

LOTTO	DENOMINAZIONE BREVE	CODICE CIG	DESCRIZIONE	SUBLOTTO	CND	A.O PERUGI A	A.O. TERNI	TOTALE REGIONALE ANNUALE	AGGIUDICATARIO	PREZZO UNITARIO OFFERTO	ALIQUOTA IVA	VALORE ECONOMICO ANNUALE OFFERTO SUBLOTTO	VALORE ECONOMICO ANNUALE OFFERTO LOTTO	VALORE ECONOMICO TOTALE REGIONALE QUADRIENNALE OFFERTO
1	Stent autoespandibile in fili di nitinol intrecciati	8687704822	Stent autoespandibile in fili di nitinol intrecciati per piccoli vasi a basso profilo compatibile con guida 0,018" e 0,014". Diametri da 4,5 a 7,5 mm lunghezze fino a 200mm	lunghezze da 20 a 200 mm	P0704020299	15,00	15,00	30,00	ABBOTT MEDICAL ITALIA SRL	€ 1.045,00	4%	€ 31.350,00	€ 31.350,00	€ 125.400,00
2	Stent in ePtf e acciaio premontato su pallone di Ptf e legame in eparina.	8687739505	Stent in ePtf e acciaio premontato su pallone di Ptf e legame in eparina. Range di diametri da 5 mm a 11 mm. Con possibilità di sovradiatazione fino a 16 mm	A Lunghezze 15/20 mm circa	P07040199	15,00	5,00	20,00	W.L.GORE.& ASSOCIATI	€ 2.500,00	4%	€ 50.000,00	€ 169.000,00	€ 676.000,00
				B Lunghezze 30/40 mm circa		15,00	5,00	20,00		€ 2.800,00	4%	€ 56.000,00		
				C Lunghezze 60/70 mm circa		15,00	5,00	20,00		€ 3.150,00	4%	€ 63.000,00		
3	Endoprotesi in nitinolo ricoperta in ePTFE composta da un filo di nitinolo unico, senza punti di connessione. Superficie interna ricoperta di eparina Marker radiopachi con lunghezze da 2,5 a 25 cm	868777638E	Endoprotesi in nitinolo ricoperta in ePTFE composta da un filo di nitinolo unico, senza punti di connessione. Superficie interna ricoperta di eparina Marker radiopachi con lunghezze da 2,5 a 25 cm	A Lunghezze 2,5-5 cm	P07040199	5,00	5,00	10,00	W.L.GORE.& ASSOCIATI	€ 2.300,00	4%	€ 23.000,00	€ 286.600,00	€ 1.146.400,00
				B Lunghezze 10 cm		10,00	10,00	20,00		€ 2.880,00	4%	€ 57.600,00		
				C Lunghezze 15 cm		15,00	10,00	25,00		€ 3.600,00	4%	€ 90.000,00		
				D Lunghezze 25 cm.		15,00	5,00	20,00		€ 5.800,00	4%	€ 116.000,00		
4	Endoprotesi in nitinolo ricoperta in ePTFE composta da un filo di nitinolo unico, senza punti di connessione.	86878554BF	Endoprotesi in nitinolo ricoperta in ePTFE composta da un filo di nitinolo unico, senza punti di connessione. Legame in eparina covalente termino terminale sulla superficie del graft. Diametri da 9 mm a 13 mm Lunghezze da 2, 5 a 25 cm	A Lunghezze 2,5-5 cm	P07040199	10,00	4,00	14,00	W.L.GORE.& ASSOCIATI	€ 2.300,00	4%	€ 32.200,00	€ 115.720,00	€ 462.880,00
				B Lunghezze 10 cm		10,00	4,00	14,00		€ 2.880,00	4%	€ 40.320,00		
				C Lunghezze 15		10,00	2,00	12,00		€ 3.600,00	4%	€ 43.200,00		
5	Stent auto-espandibile in Nitinol a rilascio di farmaco Paclitaxel	8687864C2A	Stent auto-espandibile in Nitinol a rilascio di farmaco Paclitaxel. Sistema di rilascio triassiale compatibile con introduttore da 6 Fr. Presenza di 4 markers d'oro posti su ognuna delle estremità dello stent. Diametri dello stent: da 5 mm a 8 mm. Lunghezze dello stent: da 4 cm a 14 cm		P0704020203	15,00	15,00	30,00	COOK ITALIA SRL	€ 950,00	4%	€ 28.500,00	€ 28.500,00	€ 114.000,00
6	Stent a celle aperte, premontato su pallone, in acciaio OTW.	868787339A	Stent a celle aperte, premontato su pallone, in acciaio OTW, compatibile con guida da 0.035" e 0.018". Pallone semicompiante con doppio markers radiopaco. Gonfiaggio del palloncino a DOG-BONING. Lunghezza dello shaft: 80 e 135 cm Diametri dello stent: da 3 mm a 10 mm Lunghezze dello stent: da 12 mm a 60 mm.		P0704020201	10,00	5,00	15,00	NEW TECH SRL	€ 399,00	4%	€ 5.985,00	€ 5.985,00	€ 23.940,00
7	Stent carotideo autoespandibile con micromaglia a doppio strato in nitinol a celle chiuse (375-500 micron)	8687883BD8	Stent carotideo autoespandibile con micromaglia a doppio strato in nitinol a celle chiuse (375-500 micron) con sistema di rilascio che ne consenta la ricattura e riposizionamento, compatibile con introduttori da 5 fr, diametri da 5 a 10 mm		P0704020299	15,00	10,00	25,00	GADA ITALIA SPA	€ 934,90	4%	€ 23.372,50	€ 23.372,50	€ 93.490,00
8	Stent autoespandibile carotideo in nitinol a tronco conico e tubolare.	86878955C1	Stent autoespandibile carotideo in nitinol, a tronco conico e tubolare, monorail, guida 014", con disegno ad anelli corrugati e connessioni a ponte. Diametri stent, distale - prossimale di 6-8 mm e di 7-9mm e 8-10mm, e tubolari da 7 a 10 mm, lunghezze di 20, 30, 40 mm. Sistema di rilascio a singola mano		P0704020201	20,00	8,00	28,00	ABBOTT MEDICAL ITALIA SRL	€ 599,00	4%	€ 16.772,00	€ 16.772,00	€ 67.088,00
9	Stent in nitinol autoespandibile con struttura a corone collegate da ponti.	86879123C9	Stent in nitinol autoespandibile con struttura a corone collegate da ponti; lunghezze da 20 a 150 mm, diametri da 5 a 10 mm. Sistema di rilascio a controllo micrometrico. Tutte le misure compatibili con introduttore da 6 Fr		P0704020201	60,00	50,00	110,00	ABBOTT MEDICAL ITALIA SRL	€ 340,00	4%	€ 37.400,00	€ 37.400,00	€ 149.600,00
10	Stent carotideo metallico autoespandibile costituito da mono filamenti in lega metallica in Elgiloy intrecciati.	8687924DAD	Stent carotideo metallico autoespandibile costituito da mono filamenti in lega metallica in Elgiloy intrecciati in una configurazione tubolare a maglia a celle chiuse, montato su sistema di rilascio coassiale a basso profilo; monorail su filo-guida 0,014". Misure: diametro stent da 5 a 9 mm		P0704020201	30,00	15,00	45,00	BOSTON SCIENTIFIC SPA	€ 950,00	4%	€ 42.750,00	€ 42.750,00	€ 171.000,00
11	Endoprotesi autoespandibile in Nitinol senza accorciamento. Presenza di 5 markers radiopachi.	8687950325	Endoprotesi autoespandibile in Nitinol senza accorciamento. Presenza di 5 markers radiopachi (6 per diametri da 10 e 12 mm) in Tantalo sia sulla parte prossimale che distale. Disponibile nei diametri 9,10,12,14 mm. e lunghezze 20-30-40-60-80 mm, con lunghezza catetere sia 80 che 120cm. Tutti i codici sono compatibili con introduttori 6Fr. Sistema di rilascio a semplice pull-back.		P0704020201	10,00	5,00	15,00	DESERTO					
12	Stent autoespandibile in nitinolo a celle aperte"	8687959A90	Stent autoespandibile in nitinolo a celle aperte particolarmente indicato per l'arteria femorale. Diametri disponibili: 5, 6, 7 e 8 mm. compatibile con introduttore 5 Fr e guida 0.035". Sistema di ritenzione dello stent che annulla l'effetto "jumping". Catetere OTW costituito da 3 strati, con sistema di rilascio one-handed. Presenta 4 markers radiopachi in tantalio posizionati alle due estremità. Il catetere di rilascio 5Fr è lungo 80cm, 120 cm oppure 150cm.		P0704020201	60,00	15,00	75,00	MEDTRONIC ITALIA SPA	€ 440,00	4%	€ 33.000,00	€ 33.000,00	€ 132.000,00
13	Stent in acciaio 316L premontato su pallone in nylon minimamente compliant.	86880093D5	Stent in acciaio 316L premontato su pallone in nylon minimamente compliant. Presenta markers radiopachi in Tantalo sullo stent, posizionati alle due estremità. Misure disponibile: -Diametri da 5 a 10mm -Lunghezze: 12mm (fino ai diametri da 7mm) e 17, 27, 37, 57mm (tutti i diametri). Compatibili con introduttore 6-(fino al diametro 8mm, lunghezza 57mm) e 7 Fr.		P0704020201	15,00	5,00	20,00	MEDTRONIC ITALIA SPA	€ 385,00	4%	€ 7.700,00	€ 7.700,00	€ 30.800,00

14	Stent in acciaio tagliato a laser con celle chiuse montato su catetere a scambio rapido a basso profilo.	8688039C94	Stent in acciaio tagliato a laser con celle chiuse montato su catetere a scambio rapido a basso profilo. Disegno dello stent differenziato nella parte prossimale per un migliore copertura dell'ostio. Corpo catetere con lunghezza di almeno 145 cm. Basso profilo d'ingresso. Disponibile nelle misure da 4.0 mm a 7.0 mm di diametro e da 10 mm a 24 mm di lunghezza.			P0704020201	10,00	5,00	15,00		DESERTO				
15	Stent in Nitinolo autoespandibile a celle aperte, disponibile nella forme cilindrica o rastremata, con forma a	8688058C42	Stent in Nitinolo autoespandibile a celle aperte, disponibile nella forme cilindrica o rastremata, con forma a collo di bottiglia, particolarmente indicato per la biforcazione della CCA con ICA. Ottima visibilità grazie ai markers prossimali e distali sullo stent, oltre che sul catetere di rilascio; Ampia varietà di misure: diametri da 6 a 10mm, lunghezze da 20 a 60mm;			P0704020201	5,00	5,00	10,00	MEDTRONIC ITALIA SPA	€ 409,00	4%	€ 4.090,00	€ 4.090,00	€ 16.360,00
16	Stent autoespandibile in Nitinol con sistema di rilascio micrometrico a grilletto, OTW (0.035°) , e triassiale,	8688075A4A	Stent autoespandibile in Nitinol con sistema di rilascio micrometrico a grilletto, OTW (0.035°) , e triassiale, compatibile con introduttore 6F per l'intera gamma di misure. Rivestimento al Carburo di Silicio Amorfo. Strut sottili da 140 micrometri Lunghezze dello stent da 20 a 200 mm, con diametri da 5.0 a 7.0 mm. Lunghezza Utile 90 e 135 cm.			P0704020202	20,00	10,00	30,00		DESERTO				
17	Stent autoespandibile in Nitinol con sistema di rilascio è micrometrico a rotella, OTW (0.018°) , triassiale compatibile con introduttore 4F. Rivestimento in Carburo di Silicio Amorfo	8688095ACB	Stent autoespandibile in Nitinol con sistema di rilascio è micrometrico a rotella, OTW (0.018°) , triassiale compatibile con introduttore 4F per l'intera gamma di misure. Rivestimento in Carburo di Silicio Amorfo. Strut sottili da 140 micrometri. Lunghezze dello stent da 20 a 200 mm, con diametri da 4.0 a 7.0 mm. Lunghezza Utile 90 e 135 cm.			P0704020202	20,00	5,00	25,00	NEW TECH SRL	€ 699,00	4%	€ 17.475,00	€ 17.475,00	€ 69.900,00
18	Stent in CoCr espandibile a palloncino Sistema di rilascio RX compatibile con fili 0.014"	8688103168	Stent in CoCr espandibile a palloncino Sistema di rilascio RX compatibile con fili 0.014". Corona prossimale in Oro. Rivestimento in Carburo di Silicio Amorfo. Lunghezze 12, 15, 19 mm. Compatibilità 4F per diametri 4.5 e 5.00 mm (6.0 e 7.0 mm compatibili 5F). Spessore di strut da 120/140 micrometri.			P0704020202	15,00	5,00	20,00	NEW TECH SRL	€ 699,00	4%	€ 13.980,00	€ 13.980,00	€ 55.920,00
19	Endoprotesi	8688114A79	Endoprotesi	A	Endoprotesi in cromo cobalto ricoperto in ePTFE premontato su pallone OTW o monorail maglie degli stent ad anelli corrugati con elevata forza radiale diametri compresi tra 2.5 mm e 10mm. Compatibilità con introduttore Max 6 Fr	P0704020202	25,00	5,00	30,00	VIOLATECH SRL	€ 2.090,00	4%	€ 62.700,00	€ 146.670,00	€ 586.680,00
				B	Endoprotesi tubulare espandibile su pallone semi-compiante, premontato su sistema di rilascio OTW o monorail. Stent in cromo-cobalto completamente ricoperto da un unico strato di ePTFE. Diametri da 2.5mm a 10mm. Disponibilità anche di versione con doppio stent e doppio strato di ePTFE per un'elevata forza radiale e resistenza alla compressione. Compatibilità con introduttore max 6F fino al diametro 8mm per la versione monostent. Compatibilità con guide 0.014" o 0.035".		25,00	5,00	30,00		€ 2.799,00	4%	€ 83.970,00		
20	Stent autoespandibile in nitinolo ricoperto in ePTFE. Struttura dello stent con corone indipendenti disposte con tecnica picco-valle	86881231E9	Stent autoespandibile in nitinolo ricoperto in ePTFE. Struttura dello stent con corone indipendenti disposte con tecnica picco-valle e connessioni tra le corone alternate. Porzione prossimale e distale scoperta per circa 1,5 cm. ePte modificato elettronicamente per aumentare la resistenza multidirezionale. Sistema di rilascio altamente idrofilico con tecnica pull-back associata a sistema anti jumping e punta atraumatica. Diametri da 6 a 9mm lunghezze da 40 a 80mm. Compatibilità con guida 0.035" ed introduttori 9F			P0704020202	20,00	5,00	25,00	BARD SRL	€ 2.195,00	4%	€ 54.875,00	€ 54.875,00	€ 219.500,00
21	Stent periferico autoespandibile composto da una lega di Nitinol che ricopre un'anima di Platino. Sistema di rilascio con catetere coassiale di 3.2	86881464E3	Stent periferico autoespandibile composto da una lega di Nitinol che ricopre un'anima di Platino. Stent con maglia composta da fili di Nitinol intrecciati. Sistema di rilascio con catetere coassiale di 3.2 French a basso profilo. Sistema a guida mobile OTW 0.014". Stent con diametri da 3.0mm a 4.5 mm e lunghezze da 40 a 60mm.			P0704020201	20,00	3,00	23,00	NEW TECH SRL	€ 999,00	4%	€ 22.977,00	€ 22.977,00	€ 91.908,00
22	Stent carotideo auto-espandibile in Nitinol ricoperto da una retina in PET (Polietilene tereftalato).	86881697DD	Stent carotideo auto-espandibile in Nitinol ricoperto da una retina in PET (Polietilene tereftalato). E' composto da un manipolo di rilascio funzionante con tecnica "pullback" e con sistema di ritenzione che annulla il salto in avanti dello Stent al momento del rilascio. Diametri dello Stent da 6 a 10mm e lunghezza da 20 a 60 mm. Diametro esterno sistema: 6 Fr (2.1 mm) • Compatibilità Catetere Guida: 8Fr (2.7 mm) • Compatibilità Filo Guida: 0.014"			P0704020201	40,00	5,00	45,00	NEW TECH SRL	€ 999,00	4%	€ 44.955,00	€ 44.955,00	€ 179.820,00
23	Dispositivo di riparazione delle dissezioni arteriose periferiche autoespandibile in nitinol con marker radiopachi in oro.	8688174BFC	Dispositivo di riparazione delle dissezioni arteriose periferiche autoespandibile in nitinol con marker radiopachi in oro. Unica misura di diametro adattabile per vasi da 3,5 a 6mm. Disponibilità di più stent precaricati su un unico catetere/delivery OTW da 6 fr. compatibile su guida 0.035 . Lunghezza shaft fino a 120 cm.			P07040	10,00	5,00	15,00		DESERTO				
24	Endoprotesi vascolari per procedura TIPS auto espandibile, nitinol e PTFE	8688182299	Endoprotesi vascolari per procedura TIPS auto espandibile, nitinol e PTFE , parte scoperta per versante portale e parte coperta per il tramite intraepatico . Lunghezza 4cm a 8 cm Diametro 8/10			C0104020208	15,00	40,00	55,00	W.L.GORE.& ASSOCIATI	€ 3.778,40	4%	€ 207.812,00	€ 207.812,00	€ 831.248,00

25	Endoprotesi biliare in nitinol ricoperta in eptfe e FEP	868818985E	Endoprotesi biliare in nitinol ricoperta in eptfe e FEP come barriera per mantenere la pervietà del vaso provvista di alette di ancoraggio completamente ricoperte in eptfe per prevenire la migrazione dello stent. E' disponibile nella versione con i fori di drenaggio attorno alla protesi nelle misure 8-10 di diametro e 6-8-10 cm di lunghezza. La versione rimovibile del dispositivo e' senza fori e ha un diametro di 8 e 10 mm e una lunghezza di 4-6-8-10 cm.		P0502	15,00	30,00	45,00	W.L.GORE.& ASSOCIATI	€ 2.698,75	4%	€ 121.443,75	€ 121.443,75	€ 485.775,00
26	Stent renale in cromo-cobalto L605 con struttura delle celle chiusa con elementi di connessione a doppia omega	86881990A1	Stent renale in cromo-cobalto L605 con struttura delle celle chiusa con elementi di connessione a doppia omega, configurazione nei diametri di 4.0,5.0,6.0,7.0 mm e nelle lunghezze 12,15,18,24 mm, disponibile con delivery nella configurazione OTW su guida 0,018 e delivery monorail su guida 0,14.		P0704020201	5,00	3,00	8,00	NEW TECH SRL	€ 699,00	4%	€ 5.592,00	€ 5.592,00	€ 22.368,00
27	Stent Vascolare Ricoperto Autoespandibile in Nitinol, interamente incapsulato in due strati extra-sottili di ePTFE con lume interno impregnato al Carbonio.	8688207739	Stent Vascolare Ricoperto Autoespandibile in Nitinol, interamente incapsulato in due strati extra-sottili di ePTFE con lume interno impregnato al Carbonio. marker radiopachi in Tantalio su ciascuna estremità dello stent. Disponibile in Versione Retta e Flerata (Porzione distale svasata di 3 mm). Diametri dello stent da 6 a 10 mm e Lunghezze da 30 a 100 mm. Sistema di Rilascio Triassiale OTW con guaina esterna di supporto . Compatibilità' con filo guida da 0,035" e introduttore da 8 e 9 Fr a seconda delle dimensioni.		P0704020202	20,00	5,00	25,00	BARD SRL	€ 2.195,00	4%	€ 54.875,00	€ 54.875,00	€ 219.500,00
												TOTALE	€ 1.492.894,25	€ 5.971.577,00