

Prospetto di individuazione del miglior offerente **ID.16PRE023 CUC FVG** Durata: 24 mesi

**GARA A PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI "AGHI, STENT E ALTRO MATERIALE PER RADIOLOGIA INTERVENTISTICA E NEURORADIOLOGIA"**

CODICE CIG	LOTTO	DESCRIZIONE DEL LOTTO	CND	RDM	DITTA MIGLIOR OFFERENTE	CODICE DEL PRODOTTO OFFERTO	NOME COMMERCIALE DEL PRODOTTO OFFERTO	NUMERO PEZZI PER CONFEZIONE	PREZZO UNITARIO OFFERTO	FABBISOGNI PRESUNTI PER 24 MESI	SCONTO DA LISTINO	IMPORTO TOTALE DEL LOTTO PER 24 MESI	% I
<b>AGHI</b>													
704181519Z	1	<b>Aghi per puntura femorale</b> - calibro: 19G, in grado di consentire il passaggio di guide di diametro: 0.035" - lunghezza: 7 cm - in metallo, privi di mandrino, per puntura monoparete provvisti di impugnatura con alette separabili dall'ago	A019010	1294106/R 1294123/R	<b>CARDINAL HEALTH ITALY 509 SRL</b>	502652 502654	AGO ANGIOGRAFICO A ELEMENTO SINGOLO CON ALETTE ESTRAIBILI	25	€ 1,230	4.230	70.15%	€ 5.202,90	22%
704181733B	2	<b>Aghi cannula per puntura femorale</b> arteriosa, calibro variabile, 2,5 inches con camicia in teflon, dotato di sistema antireflusso.	C01010102	591388/R	<b>PROMED SRL</b>	BDI-381247	BD INSYTE AGO cannula 18G 48mm verde	50	€ 0,700	2.200	2.00%	€ 1.540,00	22%
704181404E	3	<b>Agg x puntura arteriosa con mandrino cavo tipo Potts modificato</b> 18 e 19 G lungo 6-7 cm, compatibile con guida 0.35" - 0.38", cannula con mandrino cavo, punta smussa, impugnatura ergonomica	A019010	42552/R	<b>PROMED SRL</b>	BDI-408273	BD AGO ARTERIOSO per tecnica Seldinger 18G	10	€ 2,390	310	2.00%	€ 740,90	22%
704182165H	4	<b>Agg di Chiba per applicazioni percutanee ad alta ecogenicità</b> 1. in acciaio inox con cannula otturatore in acciaio, punta sfaccettata MS ad altissima risoluzione ecografica, impugnatura in PVC, 2. diametro 19,5/ 22/23 G lunghezza da 9 a 40 cm	A01020199	47882	<b>BARD SRL</b>	Serie 163xxxx	AGHI CHIBA PUNTA MS	10	€ 7,600	980	78.89%	€ 7.448,00	22%
7041825100	5	<b>Agg per puntura iniziale ad alta ecogenicità</b> 1. in acciaio inox a due e tre parti, con e senza anima interna, stiletto cavo e pieno, punta a becco di frusto sfaccettata MS ad alta risoluzione ecografica, con e senza graduazione centimetrata, impugnatura in PVC. 2. Misura: diametro 17.5 Ga lungo 20cm compatibile con guida 0.35" Vanno richiesti alle ditte concorrenti di evidenziare la disponibilità a catalogo e di quotare allo stesso prezzo anche altri presidi eventualmente disponibili, con lunghezze superiori a quella richiesta (20cm)	A019013	46158 46147 46166	<b>BARD SRL</b>	16001080 16000080 16020080 16030080 16050080 16050100	IPS-AGO INTR.LOSET CEN.3PZ.MM.1.3X200-2LG IPS-AGO INTR.D.LORETTO 3PZ.MM.1.3X200-2L IPS-AGO INTR.U.LTRAS.2 PZ.MM.1.3X200-2MS IPS-AGO INTR.U.LTRAS.3 PZ.MM.1.3X200-3MS IPS-AGO INTR.D. 3 PZ.MM.1.3 X 200-3 IPS-AGO INTR.D. 3 PZ.MM.1.3 X 280-3	10	€ 16,200	860	57.37%	€ 13.932,00	22%
<b>RUBINETTI</b>													
7041828249	6	<b>Rubinetto angiografici a 2 vie</b> - dotato di manipolo di apertura-chiusura a scorrimento longitudinale - adeguati per pressioni fino a 1000 PSI	A0703	1322395/R	<b>AB MEDICA SPA</b>	3/R2ARUHPR00010	RUBINETTO HP ON/OFF	50	€ 3,890	2.900	71.38%	€ 11.281,00	22%
704183306D	7	<b>Rubinetto angiografici a 3 vie</b> - adeguati per pressioni fino a 1000 PSI - resistenti all'uso con Lipiodol	A0799	10569	<b>PROMED SRL</b>	MRT-H3FLC MRT-H3RLC MRT-H3RRC MRT-H3SNC MRT-H3RRG	RUBINETTI MARQUIS 3-way 1050psi Fixed RUBINETTI MARQUIS 3-way 1050psi Leak RUBINETTI MARQUIS 3-way 1050psi Right RUBINETTI MARQUIS 3-way 1050psi Swivel Nut RUBINETTI MARQUIS 3-way 1200psi Right	25	€ 1,440	820	2.00%	€ 1.180,80	22%
<b>INTRODUTTORI</b>													
704183519Z	8	<b>Introduttori angiografici standard</b> calibro da 4 a 11 F - range di lunghezza: almeno da 11 cm - valvola emostatica antireflusso a elevata compliance sul catetere - rubinetto a 3 vie - guida a doppia punta (retta e I) - Ottimale transizione dilatatore/guaina	<b>DESERTO</b>										
704184384B	9	<b>Introduttori angiografici standard con estremità distale radiopaca</b> - calibro: 4-11 F - lunghezza: da 11 a 23 cm - estremità radiopaca distale - valvola emostatica antireflusso - via laterale con rubinetto a 3 vie guida a doppia punta (retta e I) per l'introduttore da 11 cm - Ottimale transizione guida/dilatatore/guaina	C0502	139830/R	<b>CARDINAL HEALTH ITALY 509 SRL</b>	401011M 401023M 401111M 401123M 401411M 401423M 401511M 401523M 401611M 401623M 401711M 401723M 401811M 401823M 401911M 401923M	CORDIS BRITE TIP®	5	€ 13,390	1.420	60.56% 81.97% 60.56% 81.97% 60.56% 81.97% 60.56% 81.97% 60.56% 81.97% 60.56% 81.97% 60.56% 81.97%	€ 19.013,80	22%
704184682A	10	<b>Introduttori angiografici lunghi non armati</b> - calibro: 5-9 F - lunghezza: disponibile nelle misure da 30-45-55-90 cm - estremità radiopaca distale - valvola emostatica antireflusso - via laterale con rubinetto a 3 vie	C0502	139830/R	<b>CARDINAL HEALTH ITALY 509 SRL</b>	401535M 401545M 401555M 401635M 401645M 401655M 401690M 401735M 401745M 401755M 401790M 401835M 401845M 401855M 401935M	CORDIS BRITE TIP®	2	€ 26,000	300	72.15%	€ 7.800,00	22%
70418541C1	11	<b>Introduttori angiografici lunghi armati</b> preferibilmente calibro: 5-8 F - lunghezza: da 45, 65, 90 cm - struttura armata anti kinking; lume interno più ampio possibile - marker distale radiopaco - rivestimento idrofilo sulla parte distale valvola emostatica preferibilmente quadricuspidale antireflusso e preferibilmente riavvolgibile estremità distale dritta e preformata (preferibilmente con tutte le seguenti conformazioni: straight, multipurpose, hockey stick, RDC, LIMA) - Ottimale transizione guida/dilatatore/guaina	C0599	162xxx/R 149xxx/R 425xxx/R 226xxx/R xxx-Codici diversi	<b>ARTHYA SRL</b>	GSPxxxxx R30xx 54Bxxxx R3Pxx R3Cxx GSKSxxxxxx xxx-Codici diversi	Destination Introd-guida	1/5 PZ	€ 120,000	680	56.36%	€ 81.600,00	22%
7041862859	12	<b>Introduttori angiografici lunghi armati</b> - calibro: 6-8 F - lunghezza: sino a 90 cm - struttura armata anti kinking; lume interno più ampio possibile - marker distale radiopaco - valvola emostatica - Ottimale transizione dilatatore/guaina	<b>DESERTO</b>										
7041862859	13	<b>Introduttori angiografici lunghi armati</b> - calibro: 5-10 F - struttura anti kinking ad elevato supporto - punta traumatica con marker distale radiopaco - valvola emostatica di tenuta ottimale e bassissima frizione sul catetere - Ottimale transizione dilatatore/guaina  voce a) lunghezza da: 11cm;  voce b) lunghezza da: 24cm;  voce c) lunghezza da: 65  voce d) lunghezza da: 80-90cm;  voce e) lunghezza da: 35-45cm;	C0502	225166/R (5-6-7-10 Fr.) 225266/R (8-9 Fr.)	<b>CRESMED HOSPITAL SURL</b>	CL-07511 (5 Fr.), CL-07611 (6 Fr.), CL-07711 (7 Fr.), CL-07811 (8 Fr.), CL-07911 (9 Fr.), CL-07011 (10 Fr.) CL-07524 (5 Fr.), CL-07624 (6 Fr.), CL-07724 (7 Fr.), CL-07824 (8 Fr.), CL-07924 (9 Fr.), CL-07024 (10 Fr.) CL-07565 (5 Fr.), CL-07665 (6 Fr.), CL-07765 (7 Fr.), CL-07865 (8 Fr.), CL-07965 (9 Fr.), CL-07065 (10 Fr.) CL-07780 (7 Fr. x 80 cm), CL-07880 (8 Fr. x 80 cm), CL-07980 (9 Fr. x 80 cm), CL-07080 (10 Fr. x 80 cm), CL-07590 (5 Fr. x 90 cm), CL-07690 (6 Fr. x 90 cm.) CL-07635 (6 Fr. x 35 cm), CL-07735 (7 Fr. x 35 cm), CL-07835 (8 Fr. x 35 cm), CL-07935 (9 Fr. x 35 cm), CL-07545 (5 Fr. x 45 cm), CL-07645 (6 Fr. x 45 cm), CL-07745 (7 Fr. x 45 cm), CL-07845 (8 Fr. x 45 cm), CL-07945 (9 Fr. x 45 cm)	Introduttori Super Arrow Flex da 11 cm Introduttori Super Arrow Flex da 24 cm Introduttori Super Arrow Flex da 65 cm Introduttori Super Arrow Flex da 80-90 cm Introduttori Super Arrow Flex da 35-45 cm	10 5 5 2 5	€ 19,900 € 36,750 € 54,500 € 106,800 € 49,400	290 390 260 215 650	15.00% 15.00% 15.00% 15.00% 15.00%	€ 89.345,50	22% 22% 22% 22% 22%
704187858E	14	<b>Introduttori angiografici per posizionamento endoprotezi addominali</b> - calibro: 12-24 F - lunghezza: 30 cm circa - valvola emostatica antireflusso - rubinetto a 3 vie	<b>DESERTO</b>										
704187858E	15	<b>Introduttore di grosso calibro con rivestimento idrofilo</b> - Introduttore costituito da dilatatore e cannula introduttrice con valvola attaccata con stringa da 2.5 ml per gonfiaggio valvola - Calibro da 12 a 26 F - Lunghezza introduttore: 28 mm circa - Rivestimento idrofilo - Valvola antireflusso	<b>DESERTO</b>										
<b>GUIDE .035"/.038"</b>													
704187858E	16	<b>Guide angiografiche standard</b> - calibro: 0.035" - 0.038" - lunghezza: 150-260 cm con anima fissa o mobile - rivestimento con teflon o altro materiale antitrombotico - punta dritta o a I per non più di 3 mm anima in acciaio inox	<b>DESERTO</b>										
704187858E	17	<b>Guide angiografiche idrofiliche a rigidità standard</b> - acciaio rivestito in PTFE, calibro 0.035" - lunghezza: 180-260 cm - rivestimento in polimero idrofilo - rigidità medio-alta punta dritta conformabile preferibilmente con almeno 4 reperi radiopaci e rivestimento idrofilo - versione I.I.	C04020202	14988	<b>PROMED SRL</b>	BSC-46-591 BSC-46-592	GUIDA MAGIC TORQUE con glides 035/180 GUIDA MAGIC TORQUE con glides 035/260	3	€ 60,000	2.255	2.00%	€ 135.300,00	22%
704188394D	18	<b>Guide angiografiche idrofiliche rigidità elevata (tipo stiff)</b> - calibro: da 0.020" a 0.038" - lunghezza: 150-180 cm - rivestimento in polimero idrofilo di acido metil-vinil-maleico-anidrido - rigidità elevata - buona radiopacità - punta dritta o angolata e I half-stiff, non deformabile - anima in nitinol rinforzata con struttura monoblocco a elevato controllo di torsione	C0499	174xxx/R 176xxx/R xxx-Codici diversi	<b>ARTHYA SRL</b>	RPPA18153M RPPA25153M RPPA35153M RPPA55153M RPPA8153M RPPA15183M RPPA35183M RPPA38183M	Radifocus Guida idrof. Stiff ang.	5/25 PZ	€ 70,200	2.380	74.00%	€ 167.076,00	22%
7041886C26	19	<b>Guide ultrarigide a supporto massimale</b> - ad elevato supporto (tipo Backup-Meter o tipo Lunderquist), adatte per l'introduzione di endoprotezi aortiche - calibro: 0.035" - range di lunghezza: 150-180-300 cm - anima in acciaio inox rivestita di PTFE - tratto distale morbido con punta ultra-floppy traumatica lunga 10-15 cm a J o C-shaped, conformabile manualmente secondo necessità <b>guida .035" ad alto supporto tipo super-stiff con rastrematura distale</b> - Misura: diametro 0.035" lunga 145-300cm - corpo ad elevatissimo supporto - punta direzioneale super-floppy a rigidità progressivarastrinata a .025" Rx opaca, preformabile - rivestimento microglide 30 cm distali - elevata Rx-opacità e con almeno 2 marker: punta e inizio floppy	C0499	14256	<b>PROMED SRL</b>	BSC-SCH-30600 BSC-SCH-30601	BACK UP MEIER .035"/185cm J shaped tip BACK UP MEIER .035"/300cm C shaped tip	5	€ 83,500	975	2.00%	€ 81.412,50	22%
704189194A	20	<b>Introduttori angiografici per posizionamento endoprotezi addominali</b> - calibro: 12-24 F - lunghezza: 30 cm circa - valvola emostatica antireflusso - rubinetto a 3 vie	C04020202	32140/R	<b>ABBOTT SRL</b>	1002703 1002703-01 1002703-02	HI TORQUE SUPRA CORE 3S GUIDE WIRE	5	€ 70,000	290	63.15%	€ 20.300,00	4%





704199561B	50	Cateteri da PTA a bassissimo profilo "over the wire" per PTA sottoarticolari con palloncino non compliant - calibro: corpo catetere compatibile con introduttore da 4 Fr lunghezza fino a 150 cm - rivestimento idrofilico - basso profilo dell'estremità distale (< 0.17") - in grado di avanzare su guida 0.014" - diametro del palloncino da 1.5 a 4 mm - lunghezza del palloncino: da 2 a 21 cm, due marker opachi; - possibilità di gonfiaggio RBP almeno fino a 14 ATM con sgonfiaggio rapido	C010402020101	1125xxx/R xxxx-Codici diversi	ARTHYA SRL	BDT12xxxxx BDT15xxxxx BDT20xxxxx BDT25xxxxx xxxxx-Codici diversi	Tercross Cat.dilat.PTA OTW	1	€ 110,000	80	76.34%	€ 8,800.00	22%
704199561B	51	Cateteri da PTA a bassissimo profilo monorail per PTA sottoarticolari con palloncino molto lungo - palloncino per PTA a compliance controllata e forza localizzata, pressione fino 16 ATM - diametro da 2.0 a 7.0 mm, preferibilmente lungo da 20 a 300 mm circa - diametro catetere 1.8/2.5 F - 3.6 F, lungo fino 140 cm, con rivestimento idrofilico distale - compatibile con guida 0.14" e 0.19", introduttore 4 Fr, catetere guida 5 F - sistema short monorail	C010402020101	315077 425581	BARD SRL	Serie V1Axxxx Serie V1Bxxxx	VascuTrak	1	€ 540,000	70	55.00%	€ 37,800.00	22%
<b>AGGIUDICAZIONE SOSPESA</b>													
<b>DESERTO</b>													
7042065E59	54	Cateteri da PTA a basso profilo semicompliant per PTA sottoarticolari - palloncino per PTA in Nylon semicompliant processato a punti flessibili idrofilici distalmente - diametro da 1.5 a 9.0 mm, lungo preferibilmente da 20 a 300 mm - diametro catetere 4.0 Fr, lungo fino 150 cm, punta ultra rastrenata a 0.17" - compatibile con guida 0.14" e 0.18", introduttore 4 Fr, catetere guida 5 F, pressione fino 16 ATM - altissima tracciabilità e flessibilità, 2 lumi coassiali per rapido gonfiaggio/sgonfiaggio - sistema OTW	C010402020101	291416 795010 967914	BARD SRL	Serie U4xxxxx Serie U8xxxxx	ULTRAVERSE	1	€ 120,000	140	85.00%	€ 16,800.00	22%
70420691AA	55	Cateteri da PTA ad elevata pressione multiuso (lesioni steno-ostriative, impianto/dilatazione di stent ecc) - catetere coassiale a tre lumi, punta corta, sgonfiaggio rapido; diametro 5.0 Fr; lunghezza utile fino a 135 cm; guida 0.035" - palloncino: materiale composito multistrato in fibre di Polietilene e Pebax ad altissima resistenza, compliance zero, spalle rastrenate, diametro da 3 a 10 mm, lunghezza da 15 a 200 mm - possibilità di gonfiaggio fino a 24 ATM, compatibile con introduttore da 5 Fr almeno fino diametro 7 mm	C010402020101	9080	BARD SRL	Serie DRxxxx	Cat. a palloncino DORADO	1	€ 265,000	800	64.67%	€ 212,000.00	22%
7042013416	56	Cateteri da PTA per vasi di grosso calibro ad alta pressione ed elevata resistenza - catetere: diametro da 6,5 a 8,0 Fr; lunghezza fino a 120 cm circa - in grado di avanzare attraverso introduttori da 7 fino a 14 mm; guida 0.035" - palloncino composito multistrato in fibre di Polietilene e Pebax ad elevatissima resistenza, compliance zero - palloncino: diametro da 12 a 26 mm; lunghezza da 20 a 60 mm - possibilità di gonfiaggio fino 20 ATM	C010402020101	781342 1321xxx xxxx-Codici diversi	BARD SRL	Serie ATxxxxx Serie CQxxxxx	CATETERE PTA - ATLAS GOLD CONQUEST 40	1 1	€ 490,000	190	27.94% 34.67%	€ 93,100.00	22%
<b>DESERTO</b>													
7042017842	58	Occlusion Balloon Catetere con palloncino per occlusione a 2 vie e 2 lumi Catetere in polietilene, palloncino in latex catetere 6F lunghezza almeno 80 cm guide accettate 0.38"	C0104020103	34296/R 34296/R 34317/R	PROMED SRL	BSC-17-102 BSC-17-103 BSC-17-301	OB Catet. OCCLUSIONE VASCOLARE 11.5/7/65 OB Catet. OCCLUSIONE VASCOLARE 11.5/7/100 OB Catet. OCCLUSIONE VASCOLARE 8.5-11.5/6/80	1	€ 168,000	277	2.00%	€ 46,536.00	22%
7042022051	59	Cateteri con "Cutting balloon" - Sistema MR e OTW - Pallone con microlamine lineari e/o segmentate, per incrementare la flessibilità, e adatte ad incidere la placca aterosclerotica - guide 0.14" MR e almeno 0.020" x OTW - lunghezza catetere almeno sino a 135 cm - pallone: lunghezza almeno 15-20 mm e diametro almeno 2-4 mm (MR) e almeno sino a 8mm (OTW) RBR almeno 10 ATM.	C010402020199	39011/R 39192/R	PROMED SRL	BSC-BPM2015140F BSC-BPM2515140F BSC-BPM3015140F BSC-BPM3515140F BSC-BPM4015140F BSC-BPM505020B BSC-BPM905020B BSC-BPM1355020B BSC-BPM506020B BSC-BPM906020B BSC-BP1355020B BSC-BP907020B BSC-BP907020B BSC-BP1357020B BSC-BP908020B BSC-BP908020B BSC-BP1358020B	Cutt. Ball.FLEXTOME MONOR. 2mmx15cm 2.7 2.0F 140cm Cutt. Ball.FLEXTOME MONOR. 25mmx15cm 2.7 2.0F 140cm Cutt. Ball.FLEXTOME MONOR. 3mmx15cm 2.7 2.0F 140cm Cutt. Ball.FLEXTOME MONOR. 35mmx15cm 2.7 2.0F 140cm Cutt. Ball.FLEXTOME MONOR. 4mmx15cm 2.7 2.0F 140cm Cutting Balloon Perif. OTW 5mmx2cm 4.2F 50cm Cutting Balloon Perif. OTW 5mmx2cm 4.2F 90cm Cutting Balloon Perif. OTW 6mmx2cm 4.2F 50cm Cutting Balloon Perif. OTW 6mmx2cm 4.2F 90cm Cutting Balloon Perif. OTW 6mmx2cm 4.2F 135cm Cutting Balloon Perif. OTW 7mmx2cm 4.2F 50cm Cutting Balloon Perif. OTW 7mmx2cm 4.2F 90cm Cutting Balloon Perif. OTW 7mmx2cm 4.2F 135cm Cutting Balloon Perif. OTW 8mmx2cm 4.2F 50cm Cutting Balloon Perif. OTW 8mmx2cm 4.2F 90cm Cutting Balloon Perif. OTW 8mmx2cm 4.2F 135cm	1	€ 720,000	102	2.00%	€ 73,440.00	22%
7042027085	60	Cateteri per incisione di placca a basso profilo - Sistema "monorail" o "over the wire" - Dotato di microfilamenti incrociati a spirale e adatti ad incidere la placca aterosclerotica - guida a partire da 0.14" - lunghezza shaft: circa 140 cm - pallone di lunghezza 10-40 mm e diametro da 2mm in su	C010401020101	1004168 1004183 1004187 1004189 1004190 1004191 1004192 1004193 1004194 1004195 1004197 1004198 44209/R 44209/R 44209/R 44209/R 44209/R 44209/R 44209/R 44209/R 44209/R 188906 188905 120776/R 434436 120773/R 434435 434428 434430 434432 434433 434434 135011 1350170 1350172 1350173 514678 514680 514681 514669 514675 514676 1365419 1369660 1369662 1369663 1369666 1369669 1369664 1369668 1369670	BIOEM SRL	ANG-2200-2006 ANG-2200-2010 ANG-2200-2015 ANG-2200-2015 ANG-2200-2506 ANG-2200-2510 ANG-2200-2515 ANG-2200-2515 ANG-2200-3006 ANG-2200-3010 ANG-2200-3015 ANG-2200-3506 ANG-2200-3510 ANG-2200-3515 ANG-2039-2010 ANG-2039-2020 ANG-2039-2520 ANG-2039-3020 ANG-2039-3520 ANG-2076-4020 ANG-2076-4040 ANG-2076-5020 ANG-2076-5040 ANG-2076-6020 ANG-2076-6040 ANG-2092-4040 ANG-2092-5040 ANG-2092-6020 ANG-2105-6020 ANG-2105-6040 ANG-2155-2040 ANG-2155-2540 ANG-2155-3040 ANG-2155-3540 ANG-2216-20100 ANG-2216-25100 ANG-2216-30100 ANG-2216-35100 ANG-2237-40100 ANG-2237-50100 ANG-2237-60100 ANG-2290-40100 ANG-2290-50100 ANG-2290-60100 ANG-2249-40200 ANG-2249-50200 ANG-2249-60200 ANG-2332-7040 ANG-2333-7040 ANG-2334-7040 ANG-2332-8040 ANG-2333-8040 ANG-2334-8040	Angiosculpt® Catetere a palloncino varie misure. (Puntatura RX E OTW.)	1	€ 720,000	110	14% RX 40% OTW	€ 79,200.00	22%
<b>STENT</b>													
70420302FE	61	Stent autoespandibile a celle chiuse - in filamenti intrecciati di lega metallica in Egitloy (tantalio-nichel-cobalto) autoespandibile ad alta flessibilità; recuperabile anche dopo rilascio parziale sino almeno al 70%; - profilo 6-11F - misure: da 5 a 24 mm di diametro, lunghezza da 20 a 90mm. Catetere OTW lungo almeno 75-130mm	P0704020201	21848/R 14639/R	PROMED SRL	BSC-71-xxx BSC-73-xxx xxxx-Codici diversi	WALLSTENT RP WALLSTENT UNI	1	€ 850,000	130	2.00%	€ 110,500.00	4%
7042034A44	62	Stent di acciaio (balloon espandibile) preformato su pallone OTW/MR - Stent in acciaio inox a doppia maglia (tandem) di elevatissima flessibilità e alta forza radiale - Preformato su pallone con misure: - diametro da 5 a 7 mm per MR (parzialmente compliant) compatibile con guida 0.014". Lunghezza stent almeno 15-19mm. Profilo 3,7F. Lunghezza corpo da almeno 90 -145cm. RBR almeno 14 ATM. - diametro da 5 a 10 mm per OTW (non compliant) compatibile con guida 0.035". Lunghezza stent almeno 28-30-40-60mm. Lunghezza corpo da almeno 75 -130cm. - Compatibilità preferibilmente con introduttore 6F sino ad almeno 8mm.	P0704020201	17986/R 14629/R	PROMED SRL	BSC-38162-xxxxx BSC-37137-xxxxx BSC-37918-xxxxx xxxxx-Codici diversi	Express LD Stent prem.LIT SDS Express SD Stent prem.renale	1	€ 395,000	230	2.00%	€ 90,850.00	4%
<b>DESERTO</b>													
7042040B5C	64	Stent acciaio con effetto "flaring" preformato su pallone x PTA monorail per arterie renali - in acciaio inox tagliato al laser a celle chiuse con sezione ostiale a geometria variabile con effetto "flaring" (espansione incrementale della parte ostiale). - Range: diametri 4.0/5.0/5.5/6.0/6.5/7.0 mm, lungo 10/15/20/24 mm - Preformato su catetere monorail lungo 145 cm, diametro 2.3 distale 3.5 F prossimale rinforzato in Nitinol, punta lunga, due marker in Platino, flessibile, compatibile con catetere guida 6F o introduttore 5F e filo guida 0.014	P0704020202	554067 581148 581152 581127 581148 581153 581129 581150 581167 581147 581151 581168	IATROTEK SRL	ICRW5012L ICRW6012L ICRW7012L ICRW5012S ICRW6012S ICRW7012S ICRW5017L ICRW6017L ICRW7017L ICRW5017S ICRW6017S ICRW7017S	Radix2	1	€ 625,000	80	7.00%	€ 50,000.00	4%
7042044E8B	65	Stent autoespandibili in nitinol per arterie iliache e periferiche preferibilmente con le seguenti caratteristiche tecniche: monostato in Nitinol elettropalito a maglie romboidali, alta forza radiale e flessibilità, privo di accorciamento, estremità vasale con il marker in Tantalio ad alta visibilità range di espansione: preferibilmente da 6 a 14 mm - range di lunghezza: da 20 a 120 mm - meccanismo di rilascio anti jumping con sgancio di precisione multifunzione (push-back e/o meccanica agevolata), camicia armata con arretramento completo della punta e i marker mobile - compatibile con introduttori 6 Fr fino a 14 mm corpo catetere lungo preferibilmente fino 135 cm	P0704020201	20059	BARD SRL	Serie ZVxxxx Serie ZVMxxxx	Stent vascolare LUMINEXX ZV	1	€ 480,000	610	74.74%	€ 292,800.00	4%
70420481D9	66	Stent autoespandibili in nitinol per arterie iliaco femorali - range di espansione stent: da 6 a 14 mm - range di lunghezza stent: almeno da 20 a 150 mm - range di lunghezza corpo catetere da 80 a 120 cm circa - in nitinol, con marker radiopacchi; meccanismo anti jumping; con camicia armata - possibilità di introduzione attraverso introduttori di calibro fino a 6 F - dotati di elevata flessibilità e radiopacità	P0704020201	396063/R 13462/R	PROMED SRL	BSC-39180-xxxxx BSC-39181-xxxxx BSC-39054-xxxxx xxxxx-Codici diversi	Imnova™ Self-Expanding Stent System Epic-Stent	1	€ 395,000	430	2.00%	€ 169,850.00	4%
7042052525	67	Stent autoespandibili lunghi ed extralunghi per SFA in nitinol elettropalito preferibilmente con struttura a tripla elica interconnessa da elementi sinusoidali, elevatissima flessibilità e resistenza alla fatica - corpo catetere: 6F, lunghezza almeno fino a 130 cm; sistema multifunzione a tripla opzione - compatibili con introduttore da 6F e guida 0.035" voce A: preferibilmente diametro da 6 a 10 mm, lunghezza da 20 a 80 mm, 12 markers voce B: preferibilmente diametro 6 e 7 mm, lunghezza da 100 a 200 mm, senza markers	P0704020201	396063/R	PROMED SRL	BSC-39180-xxxxx BSC-39181-xxxxx xxxxx-Codici diversi	Imnova™ Self-Expanding Stent System	1	€ 395,000	25	2.00%	€ 19,750.00	4%
			P0704020201	13462/R		BSC-39054-xxxxx xxxxx-Codici diversi	Epic-Stent	1	€ 395,000	25	2.00%		4%

7042057944	68	<p>Stent autoespandibili per grossi vasi (aorta, v. cava)</p> <p>- stent autoespandibili in Nitinol a memoria termica con marker radiopachi distali</p> <p>- diametro da 16 a 28 mm, lunghezza da 40 a 80 mm circa, compatibile con guida 035"</p> <p>- elevata forza radiale e flessibilità</p> <p>- Sistema di rilascio a pistola o simile con catetere flessibile di 10F a doppio marker</p>	P0704020299 P0704020299 P0704020299	<p>1324606/R</p> <p>1324607/R</p> <p>1324608/R</p> <p>1324609/R</p> <p>1324610/R</p> <p>1324611/R</p> <p>1324612/R</p> <p>1324613/R</p> <p>1324614/R</p> <p>1324615/R</p> <p>1324616/R</p> <p>1324617/R</p> <p>1324618/R</p> <p>1324619/R</p> <p>1324620/R</p> <p>1324621/R</p> <p>1324622/R</p> <p>1324623/R</p> <p>1324624/R</p> <p>1324625/R</p> <p>1324626/R</p> <p>1324627/R</p> <p>1324628/R</p> <p>1324629/R</p> <p>1324630/R</p> <p>1324631/R</p> <p>1324632/R</p> <p>1324633/R</p> <p>1324634/R</p> <p>1324635/R</p> <p>1324636/R</p> <p>1324637/R</p> <p>1324638/R</p> <p>1324639/R</p> <p>1324640/R</p> <p>1324641/R</p>	B.BRAUN MILANO SPA	<p>5501001</p> <p>5501002</p> <p>5501003</p> <p>5501004</p> <p>5501005</p> <p>5501006</p> <p>5501007</p> <p>5501008</p> <p>5501009</p> <p>5501010</p> <p>5501011</p> <p>5501012</p> <p>5501013</p> <p>5501014</p> <p>5501015</p> <p>5501016</p> <p>5501017</p> <p>5501018</p> <p>5501019</p> <p>5501020</p> <p>5501021</p> <p>5501022</p> <p>5501023</p> <p>5501024</p> <p>5501025</p> <p>5501026</p> <p>5501027</p> <p>5501028</p> <p>5501029</p> <p>5501030</p> <p>5501031</p> <p>5501032</p>	VascuFlex Aortic	1	€ 800,000	66	66,67%	€ 52.800,00	4%
7042064699	69	<p>Stent "balloon expandable" per grossi vasi</p> <p>- lunghezza stent: 16-45 mm</p> <p>- diametro: 14-24 mm</p> <p>- in platino/iridio</p>	P07020201	37994/R	AB MEDICA SPA	<p>126/CP8 Z16</p> <p>126/CP8 Z22</p> <p>126/CP8 Z28</p> <p>126/CP8 Z34</p> <p>126/CP8 Z39</p> <p>126/CP8 Z45</p>	CP STENT IN PLATINO	1	€ 1.979,000	13	40,78%	€ 25.727,00	4%
7042069520	70	<p>Stent "balloon expandable" per grossi vasi in cromo cobalto</p> <p>- disponibile nei diametri compresi tra 15-25 mm e 20-32 mm</p> <p>- lunghezza comprese tra 21 e 57 mm con misure intermedie</p>	P0704020201		AB MEDICA SPA	<p>1273220/R</p> <p>1273229/R</p> <p>1273236/R</p> <p>1273264/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>289286/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p> <p>49565/R</p>	ANDRASTENT	1	€ 1.390,000	13	58,80%	€ 18.070,00	22%
704208488A	71	<p>Stent ricoperto "balloon expandable" per grossi vasi</p> <p>lunghezza e diametri stent: il maggior numero possibile</p> <p>ricoperto da materiale protettivo</p>	P0704020202	1491256/R	PEGASUS MEDICAL SRL	BGXXXX-2	BE GRAFT ARTORIC LARGE	1	€ 3.200,000	13	70,54%	€ 41.600,00	4%
70420893AE	72	<p>Stent autoespandibili con rivestimento antitrombotico per arterie periferiche</p> <p>- Stent in nitinol con rivestimento antitrombotico (Carburo di Silicio) con markers</p> <p>- diametro da 4 a 7 mm e da 7 a 12 mm, lunghezza da 20 a 80 mm</p> <p>- shaft 3,6 Fr compatibile con guida 0,18" e introduttore 4 Fr per 4-7 mm</p> <p>- shaft 5,2 Fr compatibile con guida 0,35" e introduttore 6 Fr per 7-12 mm</p> <p>- corpo catetere idrofobico lungo fino a 135 cm</p>	P0704020202	<p>515xxx</p> <p>360x2</p> <p>422xxx</p> <p>296xxx</p> <p>xxx=Codici diversi</p>	BIOTRONIK ITALIA SPA	<p>379xxx</p> <p>343xxx</p> <p>377xxx</p> <p>366xxx</p> <p>xxx=Codici diversi</p>	PULSAR 35 ASTRON PULSAR 18	1	€ 550,000	45	73,88% 69,44% 76,49%	€ 24.750,00	4%
704209366A	73	<p>stent medicato: Stent vascolare autoespandibile in nitinol a rilascio di farmaco con escipiente. Farmaco pactaxel inserito in una matrice polimerica. Varie misure e diametri.</p>	P0704020203	1388476/R	PROMED SRL	<p>BSC-39295-600470</p> <p>BSC-39295-600670</p> <p>BSC-39295-600870</p> <p>BSC-39295-601070</p> <p>BSC-39295-601270</p> <p>BSC-39295-601570</p> <p>BSC-39295-700470</p> <p>BSC-39295-700670</p> <p>BSC-39295-700870</p> <p>BSC-39295-701070</p> <p>BSC-39295-701270</p> <p>BSC-39295-701570</p> <p>BSC-39295-600410</p> <p>BSC-39295-600610</p> <p>BSC-39295-600810</p> <p>BSC-39295-601010</p> <p>BSC-39295-601210</p> <p>BSC-39295-601510</p> <p>BSC-39295-700410</p> <p>BSC-39295-700610</p> <p>BSC-39295-700810</p> <p>BSC-39295-701010</p> <p>BSC-39295-701210</p> <p>BSC-39295-701510</p>	ELIIVA DES SFA, 6X40, 75 cm ELIIVA DES SFA, 6X60, 75 cm ELIIVA DES SFA, 6X80, 75 cm ELIIVA DES SFA, 6X100, 75 cm ELIIVA DES SFA, 6X120, 75 cm ELIIVA DES SFA, 6X150, 75 cm ELIIVA DES SFA, 7X40, 75 cm ELIIVA DES SFA, 7X60, 75 cm ELIIVA DES SFA, 7X80, 75 cm ELIIVA DES SFA, 7X100, 75 cm ELIIVA DES SFA, 7X120, 75 cm ELIIVA DES SFA, 7X150, 75 cm ELIIVA DES SFA, 8X40, 130 cm ELIIVA DES SFA, 8X60, 130 cm ELIIVA DES SFA, 8X80, 130 cm ELIIVA DES SFA, 8X100, 130 cm ELIIVA DES SFA, 8X120, 130 cm ELIIVA DES SFA, 8X150, 130 cm ELIIVA DES SFA, 7X40, 130 cm ELIIVA DES SFA, 7X60, 130 cm ELIIVA DES SFA, 7X80, 130 cm ELIIVA DES SFA, 7X100, 130 cm ELIIVA DES SFA, 7X120, 130 cm ELIIVA DES SFA, 7X150, 130 cm	1	€ 1.350,000	245	2,00%	€ 330.750,00	4%
7042097346	74	<p>Stent in acciaio preformati su catetere da PTA non compliant</p> <p>range di espansione: da 6 a 10 mm</p> <p>range di lunghezza stent: misure varie almeno da 17 a 56 mm circa</p> <p>range di lunghezza shaft fino 120 cm circa</p> <p>- possibilità di introduzione attraverso introduttori da 6 a 8 F</p> <p>- buona radiopacità</p> <p>- dotati di flessibilità, minimo accorciamento possibile</p> <p>catetere da PTA idrofobico con PALLONE resistente fino a 14 ATM</p>	P0704020201	130925	BARD SRL	Serie EVxxxxC	LifeStent Valeo balloon	1	€ 402,000	160	79,90%	€ 64.320,00	4%
7042103658	75	<p>Stent in acciaio preformati su catetere da PTA semicompliant</p> <p>- range di espansione: da 5 a 10 mm</p> <p>- range di lunghezza shaft: 80-130 cm circa</p> <p>- possibilità di introduzione attraverso introduttori da 6 Fr fino a 9 mm</p> <p>- buona radiopacità, guida 0,035"</p> <p>- dotati di flessibilità, minimo accorciamento possibile</p> <p>- catetere da PTA con PALLONE SEMICOMPLIANTE resistente fino a 17 ATM</p>	P0704020201	713667/R	CARDINAL HEALTH ITALY 509 SRL	<p>PG1250PPS</p> <p>PG1250PPX</p> <p>PG1260PPS</p> <p>PG1260PPX</p> <p>PG1270PPS</p> <p>PG1270PPX</p> <p>PG1280PPS</p> <p>PG1280PPX</p> <p>PG1290PPS</p> <p>PG1290PPX</p> <p>PG1300PPS</p> <p>PG1300PPX</p> <p>PG1310PPS</p> <p>PG1310PPX</p> <p>PG1320PPS</p> <p>PG1320PPX</p> <p>PG1330PPS</p> <p>PG1330PPX</p> <p>PG1340PPS</p> <p>PG1340PPX</p> <p>PG1350PPS</p> <p>PG1350PPX</p> <p>PG1360PPS</p> <p>PG1360PPX</p> <p>PG1370PPS</p> <p>PG1370PPX</p> <p>PG1380PPS</p> <p>PG1380PPX</p> <p>PG1390PPS</p> <p>PG1390PPX</p> <p>PG1400PPS</p> <p>PG1400PPX</p> <p>PG1410PPS</p> <p>PG1410PPX</p> <p>PG1420PPS</p> <p>PG1420PPX</p> <p>PG1430PPS</p> <p>PG1430PPX</p> <p>PG1440PPS</p> <p>PG1440PPX</p> <p>PG1450PPS</p> <p>PG1450PPX</p> <p>PG1460PPS</p> <p>PG1460PPX</p> <p>PG1470PPS</p> <p>PG1470PPX</p> <p>PG1480PPS</p> <p>PG1480PPX</p> <p>PG1490PPS</p> <p>PG1490PPX</p> <p>PG1500PPS</p> <p>PG1500PPX</p> <p>PG1510PPS</p> <p>PG1510PPX</p> <p>PG1520PPS</p> <p>PG1520PPX</p> <p>PG1530PPS</p> <p>PG1530PPX</p> <p>PG1540PPS</p> <p>PG1540PPX</p> <p>PG1550PPS</p> <p>PG1550PPX</p> <p>PG1560PPS</p> <p>PG1560PPX</p> <p>PG1570PPS</p> <p>PG1570PPX</p> <p>PG1580PPS</p> <p>PG1580PPX</p> <p>PG1590PPS</p> <p>PG1590PPX</p> <p>PG1600PPS</p> <p>PG1600PPX</p> <p>PG1610PPS</p> <p>PG1610PPX</p> <p>PG1620PPS</p> <p>PG1620PPX</p> <p>PG1630PPS</p> <p>PG1630PPX</p> <p>PG1640PPS</p> <p>PG1640PPX</p> <p>PG1650PPS</p> <p>PG1650PPX</p> <p>PG1660PPS</p> <p>PG1660PPX</p> <p>PG1670PPS</p> <p>PG1670PPX</p> <p>PG1680PPS</p> <p>PG1680PPX</p> <p>PG1690PPS</p> <p>PG1690PPX</p> <p>PG1700PPS</p> <p>PG1700PPX</p> <p>PG1710PPS</p> <p>PG1710PPX</p> <p>PG1720PPS</p> <p>PG1720PPX</p> <p>PG1730PPS</p> <p>PG1730PPX</p> <p>PG1740PPS</p> <p>PG1740PPX</p> <p>PG1750PPS</p> <p>PG1750PPX</p> <p>PG1760PPS</p> <p>PG1760PPX</p> <p>PG1770PPS</p> <p>PG1770PPX</p> <p>PG1780PPS</p> <p>PG1780PPX</p> <p>PG1790PPS</p> <p>PG1790PPX</p>	PALMAZ GENESIS® su catetere di posizionamento SLALOM 018" PALMAZ GENESIS® su catetere di posizionamento OPTA® PRO .035"	1	€ 345,000	40	79,71%	€ 13.800,00	4%
704210502	76	<p>Stent autoespandibili per arterie iliache e femorali su sistema a scambio rapido (o monorail)</p> <p>- in nitinol</p> <p>range di lunghezza: preferibilmente compreso tra 4 e 15 cm</p> <p>range di diametro: preferibilmente 6-10 mm</p> <p>lunghezza shaft a titolo preferenziale: 135 cm circa con sistema monorail su guida 0,35"</p> <p>- compatibili con introduttore da 6F</p>	Codici diversi	Codici diversi	MEDTRONIC ITALIA SPA	SPD2-xxx-xxx	Spider FX	1	€ 560,000	60	58,52%	€ 33.600,00	22%
704211484E	78	<p>Stent autoespandibile per carotide in nitinol "a celle aperte"</p> <p>- stent in nitinol "a celle aperte" certificati CE per utilizzo carotideo</p> <p>- tecnologia "monorail", lunghezza sistema di rilascio: 135 cm</p> <p>- stent con morfologia cilindrica e conica con diametri compresi tra 6 e 10 mm</p> <p>- lunghezza stent: 20-60 mm; sistema con marker radiopaco sul catetere di rilascio</p>	P0704020201	Codici vari	ACILIA HS SRL	ZST5XXXXXX	MER	1	€ 550,000	20	67,65%	€ 11.000,00	4%
704211894F	79	<p>Stent autoespandibile per carotide a celle aperte</p> <p>- in nitinol, monostato a celle aperte, sia conico che cilindrico</p> <p>diámetro preferibilmente da 5 a 12 mm lungo da 20 a 40 mm circa; conico preferibilmente 6/8 e 8/12 mm lungo 30 e 40 mm circa</p> <p>- catetere monorail a punta arretrante 5F lungo 130 cm circa, sistema antijumping</p> <p>- compatibile con introduttore 5F, catetere guida 6F e guida 014"</p>	P0704020201	20737	BARD SRL	Serie VCExxxx Serie VTBxxxx	Stent Carotide VIVEXX	1	€ 880,000	30	61,64%	€ 26.400,00	4%

7042121E13	80	Kit x carotide con stent nitinol a celle aperte e filtro (quotare separatamente i singoli pezzi)	P0704020201	Codici vari	ACILIA HS SRL	ZSTXXXXXX	MER	1	€ 550,000	66	67,65%	€ 43.500,00	4%			
		Stent: (ex lotto 57) - Tecnologia monorail/rapid exchange e compatibilità con microguide 0.014. - Compatibile con introduttore da 5-6F e catetere guida 7-8F. - Stelo catetere lungo sino ad almeno 135 cm utili e adeguati supporto prossimale e flessibilità distale (struttura segmentata), ottimali pushability e tracability. - Stent: struttura a segmenti brevi collegati da ponti non saldati per ottimizzare la flessibilità e l'apposizione alla parete del vaso e con geometria tale da evitare sovrapposizioni del metallo nelle zone di flessione. Area libera minore possibile Dimensioni: lunghezza di 20-30-40mm, diametri di 5-6-7-8-9-10mm B-filtro: - in polietilene e pori preferibilmente max. da 100micron - adocctrante con struttura ad ombrello multi braccia in nitinol - misure da 5-8mm - lunghezza utile 180cm							CR1050201	Codici vari	SDXXXX			ROBIN	1	€ 450,000
7042126Z37	81	stent autoespandibile in nitinol, ricoperto da microrete in PET a) Diametri: da 7 a 9 mm, lunghezza compresa tra 40 e 60 mm b) Tecnologia monorail compatibile con guida da 0.014" c) Struttura stent a celle aperte con microrete in PET d) Compatibile con introduttori da 5 e 6F	P0704020201	1310071	PROMED SRL	CR0-CR0620 CR0-CR0630 CR0-CR0640 CR0-CR0660 CR0-CR0720 CR0-CR0730 CR0-CR0740 CR0-CR0760 CR0-CR0820 CR0-CR0830 CR0-CR0840 CR0-CR0860 CR0-CR0920 CR0-CR0930 CR0-CR0940 CR0-CR0960 CR0-CR1020 CR0-CR1030 CR0-CR1040 CR0-CR1060	STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 6mm Lung. 20mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 6mm Lung. 30mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 6mm Lung. 40mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 6mm Lung. 60mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 7mm Lung. 20mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 7mm Lung. 30mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 7mm Lung. 40mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 7mm Lung. 60mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 8mm Lung. 20mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 8mm Lung. 30mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 8mm Lung. 40mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 8mm Lung. 60mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 9mm Lung. 20mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 9mm Lung. 30mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 9mm Lung. 40mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 9mm Lung. 60mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 10mm Lung. 20mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 10mm Lung. 30mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 10mm Lung. 40mm STENT CAROTIDEO C-GUARD diam. 10mm Lung. 60mm	P0704020201	1310071	1	€ 1.030,000	240	2,00%	€ 247.200,00	4%	
704213379C	82	Kit per stenting carotideo (i singoli pezzi devono essere quotati singolarmente)	P0704020201	16223/R	PROMED SRL	BSC-SCH-64701 BSC-SCH-64707 BSC-SCH-64708 BSC-SCH-64709 BSC-SCH-64712 BSC-SCH-64713 BSC-SCH-64714	CAROTID WALLSTENT MR 5/30MM F.O. 6/22MM Guida .014" CAROTID WALLSTENT MR 7/30MM F.O. 8/21MM Guida .014" CAROTID WALLSTENT MR 7/40MM F.O. 8/29MM Guida .014" CAROTID WALLSTENT MR 7/50MM F.O. 8/36MM Guida .014" CAROTID WALLSTENT MR 9/30MM F.O. 10/24MM Guida .014" CAROTID WALLSTENT MR 9/40MM F.O. 10/31MM Guida .014" CAROTID WALLSTENT MR 9/50MM F.O. 10/37MM Guida .014"	1	€ 990,000	436	2,00%	€ 851.112,00	4%			
		Filtro di protezione delle embolie distali con le seguenti caratteristiche: - Filo guida .014" extra supporto con filtro a membrana con pori non superiori a 110 micron. - Catetere con mono-ansa di Nitinol e sistema di autocentratura. - Sistema Monorail compreso catetere di recupero. - Catetere di recupero con punta retta e angolata. Controllo della torsione 1:1. - Misura unica per carotidi di varie dimensioni. - Profilo del sistema d'introduzione non superiore a 3.2F.							CR1050202	90386/R	1			€ 545,000	556	2,00%
		C. Catetere da angioplastica con le seguenti caratteristiche: - Compliance controllata con incremento del diametro di .7-8mm. Capacità di rigido svuotamento - Rivestimento idrofilo del pallone e del catetere. Corpo ad alto supporto e parte distale di elevata flessibilità con guida coassiale per almeno 25 cm. - Struttura monorail. Misure (pallone e strumento): diametro da 1,5 a 7 mm con le meze misure; lunghezza da 1,5 a 3 mm; lunghezza catetere di 90, 140 e 150 cm.							CR10402020101	30227/R 24849/R	1			€ 119,500	736	2,00%
		D. Catetere guida compatibile con tutti i materiali sopradescritti							CR104020204	18725/R	1			Sconto merce	136	/
704213379C	82	E. catetere diagnostico pigtail centimetrato	CR104020101	11124		BSC-39031-xxxxx BSC-40-xxxx BSC-90-xxxx BSC-50-xxxx xxxx-Codici diversi	STERLING MONORAIL A BASSO PROFILO CAT.FTA PICCOLI VASI ultra-softV	1	€ 95,000	300	2,00%	22%				
		Kit per stenting carotideo (i singoli pezzi devono essere quotati singolarmente). Il kit deve comprendere: A-stent: di nitinol auto espandibile, troncoconico a celle aperte o chiuse. Diametri (distale/prox) 6-8/9-10, lunghezza 30-40mm. Monorail, guida .014". Lunghezza del cat. almeno 130cm. B-Filtro di protezione: tecnologia a guida indipendente .014", diametri utili da 2,5mm ad almeno 7mm. Guida di lunghezza di circa 180-315 cm. Disponibilità di guide di diversa grammatura. C-Palloncino x PTA: monorail, guida .014" e diametri 4-7mm e lunghezze di 15-40mm.														
<b>DESERTO</b>																
<b>STENT-GRAFT</b>																
704213379C	84	Stent graft "balloni espandibile" premoniti su catetere da PTA - stent in acciaio incapsulato in ePTFE a porosità controllata premoniti su catetere da PTA - catetere diametro 7 e 11 Fr, lunghezza cm 80 e 120 cm, compatibili con introduttore da 7 Fr fino a 10mm e guida da 0.035 Lotto A: Stent diametro da 5 a 10 mm lunghezza da 16 a 59 mm Lotto B: Stent Large diametro preferibilmente da 12 a 16 mm lunghezza da 29 a 61 mm														
<b>AGGIUDICAZIONE SOSPESA</b>																
7042133604	85	Stent non ricoperto a doppia componente ad elevata flessibilità per distretto femoro-popliteo - Struttura a doppia componente (nitinol e PTFE) - Compatibilità con guida .035" e introduttore da 6F - Diametri stent: da 5 a 8 mm; lunghezza: 30-100 mm - Lunghezza catetere: 80-120 cm	P0704020299	496ccc/R 500ccc/R xxx-Codici diversi	W.L. GORE & ASSOCIATI SRL	PHB050301 PHB050302 PHB050401 PHB050402 PHB050601 PHB050602 PHB050801 PHB050802 PHB051001 PHB051002 PHB060301 PHB060302 PHB060401 PHB060402 PHB060601 PHB060602 PHB060801 PHB060802 PHB061001 PHB061002 PHB070301 PHB070302 PHB070401 PHB070402 PHB070601 PHB070602 PHB070801 PHB070802 PHB071001 PHB071002 PHB080301 PHB080302 PHB080401 PHB080402 PHB080601 PHB080602 PHB080801 PHB080802 PHB081001 PHB081002	GORE® TIGRIS® Vascular Stent	1	€ 1.200,000	135	25,00%	€ 162.000,00	4%			
<b>DESERTO</b>																
<b>MATERIALE PER EMBOLIZZAZIONI</b>																
704213360C	87	spiraline metalliche a rilascio "non controllato", a spinta  - calibro: 0.035"-0.038"  - dotate di fibre sintetiche  lunghezza variabile spirali preferibilmente almeno da 1 a 20 cm  diametro spire compreso preferibilmente fra 3 e 20 mm  - buona radiopacità  - RM compatibili	CR104020203	45087	COOK ITALIA SRL	IMWCE-35-15-3 IMWCE-35-15-5 IMWCE-35-10-10 IMWCE-35-10-12 IMWCE-35-10-15 IMWCE-35-10-5 IMWCE-35-10-8 IMWCE-35-1-3 IMWCE-35-15-10 IMWCE-35-15-15 IMWCE-35-15-20 IMWCE-35-25-5 IMWCE-35-20-10 IMWCE-35-20-15 IMWCE-35-20-20 IMWCE-35-2-3 IMWCE-35-3-3 IMWCE-35-3-4 IMWCE-35-3-5 IMWCE-35-3-7 IMWCE-35-3-8 IMWCE-35-4-3 IMWCE-35-4-4 IMWCE-35-4-5 IMWCE-35-5-10 IMWCE-35-5-12 IMWCE-35-5-15 IMWCE-35-5-3 IMWCE-35-5-4 IMWCE-35-5-5 IMWCE-35-5-6 IMWCE-35-5-7 IMWCE-35-5-8 IMWCE-35-8-10 IMWCE-35-8-12 IMWCE-35-8-15 IMWCE-35-8-5 IMWCE-35-8-8 IMWCE-38-1-5 IMWCE-38-10-10 IMWCE-38-10-12 IMWCE-38-10-15 IMWCE-38-1-3 IMWCE-38-15-10 IMWCE-38-15-15 IMWCE-38-15-20 IMWCE-38-15-30 IMWCE-38-16-45 IMWCE-38-20-20 IMWCE-38-2-3 IMWCE-38-3-3 IMWCE-38-3-5 IMWCE-38-4-3 IMWCE-38-4-4 IMWCE-38-5-10 IMWCE-38-5-12 IMWCE-38-5-15 IMWCE-38-5-3 IMWCE-38-5-4 IMWCE-38-5-5 IMWCE-38-5-6 IMWCE-38-5-7 IMWCE-38-6-12 IMWCE-38-8-10 IMWCE-38-8-12 IMWCE-38-8-15 IMWCE-38-8-8	SPIRALE PER EMBOLIZZAZIONE MREYE	1	€ 42,000	360	61,82%	€ 15.120,00	4%			

7042159186F	88	Spirali metalliche per embolizzazioni periferiche senza fibre a rilascio "non controllato" a struttura cava - materiale: rivestimento in platino - calibro: da 0.018" a 0.037" - lunghezze: variabili da 25 a 450 mm - diametro fra 2 e 16mm - compatibili anche con microcateteri - RM compatibili	C010402023	39029/R	AB MEDICA SPA	2/SP1-11-150P18 2/SP1-2-25P18 2/SP1-2-50P18 2/SP1-3-50P18 2/SP1-3-80P18 2/SP1-4-80P18 2/SP1-5-300P37 2/SP1-6-120P37 2/SP1-6-300P37 2/SP1-6-60P37 2/SP1-10-120P37 2/SP1-10-300P37 2/SP1-10-60P37 2/SP1-10-400P37 2/SP1-16-450P37 2/SP1-7-150P18 2/SP1-9-150P18 2/SP1-16-60P37	SPIRALI LIBERE NEURORADIOLOGICHE E PERIFERICHE	5	€ 279.000	360	16,47% 40,64% 54,19% 31,11% 60,11% 70,44%	€ 100.440,00	4%
7042161F15	89	microspirali metalliche a rilascio "non controllato" a spinta senza e con fibre sintetiche  -materiale: rivestimento di platino  -calibro: indicativamente 0.015"-0.032"  -senza o con fibre sintetiche  -lunghezza variabile spirali: da 25 a 450 mm;  - diametro spire compreso fra 2 e 16 mm  - RM compatibili  preferibilmente in confezione singola	C010402023	297649 81024	COOK ITALIA SRL	MWCE-18-14-10-NESTER MWCE-18-14-5-NESTER MWCE-18-14-4-NESTER MWCE-18-14-5-NESTER MWCE-18-14-6-NESTER MWCE-18-14-5-NESTER MWCE-18-3-2-NESTER MWCE-18-3-3-NESTER MWCE-18-5-2-NESTER MWCE-18-5-3-NESTER MWCE-18-5-5-NESTER MWCE-18-7-10-NESTER MWCE-18-7-2-NESTER MWCE-18-7-3-NESTER MWCE-18-7-4-NESTER MWCE-18-7-5-NESTER MWCE-18-7-6-NESTER MWCE-18-7-8-NESTER MWCE-18-10-4-TORNADO MWCE-18-10-5-TORNADO MWCE-18-3/2-TORNADO MWCE-18-4/2-TORNADO MWCE-18-4/3-TORNADO MWCE-18-5/2-TORNADO MWCE-18-6/2-TORNADO MWCE-18-7/3-TORNADO MWCE-18-8/4-TORNADO MWCE-18-8/5-TORNADO MWCE-35-14-10-NESTER MWCE-35-14-12-NESTER MWCE-35-14-14-NESTER MWCE-35-14-16-NESTER MWCE-35-14-18-NESTER MWCE-35-14-20-NESTER MWCE-35-14-3-NESTER MWCE-35-14-4-NESTER MWCE-35-14-5-NESTER MWCE-35-14-6-NESTER MWCE-35-14-8-NESTER MWCE-35-20-10-NESTER MWCE-35-20-12-NESTER MWCE-35-20-14-NESTER MWCE-35-20-16-NESTER MWCE-35-20-18-NESTER MWCE-35-20-20-NESTER MWCE-35-20-5-NESTER MWCE-35-20-6-NESTER MWCE-35-20-8-NESTER MWCE-35-7-10-NESTER MWCE-35-7-12-NESTER MWCE-35-7-14-NESTER MWCE-35-7-16-NESTER MWCE-35-7-18-NESTER MWCE-35-7-20-NESTER MWCE-35-7-3-NESTER MWCE-35-7-4-NESTER MWCE-35-7-5-NESTER MWCE-35-7-6-NESTER MWCE-35-7-8-NESTER MWCE-35-10/3-TORNADO MWCE-35-10/4-TORNADO MWCE-35-10/5-TORNADO MWCE-35-4/3-TORNADO MWCE-35-5/3-TORNADO MWCE-35-6/3-TORNADO MWCE-35-7/3-TORNADO MWCE-35-8/4-TORNADO MWCE-35-8/5-TORNADO	MICROSPIRALE PER EMBOLIZZAZIONE IN PLATINO	1	€ 143.000	80	37,83%	€ 11.440,00	4%
704216244C	90	spirali metalliche a rilascio "controllato" meccanico  - morfologie variabili con di fibre sintetiche  confezione 3D 3-20 mm lunghe almeno 6-40 cm e complessa 3-6 mm a lunghe almeno 8cm  compatibili con cateteri con lume .018 e .035  - meccanismo di rilascio semplificato mediante aggancio liberabile mediante espulsione dal catetere.	C010402023	65xxx 130xxx 729xxx 923xxx xxx-Codici diversi	COOK ITALIA SRL	DCS-18-10-30-HL-J DCS-18-10-30-HL-SPIRAL DCS-18-12-30-HL-J DCS-18-12-30-HL-SPIRAL DCS-18-12-50-HL-J DCS-18-20-50-HL-J DCS-18-4-12-HL-SPIRAL DCS-18-4-6-HL-SPIRAL DCS-18-6-10-HL-SPIRAL DCS-18-6-30-HL-J DCS-18-8/3-14-HL-TORNADO DCS-18-8-10-HL-SPIRAL DCS-18-8-30-HL-SPIRAL DCS-18-10-20-HL-SPIRAL DCS-185-10-25-HL-MCJ DCS-185-10-30-HL-MCJ DCS-185-10-50-HL-J DCS-185-14-30-HL-SPIRAL DCS-185-15-50-HL-J DCS-185-16-50-HL-SPIRAL DCS-185-18-50-HL-SPIRAL DCS-185-20-50-HL-SPIRAL DCS-185-3-6-HL-SPIRAL DCS-185-3-9-HL-SPIRAL DCS-185-4-10-HL-SPIRAL DCS-185-4-15-HL-J DCS-185-4-50-HL-J DCS-185-4-5-HL-SPIRAL DCS-185-5-12-HL-SPIRAL DCS-185-5-7-HL-SPIRAL DCS-185-6-15-HL-J DCS-185-6-15-HL-SPIRAL DCS-185-6-25-HL-J DCS-185-6-50-HL-J DCS-185-6-8-HL-SPIRAL DCS-185-8-10-HL-SPIRAL DCS-185-8-15-HL-J DCS-185-8-20-HL-SPIRAL DCS-185-8-25-HL-J DCS-185F-10-30-HL-SPIRAL DCS-185F-12-30-HL-J DCS-185F-12-30-HL-SPIRAL DCS-185F-14-30-HL-SPIRAL DCS-185F-16-30-HL-SPIRAL DCS-185F-18-30-HL-SPIRAL DCS-185F-20-30-HL-SPIRAL DCS-185F-3-6-HL-SPIRAL DCS-185F-3-9-HL-SPIRAL DCS-185F-4-10-HL-SPIRAL DCS-185F-4-25-HL-J DCS-185F-4-6-HL-SPIRAL DCS-185F-5-12-HL-SPIRAL DCS-185F-5-7-HL-SPIRAL DCS-185F-6-10-HL-SPIRAL DCS-185F-6-15-HL-SPIRAL DCS-185F-6-25-HL-J DCS-185F-8-10-HL-SPIRAL DCS-185F-8-20-HL-SPIRAL DCS-185F-8-25-HL-J DCS-185F-8-30-HL-SPIRAL MWCE-35-14-10 MWCE-35-14-12 MWCE-35-14-14 MWCE-35-14-16 MWCE-35-14-18 MWCE-35-14-20 MWCE-35-14-4 MWCE-35-14-8 MWCE-35-7-10 MWCE-35-7-12 MWCE-35-7-14 MWCE-35-7-16 MWCE-35-7-18 MWCE-35-7-20 MWCE-35-7-4 MWCE-35-7-6 MWCE-35-7-8	SISTEMA CON SPIRALE PER EMBOLIZZAZIONE DETACH-18/RETRACTA	1	€ 280.000	102	60,00%	€ 28.560,00	4%
704216938Z	91	spirali metalliche a rilascio "controllato" con rivestimento idrofilico con incremento volumetrico progressivo voce a) microspirali costituite da anima in platino e rivestimento di polimero espandibile calibro spirale: .018" diametri almeno 3-25 mm; lunghezze almeno 5-25 cm voce b) sistema di rilascio	C010402023	1351xxx/R 215xxx/R 316xxx/R 1469xxx/R xxx-Codici diversi	ARTHYA SRL	4578xxxx 4548xxxx 4568xxxx 4578xxxx xxxx-Codici diversi	Anur CX spirale PT dist.contr AZUR coils detachable AZUR Framing 3D coil detach.	1	€ 585.000	232	51,25%	€ 157.560,00	4%
7042170685	92	spirali embolizzanti a distacco controllato e rapido a) Microspirali in platino-tungsteno con e senza fibre in dacron b) Confezione 2D e Diamond e Cube c) Compatibili con microcateteri e cateteri 0.035 e 0.018 d) Diametro da 2 a 22 mm e) Lunghezza da 2 fino a 60 cm f) Meccanismo di rilascio meccanico g) disponibili in versione standard e soft	C010402023	36921/R 84906/R 406813/R	PROMED SRL	454001 BSC-360204 BSC-360306 BSC-360310 BSC-360404 BSC-360408 BSC-360412 BSC-360508 BSC-360515 BSC-360610 BSC-360620 BSC-360710 BSC-360720 BSC-360810 BSC-360820 BSC-360920 BSC-360101 BSC-360102 BSC-360121 BSC-360122 BSC-360141 BSC-360142 BSC-361204 BSC-361306 BSC-361310 BSC-361404 BSC-361408 BSC-361412 BSC-361508 BSC-361512 BSC-36-148 BSC-36-149 BSC-36-150 BSC-36-151 BSC-36-152 BSC-36-153 BSC-36-154 BSC-36-155 BSC-36-156 BSC-36-157 BSC-36-158 BSC-36-159 BSC-36-160 BSC-36-161 BSC-36-162 BSC-36-163 BSC-36-164 BSC-36-174 BSC-36-175 BSC-36-176 BSC-36-177 BSC-36-192 BSC-36-193 BSC-36-194 BSC-36-195 BSC-36-196 BSC-36-350 BSC-36-352 BSC-36-354 BSC-36-355 BSC-36-357 BSC-36-358 BSC-36-359 BSC-36-360 BSC-36-361 BSC-36-362 BSC-36-363 BSC-36-364 BSC-36-365 BSC-36-366 BSC-36-367 BSC-36-370 BSC-36-372 BSC-36-373 BSC-36-376 BSC-36-379 BSC-36-380 BSC-36-381 BSC-36-382 BSC-36-383 BSC-36-391 BSC-36-392 BSC-36-393 IDC COILS RETRABILILI IDC COILS RETRABILILI SOFT IDC™ Interlock™ 2D ad elica IDC™ Interlock™ Vortex a diamante .035 Interlock 2D .035 Interlock Cube .035 Interlock Diamond	1	€ 403.000	292	2,80%	€ 117.676,00	4%	
704217877	93	spirali metalliche a rilascio "controllato" meccanico - in platino, con morfologia spiroidale (helical), fibred (PGLA o Nylon); compatibile con catetere da 0.21" - diametri compresi almeno tra 2 e 20 mm e lunghezza compresa almeno tra 4 e 50 cm - con dispositivo di rilascio istantaneo (da quotare a parte)	Codici diversi	Codici diversi	MEDTRONIC ITALIA SPA	NV-x-Helix PV-x-Helix ID-1-5	CONCERTO SPIRALE EMBOLIZZANTE A RILASCIO CONTROLLATO  I.D. INSTANT DETACHER	1 5	€ 310.000 Sconto merce	155 35	61,25% /	€ 48.050,00	4% 22%
70421886C3	94	sistema endovascolare autoespandibile per embolizzazione venosa ed arteriosa dei distretti periferici a) Diametro da 4 a 22 mm b) Inserimento mediante catetere o introduttore con calibro che va da 4 a 8 F in base al calibro dell'occlusore c) Lunghezza occlusore da 6 a 18 mm d) Meccanismo di rilascio controllato e) RM Compatibile f) Materiale preferibilmente in nitinol senza PTFE	C010402023	12505xx/R 98xx/R 12505xx/R xx-Codici diversi	ST. JUDE MEDICAL ITALIA SPA	9-PLUG-004 , 9-PLUG-006 , 9-PLUG-008 , 9-PLUG-010 , 9-PLUG-012 , 9-PLUG-014 , 9-PLUG-016 9-APV2-003 , 9-APV2-004 , 9-APV2-006 , 9-APV2-008 , 9-APV2-010 , 9-APV2-012 , 9-APV2-014 , 9-APV2-016 , 9-APV2-018 , 9-APV2-020 , 9-APV2-022 9-APV038-004 , 9-APV038-005 , 9-APV038-006 , 9-APV038-007 , 9-APV038-008	AMPLATZER® Vascular Plug AMPLATZER® Vascular Plug II AMPLATZER® Vascular Plug 4	1	€ 680.000	165	43,33% 57,70% 43,33%	€ 112.200,00	4%
7042188560	95	KIT x embolizzazione extracerebrale (quotare i singoli pezzi)  A-Spirali e microspirali - Di platino e diametro .018" e .035", con fibre in poliestere. - Confezioni varie: vortex, helical, complex ecc. - Diametri: almeno 2-30mm, - lunghezze: almeno 3,4,5,6,7,10,20,30,40,50,60,70mm.	C010402023 C010402025 C010402026 C010402027 C010402028 C010402029 C0104020210	84642/R 84493/R 85478/R 373204/R 84906/R	PROMED SRL	BSC-381203 BSC-381204 BSC-381205 BSC-381206 BSC-382203 BSC-382204 BSC-382205 BSC-382206 BSC-312002 BSC-312005 BSC-312021 BSC-312022 BSC-312033 BSC-312043 BSC-312044 BSC-312055 BSC-312064 BSC-312077 BSC-373204 BSC-373305 BSC-373306 BSC-373307 BSC-372302 BSC-372304 BSC-372401 BSC-372503 BSC-372505 BSC-372604 BSC-372704 BSC-372906 BSC-401216	VORTEX-COIL FASTTRACKER VORTEX-COIL FASTTRACKER 19/7TR18 TRACKER-C COIL DIRITTA 2MM C/DACRON PER TR-18 MICROSPIRALI EMBOLIZZAZIONE FIBRO DACRON SMM DRITTE FIGURE 8 COIL 2 X SMM C/DACRON PER TR-18 COMPLEX HELICAL COIL DACRON EMBOLIZZ MULTI LOOP COIL X 7mm C/DACRON PER TR18 COMPLEX HELICAL COIL C/DACRON PER TR-18 VORTEX-COIL-35 PER CATETERI DA .038 FIBERED COIL .035	1	€ 77.000	260	2,00%	€ 35.700,00	4%
		B-Spingtoni x microspirali "coil pusher" Prestazioni progressive, diametro .016" e lunghezza almeno 175 cm.	C010402023	84877/R		BSC-401216	SPINGITORE COIL PER TRACKER-16 177CM	1	€ 98.000	160	2,00%		22%











		<b>DESERTO</b>											
186	Microcatetere a punta staccabile per il trattamento delle MAV e fistole intracraniche. Punta staccabile fino a 3.5 cm. 3 marker radiopachi, completamente DMSO compatibile 1.2 ed 1.5 F diametro. In kit con guida .007" e .008". Lunghezze da 165 a 190 cm.												
7/04/27/26/5A	187	Sistema di rimodellamento collettore per aneurismi di biforcazione, intra o extrasacculare	P070402021	1242238 1242240 1242241 1242242 1242243	PROMED SRL	EV3-BV-3550 EV3-BV-3560 EV3-BV-4065 EV3-BV-4070 EV3-BV-4580 EV3-RMCS-275 EV3-ED2-304	BARREL VRD STENT INTRACRANICO AUTOESPANDIBILE IN NITINOLO, DIAM. 3.50MM, LUNGHI 5MM BARREL VRD STENT INTRACRANICO AUTOESPANDIBILE IN NITINOLO, DIAM. 3.50MM, LUNGHI 6MM BARREL VRD STENT INTRACRANICO AUTOESPANDIBILE IN NITINOLO, DIAM. 4MM, LUNGHI 6.50MM BARREL VRD STENT INTRACRANICO AUTOESPANDIBILE IN NITINOLO, DIAM. 4MM, LUNGHI 7MM BARREL VRD STENT INTRACRANICO AUTOESPANDIBILE IN NITINOLO, DIAM. 4.50MM, LUNGHI 8MM CAVETTI DI DISTACCO in sconto merce BARREL SISTEMA DI DISTACCO in sconto merce	1	€ 5.300,000	10	2,00%	€ 53.000,00	4%
7/04/27/30/46	188	Sistema di aspirazione: sistema meccanico di tromboaspirazione continua per ictus ischemico, composto da pompa di aspirazione e accessori e gamma completa di cateteri da ripulizione	C0104020202 N.A. N.A. C0104020202 N.A. N.A. C0104020202 N.A. N.A. C0104020202 N.A. N.A. Z120105 900314 Z12019080 900314	1327900 1327902 1327903	PROMED SRL	Sistema meccanico di tromboaspirazione continua composto da : - n. 1 pz. catetere da ripulizione cod. STR-M003HC058115A0 e relativi accessori (n. 1 pz. cod. STR-077.0193 + n. 1 pz. cod. STR-077.0194), per uso con pompa di aspirazione in comodato d'uso, completa di supporto completo di relativi accessori: STR-M003HC058115A0      AXS CATALYST 5 CATETERE PER ACCESSO DISTALE E ASPIRAZIONE ID 0.058" LUNGHI 115CM      1 STR-077.0193      AXS TUBO ASPIRAZIONE UNIVERSALE      1 STR-077.0194      AXS SACCHETTO MONOUSO + CONTENITORE DI RECUPERO      3 STR-M003HC058132A0      AXS CATALYST 5 CATETERE PER ACCESSO DISTALE E ASPIRAZIONE ID 0.058" LUNGHI 132CM      1 completo di relativi accessori: STR-077.0193      AXS TUBO ASPIRAZIONE UNIVERSALE      1 STR-077.0194      AXS SACCHETTO MONOUSO + CONTENITORE DI RECUPERO      3 STR-M003HC060132A0      AXS CATALYST 6 CATETERE PER ACCESSO DISTALE E ASPIRAZIONE ID 0.060" LUNGHI 132CM      1 completo di relativi accessori: STR-077.0193      AXS TUBO ASPIRAZIONE UNIVERSALE      1 STR-077.0194      AXS SACCHETTO MONOUSO + CONTENITORE DI RECUPERO      3 Pompa di aspirazione: STR-101032995      POMPA ASPIRAZIONE MEDELA DOMINANT FLEX      1 completo di supporto: STR-071.0034      SUPPORTO MOBILE      1	€ 1.200,000	56	2,00%	€ 67.200,00	22%		
7/04/27/30/72	189	Catetere da tromboaspirazione per il trattamento dello stroke ischemico acuto a. Catetere ad ampio lume ad elevata capacità di navigazione nei vasi intracranici; b. Parte distale morbida adatta ad avanzare in vasi tortuosi c. Elevata resistenza ai kinking d. Compatibile con cateteri guida da 6F con lume interno almeno fino a .070"	C0104020204	1306514 1306513	IMPLEMED ITALIA SRL	DA5115ST DA5125ST	SOFIA	1	€ 800,000	30	75,00%	€ 24.000,00	22%
<b>Totale presunto aggiudicato COMPLESSIVO per 24 mesi</b>										<b>€ 12.420.342,07</b>			

Totale presunto aggiudicato ditta AB MEDICA SPA P. IVA 08862820969	€ 577.514,55
Totale presunto aggiudicato ditta ABBOTT SRL P. IVA 00076670595	€ 42.350,00
Totale presunto aggiudicato ditta ACILIA HS SRL P. IVA 02307060281	€ 110.870,00
Totale presunto aggiudicato ditta ARTHYA SRL P. IVA 03815020288	€ 741.556,00
Totale presunto aggiudicato ditta B.BRAUN MILANO SPA P. IVA 00674840152	€ 54.557,00
Totale presunto aggiudicato ditta BARD SRL P. IVA 01911071007	€ 1.392.957,00
Totale presunto aggiudicato ditta BIOEM SRL P. IVA 02194220303	€ 79.200,00
Totale presunto aggiudicato ditta BIOTRONIK ITALIA SPA P. IVA 09699320017	€ 24.750,00
Totale presunto aggiudicato ditta CARDINAL HEALTH ITALY 509 SRL P. IVA 09158150962	€ 142.041,90
Totale presunto aggiudicato ditta COOK ITALIA SRL P. IVA 00847380961	€ 199.575,00
Totale presunto aggiudicato ditta CREMED HOSPITAL SURL P. IVA 01453910307	€ 152.345,50
Totale presunto aggiudicato ditta ENDOTECH SPA P. IVA 02180550135	€ 1.560,00
Totale presunto aggiudicato ditta EUROMEDICAL SRL P. IVA 01990200170	€ 21.665,00
Totale presunto aggiudicato ditta HS HOSPITAL SERVICE SPA P. IVA 01296201005	€ 14.570,00
Totale presunto aggiudicato ditta HUMANA MEDICAL SRL P. IVA 01960980280	€ 518.320,00
Totale presunto aggiudicato ditta IATROTEK SRL P. IVA 03094780271	€ 113.138,70
Totale presunto aggiudicato ditta IMPLEMED ITALIA SRL P. IVA 08149900964	€ 384.999,62
Totale presunto aggiudicato ditta INNOVA HTS SRL P. IVA 03544600137	€ 29.680,00
Totale presunto aggiudicato ditta JOHNSON & JOHNSON MEDICAL SPA P. IVA 08082461008	€ 484.600,00
Totale presunto aggiudicato ditta KARDIA SRL P. IVA 10985900157	€ 251.950,00
Totale presunto aggiudicato ditta KERNA ITALIA SRL P. IVA 02285250268	€ 2.354,10
Totale presunto aggiudicato ditta LP BIOTECHNOLOGY SRL P. IVA 03692820248	€ 63.900,00
Totale presunto aggiudicato ditta MEDTRONIC ITALIA SPA P. IVA 09238800156	€ 481.560,00
Totale presunto aggiudicato ditta NEMED SAS DI GRASSO ROBERTO & C. P. IVA 04183640269	€ 45.639,00
Totale presunto aggiudicato ditta PEGASUS MEDICAL SRL P. IVA 09363911000	€ 41.600,00
Totale presunto aggiudicato ditta PROMED SRL P. IVA 01542580269	€ 4.943.230,70
Totale presunto aggiudicato ditta ST. JUDE MEDICAL ITALIA SPA P. IVA 11264670156	€ 115.590,00
Totale presunto aggiudicato ditta STRYKER ITALIA SRL P. IVA 06032681006	€ 625.008,00
Totale presunto aggiudicato ditta VER SAN DAFNE & DAFNE M.D. SRL P. IVA 02597550231	€ 25.790,00
Totale presunto aggiudicato ditta VOLCANO EUROPE SRL P. IVA BE0859842345	€ 113.470,00
Totale presunto aggiudicato ditta W.L. GORE & ASSOCIATI SRL P. IVA 01364640233	€ 624.000,00
<b>Totale presunto aggiudicato COMPLESSIVO per 24 mesi</b>	<b>€ 12.420.342,07</b>

# Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: ELENA PITTON

CODICE FISCALE: PTTLNE67A71L424C

DATA FIRMA: 05/03/2018 19:26:36

IMPRONTA: 1EF0D7FD966F715BCD2C7D938869D4C72C69DAECE55C954992D4F32FB7AA8DF0  
2C69DAECE55C954992D4F32FB7AA8DF0E75F7A6AF11B56D2ED8225AF5B182CD3  
E75F7A6AF11B56D2ED8225AF5B182CD3A401BD181BE40C571C98057AEDA21D6C  
A401BD181BE40C571C98057AEDA21D6C77B452637AC55D1D25721A7F7FBF6B25