

REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE

SETTORE

STAZIONE UNICA APPALTANTE REGIONALE

Dirigente Responsabile: Dott. Riccardo Zanella
tel. 010/548 8536 e-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
Funzionario referente: Dott.ssa Martina Canepa
tel. 010/548 8538 e-mail: martina.canepa@regione.liguria.it

Oggetto: Gara a procedura aperta ex art. 60 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. svolta attraverso la piattaforma telematica SINTEL per la fornitura di "Materiale per Chirurgia endovascolare e Chirurgia vascolare open", occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO., IRCCS della Regione Liguria, per un periodo di 48 mesi. Importo complessivo presunto della fornitura, compresa la contingency in aumento del 20% ai sensi dell'art. 106 D.Lgs. n. 50/2016, pari ad € 13.643.188,80 (IVA esclusa). Lotti n. 82. Numero gara 7842803

Verbale 18^ seduta riservata del 02 maggio 2023

Il giorno 02/05/2023, alle ore 14.00 presso la Sala riunioni della SUAR, sita in via G. D'Annunzio 64, 2° piano, Genova, la Commissione giudicatrice della procedura in oggetto, nominata con Determinazione n. 116 del 26/02/2021 dell'allora Direttore della Centrale Regionale di Acquisto di Alisa, si è riunita in ordine alla fase di valutazione delle offerte tecniche.

Sono presenti i seguenti Componenti:

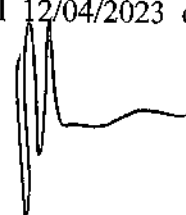
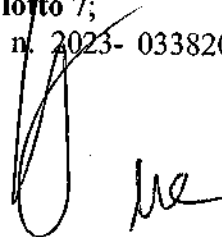
NOME E COGNOME	ENTE
1. Dott. GIUSEPPE BALDINO (Presidente)	ASL 4
2. Dott. MARTINO CHELI	GASLINI
3. Dott. LUCA ARNUZZO	ASL 3

È presente per la SUAR la dott.ssa Martina Canepa in qualità di Referente e Segretario.

La Commissione giudicatrice prende preliminarmente atto che la campionatura richiesta relativamente al lotto 1 è stata presentata nel termine indicato dagli O.E. Betatex S.p.A., Ab Medica S.p.A e Med Italia Biomedica S.r.L. ed è stata adeguatamente custodita in locali chiusi della Stazione Unica Appaltante Regionale.

In apertura di seduta la Commissione Giudicatrice, prende atto delle note sottoelencate, e passa quindi ad esaminare la documentazione tecnica presentata dagli OE per i lotti 1, 27, 50 e 59:

- Crossmed con nota prot. 2023-0340152 del 13/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati (44 e 57);
- Merit Medical Italy S.r.L. con nota prot. 2023- 2023-0341274 del 14/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati **eccetto per i lotti 25, 26 e 27;**
- Alfa Medical Italia S.r.L. con nota prot. 2023-0343659 del 17/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- LeMaitre Vascular S.r.L. prot. n. 2023-0341293 del 14/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati **eccetto per il lotto 64**
- CS Medical 7 S.r.L. con nota prot. n. 2023-0365356 del 02/05/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- Emopass S.r.L. con nota prot. n. 2023- 0338874 del 13/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati **eccetto per i lotti 10 e 15;**
- Getinge Italia S.r.L. con nota prot. n. 2023-0338990 del 13/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- Serom Medical Technology S.r.L. con nota prot. n. 2023- 0347963 del 17/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati **eccetto per il lotto 78;**
- Seda S.r.L. con nota prot. n. 2023-0341279 del 17/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- Assut Europe S.p.A. con nota prot. n. 2023- 0357161 del 28/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- Biotronik Italia S.r.L. con nota prot. n. 2023-0343988 del 17/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- Abbott Medical Italia S.r.L. con nota prot. n. 2023-0343519 del 17/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- Svas Biosana S.p.A. con nota prot. n. 2023-0354862 del 21/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- Becton Dickinson Italia S.p.A. con nota prot. n. 2023- 0359427 del 27/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- Ab Medica S.p.A. con nota prot. n. 2023-0338660 del 13/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati;
- Innova HTS S.r.L. con nota prot. n. 2023-0358558 del 27/04/2023 conferma offerte per lotti partecipati **eccetto per i lotti 11, 15, 16 e 59;**
- Jotec S.r.L. con nota prot. n. 2023-0359555 del 27/04/2023 **non conferma l'offerta presentata per il lotto 50;**
- Sanitex S.p.A. con nota prot. n. 2023- 0337387 del 12/04/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati **eccetto per i lotti 64-65-66-67-70-71-81;**
- Medtronic Italia S.p.A. con nota prot. n. 2023-0355134 del 24/04/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati;
- HD Health Defence S.r.L. con nota prot. n. 2023- 0367515 del 02/05/2023 **non conferma l'offerta presentata per il lotto 50;**
- Boston Scientific S.p.A. con nota prot. n. 2023-0354851 del 28/04/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati **eccetto per i lotti 7 e 20;**
- B. Braun Milano S.p.A. con nota prot. n. 2023-0343182 del 17/04/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati **eccetto per i lotti 36, 37 e 40;**
- Cook Italia S.r.L. con nota prot. n. 2023-0347367 del 19/04/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati **eccetto per il lotto 7;**
- Med-Italia Biomedica S.r.L. con nota prot. n. 2023- 0338200 del 12/04/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati;



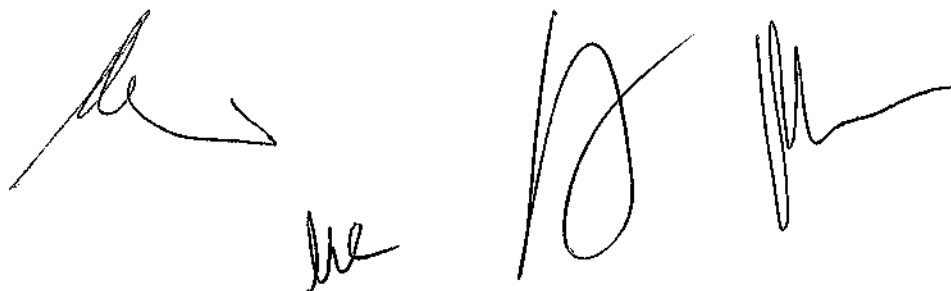
- Tecnostim S.r.L. con nota prot. n. 2023-0365529 del 02/05/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati;
- Cardinal Health Italy 509 S.r.L. con nota prot. n. 2023-0365529 del 02/05/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati eccetto per i lotti 27, 29 e 37;
- W.L. Gore & Associati S.r.L. con nota prot. n. 2023- 0346330 del 18/04/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati;
- Betatex S.p.A. con nota prot. n. 2023-0356439 del 26/04/2023 conferma l'offerta presentata per i lotti partecipati.

Il risultato della valutazione della Commissione Giudicatrice viene riportato nei fogli Excel allegati al presente verbale, del quale costituiscono parte integrante e sostanziale.

Con riferimento alle ditte escluse, viene ulteriormente specificato di seguito.

All'esito delle verifiche effettuate risultano escluse le seguenti Ditte per i motivi riportati:

- la ditta AB Medica S.p.A. per il lotto 27 *"Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014"* in quanto non presente lunghezza del catetere da 90 cm richiesto dal Capitolato Tecnico Prestazionale;
- la ditta Alfa Medical Italia S.r.L. per il lotto 27 *"Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014"* in quanto non presenti lunghezza del catetere da 90 cm e lunghezza del pallone di 210 mm richiesti dal Capitolato Tecnico Prestazionale;
- la ditta Bard S.r.L. per il lotto 27 *"Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014"* in quanto non presente lunghezza del catetere da 90 cm richiesto dal Capitolato Tecnico Prestazionale;
- la ditta Boston Scientific S.p.A. per il lotto 27 *"Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014"* in quanto non presente lunghezza del pallone da 20 mm (le misure presentate partono da 40 mm) richiesto dal Capitolato Tecnico Prestazionale;
- la ditta CS Medical 7 S.r.L. per il lotto 27 *"Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014"* in quanto non presenti lunghezza del catetere da 90 cm e lunghezza del pallone di 210 mm richiesti dal Capitolato Tecnico Prestazionale;
- la ditta Cook Italia S.r.L. per il lotto 27 *"Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014"* in quanto non presente lunghezza del pallone di 210 mm richiesto dal Capitolato Tecnico Prestazionale;
- la ditta Innova HTS S.r.L. per il lotto 27 *"Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014"* in quanto non presente lunghezza del pallone di 210 mm richiesto dal Capitolato Tecnico Prestazionale;
- la ditta Medtronic Italia S.p.A. per il lotto 27 *"Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014"* in quanto non presente lunghezza del catetere da 90 cm richiesto dal Capitolato Tecnico Prestazionale;



La Commissione, in conclusione di seduta, alla luce delle comunicazioni inoltrate dagli operatori economici in risposta alla richiesta di conferma della propria offerta tecnica (sopra dettagliate), procede ad escludere i prodotti con offerta non confermata, sopra evidenziati in grassetto. Vengono perciò riapprovate le schede di valutazione dei lotti 7, 10, 11, 15, 16, 20, 25, 26, 27, 29, 36, 37, 50, 59, 64, 65, 66, 67, 70, 71, 78, 81 , in sostituzione di quelle precedentemente allegate ai verbali. Vengono riapprovate, per comodità di consultazione, tutte le schede di valutazione dei lotti.

La seduta riservata è tolta alle ore 19.30.

Genova, 02/05/2023

Letto, confermato e sottoscritto,

Presidente Commissione Giudicatrice

Dott. Giuseppe Baldino

Componente Commissione Giudicatrice

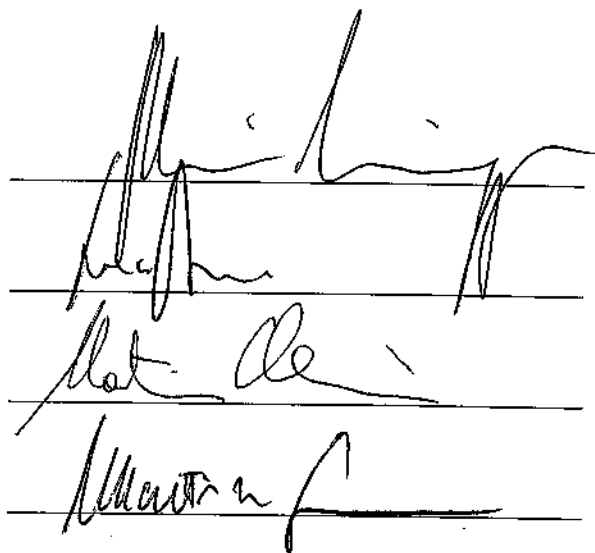
Dott. Luca Arnuzzo

Componente Commissione Giudicatrice

Dott. Martino Cheli

Funzionario referente e Segretario

Dott.ssa Martina Canepa



LOTTO 01 Kit angiografico standard	Ab Medica S.p.A.	Dotalex S.p.A.	Med-Rafa Biomedica S.R.L.
Nome prodotto	EASYKIT RADIOLOGIA	KIT angiografia	KIT angiografia
caratteristica minima	Presenti	Presenti	Presenti
Set per angiografia e interventistica vascolare e non vascolare composto da:			
> nr. 3 elotole (2 da 10 cm di diametro e colori differenti, 1 da 25 cm di diametro) per angiografia			
> nr. 1 vaschetta di plastica			
> nr. 1 telo biaccoppiato in TNT avvolgente cm 140 x 200 (tolleranza sulle dimensioni di $\pm 10\%$);			
> nr. 1 telo per angiografia femorale in TNT con tasca e banda laterale trasparente cm 180x310 (tolleranza sulle dimensioni di $\pm 10\%$);			
> nr. 1 piastra monouso in plastica con chiusura (tipo Klemmer)			
> nr. 1 cuffia sterile per copertura dell'intero arco a C di dimensioni diverse			
> nr. 1 siringa 10 cc luer lock, monouso, sterile;			
> nr. 1 siringa 20 cc luer lock, monouso, sterile;			
> nr. 1 siringa ad anelli da 10-15 cc, monouso, sterile;			
> N. 1 torque compatibile con differenti misura 0.014" - 0.016" - 0.035";			
> nr. 1 bisturi monouso			
> nr. 1 confezione da 10 pezzi di garze da 10x10 mm			
Ogni struttura potrà personalizzare il contenuto del KIT a seconda delle esigenze sulle base degli elementi inseriti nel lotto. La percentuale di sconto offerto per il KIT Angiografico standard sarà valida per tutte le misure, diametri, ecc. presenti sul listino prezzi della Ditta offerente.			
	IDONEO	IDONEO	IDONEO

LOTTO 03 - Introduuttore valvolato armato e catetere portante		Alfa Medical Italia S.r.l.
Nome prodotto	Destination	
Caratteristiche minime		
Introduuttore guida armato, radiopaco, idrofilico compatibile con guide fino a 0.038".		
Rivestimento interno in PTFE con armatura in acciaio per tutta la sua lunghezza.		
Rivestimento esterno in nylon con polimero idrofilico nella parte distale.		
Valvola emostatica in doppia versione, monoparete o Tuohy-Borst (dovranno essere offerte entrambe le versioni della valvola emostatica).		
L'introduuttore dovrà essere dotato di basso profilo con sezione distale rastremata.		
Diametro da 5 a 8 Fr.		
Lunghezze: Almeno due Lunghezze comprese tra 45 cm e 90 cm.		
	Idoneo	





LOTTO 04 - Introduuttori armati lunghi con differenti configurazione di punta	Cook Italia S.r.L.
Nome prodotto	Introduuttori Flexor® Check-Flo® con dilatatore ad alta flessione
Caratteristiche minime	presenti
Introduuttori armati idrofilici con rivestimento in PTFE.	
Lunghezze da 55 cm a 110 cm	
Diametri da 4.0 Fr a 12.0 Fr	
Disponibilità di diverse curve prossimali per accessi ai tronchi sovra aortici, ai vasi renali, viscerali e periferici.	
Dotati di marker radiopachi.	
Compatibili con guide fino a 0.035".	
Disponibilità di dilatatore con differenti gradi di rigidità.	
	idoneo





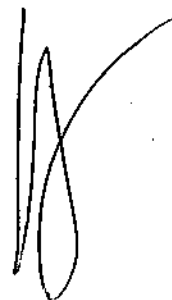
LOTTO 05 - Cateteri da fibrinolisi		Medtronic Italia S.p.A.
Nome prodotto		Cragg McNamara™
Caratteristiche minime		presenti
Catetere in polietilene/nylon per l'infusione di agenti farmacologici e mezzi di contrasto radiopachi nella vascolarizzazione periferica.		
Il catetere dovrà includere sulla punta distale, un meccanismo a valvola in polietilene che consente l'infusione con o senza guida.		
La pressione massima ottenibile è di 350 psi.		
Disponibile nelle versioni 4 e 5 Fr.		
Lunghezza cateteri: almeno due misure comprese tra 40 cm e 135 cm.		
Lunghezza zona di infusione 5, 10, 20 cm, delimitati da due markers radiopachi.		
		IDONEO





LOTTO 06 - Introduuttori armati di grosso diametro	Medtronic Italia S.p.A.
Nome prodotto	Sentrant
Caratteristiche minime	Presenti
Introduuttori armati (acciaio inox) idrofilici.	
Dotati di <u>valvola emostatica</u> e radiopaco.	
Possibilità di puntura della valvola emostatica per posizionamento di plurimi introduuttori coassiali.	
Disponibilità misure da 12 a 26 Fr.	
Lunghezza di 28 cm o superiore.	
Compatibile con guida da 0.035"	
	idoneo



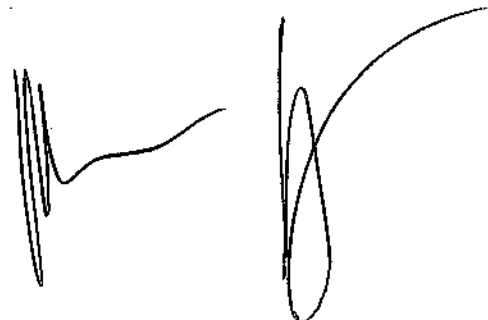


LOTTO 07 - Guida angiografica idrofilica in Nichel-titanio standard	Alfa Medical Italia S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.	Cook Italia S.r.L.	Innova Hts
Nome prodotto	Radifocus Guide Wire M			GUIDE IDROFILICHE POSEIDON
Caratteristiche minime	Presenti			Presenti
Guida idrofilica costituita da un'anima di differenti materiali, super elastica con assenza di saldature per garantire flessibilità e memoria di forma.		offerta ritirata	offerta ritirata	
Atraumatica e radiopaca con rivestimento idrofilico che garantisce navigabilità e assenza di frizione.				
Disponibilità di almeno due lunghezze comprese tra 150 cm e 320 cm.				
Diametri da 0,018" a 0,038".				
Disponibilità di differenti tipologie di punta (indispensabili retta e curva).				
	IDONEO			IDONEO



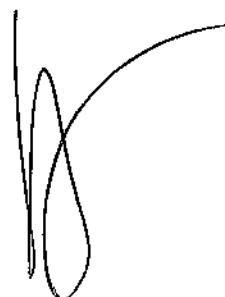


LOTTO 08 Guida rigida per il posizionamento e lo scambio di dispositivi endovascolari	Abbott Medical Italia S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.	Cook Italia S.r.L.	Emopass S.r.L.
Nome prodotto	HI-TORQUE SUPRA CORE™ 35	Back-Up Meier TM	Lunderquist®	Asahi - Silverway
Caratteristiche minime	non presenti	non presenti	non presenti	non presenti
Guida del diametro da 0,035" per il posizionamento e lo scambio di dispositivi endovascolari.				
Struttura con anello in acciaio ad unico elemento.				
La punta dovrà essere rastremata, atraumatica e floppy per una lunghezza di almeno 30 cm.	non dichiarata lunghezza punta floppy		non presente	
Disponibile nelle misure da 145 a 300 cm.		misura disponibile da 185 a 300 (non 145 cm)		non presente lunghezza 145 cm
	non idoneo	non idoneo	non idoneo	non idoneo

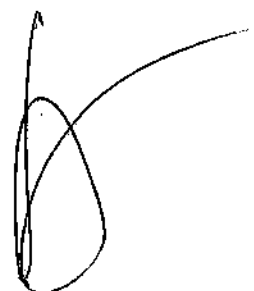
LOTTO 09 - Guida rigida per il posizionamento e lo scambio di dispositivi endovascolari centimetrata	Boston Scientific S.p.A.
Nome prodotto	MAGIC TORQUE
caratteristiche minime	presenti
Guida del diametro da 0.035" per il posizionamento e lo scambio di dispositivi endovascolari dotata di markers centimetrati.	
Struttura con anima in acciaio ad unico elemento.	
La punta dovrà essere rastremata, atraumatica e floppy.	
Disponibile in diverse lunghezze.	
	Idoneo





LOTTO 10 - Guida per trattamento endovascolare periferico del diametro di 0.014"	Abbott Medical S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.	Cook Italia S.r.L.	Emopass S.r.L.
Nome prodotto	HI-TORQUE SPARTACORE™ 14	V-14 ControlWire™ Guidewire	Guida Approach® Hydro ST	REGALIA XS 1.0
caratteristiche minime	non presenti	presenti	non presenti	non presenti
Guida del diametro da 0.014" per il trattamento endovascolare periferico.				offerta mirata
Struttura con anima in acciaio a più rastremature.				
La punta dovrà essere rastremata (differenti rastremature a seconda della lunghezza della punta floppy), atraumatica e floppy per una lunghezza di almeno 5 cm.	non presente		non presente	
Rivestimento in PTFE.				
Disponibile in diverse lunghezze.				
	non idoneo	idoneo	non idoneo	





LOTTO 11 Guida per trattamento endovascolare periferico del diametro di 0,014" e diversa grammatura di punta	Abbott Medical S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.	Cook Italia S.r.L.	Innova HTS S.r.L.
Nome prodotto	HI-TORQUE WINN™	Victory™ Guidewires	Approach® CTO	LOTUS XP
Caratteristiche minime	presenti	non presenti	non presenti	
Filo guida del diametro da 0,014" per il trattamento endovascolare periferico.				offerta ritirata
Struttura con anima in acciaio con marker radiopachi prossimali o punta radiopaca.		non presenti	non presenti	
La punta dovrà essere rastremata, dotata di differenti grammature				
Rivestimento idrofilico sulla punta ed idrofobico sulla parte restante del filo guida.		non presenti	non presenti	
Disponibile in diverse misure				
	idoneo	non idoneo	non idoneo	






LOTTO 12 SUB A Guida per il trattamento endovascolare periferico del diametro di 0.014" a diversa grammatura di punta	Abbott medical Italia S.r.L.	Alfa Medical Italia S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.
Nome prodotto	HI-TORQUE COMMAND™	ADVANTAGE & ADVANTAGE TRACK	Victory™ Guidewires
caratteristiche minime	presenti	non presenti	non presenti
Filo guida del diametro da 0.014" per il trattamento endovascolare periferico.			
Struttura costituita da più materiali (per esempio acciaio e nitinol).			
Caratteristiche della punta: radiopaca, lunghezza compresa tra 2 e 3 cm e dotata di differenti grammature.		non presente	non presente
Rivestimento in PTFE ed idrofilico nella parte distale.			
Disponibile in diverse lunghezze.			
	idoneo	non idoneo	non idoneo





LOTTO 12 SUB B Guida per il trattamento endovascolare periferico del diametro di 0.018" a diversa grammatura di punta, strutturata costituita da più materiali	Abbott medical Italia S.r.L.	Alfa Medical Italia S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.
nome prodotto	HI-TORQUE COMMAND™ 18	ADVANTAGE & ADVANTAGE TRACK	Victory™ Guidewires
caratteristiche minime	presenti	non presenti	non presente
Filo guida del diametro da 0.018" per il trattamento endovascolare periferico.			
Struttura costituita da più materiali (per esempio acciaio e nittinol).			
Caratteristiche della punta: radiopaca, lunghezza di almeno 3 cm e di diverse grammature.		non presente	non presente
Rivestimento in PTFE ed idrofilico nella parte distale.			
Disponibile in diverse lunghezze.			
	idoneo	non idoneo	non idoneo





LOTTO 13 Guida per trattamento endovascolare periferico del diametro di 0.018" a diversa grammatura di punta, anima d'acciaio	Abbott Medical Italia S.r.L	Boston Scientific S.p.A.
Nome prodotto	HI-TORQUE CONNECT™ GUIDE WIRE FAMILY	Victory™ Guidewires
caratteristiche minime	presenti	Presenti
Filo guida del diametro da 0.018" per il trattamento endovascolare periferico.		
Struttura con anima in acciaio con marker radiopachi prossimali o punta radiopaca.		
La punta dovrà essere rastremata, dotata di differenti grammature		
Rivestimento in PTFE ed idrofilico nella parte distale.		
Disponibile in diverse lunghezze.		
	idoneo	idoneo





<p>LOTTO 14 Guide angiografiche extra-rigide</p>	<p>Cook Italia S.r.L</p>
<p>Nome prodotto</p>	<p>Guida di supporto extra rigida Amplatz</p>
<p>Caratteristiche minime</p>	<p>Presenti</p>
<p>Guide rivestite di PTFE corpo extra-rigido in acciaio, di diametro superiore a 0.025" con stiletto centrale rastremato fisso disponibili nelle lunghezze 260-300 cm, con la punta morbida atraumatica disponibile con punta retta, punta curva e punta doppia curva.</p>	
<p>Dovranno presentare sufficienti caratteristiche di robustezza meccanica (capacità supportiva) e di scivolamento (scorrevolezza).</p>	
	<p>idoneo</p>





LOTTO 15 Guide angiografiche per uso generale del diametro di 0,018"	Abbott Medical Italia S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.	Enopass S.r.L.	Innova HTS
Nome prodotto	HI-TORQUE STEELCORE™ 18	V-18 CONTROL WIRE	presenti una pluralità di dispositivi	Us endovascular
caratteristiche minime	non presenti	presenti		
Guida idrofilica da 0.018" con punta flessibile, morbida, atraumatica, con rivestimento idrofilico e preformabile.	non idrofilico		offerta ritirata	offerta ritirata
Disponibili almeno due lunghezze comprese tra 180 mm e 320 mm				
Dovranno presentare sufficienti caratteristiche di robustezza meccanica e di scivolamento.				
Disponibilità di differenti lunghezze di punta.				
		idoneo		



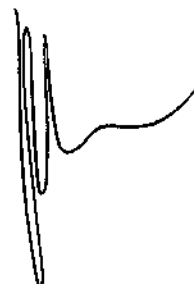


Lotto 16 Guide angiografiche extra rigide, punta precurvata con lunghezza di 10-15 cm	Boston Scientific S.p.A.	Innova HTS
nome prodotto	Back-Up Meier TM	ACCOAT LUNDERQUIST
caratteristiche minime	presenti	
Guide rivestite di PTFE corpo extra-rigido in acciaio, diametro uguale o superiore 0.035".		offerta ritirata
Disponibili nelle lunghezze da 180 a 300 cm, con la punta morbida atraumatica, radiopaca, precurvata con lunghezza di 10-15 cm.		
Dovranno presentare caratteristiche di robustezza meccanica (capacità supportiva) e di scivolamento (scorrevolezza).		
	idoneo	





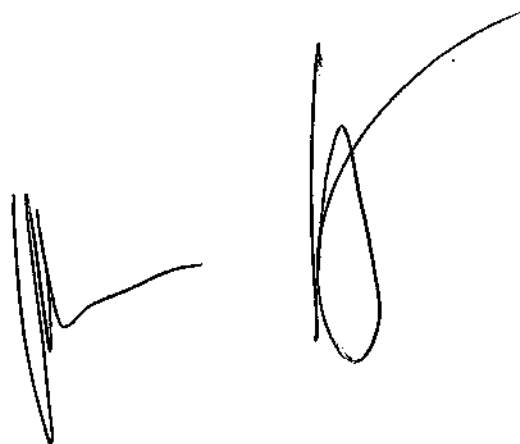
LOTTO 17 Guide angiografiche super stiff teflonate	Boston Scientific S.p.A.	Cardinal Health Italy 509 S.r.L.	Cook Italia S.r.L.	Innova HTS	Merck Medical Italy S.r.L.
nome prodotto	Amplatz Super StiffTM	GUIDE PER CATERISMI CORDIS "EMERALD™"	Guide ultrarigide Amplatz	ACCOAT GUIDE WIRE SELDINGER-- STIFF E SUPERSTIFF WIRE TIPO AMPLATZ	InQ Wire - Guide Diagnostiche in PTFE®
caratteristiche minime	presenti	presenti	non presenti	presenti	presenti
Guide metalliche teflonate, rigide.					
Diametri da 0.035" e 0.038".			non presente diametro da 0.038"		
Punta floppy disponibile nelle versioni dritta o angolata con differenti lunghezze della parte floppy.					
Lunghezze fino a 260 cm.					
Dovranno presentare caratteristiche di robustezza meccanica (capacità supportiva) e di scivolamento (scorrevolezza).					
	Idoneo	Idoneo	non Idoneo	Idoneo	Idoneo


LOTTO 19 Cateteri angiografici panoramici		Boston Scientific S.p.A.
Nome prodotto		IMAGER II
caratteristiche minime		presenti
Cateteri angiografici panoramici.		
Punta rastremata, atraumatica, radiopaca.		
Possibilità di utilizzare connettore ad alette per facilitare le manovre di rotazione del catetere.		
Diametri da 4 e 5 Fr.		
Disponibile in almeno due lunghezze comprese tra 65 cm e 125 cm		
Compatibilità pressioni non meno di 17 ml/sec.		
		idoneo



LOTTO 20 Cateteri angiografici selettivi	Boston Scientific S.p.A
Requisiti minimi	
Nome prodotto	
Cateteri angiografici selettivi radiopachi.	offerta ritirata
Punta rastremata, atraumatica, radiopaca.	
Possibilità di utilizzare connettore ad alette per facilitare le manovre di rotazione del catetere.	
Diametri da 4 e 5 Fr	
Differenti lunghezze, da 65 a 125 cm	
Compatibilità pressioni non inferiore a 6 ml/sec	

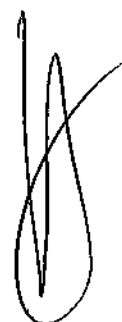
LOTTO 21	Cateteri	Boston Scientific S.p.A.
portanti		
nome prodotto	Mach 1	
Requisiti minimi	presenti	
1) Cateteri portanti per procedure endovascolari periferiche		
2) punta atraumatica, radiopaca		
3) disponibilità diametri da 6 e 8 Fr		
4) Differenti lunghezze, da 50 a 90 cm		
5) Lume interno da almeno 0.070" per i cateteri da 6 Fr e fino a 0.091" per i cateteri da 8 Fr		
	idoneo	non idoneo perché non presente lume interno minimo richiesto (0,091, presente 0,088) per il catetere 8 Fr



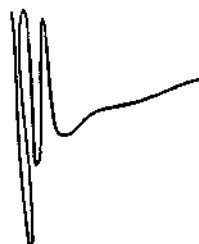
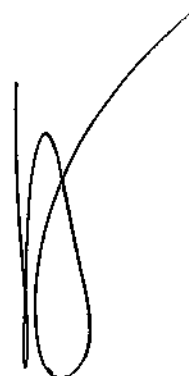


LOTTO 22 Cateteri angiografici idrofilici	Alfa Medical Italia S.r.L.	Cardinal Health Italy 509 S.r.L.	Med-Italia Biomedica S.r.L.	Merit Medical Italy S.r.L.
nome prodotto	Radifocus Glidecath	Tempo™ Aqua	Mariner	IMPRESSO idrofilici
Requisiti minimi	presenti	presenti	presenti	presenti
Catetere angiografico con rivestimento idrofilico				
Struttura in rete metallica sottile				
Diametri da 4 e 5 Fr				
Disponibili in almeno due lunghezze comprese tra 65 cm e 150 cm				
Possibilità acquisizione ad alti flussi fino a 1000 PSI per i cateteri da 5 Fr				
	idoneo	idoneo	idoneo	idoneo





LOTTO 23 Cateteri per ricanalizzazione ostruzioni arteriose compatibili con guida da 0.018 e 0.035	Alfa Medical Italia S.r.L.	Cook Italia S.r.L.	Medtronic Italia S.p.A.
nome prodotto	Navicross®	Catetere di supporto CXI	Traliblazer™
Requisiti minimi	non presenti	presenti	presenti
1) Cateteri da ricanalizzazione compatibili con guide da 0.018" e 0.035"	catetere non compatibile con guida da 0,018"		
2) struttura in acciaio			
3) Presenza di più marker radiopachi a livello prossimale			
4) rivestimento idrofilico solo nella parte distale			
5) lunghezze 90 cm, 135 cm e 150 cm			
6) rastrematura della punta			
7) punta dritta e angolata			
		idoneo	idoneo






LOTTO 24 Cateteri per ricanalizzazione ostruzioni arteriose compatibile con guida da 0.035	Alfa Medical Italia S.r.L.	
Requisiti minimi	presenti	
nome prodotto	Navicross®	
Cateteri da ricanalizzazione a doppia armatura, compatibili con guida da 0.035" e introduttore 4 Fr.		
Struttura in elastomero in poliestere con doppia armatura interna in sottile rete metallica in acciaio.		
Punta rastremata, rivestimento distale idrofilico.		
Presenza di più marker radiopachi.		
Lunghezze da 65 cm a 150 cm.		
	idoneo	






LOTTO 25 Categorie a pagamento per PPA esclusivo con guida GPS	Altecnica S.p.A.	Admet Medical Italy S.r.l.	Alfa Medical Italy S.r.l.	Bios S.r.l.	Chirurgia S.r.l.	CS Medical	CyberMed Health Italy S.p.A. S.r.l.	Cook & Co S.r.l.	Enova HTS	Medtronic Italy S.p.A.	Medtronic Italy S.r.l.
Nome prodotto	CLEARPAC	ARMADA™ 35 e ARMADA™ 35 L	ELFACROSSE™ RLE e QTV	"ULTRATERS™ 2015"	Passo 35 Sio	OCEANUS 35	COROS "POWERLIFE™" PRO™ 35P-GTN	Advanced 35 LP	ATROPOS	ADMIRAL™ XTREME	Adrenalite™
Regolazione sensore[si]	presenti	presenti	presenti	non presenti	presenti	presenti	presenti	presenti	non presenti	presenti	
Cateter a polidimetilossilano (PDM) compatibile con gelati GEL™, GEL™ (Duo-Use 35P), 35L compatibile											offuscato
Valvola di sicurezza in silicio per durata di 5 anni a 15 mm											
Dispositivo in silicio con lunghezza completa da 15 cm a 250 mm											
Frequenza di misurazione inferiore a 15 Hz									Cateteri ADP con controllo radiofrequenza		
Il cateter deve essere disinfettato per 15 min				Lunghezza 150 cm con dispositivo							
Materiali resistenti alle sterilizzazioni											
	Idoneo	Idoneo	Idoneo	non idoneo	Idoneo	Idoneo	Idoneo	Idoneo	non idoneo	Idoneo	



LEADER 37 Calatore a pannello per PIR compatibile con tutti i tipi	Alfa Romeo SpA	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.	Alfa Romeo SpA S.p.A.
Modello prodotto	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO	ALFA ROMEO
Allegato tecnico	non presente	presente	non presente	presente	non presente	presente	non presente	presente	non presente	presente	non presente	presente	non presente
Criterio 1: pannello per PIR compatibile con tutti i tipi, senza necessità di cavi (cavo a vista), compatibile con protocollo 433.													
Disponibile in versione a 230V e 50Hz con potenza massima di 100W.													
La potenza del pannello è di 100W e 230V.													
Allegato tecnico di riferimento 433.													
Il pannello deve essere disponibile nella versione 230V e 50Hz.													
Presenza di marchio CE e di altri.													
	non presente	presente	non presente	presente	non presente	presente	non presente	presente	non presente	presente	non presente	presente	non presente





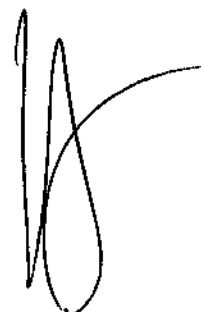
LOTTO 28 Catetere a palloncino per PTA/ricanalizzazione compatibile con guida 0,014"	Abbott Medical Italia S.r.L.	CS Medical	Cook Italia S.r.L.	Innova HTS	Medtronic Italia S.p.A.
Nome prodotto	ARMADA 14XT	OCEANUS 14 PRO	Advance Micro™ 14	PERSEUS PTA BALLOON	AMPHIRION™ DEEP
Requisiti essenziali	presenti	presenti	non presenti	presenti	non presenti
Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014", semi-compiante in nylon, OTW (Over-the wire), compatibile con introduttore 4 Fr.					
Diametri pallone: disponibile in almeno due diametri compresi tra 1,2 mm e 2 mm					
Lunghezze del pallone : almeno due lunghezze da 12 mm a 20 mm			non presente lunghezza del pallone minore di 20 mm		non presente lunghezza del pallone da 12 mm
Massima pressione di rottura a 14 atm.					
Presenza di marker.					
Rivestimento idrofilico ed a basso profilo.					
	Idoneo	Idoneo	non idoneo	Idoneo	non idoneo





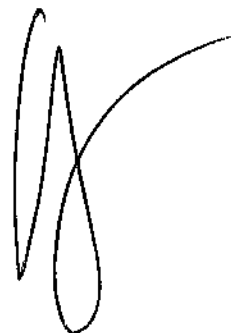
LOTTO 29 Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014" - 0,018" monorail	AB Medical S.p.A.	Alfa Medical Italia S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.	Cardinal Health 509 S.r.L.
nome prodotto	VIAR -RX	Senri		
requisiti	non presenti	presenti	presenti	
Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014" e 0,018, semi-compiante, monorail. compatibile con introduttore 4 Fr.	non compatibile con guida da 0,018			offerta ritirata
Diametri del pallone : almeno due diametri compresi tra 1,5 mm e 7 mm				
Lunghezze del pallone di almeno 20 mm.				
Massima pressione di rottura a 14 atm.				
Presenza di marker.				
	NON IDONEO	IDONEO	IDONEO	





LOTTO 36 Catetere a palloncino per PTA periferica "medicato" per piattaforma da 0.035"	B. Biondi Milano S.p.A.	Baid S.r.l.	CG Medical S.r.l.	lanova HTS	Medtronic Kallie S.p.A.	Sanlux	Tecnoskin
Requisiti essenziali	presenti	presenti	presenti	presenti	presenti	presenti	presenti
Nome prodotto	SeQuent PLEASE OTW 35	Lutonbro 036	LUMINOR 35	MAGIC TOUCH	IN.PACT™ ADMIRAL™	STELLAREX™	Aperio OTW - Legflow
Catetere a palloncino per PTA, Over the Wire (OTW), ricoperti di varie matrici, disponibili per piattaforma da 0.035".							
Concentrazione di farmaco su pallone non inferiore a 1µg/mm ² .							
Diverse lunghezze del pallone e diversi diametri.							
Diverse lunghezze dello shaft.							
Il rivestimento esterno dovrà essere dotato di premedicazione con farmaci che possano ridurre il rischio di restenosi con matrice di natura organica.							
	kloneo	kloneo	kloneo	kloneo	kloneo	kloneo	Non kloneo in quanto nessun concorrente non può possedere più di un'offerta secondo art. 32 comma 4 D.lgs 50/2010

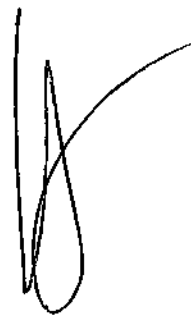




LOTTO 31 Cassette a palloncino per PTA positiva "anodizzato" per piattaforma da 600 kg	B. Braun Milano S.p.A.	Bard S.r.l.	Alt Medica S.p.A.	Biomedica Italia	Boston Scientific S.p.A.	CD Medical S.r.l.	Innova MTB	Medtronic Italia S.p.A.	Tecnimed
Requisiti essenziali	non presenti	presenti	presenti	presenti	non presenti	non presenti	presenti	presenti	non presenti
Nome prodotto	Sequester PLEGE OTW 618	"LUTONIK9018"	Eluxa	Pulsio-18 Lux	Ranger	LUMINO 18	MAGIC TOUCH PTA	Ex-Pac TM Pacific TM	Legline OTWEX18
Cassero a palloncino per PTA, Over the Wire (OTW), riproverli di varie misure, disponibili per piattaforma da 600kg.									
Descrizione di farmaco su palloni non infusori e 100/100ml.									
Chiusa lunghezza del pallone e altri elementi									
Almeno due lunghezze dello stilo comprese tra 90 e 135 cm	non presenta due misure tra 90 e 135 cm				non presenta due misure tra 90 e 135 cm	non presenta due misure tra 90 e 135 cm			presenta solo lunghezza da 160 cm
Il rivasamento esterno dovrà essere dotato di premistacco con termici che possano ridurre il rischio di reazioni con rischio di natura chimica.									
	non idoneo	idoneo	idoneo	idoneo	non idoneo	non idoneo	idoneo	idoneo	non idoneo

LOTTO 32 Catetere a palloncino per PTA periferica "medicato" per piattaforma da 0.014"	B. Braun Milano S.p.A.	Bard S.r.l.	Boston Scientific S.p.A.	CS Medical S.r.l.	Inova HTS	sanofi	Tecnostim
Requisiti essenziali	non presenti	non presenti	presenti	presenti	presenti	presenti	non presenti
Nome prodotto	SeQuent PLEASE OTW 14	"LUTONIX0014"	RANGER	LUMINOR 14M	MAGIC TOUCH	STELLAREX™	Legiflow OTWIRXTM
Catetere a palloncino per PTA, Over the Wire (OTW), ricoperti di varie materie, disponibile per piattaforma da 0.014".							
Concentrazione di farmaco sul pallone non inferiore a 1mg/min ² .							
Diverse lunghezze del pallone.							
Diversi diametri del pallone.							
Diverse lunghezze dello shaft.	presente una sola lunghezza del catetere pari a 130 cm	presente una sola lunghezza del catetere pari a 150 cm					presente una sola lunghezza del catetere pari a 150 cm
Il rivestimento esterno dovrà essere dotato di premedicazione con farmaci che possano ridurre il rischio di restenosi con matrice di natura organica.							
	non idoneo	non idoneo	idoneo	idoneo	idoneo	idoneo	non idoneo






LOTTO 34 Sistema di aterectomia rotazionale direzionale, compatibile con guida da 0.014"		Medtronic Italia S.p.A.
Requisiti essenziali	presenti	
Nome prodotto	HawkOne™	
Compatibile con introduttore di almeno 6 o 7 Fr.		
Lunghezza shaft da 110 a 160 cm.		
Lunghezza punta da 5.5. a 10 cm.		
		idoneo



LOTTO 35 di aterectomia rotazione frontale anche direzionabile, compatibile con guida da 0.014"	Sistema
Requisiti essenziali	
Nome prodotto	
Compatibile con introduttore da 5 a 7 Fr	
Lunghezza da 17 a 149 cm.	





LOTTO 38 Stent in acciaio non ricoperto montato su pallone	Boston Scientific S.p.A.	Cardinal Health Italy 609	Cook Italia	Medtronic Italia S.p.A.
Requisiti essenziali	non presenti	non presenti	non presenti	non presenti
Nome prodotto	Express™ LD & Express™ SD	CORDIS PALMAZ GENESIS	FORMULA 535	Visi-pro
Stent in acciaio premontato su pallone per il trattamento di vasi di medio calibro, compatibile con introduttore 6 e 7 Fr.				
Diametri stent : disponibile in almeno due diametri compresi tra 5 e 10 mm .				
Stent disponibile nelle lunghezze fino a 80 mm.	non presente lunghezza stent fino a 80 mm (57 mm)		non presente lunghezza stent fino a 80 mm	non presente lunghezza stent fino a 80 mm (57 mm)
Markers distali e prossimali sullo stent.	non presenti markers distali e prossimali	non presenti markers distali e prossimali	non presenti markers distali e prossimali	
Lunghezza dal catetere di rilascio fino a 135 cm.				
	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO





LOTTO 39 Stent in cromo cobalto non ricoperto montato su pallone	Abbott Medical Italia S.r.l.	Biotronik Italia	C.S. Medical S.r.l.	Cardinal Health S.r.l.	Innova HTS	Sanitex
Requisiti essenziali	NON PRESENTI	NON PRESENTI	NON PRESENTI	NON PRESENTI	NON PRESENTI	NON PRESENTI
Nome prodotto	OMNILINK ELITE™	Dynolink-35	Restorer	PALMAZ® BLUE™ .014	TALON MINOR	BeSmooth Peripheral Stent System
Stent in cromo-cobalto premontato su pallone non ricoperto per il trattamento di vasi di medio calibro, compatibile con introduttore 6 Fr (tutte le misure).						
Stent disponibile nei diametri fino a 10 mm.						
Stent disponibile nelle lunghezze fino a 60 mm.						
Markers distali e prossimali presenti sullo stent.	Non presenti Markers distali e prossimali presenti sullo stent	Non presenti Markers distali e prossimali presenti sullo stent	Non presenti Markers distali e prossimali presenti sullo stent	Non presenti Markers distali e prossimali presenti sullo stent	Non presenti Markers distali e prossimali presenti sullo stent	Non presenti Markers distali e prossimali presenti sullo stent
Lunghezza dal catetere di rilascio fino a 135 cm.						
	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO

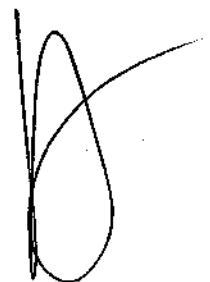
LOTTO 41 Stent carotideo autoespandibile in nitrinolo a celle aperte		Medtronic Italia
Requisiti essenziali		presenti
Nome prodotto		Protegé™ RX
Stent carotideo in Nitinolo autoespandibile a celle aperte.		
Stent disponibile nei diametri da 6 a 10 mm.		
Stent lunghezza almeno fino a 60 mm.		
Disponibile nella forma cilindrica e nella forma rastremata.		
Presenza di Markers prossimali e distali sullo stent o sul sistema di rilascio.		
Lunghezza del catetere di rilascio non inferiore a 90 cm.		
Sistema di rilascio Rapid exchange.		
		idoneo



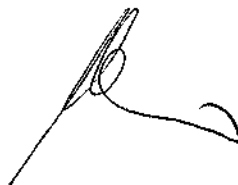


<p>LOTTO 42 Stent carotideo autoespandibile in nitinolo a celle chiuse</p>	<p>Abbott Medical Italia S.r.L</p>
<p>Requisiti essenziali</p>	<p>presenti</p>
<p>Nome prodotto</p>	<p>X.ACT™</p>
<p>Stent carotideo in Nitinolo autoepandibile a celle chiuse.</p>	
<p>Stent disponibile nei diametri fino a 10 mm.</p>	
<p>Stent lunghezze fino a 40 mm.</p>	
<p>Disponibile nella forma cilindrica e nella forma conica.</p>	
<p>Presenza di markers prossimali e distali sullo stent o sul sistema di rilascio.</p>	
<p>Sistema di rilascio rapid exchange.</p>	
<p>Compatibilità con introduttore 6 Fr o catetere guida 8 Fr.</p>	
	<p>idoneo</p>



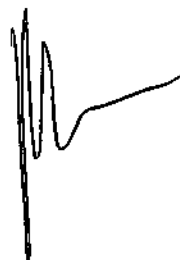


<p align="center">LOTTO 43 Stent carotideo autoespandibile in lega metallica</p>		<p align="center">BOSTON SCIENTIFIC</p>
<p align="center">Requisiti essenziali</p>		<p align="center">presenti</p>
<p align="center">Nome prodotto</p>		<p align="center">Carotid Wallstent TM Monorail TM</p>
<p>Stent carotideo metallico autoespandibile, a maglia chiusa :</p>		
<p>Disponibile nei diametri fino a 9 mm,</p>		
<p>Lunghezze fino a 50 mm.</p>		
<p>Sistema monorail, compatibile con guida da 0,014 " e introduttore 6 Fr.</p>		
		<p align="center">Idoneo</p>





<p>LOTTO 44 Stent carotideo autoespandibile in nitinolo di nuova generazione</p>	<p>Crossmed S.r.L</p>
<p>Requisiti essenziali</p>	<p>presenti</p>
<p>Nome prodotto</p>	<p>Stent Carotideo "C-GUARD"</p>
<p>Stent autoespandibile in nitinolo a basso profilo, a doppia maglia e/o ricoperto da retina.</p>	
<p>Sistema di rilascio Rapid Exchange compatibile con guida a partire da 0.014".</p>	
<p>Disponibile in vari diametri e lunghezze.</p>	
	<p>Idoneo</p>


LOTTO 46	Dispositivo protezione embolica autocentrante	Boston Scientific S.p.A
Requisiti essenziali		presenti
Nome prodotto		FilterWire EZ™
Dispositivo di protezione embolica cerebrale distale dotato di anello in nitinol autocentrante di misura unica per vasi fino a 5,5 mm con porosità di membrana di 110 µm circa.		
Il sistema dovrà avere composizione monorail da 0.014 inch		
		idoneo

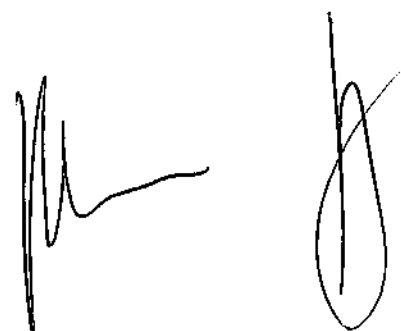


LOTTO 48 Stent autoespandibile in nitinolo a struttura elicoidale per il trattamento dell'asse femoro-popliteo	Abbott Medical Italia s.r.l.	
Requisiti essenziali	presenti	
Nome prodotto	SUPERA™ PERIPHERAL STENT SYSTEM	
Stent autoespandibile in nitinolo con struttura elicoidale, in nitinolo a filamenti intrecciati a estremità chiusa. Sistema OTW, compatibile con guida da 0.014" e 0.018".		
Disponibile in diversi diametri.		
Disponibile in diverse lunghezze.		
Compatibilità con introduttore 6 Fr.		
	idoneo	

La commissione Giudice della gara, sulla base della documentazione presentata, ritiene che l'equivalenza non sussista in considerazione della significativa differenza nel tasso di fallimento dello stent al "follow up" come al vinco, della stessa letteratura presentata dall'OE (ex multis "Primary stenting of femoropopliteal atherosclerotic lesions using new helical interwoven nitinol stents" J. Vasc Surg 2014; "Analysis of endovascular therapy for femoropopliteal disease with Supera stent" J. Vasc Surg 2016; "Wire-woven Nitinol Stent: Outcome in the superficial femoral and proximal popliteal arteries" Circ Cardiovasc Interv. 2015; "safety, Clinical outcome, and fracture rate of femoropopliteal stenting using a 4F compatible delivery system, our J. Vasc Endovasc Surg 2015).



LOTTO 49 Stent a rilascio di farmaco per uso periferico	Boston Scientific s.p.a	Cook Italia s.r.l.
Requisiti essenziali	presenti	presenti
Nome prodotto	ELUVIATM OTW Drug-Eluting Vascular Stent	Stent periferico a eluizione di farmaco ZILVER® PTX®
Stent per uso periferico a rilascio di farmaco, autoespandibile, in lega di nitinol, cromo-cobalto, o acciaio.		
Diverse lunghezze e diversi diametri.		
Compatibilità con guida da 0.014" o 0.018" o 0.035".		
	Idoneo	Idoneo

LOTTO 50 Stent in acciaio/cromo cobalto ricoperto periferico montato su pallone	Bard s.r.l.	Getinge Italia s.r.l.	H.D. Health Defence s.r.l.	Jotec	Sanitex s.r.l.
Requisiti essenziali	Presenti	Presenti			Presenti
Nome prodotto	LifeStream™	Advanta V12			BeGraft Peripheral Stent Graft System
Stent in acciaio/cromo cobalto con rivestimento in PTFE (politetrafluoroetilene espanso) montato su pallone, Over the Wire (OTW), per il trattamento di vasi di medio calibro.			offerta ritirata	offerta ritirata	
Presenza di marker radiopachi.					
Disponibile in diverse lunghezze.					
Disponibile in diversi diametri (fino ad un massimo di 10 mm di diametro).					
Disponibile con diverse lunghezze del catetere di rilascio.					
	IDONEO	IDONEO			IDONEO

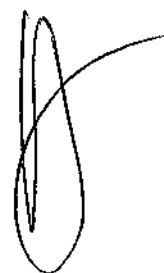
<p align="center">LOTTO 52 Stent ricoperto in EPTFE eparinato</p>	<p align="center">W.L.GORE & ASSOCIA TI S.r.l.</p>
<p align="center">Requisiti essenziali</p>	<p align="center">Presenti</p>
<p align="center">Nome prodotto</p>	<p align="center">Endoprotesi GORE® VIABAHN® Endoprotesi GORE® VIABAHN® con superficie bioattiva PROPATEN</p>
<p>Endoprotesi retta periferica autoespandibile costituita da una struttura tubulare di politetrafluoroetilene espanso (EPTFE) e da uno stent di rinforzo elicoidale monofilamento in nitinolo.</p>	
<p>Il dispositivo dovrà essere costituito anche da una superficie bioattiva in eparina con legame termino-terminale covalente.</p>	
<p>Range di lunghezze disponibili da 2,5 cm a 25 cm.</p>	
<p>Range di diametri da 5 mm a 13 mm.</p>	
<p>Compatibilità con guida 0.035" e 0.018.</p>	
<p>Indicazioni d'uso per la patologia steno-ostruttiva ed aneurismatica delle arterie periferiche (distretto aorto-iliaco e femoro-popliteo) e dei vasi viscerali e renali.</p>	
	<p align="center">idoneo</p>



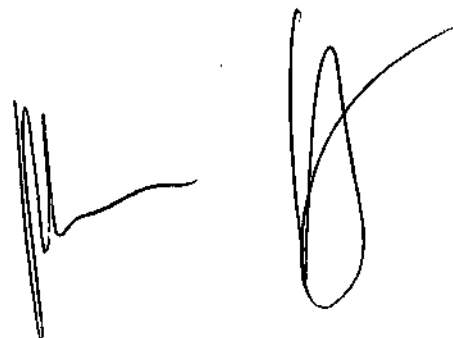


LOTTO 53 A: Stent ricoperto autoespandibile in nitinol incapsulato in 2 strati ePTFE	SUB BARD S.r.l.
Requisiti essenziali	Presenti
Nome prodotto	Fluency™ Plus
Stent ricoperto vascolare autoespandibile in nitinol incapsulato in due strati extra-sottili di ePTFE.	
Presenza di marker altamente radiopachi (tantalio) situati sulle estremità dello stent.	
Sistema di rilascio coassiale OTW compatibile con piattaforma 0.035", con catetere di supporto "tipless" atraumatico.	
Compatibilità con introduttore 8-9-10 Fr.	
Lunghezza dello shaft 80 mm e 120 mm.	
Range di diametri dello stent da 5 a 13,5 mm.	
Range di lunghezze dello stent da 20 a 120 mm.	
	idoneo





<p align="center">LOTTO 53</p> <p>SUB B: Stent ricoperto autoespandibile in nitinol incapsulato in ePTFE</p>	<p align="center">BARD S.r.l.</p>
<p align="center">Requisiti essenziali</p>	<p align="center">Presenti</p>
<p align="center">Nome prodotto</p>	<p align="center">Stent ricoperto vascolare Covera™ e Covera™ Plus</p>
<p>Stent ricoperto autoespandente, composto da politetrafluoroetilene espanso (ePTFE), in cui è incapsulata una struttura dello stent in nitinolo (nichel-titanio).</p>	
<p>Disponibile nella doppia versione retta o flared.</p>	
<p>Presenza di marker a ciascuna estremità in Tantalio altamente radiopachi e che ne consentono una ottima visibilità sotto guida fluoroscopica.</p>	
<p>Sistema di rilascio triassiale su piattaforma 0.035" a doppia velocità di rilascio.</p>	
<p>Disponibilità di diametro da 6 mm a 10 mm.</p>	
<p>Lunghezza da 30 a 100 mm.</p>	
<p>Lunghezza dello shaft da 80 mm, compatibilità con introduttore da 8-9 Fr.</p>	
	<p align="center">idoneo</p>

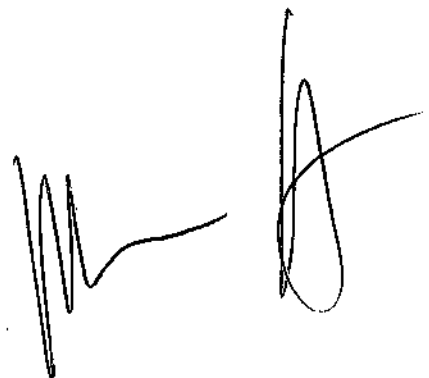



LOTTO 56 SUB A: Spirali per embolizzazione periferica arteriosa a rilascio controllato	Boston Scientific	Medtronic Italia S.r.l.
Requisiti essenziali	presenti	presenti
Nome prodotto	Interlock™ Fibered IDCTM Occlusion System	CONCERTO™ FAMILY Spirale Embolizzante a rilascio controllato
Spirali per embolizzazione in lega di platino a rilascio controllato e con differenti sistemi di distacco		
Dotate di flessibilità ed atraumaticità.		
Compatibilità con microcatetere fino a 0.021"		
Disponibili nelle misure da 2 a 20 mm.		
Disponibili nelle lunghezze da 4 a 50 cm.		
Dotate di filamenti che favoriscano la trombosi.		
	idoneo	idoneo



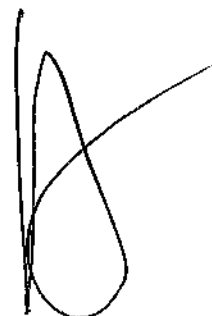


<p align="center">LOTTO 56 SUB B: Microcatetere armato o non</p>	<p align="center">Boston Scientific</p>	<p align="center">Medtronic Italia S.r.l.</p>
<p align="center">Requisiti essenziali</p>	<p align="center">presenti</p>	<p align="center">presenti</p>
<p align="center">Nome prodotto</p>	<p align="center">RENEGADE™ STC-18</p>	<p align="center">rebar</p>
<p>Microcatetere armato o non, dotato di rivestimento idrofilico, marker distale o punta radiopaca e di varie lunghezze e con diverse conformazioni di punta.</p>		
	<p align="center">idoneo</p>	<p align="center">idoneo</p>

LOTTO 57 SUB A: Spirali lega di platino a rilascio controllato	Alfa Medical Italia	Ab Medica	Crossmed
Requisiti essenziali	NON PRESENTI	NON PRESENTI	PRESENTI
Nome prodotto	AZUR CX	SPIRALI DISTACCO ELETTROLITICO BARRICADE	Ruby Coil™
Spirale lega di platino ad ampio riempimento e diversi gradi di morbidezza.			
Disponibile nelle misure fino a 32 mm di diametro e 60 cm di lunghezza circa.	Non presenti diametri fino a 32 mm e 60 cm di lunghezza	Non presenti diametri fino a 32 mm e 60 cm di lunghezza	
Sistema di rilascio meccanico e controllato.			
Compatibilità con micro-catetere 0.025".			
	NON IDONEO	NON IDONEO	IDONEO



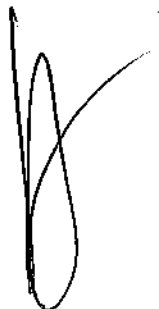


LOTTO 57 SUB B: Microcatetere armato	Alfa Medical Italia	Ab Medica	Crossmed
Requisiti essenziali	PRESENTI	PRESENTI	PRESENTI
nome prodotto	Progreat®	VASCO	Microcatetere Penumbra LANTERN
Microcatetere armato, dotato di rivestimento idrofilico, marker distale o punta radiopaca e di varie lunghezze e con diverse conformazioni di punta.			
Lume interno di almeno 0.025".			
	IDONEO	IDONEO	IDONEO




<p align="center">LOTTO 58 Spirali amagnetiche per embolizzazione</p>	<p align="center">Cook Italia S.r.l.</p>
<p align="center">Requisiti essenziali</p>	<p align="center">Presenti</p>
<p align="center">Nome prodotto</p>	<p align="center">Spirale per embolizzazione MR^{eye}™</p>
<p>Spirali amagnetiche per embolizzazione di vasi di grosso calibro e/o alto flusso.</p>	
<p>Dotate di flessibilità ed atraumaticità.</p>	
<p>Compatibilità con catetere 0.035" e 0.038".</p>	
<p>Disponibili nei diametri da 2 a 45 mm.</p>	
<p>Disponibili nelle lunghezze da 2 a 16 cm.</p>	
<p>Dotate di filamenti che favoriscano la trombosi.</p>	
<p>Elevata visibilità sotto fluoroscopia.</p>	
	<p align="center">idoneo</p>





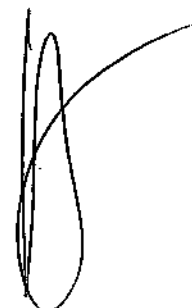
LOTTO 59 Siringhe ad alta pressione con manometro	ABBOTT MEDICAL ITALIA s.r.l	B.BRAUN spa	Boston Scientific Spa	Innova HTS
Requisiti essenziali	PRESENTI	PRESENTI	PRESENTI	ritirata offerta
Nome prodotto	20/30 INDEFLATOR™	Dispositivo di gonfiaggio Type AI25	Encore 26™	
Dispositivo per gonfiaggio-sgonfiaggio dei cateteri a palloncino da almeno 20 ml, con quadrante manometrico di almeno 26 atm.				
Possibilità di muovere il pistone con movimento a vite o liberamente e con possibilità di scarico rapido.				
	IDONEO	IDONEO	IDONEO	



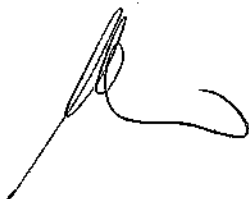
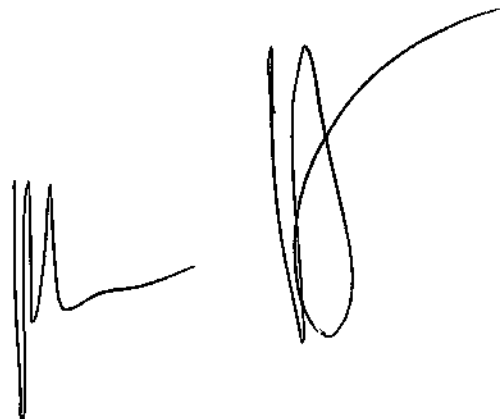


LOTTO 61 Sistema di recupero corpi estranei	Ab Medica S.p.A.	Innova HTS	Med Italia Biomedica srl	Medtronic Italia S.p.A.	Merit Medical Italy Srl
Requisiti essenziali	Presenti	Presenti	NON PRESENTI	Presenti	NON PRESENTI
Nome prodotto	ANDRASNARE	EXETER SNARE	HOCKER	GooseNeck™ Snare & MicroSnare	En Snare®
Sistema a laccio per il recupero di corpi estranei e/o per il riposizionamento di dispositivi interventisti.					
Costituito da uno o più un cappi in nitrinolo con rivestimento radiopaco.					
Angolatura del cappio più possibile vicino a 90° rispetto al sistema portante in caso di cappio singolo.					
Varie misure (diametro del cappio da 2 a 35 mm) e compatibile con introduttori da 3, 4 e 6 Fr.			Non presente diametro del cappio da 2 mm		DIAMETRO MINIMO 3,2 F CHE RIENTRA NELLA TOLLERANZA DEL 10 % MA NON COMPATIBILE CON IL 6 F
	IDONEO	IDONEO	NON IDONEO	IDONEO	NON IDONEO





<p>LOTTO 63 SUB A: Sistema di emostasi percutaneo con due fili di sutura</p>	<p>Abbott Medical S.r.l.</p>
<p>Requisiti essenziali</p>	<p>Presenti</p>
<p>Nome prodotto</p>	<p>PERCLOSE PROGLIDE™</p>
<p>Sistema di chiusura percutaneo dotato di 2 fili di sutura.</p>	
<p>Compatibile con accessi percutanei femorali fino a 21 Fr.</p>	
<p>Confezione singola, sterile e monouso.</p>	
	<p>idoneo</p>

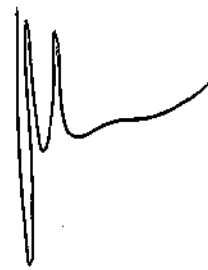



<p align="center">LOTTO 63</p> <p>SUB B: Sistema di emostasi percutaneo con quattro fili di sutura</p>	<p align="center">Abbott Medical S.r.l.</p>
<p align="center">Requisiti essenziali</p>	<p align="center">Presenti</p>
<p align="center">Nome prodotto</p>	<p align="center">PERCLOSE PROGLIDE™</p>
<p>Sistema di chiusura percutaneo dotato di 4 fili di sutura.</p>	
<p>Compatibile con accessi percutanei femorali fino a 24 Fr.</p>	
<p>Confezione singola, sterile e monouso.</p>	
	<p align="center">idoneo</p>



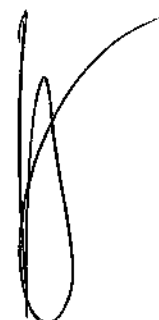


LOTTO 64 Protesi vascolari rette in DACRON KNITTED	Assut Europe	B.Braun Milano SpA	Le Maitre vascular	Sanilex	Serom Medical Technology srl
Requisiti essenziali	presenti	presenti	ritirata offerta	ritirata offerta	presenti
Nome prodotto	Polymaille C	UniGraft KDV er ette			GELSOFT TM PLUS
Protesi vascolari rette in Dacron Knitted.					
Impregnate in gelatina o collagene con porosità tendente a zero e linea di riferimento.					
Vari diametri.					
Varie lunghezze.					
Confezione singola, sterile, monouso.					
Confezionamento doppio.					
	IDONEO	IDONEO			IDONEO

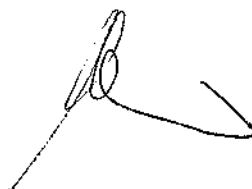





LOTTO 65 vascolari biforcate in DACRON KNITTED	Protesi Assut Europe	Sanitex	Serom Medical Technology srl
Requisiti essenziali	presenti	ritirata offerta	presenti
Nome prodotto	Polymalille C		GELSOFTTM PLUS
Protesi vascolari biforcate in Dacron Knitted			
Impregnate in gelatina o collagene			
Porosità tendente a zero e linea di riferimento.			
Vari diametri.			
Varie lunghezze.			
Confezione singola, sterile, monouso.			
Confezionamento doppio			
	IDONEO		IDONEO

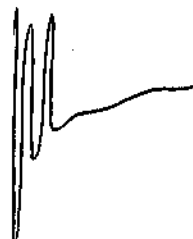




LOTTO 66 vascolari rette rivestite in agenti antibatterici	Protesi B Braun Milano spa	Sanitex
Requisiti essenziali	presenti	
nome prodotto	Silver Graft normale	
Protesi vascolari rette rivestite in agenti antibatterici		offerta ritirata
Impregnate in gelatina o collagene con porosità tendente a zero e linea di riferimento		
Vari diametri.		
Varie lunghezze.		
Confezione singola, sterile, monouso.		
Confezionamento doppio.		
	idoneo	


LOTTO 67 Protesi vascolari biforcate rivestite in agenti antibatterici	B Braun Milano spa	Sanitex
Requisiti essenziali	presenti	
Nome prodotto	Silver Graft normale	
Protesi vascolari biforcate rivestite in agenti antibatterici.		offerta ritirata
Impregnate in gelatina o collagene		
Porosità tendente a zero e linea di riferimento		
Vari diametri.		
Varie lunghezze.		
Confezione singola, sterile, monouso.		
Confezionamento doppio.		
	idoneo	


LOTTO 70 vascolari rette in DACRON WOVEN	Protesi B.Braun Milano SpA	Sanitex	Serom Medical Technology srl
Requisiti essenziali	Non presenti	ritira offerta	Presenti
Nome prodotto	Unigraft W		GELWEAVETM
Protesi vascolari rette in Dacron Woven.			
Doppio velour.	non presente		
Impregnate in gelatina o collagene.			
Porosità tendente a zero e con linea di riferimento.			
Vari diametri con tre misure obbligatorie 28/30/32 mm.	non specificati nel documento "scheda tecnica"		
Varie lunghezze.			
Confezione singola, sterile, monouso.			
Confezionamento doppio.			
	NON IDONEO		IDONEO



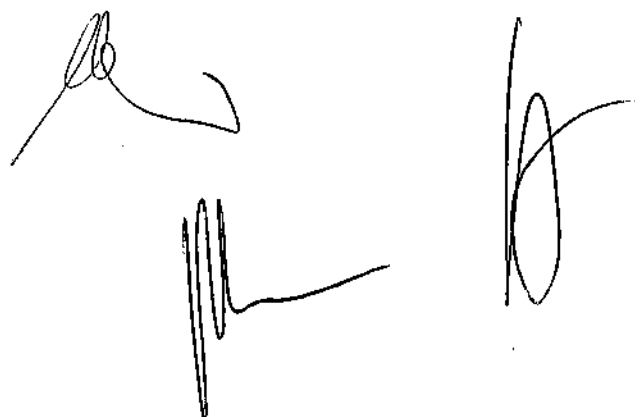


LOTTO 71 Protesi vascolari in PTFE rette	B.Braun Milano SpA	Bard srl	La maitre vascular	Sanitex	WL Gore & Associati srl
Requisiti essenziali	Presente	Presente	Presente	ritira offerta	Presente
Nome prodotto	VascuGraft NEO rinforzate	Carboflo	LifeSpan®		GORE-TEX®
Protesi vascolari in PTFE a parete sottile.					
Con o senza supporto esterno.					
Varli diametri.					
Varie lunghezze.					
Confezione singola, sterile, monocuso.					
Confezionamento doppio.					
	IDONEO	IDONEO	IDONEO		IDONEO

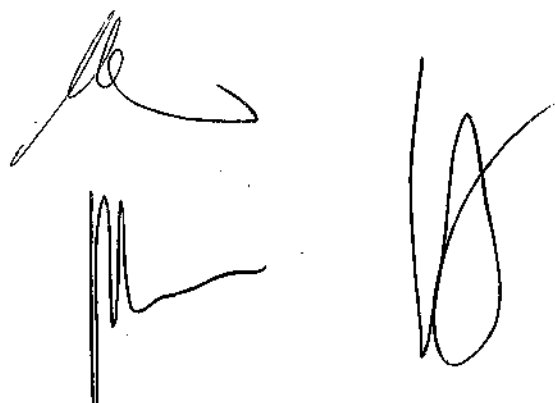




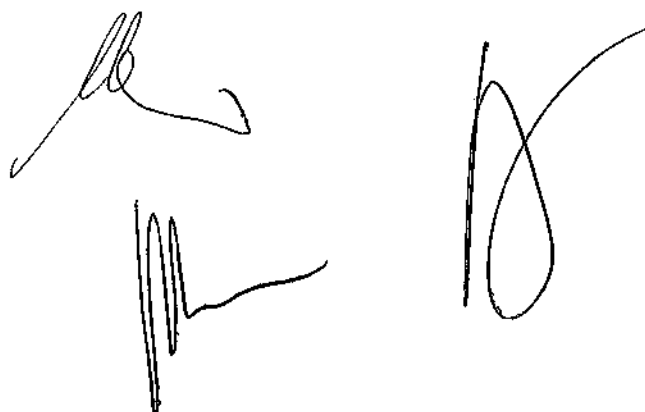
LOTTO 73 Protesi vascolari biforcate in PTFE	WL Gore & Associati srl
Requisiti essenziali	Presenti
Nome prodotto	GORE-TEX® protesi vascolare stretch
Protesi vascolari in PTFE a parete sottile.	
Con e senza supporto esterno.	
Vari diametri.	
Varie lunghezze.	
Confezione singola, sterile, monouso.	
Confezionamento doppio.	
	idoneo



LOTTO 74 Protesi vascolari eparinate rette in PTFE	WL Gore & Associati srl
Requisiti essenziali	Presenti
Nome prodotto	Protesi vascolare GORE® PROPATEN®
Protesi vascolare per chirurgia periferica in PTFE "stretch" a parete sottile legata chimicamente ad eparina	
Con pellicola di rinforzo ed anelli di protezione rimovibili.	
Vari diametri.	
Lunghezze varie (obbligatorie circa 40 mm., 60 mm., 80 mm)	
Confezione singola, sterile, monouso.	
Confezionamento doppio.	
	idoneo



LOTTO 75 Protesi vascolari biologiche rette e curve	Le Maitre vascular
Requisiti essenziali	Presenti
Nome prodotto	Omniflow® II
Protesi vascolare composta da endoscheletro in maglia di poliestere rivestita da collagene.	
Vari diametri.	
Varie lunghezze.	
Rette e curve.	
Confezione singola, sterile, monouso.	
Confezionamento doppio.	
	idoneo



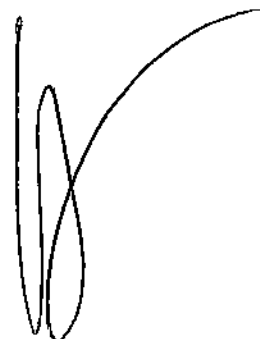
LOTTO 76 vascolari per dialisi	Protesi Sanitex	WL Gore & Associati srl
Requisiti essenziali	presenti	presenti
Nome prodotto	FLIXENE - PROTESI IN PTFE ATRIUM	Protesi vascolare GORE® ACUSEAL
Protesi vascolare in PTFE con parete a triplice strato.		
Possibilità di utilizzo entro 48-72 ore dall'impianto.		
Confezione singola, sterile, monouso.		
Confezionamento-doppio.		
	idoneo	idoneo





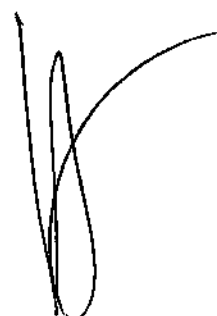
LOTTO 77 vascolari in PTFE	Patch WL Gore & Associati srl
Requisiti essenziali	Presenti
Nome prodotto	Patch cardiovascolare GORE® ACUSEAL®
Patch in PTFE.	
Varie misure.	
Confezione singola, sterile, monouso.	
Confezionamento doppio.	
	idoneo




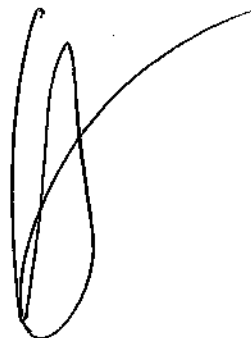


LOTTO 78 Patch vascolari pretrattati	Sanitex	Serom Medical Technology srl
Requisiti essenziali	Presenti	Presenti
Nome prodotto	HEMAPATCH SILVER KNITTED ULTRA THIN	PATCH CAROTIDEO THIN WALL
Patch pretrattato.		offerta ritirata
Vari misure.		
Confezione singola, sterile, monouso.		
Confezionamento doppio.		
	IDONEO	

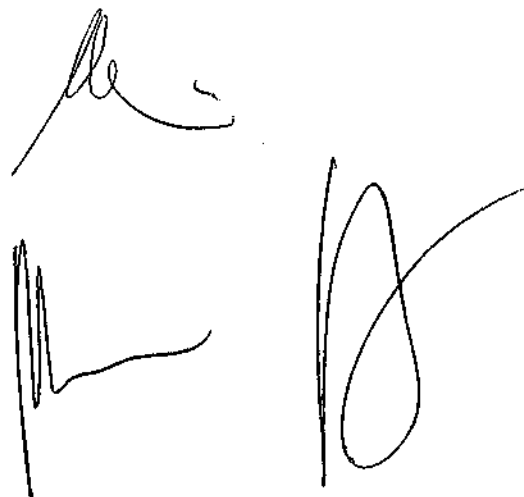




LOTTO 79 vascolari in materiale biologico	Patch Assut Europe	Le Maitre vascular
Requisiti essenziali	Presenti	Presenti
Nome prodotto	Porcino	XenoSure® Patch Biologico
Patch in materiale biologico pretrattato.		
Varie misure.		
Confezione singola, sterile, monouso.		
Confezionamento doppio.		
	IDONEO	IDONEO

LOTTO 81 Patch vascolari in poliestere-uretano	Braun	Sanitex
Requisiti essenziali	presenti	
Nome prodotto	VascularPatch®	
Patch in poliestere-uretano.		offerta ritirata
Varie misure.		
Confezione singola, sterile, monouso.		
Confezionamento doppio.		
	IDONEO	



LOTTO 82 Guida angiografica idrofilica in Nichel-titanio stiff	Alfa Medical Italia srl	Boston scientific spa
Requisiti essenziali	Presenti	Presenti
Nome prodotto	Radifocus Guide Wire M	ZIPwire™ Hydrophilic-Coated Guidewire (Peripheral)
Guida idrofilica costituita da un'anima di differenti materiali , super elastica con assenza di saldature per garantire flessibilità e memoria di forma e maggior supporto .		
Guida rivestita da polimero idrofilico che garantisce assoluta navigabilità e assenza di frizione.		
Disponibilità di almeno due lunghezze comprese tra 150 cm e 320 cm.		
Diametri da 0.020" a 0.038".		
Disponibilità di differenti tipologie di punta (indispensabili retta e curva).		
	IDONEO	IDONEO




LOTTO 1

LOTTO 01 Kit angiografico standard	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Ab Medica S.p.A.	Betalax S.p.A.	Med-Italia Biomedica S.r.l.			
Requisiti essenziali				presenti	presenti	presenti			
1) Assorbimento del telo	25	Q2	Punteggio	25,000	17,857	21,429			
2) Varietà misure dei teli (numero)	15	Q3	NUMERO	10	1	1	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti	1,000	0,100	0,100	0	1	10
			Punteggio	15,000	1,500	1,500			
3) Tipologia, misure e adattabilità delle cuffie sterili	15	Q2	Punteggio	10,714	15,000	12,857			
4) Varietà dei colori delle ciotole offerte (numero)	5	Q3	NUMERO	4	3	2	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti	1,000	0,750	0,500	0	2	4
			Punteggio	5,000	3,750	2,500			
5) Varietà dei diametri delle ciotole offerte (numero)	5	Q3	NUMERO	3	2	2	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti	1,000	0,250	0,250	0	2	3
			Punteggio	5,000	1,250	1,250			
6) Tenuta dello stantuffo delle siringhe	5	Q1	BALDINO	1,000	0,500	0,500			
			CHELI	1,000	0,700	0,700			
			ARMUZZO	1,000	0,700	0,700			
			Media coefficienti	1,000	0,633	0,633			
			riportate a 1	1,000	0,633	0,633			
			Punteggio	5,000	3,167	3,167			
Totale punteggio di qualità	70,000			65,714	42,524	42,702			
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	45,207	45,467			

Doc. RALINDO				
Attribuzione del punteggio in ordine al grado di assorbimento del tela				
Aziende	Ab Medica S.p.A.	Betatec S.p.A.	Med Italia Biomedica S.r.l.	Note
Ab Medica S.p.A.		1	1	Dopo assorbimento dei fogli di tutte le campionature
Betatec S.p.A.			1	
Med Italia Biomedica S.r.l.				
Totale	1	1	1	

Doc. GILF				
Attribuzione del punteggio in ordine al grado di assorbimento del tela				
Aziende	Ab Medica S.p.A.	Betatec S.p.A.	Med Italia Biomedica S.r.l.	Note
Ab Medica S.p.A.		1	1	Dopo assorbimento dei fogli di tutte le campionature
Betatec S.p.A.			1	
Med Italia Biomedica S.r.l.				
Totale	1	1	1	

B) In misura, misure e adattabilità delle cuffie sterili offerte				
Attribuzione del punteggio in ordine alla tipologia, alle misure e all'adattabilità delle cuffie sterili offerte				
Aziende	Ab Medica S.p.A.	Betatec S.p.A.	Med Italia Biomedica S.r.l.	Note
Ab Medica S.p.A.		1		Nessuna delle tipologie di cuffie presentate si adattano alla conformazione dell'arco a C
Betatec S.p.A.				
Med Italia Biomedica S.r.l.				
Totale	1	1		

C) In misura, misure e adattabilità delle cuffie sterili offerte				
Attribuzione del punteggio in ordine alla tipologia, alle misure e all'adattabilità delle cuffie sterili offerte				
Aziende	Ab Medica S.p.A.	Betatec S.p.A.	Med Italia Biomedica S.r.l.	Note
Ab Medica S.p.A.		1	1	La ditta Med Italia propone una gamma di misure più ristretta rispetto alle concorrenti
Betatec S.p.A.			1	
Med Italia Biomedica S.r.l.				
Totale	1	1	1	

Bent. Assistenza					
3) Assistenza da 00-24					
Attribuzione del punteggio in ordine al grado di assorbimento del telaio					
Azienda	Ab Medica S.p.A.		Beltax S.p.A.		Note
Ab Medica S.p.A.			1	0	Il telaio presentato dalla ditta Beltax ha un assorbimento molto rapido
Beltax S.p.A.				1	
Medi Italia Biomedica S.r.l.				1	
Totale	3	1		2	

Media		Valore p.11 Item
Ab Medica S.p.A.	2,33	25
Beltax S.p.A.	1,67	
Medi Italia Biomedica S.r.l.	2,00	

Punteggio	
Ab Medica S.p.A.	25,000
Beltax S.p.A.	17,857
Medi Italia Biomedica S.r.l.	21,429

3) Tipologia, misure produttività e affidabilità					
Attribuzione del punteggio in ordine alla tipologia, alle misure e all'affidabilità delle tuffe sterili offerte					
Azienda	Ab Medica S.p.A.		Beltax S.p.A.		Note
Ab Medica S.p.A.			0	2	La ditta Medi Italia ha una copertura per arco e C (seppur non ideale per conformazione) migliore rispetto ai concorrenti.
Beltax S.p.A.				0	
Medi Italia Biomedica S.r.l.				2	
Totale	0	2		4	

Media		Valore p.11 Item
Ab Medica S.p.A.	1,67	15
Beltax S.p.A.	2,33	
Medi Italia Biomedica S.r.l.	2,00	

Punteggio	
Ab Medica S.p.A.	10,714
Beltax S.p.A.	15,000
Medi Italia Biomedica S.r.l.	12,857

LOTTO 03 Introduttore valvolato armato e catetere portante	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Alfa Medical Italia S.r.l.
Requisiti essenziali				presenti
1) Resistenza al kinking	25	Q1	BALDINO	0,900
			CHELI	0,900
			ARNUZZO	0,900
			MEDIA VALUTAZIONI	0,900
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	25,000
2) Scorrevolezza	25	Q1	BALDINO	1,000
			CHELI	1,000
			ARNUZZO	1,000
			MEDIA VALUTAZIONI	1,000
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	25,000
3) Gamma dei diametri	10	Q3*	NUMERO	10
			Coefficienti	1,000
			Punteggio	10,000
4) Gamma delle lunghezze offerte	10	Q3	NUMERO	3
			Coefficienti	1,000
			Punteggio	10,000
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000

MIN	20%	MIN-20%	MAX
10	2	8	10

BASE	MIN	MAX
2	3	3

LOTTO 04 Introduttori armati lunghi con differenti configurazione di punta	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Cook Italia S.r.L.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Resistenza al kinking	25	Q1	BALDINO	1,00				
			CHELI	1,00				
			ARNUZZO	1,00				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,00				
			riportata a 1	1,00				
			Punteggio	25,00				
2) Scorrevolezza	25	Q1	BALDINO	0,90				
			CHELI	0,90				
			ARNUZZO	0,90				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,90				
			riportata a 1	1,00				
			Punteggio	25,00				
3) Gamma dei diametri	10	Q3*	NUMERO	10,00	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,00	10	2	8	10
			Punteggio	10,00				
4) Gamma dei diametri offerti	10	Q3*	NUMERO	10,00	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,00	10	2	8	10
			Punteggio	10,00				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,00				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,00				

LOTTO 05 da fibrinolisi	Cateteri	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Medtronic Italia S.p.A.			
Requisiti essenziali					presenti			
1) Scorrevolezza	20	Q1	BALDINO		0,80			
			CHELI		0,80			
			ARNUZZO		0,80			
			MEDIA VALUTAZIONI		0,80			
			riportata a 1		1,00			
			Punteggio		20,00			
2) Profilo	16	Q1	BALDINO		0,80			
			CHELI		0,80			
			ARNUZZO		0,80			
			MEDIA VALUTAZIONI		0,80			
			riportata a 1		1,00			
			Punteggio		16,00			
3) Navigabilità	16	Q1	BALDINO		0,70			
			CHELI		0,70			
			ARNUZZO		0,70			
			MEDIA VALUTAZIONI		0,70			
			riportata a 1		1,00			
			Punteggio		16,00			
4) Gamma calibri	10	Q3	NUMERO		2	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti		1,000		2	2
			Punteggio		10,000			
5) Gamma lunghezze cateteri	10	Q3	NUMERO		4	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti		1,000		4	4
			Punteggio		10,000			
Totale punteggio di qualità	70,000				70,000			
Totale punteggio di qualità riparametrato					70,000			

LOTTO 06 Introduttori armati di grosso diametro	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Medtronic Italia S.p.A.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Grado di emostasi	25	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	25,0				
2) Sconnevolezza	20	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	20,0				
3) Resistenza al kinking	15	Q1	BALDINO	1,0				
			CHELI	1,0				
			ARNUZZO	1,0				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	15,0				
4) Gamma calibri offerti	5	Q3*	NUMERO	8,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	8,0	1,8	6,4	8,0
			Punteggio	5,0				
5) Gamma lunghezze offerte	5	Q3	NUMERO	1,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	1,0	0,2	0,8	1,0
			Punteggio	5,0				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0				
				70,0				

LOTTO 07 Guida angiografica idrofilica in Nichel-titanio standard	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Alfa Medical Italia S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.	Cook Italia S.r.L.	Innova Hts			
Requisiti essenziali				presenti	offerta ritirata	offerta ritirata	presenti			
1) Scorrevolezza	30	Q2	BALDINO	0,700			0,500			
			CHELI	0,800			0,500			
			ARNUZZO	0,700			0,600			
			MEDIA VALUTAZIO NI	0,733			0,633			
			riportata a 1	1,000			0,727			
			Punteggio	30,000			21,818			
2) Facilità di utilizzo (navigabilità)	15	Q2	BALDINO	0,800			0,500			
			CHELI	0,800			0,500			
			ARNUZZO	0,800			0,600			
			MEDIA VALUTAZIO NI	0,800			0,500			
			riportata a 1	1,000			0,625			
			Punteggio	15,000			9,375			
3) Maneggevolezza	15	Q2	BALDINO	0,800			0,500			
			CHELI	0,800			0,600			
			ARNUZZO	0,800			0,500			
			MEDIA VALUTAZIO NI	0,800			0,500			
			riportata a 1	1,000			0,625			
			Punteggio	15,000			9,375			
4) Gamma delle lunghezze	10	Q3	NUMERO	6	-	-	5	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti	1,000	-	-	0,750	2	5	6
			Punteggio	10,000	-	-	7,500			
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000	-	-	48,068			
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	-	-	48,068			

LOTTO 09 Guida rigida per il posizionamento e lo scambio di dispositivi endovascolari centimetrata	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific S.p.A.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Visibilità dei markers sotto fluoroscopia	30	Q1	BALDINO	1,0				
			CHELI	1,0				
			ARNUZZO	1,0				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	30,0				
2) Supportività	15	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	15,0				
3) Resistenza al kinking	15	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	15,0				
4) Gamma delle lunghezze	10	Q3*	NUMERO	2,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	2	0,4	2	2
			Punteggio	10,0				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0				
				70,0				

LOTTO 10 Guida per trattamento endovascolare periferico del diametro di 0.014"	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical Italia S.r.L.	Cook Italia S.r.L.	Encompass S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.				
Requisiti essenziali				non presenti	non presenti	offerta ritirata	presenti				
1) Supportività	20	Q1	BALDINO	-	-	-	0,6				
			CHELI	-	-	-	0,6				
			ARNUZZO	-	-	-	0,6				
			MEDIA VALUTAZIONI	-	-	-	0,6				
			Punteggio				12,0				
2) Resistenza al kinking	20	Q1	BALDINO	-	-	-	0,4				
			CHELI	-	-	-	0,3				
			ARNUZZO	-	-	-	0,3				
			MEDIA VALUTAZIONI	-	-	-	0,3				
			Punteggio				6,666				
3) visibilità sotto scopia	20	Q1	BALDINO	-	-	-	0,9				
			CHELI	-	-	-	0,8				
			ARNUZZO	-	-	-	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	-	-	-	0,867				
			Punteggio				17,3				
4) Gamma delle lunghezze	10	Q3*	NUMERO	-	-	-	2,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	-	-	-	1,0	2	0,4	2	2
			Punteggio				10,0				
Totale punteggio di qualità	70,000						49,0				
							70,0				

LOTTO 11 Guida per trattamento endovascolare periforico del diametro di 0.014" a diversa grammatura di punta	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical S.r.l.	Boston Scientific S.p.A.	Cook Italia S.r.l.	Innova HTS S.r.l.
Requisiti essenziali				presenti	non presenti	non presenti	offerta ritirata
1) Resistenza al linking	20	Q1	BALDINO	0,800	-	-	-
			CHELI	0,800	-	-	-
			ARNUZZO	0,800	-	-	-
			Media coefficienti	0,800	-	-	-
			Punteggio	16,000	-	-	-
2) Diversa grammatura della punta	18	Q3*	NUMERO	3,000	-	-	-
			Coefficienti	1,000	-	-	-
			Punteggio	16,000	-	-	-
3) Capacità di spinta	16	Q1	BALDINO	0,800	-	-	-
			CHELI	0,800	-	-	-
			ARNUZZO	0,800	-	-	-
			Media coefficienti	0,800	-	-	-
			Punteggio	12,000	-	-	-
4) Diversa estremità della punta	10	Q3*	NUMERO	2,000	-	-	-
			Coefficienti	1,000	-	-	-
			Punteggio	10,000	-	-	-
5) Gamma delle lunghezze	7	Q3*	NUMERO	2,000	-	-	-
			Coefficienti	1,000	-	-	-
			Punteggio	7,000	-	-	-
6) Visibilità sotto fluoroscopia	3	Q1	BALDINO	0,800	-	-	-
			CHELI	0,800	-	-	-
			ARNUZZO	0,800	-	-	-
			Media coefficienti	0,800	-	-	-
			Punteggio	2,400	-	-	-
Totale punteggio di qualità	70,000			47,200	-	-	-
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	-	-	-

MIN	20%	MIN-20%	MAX
8	0,6	2	8

MIN	20%	MIN-20%	MAX
2	0,4	2	2

MIN	20%	MIN-20%	MAX
2	0,4	2	2

LOTTO 12 SUB A Guida per il trattamento endovascolare periloso del diametro di 0,914" a diversa granulatura di punta	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott medical Italia S.r.l.	Alfa Medical Italia S.r.l.	Boston Scientific S.p.A.				
Requisiti essenziali				presenti	non presenti	non presenti				
1) Resistenza al kinking	10	Q1	BALDINO	0,000	-	-				
			CHELI	0,000	-	-				
			ARNUZZO	0,000	-	-				
			Media coefficienti	0,000	-	-				
			Punteggio	0,000	-	-				
2) Resistenza della punta	3	Q1	BALDINO	0,000	-	-				
			CHELI	0,000	-	-				
			ARNUZZO	0,000	-	-				
			Media coefficienti	0,000	-	-				
			Punteggio	0,000	-	-				
3) Granulatura della punta	4,5	Q3*	NUMERO	2	-	-	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	-	-	2	0,4	2	2
			Punteggio	4,500	-	-				
4) Capacità di aspirare	7,5	Q1	BALDINO	0,000	-	-				
			CHELI	0,000	-	-				
			ARNUZZO	0,000	-	-				
			Media coefficienti	0,000	-	-				
			Punteggio	0,000	-	-				
5) Capacità di mantenere punta intatta	5	Q1	BALDINO	0,000	-	-				
			CHELI	0,000	-	-				
			ARNUZZO	0,000	-	-				
			Media coefficienti	0,000	-	-				
			Punteggio	0,000	-	-				
6) Gamma di lunghezze offerte	9,5	Q3*	NUMERO	2	-	-	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	-	-	2	0,4	2	2
			Punteggio	3,500	-	-				
7) Visibilità sotto scopia	1,5	Q1	BALDINO	0,000	-	-				
			CHELI	0,000	-	-				
			ARNUZZO	0,000	-	-				
			Media coefficienti	0,000	-	-				
			Punteggio	1,200	-	-				
Totale punteggio di qualità	35,000			30,380	-	-				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	-	-				

LOTTO 12 SUB B Guida per il trattamento endovascolare periferico del diametro di 6,018" a diversa grammatura di punta, strutturata costituita da più materiali						
Requisiti essenziali	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbot medical Italia S.r.l.	Alfa Medical Italia S.r.l.	Boston Scientific S.p.A.
				presenti	non presenti	non presenti
1) Resistenza al kinking	10	Q1	BALDINO	0,800	-	-
			CHELI	0,800	-	-
			ARMUZZO	0,800	-	-
			Punteggio	0,800	-	-
2) Rassicurazione della punta	7,5	Q1	BALDINO	0,800	-	-
			CHELI	0,800	-	-
			ARMUZZO	0,800	-	-
			Media coefficiente	0,800	-	-
			Punteggio	0,800	-	-
3) Capacità di espulsione	7,5	Q1	BALDINO	0,800	-	-
			CHELI	0,800	-	-
			ARMUZZO	0,800	-	-
			Media coefficiente	0,800	-	-
			Punteggio	0,780	-	-
4) Capacità di mantenere la punta iniettata	6	Q1	BALDINO	0,800	-	-
			CHELI	0,800	-	-
			ARMUZZO	0,800	-	-
			Punteggio	0,800	-	-
5) Gemma di lunghezza offerta	3,5	Q3*	NUMERO	2	-	-
			Coeficiente	1,000	-	-
			Punteggio	3,500	-	-
6) Visibilità sotto scopia	1,5	Q1	BALDINO	0,800	-	-
			CHELI	0,800	-	-
			ARMUZZO	0,800	-	-
			Punteggio	1,200	-	-
Totale punteggio di qualità	35,000			29,460	-	-
Totale punteggio di qualità iperparametrato				35,000	-	-

MIN	20%	MIN-20%	MAX
2	0,4	2	2

LOTTO 13 Guida per l'intervento endovascolare periferico del diametro di 0.019" a diversa geometria di punta, senza d'acciaio	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical Italia S.r.l.	Boston Scientific S.p.A.				
Requisiti essenziali				presenti	presenti				
1) Resistenza al kinking	20	Q1	BALDINO	0,700	0,700				
			CHELI	0,800	0,800				
			ARNUZZO	0,800	0,800				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700				
			riportata a 1	1,000	1,000				
			Punteggio	20,000	20,000				
2) Geometria della punta	15	Q3*	NUMERO	3	4	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	0,375	1,000	3	0,0	2	4
			Punteggio	5,625	15,000				
3) Capacità di spinta	15	Q1	BALDINO	0,700	0,700				
			CHELI	0,800	0,800				
			ARNUZZO	0,800	0,800				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700				
			riportata a 1	1,000	1,000				
			Punteggio	15,000	15,000				
4) Gamma delle lunghezze offerte	10	Q3*	NUMERO	3	2	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	0,296	2	0,0	2	3
			Punteggio	10,000	2,957				
5) Visibilità sotto ecopia	10	Q1	BALDINO	0,700	0,700				
			CHELI	0,600	0,600				
			ARNUZZO	0,800	0,800				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700				
			riportata a 1	1,000	1,000				
			Punteggio	10,000	10,000				
Totale punteggio di qualità	70,000			60,625	62,857				
Totale punteggio di qualità riparametrato				87,814	70,000				

LOTTO 14 Guida anagrafica extra-rigide	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Cook Italia S.r.l.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Capacità supportiva	20	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportato a 1	1,0				
			Punteggio	20,0				
2) Sicurezza	10	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportato a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
3) Variazioni offerte	15	Q1*	NUMERO	3,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	1,0	3	0,8	2	3
			Punteggio	15,0				
4) Automazione della posta	10	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportato a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
5) Visibilità sotto scopia	10	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportato a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
Totale punteggio di qualità	70,000			70				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70				

LOTTO 16 Guide angiografiche per uso generale del diametro di 0,018"	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific S.p.A.	Innovate HTS
Requisiti essenziali				presenti	offerta ritirata
1) Scorrevolezza ed idrofobicità	20	Q1	BALDINO	0,800	-
			CHELI	0,800	-
			ARNUZZO	0,700	-
			Media coefficienti	0,767	-
			ripotata a 1	1,000	-
			Punteggio	20,000	-
2) Capacità di penetrazione	20	Q1	BALDINO	0,800	-
			CHELI	0,800	-
			ARNUZZO	0,700	-
			Media coefficienti	0,767	-
			ripotata a 1	1,000	-
			Punteggio	20,000	-
3) Elasticità	10	Q1	BALDINO	0,800	-
			CHELI	0,800	-
			ARNUZZO	0,700	-
			Media coefficienti	0,767	-
			ripotata a 1	1,000	-
			Punteggio	10,000	-
4) Sagomatura della punta	10	Q1	BALDINO	0,800	-
			CHELI	0,700	-
			ARNUZZO	0,700	-
			Media coefficienti	0,733	-
			ripotata a 1	1,000	-
			Punteggio	10,000	-
5) Gamma delle lunghezze offerte	10	Q3	NUMERO	3	-
			Coefficienti	1,000	-
			Punteggio	10,000	-
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000	-
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	-

BASE	MIN	MAX
	3	3

LOTTO 16 Guide angiografiche extra rigide, punta pre- curvata con lunghezza di 10-15 cm	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific S.p.A.	Innova HTS				
Requisiti essenziali				presenti	offerta ritirata				
1) Capacità supportiva	20	Q1	BALDINO	0,700	-				
			CHELI	0,700	-				
			ARMUZZO	0,700	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,7	-				
			riportato a 1	1,0	-				
			Punteggio	20,0	-				
2) Elasticità	10	Q1	BALDINO	0,600	-				
			CHELI	0,700	-				
			ARMUZZO	0,600	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,6	-				
			riportato a 1	1,0	-				
			Punteggio	10,0	-				
3) Scorrevolezza	10	Q1	BALDINO	0,900	-				
			CHELI	0,700	-				
			ARMUZZO	0,700	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,7	-				
			riportato a 1	1,0	-				
			Punteggio	10,0	-				
4) Presenza di marker	10	Q5	SINO	NO	-				
			Punteggio	0,0	-				
5) Varietà punte offerte	20	Q3*	NUMERO	2,0	-	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficient	1,8	-	2	0,4	2	2
			Punteggio	20,0	-				
Totale punteggio di qualità	70			69,000	-				
Totale punteggio di qualità riparmetrato				70,000	-				

LOTTO 17 Guide angiografiche super stiff infonate				Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific S.p.A.	Cardinal Health Italy SCS S.r.l.	Innova HTS	Medi Medical Italy S.r.l.					
Requisiti essenziali							presenti	presenti	presenti	presenti					
1) Capacità supportiva	20	Q1	BALDINO	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800					
			CHIELI	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800					
			ARNUZZO	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800					
			Media coefficienti	0,867	0,867	0,867	0,867	0,867	0,867	0,867					
			riportati a 1	1,000	0,864	0,864	0,864	0,864	0,864	0,864					
			Punteggio	20,800	13,077	13,077	13,077	13,077	13,077	13,077					
2) Varietà punte offerte	20	Q3*	NUMERO	4	5	6	12	MIN	20%	MIN-20%	MAX				
			Coefficienti	0,09	0,20	0,20	1	4	0,8	3	12				
			Punteggio	1,818	4,091	4,091	20								
3) Elasticità	15	Q1	BALDINO	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700					
			CHIELI	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700				
			ARNUZZO	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700				
			Media coefficienti	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700	0,700				
			riportati a 1	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000				
			Punteggio	15,000	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500					
4) Sconcevolezza	15	Q2	Punteggio	15	4	6	6								
Totale punteggio di qualità				70,000			61,618	36,116	37,894	63,803					
Totale punteggio di qualità normalizzato							97,969	47,193	49,224	70,808					

Comm. BALDINO									
A) Scoring									
Attribuzione del punteggio in ordine alla scorrevolezza del dispositivo offerto									
Aziende	Boston Scientific S.p.A.	Cardinal Health Italy S.p.A.	Innova HTS		Medi Medical Italy S.p.A.		Note		
Boston Scientific S.p.A.		2	0	4	0	2	0		
Cardinal Health Italy S.p.A.			0	2	1	1			
Innova HTS									
Medi Medical									
Totale	8	1	3	2					

Comm. CHM									
A) Scoring									
Attribuzione del punteggio in ordine alla scorrevolezza del dispositivo offerto									
Aziende	Boston Scientific S.p.A.	Cardinal Health Italy S.p.A.	Innova HTS		Medi Medical Italy S.p.A.		Note		
Boston Scientific S.p.A.		2	0	4	0	2	0		
Cardinal Health Italy S.p.A.									
Innova HTS									
Medi Medical									
Totale	6	2	1	3					

DISE. ARNUZZO									
1) Score Tecnica									
Attribuzione del punteggio in ordine alla scorrevolezza del dispositivo offerto									
Aziende	Boston Scientific S.p.A.		Cardinal Health Italy S.p.A.		Innova HTS		Medi Medical Italy S.p.A.		Note
Boston Scientific S.p.A.	2	0	1		2	0			
Cardinal Health Italy S.p.A.			1		1				
Innova HTS									
Medi Medical Italy S.p.A.									
Totale	2		2		3		2		

Modello	Valore p.9 Item
Alfa Medical Italia S.p.A.	6,33
Cardinal Health Italy S.p.A.	3,67
Innova HTS	2,33
Medi Medical Italy S.p.A.	2,33

Punteggio	
Alfa Medical Italia S.p.A.	15,000
Cardinal Health Italy S.p.A.	3,947
Innova HTS	5,526
Medi Medical Italy S.p.A.	5,526

LOTTO 18 angiografici percutanei	Caratteri angiografici percutanei	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific S.p.A.
Requisiti essenziali					presenti
1) Scorrevolezza	15	Q1	BALDINO	0,800	
			CHELI	0,800	
			ARNUZZO	0,800	
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	15,000	
2) Visibilità sotto scopia	15	Q1	BALDINO	0,800	
			CHELI	0,800	
			ARNUZZO	0,700	
			MEDIA VALUTAZIONI	1,000	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	15,000	
3) Caratteristica della punta	15	Q1	BALDINO	0,900	
			CHELI	0,900	
			ARNUZZO	1,000	
			MEDIA VALUTAZIONI	0,933	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	15,000	
4) Gamma delle lunghezze offerte	15	Q3	NUMERO	3	
			Coefficient	1,000	
			Punteggio	15,000	
5) Pressione massima d'iniezione	10	Q3	NUMERO	32	
			Coefficient	1,000	
			Punteggio	10,000	
Totale punteggio di qualità	70,000				70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato					70,000

BASE	MIN	MAX
0	0	3

BASE	MIN	MAX
		32

LOTTO 20 Galeteri angiografici selettivi	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific S.p.A.
Requisiti essenziali				
1) Sicurezza	15	Q1	BALDINO	
			CHELI	
			ARNUZZO	
			MEDIA VALUTAZIONI	
			Reportata a 1 Punteggio	
2) Visibilità sotto scopia	15	Q1	BALDINO	
			CHELI	
			ARNUZZO	
			MEDIA VALUTAZIONI	
			Reportata a 1 Punteggio	
3) Caratteristiche della punta	15	Q1	BALDINO	
			CHELI	
			ARNUZZO	
			MEDIA VALUTAZIONI	
			Reportata a 1 Punteggio	
4) Gamma delle lunghezze offerte	15	Q3*	NUMERO	
			Coefficienti	
			Punteggio	
5) Pressione massima d'iniezione	10	Q3	NUMERO	
			Coefficienti	
			Punteggio	
Totale punteggio di qualità	70,000			
Totale punteggio di qualità riparametrato				

MIN	20%	MED-20%	MAX
0	0	0	0

BASE	MIN	MAX
	10	10

LOTTO 21	portanti	Criteri	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Goslon Scientific S.p.A.
Requisiti essenziali					presenti	
1) Sicurezza e resistenza al kinking ed alla torsione	15	Q1	BALDINO	0,800		
			GHBLI	0,700		
			ARNUZZO	0,700		
			MEDIA VALUTAZIONI	0,733		
			riportato a 1	1,000		
			Punteggio	15,000		
2) Visibilità sotto scopia	15	Q1	BALDINO	0,800		
			GHBLI	0,800		
			ARNUZZO	0,800		
			MEDIA VALUTAZIONI	1,000		
			riportato a 1	1,000		
			Punteggio	15,000		
3) Caratteristiche della piuma	15	Q1	BALDINO	0,700		
			GHBLI	0,700		
			ARNUZZO	0,700		
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700		
			riportato a 1	1,000		
			Punteggio	15,000		
4) Gamma delle lunghezze	15	Q3*	NUMERO	2		
			Coefficiente	1,000		
			Punteggio	15,000		
5) Lume interno	10	Q3*	NUMERO	3		
			Coefficiente	1,000		
			Punteggio	10,000		
Totale punteggio di qualità			70,000		70,000	
Totale punteggio di qualità riparametrato					70,000	

MIN	20%	MIN-20%	MAX
2	0,4	2	2

MIN	20%	MIN-20%	MAX
3	0,8	2	3

LOTTO 22

LOTTO 22 Caratteristiche tecniche	Max. punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Med. Medical Italy S.r.l.	Cardinal Technology S.r.l.	Med. Medical Italy S.r.l.	Med. Medical Italy S.r.l.
Requisiti essenziali				presenti	presenti	presenti	presenti
1) Navigabilità	20	Q2	Punteggio	3	20	20	0
2) Sicurezza	15	Q2	Punteggio	12	15	9	0
3) Configurazioni pista	15	Q1	BALDINO CHELI ARMUZZO Media coefficienti ripetuta a 1 Punteggio	0,600 0,700 0,600 0,633 0,638 12,331	0,700 0,700 0,600 0,723 0,657 14,348	0,600 0,600 0,700 0,787 1,000 15,000	0,500 0,500 0,700 0,507 0,738 51,037
4) Gamma lunghezza	10	Q3	NUMERO Coefficienti Punteggio	7 1,000 10,000	5 0,690 6,000	5 0,608 6,000	5 0,608 6,000
5) Diverse configurazioni di angolare di curve procedenti	10	Q3*	NUMERO Coefficienti Punteggio	7 1,000 10,000	5 0,677 6,774	5 0,677 6,774	5 0,677 6,774
Totale punteggio in qualità	70,000			52,39	62,12	56,77	23,381
Totale punteggio di qualità ripartito				89,033	70,000	62,574	29,887

BASSE	MIN	MAX
2	5	7

MIN	20%	MIN-20%	MAX
1	0,2	1	7

LOTTO 23 Cateteri per ricanalizzazione ostruzioni arteriose compatibile con guida da 0.018 e 0.035	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Alfa Medical Italia S.r.L.	Cook Italia S.r.L.	Medtronic Italia S.p.A.			
Requisiti essenziali				non presenti	presenti	presenti			
1) Scorrevolezza	20	Q1	BALDINO		0,900	0,700			
			CHELI		0,800	0,700			
			ARNUZZO		0,900	0,700			
			Media coefficienti	-	0,887	0,700			
			riportata a 1	-	1,000	0,806			
			Punteggio	-	20,000	16,154			
2) Elevata visibilità sotto guida fluoroscopica	20	Q1	BALDINO		0,900	0,800			
			CHELI		0,900	0,800			
			ARNUZZO		0,900	0,800			
			Media coefficienti	-	0,900	0,800			
			riportata a 1	-	1,000	0,889			
			Punteggio	-	20,000	17,778			
3) Configurazioni della punta	5	Q1	BALDINO		1,000	0,700			
			CHELI		0,900	0,800			
			ARNUZZO		1,000	0,700			
			Media coefficienti	-	0,967	0,667			
			riportata a 1	-	1,000	0,890			
			Punteggio	-	5,000	3,448			
4) Gamma lunghezze	5	Q3	NUMERO		4	4	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti	-	1,000	1,000	1	4	4
			Punteggio	-	5,000	5,000			
5) Capacità di progressione	20	Q1	BALDINO		1,000	0,800			
			CHELI		1,000	0,800			
			ARNUZZO		1,000	0,800			
			Media coefficienti	-	1,000	0,800			
			riportata a 1	-	1,000	0,800			
			Punteggio	-	20,000	16,000			
Totale punteggio di qualità	70,000			-	70,000	56,390			
Totale punteggio di qualità riparametrato				-	70,000	56,390			

LOTTO 24 Cateteri per ricanalizzazione ostruzioni arteriosa compatibile con guida da 0.035	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Alfa Medical Italia S.r.l.
Requisiti essenziali				presenti
1) Capacità di progressione	20	Q1	BALDINO	0,800
			CHELI	0,800
			ARNUZZO	0,800
			Media coefficienti	0,800
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	20,000
2) Scorrevolezza	20	Q1	BALDINO	0,800
			CHELI	0,800
			ARNUZZO	0,800
			Media coefficienti	0,800
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	20,000
3) Visibilità sotto guida fluoroscopica	20	Q1	BALDINO	0,700
			CHELI	0,700
			ARNUZZO	0,700
			Media coefficienti	0,700
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	20,000
4) Gamma delle lunghezze	10	Q3*	NUMERO	4
			Coefficiente	1,000
			Punteggio	10,000
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000

MIN	20%	MIN-20%	MAX
	0	0	4

LOTTO 25 - Calcolo a palloncino per PTA compatibile con guida 0,035"	Requisiti essenziali	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	AB Medical S.p.A.	Abbott Medical Italia S.r.l.	Alfa Medical Italia S.r.l.	Bard S.r.l.	Sorinck Italia	CS Medical	Cardinal Health Italy 509 S.r.l.	Cook Italia S.r.l.	Innova HTS	Medtronic Italia S.p.A.	Merit Medical Italy S.r.l.
					presenti	presenti	presenti	non presenti	presenti	presenti	presenti	presenti	non presenti	presenti	offerta ritirata
1) Sicurezza		20	Q2	Punteggio	4,9	20,0	9,7	-	14,6	15,1	9,2	9,2	-	11,9	-
2) Facilità (trackability)		20	Q2	Punteggio	12,0	17,3	12,7	-	20,0	16,7	9,3	8,0	-	19,0	-
3) Spingibilità (pushability)		20	Q2	Punteggio	10,0	17,3	9,3	-	20,0	20,0	8,0	11,3	-	16,7	-
4) Gamma diametri del pallone		5	Q3	NUMERO	9	10	9	-	9	9	9	9	-	9	-
				Coefficient	0,800	1,000	0,900	-	0,900	0,900	0,900	0,900	-	0,900	-
5) Gamma larghezze del pallone		5	Q3	Punteggio	4,500	5,000	4,500	-	4,900	4,900	4,500	4,500	-	4,500	-
				Coefficient	0,800	0,900	0,800	-	1,000	0,700	0,900	0,600	-	1,000	-
Totale punteggio di qualità		70		Punteggio	4,000	4,500	4,000	-	5,000	3,900	4,500	3,000	-	5,000	-
					35,4	54,2	40,2	-	64,1	59,3	35,0	36,0	-	66,1	-
Totale punteggio di qualità riparametrato					38,6	70,0	43,9	-	69,9	63,2	34,8	35,3	-	61,2	-

BASE	MIN	MAX
0	9	10

BASE	MIN	MAX
0	6	10

PRODOTTO	BALDINO	ANNUZZO	CHIELI	MINA	PIRELLA
AB Medical S.p.A.	3	2	3	20	3,00
Abbott Medical Italia S.r.l.	13	12	12	20	12,29
Alfa Medical Italia S.r.l.	4	4	10	20	6,00
Bard S.r.l.	10	9	9	20	9,00
CS Medical	10	9	9	20	9,18
Cardinal Health Italy 509 S.r.l.	5	7	5	20	5,87
Cook Italia S.r.l.	5	7	5	20	5,67
Medtronic Italia S.p.A.	4	6	6	20	7,28

PRODOTTO	BALDINO	ANNUZZO	CHIELI	MINA	PIRELLA
AB Medical S.p.A.	0	0	0	0	0
Abbott Medical Italia S.r.l.	0	0	0	0	0
Alfa Medical Italia S.r.l.	1	1	1	1	1
Bard S.r.l.	0	0	0	0	0
CS Medical	0	0	0	0	0
Cardinal Health Italy 509 S.r.l.	1	1	1	1	1
Cook Italia S.r.l.	2	2	2	2	2
Medtronic Italia S.p.A.	1	1	1	1	1
AB Medical S.p.A.	1	1	1	1	1
Abbott Medical Italia S.r.l.	1	1	1	1	1
Alfa Medical Italia S.r.l.	1	1	1	1	1
Bard S.r.l.	1	1	1	1	1
CS Medical	1	1	1	1	1
Cardinal Health Italy 509 S.r.l.	1	1	1	1	1
Cook Italia S.r.l.	1	1	1	1	1
Medtronic Italia S.p.A.	1	1	1	1	1
AB Medical S.p.A.	1	1	1	1	1
Abbott Medical Italia S.r.l.	1	1	1	1	1
Alfa Medical Italia S.r.l.	1	1	1	1	1
Bard S.r.l.	1	1	1	1	1
CS Medical	1	1	1	1	1
Cardinal Health Italy 509 S.r.l.	1	1	1	1	1
Cook Italia S.r.l.	1	1	1	1	1
Medtronic Italia S.p.A.	1	1	1	1	1


TOTAL		BALANCE	MANAGES	CHIEF	MANAGER	MANAGED
JOHN	MANAGER	6	7	5	20	600
S.P.A.						12.0
JOHN	MANAGER	9	9	4	20	8.7
MANAGER						17.5
JOHN	MANAGER	6	6	7	20	6.8
MANAGER						12.0
JOHN	MANAGER	9	11	10	1000	20.0
MANAGER						
JOHN	MANAGER	10	6	9	20	8.3
MANAGER						16.7
JOHN	MANAGER	4	5	5	20	4.0
MANAGER						9.3
JOHN	MANAGER	4	4	4	20	4.0
MANAGER						8.0
JOHN	MANAGER	9	9	9	20	9.0
MANAGER						18.0

[illegible][illegible]

BASE	MIN	MAX
◇	7	12
BASE	MIN	MAX
◇	7	12

the





[Signature]

Adaptive Thermal wall	3	3	1	Controlled Chamber	3	3	1
Adaptive Thermal wall	2	2	1	Cooling coils with 100 °K	0	0	3
Adaptive Thermal wall	2	2	3	Cool tanks	0	0	3
Adaptive wall	4	2	4	Reactive H ₂ at 20 °K	1	3	1
Adaptive wall	2	2	2	Reactive H ₂ at 1000 °K	1	3	1
Adaptive wall	1	1	3	Active cooling	1	3	1
Adaptive wall	1	1	3	Reactive H ₂ at 3.1 K	1	3	1

[illegible]

LOTTO 27 Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014"	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical Italia S.r.L.	Biotronik Italia			
Requisiti essenziali				presenti	presenti			
1) Flessibilità (trackability)	15	Q1	BALDINO	1,000	1,000			
			CHELI	0,700	0,700			
			ARNUZZO	1,000	1,000			
			Media coefficienti	0,9	0,9			
			riportata a 1	1,0	1,0			
			Punteggio	15,000	15,000			
2) Spingibilità (pushability)	20	Q1	BALDINO	1,000	1,000			
			CHELI	0,900	0,700			
			ARNUZZO	1,000	0,700			
			Media coefficienti	1,0	0,8			
			riportata a 1	1,2	1,0			
			Punteggio	24,167	20,000			
3) Visibilità sotto controllo fluoroscopico	15	Q1	BALDINO	1,000	1,000			
			CHELI	0,900	0,900			
			ARNUZZO	1,000	1,000			
			Media coefficienti	0,967	0,967			
			riportata a 1	1,000	1,000			
			Punteggio	15,000	15,000			
4) Disponibilità nella versione conica	10	Q5	Presente SI/NO	NO	NO			
			Punteggio	0	0			
5) Gamma diametri del pallone	5	Q3	NUMERO	5,000	6	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti	0,8	1,0	0	5	6
			Punteggio	4	5			
6) Gamma lunghezze del pallone	5	Q3	NUMERO	6,000	7	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti	0,9	1,0	0	6	7
			Punteggio	4	5			
Totale punteggio di qualità	70			82,619	60,000			
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	67,072			

LOTTO 28 Catotere a palloncino per PTA/ricanizzazione compatibile con guida 0,014"	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical Italia S.r.l.	CS Medical	Innova HTS			
Requisiti essenziali				presenti	presenti	presenti			
1) Spingibilità (pushability)	25	Q2	Punteggio	25	5	11			
2) Flessibilità (trackability)	10	Q2	Punteggio	10	2	3			
3) Visibilità sotto controllo fluoroscopico	16	Q1	BALDINO	0,7	0,5	0,5			
			CHELI	0,8	0,8	0,6			
			ARNUZZO	0,7	0,6	0,6			
			Media coefficienti	1	1	1			
			riportate a 1	1	1	1			
			Punteggio	15	12	12			
4) Gamma diametri del pallone	10	Q3	NUMERO	3	7	9	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti	6	1	1	0	3	9
			Punteggio	3	5	10			
5) Gamma lunghezze del pallone	10	Q3	NUMERO	2	9	16	BASE	MIN	MAX
			Coefficienti	0,1	0,6	1,0	0	2	16
			Punteggio	1	8	10			
Totale punteggio di qualità	70,000			64,6	31,2	46,3			
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0	40,0	69,4			

Confronto a coppie Q2							
1) Spinali				2) Cervicali			
Ditta	BALDINO	ARNUZZO	CHELI	Ditta	BALDINO	ARNUZZO	CHELI
Abbott Medical Italia S.r.l.	2	2	2	CS Medical	0	0	0
Abbott Medical Italia S.r.l.	2	1	2	Innova	0	1	0
cs medical	1	1	0	Innova	1	1	2

1) Spinali						
TOTALE	BALDINO	ARNUZZO	CHELI	Valore p. il Max	MEDIA	PUNTEGGIO
Abbott Medical Italia S.r.l.	4	3	4	25	3,7	25
CS Medical	1	1	0	25	0,7	5
Innova	1	2	2	25	1,7	11

Confronto a coppie Q2							
1) Spinali				2) Cervicali			
Ditta	BALDINO	ARNUZZO	CHELI	Ditta	BALDINO	ARNUZZO	CHELI
Abbott Medical Italia S.r.l.	2	2	2	CS Medical	0	0	0
Abbott Medical Italia S.r.l.	2	2	2	Innova	0	0	0
cs medical	1	1	0	Innova	1	1	2

1) Spinali						
TOTALE	BALDINO	ARNUZZO	CHELI	Valore p. il Max	MEDIA	PUNTEGGIO
Abbott Medical Italia S.r.l.	4	4	4	10	4	10
CS Medical	1	1	0	10	1	2
Innova	1	1	2	10	1	3

LOTTO 29 Catetere a palloncino per PTA compatibile con guida 0,014" - 0,018" monorail	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Alfa Medical Italia S.r.L.	Boston Scientific S.p.A.	Cardinal Health 509 S.r.L.				
Requisiti essenziali				presenti	presenti	offerta ritirata				
1) Spingibilità (pushability)	25	Q1	BALDINO	0,500	0,500	-				
			CHELI	0,700	0,700	-				
			ARNUZZO	0,800	0,600	-				
			Media coefficienti	0,600	0,633	-				
			riportata a 1	0,847	1,000	-				
			Punteggio	14,215	15,000	-				
2) Flessibilità (trackability)	10	Q1	BALDINO	0,500	0,500	-				
			CHELI	0,700	0,500	-				
			ARNUZZO	0,600	0,800	-				
			Media coefficienti	0,600	0,633	-				
			riportata a 1	1,000	0,889	-				
			Punteggio	15,000	13,333	-				
3) Visibilità sotto controllo fluoroscopico	15	Q1	BALDINO	0,6	0,5	-				
			CHELI	0,7	0,7	-				
			ARNUZZO	0,6	0,6	-				
			Media coefficienti	0,6	0,6	-				
			riportata a 1	1,0	1,0	-				
			Punteggio	15	15	-				
4) Gamma diametri del pallone	10	Q3	NUMERO	7	12	-	BASE	MIN	MAX	
			Coefficienti	0,6	1,0	-	0	7	12	
			Punteggio	8	10	-				
5) Gamma lunghezze del pallone	10	Q3*	NUMERO	6	3	-	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	0,5	-	0	0	0	6
			Punteggio	10,0	5,0	-				
Totale punteggio di qualità	70,000			60,044	58,333	-				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	68,006	-				

LOTTO 36 Oscillatore a polimeri per PTA periferica "medicata" per piattaforma da 8.832"	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	B. Braun Milano S.p.A.	Bard S.r.l.	CB Medical S.r.l.	Devo HTS	Mediomatic S.p.A.	SanMax				
Requisiti essenziali				presenti	presenti	presenti	presenti	presenti	presenti				
1) Evidenza scientifica su efficacia del Meccanismo valutata sul numero di pubblicazioni pubblicate su riviste scientifiche o Impact factor (maggiore a 2 ed i risultati clinici omessi)	10	Q3*	NUMERO	0	11	1	1	16	0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	0	1	0	0	1	0	0	0	0	10
			Punteggio	0	11	1	1	16	0				
2) Range lunghezza dello shaf	20	Q3*	NUMERO	2	3	2	4	3	2	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	0	1	0	1	1	0	2	0,4	2	4
			Punteggio	3	12	3	20	12	3				
3) Springabili	25	Q2	Punteggio	4	17	26	22	10	10				
4) Camere dorsali del pallone	5	Q3*	NUMERO	6	6	3	0	5	3	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	0	1	0	1	1	0	3	0,8	2	9
			Punteggio	2	4	0	0	4	0				
5) Camere laterali del pallone	5	Q3*	NUMERO	6	7	6	0	6	7	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	0,3	0,6	0,5	1,0	0,3	0,6	5	1	4	9
			Punteggio	1	4	3	0	1	4				
Totale punteggio a qualità	70,000			19,301	51,050	32,288	62,739	50,837	23,581				
Totale punteggio a qualità raccomandato				14,408	47,753	42,855	78,008	47,210	33,854				

Modello	Valore unitario
1	23
3	
8	
7	
6	
4	

Modello	Valore unitario
4	
27	
29	
22	
16	
25	

Allocazione del budget in ordine alla priorità del valore offerto						
Modello	Valore unitario	Valore totale	Valore medio	Valore minimo	Valore massimo	Valore medio
1	23	23	23	23	23	23
3						
8						
7						
6						
4						
27						
29						
22						
16						
25						
Totale						




[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Anno 2019						
15 Spese						
Attribuzione del punteggio in ordine alla spiegabilità del sistema offerto						
Alunno	1. Spese	2. Spese	3. Spese	4. Spese	5. Spese	6. Spese
Alunno 1						
Alunno 2						
Alunno 3						
Alunno 4						
Alunno 5						
Alunno 6						
Alunno 7						
Alunno 8						
Alunno 9						
Alunno 10						
Alunno 11						
Alunno 12						
Alunno 13						
Alunno 14						
Alunno 15						
Alunno 16						
Alunno 17						
Alunno 18						
Alunno 19						
Alunno 20						
Alunno 21						
Alunno 22						
Alunno 23						
Alunno 24						
Alunno 25						
Alunno 26						
Alunno 27						
Alunno 28						
Alunno 29						
Alunno 30						
Alunno 31						
Alunno 32						
Alunno 33						
Alunno 34						
Alunno 35						
Alunno 36						
Alunno 37						
Alunno 38						
Alunno 39						
Alunno 40						
Alunno 41						
Alunno 42						
Alunno 43						
Alunno 44						
Alunno 45						
Alunno 46						
Alunno 47						
Alunno 48						
Alunno 49						
Alunno 50						
Alunno 51						
Alunno 52						
Alunno 53						
Alunno 54						
Alunno 55						
Alunno 56						
Alunno 57						
Alunno 58						
Alunno 59						
Alunno 60						
Alunno 61						
Alunno 62						
Alunno 63						
Alunno 64						
Alunno 65						
Alunno 66						
Alunno 67						
Alunno 68						
Alunno 69						
Alunno 70						
Alunno 71						
Alunno 72						
Alunno 73						
Alunno 74						
Alunno 75						
Alunno 76						
Alunno 77						
Alunno 78						
Alunno 79						
Alunno 80						
Alunno 81						
Alunno 82						
Alunno 83						
Alunno 84						
Alunno 85						
Alunno 86						
Alunno 87						
Alunno 88						
Alunno 89						
Alunno 90						
Alunno 91						
Alunno 92						
Alunno 93						
Alunno 94						
Alunno 95						
Alunno 96						
Alunno 97						
Alunno 98						
Alunno 99						
Alunno 100						

Anno 2019						
15 Spese						
Attribuzione del punteggio in ordine alla spiegabilità del sistema offerto						
Alunno	1. Spese	2. Spese	3. Spese	4. Spese	5. Spese	6. Spese
Alunno 1						
Alunno 2						
Alunno 3						
Alunno 4						
Alunno 5						
Alunno 6						
Alunno 7						
Alunno 8						
Alunno 9						
Alunno 10						
Alunno 11						
Alunno 12						
Alunno 13						
Alunno 14						
Alunno 15						
Alunno 16						
Alunno 17						
Alunno 18						
Alunno 19						
Alunno 20						
Alunno 21						
Alunno 22						
Alunno 23						
Alunno 24						
Alunno 25						
Alunno 26						
Alunno 27						
Alunno 28						
Alunno 29						
Alunno 30						
Alunno 31						
Alunno 32						
Alunno 33						
Alunno 34						
Alunno 35						
Alunno 36						
Alunno 37						
Alunno 38						
Alunno 39						
Alunno 40						
Alunno 41						
Alunno 42						
Alunno 43						
Alunno 44						
Alunno 45						
Alunno 46						
Alunno 47						
Alunno 48						
Alunno 49						
Alunno 50						
Alunno 51						
Alunno 52						
Alunno 53						
Alunno 54						
Alunno 55						
Alunno 56						
Alunno 57						
Alunno 58						
Alunno 59						
Alunno 60						
Alunno 61						
Alunno 62						
Alunno 63						
Alunno 64						
Alunno 65						
Alunno 66						
Alunno 67						
Alunno 68						
Alunno 69						
Alunno 70						
Alunno 71						
Alunno 72						
Alunno 73						
Alunno 74						
Alunno 75						
Alunno 76						
Alunno 77						
Alunno 78						
Alunno 79						
Alunno 80						
Alunno 81						
Alunno 82						
Alunno 83						
Alunno 84						
Alunno 85						
Alunno 86						
Alunno 87						
Alunno 88						
Alunno 89						
Alunno 90						
Alunno 91						
Alunno 92						
Alunno 93						
Alunno 94						
Alunno 95						
Alunno 96						
Alunno 97						
Alunno 98						
Alunno 99						
Alunno 100						

LOTTO 34 Cavalieri a palcoscenico per PTA periferica "auditorium" per piattaforma da 64 0.015"	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Bard S.r.L.	AB Medica S.p.A.	Shoosnik Italia	Innova HTS	Medetonic Italia S.p.A.				
Regolati essenziali				presenti	presenti	presenti	presenti	presenti				
1) Evidenza scientifica su efficacia del trattamento (valutata sul numero di pubblicazioni pubblicate su rivista scientifiche con impact factor maggiore a 2 ed i risultati clinici ottenuti)	18	Q3*	NUMERO	12	3	8	8	18	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	0,667	0,167	0,275	0,000	1,000	0	0	0	18
			Punteggio	18	3	4	0	18				
2) Range lunghezza dello stiel (presenza nella gamma delle soluzioni offerta di stiel di varie lunghezze)	24	Q3*	NUMERO	2	3	2	3	2	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	0,007	1,000	0,667	1,000	0,667	0	0	0	3
			Punteggio	13	20	18	30	13				
3) Spingibilità	28	Q1	BALDINO	0,7	0,3	0,6	0,7	0,8				
			CNELI	0,7	0,4	0,6	0,8	0,7				
			ARNUZZO	0,7	0,5	0,6	0,5	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,70	0,40	0,57	0,67	0,77				
			Ipotesi n. 1	0,91	0,52	0,74	0,87	1,00				
			Punteggio	23	13	19	22	28				
4) Gamma di materiali del pallone	5	Q3*	NUMERO	4	16	7	9	4	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	0,3	1,0	0,4	0,5	0,3	0	0	0	16
			Punteggio	1	6	2	9	1				
5) Gamma lunghezza del pallone	6	Q3*	NUMERO	7	12	3	7	4	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	0,6	1,0	0,250	0,583	0,333	0	0	0	12
			Punteggio	5	9	1,3	3,9	1,7				
Totale punteggio di qualità	78,000			80,326	48,543	39,416	47,498	68,280				
Totale punteggio di qualità dimostrata				92,828	69,876	49,061	59,072	70,000				

LOTTO 32 Catetere a palloncino per PTA periferica "medica" per piattaforma da 0.014"	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific S.p.A.	CS Medical S.r.L.	innoventis	Santox				
Requisiti essenziali				presenti	presenti	presenti	presenti				
1) Evidenze scientifiche efficacia del trattamento (valutate sul numero di pubblicazioni pubblicate su riviste scientifiche con impact factor maggiore a 2 ed i risultati clinici ottenuti)	15	Q3*	NUMERO	8	8	0	0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1	0	0	0	0	0	0	
			Punteggio	8	0	0	0				
2) Range lunghezza dello shaft (presente nella gamma delle misure offerte di shaft di vario lunghezza)	20	Q3*	NUMERO	4	2	3	2	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1	1	1	1	0	0	0	4
			Punteggio	20	10	15	10				
3) Elevata spingibilità	25	Q1	BALORNO	0,7	0,7	0,7	0,7				
			CHELI	0,7	0,7	0,7	0,7				
			ARNUZZO	0,7	0,7	0,6	0,6				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,7	0,7	0,6	0,6				
			risultato a 1	1,0	1,0	0,8	0,8				
			Punteggio	26,0	25	23	20				
4) Gamma diametri del pallone	5	Q3*	NUMERO	10	4	6	5	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1	1	1	1	0	0	0	10
			Punteggio	5	3	3	3				
5) Gamma lunghezze del pallone	5	Q3*	NUMERO	8	5	8	3	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	0,8	1,0	0,4	0	0	0	8
			Punteggio	8,000	4,0	8,0	1,2				
Totale punteggio di qualità	70,908			66,000	41,758	46,819	36,994				
Totale punteggio di qualità riparametrizzato				78,000	63,136	68,961	47,883				

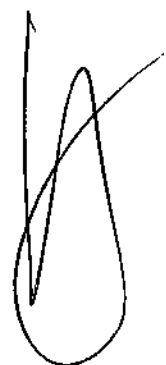
LOTTO 34 Sistema di aterectomia rotazionale direzionale, compatibile con guida da 0.014"	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Medtronic Italia S.p.A.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Evidenze scientifiche efficacia del trattamento (valutata sul numero di pubblicazioni pubblicate su riviste scientifiche con Impact factor maggiore a 2 ed i risultati clinici ottenuti)	15,0	Q3*	NUMERO	14,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	14	2,8	11	14
			Punteggio	15,0				
2) Capacità di rimozione della placca	25,0	Q1	BALDINO	1,0				
			CHELI	1,0				
			ARNUZZO	1,0				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	25,0				
3) Spingibilità (pushability)	20,0	Q1	BALDINO	0,6				
			CHELI	0,6				
			ARNUZZO	0,6				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,6				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	20,0				
4) Disponibilità diverse lunghezze di lavoro	10,0	Q3*	NUMERO	4,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	4	0,8	3	4
			Punteggio	10,0				
Totale punteggio di qualità	70,0			70,0				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0				

3. Grado de satisfacción
con respecto a:

POSIZIONE	PRODOTTORE	MODELLO	PRODOTTORE	MODELLO	PRODOTTORE	MODELLO
0000			0000			
0001			0001			
0002			0002			
0003			0003			
0004			0004			
0005			0005			
0006			0006			
0007			0007			
0008			0008			
0009			0009			
0010			0010			
0011			0011			
0012			0012			
0013			0013			
0014			0014			
0015			0015			
0016			0016			
0017			0017			
0018			0018			
0019			0019			
0020			0020			
0021			0021			
0022			0022			
0023			0023			
0024			0024			
0025			0025			
0026			0026			
0027			0027			
0028			0028			
0029			0029			
0030			0030			
0031			0031			
0032			0032			
0033			0033			
0034			0034			
0035			0035			
0036			0036			
0037			0037			
0038			0038			
0039			0039			
0040			0040			
0041			0041			
0042			0042			
0043			0043			
0044			0044			
0045			0045			
0046			0046			
0047			0047			
0048			0048			
0049			0049			
0050			0050			
0051			0051			
0052			0052			
0053			0053			
0054			0054			
0055			0055			
0056			0056			
0057			0057			
0058			0058			
0059			0059			
0060			0060			
0061			0061			
0062			0062			
0063			0063			
0064			0064			
0065			0065			
0066			0066			
0067			0067			
0068			0068			
0069			0069			
0070			0070			
0071			0071			
0072			0072			
0073			0073			
0074			0074			
0075			0075			
0076			0076			
0077			0077			
0078			0078			
0079			0079			
0080			0080			
0081			0081			
0082			0082			
0083			0083			
0084			0084			
0085			0085			
0086			0086			
0087			0087			
0088			0088			
0089			0089			
0090			0090			
0091			0091			
0092			0092			
0093			0093			
0094			0094			
0095			0095			
0096			0096			
0097			0097			
0098			0098			
0099			0099			

PRODOTTORE	MODELLO	PRODOTTORE	MODELLO	PRODOTTORE	MODELLO
0000		0000		0000	
0001		0001		0001	
0002		0002		0002	
0003		0003		0003	
0004		0004		0004	
0005		0005		0005	
0006		0006		0006	
0007		0007		0007	
0008		0008		0008	
0009		0009		0009	
0010		0010		0010	
0011		0011		0011	
0012		0012		0012	
0013		0013		0013	
0014		0014		0014	
0015		0015		0015	
0016		0016		0016	
0017		0017		0017	
0018		0018		0018	
0019		0019		0019	
0020		0020		0020	
0021		0021		0021	
0022		0022		0022	
0023		0023		0023	
0024		0024		0024	
0025		0025		0025	
0026		0026		0026	
0027		0027		0027	
0028		0028		0028	
0029		0029		0029	
0030		0030		0030	
0031		0031		0031	
0032		0032		0032	
0033		0033		0033	
0034		0034		0034	
0035		0035		0035	
0036		0036		0036	
0037		0037		0037	
0038		0038		0038	
0039		0039		0039	
0040		0040		0040	
0041		0041		0041	
0042		0042		0042	
0043		0043		0043	
0044		0044		0044	
0045		0045		0045	
0046		0046		0046	
0047		0047		0047	
0048		0048		0048	
0049		0049		0049	
0050		0050		0050	
0051		0051		0051	
0052		0052		0052	
0053		0053		0053	
0054		0054		0054	
0055		0055		0055	
0056		0056		0056	
0057		0057		0057	
0058		0058		0058	
0059		0059		0059	
0060		0060		0060	
0061		0061		0061	
0062		0062		0062	
0063		0063		0063	
0064		0064		0064	
0065		0065		0065	
0066		0066		0066	
0067		0067		0067	
0068		0068		0068	
0069		0069		0069	
0070		0070		0070	
0071		0071		0071	
0072		0072		0072	
0073		0073		0073	
0074		0074		0074	
0075		0075		0075	
0076		0076		0076	
0077		0077		0077	
0078		0078		0078	
0079		0079		0079	
0080		0080		0080	
0081		0081		0081	
0082		0082		0082	
0083		0083		0083	
0084		0084		0084	
0085		0085		0085	
0086		0086		0086	
0087		0087		0087	
0088		0088		0088	
0089		0089		0089	
0090		0090		0090	
0091		0091		0091	
0092		0092		0092	
0093		0093		0093	
0094		0094		0094	
0095		0095		0095	
0096		0096		0096	
0097		0097		0097	
0098		0098		0098	
0099		0099		0099	





LOTTO 41 Stent coronarico autoespandibile in nitinolo a cella aperta	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Medtronic Italia
Requisiti essenziali				presenti
1) Flessibilità	20	Q1	BALDINO	0,700
			CHELI	0,700
			ARNUZZO	0,700
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	20,000
2) Precisione nel rilascio	15	Q1	BALDINO	0,700
			CHELI	0,700
			ARNUZZO	0,700
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	15,000
3) Mantenimento dell'integrità della struttura geometrica nelle stenosi in curva	15	Q1	BALDINO	0,700
			CHELI	0,700
			ARNUZZO	0,700
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	15,000
4) Elevata visibilità della fluoroscopia	10	Q1	BALDINO	0,800
			CHELI	0,800
			ARNUZZO	0,800
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	10,000
5) Gamma diametri stent	5	Q3*	NUMERO	5
			Coefficienti	1,000
			Punteggio	5,000
6) Gamma lunghezze stent	5	Q3*	NUMERO	4
			Coefficienti	1,000
			Punteggio	5,000
Totale punteggio di qualità	70			70
Totale punteggio di qualità riparametrato				70

MIN	20%	MIN-20%	MAX
0	0	0	5

MIN	20%	MIN-20%	MAX
4	0,8	3	4

LOTTO 42

LOTTO 42 Stent carotideo autoespandibile in nitinolo a celle chiuse	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical Italia S.r.l.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Flessibilità	20	Q1	BALDINO	0,3				
			CHELI	0,3				
			ARNUZZO	0,3				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,3				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	20,0				
2) Protezione nel rilascio	15	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	15,0				
3) Mantenimento dell'Integrità della struttura geometrica nelle stenosi in curva	15	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	15,0				
4) Elevata visibilità della fluoroscopia	10	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
5) Gamma diametri stent	5	Q3*	NUMERO	7,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	7	1,4	8	7
			Punteggio	5,0				
6) Gamma lunghezze stent	5	Q3*	NUMERO	3,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	3	0,8	2	3
			Punteggio	5,0				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0				

LOTTO 41 carotideo autoespandibile in lega metallica	Stent	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	BOSTON SCIENTIFIC				
Requisiti essenziali					presenti				
1) Elevata visibilità alla fluoroscopia	20	Q1	BALDINO	0,900					
			CHELI	0,900					
			ARNUZZO	0,900					
			MEDIA VALUTAZIONI	0,900					
			riportata a 1	1,000					
			Punteggio	20,000					
2) Precisione nel rilascio	20	Q1	BALDINO	0,900					
			CHELI	0,900					
			ARNUZZO	0,900					
			MEDIA VALUTAZIONI	0,900					
			riportata a 1	1,000					
			Punteggio	20,000					
3) Elevata forza radiale	20	Q1	BALDINO	0,700					
			CHELI	0,700					
			ARNUZZO	0,700					
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700					
			riportata a 1	1,000					
			Punteggio	20,000					
4) Gamma diametri stent	5	Q3*	NUMERO	3	MIN	20%	MIN-20%	MAX	
			Coefficienti	1,000	3	0,6	2	3	
			Punteggio	5,000					
5) Gamma lunghezze stent	5	Q3*	NUMERO	3	MIN	20%	MIN-20%	MAX	
			Coefficienti	1,000	3	0,6	2	3	
			Punteggio	5,000					
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000					
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000					

LOTTO 44 Stent carotideo autoespandibile in nitinol di nuova generazione	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Crossmed S.r.L.
Requisiti essenziali				presenti
1) Flessibilità	20	Q1	BALDINO	0,6
			CHELI	0,6
			ARNUZZO	0,6
			MEDIA VALUTAZIONI	0,6
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	20,0
2) Precisione nel rilascio	15	Q1	BALDINO	0,8
			CHELI	0,8
			ARNUZZO	0,8
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	15,0
3) Adattabilità anatomie complesse (maggior adattabilità all'asse carotideo)	15	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	15,0
4) Gamma lunghezze	5	Q3*	NUMERO	4,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
5) Gamma diametri	5	Q3*	NUMERO	5,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
6) Visibilità sotto fluoroscopia	10	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	10,0
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0

LOTTO 46 Dispositivo protezione embolica autocentrante	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific S.p.A.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Facilità di posizionamento	20	Q1	BALDINO	1,0				
			CHELI	1,0				
			ARNUZZO	1,0				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	20,0				
2) Capacità di progressione	10	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
3) Adattabilità alla parete vasale	10	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
4) Minore diametro dei fori	10	Q4*	Minore diametro dei fori	110,0	VALOR E MAX	VALOR E MAX + 20%	VALOR E MINIMO	
			Coefficienti	1,0	110,0	132,0	110,0	
			Punteggio	10,0				
5) Maggiore Radiopacità	10	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
6) Gamma diametri	8	Q3*	NUMERO	1,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	1,0	0,2	0,6	1,0
			Punteggio	5,0				
7) Gamma lunghezze	8	Q3*	NUMERO	2,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	2,0	0,4	1,6	2,0
			Punteggio	5,0				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0				
Totale punteggio di qualità riparametro				70,0				

LOTTO 48 Stent autoespandibile in nitinolo a struttura elicoidale per il trattamento dell'asse femoro-popliteo	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical Italia s.r.l.
Requisiti essenziali				presenti
1) Flessibilità	20	Q1	BALDINO	1,000
			CHELI	1,000
			ARNUZZO	1,000
			MEDIA VALUTAZIONI	1,000
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	20,000
2) Capacità di mantenere il diametro nominale durante la flessione dello stent	20	Q5	S/NO	SI
			Punteggio	20,000
3) Basso profilo	16	Q1	BALDINO	0,700
			CHELI	0,700
			ARNUZZO	0,700
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	15,000
4) Gamma diametri stent	7,5	Q3*	NUMERO	6
			Coefficienti	1,000
			Punteggio	7,500
5) Gamma lunghezze stent	7,5	Q3*	NUMERO	10
			Coefficienti	1,000
			Punteggio	7,500
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000

MIN	20%	MIN-20%	MAX
0	0	0	6


MIN	20%	MIN-20%	MAX
0	0	0	10

LOTTO 49 Stent a rilascio di farmaco per uso periferico	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific s.p.a				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Modalità di rilascio del farmaco	20	Q3*	NUMERO	365	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	56	11,2	45	365
			Punteggio	20,000				
2) Flessibilità	20	Q1	BALDINO	0,700				
			CHELI	0,700				
			ARNUZZO	0,700				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700				
			riportata a 1	0,700				
			Punteggio	14,000				
3) Evidenze scientifiche efficacia del trattamento (valutata sul numero di pubblicazioni pubblicate su riviste scientifiche con Impact factor maggiore a 2 ed i risultati clinici ottenuti)	15	Q3*	NUMERO	5	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	0	0	0	5
			Punteggio	15,000				
4) Gamma diametri stent	7,5	Q3*	NUMERO	2	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	0,167	2	0,4	2	4
			Punteggio	1,250				
5) Gamma lunghezze stent	7,5	Q3*	NUMERO	6	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	6	1,2	5	6
			Punteggio	7,500				
Totale punteggio di qualità	70,000			57,750				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000				

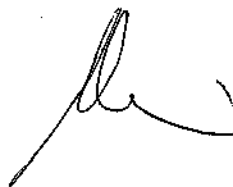
LOTTO 60 Stent in apicalocromo cobalto ricoperto perflorico montato su pallone	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Bard s.r.l.	Getinge Italia s.r.l.	M.D. Health Defence s.r.l.	Jotec	Sanofi s.r.l.				
Requisiti essenziali				presenti	presenti	offerta rifiutata	offerta rifiutata	presenti				
1) Visibilità sotto fluoroscopia	16	Q1	BALDINO	0,500	0,700	-	-	0,800				
			CHELI	0,500	0,800	-	-	0,500				
			ARNUZZO	0,800	0,900	-	-	0,800				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,633	0,733	-	-	0,700				
			risposta a 1	0,727	1,000	-	-	0,855				
			Punteggio	10,000	15,000	-	-	14,318				
2) Adattabilità anatomiche complesse	15	Q2	Punteggio	7	3	-	-	15				
3) Elevata precisione nel rilascio	16	Q1	BALDINO	0,600	0,700	-	-	0,700				
			CHELI	0,700	0,700	-	-	0,700				
			ARNUZZO	0,800	0,700	-	-	0,800				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700	-	-	0,733				
			risposta a 1	0,955	0,955	-	-	1,000				
			Punteggio	14,318	14,318	-	-	15,000				
4) Gamma diametri stent	10	Q3*	NUMERO	6	6	-	-	6	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	1,000	1,000	-	-	1,000	6	1,2	5	6
			Punteggio	15,000	15,000	-	-	15,000				
4) Gamma diametri stent	10	Q3*	NUMERO	6	6	-	-	6	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficiente	1,000	1,000	-	-	0,500	6	1	4	6
			Punteggio	10,000	10,000	-	-	5,000				
Totale punteggio di qualità	70,000			57,150	57,700	-	-	64,318				
Totale punteggio di qualità, riparametrato				62,199	62,884	-	-	70,000				

[illegible]

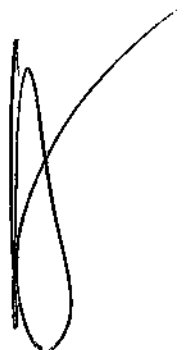
Media	Value g.1 Item	Pemanggil
g.1 Item	6	g.1 Item
g.1 Item	3,000	g.1 Item
g.1 Item	-	g.1 Item
g.1 Item	-	g.1 Item
g.1 Item	18	g.1 Item



Attestato									
7. Adempimenti multiple complessive									
Attribuzione del punteggio in ordine alla maggiore adattabilità all'area circoscritta									
Azienda	Indirizzo	Categoria	Indirizzo	Indirizzo	Indirizzo	Indirizzo	Indirizzo	Indirizzo	Indirizzo







LOTTO 52 Stent ricoperto in EPTFE eparinato	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	W.L.GORE & ASSOCIA IT S.r.l.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Adattabilità anatomie complesse	20	Q1	BALDINO	1,0				
			CHELI	1,0				
			ARNUZZO	1,0				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	20,0				
2) Precisione nel rilascio	15	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	15,0				
3) Visibilità sotto fluoroscopia	15	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	15,0				
4) Gamma diametri stent	10	Q3*	NUMERO	5,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	5,0	1,0	4,0	5,0
			Punteggio	10,0				
5) Gamma lunghezza stent	10	Q3*	NUMERO	6,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	6,0	1,6	6,4	8,0
			Punteggio	10,0				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0				



LOTTO 53 SUB A: Stent ricoperto autoespandibile in nitinol incapsulato in 2 strati ePTFE	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	BARD S.r.l.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Visibilità sotto scopia	10	Q1	BALDINO	1,0				
			CHELI	1,0				
			ARNUZZO	1,0				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
2) Elevata precisione nel rilascio	7,5	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	7,5				
3) Adattabilità anatomie complesse	7,5	Q1	BALDINO	0,6				
			CHELI	0,6				
			ARNUZZO	0,6				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,6				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	7,5				
4) Gamma diametri stent	5	Q3*	NUMERO	8,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	8,0	1,6	6,4	8,0
			Punteggio	5,0				
5) Gamma lunghezze stent	5	Q3*	NUMERO	7,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	7,0	1,4	5,6	7,0
			Punteggio	5,0				
Totale punteggio di qualità	35,000			35,0				
Totale punteggio di qualità riparametrato				35,0				

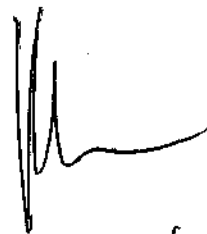
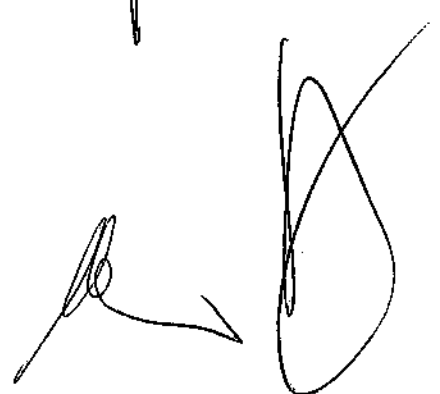
LOTTO 53 SUB B: Stent ricoperto autoespandibile in nitinol incapsulato in ePTFE	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	BARD S.r.l.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Visibilità sotto fluoroscopia	10	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
2) Elevata precisione nel rilascio	7,5	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	7,5				
3) Adattabilità anatomie complesse	7,5	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	7,5				
4) Gamma diametri stent	5	Q3*	NUMERO	5,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	5	1	4	5
			Punteggio	5,0				
5) Gamma lunghezze stent	5	Q3*	NUMERO	5,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	5	1	4	5
			Punteggio	5,0				
Totale punteggio di qualità	35,000			35,0				
Totale punteggio di qualità riparametrato				35,0				

LOTTO 56 A: Spirali per embolizzazione periferica arteriosa a rilascio controllato	SUB A:	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific	Medtronic Italia S.r.l.				
Requisiti essenziali					presenti	presenti				
1) Evidenze scientifiche efficacia del trattamento (valutate sul numero di pubblicazioni pubblicate su riviste scientifiche con Impact factor maggiore a 2 ed i risultati clinici ottenuti)	6	Q3*	NUMERO	1	10	MIN	20%	MIN-20%	MAX	
			Coefficienti	0,022	1,000	1	0,2	1	10	
			Punteggio	0,100	5,000					
2) Elevata riposizionabilità	6	Q1	BALDINO	0,800	0,800					
			CHELI	0,800	0,800					
			ARNUZZO	0,800	0,800					
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,800					
			riportata a 1	1,000	1,000					
			Punteggio	5,000	5,000					
3) Precisione nel rilascio	6	Q1	BALDINO	0,800	0,800					
			CHELI	0,800	0,800					
			ARNUZZO	0,800	0,800					
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,800					
			riportata a 1	1,000	1,000					
			Punteggio	5,000	5,000					
4) Elevata navigabilità	6	Q1	BALDINO	0,800	0,800					
			CHELI	0,800	0,800					
			ARNUZZO	0,800	0,800					
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,800					
			riportata a 1	1,000	1,000					
			Punteggio	5,000	5,000					
5) Elevata visibilità sotto scopia	6	Q1	BALDINO	0,800	0,800					
			CHELI	0,800	0,800					
			ARNUZZO	0,800	0,800					
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,800					
			riportata a 1	1,000	1,000					
			Punteggio	5,000	5,000					
6) Gamma diametri spirale	5	Q3*	NUMERO	12	14	MIN	20%	MIN-20%	MAX	
			Coefficienti	0,206	1,000	14	2,8	11	14	
			Punteggio	1,429	5,000					
7) Gamma lunghezza spirale	5	Q3*	NUMERO	10	9	MIN	20%	MIN-20%	MAX	
			Coefficienti	1,596	1,000	9	1,8	7	9	
			Punteggio	7,778	5,000					
Totale punteggio di qualità	35,000			29,32	35,00					
Totale punteggio di qualità normalizzato				29,315	35,000					

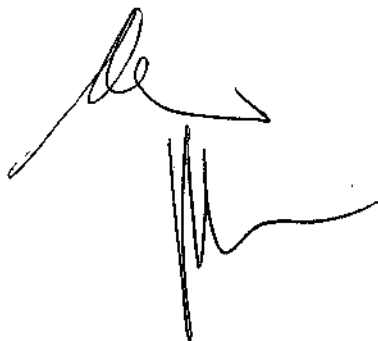
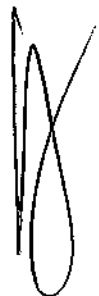
LOTTO 56 SUB B: Microcatetere armato, o non	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Boston Scientific	Medtronic Italia S.r.l.				
Requisiti essenziali				presenti	presenti				
1) Elevata visibilità sotto scopia	13	Q1	BALDINO	0,800	0,800				
			CHELI	0,800	0,800				
			ARNUZZO	0,800	0,800				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,800				
			riportata a 1	1,000	1,000				
			Punteggio	13,000	13,000				
2) Gamma lunghezze microcatetere	10	Q3*	NUMERO	3	3	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	1,000	3	0,6	2	3
			Punteggio	10,000	10,000				
3) Navigabilità	7	Q1	BALDINO	0,800	0,800				
			CHELI	0,800	0,800				
			ARNUZZO	0,800	0,800				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,800				
			riportata a 1	1,000	1,000				
			Punteggio	7,000	7,000				
4) Compatibilità con liquidi embolizzanti	6	Q5	SÌ/NO	sì	sì				
			Punteggio	5,000	5,000				
Totale punteggio di qualità	35,000			35,00	35,00				
Totale punteggio di qualità riparametrato				35,000	35,000				

LOTTO 57 A: Spirali lega di platino a rilascio controlato	SUB	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Crossmed
Requisiti essenziali				presenti	
1) Navigabilità	5	Q1	BALDINO	0,800	
			CHELI	0,800	
			ARNUZZO	0,800	
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	5,000	
2) Elevata riposizionabilità	6	Q1	BALDINO	0,600	
			CHELI	0,700	
			ARNUZZO	0,600	
			MEDIA VALUTAZIONI	0,633	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	6,000	
3) Elevata visibilità sotto scopia	5	Q1	BALDINO	0,700	
			CHELI	0,700	
			ARNUZZO	0,700	
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	5,000	
4) Protezione nel rilascio	5	Q1	BALDINO	0,700	
			CHELI	0,700	
			ARNUZZO	0,700	
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	5,000	
5) Gamma diametri spirale	5	Q3*	NUMERO	16	MIN 20% MIN-20% MAX
			Coefficiente	1,333	16 3,2 13 16
			Punteggio	5,000	
6) Gamma lunghezza spirale	5	Q3*	NUMERO	13	MIN 20% MIN-20% MAX
			Coefficiente	1,000	16 3 12 16
			Punteggio	5,000	
7) Grado di morbidezza	5	Q1	BALDINO	0,700	
			CHELI	0,600	
			ARNUZZO	0,700	
			MEDIA VALUTAZIONI	0,667	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	5,000	
Totale punteggio di qualità	35,000			35,00	
Totale punteggio di qualità riparametrato				35,000	

LOTTO 55 Spirali magnetiche per embolizzazione	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Cook Italia S.r.l.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Precisione nel rilascio	14	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	14,0				
2) Elevata riposizionabilità	15	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	14,0				
3) Visibilità sotto scopia	16	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	16,0				
4) Gamma diametri spirale	10	Q3*	NUMERO	18,0	MIN	20%	MIR-20%	MAX
			Coefficiente	1,8	18	3,6	14	18
			Punteggio	10,0				
5) Gamma lunghezze spirale	10	Q3*	NUMERO	14,0	MIN	20%	MIR-20%	MAX
			Coefficiente	1,8	14	2,8	11	14
			Punteggio	10,0				
6) Grado di morbidezza	5	Q1	BALDINO	0,7				
			CHELI	0,7				
			ARNUZZO	0,7				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,7				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	5,0				
7) Navigabilità	6	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,7				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	6,0				
Totale punteggio di qualità	78,000			70,0				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0				

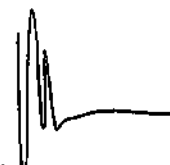
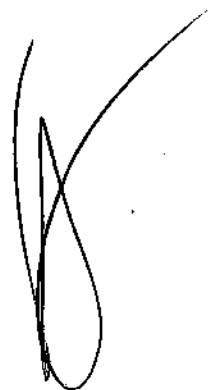
LOTTO 58 Siringhe ad alta pressione con manometro	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	ABBOTT MEDICAL ITALIA s.r.l	B.BRAUN spa	Boston Scientific Spa	Innova HTS
Requisiti essenziali				presenti	presenti	presenti	offerta ritirata
1) Rapidità gonfiaggio/sgonfiaggio	30	Q1	BALDINO	0,700	0,600	1,000	-
			CHELI	0,700	0,600	0,900	-
			ARNUZZO	0,700	0,700	0,700	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,633	0,867	-
			riportata a 1	0,808	0,731	1,000	-
			Punteggio	24,231	21,923	30,000	-
2) Visibilità quadrante manometro	20	Q1	BALDINO	0,700	0,700	0,700	-
			CHELI	0,700	0,700	0,700	-
			ARNUZZO	0,700	0,700	0,500	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700	0,633	-
			riportata a 1	1,000	1,000	0,905	-
			Punteggio	20,000	20,000	15,095	-
3) Capacità serbatoio	20	Q1	BALDINO	0,700	0,700	0,700	-
			CHELI	0,700	0,700	0,700	-
			ARNUZZO	0,700	0,700	0,700	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700	0,700	-
			riportata a 1	1,000	1,000	1,000	-
			Punteggio	20,000	20,000	20,000	-
Totale punteggio di qualità	70,000			64,231	61,923	68,095	-
Totale punteggio di qualità riparametrato				66,027	63,655	70,000	-

LOTTO 01 Sistema di recupero corpi estranei	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Ab Medica S.p.A.	Innova HTS	Medtronic Italia S.p.A.				
Requisiti essenziali				presenti	presenti	presenti				
1) Visibilità alla fluoroscopia	20	Q1	BALDINO	0,700	0,700	0,700				
			CHELI	0,700	0,700	0,700				
			ARNUZZO	0,700	0,700	0,700				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700	0,700				
			riportato a 1	1,000	1,000	1,000				
			Punteggio	20,000	20,000	20,000				
2) Facilità di recupero	25	Q1	BALDINO	0,700	0,700	0,700				
			CHELI	0,700	0,700	0,700				
			ARNUZZO	0,700	0,700	0,700				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700	0,700				
			riportato a 1	1,000	1,000	1,000				
			Punteggio	25,000	25,000	25,000				
3) Gamma diametri coppia	10	Q3*	NUMERO	10	10	10	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	1,000	1,000	10	2	8	10
			Punteggio	10,000	10,000	10,000				
4) Numero dei capi	10	Q3*	NUMERO	1	1	1	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	1,000	1,000	1	0,2	1	1
			Punteggio	10,000	10,000	10,000				
Totale punteggio di qualità	70,000			65,000	65,000	65,000				
Totale punteggio di qualità riparametrato	50,000			70,000	70,000	70,000				

LOTTO 63 SUB A: Sistema di emostasi percutaneo con due fili di sutura	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical S.r.l.
Requisiti essenziali				presenti
1) Facilità d'uso	15	Q1	BALDINO	0,7
			CHELI	0,7
			ARNUZZO	0,7
			MEDIA VALUTAZIONI	0,7
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	15,0
2) Sicurezza	10	Q1	BALDINO	1,0
			CHELI	1,0
			ARNUZZO	1,0
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	10,0
3) Qualità e tenuta dell'emostasi	10	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	10,0
Totale punteggio di qualità	35,000			35,0
Totale punteggio di qualità riparametrato				35,0

LOTTO 63 SUB B: Sistema di emostasi percutaneo con quattro fili di sutura	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical S.r.l.
Requisiti essenziali				presenti
1) Facilità d'uso	15	Q1	BALDINO	0,800
			CHELI	0,800
			ARNUZZO	0,800
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	15,000
2) Sicurezza	10	Q1	BALDINO	0,700
			CHELI	0,700
			ARNUZZO	0,700
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	10,000
3) Qualità e tenuta dell'emostasi	10	Q1	BALDINO	0,700
			CHELI	0,700
			ARNUZZO	0,700
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700
			riportata a 1	1,000
			Punteggio	10,000
Totale punteggio di qualità	35,000			35,00
Totale punteggio di qualità riparametrato				35,000

LOTTO 04 Protesi vascolari in DACRON (KMITTED)	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Aesul Europe	B.B./sua Milano SpA	Sotom Medical Technology srl
Requisiti essenziali				presenti	presenti	presenti
1) Facilità di sgonfiatura	20	Q2	Punteggio	6	2	20
2) Presenza di reperti in linea di riferimento	15	Q2	Punteggio	15	15	15
3) Sicurezza	10	Q2	Punteggio	3	3	10
4) Tenuta delle protesi	10	Q3	BALDINO	0,700	0,700	0,700
			CHELI	0,700	0,700	0,700
			ARNUZZO	0,700	0,700	0,700
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700	0,700
			Importato n. 1	1,000	1,000	1,000
			Punteggio	10,000	10,000	10,000
5) Possibilità di ottenere impregnazione in associazione con sostanze antibatteriche	5	Q5	SI/NO	NO	SI	SI
			Punteggio	0,000	5,000	5,000
6) Gamma di diametri protesi	5	Q5*	NUMERO	11	17	15
			Coefficiente	0,268	1,000	0,268
			Punteggio	1,341	5,000	1,341
7) Gamma di lunghezze protesi	6	Q5*	NUMERO	5	6	7
			Coefficiente	0,545	0,645	1,000
			Punteggio	2,725	3,870	5,000
Totale punteggio di qualità	70,000			36,692	61,894	66,341
Totale punteggio di qualità, ribavanzato				42,103	64,204	70,000

MIN	20%	MIN-20%	MAX
11	2,2	9	17

MIN	20%	MIN-20%	MAX
4	1,2	5	7

Conferenza 8 maggio 02							
1) Fattori di inquinamento							
Offra	BALZANO	ARMANDO	CHIELI	DELLA	BALZANO	ARMANDO	CHIELI
ASUT	1	1	2	Breton	0	1	0
ASUT	0	0	0	Verona	2	2	2
Breton	0	0	0	Verona	2	2	2

1) Fattori di inquinamento							
TOTALE	BALZANO	ARMANDO	CHIELI	Valore a 1 km	Media	PUNTEGGIO	
ASUT	2	2	2	20	1,7	4	
Breton	0	1	0	20	0,1	2	
Verona	4	4	4	20	1,6	10	

Conferenza 8 maggio 02							
2) Fattori di inquinamento							
TOTALE	BALZANO	ARMANDO	CHIELI	DELLA	BALZANO	ARMANDO	CHIELI
ASUT	1	1	1	Verona	1	2	1
ASUT	1	1	1	Verona	1	1	1
Breton	1	1	1	Verona	1	1	1

2) Fattori di inquinamento							
TOTALE	BALZANO	ARMANDO	CHIELI	Valore a 1 km	Media	PUNTEGGIO	
ASUT	2	2	2	25	2,6	15	
Breton	2	2	2	25	2,6	10	
Verona	2	2	2	25	2,6	15	

Conferenza 8 maggio 02							
3) Fattori di inquinamento							
Offra	BALZANO	ARMANDO	CHIELI	DELLA	BALZANO	ARMANDO	CHIELI
ASUT	1	1	1	Breton	1	1	1
ASUT	0	0	0	Verona	2	2	2
Breton	0	0	0	Verona	2	2	2

3) Fattori di inquinamento							
TOTALE	BALZANO	ARMANDO	CHIELI	Valore a 1 km	Media	PUNTEGGIO	
ASUT	1	1	1	20	1,6	3	
Breton	1	1	1	20	1,6	3	
Verona	4	4	4	20	1,6	10	

LOTTO 65 Protesi vascolari biforcate in DACRON KNITTED	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Assut Europe	Serom Medical Technology srl	SanMax
Requisiti essenziali				Presenti	Presenti	Ritirata offerta
1) Facilità di sgonfiatura	20	Q1	BALDINO	0,700	0,800	-
			CHELI	0,800	0,800	-
			ARNUZZO	0,700	0,800	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,667	0,800	-
			riportato a 1	0,833	1,000	-
			Punteggio	16,667	20,000	-
2) Facilità di reperimento linea di riferimento	15	Q1	BALDINO	0,700	0,700	-
			CHELI	0,700	0,700	-
			ARNUZZO	0,700	0,700	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700	-
			riportato a 1	1,000	1,000	-
			Punteggio	15,000	15,000	-
3) Sutureabilità	10	Q1	BALDINO	0,800	0,800	-
			CHELI	0,800	0,800	-
			ARNUZZO	0,800	0,800	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,800	-
			riportato a 1	0,750	1,000	-
			Punteggio	7,500	10,000	-
4) Tenuta della protesi	10	Q1	BALDINO	0,800	0,800	-
			CHELI	0,800	0,800	-
			ARNUZZO	0,800	0,800	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,800	-
			riportato a 1	1,000	1,000	-
			Punteggio	10,000	10,000	-
5) Possibilità di ulteriore impregnazione in associazione con sostanze antibatteriche	5	Q5	SINO	NO	SI	-
			Punteggio	0,000	5,000	-
6) Gamma diametri protesi	5	Q3*	NUMERO	7	7	-
			Coefficienti	1,000	1,000	-
			Punteggio	5,000	5,000	-
7) Gamma lunghezza protesi	5	Q3*	NUMERO	1	1	-
			Coefficienti	1,000	1,000	-
			Punteggio	5,000	5,000	-
Totale punteggio di qualità	70,000			59,167	70,000	-
Totale punteggio di qualità riparametrato				66,167	70,000	-

MIN	20%	MIN-20%	MAX
7	1,4	6	7

MIN	20%	MIN-20%	MAX
1	0,2	1	1

LOTTO 66 vascolari rete rivasita in agenti antibatterici	Protesi	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	B Braun Milano spa	Sanilux
Requisiti essenziali					presenti	offerta ritirata
1) Facilità di sagomatura	20	Q1	BALDINO	0,800	-	-
			CHELI	0,800	-	-
			ARNUZZO	0,800	-	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	-	-
			riportata a 1	1,000	-	-
			Punteggio	20,000	-	-
2) Facilità di reperimento linea di riferimento	15	Q1	BALDINO	0,300	-	-
			CHELI	0,300	-	-
			ARNUZZO	0,300	-	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,300	-	-
			riportata a 1	1,000	-	-
			Punteggio	15,000	-	-
3) Tenuta delle protesi	15	Q1	BALDINO	0,700	-	-
			CHELI	0,700	-	-
			ARNUZZO	0,700	-	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	-	-
			riportata a 1	1,000	-	-
			Punteggio	15,000	-	-
4) Sutureabilità	10	Q1	BALDINO	0,700	-	-
			CHELI	0,700	-	-
			ARNUZZO	0,700	-	-
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	-	-
			riportata a 1	1,000	-	-
			Punteggio	10,000	-	-
6) Gamma diametri protesi	5	Q3*	NUMERO	9	-	-
			Coefficienti	1,000	-	-
			Punteggio	5,000	-	-
7) Gamma lunghezze protesi	5	Q3*	NUMERO	5	-	-
			Coefficienti	1,000	-	-
			Punteggio	5,000	-	-
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000	-	-
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	-	-

Per tenuta delle protesi si è inteso anche la resistenza sul breve
e lungo periodo all'infezione

LOTTO 67 Protesi vascolari biforcute rivestite in agenti antibatterici	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	B Braun Milano spa	Sanitex				
Requisiti essenziali				presenti	offerta ritirata				
1) Facilità di sgonfiatura	20	Q1	BALDINO	0,800	-				
			CHELI	0,800	-				
			ARNUZZO	0,800	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	-				
			riportata a 1	1,000	-				
			Punteggio	20,000	-				
2) Facilità di reperimento (linea di riferimento)	15	Q1	BALDINO	0,300	-				
			CHELI	0,300	-				
			ARNUZZO	0,300	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,300	-				
			riportata a 1	1,000	-				
			Punteggio	15,000	-				
3) Tenuta della protesi	15	Q1	BALDINO	0,700	-				
			CHELI	0,700	-				
			ARNUZZO	0,700	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	-				
			riportata a 1	1,000	-				
			Punteggio	15,000	-				
4) Sutureabilità	10	Q1	BALDINO	0,700	-				
			CHELI	0,700	-				
			ARNUZZO	0,700	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	-				
			riportata a 1	1,000	-				
			Punteggio	10,000	-				
5) Gamma diametri protesi	5	Q3*	NUMERO	9	-	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	-	9	1,0	7	9
			Punteggio	5,000	-				
7) Gamma lunghezze protesi	5	Q3*	NUMERO	6	-	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	-	6	1	4	6
			Punteggio	6,000	-				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000	-				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	-				

LOTTO 70 Protesi vascolari rette in DACRON WOVEN	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	B.Braun Milano SpA	Sanitex	Serom Medical Technology srl				
Requisiti essenziali				non presenti	offerta ritirata	presenti				
1) Facilità di sagomatura	20	Q1	BALDINO	-	-	0,700				
			CHELI	-	-	0,700				
			ARNUZZO	-	-	0,700				
			MEDIA VALUTAZIONI	-	-	0,700				
			riportata a 1	-	-	1,000				
			Punteggio	-	-	20,000				
2) Facilità di reperimento (linea di riferimento)	15	Q1	BALDINO	-	-	0,700				
			CHELI	-	-	0,700				
			ARNUZZO	-	-	0,600				
			MEDIA VALUTAZIONI	-	-	0,733				
			riportata a 1	-	-	1,000				
			Punteggio	-	-	15,000				
3) Sforzabilità	10	Q1	BALDINO	-	-	0,600				
			CHELI	-	-	0,600				
			ARNUZZO	-	-	0,600				
			MEDIA VALUTAZIONI	-	-	0,600				
			riportata a 1	-	-	1,000				
			Punteggio	-	-	10,000				
4) Tenuta della protesi	10	Q1	BALDINO	-	-	0,800				
			CHELI	-	-	0,700				
			ARNUZZO	-	-	0,700				
			MEDIA VALUTAZIONI	-	-	0,733				
			riportata a 1	-	-	1,000				
			Punteggio	-	-	10,000				
5) Possibilità di ulteriore impregnazione in associazione con sostanze antibatteriche	5	Q5	SÌ/NO	-	-	SÌ				
			Punteggio	-	-	5,000				
6) Gamma diametri protesi	5	Q3	diametri	-	-	16	BASE	MIN	MAX	
			Coefficienti	-	-	1,000	0	16	16	
			Punteggio	-	-	5,000				
7) Gamma lunghezza protesi	5	Q3*	NUMERO	-	-	9	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	-	-	1,000	9	1,8	7	9
			Punteggio	-	-	5,000				
Totale punteggio di qualità	70,000			-	-	70,000				
Totale punteggio di qualità riparametrato				-	-	70,000				

idrc	2%	logos(95%)	95%
4	4.4	3	3
idrc	2%	logos(95%)	95%
3	4.4	2	7

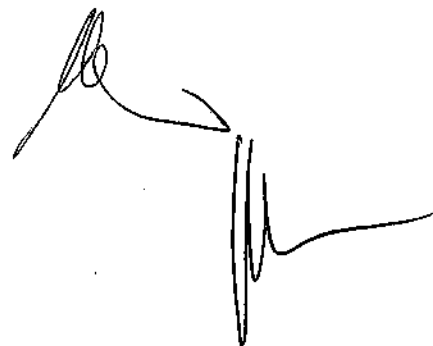
Year	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
1994	4	5	6	7	8	9	10
1995	11	12	13	14	15	16	17
1996	18	19	20	21	22	23	24
1997	25	26	27	28	29	30	31
1998	32	33	34	35	36	37	38
1999	39	40	41	42	43	44	45
2000	46	47	48	49	50	51	52

TESTING	STANDARD	PERCENT	SCORE	TEST DATE	GRADE	PERCENT
CLAYTON	2	8	9	12	2.0	12
WALSH	8	8	9	12	2.0	12
W. HANLEY	8	8	10	12	2.0	12
W. WONG	2	8	6	12	2.0	12

Test	9A/9B	9C/9D	9E/9F	9G/9H	9I/9J	9K/9L
1. 1000	1	1	1	1	1	1
2. 1000	1	2	1	1	1	1
3. 1000	1	1	1	1	1	1
4. 1000	1	1	1	1	1	1


Handwritten signature 'R' and 'H' with a large 'Z' below them.

LOTTO 73 Protesi vascolari biforcute in PTFE	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	WL Gore & Associati srl
Requisiti essenziali				presenti
1) Facilità di sagomatura	20	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	20,0
2) Facilità di reperimento linea di riferimento	15	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	15,0
3) Tenuta della protesi	15	Q1	BALDINO	0,8
			CHELI	0,8
			ARNUZZO	0,8
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	15,0
4) Sufurabilità	10	Q1	BALDINO	1,0
			CHELI	1,0
			ARNUZZO	1,0
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	10,0
5) Gamma diametri protesi	5	Q3*	NUMERO	5,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
6) Gamma lunghezza protesi	5	Q3*	NUMERO	2,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0

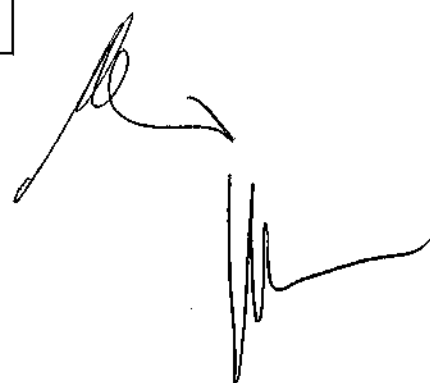
LOTTO 74 Protesi vascolari epurati in PTFE	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	WL Gore & Associati srl
Requisiti essenziali				presenti
1) Facilità di sagomatura	20	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	20,0
2) Facilità di reperimento linea di riferimento	15	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	15,0
3) Tenuta della protesi	15	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	15,0
4) Sutureabilità	10	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	10,0
5) Gamma diametri protesi	5	Q3*	NUMERO	4,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
6) Gamma lunghezze protesi	5	Q3*	NUMERO	7,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0

LOTTO 75 Protesi vascolari biologiche rette e curve	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Le Maître vascular
Requisiti essenziali				presenti
1) Facilità di sagomatura	25	Q1	BALDINO	1,0
			CHELI	1,0
			ARNUZZO	1,0
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	25,0
2) Tenuta della protesi	20	Q1	BALDINO	0,8
			CHELI	0,8
			ARNUZZO	0,8
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	20,0
3) Sutureabilità	15	Q1	BALDINO	0,9
			CHELI	0,9
			ARNUZZO	0,9
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	15,0
4) Gamma diametri protesi	5	Q3*	NUMERO	4,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
5) Gamma lunghezza protesi	5	Q3*	NUMERO	10,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0




LOTTO 76 Protesi vascolari per dialisi	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Sanitas	WL Gore & Associati srl				
Requisiti essenziali				presenti	presenti				
1) Facilità di sgonfiatura	20	Q1	BALDINO	0,500	0,500				
			CHELI	0,500	0,500				
			ARNUZZO	0,500	0,500				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,500	0,500				
			riportata a 1	1,000	1,000				
			Punteggio	20,000	20,000				
2) Facilità di reperimento linea di riferimento	15	Q1	BALDINO	0,800	0,800				
			CHELI	0,800	0,800				
			ARNUZZO	0,800	0,800				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,800				
			riportata a 1	1,000	1,000				
			Punteggio	15,000	15,000				
3) Tenuta della protesi	15	Q1	BALDINO	0,700	0,700				
			CHELI	0,700	0,700				
			ARNUZZO	0,700	0,700				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,700	0,700				
			riportata a 1	1,000	1,000				
			Punteggio	15,000	15,000				
4) Sutureabilità	10	Q1	BALDINO	0,800	0,800				
			CHELI	0,800	0,800				
			ARNUZZO	0,800	0,900				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	0,833				
			riportata a 1	0,960	1,000				
			Punteggio	9,600	10,000				
5) Gamma diametri protesi	5	Q3*	NUMERO	6	2	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	0,001	2	0,4	2	6
			Punteggio	5,000	0,458				
6) Gamma lunghezze protesi	5	Q3*	NUMERO	7	2	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	0,074	2	0,4	2	7
			Punteggio	5,000	0,370				
Totale punteggio di qualità	70,000			89,600	60,826				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	61,174				

LOTTO 77 vascolari in PTFE Patch	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	WL Gore & Associati srl				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Caratteristiche tecniche di: suturabilità	25	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	25,0				
2) Caratteristiche tecniche di: tromboresistenza	25	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	25,0				
3) Amplezza di gamma delle misure	20	Q3*	NUMERO	6,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	6	1,2	5	6
			Punteggio	20,0				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0				

LOTTO 78 Patch vascolari pretrattati	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Sanitex	Serom Medical Technology srl				
Requisiti essenziali				presenti	offerta ritirata				
1) Caratteristiche tecniche di: sutureabilità	25	Q1	BALDINO	0,800	-				
			CHELI	0,800	-				
			ARNUZZO	0,800	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	-				
			riportata a 1	1,000	-				
			Punteggio	25,000	-				
2) Caratteristiche tecniche di: tromboresistenza	25	Q1	BALDINO	0,800	-				
			CHELI	0,800	-				
			ARNUZZO	0,800	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	-				
			riportata a 1	1,000	-				
			Punteggio	25,000	-				
3) Ampiezza di gamma delle misure	20	Q3 ^A	NUMERO	3	-	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	-	3	0,5	2	3
			Punteggio	20,000	-				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000	-				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	-				




LOTTO 79 Patch vascolari in materiale biologico	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Assut Europe	Le Maître vascular				
Requisiti essenziali				presenti	presenti				
1) Caratteristiche tecniche di: suturaibilità	25	Q1	BALDINO	0,600	1,000				
			CHELI	0,600	1,000				
			ARNUZZO	0,600	1,000				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,600	1,000				
			riportata a 1	0,600	1,000				
			Punteggio	15,000	25,000				
2) Caratteristiche tecniche di: tromboresistenza	25	Q1	BALDINO	0,900	1,000				
			CHELI	0,900	1,000				
			ARNUZZO	0,900	1,000				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,900	1,000				
			riportata a 1	0,900	1,000				
			Punteggio	22,500	25,000				
3) Ampiezza di gamma delle misure	20	Q3*	NUMERO	17	15	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	0,600	15	3	12	17
			Punteggio	20,000	12,000				
Totale punteggio di qualità	70,000			57,500	62,000				
Totale punteggio di qualità riparametrato				64,919	70,000				



LOTTO 01 Patch vascolari in poliestere-uretano	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	BBRAUN	SANITEX				
Requisiti essenziali				Presenti	offerta ritirata				
1) Caratteristiche tecniche di: sutureabilità	25	Q1	BALDINO	0,900					
			CHELI	0,900	-				
			ARNUZZO	0,900	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,900	-				
			riportata a 1	1,000	-				
			Punteggio	25,000	-				
2) Caratteristiche tecniche di: tromboresistenza	25	Q1	BALDINO	0,800	-				
			CHELI	0,800	-				
			ARNUZZO	0,800	-				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,800	-				
			riportata a 1	1,000	-				
			Punteggio	25,000	-				
3) Ampiezza di gamma delle misure	20	Q3*	NUMERO	3	-	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,000	-	3	0,6	2	3
			Punteggio	20,000	-				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000	-				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	-				



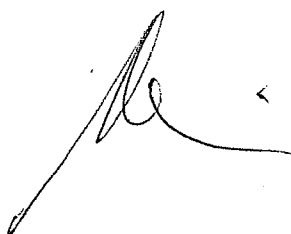
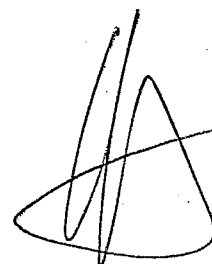

LOTTO 82 Guida angiografica idrofilica in Nichel- titanio stiff	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Alfa Medical Italia srl	Boston scientific spa
Requisiti essenziali				Presenti	presenti
1) Scorrevolezza	30	Q1	BALDINO	0,900	0,700
			CHELI	0,900	0,700
			ARNUZZO	0,900	0,700
			MEDIA VALUTAZIONI	0,900	0,700
			riportata a 1	1,000	0,778
			Punteggio	30,000	23,333
2) Facilità di utilizzo (navigabilità)	15	Q1	BALDINO	0,900	0,500
			CHELI	0,900	0,500
			ARNUZZO	0,900	0,500
			MEDIA VALUTAZIONI	0,900	0,500
			riportata a 1	1,000	0,556
			Punteggio	15,000	8,333
3) Maneggevolezza	15	Q1	BALDINO	0,900	0,700
			CHELI	0,900	0,700
			ARNUZZO	0,900	0,700
			MEDIA VALUTAZIONI	0,900	0,700
			riportata a 1	1,000	0,778
			Punteggio	15,000	11,667
4) Gamma delle lunghezze	10	Q3	cm	4	4
			Coefficienti	1,000	1,000
			Punteggio	10,000	10,000
Totale punteggio di qualità	70,000			70,000	53,333
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,000	53,333

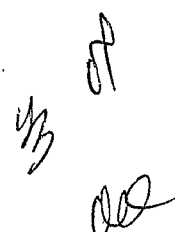
BASE	MIN	MAX
2	4	4

LOTTO 57 B: Microcatetere armato	SUB	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Crossmed
Requisiti essenziali					presenti
1) Elevata visibilità sotto scopia	13	Q1	BALDINO	0,800	
			CHELI	0,600	
			ARNUZZO	0,800	
			MEDIA VALUTAZIONI	0,733	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	13,000	
2) Gamma lunghezze microcatetere	10	Q3*	NUMERO	3	MIN
			Coefficienti	1,000	20%
			Punteggio	10,000	MIN-20%
3) Elevata navigabilità	7	Q1	BALDINO	0,800	MAX
			CHELI	0,600	
			ARNUZZO	0,800	
			MEDIA VALUTAZIONI	0,733	
			riportata a 1	1,000	
			Punteggio	7,000	
4) Compatibilità con liquidi embolizzanti	5	Q5	S/NO	no	
			Punteggio	0,000	
Totale punteggio di qualità	35,000				30,00
Totale punteggio di qualità riparametrato					35,000

MIN	20%	MIN-20%	MAX
3	0,6	2	3

LOTTO 45 Dispositivo protezione embolica compatibile con guide da 0.014" e 0.018"	Medtronic Italia S.p.A
Requisiti essenziali	presenti
Nome prodotto	Spider FX™
Dispositivo di protezione embolica distale indicato per uso periferico, coronarico e carotideo.	
Costituito da cestello in nitinol dotato di anello radiopaco e marker distali e prossimali.	
Disponibile nei diametri da 3 a 7 mm.	
Lunghezze del sistema 190 e 320 cm.	
Compatibile con microguida da 0.014" e 0.018".	
	idoneo



LOTTO 45 Dispositivo protezione embolica compatibile con guide da 0.014" e 0.018"	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Medtronic Italia S.p.A				
Requisiti essenziali				presenti				
1) facilità di posizionamento	20	Q1	BALDINO	1,0				
			CHELI	1,0				
			ARNUZZO	1,0				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0				
			riportata a 1 ^a	1,0				
			Punteggio	20,0				
2) capacità di progressione	10	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
3) Adattabilità alla parete vasale	10	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
4) Minore diametro dei fori	10	Q4*	Minore diametro dei fori	non noto	VALORE MAX	VALORE MAX + 20%	VALORE MINIMO	
			Coefficienti	/	0,0	0,0	0,0	
			Punteggio	/				
5) Radiopacità	10	Q1	BALDINO	0,9				
			CHELI	0,9				
			ARNUZZO	0,9				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,9				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	10,0				
6) Gamma diametri offerti	5	Q3*	NUMERO	5,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	5,0	1,0	4,0	5,0
			Punteggio	5,0				
7) Gamma lunghezza offerte	5	Q3*	NUMERO	2,0	MIN	0,2	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	2,0	0,4	1,6	2,0
			Punteggio	5,0				
Totale punteggio di qualità	70,000			60,0				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0				

43

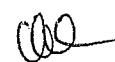

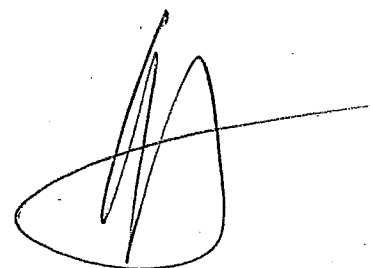
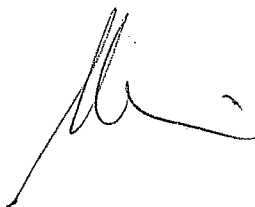
[Handwritten signature]

ue

17

[Large handwritten signature]

LOTTO 47 Dispositivo protezione embolica con movimenti indipendenti della guida	ABBOTT MEDICAL ITALIA S.R.L
Requisiti essenziali	Presenti
Nome prodotto	EMBOSHIELD NAV6™
Dispositivo di protezione embolica cerebrale distale con membrana in nylon e struttura interna in nitinol radiopaca con pori da 120 µm circa.	
Il filtro dovrà garantire ottima adattabilità alle pareti del vaso, il filo guida (0.014") dovrà poter eseguire movimenti indipendenti senza depositare il filtro.	
	Idoneo



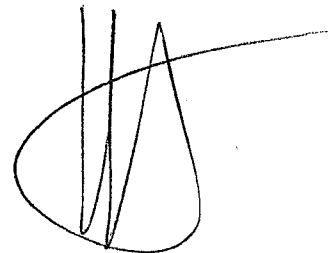

LOTTO 47 Dispositivo protezione embolica con movimenti indipendenti della guida	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	Abbott Medical Italia S.r.l.
Requisiti essenziali				presenti
1) Facilità di posizionamento	20	Q1	BALDINO	0,8
			CHELI	0,8
			ARNUZZO	0,8
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	20,0
2) Capacità di progressione	10	Q1	BALDINO	0,8
			CHELI	0,8
			ARNUZZO	0,8
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	10,0
3) Adattabilità alla parete vasale	10	Q1	BALDINO	0,8
			CHELI	0,8
			ARNUZZO	0,8
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	10,0
4) Minore diametro dei fori	10	Q4*	Minore diametro dei fori	120,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	10,0
5) Radiopacità	10	Q1	BALDINO	0,8
			CHELI	0,8
			ARNUZZO	0,8
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8
			riportata a 1	1,0
			Punteggio	10,0
6) Gamma diametri	5	Q3*	NUMERO	2,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
7) Gamma lunghezze	5	Q3*	NUMERO	1,0
			Coefficienti	1,0
			Punteggio	5,0
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0

VALORE MAX	VALORE MAX + 20%	VALORE MINIMO
120,0	144,0	120,0

MIN	0,2	MIN-20%	MAX
2,0	0,4	1,6	2,0

MIN	0,2	MIN-20%	MAX
1,0	0,2	0,8	1,0

LOTTO 54 Stent ricoperto montato su pallone eparinato	W.L.GORE_& ASSOCIA TI_S.r.l.
Requisiti essenziali	Presenti
Nome prodotto	Endoprotesi espandibile su pallone GORE® VIABAHN® VBX
Stent ricoperto balloon expandable eparinato.	
Struttura di sostegno in anelli di acciaio indipendenti interconnessi da EPTFE a bassa porosità (copertura multistrato, eparinato).	
Premontato su pallone in ePTFE.	
Compatibilità con guida da 0.035, introduttori 7 e 8.Fr	
Lo stent dovrà poter essere sovradimensionato fino a 16 mm di diametro.	
Lunghezza dello shaft fino a 135 cm.	
Lunghezze dello stent da 15 a 79 mm e diametri da 5 a 11 mm.	
	idoneo

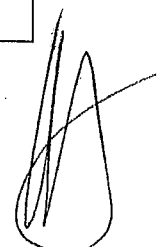


LOTTO 54 Stent ricoperto montato su pallone eparinato	Max punti	Parametri di valutazione	Punteggi	W.L.GORE & ASSOCIA TI_S.r.l.				
Requisiti essenziali				presenti				
1) Elevata visibilità sotto scopia	20	Q1	BALDINO	0,8				
			CHELI	0,8				
			ARNUZZO	0,8				
			MEDIA VALUTAZIONI	0,8				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	20,0				
2) Elevata precisione nel rilascio	15	Q1	BALDINO	1,0				
			CHELI	1,0				
			ARNUZZO	1,0				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	15,0				
3) Adattabilità anatomie complesse	15	Q1	BALDINO	1,0				
			CHELI	1,0				
			ARNUZZO	1,0				
			MEDIA VALUTAZIONI	1,0				
			riportata a 1	1,0				
			Punteggio	15,0				
4) Gamma diametri stent	10	Q3*	NUMERO	8,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	8	1,6	6	8
			Punteggio	10,0				
5) Gamma lunghezze stent	10	Q3*	NUMERO	6,0	MIN	20%	MIN-20%	MAX
			Coefficienti	1,0	6	1,2	5	6
			Punteggio	10,0				
Totale punteggio di qualità	70,000			70,0				
Totale punteggio di qualità riparametrato				70,0				

43



1111



2