

# Catalogo degli importi forfettari per caso

## SwissDRG versione 10.0

Versione catalogo (2018/2021) Stato del: 19.06.2020

#### Fa fede la versione tedesca

#### Abbreviazioni:

CC complicazioni o comorbilità

MDC categoria diagnostica principale (Major Diagnostic Category)

OR operatorio (Operating Room)
Partizione "O" importi forfettari per caso chirurgico

Partizione "A" altri importi forfettari per caso, es. Colonscopia

Partizione "M" importi forfettari per caso medico

#### Note:

- [1] Giorni di degenza stabiliti per il calcolo dell'importo forfettario per caso.
- [2] Primo giorno di degenza in cui va applicata una riduzione dell'importo forfettario per caso.
- [3] Primo giorno di degenza in cui va applicato un supplemento all'importo forfettario per caso.
- [4] Non vi è raggruppamento dei casi nell'eventualità di una riammissione nello stesso ospedale.
- [5] Se la definizione del DRG non contempla soglie inferiori o superiori della durata di degenza, nel catalogo non sono indicati i valori corrispondenti.
- [6] Le indicazioni di età nei titoli DRG si riferiscono a anni compiuti (esempio: età = 5 anni e 3 mesi = 5 anni).
- [7] La denominazione di riabilitazione precoce è usata secondo la classificazione CHOP (procedure mediche e di riabilitazione nella stessa degenza, vedere i criteri minimi per la codificazione definiti nel CHOP).
- [8] Per quanto riguarda i punti risorse indicati nella denominazione DRG per la terapia intensiva complessa, il primo valore si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età infantile e il secondo si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età adulta.
- [9] I DRG P60A, 960Z e 961Z non sono fatturabili.



### Catalogo degli importi forfettari per caso

### parte a) ospedali con trattamenti di medicina somatica acuta

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
A01A	0	Trapianto di fegato con respirazione assistita > 59 ore o con rigetto del trapianto o con altro trapianto d'organo specifico, età < 16 anni	10.181	19.1	5	1.429	37	0.466		х	х
A01B	0	Trapianto di fegato, età > 15 anni	7.155	14.6	3	1.522	29	0.458		х	х
A02Z	0	Trapianto di rene e pancreas o intestino	7.861	17.5	4	1.388	30	0.414		х	х
A04A	0	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, età < 18 anni o con trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 360 punti risorse	15.33	46.9	14	0.997	64	0.339		х	х
A04B	0	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, età > 17 anni	9.603	30.9	9	0.958	42	0.317		х	х
A05A	0	Trapianto di cuore o di polmone o separazione di gemelli siamesi con respirazione assistita > 179 ore o trapianto di rene, età < 18 anni	19.835	39.3	12	1.306	57	0.302		x	x
A05B	0	Trapianto di cuore o di polmone o separazione di gemelli siamesi, età > 17 anni	10.741	26.8	7	1.093	44	0.326		х	х
A06A	0	Respirazione assistita > 1499 ore o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 5880/5520 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 70 giorni di trattamento o impianto di una pompa cardiaca, trapianto di fegato, polmone, cuore, trasfusione di cellule staminali o separazione di gemelli siamesi, e costellazioni altamente impegnative o età < 16 anni	57.463	108.2	35	1.419	126	0.542		х	х
A06B	0	Respirazione assistita > 1499 ore o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 5880/5520 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 70 giorni di trattamento o impianto di una pompa cardiaca, trapianto di fegato, polmone, cuore, trasfusione di cellule staminali o separazione di gemelli siamesi, età > 15 anni	39.983	72.9	23	1.476	90	0.417		x	х
A06C	0	Respirazione assistita > 999 ore o > 499 ore con intervento chirurgico altamente impegnativo ed età < 16 anni o costellazioni specifiche complesse o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 4410/4600 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti per trattamento complesso IMC	30.572	58.4	18	1.498	76	0.369		х	х
A07A	0	Respirazione assistita > 499 ore con procedura OR complessa o politrauma o terapia a pressione negativa complessa, con intervento altamente complesso o terapia intensiva complessa > 2940/3680 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 7 giorni di trattamento	26.959	44.1	13	1.675	62	0.431		х	х
A07B	0	Respirazione assistita > 499 ore con procedura OR complessa o politrauma o terapia a pressione negativa complessa, o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 1764/2484 punti risorse	19.044	42.3	13	1.228	60	0.304		х	х

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
A07C	0	Respirazione assistita > 499 ore o altre costellazioni impegnative, età > 15 anni	13.017	30.4	9	1.281	46	0.293	0.426		х
A11A	0	Respirazione assistita > 249 ore con costellazioni complesse, o respirazione assistita > 95 ore con costellazioni specifiche altamente complesse, o età < 16 anni, o costellazioni altamente impegnative, o procedure OR impegnative con età < 16 anni	17.4	34.5	10	1.386	52	0.356		х	х
A11B	0	Respirazione assistita > 249 ore con costellazioni complesse, o respirazione assistita > 95 ore con costellazioni specifiche complesse o ustioni gravi, età > 15 anni	12.585	25.2	7	1.362	43	0.439		х	х
A11C	0	Respirazione assistita > 249 ore con procedure impegnative, o respirazione assistita < 95 ore con costellazioni specifiche o procedure complicanti, o età < 6 anni, o terapia intensiva complessa > 1470/1656 punti risorse con diagnosi aggravante	10.751	24.4	7	1.192	42	0.413		х	х
A11D	0	Respirazione assistita > 249 ore o respirazione assistita > 95 ore con costellazioni specifiche, età > 5 anni	7.565	20.3	5	1.239	36	0.27		х	х
A15A	0	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, età < 18 anni o con terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o intervento multiplo	6.018	25.4	7	0.738	39	0.24		х	х
A15B	0	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, con chemioterapia di complessità elevata e costellazione impegnativa, età > 17 anni	5.344	21.3	6	0.763	29	0.25		x	х
A15C	0	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, età > 17 anni	3.358	18.8	5	0.558	27	0.181		х	х
A16Z	0	Trapianto di cellule di Langerhans	6.886	8	1	3.167	15	0.644		х	x
A17A	0	Trapianto di rene con insufficienza postoperatoria dell'organo trapiantato o età < 18 anni o trapianto AB0-incompatibile	5.732	19	5	0.845	36	0.273		х	х
A17B	0	Trapianto di rene, età > 17 anni	3.507	9.5	2	0.962	18	0.226		х	х
A36A	0	Terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse per malattie e disturbi specifici, o procedura OR complessa, o più di 8 sedute di irradiazione	10.196	27.9	8	0.989	45	0.336		x	х
A36B	0	Terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse e < 981/1105 punti risorse per malattie e disturbi specifici	7.066	22.5	6	0.915	40	0.301		х	х
A42A	Α	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età < 16 anni o procedure specifiche	2.338	2.9	1	1.146	5	0.588	1.146		х
A42B	А	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età > 15 anni	1.23	2.8	1	0.457	6	0.327	0.457		х
A43A	Α	Riabilitazione precoce per coma vigile e sindrome locked-in con riabilitazione neurologica precoce da 70 giorni di trattamento o trattamento complesso IMC > 1764/1932 punti risorse	23.156	77.2	24	0.84	95	0.231		х	х
A43B	А	Riabilitazione precoce per coma vigile e sindrome locked-in o terapia a pressione negativa altamente complessa	13.911	61.5	19	0.526	79	0.129	0.172		х
A60A	М	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi o procedura OR complessa o età < 16 anni	1.834	9.4	2	0.575	22	0.212		х	х
A60B	М	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.994	5.4			13	0.194		х	х
A60C	М	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, un giorno di degenza	0.447	1						х	х
A90A	0	Trattamento complesso IMC > 1176/1104 punti risorse o procedura OR complessa o più di 8 sedute di irradiazione o riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento per malattie specifiche	8.659	30.6	9	0.729	48	0.264		х	х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
A90B	0	Trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse e < 1177/1105 punti risorse per malattie specifiche, o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	6.051	24.8	7	0.692	42	0.235		х	х
A91Z	М	Fotoferesi e aferesi, un giorno di degenza	0.654	1						х	х
A92A	М	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso per malattie specifiche, da 21 giorni di trattamento senza procedura OR	2.71	21.4			27	0.087	0.125		x
A92B	М	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso per malattie specifiche, da 14 a 20 giorni di trattamento senza procedura OR	1.523	14.9			18	0.072	0.108		х
A92C	М	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso per malattie specifiche, da 7 a 13 giorni di trattamento senza procedura OR	1.044	8.6			14	0.088	0.129		х
A93A	0	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	7.149	35.9	10	0.574	53	0.194		x	х
A93B	0	Radioterapia, più di 19 sedute di irradiazione	4.968	33.4	10	0.446	51	0.153		х	x
A93C	0	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione con CC estremamente gravi	3.585	23	6	0.498	40	0.15	0.151		х
A93D	0	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione	2.755	19.1	5	0.451	32	0.144	0.141		Х
A94A	М	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 21 giorni di trattamento, o da 14 giorni di trattamento e diagnosi specifica o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse	4.103	25.8			41	0.166		x	
A94B	М	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 14 giorni di trattamento o età < 16 anni o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse o diagnosi specifiche	2.515	15			24	0.12		х	
A94C	М	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 7 giorni di trattamento senza procedura OR, età > 15 anni	1.438	9.5			15	0.147	0.15		
A95A	М	Riabilitazione geriatrica acuta con procedura complessa o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 360 punti risorse	3.948	21.6	6	0.401	39	0.132		х	
A95B	М	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto, con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse	3.292	22.8	6	0.392	35	0.087	0.124		
A95C	М	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto, con grave limitazione funzionale motoria o intervento specifico	2.135	19.7	5	0.349	30	0.076	0.109		
A95D	М	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto	1.821	19	5	0.298	28	0.068	0.093		
A95E	М	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento con procedura OR specifica o terapia a pressione negativa	2.258	13.2			23	0.087	0.123		
A95F	М	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento con grave limitazione funzionale motoria	1.387	12.7			21	0.076	0.113		
A95G	М	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.213	12.6			21	0.067	0.098		
A96A	М	Trattamento complesso di medicina complementare per malattie specifiche, senza procedura OR, da 26 unità terapeutiche	1.578	13.2	3	0.388	21	0.084	0.117		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC	1	I <del>r</del> 11	ı	ı		ı		1 1		T	1
A96B	М	Trattamento complesso di medicina complementare per malattie specifiche, senza procedura OR, da 10 unità terapeutiche	1.027	8.1	1	0.499	14	0.088	0.118		
A97A	М	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento con costellazioni complesse	9.166	43.7	13	0.594	61	0.223		x	х
A97B	М	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o procedura complicante e trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento o trattamento complesso da 21 giorni di trattamento con intervento chirurgico o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	5.109	29.7	8	0.538	47	0.171	0.166		x
A97C	М	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complicante e intervento specifico o trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento con procedura OR specifica	3.866	23.9	6	0.528	40	0.159	0.16		х
A97D	М	Trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento o procedura complicante o diagnosi specifica o trattamento neurologico complesso da 24 ore	3.451	28.5	8	0.379	44	0.124	0.121		x
A97E	М	Trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento	2.285	18.2			27	0.129	0.125		х
A97F	М	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura specifica o grave limitazione funzionale motoria o intervento specifico	2.044	13.5			26	0.157	0.152		х
A97G	М	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento	1.449	11.5			20	0.13	0.129		x
MDC 01: Ma	lattie e	disturbi del sistema nervoso	•	•							
B01A	0	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	7.769	20.9	5	1.045	37	0.292	0.311		
B01B	0	Procedure OR complesse in più tempi o chirurgia dell'epilessia con video-EEG invasivo preoperatorio	4.685	14.8	3	0.779	28	0.223	0.219		
B02A	0	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale, età < 6 anni o < 18 anni con intervento maggiore intracranico, con CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	4.823	14.1	3	0.987	28	0.288		х	
B02B	0	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale	3.078	11.1	2	0.792	24	0.226		х	
B03A	0	Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse, o età < 16 anni	2.408	8.2	1	0.84	16	0.226	0.199		
B03B	0	Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, e procedura complicante, età > 15 anni	1.861	6.4	1	0.576	12	0.193	0.179		
B03C		Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, età > 15 anni	1.39	6.3	1	0.878	16	0.165	0.176		
B04A	0	Interventi specifici sui vasi extracranici e CC estremamente gravi	3.491	12.7	3	0.719	27	0.237		х	
B04B	0	Interventi sui vasi extracranici, chiusura di ASD o pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi o per infarto cerebrale	2.273	8.7	1	0.881	17	0.153		х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
I DR(+ ** I	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 6)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
B04C	0	Interventi sui vasi extracranici o chiusura di ASD o pace-maker cardiaco	1.36	4.6	1	0.47	9	0.152	0.214		
B05Z	0	Decompressione per sindrome del tunnel carpale o tarsale	0.444	2.3	1	0.109	4	0.103	0.109		
B09A	0	Altri interventi sul cranio per neoplasie maligne del sistema nervoso	1.806	7.3	1	0.695	17	0.205	0.186		
B09B	0	Altri interventi sul cranio	1.048	3.7	1	0.459	8	0.128	0.276		
B16Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	1.568	9.5	2	0.512	21	0.17	0.165		х
B17A	0	Interventi su nervi periferici e nervi cranici con CC estremamente gravi o diagnosi complicante	2.687	13.3	3	0.543	28	0.197		х	
B17B	0	Interventi su nervi periferici e nervi cranici con intervento complesso	1.323	4.2	1	0.297	12	0.119	0.135		
B17C	0	Interventi su nervi periferici e nervi cranici o rimozione di impianto	0.691	2.7	1	0.24	6	0.121	0.24		
B20A	0	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse con costellazione specifica	3.904	12.3	3	0.748	22	0.248	0.245		
B20B	0	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o diagnosi complessa o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse, con monitoraggio intraoperatorio o intervento specifico o età < 16 anni	2.95	8	1	0.953	14	0.258	0.225		
B20C		Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse, età > 15 anni	2.251	7.1	1	0.758	14	0.157	0.203		
B20D	0	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età < 3 anni o con diagnosi specifica	1.815	5.7	1	0.581	13	0.161	0.214		
B20E		Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età > 2 anni	1.398	6.3	1	0.479	13	0.111	0.149		
B21A		Impianto di neurostimolatore per stimolazione cerebrale o pompa per infusione di medicamenti o trattamento complesso per malattie motorie extrapiramidali da 14 giorni di trattamento	7.062	11.8	2	0.68	19	0.181	0.181		
B21B	0	Impianto di neurostimolatore, sistema multielettrodo o intervento specifico	3.551	3.7	1	1.015	9	0.099	0.609		
B21C	0	Impianto di altro neurostimolatore	2.195	2.5	1	0.707	6	0.201	0.707		
B21D	0	Impianto di elettrodi	1.214	2.3	1	0.297	4	0.128	0.297		
B22Z	0	Impianto di pompa per infusione di medicamenti	2.899	5	1	0.412	13	0.13	0.152		
B36A	0	Terapia intensiva complessa > 1470/1656 punti risorse	14.255	30.5	9	1.388	48	0.49		x	х
B36B	0	Terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o procedure OR complesse in quattro tempi	8.758	20.7	5	1.315	36	0.402		х	×
B36C	0	Terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse	6.169	17.4	4	1.186	33	0.367		x	х
B36D	0	Terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	4.034	13	3	0.95	26	0.304		x	х
B39A	0	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto di più di 72 ore con intervento chirurgico e CC estremamente gravi	3.921	11.7	2	1.073	24	0.294		х	
B39B	0	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto di più di 72 ore con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	2.859	9.8	2	0.786	19	0.256		х	
B39C	0	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con intervento chirurgico	2.421	7.6	1	0.966	16	0.187		х	
B60Z	М	Paraplegia/tetraplegia	2.339	15	4	0.447	30	0.151	0.147		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
B61A	0	Malattie e traumatismi acuti specifici del midollo spinale, con intervento complesso, fino a 13 giorni di degenza, trasferito	3.28	5.8						х	
B61B	0	Malattie e traumatismi acuti specifici del midollo spinale con procedura OR complessa, più di un giorno di degenza	4.741	15.1	4	0.647	29	0.213	0.213		
B61C	0	Malattie e traumatismi acuti specifici del midollo spinale, più di un giorno di degenza	2.583	13.6	3	0.566	27	0.164	0.171		
B63A	М	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale con CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	1.791	14	3	0.437	29	0.127	0.123		
B63B	М	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale, più di un giorno di degenza	0.847	7.5			17	0.08	0.116		
B64A	М	Delirio con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.816	13.6	3	0.438	25	0.136	0.132		
B64B	М	Delirio, più di un giorno di degenza	0.958	7.8			17	0.103	0.13		
B66A	М	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.333	9.3	2	0.428	19	0.144	0.138		х
B66B	М	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.774	3.4			8	0.241	0.247		х
B66C	М	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.779	5.5			13	0.145	0.147		х
B67A	М	Morbo di Parkinson con CC estremamente gravi o gravissima limitazione o regolazione neurologica dei parametri di stimolazione o trattamento complesso per malattie motorie extrapiramidali da 7 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza	1.498	11.7	2	0.491	23	0.133	0.13		
B67B	М	Morbo di Parkinson, più di un giorno di degenza	0.914	7.8			16	0.103	0.126		
B68A	М	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnosi complessa o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa, o procedura specifica in più tempi, più di un giorno di degenza	1.088	6.8			15	0.165	0.173		
B68B	М	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnosi specifica, più di lun giorno di degenza	0.784	5			10	0.112	0.15		
B68C	М	Sclerosi multipla e atassia cerebellare, più di un giorno di degenza	0.725	5.5			12	0.1	0.139		
B69A	М	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore	1	5.6			11	0.193		х	
B69B	М	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore	0.872	4.1	1	0.306	9	0.156		x	
B69C	М	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o diagnostica neurologica complessa	0.757	3.6	1	0.299	7	0.149	0.179		
B69D	М	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici	0.555	3.5	1	0.252	7	0.112	0.151		
B70A	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore, con diagnosi complicante o grave limitazione funzionale motoria o CC estremamente gravi	2.268	11.8	2	0.737	23	0.211		х	
B70B	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o diagnostica neurologica complessa	1.563	8.4	1	0.752	17	0.187		х	
B70C	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, con diagnosi complicante o trombolisi o grave limitazione funzionale motoria	1.308	6.2	1	0.634	13	0.218		х	

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
B70D	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, o con altro trattamento neurologico complesso > 72 ore, o CC estremamente gravi	1.209	7.2	1	0.584	15	0.134		x	
B70E	М	Apoplessia con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore o diagnostica neurologica complessa	1.073	6.1	1	0.518	12	0.13		x	
B70F	М	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi con diagnosi complicante o grave limitazione funzionale motoria	1.134	7.4	1	0.543	15	0.105	0.145		
B70G	М	Apoplessia, più di un giorno di degenza	0.838	6.3			13	0.096	0.133		
B70H	М	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione, con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o altro trattamento neurologico complesso	0.952	3.1						x	
B70I	М	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.603	3						х	
B70J	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto da > 23 ore a < 48 ore, un giorno di degenza	0.618	1						Х	
B70K	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 24 ore, un giorno di degenza	0.392	1						х	
B71A	М	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnosi complessa e più di un giorno di degenza con CC gravi o su paraplegia/tetraplegia o diagnostica neurologica complessa, o CC gravi con più di un giorno di degenza e paraplegia/tetraplegia	1.537	10.6	2	0.501	23	0.15	0.146		
B71B	М	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnosi complessa o CC gravi e più di un giorno di degenza, o paraplegia/tetraplegia	0.944	7.1			15	0.094	0.129		
B71C	М	Malattie dei nervi cranici e periferici, più di un giorno di degenza	0.621	5.1			11	0.087	0.116		
B72A	М	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.493	16.5	4	0.484	31	0.152	0.149		
B72B	М	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	1.112	6.8			15	0.117	0.179		
B72C	М	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.929	7.5			17	0.084	0.126		
B73Z	М	Meningite virale, più di un giorno di degenza	0.595	3.9			9	0.113	0.185		
B75Z	М	Convulsioni febbrili, più di un giorno di degenza	0.452	2.3			4	0.134	0.218		
B76A	М	Crisi epilettiche e trattamento complesso dell'epilessia da 7 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse, più di un giorno di degenza	2.295	12.2	3	0.566	20	0.196		x	
B76B	М	Crisi epilettiche o video-EEG invasivo o trattamento complesso dell'epilessia da 7 giorni di trattamento o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.737	5.7			12	0.227		x	
B76C	М	Crisi epilettiche o video-EEG, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	1.512	5.2			11	0.218		х	
B76D	М	Crisi epilettiche con EEG o diagnostica neurologica complessa con diagnosi complessa o malformazioni congenite, CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.451	9.7	2	0.467	22	0.16		х	
B76E	М	Crisi epilettiche con EEG o diagnostica neurologica complessa, o età < 6 anni o diagnosi complessa, più di un giorno di degenza	0.833	4.6			11	0.197		х	
B76F	М	Crisi epilettiche, età > 5 anni	0.643	4.2			9	0.111	0.15		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione <sup>4)</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
В77А	М	Cefalea con diagnostica neurologica complessa o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 59 punti risorse, più di un giorno di degenza	0.59	3.1			6	0.134	0.188		
B77B	М	Cefalea ed età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.49	3.7			8	0.094	0.152		
B78A	М	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età < 12 anni	0.882	4.4			9	0.184	0.208		
B78B	М	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età > 11 anni	0.779	5.2			12	0.117	0.145		
B79Z	М	Fratture del cranio, più di un giorno di degenza	0.51	3.3			7	0.108	0.155		
B80Z	М	Altri traumatismi del capo, più di un giorno di degenza	0.386	2.6			6	0.104	0.175		
B81A	М	Altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa ed età < 16 anni o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	0.971	3.6			7	0.204	0.305		
B81B	М	Altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	1.061	6.5			14	0.117	0.17		
B81C	М	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	0.777	6.4			15	0.087	0.123		
B82Z	М	Altre malattie dei nervi periferici, più di un giorno di degenza	0.555	4.2			10	0.087	0.122		
B84Z	М	Mielopatie vascolari, più di un giorno di degenza	1.287	8.5			17	0.098	0.154		
B85A	М	Malattie degenerative del sistema nervoso con CC estremamente gravi o diagnosi complicanti o diagnostica neurologica complessa, o paralisi cerebrali o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.071	7.4			18	0.15	0.148		
B85B	М	Malattie degenerative del sistema nervoso, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.817	6.6			15	0.104	0.131		
B86Z	М	Malattie e disturbi del sistema nervoso, un giorno di degenza	0.27	1						х	
B87A	М	Malattie e disturbi del sistema nervoso, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.48	10.9	2	0.801	23	0.235		х	х
B87B	М	Malattie e disturbi del sistema nervoso, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.58	7.6	1	0.771	17	0.211	0.207		х
B90A	0	Trattamento complesso IMC > 1176/1104 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 21 giorni di trattamento o procedura OR complessa	6.368	20.4	5	0.9	37	0.213		х	х
B90B	0	Trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 7 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC o respirazione assistita > 95 ore con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	3.401	14.7	3	0.837	26	0.196		х	х
MDC 02: Ma	lattie e	disturbi dell'occhio									
C01Z	0	Interventi per ferite penetranti dell'occhio e innesto suturato di membrana amniotica	0.987	4	1	0.317	9	0.121	0.144		
C02A	0	Enucleazioni e interventi sull'orbita o radioterapia per neoplasia maligna o CC estremamente gravi	1.629	5.1	1	0.515	12	0.216	0.19		х
C02B	0	Enucleazione e interventi sull'orbita	1.113	3.8	1	0.355	8	0.25	0.213		
C03A	0	Interventi sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa con intervento sul cristallino	0.697	2.1	1	0.077	3	0.148	0.077		
C03B	0	Interventi sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa	0.582	2.1	1	0.187	3	0.131	0.187		
C04Z	0	Trapianto di cornea	1.222	3.4	1	0.481	7	0.165	0.288		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3) s)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione <sup>4)</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
C06A	0	Interventi specifici complessi per glaucoma	0.763	2.6	1	0.255	4	0.128	0.255		
C06B	0	Interventi complessi per glaucoma	0.603	2.4	1	0.27	4	0.129	0.27		
C06C	0	Interventi per glaucoma	0.516	2.3	1	0.135	4	0.115	0.135		
C08A	0	Intervento bilaterale o malformazione congenita del cristallino	0.804	2	1	0.257	3	0.189	0.257		
C08B	0	Intervento sul cristallino	0.615	2	1	0.225	3	0.148	0.225		
C10A	0	Interventi sui muscoli extraoculari, età < 12 anni	0.52	2	1	0.126	3	0.088	0.126		
C10B	0	Interventi sui muscoli extraoculari, età > 11 anni	0.469	2	1	0.13	3	0.091	0.13		
C12Z	0	Altre ricostruzioni della palpebra	0.921	3.2	1	0.286	7	0.133	0.172		
C13A	0	Interventi bilaterali su ghiandole e vie lacrimali o ricostruzione del naso	0.813	2.3	1	0.224	4	0.138	0.224		
C13B	0	Interventi su ghiandole e vie lacrimali	0.682	2.3	1	0.244	4	0.139	0.244		
C14Z	0	Altri interventi sull'occhio	0.773	4.7	1	0.219	10	0.113	0.099		
C15A	0	Interventi in più tempi o bilaterali sulla retina	1.151	4.3	1	0.36	10	0.19	0.164		
C15B	0	Altri interventi sulla retina	0.664	2.3	1	0.175	4	0.141	0.175		
C20Z	0	Altri interventi su cornea, sclera e congiuntiva, interventi sulla palpebra o diversi interventi sul cristallino	0.736	2.5	1	0.2	5	0.148	0.2		
C60A	М	Infezioni oculari acute e gravi con diagnosi complicante o con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.1	9.5	2	0.36	20	0.116	0.116		
C60B	М	Infezioni oculari acute e gravi, più di un giorno di degenza	0.629	5.4			12	0.089	0.122		
C61A	М	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio con diagnosi complicante o con CC gravi o diagnostica neurologica complessa o trattamento neurologico complesso di almeno 24 ore e più, più di un giorno di degenza	0.767	4.7			11	0.167	0.182		
C61B	М	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio, più di un giorno di degenza	0.611	3.8			8	0.114	0.195		
C62Z	М	Ifema e ferite oculari trattate conservativamente, più di un giorno di degenza	0.52	3.3			7	0.107	0.16		
C63A	М	Neoplasie maligne della retina ed età < 16 anni	0.846	1.2			3	0.334		х	х
C63B	М	Malattie diabetiche o specifiche dell'occhio, più di un giorno di degenza	0.639	4.5			10	0.101	0.155		
C63C	М	Neoplasie maligne o altre malattie dell'occhio, più di un giorno di degenza	0.518	3.6			8	0.104	0.163		х
C64Z	М	Glaucoma, cataratta e malattie della palpebra, più di un giorno di degenza	0.525	2.5			4	0.149	0.255		
C86Z	М	Malattie e disturbi dell'occhio, un giorno di degenza	0.265	1						x	
MDC 03: Ma	lattie e	disturbi dell'orecchio, del naso, della bocca e della gola									
D01A	0	Impianto cocleare, bilaterale	5.138	2.2	1	0.691	3	0.484	0.691		
D01B	0	Impianto cocleare o impianto di endoprotesi dell'articolazione temporomandibolare	3.068	2.3	1	0.425	4	0.265	0.425		
D02A	0	Resezioni complesse con ricostruzioni di testa e collo e intervento combinato con CC estremamente gravi o procedura complicante o procedura OR complessa in più tempi, con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	8.245	23.5	6	0.896	40	0.265	0.271		
D02B	0	Resezioni complesse con ricostruzioni su testa e collo e intervento combinato con CC estremamente gravi o procedura complicante o procedura OR complessa in più tempi	6.023	18.9	5	0.736	36	0.17	0.243		
D03A	0	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi con rinoplastica	1.652	4.4	1	0.456	7	0.214	0.208		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
D03B	0	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età < 2 anni	1.488	4.2	1	0.422	7	0.203	0.192		
D03C	0	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età > 1 anno	1.18	3.6	1	0.371	6	0.145	0.222		
D04Z	0	Osteotomia bimascellare e interventi complessi alla mascella	1.695	3.3	1	0.56	6	0.26	0.336		
D05A	0	Parotidectomia complessa	1.042	3.2	1	0.287	6	0.142	0.172		
D05B	0	Interventi complessi sulle ghiandole salivari eccetto parotidectomia complessa	0.947	2.7	1	0.235	5	0.133	0.235		
D06A		Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, con timpanoplastica complessa o età < 6 anni	0.838	2.4	1	0.068	4	0.124	0.068		
D06B	0	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi sulle ghiandole salivari, età > 5 anni e < 16 anni, o intervento complesso sul mastoide o sui seni paranasali o con diagnosi complessa, età > 15 anni	0.741	2.4	1	0.094	4	0.141	0.094		
D06C	0	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, età > 15 anni	0.638	2.2	1	0.135	4	0.125	0.135		
D08Z	0	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasia maligna	0.767	2.9	1	0.24	6	0.127	0.24		
D09Z	0	Tonsillectomia per neoplasia maligna o miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC estremamente gravi	0.965	4.7	1	0.335	12	0.193	0.152		х
D12A	0	Altri interventi impegnativi su orecchio, naso, bocca e gola	1.43	4.2	1	0.434	9	0.217	0.197		
D12B	0	Altri interventi su orecchio, naso, bocca e gola	0.716	2.8	1	0.206	6	0.12	0.206		
D13A	0	Emostasi dopo tonsillectomia o adenectomia o tonsillectomia per ascesso, eccetto che per neoplasia maligna, età < 16 anni	0.602	2.6	1	0.201	5	0.114	0.201		
D13B	0	Tonsillectomia o adenectomia eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	0.471	2.4	1	0.129	4	0.103	0.129		
D15A	0	Tracheostomia o seduta di irradiazione e agente patogeno multiresistente, con CC estremamente gravi o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse e procedura OR complessa	3.753	16.7	4	0.637	32	0.196	0.197		x
D15B	0	Tracheostomia o seduta di irradiazione per agente patogeno multiresistente o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.592	11.6	2	0.679	23	0.19	0.18		х
D16Z	0	Rimozione di materiale di osteosintesi da mascella e faccia	0.836	2.5	1	0.315	5	0.133	0.315		
D17Z	0	Ricostruzione plastica del padiglione auricolare	1.011	3	1	0.26	6	0.132	0.156		
D20Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola	0.774	4.2	1	0.36	9	0.133	0.164		х
D22Z	0	Interventi su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna	0.582	2.5	1	0.149	5	0.109	0.149		
D23Z	0	Impianto di apparecchio acustico	1.599	2.3	1	0.198	4	0.122	0.198		
D24A	0	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento complesso, o laringectomia radicale con intervento combinato o CC estremamente gravi	5.562	17.9	4	0.814	33	0.227	0.237		
D24B	0	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento combinato o CC estremamente gravi	2.577	10	2	0.582	19	0.179	0.17		
D24C	0	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo	1.679	5.7	1	0.495	12	0.13	0.182		
D25A	0	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo e CC estremamente gravi o radioterapia con intervento chirurgico, o intervento specifico	1.655	7.3	1	0.65	16	0.187	0.174		х
D25B	0	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo per neoplasia maligna	1.027	3.6	1	0.363	8	0.129	0.218		х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
D28Z	0	Osteotomia monomascellare e interventi complessi su testa e collo o altri interventi su testa e collo per neoplasia maligna	1.198	3.2	1	0.452	6	0.27	0.271		х
D29Z	0	Intervento chirurgico sulla mascella e altri interventi su testa e collo eccetto che per neoplasia maligna	0.914	3.2	1	0.299	6	0.192	0.179		
D30A	0	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC estremamente gravi, con intervento impegnativo o intervento su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna senza plastica del pavimento boccale o del vestibolo con età < 3 anni	0.681	2.2	1	0.126	4	0.119	0.126		
D30B	0	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con procedura specifica o età < 16 anni	0.597	2.3	1	0.078	4	0.111	0.078		
D30C	0	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola, età > 15 anni	0.555	2.3	1	0.175	4	0.113	0.175		
D35Z	0	Interventi su naso e seni paranasali per neoplasia maligna	0.887	2.7	1	0.263	5	0.137	0.263		х
D37A	0	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse e procedura OR complessa	6.029	18.3	5	0.755	32	0.277	0.249		x
D37B	0	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.695	9.7	2	0.807	21	0.191	0.26		х
D38A	0	Interventi molto complessi sul naso	0.797	2.1	1	0.151	3	0.149	0.151		
D38B	0	Interventi complessi sul naso	0.598	2.1	1	0.121	3	0.123	0.121		
D39Z	0	Altri interventi sul naso	0.491	2.3	1	0.086	4	0.107	0.086		
D40Z	Α	Estrazione e riparazione di dente	0.696	3.4	1	0.248	8	0.115	0.149		
D60A	М	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.452	10.1	2	0.461	22	0.148	0.134		х
D60B	М	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola	0.642	3.8	1	0.268	10	0.108	0.161		х
D61A	М	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi con più di un giorno di degenza	0.796	5.3	1	0.375	12	0.105	0.138		
D61B	М	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) più di un giorno di degenza	0.478	3.8			8	0.087	0.148		
D62A	М	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 2 anni con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	0.886	6.4			14	0.097	0.14		
D62B	М	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età > 2 anni ed età < 12 anni o procedura complicante o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	0.555	4.7			10	0.083	0.129		
D62C	М	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.415	3.3			7	0.084	0.126		
D63Z	М	Otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età < 3 anni, più di un giorno di degenza	0.453	2.8			6	0.116	0.216		
D64Z	М	Laringotracheite ed epiglottite, più di un giorno di degenza	0.444	2.8			6	0.115	0.211		
D65Z	М	Traumatismi e deformità del naso, più di un giorno di degenza	0.547	3.6			8	0.095	0.149		
D66Z	М	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza	0.464	3.3			7	0.094	0.134		
D67A	М	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti, su esiti di trapianto d'organo o con CC estremamente gravi	1.42	10.1	2	0.454	21	0.144	0.132		
D67B	М	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti, più di un giorno di degenza	0.494	3.4			7	0.098	0.143		
D86Z	М	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, un giorno di degenza	0.263	1						х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3) s)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC	1										
D87Z	М	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.148	5.5	1	0.537	12	0.147	0.198		х
MDC 04: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato respiratorio									
E01A	0	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale con CC estremamente gravi, o radioterapia con intervento chirurgico	4.529	15.9	4	0.712	29	0.155	0.234		x
E01B	0	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale, radioterapia con respirazione assistita > 24 ore, chiusura di ASD	2.768	10.3	2	0.645	18	0.139	0.188		х
E02A	0	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio con procedura specifica o età < 16 anni	2.04	7.1	1	0.867	17	0.193		х	
E02B	0	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni con intervento impegnativo sul bronco	1.726	7.3	1	0.642	17	0.135	0.172		
E02C	0	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni	1.331	6.2	1	0.679	15	0.121	0.136		
E03Z	0	Brachiterapia o terapia con radionuclidi aperti per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.978	2.3			4	0.296	0.489		х
E05A	0	Altri interventi maggiori al torace con CC estremamente gravi, o circolazione extracorporea	3.458	14.8	3	0.676	28	0.188	0.19		х
E05B	0	Altri interventi maggiori al torace per neoplasia maligna	2.357	8	1	0.839	15	0.153	0.199		х
E05C	0	Altri interventi maggiori al torace	1.974	8.8	1	0.728	17	0.12	0.172		
E06A	0	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica con CC estremamente gravi o riduzione chirurgica del volume polmonare	2.77	11.7	2	0.701	24	0.189	0.186		
E06B	0	Altre resezioni polmonari, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età < 16 anni	1.973	7.1	1	0.705	11	0.202	0.189		
E06C	0	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età > 15 anni	1.797	6.2	1	0.607	12	0.146	0.188		
E07Z	0	Interventi per apnea del sonno	0.701	3	1	0.202	5	0.099	0.121		
E08A	0	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedura complicante	2.005	13.2	3	0.483	27	0.154	0.146		x
E08B	0	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	1.059	6.6			16	0.119	0.171		х
E33Z	0	Procedure OR complesse in più tempi	6.672	21.3	6	0.733	39	0.245	0.243		
E36A	0	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse e respirazione assistita > 95 ore	8.535	22.3	6	1.196	37	0.275		x	x
E36B	0	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse	5.69	17.7	4	1.095	33	0.231		х	х
E36C	0	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse con procedura OR complessa	4.294	14.8	3	0.875	28	0.258		х	х
E36D	0	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.745	12.1	3	0.662	24	0.23		х	х
E60A	М	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) o altre malattie polmonari con valutazione della degenza prima del trapianto o età < 16 anni	2.041	9.1	2	0.664	19	0.204	0.214		х
E60B	М	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) senza altre malattie polmonari con degenza di valutazione prima del trapianto o ARDS, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.361	9.9	2	0.445	19	0.138	0.144		х
E63A	М	Apnea nel sonno o polisonnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, diagnostica neurologica complessa, o diagnostica cardiologica invasiva specifica o età < 16 anni	0.685	2.4	1	0.428	4	0.22	0.428		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
E63B	М	Apnea nel sonno o polisonnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, età > 15 anni	0.376	2.7	1	0.111	6	0.108	0.111		
E64A	М	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con procedura specifica o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.417	8.2			21	0.183	0.17		
E64B	М	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.414	11.4	2	0.451	23	0.13	0.12		
E64C	М	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza	0.689	5.5			12	0.089	0.13		
E65A	М	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con esiti di trapianto d'organo o intervento specifico o procedura complicante, più di un giorno di degenza	1.031	4.3			12	0.215	0.202		
E65B	М	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con broncoscopia rigida, più di un giorno di degenza	0.963	6			14	0.169	0.155		
E65C	М	Broncopneumopatia cronica ostruttiva ed età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.46	2.7			6	0.121	0.22		
E65D	М	Broncopneumopatia cronica ostruttiva ed età > 15 anni e CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.142	10.1	2	0.365	20	0.116	0.106		
E65E	М	Broncopneumopatia cronica ostruttiva ed età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.664	6			13	0.094	0.104		
E66A	М	Trauma toracico grave con diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.694	5.3			11	0.13		х	
E66B	М	Trauma toracico grave, più di un giorno di degenza	0.531	4.6			10	0.12	0.123		
E70A	М	Pertosse e bronchite acuta, età < 1 anno o infezioni da virus respiratorio sinciziale, più di un giorno di degenza	0.59	3.8			8	0.161	0.191		
E70B	М	Pertosse e bronchite acuta, età > 0 anni, più di un giorno di degenza	0.486	3.6			8	0.099	0.153		
E71A	М	Neoplasie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida, più di un giorno di degenza	1.262	9.1	2	0.406	20	0.141	0.131		х
E71B	М	Neoplasie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.693	5.4			13	0.095	0.132		х
E73A	М	Versamento pleurico con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.629	12.3	3	0.393	25	0.132	0.129		
E73B	М	Versamento pleurico, più di un giorno di degenza	0.726	5.8			13	0.088	0.138		
E74Z	М	Malattia polmonare interstiziale, più di un giorno di degenza	0.955	7.2			16	0.14	0.13		
E75A	М	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	1.254	5.5			11	0.225		х	
E75B	М	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	1.077	8.1			17	0.135		х	
E75C	М	Altre malattie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.6	4.5			10	0.097		х	
E76A	М	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti o età < 16 anni o procedura complicante o con CC estremamente gravi	3.848	26.9			44	0.142	0.143		
E76B	М	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, età > 15 anni	2.004	19.6			31	0.102	0.102		
E76C	М	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.232	9.2	2	0.391	19	0.095	0.126		
E76D	М	Pneumotorace o emotorace traumatico, più di un giorno di degenza	0.641	4.9			10	0.091	0.144		
E76E	М	Altro pneumotorace, più di un giorno di degenza	0.525	4.1			9	0.084	0.118		
E77A	М	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complicante su esiti di trapianto d'organo o con CC estremamente gravi o procedura complicante o agenti patogeni multiresistenti, più di un giorno di degenza	1.468	11	2	0.471	23	0.136	0.125		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3) s)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
E77B	М	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complessa o CC estremamente gravi, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.618	4			9	0.16	0.149		
E77C	М	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complessa o CC estremamente gravi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.102	9.1	2	0.352	18	0.123	0.114		
E77D	М	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con CC gravi, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.828	7.1			14	0.117	0.112		
E77E	М	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.628	5.4			11	0.079	0.118		
E78Z	М	Controllo e ottimizzazione di una preesistente terapia con respirazione assistita, fino a 2 giorni di degenza	0.385	1.5						х	
E86A	М	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso o diagnostica specifica, un giorno di degenza	0.395	1						x	
E86B	М	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio per neoplasia maligna o biopsia transtoracica del polmone, un giorno di degenza	0.301	1						х	
E86C	М	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, un giorno di degenza	0.266	1						х	
E87Z	М	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.674	9.5	2	0.535	18	0.179		х	х
E90A	0	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse	4.999	19.3	5	0.786	34	0.258		х	х
E90B	0	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse con respirazione assistita > 95 ore o procedura OR complessa	3.32	11.5	2	0.956	20	0.184		x	х
E90C		Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o respirazione assistita > 24 ore	2.261	11.3	2	0.712	23	0.142		х	х
MDC 05: Ma	lattie e	disturbi del sistema cardiovascolare									
F01A	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare o procedura specifica	6.475	10.2	2	0.751	22	0.165	0.219		
F01B	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione tricamerale	4.197	3.2	1	0.313	8	0.168	0.188		
F01C	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare o procedura specifica	5.349	9.7	2	0.824	20	0.186	0.266		
F01D	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale	3.691	3.8	1	0.582	9	0.168	0.349		
F01E	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	5.713	11.6	2	0.819	23	0.148	0.217		
F01F	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	3.447	2.8	1	1.268	6	0.196	1.268		
F02A	0	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale	3.22	2.8	1	0.397	7	0.131	0.397		
F02B	0	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	2.456	2.1	1	0.787	3	0.138	0.787		
F03A	0	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o pace-maker cardiaco con protesi valvolare cardiaca specifica	7.168	13.8	3	1.181	25	0.24		х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
F03B	0	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o pace-maker cardiaco, o intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o bioprotesi e protesi valvolare cardiaca specifica, o intervento multiplo	6.105	14.7	3	0.998	26	0.29		x	
F03C	0	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o bioprotesi, o intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o età < 16 anni con CC estremamente gravi	4.541	10.7	2	0.961	17	0.197	0.28		
F03D		Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni e intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o età < 16 anni	3.946	9.7	2	0.833	15	0.186	0.269		
F03E	0	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, età > 15 anni	3.642	9.3	2	0.753	14	0.175	0.243		
F04Z	0	Procedure impegnative in più tempi o terapia a pressione negativa complessa con intervento specifico o trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare	7.325	40	12	0.434	58	0.11		х	
F06A	0	Bypass coronarico, con procedure OR complesse in più tempi o procedure complicanti o impianto di pace-maker cardiaco	4.846	14.2	3	0.902	25	0.274	0.254		
F06B	0	Bypass coronarico, con intervento vascolare impegnativo o diagnosi complessa con intervento specifico	4.408	12.7	3	0.778	21	0.255	0.255		
F06C	0	Bypass coronarico, con intervento specifico o CC estremamente gravi	3.663	10.5	2	0.89	16	0.183	0.259		
F06D	0	Bypass coronarico	3.247	8.9	1	1.098	12	0.178	0.26		
F12A		Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale o bicamerale con intervento complesso o età < 16 anni o procedura specifica	2.806	5.1	1	0.665	11	0.205	0.245		
F12B	0	Impianto di pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi	2.853	11.1	2	0.565	23	0.112	0.15		
F12C	0	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale	2.517	3.3	1	0.722	8	0.181	0.433		
F12D	0	Impianto di pace-maker cardiaco senza sonda	2.351	4.3	1	0.393	10	0.144	0.179		
F12E	0	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione bicamerale	1.767	3.5	1	0.404	8	0.15	0.242		
F12F	0	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione monocamerale	1.586	4.1	1	0.517	10	0.138	0.235		
F13A		Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede o trattamento complesso per amputazione da 7 giorni di trattamento e interventi in più tempi di revisione o ricostruzione o intervento vascolare	3.769	23.9	6	0.456	41	0.144		x	
F13B		Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede o trattamento complesso per amputazione da 7 giorni di trattamento	1.874	14.1	3	0.403	26	0.124	0.113		
F13C		Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede o miscellanea di interventi per diabete mellito con complicazioni	1.351	10.4	2	0.376	22	0.109	0.11		
F17A	0	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema pluricamerale	1.253	2.2	1	0.173	4	0.132	0.173		
F17B	0	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale	1.11	2.3	1	0.128	5	0.123	0.128		
F18A		Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, con CC estremamente gravi o intervento specifico o età < 16 anni	2.959	11	2	0.682	24	0.143	0.181		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC	1	In	T			1	ı	•			
F18B	0	Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, età > 15 anni	1.355	3.7	1	0.797	8	0.156	0.398		
F19Z	0	Altro intervento transluminale percutaneo su cuore, aorta e vasi polmonari o procedure specifiche	1.508	2.7	1	0.458	6	0.256	0.458		
F21A	0	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi e terapia a pressione negativa o ampio innesto cutaneo a spessore parziale	3.362	21.6	6	0.398	39	0.13	0.132		
F21B	0	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi	2.132	11.6	2	0.559	25	0.106	0.148		
F21C	0	Altre procedure OR per malattie circolatorie	1.264	7.9	1	0.673	20	0.093	0.112		
F24A	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti, e CC estremamente gravi, o diagnosi specifica	2.971	9.3	2	0.797	19	0.277	0.257		
F24B	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti o diagnosi specifica con CC estremamente gravi	2.189	6.8	1	0.856	15	0.188	0.266		
F24C	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con tre o più stent o procedura complessa	1.564	3.3	1	0.526	7	0.241	0.316		
F24D	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con due stent	1.291	3.4	1	0.454	7	0.21	0.272		
F24E	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnosi complicante o età < 16 anni	1.232	4.3	1	0.476	9	0.181	0.217		
F24F	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA), età > 15 anni	0.975	2.5	1	0.305	5	0.21	0.305		
F28A	0	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede con intervento vascolare supplementare o con trapianto cutaneo e con CC estremamente gravi	5.343	30.8	9	0.453	48	0.166		х	
F28B	0	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede, con CC estremamente gravi	3.036	20	5	0.44	37	0.129	0.131		
F28C	0	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede	2.362	17.3	4	0.399	34	0.121	0.116		
F30Z	0	Intervento per vizio cardiaco congenito complesso o chirurgia ibrida nel bambino	4.131	10.2	2	0.942	19	0.2	0.275		
F31A	0	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore, e CC estremamente gravi	4.918	11.3	2	1.102	19	0.275	0.292		
F31B	0	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore	3.902	8.9	1	1.213	13	0.193	0.287		
F31C	0	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, età > 0 anni	3.386	8.3	1	1.177	13	0.208	0.278		
F33A	0	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore- polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico con CC estremamente gravi	3.657	11.7	2	0.846	20	0.153	0.225		
F33B	0	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore- polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico	2.497	8.6	1	0.823	14	0.138	0.195		
F34A	0	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con procedure in più tempi e CC estremamente gravi	6.012	24.6	7	0.52	42	0.198		х	
F34B	0	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con procedure in più tempi o CC estremamente gravi	3.303	12.7	3	0.552	26	0.181	0.181		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹¹	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC						1					
F34C	0	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone	1.955	7.3	1	1.012	15	0.118	0.169		
F35A	0	Altri interventi cardiotoracici o ricostruzioni plastiche della parete toracica, con macchina cuore-polmone	3.148	8.2	1	1.163	14	0.2	0.275		
F35B	0	Altri interventi cardiotoracici o ricostruzioni plastiche della parete toracica o circolazione extracorporea	1.91	7.3	1	0.953	16	0.148	0.255		
F36A		Terapia intensiva complessa > 784/1380 punti risorse o intervento altamente complesso e respirazione assistita > 95 ore con costellazione specifica	9.962	22.8	6	1.238	40	0.396		х	х
F36B		Terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o interventi vascolari complessi con macchina cuore-polmone	8.359	18.7	5	1.069	33	0.253		x	х
F36C	0	Terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse con procedure OR complesse o intervento complesso	5.66	14.7	3	1.172	28	0.242		х	x
F36D	0	Terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	3.753	13.7	3	0.877	26	0.186		х	х
F37A	0	Terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse, con procedura OR complessa	4.324	11.8	2	0.982	21	0.185	0.261		х
F37B	0	Terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse	2.592	11.6	2	0.805	23	0.155	0.214		х
F39A	0	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico con ulcerazione o CC gravi	0.859	2.6	1	0.294	5	0.133	0.294		
F39B	0	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico	0.733	2.1	1	0.148	3	0.143	0.148		
F39C	0	Legatura e stripping di vene	0.667	2.2	1	0.153	4	0.127	0.153		
F41A	Α	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi	2.03	11.5	2	0.645	22	0.171		х	
F41B	Α	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto	0.866	4.1	1	0.368	9	0.134		х	
F49A	1	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.19	14.9	3	0.532	28	0.153	0.15		
F49B		Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi o età < 14 anni	1.247	6.1	1	0.559	15	0.147	0.173		
F49C		Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante	1.132	7	1	0.54	14	0.112	0.145		
F49D	1 A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, età > 13 giorni	0.861	4.9	1	0.404	10	0.123	0.184		
F49E	Α	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, 2 giorni di degenza o procedure specifiche	0.549	1.7						х	
F49F	Α	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, un giorno di degenza senza procedure specifiche	0.426	1						х	
F50A	0	Misure ablative per tachiaritmia con ablazione specifica e intervento complesso, età < 16 anni	1.932	2.3	1	0.434	4	0.434	0.434		
F50B	0	Misure ablative per tachiaritmia con ablazione specifica, età > 15 anni	1.657	2.2	1	0.321	3	0.491	0.321		
F50C	0	Misure ablative per tachiaritmia con intervento complesso, età > 15 anni	1.403	2.8	1	0.355	6	0.374	0.355		
F50D	0	Misure ablative per tachiaritmia, età > 15 anni	1.033	2.6	1	0.323	5	0.205	0.323		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC	1					1					
F51A	0	Inserzione endovascolare di stent complessi nell'aorta o inserzione di stent specifici o diagnosi specifica	4.052	7.9	1	0.835	17	0.308	0.224		
F51B	0	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta con inserzione di stent complessi	3.05	4.5	1	0.413	9	0.141	0.188		
F59A	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con interventi in più tempi o terapia a pressione negativa	4.614	20.3	5	0.541	38	0.177		x	
F59B	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.417	10.8	2	0.653	23	0.195		х	
F59C	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare in più tempi	1.913	5	1	0.774	13	0.182	0.285		
F59D	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare specifico	1.512	6.6	1	0.467	12	0.162	0.145		
F59E	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con procedure specifiche o età < 16 anni	1.381	3.3	1	0.418	8	0.229	0.251		
F59F	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con inserimento di stent multipli o diagnosi complicante o procedura specifica	0.963	2.7	1	0.276	6	0.219	0.276		
F59G	0	Intervento vascolare complesso o moderatamente complesso	0.763	2.3	1	0.168	4	0.208	0.168		
F60A	М	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva con CC estremamente gravi	1.265	9.2	2	0.4	17	0.135	0.129		
F60B	М	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva	0.662	5	1	0.308	10	0.092	0.113		
F61A	М	Endocardite infettiva con diagnosi complicante o procedura complicante o diagnostica cardiologica invasiva	3.501	22.5	6	0.467	39	0.155	0.148		
F61B	М	Endocardite infettiva	2.056	17.5	4	0.399	33	0.119	0.116		
F62A	М	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi e dialisi o rianimazione o procedura specifica o diagnosi complicante, o agenti patogeni multiresistenti	1.736	13.6	3	0.42	27	0.089	0.127		
F62B	М	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi o procedura specifica	1.393	12.3	3	0.336	24	0.081	0.11		
F62C	М	Insufficienza cardiaca e shock con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.999	9.1	2	0.319	18	0.077	0.103		
F62D	М	Insufficienza cardiaca e shock, più di un giorno di degenza	0.732	6.9	1	0.346	14	0.075	0.107		
F63A	М	Trombosi venosa con CC gravi	0.902	7.5	1	0.429	16	0.123	0.115		
F63B	М	Trombosi venosa	0.512	4.4	1	0.241	9	0.08	0.11		
F64Z	М	Ulcera cutanea su malattie circolatorie	1.004	9	2	0.324	17	0.078	0.104		
F66A	М	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris con CC estremamente gravi o diagnosi complessa o età < 16 anni	0.773	6.6	1	0.361	14	0.118	0.112		
F66B	М	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris, età > 15 anni	0.492	3.9	1	0.225	8	0.089	0.135		
F67A	М	Ipertensione con CC estremamente gravi	0.886	6.8	1	0.415	15	0.088	0.129		
F67B	М	Ipertensione arteriosa	0.459	3.9	1	0.211	8	0.083	0.126		
F68A	М	Malattia cardiaca congenita, età < 2 anni	0.956	4.8	1	0.446	15	0.223	0.203		
F68B	М	Malattia cardiaca congenita, età > 1 anno	0.746	2.3	1	0.316	5	0.123	0.316		
F69A	М	Malattie valvolari cardiache con CC estremamente gravi	1.281	10.2	2	0.412	23	0.086	0.12		
F69B	М	Malattie valvolari cardiache	0.567	3.4	1	0.275	9	0.101	0.165		
F70A	М	Aritmia grave e arresto cardiaco, con CC estremamente gravi	1.235	9.2	2	0.391	18	0.125	0.126		
F70B	М	Aritmia grave e arresto cardiaco	0.652	4.4	1	0.301	10	0.101	0.137		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
F73A	М	Sincope e collasso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 59 punti risorse	0.742	4.3	1	0.348	10	0.12	0.158		
F73B	М	Sincope e collasso	0.527	4.3	1	0.244	9	0.087	0.111		
F74A	М	Dolore toracico con procedura specifica o dialisi o CC estremamente gravi o età < 18 anni	0.632	3.6	1	0.292	9	0.133	0.175		
F74B	М	Dolore toracico con età > 17 anni	0.411	3.1	1	0.186	7	0.089	0.112		
F75A	м	Altre malattie del sistema cardiovascolare con trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o trattamento complesso per amputazione da 14 giorni di trattamento o età < 18 anni con CC estremamente gravi	2.164	11.6	2	0.664	24	0.189	0.176		
F75B	М	Altre malattie del sistema cardiovascolare con CC estremamente gravi, età > 17 anni	1.563	12.4	3	0.373	25	0.128	0.122		
F75C	М	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età < 18 anni	0.78	3.3	1	0.325	7	0.158	0.195		
F75D	М	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età > 17 anni	0.728	5.2	1	0.334	13	0.096	0.123		
F86Z	М	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare, un giorno di degenza	0.288	1						х	
F87Z	М	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o procedura specifica	1.47	8.7	1	0.702	18	0.123	0.166		х
F90A		Trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC con procedura OR complessa	8.186	21.6	6	0.847	38	0.202		х	х
F90B	0	Trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	5.314	20.5	5	0.801	38	0.17	0.238		х
F95A	0	Chiusura intervenzionale di difetto del setto atriale o ventricolare, età < 18 anni	1.484	2.9	1	0.428	5	0.207	0.428		
F95B	0	Chiusura intervenzionale di difetto del setto atriale o ventricolare, età > 17 anni	1.059	2.1	1	0.255	3	0.218	0.255		
F98A	0	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache, con bypass aortocoronarico o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	9.465	18.9	5	0.835	32	0.2	0.276		
F98B	0	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache con impianto di un pace-maker cardiaco/trapianto o età < 16 anni	6.167	9	2	0.615	18	0.156	0.198		
F98C	0	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache, età > 15 anni	5.015	7.2	1	0.737	14	0.156	0.198		
MDC 06: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato digerente									
G02A	0	Interventi o diagnosi complicante su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	3.347	15.7	4	0.519	29	0.174	0.171		
G02B	0	Intervento complesso o con altro intervento su stomaco, esofago e duodeno e malformazione congenita, età < 2 anni	2.209	9.7	2	0.518	19	0.118	0.167		
G03A	0	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con intervento altamente complesso o procedura complicante o per neoplasia maligna specifica	4.446	15.4	4	0.688	26	0.161	0.227		х
G03B	0	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna specifica	2.213	7.4	1	0.775	17	0.167	0.208		
G04Z		Lisi di aderenze peritoneali, età < 4 anni o con CC estremamente gravi o interventi minori su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	3.205	15.5	4	0.495	29	0.116	0.163		
G07Z	0	Piccoli interventi su intestino tenue e crasso	0.979	5.5	1	0.455	11	0.09	0.168	_	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC	ı	Distance of the second	l			1		T			T
G09A	0	Interventi per ernia con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.033	10.6	2	0.51	23	0.157	0.149		
G09B	0	Interventi bilaterali per ernie inguinali e femorali con ernia cicatriziale, più di un giorno di degenza	1.132	4			9	0.12	0.153		
G09C	0	Interventi bilaterali per ernie inguinali e femorali, più di un giorno di degenza	0.756	2.2			4	0.131	0.202		
G09D	0	Interventi per ernie cicatriziali con trapianto, più di un giorno di degenza	0.965	4.1			9	0.102	0.141		
G09E	0	Interventi per ernie inguinali e femorali con trapianto, più di un giorno di degenza	0.665	2.4			4	0.118	0.185		
G09F	0	Interventi per ernie cicatriziali, più di un giorno di degenza	0.78	3.4			8	0.11	0.159		
G09G	0	Interventi per ernie inguinali e femorali, più di un giorno di degenza	0.624	2.7			5	0.113	0.194		
G09H	0	Interventi per ernie, un giorno di degenza	0.56	1						х	
G10Z	0	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza	2.066	6.9	1	0.704	15	0.157	0.218		х
G11A	0	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età < 10 anni	1.699	6.8	1	0.582	13	0.179	0.181		
G11B	0	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età > 9 anni	0.819	4	1	0.418	8	0.093	0.139		
G12A	0	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR complessa e CC estremamente gravi o riabilitazione geriatrica acuta da 21 giorni di trattamento	3.934	17.7	4	0.634	32	0.176	0.184		
G12B	0	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR moderatamente complessa	2.787	14.5	3	0.578	29	0.169	0.163		
G12C	0	Altre procedure OR sull'apparato digerente	1.046	4.9	1	0.518	12	0.118	0.236		
G13A	0	Altri interventi su intestino o stoma con CC estremamente gravi con diagnosi o procedura specifica	4.445	21.1	6	0.509	39	0.125	0.169		
G13B	0	Altri interventi su intestino o stoma con CC estremamente gravi	4.006	19.2	5	0.524	34	0.118	0.164		
G16Z	0	Resezione rettale complessa o eviscerazione pelvica o interventi per neoplasia maligna o radioterapia con intervento addominale maggiore	2.734	10.2	2	0.621	19	0.136	0.181		x
G17A	0	Altra resezione rettale senza intervento specifico per neoplasia maligna sull'apparato digerente	2.128	7.9	1	0.688	14	0.13	0.184		х
G17B	0	Altra resezione rettale senza intervento specifico	1.997	8	1	0.663	16	0.127	0.157		
G18A	0	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia, con intervento altamente complesso o diagnosi o procedura complicante o CC estremamente gravi	2.908	13.6	3	0.552	27	0.17	0.167		
G18B	0	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia	1.746	7.3	1	1.06	15	0.117	0.177		
G19A	0	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno con procedura complicante o per neoplasia maligna o con CC estremamente gravi	2.585	10.7	2	0.648	23	0.195	0.189		х
G19B	0	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che perneoplasia maligna, con intervento complesso o età < 16 anni	1.469	3.8	1	0.462	7	0.178	0.277		
G19C	0	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	1.136	4.2	1	0.352	8	0.127	0.16		
G21Z	0	Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino/enterostomia	1.349	6.4	1	0.866	14	0.16	0.173		
G22A	0	Appendicectomia su peritonite con CC gravi ed età < 16 anni, più di un giorno di degenza	2.114	9.2	2	0.564	19	0.19	0.182		

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
G22B	0	Appendicectomia su peritonite o CC estremamente gravi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.054	5			10	0.103	0.141		
G22C	0	Appendicectomia, più di un giorno di degenza	0.687	2.5			4	0.124	0.202		
G22D	0	Appendicectomia, un giorno di degenza	0.597	1						х	
G26A	0	Altri interventi sull'ano, età < 16 anni	0.608	2.5	1	0.144	5	0.113	0.144		
G26B	0	Altri interventi sull'ano, età > 15 anni	0.533	2.6	1	0.142	5	0.11	0.142		
G29A	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	2.349	15.2	4	0.455	32	0.157	0.15		х
G29B	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza	0.863	3.6			8	0.128	0.285		х
G33Z	0	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato digerente	5.034	20.4	5	0.629	36	0.213	0.187		
G35Z	0	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnosi complessa con intervento complesso	8.728	38.6	11	0.548	56	0.18	0.173		
G37Z	0	Intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato digerente o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	4.438	16.2	4	0.765	31	0.165	0.236		х
G38A	0	Terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse o terapia a pressione negativa o riabilitazione geriatrica acuta da 21 giorni di trattamento, con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	5.862	22.2	6	0.684	39	0.156		х	x
G38B	0	Procedure complicanti o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento, con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	4.761	19.8	5	0.635	37	0.139	0.199		х
G40Z	Α	Procedura complicante con intervento endoscopico specifico per malattie gravi dell'apparato digerente	2.852	13.3	3	0.664	27	0.212		х	
G46A	А	Gastroscopia complessa con CC estremamente gravi o procedura complicante per malattia grave, o CC estremamente gravi o gastroscopia complessa associata a intervento complicante, età < 15 anni	1.559	10.3	2	0.486	22	0.145	0.142		х
G46B	Α	Gastroscopia complessa associata a intervento complicante o CC estremamente gravi, età > 14 anni, o malattia grave dell'apparato digerente ed età < 15 anni	1.183	8.1	1	0.691	17	0.145	0.099		х
G46C	Α	Gastroscopia o procedura endoscopica antireflusso	0.693	4.7	1	0.338	10	0.103	0.154		
G48A	Α	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni con diagnosi specifica o procedura complicante	1.293	9.8	2	0.407	22	0.134	0.131		
G48B	Α	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni	0.847	3.1	1	0.361	7	0.174	0.217		
G48C	Α	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età > 16 anni	0.945	6.9	1	0.582	16	0.116	0.116		
G60A	М	Neoplasia maligna dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.386	11	2	0.443	24	0.127	0.118		х
G60B	М	Neoplasia maligna dell'apparato digerente	0.64	4.8	1	0.342	11	0.095	0.114		х
G64A	М	Malattia infiammatoria intestinale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.64	12.7	3	0.394	26	0.129	0.129		
G64B	М	Malattia infiammatoria intestinale, più di un giorno di degenza, età < 18 anni	0.568	4			9	0.109	0.137		
G64C	М	Malattia infiammatoria intestinale, più di un giorno di degenza, età > 17 anni	0.588	5.2			11	0.082	0.111		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
G67A	М	Ulcera peptica con emorragia gastrointestinale, più di un giorno di degenza e CC estremamente gravi, o diagnosi specifica con dialisi o età < 3 anni o paraplegia/tetraplegia, o terapia intensiva complessa > 196/119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	1.357	10.2	2	0.431	21	0.136		х	
G67B	М	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, con dialisi o età < 3 anni o paraplegia/tetraplegia	1.022	8.7	1	0.743	19	0.126	0.106		
G67C	М	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, più di un giorno di degenza	0.467	4			8	0.084	0.109		
G70A	М	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneoperitoneale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.563	11.8	2	0.499	24	0.132	0.132		
G70B	М	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneoperitoneale, età < 16 anni	0.937	5.6	1	0.419	12	0.104	0.154		
G70C	М	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneoperitoneale, età > 15 anni	0.69	5.5	1	0.399	12	0.087	0.1		
G71A	М	Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età < 16 anni	0.664	3.4	1	0.354	7	0.172	0.177		
G71B	М	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.526	3.6			8	0.095	0.142		
G72A	М	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica con intervento specifico o CC gravi	0.634	4.9	1	0.324	11	0.092	0.108		
G72B	М	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza	0.424	3.4			7	0.088	0.129		
G86Z	М	Malattie e disturbi dell'apparato digerente, un giorno di degenza	0.26	1						х	
G87A	М	Malattie e disturbi dell'apparato digerente, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 punti risorse	2.43	12.2	3	0.576	24	0.203		х	х
G87B	М	Malattie e disturbi dell'apparato digerente, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.516	8.1	1	0.715	17	0.192	0.169		х
G88Z	М	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	2.057	20.8			32	0.071	0.101		
MDC 07: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas				1		· ·			
H01A	0	Interventi su pancreas e fegato con intervento complesso o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse o CC estremamente gravi	4.829	18.3	5	0.633	34	0.219	0.209		x
H01B	0	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con intervento maggiore o radioterapia	3.219	11.6	2	0.779	21	0.149	0.207		х
H05A	0	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari con intervento complesso	2.359	10.4	2	0.546	22	0.17	0.159		
H05B	0	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari	1.584	7.3	1	0.555	17	0.115	0.149		
H06Z	0	Altre procedure OR epatobiliari e sul pancreas	1.03	4.4	1	0.397	12	0.166	0.181		
H07A	0	Colecistectomia specifica con neoplasia maligna o diagnosi complessa o ERCP o età < 12 anni	2.766	12.8	3	0.508	27	0.17	0.166		
H07B	0	Colecistectomia specifica con età > 11 anni, o colecistectomia per neoplasia maligna o diagnosi complessa o ERCP o età < 12 anni	1.495	7.3	1	0.522	15	0.15	0.14		
H07C	0	Colecistectomia, età > 11 anni	0.796	3.1	1	0.204	7	0.114	0.123		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione <sup>4)</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
Н09А	0	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, con CC estremamente gravi	2.985	13.3	3	0.575	25	0.189	0.174		х
H09B	0	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, per neoplasia maligna o con intervento specifico sul pancreas	2.148	7.8	1	0.753	16	0.14	0.202		х
H09C	0	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia	1.234	4.9	1	0.406	13	0.134	0.185		
H12A	0	Miscellanea di interventi epatobiliari con CC estremamente gravi o intervento complesso	3.457	18.3	5	0.468	34	0.154	0.155		
H12B	0	Miscellanea di interventi epatobiliari	1.381	5.7	1	0.791	12	0.125	0.198		
H16Z	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	0.908	2.7	1	0.451	5	0.15	0.451		х
H33Z	0	Procedure OR complesse in più tempi o terapia a pressione negativa complessa o terapia a pressione negativa con intervento specifico o respirazione assistita > 95 ore con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	5.862	21.1	6	0.63	38	0.233	0.209		
H41A	А	ERCP con CC estremamente gravi o terapia fotodinamica con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse	6.18	28	8	0.634	46	0.224		x	х
H41B	Α	ERCP con CC estremamente gravi o terapia fotodinamica	2.251	13.4	3	0.514	28	0.158	0.155		х
H41C	Α	ERCP con CC gravi o neoplasia maligna o età < 3 anni	1.152	6.3	1	0.505	15	0.13	0.157		х
H41D	Α	ERCP, età > 2 anni	0.869	4.9	1	0.422	11	0.115	0.192		х
H60A	М	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.383	12	2	0.445	25	0.122	0.108		
H60B	М	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, più di un giorno di degenza	0.771	6.8			15	0.08	0.123		
H60C	М	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, un giorno di degenza	0.327	1						х	
H61A	М	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato	1.296	10.3	2	0.416	23	0.13	0.121		х
H61B	М	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas	0.695	5.6	1	0.417	13	0.092	0.104		х
H62A	М	Neoplasie del pancreas eccetto neoplasia maligna con CC	1.605	13.2	3	0.387	27	0.132	0.117		
H62B	М	estremamente gravi e più di un giorno di degenza Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna	0.596	5.3	1	0.339	11	0.079	0.085		
1.025	141	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed	0.000	0.0		0.500	- ''	0.010	0.000		
H63A	М	epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato con CC estremamente gravi o procedura complicante, e diagnosi complessa, più di un giorno di degenza	1.87	13.6	3	0.452	29	0.143	0.137		
H63B	М	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato con CC estremamente gravi o procedura complicante, più di un giorno di degenza	1.33	11.1	2	0.429	24	0.132	0.114		
H63C	М	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età < 16 anni	0.844	4.2	1	0.486	10	0.21	0.162		
H63D	М	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età > 15 anni	0.719	5.9	1	0.442	13	0.087	0.111		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
H64A	М	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC estremamente gravi o procedura complicante	1.187	9.1	2	0.38	18	0.128	0.123		
H64B	М	Malattie della cistifellea e delle vie biliari	0.587	4.9	1	0.346	11	0.081	0.115		
H87A	М	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o assistenza epatica extracorporea	3.026	13.6	3	0.732	27	0.224		х	х
H87B	М	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse o trattamento complesso del fegato da 7 giorni di trattamento	1.823	10.5	2	0.581	22	0.16		x	х
MDC 08: Ma	lattie e	disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo									
102A	0	Trapianto di tessuto/cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, con procedure complicanti, intervento su localizzazioni multiple o con grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	9.735	36.8	11	0.563	54	0.233		x	
102B	0	Trapianto di tessuto/cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, senza procedura complicante, intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi	4.599	21.7	6	0.452	39	0.166		х	
103A	0	Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante o artrodesi o età < 16 anni o interventi bilaterali o interventi maggiori multipli su articolazioni degli arti inferiori con intervento complesso, con CC estremamente gravi o neoplasia maligna	2.841	12.6	3	0.433	25	0.151	0.142		
103B		Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante o artrodesi o età < 16 anni o interventi bilaterali o interventi maggiori multipli su articolazioni degli arti inferiori con intervento complesso	2.796	13.6	3	0.434	28	0.094	0.131		
104A	0	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi con CC estremamente gravi	4.551	21.4	6	0.437	38	0.1	0.145		
I04B	0	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi e sostituzione di protesi specifica	3.515	11.2	2	0.546	21	0.104	0.145		
104C	0	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi	2.761	13	3	0.409	26	0.095	0.124		
105A	0	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con CC estremamente gravi o intervento bilaterale specifico o intervento su localizzazioni multiple	3.296	12.5	3	0.465	25	0.152	0.152		
105B	0	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con intervento complesso	1.906	5.5	1	0.397	10	0.108	0.146		
105C	0	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori	1.603	4.5	1	0.354	10	0.119	0.161		
106A	0	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione altamente complesso o procedura OR complessa in più tempi o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	6.893	17.8	4	0.768	33	0.161	0.223		
I06B	0	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione molto complesso, età < 16 anni con CC estremamente gravi o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	5.343	14.8	3	0.699	28	0.14	0.196		
106C	0	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione complesso	4.221	14.8	3	0.603	30	0.121	0.169		
107A	0	Amputazione con CC estremamente gravi	3.828	25.9	7	0.416	43	0.131	0.133		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
107B	0	Amputazione	2.686	18	5	0.363	35	0.118	0.12		
I08A	0	Altri interventi su anca e femore, CC estremamente gravi con intervento multiplo o procedura complessa, o diagnosi complessa, età < 12 anni	3.217	10.8	2	0.789	21	0.158	0.23		
I08B	0	Altri interventi su anca e femore, CC estremamente gravi con intervento multiplo o procedura complessa, o diagnosi complessa, età > 11 anni	3.662	16.2	4	0.503	31	0.117	0.156		
108C	0	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa, diagnosi complessa o intervento specifico o CC estremamente gravi	2.238	10.2	2	0.529	20	0.114	0.154		
108D	0	Altri interventi su anca e femore	1.514	7.1	1	0.916	14	0.102	0.153		
109A	0	Fusione vertebrale con CC estremamente gravi o intervento complesso o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.766	11.5	2	0.65	24	0.185	0.173		
109B	0	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età < 18 anni	3.266	7	1	0.826	13	0.164	0.221		
109C	0	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età > 17 anni, o monitoraggio intraoperatorio o età < 18 anni	2.873	8.4	1	0.687	15	0.121	0.162		
109D	0	Fusione vertebrale con CC gravi o età < 18 anni	2.072	6.8	1	0.497	13	0.109	0.154		
I10A	0	Altri interventi sulla colonna vertebrale o trazione con dispositivo Halo con CC estremamente gravi o intervento combinato specifico o intervento su localizzazioni multiple	2.684	11.7	2	0.565	24	0.156	0.15		
I10B	0	Altri interventi sulla colonna vertebrale con intervento specifico o trazione con dispositivo Halo o età < 16 anni o diagnosi complessa	1.365	5.3	1	0.759	11	0.114	0.19		
I10C	0	Altri interventi sulla colonna vertebrale, età > 15 anni	0.981	5	1	0.476	10	0.1	0.175		
I11A	0	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età < 18 anni	1.871	5.2	1	0.542	12	0.214	0.2		
I11B	0	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età > 17 anni	1.366	3.6	1	0.387	9	0.18	0.232		
I12A	0	Infezione/infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC estremamente gravi	4.06	20.7	5	0.514	38	0.158	0.153		
I12B	0	Infezione/infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC gravi o revisione del ginocchio	2.222	12.9	3	0.398	26	0.147	0.13		
I12C	0	Infezione/infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	1.287	7.8	1	0.795	18	0.129	0.133		
I13A	0	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico, procedura/diagnosi complessa, con intervento su localizzazioni multiple o procedura o procedimento specifico	2.615	13.1	3	0.393	25	0.151	0.119		
I13B	0	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico o procedura/diagnosi complessa	1.617	7.4	1	1.088	17	0.141	0.181		
I13C	0	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età < 16 anni	0.868	2.9	1	0.257	6	0.129	0.257		
I13D	0	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età > 15 anni	1.138	5.5	1	0.483	12	0.093	0.178		
I13E	0	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia	1.031	3.9	1	0.486	8	0.115	0.292		
I14A	0	Revisione di moncone di amputazione con CC estremamente gravi o terapia a pressione negativa o diagnosi specifica	2.737	19.1	5	0.383	35	0.122	0.12		
I14B	0	Revisione di moncone di amputazione	1.319	9.5	2	0.343	21	0.116	0.111		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
I15A	0	Interventi chirurgici sul cranio cerebrale e facciale con procedura specifica, età < 16 anni	2.521	6	1	0.8	9	0.187	0.248		
I15B	0	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età > 15 anni	1.704	5.6	1	0.484	13	0.135	0.178		
I17Z	0	Interventi chirurgici sulle ossa facciali	1.279	3.9	1	0.597	8	0.145	0.358		
I18A	0	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, con intervento specifico o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.806	2.8			6	0.128	0.24		
I18B	0	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.614	2.6			5	0.123	0.203		
I18C	0	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, un giorno di degenza	0.45	1						х	
120A	0	Interventi sul piede con interventi multipli altamente complessi o con intervento altamente complesso con diagnosi complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.743	7.9			19	0.129	0.129		
120B		Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnosi complessa o procedura specifica, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	1.105	3.7			8	0.146	0.234		
120C	0	Interventi sul piede con intervento complesso con diagnosi complessa, od osteomielite/artrite, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.11	6.3			15	0.139	0.129		
120D		Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnosi complessa, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.99	4.2			10	0.11	0.146		
120E	0	Interventi sul piede, con intervento complesso o lesione dei tessuti molli o intervento su localizzazioni multiple, età > 15 anni, o intervento specifico o diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.823	3.1			6	0.122	0.166		
I20F	0	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.76	2.6			5	0.142	0.249		
120G	0	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.683	2.6			5	0.12	0.213		
120H	0	Interventi al piede, un giorno di degenza	0.492	1						х	
I21A	0	Interventi specifici su anca e femore con intervento complesso o procedura specifica	1.124	2.5	1	0.232	4	0.182	0.232		
I21B	0	Interventi specifici su anca e femore	0.861	2.9	1	0.32	6	0.131	0.32		
I22Z	0	Trapianto di tessuto/cute, eccetto che nella mano con CC gravi o procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli	2.796	15.7	4	0.394	29	0.093	0.13		
123A	0	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, con intervento complicante o età < 12 anni	0.947	3.5	1	0.433	7	0.14	0.26		
123B	0	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni e interventi specifici sulla colonna vertebrale o sul bacino	0.765	3.3	1	0.234	7	0.106	0.141		
123C	0	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni	0.604	2.3	1	0.173	4	0.114	0.173		
127A	0	Interventi sui tessuti molli con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza o terapia a pressione negativa	3.343	17.5	4	0.499	34	0.162	0.145		
127B	0	Interventi sui tessuti molli, età < 16 anni	0.855	3	1	0.291	6	0.133	0.175		
127C	0	Interventi sui tessuti molli per neoplasia maligna o intervento complesso, età > 15 anni	0.848	3.6	1	0.308	7	0.112	0.185		
127D	0	Interventi sui tessuti molli, età > 15 anni	0.704	3.2	1	0.247	7	0.107	0.148		
128A	0	Interventi complessi su ossa o tessuto connettivo	3.182	16.4	4	0.514	32	0.111	0.159		
128B	0	Interventi moderatamente complessi su ossa o tessuto connettivo	1.207	6.7	1	0.677	18	0.104	0.135		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
128C	0	Altri interventi su ossa o tessuto connettivo	1.097	6.5	1	0.645	15	0.102	0.129		
129A	0	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla con intervento specifico	1.065	3	1	0.289	5	0.142	0.173		
I29B	0	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla, ricostruzione plastica	0.954	2.6	1	0.262	5	0.142	0.262		
129C	0	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla	0.829	2.7	1	0.23	5	0.129	0.23		
I30A	0	Interventi complessi sul ginocchio con intervento impegnativo o intervento in più tempi	1.948	6.6	1	0.481	14	0.116	0.149		
130B	0	Interventi complessi sul ginocchio con intervento o procedura specifica, età < 16 anni	1.092	3.2	1	0.312	6	0.139	0.187		
130C	0	Interventi complessi sul ginocchio, età > 15 anni	0.978	3.4	1	0.279	7	0.127	0.168		
I31A	0	Interventi complessi su gomito e avambraccio con intervento bilaterale o intervento su localizzazioni multiple	1.763	6.2	1	0.453	14	0.158	0.141		
I31B	0	Interventi complessi su gomito e avambraccio con intervento specifico o in più tempi o procedura specifica	1.683	6.1	1	0.645	13	0.102	0.2		
131C	0	Interventi complessi su gomito e avambraccio	0.852	2.9	1	0.236	6	0.116	0.236		
132A	0	Interventi su polso e mano con intervento complesso in più tempi, più di un giorno di degenza	2.051	10.4	2	0.443	21	0.129	0.129		
132B	0	Interventi su polso e mano con intervento complesso o diagnosi complicante o intervento su localizzazioni multiple, età < 6 anni e più di un giorno di degenza	0.9	2.9			7	0.126	0.24		
132C	0	Interventi su polso e mano, età > 5 anni e più di un giorno di degenza	0.7	2.5			5	0.123	0.203		
I32D	0	Interventi su polso e mano, un giorno di degenza	0.549	1						x	
I36Z	0	Impianto bilaterale di protesi di anca o ginocchio	2.761	9.1	2	0.418	17	0.1	0.135		
I43A	0	Impianto di endoprotesi del ginocchio con sostituzione di protesi o procedura specifica	2.884	7.4	1	0.516	13	0.103	0.138		
143B	0	Impianto di endoprotesi del ginocchio con CC estremamente gravi o sostituzione di protesi completa con nuovo impianto	2.485	7.6	1	0.565	13	0.11	0.151		
143C	0	Impianto di endoprotesi del ginocchio	1.856	6.6	1	0.448	11	0.097	0.139		
I44A	0	Impianto nella sostituzione di una componente di endoprotesi del ginocchio	1.949	6.6	1	0.487	12	0.112	0.151		
144B	0	Impianto di una componente di endoprotesi del ginocchio o rimozione di un'endoprotesi del ginocchio	1.418	5.1	1	0.368	9	0.103	0.136		
I45A	0	Impianto e sostituzione di protesi discale, più di un segmento	1.895	4	1	0.358	8	0.134	0.163		
I45B	0	Impianto e sostituzione di protesi discale, meno di due segmenti	1.463	3.7	1	0.326	7	0.128	0.196		
146A	0	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso e CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	3.424	13	3	0.482	24	0.157	0.146		
I46B		Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple o diagnosi specifica con intervento complesso	2.552	11.1	2	0.556	21	0.158	0.148		
I46C	0	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca	1.583	6	1	0.403	11	0.097	0.125		
150Z	0	Trapianto di tessuto/cute, eccetto che nella mano, senza procedura complicante, senza intervento su localizzazioni multiple	1.36	7	1	0.447	18	0.1	0.12		
I54A	0	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione con CC estremamente gravi o procedure complicanti, più di un giorno di degenza	1.826	12.6	3	0.444	27	0.149	0.145		х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
I54B	0	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione e più di un giorno di degenza	1.101	7			16	0.113	0.148		х
159Z	0	Altri interventi agli arti inferiori e sull'omero o interventi moderatamente complessi su gomito e avambraccio	0.692	2.4	1	0.199	4	0.129	0.199		
I60A	М	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore con paraplegia/tetraplegia o età < 3 anni o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.295	11	2	0.413	23	0.124	0.11		
I60B	М	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore, età > 2 anni e più di un giorno di degenza	0.706	6.3			13	0.078	0.111		
I61A	М	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, età < 16 anni e un giorno di degenza	0.344	1						х	
I61B	М	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, età > 15 anni e un giorno di degenza	0.267	1						х	
I64A	М	Osteomielite con CC estremamente gravi o età < 2 anni, più di un giorno di degenza	1.264	9.2	2	0.395	23	0.15	0.127		
I64B	М	Osteomielite, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.763	5.4			9	0.136	0.141		
164C	М	Osteomielite, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	1.046	10.1	2	0.333	21	0.107	0.097		
I65A	М	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o con chemioterapia altamente complessa, più di un giorno di degenza	1.02	6.2			15	0.127	0.165		х
I65B	М	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.719	5.5			13	0.094	0.137		х
I66A	М	Altre malattie del tessuto connettivo con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.984	14.8	3	0.484	29	0.141	0.136		
I66B	М	Altre malattie del tessuto connettivo e più di un giorno di degenza	0.823	6			14	0.099	0.133		
I68A	М	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi o diagnosi complessa con CC estremamente gravi, e discite o spondilopatia infettiva, più di un giorno di degenza	1.954	15.7	4	0.379	31	0.127	0.125		
I68B	М	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi o diagnosi complessa con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.02	8.5			18	0.122	0.122		
168C	М	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC gravi e più di un giorno di degenza	0.834	7.7			16	0.109	0.113		
168D	М	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.523	3.6			9	0.154	0.163		
168E	М	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.561	5.3			12	0.075	0.105		
I69A	М	Malattie dell'osso e artropatie con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.35	11.7	2	0.433	24	0.127	0.115		
I69B	М	Malattie dell'osso e artropatie, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.548	3.3			7	0.153	0.164		
169C	М	Malattie dell'osso e artropatie, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.714	6.5			14	0.078	0.113		
I71A	М	Malattie di muscoli e tendini o distorsione, stiramento con CC estremamente gravi o lussazione di anca, bacino e coscia, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.644	4.5			11	0.142	0.144		
I71B	М	Malattie di muscoli e tendini o distorsione, stiramento, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.53	4.3			10	0.084	0.122		
I72Z	М	Tendinite, miosite e borsite con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.069	8.6			19	0.123	0.126		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
I73A	М	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, con CC estremamente gravi o adattamento della protesi, più di un giorno di degenza	2.185	15.9	4	0.421	31	0.092	0.139		
173B	М	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza	0.621	5.1			12	0.082	0.109		
174A	М	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.873	7			16	0.086	0.115		
I74B	М	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede, più di un giorno di degenza	0.512	4			9	0.086	0.111		
175A	М	Traumatismi gravi dell'arto superiore o inferiore con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.371	9.7	2	0.435	20	0.1	0.14		
175B	М	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.549	3			6	0.119	0.154		
175C	М	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.576	4.9			11	0.081	0.131		
176A	М	Altre malattie del tessuto connettivo e CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.743	12.8	3	0.418	25	0.134	0.137		
176B	М	Altre malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza	0.785	5.9			14	0.089	0.142		
177Z	М	Traumatismi moderati dell'arto superiore o inferiore, più di un giorno di degenza	0.577	5			11	0.081	0.106		
178Z	М	Traumatismi da lievi a moderati dell'arto superiore o inferiore, più di un giorno di degenza	0.513	3.8			9	0.087	0.148		
179Z	М	Fibromialgia, più di un giorno di degenza	0.668	6			14	0.082	0.108		
187Z	М	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.368	13	3	0.574	25	0.202		х	х
195A	0	Impianto di endoprotesi tumorale o procedura complessa in più tempi o procedura complessa, con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	5.147	16.2	4	0.672	30	0.152	0.208		
195B	0	Impianto di endoprotesi tumorale o procedura complessa in più tempi	4.449	16.7	4	0.489	32	0.109	0.151		
197A	А	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 14 giorni di trattamento	1.445	15.5			19	0.066	0.096		
197B	А	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.003	9.5			16	0.076	0.11		
198Z	0	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	6.343	31.8	9	0.427	49	0.144	0.137		
MDC 09: Ma	lattie e	disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella					•				
J01A	0	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura bilaterale o intervento complesso	4.069	8.6	1	1.231	13	0.203	0.291		х
J01B	0	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella	2.764	7.3	1	0.799	12	0.158	0.214		х
J02A	0	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfoadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare con terapia a pressione negativa complessa o CC estremamente gravi o intervento complesso in più tempi o brachiterapia	4.99	25.8	7	0.476	43	0.163	0.152		
J02B	0	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfoadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare o intervento in più tempi	2.018	8.9	1	0.644	20	0.118	0.152		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
J03A	0	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione/infiammazione con CC estremamente gravi	3.389	22.2	6	0.421	39	0.131	0.133		
J03B	0	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione/infiammazione	1.23	9.6	2	0.325	21	0.109	0.105		
J04Z	0	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione infiammazione	0.824	4.2	1	0.308	10	0.118	0.14		
J06A	0	Mastectomia bilaterale con impianto di protesi o chirurgia plastica per neoplasia maligna	2.303	5.8	1	0.629	10	0.16	0.232		х
J06B	0	Mastectomia con impianto di protesi o chirurgia plastica per neoplasia maligna	1.746	4.8	1	0.542	9	0.171	0.247		х
J08A	0	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnosi complessa o con intervento supplementare su capo e collo, con CC estremamente gravi	2.158	12.7	3	0.428	28	0.142	0.14		
J08B	0	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnosi complessa o con intervento supplementare su capo e collo	1.177	5.2	1	0.392	14	0.119	0.145		
J09A	0	Interventi pilonidali e perianali, età < 16 anni	0.622	3	1	0.231	6	0.106	0.138		
J09B	0	Interventi pilonidali e perianali, età > 15 anni	0.481	2.3	1	0.113	4	0.102	0.113		
J10A	0	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella con intervento specifico	1.256	4.4	1	0.539	9	0.123	0.245		
J10B	0	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.947	4.7	1	0.35	12	0.106	0.159		
J11A	0	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella con diagnosi complicante o procedura moderatamente complessa o per paraplegia/tetraplegia o procedura OR complessa	1.588	11.3	2	0.439	24	0.139	0.117		
J11B	0	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.757	4.6	1	0.364	12	0.095	0.166		
J14Z	0	Chirurgia plastica della mammella per neoplasia maligna	1.343	4.4	1	0.39	10	0.135	0.178		х
J18A	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura specifica, più di un giorno di degenza	1.704	4.2			9	0.205	0.28		
J18B	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	1.245	5.9			14	0.162	0.231		
J21Z	0	Altro trapianto di pelle o sbrigliamento con linfoadenectomia o CC gravi	0.86	3.3	1	0.26	8	0.138	0.156		
J22A		Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnosi complessa, con copertura dei tessuti molli	0.921	3.6	1	0.422	8	0.126	0.253		
J22B	()	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnosi complessa	0.737	3.5	1	0.267	7	0.105	0.16		
J23A	0	Interventi maggiori bilaterali sulla mammella per neoplasia maligna con ricostruzione plastica o impianto o linfoadenectomia	1.251	3.9	1	0.464	8	0.145	0.279		х
J23B	0	Interventi maggiori sulla mammella per neoplasia maligna con ricostruzione plastica o impianto o linfoadenectomia	1.031	3.4	1	0.36	7	0.152	0.216		х
J24A	0	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con sostituzione di protesi o mammoplastica	1.032	2.7	1	0.27	5	0.147	0.27		
J24B	0	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.912	2.4	1	0.279	4	0.158	0.279		
J24C	0	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna	0.606	2.3	1	0.155	4	0.134	0.155		
J25Z	0	Piccoli interventi sulla mammella per neoplasia maligna	0.696	2.6	1	0.196	5	0.14	0.196		х
J60A	М	Ulcera cutanea complessa o diagnosi secondaria complicante e sbrigliamento esteso, più di un giorno di degenza	1.255	10.2	2	0.406	20	0.091	0.118		
J60B	М	Ulcera cutanea, più di un giorno di degenza	0.768	7			15	0.078	0.105		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
J61A	М	Malattie gravi della pelle o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia senza malattia moderatamente grave della pelle o con CC estremamente gravi e diagnosi complessa o età > 17 anni, più di un giorno di degenza	1.236	8.6			17	0.143	0.15		х
J61B	М	Malattie gravi della pelle con diagnosi complessa o età > 17 anni, senza malattia moderatamente grave della pelle, più di un giorno di degenza	0.902	7.5			16	0.127	0.127		х
J61C	М	Malattie moderatamente gravi della pelle o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.652	3.8			8	0.176	0.207		х
J61D	М	Malattie moderatamente gravi della pelle o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.734	6.3			14	0.122	0.118		х
J62A	М	Neoplasie maligne della mammella con CC estremamente gravi o procedura specifica	1.408	9.9	2	0.441	22	0.141	0.142		x
J62B	М	Neoplasie maligne della mammella, più di un giorno di degenza	0.73	6			14	0.089	0.116		х
J64A	М	Infezione/infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.34	11.1	2	0.427	22	0.122	0.113		
J64B	М	Infezione/infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.463	2.9			6	0.15	0.21		
J64C	М	Infezione/infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età > 15 anni e CC gravi, più di un giorno di degenza	0.788	7.1			15	0.111	0.105		
J64D	М	Infezione/infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo ed età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.505	4.6			10	0.097	0.114		
J65Z	М	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	0.374	2.8			6	0.095	0.169		
J67A	М	Malattie da lievi a moderate della pelle con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.91	7.4			18	0.127	0.124		
J67B	М	Malattie da lievi a moderate della pelle o malattie della mammella eccetto neoplasia maligna, più di un giorno di degenza	0.497	3.7			8	0.092	0.146		
J86A	М	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con diagnosi complesse, un giorno di degenza	0.299	1						х	
J86B	М	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, un giorno di degenza	0.256	1						х	
J87A	М	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.966	14.7	3	0.725	31	0.146		x	х
J87B	М	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.625	11.1	2	0.529	22	0.117		x	x
MDC 10: Ma	lattie e	ndocrine, nutrizionali e metaboliche									
K03Z	0	Interventi sul surrene per neoplasia maligna o interventi sull'ipofisi	1.511	5.2	1	0.492	11	0.198	0.181		х
K06A	0	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglosso, con paratiroidectomia/tiroidectomia mediante sternotomia o per neoplasia maligna con CC gravi o CC estremamente gravi	1.509	4.9	1	0.447	12	0.149	0.204		х
K06B	0	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglosso, con paratiroidectomia	0.975	2.6	1	0.301	5	0.155	0.301		х
K09A	0	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età < 10 anni o CC estremamente gravi	3.023	19.2	5	0.434	37	0.091	0.136		
K09B	0	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età > 9 anni	1.268	7.8	1	0.486	18	0.095	0.13		
K14A	0	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione bilaterale del collo	1.708	3.7	1	0.48	8	0.269	0.288		

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
K14B	0	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione del collo	1.233	3.7	1	0.369	7	0.156	0.221		
K15A	0	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, eccetto radioiodioterapia	0.702	3			5	0.129	0.234		х
K15B	0	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, con radioiodioterapia altamente complessa	0.433	3			5	0.109	0.144		х
K33Z	0	Procedure OR complesse in più tempi per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche	1.722	5.1	1	0.499	8	0.139	0.184		
K37A	0	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse e procedure OR complesse	3.527	10.2	2	0.855	19	0.254	0.249		х
K37B	0	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.569	11.6	2	0.823	23	0.157	0.218		х
K60A	М	Diabete mellito, età < 16 anni, con trattamento complesso multimodale per diabete mellito da 7 giorni di trattamento	1.702	10.4			18	0.169	0.168		
K60B	М	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi con CC estremamente gravi, o diabete mellito con diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	1.377	11.3	2	0.44	23	0.125	0.117		
K60C	М	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi, età < 6 anni o età < 16 anni con CC gravi o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	1.218	6.4			15	0.195	0.199		
K60D	М	Diabete mellito, con CC gravi o disturbi nutrizionali gravi, più di un giorno di degenza	0.865	7.4			15	0.103	0.118		
K60E	М	Diabete mellito, età > 5 e < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.797	4.6			9	0.155	0.197		
K60F	М	Diabete mellito, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.597	5.2			10	0.081	0.113		
K62A	М	Miscellanea di disturbi del metabolismo su paraplegia/tetraplegia o con diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.977	7.3			18	0.14	0.134		
K62B	М	Miscellanea di disturbi del metabolismo eccetto che su paraplegia o tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.646	5.3			12	0.126	0.121		
K63A	М	Disturbi congeniti del metabolismo, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.048	5			12	0.231	0.193		
K63B	М	Disturbi congeniti del metabolismo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.856	5.7			15	0.109	0.156		
K64A	М	Malattie endocrine, con diagnosi complessa e CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.477	10.2	2	0.471	22	0.137	0.137		х
K64B	М	Malattie endocrine, età < 16 anni o procedura specifica, più di un giorno di degenza	1.236	5.7			14	0.222	0.239		х
K64C	М	Malattie endocrine, età > 15 anni con diagnosi complessa o CC estremamente gravi o diagnostica con radioiodio complessa o procedura specifica, più di un giorno di degenza	0.779	6.1			14	0.09	0.124		х
K64D	М	Malattie endocrine, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.597	5.1			12	0.084	0.113		х
K86A	М	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età < 16 anni	0.3	1						х	
K86B	М	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età > 15 anni	0.278	1						х	
K87Z	М	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.442	7.7	1	0.695	16	0.132		х	х
MDC 11: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato urinario									
L02Z	0	Inserzione chirurgica di catetere per dialisi peritoneale	0.917	4.4	1	0.315	11	0.167	0.143		
L03Z	0	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o con CC estremamente gravi, o eccetto che per neoplasia con CC estremamente gravi o intervento combinato	2.96	12.5	3	0.545	25	0.193	0.178		х
	L	COMBINATO		L		1	L	ı			1

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione <sup>2) s)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
L04A	0	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia con impianto di sfintere vescicale artificiale	1.945	4.5	1	0.33	8	0.105	0.15		
L04B	0	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età < 16 anni	1.675	6.1	1	0.553	12	0.131	0.172		
L04C	0	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età > 15 anni	1.456	5.4	1	0.864	12	0.122	0.216		
L06A	0	Interventi minori sulla vescica con CC estremamente gravi	1.884	11	2	0.508	24	0.101	0.135		
L06B	0	Interventi minori sulla vescica	0.61	2.5	1	0.129	5	0.113	0.129		
L08A	0	Interventi complessi sull'uretra con procedura impegnativa	1.087	4.8	1	0.334	10	0.151	0.152		
L08B	0	Interventi complessi sull'uretra	0.914	3.8	1	0.274	8	0.108	0.164		
L09A	0	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età < 16 anni o con	2.027	9.3	2	0.473	20	0.171	0.153		x
		CC estremamente gravi o per neoplasie o intervento specifico									^
L09B	0	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario	0.756	2.8	1	0.209	6	0.124	0.209		
L10A	0	Ricostruzione della vescica e tasca continente per neoplasia o intervento multiviscerale o interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasie, età < 19 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino, con CC estremamente gravi	5.407	20.8	5	0.691	35	0.203	0.206		х
L10B	0	Ricostruzione della vescica e tasca continente per neoplasia senza intervento multiviscerale o interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino	3.91	14.3	3	0.708	22	0.143	0.199		x
L12Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza	1.049	6.6			16	0.169	0.165		х
L13A	0	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia o interventi complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) con CC gravi	1.795	6.5	1	0.589	13	0.13	0.183		х
L13B	0	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia o interventi complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	1.486	5	1	0.462	10	0.132	0.17		х
L17A	0	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, più di un giorno di degenza	0.582	3.6			8	0.098	0.154		
L17B	0	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, un giorno di degenza	0.359	1						x	
L18A	0	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) con CC estremamente gravi	1.748	10.4	2	0.484	23	0.146	0.141		
L18B	0	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transrenali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.647	3.3	1	0.238	7	0.105	0.143		
L20A	0	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopie complesse, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.658	9.9	2	0.453	22	0.132	0.146		
L20B	0	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopie complesse con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL), intervento specifico o setticemia, più di un giorno di degenza	0.858	3			7	0.131	0.172		
L20C	0	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopie complesse, con intervento complesso o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.671	2.7			5	0.122	0.214		
L20D	0	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopie complesse, più di un giorno di degenza	0.611	2.7			5	0.116	0.201		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC	•										
L20E	0	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopie complesse, un giorno di degenza	0.553	1						Х	
L33Z	0	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato urinario o terapia a pressione negativa complessa	6.855	30.5	9	0.546	48	0.192	0.182		
L37A	0	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse e procedure OR complesse	5.274	19	5	0.715	34	0.236		х	х
L37B	0	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.788	12.3	3	0.648	24	0.175		Х	х
L38Z	0	Procedura complicante con intervento chirurgico specifico o intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato urinario	3.864	17.4	4	0.618	35	0.189	0.18		х
L40Z	Α	Ureterorenoscopia diagnostica, più di un giorno di degenza	0.646	3			7	0.114	0.145		
L42A	Α	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria con misure ausiliarie o su paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.856	3.3			7	0.115	0.176		
L42B	Α	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria, più di un giorno di degenza	0.614	2.5			4	0.114	0.192		
L60A	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi, insufficienza renale acuta e CC estremamente gravi o con dialisi e insufficienza renale acuta o CC estremamente gravi, età < 16 anni	3.267	17.9	4	0.626	30	0.172	0.182		х
L60B	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi e insufficienza renale acuta o CC estremamente gravi, età > 15 anni	2.032	13.2	3	0.483	27	0.124	0.146		x
L60C	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi o CC estremamente gravi	1.155	7.9			18	0.143	0.154		х
L60D	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con insufficienza renale acuta	0.844	6.8			14	0.086	0.133		x
L60E	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza	0.69	6			13	0.083	0.109		x
L62A	М	Neoplasie dell'apparato urinario, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.873	3.9			9	0.25	0.277		х
L62B	М	Neoplasie dell'apparato urinario, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.711	5.5			14	0.11	0.13		x
L63A	М	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi o limitazioni funzionali motorie gravi, età < 6 anni, più di un giorno di degenza	1.353	8.2			18	0.161	0.16		
L63B	М	Pionefrosi con CC estremamente gravi o limitazioni funzionali motorie gravi, età > 5 anni, più di un giorno di degenza	1.588	11.4	2	0.473	23	0.094	0.125		
L63C	М	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi o limitazioni funzionali motorie gravi, età > 5 anni, più di un giorno di degenza	1.082	8.7			18	0.112	0.129		
L63D	М	Infezioni dell'apparato urinario con intervento specifico o età < 12 anni, più di un giorno di degenza	0.655	4.4			9	0.099	0.139		
L63E	М	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.7	6			12	0.081	0.11		
L63F	М	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.512	4.5			9	0.078	0.119		
L64A	М	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie con CC estremamente gravi o stenosi uretrale, altre malattie da lievi a moderate dell'apparato urinario o disturbi e sintomi dell'apparato urinario o uretrocistoscopia, più di un giorno di degenza	0.529	3			6	0.101	0.131		
L64B	М	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie, età < 76 anni, più di un giorno di degenza	0.325	2.4			4	0.092	0.147		

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
L68A	М	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.952	4.7			12	0.204	0.207		
L68B	М	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.568	3.9			10	0.12	0.16		
L69A	М	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età < 12 anni, più di un giorno di degenza	0.932	5			11	0.183	0.177		
L69B	М	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.833	6.1			14	0.094	0.132		
L70A	М	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età < 16 anni, eccetto che per insufficienza renale	0.34	1						х	
L70B	М	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età > 15 anni o insufficienza renale	0.301	1						х	
L71Z	М	Insufficienza renale, un giorno di degenza con dialisi	0.486	1						х	х
L72Z	М	Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica, più di un giorno di degenza	1.815	8.4			20	0.211	0.222		
L87Z	М	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.574	9	1	0.746	16	0.123		x	x
MDC 12: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato genitale maschile	'	<b>'</b>		'					
M01A	0	Interventi maggiori sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	2.99	9.5	2	0.671	18	0.226	0.216		
M01B	0	Interventi maggiori sulla pelvi maschile o intervento specifico sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	2.069	6	1	0.636	10	0.155	0.197		
M02A	0	Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.462	9.1	2	0.38	19	0.096	0.123		
M02B	0	Prostatectomia transuretrale	0.75	3.6	1	0.313	6	0.109	0.188		
M03A	0	Interventi sul pene, età < 18 anni	1.039	3.9	1	0.402	8	0.177	0.241		
M03B	0	Interventi sul pene, età > 17 anni	0.84	4.3	1	0.28	9	0.094	0.127		
M04A	0	Interventi sul testicolo con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza o età < 3 anni	1.825	10.2	2	0.48	22	0.147	0.14		
M04B	0	Interventi sul testicolo, età < 3 anni	0.666	2	1	0.186	3	0.188	0.186		
M04C	0	Interventi sul testicolo, età > 2 anni e più di un giorno di degenza	0.597	2.5			5	0.112	0.19		
M04D	0	Interventi sul testicolo, età > 2 anni e un giorno di degenza Circoncisione e altri interventi sul pene o alla regione inguinale e	0.464	1						х	
M05Z	0	genitale	0.61	2.9	1	0.228	6	0.109	0.228		
M06Z	0	Altre procedure OR sull'apparato genitale maschile	0.717	3.2	1	0.234	8	0.147	0.14		
M07Z	0	Brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, impianto di > 10 sorgenti radioattive (seeds)	1.588	2	1	0.29	3	0.203	0.29		х
M09A	0	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna con CC estremamente gravi o intervento specifico sulla pelvi maschile	1.567	7.7	1	0.575	13	0.11	0.154		х
M09B	0	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna	0.784	3.8	1	0.201	7	0.109	0.12		х
M10Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza o brachiterapia interstiziale	1.417	9.7	2	0.457	22	0.11	0.147		х
M11A	0	Distruzione laser della prostata e CC estremamente gravi	1.609	10.6	2	0.416	24	0.092	0.121		
M11B	0	Distruzione laser della prostata	0.842	3.6	1	0.28	7	0.113	0.168		
M37Z	0	Interventi maggiori su intestino o vescica o procedure complicanti con intervento chirurgico specifico o interventi in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile o terapia a pressione negativa	2.903	14.6	3	0.537	30	0.16	0.151		х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC M38A	0	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.391	14.1	3	0.701	29	0.22		x	х
M38B	0	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	2.134	9	1	0.84	18	0.143		х	х
M60A	М	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, età < 12 anni o con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.334	10.3	2	0.426	22	0.131	0.124		х
M60B	М	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza	0.639	5.1			11	0.092	0.121		х
M61Z	М	Iperplasia prostatica benigna, più di un giorno di degenza	0.469	4.2			9	0.08	0.108		
M62Z	М	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza	0.484	4.5			9	0.1	0.112		
M64Z	М	Altre malattle dell'apparato genitale maschile o sterilizzazione maschile, più di un giorno di degenza	0.551	3.9			9	0.095	0.158		
M86Z	М	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, un giorno di degenza	0.285	1						x	
MDC 13: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato genitale femminile									
N01A	0	Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfoadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	4.21	14.8	3	0.798	26	0.23	0.224		х
N01B	0	Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfoadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna, con CC gravi	2.973	9.7	2	0.699	18	0.218	0.226		х
N01C		Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfoadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna	2.085	6.1	1	0.673	12	0.16	0.209		х
N02A	0	Interventi su utero e annessi o linfoadenectomia radicale per neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	3.196	12.7	3	0.603	24	0.199	0.197		х
N02B	0	Interventi su utero e annessi o linfoadenectomia radicale per neoplasia maligna su utero, cervice o vulva	1.248	4	1	0.396	8	0.203	0.18		х
N02C	0	Interventi su utero e annessi per neoplasia maligna dell'ovaio o degli annessi	1.157	3.9	1	0.485	9	0.144	0.291		x
N04A	0	Isterectomia o altri interventi specifici eccetto che per neoplasia maligna, con CC gravi o intervento impegnativo	1.293	4	1	0.372	8	0.135	0.169		
N04B	0	Isterectomia o altri interventi specifici eccetto che per neoplasia maligna	1.031	3.2	1	0.302	6	0.143	0.181		
N05A	0	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna, con CC gravi	2.365	9.3	2	0.539	19	0.187	0.174		
N05B	0	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna, per endometriosi	1.093	3	1	0.346	6	0.155	0.207		
N05C	0	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna	0.834	2.5	1	0.16	5	0.149	0.16		
N06A		Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile, con CC gravi o procedura complicante	1.349	5.2	1	0.409	10	0.119	0.151		
N06B	0	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile	1.004	3.8	1	0.45	7	0.116	0.27		
N07A	0	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa e costellazione specifica	1.152	2.8	1	0.433	5	0.164	0.433		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
N07B	0	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa	0.851	2.6	1	0.207	5	0.149	0.207		
N08Z	0	Interventi endoscopici sull'apparato genitale femminile	0.828	2.6	1	0.187	5	0.139	0.187		
N09Z	0	Interventi diagnostici e altri interventi sull'apparato genitale femminile o sterilizzazione	0.518	2.1	1	0.104	3	0.129	0.104		х
N11A	0	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile con intervento impegnativo o CC estremamente gravi	1.73	6.2	1	0.572	14	0.144	0.177		
N11B	0	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile o interventi specifici	0.732	2.8	1	0.221	6	0.118	0.221		
N13A	0	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva con diagnosi specifica	0.702	2.6	1	0.213	4	0.124	0.213		
N13B	0	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva, età < 81 anni	0.66	2.4	1	0.221	4	0.129	0.221		
N16Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, meno di 9 sedute di irradiazione o brachiterapia	1.105	4.4	1	0.491	10	0.175	0.223		х
N23A	0	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile con enucleazione di mioma	0.999	2.9	1	0.467	5	0.153	0.467		
N23B	0	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile	0.68	2.8	1	0.173	5	0.115	0.173		
N25Z	0	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, senza diagnosi complessa o laparoscopia diagnostica	0.759	2.4	1	0.162	4	0.146	0.162		
N33Z	0	Interventi in più tempi o procedure complicanti o terapia a pressione negativa con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	6.172	21.1	6	0.681	38	0.174	0.225		
N34Z	0	Intervento maggiore su intestino o vescica per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	2.479	8.4	1	0.816	16	0.145	0.193		
N60A	М	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età < 16 anni o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.716	13.1	3	0.41	28	0.129	0.124		х
N60B		Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.703	5.1			12	0.098	0.13		х
N61Z	М	Infezione e infiammazione dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza	0.478	3.6			8	0.09	0.143		
N62A	М	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile con diagnosi complessa, più di un giorno di degenza	0.486	2.9			6	0.105	0.189		
N62B	М	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza	0.37	2.5			5	0.098	0.165		
N86Z	М	Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, un giorno di degenza	0.318	1						х	
MDC 14: Gra	avidanz	za, parto e puerperio									
O01A		Parto cesareo e dialisi, o terapia intrauterina complessa del feto	4.265	23.9	6	0.478	41	0.152	0.145		х
O01B	0	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o con terapia intrauterina o procedura complicante o diagnosi complicanti o CC estremamente gravi	1.316	6.8	1	0.425	13	0.092	0.132		х
O01C		Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnosi complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg	1.181	5.8	1	0.347	9	0.086	0.128		х
O01D	0	Parto cesareo secondario con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	1.099	5.2	1	0.313	8	0.086	0.115		х

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione <sup>4)</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
O01E	0	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnosi complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnosi complessa, o parto cesareo secondario	1.008	4.7	1	0.295	7	0.09	0.134		х
O01F	0	Parto cesareo con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.83	4.2	1	0.266	7	0.089	0.121		x
001G	0	Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.787	4.1	1	0.257	6	0.089	0.117		х
O02A	0	Parto vaginale con intervento impegnativo o procedura specifica con diagnosi specifica, e CC estremamente gravi	1.137	4.8	1	0.354	8	0.109	0.161		х
O02B	0	Parto vaginale con intervento impegnativo o procedura specifica con diagnosi specifica	0.892	3.8	1	0.433	7	0.099	0.26		х
O03Z	0	Gravidanza ectopica	0.707	2.2	1	0.073	3	0.145	0.073		х
O04Z	0	Ricovero dopo parto o aborto con procedura OR	0.784	3.7	1	0.394	8	0.109	0.197		х
O38A	0	Gravidanza, parto e puerperio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.56	11.7	2	1.003	22	0.18		х	х
O38B	0	Gravidanza, parto e puerperio con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	2.246	8.1	1	0.857	16	0.158	0.203		х
O40Z	0	Aborto o isterectomia, raschiamento	0.568	2.2	1	0.22	4	0.114	0.22		х
O50A	0	Trattamento ospedaliero prima del parto da 28 giorni di trattamento con costellazione specifica	4.947	46.3			64	0.089	0.088		х
O50B	0	Trattamento ospedaliero prima del parto da 14 giorni di trattamento	2.693	23.6			34	0.087	0.089		х
O50C	0	Trattamento ospedaliero prima del parto da 7 giorni di trattamento	1.753	13.7			20	0.068	0.101		х
O60A	М	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute o trattamento specifico	1.049	5.3	1	0.313	10	0.087	0.115		х
O60B	М	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.826	4.6	1	0.436	8	0.079	0.145		х
O60C	М	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o trattamento specifico	0.687	3.8	1	0.273	6	0.081	0.164		х
O60D	М	Parto vaginale	0.546	3.3	1	0.188	5	0.081	0.113		х
O61Z	М	Ricovero dopo parto o tromboembolia durante il periodo di gestazione o aborto senza procedura OR	0.428	3.4	1	0.202	6	0.085	0.121		х
O62Z	М	Minaccia di aborto	0.349	3.4	1	0.172	7	0.073	0.103		х
O65A	М	Altro ricovero preparto con CC gravi o diagnosi complessa, durata della gravidanza da 20 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.686	6.9			18	0.087		х	x
O65B	М	Altro ricovero preparto con CC gravi o diagnosi complessa, durata della gravidanza fino a 19 o da 26 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.482	4.3			11	0.081		х	х
O65C	М	Altro ricovero preparto, più di un giorno di degenza	0.386	3.5			8	0.075		х	х
O65D	М	Altro ricovero preparto, un giorno di degenza	0.237	1						х	х
MDC 15: Ne	onati										
P02A	0	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato con respirazione assistita > 240 ore	21.366	40.3	12	1.372	58	0.375		х	х
P02B	0	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato, respirazione assistita > 95 ore	10.718	27.9	8	1.029	45	0.268		х	х
P02C	0	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato	9.129	19.6	5	1.327	31	0.267	0.416		х

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
P03A	0	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con respirazione assistita > 479 ore o con terapia intensiva complessa > 2058 punti risorse o età gestazionale < 30 settimane	13.009	62.1	19	0.647	80	0.211		х	х
P03B	0	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con problemi gravi multipli o età gestazionale < 30 settimane	9.179	45.9	14	0.609	63	0.201		х	x
P03C		Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore o terapia intensiva complessa < 392 punti risorse	6.013	32.2	9	0.601	50	0.191	0.187		х
P04A	0	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi, respirazione assistita > 240 ore	8.537	44.2	13	0.61	62	0.205		х	х
P04B	0	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi o respirazione assistita < 241 ore	7.249	33.6	10	0.645	51	0.214		х	х
P04C	0	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore o terapia intensiva complessa < 392 punti risorse	4.685	25.9	7	0.584	43	0.186	0.186		х
P05A	0	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g, con problemi gravi multipli e respirazione assistita > 240 ore	12.264	51.6	16	0.713	69	0.27		х	х
P05B	0	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g, con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli, respirazione assistita < 241 ore	5.757	19.3	5	0.923	37	0.243	0.289		х
P05C		Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore o terapia intensiva complessa > 392 punti risorse	3.22	14.2	3	0.774	28	0.216	0.218		х
P37Z	0	Neonato con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 4900 punti risorse	28.789	104.2	33	0.842	122	0.283		х	x
P60A	М	Neonato, morto, un giorno di degenza, senza procedura specifica e non trasferito da un altro ospedale									
P60B	М	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, o con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196 punti risorse	1.248	2.2						x	х
P60C	М	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione o altre costellazioni in casa per partorienti	0.344	1.4						х	х
P61A	М	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con procedura OR significativa, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 3430 punti risorse, età gestazionale < 27 settimane	20.25	79.6	25	0.774	97	0.256	0.255		х
P61B	М	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g	11.95	55.9	17	0.663	73	0.215	0.217		х
P61C	М	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g, morto < 29 giorni dopo l'ammissione	6.539	13.8						х	х
P63Z	М	Neonato, peso all'ammissione 1250 - 1499 g	4.767	26.3	7	0.595	42	0.181	0.182		х
P65A		Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o con problema grave o età gestazionale < 32 settimane	4.161	21.6	6	0.593	38	0.195	0.196		х
P65B	М	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con altro problema o età gestazionale < 35 settimane	2.355	13.9	3	0.587	26	0.175	0.177		х
P65C	М	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g	0.895	7.5	1	0.44	15	0.127	0.118		х
P66A	М	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con problemi gravi multipli o peso all'ammissione > 2499 g con costellazioni specifiche o trattamento complesso IMC > 392 punti risorse o età gestazionale < 35 settimane	3.353	17.5	4	0.668	32	0.203		х	х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
P66B	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con costellazioni specifiche, con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o con problema grave, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196 punti risorse	1.557	8.9	1	0.776	17	0.182		х	х
P66C	М	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con altro problema	0.706	6.7	1	0.493	14	0.134	0.099		х
P66D	М	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.325	4.5	1	0.209	8	0.077	0.07		x
P67A	М	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problemi gravi o età gestazionale < 35 settimane o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196 punti risorse, o con altro problema più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con diagnosi complicante o costellazione specifica, età gestazionale < 35 settimane	1.588	8.2	1	0.787	17	0.217		х	х
P67B	М	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problema grave o altro problema, più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con diagnosi complicante o costellazione specifica	0.715	4.7	1	0.473	9	0.161		х	х
P67C		Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con altro problema, più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con costellazione specifica	0.459	4.2	1	0.18	8	0.127	0.082		х
P67D	М	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.212	3.4	1	0.091	6	0.042	0.054		х
MDC 16: Ma	lattie d	el sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario									
Q01Z	0	Interventi sulla milza	1.471	4.5	1	0.446	8	0.148	0.203		
Q02A	0	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, con CC estremamente gravi	2.887	14	3	0.606	27	0.183	0.17		
Q02B	0	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	1.215	5.2	1	0.426	13	0.123	0.157		
Q03A	0	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età < 18 anni	1.141	4.5	1	0.406	10	0.138	0.185		
Q03B	0	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 17 anni	0.772	3.5	1	0.252	9	0.117	0.151		
Q37A		Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.59	15	4	0.661	28	0.216	0.218		х
Q37B		Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.906	9.8	2	0.588	19	0.188	0.19		х
Q60A		Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnostica specifica complessa o procedura complicante e più di un giorno di degenza	0.882	5.2			11	0.175		x	
Q60B	М	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnosi complessa o CC estremamente gravi, e più di un giorno di degenza	0.76	5.7			13	0.142		х	
Q60C	М	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione, più di un giorno di degenza	0.588	3.9			8	0.107	0.182		
Q61A	М	Malattie dei globuli rossi con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.208	9.1	2	0.388	19	0.14	0.125		
Q61B	М	Malattie dei globuli rossi, più di un giorno di degenza	0.756	5.3			12	0.12	0.143		
Q86A	М	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età < 16 anni, un giorno di degenza	0.336	1						х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
Q86B	М	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 15 anni, un giorno di degenza	0.326	1						х	
MDC 17: Ne	oplasie	ematologiche e solide									
R01A	0	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante e CC estremamente gravi, o intervento specifico	5.197	23.1	6	0.624	41	0.195	0.189		х
R01B	0	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, età < 18 anni	2.207	6.5			18	0.301	0.281		х
R01C	0	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, età > 17 anni	1.847	8.2			20	0.183	0.163		х
R01D	0	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con intervento complesso per neoplasia maligna specifica	1.684	6.7			13	0.172	0.18		х
R01E	0	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento	1.088	4.6			10	0.13	0.189		х
R50A	0	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici con isolamento protettivo da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse e costellazione specifica o età < 18 anni	9.974	31.4	9	0.964	49	0.31	0.31		х
R50B	0	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici o chemioterapia altamente complessa con isolamento protettivo da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse, e procedura OR specifica o procedura OR complessa con più di un giorno di degenza, o diagnosi specifica	7.825	30.4	9	0.762	47	0.251	0.253		x
R50C	0	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici o chemioterapia altamente complessa con isolamento protettivo da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse	5.85	27.2	8	0.64	45	0.217	0.213		х
R60A	М	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease, con costellazione impegnativa e diagnosi complessa o procedura complicante	6.386	30	8	0.705	45	0.215		x	х
R60B	М	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease, con costellazione impegnativa, o età < 18 anni e CC estremamente gravi, o procedura complicante o diagnosi complessa o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	3.195	16.1	4	0.63	33	0.214		х	х
R60C	М	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease con dialisi o CC estremamente gravi	1.448	8.7	1	0.706	19	0.179	0.167		х
R60D	М	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease con più di un giorno di degenza	1.115	6	1	0.547	14	0.137	0.17		х
R61A	М	Linfoma e leucemia non acuta con dialisi o isolamento protettivo da 7 giorni di trattamento o diagnostica complessa o età < 8 anni, e procedura complicante o CC estremamente gravi con diagnosi complessa, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	3.734	18.3	5	0.595	36	0.196	0.197		х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
R61B	М	Linfoma e leucemia non acuta con dialisi o isolamento protettivo da 7 giorni di trattamento o diagnostica complessa o età < 8 anni o CC estremamente gravi con diagnosi specifica	1.544	7.8			19	0.205	0.214		х
R61C	М	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o età < 18 anni o setticemia	1.513	10.3	2	0.487	23	0.151	0.142		x
R61D	М	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza	0.82	5.3			13	0.163	0.157		х
R62A	М	Altre neoplasie ematologiche e solide con diagnosi complicante o procedura complicante o età < 18 anni e osteolisi o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.809	9.6	2	0.529	22	0.162	0.171		х
R62B	М	Altre neoplasie ematologiche e solide con osteolisi o CC estremamente gravi o chemioterapia intensiva, più di un giorno di degenza	1.063	7.5			18	0.146	0.143		х
R62C	М	Altre neoplasie ematologiche e solide, più di un giorno di degenza	0.788	5			12	0.105	0.131		х
R63A	М	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza con procedura complicante o diagnosi complicante	3.541	14.3	3	0.836	28	0.255	0.235		x
R63B	М	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza ed età < 18 anni con CC estremamente gravi o diagnosi specifica	1.606	6.8			16	0.258	0.262		x
R63C	М	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o dialisi o diagnostica complessa o diagnosi complessa	1.768	10	2	0.577	21	0.183	0.168		х
R63D	М	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza, età < 18 anni	0.872	3.6			7	0.28	0.284		х
R63E	М	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza, età > 17 anni	0.781	4			9	0.171	0.193		х
R65A	М	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età < 18 anni	0.964	1						х	х
R65B	М	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età > 17 anni	0.597	1						х	х
R65C	М	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza	0.402	1						х	х
MDC 18A: H	IV										
S01Z	0	Malattia da HIV con procedura OR o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	2.818	14.2	3	0.666	29	0.188	0.187		х
S62Z	М	Neoplasia maligna su malattia da HIV	0.942	6.4	1	0.465	13	0.165	0.144		х
S63A	М	Infezione su malattia da HIV con diagnosi complessa e CC estremamente gravi o setticemia con malattia da HIV specifica o procedura complicante	2.647	16.1	4	0.516	33	0.16	0.159		х
S63B	М	Infezione su malattia da HIV	1.246	8.7	1	0.599	18	0.151	0.142		х
S65Z	М	Altre affezioni su malattia da HIV	1.057	9.5	2	0.335	21	0.08	0.108		х
MDC 18B: M	lalattie	infettive e parassitarie									
T01A	0	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o procedura complessa in più tempi	4.173	16.3	4	0.762	31	0.203		х	
T01B	0	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con procedura OR complessa o diagnosi complicanti o procedura complicante	3.251	16.5	4	0.523	32	0.173		х	
T01C	0	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie per setticemia	2.564	14.6	3	0.525	29	0.154		х	
T01D	0	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie	1.427	9.7	2	0.37	21	0.131	0.119		
T36A	0	Terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o respirazione assistita > 95 ore e procedura OR complessa	9.155	24.1	7	1.088	42	0.26		х	х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
T36B	0	Terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o terapia a pressione negativa complessa	5.762	17.5	4	1.099	33	0.236		х	х
T60A	М	Setticemia con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento	2.467	12.1	3	0.596	23	0.213		x	
T60B	М	Setticemia con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo o CC estremamente gravi	1.926	12.5	3	0.463	25	0.16		Х	
T60C	М	Setticemia con procedura complicante o esiti di trapianto d'organo ed età > 15 anni, o CC estremamente gravi ed età < 15 anni	1.372	10.4	2	0.438	21	0.136		х	
T60D	М	Setticemia o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 7 giorni di trattamento, età < 10 anni	0.975	4.8	1	0.464	10	0.212		х	
T60E	М	Setticemia o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 7 giorni di trattamento, età < 10 anni, più di un giorno di degenza	0.937	7.5			15	0.121	0.126		
T60F	М	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	1.447	2.1						х	
T60G	М	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.5	1.7						х	
T61A	М	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche con procedura complicante, diagnosi complicante o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	0.962	8.4			20	0.12	0.114		
T61B	М	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche, più di un giorno di degenza	0.602	5.1			11	0.078	0.104		
T62A	М	Febbre di origine sconosciuta con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	0.852	6.5			14	0.094	0.135		
T62B	М	Febbre di origine sconosciuta, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.519	2.9			6	0.174	0.247		
T62C	М	Febbre di origine sconosciuta, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.571	4.6			10	0.089	0.133		
T63A	М	Malattia di origine virale su esiti di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza	1.326	10	2	0.429	24	0.146	0.125		
T63B	М	Malattia di origine virale su infezione da citomegalovirus o riabilitazione geriatrica acuta da 7 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza	1.099	9.2	2	0.355	19	0.121	0.115		
T63C	М	Altre malattie di origine virale, più di un giorno di degenza	0.527	4			9	0.092	0.124		
T64A	М	Altre malattie infettive e parassitarie, con procedura complicante o età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.706	4.4			11	0.169	0.169		
T64B	М	Altre malattie infettive e parassitarie, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.863	7.2			16	0.109	0.118		
T86Z	М	Malattie infettive e parassitarie, un giorno di degenza	0.28	1						х	
T88Z	М	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	2.306	21.1			32	0.078	0.107		
MDC 19: Ma	lattie e	disturbi psichici									
U01A	0	Intervento di trasformazione del sesso con intervento complesso o impegnativo	2.573	9.5	2	0.503	17	0.159	0.162		
U01B	0	Intervento di trasformazione del sesso	1.058	2.8	1	0.311	5	0.158	0.311		
U41A	A	Terapia socio- e neuropediatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia specifica ed età < 18 anni, o età < 12 anni, più di un giorno di degenza	1.978	16.2	4	0.395	32	0.133	0.122		

					Soglia inferiore della degenza		Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
U41B	Α	Terapia socio- e neuropediatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso ed età < 18 anni, o età > 11 anni, più di un giorno di degenza	1.473	14.8	3	0.367	29	0.112	0.103		
U60A	М	Malattie e disturbi psichici, età < 18 anni o diagnostica neurologica complessa, un giorno di degenza	0.246	1						х	
U60B	М	Malattie e disturbi psichici, età > 17 anni, un giorno di degenza	0.209	1						х	
U61A	М	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti con procedura specifica o terapia intensiva complessa > 196/119 punti risorse o CC estremamente gravi	1.765	6.4			18	0.219	0.283		
U61B	М	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti, più di un giorno di degenza	0.675	4.3			10	0.108	0.156		
U63A	М	Disturbi affettivi o deliranti gravi, età < 18 anni o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.045	8.1			19	0.145	0.129		
U63B	М	Disturbi affettivi o deliranti gravi, più di un giorno di degenza	0.685	6.1			14	0.081	0.108		
U64A	М	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età < 16 anni o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	0.782	6			16	0.148	0.128		
U64B	М	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.576	4.8			11	0.086	0.136		
U66A	М	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o trattamento complesso per anoressia da 28 giorni di trattamento	6.04	46.9	14	0.402	64	0.141	0.131		
U66B	М	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia con diagnosi complicanti o trattamento complesso specifico, più di un giorno di degenza	1.933	20.5	5	0.319	38	0.115	0.095		
U66C	М	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.894	6.5			17	0.159	0.145		
U66D	М	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.536	4.5			10	0.086	0.125		
MDC 20: Uso	di alc	cool e droghe e disturbi psichici indotti da alcool e droghe									
V01Z	М	Uso di alcool e droghe e disturbi psichici indotti da alcol e droghe, terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.327	10.1	2	0.749	21	0.159	0.218		
V02A	М	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli con demenza o delirio e disturbo psichico a causa di disturbi della funzione cerebrale, più di un giorno di degenza	1.146	10.1	2	0.368	21	0.123	0.107		
V02B	М	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli in caso di dipendenza multipla o diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.621	5.3			12	0.092	0.116		
V02C	М	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, più di un giorno di degenza	0.557	5.5			11	0.088	0.107		
V02D	М	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, un giorno di degenza	0.254	1						х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento <sup>3)</sup>	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione <sup>4)</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
W01A	0	Politrauma con respirazione assistita > 120 ore o terapia a pressione negativa complessa o intervento microvascolare o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con respirazione assistita > 72 ore o craniotomia	9.814	24.5	7	0.934	42	0.216		x	
W01B	0	Politrauma con respirazione assistita < 121 ore o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o craniotomia	6.345	16.2	4	0.98	30	0.215		х	
W02A	0	Politrauma con procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple o trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse	5.52	16.9	4	0.738	31	0.233		x	
W02B	0	Politrauma con procedura OR	2.901	10.8	2	0.646	21	0.189		х	
W36Z	0	Politrauma, terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 14 giorni di trattamento per politrauma	11.243	24.9	7	1.235	42	0.286		x	х
W60A	М	Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa > 196/119 punti risorse	2.184	1.8						х	
W60B	М	Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.854	1.4						X	
W61A	М	Politrauma con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	5.02	16.8	4	0.856	31	0.185	0.265		
W61B	М	Politrauma con diagnosi complicante o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	1.739	9	2	0.547	19	0.129	0.177		
W61C	М	Politrauma	1.198	7.2	1	0.555	15	0.158	0.149		
MDC 21B: T	raumat	ismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci									
X01A	0	Intervento di ricostruzione per traumatismi con procedura complessa, intervento su localizzazioni multiple, plastica con lembo libero con anastomosi microvascolare o diagnosi complessa o procedura complessa, con CC estremamente gravi	3.835	15.1	4	0.482	31	0.164		x	
X01B	0	Interventi di ricostruzione per traumatismi	1.314	6.4	1	0.835	15	0.138	0.167		
X04Z	0	Altri interventi per traumatismi degli arti inferiori	0.877	4.6	1	0.393	11	0.144	0.179		
X05A	0	Altri interventi per traumatismi della mano, con intervento complesso	0.847	3.7	1	0.345	9	0.101	0.207		
X05B	0	Altri interventi per traumatismi della mano	0.679	3.5	1	0.245	8	0.095	0.147		
X06A	0	Altri interventi per altri traumatismi con CC estremamente gravi	2.564	14.6	3	0.506	29	0.152		х	
X06B	0	Altri interventi per altri traumatismi con CC gravi o con intervento complesso	1.081	5.2	1	0.461	13	0.105		х	
X06C	0	Altri interventi per altri traumatismi	0.735	4.3	1	0.296	10	0.093		х	
X07A	0	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di più di un dito del piede o della mano	4.5	15	4	0.536	30	0.133	0.176		
X07B	0	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di un dito della mano o del piede	2.165	8.2	1	0.618	16	0.107	0.146		
X33Z	0	Procedure OR complesse in più tempi per traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci	5.239	28.7	8	0.444	46	0.139	0.142		
X37A	0	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.052	6.7	1	0.951	17	0.22		×	х
Х37В	0	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.215	4.5	1	0.55	10	0.183		х	х
X60A	М	Traumatismi e reazioni allergiche con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.062	8.2			18	0.13	0.124		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3) s)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
X60B	М	Traumatismi e reazioni allergiche, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.423	2.4			4	0.113	0.18		
X60C	М	Traumatismi e reazioni allergiche, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.507	4			9	0.086	0.112		
X62A	М	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici con CC estremamente gravi o procedura/diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	1.378	9.4	2	0.432	20	0.143	0.14		
X62B	М	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC da 60 a 119 punti risorse, più di un giorno di degenza	0.697	2.7			6	0.177	0.323		
X62C	М	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, più di un giorno di degenza	0.539	3.8			9	0.094	0.153		
X64Z	М	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico, più di un giorno di degenza	0.513	3.1			7	0.107	0.15		
X86A	М	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC da 60 a 119 punti risorse, un giorno di degenza	0.465	1						х	
X86B	М	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci, un giorno di degenza	0.25	1						х	
MDC 22: Us	tioni										
Y02A	0	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura complicante o respirazione assistita > 24 ore o CC estremamente gravi o dialisi o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse, o intervento in più tempi o decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	4.872	20.8	5	0.602	38	0.167	0.179		
Y02B	0	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura o diagnosi impegnative	1.656	8.5	1	0.616	19	0.15	0.146		
Y02C		Altre ustioni con trapianto di pelle o intervento specifico	0.823	4	1	0.544	9	0.108	0.181		
Y62A		Altre ustioni con ampio sbrigliamento o ustione grave o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse, più di un giorno di degenza	0.893	4.3			10	0.161	0.165		
Y62B	М	Altre ustioni e più di un giorno di degenza, età < 6 anni	0.69	3.7			8	0.164	0.178		
Y62C	М	Altre ustioni e più di un giorno di degenza, età > 5 anni	0.493	4			10	0.115	0.108		
Y63Z	М	Ustioni, un giorno di degenza	0.261	1						х	
MDC 23: Fat	tori che	e influenzano lo stato di salute e altro ricorso a servizi sanitari									
Z01Z	0	Procedure OR per altre condizioni che impongono il ricorso a servizi sanitari	0.739	2.9	1	0.198	6	0.133	0.198		
Z02Z	0	Donazione di fegato o di rene (donazione da vivente) o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse	1.676	5.1	1	0.528	10	0.15	0.194		
Z43Z	Α	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, allogenico	0.979	2	1	0.324	3	0.227	0.324		
Z64A	М	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento, con costellazione specifica o preparazione alla donazione da vivente o esiti di trapianto d'organo, età < 18 anni	1.111	2.2	1	0.465	3	0.326	0.465		
Z64B	М	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento o esiti di trapianto d'organo, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.74	2.7			5	0.194	0.363		
Z64C		Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento o esiti di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza	0.5	3.3			8	0.11	0.151		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza <sup>1)</sup>	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC								-			
Z65A		Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore con diagnosi e procedura specifiche o dialisi, più di un giorno di degenza	0.869	7.4			17	0.116	0.118		
Z65B	1 1/1	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore, più di un giorno di degenza	0.588	5			12	0.088	0.11		
Z86Z		Fattori che influenzano lo stato di salute, e altro ricorso ai servizi sanitari, un giorno di degenza	0.251	1						х	х
DRG errati e	altri D	RG									
901A		Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedure complicanti o radioterapia	3.666	20.6	5	0.521	38	0.121	0.155		
901B		Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedura OR complessa	2.954	12.9	3	0.481	30	0.11	0.157		
901C		Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con altro intervento al capo e alla colonna vertebrale o età < 1 anno	2.442	12	3	0.512	28	0.113	0.168		
901D	0	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale	1.819	9.6	2	0.482	21	0.114	0.155		
902Z	0	Procedura OR non estesa non correlata con la diagnosi principale	1.773	11.3	2	0.498	25	0.099	0.132		
960Z	М	Non attribuibile a un DRG									
961Z	М	Diagnosi principale inammissibile									
962Z	М	Codifica inammissibile di un parto cesareo									
963Z	М	Diagnosi neonatale incompatibile con età o peso	1.404	8.6	1	0.663	22	0.104	0.157		



## Catalogo degli importi forfettari per caso

### parte b) casa per partorienti

					Soglia inferiore	Soglia inferiore della degenza		a Soglia superiore della degenza			
DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	Denominazione <sup>6) 7) 8)</sup>	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹)	Primo giorno con riduzione <sup>2) 5)</sup>	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3) s)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 14: Gra	MDC 14: Gravidanza, parto e puerperio										
O60C	М	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o trattamento specifico	0.687	3.8	1	0.273	6	0.081	0.164		х
O60D	М	Parto vaginale	0.546	3.3	1	0.188	5	0.081	0.113		х
O61Z	1 1/1	Ricovero dopo parto o tromboembolia durante il periodo di gestazione o aborto senza procedura OR	0.428	3.4	1	0.202	6	0.085	0.121		х
O65C	М	Altro ricovero preparto, più di un giorno di degenza	0.386	3.5			8	0.075		х	х
O65D	М	Altro ricovero preparto, un giorno di degenza	0.237	1						х	х
MDC 15: Ne	MDC 15: Neonati										
P60C	IVI	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione o altre costellazioni in casa per partorienti	0.344	1.4						х	х
P66D		Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.325	4.5	1	0.209	8	0.077	0.07		х
P67D	М	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.212	3.4	1	0.091	6	0.042	0.054		x



# Allegato 1

# Importi forfettari per caso di SwissDRG non valutati

DRG <sup>9)</sup>	Partiz ione	
1	2	3



### Allegato 2: Catalogo dei compensi supplementari

#### Definizione e importi differenziati

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-01		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, intermittente	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.22	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.23	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.24	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.61	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.62	Emofiltrazione: Intermittente, anticoaquilazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
ZE-2021-01.01	Z39.95.63	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	434.52
	Z39.95.64	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoaquilazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.B1	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.B2	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoaquiazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.B3	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.B9	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.22	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.23	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.24	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.61	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	
==	Z39.95.62	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
ZE-2021-01.02	Z39.95.63	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	859.40
	Z39.95.64	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.B1	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.B2	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.B3	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.B9	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
ZE-2021-02		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
	Z39.95.31	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore	mon e possibile.	
	Z39.95.41	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore		
	Z39.95.71	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore		
ZE-2021-02.01	Z39.95.81	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore		905.04
ZE-2021-02.01	Z39.95.A1	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Fino a 24 ore		905.04
	Z39.95.C1	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore		
	Z39.95.D1	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore		
	Z39.95.E1	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Fino a 24 ore		
	Z39.95.32	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.42	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.72	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore		
ZE-2021-02.02	Z39.95.82	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore		2'109.57
∠L-∠UZ I-UZ.UZ	Z39.95.A2	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 24 a 72 ore		2 103.31
	Z39.95.C2	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.D2	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.E2	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 24 a 72 ore		
	Z39.95.33	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.43	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.73	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-02.03	Z39.95.83	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore		4'117.11
	Z39.95.A3	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.C3	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.D3	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.E3	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 72 a 144 ore		
	Z39.95.34	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.44	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.74	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore		
ZE-2021-02.04	Z39.95.84	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore		7'329.17
	Z39.95.A4	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.C4	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.D4	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.E4	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 144 a 264 ore		
	Z39.95.35	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.45	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.75	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore		
ZE-2021-02.05	Z39.95.85	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore		12'147.27
ZL-2021-02.03	Z39.95.A5	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 264 a 432 ore		12 147.27
	Z39.95.C5	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.D5	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.E5	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 264 a 432 ore		
	Z39.95.36	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		
	Z39.95.46	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		
	Z39.95.76	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		
75 0004 00 00	Z39.95.86	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		
ZE-2021-02.06	Z39.95.A6	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Più di 432 ore		18'972.90
	Z39.95.C6	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		
	Z39.95.D9	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		
	Z39.95.E6	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Più di 432 ore		
ZE-2021-03		Dialisi peritoneale, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71	
	Z54.98.21	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), fino a 24 ore	non e poconsilo.	451 40
ZE-2021-03.19	Z54.98.31	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, fino a 24 ore		451.40
75 0004 00 00	Z54.98.22	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 24 a 72 ore		
ZE-2021-03.20	Z54.98.32	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 24 a 72 ore		1'218.04
	Z54.98.23	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 72 a 144 ore		
ZE-2021-03.21	Z54.98.33	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 72 a 144 ore		2'495.79
75 0004 00 00	Z54.98.24	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 144 a 264 ore		
ZE-2021-03.22	Z54.98.34	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 144 a 264 ore		4'540.17
75 0004 00 00	Z54.98.25	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 264 a 432 ore		7'606.76
ZE-2021-03.23	Z54.98.35	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 264 a 432 ore		7 000.70
ZE-2021-03.24	Z54.98.26	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), più di 432 ore		11'951.09
ZE-2021-03.24	Z54.98.36	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, più di 432 ore		11 951.09
ZE-2021-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro ("cuore artificiale")		
ZE-2021-04.04	Z37.6D.11	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare		32'621.95
ZE-2021-04.05	Z37.6D.21	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare		65'243.90
ZE-2021-04.08	Z37.6A.11	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		30'167.39
2021-04.00	Z37.6A.12	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
ZE-2021-04.09	Z37.6A.21	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età > 15 anni [7]	68'807.90
ZE-2021-04.10	Z37.6A.21	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età < 16 anni [8]	93'514.00

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-04.13	Z37.6A.31	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	Hospital Set	97'747.20
	Z37.6A.32	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	Hospital Set	
ZE-2021-04.14	Z37.6A.31	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracclomia, minitoracotomia, sternotomia)	solo Take Home Set	20'034.00
	Z37.6A.32	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	solo Take Home Set	
ZE-2021-04.15	Z37.6A.33	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	Hospital Set	182'347.20
ZE-2021-04.16	Z37.6A.33	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toraccica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	solo Take Home Set	20'034.00
ZE-2021-06		Immunoglobulina umana citomegalovirus, endovenoso		
ZE-2021-06.01	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	2000 U fino sotto 4000 U	930.00
ZE-2021-06.02	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	4000 U fino sotto 6000 U	1'550.00
ZE-2021-06.03	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	6000 U fino sotto 10000 U	2'480.00
ZE-2021-06.04	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	10000 U fino sotto 15000 U	3'875.00
ZE-2021-06.05	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	15000 U fino sotto 20000 U	5'425.00
ZE-2021-06.06	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	20000 U fino sotto 25000 U	6'975.00
ZE-2021-06.07	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	25000 U fino sotto 30000 U	8'525.00
ZE-2021-06.08	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	30000 U fino sotto 40000 U	10'850.00
ZE-2021-06.09	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	40000 U fino sotto 50000 U	13'950.00
ZE-2021-06.10	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	50000 U fino sotto 60000 U	17'050.00
ZE-2021-06.11	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	60000 U fino sotto 70000 U	20'150.00
ZE-2021-06.12	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	70000 U fino sotto 80000 U	23'250.00
ZE-2021-06.13	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	80000 U fino sotto 90000 U	26'350.00
ZE-2021-06.14	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	90000 U fino sotto 100000 U	29'450.00
ZE-2021-06.15	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	100000 U e più	32'550.00
ZE-2021-07		Pemetrexed, endovenoso		212.22
ZE-2021-07.20	L01BA04	Pemetrexed	550 mg fino sotto 650 mg	848.98
ZE-2021-07.21	L01BA04	Pemetrexed	650 mg fino sotto 750 mg	990.47
ZE-2021-07.22	L01BA04	Pemetrexed	750 mg fino sotto 850 mg	1'131.97
ZE-2021-07.23	L01BA04	Pemetrexed	850 mg fino sotto 950 mg	1'273.46
ZE-2021-07.24	L01BA04	Pemetrexed	950 mg fino sotto 1050 mg	1'414.96
ZE-2021-07.25	L01BA04	Pemetrexed	1050 mg fino sotto 1150 mg	1'556.46
ZE-2021-07.26	L01BA04	Pemetrexed	1150 mg fino sotto 1350 mg	1'768.70
ZE-2021-07.27	L01BA04	Pemetrexed	1350 mg fino sotto 1550 mg	2'051.69
ZE-2021-07.28 ZE-2021-07.29	L01BA04 L01BA04	Pemetrexed	1550 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 1950 mg	2'334.68
ZE-2021-07.29 ZE-2021-07.30	L01BA04 L01BA04	Pemetrexed Pemetrexed	1750 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2150 mg	2'617.68 2'900.67
ZE-2021-07.30 ZE-2021-07.31	L01BA04		2150 mg fino sotto 2350 mg	3'183.66
ZE-2021-07.31 ZE-2021-07.32	L01BA04 L01BA04	Pemetrexed Pemetrexed	2150 mg fino sotto 2350 mg 2350 mg fino sotto 2550 mg	3'466.65
ZE-2021-07.32 ZE-2021-07.33	L01BA04	Pemetrexed	2550 mg fino sotto 2750 mg	3'749.64
ZE-2021-07.33 ZE-2021-07.34	L01BA04	Pemetrexed	2750 mg fino sotto 2950 mg	4'032.64
ZE-2021-07.35	L01BA04	Pemetrexed	2950 mg fino sotto 3250 mg	4'386.38
ZE-2021-07.35 ZE-2021-07.36	L01BA04	Pemetrexed	3250 mg fino sotto 3250 mg	4'810.86
ZE-2021-07.36 ZE-2021-07.37	L01BA04 L01BA04	Pemetrexed	3550 mg fino sotto 3850 mg	5'235.35
ZE-2021-07.37 ZE-2021-07.38	L01BA04	Pemetrexed	3850 mg e più	5'659.84
ZE-2021-10		r emetadas		3 333.04
ZE-2021-10.01	L01XC06	Cetuximat	250 mg fino sotto 350 mg, età < 16 anni [8]	685.28
ZE-2021-10.01	L01XC06	Cetuximab	350 mg fino sotto 450 mg	913.70
	L01XC06	Cetuximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'142.13
ZE-2021-10.03			-	1'370.56
ZE-2021-10.03 ZE-2021-10.04	L01XC06	ICetuximab	1550 mg tino sotto 650 mg	
ZE-2021-10.04	L01XC06 L01XC06	Cetuximab  Cetuximab	550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg	1'598.98
	L01XC06 L01XC06 L01XC06	Cetuximab Cetuximab Cetuximab	650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-10.08	L01XC06	Cetuximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	2'626.90
ZE-2021-10.09	L01XC06	Cetuximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	3'083.75
ZE-2021-10.10	L01XC06	Cetuximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	3'540.60
ZE-2021-10.11	L01XC06	Cetuximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	3'997.46
ZE-2021-10.12	L01XC06	Cetuximab	1850 mg fino sotto 2150 mg	4'568.52
ZE-2021-10.13	L01XC06	Cetuximab	2150 mg fino sotto 2450 mg	5'253.80
ZE-2021-10.14	L01XC06	Cetuximab	2450 mg fino sotto 2750 mg	5'939.08
ZE-2021-10.15	L01XC06	Cetuximab	2750 mg fino sotto 3050 mg	6'624.35
ZE-2021-10.16	L01XC06	Cetuximab	3050 mg fino sotto 3350 mg	7'309.63
ZE-2021-10.18	L01XC06	Cetuximab	3350 mg fino sotto 3950 mg	8'337.55
ZE-2021-10.19	L01XC06	Cetuximab	3950 mg fino sotto 4550 mg	9'708.11 11'078.66
ZE-2021-10.21	L01XC06	Cetuximab	4550 mg fino sotto 5150 mg	
ZE-2021-10.22 ZE-2021-10.23	L01XC06	Cetuximab Cetuximab	5150 mg fino sotto 5750 mg 5750 mg e più	12'449.22 13'819.77
ZE-2021-10.23	LUTACOO	Bevacizumab, endovenoso	3730 mg e più	13 019.77
ZE-2021-11 ZE-2021-11.21	L01XC07	Bevacizumab Bevacizumab	50 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni [3]	326.94
ZE-2021-11.21 ZE-2021-11.22	L01XC07	Bevacizumab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 6 anni [3]	653.87
ZE-2021-11.23	L01XC07	Bevacizumab	250 mg fino sotto 350 mg	980.81
ZE-2021-11.24	L01XC07	Bevacizumab	350 mg fino sotto 450 mg	1'307.75
ZE-2021-11.25	L01XC07	Bevacizumab	450 mg fino sotto 550 mg	1'634.69
ZE-2021-11.26	L01XC07	Bevacizumab	550 mg fino sotto 650 mg	1'961.62
ZE-2021-11.27	L01XC07	Bevacizumab	650 mg fino sotto 750 mg	2'288.56
ZE-2021-11.28	L01XC07	Bevacizumab	750 mg fino sotto 850 mg	2'615.50
ZE-2021-11.29	L01XC07	Bevacizumab	850 mg fino sotto 950 mg	2'942.43
ZE-2021-11.30	L01XC07	Bevacizumab	950 mg fino sotto 1150 mg	3'432.84
ZE-2021-11.31	L01XC07	Bevacizumab	1150 mg fino sotto 1350 mg	4'086.71
ZE-2021-11.32	L01XC07	Bevacizumab	1350 mg fino sotto 1550 mg	4'740.59
ZE-2021-11.33	L01XC07	Bevacizumab	1550 mg fino sotto 1750 mg	5'394.46
ZE-2021-11.34	L01XC07	Bevacizumab	1750 mg fino sotto 1950 mg	6'048.33
ZE-2021-11.35	L01XC07	Bevacizumab	1950 mg fino sotto 2350 mg	7'029.15
ZE-2021-11.36	L01XC07	Bevacizumab	2350 mg fino sotto 2750 mg	8'336.89
ZE-2021-11.37	L01XC07	Bevacizumab	2750 mg fino sotto 3350 mg	9'971.58
ZE-2021-11.38	L01XC07	Bevacizumab	3350 mg fino sotto 3950 mg	11'933.20
ZE-2021-11.39	L01XC07	Bevacizumab	3950 mg fino sotto 4550 mg	13'894.82
ZE-2021-11.40 ZE-2021-14	L01XC07	Bevacizumab Amfotericina B, endovenoso	4550 mg e più  Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa d'amfotericina B liposomiale (per es.	15'856.44
		,	AmBisone®).	
ZE-2021-14.00	J02AA01	Amfotericina B	50 mg fino sotto 100 mg, età < 10 anni [4]	240.20
ZE-2021-14.01	J02AA01	Amfotericina B	100 mg fino sotto 175 mg, età < 10 anni [4]	440.37
ZE-2021-14.02	J02AA01	Amfotericina B	175 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8]	680.58
ZE-2021-14.03	J02AA01	Amfotericina B	250 mg fino sotto 350 mg	960.81
ZE-2021-14.04	J02AA01	Amfotericina B	350 mg fino sotto 450 mg	1'281.08
ZE-2021-14.05	J02AA01	Amfotericina B	450 mg fino sotto 550 mg	1'601.36
ZE-2021-14.06	J02AA01	Amfotericina B	550 mg fino sotto 650 mg	1'921.63
ZE-2021-14.07	J02AA01	Amfotericina B	650 mg fino sotto 750 mg	2'241.90
ZE-2021-14.08	J02AA01	Amfotericina B	750 mg fino sotto 850 mg	2'562.17
ZE-2021-14.09	J02AA01	Amfotericina B	850 mg fino sotto 950 mg	2'882.44
ZE-2021-14.10	J02AA01	Amfotericina B	950 mg fino sotto 1150 mg	3'362.85
ZE-2021-14.11	J02AA01	Amfotericina B	1150 mg fino sotto 1350 mg	4'003.39
ZE-2021-14.12	J02AA01	Amfotericina B	1350 mg fino sotto 1550 mg	4'643.93
ZE-2021-14.13	J02AA01	Amfotericina B	1550 mg fino sotto 1750 mg	5'284.47
ZE-2021-14.14	J02AA01	Amfotericina B	1750 mg fino sotto 1950 mg	5'925.01 6'565.56
ZE-2021-14.15	J02AA01	Amfotericina B	1950 mg fino sotto 2150 mg	0.505.56

Table					
2007-01-14   10   10   10   10   10   10   10		Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1995    1995	1	2	3	4	5
\$2,000   Members   19   19   19   19   19   19   19   1	ZE-2021-14.16	J02AA01	Amfotericina B	2150 mg fino sotto 3150 mg	8'487.18
\$2000-1-10   \$200-0-10   \$20	ZE-2021-14.17	J02AA01	Amfotericina B	3150 mg fino sotto 4150 mg	11'689.89
2009-1-10   2009-0-10   2009	ZE-2021-14.18	J02AA01	Amfotericina B	4150 mg fino sotto 5150 mg	14'892.60
2.02011-12   2.000-01   2.000-02   2.000-0	ZE-2021-14.19	J02AA01	Amfotericina B	5150 mg fino sotto 6150 mg	18'095.31
\$22511.4.25				6150 mg fino sotto 8650 mg	23'700.05
2007-11-12-12   200-201				8650 mg fino sotto 11150 mg	31'706.83
2.2001.1.4.24   J.200.2.01   Ambression B II					39'713.60
2007-11-12-12   2008-001   Amfereire B   2009 mg fine year 2008 deg	-				51'723.77
\$2,000.00   \$2,0					67'737.32
2007-1-1-1-20   200-Abril					
22 2021-14-92         DOAAD1         Mendersina B         1479000           22 2021-14-92         DOAAD03         Verbroanskin         4           22 2021-14-92         DOAAD03         Verbroanskin         5500 mg fine socks 5000 mg de v 51 sem [8]         40.44           22 2021-14-93         DOAAD03         Verbroanskin         5500 mg fine socks 5000 mg de v 51 sem [8]         550, 20           22 2021-14-94         DOAC03         Verbroanskin         6500 mg fine socks 5000 mg de v 51 sem [8]         550, 20           22 2021-14-94         DOAC03         Verbroanskin         6500 mg fine socks 5000 mg         650, 50         550, 20           22 2021-14-94         DOAC03         Verbroanskin         1500 mg fine socks 10500 mg         650, 50         550, 50           22 2021-14-94         DOAC03         Verbroanskin         1500 mg fine socks 2000 mg         11200 mg           22 2021-14-94         DOAC03         Verbroanskin         2500 mg fine socks 2000 mg         11200 mg           22 2021-14-94         DOAC03         Verbroanskin         2500 mg fine socks 2000 mg         11200 mg           22 2021-14-94         DOAC03         Verbroanskin         2500 mg fine socks 2000 mg fine socks 2000 mg         27200 mg           22 2021-14-94         DOAC03         Verbroanskin         2500 m					
\$2.001-16   \$2.002-16   \$2.002-06   \$2.0					
2001-15-15-22   201-20-20   201-20-20-20   201-20-20-20   201-20-20-20   201-20-20-20   201-20-20-20   201-20-20-20   201-20-20   201-20-20-20-20   201-20-20-20-20   201-20-20-20-20-20   201-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-		JUZAAU1		43000 mg e più	147′805.07
2.002.11.4.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.		1024 C02		4500 mm fine cette \$500 mm eth < 48 mm 103	402.40
2001-16-64   204-003   Vertionnaterio   2004-003   Verti					
\$2,000.000000000000000000000000000000000					
1900   1900					
2021-15-67   2024-05-68   2024-05-69   202					
2021-15-80   102AC03   Vericematatio   2004-04   2000-					
2-2021-15-50   JOACOGS   Verticemazele   Section mg fine sette 45500 mg fine 45500 mg fine sette 45500 mg fine sette 45500 mg fine 45500 mg fine sette 45500 mg fine 45500 mg fine 45500 mg fine 45500 mg fi				-	
2.2021-15.50   J02A.003   Vorticonazolo   2.701.6   2.2021-15.52   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg fino sotto 4.6500 mg   3.714.6   2.2021-15.52   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg fino sotto 5.5500 mg   3.714.6   2.2021-15.53   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg fino sotto 5.5500 mg   3.714.6   2.2021-15.54   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg fino sotto 5.5500 mg   3.714.6   2.2021-15.55   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg fino sotto 5.5500 mg   3.714.6   2.2021-15.55   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg fino sotto 5.5500 mg   3.714.6   2.2021-15.55   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg fino sotto 5.5500 mg   3.716.6   2.2021-15.57   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg fino sotto 5.5500 mg   3.716.6   2.2021-15.57   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg fino sotto 1.5500 mg   3.716.6   2.2021-15.59   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg   3.716.6   2.2021-15.50   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg   4.716.6   2.2021-15.50   J02A.003   Vorticonazolo   4.5500 mg					
2-2021-15.51   J02AC03   Vortconazolo   45500 mg fino sobto 45500 mg   3*154.4   2-2021-15.52   J02AC03   Vortconazolo   45500 mg fino sobto 55500 mg   4432.2   2-2021-15.53   J02AC03   Vortconazolo   55500 mg fino sobto 55500 mg   5771.8   2-2021-15.54   J02AC03   Vortconazolo   55500 mg fino sobto 55500 mg   5771.8   2-2021-15.55   J02AC03   Vortconazolo   55500 mg fino sobto 55500 mg   5771.8   2-2021-15.55   J02AC03   Vortconazolo   55500 mg   5771.8   2-2021-15.55   J02AC03   Vortconazolo   55500 mg fino sobto 155500 mg   7705.8   2-2021-15.55   J02AC03   Vortconazolo   15500 mg   7705.8   2-2021-15.50   J02AC03   Vortconazolo   15500 mg   7705.8   2-2021-15.50   J02AC03   Vortconazolo   15500 mg   7705.8   2-2021-15.50   J02AC03   Vortconazolo   15500 mg   15500				v v	
2-2021-15.53   3024.003   Voriconazolo   4500 mg fino sotto 55500 mg   3704.453.2   2-2021-15.54   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 65500 mg   5705.4   2-2021-15.55   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 75500 mg   5705.4   2-2021-15.57   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 75500 mg   5705.4   2-2021-15.57   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 55500 mg fino sotto 55500 mg   5705.4   2-2021-15.57   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 105500 mg   5705.4   2-2021-15.58   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 105500 mg   5705.4   2-2021-15.59   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 105500 mg   5705.4   2-2021-15.59   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 105500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 105500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   55500 mg fino sotto 105500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   56500 mg fino sotto 105500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   56500 mg fino sotto 105500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   56500 mg fino sotto 20500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   56500 mg fino sotto 20500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   56500 mg fino sotto 20500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   56500 mg fino sotto 20500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   5600 mg fino sotto 20500 mg   5705.4   2-2021-15.50   3024.003   Voriconazolo   5600 mg fino sotto 2000 mg, eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg, eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg, eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg, eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg, eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg, eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg, eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg, eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg, eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg eta - 15 ami   5000 mg fino sotto 2000 mg eta - 15 ami   50					
2-2021-15.54   302A.003					
E-2021-15.55   JOACO33   Voriconazolo   S5500 mg fino sotto 75500 mg fino 5500 mg fino 55	-				
Ze-2021-16.55   J02AC03   Voriconazolo   75500 mg fino sotto 85500 mg   5905.4   Ze-2021-15.57   J02AC03   Voriconazolo   85500 mg fino sotto 105500 mg   9700.5   Ze-2021-15.57   J02AC03   Voriconazolo   105500 mg fino sotto 105500 mg   9700.5   Ze-2021-15.58   J02AC03   Voriconazolo   125500 mg fino sotto 185500 mg fino sotto 185500 mg   9700.5   Ze-2021-15.59   J02AC03   Voriconazolo   125500 mg fino sotto 185500 mg   9700.5   Ze-2021-15.59   J02AC03   Voriconazolo   145500 mg fino sotto 185500 mg   9700.5   Ze-2021-15.59   J02AC03   Voriconazolo   145500 mg fino sotto 185500 mg   9700.5   Ze-2021-15.50   J02AC03   Voriconazolo   185500 mg fino sotto 185500 mg   12874.4   Ze-2021-15.50   J02AC03   Voriconazolo   185500 mg fino sotto 28500 mg   1800.5   Ze-2021-15.51   J02AC03   Voriconazolo   185500 mg fino sotto 28500 mg   1800.5   Ze-2021-15.50   J02AC03   Voriconazolo   205500 mg   205500 mg   1800.5   Ze-2021-15.50   J02AC03   Voriconazolo   205500 mg   20					
ZE-2021-15.56   J02AC03					
ZE-2021-15.57         J02AC03         Voriconazolo         105500 mg fino sotto 125500 mg         8473.0           ZE-2021-15.58         J02AC03         Voriconazolo         125500 mg fino sotto 145500 mg         9340.2           ZE-2021-15.69         J02AC03         Voriconazolo         145500 mg fino sotto 15500 mg         11407.           ZE-2021-15.60         J02AC03         Voriconazolo         155500 mg fino sotto 15500 mg         12874.           ZE-2021-15.61         J02AC03         Voriconazolo         185500 mg fino sotto 25500 mg         17276.           ZE-2021-15.62         J02AC03         Voriconazolo         205500 mg fino sotto 25500 mg         15890.           ZE-2021-15.62         J02AC03         Voriconazolo         205500 mg fino sotto 25500 mg         15890.           ZE-2021-15.63         J02AC03         Voriconazolo         205500 mg fino sotto 25500 mg         15890.           ZE-2021-16.64         J02AC03         Voriconazolo         225500 mg e più         17276.           ZE-2021-16.65         J02AC03         Voriconazolo         1200 mg fino sotto 2000 mg, età < 6 anni [3]					
ZE-2021-15.58         J02AC03         Voriconazolo         125500 mg fino sotto 145500 mg         9°940.2           ZE-2021-15.59         J02AC03         Voriconazolo         145500 mg fino sotto 165500 mg         111407.           ZE-2021-15.61         J02AC03         Voriconazolo         185500 mg fino sotto 185500 mg         127874.           ZE-2021-15.61         J02AC03         Voriconazolo         185500 mg fino sotto 205500 mg         147341.           ZE-2021-15.62         J02AC03         Voriconazolo         205500 mg fino sotto 205500 mg         172762.           ZE-2021-15.63         J02AC03         Voriconazolo         205500 mg fino sotto 205500 mg         172762.           ZE-2021-16.54         J02AC03         Voriconazolo         205500 mg fino sotto 20550 mg         172762.           ZE-2021-16.54         J02AC03         Voriconazolo         20500 mg fino sotto 2000 mg, età < 6 anni [8]					
ZE-2021-15.59   J02AC03   Voriconazolo   145500 mg fino sotto 165500 mg   11'407.   ZE-2021-15.61   J02AC03   Voriconazolo   165500 mg fino sotto 185500 mg   12'874.   ZE-2021-15.62   J02AC03   Voriconazolo   185500 mg fino sotto 25500 mg   18'809.   ZE-2021-15.63   J02AC03   Voriconazolo   205500 mg fino sotto 25500 mg   18'809.   ZE-2021-15.63   J02AC03   Voriconazolo   225500 mg e più   18'206.   ZE-2021-16.54   J02AC03   Voriconazolo   225500 mg e più   18'206.   ZE-2021-16.55   J02AC03   Voriconazolo   225500 mg e più   18'206.   ZE-2021-16.55   J02AC03   Voriconazolo   120 mg fino sotto 1600 mg, età < 6 anni [3]   28'6.24   22'20'21-16.55   J02AC03   Voriconazolo   1600 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]   368.05   22'20'21-16.56   J02AC03   Voriconazolo   2000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]   449.81   22'20'21-16.56   J02AC03   Voriconazolo   2000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]   449.81   22'20'21-16.56   J02AC03   Voriconazolo   2000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]   449.81   22'20'21-16.56   J02AC03   Voriconazolo   2000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]   449.81   22'20'21-16.56   J02AC03   Voriconazolo   2000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]   368.05   22'20'21-16.56   J02AC03   Voriconazolo   2000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]   368.05   22'20'21-16.56   J02AC03   Voriconazolo   2000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]   368.05   369.05   36					9'940.28
ZE-2021-15.60   J02AC03   Voriconazolo   165500 mg fino sotto 185500 mg   12°87.41   ZE-2021-15.61   J02AC03   Voriconazolo   185500 mg fino sotto 205500 mg   14°34.11   ZE-2021-15.63   J02AC03   Voriconazolo   255000 mg fino sotto 25500 mg   15°800,   ZE-2021-15.63   J02AC03   Voriconazolo   25500 mg e più   17°276.2   ZE-2021-16.54   J02AC03   Voriconazolo   25500 mg e più   18°800,   ZE-2021-16.55   J02AC03   Voriconazolo   1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 6 anni [8]   388.0   ZE-2021-16.55   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 25000 mg, età < 16 anni [8]   388.0   ZE-2021-16.56   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 25000 mg, età < 16 anni [8]   449.8   ZE-2021-16.56   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 25000 mg, età < 16 anni [8]   449.8   ZE-2021-16.57   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 25000 mg, età < 16 anni [8]   449.8   ZE-2021-16.59   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 25000 mg, età < 16 anni [8]   449.8   ZE-2021-16.59   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 25000 mg età < 16 anni [8]   449.8   ZE-2021-16.59   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 25000 mg età < 16 anni [8]   449.8   ZE-2021-16.59   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 25000 mg età < 16 anni [8]   449.8   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 4500 mg   278.0   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 4500 mg   278.0   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 4500 mg   278.0   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 4500 mg   2728.7   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 4500 mg   2728.7   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 4500 mg   2728.7   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 4500 mg   2728.7   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 4500 mg   2728.7   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fino sotto 4500 mg   2728.7   ZE-2021-16.50   J02AC03   Voriconazolo   25000 mg fi					11'407.48
ZE-2021-15.61   J02AC03					12'874.68
ZE-2021-15.62         J02AC03         Voriconazolo         205500 mg fino sotto 225500 mg         157809.1           ZE-2021-16.53         J02AC03         Voriconazolo         225500 mg e più         17276.2           ZE-2021-16.54         Voriconazolo, endovenoso         1200 mg fino sotto 1600 mg, età < 6 anni [3]					14'341.88
ZE-2021-16.53   J02AC03   Voriconazolo   Profice   Pro					15'809.08
ZE-2021-16         Voriconazolo, endovenoso         1200 mg fino sotto 1600 mg, età < 6 anni [3]         286.24           ZE-2021-16.54         J02AC03         Voriconazolo         1200 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]					17'276.28
ZE-2021-16.55         J02AC03         Voriconazolo         1600 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]	ZE-2021-16		Voriconazolo, endovenoso		
ZE-2021-16.55         J02AC03         Voriconazolo         1600 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]	ZE-2021-16.54	J02AC03	Voriconazolo	1200 mg fino sotto 1600 mg, età < 6 anni [3]	286.24
ZE-2021-16.56         J02AC03         Voriconazolo         2000 mg fino sotto 2400 mg, età < 16 anni [8]					368.03
ZE-2021-16.57         J02AC03         Voriconazolo         2400 mg fino sotto 3200 mg, età < 16 anni [8]		J02AC03	Voriconazolo		449.81
ZE-2021-16.58       J02AC03       Voriconazolo       3200 mg fino sotto 4000 mg       736.06         ZE-2021-16.59       J02AC03       Voriconazolo       4000 mg fino sotto 4800 mg       899.62         ZE-2021-16.60       J02AC03       Voriconazolo       4800 mg fino sotto 5600 mg       1'063.1         ZE-2021-16.61       J02AC03       Voriconazolo       5600 mg fino sotto 6400 mg       1'226.7         ZE-2021-16.62       J02AC03       Voriconazolo       6400 mg fino sotto 7200 mg       1'390.3         ZE-2021-16.63       J02AC03       Voriconazolo       7200 mg fino sotto 8800 mg       1'835.6         ZE-2021-16.64       J02AC03       Voriconazolo       8800 mg fino sotto 10400 mg       1'962.8         ZE-2021-16.65       J02AC03       Voriconazolo       8800 mg fino sotto 10400 mg       1'962.8	ZE-2021-16.57	J02AC03	Voriconazolo		572.49
ZE-2021-16.59         J02AC03         Voriconazolo         4000 mg fino sotto 4800 mg         899.62           ZE-2021-16.60         J02AC03         Voriconazolo         4800 mg fino sotto 5600 mg         1'063.1           ZE-2021-16.61         J02AC03         Voriconazolo         5600 mg fino sotto 6400 mg         1'226.7           ZE-2021-16.62         J02AC03         Voriconazolo         6400 mg fino sotto 7200 mg         1'390.3           ZE-2021-16.63         J02AC03         Voriconazolo         7200 mg fino sotto 8800 mg         1'635.6           ZE-2021-16.64         J02AC03         Voriconazolo         8800 mg fino sotto 10400 mg         1'962.8           ZE-2021-16.65         J02AC03         Voriconazolo         10400 mg fino sotto 12000 mg         2'289.9	ZE-2021-16.58	J02AC03	Voriconazolo		736.06
ZE-2021-16.61         J02AC03         Voriconazolo         5600 mg fino sotto 6400 mg         1'226.7           ZE-2021-16.62         J02AC03         Voriconazolo         6400 mg fino sotto 7200 mg         1'390.3           ZE-2021-16.63         J02AC03         Voriconazolo         7200 mg fino sotto 8800 mg         1'635.6           ZE-2021-16.64         J02AC03         Voriconazolo         8800 mg fino sotto 10400 mg         1'962.8           ZE-2021-16.65         J02AC03         Voriconazolo         10400 mg fino sotto 12000 mg         2'289.9	ZE-2021-16.59	J02AC03	Voriconazolo	4000 mg fino sotto 4800 mg	899.62
ZE-2021-16.62         J02AC03         Voriconazolo         6400 mg fino sotto 7200 mg         1'390.3           ZE-2021-16.63         J02AC03         Voriconazolo         7200 mg fino sotto 8800 mg         1'635.6           ZE-2021-16.64         J02AC03         Voriconazolo         8800 mg fino sotto 10400 mg         1'962.8           ZE-2021-16.65         J02AC03         Voriconazolo         10400 mg fino sotto 12000 mg         2'289.9	ZE-2021-16.60	J02AC03	Voriconazolo	4800 mg fino sotto 5600 mg	1'063.19
ZE-2021-16.63         J02AC03         Voriconazolo         7200 mg fino sotto 8800 mg         11635.6           ZE-2021-16.64         J02AC03         Voriconazolo         8800 mg fino sotto 10400 mg         1962.8           ZE-2021-16.65         J02AC03         Voriconazolo         10400 mg fino sotto 12000 mg         2'289.9	ZE-2021-16.61	J02AC03	Voriconazolo	5600 mg fino sotto 6400 mg	1'226.76
ZE-2021-16.64         J02AC03         Voriconazolo         8800 mg fino sotto 10400 mg         1º962.8           ZE-2021-16.65         J02AC03         Voriconazolo         10400 mg fino sotto 12000 mg         2'289.9	ZE-2021-16.62	J02AC03	Voriconazolo	6400 mg fino sotto 7200 mg	1'390.33
ZE-2021-16.65 J02AC03 Voriconazolo 10400 mg fino sotto 12000 mg 2289.9	ZE-2021-16.63	J02AC03	Voriconazolo	7200 mg fino sotto 8800 mg	1'635.68
	ZE-2021-16.64	J02AC03	Voriconazolo	8800 mg fino sotto 10400 mg	1'962.82
75 0004 40 00 1004 000	ZE-2021-16.65		Voriconazolo	10400 mg fino sotto 12000 mg	2'289.95
<u>LE-zuz1-10.00</u>   <u>Vonconazolo</u>   12000 mg fino sotto 13600 mg   2'617.0'	ZE-2021-16.66	J02AC03	Voriconazolo	12000 mg fino sotto 13600 mg	2'617.09
ZE-2021-16.67 J02AC03 Voriconazolo 13600 mg fino sotto 16800 mg 3107.7	ZE-2021-16.67	J02AC03	Voriconazolo	13600 mg fino sotto 16800 mg	3'107.79
	ZE-2021-16.68		Voriconazolo	-	3'762.06
ZE-2021-16.69 J02AC03 Voriconazolo 20000 mg fino sotto 23200 mg 4416.3	ZE-2021-16.69	J02AC03	Voriconazolo	20000 mg fino sotto 23200 mg	4'416.34

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-16.70	J02AC03	Voriconazolo	23200 mg fino sotto 26400 mg	5'070.61
ZE-2021-16.71	J02AC03	Voriconazolo	26400 mg fino sotto 32800 mg	6'052.02
ZE-2021-16.72	J02AC03	Voriconazolo	32800 mg fino sotto 39200 mg	7'360.56
ZE-2021-16.73	J02AC03	Voriconazolo	39200 mg fino sotto 45600 mg	8'669.10
ZE-2021-16.74	J02AC03	Voriconazolo	45600 mg fino sotto 52000 mg	9'977.65
ZE-2021-16.75	J02AC03	Voriconazolo	52000 mg fino sotto 64800 mg	11'940.46
ZE-2021-16.76	J02AC03	Voriconazolo	64800 mg fino sotto 77600 mg	14'557.55
ZE-2021-16.77	J02AC03	Voriconazolo	77600 mg fino sotto 90400 mg	17'174.64
ZE-2021-16.78	J02AC03	Voriconazolo	90400 mg e più	19'791.73
ZE-2021-17		Posaconazolo, sospensione, orale		
ZE-2021-17.01	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]	241.35
ZE-2021-17.02	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	2000 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni [8]	402.25
ZE-2021-17.03	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	3000 mg fino sotto 4200 mg	579.24
ZE-2021-17.04	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	4200 mg fino sotto 5400 mg	772.32
ZE-2021-17.05	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	5400 mg fino sotto 6600 mg	965.40
ZE-2021-17.06	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	6600 mg fino sotto 7800 mg	1'158.48
ZE-2021-17.07	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	7800 mg fino sotto 9000 mg	1'351.56
ZE-2021-17.08	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	9000 mg fino sotto 11400 mg	1'641.18
ZE-2021-17.09	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	11400 mg fino sotto 13800 mg	2'027.34
ZE-2021-17.10	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	13800 mg fino sotto 16200 mg	2'413.50
ZE-2021-17.11	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	16200 mg fino sotto 18600 mg	2'799.66
ZE-2021-17.12	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	18600 mg fino sotto 21000 mg	3'185.82
ZE-2021-17.13	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	21000 mg fino sotto 25800 mg	3'765.06
ZE-2021-17.14	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	25800 mg fino sotto 30600 mg	4'537.38
ZE-2021-17.15	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	30600 mg fino sotto 35400 mg	5'309.70
ZE-2021-17.16	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	35400 mg fino sotto 40200 mg	6'082.02
ZE-2021-17.17	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	40200 mg fino sotto 45000 mg	6'854.34
ZE-2021-17.18	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	45000 mg fino sotto 54600 mg	8'012.82
ZE-2021-17.19	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	54600 mg fino sotto 64200 mg	9'557.46
ZE-2021-17.20	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	64200 mg fino sotto 73800 mg	11'102.10
ZE-2021-17.21	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	73800 mg fino sotto 83400 mg	12'646.74
ZE-2021-17.22	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	83400 mg fino sotto 93000 mg	14'191.38
ZE-2021-17.23	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	93000 mg e più	15'736.02
ZE-2021-18		Anidulafungina, endovenoso		
ZE-2021-18.28	J02AX06	Anidulafungina	150 mg fino sotto 250 mg	672.12
ZE-2021-18.29	J02AX06	Anidulafungina	250 mg fino sotto 350 mg	1'008.18
ZE-2021-18.30	J02AX06	Anidulafungina	350 mg fino sotto 450 mg	1'344.24
ZE-2021-18.31	J02AX06	Anidulafungina	450 mg fino sotto 550 mg	1'680.30
ZE-2021-18.32	J02AX06	Anidulafungina	550 mg fino sotto 750 mg	2'184.38
ZE-2021-18.33	J02AX06	Anidulafungina	750 mg fino sotto 950 mg	2'856.50
ZE-2021-18.34	J02AX06	Anidulafungina	950 mg fino sotto 1150 mg	3'528.62
ZE-2021-18.35		Anidulafungina	1150 mg fino sotto 1350 mg	4'200.74
ZE-2021-18.36	J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg	5'040.89
ZE-2021-18.37	J02AX06	Anidulafungina	1650 mg fino sotto 1950 mg	6'049.06
ZE-2021-18.38	J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina	1950 mg fino sotto 2250 mg	7'057.24
ZE-2021-18.39	J02AX06	Anidulafungina	2250 mg fino sotto 2550 mg	8'065.42
ZE-2021-18.40		Anidulafungina Anidulafungina	2550 mg fino sotto 2950 mg	9'241.62
ZE-2021-18.41	J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina	2950 mg fino sotto 3350 mg	10'585.86
ZE-2021-18.42	J02AX06	Anidulafungina	3350 mg fino sotto 3750 mg	11'930.09
ZE-2021-18.43	J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina	3750 mg fino sotto 4150 mg	13'274.33
ZE-2021-18.44	J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina	4150 mg fino sotto 4950 mg	15'290.68
ZE-2021-18.45	J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina	4950 mg fino sotto 5750 mg	17'979.16
ZE-2021-18.46	J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina	5750 mg fine sette 6550 mg	20'667.63
ZE-2021-18.47	J02AX06	Anidulafungina	6550 mg fino sotto 7350 mg	23'356.10

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-18.48	J02AX06	Anidulafungina	7350 mg fino sotto 8950 mg	27'388.81
ZE-2021-18.49	J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina	8950 mg fino sotto 10550 mg	32'765.75
ZE-2021-18.50	J02AX06	Anidulafungina	10550 mg fino sotto 12150 mg	38'142.70 43'519.64
ZE-2021-18.51 ZE-2021-18.52	J02AX06	Anidulafungina	12150 mg fino sotto 13750 mg	43'519.64
	J02AX06	Anidulafungina Infliximab, endovenoso / sottocutanea	13750 mg e più	40 090.50
ZE-2021-19 ZE-2021-19.18	L04AB02	Infliximab	75 mg fino sotto 125 mg, età < 6 anni [3]	352.29
ZE-2021-19.19	L04AB02	Inflame	125 mg fino sotto 175 mg, eta < 0 anni [5]	528.43
ZE-2021-19.20	L04AB02	Timorina Infixima Inf	175 mg fino sotto 225 mg	704.57
ZE-2021-19.21	L04AB02	Infliximab	225 mg fino sotto 275 mg	880.72
ZE-2021-19.22	L04AB02	Infliximab	275 mg fino sotto 325 mg	1'056.86
ZE-2021-19.23	L04AB02	Infliximab	325 mg fino sotto 400 mg	1'277.04
ZE-2021-19.24	L04AB02	Infliximab	400 mg fino sotto 500 mg	1'585.29
ZE-2021-19.25	L04AB02	Infliximab	500 mg fino sotto 600 mg	1'937.57
ZE-2021-19.26	L04AB02	Infliximab	600 mg fino sotto 700 mg	2'289.86
ZE-2021-19.27	L04AB02	Infliximab	700 mg fino sotto 800 mg	2'642.15
ZE-2021-19.28	L04AB02	Infliximab	800 mg fino sotto 900 mg	2'994.43
ZE-2021-19.29	L04AB02	Infliximab	900 mg fino sotto 1000 mg	3'346.72
ZE-2021-19.30	L04AB02	Infliximab	1000 mg fino sotto 1200 mg	3'875.15
ZE-2021-19.31	L04AB02	Infliximab	1200 mg fino sotto 1400 mg	4'579.72
ZE-2021-19.32	L04AB02	Infliximab	1400 mg fino sotto 1600 mg	5'284.29
ZE-2021-19.33	L04AB02	Infliximab	1600 mg fino sotto 1800 mg	5'988.86
ZE-2021-19.34	L04AB02	Infliximab	1800 mg fino sotto 2000 mg	6'693.43
ZE-2021-19.35	L04AB02	Infliximab	2000 mg e più	7'398.01
			Per la somministrazione di concentrati di eritrociti, di concentrati di eritrociti irradiati e di concentrati di eritrociti crioconservati, in caso di ricovero in ospedale, per principio una sola remunerazione supplementare può esser fatturata. Per la somministrazione di concentrati di eritrociti, di concentrati di	
ZE-2021-20		Trasfusione di concentrati di eritrociti	eritrociti irradiati e di concentrati di eritrociti crioconservati un solo codice CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta i più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccotta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.	
	Z99.04.11	Trasfusione di concentrati di eritrociti  Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare	
<b>ZE-2021-20</b> ZE-2021-20.01	Z99.04.22		CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]  età < 15 anni [6]	1'742.50
	Z99.04.22 Z99.04.32	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]  età < 15 anni [6]  età < 15 anni [6]	1'742.50
ZE-2021-20.01	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	
	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	1'742.50 2'831.56
ZE-2021-20.01	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	
ZE-2021-20.01 ZE-2021-20.02	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.14	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56
ZE-2021-20.01	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.24	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	
ZE-2021-20.01 ZE-2021-20.02	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.24 Z99.04.34	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità  Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche  Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche  Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità  Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche  Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche  Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità  Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche  Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56
ZE-2021-20.01 ZE-2021-20.02 ZE-2021-20.03	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.24 Z99.04.34 Z99.04.36	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56 3'920.63
ZE-2021-20.01 ZE-2021-20.02	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.24 Z99.04.34 Z99.04.25	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti iradiati, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56
ZE-2021-20.01 ZE-2021-20.02 ZE-2021-20.03	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.24 Z99.04.34 Z99.04.15 Z99.04.35	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56 3'920.63
ZE-2021-20.01 ZE-2021-20.02 ZE-2021-20.03 ZE-2021-20.04	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.24 Z99.04.34 Z99.04.15 Z99.04.35 Z99.04.16	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56 3'920.63
ZE-2021-20.01 ZE-2021-20.02 ZE-2021-20.03	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.34 Z99.04.34 Z99.04.34 Z99.04.15 Z99.04.35 Z99.04.16 Z99.04.16 Z99.04.26	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti di radiati, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56 3'920.63 5'554.22
ZE-2021-20.01 ZE-2021-20.02 ZE-2021-20.03 ZE-2021-20.04 ZE-2021-20.05	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.24 Z99.04.34 Z99.04.15 Z99.04.25 Z99.04.35 Z99.04.36	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrato di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56 3'920.63 5'554.22 7'732.34
ZE-2021-20.01 ZE-2021-20.02 ZE-2021-20.03 ZE-2021-20.04	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.34 Z99.04.34 Z99.04.34 Z99.04.15 Z99.04.35 Z99.04.16 Z99.04.16 Z99.04.26	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti di radiati, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56 3'920.63 5'554.22
ZE-2021-20.01  ZE-2021-20.02  ZE-2021-20.03  ZE-2021-20.04  ZE-2021-20.05  ZE-2021-20.06	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.23 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.34 Z99.04.15 Z99.04.25 Z99.04.36 Z99.04.36 Z99.04.36 Z99.04.16 Z99.04.36 Z99.04.36	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56 3'920.63 5'554.22 7'732.34 9'910.47
ZE-2021-20.01  ZE-2021-20.02  ZE-2021-20.03  ZE-2021-20.04  ZE-2021-20.05	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.14 Z99.04.34 Z99.04.15 Z99.04.15 Z99.04.25 Z99.04.36 Z99.04.16 Z99.04.36 Z99.04.36 Z99.04.17 Z99.04.27	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti chi concentrati di eritrociti, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti radiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56 3'920.63 5'554.22 7'732.34
ZE-2021-20.01  ZE-2021-20.02  ZE-2021-20.03  ZE-2021-20.04  ZE-2021-20.05  ZE-2021-20.06	Z99.04.22 Z99.04.32 Z99.04.12 Z99.04.33 Z99.04.14 Z99.04.14 Z99.04.34 Z99.04.15 Z99.04.25 Z99.04.25 Z99.04.26 Z99.04.26 Z99.04.26 Z99.04.26 Z99.04.36 Z99.04.17 Z99.04.17	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 6 a 10 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche Trasfusione di concentrato di eritrociti da 11 a 15 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 50 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 41 a 50 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 41 a 50 unità terapeutiche	CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.  età < 15 anni [6]	2'831.56 3'920.63 5'554.22 7'732.34 9'910.47

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
7F 2024 20 00	Z99.04.1A	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 71 a 80 unità		16'444.84
ZE-2021-20.09	Z99.04.2B	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 71 a 80 unità terapeutiche		16 444.64
	Z99.04.1B	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 81 a 90 unità		
ZE-2021-20.10	Z99.04.2C	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 81 a 90 unità terapeutiche		18'622.97
	Z99.04.1C	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 91 a 100 unità		
ZE-2021-20.11	Z99.04.2D	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 91 a 100 unità terapeutiche		20'801.09
75 0004 00 40	Z99.04.1D	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 101 a 115 unità		
ZE-2021-20.12	Z99.04.2E	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 101 a 115 unità terapeutiche		23'523.75
	Z99.04.1E	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 116 a 130 unità		
ZE-2021-20.13	Z99.04.2F	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 116 a 130 unità terapeutiche		26'790.94
	Z99.04.1F	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 131 a 145 unità		
ZE-2021-20.14	Z99.04.2G	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 131 a 145 unità terapeutiche		30'058.13
	Z99.04.1G	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità		
ZE-2021-20.15	Z99.04.2H	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 146 a 160 unità terapeutiche		33'325.31
	Z99.04.1H	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità		
ZE-2021-20.16	Z99.04.2I	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati. da 161 a 175 unità terapeutiche		36'592.50
	Z99.04.1I	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità		
ZE-2021-20.17	Z99.04.2J	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 176 a 190 unità terapeutiche		39'859.69
	Z99.04.1J	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità		
ZE-2021-20.18	Z99.04.2K	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 191 a 205 unità terapeutiche		43'126.88
	Z99.04.1K	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità		
ZE-2021-20.19	Z99.04.2L	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 206 a 220 unità terapeutiche		46'394.06
	Z99.04.1L	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 221 a 235 unità		
ZE-2021-20.20	Z99.04.2M	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 221 a 235 unità terapeutiche		49'661.25
	Z99.04.1M	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 236 a 250 unità		
ZE-2021-20.21	Z99.04.2N	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 236 a 250 unità terapeutiche		52'928.44
	Z99.04.1N	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 251 a 255 unità		
ZE-2021-20.22	Z99.04.2O	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 251 a 265 unità terapeutiche		56'195.63
	Z99.04.1O	Trasfusione di concentrati di eritroctii. da 266 a 280 unità		
ZE-2021-20.23	Z99.04.2P	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 266 a 280 unità terapeutiche		59'462.81
	Z99.04.1P	Trasfusione di concentrati di eritroditi. 281 e più unità		
ZE-2021-20.24	Z99.04.2Q	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, 281 e più unità terapeutiche		62'730.00
ZE-2021-23	255.04.20	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente		
ZE-2021-23.01	Z99.05.61	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente. 1 concentrato	età < 15 anni [6]	1'474.75
ZE-2021-23.02	Z99.05.62	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, i concentrati	età < 15 anni [6]	2'949.50
ZE-2021-23.03	Z99.05.63	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 3 concentrati	età < 15 anni [6]	4'424.25
ZE-2021-23.04	Z99.05.64	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 3 concentrati	osa - ro sana [p]	5'899.00
ZE-2021-23.04 ZE-2021-23.05	Z99.05.65	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 4 concentrati  Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 5 concentrati		7'373.75
ZE-2021-23.06	Z99.05.66	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, di concentrati		10'323.25
ZE-2021-23.00 ZE-2021-23.07	Z99.05.67	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 11 concentrati		14'747.50
ZE-2021-23.07 ZE-2021-23.08	Z99.05.68	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 11 concentrati		19'171.75
ZE-2021-23.09	Z99.05.6A	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 15 a 17 concentrati		23'596.00
ZE-2021-23.09 ZE-2021-23.10	Z99.05.6A Z99.05.6B	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 15 a 17 concentrati  Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 18 a 20 concentrati		28'020.25
ZE-2021-23.10 ZE-2021-23.11	Z99.05.6C	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 16 a 20 concentrati  Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 21 a 23 concentrati		32'444.50
ZE-2021-23.11 ZE-2021-23.12	Z99.05.6D	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 21 a 23 concentrati  Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 24 a 26 concentrati		36'868.75
ZE-2021-23.12 ZE-2021-23.13	Z99.05.6D Z99.05.6E	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 24 a 26 concentrati  Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 27 a 29 concentrati		41'293.00
ZE-2021-23.13 ZE-2021-23.14	Z99.05.6E Z99.05.6F			41 <sup>2</sup> 293.00 45 <sup>2</sup> 717.25
-		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 30 a 32 concentrati		
ZE-2021-23.15	Z99.05.6G	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 33 a 35 concentrati		50'141.50
ZE-2021-23.16	Z99.05.6H	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 36 a 38 concentrati		54'565.75
ZE-2021-23.17	Z99.05.6I	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 39 a 41 concentrati		58'990.00
ZE-2021-23.18	Z99.05.6J	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 42 a 44 concentrati		63'414.25
ZE-2021-23.19	Z99.05.6K	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 45 a 47 concentrati		67'838.50
ZE-2021-23.20	Z99.05.6L	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 48 a 50 concentrati		72'262.75

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
E-2021-23.21	Z99.05.6M	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 51 a 53 concentrati		76'687.00
-2021-23.22	Z99.05.6N	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 54 a 56 concentrati		81'111.25
-2021-23.23	Z99.05.6O	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 57 a 59 concentrati		85'535.50
-2021-23.24	Z99.05.6P	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 60 a 62 concentrati		89'959.75
-2021-23.25	Z99.05.6Q	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 63 a 65 concentrati		94'384.00
-2021-23.26	Z99.05.6R	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 66 a 68 concentrati		98'808.25
-2021-23.27	Z99.05.6S	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 69 e più concentrati		103'232.50
-2021-24		Protesi autoespandente nel tratto gastrointestinale		
	Z42.81.40	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		1
-2021-24.50	Z42.81.50	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		1'038.10
	Z42.81.60	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
	Z42.81.41	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		1
-2021-24.51	Z42.81.51	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		2'076.19
	Z42.81.61	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
	Z42.81.42	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		1 .
-2021-24.52	Z42.81.52	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		3'114.29
	Z42.81.62	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
	Z44.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica		1'038.10
-2021-24.60	Z44.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, chirurgica a cielo aperto		
	Z44.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via laparoscopica		
	Z46.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via endoscopica		
	Z46.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, chirurgica a cielo aperto		
-2021-24.70	Z46.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via laparoscopica		1'038.10
	Z46.99.63	Inserzione o sostituzione di una protesi tubolare autoespandente nell'intestino tenue, per via endoscopica		
	Z48.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nel retto		
	Z52.93.20	Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent non autoespandente (protesi) nel dotto pancreatico		_
-2021-24.80	Z52.95.50	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, chirurgica a cielo aperto		1'038.10
	Z52.95.51	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, per via laparoscopica		
	Z51.87.23	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.87.30	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.21	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
-2021-24.90	Z51.9A.31	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		1'038.10
-2021-24.00	Z51.9A.51	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		]
	Z51.9A.61	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		
	Z51.9A.81	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.A1	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.87.24	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		1
	Z51.87.31	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		1
	Z51.9A.22	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		1
-2021-24.91	Z51.9A.32	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		2'076.19
	Z51.9A.52	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 2 stent		1
		Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 2 stent		1
	Z51.9A.82	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		4
	Z51.9A.A2	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
	Z51.87.25	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		1
	Z51.87.33	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		1
	Z51.9A.23	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		1
-2021-24.92	Z51.9A.33	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		3'114.29
	Z51.9A.53	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 3 stent		3'114.29
	Z51.9A.63	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 3 stent		
	Z51.9A.83	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		1
	Z51.9A.A3	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
	Z51.87.26	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.87.34	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		I

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare		SHORMALOR	Total Ethin politic conteggio	importo Orii
- 1	2	3	4	5
1	Z51.9A.24	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent	4	5
	Z51.9A.34	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivostiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
ZE-2021-24.93	Z51.9A.54	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nei dotto biliare per via laparoscopica, 4 stent		4'152.38
	Z51.9A.64	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto bililare per via laparoscopica, 4 stent		
	Z51.9A.84	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.9A.A4	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.87.27	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.87.35	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.9A.25	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.9A.35	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nei dutto biliane, 3 stent Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nei dutto biliane, 5 stent		
ZE-2021-24.94	Z51.9A.55	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nei dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent		5'190.48
	Z51.9A.65	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nei dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent		
	Z51.9A.85	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.9A.A5	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.87.28	Inserzione o sostituzione, dilinargica a dielo aperio, di stent rivestiti addesparadenti nei dotto biliare, 5 stent  Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.87.36	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.26	Inserzione o sostituzione encoscopica di stent rivesta adioespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.36	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
ZE-2021-24.95	Z51.9A.56	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent		6'228.58
	Z51.9A.66			
	Z51.9A.86	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.A6	Inserzione o sostituzione, chinurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nei otto biliare, 6 e più stent Inserzione o sostituzione, chinurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nei dotto biliare, 6 e più stent		
	201.94.40	Inserzione o sostituzione, crimurgica a ciero aperto, ur sterit rivestiti autoespandenti nei dotto biliarie, o e più sterit	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base A91Z non è	
ZE-2021-26		Aferesi / Plasmaferesi	possibile. Questo compenso supplementare non può essere conteggiato nel DRG A912, perché in questo DRG le aferesi rappresentano la prestazione principale. I costi delle procedure per le aferesi sono già completamente contenuti in questo DRG.	
	Z99.72.11	Leucoaferesi terapeutica	contental in questo Bree.	
==	Z99.73	Eritrocitoaferesi terapeutica		
ZE-2021-26.01	Z99.74	Piastrinoaferesi terapeutica		1'022.07
	Z99.78	Acquaferesi		
	Z99.71.12	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma con cloruro di sodio e colloidi (ad es. albumina)		
==	Z99.76.10	Immunoadsorbimento extracorporeo, su colonna non rigenerabile		
ZE-2021-26.02	Z99.76.20	LDL-aferesi		1'333.76
	Z99.88	Fotoferesi terapeutica		
ZE-2021-26.03	Z99.76.11	Immunoadsorbimento extracorporeo, su colonna rigenerabile		3'119.16
ZE-2021-26.04	Z99.71.13	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma esclusivamente con FFP (qFFP, pIFFP)		2'635.73
ZE-2021-28	i i	Immunoglobulina umana antiepatite B, endovenoso / sottocutanea / intramuscolare		
ZE-2021-28.49	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	300 U fino sotto 500 U, età < 6 anni [3]	254.19
ZE-2021-28.50	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni [8]	476.61
ZE-2021-28.51	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	1000 U fino sotto 2000 U	953.22
ZE-2021-28.52	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	2000 U fino sotto 4000 U	1'906.44
ZE-2021-28.53	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	4000 U fino sotto 6000 U	3'177.40
ZE-2021-28.54	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	6000 U fino sotto 8000 U	4'448.36
				F1740.00
ZE-2021-28.55	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	8000 U fino sotto 10000 U	5'719.32
ZE-2021-28.55 ZE-2021-28.56	J06BB04 J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B Immunoglobulina umana antiepatite B	8000 U fino sotto 10000 U 10000 U fino sotto 12000 U	6'990.28
ZE-2021-28.56	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U	6'990.28
ZE-2021-28.56 ZE-2021-28.57	J06BB04 J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U 12000 U fino sotto 14000 U	6'990.28 8'261.24
ZE-2021-28.56 ZE-2021-28.57 ZE-2021-28.58	J06BB04 J06BB04 J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B Immunoglobulina umana antiepatite B Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U 12000 U fino sotto 14000 U 14000 U fino sotto 16000 U	6'990.28 8'261.24 9'532.20
ZE-2021-28.56 ZE-2021-28.57 ZE-2021-28.58 ZE-2021-28.59	J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B Immunoglobulina umana antiepatite B Immunoglobulina umana antiepatite B Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U 12000 U fino sotto 14000 U 14000 U fino sotto 16000 U 16000 U fino sotto 18000 U	6'990.28 8'261.24 9'532.20 10'803.16
ZE-2021-28.56 ZE-2021-28.57 ZE-2021-28.58 ZE-2021-28.59 ZE-2021-28.60	J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U 12000 U fino sotto 14000 U 14000 U fino sotto 16000 U 16000 U fino sotto 18000 U 18000 U fino sotto 20000 U	6'990.28 8'261.24 9'532.20 10'803.16 12'074.12
ZE-2021-28.56 ZE-2021-28.57 ZE-2021-28.58 ZE-2021-28.59 ZE-2021-28.60 ZE-2021-28.61	J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U 12000 U fino sotto 14000 U 14000 U fino sotto 16000 U 16000 U fino sotto 18000 U 18000 U fino sotto 20000 U 20000 U fino sotto 24000 U	6'990.28 8'261.24 9'532.20 10'803.16 12'074.12 13'980.56
ZE-2021-28.56 ZE-2021-28.57 ZE-2021-28.58 ZE-2021-28.59 ZE-2021-28.60 ZE-2021-28.61 ZE-2021-28.61	J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04 J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U 12000 U fino sotto 14000 U 14000 U fino sotto 16000 U 16000 U fino sotto 18000 U 18000 U fino sotto 20000 U 20000 U fino sotto 24000 U 24000 U fino sotto 28000 U	6'990.28 8'261.24 9'532.20 10'803.16 12'074.12 13'980.56 16'522.48

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-28.66	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	40000 U fino sotto 46000 U	27'325.64
ZE-2021-28.67	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	46000 U fino sotto 52000 U	31'138.52
ZE-2021-28.68	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	52000 U fino sotto 58000 U	34'951.40
ZE-2021-28.69	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	58000 U fino sotto 64000 U	38'764.28
ZE-2021-28.70	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	64000 U fino sotto 70000 U	42'577.16
ZE-2021-28.71	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	70000 U fino sotto 78000 U	47'025.52
ZE-2021-28.72	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	78000 U fino sotto 86000 U	52'109.36
ZE-2021-28.73	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	86000 U fino sotto 94000 U	57'193.20
ZE-2021-28.74	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	94000 U fino sotto 102000 U	62'277.04
ZE-2021-28.75	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	102000 U fino sotto 110000 U	67'360.88
ZE-2021-28.76	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	110000 U e più	72'444.72
ZE-2021-30		Fibrinogeno umano, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2021-30.50	B02BB01	Fibrinogeno umano	0.5 g fino sotto 1.5 g, età < 6 anni [3]	306.39
ZE-2021-30.51	B02BB01	Fibrinogeno umano	1.5 g fino sotto 2.5 g	612.78
ZE-2021-30.52	B02BB01	Fibrinogeno umano	2.5 g fino sotto 3.5 g	919.16
ZE-2021-30.53	B02BB01	Fibrinogeno umano	3.5 g fino sotto 5.5 g	1'378.75
ZE-2021-30.54	B02BB01	Fibrinogeno umano	5.5 g fino sotto 7.5 g	1'991.52
ZE-2021-30.55	B02BB01	Fibrinogeno umano	7.5 g fino sotto 10 g	2'680.90
ZE-2021-30.56	B02BB01	Fibrinogeno umano	10 g fino sotto 15 g	3'829.85
ZE-2021-30.57	B02BB01	Fibrinogeno umano	15 g fino sotto 20 g	5'361.79
ZE-2021-30.58	B02BB01	Fibrinogeno umano	20 g fino sotto 30 g	7'659.70
ZE-2021-30.59	B02BB01	Fibrinogeno umano	30 g fino sotto 40 g	10'723.58
ZE-2021-30.60	B02BB01	Fibrinogeno umano	40 g fino sotto 50 g	13'787.46
ZE-2021-30.61	B02BB01	Fibrinogeno umano	50 g fino sotto 60 g	16'851.34
ZE-2021-30.62	B02BB01	Fibrinogeno umano	60 g fino sotto 80 g	21'447.16
ZE-2021-30.63	B02BB01	Fibrinogeno umano	80 g fino sotto 100 g	27'574.92
ZE-2021-30.64	B02BB01	Fibrinogeno umano	100 g fino sotto 120 g	33'702.68
ZE-2021-30.65	B02BB01	Fibrinogeno umano	120 g fino sotto 140 g	39'830.44
ZE-2021-30.66	B02BB01	Fibrinogeno umano	140 g fino sotto 160 g	45'958.20
ZE-2021-30.67	B02BB01	Fibrinogeno umano	160 g fino sotto 180 g	52'085.97
ZE-2021-30.68	B02BB01	Fibrinogeno umano	180 g fino sotto 200 g	58'213.73
ZE-2021-30.69	B02BB01	Fibrinogeno umano	200 g fino sotto 220 g	64'341.49
ZE-2021-30.70	B02BB01	Fibrinogeno umano	220 g e più	70'469.25
ZE-2021-31		Emostasi II, VII, IX e X in combinazione, endovenoso		
ZE-2021-31.24	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni [8]	319.66
ZE-2021-31.25	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	1500 U fino sotto 2500 U, età < 16 anni [8]	511.46
ZE-2021-31.26	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	2500 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni [8]	767.19
ZE-2021-31.27	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	1'022.92
ZE-2021-31.28	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	4500 U fino sotto 5500 U	1'278.65
ZE-2021-31.29	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	5500 U fino sotto 6500 U	1'534.38
ZE-2021-31.30	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	6500 U fino sotto 7500 U	1'790.11
ZE-2021-31.31	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	7500 U fino sotto 8500 U	2'045.84
ZE-2021-31.32	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	8500 U fino sotto 9500 U	2'301.57
ZE-2021-31.33	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	9500 U fino sotto 10500 U	2'557.30
ZE-2021-31.34	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	10500 U fino sotto 15500 U	3'324.49
ZE-2021-31.35	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	15500 U fino sotto 20500 U	4'603.14
ZE-2021-31.36	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	20500 U fino sotto 25500 U	5'881.79
ZE-2021-31.37	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	25500 U fino sotto 30500 U	7'160.44
ZE-2021-31.38	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	30500 U fino sotto 40500 U	9'078.42
ZE-2021-31.39	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	40500 U fino sotto 50500 U	11'635.72
ZE-2021-31.40	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	50500 U fino sotto 60500 U	14'193.02
ZE-2021-31.41	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	60500 U fino sotto 70500 U	16'750.32
ZE-2021-31.42	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	70500 U fino sotto 80500 U	19'307.62
ZE-2021-31.43	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	80500 U fino sotto 100500 U	23'143.57
	1		1	

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				·
1	2	3	4	5
ZE-2021-31.44	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	100500 U fino sotto 120500 U	28'258.17
ZE-2021-31.45	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	120500 U fino sotto 140500 U	33'372.77
ZE-2021-31.46	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	140500 U fino sotto 160500 U	38'487.37
ZE-2021-31.47	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	160500 U fino sotto 200500 U	46'159.27
ZE-2021-31.48	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	200500 U e più	56'388.47
ZE-2021-32	i e	Emostasi VIII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2021-32.27	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	500 U fino sotto 1000 U, età < 6 anni [3]	618.81
ZE-2021-32.28	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni [8]	1'031.35
ZE-2021-32.29	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1500 U fino sotto 5000 U	2'681.51
ZE-2021-32.30	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	5000 U fino sotto 10000 U	6'188.10
ZE-2021-32.31	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	10000 U fino sotto 15000 U	10'313.50
ZE-2021-32.32	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	15000 U fino sotto 20000 U	14'438.90
ZE-2021-32.33	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	20000 U fino sotto 25000 U	18'564.30
ZE-2021-32.34	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	25000 U fino sotto 30000 U	22'689.70
ZE-2021-32.35	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	30000 U fino sotto 35000 U	26'815.10
ZE-2021-32.36	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	35000 U fino sotto 40000 U	30'940.50
ZE-2021-32.37	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	40000 U fino sotto 45000 U	35'065.90
ZE-2021-32.38	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	45000 U fino sotto 50000 U	39'191.30
ZE-2021-32.39	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	50000 U fino sotto 55000 U	43'316.70
ZE-2021-32.40	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	55000 U fino sotto 60000 U	47'442.10
ZE-2021-32.41	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	60000 U fino sotto 65000 U	51'567.50
ZE-2021-32.42	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	65000 U fino sotto 70000 U	55'692.90
ZE-2021-32.43	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	70000 U fino sotto 75000 U	59'818.30
ZE-2021-32.44	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	75000 U fino sotto 80000 U	63'943.70
ZE-2021-32.45	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	80000 U fino sotto 85000 U	68'069.10
ZE-2021-32.46	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	85000 U fino sotto 90000 U	72'194.50
ZE-2021-32.47	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	90000 U fino sotto 100000 U	78'382.60
ZE-2021-32.48	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	100000 U fino sotto 110000 U	86'633.40
ZE-2021-32.49	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	110000 U fino sotto 120000 U	94'884.20
ZE-2021-32.50	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	120000 U fino sotto 130000 U	103'135.00
ZE-2021-32.51	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	130000 U fino sotto 140000 U	111'385.80
ZE-2021-32.52	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	140000 U fino sotto 150000 U	119'636.60
ZE-2021-32.53	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	150000 U e più	127'887.40
ZE-2021-33		Emostasi VIII, ricombinante, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2021-33.27	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni [8]	592.25
ZE-2021-33.28	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	1000 U fino sotto 2000 U	1'184.49
ZE-2021-33.29	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	2000 U fino sotto 5000 U	2'763.81
ZE-2021-33.30	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	5000 U fino sotto 8000 U	5'132.79
ZE-2021-33.31	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	8000 U fino sotto 12000 U	7'896.60
ZE-2021-33.32	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	12000 U fino sotto 16000 U	11'055.24
ZE-2021-33.33	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	16000 U fino sotto 20000 U	14'213.88
ZE-2021-33.34	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	20000 U fino sotto 26000 U	18'162.18
ZE-2021-33.35	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	26000 U fino sotto 32000 U	22'900.14
ZE-2021-33.36	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	32000 U fino sotto 38000 U	27'638.10
ZE-2021-33.37	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	38000 U fino sotto 44000 U	32'376.06
ZE-2021-33.38	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	44000 U fino sotto 50000 U	37'114.02
ZE-2021-33.39	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	50000 U fino sotto 58000 U	42'641.64
ZE-2021-33.40	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	58000 U fino sotto 66000 U	48'958.92
ZE-2021-33.41	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	66000 U fino sotto 74000 U	55'276.20
ZE-2021-33.42	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	74000 U fino sotto 82000 U	61'593.48
ZE-2021-33.43	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	82000 U fino sotto 90000 U	67'910.76
ZE-2021-33.44	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	90000 U fino sotto 100000 U	75'017.70
ZE-2021-33.45	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	100000 U fino sotto 110000 U	82'914.30
ZE-2021-33.46	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	110000 U fino sotto 120000 U	90'810.90
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·			

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione 3	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
		Emostasi VIII, ricombinante	120000 U fino sotto 130000 U	98'707.50
ZE-2021-33.48	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	130000 U fino sotto 140000 U	106'604.10
ZE-2021-33.49	B02BD02 B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	140000 U fino sotto 150000 U	114'500.70
ZE-2021-33.50 ZE-2021-34	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	150000 U e più	122'397.30
	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività, endovenoso Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]  1500 U fino sotto 5000 U	4'621.27
				10'664.48
ZE-2021-34.02 ZE-2021-34.03	B02BD03 B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	5000 U fino sotto 10000 U 10000 U fino sotto 15000 U	17'774.13
		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività Inibizione del fattore VIII Bypass Attività		
ZE-2021-34.04	B02BD03	7	15000 U fine sette 25000 U	24'883.78
ZE-2021-34.05	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	20000 U fino sotto 25000 U	31'993.43
ZE-2021-34.06	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	25000 U fino sotto 30000 U	39'103.08 46'212.73
		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	30000 U fino sotto 35000 U	
ZE-2021-34.08	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	35000 U fino sotto 40000 U	53'322.38
ZE-2021-34.09	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	40000 U fino sotto 45000 U	60'432.03
ZE-2021-34.10	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	45000 U fino sotto 50000 U	67'541.68
ZE-2021-34.11	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	50000 U fino sotto 55000 U	74'651.33
ZE-2021-34.12	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	55000 U fino sotto 60000 U	81'760.98
ZE-2021-34.13	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	60000 U fino sotto 65000 U	88'870.63
ZE-2021-34.14	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	65000 U fino sotto 70000 U	95'980.28
ZE-2021-34.15	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	70000 U fino sotto 75000 U	103'089.93
ZE-2021-34.16	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	75000 U fino sotto 80000 U	110'199.58
ZE-2021-34.17	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	80000 U fino sotto 85000 U	117'309.23
ZE-2021-34.18		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	85000 U fino sotto 90000 U	124'418.88
ZE-2021-34.19	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	90000 U fino sotto 95000 U	131'528.53
	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	95000 U fino sotto 100000 U	138'638.18
ZE-2021-34.21	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	100000 U fino sotto 105000 U	145'747.83
ZE-2021-34.22	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	105000 U fino sotto 110000 U	152'857.48
ZE-2021-34.23	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	110000 U fino sotto 115000 U	159'967.13
ZE-2021-34.24	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	115000 U fino sotto 120000 U	167'076.78
ZE-2021-34.25	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	120000 U fino sotto 125000 U	174'186.43
ZE-2021-34.26	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	125000 U fino sotto 130000 U	181'296.08
ZE-2021-34.28	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	130000 U fino sotto 135000 U	188'405.73
ZE-2021-34.29	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	135000 U fino sotto 140000 U	195'515.38
ZE-2021-34.30	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	140000 U fino sotto 150000 U	206'179.85
ZE-2021-34.31	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	150000 U fino sotto 160000 U	220'399.15
ZE-2021-34.32	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	160000 U fino sotto 170000 U	234'618.45
ZE-2021-34.33		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	170000 U fino sotto 180000 U	248'837.75
		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	180000 U fino sotto 190000 U	263'057.05
ZE-2021-34.35	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	190000 U fino sotto 200000 U	277'276.35
ZE-2021-34.36	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	200000 U fino sotto 220000 U	298'605.30
ZE-2021-34.37	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	220000 U fino sotto 240000 U	327'043.90
ZE-2021-34.38	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	240000 U fino sotto 260000 U	355'482.50
ZE-2021-34.39	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	260000 U fino sotto 280000 U	383'921.10
ZE-2021-34.40	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	280000 U fino sotto 300000 U	412'359.70
ZE-2021-34.41	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	300000 U fino sotto 320000 U	440'798.30
ZE-2021-34.42	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	320000 U fino sotto 340000 U	469'236.90
ZE-2021-34.43		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	340000 U fino sotto 360000 U	497'675.50
ZE-2021-34.44 ZE-2021-35		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività  Emostasi IX, CBB, endovenoso	360000 U e più  La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9] Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio < 70 ore (per es. Benefix®, Berinin P®, Immunine STIM Plus®, Rixubis®).	526'114.10
ZE-2021-35.28	B02BD04	Emostasi IX, CBB	400 U fino sotto 900 U, età < 16 anni [8]	498.34
ZE-2021-35.29	B02BD04	Emostasi IX, CBB	900 U fino sotto 1500 U	920.00
ZE-2021-35.30	B02BD04	Emostasi IX, CBB	1500 U fino sotto 5000 U	2'491.68

1987-1985   1987-1986   1987	Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1909-150-150-150-150-150-150-150-150-150-150	1	2	3	4	5
1907   1907					
			· ·		
2007-15-06   1000004   morbosite   C. CUB   1000004   morbos					
2007-15-16   2008-04   2008-05   2					
2003.14.5   2005.04   2005.04   2005.05   20					
					<del> </del>
2021-203-203-203-203-203-203-203-203-203-203					
2021-15.00   2020-00   Emetair X CaB   Emeta			· ·		
2021-15.00   2020-15.00   202					
2021-05-05   2020-05   2					
				******	
2021-19.55   90.8800		-	· ·	*****	
2021-36.29   3028005   Emotatal VII   2020-36.20   2020		5025501			
	ZE-2021-36.19	B02BD05			1'077.89
2021-36.27   3028005   Crosstasi VII   10000 U fine sotto 10000 U fi	ZE-2021-36.20				
	ZE-2021-36.21				
	ZE-2021-36.22		Emostasi VII		8'982.38
	ZE-2021-36.23				12'575.33
2021-36.26   8028D05   Emostasi VII   30000 U fino sotto 35000 U fino sotto 40000 U   23'354.18   2021-36.27   8028D05   Emostasi VII   40000 U fino sotto 40000 U   40000 U fino sotto 40000 U   30'54.08   2021-36.29   8028D05   Emostasi VII   45000 U fino sotto 50000 U fino sotto 50000 U   31'33.03   2021-36.30   8028D05   Emostasi VII   45000 U fino sotto 50000 U   31'33.03   2021-36.30   8028D05   Emostasi VII   45000 U fino sotto 50000 U   41'318.33   2021-36.31   8028D05   Emostasi VII   45000 U fino sotto 50000 U   41'318.33   2021-36.32   8028D05   Emostasi VII   46'708.35   2021-36.33   8028D05   Emostasi VII   46'708.35   2021-36.33   8028D05   Emostasi VII   46'708.35   2021-36.34   8028D05   Emostasi VII   46'708.35   2021-36.35   8028D05   Emostasi VII   46'708.35   2021-36.36   8028D05   Emostasi VII   46'708.35   2021-37.30   8028D05   Emostasi VII   40'708.45   2021-37.21   8028D05   Emostasi VII   40'708.45   2021-37.21   8028D06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   40'708.45   2021-37.21   8028D06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   40'708.55   2021-37.21   8028D06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   40'708.55   2021-37.22   8028D06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   40'708.55   2021-37.23   8028D06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   40'708.55   2021-37.24   8028D06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   40'708.55   2021-37.24   8028D06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   40'708.55   2021-37.24   8028D06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   40'708.55   2021-37.25   8028D06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   40'708.55   2021-37.26   8028D06   Von-Willebrand	ZE-2021-36.24	B02BD05	Emostasi VII	20000 U fino sotto 25000 U	16'168.28
2021-36.27   8028D05   Emostasi VII   36000 U fine sotto 40000 U   36947.13	ZE-2021-36.25	B02BD05	Emostasi VII	25000 U fino sotto 30000 U	19'761.23
Sezota   S	ZE-2021-36.26	B02BD05	Emostasi VII	30000 U fino sotto 35000 U	23'354.18
E-2021-36.29   S02BD05   Emostasi VII   S02B	ZE-2021-36.27	B02BD05	Emostasi VII	35000 U fino sotto 40000 U	26'947.13
E-2021-36.30   B02BD05   Emostasi VII   S0000 U fino sotto 55000 U fino sotto 5500 U fino	ZE-2021-36.28	B02BD05	Emostasi VII	40000 U fino sotto 45000 U	30'540.08
2-2021-36.31   8028D05   Emostasi VII   55000 U fino sotto 60000 U fino sotto 60000 U fino sotto 70000 U fino	ZE-2021-36.29	B02BD05	Emostasi VII	45000 U fino sotto 50000 U	34'133.03
Record   R	ZE-2021-36.30	B02BD05	Emostasi VII	50000 U fino sotto 55000 U	37'725.98
2021-36.33   8028D05   Emostasi VII	ZE-2021-36.31	B02BD05	Emostasi VII	55000 U fino sotto 60000 U	41'318.93
E-2021-36.34   B02BD05   Emostasi VII   B02B	ZE-2021-36.32	B02BD05	Emostasi VII	60000 U fino sotto 70000 U	46'708.35
E-2021-36.36   B02BD5   Emostasi VII   10000 U e più   75 '451.95	ZE-2021-36.33	B02BD05	Emostasi VII	70000 U fino sotto 80000 U	53'894.25
Roger   Roge	ZE-2021-36.34	B02BD05	Emostasi VII	80000 U fino sotto 90000 U	61'080.15
Feature   Feat	ZE-2021-36.35	B02BD05	Emostasi VII	90000 U fino sotto 100000 U	68'266.05
2021-37.20   B02BD6   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   500 U fino sotto 1000 U, età < 10 anni [4]   407.44	ZE-2021-36.36	B02BD05	Emostasi VII	100000 U e più	75'451.95
2-201-37.21   B02BD6   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni [8]   679.06	ZE-2021-37		Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
2-201-37.22   B02BD6   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   1500 U fino sotto 2500 U   1696.50   1629.75	ZE-2021-37.20			***	
2500 U fino sotto 3500 U   2500 U fino sotto 4500 U   2500 U fino sotto 4	ZE-2021-37.21				
E-2021-37.24         B02BD06         Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione         3500 U fino sotto 4500 U         2'173.00           E-2021-37.25         B02BD06         Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione         4500 U fino sotto 6500 U         2'987.88           E-2021-37.26         B02BD06         Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione         6500 U fino sotto 10000 U         4'481.81	ZE-2021-37.22		Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione		
E-2021-37.25         B02BD06         Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione         4500 U fino sotto 6500 U         2'987.88           E-2021-37.26         B02BD06         Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione         6500 U fino sotto 10000 U         4'481.81	ZE-2021-37.23		Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione		
E-2021-37.26 B02BD06 Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione 6500 U fino sotto 10000 U 4'481.81	ZE-2021-37.24				
	ZE-2021-37.25			1111	
E-2021-37.27   B02BD06   Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione   10000 U fino sotto 15000 U   6'790.63	ZE-2021-37.26	-			
	ZE-2021-37.27	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	10000 U fino sotto 15000 U	6'790.63

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione 3	Restrizioni per il conteggio 4	Importo CHF
	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	15000 U fino sotto 20000 U	9'506.88
ZE-2021-37.28 ZE-2021-37.29	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	20000 U fino sotto 25000 U	12'223.13
ZE-2021-37.30	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	25000 U fino sotto 30000 U	14'939.38
ZE-2021-37.31	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore of Fattore VIII in combinazione	30000 U fino sotto 35000 U	17'655.63
ZE-2021-37.32	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	35000 U fino sotto 40000 U	20'371.88
ZE-2021-37.33	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	40000 U fino sotto 50000 U	24'446.25
ZE-2021-37.34	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	50000 U fino sotto 60000 U	29'878.75
ZE-2021-37.35	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	60000 U fino sotto 70000 U	35'311.25
ZE-2021-37.36	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	70000 U fino sotto 80000 U	40'743.75
ZE-2021-37.37	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	80000 U fino sotto 90000 U	46'176.25
ZE-2021-37.38	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	90000 U fino sotto 100000 U	51'608.75
ZE-2021-37.39	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	100000 U e più	57'041.25
ZE-2021-39		Emostasi VIIa, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2021-39.55	B02BD08	Emostasi VIIa	1 mg fino sotto 2 mg	1'285.55
ZE-2021-39.56	B02BD08	Emostasi VIIa	2 mg fino sotto 8 mg	4'285.16
ZE-2021-39.57	B02BD08	Emostasi VIIa	8 mg fino sotto 14 mg	9'427.35
ZE-2021-39.58	B02BD08	Emostasi VIIa	14 mg fino sotto 20 mg	14'569.54
ZE-2021-39.59	B02BD08	Emostasi VIIa	20 mg fino sotto 26 mg	19'711.73
ZE-2021-39.60	B02BD08	Emostasi VIIa	26 mg fino sotto 32 mg	24'853.91
ZE-2021-39.61	B02BD08	Emostasi VIIa	32 mg fino sotto 38 mg	29'996.10
ZE-2021-39.62	B02BD08	Emostasi VIIa	38 mg fino sotto 44 mg	35'138.29
ZE-2021-39.63	B02BD08	Emostasi VIIa	44 mg fino sotto 50 mg	40'280.48
ZE-2021-39.64	B02BD08	Emostasi VIIa	50 mg fino sotto 58 mg	46'279.70
ZE-2021-39.65	B02BD08	Emostasi VIIa	58 mg fino sotto 66 mg	53'135.96
ZE-2021-39.66	B02BD08	Emostasi VIIa	66 mg fino sotto 74 mg	59'992.21
ZE-2021-39.67	B02BD08	Emostasi VIIa	74 mg fino sotto 82 mg	66'848.46
ZE-2021-39.68	B02BD08	Emostasi VIIa	82 mg fino sotto 90 mg	73'704.71
ZE-2021-39.69	B02BD08	Emostasi VIIa	90 mg fino sotto 98 mg	80'560.97
ZE-2021-39.70	B02BD08	Emostasi VIIa	98 mg fino sotto 106 mg	87'417.22
ZE-2021-39.71	B02BD08	Emostasi VIIa	106 mg fino sotto 114 mg	94'273.47
ZE-2021-39.72	B02BD08	Emostasi VIIa	114 mg fino sotto 122 mg	101'129.72
ZE-2021-39.73	B02BD08	Emostasi VIIa	122 mg fino sotto 130 mg	107'985.98
ZE-2021-39.74	B02BD08	Emostasi VIIa	130 mg fino sotto 140 mg	115'699.26
ZE-2021-39.75	B02BD08	Emostasi VIIa	140 mg fino sotto 150 mg	124'269.57
ZE-2021-39.76	B02BD08	Emostasi VIIa	150 mg fino sotto 160 mg	132'839.89
ZE-2021-39.77	B02BD08	Emostasi VIIa	160 mg fino sotto 170 mg	141'410.21
ZE-2021-39.78	B02BD08	Emostasi VIIa	170 mg fino sotto 180 mg	149'980.52
ZE-2021-39.79	B02BD08	Emostasi VIIa	180 mg fino sotto 190 mg	158'550.84
ZE-2021-39.80	B02BD08	Emostasi VIIa	190 mg fino sotto 200 mg	167'121.15
ZE-2021-39.81	B02BD08	Emostasi VIIa	200 mg fino sotto 215 mg	177'834.05
ZE-2021-39.82		Emostasi VIIa	215 mg fino sotto 230 mg	190'689.52
ZE-2021-39.83	B02BD08	Emostasi VIIa	230 mg fino sotto 245 mg	203'544.99
ZE-2021-39.84	B02BD08	Emostasi VIIa	245 mg fino sotto 260 mg	216'400.47
ZE-2021-39.85	B02BD08	Emostasi VIIa	260 mg fino sotto 275 mg	229'255.94
ZE-2021-39.86	B02BD08	Emostasi VIIa	275 mg fino sotto 290 mg	242'111.41
ZE-2021-39.87	B02BD08	Emostasi VIIa	290 mg fino sotto 305 mg	254'966.89
ZE-2021-39.88	B02BD08	Emostasi VIIa	305 mg fino sotto 320 mg	267'822.36
ZE-2021-39.89	B02BD08	Emostasi VIIa	320 mg fino sotto 340 mg	282'820.41
ZE-2021-39.90	B02BD08	Emostasi VIIa	340 mg fino sotto 360 mg	299'961.04
ZE-2021-39.91	B02BD08	Emostasi VIIa	360 mg fino sotto 380 mg	317'101.67
ZE-2021-39.92	B02BD08	Emostasi VIIa	380 mg fino sotto 400 mg	334'242.30
ZE-2021-39.93	B02BD08	Emostasi VIIa	400 mg fino sotto 420 mg	351'382.94
ZE-2021-39.94	B02BD08	Emostasi VIIa	420 mg fino sotto 440 mg	368'523.57
ZE-2021-39.95	B02BD08	Emostasi VIIa	440 mg fino sotto 460 mg	385'664.20

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-39.96	B02BD08	Emostasi VIIa	460 mg fino sotto 480 mg	402'804.83
ZE-2021-39.97	B02BD08	Emostasi VIIa	480 mg fino sotto 500 mg	419'945.46
ZE-2021-39.98	B02BD08	Emostasi VIIa	500 mg fino sotto 550 mg	449'941.56
ZE-2021-39.99	B02BD08	Emostasi VIIa	550 mg fino sotto 600 mg	492'793.14
ZE-2021-39.100	B02BD08	Emostasi VIIa	600 mg fino sotto 650 mg	535'644.72
ZE-2021-39.101	B02BD08	Emostasi VIIa	650 mg fino sotto 700 mg	578'496.30
ZE-2021-39.102	B02BD08	Emostasi VIIa	700 mg fino sotto 750 mg	621'347.87
ZE-2021-39.103	B02BD08	Emostasi VIIa	750 mg fino sotto 800 mg	664'199.45
ZE-2021-39.104	B02BD08	Emostasi VIIa	800 mg fino sotto 850 mg	707'051.03
ZE-2021-39.105	B02BD08	Emostasi VIIa	850 mg fino sotto 900 mg	749'902.61
ZE-2021-39.106	B02BD08	Emostasi VIIa	900 mg fino sotto 950 mg	792'754.18
ZE-2021-39.107	B02BD08	Emostasi VIIa	950 mg fino sotto 1000 mg	835'605.76
ZE-2021-39.108	B02BD08	Emostasi VIIa	1000 mg e più	878'457.34
ZE-2021-41		Clofarabina, endovenoso		
ZE-2021-41.01	L01BB06	Clofarabina	10 mg fino sotto 20 mg	1'668.00
ZE-2021-41.02	L01BB06	Clofarabina	20 mg fino sotto 30 mg	2'780.00
ZE-2021-41.03	L01BB06	Clofarabina	30 mg fino sotto 40 mg	3'892.00
ZE-2021-41.04	L01BB06	Clofarabina	40 mg fino sotto 50 mg	5'004.00
ZE-2021-41.05	L01BB06	Clofarabina	50 mg fino sotto 60 mg	6'116.00
ZE-2021-41.06	L01BB06	Clofarabina	60 mg fino sotto 70 mg	7'228.00
ZE-2021-41.07	L01BB06	Clofarabina	70 mg fino sotto 80 mg	8'340.00
ZE-2021-41.08	L01BB06	Clofarabina	80 mg fino sotto 100 mg	10'008.00
ZE-2021-41.09	L01BB06	Clofarabina	100 mg fino sotto 120 mg	12'232.00
ZE-2021-41.10	L01BB06	Clofarabina	120 mg fino sotto 140 mg	14'456.00
ZE-2021-41.11	L01BB06	Clofarabina	140 mg fino sotto 160 mg	16'680.00
ZE-2021-41.12	L01BB06	Clofarabina	160 mg fino sotto 180 mg	18'904.00
ZE-2021-41.13	L01BB06	Clofarabina	180 mg fino sotto 200 mg	21'128.00
ZE-2021-41.14	L01BB06	Clofarabina	200 mg fino sotto 220 mg	23'352.00
ZE-2021-41.15	L01BB06	Clofarabina	220 mg fino sotto 240 mg	25'576.00
ZE-2021-41.16	L01BB06	Clofarabina	240 mg fino sotto 260 mg	27'800.00
ZE-2021-41.17	L01BB06	Clofarabina	260 mg fino sotto 280 mg	30'024.00
ZE-2021-41.18	L01BB06	Clofarabina	280 mg fino sotto 320 mg	33'360.00
ZE-2021-41.19	L01BB06	Clofarabina	320 mg fino sotto 360 mg	37'808.00
ZE-2021-41.20	L01BB06	Clofarabina	360 mg fino sotto 440 mg	44'480.00
ZE-2021-41.21	L01BB06	Clofarabina	440 mg fino sotto 520 mg	53'376.00
ZE-2021-41.22	L01BB06	Clofarabina	520 mg fino sotto 600 mg	62'272.00
ZE-2021-41.23	L01BB06	Clofarabina	600 mg fino sotto 760 mg	75'616.00
ZE-2021-41.24	L01BB06	Clofarabina	760 mg fino sotto 920 mg	93'408.00
ZE-2021-41.25	L01BB06	Clofarabina	920 mg e più	111'200.00
ZE-2021-42		Nelarabina, endovenoso		
ZE-2021-42.00	L01BB07	Nelarabina	500 mg fino sotto 1000 mg	972.63
ZE-2021-42.01	L01BB07	Nelarabina	1000 mg fino sotto 1500 mg	1'621.05
ZE-2021-42.02	L01BB07	Nelarabina	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'269.47
ZE-2021-42.03	L01BB07	Nelarabina	2000 mg fino sotto 2500 mg	2'917.89
ZE-2021-42.04	L01BB07	Nelarabina	2500 mg fino sotto 3000 mg	3'566.31
ZE-2021-42.05	L01BB07	Nelarabina	3000 mg fino sotto 3500 mg	4'214.73
ZE-2021-42.06	L01BB07	Nelarabina	3500 mg fino sotto 4000 mg	4'863.15
ZE-2021-42.07	L01BB07	Nelarabina	4000 mg fino sotto 4500 mg	5'511.57
ZE-2021-42.08	L01BB07	Nelarabina	4500 mg fino sotto 5000 mg	6'159.99
ZE-2021-42.09	L01BB07	Nelarabina	5000 mg fino sotto 6000 mg	7'132.62
ZE-2021-42.10	L01BB07	Nelarabina	6000 mg fino sotto 7000 mg	8'429.46
ZE-2021-42.11	L01BB07	Nelarabina	7000 mg fino sotto 8000 mg	9'726.30
ZE-2021-42.12	L01BB07	Nelarabina	8000 mg fino sotto 9000 mg	11'023.14
ZE-2021-42.13	L01BB07	Nelarabina	9000 mg fino sotto 10000 mg	12'319.98

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Coulde of or wife	Delivining	resulzioni por il conteggio	Importo Orii
1	2	3	4	5
ZE-2021-42.14	L01BB07	Nelarabina	10000 mg fino sotto 12000 mg	14'265.24
ZE-2021-42.15	L01BB07	Nelarabina	12000 mg fino sotto 14000 mg	16'858.92
ZE-2021-42.17	L01BB07	Nelarabina	14000 mg fino sotto 16000 mg	19'452.60
ZE-2021-42.18	L01BB07	Nelarabina	16000 mg fino sotto 18000 mg	22'046.28
ZE-2021-42.19	L01BB07	Nelarabina	18000 mg fino sotto 20000 mg	24'639.96
ZE-2021-42.20	L01BB07	Nelarabina	20000 mg e più	27'233.64
ZE-2021-44		Adalimumab, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2021-44.12	L04AB04	Adalimumab	20 mg fino sotto 60 mg	432.18
ZE-2021-44.13	L04AB04	Adalimumab	60 mg fino sotto 100 mg	864.36
ZE-2021-44.14	L04AB04	Adalimumab	100 mg fino sotto 140 mg	1'296.54
ZE-2021-44.15	L04AB04	Adalimumab	140 mg fino sotto 180 mg	1'728.72
ZE-2021-44.16	L04AB04	Adalimumab	180 mg fino sotto 220 mg	2'160.90
ZE-2021-44.17	L04AB04	Adalimumab	220 mg fino sotto 260 mg	2'593.08
ZE-2021-44.18	L04AB04	Adalimumab	260 mg fino sotto 300 mg	3'025.27
ZE-2021-44.19	L04AB04	Adalimumab	300 mg fino sotto 340 mg	3'457.45
ZE-2021-44.20	L04AB04	Adalimumab	340 mg fino sotto 380 mg	3'889.63
ZE-2021-44.21	L04AB04	Adalimumab	380 mg fino sotto 420 mg	4'321.81
ZE-2021-44.22	L04AB04	Adalimumab	420 mg e più	4'753.99
ZE-2021-45		Certolizumab pegol, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2021-45.13	L04AB05	Certolizumab pegol	100 mg fino sotto 300 mg	551.85
ZE-2021-45.14	L04AB05	Certolizumab pegol	300 mg fino sotto 500 mg	1'103.71
ZE-2021-45.15	L04AB05	Certolizumab pegol	500 mg fino sotto 700 mg	1'655.56
ZE-2021-45.16	L04AB05	Certolizumab pegol	700 mg fino sotto 900 mg	2'207.42
ZE-2021-45.17	L04AB05	Certolizumab pegol	900 mg fino sotto 1100 mg	2'759.27
ZE-2021-45.18	L04AB05	Certolizumab pegol	1100 mg fino sotto 1300 mg	3'311.12
ZE-2021-45.19	L04AB05	Certolizumab pegol	1300 mg fino sotto 1500 mg	3'862.98
ZE-2021-45.20	L04AB05	Certolizumab pegol	1500 mg fino sotto 1700 mg	4'414.83
ZE-2021-45.21	L04AB05	Certolizumab pegol	1700 mg fino sotto 1900 mg	4'966.69
ZE-2021-45.22	L04AB05	Certolizumab pegol	1900 mg fino sotto 2100 mg	5'518.54
ZE-2021-45.23	L04AB05	Certolizumab pegol	2100 mg fino sotto 2300 mg	6'070.39
ZE-2021-45.24	L04AB05	Certolizumab pegol	2300 mg fino sotto 2500 mg	6'622.25
ZE-2021-45.25	L04AB05	Certolizumab pegol	2500 mg e più	7'174.10
ZE-2021-46		Golimumab, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2021-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg fino sotto 75 mg	1'222.90
ZE-2021-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg fino sotto 125 mg	1'948.25
ZE-2021-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg fino sotto 175 mg	2'922.38
ZE-2021-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg fino sotto 225 mg	3'896.51
ZE-2021-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg fino sotto 275 mg	4'870.64
ZE-2021-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg fino sotto 325 mg	5'844.76
ZE-2021-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg fino sotto 375 mg	6'818.89
ZE-2021-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg fino sotto 425 mg	7'793.02
ZE-2021-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg e più	8'767.14
ZE-2021-47		Tocilizumab, endovenoso		
ZE-2021-47.10	L04AC07	Tocilizumab	300 mg fino sotto 400 mg	738.63
ZE-2021-47.11	L04AC07	Tocilizumab	400 mg fino sotto 560 mg	1'012.98
ZE-2021-47.12	L04AC07	Tocilizumab	560 mg fino sotto 720 mg	1'350.64
ZE-2021-47.13	L04AC07	Tocilizumab	720 mg fino sotto 880 mg	1'688.30
ZE-2021-47.14	L04AC07	Tocilizumab	880 mg fino sotto 1040 mg	2'025.96
ZE-2021-47.15	L04AC07	Tocilizumab	1040 mg fino sotto 1200 mg	2'363.63
ZE-2021-47.16	L04AC07	Tocilizumab	1200 mg fino sotto 1360 mg	2'701.29
ZE-2021-47.17	L04AC07	Tocilizumab	1360 mg fino sotto 1520 mg	3'038.95
ZE-2021-47.18	L04AC07	Tocilizumab	1520 mg fino sotto 1680 mg	3'376.61
ZE-2021-47.19	L04AC07	Tocilizumab	1680 mg fino sotto 1840 mg	3'714.27
ZE-2021-47.20	L04AC07	Tocilizumab	1840 mg e più	4'051.93

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione 3	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
ZE-2021-48	_	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante deviatori di flusso		·
ZE-2021-48.01	Z39.72.13	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante deviatori di flusso		12'295.38
ZE-2021-49		Ossigenazione extracorporea a membrana [ECMO]	No si applica per l'utilizzazione intraoperatorio come macchina cuore-polmone	
ZE-2021-49			per gli interventi sul cuore.	
	Z37.69.70	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, meno di 24 ore		
ZE-2021-49.09	Z37.69.80	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, meno di 24 ore		8'517.52
	Z37.69.A0	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, meno di 24 ore		
	Z37.69.71	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 24 ore a meno di 48		
ZE-2021-49.10	Z37.69.81	ore Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso,		10'222.45
		da 24 ore a meno di 48 ore  Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso		
	Z37.69.A1	o veno-venoarterioso, da 24 ore a meno di 48 ore		
	Z37.69.72	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 48 ore a meno di 72 ore		
ZE-2021-49.11	Z37.69.82	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 48 ore a meno di 72 ore		11'927.39
	Z37.69.A2	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso		
	Z37.69.73	o veno-venoarterioso, da 48 ore a meno di 72 ore  Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 72 ore a meno di 96		
ZE-2021-49.12		ore  Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso,		42/620.22
ZE-2021-49.12	Z37.69.83	da 72 ore a meno di 96 ore  Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 (inclusa), extracorporeo, veno-		13'632.33
	Z37.69.A3	arterioso o veno-venoarterioso, da 72 ore a meno di 96 ore		
	Z37.69.74	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 96 ore a meno di 120 ore		
ZE-2021-49.13	Z37.69.84	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 96 ore a meno di 120 ore		15'337.27
	Z37.69.A4	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da 96 ore a meno di 120 ore		
	Z37.69.75	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 120 ore a meno di 144 ore		
ZE-2021-49.14	Z37.69.85	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 120 ore a meno di 144 ore		17'042.21
	Z37.69.A5	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso		
		o veno-venoarterioso, da 120 ore a meno di 144 ore  Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 144 ore a meno di		
	Z37.69.76	168 ore		
ZE-2021-49.15	Z37.69.86	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 144 ore a meno di 168 ore		18'747.14
	Z37.69.A6	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da 144 ore a meno di 168 ore		
	Z37.69.77	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, 168 ore e più		
ZE-2021-49.16	Z37.69.87	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, 168 ore e più		20'452.08
	Z37.69.A7	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso		
	231.03.A1	o veno-venoarterioso, 168 ore e più		
ZE-2021-51		Bortezomib, endovenoso / sottocutanea	4 5 4 5 4 5 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
ZE-2021-51.01	L01XX32	Bortezomib	1 mg fino sotto 1.5 mg, età < 6 anni [3]	678.31
ZE-2021-51.02	L01XX32 L01XX32	Bortezomib  Portezomib	1.5 mg fino sotto 2.5 mg	915.53 1'373.29
ZE-2021-51.03 ZE-2021-51.04	L01XX32 L01XX32	Bortezomib Bortezomib	2.5 mg fino sotto 3.5 mg 3.5 mg fino sotto 4.5 mg	1'831.05
ZE-2021-51.04 ZE-2021-51.05	L01XX32	Bortezoniib	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	2'288.82
ZE-2021-51.06	L01XX32	Bortezoniib	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	2'746.58
ZE-2021-51.00 ZE-2021-51.07	L01XX32	Bortezoniib	6.5 mg fino sotto 7.5 mg	3'204.34
ZE-2021-51.08	L01XX32	Bortezoniib	7.5 mg fino sotto 8.5 mg	3'662.11
ZE-2021-51.09	L01XX32	Bortezoniib	8.5 mg fino sotto 9.5 mg	4'119.87
ZE-2021-51.10	L01XX32	Bortezoniib	9.5 mg fino sotto 10.5 mg	4'577.63
ZE-2021-51.11	L01XX32	Bortezoniib	10.5 mg fino sotto 11.5 mg	5'035.40
ZE-2021-51.12	L01XX32	Bortezomib	11.5 mg fine sette 11.5 mg	5'722.04
ZE-2021-51.13	L01XX32	Bortezomib	13.5 mg fino sotto 15.5 mg	6'637.57
ZE-2021-51.14	L01XX32	Bortezomib	15.5 mg fino sotto 17.5 mg	7'553.09

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare			, 55	
1	2	3	4	5
		Bortezomib	17.5 mg fino sotto 19.5 mg	8'468.62
		Bortezomib	19.5 mg fino sotto 21.5 mg	9'384.15
		Bortezomib	21.5 mg fino sotto 23.5 mg	10'299.67
ZE-2021-51.18		Bortezomib	23.5 mg fino sotto 25.5 mg	11'215.20
		Bortezomib	25.5 mg fino sotto 27.5 mg	12'130.73
		Bortezomib	27.5 mg fino sotto 29.5 mg	13'046.25
		Bortezomib	29.5 mg fino sotto 32.5 mg	14'190.66
		Bortezomib	32.5 mg fino sotto 35.5 mg	15'563.95
	L01XX32	Bortezomib	35.5 mg fino sotto 38.5 mg	16'937.24
		Bortezomib	38.5 mg e più	18'310.53
ZE-2021-52		Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare, endovenoso		
	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	2.5 g fino sotto 5 g, età < 2 anni [2]	169.36
ZE-2021-52.29	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	5 g fino sotto 10 g, età < 12 anni [5]	338.72
ZE-2021-52.30	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	10 g fino sotto 15 g, età < 16 anni [8]	564.54
ZE-2021-52.31	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	15 g fino sotto 25 g	903.27
ZE-2021-52.32	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	25 g fino sotto 35 g	1'354.90
ZE-2021-52.33	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	35 g fino sotto 45 g	1'806.53
ZE-2021-52.34	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	45 g fino sotto 55 g	2'258.16
ZE-2021-52.35	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	55 g fino sotto 65 g	2'709.80
ZE-2021-52.36	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	65 g fino sotto 75 g	3'161.43
	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	75 g fino sotto 85 g	3'613.06
ZE-2021-52.38	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	85 g fino sotto 105 g	4'290.51
ZE-2021-52.39	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	105 g fino sotto 125 g	5'193.78
ZE-2021-52.40	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	125 g fino sotto 145 g	6'097.04
ZE-2021-52.41	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	145 g fino sotto 165 g	7'000.31
ZE-2021-52.42	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	165 g fino sotto 185 g	7'903.57
ZE-2021-52.43	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	185 g fino sotto 205 g	8'806.84
ZE-2021-52.44	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	205 g fino sotto 225 g	9'710.10
ZE-2021-52.45	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	225 g fino sotto 245 g	10'613.37
ZE-2021-52.46	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	245 g fino sotto 285 g	11'968.27
ZE-2021-52.47	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	285 g fino sotto 325 g	13'774.80
ZE-2021-52.48	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	325 g fino sotto 365 g	15'581.33
ZE-2021-52.49	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	365 g fino sotto 445 g	18'291.12
ZE-2021-52.50	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	445 g fino sotto 525 g	21'904.19
ZE-2021-52.51	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	525 g fino sotto 605 g	25'517.25
ZE-2021-52.52	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	605 g fino sotto 685 g	29'130.31
ZE-2021-52.53	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	685 g fino sotto 765 g	32'743.37
ZE-2021-52.54	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	765 g fino sotto 845 g	36'356.43
ZE-2021-52.55	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	845 g fino sotto 925 g	39'969.49
ZE-2021-52.56	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	925 g fino sotto 1005 g	43'582.56
ZE-2021-52.57	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1005 g fino sotto 1105 g	47'647.25
ZE-2021-52.58	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1105 g fino sotto 1205 g	52'163.58
ZE-2021-52.59	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1205 g fino sotto 1305 g	56'679.90
ZE-2021-52.60	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1305 g fino sotto 1425 g	61'647.86
ZE-2021-52.61	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1425 g fino sotto 1545 g	67'067.46
ZE-2021-52.62	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1545 g e più	72'487.05
ZE-2021-55		Ustekinumab, sottocutanea		
		Ustekinumab	45 mg fino sotto 135 mg	3'527.48
ZE-2021-55.12	L04AC05	Ustekinumab	135 mg fino sotto 225 mg	7'054.95
ZE-2021-55.14	L04AC05	Ustekinumab	225 mg fino sotto 315 mg	10'582.43
ZE-2021-55.15	L04AC05	Ustekinumab	315 mg fino sotto 405 mg	14'109.90
ZE-2021-55.16	L04AC05	Ustekinumab	405 mg e più	17'637.38
ZE-2021-56		Eculizumab, endovenoso		
ZE-2021-56.19	L04AA25	Eculizumab	150 mg fino sotto 450 mg	4'773.78

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				,
1	2	3	4	5
ZE-2021-56.20	L04AA25	Eculizumab	450 mg fino sotto 750 mg	9'547.57
ZE-2021-56.21	L04AA25	Eculizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	14'321.35
	L04AA25	Eculizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	19'095.13
ZE-2021-56.23	L04AA25	Eculizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	23'868.92
ZE-2021-56.24	L04AA25	Eculizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	28'642.70
ZE-2021-56.25	L04AA25	Eculizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	33'416.48
ZE-2021-56.26	L04AA25	Eculizumab	2250 mg fino sotto 2550 mg	38'190.26
ZE-2021-56.27	L04AA25	Eculizumab	2550 mg fino sotto 2850 mg	42'964.05
ZE-2021-56.28	L04AA25	Eculizumab	2850 mg fino sotto 3150 mg	47'737.83
ZE-2021-56.29	L04AA25	Eculizumab	3150 mg fino sotto 3450 mg	52'511.61
	L04AA25	Eculizumab	3450 mg fino sotto 3750 mg	57'285.40
ZE-2021-56.31	L04AA25	Eculizumab	3750 mg fino sotto 4050 mg	62'059.18
	L04AA25	Eculizumab	4050 mg fino sotto 4350 mg	66'832.96
	L04AA25	Eculizumab	4350 mg fino sotto 4650 mg	71'606.75
ZE-2021-56.34	L04AA25	Eculizumab	4650 mg fino sotto 4950 mg	76'380.53
ZE-2021-56.35	L04AA25	Eculizumab	4950 mg fino sotto 5250 mg	81'154.31
ZE-2021-56.36	L04AA25	Eculizumab	5250 mg fino sotto 5550 mg	85'928.09
ZE-2021-56.37	L04AA25	Eculizumab	5550 mg fino sotto 5850 mg	90'701.88
ZE-2021-56.38	L04AA25	Eculizumab	5850 mg fino sotto 6150 mg	95'475.66
ZE-2021-56.39	L04AA25	Eculizumab	6150 mg fino sotto 6450 mg	100'249.44
ZE-2021-56.41	L04AA25	Eculizumab	6450 mg fino sotto 7050 mg	107'410.12
ZE-2021-56.42	L04AA25	Eculizumab	7050 mg fino sotto 7650 mg	116'957.68
	L04AA25	Eculizumab	7650 mg fino sotto 8250 mg	126'505.25
ZE-2021-56.43	L04AA25 L04AA25	Eculizumab Eculizumab	7650 mg fino sotto 8250 mg 8250 mg fino sotto 8850 mg	126′505.25
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44				
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44	L04AA25	Eculizumab	8250 mg fino sotto 8850 mg	136'052.82
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57	L04AA25	Eculizumab Eculizumab	8250 mg fino sotto 8850 mg	136'052.82
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 <b>ZE-2021-57</b> ZE-2021-57.01	L04AA25 L04AA25	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più	136'052.82 145'600.38
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02	L04AA25 L04AA25 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03	L04AA25 L04AA25 L04AA24 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.04	L04AA25 L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05	L04AA25 L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06	L04AA25 L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06	L04AA25 L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07	L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1250 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08	L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.09	L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2750 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.09	L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1750 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.11 ZE-2021-58	L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab  Abatacept, endovenoso  Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1750 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10	L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab  Abatacept, endovenoso  Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2750 mg fino sotto 2500 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.11 ZE-2021-58	L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab  Abatacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più 250 mg fino sotto 500 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.11 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.03	L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab  Abatacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1250 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 500 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.02 ZE-2021-58.04	L04AA25 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24 L04AA24	Eculizumab  Abatacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 750 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.11 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.05	L04AA25 L04AA24	Eculizumab  Abtacept, endovenoso Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78 915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.11 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.03 ZE-2021-58.04 ZE-2021-58.06	L04AA25 L04AA24	Eculizumab  Abatacept, endovenoso  Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2050 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78 915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44 3'356.76
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.44 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.11 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.02 ZE-2021-58.03 ZE-2021-58.04 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06	L04AA25 L04AA24	Eculizumab  Eculizumab  Abatacept, endovenoso  Abatacept  Erlotinib, orale  Erlotinib	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 750 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78 915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44 3'356.76 3'967.08
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.44 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.02 ZE-2021-58.03 ZE-2021-58.03 ZE-2021-58.03 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.01	L04AA25 L04AA24	Eculizumab  Abatacept, endovenoso  Abatacept Erlotinib Erlotinib	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1250 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 500 mg 750 mg fino sotto 500 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1000 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg e più	136'052.82 145'600.38 1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78 915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44 3'356.76 3'967.08
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.02 ZE-2021-58.03 ZE-2021-58.04 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.07 ZE-2021-59.07 ZE-2021-59.07	L04AA25 L04AA24	Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept Aba	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1750 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 500 mg 1500 mg fino sotto 500 mg 1500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg	136'052.82 145'600.38  1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78  915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44 3'356.76 3'967.08
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.02 ZE-2021-58.03 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.01 ZE-2021-59.01 ZE-2021-59.01	L04AA25 L04AA24	Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept Aba	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2550 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 500 mg 1500 mg fino sotto 500 mg 1500 mg fino sotto 500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg	136'052.82 145'600.38  1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78  915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44 3'356.76 3'967.08
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.04 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.11 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.02 ZE-2021-58.03 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-59.01 ZE-2021-59.01 ZE-2021-59.01 ZE-2021-59.01 ZE-2021-59.03 ZE-2021-59.03 ZE-2021-59.03 ZE-2021-59.04	L04AA25 L04AA24	Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept Erlotinib Erlotinib Erlotinib Erlotinib Erlotinib Erlotinib	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1250 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2750 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 500 mg 1500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg e più  1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 5000 mg 1500 mg fino sotto 3000 mg 1500 mg fino sotto 3000 mg 1500 mg fino sotto 3000 mg	136'052.82 145'600.38  1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78  915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44 3'356.76 3'967.08
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.07 ZE-2021-58.06 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00	L04AA25 L04AA24 L04AB24 L04BB24 L04BB2	Eculizumab  Abatacept, endovenoso  Abatacept  Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1250 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 2500 mg 1750 mg fino sotto 2250 mg 2200 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 750 mg 1000 mg fino sotto 2500 mg 1000 mg fino sotto 750 mg 1750 mg fino sotto 750 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 2500 mg 1250 mg fino sotto 2500 mg 1250 mg fino sotto 2500 mg 1500 mg fino sotto 500 mg 1500 mg fino sotto 5000 mg 1500 mg fino sotto 5000 mg 2500 mg fino sotto 3500 mg 3500 mg fino sotto 3500 mg 3500 mg fino sotto 3500 mg	136'052.82 145'600.38  1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78  915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44 3'356.76 3'967.08  707.10 989.94 1'272.78 1'555.62 1'838.46 2'121.30
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.45 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.10 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.06 ZE-2021-58.07 ZE-2021-58.06 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00	L04AA25 L04AA24	Eculizumab Abatacept, endovenoso Abatacept Eriotinib Eriotinib Eriotinib Eriotinib Eriotinib Eriotinib Eriotinib Eriotinib Eriotinib	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1250 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1750 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2500 mg 2750 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 500 mg 1500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg e più  1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 5000 mg 1500 mg fino sotto 3000 mg 1500 mg fino sotto 3000 mg 1500 mg fino sotto 3000 mg	136'052.82 145'600.38  1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78  915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44 3'356.76 3'967.08  707.10 989.94 1'272.78 1'555.62 1'838.46 2'121.30 2'404.14
ZE-2021-56.43 ZE-2021-56.44 ZE-2021-56.44 ZE-2021-57.01 ZE-2021-57.02 ZE-2021-57.03 ZE-2021-57.05 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.06 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.07 ZE-2021-57.08 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.09 ZE-2021-57.10 ZE-2021-57.11 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.01 ZE-2021-58.02 ZE-2021-58.02 ZE-2021-58.04 ZE-2021-58.05 ZE-2021-58.06 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.00 ZE-2021-59.01 ZE-2021-59.01 ZE-2021-59.01 ZE-2021-59.02 ZE-2021-59.03 ZE-2021-59.04 ZE-2021-59.06 ZE-2021-59.06 ZE-2021-59.06 ZE-2021-59.06	L04AA25 L04AA24 L04AB24 L04BB24 L04BB2	Eculizumab  Abatacept, endovenoso  Abatacept  Abatacept	8250 mg fino sotto 8850 mg 8850 mg e più  500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1250 mg 1000 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 2500 mg 1750 mg fino sotto 2250 mg 2200 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 2750 mg 2750 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg e più  250 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 750 mg 1000 mg fino sotto 2500 mg 1000 mg fino sotto 750 mg 1750 mg fino sotto 750 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 2500 mg 1250 mg fino sotto 2500 mg 1250 mg fino sotto 2500 mg 1500 mg fino sotto 500 mg 1500 mg fino sotto 5000 mg 1500 mg fino sotto 5000 mg 2500 mg fino sotto 3500 mg 3500 mg fino sotto 3500 mg 3500 mg fino sotto 3500 mg	136'052.82 145'600.38  1'127.96 1'579.14 2'030.32 2'481.50 2'932.69 3'383.87 3'835.05 4'286.23 4'737.42 5'188.60 5'639.78  915.48 1'525.80 2'136.12 2'746.44 3'356.76 3'967.08  707.10 989.94 1'272.78 1'555.62 1'838.46 2'121.30

Compenso				
supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-59.09	L01XE03	Erlotinib	5500 mg fino sotto 6000 mg	3'252.66
ZE-2021-59.10	L01XE03	Erlotinib	6000 mg fino sotto 6500 mg	3'535.50
ZE-2021-59.11	L01XE03	Erlotinib	6500 mg fino sotto 7000 mg	3'818.34
ZE-2021-59.12	L01XE03	Erlotinib	7000 mg fino sotto 7500 mg	4'101.18
ZE-2021-59.13	L01XE03	Erlotinib	7500 mg fino sotto 8000 mg	4'384.02
ZE-2021-59.14	L01XE03	Erlotinib	8000 mg fino sotto 8500 mg	4'666.86
ZE-2021-59.15	L01XE03	Erlotinib	8500 mg e più	4'949.70
ZE-2021-61		Panitumumab, endovenoso		
ZE-2021-61.01	L01XC08	Panitumumab	180 mg fino sotto 300 mg	928.53
ZE-2021-61.02	L01XC08	Panitumumab	300 mg fino sotto 420 mg	1'392.79
ZE-2021-61.03	L01XC08	Panitumumab	420 mg fino sotto 540 mg	1'857.05
ZE-2021-61.04	L01XC08	Panitumumab	540 mg fino sotto 660 mg	2'321.32
ZE-2021-61.05	L01XC08	Panitumumab	660 mg fino sotto 780 mg	2'785.58
ZE-2021-61.06	L01XC08	Panitumumab	780 mg fino sotto 900 mg	3'249.84
ZE-2021-61.07	L01XC08	Panitumumab	900 mg fino sotto 1020 mg	3'714.11
ZE-2021-61.08	L01XC08	Panitumumab	1020 mg fino sotto 1260 mg	4'410.50
ZE-2021-61.09	L01XC08	Panitumumab	1260 mg fino sotto 1500 mg	5'339.03
ZE-2021-61.10	L01XC08	Panitumumab	1500 mg fino sotto 1740 mg	6'267.55
ZE-2021-61.11	L01XC08	Panitumumab	1740 mg fino sotto 1980 mg	7'196.08
ZE-2021-61.12	L01XC08	Panitumumab	1980 mg fino sotto 2220 mg	8'124.61
ZE-2021-61.13	L01XC08	Panitumumab	2220 mg fino sotto 2460 mg	9'053.13
ZE-2021-61.14	L01XC08	Panitumumab	2460 mg e più	9'981.66
ZE-2021-62		Rituximab, endovenoso		
ZE-2021-62.01	L01XC02	Rituximab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 12 anni [5]	367.77
ZE-2021-62.02	L01XC02	Rituximab	250 mg fino sotto 350 mg	551.66
ZE-2021-62.03	L01XC02	Rituximab	350 mg fino sotto 450 mg	735.54
ZE-2021-62.04	L01XC02	Rituximab	450 mg fino sotto 550 mg	919.43
ZE-2021-62.05	L01XC02	Rituximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'103.31
ZE-2021-62.06	L01XC02	Rituximab	650 mg fino sotto 750 mg	1'287.20
ZE-2021-62.07	L01XC02	Ritusimab	750 mg fino sotto 850 mg	1'471.08
ZE-2021-62.08	L01XC02	Ritusimab	850 mg fino sotto 950 mg	1'654.97
ZE-2021-62.09	L01XC02	Ritusimab	950 mg fino sotto 1050 mg	1'838.85
ZE-2021-62.10	L01XC02	Ritusimab	1050 mg fino sotto 1250 mg	2'114.68
ZE-2021-62.11	L01XC02	Ritusimab	1250 mg fino sotto 1450 mg	2'482.45
ZE-2021-62.12	L01XC02	Rituximab	1450 mg fine sette 1650 mg	2'850.22
ZE-2021-62.13	L01XC02	Rituximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	3'217.99 3'585.76
ZE-2021-62.14 ZE-2021-62.15	L01XC02 L01XC02	Rituximab Rituximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	4'137.41
ZE-2021-62.15 ZE-2021-62.16	L01XC02 L01XC02	Rituximab	2050 mg fino sotto 2450 mg 2450 mg fino sotto 2850 mg	4'137.41
ZE-2021-62.17 ZE-2021-62.18	L01XC02 L01XC02	Rituximab Rituximab	2850 mg fino sotto 3250 mg	5'608.49 6'344.03
ZE-2021-62.16 ZE-2021-62.20	L01XC02	Rituximab	3250 mg fino sotto 3650 mg	7'171.52
ZE-2021-62.20 ZE-2021-62.21	L01XC02	Rituximab	3650 mg fino sotto 4150 mg 4150 mg fino sotto 4650 mg	8'090.94
ZE-2021-62.21 ZE-2021-62.22	L01XC02	Rituximab	4650 mg fino sotto 5150 mg	9'010.37
ZE-2021-62.22 ZE-2021-62.23	L01XC02	Rituximab	5150 mg fino sotto 5650 mg	9'929.79
ZE-2021-62.24	L01XC02	Rituximab	5650 mg fino sotto 6250 mg	10'941.16
ZE-2021-62.25	L01XC02	Rituximab	6250 mg fino sotto 6850 mg	12'044.47
ZE-2021-62.26	L01XC02	Rituximab	6850 mg fino sotto 7450 mg	13'147.78
ZE-2021-62.27	L01XC02	Rituximab	7450 mg fino sotto 8050 mg	14'251.09
ZE-2021-62.27 ZE-2021-62.29	L01XC02	Rituximab	8050 mg fino sotto 8850 mg	15'538.28
ZE-2021-62.30	L01XC02	Ritusimab	8850 mg fino sotto 9650 mg	17'009.36
ZE-2021-62.31	L01XC02	Rituximab	9650 mg fino sotto 10450 mg	18'480.44
ZE-2021-62.31	L01XC02	Rituximab	10450 mg fino sotto 11250 mg	19'951.52
ZE-2021-62.33	L01XC02	Rituximab	11250 mg e più	21'422.60
	1-2002	P		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
Supplementals				
1	2	3	4	5
ZE-2021-63		Rituximab, sottocutanea		
ZE-2021-63.04	L01XC02	Rituximab	500 mg fino sotto 900 mg	923.50
ZE-2021-63.05	L01XC02	Rituximab	900 mg fino sotto 2250 mg	2'077.87
ZE-2021-63.06	L01XC02		2250 mg fino sotto 3750 mg	3'957.84
	L01XC02		3750 mg fino sotto 5250 mg	5'936.76
ZE-2021-63.08	L01XC02		5250 mg e più	7'915.68
ZE-2021-64	1.047/000	Trastuzumab, endovenoso	400 5 4-70	404.00
ZE-2021-64.23	L01XC03		100 mg fino sotto 150 mg	404.96 566.94
ZE-2021-64.24 ZE-2021-64.25	L01XC03 L01XC03		150 mg fino sotto 200 mg	728.92
ZE-2021-64.26	L01XC03		200 mg fino sotto 250 mg 250 mg fino sotto 350 mg	971.90
ZE-2021-64.27	L01XC03		350 mg fino sotto 500 mg	1'376.85
ZE-2021-64.28	L01XC03		500 mg fino sotto 650 mg	1'862.80
ZE-2021-64.29	L01XC03		650 mg fino sotto 800 mg	2'348.75
ZE-2021-64.30	L01XC03		800 mg fino sotto 950 mg	2'834.69
ZE-2021-64.31	L01XC03		950 mg fino sotto 1100 mg	3'320.64
ZE-2021-64.32	L01XC03		1100 mg fino sotto 1300 mg	3'887.58
ZE-2021-64.33	L01XC03	Trastuzumab	1300 mg fino sotto 1500 mg	4'535.51
ZE-2021-64.34	L01XC03	Trastuzumab	1500 mg fino sotto 1700 mg	5'183.44
ZE-2021-64.35	L01XC03	Trastuzumab	1700 mg fino sotto 2000 mg	5'993.35
ZE-2021-64.36	L01XC03	Trastuzumab	2000 mg fino sotto 2300 mg	6'965.25
ZE-2021-64.37	L01XC03	Trastuzumab	2300 mg e più	7'937.14
ZE-2021-65		Trastuzumab, sottocutanea		
ZE-2021-65.05	L01XC03	Trastuzumab	300 mg fino sotto 900 mg	1'886.34
ZE-2021-65.06	L01XC03	Trastuzumab	900 mg fino sotto 1500 mg	3'772.68
ZE-2021-65.07	L01XC03	Trastuzumab	1500 mg fino sotto 2100 mg	5'659.02
ZE-2021-65.08	L01XC03		2100 mg fino sotto 2700 mg	7'545.36
ZE-2021-65.09	L01XC03		2700 mg e più	9'431.70
ZE-2021-66			Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranica, extracranico, della colonna vertebrale'.	
ZE-2021-66.01	Z00.4A.01	Inserzione di 1 spirale endovascolare		652.30
ZE-2021-66.02	Z00.4A.02	Inserzione di 2 spirali endovascolari		1'304.60
ZE-2021-66.03	Z00.4A.03	Inserzione di 3 spirali endovascolari		1'956.90
ZE-2021-66.04	Z00.4A.04	Inserzione di 4 spirali endovascolari		2'609.20
ZE-2021-66.05	Z00.4A.05	Inserzione di 5 spirali endovascolari		3'261.50
ZE-2021-66.06	Z00.4A.06	Inserzione di 6 spirali endovascolari		3'913.80
	Z00.4A.07	Inserzione di 7 spirali endovascolari		4'566.10
ZE-2021-66.08	Z00.4A.08	Inserzione di 8 spirali endovascolari		5'218.40
ZE-2021-66.09	Z00.4A.09	Inserzione di 9 spirali endovascolari		5'870.70
ZE-2021-66.10	Z00.4A.10	Inserzione di 10 spirali endovascolari		6'523.00
ZE-2021-66.11	Z00.4A.11	Inserzione di 11 spirali endovascolari		7'175.30
ZE-2021-66.12	Z00.4A.12	Inserzione di 12 spirali endovascolari		7'827.60
ZE-2021-66.13 ZE-2021-66.14	Z00.4A.13 Z00.4A.14	Inserzione di 13 spirali endovascolari		8'479.90 9'132.20
ZE-2021-66.14 ZE-2021-66.15	Z00.4A.14 Z00.4A.15	Inserzione di 14 spirali endovascolari Inserzione di 15 spirali endovascolari		9'784.50
	Z00.4A.16	Inserzione di 16 spirali endovascolari		10'436.80
	Z00.4A.17	Inserzione di 17 spirali endovascolari		11'089.10
	Z00.4A.18	Inserzione di 18 spirali endovascolari		11'741.40
	Z00.4A.19	Inserzione di 19 spirali endovascolari		12'393.70
	Z00.4A.21	Inserzione di 20 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2021-66.22	Z00.4A.22	Inserzione di 21 spirali endovascolari		13'698.30
ZE-2021-66.23	Z00.4A.23	Inserzione di 22 spirali endovascolari		14'350.60
ZL-2021-00.20				
ZE-2021-66.24	Z00.4A.24	Inserzione di 23 spirali endovascolari		15'002.90

0				
Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-66.26	Z00.4A.26	Inserzione di 25 spirali endovascolari	7	16'307.50
ZE-2021-66.27	Z00.4A.27	Inserzione di 26 spirali endovascolari		16'959.80
ZE-2021-66.28	Z00.4A.28	Inserzione di 27 spirali endovascolari		17'612.10
ZE-2021-66.29	Z00.4A.29	Inserzione di 28 spirali endovascolari e più		18'264.40
ZE-2021-67		Inserimento di spirali, periferiche	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, perifericamente'.	
ZE-2021-67.01	Z00.4A.01	Inserzione di 1 spirale endovascolare	· ·	162.25
ZE-2021-67.02	Z00.4A.02	Inserzione di 2 spirali endovascolari		324.50
ZE-2021-67.03	Z00.4A.03	Inserzione di 3 spirali endovascolari		486.75
ZE-2021-67.04	Z00.4A.04	Inserzione di 4 spirali endovascolari		649.00
ZE-2021-67.05	Z00.4A.05	Inserzione di 5 spirali endovascolari		811.25
ZE-2021-67.06	Z00.4A.06	Inserzione di 6 spirali endovascolari		973.50
ZE-2021-67.07	Z00.4A.07	Inserzione di 7 spirali endovascolari		1'135.75
ZE-2021-67.08	Z00.4A.08	Inserzione di 8 spirali endovascolari		1'298.00
ZE-2021-67.09	Z00.4A.09	Inserzione di 9 spirali endovascolari		1'460.25
ZE-2021-67.10	Z00.4A.10	Inserzione di 10 spirali endovascolari		1'622.50
ZE-2021-67.11	Z00.4A.11	Inserzione di 11 spirali endovascolari		1'784.75
ZE-2021-67.12	Z00.4A.12	Inserzione di 12 spirali endovascolari		1'947.00
ZE-2021-67.13	Z00.4A.13	Inserzione di 13 spirali endovascolari		2'109.25
ZE-2021-67.14	Z00.4A.14	Inserzione di 14 spirali endovascolari		2'271.50
ZE-2021-67.15	Z00.4A.15	Inserzione di 15 spirali endovascolari		2'433.75
ZE-2021-67.16	Z00.4A.16	Inserzione di 16 spirali endovascolari		2'596.00
ZE-2021-67.17	Z00.4A.17	Inserzione di 17 spirali endovascolari		2'758.25
ZE-2021-67.18	Z00.4A.18	Inserzione di 18 spirali endovascolari		2'920.50
ZE-2021-67.19	Z00.4A.19	Inserzione di 19 spirali endovascolari		3'082.75
ZE-2021-67.21	Z00.4A.21	Inserzione di 20 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2021-67.22	Z00.4A.22	Inserzione di 21 spirali endovascolari		3'407.25
ZE-2021-67.23	Z00.4A.23	Inserzione di 22 spirali endovascolari		3'569.50
ZE-2021-67.24	Z00.4A.24	Inserzione di 23 spirali endovascolari		3'731.75
ZE-2021-67.25	Z00.4A.25	Inserzione di 24 spirali endovascolari		3'894.00
ZE-2021-67.26	Z00.4A.26	Inserzione di 25 spirali endovascolari		4'056.25
ZE-2021-67.27	Z00.4A.27	Inserzione di 26 spirali endovascolari		4'218.50
ZE-2021-67.28	Z00.4A.28	Inserzione di 27 spirali endovascolari		4'380.75
ZE-2021-67.29	Z00.4A.29	Inserzione di 28 spirali endovascolari e più		4'543.00
ZE-2021-68	200222	Emostasi XIII, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2021-68.20	B02BD07	Emostasi XIII	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni [8]	508.11
ZE-2021-68.21	B02BD07	Emostasi XIII	1000 U fino sotto 2000 U, età < 16 anni [8]	1'016.22
ZE-2021-68.22	B02BD07	Emostasi XIII	2000 U fino sotto 3000 U	1'693.70
ZE-2021-68.23	B02BD07	Emostasi XIII	3000 U fino sotto 6000 U	3'048.66 5'419.84
ZE-2021-68.24 ZE-2021-68.25	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII Emostasi XIII	6000 U fino sotto 10000 U 10000 U fino sotto 15000 U	5°419.84 8°468.50
ZE-2021-68.25 ZE-2021-68.26	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII Emostasi XIII	15000 U fino sotto 20000 U	11'855.90
ZE-2021-68.26 ZE-2021-68.27	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII Emostasi XIII	20000 U fino sotto 20000 U	15'243.30
ZE-2021-68.27 ZE-2021-68.28	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII	25000 U fino sotto 30000 U	18'630.70
ZE-2021-68.28 ZE-2021-68.29	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII Emostasi XIII	30000 U fino sotto 30000 U	18'630.70 22'018.10
ZE-2021-68.30	B02BD07	Emostasi XIII	35000 U fino sotto 40000 U	25'405.50
ZE-2021-68.31	B02BD07	Emostasi XIII	40000 U fino sotto 50000 U	30'486.60
ZE-2021-68.32	B02BD07	Emostasi XIII	50000 U fino sotto 60000 U	37'261.40
ZE-2021-68.33	B02BD07	Emostasi XIII	60000 U fino sotto 70000 U	44'036.20
ZE-2021-68.34	B02BD07	Emostasi XIII	70000 U fino sotto 80000 U	50'811.00
			80000 U fino sotto 90000 U	57'585.80
ZF-2021-68 35				
	B02BD07	Emostasi XIII Emostasi XIII		
ZE-2021-68.36	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII	90000 U fino sotto 100000 U	64'360.60
ZE-2021-68.35 ZE-2021-68.36 ZE-2021-68.37 ZE-2021-68.38	B02BD07			

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione 3	Restrizioni per il conteggio 4	Importo CHF
ZE-2021-69	_	Caspofungina, endovenoso		,
ZE-2021-69.01	J02AX04	Caspofungina	65 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni [8]	406.26
ZE-2021-69.02	J02AX04	Caspofungina	100 mg fino sotto 150 mg	615.55
ZE-2021-69.03	J02AX04	Caspofungina	150 mg fino sotto 200 mg	861.77
ZE-2021-69.04	J02AX04	Caspofungina	200 mg fino sotto 250 mg	1'107.99
ZE-2021-69.05	J02AX04	Caspofungina	250 mg fino sotto 300 mg	1'354.21
ZE-2021-69.06	J02AX04	Caspofungina	300 mg fino sotto 350 mg	1'600.43
ZE-2021-69.07	J02AX04	Caspofungina	350 mg fino sotto 400 mg	1'846.65
ZE-2021-69.08	J02AX04	Caspofungina	400 mg fino sotto 450 mg	2'092.87
ZE-2021-69.09	J02AX04	Caspofungina	450 mg fino sotto 500 mg	2'339.09
ZE-2021-69.10	J02AX04	Caspofungina	500 mg fino sotto 600 mg	2'708.41
ZE-2021-69.11	J02AX04	Caspofungina	600 mg fino sotto 700 mg	3'200.85
ZE-2021-69.12	J02AX04	Caspofungina	700 mg fino sotto 800 mg	3'693.29
ZE-2021-69.13	J02AX04	Caspofungina	800 mg fino sotto 900 mg	4'185.73
ZE-2021-69.14	J02AX04	Caspofungina	900 mg fino sotto 1000 mg	4'678.17
ZE-2021-69.15	J02AX04	Caspofungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	5'416.83
ZE-2021-69.16	J02AX04	Caspofungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	6'401.71
ZE-2021-69.17	J02AX04	Caspofungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	7'386.59
ZE-2021-69.18	J02AX04	Caspofungina	1600 mg fino sotto 2000 mg	8'863.90
ZE-2021-69.19	J02AX04	Caspofungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	10'833.66
ZE-2021-69.20	J02AX04	Caspofungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	12'803.41
ZE-2021-69.21	J02AX04	Caspofungina	2800 mg fino sotto 3600 mg	15'758.05
ZE-2021-69.22	J02AX04	Caspofungina	3600 mg fino sotto 4400 mg	19'697.56
ZE-2021-69.23	J02AX04	Caspofungina	4400 mg fino sotto 5200 mg	23'637.07
ZE-2021-69.24	J02AX04	Caspofungina	5200 mg fino sotto 6000 mg	27'576.58
ZE-2021-69.25	J02AX04	Caspofungina	6000 mg fino sotto 6800 mg	31'516.10
ZE-2021-69.26	J02AX04	Caspofungina	6800 mg fino sotto 7600 mg	35'455.61
ZE-2021-69.27	J02AX04	Caspofungina	7600 mg fino sotto 8400 mg	39'395.12
ZE-2021-69.29	J02AX04	Caspofungina	8400 mg fino sotto 9200 mg	43'334.63
ZE-2021-69.30	J02AX04	Caspofungina	9200 mg fino sotto 10000 mg	47'274.14
ZE-2021-69.31	J02AX04	Caspofungina	10000 mg fino sotto 10800 mg	51'213.66
ZE-2021-69.32	J02AX04	Caspofungina	10800 mg fino sotto 11600 mg	55'153.17
ZE-2021-69.33	J02AX04	Caspofungina	11600 mg fino sotto 12400 mg	59'092.68
ZE-2021-69.34	J02AX04	Caspofungina	12400 mg fino sotto 13200 mg	63'032.19
ZE-2021-69.35	J02AX04	Caspofungina	13200 mg e più	66'971.70
ZE-2021-70		Impianto di contropulsatore aortico		
	Z37.6A.81	Impianto di contropulsatore aortico (IABP), chirurgico a cielo aperto		
ZE-2021-70.01	Z37.6A.82	Impianto di contropulsatore aortico (IABP), percutaneo		1'707.62
ZE-2021-72		Impianto di pompa assiale endovasale per assistenza circolatoria		
	Z37.6A.41	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo		40/470.05
ZE-2021-72.01	Z37.6A.42	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo destro, percutaneo		12'172.25
ZE-2021-73		Trattamento infermieristico complesso	Questo compenso supplementare è rimborsabile solo per le cure nei dispensari (esclusi IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center).	
ZE-2021-73.01	Z99.C1.14	Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse	età > 15 anni [7]	1'692.30
ZE-2021-73.02	Z99.C1.15	Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse	età > 15 anni [7]	1'692.30
ZE-2021-73.03	Z99.C1.16	Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse	età > 15 anni [7]	1'692.30
ZE-2021-73.04	Z99.C1.17	Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse	età > 15 anni [7]	1'692.30
ZE-2021-73.05	Z99.C1.18	Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse	età > 15 anni [7]	2'538.45
ZE-2021-73.06	Z99.C1.1A	Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse	età > 15 anni [7]	2'538.45
ZE-2021-73.07	Z99.C1.1B	Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse	età > 15 anni [7]	2'538.45
ZE-2021-73.08	Z99.C1.1C	Trattamento infermieristico complesso, 66 punti risorse o più	età > 15 anni [7]	2'538.45
ZE-2021-73.09	Z99.C1.14	Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse	età < 16 anni [8]	3'384.60
ZE-2021-73.10	Z99.C1.15	Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse	età < 16 anni [8]	3'384.60

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare			, 35	
1	2	3	4	5
ZE-2021-73.11	Z99.C1.16	Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse	età < 16 anni [8]	3'384.60
ZE-2021-73.12	Z99.C1.17	Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse	età < 16 anni [8]	3'384.60
ZE-2021-73.13	Z99.C1.18	Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse	età < 16 anni [8]	5'076.90
ZE-2021-73.14	Z99.C1.1A	Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse	età < 16 anni [8]	5'076.90
ZE-2021-73.15	Z99.C1.1B	Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse	età < 16 anni [8]	5'076.90
ZE-2021-73.16	Z99.C1.1C	Trattamento infermieristico complesso, 66 punti risorse o più	età < 16 anni [8]	5'076.90
ZE-2021-74		Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT)		
ZE-2021-74.01	Z92.28.32	Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT) mediante embolizzazione con microsfere marcate con ittrio-90		13'692.25
ZE-2021-75		Bosentan, orale		
ZE-2021-75.01	C02KX01	Bosentan	1000 mg fino sotto 1250 mg, età < 12 anni [5]	355.88
ZE-2021-75.02	C02KX01	Bosentan	1250 mg fino sotto 1500 mg, età < 12 anni [5]	434.97
ZE-2021-75.03	C02KX01	Bosentan	1500 mg fino sotto 1750 mg, età < 12 anni [5]	514.05
ZE-2021-75.04	C02KX01	Bosentan	1750 mg fino sotto 2000 mg, età < 12 anni [5]	593.14
ZE-2021-75.30	C02KX01	Bosentan	2000 mg fino sotto 3000 mg	442.13
ZE-2021-75.31	C02KX01	Bosentan	3000 mg fino sotto 4000 mg	618.98
ZE-2021-75.32	C02KX01	Bosentan	4000 mg fino sotto 5000 mg	795.83
ZE-2021-75.33	C02KX01	Bosentan	5000 mg fino sotto 6000 mg	972.68
ZE-2021-75.34	C02KX01	Bosentan	6000 mg fino sotto 8000 mg	1'237.95
ZE-2021-75.35	C02KX01	Bosentan	8000 mg fino sotto 10000 mg	1'591.65
ZE-2021-75.36	C02KX01	Bosentan	10000 mg fino sotto 12000 mg	1'945.35
ZE-2021-75.37	C02KX01	Bosentan	12000 mg fino sotto 14000 mg	2'299.05
ZE-2021-75.38	C02KX01	Bosentan	14000 mg fino sotto 17000 mg	2'741.18
ZE-2021-75.39	C02KX01	Bosentan	17000 mg fino sotto 20000 mg	3'271.73
ZE-2021-75.40	C02KX01	Bosentan	20000 mg fino sotto 23000 mg	3'802.28
ZE-2021-75.41	C02KX01	Bosentan	23000 mg fino sotto 26000 mg	4'332.83
ZE-2021-75.42	C02KX01	Bosentan	26000 mg e più	4'863.38
ZE-2021-76		Ambrisentan, orale		
ZE-2021-76.01	C02KX02	Ambrisentan	75 mg fino sotto 100 mg	897.74
ZE-2021-76.02	C02KX02	Ambrisentan	100 mg fino sotto 125 mg	1'154.24
ZE-2021-76.03	C02KX02	Ambrisentan	125 mg fino sotto 150 mg	1'410.73
ZE-2021-76.04	C02KX02	Ambrisentan	150 mg fino sotto 175 mg	1'667.23
ZE-2021-76.05	C02KX02	Ambrisentan	175 mg fino sotto 200 mg	1'923.73
ZE-2021-76.06	C02KX02	Ambrisentan	200 mg fino sotto 225 mg	2'180.22
ZE-2021-76.07	C02KX02	Ambrisentan	225 mg fino sotto 250 mg	2'436.72
ZE-2021-76.08	C02KX02	Ambrisentan	250 mg fino sotto 300 mg	2'821.46
ZE-2021-76.09	C02KX02	Ambrisentan	300 mg fino sotto 350 mg	3'334.46
ZE-2021-76.10	C02KX02	Ambrisentan	350 mg fino sotto 400 mg	3'847.45
ZE-2021-76.11	C02KX02	Ambrisentan	400 mg fino sotto 450 mg	4'360.44
ZE-2021-76.12	C02KX02	Ambrisentan	450 mg fino sotto 500 mg	4'873.44
ZE-2021-76.14	C02KX02	Ambrisentan	500 mg fino sotto 600 mg	5'642.93
ZE-2021-76.15	C02KX02	Ambrisentan	600 mg fino sotto 700 mg	6'668.92
ZE-2021-76.16	C02KX02	Ambrisentan	700 mg fino sotto 800 mg	7'694.90
ZE-2021-76.17	C02KX02	Ambrisentan	800 mg fino sotto 900 mg	8'720.89
ZE-2021-76.18	C02KX02	Ambrisentan	900 mg fino sotto 1000 mg	9'746.88
ZE-2021-76.19	C02KX02	Ambrisentan	1000 mg e più	10'772.86
ZE-2021-77	DO4 A DOC	Antitrombina III, endovenoso	500 H fine cette 4000 H età « 2 anni [2]	245.00
ZE-2021-77.00	B01AB02	Antitrombina III	500 U fino sotto 1000 U, età < 2 anni [2]	345.02
ZE-2021-77.01	B01AB02	Antitrombina III	1000 U fino sotto 2000 U, età < 2 anni [2]	690.05
ZE-2021-77.02	B01AB02	Antitrombina III	2000 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni [8]	1'265.08
ZE-2021-77.03		Antitrombina III	3500 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni [8]	1'955.13
ZE-2021-77.14	B01AB02	Antitrombina III	5000 U fino sotto 7000 U	2'760.18
ZE-2021-77.15	B01AB02	Antitrombina III	7000 U fine sette 10000 U	3'910.26
ZE-2021-77.16	B01AB02	Antitrombina III	10000 U fino sotto 15000 U	5'750.38
ZE-2021-77.17	B01AB02	Antitrombina III	15000 U fino sotto 20000 U	8'050.53

C				
Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-77.18	B01AB02	Antitrombina III	20000 U fino sotto 25000 U	10'350.68
ZE-2021-77.19	B01AB02	Antitrombina III	25000 U fino sotto 30000 U	12'650.83
ZE-2021-77.20	B01AB02	Antitrombina III	30000 U fino sotto 40000 U	16'101.05
ZE-2021-77.21	B01AB02	Antitrombina III	40000 U fino sotto 50000 U	20'701.35
ZE-2021-77.22	B01AB02	Antitrombina III	50000 U fino sotto 60000 U	25'301.65
ZE-2021-77.23	B01AB02	Antitrombina III	60000 U e più	29'901.95
ZE-2021-78		Posaconazolo, compressa / capsula, orale		
ZE-2021-78.01	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	600 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni [8]	215.71
ZE-2021-78.02	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 16 anni [8]	359.52
ZE-2021-78.03	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	1800 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni [8]	575.23
ZE-2021-78.04	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	3000 mg fino sotto 4200 mg	862.85
ZE-2021-78.05	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	4200 mg fino sotto 5400 mg	1'150.46
ZE-2021-78.06	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	5400 mg fino sotto 6600 mg	1'438.08
ZE-2021-78.07	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	6600 mg fino sotto 7800 mg	1'725.70
ZE-2021-78.08	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	7800 mg fino sotto 9000 mg	2'013.31
ZE-2021-78.09	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	9000 mg fino sotto 11400 mg	2'444.74
ZE-2021-78.10	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	11400 mg fino sotto 13800 mg	3'019.97
ZE-2021-78.11	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	13800 mg fino sotto 16200 mg	3'595.20
ZE-2021-78.12	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	16200 mg fino sotto 18600 mg	4'170.43
ZE-2021-78.13	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	18600 mg fino sotto 21000 mg	4'745.66
ZE-2021-78.14	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	21000 mg fino sotto 25800 mg	5'608.51
ZE-2021-78.15	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	25800 mg fino sotto 30600 mg	6'758.98
ZE-2021-78.16	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	30600 mg fino sotto 35400 mg	7'909.44
ZE-2021-78.17	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	35400 mg fino sotto 40200 mg	9'059.90
ZE-2021-78.18	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	40200 mg fino sotto 45000 mg	10'210.37
ZE-2021-78.19	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	45000 mg fino sotto 54600 mg	11'936.06
ZE-2021-78.20	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	54600 mg fino sotto 64200 mg	14'236.99
ZE-2021-78.21	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	64200 mg fino sotto 73800 mg	16'537.92
ZE-2021-78.22	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	73800 mg fino sotto 83400 mg	18'838.85
ZE-2021-78.23	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	83400 mg fino sotto 93000 mg	21'139.78
ZE-2021-78.24	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	93000 mg e più	23'440.70
ZE-2021-79		Posaconazolo, endovenoso		
ZE-2021-79.01	J02AC04	Posaconazolo	500 mg fino sotto 1000 mg	1'138.39
ZE-2021-79.02	J02AC04	Posaconazolo	1000 mg fino sotto 1500 mg	1'897.31
ZE-2021-79.03	J02AC04	Posaconazolo	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'656.24
ZE-2021-79.04	J02AC04	Posaconazolo	2000 mg fino sotto 2500 mg	3'415.16
ZE-2021-79.05	J02AC04	Posaconazolo	2500 mg fino sotto 3000 mg	4'174.09
ZE-2021-79.06	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 3500 mg	4'933.01
ZE-2021-79.07	J02AC04	Posaconazolo	3500 mg fino sotto 4000 mg	5'691.94
ZE-2021-79.08	J02AC04	Posaconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	6'830.33
ZE-2021-79.09	J02AC04	Posaconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	8'348.18
ZE-2021-79.10	J02AC04	Posaconazolo	6000 mg fino sotto 7000 mg	9'866.03
ZE-2021-79.11	J02AC04	Posaconazolo	7000 mg fino sotto 8000 mg	11'383.88
ZE-2021-79.12	J02AC04	Posaconazolo	8000 mg fino sotto 9000 mg	12'901.73
ZE-2021-79.13	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 10000 mg	14'419.58
ZE-2021-79.14	J02AC04	Posaconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	16'696.35
ZE-2021-79.15	J02AC04	Posaconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	19'732.05
ZE-2021-79.16	J02AC04	Posaconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	22'767.75
ZE-2021-79.17	J02AC04	Posaconazolo	16000 mg fino sotto 18000 mg	25'803.45
ZE-2021-79.18	J02AC04	Posaconazolo	18000 mg fino sotto 20000 mg	28'839.15
ZE-2021-79.19	J02AC04	Posaconazolo	20000 mg fino sotto 22000 mg	31'874.85
ZE-2021-79.20	J02AC04	Posaconazolo	22000 mg fino sotto 24000 mg	34'910.55
ZE-2021-79.21	J02AC04	Posaconazolo	24000 mg e più	37'946.25
ZE-2021-81		Brentuximab vedotin, endovenoso		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
4	0		,	-
1 2024 94 04	2	3 Desphisionals undation	4	5 3'890.63
ZE-2021-81.01 ZE-2021-81.02	L01XC12	Brentuximab vedotin	50 mg fino sotto 60 mg	4'598.02
	L01XC12 L01XC12	Brentuximab vedotin Brentuximab vedotin	60 mg fino sotto 70 mg	5'305.41
ZE-2021-81.03			70 mg fino sotto 80 mg	6'012.79
ZE-2021-81.04 ZE-2021-81.05	L01XC12 L01XC12	Brentuximab vedotin	80 mg fino sotto 90 mg	6'720.18
ZE-2021-81.06	L01XC12 L01XC12	Brentuximab vedotin Brentuximab vedotin	90 mg fino sotto 100 mg	7'781.26
ZE-2021-81.07	L01XC12	Brentuximab vedotin	100 mg fino sotto 120 mg	9'196.04
ZE-2021-81.07 ZE-2021-81.08	L01XC12 L01XC12	Brentuximab vedotin	120 mg fino sotto 140 mg	10'610.81
	L01XC12	Brentuximab vedotin	140 mg fino sotto 160 mg	12'025.59
ZE-2021-81.09 ZE-2021-81.10	L01XC12 L01XC12	Brentuximab vedotin	160 mg fino sotto 180 mg	13'440.36
ZE-2021-81.10 ZE-2021-81.11	L01XC12		180 mg fino sotto 200 mg	15'562.53
ZE-2021-81.11 ZE-2021-81.12	L01XC12 L01XC12	Brentuximab vedotin	200 mg fino sotto 240 mg	18'392.08
ZE-2021-81.12 ZE-2021-81.13	L01XC12 L01XC12	Brentuximab vedotin Brentuximab vedotin	240 mg fino sotto 280 mg	21'221.63
ZE-2021-81.13 ZE-2021-81.14	L01XC12	Brentuximab vedotin	280 mg fino sotto 320 mg 320 mg fino sotto 360 mg	24'051.18
				26'880.73
ZE-2021-81.15 ZE-2021-81.17	L01XC12	Brentuximab vedotin Brentuximab vedotin	360 mg fino sotto 400 mg	30'417.66
ZE-2021-81.17 ZE-2021-81.18	L01XC12 L01XC12		400 mg fino sotto 460 mg	34'661.99
		Brentuximab vedotin	460 mg fino sotto 520 mg	
ZE-2021-81.19	L01XC12	Brentuximab vedolin	520 mg e più	38'906.31
ZE-2021-85	1043/3/07	Triossido di arsenico, endovenoso	40 (1	640.20
ZE-2021-85.01	L01XX27	Triossido di arsenico	10 mg fino sotto 20 mg, età < 16 anni [8]	610.30
ZE-2021-85.02	L01XX27	Triossido di arsenico	20 mg fino sotto 40 mg	1'220.60
ZE-2021-85.03	L01XX27	Triossido di arsenico	40 mg fino sotto 60 mg	2'034.33
ZE-2021-85.04	L01XX27	Triossido di arsenico	60 mg fino sotto 80 mg	2'848.06
ZE-2021-85.05	L01XX27	Triossido di arsenico	80 mg fino sotto 100 mg	3'661.79
	L01XX27	Triossido di arsenico	100 mg fino sotto 140 mg	4'882.39
ZE-2021-85.07	L01XX27	Triossido di arsenico	140 mg fino sotto 180 mg	6'509.85
ZE-2021-85.08	L01XX27	Triossido di arsenico	180 mg fino sotto 220 mg	8'137.31
ZE-2021-85.09	L01XX27	Triossido di arsenico	220 mg fino sotto 260 mg	9'764.77
ZE-2021-85.10	L01XX27	Triossido di arsenico	260 mg fino sotto 300 mg	11'392.23
ZE-2021-85.11	L01XX27	Triossido di arsenico	300 mg fino sotto 360 mg	13'426.56
ZE-2021-85.12	L01XX27	Triossido di arsenico	360 mg fino sotto 420 mg	15'867.75
ZE-2021-85.13	L01XX27	Triossido di arsenico	420 mg fino sotto 480 mg	18'308.95
ZE-2021-85.14	L01XX27	Triossido di arsenico	480 mg fino sotto 540 mg	20'750.14
ZE-2021-85.15	L01XX27	Triossido di arsenico	540 mg fino sotto 600 mg	23'191.33
ZE-2021-85.16	L01XX27	Triossido di arsenico	600 mg fino sotto 680 mg	26'039.39
ZE-2021-85.17	L01XX27	Triossido di arsenico	680 mg fino sotto 760 mg	29'294.32
ZE-2021-85.18	L01XX27	Triossido di arsenico	760 mg fino sotto 840 mg	32'549.24
	L01XX27	Triossido di arsenico	840 mg fino sotto 920 mg	35'804.16
ZE-2021-85.20	L01XX27	Triossido di arsenico	920 mg fino sotto 1000 mg	39'059.09
ZE-2021-85.21	L01XX27	Triossido di arsenico	1000 mg fino sotto 1100 mg	42'720.88
ZE-2021-85.22	L01XX27	Triossido di arsenico	1100 mg fino sotto 1200 mg	46'789.53
ZE-2021-85.23	L01XX27	Triossido di arsenico	1200 mg fino sotto 1300 mg	50'858.19
ZE-2021-85.24	L01XX27	Triossido di arsenico	1300 mg fino sotto 1400 mg	54'926.84
ZE-2021-85.25	L01XX27	Triossido di arsenico	1400 mg fino sotto 1500 mg	58'995.50
ZE-2021-85.26	L01XX27	Triossido di arsenico	1500 mg fino sotto 1700 mg	65'098.48
	L01XX27	Triossido di arsenico	1700 mg fino sotto 1900 mg	73'235.79
ZE-2021-85.28	L01XX27	Triossido di arsenico	1900 mg fino sotto 2100 mg	81'373.10
ZE-2021-85.29	L01XX27	Triossido di arsenico	2100 mg fino sotto 2300 mg	89'510.41
	L01XX27	Triossido di arsenico	2300 mg e più	97'647.72
ZE-2021-86		Pegfilgrastim, sottocutanea		
	L03AA13	Pegfilgrastim	1 mg fino sotto 3 mg, età < 16 anni [8]	250.35
ZE-2021-86.18	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg fino sotto 9 mg	751.05
ZE-2021-86.19	L03AA13	Pegfigrastim	9 mg fino sotto 15 mg	1'502.10
ZE-2021-86.20	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg fino sotto 21 mg	2'253.14

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-86.21	L03AA13	Pegfilgrastim	21 mg fino sotto 27 mg	3'004.19
ZE-2021-86.22	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg fino sotto 33 mg	3'755.24
ZE-2021-86.23	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg fino sotto 39 mg	4'506.29
ZE-2021-86.24	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg fino sotto 45 mg	5'257.34
ZE-2021-86.25	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg fino sotto 51 mg	6'008.39
ZE-2021-86.26	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg fino sotto 57 mg	6'759.43
ZE-2021-86.27	L03AA13	Pegfilgrastim	57 mg fino sotto 63 mg	7'510.48
ZE-2021-86.28	L03AA13	Pegfilgrastim	63 mg fino sotto 69 mg	8'261.53
ZE-2021-86.29	L03AA13	Pegfilgrastim	69 mg fino sotto 75 mg	9'012.58
ZE-2021-86.30	L03AA13	Pegfilgrastim	75 mg e più	9'763.63
ZE-2021-87		Plerixafor, sottocutanea		
ZE-2021-87.01	L03AX16	Plerixafor	2.5 mg fino sotto 5 mg	1'249.22
ZE-2021-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg fino sotto 10 mg	2'498.44
ZE-2021-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg fino sotto 15 mg	4'164.06
ZE-2021-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg fino sotto 20 mg	5'829.68
ZE-2021-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg fino sotto 25 mg	7'495.31
ZE-2021-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg fino sotto 30 mg	9'160.93
ZE-2021-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg fino sotto 35 mg	10'826.56
ZE-2021-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg fino sotto 40 mg	12'492.18
ZE-2021-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg fino sotto 45 mg	14'157.80
ZE-2021-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg fino sotto 50 mg	15'823.43
ZE-2021-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg fino sotto 60 mg	18'321.86
ZE-2021-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg fino sotto 70 mg	21'653.11
ZE-2021-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg fino sotto 80 mg	24'984.36
ZE-2021-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg fino sotto 100 mg	29'981.23
ZE-2021-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg fino sotto 120 mg	36'643.73
ZE-2021-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg fino sotto 140 mg	43'306.22
ZE-2021-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg fino sotto 160 mg	49'968.72
ZE-2021-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg fino sotto 180 mg	56'631.21
ZE-2021-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg fino sotto 200 mg	63'293.71
ZE-2021-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg fino sotto 220 mg	69'956.21
ZE-2021-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg fino sotto 240 mg	76'618.70
ZE-2021-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg e più	83'281.20
ZE-2021-88		Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo), endovenoso		
ZE-2021-88.01	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	1000 mg fino sotto 2000 mg	2'623.05
ZE-2021-88.02	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	2000 mg fino sotto 3000 mg	4'371.75
ZE-2021-88.03	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	3000 mg fino sotto 4000 mg	6'120.45
ZE-2021-88.04	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	4000 mg fino sotto 5000 mg	7'869.15
ZE-2021-88.05	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	5000 mg fino sotto 6000 mg	9'617.85
ZE-2021-88.06	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	6000 mg fino sotto 7000 mg	11'366.55
ZE-2021-88.07	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	7000 mg fino sotto 8000 mg	13'115.25
ZE-2021-88.08	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	8000 mg fino sotto 9000 mg	14'863.95
ZE-2021-88.09	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	9000 mg fino sotto 10000 mg	16'612.65
ZE-2021-88.10	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	10000 mg fino sotto 11000 mg	18'361.35
ZE-2021-88.11	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	11000 mg fino sotto 12000 mg	20'110.05
ZE-2021-88.12	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	12000 mg fino sotto 13000 mg	21'858.75
ZE-2021-88.13	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	13000 mg fino sotto 14000 mg	23'607.45
ZE-2021-88.14	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	14000 mg fino sotto 15000 mg	25'356.15
ZE-2021-88.15	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	15000 mg fino sotto 16000 mg	27'104.85
ZE-2021-88.16	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	16000 mg fino sotto 17000 mg	28'853.55
ZE-2021-88.17	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	17000 mg fino sotto 18000 mg	30'602.25
ZE-2021-88.18	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	18000 mg fino sotto 19000 mg	32'350.95
ZE-2021-88.19	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	19000 mg fino sotto 20000 mg	34'099.65
ZE-2021-88.21	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	20000 mg fino sotto 22000 mg	36'722.70

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Pestrizioni per il conteggio	Importo CHE
supplementare	Codice Chor/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
				_
1	2 L04AA03	3	22000 mg fine catte 24000 mg	5 40'220.10
ZE-2021-88.22 ZE-2021-88.23	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo) Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	22000 mg fino sotto 24000 mg	43'717.50
ZE-2021-00.23 ZE-2021-89	LU4AAU3	Lenalidomide, orale	24000 mg e più	43 / 17.50
ZE-2021-89 ZE-2021-89.49	L04AX04	Lenalidomide  Lenalidomide	15 mg fino sotto 25 mg	518.86
ZE-2021-89.50	L04AX04	Lenalidomide	25 mg fino sotto 35 mg	778.29
ZE-2021-89.51	L04AX04	Lenalidomide	35 mg fino sotto 55 mg	817.77
ZE-2021-89.52	L04AX04	Lenalidomide	55 mg fino sotto 75 mg	1'181.22
ZE-2021-89.53	L04AX04	Lenalidomide	75 mg fino sotto 95 mg	1'544.67
ZE-2021-89.54	L04AX04	Lenalidomide	95 mg fino sotto 125 mg	1'574.67
ZE-2021-89.55	L04AX04	Lenalidomide	125 mg fino sotto 155 mg	2'004.12
ZE-2021-89.56	L04AX04	Lenalidomide	155 mg fino sotto 185 mg	2'433.58
ZE-2021-89.57	L04AX04	Lenalidomide	185 mg fino sotto 235 mg	2'518.94
ZE-2021-89.58	L04AX04	Lenalidomide	235 mg fino sotto 285 mg	3'118.68
ZE-2021-89.59	L04AX04	Lenalidomide	285 mg fino sotto 335 mg	3'718.43
ZE-2021-89.60	L04AX04	Lenalidomide	335 mg fino sotto 405 mg	4'438.12
ZE-2021-89.61	L04AX04	Lenalidomide	405 mg fino sotto 475 mg	5'277.77
ZE-2021-89.62	L04AX04	Lenalidomide	475 mg fino sotto 545 mg	6'117.41
ZE-2021-89.63	L04AX04	Lenalidomide	545 mg fino sotto 665 mg	7'256.93
ZE-2021-89.64	L04AX04	Lenalidomide	665 mg fino sotto 785 mg	8'696.32
ZE-2021-89.65	L04AX04	Lenalidomide	785 mg fino sotto 905 mg	10'135.72
ZE-2021-89.66	L04AX04	Lenalidomide	905 mg fino sotto 1065 mg	11'815.01
ZE-2021-89.67	L04AX04	Lenalidomide	1065 mg fino sotto 1225 mg	13'734.19
ZE-2021-89.68	L04AX04	Lenalidomide	1225 mg fino sotto 1385 mg	15'653.38
ZE-2021-89.69	L04AX04	Lenalidomide	1385 mg fino sotto 1585 mg	17'812.47
ZE-2021-89.70	L04AX04	Lenalidomide	1585 mg fino sotto 1785 mg	20'211.46
ZE-2021-89.71	L04AX04	Lenalidomide	1785 mg e più	22'610.44
ZE-2021-90		Rasburicase, endovenoso		
ZE-2021-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg fino sotto 10 mg, età < 16 anni [8]	418.15
ZE-2021-90.18	V03AF07	Rasburicase	10 mg fino sotto 15 mg	696.91
ZE-2021-90.19	V03AF07	Rasburicase	15 mg fino sotto 25 mg	1'115.06
ZE-2021-90.20	V03AF07	Rasburicase	25 mg fino sotto 35 mg	1'672.59
ZE-2021-90.21	V03AF07	Rasburicase	35 mg fino sotto 45 mg	2'230.12
ZE-2021-90.22	V03AF07 V03AF07	Rasburicase	45 mg fino sotto 55 mg	2'787.65 3'345.18
ZE-2021-90.23 ZE-2021-90.24	V03AF07	Rasburicase Rasburicase	55 mg fino sotto 65 mg 65 mg fino sotto 75 mg	3'902.71
ZE-2021-90.24 ZE-2021-90.25	V03AF07	Rasburicase	75 mg fino sotto 85 mg	4'460.24
ZE-2021-90.26	V03AF07	Rasburicase	85 mg fino sotto 95 mg	5'017.77
ZE-2021-90.20 ZE-2021-90.27	V03AF07	Rasburicase	95 mg fino sotto 115 mg	5'854.07
ZE-2021-90.28	V03AF07	Rasburicase	115 mg fino sotto 135 mg	6'969.13
ZE-2021-90.29	V03AF07	Rasburicase	135 mg fino sotto 155 mg	8'084.19
ZE-2021-90.30	V03AF07	Rasburicase	155 mg fino sotto 175 mg	9'199.25
ZE-2021-90.31	V03AF07	Rasburicase	175 mg fino sotto 195 mg	10'314.31
ZE-2021-90.32	V03AF07	Rasburicase	195 mg fino sotto 215 mg	11'429.37
ZE-2021-90.33	V03AF07	Rasburicase	215 mg e più	12'544.43
ZE-2021-91	Ì	Inserimento di spirali per riduzione di volume		
ZE-2021-91.01	Z33.72.11	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 1 a 2 spirali		1'707.17
ZE-2021-91.02	Z33.72.12	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 3 a 4 spirali		3'983.39
ZE-2021-91.03	Z33.72.13	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 5 a 6 spirali		6'259.61
ZE-2021-91.04	Z33.72.14	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 7 a 8 spirali		8'535.83
ZE-2021-91.05	Z33.72.15	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 9 a 10 spirali		10'812.05
ZE-2021-91.06	Z33.72.16	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 11 a 12 spirali		13'088.27
ZE-2021-91.07	Z33.72.17	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 13 a 14 spirali		15'364.49
ZE-2021-91.08	Z33.72.18	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 15 a 16 spirali		17'640.71
ZE-2021-91.09	Z33.72.1A	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, 17 e più spirali		19'916.93

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la	5
ZE-2021-92		Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG, endovenoso	somministrazione endovenosa di Thymoglobuline®.	
ZE-2021-92.00	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	20 mg fino sotto 40 mg, età < 16 anni [8]	486.79
ZE-2021-92.01	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	40 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni [8]	811.31
ZE-2021-92.02	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	60 mg fino sotto 80 mg, età < 16 anni [8]	1'135.84
ZE-2021-92.03	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	80 mg fino sotto 100 mg	1'460.36
ZE-2021-92.04	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	100 mg fino sotto 150 mg	2'028.28
ZE-2021-92.05	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	150 mg fino sotto 200 mg	2'839.59
ZE-2021-92.06	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	200 mg fino sotto 250 mg	3'650.90
ZE-2021-92.07	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	250 mg fino sotto 300 mg	4'462.21
ZE-2021-92.08	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	300 mg fino sotto 350 mg	5'273.52
ZE-2021-92.09	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	350 mg fino sotto 400 mg	6'084.84
ZE-2021-92.33	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	400 mg fino sotto 500 mg	7'301.80
ZE-2021-92.34	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	500 mg fino sotto 600 mg	8'924.43
ZE-2021-92.35	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	600 mg fino sotto 700 mg	10'547.05
ZE-2021-92.36	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	700 mg fino sotto 800 mg	12'169.67
ZE-2021-92.37	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	800 mg fino sotto 1000 mg	14'603.61
ZE-2021-92.38	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1000 mg fino sotto 1200 mg	17'848.85
ZE-2021-92.39	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1200 mg fino sotto 1400 mg	21'094.10
ZE-2021-92.40	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1400 mg fino sotto 1600 mg	24'339.35
ZE-2021-92.41	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1600 mg fino sotto 1800 mg	27'584.59
ZE-2021-92.42	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1800 mg fino sotto 2000 mg	30'829.84
ZE-2021-92.43	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	2000 mg fino sotto 2400 mg	35'697.71
ZE-2021-92.44	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	2400 mg e più	42'188.20
ZE-2021-93	1	Immune alebutine deali entitime siti (conintie) CED and suppose	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la	
I	1	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR, endovenoso	somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o di Grafalon®.	
ZE-2021-93.60	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o di Grafalon®.  100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	486.88
	L04AA04 L04AA04			486.88 779.00
ZE-2021-93.60		Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8]	779.00
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62	L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg	779.00 1'168.50
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63	L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg	779.00 1'168.50 1'558.00
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.65	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.67	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 850 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 850 mg 1050 mg fino sotto 1050 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.69	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 850 mg 1050 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1050 mg 1250 mg fino sotto 1650 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1450 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1450 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.74 ZE-2021-93.75	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 550 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1500 mg 1850 mg fino sotto 1650 mg 1250 mg fino sotto 250 mg 1250 mg fino sotto 250 mg 1250 mg fino sotto 250 mg 1850 mg fino sotto 2650 mg 1850 mg fino sotto 2650 mg 2250 mg fino sotto 2650 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.73 ZE-2021-93.74 ZE-2021-93.76	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 550 mg 650 mg fino sotto 550 mg 650 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1450 mg 1650 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 1850 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.74 ZE-2021-93.75	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 550 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1500 mg 1850 mg fino sotto 1650 mg 1250 mg fino sotto 250 mg 1250 mg fino sotto 250 mg 1250 mg fino sotto 250 mg 1850 mg fino sotto 2650 mg 1850 mg fino sotto 2650 mg 2250 mg fino sotto 2650 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.74 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 850 mg 650 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1650 mg 1450 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 350 mg 1850 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2450 mg 250 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 3050 mg 3450 mg fino sotto 3850 mg 3850 mg fino sotto 3850 mg 3850 mg fino sotto 3850 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.73 ZE-2021-93.73 ZE-2021-93.74 ZE-2021-93.75 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 950 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1050 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1560 mg 1450 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 250 mg 2250 mg fino sotto 2650 mg 2650 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 3050 mg 3450 mg fino sotto 3450 mg 3450 mg fino sotto 3420 mg 3850 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 4250 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75 15'774.75 17'332.75
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.68 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.75 ZE-2021-93.75 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.79	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1450 mg fino sotto 1560 mg 1450 mg fino sotto 1560 mg 1450 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 250 mg 2250 mg fino sotto 250 mg 2350 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 3450 mg 3450 mg fino sotto 3450 mg 3450 mg fino sotto 4450 mg 4250 mg fino sotto 4650 mg 4250 mg fino sotto 4650 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75 15'774.75 17'332.75 18'890.75
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.75 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.80 ZE-2021-93.81	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 950 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1050 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1560 mg 1450 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 250 mg 2250 mg fino sotto 2650 mg 2650 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 3050 mg 3450 mg fino sotto 3450 mg 3450 mg fino sotto 3420 mg 3850 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 4250 mg	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75 15'774.75 17'332.75
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.75 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.80 ZE-2021-93.81	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 550 mg 650 mg fino sotto 550 mg 650 mg fino sotto 550 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1650 mg 1450 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1650 mg 1850 mg fino sotto 1650 mg 1850 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 3450 mg 3450 mg fino sotto 3450 mg 3450 mg fino sotto 3450 mg 3450 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 4500 mg 4650 mg fino sotto 5050 mg 5050 mg e più	779.00 1'168.50 1'558.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75 15'774.75 17'332.75 18'890.75 20'448.75
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.75 ZE-2021-93.75 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.80 ZE-2021-93.81 ZE-2021-94.00	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]  150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8]  250 mg fino sotto 350 mg  350 mg fino sotto 450 mg  450 mg fino sotto 550 mg  550 mg fino sotto 550 mg  650 mg fino sotto 550 mg  650 mg fino sotto 850 mg  850 mg fino sotto 850 mg  1050 mg fino sotto 1050 mg  1050 mg fino sotto 1250 mg  1250 mg fino sotto 1450 mg  1450 mg fino sotto 1450 mg  1450 mg fino sotto 1850 mg  1850 mg fino sotto 1850 mg  1850 mg fino sotto 250 mg  2250 mg fino sotto 3050 mg  2250 mg fino sotto 3050 mg  3050 mg fino sotto 3050 mg  3450 mg fino sotto 3450 mg  3450 mg fino sotto 3450 mg  4420 mg fino sotto 4250 mg  4250 mg fino sotto 4500 mg  4250 mg fino sotto 4500 mg  4250 mg fino sotto 4500 mg  4250 mg fino sotto 5050 mg  5050 mg e più	779.00 1'168.50 1'158.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75 15'774.75 17'332.75 18'890.75 20'448.75
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.73 ZE-2021-93.74 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.80 ZE-2021-94.00 ZE-2021-94.01	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 1850 mg 2650 mg fino sotto 250 mg 1850 mg fino sotto 3050 mg 1850 mg fino sotto 3050 mg 1850 mg fino sotto 3050 mg 2650 mg fino sotto 2650 mg 2650 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 450 mg 4450 mg fino sotto 450 mg 4450 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 5050 mg 5050 mg e più	779.00 1'168.50 1'158.00 1'947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75 18'890.75 20'448.75 430.98 603.37
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.69 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.73 ZE-2021-93.74 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.80 ZE-2021-94.00 ZE-2021-94.00 ZE-2021-94.01	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 11450 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 250 mg 2250 mg fino sotto 260 mg 2650 mg fino sotto 2650 mg 3050 mg fino sotto 2650 mg 3450 mg fino sotto 3050 mg 3450 mg fino sotto 3450 mg 3450 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 5050 mg 5050 mg e più 150 mg fino sotto 225 mg 225 mg fino sotto 300 mg 300 mg fino sotto 375 mg	779.00 1'168.50 1'158.00 1'1947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75 15'774.75 17'332.75 18'890.75 20'448.75 430.98 603.37 775.76
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.62 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.64 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.66 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.68 ZE-2021-93.68 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.74 ZE-2021-93.75 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.78 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.79 ZE-2021-93.80 ZE-2021-93.81 ZE-2021-94.00 ZE-2021-94.00 ZE-2021-94.01 ZE-2021-94.03	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immuno	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1450 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 250 mg 2250 mg fino sotto 250 mg 2250 mg fino sotto 250 mg 2350 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 3450 mg 4450 mg fino sotto 450 mg 4250 mg fino sotto 4650 mg 4250 mg fino sotto 450 mg 4250 mg fino sotto 4500 mg 3050 mg fino sotto 4500 mg 4250 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 4500 mg 4250 mg fino sotto 3050 mg 3050 mg fino sotto 3050 mg	779.00 1'168.50 1'158.00 1'1947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75 15'774.75 17'332.75 18'890.75 20'448.75 430.98 603.37 775.76 948.16
ZE-2021-93.60 ZE-2021-93.61 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.63 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.65 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.67 ZE-2021-93.70 ZE-2021-93.71 ZE-2021-93.72 ZE-2021-93.73 ZE-2021-93.74 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.76 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77 ZE-2021-93.77	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8] 150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8] 250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 11450 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 1850 mg 1850 mg fino sotto 250 mg 2250 mg fino sotto 260 mg 2650 mg fino sotto 2650 mg 3050 mg fino sotto 2650 mg 3450 mg fino sotto 3050 mg 3450 mg fino sotto 3450 mg 3450 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 4250 mg 4250 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 5050 mg 5050 mg e più 150 mg fino sotto 225 mg 225 mg fino sotto 300 mg 300 mg fino sotto 375 mg	779.00 1'168.50 1'158.00 1'1947.50 2'337.00 2'726.50 3'116.00 3'700.25 4'479.25 5'258.25 6'037.25 6'816.25 7'984.75 9'542.75 11'100.75 12'658.75 14'216.75 15'774.75 17'332.75 18'890.75 20'448.75 430.98 603.37 775.76

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg fino sotto 900 mg	1'896.31
ZE-2021-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg fino sotto 1200 mg	2'413.49
ZE-2021-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg fino sotto 1500 mg	3'103.06
ZE-2021-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg fino sotto 1800 mg	3'792.62
ZE-2021-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg fino sotto 2100 mg	4'482.19
ZE-2021-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg fino sotto 2400 mg	5'171.76
ZE-2021-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg fino sotto 2700 mg	5'861.33
ZE-2021-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg fino sotto 3000 mg	6'550.90
ZE-2021-94.15	L01BC07	Azacitidin	3000 mg fino sotto 3400 mg	7'355.39
ZE-2021-94.16	L01BC07	Azacitidin	3400 mg fino sotto 3800 mg	8'274.82
ZE-2021-94.17	L01BC07	Azacitidin	3800 mg fino sotto 4200 mg	9'194.24
ZE-2021-94.18	L01BC07	Azacitidin	4200 mg fino sotto 4600 mg	10'113.66
ZE-2021-94.19	L01BC07	Azacitidin	4600 mg fino sotto 5000 mg	11'033.09
ZE-2021-94.20	L01BC07	Azacitidin	5000 mg e più	11'952.51
ZE-2021-95		Trabectedin, endovenoso		
ZE-2021-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni [8]	763.48
ZE-2021-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg fino sotto 0.75 mg	1'272.47
ZE-2021-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg fino sotto 1 mg	1'781.45
ZE-2021-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg fino sotto 1.25 mg	2'290.44
ZE-2021-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg fino sotto 1.5 mg	2'799.43
ZE-2021-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg fino sotto 1.75 mg	3'308.41
ZE-2021-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg fino sotto 2 mg	3'817.40
ZE-2021-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg fino sotto 2.25 mg	4'326.39
ZE-2021-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg fino sotto 2.5 mg	4'835.37
ZE-2021-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg fino sotto 2.75 mg	5'344.36
ZE-2021-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg fino sotto 3 mg	5'853.35
ZE-2021-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg fino sotto 3.25 mg	6'362.34
ZE-2021-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg fino sotto 3.5 mg	6'871.32
ZE-2021-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg fino sotto 4 mg	7'634.80
ZE-2021-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg fino sotto 4.5 mg	8'652.78
ZE-2021-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg fino sotto 5 mg	9'670.75
ZE-2021-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg fino sotto 5.5 mg	10'688.72
ZE-2021-95.20	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	12'215.68
ZE-2021-95.21	L01CX01	Trabectedin	6.5 mg fino sotto 7.5 mg	14'251.63
ZE-2021-95.22	L01CX01	Trabectedin	7.5 mg e più	16'287.58
ZE-2021-96		Susoctocog alfa, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2021-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U fino sotto 5000 U	9'333.48
ZE-2021-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U fino sotto 10000 U	21'538.80
ZE-2021-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U fino sotto 15000 U	35'898.00
ZE-2021-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U fino sotto 20000 U	50'257.20
ZE-2021-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U fino sotto 25000 U	64'616.40
ZE-2021-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U fino sotto 30000 U	78'975.60
ZE-2021-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U fino sotto 35000 U	93'334.80
ZE-2021-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U fino sotto 40000 U	107'694.00
ZE-2021-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U fino sotto 45000 U	122'053.20
ZE-2021-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U fino sotto 50000 U	136'412.40
ZE-2021-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U fino sotto 55000 U	150'771.60
ZE-2021-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U fino sotto 60000 U	165'130.80
ZE-2021-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U fino sotto 65000 U	179'490.00
ZE-2021-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U fino sotto 70000 U	193'849.20
ZE-2021-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U fino sotto 75000 U	208'208.40
ZE-2021-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U fino sotto 80000 U	222'567.60
ZE-2021-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U fino sotto 85000 U	236'926.80
ZE-2021-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U fino sotto 90000 U	251'286.00

	Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
22 201 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1	2	3	4	5
25 (2017 Act)         S000 Mills         S000	-				
\$2,000   \$					
201914    2019					
20.2011 (AS)         20.0010 (AS)         0.00000 (AS)         1.0000 (AS)					
ab. 2007 1630         CORDINATION					
2021   2021					
2021   2021   2021   2022					
2021-01-02   20200-1-04   2000000-1-04   2000000-1-04   2000000-1-04   2000000-1-04   200000-1-04   200000-1-04   200000-1-04   200000-1-04   200000-1-04   200000-1-04   2000000-1-04   2000000-1-04   2000000-1-04   2000000-1-04   2000000-1-04   2000000-1-04   200000					
77.0001-16.0000000000000000000000000000000					
Z-Z-2011-140         S000-140         Sametoning and Sa					
Z. 620 (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         4.473 (4.00 Month)           A. 70 (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         4.473 (4.00 Month)         4.473 (4.00 Month)           A. 70 (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         4.473 (3.00 Month)         4.473 (3.00 Month)           A. 70 (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         4.473 (3.00 Month)         4.473 (3.00 Month)           A. 70 (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         4.473 (3.00 Month)         4.473 (3.00 Month)           A. 70 (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         4.473 (3.00 Month)         4.473 (3.00 Month)           A. 70 (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         4.473 (3.00 Month)         4.473 (3.00 Month)           A. 70 (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         4.473 (3.00 Month)         4.473 (3.00 Month)           A. 70 (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         Seminor of Month (1.00 Month)         4.473 (3.00 Month)         4.	-				
25 2017-01-30         00000014         Severoccop and         500000014 for socio 19000001         448797-200           25 2017-01-30         2018/01-34         Section 19000000000000000000000000000000000000					
25 202 19.50         500 201 10         Accordance of the control (17000 Unit on control) (17000 Unit on cont					
ZE-2017-86.50         SD00114         Support Support         Support Support         469728.46           ZE-2017-86.50         SD00114         Support Support         17500 U Fine subtilistion U         599714.00           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         18000 U Fine subtilistion U         524116.00           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         58000 U Fine subtilistion U         524116.00           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         58000 U Fine subtilistion U         582470.00           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         58000 U Fine subtilistion U         582470.00           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         58000 U Fine subtilistion U         581718.40           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         58000 U Fine subtilistion U         581818.30           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         58183.30         58183.30           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         58183.30         58183.30           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         58183.30         58183.30           ZE-2017-86.70         BISD0114         Support Support         58183.30					
ZE-2017-16-35         SDESCHAM         Superintering 15					
Reserved   Section   Sec					
ZE-2021-483 B         SIRRORD MS         SAMONDOQ IMB         CSS 970-00         SSS 970-00         SS					
Ze-2021-4-89         S080044         Sociology 8ff         S080040         S080040         S62232.00           Ze-2021-6-81         S080044         Sociology 8ff         S080040         S0800400         S080040         S0800400         S08004000         S08004000         S080040000         S08004000000         S08004000000000000000000000000000000000					
ZE 2011-04 IN 100000000000000000000000000000000000	-				
TX 2001-04 II         Discription of the pression of the press					
Temporaries					
ZE 2021-98 30   1018A04         Tettpressin         10 tright ne sobte 20 mg         588.28           ZE 2021-98 31   2018A04         Tettpressin         20 mg fine sobte 40 mg         11 727.60           ZE 2021-83 32   1018A04         Tettpressin         40 mg fine sobte 50 mg         11 727.60           ZE 2021-83 32   1018A04         Tettpressin         40 mg fine sobte 50 mg         11 78-77           ZE 2021-83 32   1018A04         Tettpressin         50 mg fine sobte 50 mg         21 78-83           ZE 2021-83 32   1018A04         Tettpressin         60 mg fine sobte 70 mg         22 78-84.11           ZE 2021-83 32   1018A04         Tettpressin         70 mg fine sobte 70 mg         23 78-81.21           ZE 2021-83 32   1018A04         Tettpressin         90 mg fine sobte 70 mg         23 78-81.21           ZE 2021-83 33   1018A04         Tettpressin         90 mg fine sobte 100 mg         23 78-81.21           ZE 2021-83 34   1018A04         Tettpressin         90 mg fine sobte 100 mg         33 78-83.83           ZE 2021-83 39   1018A04         Tettpressin         10 mg fine sobte 100 mg         69 88-25           ZE 2021-84 39   1018A04         Tettpressin         10 mg fine sobte 100 mg         69 88-25           ZE 2021-84 30   1018A04         Tettpressin         10 mg fine sobte 100 mg         69 88-25 <tr< td=""><td></td><td>5025511</td><td></td><td>200000 0 0 p.u</td><td></td></tr<>		5025511		200000 0 0 p.u	
ZE 20194 3.3 P. 01 BAO4         Terfurpressim         20 mg fine sette 30 mg         \$90.43           ZE 2014 9.3 S. 20 P. 10 BAO4         Terfurpressim         3 mg fine sette 50 mg         1774.77           ZE 2014 9.3 S. 40 P. 10 BAO4         Terfurpressim         4 mg fine sette 50 mg         1774.77           ZE 2014 9.3 S. 40 P. 10 BAO4         Terfurpressim         5 mg fine sette 50 mg         2754.01           ZE 2014 9.3 S. 40 P. 10 BAO4         Terfurpressim         6 mg fine sette 50 mg         2754.01           ZE 2014 9.3 S. 40 P. 10 BAO4         Terfurpressim         6 mg fine sette 50 mg         2754.01           ZE 2014 9.3 S. 40 P. 10 BAO4         Terfurpressim         7 mg fine sette 50 mg         2754.01           ZE 2014 9.3 S. 40 P. 10 BAO4         Terfurpressim         100 mg fine sette 100 mg         3752.03           ZE 2014 9.3 S. 40 P. 10 BAO4         Terfurpressim         100 mg fine sette 100 mg         3752.03           ZE 2014 9.3 S. 40 P. 10 BAO4         Terfurpressim         100 mg fine sette 100 mg         8708.22           ZE 2014 9.4 S. 10 P. 10 BAO4         Terfurpressim         100 mg fine sette 100 mg         8708.22           ZE 2014 9.4 S. 10 P. 10 BAO4         Terfurpressim         100 mg fine sette 200 mg         8708.22           ZE 2014 9.4 S. 10 P. 10 BAO4         Terfurpressim         200 mg fine sett		H01BA04		10 mg fino sotto 20 mg	588.26
ZE-2019-83 22 NOT-BBACK         Terfigreesin         90 mg fine sorto 40 mg         1.972-60           ZE-2018-03 32 NOT-BBACK         Terfigreesin         40 mg fine sorto 50 mg         1.776-77           ZE-2018-03 35 NOT-BBACK         Terfigreesin         60 mg fine sorto 60 mg         2.756-54           ZE-2018-03 5 NOT-BBACK         Terfigreesin         60 mg fine sorto 70 mg         2.254-11           ZE-2018-03 7 NOT-BBACK         Terfigreesin         70 mg fine sorto 100 mg         2.254-11           ZE-2018-03 7 NOT-BBACK         Terfigreesin         80 mg fine sorto 100 mg         3.252-83           ZE-2018-03 7 NOT-BBACK         Terfigreesin         101 mg fine sorto 100 mg         4.913-87           ZE-2018-03 7 NOT-BBACK         Terfigreesin         100 mg fine sorto 200 mg         4.913-87           ZE-2018-03 9 NOT-BBACK         Terfigreesin         100 mg fine sorto 100 mg         5.908-22           ZE-2018-03 9 NOT-BBACK         Terfigreesin         100 mg fine sorto 200 mg         5.908-22           ZE-2018-03 9 NOT-BBACK         Terfigreesin         100 mg fine sorto 200 mg         5.908-22           ZE-2018-04 9 NOT-BBACK         Terfigreesin         100 mg fine sorto 200 mg         7.945-24           ZE-2018-04 9 NOT-BBACK         Terfigreesin         200 mg fine sorto 240 mg         100 mg fine sorto 240 mg					
ZE-2021-88.3 Month of Post No. 10 Month of Post N					
MOSBADE   MOSBADE   Telipressin   Te					
MIBAO4					
ZE-2019-8.37         1918.04.4         Tetipressin         90 mg fine sotto 100 mg         3°529.53           ZE-2019-8.38         H018.04         Tetipressin         100 mg fine sotto 120 mg         4°31.367           ZE-2021-98.30         H018.04         Tetipressin         120 mg fine sotto 160 mg         5°89.22           ZE-2021-98.40         H018.04         Tetipressin         160 mg fine sotto 160 mg         5°882.56           ZE-2021-98.41         H018.04         Tetipressin         160 mg fine sotto 200 mg         7°451.24           ZE-2021-98.42         H018.04         Tetipressin         180 mg fine sotto 200 mg         7°451.24           ZE-2021-98.43         H018.04         Tetipressin         200 mg fine sotto 200 mg         9°822.76           ZE-2021-98.44         H018.04         Tetipressin         200 mg fine sotto 200 mg         9°822.76           ZE-2021-98.45         H018.04         Tetipressin         200 mg fine sotto 200 mg         110*86.3           ZE-2021-98.47         H018.04         Tetipressin         200 mg fine sotto 300 mg         11786.11           ZE-2021-98.17         H018.04         Tetipressin         320 mg fine sotto 300 mg         11786.11           ZE-2021-98.18         H018.04         Tetipressin         320 mg fine sotto 300 mg         11785.					
					3'529.53
	ZE-2021-98.38				4'313.87
ZE-2021-98.40         H01BA04         Terlipressin         140 mg fine solto 160 mg         5°882.66           ZE-2021-98.41         H01BA04         Terlipressin         160 mg fine solto 200 mg         7*451.44           ZE-2021-98.42         H01BA04         Terlipressin         200 mg fine solto 200 mg         7*451.44           ZE-2021-98.43         H01BA04         Terlipressin         200 mg fine solto 200 mg         8°627.75           ZE-2021-98.44         H01BA04         Terlipressin         200 mg fine solto 200 mg         10°196.43           ZE-2021-98.45         H01BA04         Terlipressin         200 mg fine solto 200 mg         10°196.43           ZE-2021-98.46         H01BA04         Terlipressin         200 mg fine solto 300 mg         11°165.11           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         300 mg fine solto 300 mg         13°333.79           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         300 mg fine solto 300 mg         13°333.79           ZE-2021-98.48         H01BA04         Terlipressin         300 mg fine solto 50 mg epiù         14°902.48           ZE-2021-98.10         H01BA04         Terlipressin         25 mg fine solto 50 mg epiù         14°902.48           ZE-2021-99.12         L01AB01         Busulfan         5 mg fine solto 50 mg ep	ZE-2021-98.39	H01BA04			5'098.22
ZE-2021-98.41         H01BA04         Terlipressin         160 mg fino sotto 180 mg         6*666.90           ZE-2021-98.42         H01BA04         Terlipressin         180 mg fino sotto 200 mg         7*51.24           ZE-2021-98.43         H01BA04         Terlipressin         200 mg fino sotto 200 mg         8*827.75           ZE-2021-98.44         H01BA04         Terlipressin         240 mg fino sotto 280 mg         10*196.43           ZE-2021-98.45         H01BA04         Terlipressin         280 mg fino sotto 280 mg         11*765.11           ZE-2021-98.46         H01BA04         Terlipressin         320 mg fino sotto 380 mg         13*333.79           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         320 mg fino sotto 380 mg         13*333.79           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         320 mg fino sotto 580 mg         13*333.79           ZE-2021-98.98         Busulfan, endovenoso         Terlipressin         360 mg ep piú         14*902.48           ZE-2021-99.18         L01AB01         Busulfan         28 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni [3]	ZE-2021-98.40	H01BA04			5'882.56
ZE-2021-98.42         H01BA04         Terlipressin         180 mg fine sotto 200 mg         7451.24           ZE-2021-98.43         H01BA04         Terlipressin         200 mg fine sotto 240 mg         8°827.75           ZE-2021-98.45         H01BA04         Terlipressin         280 mg fine sotto 280 mg         11'765.11           ZE-2021-98.45         H01BA04         Terlipressin         280 mg fine sotto 320 mg         11'765.11           ZE-2021-98.46         H01BA04         Terlipressin         320 mg fine sotto 300 mg         13'333.79           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         320 mg fine sotto 300 mg         13'333.79           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         300 mg più         14'902.48           ZE-2021-98.48         H01BA04         Terlipressin         300 mg più         14'902.48           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         300 mg più         14'902.48           ZE-2021-99.81         L01AB01         Busulfan         25 mg fine sotto 50 mg, età < 6 ami [3]	ZE-2021-98.41	H01BA04	Terlipressin		6'666.90
ZE-2021-98.43         H01BA04         Terlipressin         200 mg fino sotto 240 mg         8 627.75           ZE-2021-98.44         H01BA04         Terlipressin         240 mg fino sotto 280 mg         10196-43           ZE-2021-98.45         H01BA04         Terlipressin         280 mg fino sotto 320 mg         11776-51           ZE-2021-98.46         H01BA04         Terlipressin         320 mg fino sotto 380 mg         13'333.79           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         360 mg e più         14'902.48           ZE-2021-99.47         H01BA04         Terlipressin         360 mg e più         14'902.48           ZE-2021-99.49         L01AB01         Busulfan, endovenoso         25 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni [3]	ZE-2021-98.42				
ZE-2021-98.44         H01BA04         Terlipressin         240 mg fino sotto 280 mg         10196.43           ZE-2021-98.45         H01BA04         Terlipressin         280 mg fino sotto 320 mg         117765.11           ZE-2021-98.46         H01BA04         Terlipressin         320 mg fino sotto 360 mg         13733.79           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         360 mg e più         14992.48           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         360 mg e più         14992.48           ZE-2021-99.18         L01BA01         Busulfan, endovenoso         25 mg fino sotto 50 mg, età < 16 anni [3]	ZE-2021-98.43				8'627.75
ZE-2021-98.45         H01BA04         Terlipressin         280 mg fino sotto 320 mg         11765.11           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         320 mg fino sotto 360 mg         13'33.79           ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         360 mg e più         14'92.48           ZE-2021-99.97         Busulfan, endovenoso         5         1           ZE-2021-99.18         L01AB01         Busulfan, endovenoso         25 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni [3]	ZE-2021-98.44	H01BA04			10'196.43
ZE-2021-98.47         H01BA04         Terlipressin         360 mg e più         14'902.48           ZE-2021-99         Busulfan, endovenoso         ZE-2021-90.20         <	ZE-2021-98.45				11'765.11
ZE-2021-99         Busulfan, endovenoso         C           ZE-2021-99.18         L01AB01         Busulfan         25 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni [3]	ZE-2021-98.46	H01BA04	Terlipressin	320 mg fino sotto 360 mg	13'333.79
ZE-2021-99.18         L01AB01         Busulfan         25 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni [3]         285.57           ZE-2021-99.19         L01AB01         Busulfan         50 mg fino sotto 75 mg, età < 16 anni [8]	ZE-2021-98.47	H01BA04	Terlipressin	360 mg e più	14'902.48
ZE-2021-99.19         L01AB01         Busulfan         50 mg fino sotto 75 mg, età < 16 anni [8]         475.96           ZE-2021-99.20         L01AB01         Busulfan         75 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni [8]	ZE-2021-99		Busulfan, endovenoso		
ZE-2021-99.20         L01AB01         Busulfan         75 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni [8]         666.34           ZE-2021-99.21         L01AB01         Busulfan         100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	ZE-2021-99.18	L01AB01	Busulfan	25 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni [3]	285.57
ZE-2021-99.21         L01AB01         Busulfan         100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]         951.92           ZE-2021-99.22         L01AB01         Busulfan         150 mg fino sotto 200 mg         1'332.68           ZE-201-99.23         L01AB01         Busulfan         200 mg fino sotto 250 mg         1'713.45           ZE-201-99.24         L01AB01         Busulfan         250 mg fino sotto 300 mg         2'094.21           ZE-201-99.25         L01AB01         Busulfan         300 mg fino sotto 350 mg         2'474.98           ZE-201-99.26         L01AB01         Busulfan         350 mg fino sotto 400 mg         2'855.75           ZE-201-99.27         L01AB01         Busulfan         400 mg fino sotto 450 mg         3'236.51	ZE-2021-99.19	L01AB01	Busulfan	50 mg fino sotto 75 mg, età < 16 anni [8]	475.96
ZE-2021-99.22     L01AB01     Busulfan     150 mg fino sotto 200 mg     1*332.68       ZE-2021-99.23     L01AB01     Busulfan     200 mg fino sotto 250 mg     1*713.45       ZE-2021-99.24     L01AB01     Busulfan     250 mg fino sotto 300 mg     2'094.21       ZE-2021-99.25     L01AB01     Busulfan     300 mg fino sotto 350 mg     2'474.98       ZE-2021-99.26     L01AB01     Busulfan     350 mg fino sotto 400 mg     2'855.75       ZE-2021-99.27     L01AB01     Busulfan     400 mg fino sotto 450 mg     3'236.51	ZE-2021-99.20	L01AB01	Busulfan	75 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni [8]	666.34
ZE-2021-99.23         L01AB01         Busulfan         200 mg fino sotto 250 mg         1*713.45           ZE-2021-99.24         L01AB01         Busulfan         250 mg fino sotto 300 mg         2'094.21           ZE-2021-99.25         L01AB01         Busulfan         300 mg fino sotto 350 mg         2'474.98           ZE-2021-99.26         L01AB01         Busulfan         350 mg fino sotto 400 mg         2'855.75           ZE-2021-99.27         L01AB01         Busulfan         400 mg fino sotto 450 mg         3'236.51	ZE-2021-99.21	L01AB01	Busulfan	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	951.92
ZE-2021-99.24         L01AB01         Busulfan         250 mg fino sotto 300 mg         2'094.21           ZE-2021-99.25         L01AB01         Busulfan         300 mg fino sotto 350 mg         2'474.98           ZE-2021-99.26         L01AB01         Busulfan         350 mg fino sotto 400 mg         2'855.75           ZE-2021-99.27         L01AB01         Busulfan         400 mg fino sotto 450 mg         3'236.51	ZE-2021-99.22	L01AB01	Busulfan	150 mg fino sotto 200 mg	1'332.68
ZE-2021-99.25         L01AB01         Busulfan         300 mg fino sotto 350 mg         2'474.98           ZE-2021-99.26         L01AB01         Busulfan         350 mg fino sotto 400 mg         2'855.75           ZE-2021-99.27         L01AB01         Busulfan         400 mg fino sotto 450 mg         3'236.51	ZE-2021-99.23	L01AB01	Busulfan	200 mg fino sotto 250 mg	1'713.45
ZE-2021-99.26         L01AB01         Busulfan         350 mg fino sotto 400 mg         2'855.75           ZE-2021-99.27         L01AB01         Busulfan         400 mg fino sotto 450 mg         3'236.51	ZE-2021-99.24	L01AB01	Busulfan	250 mg fino sotto 300 mg	2'094.21
ZE-2021-99.27 L01AB01 Busulfan 400 mg fino sotto 450 mg 3'236.51	ZE-2021-99.25	L01AB01	Busulfan	300 mg fino sotto 350 mg	2'474.98
· · ·	ZE-2021-99.26	L01AB01	Busulfan	350 mg fino sotto 400 mg	2'855.75
ZE-2021-99.28 L01AB01 Busulfan 450 mg fino sotto 500 mg 3'617.28	ZE-2021-99.27	L01AB01	Busulfan	400 mg fino sotto 450 mg	3'236.51
	ZE-2021-99.28	L01AB01	Busulfan	450 mg fino sotto 500 mg	3'617.28

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-99.29	L01AB01	Busulfan	500 mg fino sotto 600 mg	4'188.43
ZE-2021-99.30	L01AB01	Busulfan	600 mg fino sotto 700 mg	4'949.96
ZE-2021-99.31	L01AB01	Busulfan	700 mg fino sotto 800 mg	5'711.49
ZE-2021-99.32	L01AB01	Busulfan	800 mg fino sotto 900 mg	6'473.02
ZE-2021-99.33	L01AB01	Busulfan	900 mg fino sotto 1000 mg	7'234.55
ZE-2021-99.34	L01AB01	Busulfan	1000 mg fino sotto 1200 mg	8'376.85
ZE-2021-99.35	L01AB01	Busulfan	1200 mg fino sotto 1400 mg	9'899.92
ZE-2021-99.36	L01AB01	Busulfan	1400 mg fino sotto 1600 mg	11'422.98
ZE-2021-99.37	L01AB01	Busulfan	1600 mg fino sotto 1800 mg	12'946.04
ZE-2021-99.38	L01AB01	Busulfan	1800 mg fino sotto 2000 mg	14'469.11
ZE-2021-99.39	L01AB01	Busulfan	2000 mg e più	15'992.17
ZE-2021-100		Pertuzumab, endovenoso		
ZE-2021-100.01	L01XC13	Pertuzumab	210 mg fino sotto 630 mg	2'938.78
ZE-2021-100.02	L01XC13	Pertuzumab	630 mg fino sotto 1050 mg	5'877.56
ZE-2021-100.03	L01XC13	Pertuzumab	1050 mg fino sotto 1470 mg	8'816.33
ZE-2021-100.04	L01XC13	Pertuzumab	1470 mg fino sotto 1890 mg	11'755.11
ZE-2021-100.05	L01XC13	Pertuzumab	1890 mg e più	14'693.89
ZE-2021-101		Trastuzumab emtansine, endovenoso		
ZE-2021-101.15	L01XC14	Trastuzumab emtansine	130 mg fino sotto 150 mg	2'430.66
ZE-2021-101.16	L01XC14	Trastuzumab emtansine	150 mg fino sotto 170 mg	2'777.90
ZE-2021-101.17	L01XC14	Trastuzumab emtansine	170 mg fino sotto 190 mg	3'125.14
ZE-2021-101.18	L01XC14	Trastuzumab emtansine	190 mg fino sotto 210 mg	3'472.38
ZE-2021-101.19	L01XC14	Trastuzumab emtansine	210 mg fino sotto 230 mg	3'819.61
ZE-2021-101.20	L01XC14	Trastuzumab emtansine	230 mg fino sotto 250 mg	4'166.85
ZE-2021-101.21	L01XC14	Trastuzumab emtansine	250 mg fino sotto 270 mg	4'514.09
ZE-2021-101.22	L01XC14	Trastuzumab emtansine	270 mg fino sotto 290 mg	4'861.33
ZE-2021-101.23	L01XC14	Trastuzumab emtansine	290 mg fino sotto 330 mg	5'382.18
ZE-2021-101.24	L01XC14	Trastuzumab emtansine	330 mg fino sotto 370 mg	6'076.66
ZE-2021-101.25	L01XC14	Trastuzumab emtansine	370 mg fino sotto 410 mg	6'771.13
ZE-2021-101.26	L01XC14	Trastuzumab emtansine	410 mg fino sotto 450 mg	7'465.61
ZE-2021-101.27	L01XC14	Trastuzumab emtansine	450 mg fino sotto 490 mg	8'160.08
ZE-2021-101.28	L01XC14	Trastuzumab emtansine	490 mg fino sotto 570 mg	9'201.80
ZE-2021-101.29	L01XC14	Trastuzumab emtansine	570 mg fino sotto 650 mg	10'590.75
ZE-2021-101.30	L01XC14	Trastuzumab emtansine	650 mg fino sotto 850 mg	13'021.41
ZE-2021-101.31	L01XC14	Trastuzumab emtansine	850 mg e più	16'493.79
ZE-2021-102		Crizotinib, orale		
ZE-2021-102.00	L01XE16	Crizotinib	1000 mg fino sotto 2000 mg	547.86
ZE-2021-102.01	L01XE16	Crizotinib	2000 mg fino sotto 3000 mg	913.10
ZE-2021-102.02	L01XE16	Crizotinib	3000 mg fino sotto 4000 mg	1'278.34
ZE-2021-102.03	L01XE16	Crizotinib	4000 mg fino sotto 5000 mg	1'643.58
ZE-2021-102.04	L01XE16	Crizotinib	5000 mg fino sotto 6000 mg	2'008.82
ZE-2021-102.05	L01XE16	Crizotinib	6000 mg fino sotto 8000 mg	2'556.68
ZE-2021-102.06	L01XE16	Crizotinib	8000 mg fino sotto 10000 mg	3'287.16
ZE-2021-102.07	L01XE16	Crizotinib	10000 mg fino sotto 12000 mg	4'017.64
ZE-2021-102.08	L01XE16	Crizotinib	12000 mg fino sotto 14000 mg	4'748.12
ZE-2021-102.09	L01XE16	Crizotinib	14000 mg fino sotto 16000 mg	5'478.60
ZE-2021-102.10	L01XE16	Crizotinib	16000 mg fino sotto 18000 mg	6'209.08
ZE-2021-102.11	L01XE16	Crizotinib	18000 mg fino sotto 20000 mg	6'939.56
ZE-2021-102.12	L01XE16	Crizotinib	20000 mg e più	7'670.04
ZE-2021-103		Giucarpidase, endovenoso		
ZE-2021-103.01	V03AF09	Glucarpidase	500 U fino sotto 1000 U	17'754.56
ZE-2021-103.02	V03AF09	Glucarpidase	1000 U fino sotto 1500 U	29'590.94
ZE-2021-103.03	V03AF09	Glucarpidase	1500 U fino sotto 2000 U	41'427.31
ZE-2021-103.04	V03AF09	Glucarpidase	2000 U fino sotto 2500 U	53'263.69

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	·	5
ZE-2021-103.05	V03AF09		500 U fino sotto 3000 U	65'100.06
ZE-2021-103.06	V03AF09	· ·	000 U fino sotto 3500 U	76'936.44
ZE-2021-103.07	V03AF09	· ·	500 U fino sotto 4000 U	88'772.81
ZE-2021-103.08	V03AF09	· ·	000 U fino sotto 4500 U	100'609.19
ZE-2021-103.09	V03AF09		500 U fino sotto 5000 U	112'445.56
ZE-2021-103.10	V03AF09		000 U fino sotto 5500 U	124'281.94
ZE-2021-103.11	V03AF09		500 U fino sotto 6000 U	136'118.31
ZE-2021-103.12	V03AF09	· ·	000 U fino sotto 6500 U	147'954.69
ZE-2021-103.13	V03AF09	· ·	500 U fino sotto 7000 U	159'791.06
ZE-2021-103.14	V03AF09		000 U fino sotto 7500 U	171'627.44
ZE-2021-103.15	V03AF09	· ·	500 U fino sotto 8000 U	183'463.81
ZE-2021-103.16	V03AF09		000 U fino sotto 8500 U	195'300.19
ZE-2021-103.17	V03AF09	· ·	500 U fino sotto 9000 U	207'136.56
ZE-2021-103.18	V03AF09	· ·	000 U fino sotto 9500 U	218'972.94
ZE-2021-103.19	V03AF09	' ·	500 U fino sotto 10000 U	230'809.31
ZE-2021-103.20	V03AF09	·	0000 U e più	242'645.69
ZE-2021-104			na fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 on è possibile.	
	Z39.95.H0	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, NAS		
ZE-2021-104.01	Z39.95.H1	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, prolungata intermittente		1'800.00
	Z39.95.H9	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, altro		
ZE-2021-105		Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice del ginocchio	assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento ell'assicuratore secondo la lista della CTM "Indicazioni e controindicazioni er l'A.C.I. nel ginocchio (versione 26.10.2011)" e in connessione con l'obbligo tenuta dei registri in Svizzera.	
ZE-2021-105.01	Z81.9A.3C	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, articolazione del ginocchio, per via artroscopica		7'103.92
	Z81.9A.4C	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, articolazione del ginocchio, chirurgico a cielo aperto		
ZE-2021-106		Osteosintesi con sistema interno di allungamento o trasporto osseo motorizzato		
ZE-2021-106.01	Z84.53.11	Impianto di sistema interno di allungamento o trasporto di ossa motorizzato		11'938.40
ZE-2021-107		Terapia con protoni de	assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento ell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo PPre, del 29 settembre 1995 (stato 17 luglio 2018).	
	Z92.26.10	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione		
ZE-2021-107.01	Z92.26.11	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione		1'412.70
26-2021-107.01	Z92.26.20	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione		1 412.70
	Z92.26.21	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione		
ZE-2021-108		Esterno prodotto prestazioni di anestesia in terapia protonica	rocedura deve essere inclusa nella tabella 'Terapia con protoni'. Solo in lazione con un compenso supplementare "terapia con protoni" (indicare il odice, cfr. precedente).	
	Z93.92.10	Anestesia per via endovenosa		
ZE-2021-108.01	Z93.92.11	Anestesia inalatoria		774.95
	Z93.92.12	Anestesia bilanciata		
ZE-2021-109		Inserzione di valvola bronchiale(i)		
ZE-2021-109.01	Z33.71.11	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		2'128.40
	Z33.71.21	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		2 123.70
ZE-2021-109.02	Z33.71.12	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		4'256.80
	Z33.71.22	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiate(i), due valvole		<del>-</del> 250.00
ZE-2021-109.03	Z33.71.13	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), tre valvole		6'385.20
	Z33.71.23	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiate(i), tre valvole		0 303.20
ZE-2021-109.04	Z33.71.14	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		8'513.60
∠⊏-2021-109.04	Z33.71.24	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		0.010.00
ZE-2021-109.05	Z33.71.16	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole		10'642.00
ZL-2021-109.05	Z33.71.26	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole		10 042.00
	Z33.71.17	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole		402770.40
ZE-2021-109.06				12'770.40
ZE-2021-109.06	Z33.71.27	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole	l l	
ZE-2021-109.06 ZE-2021-109.07	Z33.71.27 Z33.71.18	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole  Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sette valvole		14'898.80

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare			Trocking of the Control of the Contr	importo or ii
1	2	3	4	5
7E 2021 100 09	Z33.71.1A	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		47/027 20
ZE-2021-109.08	Z33.71.2A	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		17'027.20
ZE 2024 400 00	Z33.71.1B	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), nove valvole		40/455.00
ZE-2021-109.09	Z33.71.2B	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), nove valvole		19'155.60
ZE 2024 400 40	Z33.71.1C	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		21'284.00
ZE-2021-109.10	Z33.71.2C	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		21 204.00
ZE-2021-110		Fattore von Willebrand, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2021-110.28	B02BD10	Fattore von Willebrand	1000 U fino sotto 2500 U	1'460.24
ZE-2021-110.29	B02BD10	Fattore von Willebrand	2500 U fino sotto 5000 U	3'129.08
ZE-2021-110.30	B02BD10	Fattore von Willebrand	5000 U fino sotto 10000 U	6'258.15
ZE-2021-110.31	B02BD10	Fattore von Willebrand	10000 U fino sotto 15000 U	10'430.25
ZE-2021-110.32	B02BD10	Fattore von Willebrand	15000 U fino sotto 20000 U	14'602.35
ZE-2021-110.33	B02BD10	Fattore von Willebrand	20000 U fino sotto 25000 U	18'774.45
ZE-2021-110.34	B02BD10	Fattore von Willebrand	25000 U fino sotto 30000 U	22'946.55
ZE-2021-110.35	B02BD10	Fattore von Willebrand	30000 U fino sotto 35000 U	27'118.65
ZE-2021-110.36	B02BD10	Fattore von Willebrand	35000 U fino sotto 40000 U	31'290.75
ZE-2021-110.37	B02BD10	Fattore von Willebrand	40000 U fino sotto 45000 U	35'462.85
ZE-2021-110.38	B02BD10	Fattore von Willebrand	45000 U fino sotto 50000 U	39'634.95
ZE-2021-110.39	B02BD10	Fattore von Willebrand	50000 U fino sotto 55000 U	43'807.05
ZE-2021-110.40	B02BD10	Fattore von Willebrand	55000 U fino sotto 60000 U	47'979.15
ZE-2021-110.41	B02BD10	Fattore von Willebrand	60000 U fino sotto 65000 U	52'151.25
ZE-2021-110.42	B02BD10	Fattore von Willebrand	65000 U fino sotto 70000 U	56'323.35
ZE-2021-110.43	B02BD10	Fattore von Willebrand	70000 U fino sotto 75000 U	60'495.45
ZE-2021-110.44	B02BD10	Fattore von Willebrand	75000 U fino sotto 80000 U	64'667.55
ZE-2021-110.45	B02BD10	Fattore von Willebrand	80000 U fino sotto 85000 U	68'839.65
ZE-2021-110.46	B02BD10	Fattore von Willebrand	85000 U fino sotto 90000 U	73'011.75
ZE-2021-110.47	B02BD10	Fattore von Willebrand	90000 U fino sotto 95000 U	77'183.85
ZE-2021-110.48	B02BD10	Fattore von Willebrand	95000 U fino sotto 100000 U	81'355.95
ZE-2021-110.49	B02BD10	Fattore von Willebrand	100000 U fino sotto 105000 U	85'528.05
ZE-2021-110.50	B02BD10	Fattore von Willebrand	105000 U fino sotto 110000 U	89'700.15
ZE-2021-110.51	B02BD10	Fattore von Willebrand	110000 U fino sotto 115000 U	93'872.25
ZE-2021-110.52	B02BD10	Fattore von Willebrand	115000 U fino sotto 120000 U	98'044.35
ZE-2021-110.53	B02BD10	Fattore von Willebrand	120000 U fino sotto 125000 U	102'216.45
ZE-2021-110.54	B02BD10	Fattore von Willebrand	125000 U fino sotto 130000 U	106'388.55
ZE-2021-110.55	B02BD10	Fattore von Willebrand	130000 U e più	110'560.65
ZE-2021-111	5025510	Sofosbuvir, orale	1	110 000.00
ZE-2021-111.01	J05AP08	Sofosbuvir	200 mg fino sotto 1000 mg	502.65
ZE-2021-111.02	J05AP08	Sofosbuvir	1000 mg fino sotto 1800 mg	1'172.85
ZE-2021-111.03	J05AP08	Sofosbuvir	1800 mg fino sotto 2600 mg	1'843.05
ZE-2021-111.04	J05AP08	Sofosbuvir Sofosbuvir	2600 mg fino sotto 3400 mg	2'513.25
ZE-2021-111.05	J05AP08	Sofosbuvir	3400 mg fino sotto 4200 mg	3'183.45
ZE-2021-111.06	J05AP08	Sofosbuvir	4200 mg fino sotto 5000 mg	3'853.65
ZE-2021-111.07	J05AP08	Sofosbuvir	5000 mg fino sotto 5800 mg	4'523.85
ZE-2021-111.08	J05AP08	Sofosbuvir	5800 mg fino sotto 6600 mg	5'194.05
ZE-2021-111.09	J05AP08	Sofosbuvir	6600 mg fino sotto 7400 mg	5'864.25
ZE-2021-111.10	J05AP08	Sofosbuvir Sofosbuvir	7400 mg fino sotto 8200 mg	6'534.45
ZE-2021-111.10	J05AP08	Sofosbuvir Sofosbuvir	8200 mg fino sotto 9000 mg	7'204.65
ZE-2021-111.12	J05AP08	Sofosbuvir	9000 mg fino sotto 9800 mg	7'874.85
ZE-2021-111.13	J05AP08	Sofosbuvir	9800 mg fino sotto 10600 mg	8'545.05
ZE-2021-111.13	J05AP08	Sofosbuvir	10600 mg fino sotto 11400 mg	9'215.25
ZE-2021-111.14 ZE-2021-111.15	J05AP08	Sofosbuvir	11400 mg fino sotto 12600 mg	10'053.00
ZE-2021-111.15 ZE-2021-111.16	J05AP08	Sofosbuvir	12600 mg fino sotto 13800 mg	11'058.30
ZE-2021-111.10 ZE-2021-111.17	J05AP08	Sofosbuvir	13800 mg fino sotto 15000 mg	12'063.60
ZE-2021-111.17 ZE-2021-111.19	J05AP08	Sofosbuvir	15000 mg fino sotto 16600 mg	13'236.45
	000Ai 00	POOLODOSTII	Tooloo mig milo sollo 10000 mig	13 230.43

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-111.20	J05AP08	Sofosbuvir	16600 mg fino sotto 18200 mg	14'576.85
ZE-2021-111.21	J05AP08	Sofosbuvir	18200 mg fino sotto 19800 mg	15'917.25
ZE-2021-111.22	J05AP08	Sofosbuvir	19800 mg fino sotto 21400 mg	17'257.65
ZE-2021-111.23	J05AP08	Sofosbuvir	21400 mg e più	18'598.05
ZE-2021-112		Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV, orale	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione orale di preparazioni in combinazione 400mg	
			Sofosbuvir/90mg Ledipasvir (per es. Harvoni®).	
ZE-2021-112.01	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	0.5 UD fino sotto 2.5 UD	770.64
ZE-2021-112.02	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	2.5 UD fino sotto 4.5 UD	1'798.16
ZE-2021-112.03	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	2'825.68
ZE-2021-112.04	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	3'853.20
ZE-2021-112.05	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	4'880.72
ZE-2021-112.06	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	10.5 UD fino sotto 12.5 UD	5'908.24
ZE-2021-112.07	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	12.5 UD fino sotto 14.5 UD	6'935.76
ZE-2021-112.08	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	14.5 UD fino sotto 16.5 UD	7'963.28
ZE-2021-112.09	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	16.5 UD fino sotto 18.5 UD	8'990.80
ZE-2021-112.10	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	18.5 UD fino sotto 20.5 UD	10'018.32
ZE-2021-112.11	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	20.5 UD fino sotto 22.5 UD	11'045.84
ZE-2021-112.12	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	22.5 UD fino sotto 24.5 UD	12'073.36
ZE-2021-112.13	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	24.5 UD fino sotto 26.5 UD	13'100.88
ZE-2021-112.14	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	26.5 UD fino sotto 28.5 UD	14'128.40
ZE-2021-112.15	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	28.5 UD fino sotto 31.5 UD	15'412.80
ZE-2021-112.16	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	31.5 UD fino sotto 34.5 UD	16'954.08
ZE-2021-112.17	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	34.5 UD fino sotto 37.5 UD	18'495.36
ZE-2021-112.19	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	37.5 UD fino sotto 40.5 UD	20'036.64
ZE-2021-112.20	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	40.5 UD fino sotto 43.5 UD	21'577.92
ZE-2021-112.21	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	43.5 UD fino sotto 46.5 UD	23'119.20
ZE-2021-112.22	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	46.5 UD fino sotto 49.5 UD	24'660.48
ZE-2021-112.23	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	49.5 UD fino sotto 52.5 UD	26'201.76
ZE-2021-112.24	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	52.5 UD fino sotto 55.5 UD	27'743.04
ZE-2021-112.25	J05AP51	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	55.5 UD e più	29'284.32
ZE-2021-113		Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK, orale	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione orale di preparazioni in combinazione 12.5mg Ombitasvir/75mg Paritaprevir/50mg Ritonavir (per es. Viekirax®).	
ZE-2021-113.01	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	4.5 UD fino sotto 8.5 UD	1'074.33
ZE-2021-113.02	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	8.5 UD fino sotto 12.5 UD	1'735.45
ZE-2021-113.03	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	12.5 UD fino sotto 16.5 UD	2'396.58
ZE-2021-113.04	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	16.5 UD fino sotto 20.5 UD	3'057.70
ZE-2021-113.05	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	20.5 UD fino sotto 24.5 UD	3'718.83
ZE-2021-113.06	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	24.5 UD fino sotto 28.5 UD	4'379.95
ZE-2021-113.07	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	28.5 UD fino sotto 32.5 UD	5'041.08
ZE-2021-113.08	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	32.5 UD fino sotto 36.5 UD	5'702.20
ZE-2021-113.09	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	36.5 UD fino sotto 40.5 UD	6'363.33
ZE-2021-113.10	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	40.5 UD fino sotto 44.5 UD	7'024.45
ZE-2021-113.11	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	44.5 UD fino sotto 48.5 UD	7'685.58
ZE-2021-113.12	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	48.5 UD fino sotto 52.5 UD	8'346.70
ZE-2021-113.13	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	52.5 UD fino sotto 58.5 UD	9'173.11
ZE-2021-113.14	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	58.5 UD fino sotto 64.5 UD	10'164.80
ZE-2021-113.15	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	64.5 UD fino sotto 70.5 UD	11'156.48
		Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	70.5 UD fino sotto 76.5 UD	12'148.17
ZE-2021-113.16	J05AP53		1	1
	J05AP53 J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	76.5 UD e più	13'139.86
ZE-2021-113.17	J05AP53 J05AP53		76.5 UD e più	13'139.86
ZE-2021-113.16 ZE-2021-113.17 ZE-2021-114 ZE-2021-114.01		Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	76.5 UD e più  15 mg fino sotto 30 mg, età < 6 anni [3]	13'139.86 271.11
ZE-2021-113.17	J05AP53	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK Palivizumab, intramuscolare		

Compenso	Coding CHOR/ATC	Denominazione	Postrivioni per il contaggio	Importo CUE
supplementare	Codice CHOP/ATC	DeHollinazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-114.04	J06BB16	Palivizumab	60 mg fino sotto 90 mg, età < 6 anni [3]	710.74
ZE-2021-114.05	J06BB16	Pallvizumab	90 mg fino sotto 120 mg, età < 6 anni [3]	995.03 1'279.33
ZE-2021-114.06 ZE-2021-114.07	J06BB16 J06BB16	Palivizumab	120 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni [3]	1'705.77
ZE-2021-114.07 ZE-2021-114.08	J06BB16	Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni [3]	2'274.36
ZE-2021-114.09	J06BB16	Palivizumab	210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni [3] 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni [3]	2'842.95
ZE-2021-114.10	J06BB16	Palivizumab	330 mg fino sotto 420 mg, eta < 6 anni [3]	3'553.69
ZE-2021-114.11	J06BB16	Pallvizumab	420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni [3]	4'406.57
ZE-2021-114.12	J06BB16	Palivizumab	510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni [3]	5'259.46
ZE-2021-114.13	J06BB16	Palivizumab	600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni [3]	6'254.49
ZE-2021-114.14	J06BB16	Palivizumab	720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni [3]	7'391.67
ZE-2021-114.15	J06BB16	Palivizumab	840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni [3]	8'528.85
ZE-2021-114.16	J06BB16	Palivizumab	960 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni [3]	9'666.03
ZE-2021-114.17	J06BB16	Palivizumab	1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni [3]	10'803.21
ZE-2021-114.18	J06BB16	Palivizumab	1200 mg e più, età < 6 anni [3]	11'940.39
ZE-2021-115		Decitabina, endovenoso		
ZE-2021-115.01	L01BC08	Decitabina	30 mg fino sotto 60 mg	1'074.58
ZE-2021-115.02	L01BC08	Decitabina	60 mg fino sotto 90 mg	1'790.96
ZE-2021-115.03	L01BC08	Decitabina	90 mg fino sotto 120 mg	2'507.35
ZE-2021-115.04	L01BC08	Decitabina	120 mg fino sotto 150 mg	3'223.74
ZE-2021-115.05	L01BC08	Decitabina	150 mg fino sotto 180 mg	3'940.12
ZE-2021-115.06	L01BC08	Decitabina	180 mg fino sotto 210 mg	4'656.51
ZE-2021-115.07	L01BC08	Decitabina	210 mg fino sotto 240 mg	5'372.89
ZE-2021-115.08	L01BC08	Decitabina	240 mg fino sotto 270 mg	6'089.28
ZE-2021-115.09	L01BC08	Decitabina	270 mg fino sotto 300 mg	6'805.66
ZE-2021-115.10	L01BC08	Decitabina	300 mg fino sotto 350 mg	7'760.84
ZE-2021-115.11	L01BC08	Decitabina	350 mg fino sotto 400 mg	8'954.82
ZE-2021-115.12	L01BC08	Decitabina	400 mg fino sotto 450 mg	10'148.80
ZE-2021-115.13	L01BC08	Decitabina	450 mg fino sotto 500 mg	11'342.77
ZE-2021-115.14	L01BC08	Decitabina	500 mg fino sotto 550 mg	12'536.75
ZE-2021-115.15	L01BC08	Decitabina	550 mg fino sotto 600 mg	13'730.72
ZE-2021-115.16	L01BC08	Decitabina	600 mg fino sotto 700 mg	15'521.69
ZE-2021-115.18	L01BC08	Decitabina	700 mg fino sotto 800 mg	17'909.64
ZE-2021-115.20	L01BC08	Decitabina	800 mg fino sotto 900 mg	20'297.59
ZE-2021-115.21	L01BC08	Decitabina	900 mg e più	22'685.54
ZE-2021-116		Dabrafenib, orale		
ZE-2021-116.14	L01XE23	Dabrafenib	900 mg fino sotto 1500 mg	645.58
ZE-2021-116.15	L01XE23	Dabrafenib	1500 mg fino sotto 2100 mg	968.36
ZE-2021-116.16	L01XE23	Datarfenib	2100 mg fino sotto 2700 mg	1'291.15
ZE-2021-116.17	L01XE23	Datarfenib	2700 mg fino sotto 3300 mg	1'613.94
ZE-2021-116.18	L01XE23	Datorafenib	3300 mg fino sotto 3900 mg	1'936.73
ZE-2021-116.19	L01XE23	Dabrafenib  Dabrafenib	3900 mg fino sotto 4800 mg	2'340.21
ZE-2021-116.20	L01XE23	Dabrafenib  Dabrafenib	4800 mg fino sotto 5700 mg	2'824.40
ZE-2021-116.21	L01XE23	Dabrafenib  Dabrafenib	5700 mg fino sotto 6600 mg	3'308.58
ZE-2021-116.22 ZE-2021-116.23	L01XE23	Dabrafenib  Debrafenib	6600 mg fino sotto 7500 mg  7500 mg fino sotto 8400 mg	3'792.76
ZE-2021-116.23 ZE-2021-116.24	L01XE23 L01XE23	Dabrafenib  Dabrafenib	8400 mg fino sotto 9600 mg	4'276.94 4'841.82
	L01XE23			5'487.40
ZE-2021-116.25 ZE-2021-116.26	L01XE23	Dabrafenib  Dabrafenib	9600 mg fino sotto 10800 mg 10800 mg fino sotto 12000 mg	5°487.40 6°132.97
ZE-2021-116.26 ZE-2021-116.27	L01XE23	Dabrafenib		6'132.97
ZE-2021-116.27 ZE-2021-116.28	L01XE23	Dabrafenib	12000 mg fino sotto 13200 mg 13200 mg e più	7'424.12
ZE-2021-116.26 ZE-2021-117	LUIALZU	Vedolizumab, endovenoso	10200 mg o più	1 747.14
ZE-2021-117 ZE-2021-117.00	L04AA33	Vedolizumab	50 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	834.55
ZE-2021-117.00 ZE-2021-117.01	L04AA33	Vedolizumab	150 mg fino sotto 450 mg	2'503.64
	2377 0 100	T-COURSE AND ADDRESS AND ADDRE	100 mg mio 3000 400 mg	2 000.04

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-117.02	L04AA33	Vedolizumab	450 mg fino sotto 750 mg	5'007.29
ZE-2021-117.03	L04AA33	Vedolizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	7'510.93
ZE-2021-117.04	L04AA33	Vedolizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	10'014.58
ZE-2021-117.06	L04AA33	Vedolizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	12'518.22
ZE-2021-117.07	L04AA33	Vedolizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	15'021.86
ZE-2021-117.08	L04AA33	Vedolizumab	1950 mg e più	17'525.51
ZE-2021-118		Pomalidomide, orale		
ZE-2021-118.18	L04AX06	Pomalidomide	1.5 mg fino sotto 2.5 mg	468.89
ZE-2021-118.19	L04AX06	Pomalidomide	2.5 mg fino sotto 4.5 mg	820.56
ZE-2021-118.20	L04AX06	Pomalidomide	4.5 mg fino sotto 7.5 mg	1'406.68
ZE-2021-118.21	L04AX06	Pomalidomide	7.5 mg fino sotto 10.5 mg	1'424.79
ZE-2021-118.22	L04AX06	Pomalidomide	10.5 mg fino sotto 13.5 mg	1'899.72
ZE-2021-118.23	L04AX06	Pomalidomide	13.5 mg fino sotto 20.5 mg	2'028.90
ZE-2021-118.24	L04AX06	Pomalidomide	20.5 mg fino sotto 27.5 mg	2'864.33
ZE-2021-118.25	L04AX06	Pomalidomide	27.5 mg fino sotto 35 mg	3'729.60
ZE-2021-118.26	L04AX06	Pomalidomide	35 mg fino sotto 43 mg	4'654.54
ZE-2021-118.27	L04AX06	Pomalidomide	43 mg fino sotto 51 mg	5'609.31
ZE-2021-118.28	L04AX06	Pomalidomide	51 mg fino sotto 59 mg	6'564.09
ZE-2021-118.29	L04AX06	Pomalidomide	59 mg fino sotto 70 mg	7'697.89
ZE-2021-118.30	L04AX06	Pomalidomide	70 mg fino sotto 82 mg	9'070.38
ZE-2021-118.31	L04AX06	Pomalidomide	82 mg fino sotto 94 mg	10'502.55
ZE-2021-118.32	L04AX06	Pomalidomide	94 mg fino sotto 106 mg	11'934.71
ZE-2021-118.33	L04AX06	Pomalidomide	106 mg fino sotto 124 mg	13'724.92
ZE-2021-118.34	L04AX06	Pomalidomide	124 mg e più	15'873.17
ZE-2021-119		Ustekinumab, endovenoso		
ZE-2021-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg fino sotto 325 mg	7'054.95
ZE-2021-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg fino sotto 455 mg	10'582.43
ZE-2021-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg fino sotto 585 mg	14'109.90
ZE-2021-119.05	L04AC05	Ustekinumab	585 mg fino sotto 715 mg	17'637.38
ZE-2021-119.06	L04AC05	Ustekinumab	715 mg e più	21'164.86
I			La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9] Questo	
ZE-2021-120		Emostasi IX, CAI, endovenoso	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvion®. Refixia®).	
ZE-2021-120.01	B02BD04	Emostasi IX, CAI, endovenoso  Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvion®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U	5'249.24
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02	B02BD04	Emostasi IX, CAI Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U	12'113.63
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03	B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI Emostasi IX, CAI Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U	12'113.63 20'189.38
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04	B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04 ZE-2021-120.05	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 30000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvion®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 30000 U  30000 U fino sotto 35000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07 ZE-2021-120.08	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvion®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 40000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.09	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 20000 U  25000 U fino sotto 30000 U  35000 U fino sotto 30000 U  35000 U fino sotto 40000 U  40000 U fino sotto 45000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.09	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolizo, Idelviorio, Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 30000 U  30000 U fino sotto 30000 U  35000 U fino sotto 40000 U  40000 U fino sotto 45000 U  45000 U fino sotto 50000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.10	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®). Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 15000 U  20000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  30000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 45000 U  45000 U fino sotto 50000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolixo, Idelviorio, Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 45000 U  45000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38 92'871.13
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.12 ZE-2021-120.13	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvion®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 20000 U  25000 U fino sotto 30000 U  30000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 40000 U  40000 U fino sotto 50000 U  45000 U fino sotto 50000 U  55000 U fino sotto 55000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38 92'871.13
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.12 ZE-2021-120.13 ZE-2021-120.14	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvion®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  15000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 20000 U  25000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  30000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 40000 U  45000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U  65000 U fino sotto 65000 U  65000 U fino sotto 65000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38 92'871.13 100'946.88 109'022.63
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.04 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.13 ZE-2021-120.14 ZE-2021-120.14	B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04 B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvino®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  20000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  30000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 40000 U  40000 U fino sotto 50000 U  45000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U  65000 U fino sotto 55000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38 92'871.13 100'946.88 109'022.63 117'098.38
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.12 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.12 ZE-2021-120.13 ZE-2021-120.14 ZE-2021-120.15 ZE-2021-120.16	B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvino®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  20000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 40000 U  40000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38 92'871.13 100'946.88 109'022.63 117'098.38 125'174.13
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.13 ZE-2021-120.14 ZE-2021-120.14 ZE-2021-120.15 ZE-2021-120.16 ZE-2021-120.16 ZE-2021-120.16	B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvino®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  20000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  30000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 40000 U  40000 U fino sotto 50000 U  45000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U  65000 U fino sotto 55000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38 92'871.13 100'946.88 109'022.63 117'098.38
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.07 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.12 ZE-2021-120.13 ZE-2021-120.13 ZE-2021-120.14 ZE-2021-120.15 ZE-2021-120.16 ZE-2021-120.16 ZE-2021-120.17 ZE-2021-120.17	B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvino®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  20000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 40000 U  40000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38 92'871.13 100'946.88 109'022.63 117'098.38 125'174.13
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.12 ZE-2021-120.13 ZE-2021-120.14 ZE-2021-120.15 ZE-2021-120.16 ZE-2021-120.16	B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvino®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  20000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 40000 U  40000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38 92'871.13 100'946.88 109'022.63 117'098.38 125'174.13
ZE-2021-120.01 ZE-2021-120.02 ZE-2021-120.03 ZE-2021-120.05 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.06 ZE-2021-120.08 ZE-2021-120.09 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.10 ZE-2021-120.11 ZE-2021-120.12 ZE-2021-120.12 ZE-2021-120.13 ZE-2021-120.14 ZE-2021-120.16 ZE-2021-120.16 ZE-2021-120.17 ZE-2021-120.17	B02BD04	Emostasi IX, CAI	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®. Idelvino®. Refixia®).  1500 U fino sotto 5000 U  5000 U fino sotto 10000 U  10000 U fino sotto 15000 U  20000 U fino sotto 20000 U  20000 U fino sotto 25000 U  25000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 35000 U  35000 U fino sotto 40000 U  40000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 50000 U  50000 U fino sotto 55000 U  55000 U fino sotto 55000 U	12'113.63 20'189.38 28'265.13 36'340.88 44'416.63 52'492.38 60'568.13 68'643.88 76'719.63 84'795.38 92'871.13 100'946.88 109'022.63 117'098.38 125'174.13

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3 4	5
	Z39.78.23	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 2 fenestrazioni	
ZE-2021-121.09	Z39.78.27	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 2 diramazioni	17'142.49
	Z39.78.2B	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate	
	Z39.78.24	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 3 fenestrazioni	
	Z39.78.28	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 3 diramazioni	
ZE-2021-121.10	Z39.78.2C	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia	20'142.49
	Z39.78.2E	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare combinata con protesi della biforcazione, con un totale di 3 diramazioni e	
	Z39.78.25	fenestrazioni, in combinazione varia  Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 4 o più fenestrazioni	
	Z39.78.2A	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'acria toraccaddominale, protesi tubolare, con 4 o più terresanzioni  più di protesi endovascolari impiantate nell'acria toraccaddominale, protesi tubolare, con 4 o più terresanzioni  più di protesi endovascolari impiantate nell'acria toraccaddominale, protesi tubolare, con 4 o più diramazioni	
ZE-2021-121.11	Z39.78.2D	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toraccoaddominate, protesi tubolare, con un totale di 4 o più diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia	24'642.49
		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare combinata con protesi della biforcazione, con un totale di 4 o più diramazioni e	
	Z39.78.2F	fenestrazioni, in combinazione varia	
ZE-2021-122		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica	
ZE-2021-122.01	Z39.78.41	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, senza fenestrazione o diramazione	11'047.04
ZE-2021-122.02	Z39.78.42	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 1 fenestrazione	14'142.49
	Z39.78.45	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 1 diramazione	
75 0004 400 00	Z39.78.43	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 2 fenestrazioni	
ZE-2021-122.08	Z39.78.46	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 2 diramazioni	17'142.49
	Z39.78.48	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate	
75 0004 400 00	Z39.78.44	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 3 o più fenestrazioni	0014.40.40
ZE-2021-122.09	Z39.78.47	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 3 o più diramazioni	20'142.49
ZE-2021-122.10	Z39.78.4A	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia	04104040
	Z39.78.4B	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con un totale di 4 o più diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia	24'642.49
ZE-2021-123	700 70 04	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale	
	Z39.78.34	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 1 fenestrazione  Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 1 diramazione	
ZE-2021-123.08	Z39.78.38 Z39.78.3H		13'529.55
	Z39.78.3L	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 1 fenestrazione  Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 1 diramazione	
	Z39.78.35	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 2 fenestrazioni	
	Z39.78.3A	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 2 diramazioni	
	Z39.78.3D	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate	
ZE-2021-123.09	Z39.78.3I	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi della bilorazzione, con 1 ranamazzione e il renestrazione combinate  Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 2 fenestrazioni	16'529.55
	Z39.78.3M	Tipo di protesi endovascolari impianta e inell'aorta addominate, aortica, protesi autoriare, con a renestrazioni  lipo di protesi endovascolari impianta e inell'aorta addominate, aortica, protesi autoriare, con a renestrazioni	
	Z39.78.3P	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate	
	Z39.78.36	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 3 fenestrazioni	
	Z39.78.3B	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 3 diramazioni	
	Z39.78.3E	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione	
ZE-2021-123.10		varia	20'029.55
	Z39.78.3J	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 3 fenestrazioni	
	Z39.78.3N	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 3 diramazioni	
	Z39.78.3Q	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominate, aortica, protesi tubolare, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia	
	Z39.78.37	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominate, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 4 o più fenestrazioni	
	Z39.78.3C	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 4 o più diramazioni  Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con un totale di 4 o più diramazioni e fenestrazioni, in	
ZE-2021-123.11	Z39.78.3F	input up protes encouraction imparitate neil auta autonimale, auto-unitate, protesi della biloteazione, con un totale di 4 o più dirantazioni e renestrazioni, in combinazione varia	24'529.55
	Z39.78.3K	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 4 o più fenestrazioni	
	Z39.78.3O	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 4 o più diramazioni	
	Z39.78.3R	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con un totale di 4 o più diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia	
ZE-2021-124		Ricostruzione complessa della colonna vertebrale  Questo compenso supplementare può essere fatturata solo per l'applicazione di growing rods.	
ZE-2021-124.01	Z78.49.72	Ricostruzione complessa della colonna vertebrale (es. per scoliosi) mediante impianto di barre dinamiche	9'947.50
ZE-2021-125		Carfilzomib, endovenoso	
ZE-2021-125.00	L01XX45	Carfilzomib 20 mg fino sotto 40 mg	525.35
ZE-2021-125.01	L01XX45	Carfilzomib 40 mg fino sotto 80 mg	1'050.71
		Carfilzornib 80 mg fino sotto 120 mg	1'751.18

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-125.03	L01XX45	Carfilzomib	120 mg fino sotto 160 mg	2'451.65
ZE-2021-125.04	L01XX45	Carfilzomib	160 mg fino sotto 200 mg	3'152.12
ZE-2021-125.05	L01XX45	Carfilzomib	200 mg fino sotto 280 mg	4'202.83
ZE-2021-125.06	L01XX45	Carfilzomib	280 mg fino sotto 360 mg	5'603.77
ZE-2021-125.07	L01XX45	Carfilzomib	360 mg fino sotto 440 mg	7'004.71
ZE-2021-125.08	L01XX45	Carfilzomib	440 mg fino sotto 520 mg	8'405.65
ZE-2021-125.09	L01XX45	Carfilzomib	520 mg fino sotto 600 mg	9'806.60
ZE-2021-125.10	L01XX45	Carfilzomib	600 mg fino sotto 720 mg	11'557.77
ZE-2021-125.11	L01XX45	Carfilzomib	720 mg fino sotto 840 mg	13'659.19
ZE-2021-125.12	L01XX45	Carfilzomib	840 mg fino sotto 960 mg	15'760.60
ZE-2021-125.13	L01XX45	Carfilzomib	960 mg fino sotto 1080 mg	17'862.02
ZE-2021-125.14	L01XX45	Carfilzomib	1080 mg fino sotto 1200 mg	19'963.43
ZE-2021-125.15	L01XX45	Carfilzomib	1200 mg e più	22'064.84
ZE-2021-126		Trasfusione di concentrati piastrinici		
ZE-2021-126.01	Z99.05.42	Trasfusione di concentrati piastrinici, 2 concentrati	età < 15 anni [6]	2'237.03
ZE-2021-126.02	Z99.05.43	Trasfusione di concentrati piastrinici, 3 concentrati	età < 15 anni [6]	3'355.54
ZE-2021-126.03	Z99.05.44	Trasfusione di concentrati piastrinici, 4 concentrati		4'474.06
ZE-2021-126.04	Z99.05.45	Trasfusione di concentrati piastrinici, 5 concentrati		5'592.57
ZE-2021-126.05	Z99.05.46	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 6 a 8 concentrati		7'829.60
ZE-2021-126.06	Z99.05.47	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 9 a 11 concentrati		11'185.14
ZE-2021-126.07	Z99.05.48	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 12 a 14 concentrati		14'540.68
ZE-2021-126.08	Z99.05.4A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 15 a 17 concentrati		17'896.22
ZE-2021-126.09	Z99.05.4B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 18 a 20 concentrati		21'251.76
ZE-2021-126.10	Z99.05.4C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 21 a 23 concentrati		24'607.30
ZE-2021-126.11	Z99.05.4D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 24 a 26 concentrati		27'962.84
ZE-2021-126.12	Z99.05.4E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 27 a 29 concentrati		31'318.39
ZE-2021-126.13	Z99.05.4F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 30 a 35 concentrati		36'351.70
ZE-2021-126.14	Z99.05.4G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 36 a 41 concentrati		43'062.78
ZE-2021-126.15	Z99.05.4H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 42 a 47 concentrati		49'773.86
ZE-2021-126.16	Z99.05.4I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 48 a 53 concentrati		56'484.94
ZE-2021-126.17	Z99.05.4J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 54 a 59 concentrati		63'196.03
ZE-2021-126.18	Z99.05.4K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 60 a 65 concentrati		69'907.11
ZE-2021-126.19	Z99.05.4L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 66 a 71 concentrati		76'618.19
ZE-2021-126.20	Z99.05.4M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 72 a 77 concentrati		83'329.27
ZE-2021-126.21	Z99.05.4N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 78 a 83 concentrati		90'040.36
ZE-2021-126.22	Z99.05.4O	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 84 a 89 concentrati		96'751.44
ZE-2021-126.23	Z99.05.4P	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 90 a 95 concentrati		103'462.52
ZE-2021-126.24	Z99.05.4Q	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 96 a 101 concentrati		110'173.60
ZE-2021-126.25	Z99.05.4R	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 102 a 107 concentrati		116'884.69
ZE-2021-126.26	Z99.05.4S	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 108 a 113 concentrati		123'595.77
ZE-2021-126.27	Z99.05.4T	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 114 a 119 concentrati		130'306.85
ZE-2021-126.28	Z99.05.4U	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 129 concentrati		139'254.96
ZE-2021-126.29	Z99.05.4V	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 130 a 139 concentrati		150'440.10
ZE-2021-126.30	Z99.05.4W	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 140 a 149 concentrati		161'625.24
ZE-2021-126.31	Z99.05.51	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 150 a 159 concentrati		172'810.38
ZE-2021-126.32	Z99.05.52	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 160 a 169 concentrati		183'995.51
ZE-2021-126.33	Z99.05.53	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 179 a 179 concentrati		195'180.65
ZE-2021-126.34	Z99.05.54	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 180 a 189 concentrati		206'365.79
ZE-2021-126.35	Z99.05.55	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 190 a 199 concentrati		217'550.93
ZE-2021-126.36	Z99.05.56	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 200 e più concentrati		228'736.06
ZE-2021-127	COOKYOA	Macitentan, orale	75 was fine cette OF was	007.00
ZE-2021-127.01	C02KX04	Macitentan	75 mg fino sotto 95 mg	887.60
ZE-2021-127.02	C02KX04	Macitentan	95 mg fino sotto 115 mg	1'096.45
ZE-2021-127.03	C02KX04	Macitentan	115 mg fino sotto 135 mg	1'305.30

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare			1 33	,
1	2	3	4	5
ZE-2021-127.04	C02KX04	Macitentan	135 mg fino sotto 155 mg	1'514.15
ZE-2021-127.05	C02KX04	Macitentan	155 mg fino sotto 195 mg	1'827.42
ZE-2021-127.06	C02KX04	Macitentan	195 mg fino sotto 235 mg	2'245.11
ZE-2021-127.07	C02KX04	Macitentan	235 mg fino sotto 275 mg	2'662.81
ZE-2021-127.08	C02KX04	Macitentan	275 mg fino sotto 315 mg	3'080.51
ZE-2021-127.09	C02KX04	Macitentan	315 mg fino sotto 395 mg	3'707.05
ZE-2021-127.10	C02KX04	Macitentan	395 mg fino sotto 475 mg	4'542.44
ZE-2021-127.11	C02KX04	Macitentan	475 mg fino sotto 555 mg	5'377.83
ZE-2021-127.12	C02KX04	Macitentan	555 mg fino sotto 635 mg	6'213.22
ZE-2021-127.13	C02KX04	Macitentan	635 mg fino sotto 795 mg	7'466.31
ZE-2021-127.14	C02KX04	Macitentan	795 mg fino sotto 955 mg	9'137.09
ZE-2021-127.15	C02KX04	Macitentan	955 mg e più	10'807.87
ZE-2021-128	00010105	Riociguat, orale		
ZE-2021-128.01	C02KX05	Riociguat	40 mg fino sotto 50 mg	1'027.01 1'255.23
ZE-2021-128.02 ZE-2021-128.03	C02KX05	Riociguat	50 mg fino sotto 60 mg 60 mg fino sotto 70 mg	1′255.23 1′483.45
ZE-2021-128.04	C02KX05	Ricciguat Ricciguat	70 mg fino sotto 80 mg	1'711.68
ZE-2021-128.04 ZE-2021-128.16	C02KX05	Riociquat	80 mg fino sotto 90 mg	1'939.90
ZE-2021-128.17	C02KX05	Riociguat	90 mg fino sotto 140 mg	1'968.43
ZE-2021-128.18	C02KX05	Riociguat	140 mg fino sotto 190 mg	2'824.27
ZE-2021-128.19	C02KX05	Riociquat	190 mg fino sotto 240 mg	3'680.10
ZE-2021-128.20	C02KX05	Riociquat	240 mg fino sotto 290 mg	4'535.94
ZE-2021-128.21	C02KX05	Riociguat	290 mg fino sotto 390 mg	4'655.76
ZE-2021-128.22	C02KX05	Riociquat	390 mg fino sotto 490 mg	6'025.10
ZE-2021-128.23	C02KX05	Riociguat	490 mg e più	7'394.44
			Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la	
ZE-2021-129		Elbasvir e Grazoprevir, CZR, orale	somministrazione orale di preparazioni in combinazione di 100 mg Grazoprevir/50 mg Elbasvir (per es. Zepatier®).	
ZE-2021-129.01	J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	2.5 UD fino sotto 3.5 UD	1'079.08
ZE-2021-129.02	J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	3.5 UD fino sotto 4.5 UD	1'438.77
ZE-2021-129.03	J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	4.5 UD fino sotto 5.5 UD	1'798.46
ZE-2021-129.04	J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	5.5 UD fino sotto 6.5 UD	2'158.16
ZE-2021-129.05	J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	6.5 UD fino sotto 7.5 UD	2'517.85
ZE-2021-129.06	J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	7.5 UD fino sotto 9.5 UD	3'057.39
ZE-2021-129.07	J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	9.5 UD fino sotto 11.5 UD	
ZE-2021-129.08		·	0.0 05 mile colle 11.0 05	3'776.77
	J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	11.5 UD fino sotto 13.5 UD	4'496.16
ZE-2021-129.09	J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD	4'496.16 5'215.54
ZE-2021-129.10	J05AP54 J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR Elbasvir e Grazoprevir, CZR	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD	4'496.16 5'215.54 5'934.93
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11	J05AP54 J05AP54 J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR Elbasvir e Grazoprevir, CZR Elbasvir e Grazoprevir, CZR Elbasvir e Grazoprevir, CZR	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14	J05AP54 J05AP54 J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54	Elbasvir e Grazoprevir, CZR Defibrotide, endovenoso	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130 ZE-2021-130.00	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR  Defibrotide, endovenoso  Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8]	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.01	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR Defibrotide, endovenoso Defibrotide Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8] 500 mg fino sotto 1000 mg	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32 717.23 1'793.09
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.01 ZE-2021-130.02	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01 B01AX01 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR  Defibrotide, endovenoso  Defibrotide  Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8] 500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32 717.23 1'793.09 2'988.48
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.01 ZE-2021-130.01 ZE-2021-130.02 ZE-2021-130.03	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR Defibrotide, endovenoso Defibrotide Defibrotide Defibrotide Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8] 500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 2000 mg	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32 717.23 1'793.09 2'988.48 4'183.87
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.01 ZE-2021-130.02 ZE-2021-130.03 ZE-2021-130.04	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR Defibrotide, endovenoso Defibrotide Defibrotide Defibrotide Defibrotide Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8] 500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 2000 mg 2000 mg fino sotto 3000 mg	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32 717.23 1'793.09 2'988.48 4'183.87 5'976.95
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.01 ZE-2021-130.02 ZE-2021-130.02 ZE-2021-130.03 ZE-2021-130.04 ZE-2021-130.05	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR  Defibrotide, endovenoso  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8] 500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1000 mg 1500 mg fino sotto 1000 mg 2000 mg fino sotto 3000 mg 2000 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg fino sotto 4000 mg	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32 717.23 1'793.09 2'988.48 4'183.87 5'976.95 8'367.73
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.01 ZE-2021-130.02 ZE-2021-130.03 ZE-2021-130.03 ZE-2021-130.04 ZE-2021-130.05 ZE-2021-130.06	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR  Defibrotide, endovenoso  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide  Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8] 500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1000 mg 1500 mg fino sotto 1000 mg 2000 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg fino sotto 4000 mg 4000 mg fino sotto 4000 mg	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32 717.23 1'793.09 2'988.48 4'183.87 5'976.95 8'367.73 10'758.51
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.01 ZE-2021-130.02 ZE-2021-130.03 ZE-2021-130.04 ZE-2021-130.05 ZE-2021-130.06 ZE-2021-130.07	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR Defibrotide, endovenoso Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8] 500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 2000 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg fino sotto 4000 mg 4000 mg fino sotto 4000 mg 4000 mg fino sotto 5000 mg 5000 mg fino sotto 5000 mg	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32 717.23 1'793.09 2'988.48 4'183.87 5'976.95 8'367.73 10'758.51 13'149.29
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.01 ZE-2021-130.04 ZE-2021-130.04 ZE-2021-130.04 ZE-2021-130.05 ZE-2021-130.06 ZE-2021-130.06 ZE-2021-130.07 ZE-2021-130.07	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR Defibrotide, endovenoso Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8] 500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 2000 mg fino sotto 3000 mg 2000 mg fino sotto 4000 mg 4000 mg fino sotto 4000 mg 5000 mg fino sotto 5000 mg 5000 mg fino sotto 5000 mg	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32 717.23 1'793.09 2'988.48 4'183.87 5'976.95 8'367.73 10'758.51 13'149.29 16'735.46
ZE-2021-129.10 ZE-2021-129.11 ZE-2021-129.13 ZE-2021-129.14 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.00 ZE-2021-130.01 ZE-2021-130.02 ZE-2021-130.03 ZE-2021-130.04 ZE-2021-130.05 ZE-2021-130.06 ZE-2021-130.07	J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 J05AP54 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01 B01AX01	Elbasvir e Grazoprevir, CZR Defibrotide, endovenoso Defibrotide	11.5 UD fino sotto 13.5 UD 13.5 UD fino sotto 15.5 UD 15.5 UD fino sotto 17.5 UD 17.5 UD fino sotto 20.5 UD 20.5 UD fino sotto 23.5 UD 23.5 UD e più 100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8] 500 mg fino sotto 1000 mg 1000 mg fino sotto 1500 mg 1500 mg fino sotto 1500 mg 2000 mg fino sotto 3000 mg 3000 mg fino sotto 4000 mg 4000 mg fino sotto 4000 mg 4000 mg fino sotto 5000 mg 5000 mg fino sotto 5000 mg	4'496.16 5'215.54 5'934.93 6'834.16 7'913.24 8'992.32 717.23 1'793.09 2'988.48 4'183.87 5'976.95 8'367.73 10'758.51 13'149.29

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare			, 55	, ,
1	2	3	4	5
ZE-2021-130.12	B01AX01	Defibrotide	14000 mg fino sotto 16000 mg	35'861.70
ZE-2021-130.13	B01AX01	Defibrotide	16000 mg fino sotto 20000 mg	43'034.04
ZE-2021-130.14	B01AX01	Defibrotide	20000 mg fino sotto 24000 mg	52'597.16
ZE-2021-130.15	B01AX01	Defibrotide	24000 mg fino sotto 28000 mg	62'160.28
ZE-2021-130.16	B01AX01	Defibrotide	28000 mg fino sotto 32000 mg	71'723.40
ZE-2021-130.17	B01AX01	Defibrotide	32000 mg fino sotto 36000 mg	81'286.52
ZE-2021-130.18	B01AX01	Defibrotide	36000 mg fino sotto 40000 mg	90'849.64
ZE-2021-130.19	B01AX01	Defibrotide	40000 mg fino sotto 46000 mg	102'803.54
ZE-2021-130.20	B01AX01	Defibrotide	46000 mg fino sotto 52000 mg	117'148.22
ZE-2021-130.21	B01AX01	Defibrotide	52000 mg fino sotto 58000 mg	131'492.90
ZE-2021-130.22	B01AX01	Defibrotide	58000 mg fino sotto 64000 mg	145'837.58
ZE-2021-130.24	B01AX01	Defibrotide	64000 mg fino sotto 70000 mg	160'182.26
ZE-2021-130.25	B01AX01	Defibrotide	70000 mg e più	174'526.94
ZE-2021-131		Romiplostim, sottocutanea		
ZE-2021-131.00	B02BX04	Romiplostim	200 mcg fino sotto 300 mcg	766.16
ZE-2021-131.01	B02BX04	Romiplostim	300 mcg fino sotto 450 mcg	1'149.23
ZE-2021-131.02	B02BX04	Romiplostim	450 mcg fino sotto 600 mcg	1'608.93
ZE-2021-131.03	B02BX04	Romiplostim	600 mcg fino sotto 750 mcg	2'068.62
ZE-2021-131.04	B02BX04	Romiplostim	750 mcg fino sotto 900 mcg	2'528.31
ZE-2021-131.05	B02BX04	Romiplostim	900 mcg fino sotto 1200 mcg	3'217.85
ZE-2021-131.06	B02BX04	Romiplostim	1200 mcg fino sotto 1500 mcg	4'137.24
ZE-2021-131.07	B02BX04	Romiplostim	1500 mcg fino sotto 1800 mcg	5'056.62
ZE-2021-131.08	B02BX04	Romiplostim	1800 mcg fino sotto 2100 mcg	5'976.01
ZE-2021-131.09	B02BX04	Romiplostim	2100 mcg fino sotto 2700 mcg	7'355.09
ZE-2021-131.10	B02BX04	Romiplostim	2700 mcg fino sotto 3300 mcg	9'193.86
ZE-2021-131.11	B02BX04	Romiplostim	3300 mcg fino sotto 3900 mcg	11'032.63
ZE-2021-131.12	B02BX04	Romiplostin	3900 mcg fino sotto 4500 mcg	12'871.40
ZE-2021-131.13	B02BX04	Romiplostim	4500 mcg fino sotto 5700 mcg	15'629.56
ZE-2021-131.14	B02BX04	Romiplostim	5700 mcg fino sotto 6900 mcg	19'307.11
ZE-2021-131.15	B02BX04	Romiplostim	6900 mcg fino sotto 8100 mcg	22'984.65 26'662.19
ZE-2021-131.17 ZE-2021-131.18	B02BX04 B02BX04	Romiplostim	8100 mcg fino sotto 9300 mcg	30'339.74
ZE-2021-131.19	B02BX04	Romiplostim Romiplostim	9300 mcg fino sotto 10500 mcg 10500 mcg fino sotto 12300 mcg	34'936.67
ZE-2021-131.19 ZE-2021-131.20	B02BX04	Romiplostim	12300 mcg e più	40'452.98
ZE-2021-131.20	D02BX04	Isavuconazolo, endovenoso	12500 mag e più	40 402.00
ZE-2021-132.00	J02AC05	Isavuconazolo Isavuconazolo	100 mg fino sotto 300 mg	611.77
ZE-2021-132.01	J02AC05	Isavuconazolo	300 mg fino sotto 500 mg	1'223.54
ZE-2021-132.02	J02AC05	Isavuconazolo	500 mg fino sotto 700 mg	1'835.31
ZE-2021-102.02 ZE-2021-132.03	J02AC05	Tasavaconazolo	700 mg fino sotto 900 mg	2'447.08
ZE-2021-132.04	J02AC05	issurconazolo Issurconazolo	900 mg fino sotto 1100 mg	3'058.85
ZE-2021-102.05	J02AC05	Isavuconazolo	1100 mg fino sotto 1500 mg	3'976.51
ZE-2021-102.06	J02AC05	Isavuconazolo	1500 mg fino sotto 1900 mg	5'200.05
ZE-2021-132.07	J02AC05	Isavuconazolo	1900 mg fino sotto 2300 mg	6'423.59
ZE-2021-132.08	J02AC05	Isavuconazolo	2300 mg fino sotto 2700 mg	7'647.13
ZE-2021-132.09	J02AC05	lsavuconazolo	2700 mg fino sotto 3500 mg	9'482.44
ZE-2021-132.10	J02AC05	Isavuconazolo	3500 mg fino sotto 4300 mg	11'929.52
ZE-2021-132.11	J02AC05	Isavuconazolo	4300 mg fino sotto 5100 mg	14'376.60
ZE-2021-132.12	J02AC05	Isavuconazolo	5100 mg fino sotto 5900 mg	16'823.68
ZE-2021-132.13	J02AC05	Isavuconazolo	5900 mg fino sotto 7500 mg	20'494.30
ZE-2021-132.14	J02AC05	Isavuconazolo	7500 mg fino sotto 9100 mg	25'388.46
ZE-2021-132.15	J02AC05	Isavuconazolo	9100 mg fino sotto 10700 mg	30'282.62
ZE-2021-132.16	J02AC05	Isavuconazolo	10700 mg fino sotto 12300 mg	35'176.78
ZE-2021-132.17	J02AC05	Isavuconazolo	12300 mg fino sotto 15500 mg	42'518.02
ZE-2021-132.18	J02AC05	Isavuconazolo	15500 mg fino sotto 18700 mg	52'306.34

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-132.19	J02AC05	Isavuconazolo	18700 mg fino sotto 21900 mg	62'094.66
ZE-2021-132.20	J02AC05	Isavuconazolo	21900 mg fino sotto 25100 mg	71'882.98
ZE-2021-132.21	J02AC05	Isavuconazolo	25100 mg e più	81'671.30
ZE-2021-133	İ	Isavuconazolo, orale		
ZE-2021-133.00	J02AC05	Isavuconazolo	1000 mg fino sotto 2000 mg	852.48
ZE-2021-133.01	J02AC05	Isavuconazolo	2000 mg fino sotto 3000 mg	1'420.80
ZE-2021-133.02	J02AC05	Isavuconazolo	3000 mg fino sotto 4000 mg	1'989.12
ZE-2021-133.03	J02AC05	Isavuconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	2'557.44
ZE-2021-133.04	J02AC05	Isavuconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	3'125.76
ZE-2021-133.05	J02AC05	Isavuconazolo	6000 mg fino sotto 8000 mg	3'978.24
ZE-2021-133.06	J02AC05	Isavuconazolo	8000 mg fino sotto 10000 mg	5'114.88
ZE-2021-133.07	J02AC05	Isavuconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	6'251.52
ZE-2021-133.08	J02AC05	Isavuconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	7'388.16
ZE-2021-133.09	J02AC05	Isavuconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	8'524.80
ZE-2021-133.10	J02AC05	Isavuconazolo	16000 mg e più	9'661.44
ZE-2021-134		Ipilimumab, endovenoso		
ZE-2021-134.01	L01XC11	lpilimumab	15 mg fino sotto 25 mg	1'672.67
ZE-2021-134.02	L01XC11	lpilimumab	25 mg fino sotto 35 mg	2'509.00
ZE-2021-134.03	L01XC11	lpilimumab	35 mg fino sotto 45 mg	3'345.34
ZE-2021-134.04	L01XC11	lpilimumab	45 mg fino sotto 55 mg	4'181.67
ZE-2021-134.05	L01XC11	lpilimumab	55 mg fino sotto 75 mg	5'436.17
ZE-2021-134.06	L01XC11	lpilimumab	75 mg fino sotto 95 mg	7'108.84
ZE-2021-134.07	L01XC11	lpilimumab	95 mg fino sotto 115 mg	8'781.51
ZE-2021-134.08	L01XC11	lpilimumab	115 mg fino sotto 135 mg	10'454.18
ZE-2021-134.09	L01XC11	lpilimumab	135 mg fino sotto 175 mg	12'963.18
ZE-2021-134.10	L01XC11	lpilimumab	175 mg fino sotto 215 mg	16'308.52
ZE-2021-134.11	L01XC11	lpilimumab	215 mg fino sotto 255 mg	19'653.86
ZE-2021-134.12	L01XC11	lpilimumab	255 mg fino sotto 295 mg	22'999.19
ZE-2021-134.13	L01XC11	pilimumab	295 mg fino sotto 375 mg	28'017.20
ZE-2021-134.14	L01XC11	bilimumab	375 mg fino sotto 455 mg	34'707.87
ZE-2021-134.16	L01XC11	lpilimumab	455 mg fino sotto 535 mg	41'398.55
ZE-2021-134.17	L01XC11	bilimumab	535 mg fino sotto 615 mg	48'089.22
ZE-2021-134.18	L01XC11	pilimumab	615 mg fino sotto 695 mg	54'779.90
ZE-2021-134.19	L01XC11	Ipilimumab	695 mg e più	61'470.57
ZE-2021-135		Obinutuzumab, endovenoso		
ZE-2021-135.01	L01XC15	Obinutuzumab	500 mg fino sotto 1500 mg	3'153.40
ZE-2021-135.02	L01XC15	Obinutuzumab	1500 mg fino sotto 2500 mg	6'306.80
ZE-2021-135.03	L01XC15	Obinutzumab	2500 mg fino sotto 3500 mg	9'460.20
ZE-2021-135.04	L01XC15	Obinutzumab	3500 mg fino sotto 4500 mg	12'613.60
ZE-2021-135.05	L01XC15	Obinutzumab	4500 mg e più	15'767.00
ZE-2021-136	1047047	Nivolumab, endovenoso	50 50 14- 70	000.40
ZE-2021-136.00	L01XC17	Nivolumab	50 mg fino sotto 70 mg	802.19
ZE-2021-136.01	L01XC17	Nivolumab	70 mg fino sotto 90 mg	1'069.59
ZE-2021-136.02	L01XC17	Nivolumab	90 mg fino sotto 110 mg	1'336.99
ZE-2021-136.03	L01XC17	Nivolumab	110 mg fino sotto 130 mg	1'604.39
ZE-2021-136.04	L01XC17	Nivolumab	130 mg fino sotto 170 mg	2'005.48
ZE-2021-136.05	L01XC17	Nivolumab	170 mg fino sotto 210 mg	2'540.28
ZE-2021-136.06	L01XC17	Nivolumab	210 mg fino sotto 250 mg	3'075.07
ZE-2021-136.07	L01XC17	Nivolumab	250 mg fino sotto 310 mg	3'743.57
ZE-2021-136.08	L01XC17	Nivolumab	310 mg fino sotto 370 mg	4'545.76
ZE-2021-136.09	L01XC17	Nivolumab	370 mg fino sotto 430 mg	5'347.96
ZE-2021-136.10	L01XC17	Nivolumab	430 mg fino sotto 510 mg	6'283.85
ZE-2021-136.11	L01XC17	Nivolumab	510 mg fino sotto 590 mg	7'353.44
ZE-2021-136.12	L01XC17	Nivolumab	590 mg fino sotto 670 mg	8'423.03

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare			, 33	,
1	2	3	4	5
ZE-2021-136.13	L01XC17	Nivolumab	670 mg fino sotto 770 mg	9'626.32
ZE-2021-136.14	L01XC17	Nivolumab	770 mg fino sotto 870 mg	10'963.31
ZE-2021-136.15	L01XC17	Nivolumab	870 mg fino sotto 970 mg	12'300.30
ZE-2021-136.16	L01XC17	Nivolumab	970 mg fino sotto 1090 mg	13'770.99
ZE-2021-136.17	L01XC17	Nivolumab	1090 mg fino sotto 1210 mg	15'375.37
ZE-2021-136.18	L01XC17	Nivolumab	1210 mg fino sotto 1330 mg	16'979.76
ZE-2021-136.19	L01XC17	Nivolumab	1330 mg fino sotto 1470 mg	18'717.85
ZE-2021-136.20	L01XC17	Nivolumab	1470 mg e più	20'589.63
ZE-2021-137		Pembrolizumab, endovenoso		
ZE-2021-137.01	L01XC18	Pembrolizumab	50 mg fino sotto 150 mg	2'291.94
ZE-2021-137.02	L01XC18	Pembrolizumab	150 mg fino sotto 250 mg	4'583.88
ZE-2021-137.03	L01XC18	Pembrolizumab	250 mg fino sotto 350 mg	6'875.83
ZE-2021-137.04	L01XC18	Pembrolizumab	350 mg fino sotto 450 mg	9'167.77
ZE-2021-137.05	L01XC18	Pembrolizumab	450 mg fino sotto 650 mg	12'605.68
ZE-2021-137.06	L01XC18	Pembrolizumab	650 mg fino sotto 850 mg	17'189.57
ZE-2021-137.07	L01XC18	Pembrolizumab	850 mg fino sotto 1050 mg	21'773.45
ZE-2021-137.08	L01XC18	Pembrolizumab	1050 mg fino sotto 1250 mg	26'357.33
ZE-2021-137.09	L01XC18	Pembrolizumab	1250 mg fino sotto 1550 mg	32'087.19
ZE-2021-137.10	L01XC18	Pembrolizumab	1550 mg e più	38'963.01
ZE-2021-138		Blinatumomab, endovenoso		
ZE-2021-138.01	L01XC19	Blinatumomab	13.5 mcg fino sotto 31.5 mcg	1'667.32
ZE-2021-138.02	L01XC19	Blinatumomab	31.5 mcg fino sotto 49.5 mcg	3'001.18
ZE-2021-138.03	L01XC19	Blinatumomab	49.5 mcg fino sotto 67.5 mcg	4'335.04
ZE-2021-138.04	L01XC19	Blinatumomab	67.5 mcg fino sotto 85.5 mcg	5'668.90
ZE-2021-138.05	L01XC19	Blinatumomab	85.5 mcg fino sotto 105 mcg	7'058.33
ZE-2021-138.06	L01XC19	Blinatumomab	105 mcg fino sotto 161 mcg	9'855.73
ZE-2021-138.07	L01XC19	Blinatumomab	161 mcg fino sotto 217 mcg	14'005.51
ZE-2021-138.08	L01XC19	Blinatumomab	217 mcg fino sotto 273 mcg	18'155.29
ZE-2021-138.09	L01XC19	Blinatumomab	273 mcg fino sotto 329 mcg	22'305.07
ZE-2021-138.10	L01XC19	Blinatumomab	329 mcg fino sotto 441 mcg	28'529.74
ZE-2021-138.11		Blinatumomab	441 mcg fino sotto 553 mcg	36'829.30
ZE-2021-138.12	L01XC19	Blinatumomab	553 mcg fino sotto 665 mcg	45'128.86
ZE-2021-138.13	L01XC19	Blinatumomab	665 mcg fino sotto 777 mcg	53'428.42
ZE-2021-138.14	L01XC19	Blinatumomab	777 mcg fino sotto 889 mcg	61'727.98
ZE-2021-138.16	L01XC19	Blinatumomab	889 mcg fino sotto 1001 mcg	70'027.54
ZE-2021-138.17	L01XC19	Blinatumomab	1001 mcg fino sotto 1113 mcg	78'327.10
ZE-2021-138.18	L01XC19	Blinatumomab	1113 mcg e più	86'626.66
ZE-2021-139		Daratumumab, endovenoso		//aa=
ZE-2021-139.01	L01XC24	Daratumumab	100 mg fino sotto 300 mg	1'025.99
ZE-2021-139.02	L01XC24	Daratumumab	300 mg fino sotto 500 mg	2'051.99
ZE-2021-139.03	L01XC24	Daratumumab	500 mg fino sotto 700 mg	3'077.98
ZE-2021-139.04	L01XC24	Daratumumab	700 mg fino sotto 900 mg	4'103.98
ZE-2021-139.05		Daratumumab Daratumumab	900 mg fino sotto 1300 mg	5'642.97
ZE-2021-139.06	L01XC24	Daratumumab	1300 mg fino sotto 1700 mg	7'694.96
ZE-2021-139.07	L01XC24	Daratumumab	1700 mg fino sotto 2100 mg	9'746.94
ZE-2021-139.08	L01XC24	Daratumumab	2100 mg fino sotto 2500 mg	11'798.93
ZE-2021-139.09	L01XC24	Daratumumab	2500 mg fino sotto 3100 mg	14'363.92
ZE-2021-139.10	L01XC24	Daratumumab	3100 mg fino sotto 3700 mg	17'441.90
ZE-2021-139.11	L01XC24	Daratumumab	3700 mg fino sotto 4300 mg	20'519.88
ZE-2021-139.12	L01XC24	Daratumumab	4300 mg fino sotto 4900 mg	23'597.86
ZE-2021-139.13	L01XC24	Daratumumab Daratumumab	4900 mg fino sotto 5700 mg	27'188.84
ZE-2021-139.14	L01XC24	Daratumumab	5700 mg fino sotto 6500 mg	31'292.82
ZE-2021-139.16	L01XC24	Daratumumab	6500 mg fine sette 9300 mg	35'396.79
ZE-2021-139.17	L01XC24	Daratumumab	7300 mg fino sotto 8300 mg	40'013.77

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-139.18	L01XC24	Daratumumab	8300 mg fino sotto 9300 mg	45'143.74
ZE-2021-139.19	L01XC24	Daratumumab	9300 mg e più	50'273.71
ZE-2021-140		Pazopanib, orale		
ZE-2021-140.00	L01XE11	Pazopanib	4400 mg fino sotto 5200 mg	739.97
ZE-2021-140.01	L01XE11	Pazopanib	5200 mg fino sotto 6800 mg	924.96
ZE-2021-140.02	L01XE11	Pazopanib	6800 mg fino sotto 8400 mg	1'171.62
ZE-2021-140.03	L01XE11	Pazopanib	8400 mg fino sotto 10000 mg	1'418.27
ZE-2021-140.04	L01XE11	Pazopanib	10000 mg fino sotto 11600 mg	1'664.93
ZE-2021-140.05	L01XE11	Pazopanib	11600 mg fino sotto 14800 mg	2'034.91
ZE-2021-140.06	L01XE11	Pazopanib	14800 mg fino sotto 18000 mg	2'528.22
ZE-2021-140.07	L01XE11	Pazopanib	18000 mg fino sotto 21200 mg	3'021.54
ZE-2021-140.08	L01XE11	Pazopanib	21200 mg fino sotto 24400 mg	3'514.85
ZE-2021-140.09	L01XE11	Pazopanib	24400 mg fino sotto 30800 mg	4'254.82
ZE-2021-140.10	L01XE11	Pazopanib	30800 mg fino sotto 37200 mg	5'241.44
ZE-2021-140.11	L01XE11	Pazopanib	37200 mg e più	6'228.06
ZE-2021-141		Asparaginase, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa di asparaginasi, ottenuta da Erwinia chrysanthemi.	
ZE-2021-141.01	L01XX02	Asparaginase	7500 U fino sotto 12500 U	991.40
ZE-2021-141.02	L01XX02	Asparaginase	12500 U fino sotto 17500 U	1'487.10
ZE-2021-141.03	L01XX02	Asparaginase	17500 U fino sotto 22500 U	1'982.80
ZE-2021-141.04	L01XX02	Asparaginase	22500 U fino sotto 27500 U	2'478.50
ZE-2021-141.05	L01XX02	Asparaginase	27500 U fino sotto 35000 U	3'098.13
ZE-2021-141.06	L01XX02	Asparaginase	35000 U fino sotto 42500 U	3'841.68
ZE-2021-141.07	L01XX02	Asparaginase	42500 U fino sotto 50000 U	4'585.23
ZE-2021-141.08	L01XX02	Asparaginase	50000 U fino sotto 57500 U	5'328.78
ZE-2021-141.09	L01XX02	Asparaginase	57500 U fino sotto 65000 U	6'072.33
ZE-2021-141.10	L01XX02	Asparaginase	65000 U fino sotto 85000 U	7'435.50
ZE-2021-141.11	L01XX02	Asparaginase	85000 U fino sotto 105000 U	9'418.30
ZE-2021-141.12	L01XX02	Asparaginase	105000 U fino sotto 125000 U	11'401.10
ZE-2021-141.13	L01XX02	Asparaginase	125000 U fino sotto 145000 U	13'383.90
ZE-2021-141.14	L01XX02	Asparaginase	145000 U fino sotto 175000 U	15'862.40
ZE-2021-141.15	L01XX02	Asparaginase	175000 U fino sotto 205000 U	18'836.60
ZE-2021-141.16	L01XX02	Asparaginase	205000 U fino sotto 235000 U	21'810.80
ZE-2021-141.17	L01XX02	Asparaginase	235000 U fino sotto 265000 U	24'785.00
ZE-2021-141.18	L01XX02	Asparaginase	265000 U fino sotto 305000 U	28'254.90
ZE-2021-141.19	L01XX02	Asparaginase	305000 U fino sotto 345000 U	32'220.50
ZE-2021-141.20	L01XX02	Asparaginase	345000 U fino sotto 385000 U	36'186.10
ZE-2021-141.21	L01XX02	Asparaginase	385000 U e più	40'151.70
ZE-2021-142		Vemurafenib, orale		
	L01XE15	Vemurafenib	1000 mg fino sotto 3000 mg, età < 6 anni [3]	251.66
ZE-2021-142.15	L01XE15	Vemurafenib	3000 mg fino sotto 5000 mg, età < 16 anni [8]	503.32
ZE-2021-142.16	L01XE15	Vemurafenib	5000 mg fino sotto 7000 mg	754.98
ZE-2021-142.17	L01XE15	Vemurafenib	7000 mg fino sotto 11000 mg	1'132.47
ZE-2021-142.18	L01XE15	Vemurafenib	11000 mg fino sotto 15000 mg	1'635.79
ZE-2021-142.19	L01XE15	Vemurafenib	15000 mg fino sotto 19000 mg	2'139.11
	L01XE15	Vemurafenib	19000 mg fino sotto 25000 mg	2'768.26
ZE-2021-142.21	L01XE15	Vemurafenib	25000 mg fino sotto 31000 mg	3'523.24
	L01XE15	Vemurafenib	31000 mg fino sotto 37000 mg	4'278.22
ZE-2021-142.23	L01XE15	Vemurafenib	37000 mg fino sotto 45000 mg	5'159.03
		Vemurafenib	45000 mg fino sotto 53000 mg	6'165.67
ZE-2021-142.25	L01XE15	Vemurafenib	53000 mg fino sotto 61000 mg	7'172.31
	L01XE15	Vemurafenib	61000 mg e più	8'178.95
ZE-2021-143		Trametinib, orale		

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare			, 33	,
1	2	3	4	5
ZE-2021-143.01	L01XE25	Trametinib	7 mg fino sotto 9 mg	768.39
ZE-2021-143.02	L01XE25	Trametinib	9 mg fino sotto 11 mg	960.49
ZE-2021-143.03	L01XE25	Trametinib	11 mg fino sotto 13 mg	1'152.59
ZE-2021-143.04	L01XE25	Trametinib	13 mg fino sotto 15 mg	1'344.69
ZE-2021-143.05	L01XE25	Trametinib	15 mg fino sotto 19 mg	1'632.84
ZE-2021-143.06	L01XE25	Trametinib	19 mg fino sotto 23 mg	2'017.03
ZE-2021-143.07	L01XE25	Trametinib	23 mg fino sotto 27 mg	2'401.23
ZE-2021-143.08	L01XE25	Trametinib	27 mg fino sotto 31 mg	2'785.43
ZE-2021-143.09	L01XE25	Trametinib	31 mg fino sotto 39 mg	3'361.72
ZE-2021-143.10	L01XE25	Trametinib	39 mg fino sotto 47 mg	4'130.11
ZE-2021-143.11	L01XE25	Trametinib	47 mg fino sotto 55 mg	4'898.51
ZE-2021-143.12	L01XE25	Trametinib	55 mg fino sotto 63 mg	5'666.90
ZE-2021-143.13	L01XE25	Trametinib	63 mg fino sotto 76 mg	6'675.42
ZE-2021-143.14	L01XE25	Trametinib	76 mg fino sotto 89 mg	7'924.05
ZE-2021-143.15	L01XE25	Trametinib	89 mg e più	9'172.69
ZE-2021-144		Ibrutinib, orale		
ZE-2021-144.00	L01XE27	Ibrutinib	1400 mg fino sotto 2000 mg	816.70
ZE-2021-144.01	L01XE27	Ibrutinib	2000 mg fino sotto 2800 mg	1'152.98
ZE-2021-144.02	L01XE27	Ibrutinib	2800 mg fino sotto 3600 mg	1'537.31
ZE-2021-144.03	L01XE27	Ibrutinib	3600 mg fino sotto 4400 mg	1'921.64
ZE-2021-144.04	L01XE27	Ibrutinib	4400 mg fino sotto 5200 mg	2'305.97
ZE-2021-144.05	L01XE27	Ibrutinib	5200 mg fino sotto 6800 mg	2'882.46
ZE-2021-144.06	L01XE27	Ibrutinib	6800 mg fino sotto 8400 mg	3'651.12
ZE-2021-144.07	L01XE27	Ibrutinib	8400 mg fino sotto 10000 mg	4'419.77
ZE-2021-144.08	L01XE27	Ibrutinib	10000 mg fino sotto 11600 mg	5'188.43
ZE-2021-144.09	L01XE27	Ibrutinib	11600 mg fino sotto 14800 mg	6'341.41
ZE-2021-144.10	L01XE27	Ibrutinib	14800 mg fino sotto 18000 mg	7'878.72
ZE-2021-144.11	L01XE27	Ibrutinib	18000 mg fino sotto 21600 mg	9'512.12
ZE-2021-144.12	L01XE27	Ibrutinib	21600 mg fino sotto 25200 mg	11'241.59
ZE-2021-144.13	L01XE27	Ibrutinib	25200 mg e più	12'923.03
ZE-2021-145		Cobimetinib, orale		
ZE-2021-145.00	L01XE38	Cobimetinib	150 mg fino sotto 210 mg	844.81
ZE-2021-145.01	L01XE38	Cobimetinib	210 mg fino sotto 330 mg	1'267.22
ZE-2021-145.02	L01XE38	Cobimetinib	330 mg fino sotto 450 mg	1'830.43
ZE-2021-145.03	L01XE38	Cobimetinib	450 mg fino sotto 570 mg	2'393.63
ZE-2021-145.04	L01XE38	Cobinetinib	570 mg fino sotto 690 mg	2'956.84
ZE-2021-145.05	L01XE38	Cobimetinib	690 mg fino sotto 870 mg	3'660.85
ZE-2021-145.06	L01XE38	Cobinetinib	870 mg fino sotto 1050 mg	4'505.66
ZE-2021-145.07	L01XE38	Cobinetinib	1050 mg fino sotto 1230 mg	5'350.48
ZE-2021-145.08	L01XE38	Cobinetinib	1230 mg fino sotto 1410 mg	6'195.29
ZE-2021-145.10	L01XE38	Cobimetinib	1410 mg fino sotto 1590 mg	7'040.10
ZE-2021-145.11	L01XE38	Cobimetinib	1590 mg e più	7'884.91
ZE-2021-146	LOOPPOA	Enzalutamide, orale	ECO was fine patte 000 was	COE 07
ZE-2021-146.00	L02BB04	Enzalutamide  Farantierida	560 mg fino sotto 880 mg	605.07 873.98
ZE-2021-146.01	L02BB04	Enzalutamide	880 mg fino sotto 1200 mg	
ZE-2021-146.02	L02BB04	Enzalutamide Enzalutamide	1200 mg fine sette 1940 mg	1'142.90
ZE-2021-146.03	L02BB04	Enzalutamide  Farantierida	1520 mg fino sotto 1840 mg	1'411.82
ZE-2021-146.04	L02BB04	Enzalutamide	1840 mg fino sotto 2160 mg	1'680.74
ZE-2021-146.05	L02BB04	Enzalutamide	2160 mg fino sotto 2640 mg	2'016.89
ZE-2021-146.06	L02BB04	Enzalutamide Enzalutamide	2640 mg fino sotto 3120 mg	2'420.27
ZE-2021-146.07	L02BB04	Enzalutamide Enzalutamide	3120 mg fino sotto 3600 mg 3600 mg fino sotto 4080 mg	2'823.64
ZE-2021-146.08	L02BB04	Enzalutamide  Farantierida	, ,	3'227.02 3'697.63
ZE-2021-146.09	L02BB04	Enzalutamide Enzalutamide	4080 mg fino sotto 4720 mg	
ZE-2021-146.10	L02BB04	Enzalutamide	4720 mg fino sotto 5360 mg	4'235.46

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione 3	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
			5360 mg fino sotto 6000 mg	4'773.30
ZE-2021-146.11 ZE-2021-146.12	L02BB04 L02BB04		6000 mg fino sotto 6640 mg	5'311.14
ZE-2021-146.12 ZE-2021-146.13	L02BB04		6640 mg fino sotto 7440 mg	5'916.20
ZE-2021-146.15	L02BB04	Enzalutamide	7440 mg fino sotto 8240 mg	6'588.50
ZE-2021-146.16	L02BB04		8240 mg fino sotto 9040 mg	7'260.80
ZE-2021-146.17	L02BB04		9040 mg fino sotto 9840 mg	7'933.09
ZE-2021-146.18	L02BB04		9840 mg e più	8'605.39
ZE-2021-147	2020001	Abiraterone, orale	oo io ing o pia	
ZE-2021-147.00	L02BX03		4500 mg fino sotto 5500 mg	586.25
ZE-2021-147.01	L02BX03		5500 mg fino sotto 7500 mg	762.13
ZE-2021-147.02	L02BX03		7500 mg fino sotto 9500 mg	996.63
ZE-2021-147.03	L02BX03		9500 mg fino sotto 11500 mg	1'231.13
ZE-2021-147.04	L02BX03		11500 mg fino sotto 13500 mg	1'465.63
ZE-2021-147.05	L02BX03	Abiraterone	13500 mg fino sotto 17500 mg	1'817.38
ZE-2021-147.06	L02BX03	Abiraterone	17500 mg fino sotto 21500 mg	2'286.38
ZE-2021-147.07	L02BX03	Abiraterone	21500 mg fino sotto 25500 mg	2'755.38
ZE-2021-147.08	L02BX03	Abiraterone	25500 mg fino sotto 29500 mg	3'224.38
ZE-2021-147.09	L02BX03	Abiraterone	29500 mg fino sotto 37500 mg	3'927.88
ZE-2021-147.10	L02BX03		37500 mg fino sotto 45500 mg	4'865.88
ZE-2021-147.11	L02BX03	Abiraterone	45500 mg fino sotto 53500 mg	5'803.88
ZE-2021-147.12	L02BX03	Abiraterone	53500 mg fino sotto 61500 mg	6'741.88
ZE-2021-147.13	L02BX03	Abiraterone	61500 mg fino sotto 77500 mg	8'148.88
ZE-2021-147.14	L02BX03	Abiraterone	77500 mg fino sotto 93500 mg	10'024.88
ZE-2021-147.15	L02BX03	Abiraterone	93500 mg e più	11'900.88
ZE-2021-148		Inibitore C1, ottenuto da plasma, endovenoso		
ZE-2021-148.01	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	250 U fino sotto 750 U	719.39
ZE-2021-148.02	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	750 U fino sotto 1250 U	1'438.77
ZE-2021-148.03	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	1250 U fino sotto 1750 U	2'158.16
ZE-2021-148.04	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	1750 U fino sotto 2250 U	2'877.54
ZE-2021-148.05	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	2250 U fino sotto 2750 U	3'596.93
ZE-2021-148.06	B06AC01	· ·	2750 U fino sotto 3750 U	4'676.00
ZE-2021-148.07	B06AC01	·	3750 U fino sotto 4750 U	6'114.77
ZE-2021-148.08	B06AC01	· · · · ·	4750 U fino sotto 5750 U	7'553.54
ZE-2021-148.09	B06AC01		5750 U fino sotto 6750 U	8'992.31
ZE-2021-148.10	B06AC01	· · · · · ·	6750 U fino sotto 7750 U	10'431.08
ZE-2021-148.12	B06AC01	·	7750 U fino sotto 8750 U	11'869.85
ZE-2021-148.13	B06AC01	·	8750 U fino sotto 10250 U	13'668.32
ZE-2021-148.14	B06AC01	·	10250 U fino sotto 11750 U	15'826.47
ZE-2021-148.15	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	11750 U fino sotto 13250 U	17'984.63
		·	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più	
ZE-2021-148.15	B06AC01 B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma Ossigenoterapia iperbarica	11750 U fino sotto 13250 U	17'984.63
ZE-2021-148.15 ZE-2021-148.16 ZE-2021-149	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma Ossigenoterapia iperbarica Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili	17'984.63 20'142.78
ZE-2021-148.15 ZE-2021-148.16	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51 Z93.95.52	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma Ossigenoterapia iperbarica Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili	17'984.63
ZE-2021-148.15 ZE-2021-148.16 ZE-2021-149	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma Ossigenoterapia iperbarica Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, più di 240 minuti Camera di decompressione	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).  L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili	17'984.63 20'142.78
ZE-2021-148.15 ZE-2021-148.16 ZE-2021-149 ZE-2021-149.01 ZE-2021-150	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51 Z93.95.52 Z93.95.53	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma  Ossigenoterapia iperbarica  Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, più di 240 minuti Camera di decompressione	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).  L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).	17'984.63 20'142.78 295.00
ZE-2021-148.15 ZE-2021-148.16 ZE-2021-149 ZE-2021-149.01 ZE-2021-150 ZE-2021-150.01	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51 Z93.95.52	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma  Ossigenoterapia iperbarica  Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, più di 240 minuti  Camera di decompressione  Camera di decompressione	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).  L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili	17'984.63 20'142.78
ZE-2021-148.15 ZE-2021-148.16 ZE-2021-149 ZE-2021-149.01 ZE-2021-150 ZE-2021-150.01 ZE-2021-152	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51 Z93.95.52 Z93.95.53	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma  Ossigenoterapia iperbarica  Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, più di 240 minuti Camera di decompressione	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).  L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).	17'984.63 20'142.78 295.00 345.00
ZE-2021-148.15 ZE-2021-148.16 ZE-2021-149 ZE-2021-149.01 ZE-2021-150 ZE-2021-150.01	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51 Z93.95.52 Z93.95.53 Z93.97 Z39.78.12	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma Ossigenoterapia iperbarica Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, più di 240 minuti Camera di decompressione Camera di decompressione Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici, iliache, protesi tubolare, con diramazione	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).  L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).	17'984.63 20'142.78 295.00
ZE-2021-148.15 ZE-2021-149.01 ZE-2021-149.01 ZE-2021-150 ZE-2021-150.01 ZE-2021-152 ZE-2021-152.01	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51 Z93.95.52 Z93.95.53	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma Ossigenoterapia iperbarica Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, più di 240 minuti Camera di decompressione Camera di decompressione Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici, iliache, protesi tubolare, con diramazione Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici, iliache, protesi tubolare, con fenestrazione	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).  L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).	17'984.63 20'142.78 295.00 345.00
ZE-2021-148.15 ZE-2021-149.01 ZE-2021-149.01 ZE-2021-150 ZE-2021-150 ZE-2021-152 ZE-2021-152.01 ZE-2021-152.01	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51 Z93.95.52 Z93.95.53 Z93.97 Z39.78.12	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma Ossigenoterapia iperbarica Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, più di 240 minuti Camera di decompressione Camera di decompressione Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici, iliache, protesi tubolare, con diramazione Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici, iliache, protesi tubolare, con fenestrazione Nusinersen, intratecale	11750 U fino sotto 13250 U  13250 U e più  L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).  L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).  con ello	17'984.63 20'142.78 295.00 345.00
ZE-2021-148.15 ZE-2021-149.01 ZE-2021-149.01 ZE-2021-150 ZE-2021-150.01 ZE-2021-152 ZE-2021-152.01	B06AC01 B06AC01 Z93.95.51 Z93.95.52 Z93.95.53 Z93.97 Z39.78.12 Z39.78.13	Inibitore C1, ottenuto da plasma Inibitore C1, ottenuto da plasma Ossigenoterapia iperbarica Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti Camera di decompressione Camera di decompressione Camera di decompressione Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici, iliache, protesi tubolare, con diramazione Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici, iliache, protesi tubolare, con fenestrazione Nusinersen, intratecale Nusinersen	11750 U fino sotto 13250 U 13250 U e più L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).  L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).	17'984.63 20'142.78 295.00 345.00 8'491.59

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio 4	Importo CHF
1	2	3	·	5
ZE-2021-153.04	M09AX07	Nusinersen	42 mg fino sotto 54 mg	370'130.04
ZE-2021-153.05	M09AX07	Nusinersen	54 mg fino sotto 66 mg	462'662.55
ZE-2021-153.06	M09AX07	Nusinersen	66 mg e più	555'195.06
ZE-2021-154		Durata del trattamento con contropulsatore aortico		
	Z37.69.10	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, meno di 24 ore		619.85
	Z37.69.11	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 24 ore a meno di 48 ore		904.94
ZE-2021-154.03	Z37.69.12	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 48 ore a meno di 72 ore		1'190.03
ZE-2021-154.04	Z37.69.13	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 72 ore a meno di 96 ore		1'475.12
ZE-2021-154.05	Z37.69.14	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 96 ore a meno di 120 ore		1'760.21
ZE-2021-154.06	Z37.69.15	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 120 ore a meno di 144 ore		2'045.29
ZE-2021-154.07	Z37.69.16	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 144 ore a meno di 168 ore		2'330.38
ZE-2021-154.08	Z37.69.17	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, 168 ore e più		2'615.47
ZE-2021-155		Stazione d'isolamento speciale	Queste rimunerazioni supplementari non sono fatturabile per l'utilizzazione della stazione d'isolamento speciale al difuori degli agenti menzionati nella tabella "stazione d'isolamento speciale", per es. Tubercolosi MDR, MRSA.	al giorno
ZE-2021-155.01		Stazione d'isolamento speciale I	Questa rimunerazione supplementare è fatturabile per pazienti per le quali si sospetta l'infezione o con un 'infezione attestata dagli agenti menzionati nella tabella "stacione d'isolamento speciale", che necessitano cure mediche in una stazione d'isolamento speciale.	3'810.00
ZE-2021-155.02		Stazione d'isolamento speciale II	Questa rimunerazione supplementare è fatturabile per persone di contatto di pazienti per le quali si sospetta l'infezione o con un 'infezione attestata dagli agenti menzionati nella tabella "stazione d'isolamento speciale", che necessitano un'ammissione in quarantena in una stazione d'isolamento speciale.	1'180.00
ZE-2021-156		Terapia cellulare autologa CAR-T -Tisageniecleucel	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre, del 29 settembre 1995 (stato 06 dicembre 2019).	
ZE-2021-156.01	CH00101	Linfoma a cellule B		Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2021-156.02	CH00101	Leucemia linfatica acuta		Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2021-157		Terapia cellulare autologa CAR-T -Aticabtagen Ciloleucel	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre, del 29 settembre 1995 (stato 06 dicembre 2019).	
ZE-2021-157.01	CH00103	Linfoma a cellule B		Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Axicabtagen-Ciloleucel
ZE-2021-158		Tocilizumab, sottocutanea		
ZE-2021-158.01	L04AC07	Tocilizumab	385 mg fino sotto 547 mg	899.55
ZE-2021-158.02	L04AC07	Tocilizumab	547 mg fino sotto 709 mg	1'212.27
	L04AC07	Tocilizumab	709 mg fino sotto 871 mg	1'524.98
	L04AC07	Tocilizumab	871 mg fino sotto 1033 mg	1'837.70
ZE-2021-158.05	L04AC07	Tocilizumab	1033 mg e più	2'150.42
ZE-2021-159		Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP, orale	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione orale di preparazioni in combinazione di 400mg Sofosbuvir/100mg Velpatasvir (per es. Epclusa®).	
ZE-2021-159.01	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	2.5 UD fino sotto 3.5 UD	1'075.51
ZE-2021-159.02	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	3.5 UD fino sotto 4.5 UD	1'434.01
ZE-2021-159.03	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	1'971.77
		Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	2'688.77

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-159.05	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	3'405.78
ZE-2021-159.06	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	10.5 UD fino sotto 13.5 UD	4'302.04
ZE-2021-159.07	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	13.5 UD fino sotto 16.5 UD	5'377.55
ZE-2021-159.08	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	16.5 UD fino sotto 19.5 UD	6'453.06
ZE-2021-159.09	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	19.5 UD fino sotto 22.5 UD	7'528.57
ZE-2021-159.10	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	22.5 UD fino sotto 26.5 UD	8'783.33
ZE-2021-159.11	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	26.5 UD fino sotto 30.5 UD	10'217.34
ZE-2021-159.12	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	30.5 UD fino sotto 34.5 UD	11'651.36
ZE-2021-159.13	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	34.5 UD fino sotto 38.5 UD	13'085.37
ZE-2021-159.14	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	38.5 UD e più	14'519.38
ZE-2021-160		Midostaurin, orale		
ZE-2021-160.01	L01XE39	Midostaurin	175 mg fino sotto 275 mg	1'020.13
ZE-2021-160.02	L01XE39	Midostaurin	275 mg fino sotto 375 mg	1'473.53
ZE-2021-160.03	L01XE39	Midostaurin	375 mg fino sotto 475 mg	1'926.92
ZE-2021-160.04	L01XE39	Midostaurin	475 mg fino sotto 575 mg	2'380.31
ZE-2021-160.05	L01XE39	Midostaurin	575 mg fino sotto 725 mg	2'947.05
ZE-2021-160.06	L01XE39	Midostaurin	725 mg fino sotto 875 mg	3'627.14
ZE-2021-160.07	L01XE39	Midostaurin	875 mg fino sotto 1025 mg	4'307.23
ZE-2021-160.08	L01XE39	Midostaurin	1025 mg fino sotto 1175 mg	4'987.32
ZE-2021-160.09	L01XE39	Midostaurin	1175 mg fino sotto 1375 mg	5'780.76
ZE-2021-160.10	L01XE39	Midostaurin	1375 mg fino sotto 1575 mg	6'687.55
ZE-2021-160.11	L01XE39	Midostaurin	1575 mg fino sotto 1775 mg	7'594.33
ZE-2021-160.12	L01XE39	Midostaurin	1775 mg fino sotto 1975 mg	8'501.12
ZE-2021-160.13	L01XE39	Midostaurin	1975 mg fino sotto 2275 mg	9'634.60
ZE-2021-160.14	L01XE39	Midostaurin	2275 mg fino sotto 2575 mg	10'994.78
ZE-2021-160.15	L01XE39	Midostaurin	2575 mg fino sotto 2875 mg	12'354.96
ZE-2021-160.16	L01XE39	Midostaurin	2875 mg fino sotto 3175 mg	13'715.14
ZE-2021-160.17	L01XE39	Midostaurin	3175 mg fino sotto 3575 mg	15'302.01
ZE-2021-160.18	L01XE39	Midostaurin	3575 mg fino sotto 3975 mg	17'115.59
ZE-2021-160.19	L01XE39	Midostaurin	3975 mg e più	18'929.16

## Tabella:

i abolia.				
Terapia con protor	Terapia con protoni			
92.26.10	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione			
92.26.11	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione			
92.26.20	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione			
92.26.21	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione			
Malattie emofilia				
D65.0	Afibrinogenemia acquisita			
D65.1	Coagulazione intravasale disseminata [CID, DIC]			
D65.2	Emorragia fibrinolitica acquisita			
D66	Deficit ereditario del fattore VIII			
D67	Deficit ereditario del fattore IX			
D68.00	Malattia di Von Willebrand ereditaria			
D68.01	Malattia di Von Willebrand acquisita			
D68.09	Malattia di Von Willebrand, non specificata			
D68.1	Deficit ereditario del fattore XI			
D68.20	Deficit ereditario del fattore I			
D68.21	Deficit ereditario del fattore II			
D68.22	Deficit ereditario del fattore V			
D68.23	Deficit ereditario del fattore VII			
D68.24	Deficit ereditario del fattore X			
D68.25	Deficit ereditario del fattore XII			
D68.26	Deficit ereditario del fattore XIII			

Compenso	Cadiaa CHODIATO	Description
supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione
1	2	3
D68.28	Deficit ereditario di a	altri fattori della coagulazione
		da proliferazione di anticorpi contro il fattore VIII
		da proliferazione di anticorpi contro altri fattori della coaquiazione
		da cumarine (antagonisti della vitamina K)
	Diatesi emorragica d	
		da altri anticoagulanti
		gica da altri anticorpi non specificati
		attore della coagulazione
	Trombofilia primaria	
		gulazione specificati
	Difetti qualitativi dell	<u>'</u>
	Porpora trombocitop	·
	· ·	a primitiva: Specificata come refrattaria alla trasfusione
		a primitiva: Non specificata come refrattaria alla trasfusione
D69.52	Trombocitopenia inc	lotta da eparina di tipo I
D69.53	Trombocitopenia ind	lotta da eparina di tipo II
D69.57	Altra trombocitopeni	a secondaria, specificata come refrattaria alla trasfusione
D69.58	Altra trombocitopeni	a secondaria, non specificata come refrattaria alla trasfusione
D69.80	Diatesi emorragica d	da inibitori dell'aggregazione dei trombociti
D69.88	Altre diatesi emorraç	giche specificate
D82.0	Sindrome di Wiskott	-Aldrich
M31.1	Microangiopatia tron	nbolica
		del feto e del neonato
		asale disseminata del feto e del neonato
	Trombocitopenia tra	
Coils, perifericame		
		cclusione mediante spirali dell'arto superiore
		cclusione mediante spirali dell'aorta
39.79.22		cclusione mediante spirali di vasi toracici
		·
		cclusione mediante spirali di vasi viscerali
		cclusione mediante spirali di vasi addominali
		cclusione mediante spirali dell'arto inferiore
		cclusione mediante spirali di altri vasi, altro
		attiva con filtri di vasi dell'arto superiore
		attiva con filtri dell'aorta
		attiva con filtri di vasi toracici
39.79.55	Embolizzazione sele	attiva con filtri di vasi viscerali
39.79.56	Embolizzazione sele	ettiva con filtri di vasi addominali
39.79.57	Embolizzazione sele	ettiva con filtri di vasi dell'arto inferiore
39.79.59	Embolizzazione sele	ettiva con filtri di altri vasi, altro
39.99.31	Intervento di occlusi	one mediante catetere del dotto arterioso di Botallo, con spirale (coil)
39.99.32	Intervento di occlusi	one mediante catetere del dotto arterioso di Botallo, con Amplatzer duct occluder
	extracranico, della	colonna vertebrale
		ettiva di vasi intracranici con particelle o spirali metalliche
		ettiva di vasi extracranici del capo e del collo con particelle o spirali metalliche
39.72.21		
		cclusione mediante spirali di vasi spinali
39.79.28	Embolizzazione o od	
39.79.28 39.79.58	Embolizzazione o od Embolizzazione sele	ettiva con filtri di vasi spinali
39.79.28 39.79.58 <b>Stazione d'isola</b>	Embolizzazione o od Embolizzazione sele amento speciale	ettiva con filtri di vasi spinali
39.79.28 39.79.58 <b>Stazione d'isola</b>	Embolizzazione o od Embolizzazione sele	ettiva con filtri di vasi spinali
39.79.28 39.79.58 <b>Stazione d'isola</b> Febbre emorragica	Embolizzazione o od Embolizzazione sele amento speciale	ettiva con filtri di vasi spinali
39.79.28 39.79.58 Stazione d'isola Febbre emorragica Lassa-Virus	Embolizzazione o od Embolizzazione sele amento speciale	ettiva con filtri di vasi spinali
39.79.28 39.79.58 Stazione d'isola Febbre emorragica	Embolizzazione o od Embolizzazione sele amento speciale	ettiva con filtri di vasi spinali

Restrizioni per il conteggio

4

Importo CHF

5

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione			
1	2	3			
Mapucho-Virus	•				
Chapare-Virus					
Lujo-Virus					
Febbre emorragic	a virale (VHF) dovut	a a filovirus			
Zaire-Ebolavirus					
Sudan-Ebolavirus					
Bundibugyo-Ebolav	/irus				
Tai-Forest-Ebolavir	us				
Lake-Victoria-Marb	urgvirus				
Ravn-Virus					
Febbre emorragic	a virale (VHF) dovut	a a flavivirus			
Kyasanur-Forest-Kı	rankheit-Virus				
Omsk-HF-Virus					
Alkhumra-Virus					
Febbre emorragic	a virale (VHF) dovut	a a bunyaviruses			
Krim-Kongo-HF-Vir	us				
Rifttal-Fieber-Virus					
Severe Fever with	Thrombocytopenia Sy	yndrome (SFTS)-Virus			
Heartland-Virus					
Poxvirus					
Variola maior					
Variola minor	Variola minor				
Virus vaiolo delle s	Virus vaiolo delle scimmie				
Rhabdoviruses					
Bas Congo-Viruse					
Coronavirus	Coronavirus				
SARS-Coronavirus					
I virus dell'influenza					
HPAIVc					
Paramyxoviruses	Paramyxoviruses				
Hendra-Virus					
Nipah-Virus					
Batteri	Batteri				
B. anthracisa	. anthracisa				

Restrizioni per il conteggio

4

Importo CHF

5

## Note a piè di pagina all'allegato 2:

Yersinia pestis

- [2] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 2 anni.
- [3] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 6 anni.
- [4] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 10 anni.
- [5] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 12 anni.
- [6] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 15 anni.
- [7] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età > 15 anni.
- [8] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 16 anni.
- [9] Questo compenso supplementare è fatturabile solo in presenza di una delle diagnosi di coagulopatie congenite o menzionate oltre. Questo elenco di diagnosi descrive il compenso supplementare in modo definitivo.
- [10] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età > 11 anni



## Allegato 3: Catalogo dei compensi supplementari

## Definizione die compensi supplementari non valutati

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2021-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro ("cuore artificiale")		
ZE-2021-04.01	Z37.52	Impianto di sistema cardiaco integrale di sostituzione		Rimborso al prezzo d'acquisto (inclusa l'IVA pagata dall'ospedale), eventuali sconti vengono portati in detrazione.