

PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA, AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D. LGS. N. 50/2016, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA QUINQUENNALE, DI DISPOSITIVI MEDICI UROGENITALI, SUDDIVISA IN 89 LOTTI, PER LE ESIGENZE DELLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE UMBRIA. N°. GARA 8588751. CIG vari.

TABELLE PARAMETRI VALUTATIVI

LOTTI DA N. 1 A N. 35 E DA N. 37 A N. 39

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201		Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale	PT1	da 0 a 12
B	Caratteristiche funzionali	PT2	da 0 a 32
C	Stabilità del presidio in situ	PT3	da 0 a 7
D	Gamma delle misure disponibili	PT4	da 0 a 10
E	Caratteristiche del confezionamento	PT5	da 0 a 9
F	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara	PEmax	Fino a 30
TOTALE PUNTEGGIO			100

PARAMETRI QUALITATIVI	SUB-CRITERI	PUNTI MAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Levigatezza delle superfici, esente da imperfezioni	12	6		
	Atraumaticità e conformazione della punta esente da scabrosità e di corretta conformazione		6		
Caratteristiche funzionali	Facilità di posizionamento	32	8		
	Facilità di utilizzo (semplicità e funzionalità dell'inserimento - gonfiaggio del palloncino atto a garantire la forma sferica e la tenuta anche per gonfiaggi a bassi volumi e capacità di sgonfiaggio completo per una facile rimozione del catetere)		8		
	Uniformità delle parti congiunte		8		
	Capacità di scorrevolezza nelle vie urinarie in termini di atraumaticità e tollerabilità		8		
	Tempo massimo di permanenza in sede con assenza di effetti	7			7

Stabilità del presidio in situ	negativi. Il punteggio più alto sarà attribuito al dispositivo che permane più a lungo in sede.				
Gamma delle misure disponibili	Ampiezza gamma delle misure – Il maggior punteggio sarà attribuito a chi fornisce la gamma più ampia di misure.	10			10
Caratteristiche del confezionamento	Trasparenza confezione primaria che permetta di visualizzare il prodotto su almeno una facciata.	9		3	
	Praticità della confezione			6	
TOTALE COMPLESSIVO MAX		70			

LOTTI DA N. 40 A N. 46

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201		Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale	PT1	da 0 a 6
B	Caratteristiche funzionali	PT2	da 0 a 40
C	Gamma delle misure disponibili	PT3	da 0 a 8
D	Caratteristiche del confezionamento	PT4	da 0 a 16
E	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara	PEmax	Fino a 30
TOTALE PUNTEGGIO			100

STENT URETERALI					
Lotto 40, 41 Stent ureterali a loop singolo					
Lotto 42, 43, 44, 45, 46 Stent ureterali a doppio loop					
PARAMETRI QUALITATIVI	SUB-CRITERI	PUNTI MAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Qualità del materiale	6	6		
	Caratteristiche funzionali	40	Maneggevolezza	5	
	Capacità di scorrevolezza nelle vie urinarie		6		
	Sistema di posizionamento		6		
	Sistema di rimozione		6		
	Possibilità di utilizzo su alte e basse vie urinarie		6	6	
	Qualità del rivestimento		5		
	Tempo di permanenza – Il punteggio più alto sarà attribuito al/ai dispositivo/i che permangono in sito più a lungo, secondo quanto riportato nella scheda tecnica				6
Gamma delle misure disponibili	Ampiezza gamma delle misure – Il maggior punteggio sarà attribuito a chi fornisce la gamma più ampia di misure.	8			8
	Presenza di etichetta tracciabilità trasferibili			5	

Caratteristiche del confezionamento	Trasparenza confezione primaria che permetta di visualizzare il prodotto su almeno una facciata.	16		5	
	Funzionalità del confezionamento in relazione all'uso		6		
TOTALE COMPLESSIVO MAX		70			

LOTTE DA N. 47 A N. 53

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201		Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale	PT1	da 0 a 10
B	Caratteristiche funzionali	PT2	da 0 a 32
C	Gamma delle misure disponibili	PT3	da 0 a 12
D	Caratteristiche del confezionamento	PT4	da 0 a 16
E	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara	PEmax	Fino a 30
TOTALE PUNTEGGIO			100

PARAMETRI QUALITATIVI	SUB CRITERI	PUNTI MAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Qualità del materiale	10	8		
	Assenza di Ftalati			2	
Caratteristiche funzionali	Maneggevolezza	32	8		
	Atraumaticità della punta		8		
	Qualità del rivestimento idrofilico		8		
	Resistenza al kinking		8		
Gamma delle misure disponibili	Ampiezza gamma delle misure – Il maggior punteggio sarà attribuito a chi fornisce la gamma più ampia di misure.	12			12
Caratteristiche del confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura	16		5	
	Trasparenza confezione primaria che permetta di visualizzare il prodotto su almeno una facciata.			5	
	Funzionalità del confezionamento in relazione all'uso		6		
TOTALE COMPLESSIVO MAX		70			

DISPOSITIVI PER DILATAZIONE URETRALE, URETERALE E NEFROSTOMICA

DISPOSITIVI PER DILATAZIONE RIGIDA DELLE VIE URINARIE

- DILATATORI SEQUENZIALI PER NEFROSTOMIA PERCUTANEA

Lotto 47, 48 Dilatatori sequenziali per nefrostomia percutanea – altri

- DILATATORI URETRALI ED URETERALI

Lotto 49, 50 Dilatatori uretrali

Lotto 51, 52 Dilatatori ureterali

- DISPOSITIVI PER DILATAZIONE PNEUMATICA DELLE VIE URINARIE

Lotto 53 Dilatatori a palloncino ureterali

LOTTO N. 54

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201		Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale	PT1	da 0 a 20
B	Caratteristiche funzionali	PT2	da 0 a 30
C	Gamma delle misure disponibili	PT3	da 0 a 10
D	Caratteristiche del confezionamento	PT4	da 0 a 10
E	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara	PEmax	Fino a 30
TOTALE PUNTEGGIO			100

DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA DISPOSITIVI PER DRENAGGIO SOVRAPUBICO Lotto 54 Kit con cateteri di drenaggio con tecnica a puntura diretta					
PARAMETRI QUALITATIVI	SUB CRITERI	PUNTI MAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Qualità del materiale	20	10		
	Radiopacità del materiale		10		
Caratteristiche funzionali	Efficienza del drenaggio	30	15		
	Maneggevolezza. Sarà valutata ergonomia e funzionalità del sistema		15		
Gamma delle misure disponibili	Numero di calibri disponibili dei cateteri di drenaggio. Il maggior punteggio sarà attribuito a chi fornisce la gamma più ampia di misure.	10			10
Caratteristiche del confezionamento	Robustezza e facilità di apertura	10	10		
TOTALE COMPLESSIVO MAX		70			

LOTTE DA N. 55 A N. 59

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201		Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale	PT1	da 0 a 12
B	Caratteristiche funzionali	PT2	da 0 a 32
C	Gamma delle misure disponibili	PT3	da 0 a 10
D	Caratteristiche del confezionamento	PT4	da 0 a 16
E	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara	PEmax	Fino a 30
TOTALE PUNTEGGIO			100

DISPOSITIVI PER DRENAGGIO PERCUTANEO E CATETERI PER NEFROSTOMIA	
-	DISPOSITIVI PER NEFROSTOMIA PERCUTANEA Lotto 55. Kit per nefrostomia con tecnica di Seldinger
-	Lotto 56, 57 Cateteri per nefrostomia
-	DISPOSITIVI PER DERIVAZIONE URETERALE E URETEROCUTANEOSTOMIA

Lotto 58, 59 Sonde per ureterocutaneostomia					
PARAMETRI QUALITATIVI	SUB-CRITERI	PUNTIMAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Levigatezza delle superfici, esente da imperfezioni	12	6		
	Atraumaticità e conformazione della punta esente da scabrosità e di corretta conformazione		6		
Caratteristiche funzionali	Facilità di posizionamento	32	8		
	Facilità di utilizzo		8		
	Uniformità delle parti congiunte		8		
	Capacità di scorrevolezza nelle vie urinarie		8		
Gamma delle misure disponibili	Ampiezza gamma delle misure - Il maggior punteggio sarà attribuito a chi fornisce la gamma più ampia di misure.	10			10
Caratteristiche del confezionamento	Trasparenza confezione primaria che permetta di visualizzare il prodotto su almeno una facciata.	16		6	
	Funzionalità del confezionamento in relazione all'uso		10		
TOTALE COMPLESSIVO MAX		70			

LOTTE DA N. 61 A N. 64

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201			Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale		PT1	da 0 a 10
B	Caratteristiche funzionali		PT2	da 0 a 44
C	Caratteristiche del confezionamento		PT3	da 0 a 16
D	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara		PEmax	Fino a 30
TOTALE PUNTEGGIO				100

DISPOSITIVI PER URODINAMICA

- SONDE PER CISTO-ED URETROMANOMETRIA
- Lotto 61 Sonde per cistomanometria senza palloncino a due vie
- SONDE PER STUDIO PRESSIONE -FLUSSO URINARIO
- Lotto 62 Sonde per studio pressione-flusso per la misurazione della pressione vescicale
- SONDE PER IL RILEVAMENTO DELLA PRESSIONE ADDOMINALE
- Lotto 63 Sonde per il rilevamento della pressione addominale senza palloncino
- Lotto 64 Dispositivi per urodinamica - altri

PARAMETRI QUALITATIVI	SUB-CRITERI	PUNTIMAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Qualità del materiale	10	8		
	Assenza di Ftalati			2	
Caratteristiche funzionali	Maneggevolezza	44	10		
	Scorrevolezza		14		
	Compatibilità con le più comuni apparecchiature per urodinamica. Il maggior punteggio sarà attribuito al dispositivo medico compatibile con il numero più elevato di strumenti endoscopici.				10
	Assemblaggio componenti		10		
	Trasparenza confezione primaria che permetta di visualizzare il			6	

Caratteristiche del confezionamento	prodotto su almeno una facciata.	16	10		
	Funzionalità del confezionamento in relazione all'uso				
TOTALE COMPLESSIVO MAX		70			

LOTTE N. 65 E N. 66

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201		Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale	PT1	da 0 a 14
B	Caratteristiche funzionali	PT2	da 0 a 42
C	Gamma delle misure disponibili	PT3	da 0 a 8
D	Caratteristiche del confezionamento	PT4	da 0 a 6
E	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara	PEmax	Fino a 30
TOTALE PUNTEGGIO			100

GUIDE UROLOGICHE					
Lotto 65 Guide urologiche idrofiliche					
Lotto 66 Guide urologiche - altre					
PARAMETRI QUALITATIVI	SUB CRITERI	PUNTIMAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Qualità del materiale	14	12	2	
	Assenza di Ftalati				
Caratteristiche funzionali	Caratteristiche della punta	42	8		
	Caratteristiche del corpo		8		
	Qualità del rivestimento idrofilico		8		
	Resistenza alla deformazione		12		
	Visibilità ai raggi X		6		
Gamma delle misure disponibili	Ampiezza gamma delle misure - Il maggior punteggio sarà attribuito a chi fornisce la gamma più ampia di misure	8			8
Caratteristiche del confezionamento	Trasparenza confezione primaria che permetta di visualizzare il prodotto su almeno una facciata	6		2	
	Robustezza		2		
	Praticità della confezione		2		
TOTALE COMPLESSIVO MAX		70			

LOTTE DA N. 67 A N. 69

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201		Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale	PT1	da 0 a 9
B	Caratteristiche funzionali	PT2	da 0 a 36
C	Lavori clinico-scientifici	PT3	da 0 a 9

D	Caratteristiche del confezionamento	PT4	da 0 a 16
E	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara	PEmax	Fino a 30
	TOTALE PUNTEGGIO		100

DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA					
- SISTEMI INTERNI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA					
Lotto 67, 68, 69 Sistemi di sospensione a nastro per il trattamento dell'incontinenza					
PARAMETRI QUALITATIVI	SUB CRITERI	PUNTI MAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Qualità della rete	9	9		
Caratteristiche funzionali	Maneggevolezza	36	9		
	Sistema di ancoraggio		9		
	Assemblaggio componenti		9		
	Tollerabilità		9		
Lavori clinico-scientifici	Studi scientifici di elevata qualità (es. RCT) riportanti outcomes medico-chirurgici propri del prodotto offerto	9	9		
Caratteristiche del confezionamento	Apertura tipo "peel open" con indicazione del punto d'apertura	16		4	
	Trasparenza confezione primaria che permetta di visualizzare il prodotto su almeno una facciata			4	
	Praticità della confezione		8		
TOTALE COMPLESSIVO MAX		70			

LOTTE DA N. 70 A N. 73

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201			Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale		PT1	da 0 a 10
B	Caratteristiche funzionali		PT2	da 0 a 44
C	Caratteristiche del confezionamento		PT3	da 0 a 16
D	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara		PEmax	Fino a 20
	TOTALE PUNTEGGIO			100

DISPOSITIVI ESTERNI PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA					
Lotto 70, 71, 72, 73 Cateteri esterni a guaina per incontinenza urinaria					
PARAMETRI QUALITATIVI	SUB CRITERI	PUNTI MAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Qualità del materiale	10	8		
	Assenza di Ftalati			2	
Caratteristiche funzionali	Maneggevolezza	44	14		
	Scorrevolezza		15		
	Assemblaggio componenti		15		
	Facilità di		3		

Caratteristiche del confezionamento	apertura Trasparenza confezione primaria che permetta di visualizzare il prodotto su almeno una facciata.	16		3	
	Robustezza		2		
	Mantenimento della sterilità		2		
	Funzionalità del confezionamento in relazione all'uso		6		
TOTALE COMPLESSIVO MAX		70			

LOTTI DA N. 80 A N. 82

CRITERI E SUB CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'OFFERTA TECNICA art. 95. lgs. n. 50/201		Fattori ponderali LOTTO	
A	Caratteristiche del materiale	PT1	da 0 a 27
B	Caratteristiche funzionali	PT2	da 0 a 30
C	Caratteristiche del confezionamento	PT3	da 0 a 13
D	Offerta a ribasso sull'importo a base di gara	PEmax	Fino a 30
TOTALE PUNTEGGIO			100

PARAMETRI QUALITATIVI	SUB CRITERI	PUNTIMAX	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	PUNTI Q MAX
Caratteristiche del materiale	Flessibilità del materiale che non comporti una riduzione della deflessione dell'endoscopio	27	9		
	Resistenza al piegamento e risposta alla torsione		9		
	Radiopacità		9		
Caratteristiche funzionali	Ergonomia del manipolo e facilità di apertura	30	12		
	Conformazione del cestello e possibilità di rotazione		12		
	Atraumaticità della punta e resistenza a passaggi multipli nell'endoscopio		6		
Caratteristiche del confezionamento	Trasparenza confezione primaria che permetta di visualizzare il prodotto su almeno una facciata.	13		3	

	Tenuta robustezza confezione	e della		10		
TOTALE COMPLESSIVO MAX			70			

Il Gruppo tecnico di progettazione

Azienda Ospedaliera di Perugia

(Dr. Giovanni Cochetti)

(Dr.ssa Milena Casciari)

Azienda USL Umbria 1

(Dr. Pierfrancesco Fornetti)

Azienda Ospedaliera di Terni

(Dr. Jacopo Adolfo Rossi De Vermandois)

Azienda USL Umbria 2

(Dr. Francesco Barillaro)