



CAPITOLATO TECNICO DI GARA E CRITERI DI AGGIUDICAZIONE PER L'APPALTO DI FORNITURA DI PRESIDI PER L'U.O. DI UROLOGIA

ART.1- OGGETTO DELL'APPALTO

L'appalto ha per oggetto la fornitura di presidi per l'U.O. di Urologia di questa Fondazione "Istituto San Raffaele - G.Giglio di Cefalù", nei 51 lotti di seguito riportati, nelle quantità e nel prezzo posto a base d'asta per ogni singolo lotto.

ART.2- MODALITÀ DI FORNITURA.

Le quantità necessarie saranno ordinate, in più soluzioni, nel corso del rapporto contrattuale dalla Farmacia di questa Fondazione. Si precisa che non sussiste alcun obbligo a carico della Fondazione per l'acquisto di un quantitativo minimo o predeterminato dei prodotti contrattualizzati, ma sussiste unicamente un obbligo della ditta di accettare gli ordinativi di fornitura, almeno fino a concorrenza del quantitativo di consumo stimato. Resta inteso che l'eventuale variazione in più o in meno della quantità triennale stimata, non comporterà variazione dei prezzi né delle condizioni contrattuali concordate. La consegna dei materiali ordinati dovrà essere effettuata entro il termine massimo di 5 giorni data ricezione ordine presso il Servizio di Farmacia di questa Fondazione. Nessun ritardo è ammesso nella consegna dei prodotti consumabili ordinati. In caso contrario questa Fondazione applicherà una penale pari allo 5% del valore contrattuale del materiale consegnato in ritardo per ogni giorno successivo al termine prescritto.

ART.3 - GARANZIA DI CONTINUITÀ DEL SERVIZIO

La ditta dovrà effettuare la fornitura come dal capitolato senza soluzione di continuità, e fatto divieto di sub-appaltare tutto o parte della fornitura.

ART.4 – PENALITÀ

Nel caso di mancato o ritardato rifornimento dei prodotti necessari per il proseguimento dell'attività della U.O. di Urologia, verrà applicata una penale giornaliera pari € 200,00 salvo ogni azione di risarcimento danni

Nel caso di grave o ripetuta inosservanza degli obblighi contrattuali, dopo la 2° contestazione, la Fondazione potrà recedere dal contratto in danno della ditta inadempiente.

ART.5 – MODALITÀ DI AGGIUDICAZIONE

L'aggiudicazione avverrà nel rispetto dell'art. 83 D.Lgs 163/2006 (criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa – prezzo:60 qualità: 40), e verranno escluse le Ditte che presenteranno offerte per lotti incompleti.

ART.6 – PRODOTTI RICHIESTI

**LOTTO 1
BASE D'ASTA € 44.250,00**

Stent ureterale doppio J, idoneo alla lunga permanenza, in tecoflex, termosensibile, punte aperte, rivestimento primario interno/esterno idrofilo, ricciolo vescicale e renale 360° antidecubito con punta rastremata dilatante nel ricciolo renale, linea longitudinale per il corretto posizionamento, marker e informazioni impresse con inchiostro medicale, filo in multi filamento per retrazione e posizionamento integrato, completo di pusher standard radiopaco e per URS (diametro 4,5 fr.), filo guida teflonato diametro 0.38" lunghezza 150 cm., sterile monouso, nei seguenti diametri :
diametro 4,5/6,0/7,0 fr. lunghezza 24-28 cm. a scelta.

Fabbisogno triennale n. 750 pezzi a scelta nelle diverse misure.



FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ

LOTTO 2
BASE D'ASTA € 3.900,00

Stent ureterale doppio J a media permanenza, in mescola di poliuretano morbido termosensibile, linea longitudinale e marker vescicale, a scelta nelle versioni punte aperte/chiusa o aperte/aperte, deve essere disponibile nelle versioni con o senza fori di drenaggio nella sezione ureterale, superficie liscia, nella versione p.ta chiusa deve essere preassemblato al filo guida, spingitore con sistema luer per il fissaggio al filo guida, sistema di sgancio rapido, completo di spingitore, filo guida teflonato con corpo rigido, diametro 0,035" lunghezza 150 cm., monouso sterile, diametro 6,0/7,0 fr. lunghezza 24-26 cm..

Fabbisogno triennale n. 60 pezzi a scelta nelle diverse misure.

LOTTO 3
BASE D'ASTA € 8.820,00

Stent ureterale doppio J a lunga permanenza, in poliuretano termosensibile, a scelta nelle versioni punte aperte/chiusa o aperte/aperte, deve essere disponibile nelle versioni con o senza fori di drenaggio nella sezione ureterale, rivestimento interno/esterno inibitore della formazione di biofilm ed incrostazione a base di eparina, preassemblato al filo guida e spingitore con sistema di sgancio rapido, completo di spingitore, filo guida teflonato. Diametro 0,035" lunghezza 150 cm., monouso sterile

Diametro 6,0/7,0 fr. lunghezza 24-26 cm.

Fabbisogno triennale n. 60 pezzi a scelta nelle diverse misure.

LOTTO 4
BASE D'ASTA € 17.100,00

Filo guida in acciaio inox per tratto percutaneo Lunderquist, punta flessibile atraumatica 40+30 mm., diametro 0.035", lunghezza 90 cm., dotate di sistema manipolazione e ed estrazione che consente un inserimento rapido, monouso sterili.

Fabbisogno triennale n. 900 pezzi.

LOTTO 5
BASE D'ASTA € 18.000,00

Filo guida teflonato in acciaio inox rivestito in PTFE ad anima fissa e a corpo rigido, diametro 0,035/0.038 , lunghezza 150cm , la punta distale morbida a J o diritta floppy di lunghezza 3cm, monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 1.500 pezzi a scelta per diametro.

LOTTO 6
BASE D'ASTA € 450,00

Filo guida con guaina in pte, anima in nitinol, punta idrofilica ultimi 5 cm per facilitare l'accesso anche nelle procedure piu' difficili. Punta rivestita in tungsteno retta e/o angolata lunghezza cm150, diametro 0.035-0.038, monouso, sterile.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi a scelta per diametro.

LOTTO 7
BASE D'ASTA € 3.195,00

Catetere ureterale in pvc giallo con rivestimento in hidrogel punta cilindrica un foro laterale con mandrino in acciaio inox lunghezza 70cm, misura CH 3-4-5-6-7-8 a scelta monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi a scelta per diametro.

LOTTO 8
BASE D'ASTA € 3.195,00

Catetere ureterale in pvc giallo con rivestimento in hidrogel punta cilindrica due fori laterali con mandrino in acciaio inox lunghezza 70cm, misura CH 3-4-5-6-7-8 a scelta monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi a scelta per diametro.



**FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ**

**LOTTO 9
BASE D'ASTA € 3.195,00**

Catetere ureterale in pvc giallo con rivestimento in hidrogel punta aperta con mandrino in acciaio inox lunghezza 70cm, misura CH 3-4-5-6-7-8 a scelta, monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 10
BASE D'ASTA € 1.065,00**

Catetere ureterale in pvc giallo con rivestimento in hidrogel punta olivare curva un foro laterale con mandrino in acciaio inox lunghezza 70cm, misura CH 3-4-5-6-7-8 a scelta, monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 150 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 11
BASE D'ASTA € 1.065,00**

Catetere ureterale in pvc giallo con rivestimento in hidrogel punta curva aperta con mandrino in acciaio inox lunghezza 70cm, misura CH 3-4-5-6-7-8 a scelta, monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 150 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 12
BASE D'ASTA € 2.250,00**

Catetere ureterale in pvc punta aperta Chevassu con mandrino in acciaio inox lunghezza 70cm, misura CH 3-4-5-6-7-8 a scelta, monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 150 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 13
BASE D'ASTA € 35.100,00**

Catetere ureterale doppio J in poliuretano con rivestimento in hydrogel libero punta aperto/aperto e aperto/chiuso marker e informazioni impresse con inchiostro medicale, filo per retrazione completo di spingitore, guida rivestita in PTFE libera, cateterino ureterale nella versione a punta aperta e clamp da 24 a 26 cm Ch da 4.8 a 8 a scelta.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 14
BASE D'ASTA € 8.700,00**

Catetere post-operatorio in puro silicone con media consistenza, a 3 vie, diametro a scelta 18- 20-22 fr., pallone emostatico 80-100 ml., lunghezza 43 cm., punta radiopaca anti inginocchiamento Dufour/Couvelaire/Mercier a scelta, fori di drenaggio ampi, palloncino dotato di spirali radiali per una omogenea espansione completo di tappo catetere, tappo porta irrigazione integrato, monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 600 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 15
BASE D'ASTA € 13.275,00**

Catetere post operatorio dbk punta atraumatica con foro centrale per l'inserzione su filo guida o catetere ureterale 3 french, punta radiopaca prodotto in puro silicone biologicamente inerte, punta corta radiopaca atraumatica, anti inginocchiamento, monouso sterile, palloncino 30-40 ml; Mis 18-20-, a 2 o 3 vie a scelta

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi a scelta per diametro e vie (2/3).



**FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ**

**LOTTO 16
BASE D'ASTA € 30.600,00**

Catetere con palloncino in silicone 100% trasparente , punta radiopaca, con imbuto, valvola per siringa attacco luer e luer-lock, punta secondo Tiemann, un foro, palloncino 5-10 ml. Mis. CH 12-14-16-18-20-22 a scelta.

Fabbisogno triennale n. 3.600 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 17
BASE D'ASTA € 14.700,00**

Catetere in silicone 100% trasparente con scanalature longitudinale per il drenaggio uretrale. due vie, punta cilindrica radiopaca, due fori posti frontalmente , palloncino 5 – 15 ml. Siringa preriempita per il gonfiaggio inclusa. Mis. CH 12-14-16-18-20-22 a scelta.

Fabbisogno triennale n. 1.400 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 18
BASE D'ASTA € 1.800,00**

Catetere per neovescica con palloncino in silicone 100% trasparente , con scanalature longitudinali a tre vie, con imbuto, valvola per siringa attacco luer e luer-lock, circa sei fori posti frontalmente su una punta di circa 4 cm aperta , palloncino 20-30 ml 20 – 22 Ch a scelta.

Fabbisogno triennale n. 90 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 19
BASE D'ASTA € 5.700,00**

Cateteri punta Tiemann 1 foro in PVC trasparente media rigidità 2 vie per cateterismo difficile misure da 12 a 22 Ch. a scelta.

Fabbisogno triennale n. 600 pezzi a scelta per diametro

**LOTTO 20
BASE D'ASTA € 7.650,00**

Cateteri monovia in PVC siliconato e trasparente punta Tiemann, codice colore in punta 2 fori alternati da 12 a 22 Ch a scelta.

Fabbisogno triennale n. 5.100 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 21
BASE D'ASTA € 12.555,00**

Catetere a tre vie in PVC trasparente, punta couvelaire con 2 fori posti frontalmente, misure di diametro da 18 – 20 - 22 Ch, ampio lume di drenaggio, valvola per siringhe con raccordi luer lock, capacità palloncino. Lunghezza almeno 40 cm, sterile in confezione singola.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 22
BASE D'ASTA € 30.600,00**

Sonda per drenaggio post-operatorio in lattice di gomma naturale con rivestimento in Hydrogel , a 3 vie, canale di irrigazione posteriore, diametro a scelta 18- 20 -22 fr., pallone emostatico 30-50 ml. punta Dufour monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 3.600 pezzi a scelta per diametro.



**FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ**

**LOTTO 23
BASE D'ASTA € 10.200,00**

Sonda per drenaggio post-operatorio in lattice di gomma naturale con rivestimento in Hydrogel ,a 3 vie, canale di irrigazione posteriore, diametro a scelta 18- 20 -22 fr., pallone emostatico 50-80 ml. punta Dufour monouso sterile.
Fabbisogno triennale n. 1.200 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 24
BASE D'ASTA € 16.200,00**

Catetere per nefrostomia percutanea sconnettibile realizzato in silicone 100% trasparente, a due vie con imbuto, palloncino con capacità da 2-5ml, valvola per siringhe con raccordi luer e luer-lock, punta cilindrica moltoradiopaca, graduazione in cm, lungh. cm 45 circa, monouso sterile.
Misure CH 16-18-20-22 a scelta.
Fabbisogno triennale n. 360 pezzi a scelta per diametro.

**LOTTO 25
BASE D'ASTA € 27.000,00**

Set da dilatatori ureterali in materiale polietilene e TFE medicale con punta atraumatica, lunghezza da 60 a 70 cm., nei diametri da 6 Fr a 16 Fr, dotato di lume per inserzione su filo guida, monouso in confezione sterile.
Fabbisogno triennale n. 60 pezzi.

**LOTTO 26
BASE D'ASTA € 10.020,00**

Dilatatore ureterale a palloncino, catetere diametro 5,0 fr., lunghezza utile 700 mm., palloncino prodotto in polietilene in grado di resistere ad alte pressioni, pressione massima 18 atm; diametro massimo del palloncino 15fr.(5mm.) lunghezza 40mm, punta flessibile atraumatica, marker radiopachi inseribile su fili guida con diametro 0.035" monouso in confezione sterile.
Fabbisogno triennale n. 60 pezzi.

**LOTTO 27
BASE D'ASTA € 10.620,00**

Dilatatore ureterale a palloncino, catetere diametro 3,5 fr., lunghezza utile 700 mm., palloncino prodotto in polietilene in grado di resistere ad alte pressioni, pressione massima 18 atm; diametro massimo del palloncino 12fr.(4mm.) lunghezza 40mm, punta flessibile atraumatica, marker radiopachi inseribile su fili guida con diametro 0.018", monouso in confezione sterile.
Fabbisogno triennale n. 60 pezzi.

**LOTTO 28
BASE D'ASTA € 3.600,00**

Dilatatore ed introduttore fasciale in ptfè radiopaco; con stiletto 8 FR, lungo circa 70cm, camicia da 10fr e lunga circa 25 cm dotata di attacco luer-lock, superficie liscia e punta rastremata per facilitare posizionamento sterile, monouso.
Fabbisogno triennale n. 90 pezzi.

**LOTTO 29
BASE D'ASTA € 94.800,00**

Set Amplatz per dilatazione progressiva renale costituiti da catetere introduttore in PTFE da 8 Fr, dilatatore renale da 18 - 22 Fr e completi di guaina (camicia operativa) da 24 - 30 Fr.
Fabbisogno triennale n. 300 pezzi.



FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ

LOTTO 30
BASE D'ASTA € 69.825,00

Set completo per posizionamento di nefrostomia composto da: catetere di drenaggio punta pigtail con attacco luer-lock, diametro da 6/7/8/9fr., ago per punzione renale punta angolata filo di guida p.ta J, completo di dilatatore fasciale o dilatatori, monouso in confezione sterile.

Fabbisogno triennale n. 1050 pezzi a scelta per diametro.

LOTTO 31
BASE D'ASTA € 42.000,00

Catetere di drenaggio nefrostomico radiopaco in poliuretano, punta pigtail aperta e liscia con attacco luer-lock, diametro da 6/7/8/9fr. Lunghezza almeno 30 cm. Sterile in confezione singola.

Fabbisogno triennale n. 1050 pezzi a scelta per diametro.

LOTTO 32
BASE D'ASTA € 6.000,00

Ago in acciaio inox, per punzione renale, a scelta 2 o 3 parti, punta modificata, elevata ecogenicità, diametro 18 gauge., lunghezza 150/180 mm. A scelta, compatibile con fili guida 0.035" e 0.38", monouso in confezione sterile.

Fabbisogno triennale n. 300 pezzi.

LOTTO 33
BASE D'ASTA € 6.000,00

Ago in acciaio inox angiografico per punzione vena femorale ad elemento singolo misura G18, compatibile con fili guida 0.035-0.038, lunghezza 8 – 10 cm. Monouso, sterile.

Fabbisogno triennale n. 300 pezzi.

LOTTO 34
BASE D'ASTA € 31.500,00

Stent ureterale mono J in vortek (o similare) lunghezza circa 90 cm, (non inferiore ad 80) radiopaco, punta aperta\chiusa, completo di filo guida seldinger con anima fissa rivestita PTFE da 0.035", markers graduati, fornita in confezione singola, completo di raccordo per sacca di urina sistema mono uso sterile. Mis. 6-7-8 fr.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi a scelta per diametro.

LOTTO 35
BASE D'ASTA € 73.500,00

Stent ureterale mono J in vortek (o similare) lunghezza circa 90 cm, (non inferiore ad 80) radiopaco, punta aperta\aperta, completo di filo guida seldinger con anima fissa rivestita PTFE da 0.035", markers graduati, fornita in confezione singola, completo di raccordo per sacca di urina sistema mono uso sterile. Mis. 6-7-8 fr.

Fabbisogno triennale n. 1050 pezzi a scelta per diametro.

LOTTO 36
BASE D'ASTA € 32.700,00

Drenaggio sovrapubico con catetere a loop singolo in 100% silicone dotato di trocar metallico per l'introduzione, bisturi, 2 raccordi luer-lock, rubinetto a tre vie, mono uso sterile misure del catetere 8, 11, 14 Ch.

Fabbisogno triennale n. 600 pezzi a scelta per diametro.



**FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ**

**LOTTO 37
BASE D'ASTA € 19.573,20**

Protesi testicolari prodotte con silicone ad elevata densità privi di gel. Mis. S-M-L.

Fabbisogno triennale n. 60 pezzi della misura "M".

Fabbisogno triennale n. 15 pezzi della misura "S".

Fabbisogno triennale n. 15 pezzi della misura "L".

**LOTTO 38
BASE D'ASTA € 3.000,00**

Raccordo luer lock per il collegamento a vite dei cateteri ureterali di misura variabile tra 6-10 Fr.

Fabbisogno triennale n. 1500 pezzi.

**LOTTO 39
BASE D'ASTA € 3.150,00**

Raccordo universale per collegamento catetere ureterale alla sacca di raccolta urine, con sistema di connessione prossimale passo luer e distale cono catetere, monouso in confezione sterile.

Fabbisogno triennale n. 1050 pezzi.

**LOTTO 40
BASE D'ASTA € 33.600,00**

Cestello per estrazione calcoli 3x2 fili piatti in nitinol tipless, ampiezza 0-16 mm. diametro 2,2 fr., lunghezza 115 cm., manico asportabile con doppio comando apertura/chiusura e blocco autostatico del cestello, monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 120 pezzi.

**LOTTO 41
BASE D'ASTA € 33.600,00**

Cestello per estrazione calcoli 4 fili piatti in nitinol tipless, ampiezza 0-18 mm. diametro 3 fr., lunghezza 120 cm., manico, monouso sterile.

Fabbisogno triennale n. 120 pezzi.

**LOTTO 42
BASE D'ASTA € 104.700,00**

Spirale di recupero calcoli in nitilon con rivestimento in ptfe lunghezza 120 cm, calibro 3 fr., guaina (contenente gruppo di guida) dotata di una fascia di punti di repere nera doppia, ad 1cm dalla punta distale, e di una fascia di punti di repere nera singola, a 2 cm dalla punta distale; impugnatura amovibile in posizione prossimale alla guaina, estremità distale del dispositivo dotata di punta filiforme lunga 5 cm. monouso, sterile. Mis. spirale mm7, mm10.

Fabbisogno triennale n. 300 pezzi a scelta per misura.

**LOTTO 43
BASE D'ASTA € 76.230,00**

Guida idrofila STANDARD in Nichel titanio, con primo rivestimento in poliuretano e trattamento esterno con polimero idrofilico (Polimero M), marcatura in tugsteno, monopezzo.

Lunghezza cm 150, punta angolata 45°, flessibile cm 3, inc. 0,035/0,038.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi.

Lunghezza cm 150, punta dritta, flessibile cm 1, inc. 0,035/0,038.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi.

Lunghezza cm 150, punta preformabile, flessibile cm 3, inc. 0,035.

Fabbisogno triennale n. 90 pezzi.



**FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ**

**LOTTO 44
BASE D'ASTA € 5.625,00**

Sonda per drenaggio estemporaneo in Neoplex sterilizzabile senza palloncino, punta Mercier da 6 a 22 Ch.
Fabbisogno triennale n. 150 pezzi per diametro.

Sonda per drenaggio estemporaneo in Neoplex sterilizzabile senza palloncino, punta Couvelaire da 6 a 24 Ch.
Fabbisogno triennale n. 450 pezzi per diametro.

Sonda per drenaggio estemporaneo in Neoplex sterilizzabile senza palloncino, punta Tiemann da 6 a 22 Ch.
Fabbisogno triennale n. 150 pezzi per diametro.

**LOTTO 45
BASE D'ASTA € 1.425,00**

Candeletta dritta, punta olivare in Neoplex sterilizzabile per dilatazione uretrale misure da 6 a 22 Ch.
Fabbisogno triennale n. 150 pezzi per diametro.

**LOTTO 46
BASE D'ASTA € 37.200,00**

Catetere a due vie per il drenaggio vescicale, latex free, punta cilindrica aperta con foro centrale per la possibile applicazione di guida da massimo 0,038". Diametro a scelta da 08 Ch a 18 Ch, lunghezza di almeno 40 cm, capacità palloncino compresa tra 5 – 10 ml. Sterile in confezione singola.

Fabbisogno triennale n. 1200 pezzi a scelta per diametro e lunghezza.

**LOTTO 47
BASE D'ASTA € 13.950,00**

Catetere a tre vie per il drenaggio vescicale, latex free, punta cilindrica aperta con foro centrale per la possibile applicazione di guida da massimo 0,038". Diametro a scelta da 16 Ch a 24 Ch, lunghezza di almeno 40 cm, capacità palloncino compresa tra 5 – 10 ml. Sterile in confezione singola.

Fabbisogno triennale n. 450 pezzi a scelta per diametro e lunghezza.

**LOTTO 48
BASE D'ASTA € 24.750,00**

Sacca di drenaggio a caduta autoportante per ferite chirurgiche, ritagliabile da 6 mm fino a 50 mm di diametro, con dispositivo antireflusso e sistema di scarico raccordabile a raccoglitore da gamba o da letto. La sacca trasparente deve essere graduata, in confezione singola sterile.

Richieste in tre differenti misure di capacità di raccolta compresa tra 100 ml e 500 ml.

Fabbisogno triennale n. 4500 pezzi

**LOTTO 49
BASE D'ASTA € 16.050,00**

Dispositivo sterile autoportante trasparente per l'apparecchiatura post-operatoria delle derivazioni urinarie, con placca ritagliabile da 10 mm fino a 100 mm di diametro.

Il dispositivo deve essere dotato di oblò trasparente rimovibile per l'ispezione e la detersione dello stoma, con dispositivo antireflusso e sistema di scarico raccordabile a raccoglitore da gamba o da letto. La valvola deve consentire l'eliminazione di eventuali grumi.

Fabbisogno triennale n. 1500 pezzi



**FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ**

LOTTO 50

BASE D'ASTA € 10.800,00

Catetere monovia, autolubrificante, interamente in materiale latex free, trasparente, raccordo luer per connessione, punta cilindrica atraumatica lunghezze a scelta da 20 - 40 cm e diametro a scelta da 10 – 12 Ch, sterile in confezione singola.

Fabbisogno triennale n. 7.200 pezzi a scelta per diametro.

LOTTO 51

BASE D'ASTA € 2.250,00

Catetere monovia, autolubrificante, interamente in materiale latex free, trasparente, raccordo luer per connessione, punta tiemann atraumatica lunghezze a scelta da 20 - 40 cm e diametro a scelta da 10 – 12 Ch, sterile in confezione singola.

Fabbisogno triennale n. 1.500 pezzi a scelta per diametro.

ART.7 - CRITERI DI AGGIUDICAZIONE

L'aggiudicazione della fornitura avverrà a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

La valutazione sarà effettuata in base ai seguenti elementi:

- Punteggio massimo per le migliori caratteristiche tecnico-qualitative Punti 40
- Punteggio massimo per la migliore offerta prezzo più basso Punti 60

VALUTAZIONE TECNICO-QUALITATIVE

La valutazione tecnico-qualitativa dei prodotti sarà effettuata sulla base delle caratteristiche tecniche indicate e sulla base della valutazione della campionatura prodotta per un punteggio massimo pari a 40 (60 per il prezzo)

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 1-2-3

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche del ricciolo (J)	Max 10
Consistenza, rigidità	Max 5
Scorrevolezza	Max 5
Materiale	Max 10
Sistema sgancio	Max 10
totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 4-5-6

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 10
Scorrevolezza	Max 10
Consistenza del corpo	Max 10
Materiale	Max 10
totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 7-8-9-10-11-12

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 10
Consistenza, rigidità, caratteristiche del mandrino	Max 10
Scorrevolezza	Max 10
Materiale	Max 10
totale	Max 40



FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 13

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 5
Consistenza, rigidità	Max 10
Canale di drenaggio	Max 10
Materiale e rivestimento esterno	Max 15
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 14-15

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 10
Consistenza, rigidità	Max 10
Canale di drenaggio	Max 5
Materiale e rivestimento esterno	Max 10
Caratteristiche del palloncino	Max 5
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 16-17-18-19-20-21-22-23

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 7
Consistenza, rigidità	Max 7
Canale di drenaggio	Max 7
Materiale e rivestimento esterno	Max 7
Caratteristiche del palloncino	Max 7
Canale di irrigazione	Max 5
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 24

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 5
Consistenza, rigidità	Max 5
Canale di drenaggio	Max 5
Materiale e rivestimento esterno	Max 5
Caratteristiche del palloncino	Max 10
Sistema di sconnettibilità (sgancio/aggancio)	Max 10
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 25

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 15
Consistenza, rigidità	Max 10
Canale interno	Max 5
Materiale e rivestimento esterno	Max 5
Assemblaggio del set	Max 5
Totale	Max 40



FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 26-27

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 10
Consistenza, rigidità	Max 5
Materiale e rivestimento esterno	Max 10
Caratteristiche del palloncino	Max 15
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 28-29

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 15
Consistenza, rigidità	Max 15
Materiale e rivestimento esterno	Max 5
Composizione e assemblaggio del set	Max 5
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 30-31

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche del ricciolo (J)	Max 10
Consistenza, rigidità del catetere	Max 10
Consistenza e rigidità dell'ago	Max 10
Calibri e lunghezza	Max 10
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 32-33

Criteri di valutazione	Pesatura
Dimensioni	Max 20
Forma della punta	Max 20
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 34-35

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche del ricciolo (J)	Max 15
Consistenza, rigidità	Max 15
Scorrevolezza	Max 5
Materiale	Max 5
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 36

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche del loop	Max 10
Consistenza, rigidità	Max 5
Scorrevolezza	Max 5
Materiale	Max 5
Caratteristiche del sistema di introduzione (trocar)	Max 15
Totale	Max 40



FONDAZIONE
ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 37

Criteri di valutazione	Pesatura
Forma	Max 5
Consistenza	Max 25
Dimensioni	Max 5
Materiale	Max 5
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 38-39

Criteri di valutazione	Pesatura
Tenuta del raccordo	Max 15
Semplicità di utilizzo	Max 15
Misure	Max 5
Materiale	Max 5
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 40-41-42

Criteri di valutazione	Pesatura
Forma	Max 10
Resistenza	Max 10
Meccanismo di apertura/chiusura	Max 10
Materiale	Max 10
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 43

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 10
Scorrevolezza	Max 15
Consistenza del corpo	Max 10
Materiale	Max 5
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotto n. 44-45

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 10
Consistenza, rigidità	Max 10
Canale di drenaggio	Max 10
Materiale e rivestimento esterno	Max 10
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 46-47

Criteri di valutazione	Pesatura
Caratteristiche della punta	Max 7
Consistenza, rigidità	Max 7
Canale di drenaggio	Max 7
Materiale e rivestimento esterno	Max 7
Caratteristiche del palloncino	Max 7
Connessione sacca di raccolta	Max 5
Totale	Max 40



Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 48

Criteri di valutazione	Pesatura
Trasparenza	Max 10
Adesività	Max 5
Flessibilità del sistema di connessione a sacca	Max 5
Precisione del sistema di graduazione	Max 5
Latex free	Max 5
Flessibilità della placca	Max 10
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 49

Criteri di valutazione	Pesatura
Trasparenza	Max 10
Adesività	Max 10
Flessibilità del sistema di connessione a sacca	Max 5
Latex free	Max 5
Flessibilità della placca	Max 10
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 50

Criteri di valutazione	Pesatura
Atraumaticità della punta	Max 10
Raccordo luer per connessione sacca	Max 10
Consistenza/rigidità del catetere	Max 10
Soluzione lubrificante integrata	Max 10
Totale	Max 40

Caratteristiche tecniche da sottoporre a valutazione:

Lotti n. 51

Criteri di valutazione	Pesatura
Atraumaticità della punta	Max 10
Raccordo luer per connessione sacca	Max 10
Consistenza/rigidità del catetere	Max 10
Soluzione lubrificante integrata	Max 10
Totale	Max 40

La commissione Tecnica di gara attribuirà, per ognuno degli elementi di valutazione, elencate nelle precedenti tabelle, un punteggio compreso tra 0 (zero) ed il massimo indicato, arrotondando al secondo decimale eventuali punteggi frazionari.

In caso di valutazioni difformi tra i componenti della Commissione, il punteggio da attribuire ad ogni oggetto della valutazione sarà rappresentato dalla media aritmetica dei punteggi attribuiti dai singoli componenti.

In caso di carenza di alcuni elementi necessari per la valutazione complessiva dell'offerta, la Commissione potrà chiedere chiarimenti alle Ditte interessate. I chiarimenti forniti verranno valutati sulla base di apprezzamenti di discrezionalità tecnica ai fini dell'attribuzione del punteggio.

Le valutazioni tecniche e l'attribuzione del relativo punteggio da parte della Commissione tecnica di gara sono insindacabili.

Le offerte per le quali la Commissione Tecnica di gara abbia attribuito un punteggio complessivo **inferiore a 21 (ventuno) punti**, per le caratteristiche tecnico-qualitative, saranno escluse dalla gara e non saranno prese in esame nelle successive fasi della valutazione dell'offerta.



FONDAZIONE ISTITUTO SAN RAFFAELE - G. GIGLIO DI CEFALÙ

All'offerta che ha ottenuto il miglior punteggio complessivo per caratteristiche tecnico-qualitative sarà attribuito l'intero punteggio disponibile per la qualità (punti 40,00) mentre alle altre saranno attribuiti punteggi linearmente decrescenti secondo la formula seguente:

$$Aq = Bq/Cq*40 \quad \text{Dove:}$$

Aq = Punteggio di qualità da assegnare all'offerta valutata

Bq = Punteggio complessivo di qualità dell'offerta valutata

Cq = Punteggio complessivo di qualità dell'offerta più vantaggiosa

Eventuali punteggi frazionari saranno arrotondati alla seconda cifra decimale.

B) VALUTAZIONE ECONOMICA

La valutazione sarà effettuata con riferimento al costo globale omnicomprensivo della fornitura per ciascun lotto.

All'offerta che ha presentato il prezzo più basso sarà attribuito l'intero punteggio disponibile per il prezzo (punti 60,00) mentre alle altre saranno attribuiti punteggi linearmente decrescenti secondo la formula seguente:

$$Ap = Cp/Bp*60$$

Ap = Punteggio da assegnare all'offerta valutata

Bp = Prezzo dell'offerta valutata

Cp = Prezzo dell'offerta più bassa

Eventuali punteggi frazionari saranno arrotondati alla seconda cifra decimale

C) Valutazione finale

La fornitura sarà aggiudicata alla Ditta che avrà ottenuto il punteggio più alto. Derivante dalla somma aritmetica del punteggio di qualità Aq e del punteggio per l'offerta economica Ap.

In caso di parità prevarrà l'offerta con il punteggio di qualità superiore.

Cefalù, 02/10/12

Il Responsabile dell'U.O. di Urologia
Dr. Salvatore Biancorosso