



**Azienda Ospedaliero Universitaria
San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona**
Scuola Medica Salernitana

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, MULTI OPERATORE, PER LA FORNITURA DI DURATA TRIENNALE DI ENDOPROTESI VASCOLARI E DISPOSITIVI ACCESSORI DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE. GARA N.7978565

VERBALE DI INSEDIAMENTO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE -1

L'anno duemilaventidue, alle ore 9:00 del giorno 28 del mese di settembre 2021, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione nominata con disposizione del D.G. prot. n. 13398 del 19.05.2021
Sono presenti:

- Dr. Renato Saponiero, Presidente;
- Dr. Attilio Naddeo, Componente;
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente;
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente;
- Dr. Stefano Morabito, componente e verbalizzante.

Il Presidente, accertata la regolare composizione della Commissione, dichiara aperta la seduta.
Quindi premette:

- che, con deliberazione n. 321 del 29.10.2020, è stata indetta una procedura aperta per la conclusione di un accordo quadro, multi operatore, per la fornitura di durata triennale di endoprotesi vascolari e dispositivi accessori da destinare alla U.O.C. di Chirurgia Vascolare ed Endovascolare, suddivisa in n. 122 lotti, per un importo complessivo a base di gara di € 7.854.990,00 Iva esclusa, interamente gestita tramite piattaforma telematica di negoziazione "Sistema Informativo Appalti Pubblici Sanità" (SIAPS) in dotazione a So.Re.Sa. Spa;
- che entro il termine perentorio fissato per la presentazione delle istanze di partecipazione, ovvero le ore 12,00 del 06.04.2021, hanno presentato offerta gli operatori economici, come di seguito riportati, unitamente ai lotti di partecipazione:

Ragione Sociale	Lotti Offerti
CROSSMED	68,102
ab medica	74,87,102,122
GADA ITALIA SPA	76,103,106
Medi Corp S.r.l.	67,69,70,71,88,99,101,46,60,114,117,118,122,27,30,35
COOK ITALIA S.R.L.	24,25,26,32,37,38,39,40,41,42,43,44,45,62,63,64,74,75,77,78,79,80,81,88,117,22,23

[Handwritten signatures]

TELEFLEX MEDICAL SRL	75,76
BOSTON SCIENTIFIC S.P.A.	86,103,122
KASTER S.R.L.	102
BIO VASCULAR GROUP S.R.L.	104,114,98,102,36,83,94,1,3
BARD SRL	105,107,108,109
W.L. GORE & ASSOCIATI SRL	86,110,36,3,4,84,85,1,2,111
PROMEDICAL	6,5
H.D. HEALTH DEFENCE S.R.L.	72
Serom Medical Technology Srl	18,56,57,58
BIOTRONIK ITALIA S.P.A.	92,94
CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.	16,92,93,94,99,120,121,122,95,96,97,116,117,118,119
VIOLATECH S.R.L.	105,108
IMED SRL	74,86,87,93,104
GE Healthcare s.r.l.	100
Getinge Italia S.r.l.	107
MEDTRONIC Italia spa	82,83,87,89,102,103,115,8,9,10,11,12,13,52,53,7,90,54,55,14,51,91
W.L. GORE & ASSOCIATI SRL	1,2,3,4,36,84,85,86,110,111
ACILIA HS SRL	16,18,33,49,50,52
JOTEC SRL	87,101,61,74,86

- che nessuna offerta è stata presentata per i lotti n. 15, 17, 19,20,21,28,29,31,34,47,48,59,65,66,73,112,113;
- che il Seggio di gara, regolarmente riunitosi il 16.04.2021, giusta verbale di pari data, ha ammesso tutti i precitati operatori economici al prosieguo della procedura di gara in parola;

CIO' PREMESSO

Il Presidente acquisisce agli atti il predetto documento di "Riepilogo delle attività di verifica amministrativa", ne dà lettura in modo che tutti i presenti ne possano prendere atto anche ai fini del rilascio delle dichiarazioni di inesistenza di cause di compatibilità.

Quindi richiama gli atti presupposti della procedura in questione ed, in particolare, ne ricorda l'oggetto e le modalità di affidamento; quindi chiarisce i punti più rilevanti del Disciplinare di gara, e da' lettura dell'art. 6 di esso, rubricato "Procedura di aggiudicazione", facendo presente che la Commissione, in una o più sedute riservate, deve procedere alla valutazione tecnico – comparativa delle offerte presentate ed alla conseguente attribuzione dei punteggi di cui all'art. 6.1 "Modalità di attribuzione dei punteggi" del predetto medesimo disciplinare.

A questo punto il Presidente conferma, per il solo fatto della firma apposta in calce al presente verbale, la accettazione dell'incarico di cui alla disposizione del D.G. prot. n. 25089/2021 e rende la dichiarazione - resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 - di inesistenza a suo carico di cause di incompatibilità ex art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016 che consegna al segretario perché, allegata al presente verbale, venga tenuta agli atti del procedimento.

Successivamente il Presidente acquisisce anche gli atti di accettazione di incarico e le dichiarazioni sostitutive, rese ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, che i componenti della Commissione hanno sottoscritto singolarmente, circa l'inesistenza a loro carico delle cause di incompatibilità di cui all'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016.


Completate le attività preliminari, il Presidente prende atto di aver ricevuto dal RUP la documentazione contenuta all'interno della busta tecnica di ciascuno degli operatori offerenti, e

ne trasferisce copia su supporti informatici, uno per ciascuno dei membri della commissione, che ne accusano ricevuta per il solo fatto della firma del presente verbale.

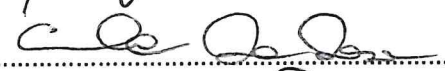
Alle ore 10:30 il presidente dichiara chiusa la seduta programmando il successivo incontro alle ore 9:00 del giorno 5 ottobre p.v.; nell'occasione i componenti effettueranno una prima cognizione del contenuto quali-quantitativo delle buste di offerta tecnica di modo che possano stabilire le forme e modalità di analisi e valutazione in corenza con le disposizioni regolamentari sopra specificate.

Del che è verbale che viene, come di seguito, letto, confermato e sottoscritto.

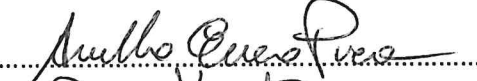
- Dr. Renato Saponiero, Presidente

.....


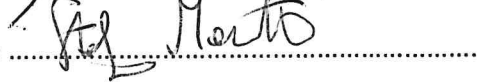
- Dr. Attilio Naddeo, Componente

.....


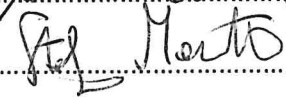
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente

.....


- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente

.....


- Dr. Stefano Morabito, Componente e verbalizzante

.....




**Azienda Ospedaliero Universitaria
San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona**
Scuola Medica Salernitana

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, MULTI OPERATORE, PER LA FORNITURA DI DURATA TRIENNALE DI ENDOPROTESI VASCOLARI E DISPOSITIVI ACCESSORI DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE. N. GARA 7978565

VERBALE DI GARA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – 2

L'anno duemilaventuno, il giorno 5 del mese di Ottobre, si è riunita, in seduta riservata, presso lo studio del dr. Saponiero, la Commissione nominata con disposizione del D.G. prot. n. 13398 del 19/05/2021.

Sono presenti:

- Dr. Renato Saponiero, Presidente;
- Dr. Attilio Naddeo, Componente;
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente;
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente;
- Dr. Stefano Morabito, componente e verbalizzante.

Il Presidente, accertata la regolare composizione della Commissione, alle ore 9:00, dichiara aperta la seduta.

La Commissione, verificato il notevole numero di lotti da valutare e constatato che nella gran maggioranza dei casi vi è un unico operatore come offerente, decide di procedere, in prima istanza, col solo esame dei lotti che vedono un'unica offerta per i quali è richiesta la sola verifica della rispondenza tra quanto richiesto e quanto offerto, nonché il possesso dei requisiti generali per i dispositivi medici invasivi come quelli oggetto della procedura. La valutazione comparativa delle offerte effettuate da più operatori per il medesimo lotto di gara sarà oggetto delle sedute successive di questa commissione.

CIO' PREMESSO

Si passa all'esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.2:

Endoprotesi per il trattamento di AAA biforcata bimodulare con aggancio sottorenale in ePTFE, completamente riposizionabile, montata su stent esterno in nitinol auto espandibile, legame con stent mediante fascette in ePTFE, senza fori di sutura; almeno 7 coppie di uncini di ancoraggio e cuffia di sealing in ePTFE; almeno 3 markers prossimali, doppio markers alla biforcazione per la sua identificazione e marker anulare per identificazione della gamba omolaterale. Diametri da 20 a 35 mm con range di trattamento da 16 a 32 mm di colletto prossimale e da 10 a 25 mm per l'asse iliaco completi di cuffie aortiche, estensioni iliache. Presenza di meccanismo che consenta il posizionamento del colletto prossimale in rapporto alla sua angolazione per il trattamento di colletti angolati fino a 90 gradi. Posizionamento mediante introduttori idrofilici con valvola a pressione. Branch per il trattamento della biforcazione iliaca che consenta il salvataggio dell'arteria ipogastrica.

Offerente unico: W.L. GORE & ASSOCIATI SRL

Prodotto offerto: -Endoprotesi GORE® EXCLUDER® Conformable AAA con ACTIVE CONTROL System; - Endoprotesi GORE® EXCLUDER® Gamba contro laterale ; -Introduttore GORE®DrySeal Flex

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.4:**

Endoprotesi addominale biforcata bi-modulare con aggancio sottorenale in ePTFE, completamente riposizionabile, montata su stent esterno in nitinol auto espandibile, legame con stent mediante fascette in ePTFE, senza fori di sutura; 7 coppie di uncini di ancoraggio e cuffia di sealing in ePTFE; 3 markers prossimali, doppio markers alla biforcazione e marker anulare alla gamba omolaterale, diametri da 20 a 35 mm con range di trattamento da 16 a 32 mm per il colletto prossimale e da 10 a 25 mm per l'asse iliaco. Presenza di meccanismo che consente il posizionamento del colletto prossimale in rapporto alla sua angolazione per il trattamento di colletti angolati fino a 90°. Posizionamento mediante introduttori idrofilici con valvola a pressione

Offerente unico: W.L. GORE & ASSOCIATI SRL

Prodotto offerto: 1) Endoprotesi GORE® EXCLUDER® Conformable AAA con ACTIVE CONTROL System; 2) Endoprotesi Gamba controlaterale GORE® EXCLUDER®; 3) Introduttore GORE® DrySeal Flex

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.5:**

Endoprotesi per il trattamento degli AAA a corpo unico biforcato con appoggio sulla biforcazione aortica costituito da stentautoespandibile in CrCo rivestito di PTFE Utilizzabile nelle biforcazioni aortiche strette, possibilità di estensioni iliache ed aortiche con e senza free flow Completo con sistema di rilascio a basso profilo da 17Fr ID. Estensioni aortiche con diametri prossimali da 25 a 34mm. Lunghezze da 75 a 100mm. Estensioni iliache con diametri da 16 a 25mm. Lunghezze da 55 a 88m. Tutte le misure

Offerente unico: Promedical

Prodotto offerto: Sistema Endovascolare AFX™ comprendente:

1) Corpo principale biforcato; 2) Introduttore 3) Estensione prossimale e/o iliache stand alone

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.6:**

Endoprotesi aortica addominale trimodulare, in PTFE privo di metallo, dotate di stent per fissaggio soprarenale in Nitinol con uncini, con rete di anelli gonfiabilida riempire con polimero liquido che si solidifica durante la introduzione fornita di anello che sigilla colletto aortico ed endoprotesi attraverso l'introduzione di polimero che si conforma all'anatomia, con un sistema di rilascio a basso profilo fornita di pallone aortico integrato e di crossover lume. Corpo principale con diametri da 20 a 34mm. Lunghezza 80mm. Estensioni iliache con diametro prossimale da 14mm e con diametro distale da 10 a 22mm. Lunghezze da 80 a 160mm

Offerente unico: Promedical

Prodotto offerto: Sistema di Endoprotesi Tri-modulare Addominale Aorto-Iliaca Alto™ e relativo kit accessori – Il Sistema comprende: 1) Corpo aortico; 2) Rami iliaci ed estensioni iliache; 3) Polimero riempitivo; 4) Autoiniettore

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.7:**

Endoprotesi addominale biforcata in Dacron e Nitinol, con stent scoperto per aggancio soprarenale con ancore di fissaggio senza saldature, stent in configurazione a M indicata per colletti sottorenali fino a 10mm e angoli sottorenali fino a 75°, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido, sistema di cattura del puntale e guaina idrofilica. Profilo da 18 Fr a 20 Fr (profilo esterno). Diametro prossimale da 23 mm a 36 mm, lunghezza coperta da 124 mm a 166mm.

Offerente unico: MEDTRONIC Italia S.p.A.



Prodotto offerto: Endurant II Stent Graf – cod. prod. ETBFxxxxCxxxEE

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.8:**

Endoprotesi addominale triforcata in Dacron e Nitinol, con stent scoperto per aggancio soprarenale con ancore di fissaggio non saldate, stent in configurazione a M indicata per colletti sottoreali fino a 10mm e angoli sottoreali fino a 75°, compatibile con RMN e premontata sul sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido, sistema di cattura del puntale e guaina idrofilica. Profilo: da 18 a 20 Fr (Profilo esterno). Diametro prossimale da 23 mm a 36 mm, lunghezza coperta: 103 mm.

Offerente unico: MEDTRONIC Italia S.p.A.

Prodotto offerto: Endurant IIs – Corpo Biforcato - cod. prod. ESBFxx14C103EE

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.9:**

Gamba contro laterale in Dacron e Nitinol, senza barra di connessione, con stent da 8mm di altezza, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido e guaina idrofilica. Diametro prossimale 16 mm, diametri distali da 13 mm a 28 mm, lunghezza coperta da 82 mm a 199 mm. Profilo: da 14 a 16 Fr (Profilo esterno)

Offerente unico: MEDTRONIC Italia S.p.A.

Prodotto offerto: Endurant II Stent Graf - cod. prod. ETLW16xxCxxEE, ETLW16xxCxxxEE

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.10:**

Endoprotesi addominale aortomonoiliaca in Dacron e Nitinol, con stent scoperto per aggancio soprarenale con ancore di fissaggio non saldate, stent in configurazione M-shape indicata per colletti sottoreali fino a 10mm e angoli sottoreali fino a 75°, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido, sistema di cattura del puntale e guaina idrofilica. Profilo: da 18 a 20 Fr (Profilo esterno). Diametro prossimale da 23 mm a 36 mm, lunghezza coperta 102 mm.

Offerente unico: MEDTRONIC Italia S.p.A.

Prodotto offerto: Endurant II Stent Graf - cod. prod. ETUFxx14C102EE

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.11:**

Endoprotesi in nitinol precaricata su cartuccia indicata per il completamento di impianto di endoprotesi aortomonoiliaca conica. per completa esclusione di aneurismi dell'aorta addominale. Diametri: da 8 a 24mm Profilo: 17,5 Fr (profilo esterno). Lunghezza totale: da 31 a 35 mm

Offerente unico: MEDTRONIC Italia S.p.A.

Prodotto offerto: Occlusore "Talent Occluder" - cod. prod. OCLxx

Giudizio: Offerta idonea

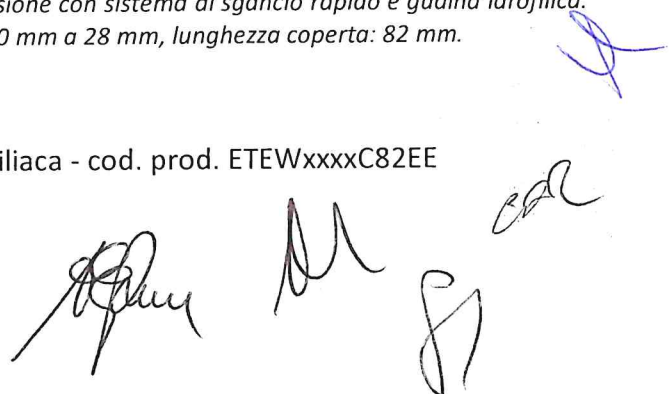
• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.12:**

Estensione iliaca in Dacron e Nitinol, senza barra di connessione, con stent da 8mm di altezza, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido e guaina idrofilica. Diametri prossimali da 10 mm a 28 mm, diametri distali da 10 mm a 28 mm, lunghezza coperta: 82 mm. Profilo: da 14 a 16 Fr (Profilo esterno).

Offerente unico: MEDTRONIC Italia S.p.A.

Prodotto offerto: Endurant II Stent Graf – Estensione iliaca - cod. prod. ETEWxxxxC82EE

Giudizio: Offerta idonea



- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.13:**

Estensione Aortica in Dacron e Nitinol, con stent scoperto per aggancio soprarenale con ancore di fissaggio non saldate, stent in configurazione a M indicata per colletti sottorenali fino a 10mm e angoli sottorenali fino a 75°, compatibile con RMN e premontata sul sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido, sistema di cattura del puntale e guaina idrofilica. Diametri prossimali da 23 mm a 36 mm, diametri distali da 23 mm a 36 mm, lunghezza coperta: 49 mm. Profilo: da 18 a 20 Fr (Profilo esterno)

Offerente unico: MEDTRONIC Italia S.p.A.

Prodotto offerto: Endurant II Stent Graf – Estensione iliaca - cod. prod. ETCFxxxxC49EE

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.14:**

Tubo retto in Dacron e Nitinol, con stent scoperto per aggancio soprarenale con ancore di fissaggio non saldate, stent in configurazione a M indicata per colletti sottorenali fino a 10mm e angoli sottorenali fino a 75°, compatibile con RMN e premontata sul sistema di rilascio meccanico a vite di precisione con sistema di sgancio rapido, sistema di cattura del puntale e guaina idrofilica. Diametri prossimali da 23 mm a 36 mm, diametri distali da 23 mm a 36 mm, lunghezza coperta: 70 mm. Profilo: da 18 a 20 Fr (Profilo esterno)

Offerente unico: MEDTRONIC Italia S.p.A.

Prodotto offerto: Endurant II Stent Graf – Estensione iliaca - cod. prod. ETTFxxxxC70EE

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.22:**

Endoprotesi in tessuto poliestere fissata a stentautoespandibili in nitinolo con suture in poliestere intrecciato e monofilamento in polipropilene; stent non rivestito situato all'estremità prossimale della protesi per un aggancio sovrarenale attivo con uncini e marker radiopachi in oro per agevolare la visualizzazione fluoroscopia, fornito precaricato su dispositivo di introduzione valvolato a basso profilo ID 16 F per endoprotesi fino a 32 mm di diametro e ID 17 F per 36 mm di diametro, resistente al kinking, dotato di rivestimento idrofilico e sistema di rilascio sequenziale con funzioni integrate di controllo. Diametri e lunghezze varie

Offerente unico: COOK Italia s.r.l.

Prodotto offerto: Endoprotesi addominale Zenith Alpha™

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.23:**

Estensione di endoprotesi in tessuto in poliestere, cucita su stent auto-espandibili in nitinolo con sutura in poliestere intrecciata e polipropilene monofilamento. con 4 marker radiopachi in oro posizionati a 2 mm dal margine prossimale della protesi per facilitarne visualizzazione e posizionamento sotto fluoroscopia con sistema di introduzione dotato di un solo meccanismo di rilascio a filo di sicurezza e una guaina di introduzione a prova di piegamento e attorcigliamento con rivestimento idrofilico. Diametri e lunghezze varie

Offerente unico: COOK Italia s.r.l.

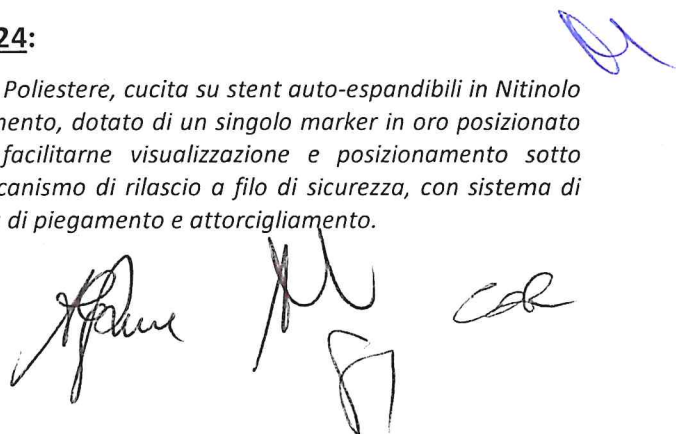
Prodotto offerto: Estensione del corpo principale per endoprotesi addominale AAA a basso profilo Zenith®

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.24:**

Endoprotesi per la conversione di corpi biforcati in tessuto in Poliestere, cucita su stent auto-espandibili in Nitinolo con sutura in poliestere intrecciata e polipropilene monofilamento, dotato di un singolo marker in oro posizionato entro 2 mm dal margine prossimale della protesi per facilitarne visualizzazione e posizionamento sotto fluoroscopia; sistema di introduzione dotato di un solo meccanismo di rilascio a filo di sicurezza, con sistema di inserimento dotato di guaina di introduzione idrofilica a prova di piegamento e attorcigliamento. Diametri e lunghezze varie.

Offerente unico: COOK Italia s.r.l.



Prodotto offerto: Zenith® Low profile AAA Endovascular Graft Converter

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.25:

Branca iliaca realizzata in tessuto poliestere fissata a stent auto espandibili. Dotata di uno stent a spirale continua in Nitinolo che ne aumenta la flessibilità. Il componente viene fornito precaricato sul dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking da 12 O 14 Fr ID, dotato di rivestimento idrofilo e di un metodo di rilascio sequenziale con funzioni integrate di controllo. Diametri da 9 a 24 mm. Lunghezze da 42 a 125

Offerente unico: COOK Italia s.r.l.

Prodotto offerto: Branca per endoprotesi addominale Zenith Alpha™ Spiral-Z®

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.26:

Endoprotesi indicate per il trattamento endovascolare dei pazienti affetti da aneurisma aortoiliaco o iliaco. La protesi è realizzata in tessuto poliestere fissata a stent auto espandibili in acciaio e rinforzata da anelli di tenuta e stent in nitinolo che mantengono pervio il lume durante le operazioni di accesso. Dotata di un segmento laterale che consente di mantenere il flusso nell'arteria iliaca interna. 4 Marker radiopachi che contribuiscono alla precisione del posizionamento. La protesi precaricata in un sistema d'introduzione armato idrofilo resistente all'attorcigliamento e alle compressioni con meccanismo di rilascio a filo di sicurezza per un rilascio di precisione. Disponibile in 8 diverse configurazioni, diametri del corpo distale 10 e 12 mm lunghezza del segmento per l'arteria iliaca comune 45, 61, segmento per l'arteria iliaca esterna 41 58.

Offerente unico: COOK Italia s.r.l.

Prodotto offerto: Biforcazione iliaca per protesi endovascolare Zenith® Branch con sistema di introduzione H&L-B One-Shot™

Giudizio: Offerta idonea

Alle ore 11:00 il presidente dichiara chiusa la seduta programmando il successivo incontro alle ore 9:00 del giorno 12 ottobre p.v.

Del che è verbale che viene, come di seguito, letto, confermato e sottoscritto.

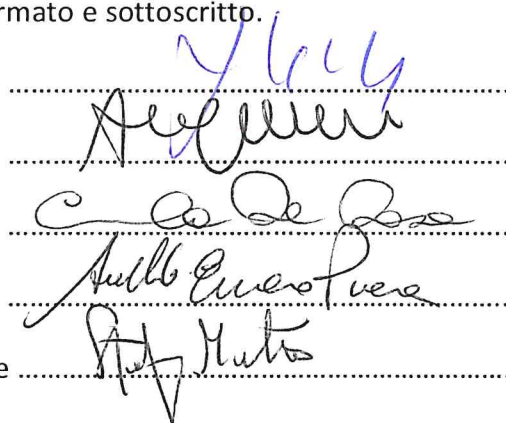
- Dr. Renato Saponiero, Presidente

- Dr. Attilio Naddeo, Componente

- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente

- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente

- Dr. Stefano Morabito, Componente e verbalizzante





**Azienda Ospedaliero Universitaria
San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona**
Scuola Medica Salernitana

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, MULTI OPERATORE, PER LA FORNITURA DI DURATA TRIENNALE DI ENDOPROTESI VASCOLARI E DISPOSITIVI ACCESSORI DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE. N. GARA 7978565

VERBALE DI GARA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – 3

L'anno duemilaventuno, il giorno 12 del mese di Ottobre, si è riunita, in seduta riservata, presso lo studio del dr. Saponiero, la Commissione nominata con disposizione del D.G. prot. n. 13398 del 19/05/2021.

Sono presenti:

- Dr. Renato Saponiero, Presidente;
- Dr. Attilio Naddeo, Componente;
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente;
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente;
- Dr. Stefano Morabito, componente e verbalizzante.

Il Presidente, accertata la regolare composizione della Commissione, alle ore 9:00, dichiara aperta la seduta proseguendo con l'esame delle offerte tecniche pervenute per la procedura in oggetto e proseguendo col medesimo criterio stabilito nella precedente seduta.

CIO' PREMESSO

Si passa all'esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.27:**

Sistema endoprotesico per il trattamento degli aneurismi aortoiliaci e aneurismi isolati dell'iliaca comune. Struttura a Stent in Nitinoloasimmetrici rivestita in PET, dotato di marker radiopachi in oro. Sistema di rilascio a leva con doppia guida per branch già precannulato. Diametri prossimali da 14 a 18mm, distali da 10 a 14 mm e del branch per l'arteria ipogastrica 8 mm.

Offerente: Medicorp

Prodotto offerto: E-Liac

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.30:**

Endoprotesi Addominale Aorto monoiliaca, con aggancio attivo sopra renale per il trattamento endovascolare di aneurismi dell'aorta infrarenale che possono interessare anche l'arteria iliaca comune. Struttura a Stent in Nitinolo con disegno asimmetrico, rivestita in PET ultra sottile con tessitura Woven e privo di suture, presenza di marker

radiopachi in oro e tantalio. Range di diametri del colletto aortico prossimale da 23 a 36 mm;Lunghezza coperta pari a 110 mm, caricata su device da 18 e 20 Fr.

Offerente unico: Medicorp

Prodotto offerto: E-Tegra (protesi aorto-monoiliaca)

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.32:**

Endoprotesi endovascolare per aneurismi dell'aorta addominale con colletto infrarenale corto nell'ordine dei 4 mm con disponibilità di fenestrature specifiche per ogni paziente a secondo dell'orientamento delle arterie renali, scanalatura lungo il margine prossimale della protesi per mantenere pervia la mesenterica superiore e garantire una buona zona di fissaggio composta da componente prossimale con uno o due stent di fissaggio con diametri da 22 a 36 mm con stent non rivestito situato all'estremità prossimale della protesi per aggancio sovra renale attivo mediante uncini, dotata di marker radiopachi in oro per agevolare la visualizzazione fluoroscopia, precaricato su dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo e di un metodo di rilascio sequenziale con funzioni integrate di controllo.

Offerente unico: Cook

Prodotto offerto: Endoprotesi addominale Zenith® Fenestrated AAA con sistema di introduzione H&L-B OneShot™

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.33:**

Endoprotesi bimodulare in nitinol premontata a spirale, per colletti prossimali con angolatura maggiore di 85°, con design a bocca di pesce e introduttore valvolato integrato da 18 Fr per il corpo principale, e di 16 Fr per la gambetta controlaterale. Disponibilità di prolunghie prossimali - distali e converter aorto-uniliaco. Misure da 24 a 31 mm di diametro, estensioni iliache da 10 a 20mm. Impianto tipo: n. 1 corpo + n. 1 estensione

Offerente unico: Acilia

Prodotto offerto: AORFIX

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.35:**

Endoprotesi Addominale Aortomonoiliaca, Bi- modulare e Trimodulare, con aggancio attivo sopra renale per il trattamento endovascolare di aneurismi dell'aorta infrarenale che possono interessare anche l'arteria iliaca comune. Struttura a Stent in Nitinolo con disegno asimmetrico, rivestita in PET ultra sottile con tessitura Woven e privo di suture, presenza di marker radiopachi in oro e tantalio. Diametri del colletto aortico prossimale da 23 a 36 mm;Diametri del colletto iliaco distale da 10 a 25 mm;Lunghezza del corpo aortico nel ramo controlaterale di 60, 80 e 100 mm,lunghezza del ramo ipsilaterale di 130, 150 e 170 mm, caricata su device da 18 e 20 Fr. Possibilità di cuffia aortica fino a 38mm di diametro.

Offerente unico: MEDICORP

Prodotto offerto: E-Tegra

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.37:**

Endoprotesi per il trattamento di TAA adattabile alle angolazioni dell'arco realizzata in tessuto poliestere fissata a stentautoespandibili in nitinolo con suture in poliestere intrecciato e monofilamento in polipropilene dotata di bare stent non rivestito situato all'estremità prossimale della protesi, fornita di uncini per ancoraggio attivo prossimale e di marker radiopachi in oro per agevolare la visualizzazione in fluoroscopia, fornito precaricato su dispositivo di introduzione valvolato a basso profilo ID 16/18/20 F resistente al kinking, con rivestimento idrofilico e rilascio sequenziale con funzioni integrate di controllo. Disponibilità di componente distale con crown design prossimale e



dotato di bare stent non rivestito situato all'estremità distale della protesi fornito di barbs per ancoraggio attivo e di marker radiopachi in oro per agevolare la visualizzazione in fluoroscopia. Possibilità di componenti rastremati.

Offerente unico: Cook

Prodotto offerto: Protesi endovascolare toracica Zenith Alpha™

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.38:**

Estensione distale di Endoprotesitoracica in tessuto poliestere fissata a stentauespandibili in nitinolo con suture in poliestere intrecciato e monofilamento in polipropilene con marker radiopachi in oro per agevolare la visualizzazione fluoroscopia, precaricato su dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo, con metodo di rilascio sequenziale e funzioni integrate di controllo. Diametri e lunghezze varie

Offerente: Cook

Prodotto offerto: Protesi endovascolare toracica Zenith Alpha™ - Estensioni distali

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.39:**

Endoprotesi per il trattamento di TAA adattabile alle angolazioni dell'arco in WovenPolyestere con trama a tutto spessore, cucita su stent auto-espandibili in acciaio con sutura in poliestere intrecciata e polipropilene mono-filamento, marker radiopachi in oro, con barbs per ancoraggio prossimale e calibro distale inferiore di 10 mm rispetto al calibro prossimale, fornito precaricato su dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo con metodo di rilascio sequenziale e funzioni integrate di controllo. Diametri e lunghezze varie

Offerente: Cook

Prodotto offerto: Endoprotesi toracica Zenith® TX2® TAA con Pro-Form™ e sistema di introduzione ZTrak® Plus – Endoprotesi toracica rastremata.

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.40:**

Estensione di Endoprotesi per il trattamento di TAA adattabile alle angolazioni dell'arco, in WovenPolyester con trama a tutto spessore, cucita su stent autoespandibili in acciaio con sutura in poliestere intrecciata e polipropilene monofilamento, marker radiopachi in oro, con barbs prossimali per ancoraggio prossimale, precaricato sul dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo, con metodo di rilascio sequenziale e funzioni integrate di controllo. Diametri e lunghezze varie

Offerente: Cook

Prodotto offerto: Endoprotesi toracica Zenith® TX2® TAA con Pro-Form™ e sistema di introduzione ZTrak® Plus – Estensioni toraciche prossimali

Giudizio: Offerta idonea

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.41:**

Estensione di Endoprotesi per il trattamento di TAA adattabile alle angolazioni dell'arco, in WovenPolyester con trama a tutto spessore, cucita su stent auto-espandibili in acciaio inox con sutura in poliestere intrecciata e polipropilene monofilamento, precaricato su dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo, con metodo di rilascio sequenziale e funzioni integrate di controllo. Diametri e lunghezze varie

Offerente: Cook

Prodotto offerto: Endoprotesi toracica Zenith® TX2® TAA con Pro-Form™ e sistema di introduzione ZTrak® Plus - Estensioni toraciche

Giudizio: Offerta idonea



- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.42:**

Stentendovascolare per il trattamento delle dissezioni di tipo B, cilindrico mono pezzo costituito da singoli stent in nitinolo auto-espandibile, uniti tra loro mediante sutura in poliestere con stent non rivestiti per consentire la riperfusione dei vasi viscerali., con forza radiale del dispositivo ridotta per riaccollare il flap intinale senza provocarne la rottura, fornito precaricato nel sistema d'introduzione lungo 100 cm, ID 16 F, dotato di rilascio sequenziale con funzioni integrate di controllo. Lunghezze da 80 a 185 diametro da 46 o 36 mm

Offerente: Cook

Prodotto offerto: Stent endovascolare Zenith® Dissection con sistema di introduzione ZTrak® Plus

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.43:**

Endoprotesi per il trattamento di dissezioni aortiche adattabile alle angolazioni dell'arco in tessuto in WovenPolyester con trama a tutto spessore, cucita su stent autoespandibili in acciaio con sutura in poliestere intrecciata e polipropilene monofilamento, marker radiopachi in oro, non fornita di barbs prossimali per l'ancoraggio, visto il suo utilizzo specifico nelle dissezioni di tipo B, precaricato su dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo con metodo di rilascio sequenziale e funzioni integrate di controllo. Diametri e lunghezze varie

Offerente: Cook

Prodotto offerto: Endoprotesi Zenith® TX2® Dissection con Pro-Form® e sistema di introduzione ZTrak® Plus

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.44:**

Endoprotesi per il trattamento di dissezioni aortiche adattabile alle angolazioni dell'arco in WovenPolyester con trama a tutto spessore, cucita su stent auto-espandibili in acciaio con sutura in poliestere intrecciata e polipropilene monofilamento, marker radiopachi in oro, non fornita di barbs per ancoraggio prossimale visto il suo utilizzo specifico per le dissezioni di tipo B, calibro distale inferiore di 4 mm rispetto al calibro prossimale, precaricato su dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo, con metodo di rilascio sequenziale e funzioni integrate di controllo. Diametri e lunghezze varie

Offerente: Cook

Prodotto offerto: Endoprotesi Zenith® TX2® Dissection con Pro-Form® e sistema di introduzione ZTrak® Plus

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.45:**

Endoprotesi per il trattamento di dissezioni aortiche adattabile alle angolazioni dell'arco in WovenPolyester con trama a tutto spessore, cucita su stent autoespandibili in acciaio con sutura in poliestere intrecciata e polipropilene monofilamento, marker radiopachi in oro, non fornita di barbs per ancoraggio prossimale visto il suo utilizzo specifico per le dissezioni di tipo B, con calibro distale inferiore di 8 mm rispetto al calibro prossimale, precaricato su dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo, con metodo di rilascio sequenziale e funzioni integrate di controllo. Diametri e lunghezze varie

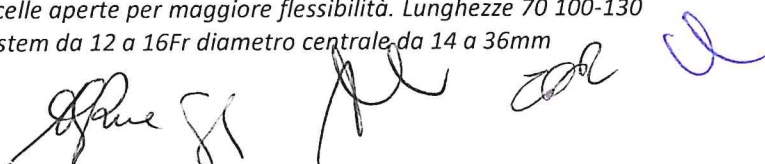
Offerente: Cook

Prodotto offerto: Endoprotesi Zenith® TX2® Dissection con Pro-Form® e sistema di introduzione ZTrak® Plus

Giudizio: Offerta idonea

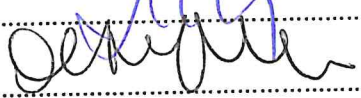
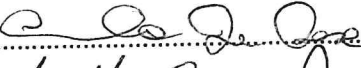

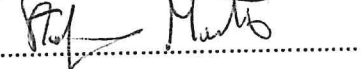

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.46:**

StentAutoespandibile in Nitinol per il trattamento di stenosi, dissezioni e lesioni specifiche dell'aorta, e per il trattamento della sindrome della vena cava. Corpo dello stent ad "osso di cane" struttura prossimale e distale a celle chiuse per una migliore forza radiale, con corpo centrale a celle aperte per maggiore flessibilità. Lunghezze 70 100-130 e configurazione single flared lunghezze 100 e 130 Deliverysystem da 12 a 16Fr diametro centrale da 14 a 36mm



Offerente: Medicorp
Prodotto offerto: RESISTANT XL
Giudizio: Offerta idonea

Alle ore 10:45 il presidente dichiara chiusa la seduta programmando il successivo incontro alle ore 9:00 del giorno mercoledì 20 ottobre p.v.
Del che è verbale che viene, come di seguito, letto, confermato e sottoscritto.

- Dr. Renato Saponiero, Presidente 
- Dr. Attilio Naddeo, Componente 
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente 
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente 
- Dr. Stefano Morabito, Componente e verbalizzante 



**Azienda Ospedaliero Universitaria
San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona**
Scuola Medica Salernitana

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, MULTI OPERATORE, PER LA FORNITURA DI DURATA TRIENNALE DI ENDOPROTESI VASCOLARI E DISPOSITIVI ACCESSORI DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE. N. GARA 7978565

VERBALE DI GARA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – 4

L'anno duemilaventuno, il giorno 20 del mese di Ottobre, alle ore 9:30, si è riunita, in seduta riservata, presso la sala riunioni del reparto di Chirurgia Vascolare, la Commissione nominata con disposizione del D.G. prot. n.13398 del 19/05/2021 per proseguire la valutazione delle offerte tecniche presentate per la procedura in oggetto.

Sono presenti:

- Dr. Renato Saponiero, Presidente;
- Dr. Attilio Naddeo, componente;
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente;
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente;
- Dr. Stefano Morabito, componente e verbalizzante.

Il Presidente, accertata la regolare composizione della Commissione, alle ore 9:30, dichiara aperta la seduta.

La scelta dei lotti da discutere in questa seduta si baserà sulle medesime considerazioni fatte nella precedente riunione e proseguendo dal punto in cui ci si era fermati.

CIO' PREMESSO

- Si procede con l'esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.49:**

Endoprotesi toracica conica in Dacron LPS e Nitinol, con o senza stent scoperto prossimale, senza stent scoperto distale, senza barra di connessione, con stent in nitinol configurazione picco-valle, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione capturetip con sistema di sgancio rapido e sistema di cattura del puntale che ne facilita il posizionamento accurato, con rivestimento in guaina idrofilica. Lunghezza coperta da 173 mm a 207 mm. Diametri prossimali: da 25 a 46mm. Diametri distali: da 20 a 40 mm. Profilo da 18 a 22 Fr (Profilo esterno)

Offerente: Acilia HS srl

Prodotto offerto: Hercules

Giudizio: Offerta non idonea: le misure dei prodotti offerti (diametri) non soddisfano la richiesta

CAF
[Handwritten signatures]

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.50:**

Endoprotesi toracica in Dacron LPS e Nitinol, con o senza stent scoperto prossimale, senza stent scoperto distale, retta, senza barra di connessione, con stent in nitinol in configurazione picco-valle, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione capturetip con sistema di sgancio rapido e sistema di cattura del puntale che ne facilita il posizionamento accurato, con rivestimento in guaina idrofilica. Lunghezza coperta da 200 mm a 229 mm. Diametri: da 22 a 46mm Profilo: da 18 a 22 Fr (Profilo esterno).

Offerente: Acilia HS srl

Prodotto offerto: Hercules

Giudizio: Offerta non idonea: le misure dei prodotti offerti (diametri) non soddisfano la richiesta

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.51:**

Endoprotesi toracica retta con e senza bare stent prossimale in Dacron LPS e Nitinol, con o senza stent scoperto prossimale, senza stent scoperto distale, retta, senza barra di connessione, con stent in nitinol in configurazione picco-valle, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione capturetip con sistema di sgancio rapido e sistema di cattura del puntale che ne facilita il posizionamento accurato, con rivestimento in guaina idrofilica Lunghezza coperta nominale: 100mm Diametri: da 22 a 46mm Profilo: da 22 a 25 Fr (Profilo esterno)

Offerente: Medtronic Italia spa

Prodotto offerto: Endoprotesi Toracica Retta Valiant (Captivia)

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.53:**

Endoprotesi toracica retta con e senza bare stent prossimale in Dacron LPS e Nitinol, con o senza stent scoperto prossimale, senza stent scoperto distale, retta, senza barra di connessione, con stent in nitinol in configurazione picco-valle, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione capturetip con sistema di sgancio rapido e sistema di cattura del puntale che ne facilita il posizionamento accurato, con rivestimento in guaina idrofilica Lunghezza coperta nominale: 150 mm Diametri: da 22 a 46mm Profilo: da 22 a 25 Fr (Profilo esterno)

Offerente: Medtronic

Prodotto offerto: Endoprotesi Toracica Retta Valiant (Captivia)

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.54:**

Endoprotesi toracica conica con e senza bare stent prossimale in Dacron LPS e Nitinol, con o senza stent scoperto prossimale, senza stent scoperto distale, retta, senza barra di connessione, con stent in nitinol in configurazione picco-valle, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione capturetip con sistema di sgancio rapido e sistema di cattura del puntale che ne facilita il posizionamento accurato, con rivestimento in guaina idrofilica Lunghezza coperta nominale: 150 mm Diametri prossimali: da 22 a 46mm Diametri distali: da 22 a 42 mm Profilo: da 22 a 25 Fr (Profilo esterno)

Offerente: Medtronic

Prodotto offerto: Endoprotesi Toracica Conica Valiant (Captivia)

Giudizio: Offerta idonea

CR

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.55:**

Endoprotesi toracica retta con e senza bare stent prossimale in Dacron LPS e Nitinol, con o senza stent scoperto prossimale, senza stent scoperto distale, retta, senza barra di connessione, con stent in nitinol in configurazione picco-valle, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione capturetip con sistema di sgancio rapido e sistema di cattura del

Agave S M U

puntale che ne facilita il posizionamento accurato, con rivestimento in guaina idrofilica Lunghezza coperta nominale: 200 mm
Diametri: da 22 a 46mm Profilo: da 22 a 25 Fr (Profilo esterno)

Offerente: Medtronic

Prodotto offerto: Endoprotesi Toracica Retta Valiant (Captivia)

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.56:**

Protesi endovascolare indicata per il trattamento di tutta l'Aorta toracica con stent di NiTiNOLelettrolucidato e copertura in DacronWoven di grado chirurgico, markers in platino iridio con o senza stent scoperto prossimale, con zona di sealing e fissaggio localizzata sulla prima corona di stent ricoperti, forze radiali distribuite in maniera difforme a seconda della necessità, con barra di torsione per fornire forza colonnare su sistema di rilascio dotato di introduttore proprio, armato e idrofilico a rilascio simmetrico o asimmetrico (per la protesi senza stent scoperto prossimale). Con sistema a doppio introduttore per raggiungere le curve più acute e gli archi aortici. Diametri da 22 a 46 mm in versione retta e lunghezze da 100, 150, 200 e 250 mm; in versione conica diametri da 28/24 mm a 46/42 nelle lunghezze da 150, 200 e 250 mm Tutte le misure

Offerente: Serom Medical Technology Srl

Prodotto offerto: Endoprotesi Toracica Bolton Medical Relay – Rette e coniche

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.57:**

Protesi endovascolare "custom made" per il trattamento di tutta l'Aorta toracica con stent di nitinololettrolucidato e copertura in DacronWoven di grado chirurgico, markers in platino iridio, con o senza stent scoperto prossimale, con zona di sealing e fissaggio localizzata sulla prima corona di stent ricoperti, forze radiali distribuite in maniera difforme a seconda della necessità con barra di torsione (rimuovibile) e sistema di rilascio dotato di introduttore proprio, armato e idrofilico con rilascio simmetrico o asimmetrico (per la protesi senza stent scoperto prossimale), fornita di sistema a doppio introduttore per raggiungere le curve più acute e gli archi aortici con possibilità di conicità accentuata e invertite, fenestrazioni o scallop distali e prossimali e/o con possibilità di design personalizzati realizzabili in breve tempo

Offerente: Serom Medical Technology Srl

Prodotto offerto: Endoprotesi Bolton Medical Relay – Custom made

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.58:**

Protesi endovascolare per il trattamento di tutta l'Aorta toracica low profile con O.D. del sistema di trasporto da 19 a 23 Fr con stent di nitinololettrolucidato e copertura in DacronWoven di grado chirurgico, markers in platino iridio con o senza stent scoperto prossimale, con zona di sealing e fissaggio localizzata sulla prima corona di stent ricoperti, forze radiali distribuite in maniera difforme a seconda della necessità e barra di torsione per fornire forza colonnare montata su sistema di rilascio dotato di introduttore proprio, armato e idrofilico con rilascio simmetrico o asimmetrico (per la protesi senza stent scoperto prossimale) con possibilità di modifica" ("protesi custom") dell'endoprotesi e realizzazione in breve tempo. Tutte le misure e le possibilità

Offerente: Serom Medical Technology Srl

Prodotto offerto: Endoprotesi Toracica basso profilo Bolton Medical Relay Pro – Custom made

Giudizio: Offerta idonea



- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.60:**

Endoprotesi per il trattamento di aneurismi, dissezioni e lesioni specifiche dell'aorta toracica discendente; Stent in Nitinolo e rivestimento in PET, con tessitura Woven, dotata di una parte free – flow prossimale, e di marker radiopachi in platino-iridio, configurazione degli stent peak to peak orientati di 18° l'uno rispetto all'altro per garantire una maggiore adattabilità mantenendo una corretta forza di supporto colonnare.

Offerente: Medicorp

Prodotto offerto: E-Vita Toracic

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.61:**

Endoprotesi per il trattamento endovascolare delle patologie dell' aorta toracica che coinvolgono l'arco aortico. Modulo principale costituito da stent in Nitinolo cuciti su un tessuto di poliestere. Il sistema è provvisto di marcatori radiopachi a forma di B. Sistema di rilascio 20 Fr costituito da catetere monouso con rivestimento idrofilo per tutte le dimensioni che consente approccio percutaneo, compatibile con un filo guida 0,035 inches.

Offerente: Jotec s.r.l.

Prodotto offerto: Endoprotesi Arco Aortico Nexus™

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.62:**

Endoprotesis endovascolare custom made per pazienti affetti da aneurisma dell'aorta addominale, toracica e/o toracoaddominale con disponibilità di scanalature, fenestrature e/o side branch specifiche per ogni paziente a seconda delle singole anatomie dell'aorta e della singola morfologia dei vasi viscerali che abbia disponibilità di componenti toracici e addominali con rastremature, lunghezze e diametri customizzabili a seconda della necessità anatomiche indicate di volta in volta, realizzata in tessuto poliestere, fissata a stent autoespandibili in acciaio con sutura in poliestere intrecciata e monofilamento in polipropilene. Dotata anche di eventuale aggancio attivo mediante uncini/barbs alla parete dell'aorta, con di marker radiopachi in oro per agevolare la visualizzazione fluoroscopia, precaricato su dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo e di un metodo di rilascio sequenziale con funzioni integrate di controllo

Offerente: Cook

Prodotto offerto: Endoprotesi per anatomie complesse Custom Made

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.63:**

Endoprotesitoraco addominale indicate per pazienti affetti da aneurisma dell'aorta toraco addominale. Disponibilità di 4 branch preorientati specifici per i vasi viscerali con diametro 8 per CA e SMA e 6 per renali. Componente toraco addominale con diametro 34 prossimale e 18 distale. La protesi è realizzata in tessuto poliestere, fissata a stent autoespandibili in acciaio con sutura in poliestere intrecciata e monofilamento in polipropilene, dotata di marker radiopachi in oro per agevolare la visualizzazione fluoroscopia. Il componente viene fornito precaricato sul dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo e di un metodo di rilascio sequenziale con funzioni integrate di controllo

Offerente: Cook

Prodotto offerto: T-Branch

Giudizio: Offerta idonea

Handwritten signatures and initials in black, red, and blue ink. The signatures are located at the bottom right of the page, below the text of the third lot. There are four distinct marks: a large black signature, a smaller black signature, a red signature, and a blue signature.

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.64:**

Endoprotesi biforcate distali per completamento di procedure iuxtarenali, pararenali e toracoaddominali. Componenti distali biforcati con diametri prossimali variabili lunghezze da 76 a 124 e diametro distale della gamba ipsilaterale da 12 a 24 mm, realizzata in tessuto poliestere, fissata a stentautoespandibili in acciaio con sutura in poliestere intrecciata e monofilamento in polipropilene. Il componente viene fornito precaricato sul dispositivo di introduzione valvolato resistente al kinking e dotato di rivestimento idrofilo e di un metodo di rilascio sequenziale con funzioni integrate di controllo

Offerente: Cook

Prodotto offerto: Endoprotesi fenestrata Zenith™

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.67:**

Endoprotesi per il trattamento degli aneurismi complessi, dove le caratteristiche anatomiche della persona non consentono l'utilizzo di endoprotesi standard. Stent in Nitinolo e rivestimento in PET, con tessitura Woven, dotata di una parte free - flow prossimale, e di marker radiopachi in platino-iridio, configurazione degli stent peak to peak orientati di 18° l'uno rispetto all'altro per garantire una maggiore adattabilità mantenendo una corretta forza di supporto colonnare. Con possibilità di fenestrazione, scallop e branch interni ed esterni.

Offerente: Mediacorp

Prodotto offerto: E-xtra Design – Endoprotesi Branch per il trattamento degli aneurismi toraco-addominali

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.68:**

Endoprotesi Toracica composta da uno Stent auto espandibile in acciaio a 5 moduli che compongano lo scheletro del dispositivo ricoperto in PTFE unite da suture in polipropilene disponibile in versione standard e/o Fenestrata costruita su modello 3D secondo le caratteristiche anatomiche dell'Aorta da trattare in modo che le fenestrate consentano l'impianto a partire eventualmente dall'Aorta Ascendente senza occludere i vasi epiaortici con stabilità precisione per trattare patologie aneurismatiche dell'aorta toracica e dell'arco aortico con colletti inferiori ai 2 cm. Con possibilità di 1, 2 o 3 fenestrate e diverse combinazioni di scheletro preformato adattabile alle caratteristiche anatomiche dell'aorta del singolo Paziente con markers radiopachi identifichino il posizionamento delle fenestrate e il corretto orientamento dell'endoprotesi; sistema di rilascio in diverse curvature per un corretto adeguamento all'arco da trattare in modo da ottenere il necessario accollamento fra fenestrazioni e vasi epiaortici

Offerente: CrossMed

Prodotto offerto: Najuta – Endoprotesi Toracica Semi-Custom

Giudizio: Offerta idonea

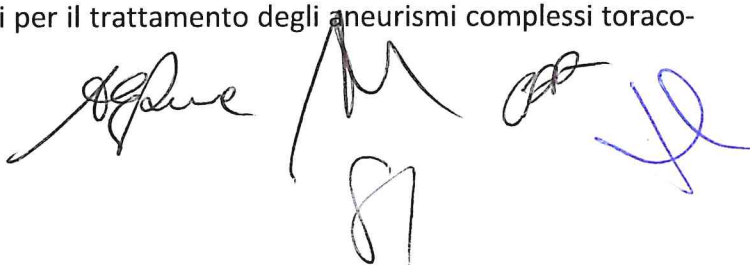
- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.69:**

Endoprotesi per il trattamento degli aneurismi complessi, dove le caratteristiche anatomiche dell'aorta non consentono l'utilizzo di endoprotesi standard. Stent in Nitinolo rivestito in PET, con tessitura Woven, dotata di una parte free – flow prossimale, e di marker radiopachi in platino-iridio, configurazione degli stent peak to peak orientati di 18° l'uno rispetto all'altro per garantire una maggiore adattabilità mantenendo una corretta forza di supporto colonnare. Possibilità di fenestrazione, scallop e branch interni ed esterni.

Offerente: Mediacorp

Prodotto offerto: E-xtra Design – Endoprotesi per il trattamento degli aneurismi complessi toraco-addominali

Giudizio: Offerta idonea



● **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.70:**

Sistema protesico per il trattamento combinato chirurgico – endovascolare della patologia dell'aorta toracica discendente e dell'arco aortico_x000B_Stent in Nitinolo e rivestimento in PET Premontato su un sistema di rilascio fornito precaricato su meccanismo che consente l'accesso anterogrado in aorta toracica, durante la procedura di circolazione extra-corporea.

Offerente: Medicorp

Prodotto offerto: E-Vita Open plus

Giudizio: Offerta idonea

● **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.71:**

radiale, con corpo centrale a celle aperte per maggiore flessibilità. Lunghezze 70 100-130 e configurazione single flared lunghezze 100 e 130 Deliverysystem da 12 a 16Fr diametro centrale da 14 a 36mm

Offerente: Medicorp

Prodotto offerto: E-Vita Thoracic 3G

Giudizio: Offerta idonea

● **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.72:**

radiale, con corpo centrale a celle aperte per maggiore flessibilità. Lunghezze 70 100-130 e configurazione single flared lunghezze 100 e 130 Deliverysystem da 12 a 16Fr diametro centrale da 14 a 36mm

Offerente: HD Health

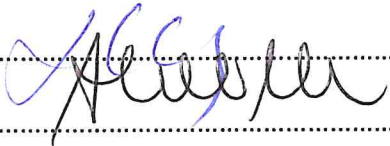
Prodotto offerto: Silene Peripheral covered stent graft

Giudizio: Offerta idonea

Alle ore 11:20 il presidente dichiara chiusa la seduta Programmando il successivo incontro alle ore 9:00 del giorno mercoledì 27 ottobre p.v.

Del che è verbale che viene, come di seguito, letto, confermato e sottoscritto.

- Dr. Renato Saponiero, Presidente


.....
.....

- Dr. Attilio Naddeo, Componente


- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente


.....

- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente


.....

- Dr. Stefano Morabito, Componente e verbalizzante


.....



**Azienda Ospedaliero Universitaria
San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona**
Scuola Medica Salernitana

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, MULTI OPERATORE, PER LA FORNITURA DI DURATA TRIENNALE DI ENDOPROTESI VASCOLARI E DISPOSITIVI ACCESSORI DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE. N. GARA 7978565

VERBALE DI GARA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – 5

L'anno duemilaventuno, il giorno 27 del mese di Ottobre, alle ore 9:30, si è riunita, in seduta riservata, presso la sala riunioni del reparto di Chirurgia Vascolare, la Commissione nominata con disposizione del D.G. prot. n.13398 del 19/05/2021 per proseguire la valutazione delle offerte tecniche presentate per la procedura in oggetto.

Sono presenti:

- Dr. Renato Saponiero, Presidente;
- Dr. Attilio Naddeo, componente;
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente;
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente;
- Dr. Stefano Morabito, componente e verbalizzante.

Il Presidente, accertata la regolare composizione della Commissione, alle ore 9:30, dichiara aperta la seduta.

La scelta dei lotti da discutere in questa seduta si baserà sulle medesime considerazioni fatte nella precedente riunione e proseguendo dal punto in cui ci si era fermati.

CIO' PREMESSO

- Si procede con l'esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.77:**

Introduttore valvolato armato tipo Flexor a spirale per accesso arteria renale, con banda radiopaca all'estremità distale, porzione distale preformabile a freddo. Dotato di dilatatore con punta rastremata corta compatibile con guida da 0.038". Diametro da 5 a 9 Fr, lunghezze 55cm, 70cm e 90cm.

Offerente: Cook Italia srl

Prodotto offerto: Introduttore valvolato Flexor® / Guaina di introduzione Flexor®

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.78:**

Introduttore Shuttle valvolato ed armato con spirale antikinking con banda radiopaca e rivestimento idrofilo, due zone di transizione da rigido a morbido con punta floppy di 3cm. Disponibile anche per l'arteria tibiale. Fornito con doppio dilatatore da .018" e .038". Diametri 4F, 5F, 6F, 7F e 8F. Lunghezze 80cm, 90cm e 110cm.

Offerente: Cook Italia srl

Prodotto offerto: Shuttle-SL Flexor

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.79:**

Dilatatori usati per la predilatazione iliaca, dotati di rivestimento idrofili e una lunga punta rastremata 7 differenti misure da 14F a 24F lunghezza 45 cm. Tutte le misure

Offerente: Cook Italia srl

Prodotto offerto: Set dilatatore endovascolare

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.80:**

Introduttori vascolari di grosso calibro , dilatatore con punta distale rastremata, compatibile con guida da 0.038", valvola emostatica antireflusso con via laterale di lavaggio, marker distale radiopaco, diametri disponibili da 14 a 24 Fr, lunghezza da 13 fino 85 cm.

Offerente: Cook Italia srl

Prodotto offerto: Introduttori

Giudizio: Offerta non idonea: non disponibili tutte le lunghezze richieste.

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.81:**

Introduttori guida dotati di curve dedicate per l'accesso iliaco, renale e viscerale. Dotati di rivestimento idrofilo per migliore navigazione nei vasi, dotati di armatura a spirale in grado di resistere alle kinking e alle compressioni, con banda radiopaca integrata nella punta per individuare la posizione dell'introduttore sotto fluoroscopia, nelle configurazioni ANSEL 1 -2- 3, e nelle configurazioni plasmabili a freddo nella forma specifica che corrisponda alle esigenze dell'anatomia

Offerente: Cook Italia srl

Prodotto offerto: Introduttore Flexor® / Guaina di introduzione Flexor®

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.82:**

Introduttore vascolare armato e resistente all'inginocchiamento, con tripla valvola emostatica e coating idrofilico ad alta flessibilità e navigabilità, di lunghezza 28 cm da 12 Fr a 26 Fr. dotato di marker radiopaco distale che ne permette la visualizzazione in qualsiasi momento

Offerente: Medtronic Italia spa

Prodotto offerto: Introduttore Vascolare Sentrant

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.84:**



Introduttori valvolati idrofili per endoprotesi addominali e toraciche con valvola pressurizzata ad acqua completi di dilatatore e siringa da 2,5 ml, marker radiopaco prossimale, lunghezza 28 cm, diametri da 12 a 28 fr

Offerente: W.L. Gore

Prodotto offerto: GORE® DrySeal Flex

Giudizio: Offerta non idonea: misure offerte non corrispondenti a quanto richiesto

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.85:**

Catetere a palloncino trilobato in poliuretano per dilatazione di endoprotesi addominali e toraciche, con struttura che consente il mantenimento del flusso ematico, punta e markers radiopachi, su guida 0.0035", lunghezza utile catetere 104 cm, diametri 16-34 e 26-45 mm

Offerente: W.L. Gore

Prodotto offerto: GORE® Tri-Lobe Balloon Catheter

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.89:**

Sistema per fornire ancoraggio e sigillo tra endoprotesi aortica ed aorta nativa o tra diverse endoprotesi in caso di rischio e/o avvenuta migrazione o endoleak anche in presenza di tale complicanze per assicurare una maggiore forza radiale e sigillo al fine di mantenere o riconquistare adeguata esclusione dell'aneurisma. Il sistema è composto da applicatore addominale e toracico di lunghezze variabili da 86 cm a 114 cm con profilo esterno da 12Fr e da cateteri guida di lunghezza variabili. Cateteri guida di lunghezze da 62 cm a 90 cm, da 16 Fr a 18 Fr di diametro esterno.

Offerente: MEDTRONIC Italia spa

Prodotto offerto: HELI-FX APPLIER e HELI-FX GUIDE

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.90:**

Catetere guida da 16 Fr monouso per guidare l'applicatore nella posizione desiderata delle ancore con raggio di curvatura punta 22 mm e 28mm e lunghezza di lavoro 62cm.

Offerente: MEDTRONIC Italia spa

Prodotto offerto: HELI-FX GUIDE

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.91:**

Catetere guida da 18Fr monouso per guidare l'applicatore nella posizione desiderata delle ancore con raggio di curvatura punta 22, 32 e 42 mm e lunghezza di lavoro 90 cm.

Offerente: MEDTRONIC Italia spa

Prodotto offerto: HELI-FX GUIDE

Giudizio: Offerta idonea

CDR

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.95:**

Stent espandibile in acciaio, costituito da protesi tubulare con fessure che configurano un reticolo a diamante, dilatabile con pallone. Spessore di parete: 0.012" Diametro di espansione: 14-25 mm Lung. Nominali: 39,8 - 49,5 mm Diametro nominale complessivo: 4,6 mm non crimpato (profilo inespanso) 3,8 mm crimpato

[Handwritten signatures]

Offerente: CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.

Prodotto offerto: Stent Palmaz Extra Large

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.96:**

Stent espandibile in acciaio, costituito da protesi tubulare "Closed cell Design" con fessure che configurano un reticolo a diamante, dilatabile con pallone. Spessore massimo maglia: 0.084" Lunghezza. Nominali: 12; 14; 18; 29; 30.3; 39; 40; 50; 59 mm Diametro nominale. Profilo inespanso: Vers. Medium = da 4 a 8 mm Vers. Large = da 5 a 10 mm da 10 a 18 mm Vers. XD = da 10 a 12 mm

Offerente: CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.

Prodotto offerto: Stent periferico - PALMAZ GENESIS® su catetere di posizionamento OPTA® PRO .035"

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.97:**

Sistema extravascolare di chiusura dell'accesso femorale indicato per chiusure di accessi sia arteriosi che venosi. Chiusura extravascolare realizzata tramite rilascio di plug in glicole polietilenico e pallone semicompiante da 6 mm. Compatibile con introduttore vascolare da 5, 6 e 7 F

Offerente: CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.

Prodotto offerto: Mynx Grip

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.98:**

Sistema di chiusura per accessi vascolari compatibile con introduttori fino a 21F composto da una struttura in nitinol autoespandibile, una membrana bioassorbibile per il fissaggio sulla cute del paziente. Il device assicura una chiusura del foro arterioso fino a 21F in vasi di diametro da 6-10mm.

Offerente: BIO VASCULAR GROUP S.R.L.

Prodotto offerto: Sistema di chiusura PERQSEAL Closure Device e Introduttore PERQSEAL Introducer

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.100:**

Sistema che riduce automaticamente, di circa il 40%, la quantità di mezzo di contrasto somministrata al paziente durante le procedure angiografiche mediante iniettore automatico o sistema manuale senza alterare la procedura e la qualità delle immagini angiografiche

Offerente: GE HealthCare

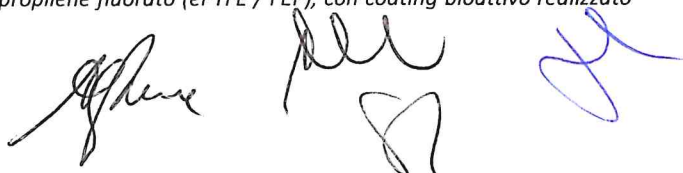
Prodotto offerto: DyeVert Power XT HV-POWER-A-EU

Giudizio: Offerta idonea



- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.106:**

Stent vascolare auto-espandibile, costituito da una struttura in nitinol e una struttura di interconnessione, lungo l'intera lunghezza, realizzato in fluoropolimero politetrafluoroetilene espanso/etilene propilene fluorato (ePTFE / FEP), con coating bioattivo realizzato



con eparina di origine porcina stabile di basso peso molecolare, legata in modo covalente. Diametri da 5 a 8 mm lunghezze da 30 a 100 mm.

Offerente: Gada

Prodotto offerto: Byomimics

Giudizio: Offerta non idonea: non offerte tutte le misure (lunghezza) degli stent richiesti

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.109:**

Delivery system con sistema di rilascio a doppia rotella da 80 cm, compatibilità introduttore da 5 fr. Diametro stent da 6 a 10 mm, lunghezza stent da 20 a 200 mm.

Offerente: Bard

Prodotto offerto: Lifestent e Lifestent 5F

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.110:**

Endoprotesi periferica ricoperta in ePTFEa parete ultra sottile con legame stabile covalente di eparina a punto unico, montata su stent esterno in nitinolautoespandibile, delivery system compatibile con guida da da 0.018 o 0.035" di lunghezza 110 cm, con due markers radiopachi sullo shaft del catetere. Sistema di rilascio con filo a rotazione in un'unica fase Diametri da 5 a 13 mm con lunghezze 2.5, 5, 10, 15, 25 cm

Offerente: Gore

Prodotto offerto: GORE® VIABAHN® Endoprosthesis with PROPATEN Bioactive Surface

Giudizio: Offerta idonea

- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.111:**

Endoprotesi periferica espandibile su pallone, ricoperta in ePTFE con legame stabile covalente di eparina a punto unico, costituita da uno stent in acciaio inossidabile ad anelli indipendenti, premontato su pallone, catetere di rilascio da 80 o 135 cm, compatibile con guida da 0.035" con due markers radiopachi integrati sullo shaft del catetere. Diametri da 5 a 11 mm, espandibili fino a 16 mm e lunghezze da 15 a 79 mm.

Offerente: Gore

Prodotto offerto: VBX

Giudizio: Offerta idonea

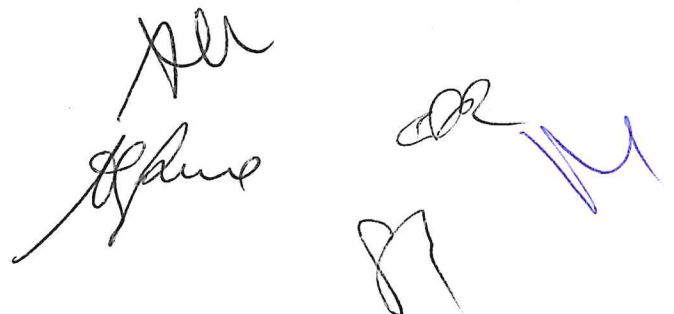
- **Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.115:**

Dispositivo di protezione cerebrale con blocco di flusso prossimale per stenting carotideo, dotato di due palloncini complianti montati su corpo unico per blocco di carotide esterna e comune, con lume interno di almeno 5 Fr. corpo da 8 e 9 Fr.

Offerente: Medtronic Italia spa

Prodotto offerto: Mo.Ma Ultra

Giudizio: Offerta idonea

The image shows several handwritten signatures in black and blue ink. One signature is written in black ink and appears to be 'per Gada'. To its right, there are two signatures in blue ink, one of which is more stylized and appears to be 'M'.

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.116:**

Catetere angiografico armato in nylon da 4 e 5 F con armatura costituita da 16 fili in acciaio inox intrecciati, punta radiopaca in poliuretano con rivestimento esterno in SLX. Ampia disponibilità di curve, lunghezze da 65 a 125 cm. Pressione massima d'infusione 1200 psi. Possibilità di produzione customizzata

Offerente: CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.

Prodotto offerto: Cordis "Tempo"

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.119:**

Catetere per la ricanalizzazione subintimale periferica mediante introduzione percutanea di un ago da 22 gauge della lunghezza massima di 14 mm e di guida .014". Attivazione dell'ago attraverso un meccanismo posto sull'handle, prossimalmente. Lunghezza shaft: 80 e 120 cm. Profilo distale da 5,9 F e compatibile con introduttore da 6 F.

Offerente: CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.

Prodotto offerto: Cordis "OutBack"

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.120:**

Stent autoespandibile in nitinol con struttura a multisegmento costituita da corone da 36 struts (che danno luogo a 18 segmenti a "V") interconnessi mediante 6 ponti (1 ogni 3 segmenti a "V") senza saldature per garantire una ottimale apposizione alla parete del vaso. Profilo da 5 e 6 F, lunghezza del catetere 135 cm, compatibilità con guide .014". Lunghezze dello stent: 20- 30-40 mm; diametri dello stent: 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm

Offerente: CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.

Prodotto offerto: Cordis "Precise"

Giudizio: Offerta idonea

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.121:**

Sistema di protezione distale per PTA, per la raccolta dei frammenti tromboembolici costituito filtro, da guida 0.014" lunghezza 180 cm, sistema di recupero, dispositivo di torsione/bloccaggio, introduttore del filtro ed introduttore PEEL-AWAY. Porosità del filtro da 100 micron. Diametri da 5 a 8mm

Offerente: CARDINAL HEALTH ITALY 509 S.R.L.

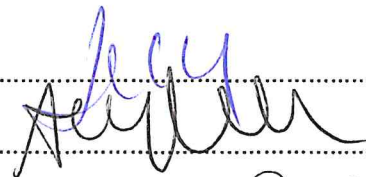
Prodotto offerto: Cordis "Angioguard"

Giudizio: Offerta idonea

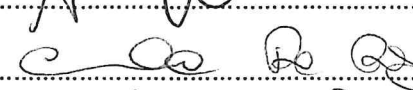
The image shows five handwritten signatures in black and blue ink, arranged in two rows. The top row contains two signatures, and the bottom row contains three. The signatures are stylized and appear to be initials or names.

Alle ore 10:50 il presidente dichiara chiusa la seduta programmando il successivo incontro alle ore 9:30 del giorno venerdì 17 dicembre p.v. Del che è verbale che viene, come di seguito, letto, confermato e sottoscritto.

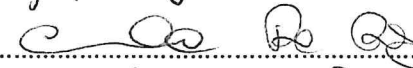
- Dr. Renato Saponiero, Presidente



- Dr. Attilio Naddeo, Componente



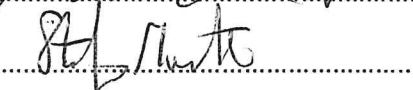
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente



- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente



- Dr. Stefano Morabito, Componente e verbalizzante





**Azienda Ospedaliero Universitaria
San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona**
Scuola Medica Salernitana

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, MULTI OPERATORE, PER LA FORNITURA DI DURATA TRIENNALE DI ENDOPROTESI VASCOLARI E DISPOSITIVI ACCESSORI DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE. N. GARA 7978565

VERBALE DI GARA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – 6

L'anno duemilaventuno, il giorno 17 del mese di Dicembre, alle ore 9:30, si è riunita, in seduta riservata, presso la sala riunioni del reparto di Chirurgia Vascolare, la Commissione nominata con disposizione del D.G. prot. n.13398 del 19/05/2021 per proseguire la valutazione delle offerte tecniche presentate per la procedura in oggetto.

Sono presenti:

- Dr. Renato Saponiero, Presidente;
- Dr. Attilio Naddeo, componente;
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente;
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente;
- Dr. Stefano Morabito, componente e verbalizzante.

Il Presidente, accertata la regolare composizione della Commissione, alle ore 9:30, dichiara aperta la seduta.

Avendo esaurito l'esame dei lotti a singolo offerente si decide di proseguire con l'esame comparativo dei lotti in cui vi sono due soli offerenti rinviando per il momento l'esame dei lotti a multipli offerenti.

CIO' PREMESSO

- Si procede con l'esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.1:**

Endoprotesi addominale modulare in ePTFE riposizionabile ad impianto prossimale sottorenale montata su stent esterno in nitinolautoespandibile, legame con stent mediante fascette in ePTFE, senza fori di sutura; almeno 7 coppie di uncini di ancoraggio e cuffia di sealing in ePTFE; almeno 3 markers prossimali, doppio markers alla biforcazione per la sua identificazione e marker anulare per identificazione della gamba omolaterale. Diametri da 23 a 35 mm completi di cuffie aortiche, estensioni iliache. Branch per il trattamento della biforcazione iliaca che consenta il salvataggio dell'arteria ipogastrica. Tutte le misure

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Gore	Excluder	SI	18	28	18
Biovascular	Ankura AAA Stent Graft System	NO*	-	-	-

* il prodotto non risulta conforme alle specifiche del lotto in quanto dalla documentazione tecnica non appare essere riposizionabile

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.3:**

Endoprotesi addominale bi-modulare in ePTFE riposizionabile, montata su stent esterno in nitinolautoespandibile, legame con stent mediante fascette in ePTFE, senza fori di sutura; 7 coppie di uncini di ancoraggio e cuffia di sealing in ePTFE; 3 markers prossimali, doppio markers alla biforcazione e marker anulare alla gamba omolaterale. Diametri prossimali protesi da 23 a 35 mm e distali 12 e 14.5 mm, lunghezza protesi da 12 a 18 cm. Diametri gamba controlaterale da 12 a 27 mm con lunghezze 10, 12, 14 cm. Possibilità di cuffie aortiche ed estensioni iliache e sistema branched iliaco.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Gore	Excluder	SI	18	28	18
Biovascular	Ankura AAA Stent Graft System	NO*	-	-	-

* il prodotto non risulta conforme alle specifiche del lotto in quanto dalla documentazione tecnica non appare essere riposizionabile

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.16:**

Endoprotesitrimodulare ultra lowprofile14F e 16F in nitinolo e dacron per il trattamento degli aneurismi aortici addominali infrarenalicon colletti angolati e corti di diametri da 17mm a 31mm e lunghezze totali aorto-iliache non superiori a 212mm (lato ipsilaterale) e fino a 203mm (lato controlaterale; con possibilità aggiustamento intraprocedurale delle lunghezze delle estensioni iliache fino a 3cm per il lato ipsilaterale e fino a 2cm per il lato controlaterale. Fornito di introduttore 14F o 16F premontato sul sistema di rilascio del corpo principale. Possibilità di ulteriore estensione aortica tramite altro dispositivo opzionale da 42mm di lunghezza

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cardinal	Incraft	SI	18	28	18
Acilia	Minos	NO*	-	-	-

* il prodotto non risulta conforme alle specifiche in quanto dalla documentazione tecnica il materiale della struttura (PET) non risponde a quanto richiesto dal lotto (Dacron e nitinol)

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.18:**

Endoprotesi biforcata tri-modulare, con graft in Dacron e stent in nitinolelettrolucidato. colletti di 10 mm fino a 60° di angolazione e di 15mm fino a 75° con stent scoperto prossimale a doppia fila di uncini a livello soprarenale ed a livello infrarenale fornita di uncini smussati nei penultimi stent distali del corpo biforcato per evitare migrazione delle branche iliache con possibilità di rilascio del corpo principale a vite o pull back da 18 o 19Fr ed introduttore utilizzabile post rilascio con doppia valvola. Con sistema di rilascio prossimale che consenta il riposizionamento fino al rilascio dello stent scoperto e sistema di rilascio delle branche a vite o pull back da 13F o 14F con introduttore utilizzabile post rilascio con doppia valvola. Tutte le misure e le estensioni prossimali e distali.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Serom	Treo	SI	18	28	18
Acilia	Minos	NO*	-	-	-

* il prodotto non risulta conforme alle specifiche in quanto dalla documentazione tecnica il materiale della struttura (PET) non risponde a quanto richiesto dal lotto (Dacron e nitinol)

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.36:**

Endoprotesi toracica in ePTFE montata su stent esterno in nitinolautoespandibile, legame con stent mediante fascette in ePTFE, senza fori di sutura; estremità svasate per l'apposizione a parete; cuffia di sealing e bande radiopache in ePTFE ad entrambe le

estremità. Sistema di rilascio su catetere flessibile da 100 cm, con olive radiopache ad entrambe le estremità dalla protesi. Presenza di meccanismo che consente il posizionamento del colletto prossimale in rapporto alla sua angolazione. Diametri protesi da 21 a 45 mm, lunghezze 10, 15 e 20 cm. Introduuttori da 20, 22 o 24 fr.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Gore	Stent Graft Toracico GORE® TAG®	SI	18	30	18
Biovascular	ANKURA™TAA STENT GRAFT SYSTEM	SI	18	27	18

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.52:**

Endoprotesi toracica retta con bare stent distale in Dacron LPS e Nitinol, senza stent scoperto prossimale, con stent scoperto distale, retta, senza barra di connessione, con stent in nitinol in configurazione picco-valle, compatibile con RMN e premontata su sistema di rilascio meccanico a vite di precisione capturetip con sistema di sgancio rapido e sistema di cattura del puntale che ne facilita il posizionamento accurato, con rivestimento in guaina idrofilica Lunghezza coperta nominale: 100 mm Diametri: da 22 a 46mm Profilo: da 22 a 25 Fr (Profilo esterno)

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Medtronic	Valiant Captivia	SI	18	28	18
Acilia	Hercules™	NO*	-	-	-

* il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (lunghezza) richieste dal lotto

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.75:**

Introduttore Flexor High Flexvalvolato ed armato con spirale antikinking, disponibile in configurazione retta o multipurpose, con banda radiopaca e rivestimento idrofilo con dilatatore in poliuretano, ideato per procedure interventistiche vascolari periferiche. Diametri da 4F a 12F. Lunghezza 45cm, 55cm e 70cm, 110cm. Compatibile con guida da 035".

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cook	Flexor Check-Flo	SI	18	28	18
Teleflex	SUPER ARROW FLEX®	NO*	-	-	-

* il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (french) richieste dal lotto

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.76:**

Introduttore tipoFlexor valvolati ed armati con spirale antikinking con banda radiopaca e sistema di blocco dilatatore su camicia. Basso gradino su guaina esterna e dilatatore. Diametri da 6F, 7F E 8f. Lunghezza da 30cm 45cm, 90cm. Accetta guida da .035" e .038".

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Teleflex	Arrow	SI	18	28	18
Gada	Destination	NO*	-	-	-

* il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (lunghezza) richieste dal lotto

• Esame dell'offerta presentata per il lotto di gara n.83:

Sistema per fornire ancoraggio e sigillo tra endoprotesi aortica ed aorta nativa o tra diverse endoprotesi in caso di rischio e/o avvenuta migrazione o endoleak anche in presenza di tale complicanze per assicurare una maggiore forza radiale e sigillo al fine di mantenere o riconquistare adeguata esclusione dell'aneurisma. Il sistema è composto da applicatore addominale e toracico di lunghezze variabili da 86 cm a 114 cm con profilo esterno da 12Fr e da cateteri guida di lunghezza variabili. Cateteri guida di lunghezze da 62 cm a 90 cm , da 16 Fr a 18 Fr di diametro esterno.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Medtronic	Tourguide	SI	18	28	18
Biovascular	Fustar Steerable Introducer	NO*	-	-	-

* il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (lunghezza) richieste dal lotto

Alle ore 11:40 il presidente dichiara chiusa la seduta Programmando il successivo incontro alle ore 9:30 del giorno martedì 11 gennaio p.v.

Del che è verbale che viene, come di seguito, letto, confermato e sottoscritto.

- Dr. Renato Saponiero, Presidente
- Dr. Attilio Naddeo, Componente
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente
- Dr. Stefano Morabito, Componente e verbalizzante

.....



**Azienda Ospedaliero Universitaria
San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona**
Scuola Medica Salernitana

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, MULTI OPERATORE, PER LA FORNITURA DI DURATA TRIENNALE DI ENDOPROTESI VASCOLARI E DISPOSITIVI ACCESSORI DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE. N. GARA 7978565

VERBALE DI GARA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – 7

L'anno duemilaventidue, il giorno 11 del mese di Gennaio, alle ore 9:30, si è riunita, in seduta riservata, presso la sala riunioni del reparto di Chirurgia Vascolare, la Commissione nominata con disposizione del D.G. prot. n.13398 del 19/05/2021 per proseguire la valutazione delle offerte tecniche presentate per la procedura in oggetto.

Sono presenti:

- Dr. Renato Saponiero, Presidente;
- Dr. Attilio Naddeo, componente;
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente;
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente;
- Dr. Stefano Morabito, componente e verbalizzante.

Il Presidente, accertata la regolare composizione della Commissione, alle ore 9:30, dichiara aperta la seduta.

La scelta dei lotti da discutere in questa seduta si baserà sulle medesime considerazioni fatte nella precedente riunione e proseguendo dal punto in cui ci si era fermati.

CIO' PREMESSO

- Si procede con l'esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.88**:

Pallone semi-compiante per espansione, modellamento endoprotesico per occlusione temporanea di grandi vasi, in poliuretano configurazione a doppio lume, lunghezza catetere 120 cm o 140 cm diametro 32 o 46 mm, guida supportata 0.035 inch. Marker radiopachi sul segmento prossimale e su quello distale, utilizzabile anche per il "clampaggio aortico su pallone" in emergenza e negli AAA rotti

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cook	CODA	SI	18	28	18
Medicorp	Q50 Plus	NO*	-	-	-

* il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (lunghezza) richieste dal lotto

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.92:**

Stent cromocobalto design tipo PALMAZ BLUE a celle chiuse con elementi di connessione a doppia omega , con ottima radiopacità, profilo basso ad alta flessibilità, montato su catetere per dilatazione a palloncino RX per PTA .014". Profilo di ingresso per diametri stent da 4.0 mm: 0.043" Diametri da 4 a 7 mm e lunghezze da 15 a 25 mm Lunghezze del sistema di consegna: 80 e 142 cm

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cardinal	Palmaz® BLUE™ 014	SI	18	28	18
Biotronic	Dynamic Renal	NO*	-	-	-

* il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (lunghezza) richieste dal lotto

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.93:**

Stent cromo-cobalto design tipo PALMAZ BLUE a celle chiuse con struttura multicellulare "Flexisegment" senza sovrapposizioni di materiale e senza saldature, con ottima radiopacità, montato su catetere per dilatazione a palloncino OTW per PTA .018". Profilo di attraversamento per Ø 5.0mm ≤1.75mm Diametri da 4 a 7 mm e lunghezze da 12 a 24 mm Lunghezze del sistema di consegna: 80 e 135 cm

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cardinal	Cordis Palmaz® BLUE™	SI	18	28	18
IMED	Talon Minor	NO*	-	-	-

* il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (lunghezza e diametro) richieste dal lotto

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.99:**

Catetere angiografico centimetrato per la misurazione delle lesioni vascolari da 65 a 110 cm. Realizzato in poliuretano con armatura costituita da 16 fili in acciaio inox intrecciati. Punta pigtail

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cardinal	Cordis Super Torque	SI	18	28	18
Medicorp	Merit Medical	NO*	-	-	-

* il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (lunghezza) richieste dal lotto

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.101:**

Adesivo chirurgico bicomponente composto da albumina di siero bovino purificato (BSA) e glutaraldeide, erogato da un sistema controllato, composto da una siringa a doppia camera dotata di puntali di applicazione, disponibili in diverse configurazioni: punte standard, diffusori ed estensori. Siringhe da 2-5 e 10ml.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Jotec	BioGlue®	SI	18	28	18
Medicorp	BioGlue®	SI	18	28	18

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.104:**

Sistema di chiusura femorale percutaneo dedicato alla chiusura dei medi e grandi accessi nelle procedure percutanee di EVAR, TEVAR, IMPELLA ed ECMO. Misure 14 e 18 F, per la chiusura di fori da 10 fino a 25 F, con rilascio di un patch riassorbibile nella parete interna del vaso e collagene sulla superficie esterna. Presenza di ancoretta in acciaio come indicatore angiografico per il corretto posizionamento e la posizione del device per future punture in sito con ridotto tempo di compressione a fine procedura.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Imed	Manta	SI	18	28	18
Biovascular	Sistema PerQseal	NO*	-	-	-

* il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (diametri) richieste dal lotto

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.105:**

Stentautoespandibile in nitinol con 4 markers prossimali e 4 distali interamente in tantalio, incapsulato in due strati di ePTFE, con strato interno coestruso al carbonio (spessore totale 0,26 mm). Delivery system pull back da 80 o 117 cm, da 8 fr per i diametri 5, 6 e 7 mm, 9 french per i diametri 8, 9 e 10 mm, 10 french per i diametri 12 e 13,5 mm. Diametro stent da 5 a 13,5 mm, lunghezza stent da 20 a 120 mm.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Bard	Stent Fluency™ Plus	SI	18	28	18
Violatech	Solaris	NO*	-	-	-

* la gamma di prodotti proposti non copre l'intero intervallo di misure richieste

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.107:**

Stent ricoperto in ePTFE espandibile su pallone, incapsulato in due strati di ePTFE. Diametri da 5 a 12 mm con lunghezze da 16 a 58 mm, delivery system da 80 o 135 cm.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Bard	LifeStream™	SI	18	28	18
Getinge	Advanta	SI	18	28	18

- Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.108:**

Stent ricoperto in ePTFE per il trattamento delle stenosi delle estremità superiori nell'outflow venoso in dialisi, autoespandibile, con markers prossimali e distali in tantalio, incapsulato in due strati di ePTFE, con strato interno al carbonio, in configurazione retta e flared

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Bard	Covera™ e Covera™ Plus	SI	18	28	18
Violatech	Solaris	NO*	-	-	-

* non offerto un prodotto con configurazione "flared"

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.114:**

Stent periferico in CromoCobalto, rivestito da ePTFE, premontato su un catetere a palloncino, con sistema di inserimento OTW, compatibile con una guida da 0,035". Diametri da 5 a 10 mm, lunghezze da 18 a 58 mm, introduttore da 6 e 7 Fr.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Biovascular	BeGraft Peripheral Stent Graft System	SI	18	28	18
Medicorp	E-ventus BX	SI	18	28	18

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.118:**

Cateteri diagnostici idrofilici nel 50 % distale della lunghezza, armato in nylon da 4 e 5 F con armatura costituita da 16 fili in acciaio inox intrecciati. Punta distale in poliuretano. Ampia disponibilità di curve, lunghezze da 65 a 125 cm. Pressione massima di infusione 1200 psi

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cardinal	Cordis TEMPO™ AQUA	SI	18	28	18
Medicorp	IMPRESS® Idrofilici	NO*	-	-	-

* la pressione massima di infusione nella misura di 4F non raggiunge i 1200psi richiesti e dalla documentazione fornita non si evince la presenza di armatura costruita con 16 fili in acciaio inox come richiesto nel lotto

Alle ore 12:00 il presidente dichiara chiusa la seduta programmando il successivo incontro alle ore 9:30 del giorno venerdì 21 gennaio p.v. Del che è verbale che viene, come di seguito, letto, confermato e sottoscritto.

- Dr. Renato Saponiero, Presidente
- Dr. Attilio Naddeo, Componente
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente
- Dr. Stefano Morabito, Componente e verbalizzante

.....



**Azienda Ospedaliero Universitaria
San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona**
Scuola Medica Salernitana

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, MULTI OPERATORE, PER LA FORNITURA DI DURATA TRIENNALE DI ENDOPROTESI VASCOLARI E DISPOSITIVI ACCESSORI DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE. N. GARA 7978565

VERBALE DI GARA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – 8

L'anno duemilaventidue, il giorno 21 del mese di Gennaio, alle ore 9:30, si è riunita, in seduta riservata, presso la sala riunioni del reparto di Chirurgia Vascolare, la Commissione nominata con disposizione del D.G. prot. n.13398 del 19/05/2021 per proseguire la valutazione delle offerte tecniche presentate per la procedura in oggetto.

Sono presenti:

- Dr. Renato Saponiero, Presidente;
- Dr. Attilio Naddeo, componente;
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente;
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente;
- Dr. Stefano Morabito, componente e verbalizzante.

Il Presidente, accertata la regolare composizione della Commissione, alle ore 9:30, dichiara aperta la seduta.

Col la riunione odierna si stima di terminare l'esame di tutti i lotti non ancora vagliati e per i quali vi sono offerte da parte di più operatori.

CIO' PREMESSO

- Si procede con l'esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.74:**

Guida lunderquist extra stiff a singola e doppia curvatura realizzata in acciaio inox rivestita in TFE e con anima di sicurezza, con struttura della guida a mandrino per controllo di torsione, diametro da .035 inch, lunghezza 260/300 cm

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cook	Guide Lunderquist	SI	18	28	18
AB Medica	Guide Lunderquist	NO*	-	-	-
Imed	Guide Lunderquist	NO**	-	-	-
Jotec	Filo guida E-Wire	NO***	-	-	-

Alfano *R* *N* *caor* *J*

* AB Medica: Non offerte tutte le misure richieste e la costruzione a doppia curvatura della punta

** Imed: il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (lunghezza) richieste dal lotto

*** Jotec: il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (lunghezza) richieste dal lotto

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.86:**

Catetere a palloncino in poliuretano conforme per la dilatazione delle endoprotesi addominali, lunghezza pallone 4 cm, lunghezza catetere 90 cm, compatibile con guida 0,035 i ed introduttore 10 fr, range di gonfiaggio 10- 37 mm, markers radiopachi sulle estremità del pallone

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Gore	Molding and Occlusion Balloon Catheter (MOB)	SI	18	28	18
Boston	Palloni da occlusione EQUALIZER	NO*	-	-	-
Imed	ALTOSA-SFT	NO**	-	-	-
Jotec	Catetere a Palloncino – E x pand	NO***	-	-	-

* Boston: Range di gonfiaggio non conforme a quanto richiesto e misura introduttore non compatibile con la richiesta

** Imed: Misura introduttore offerto non compatibile con quanto offerto

*** Jotec: Non offerto l'intero range di misure di gonfiaggio

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.87:**

Pallone da occlusione ampiamente conforme progettato per adattarsi a vasi da 10 mm a 46mm di diametri e per rimodellamento di endoprotesi addominali e toraciche, dotato di marker prossimale e distale. Lunghezza catetere 100 cm.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
IMED	ALTOSA-SFT	SI	18	28	18
Medtronic	Reliant™	SI	18	28	18
AB Medica	Catetere per occlusione temporanea	NO*	-	-	-
Jotec	Catetere a Palloncino – E x pand	NO**	-	-	-

* AB Medica: non offerto l'intero range di diametri richiesti

** Jotec: il prodotto offerto non copre tutto l'intervallo di misure (diametri) richieste dal lotto



• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.94:**

Stent in acciaio design tipo PALMAZ a celle chiuse con segmenti flessibili ad "S", con ottima radiopacità, montato su catetere per dilatazione a palloncino OTW per PTA .035". Ampiezza parete reticolo (strutwidth): 0.0075" Diametri da 4 a 10 mm e lunghezze da 12 a 79 mm Lunghezze del sistema di consegna: 80 e 135 cm

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cardinal	Cordis PALMAZ GENESIS	SI	18	28	18
Biotronik	DYNETIC-35	NO*	-	-	-
Biovascular	BESMOOTH peripheal stent system	NO**	-	-	-

* BIOTRONIK: Non offerti tutti i diametri richiesti (4mm); materiale di costruzione non conforme; design non conforme

** BIOVASCULAR: Non offerti tutti i diametri richiesti (4mm); materiale di costruzione non conforme

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.102:**

Liquido embolizzante periferico biocompatibile formato da un ciolto in un polvere di Tantalio micronizzata per rendere il liquido radiopaco con polimero di alcol vinyl ethylene (EVOH), solvente DMSO (Dimetilsulfossido), polvere di Tantalio micronizzata per rendere il liquido radiopaco.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
AB Medica	Liquido embolizzante	SI	18	28	18
Biovascular	BRO non adesive embolic agent	SI	18	28	18
Kaster	Menox™ LES	SI	18	28	18
Crossmed	EASYX - Dispositivo Embolico Liquido con sistema di iniezione	NO*	-	-	-
Medtronic	ONYX	SI	18	28	18

* Crossmed: dalla composizione descritta in scheda tecnica non si evince la presenza di tantalio micronizzato

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.103:**

Microcatetere con doppio marker distale, costituito da 4 zone di differente consistenza, rivestimento idrofilo, armato in acciaio, esterno in Pebax, interno in PTFE, dotata di adattatore luer standard. Pressione di rottura 300 PSI. Punta distale preformabile. Compatibile con DMSO e Onyx. Diametro esterno 1,7- 2,3 1,9-2,4 e 2,3-2,8 Fr guida compatibile 0.012", 0.014" e 0.018" lunghezze cm 135 e 158.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Boston	DIREXION	SI	18	28	18
Medtronic	REBAR	SI	18	28	18
GADA	PROGREAT	NO**	-	-	-

* GADA: Non offerte le misure 1,7-2,3F e guide non compatibile con le misure 0,12"

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.117:**

Catetere diagnostico armato in poliuretano da 4, 5 e 6 Fr con armatura costituita da 16 fili in acciaio inox intrecciati, ampia disponibilità di curve, lunghezze da 65 a 125 cm. Pressione massima di infusione 1200 psi.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
Cardinal	Cordis Super Torque	SI	18	28	18
Cook	Catetere angiografico con punta Beacon®	NO*	-	-	-
Medicorp	IMOPRESS	NO**	-	-	-

* Cook: Non offerta la misura 4.0Fr

** Medicorp: Non offerta la misura 6.0Fr; assente armatura a 16 fili

• Esame dell'offerta presentata per il **lotto di gara n.122:**

Catetere a palloncino a scambio rapido.014" per PTA Carotidea e renali con punta affusolata in nylon per facilitare l'attraversamento. Crossing profile 0.043", due marker radiopachi in iridio/platino, lunghezza shaft 142 cm. Diametro da 4 a 7 mm, lunghezze da 15 a 40 mm.

Offerente	Prod. offerto	Idoneo si/no	Migliorie (fino a 20)	Affidabilità (fino a 30)	Manegevolezza (fino a 20)
AB Medica	PTA Ballon LITEPAC	SI	18	28	18
Cardinal	Cordis AVIATOR™ Plus	SI	18	28	18
Boston	ULTRASOFT SV	NO*	-	-	-
Medicorp	FRYDERYK	NO**	-	-	-

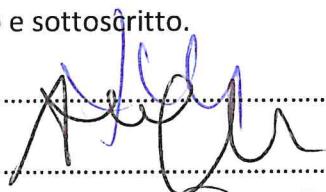
* Boston: non offerta la misura 40mm di lunghezza del pallone


** Medicorp: : Dalla scheda tecnica non si evince l'indicazione per l'utilizzo carotideo e periferico del dispositivo


Alle ore 11:40 il presidente dichiara chiusa la seduta Programmando il successivo incontro alle ore 9:30 del giorno martedì 11 gennaio p.v.

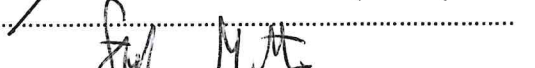
Del che è verbale che viene, come di seguito, letto, confermato e sottoscritto.


- Dr. Renato Saponiero, Presidente
- Dr. Attilio Naddeo, Componente
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente
- Dr. Stefano Morabito, Componente e verbalizzante

.....












**Azienda Ospedaliero Universitaria
San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona**
Scuola Medica Salernitana

PROCEDURA APERTA PER LA CONCLUSIONE DI UN ACCORDO QUADRO, MULTI OPERATORE, PER LA FORNITURA DI DURATA TRIENNALE DI ENDOPROTESI VASCOLARI E DISPOSITIVI ACCESSORI DA DESTINARE ALLA U.O.C. DI CHIRURGIA VASCOLARE ED ENDOVASCOLARE. N. GARA 7978565

VERBALE DI GARA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – 9

L'anno duemilaventidue, il giorno 16 del mese di Marzo, alle ore 9:30, si è riunita, in seduta riservata, presso la sala riunioni del reparto di Chirurgia Vascolare, la Commissione nominata con disposizione del D.G. prot. n.13398 del 19/05/2021 per prendere atto della comunicazione trasmessa da un operatore economico in merito all'offerta riguardante un lotto della procedura in oggetto.

Sono presenti:

- Dr. Renato Saponiero, Presidente;
- Dr. Attilio Naddeo, componente;
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente;
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente;
- Dr. Stefano Morabito, componente e verbalizzante.

Il Presidente, accertata la regolare composizione della Commissione, alle ore 9:30, dichiara aperta la seduta dando lettura della comunicazione dell'8 marzo 2022 della ditta Cook Italia.

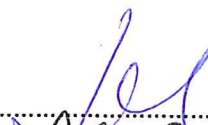


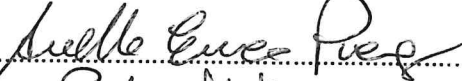
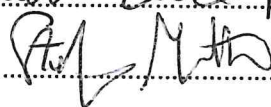
Nella citata comunicazione l'operatore Cook Italia dichiara che, per ragioni puramente commerciali, uno dei suoi fornitori ha cessato la produzione dei dispositivi offerti per il lotto n.78 della procedura in oggetto e, pertanto, è da ritenersi ritirata dall'operatore l'offerta di cui al citato lotto. Tale offerta era già stata analizzata e giudicata conforme da questa commissione nella seduta n.5 dello scorso 27 ottobre 2021.

Non essendovi offerte di altri operatori commerciali per il citato lotto si dichiara lo stesso non aggiudicato ad alcun operatore.

Alle ore 10:00 il presidente dichiara chiusa la seduta.

Del che è verbale che viene, come di seguito, letto, confermato e sottoscritto.

- Dr. Renato Saponiero, Presidente
- Dr. Attilio Naddeo, Componente
- Dr.ssa Carmela De Rosa, Componente
- Dr. Aniello Enrico Puca, Componente
- Dr. Stefano Morabito, Componente e verbalizzante


.....

.....

.....

.....

.....