



Deliberazione del Direttore Generale N. 335 del 14/04/2023

Proponente: Il Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

**Oggetto: INDIZIONE GARA TELEMATICA EX ART. 58 DEL D. LGS. 50/2016 E S.M.I. PER
L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA SEMESTRALE DI DISPOSITIVI DA DESTINARE ALLA
UOC GASTROENTEROLOGIA ED ENDOSCOPIA DIGESTIVA E DETERMINAZIONI**

PUBBLICAZIONE

In pubblicazione dal 14/04/2023 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

ESECUTIVITA'

Atto immediatamente esecutivo

TRASMISSIONE

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

UOC AFFARI GENERALI
Direttore Eduardo Chianese

ELENCO FIRMATARI

Gaetano Gubitosa - DIREZIONE GENERALE

Teresa Capobianco - UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

Angela Annecchiarico - DIREZIONE SANITARIA

Amalia Carrara - DIREZIONE AMMINISTRATIVA

Per delega del Direttore della UOC AFFARI GENERALI, il funzionario Pasquale Cecere

Oggetto: INDIZIONE GARA TELEMATICA EX ART. 58 DEL D. LGS. 50/2016 E S.M.I. PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA SEMESTRALE DI DISPOSITIVI DA DESTINARE ALLA UOC GASTROENTEROLOGIA ED ENDOSCOPIA DIGESTIVA E DETERMINAZIONI

Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

IL DIRETTORE f.f. U.O.C. PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue e i cui atti sono custoditi presso la struttura proponente, rappresenta che ricorrono le condizioni e i presupposti giuridico-amministrativi per l’adozione del presente provvedimento, ai sensi dell’art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e, in qualità di responsabile del procedimento, dichiara l’insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell’art. 6 bis della legge 241/90 e s.m.i.

PREMESSO CHE

- in data 17/02/2023, il Direttore della UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, Prof. Rosario Cuomo, con prot. n. 5304 indirizzato anche alla Farmacia Ospedaliera ha inviato allo scrivente Servizio l’elenco dei prodotti per l’attivazione di una procedura di gara aperta e pluriennale, diviso in n. 93 lotti “*con specifica del fabbisogno annuale*” (all. 1);
- in pari data, con prot. n.5367 il Direttore della Farmacia Ospedaliera, Dott.ssa Anna Dello Stritto, ha validato l’elenco in parola (all. 2), come emerge dalla relativa consultazione;
- il Direttore della UOC richiedente, con successivo prot. n.5392, anch’esso datato 17/02/2023, ha segnalato al predetto Servizio ed alla Farmacia Ospedaliera la necessità di approvvigionarsi in tempi brevi del materiale ivi elencato, qui richiamato e trascritto; tanto nell’*iter* della procedura di gara pluriennale (all. 3);
- in data 16/03/2023, lo stesso Direttore con prot. n. 8467, nel dare seguito alla richiesta prot. n.5392 (già allegato n.3) ha rimesso a questo Servizio, oltreché alla Farmacia Ospedaliera, il dettaglio dei prodotti per i quali occorre approvvigionarsi *medio tempore*, quantificandone il fabbisogno in un semestre (all. 4);
- in data 20/03/2023, la precipitata Farmacia ha trasmesso alla UOC scrivente
 - detto elenco (Prot n. 8766 - all.5) con evidenza dell’urgenza a procedere (*Cfr allegato n.4*) “..... nelle more della definizione degli atti amministrativi per l’indizione e l’espletamento della relativa gara” ;
 - il documento recante (Prot. n. 8772 - all.6) - relativamente alla procedura pluriennale a farsi - l’indicazione dei parametri di valutazione e dei relativi criteri motivazionali, trattandosi di affidamento da aggiudicarsi secondo il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa (art.95, comma 2, D. Lgs. n.50/2016 e s.m.i.);

VISTI

- l’elenco riepilogativo - descrittivo (lotti nn. 39) predisposto, previa corrispondenza con la Farmacia Ospedaliera (Prot. n.9345 del 24/03/2023) dall’Ufficio deputato

Deliberazione del Direttore Generale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

all’istruttoria preventiva per la gara telematica concernente la fornitura semestrale, da cui emerge che l’importo complessivo presunto della spesa a farsi ammonta ad € 177.435,00, determinato sulla base di una indagine ufficiosa di mercato; (all.7);

- il Programma biennale “*Piano delle iniziative So.re.sa. Spa. per forniture, servizi e lavori - anni 2023/2024*”, approvato con determinazione n. 258 del 16/12/2022, che comprende – relativamente alle forniture per l’anno corrente – quelle concernenti dispositivi per endoscopia digestiva (*recte*: voce 20 dell’elenco “iniziative 2023 forniture”);
- la conseguente richiesta aziendale inoltrata alla precitata So.re.sa. Spa. (prot. n. 9495 del 27/03/2023 - all. 8) per rilascio della prescritta autorizzazione preventiva a procedere in autonomia;

DATO ATTO CHE nell’iter di attivazione della gara telematica in questione, il Direttore della UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva con prot. nn. 9279/2023 e n.9433/2023, indirizzato anche alla Farmacia Ospedaliera, ha rappresentato a questo Servizio l’urgente necessità (*recte*: richiesta urgente) di disporre dei prodotti ivi elencati, qui richiamati e trascritti per un fabbisogno bimestrale (all. 9 e 10)

TENUTO CONTO di quest’ultima circostanza e stante l’esigenza di soddisfare la continuità assistenziale nel settore *de quo* salvaguardando al contempo la correttezza dell’iter amministrativo, in data 27/03/2023 questo Servizio, nel richiamare la precedente richiesta (con Prot. n.9609 - all.11) rimessa pure alla Farmacia, ha chiesto a quest’ultima di conoscere “ *le risultanze dell’esame preventivo* ”;

VISTA la nota Prot. n. 9640 del 28/03/2023, con cui la interpellata Farmacia, in riscontro, ha inviato “ *per gli adempimenti di competenza la richiesta bimestrale di dispositivi urgenti per endoscopia digestiva.....* ”, precisando che i prodotti presenti nell’allegata nota (all.12) non sono tra quelli che la UOC utilizzatrice ha incluso nell’attivanda gara telematica, di durata semestrale;

CONSIDERATO CHE sulla base delle risultanze della suesposta istruttoria preventiva, attesa l’improcrastinabile necessità di soddisfare le esigenze in questione, rappresentata anche per le vie brevi dal Direttore della Struttura Sanitaria utilizzatrice, è stato inoltrato interpello a n. 9 operatori economici del settore “dispositivi endoscopia digestiva” (all. 13);

PRESO ATTO CHE in data 29/03/2023, con Prot. SRA-0005353-2023 (all. 14) la So.re.sa. Spa. ha concesso l’autorizzazione all’attivazione della gara telematica di durata semestrale;

ESAMINATA tutta la documentazione innanzi richiamata, allegata alla presente ed in atti giacente;

RITENUTO pertanto di procedere

- ad indire una procedura telematica ex art.58 del D.lgs n.50/2016 per l’affidamento semestrale della fornitura di “*Dispositivi endoscopici*” (lotti nn. 39), da aggiudicarsi secondo il criterio del prezzo più basso per prodotto conforme (art. 95, comma 4, lett b) del D. Lgs. citato), per l’importo complessivo presunto di € 177.435,00 IVA esclusa;
- ad approvare la documentazione di gara (*agli atti*) sotto elencata
 - A/1 Domanda di partecipazione;
 - A/2 Dichiarazione sostitutiva;
 - A/3 DGUE;

Deliberazione del Direttore Generale

- A/4 Integrazione al DGUE;
- A/5 Protocollo di legalità;

ATTESTATA la legittimità della presente proposta di deliberazione, che è conforme alla vigente normativa in materia;

PROPONE

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di:

I - INDIRE una procedura telematica ex art.58 del Decreto citato per l'affidamento semestrale della fornitura di "Dispositivi endoscopici", da aggiudicarsi secondo il criterio del prezzo più basso per prodotto conforme (art. 95, comma 4, lett. b) del D. Lgs. citato), per l'importo complessivo presunto di € 177.435,00 IVA esclusa;

II - APPROVARE la documentazione di gara (*agli atti*) sotto elencata,

- A/1 Domanda di partecipazione;
- A/2 Dichiarazione sostitutiva;
- A/3 DGUE;
- A/4 Integrazione al DGUE;
- A/5 Protocollo di legalità;

III – ARTICOLARE la procedura di gara telematica a farsi (RdO) in n. 39 lotti, per un importo complessivo presunto pari ad € 177.435,00 IVA esclusa;

IV - PRENDERE ATTO che i costi effettivi derivanti dall'affidamento del presente appalto verranno definiti in sede di aggiudicazione definitiva e saranno imputati dalla UOC Gestione Economico-Finanziaria ai competenti conti di bilancio;

V - PREVEDERE la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto dagli artt. 92 e 100 del D. Lgs. 159/2011 s.m.i., qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;

VI - PREVEDERE, altresì, apposita clausola risolutiva espressa qualora So.Re.Sa. S.p.A. (soggetto aggregatore per la Regione Campania) avesse nel frattempo attivato analoga convenzione/accordo quadro centralizzato;

VII - NOMINARE ex art. 31 del D. Lgs n. 50/2016 e s.m.i. quale Rup il Dott. Leonardo Violante, Dirigente Amministrativo della UOC Provveditorato ed Economato, relativamente alla procedura in parola e sino alla fase di aggiudicazione e stipula del contratto;

VIII – DI TRASMETTERE copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché, nonché alle UU.OO.CC GEF, Farmacia Ospedaliera e Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva.

Il Dirigente amministrativo

Dott. Leonardo Violante

IL DIRETTORE f.f.
U.O.C. PROVVEDITORATO ED
ECONOMATO
Dott.ssa Teresa Capobianco

Deliberazione del Direttore Generale

IL DIRETTORE GENERALE

Dr. Gaetano Gubitosa

nominato con D.P.G.R.C. n. 76 del 10/06/2020
insediatosi giusta deliberazione n. 1 del 11/06/2020

Vista la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore *f.f.* UOC Provveditorato ed Economato Dott.ssa Teresa Capobianco

Acquisito il parere favorevole del Direttore Sanitario Dr.ssa Angela Annecchiarico e del Direttore Amministrativo Avv. Amalia Carrara sotto riportati:

Il Direttore Sanitario Dr.ssa Angela Annecchiarico _____

Il Direttore Amministrativo Avv. Amalia Carrara _____

DELIBERA

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

I - INDIRI una procedura telematica ex art.58 del Decreto citato per l'affidamento semestrale della fornitura di “*Dispositivi endoscopici*”, da aggiudicarsi secondo il criterio del prezzo più basso per prodotto conforme (art. 95, comma 4, lett. b) del D. Lgs. citato), per l'importo complessivo presunto di € 177.435,00 IVA esclusa;

II - APPROVARE la documentazione di gara (*agli atti*) sotto elencata,

- A/1 Domanda di partecipazione;
- A/2 Dichiarazione sostitutiva;
- A/3 DGUE;
- A/4 Integrazione al DGUE;
- A/5 Protocollo di legalità;

III – ARTICOLARE la procedura di gara telematica a farsi (RdO) in n. 39 lotti, per un importo complessivo presunto pari ad € 177.435,00 IVA esclusa;

IV - PRENDERE ATTO che i costi effettivi derivanti dall'affidamento del presente appalto verranno definiti in sede di aggiudicazione definitiva e saranno imputati dalla UOC Gestione Economico-Finanziaria ai competenti conti di bilancio;

Deliberazione del Direttore Generale



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”
CASERTA

V - PREVEDERE la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto dagli artt. 92 e 100 del D. Lgs. 159/2011 s.m.i., qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;

VI - PREVEDERE, altresì, apposita clausola risolutiva espressa qualora So.Re.Sa. S.p.A. (soggetto aggregatore per la Regione Campania) avesse nel frattempo attivato analoga convenzione/accordo centralizzato;

VII - NOMINARE ex art. 31 del D. Lgs n. 50/2016 e s.m.i. quale Rup il Dott. Leonardo Violante, Dirigente Amministrativo della UOC Provveditorato ed Economato, relativamente alla procedura in parola e sino alla fase di aggiudicazione e stipula del contratto;

VIII – DI TRASMETTERE copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché alle UU.OO.CC GEF, Farmacia Ospedaliera e Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva.

**Il Direttore Generale
Gaetano Gubitosa**

Deliberazione del Direttore Generale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

17/02/2023 10.43-20230005304



**REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA**

*U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
Direttore dr. Prof. Rosaria CUOMO*

Al Direttore UOC Farmacia
Al Direttore UOC Provveditorato
AORN Sede

Oggetto: Elenco dispositivi per esigenze Endoscopia Digestiva

In riferimento alla fornitura di materiale per le esigenze delle Endoscopia Digestiva afferente alla UOC di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva si allega elenco di Prodotti divisi in lotti e sub-lotti. Tale elenco è caratterizzato anche dalla specifica del fabbisogno annuale.

Caserta 16 febbraio 2023

Direttore della UOC di Gastroenterologia
Dr. Prof. Rosario Cuomo

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA
U.O.C. Gastroenterologia e
Endoscopia Digestiva
Direttore: *dr. Prof. Rosario CUOMO*

*A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano - Caserta
Dipartimento Scienze Mediche
Direttore: Dr. Prof. Rosario CUOMO
CE 4238*

LOTTO	Denominazione Generica del Prodotto	FABBISOGNO annuale (Pezzi)
1	Applicatori monouso Endo loop, canale operativo 2,8 diametro loop non inferiore a 30 mm;	300
2	Taglierina endoscopica monouso per taglio del loop alla base del polipo	20
3	Boccagli per gastroscopia per adulti, standard,monouso, con elastico, con raccordo per ossigenoterapia	3.000
4	Boccagli monouso, per bambini con elastico;	30
5	Cateteri spray per colorazione vitale, autoclavabili, compatibili con canale operativo 2,8 mm e lunghezza Non inferiore a 2300mm;	30
6	Spazzolini per pulizia canali endoscopici, con spazzolino singolo o doppio alle estremità, lunghezza operativa non inferiore a 2300mm;	5.000
7	Test per la determinazione HP su mucosa gastrica,	1.500
8	Trappole per polipi ad aspirazione, monouso, con 4 o più scomparti filtranti, muniti di coperchio con tubo flessibile centrale;	250
9	Sospensione sterile a base di pigmento di carbone per tatuaggio endoscopico	250
10	boxer per colonoscopia in TNT	3.000
11	Anse monouso. Manipolo a tre anelli. Plurifilamento , guaina in Teflon. Cappio ovale di dimensioni da 10 mm a 35 mm circa	1.000
12	Anse monouso Pediatriche per canale operativo min. 2mm dia., con indicazione per uso a caldo e a freddo. Manipolo a tre anelli. Cappio in acciaio inossidabile plurifilamento e guaina in Teflon. Cappio Ovale di diverse dimensioni	15
13	Ansa monouso tipo crescent, con filo sottile flessibile, con apertura di 20 mm., lunghezza operativa non inferiore a 2300 mm.	15
14	Anse monouso per polipectomia e mucosectomia, di diversa forma, monofilamento, comprensivo di guaina teflonata, di diametro da 10 a 30 mm circa. Lunghezza operativa 230 cm circa, compatibile con canale da 2,8 mm	600
15	Ansa per polipectomia a freddo , monouso, con diametro da 10 mm a 15 mm circa	300
16	Anse pluriuso, ovali, per polipectomia, comprensive di guaina teflonata e manico, compatibile con colonoscopio standard e canale operativo di 2,8 mm, con diverse aperture di ansa: 10 X 20mm circa; 20x40 circa,	30
17	Ansa /bisturi endoscopica, monouso, monofilamento, di forma romboidale, con sezione dell'ansa piatta e a lama, anello di giuntura per la torsione. Specifica per lesioni plane.	60
18	Ansa plurifilamento, rigida con tre step di apertura per polipi di diverse tipologie. Utilizzabile sia a caldo che a freddo.	30
19	Pinze biopatiche Monouso. Varie capacità e forma di morso. In acciaio, con foro di fenestrazione per un maggior prelievo di tessuto. Con e senza ago, lunghezza operativa compatibile con gastroscopio standard e colonoscopio standard. Utilizzabili anche in retroversione	3.000
20	Pinze biopatiche pluriuso Pediatriche , in acciaio inossidabile, con foro di fenestrazione per un maggior prelievo di tessuto.. Compatibilità con canali di lavoro ≥ 2.0 mm. Disponibili con e senza ago in lunghezze ≥ 160 cm.	15
21	Pinze da biopsie, pluriuso in acciaio e senza punti di giunture o saldature, con e senza ago , azionamento meccanico senza scatti, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 2300 mm circa; Utilizzabili anche in retroversione	50
22	Pinza multiprelievo per resezione a freddo di polipi diminutivi, rotante, con doppia fenestratura.	150
23	Pinza biopatica monouso filoguidata a valva basculanti per istologia all'interno delle vie biliari	30
24	Papillotomi ad ago Pre-cut, monouso, a triplo lume per inserzione filo guida da 0,035, con canale aperto a C compatibile con sistema a scambio rapido. Estensione ago da 4 mm a 6 mm.	150
25	Ago da Pre-cut biliare compatibile con guida da 0,035, estensione dell'ago di 5 mm, ago standard e parzialmente isolato, lunghezza 1700 mm circa	200
26	Papillotomi ricoperto in parte sul filo di taglio, monouso, a triplo lume per inserzione di filo guida da 0,035, con punta radiopaca rastremata e precurvata, compatibile con canale operativo 2,8 mm, lunghezza operativa non superiore a 1700 mm, con lunghezza naso di 3 e 7 mm;	300

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
 CASERTA
 U.O.C. Gastroenterologia e
 Endoscopia Digestiva
 Direttore: dr. Prof. Rosario CUOMO

27	Sfinterotomo Monouso. Compatibile con sistema a scambio rapido. Rotante da 0 a 180 gradi. Diametro della punta da 3,9 - 4,4 Fr e 4,9 Fr. Filo di taglio da 20 mm e 30 mm. Triplo lume con il canale aperto a C. Per guida da 0,035	300
28	Sfinterotomi per Gastroresezioni Billroth II, monouso, doppio lume, compatibile con filo guida da 0,035 mm, canale operativo di 2,8 mm; catetere di circa 6 Fr, rastremato, radiopaco;	15
29	Sistema per sfinteroplastica biliare costituito da un unico dispositivo con sfinterotomo con lama protetta e palloncino per sfinteroplastica a tre livelli di dilatazione con markers radiologico alle due estremità del palloncino e un marker endoscopico al centro del palloncino	60
30	sfinterotomo filoguidato fornito di palloncino per estrazione di calcoli biliari	15
31	Palloncini per estrazione calcoli Monouso. Compatibili con sistema a scambio rapido. Triplo lume con canale aperto a C. Punto di repere radiopaco sull'estremità prossimale del palloncino. Possibilità di gonfiare ogni palloncino a diversi diametri memorizzati. Diametri del palloncino da 9 a 18 mm. Possibilità di iniezione distale e prossimale. Spalla quadrata in tutti i diametri	100
32	Catetere a palloncino monouso per l'estrazione dei calcoli biliari, a 3 lumi separati, dotato di markers radiopachi, iniezione del liquido di contrasto sopra o sotto il palloncino. Filoguida compatibile: 0,035". Palloncino gonfiabile a vari diametri crescenti: 8,5-11,5-15 mm e 15-18-20 mm. Lunghezza operativa circa 1900 mm.	100
33	Cateteri per ERCP, standard, sterili, monouso con punta rastremata, a doppio lume, compatibile con filo guida da 0,035;	15
34	Stent biliari precaricati, riposizionabili, monouso, in polietilene. Impugnatura ergonomica con meccanismo di bloccaggio e sbloccaggio sul sistema di rilascio. Compatibile con sistema a scambio rapido; stent da 10 Fr con diametro interno di 2,3 mm: Piegatura centrale in polietilene 10 Fr. di 7-9-12 cm. Piegatura duodenale in polietilene 10 Fr. di 7-9-12 cm.	120
35 - sub1	Kit di inserimento protesi in plastica da 10 Fr, monouso, con punta radiopaca, comprensivo di catetere guida e tubo spingitore	150
35 - sub2	Protesi biliari in plastica da 7-9-12 cm di lunghezza, 10 Fr, in materiale radiopaco, polietilene, con alette antidislocamento e foro, diritte ed angolate.	150
36	Protesi biliari biodegradabili a lenta degradazione 10 Fr lunghezza non inferiore a 60 mm e non superiore a 125 mm circa. (sub lotto)	30
37	Protesi biliari biodegradabili a rapida degradazione da 10 Fr lunghezza non inferiore a 60 mm e non superiore a 125 mm circa. (sub lotto)	30
38 - sub1	Stent pancreatici in plastica di diverse dimensioni e forma, con alette laterali, non premontate,	100
38 - sub2	kit di posizionamento stent pancreatici in plastica	100
39	Stent pancreatico in plastica premontato su sistema di rilascio, 4/5 fr, compatibile con sistema a scambio rapido, latex free. Monouso, filo guida 0,035	250
40	Cestello estrazione calcoli biliari in nitinol a forma esagonale, dotato di cilindretto in PTFE, diametro vari da 10 a 35 mm, lunghezza 210 mm circa, diametro guaina 3,3mm circa.	150
41	Basket per recupero calcoli biliari a 4 e/o 8 fili distali e 4 fili prossimali. Filoguidato, manico integrato, con possibilità di litotrissia intracanalare ed extracanalare in emergenza. Lunghezza operativa 1900 mm circa.	150
42	Cestello per estrazione di calcoli biliari, monouso, filoguidato, compatibile con sistema a scambio rapido, costituito da 4 fili in lega metallica. Possibilità di rottura in emergenza in punta, diametro del cestello da 15mm a 30 mm. Possibilità di litotrissia in emergenza	150
43	Sistema di litotrissia intracanalare premontato consistente in: - Cestello monouso sterile, premontato con camicia interna in teflon scorrevole ed esterna metallica, ampiezza del cestello 26mm e 30mm, rotante, filoguidabile in punta al cestello (0,035"). - Manico in acciaio, con blocco di non ritorno e ghiera rotante.	150
44	Sistema di litotrissia d'emergenza extracanalare pluriuso costituito da: 1)Camicia di ricambio in acciaio autoclavabile di lunghezza 90 cm circa e diametro 3,8 mm circa. 2) Manico in acciaio con dispositivo di bloccaggio, Cavo per litotrissia endocanalare per cestello estrazione calcoli con via per mezzo di contrasto, catetere da 10 fr, lunghezza 170 cm circa, compatibili con litotritore di soehendra.	6

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
 CASERTA
 U.O.C. Gastroenterologia e
 Endoscopia Digestiva
 Direttore: *Prof. Rosario CUOMO*

45	Sondini per drenaggio nasobiliare di diverse dimensioni e forme, radiopaco, con sistema di introduzione e/o catetere guida.	60
46	Spazzolino per citologia biliare composto da tre tipi di setole di diversa durezza, monouso, filoguidato, calibro di diverse dimensioni e compatibile con canale del duodenoscopio	200
47	sistema brushing per citologia biliare compatibile con sistema a guida corta	
48	Palloncini da dilatazione biliare monouso con markers radiopachi compatibili con canale operativo da 2,8 mm, lunghezza pallone non inferiore a 30 mm, filoguidati 0.035. Diametro da 4 a 8 mm circa, lunghezza operativa non inferiore a 180 cm circa, con sistema di gonfiaggio e misurazione in PSI monouso.	60
49	Palloncino da dilatazione Monouso, per uso esofageo, pilorico, colico e biliare (indicazione per papilla di Vater-DASE) ad espansione radiale controllata, in Pebax con marker radiopaco prossimale. Possibilità di gonfiare ogni palloncino a 3 diversi diametri memorizzati a cui corrispondono 3 pressioni predeterminate. Lunghezza palloncino 5,5 cm circa. Diametri esterni dai 6 ai 20 mm. . Forma del pallone con spalle corte e arrotondate e di colore trasparente. Filoguidato da 0.035". cm. Catetere con lunghezza di 180 cm e 240 cm.. Comprensivo di sistema di gonfiaggio e misurazione PSI	150
50	Fili guida per diagnostica ed interventistica biliare endoscopica. In nitinol, ricoperto in PTFE, a punta singola e doppia , idrofila radiopaca, dritta o curva, lunghezze 260 cm e 450 cm, da 0.025 e 0.035", con dispositivo di torsione, tipo zebrato,	200
51	Fili guida a punta morbida, angolata e dritta, da 0,025" è 0,035" in PTFE, estremità distale terumo, punta rastremata che permette risalite tramite funzione tipo Alfa-Loop, flessibile, marcature speciali fluoroscopiche per agevolazioni misurazioni di stent; markers endoscopici	150
52	Protesi biliari in platinol totalmente coperta, parzialmente coperta e non coperta in permalume o similari con corpo da 6 mm, 8 mm, e 10 mm, lunghezze di 4,6,8,10, 12 cm, sistema di rilascio monorail da 8,5 Fr, estremità svasate, quattro punti di repere fluoroscopici, recuperabile fino a circa l'80 % della sua lunghezza, presenza di doppio cappio di recupero, compatibile con sistema a scambio rapido.	100
53	Protesi biliari autoespandibile in nitinol monofilamento parzialmente e totalmente ricoperte e non ricoperte. Markers radiopachi integrati distale e prossimale. Rilascio distale intracanalare TTS tipo pull back. Riposizionabile fino all'80% dell'apertura	40
54	Protesi biliare espandibile metallica, biodegradabile diverse lunghezze e diametro	20
55 - sub 1	Sistema di posizionamento di clip endoscopiche costituito da: 1) applicatori in acciaio, monopaziente, rotante a 360°, sistema di aggancio rapido della clip con meccanismo anticaduta, per canale operativo di 2,8 mm e lunghezza operativa di 2300mm e	200
55 - sub 2	2} clip di misure varie da 4 a 9mm, e con angolo tra braccio e dente della clip a scelta tra 90° e 135°	1.000
56	Clip monouso premontate, ruotanti con rapporto 1:1, possibilità di aprire e chiudere più volte prima del rilascio definitivo. Lunghezza di lavoro non inferiore a 155 cm e non superiore a 235 cm. Apertura della clip a partire da 5 mm per utilizzo specifico per duodenoscopio fino a 20 mm per ampie lacerazioni, con possibilità di rimozione post rilascio	300
57	Sistema di posizionamento Clip dotato di sei punte a 360° per chiusura efficace di perforazioni , sistema di rilascio clip con pistone attivatore a pollice, extracanalare non occupante il canale biotico dell' endoscopio	60
58	Legatore multiplo per il trattamento delle varici esofagee composto da 6- 10 lacci latex free e compatibile con endoscopi standard;	100
59	Protesi autoespandibile ricoperta per il trattamento in emergenza delle varici esofagee sanguinanti, lunghezza 135 mm, completa di device con palloncino	30
60	Pinza da coagulazione per EMR o ESD, monopolare, rotante, per canale operativo da 2,8 mm per gastroscopio standard e colonscopio standard	60
61	Cestelli di recupero in rete, per recupero polipi e/o corpi estranei, montata su ansa di diverse forme (ovale e ottagonale), rotante, di dimensioni diverse, a scorrimento morbido, lunghezza operativa non inferiore 2300mm;	50
62	Cestelli di recupero in materiale plastico, per recupero polipi e/o corpi estranei, montata su ansa ovale, di misura diversa, lunghezza operativa non superiore a 2300 mm;	10
63	Sistema grasping per afferrare e recuperare corpi estranei, monouso, a punte distali arrotondate ed atraumatiche predisposte su assi diversi, Compatibile con canale operativo 2,8.	15

A.O.R.N. Sant'Anna / San Sebastiano
CASERTA
 U.O.C. Gastroenterologica e
 Endoscopia Digestiva
 Direttore: *[Signature]* Prof. G. C. OMO

64	Pinze per recupero corpi estranei, a denti di topo, plurioso, in acciaio e senza punti di giunture o saldature, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa non inferiore a 1600mm e non superiore a 2300mm circa, possibilità di uso in retroversione;	10
65	Pinze per recupero corpi estranei, a morso di alligatore, in acciaio e senza punti di giuntura o saldature, plurioso, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 2300mm circa, apertura di circa di 8 mm, possibilità di uso in retroversione;	10
66	Pinze per recupero corpi estranei con configurazione ibrida delle ganasce, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa. Plurioso, in acciaio e senza punti di giunture o saldature	10
67	Pinza per recupero corpi estranei a denti di topo, ad alligatore e misto, sterile e monouso, compatibile per canale da 2,8, rotante	50
68	Aghi per emostasi endoscopica sterili, monouso, teflonati per gastroscopio pediatrico, lunghezza operativa 1650 mm, misura G25, per canale operativo di 2 mm.	30
69	Aghi per emostasi endoscopica sterili, monouso, teflonati per gastroscopio standard lunghezza operativa circa 230cm , misura G23 e G25, diametro esterno del catetere da 1,8 mm a 2,3 mm, lunghezza ago circa 4 mm.	500
70	Aghi da iniezione tipo carr-locke per angolature complesse, lunghezza 230 cm circa, per canale operativo 2,8 mm, ago 25 G	100
71	Kit polvere emostatica per trattamento endoscopico delle emorragie digestive	50
72	kit da 3 ml e da 5 ml comprensivi di siringhe precaricate di idrogel emostatico e catetere dedicato, trasparente, biocompatibile, pronto all' uso indicato per sanguinamento attivo e tardivo	50
73	Campana elastica per rimozione e recupero corpi estranei in sicurezza;	50
74	Pinza per elettroemostasi termica bipolare, diametro 2,6 mm circa. Compatibile con gastroscopio e colonoscopio standard.	15
75 - sub 1	Catetere endoscopico intra-canale, per l'uso ablazione/coagulazione con radiofrequenza di siti sanguinanti o meno nel tratto gastrointestinale. Lunghezza utile 135 cm Lunghezza elettrodo 15,7 mm Numero di ablazioni minimo 120	50
75 - sub 2	Catetere a pallone per Radiofrequenza e trattamento Esofago di Barrett e neoplasie esofagee costituito da un elettrodo avvolto intorno ad un pallone, un lume di insufflazione, un canale per il filo guida, un catetere, un filtro, e da connettori elettrici e pneumatici per l'insufflazione. Sulla superficie del palloncino circuiti elettrici contigui che circondano completamente il pallone, per l'ablazione della mucosa.	20
75 - sub 3	Generatore di radiofrequenza in comodato d'uso gratuito	1
76	Sonde per coagulazione / ablazione ad APC frontale e circolare compatibile con modulo Argon ERBE Italia in possesso	300
77	Placche elettrodo neutro per apparecchio elettrobisturi incorporato in modulo VIO 3 in nostro possesso	1.500
78	Palloncini da dilatazione per acalasia, provvisto di filo guida, lunghezza palloncino non inferiore a 10 cm, con diametro palloncino di circa 30 mm, 35 mm, 40 mm, dimensione catetere circa 14 Fr, lunghezza operativa 90 cm; Comprensivo di sistema di gonfiaggio e misurazione in PSI	20
79	Protesi esofagee totalmente e parzialmente ricoperte autoespandibili multifilamento in nitinol, rivestimento in Permalume o similari, sutura di rimozione in poliestere, rivestita in teflon, sistema di rilascio a basso profilo 18,5 Fr, recuperabile e riposizionabile prima del rilascio, quattro markers radiopachi sul catetere e due markers visibili sul manipolo, diametri 18-23 mm, 23-28 mm, lunghezza 10, 12 e 15 cm	10
80	Protesi esofagee autoespandibili biodegradabili per stenosi benigne refrattarie, non ricoperte con markers radiopachi in oro, vari diametri e varie dimensioni. Degradazione completa in 3 mesi circa.	10
81	Protesi enterali (coliche) autoespandibili, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo da rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, non ricoperte.	10
82	Protesi enterali (coliche) autoespandibili, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo da rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, parzialmente ricoperte.	10
83	Protesi enterali (coliche) autoespandibili, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo da rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, completamente ricoperte.	10
84	Protesi autoespandibili duodenali, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo per rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, non ricoperte.	10
85	Protesi autoespandibili duodenali, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo per rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, parzialmente ricoperte.	10
86	Protesi autoespandibili duodenali, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo per rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, completamente ricoperte.	10

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano

CASERTA

U.O.C. Gastroenterologia e
Endoscopia Digestiva

Direttore: dr. Prof. Rosario CUOMO

87	Protesi enterali per DILATAZIONE ANASTOMOSI in nitinol monofilamento a rilascio distale extracanalare OTW. Markers distale e prossimale radiopaco. Completamente ricoperto. Riposizionabile fino a circa l'80%. Diverse dimensioni	60
88	Kit di siringa pre-riempita e pre-colorata di gel ad elevata viscosità provvista di catetere ad ago 25 G da iniezione per sollevamento di lesioni mucose per escissione endoscopica.	100
89	Kit per ESD (dissezione sottomucosa endoscopica) con device compatibili con modulo Erbejet 2 in possesso	100
90	Ago per ecoendoscopio per FNB, 22 gauge, con pattern ecogeno fino in punta	200
91	Videocapsula per malattia di Crohn con angolo di visione 170 gradi +170 gradi con maggior frame/secondo possibile. Compatibile con l'apparecchiatura in nostro possesso: workstation pillcam della Medtronic	80
92	Capsule tipo Patency per la verifica della pervietà intestinale, monouso, in materiale biocompatibile, radiopaco	25
93	Sistema per rilascio di videocapsula endoscopica in duodeno lunghezza 180 cm circa e diametro compatibile per canale 2,8 mm	10

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano - Caserta
 Dipartimento Scienze Mediche
 Direttore: Dr. Prof. Rosario CUOMO
 CE 4238

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
 CASERTA
 I.O.C. Gastroenterologia e
 Endoscopia Digestiva
 Direttore: Dr. Prof. Rosario CUOMO

17/02/2023 13.17-20230005367

17/02/2023 10.43-20230005304



**AORN
CASERTA**

**REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA**

U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva

Direttore dr. Prof. Rosario CUOMO

Al Direttore UOC Farmacia
Al Direttore UOC Provveditorato
AORN Sede

Oggetto: Elenco dispositivi per esigenze Endoscopia Digestiva

In riferimento alla fornitura di materiale per le esigenze delle Endoscopia Digestiva afferente alla UOC di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva si allega elenco di Prodotti divisi in lotti e sub-lotti. Tale elenco è caratterizzato anche dalla specifica del fabbisogno annuale.

Caserta 16 febbraio 2023

**Direttore della UOC di Gastroenterologia
Dr. Prof. Rosario Cuomo**

*A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano - Caserta
Dipartimento Scienze Mediche
Direttore: Dr. Prof. Rosario CUOMO
CE 4238*

**A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA
U.O.C. Gastroenterologia e
Endoscopia Digestiva
Direttore: dr. Prof. Rosario CUOMO**

LOTTO	Denominazione Generica del Prodotto	FABBISOGNO attuale (Pezzi)
1	Applicatori monouso Endo loop, canale operativo 2,8 diametro loop non inferiore a 30 mm;	300
2	Taglierina endoscopica monouso per taglio del loop alla base del polipo	20
3	Boccagli per gastroscopia per adulti, standard,monouso, con elastico, con raccordo per ossigenoterapia	3.000
4	Boccagli monouso, per bambini con elastico;	30
5	Cateteri spray per colorazione vitale, autoclavabili, compatibili con canale operativo 2,8 mm e lunghezza Non inferiore a 2300mm;	30
6	Spazzolini per pulizia canali endoscopici, con spazzolino Singolo o doppio alle estremità, lunghezza operativa non inferiore a 2300mm;	5.000
7	Test per la determinazione HP su mucosa gastrica,	1.500
8	Trappole per polipi ad aspirazione, monouso, con 4 o più scomparti filtranti, muniti di coperchio con tubo flessibile centrale;	250
9	Sospensione sterile a base di pigmento di carbone per tatuaggio endoscopico	250
10	boxer per colonoscopia in TNT	3.000
11	Anse monouso. Manipolo a tre anelli. Plurifilamento , guaina in Teflon. Cappio ovale di dimensioni da 10 mm a 35 mm circa	1.000
12	Anse monouso Pediatriche per canale operativo min. 2mm dia., con indicazione per uso a caldo e a freddo. Manipolo a tre anelli. Cappio in acciaio inossidabile plurifilamento e guaina in Teflon. Cappio Ovale di diverse dimensioni	15
13	Ansa monouso tipo crescent, con filo sottile flessibile, con apertura di 20 mm., lunghezza operativa non inferiore a 2300 mm.	15
14	Anse monouso per polipectomia e mucosectomia, di diversa forma, monofilamento, comprensivo di guaina teflonata, di diametro da 10 a 30 mm circa. Lunghezza operativa 230 cm circa, compatibile con canale da 2,8 mm	600
15	Ansa per polipectomia a freddo , monouso, con diametro da 10 mm a 15 mm circa	300
16	Anse pluriuso, ovali, per polipectomia, comprensive di guaina teflonata è manico, compatibile con colonoscopio standard e canale operativo di 2,8 mm, con diverse aperture di ansa: 10 X 20mm circa; 20x40 circa,	30
17	Ansa /bisturi endoscopica, monouso, monofilamento, di forma romboideale, con sezione dell'ansa piatta e a lama, anello di giuntura per la torsione. Specifica per lesioni piane.	60
18	Ansa plurifilamento, rigida con tre step di apertura per polipi di diverse tipologie. Utilizzabile sia a caldo che a freddo.	30
19	Pinze biotiche Monouso. Varie capacità e forma di morso. In acciaio, con foro di fenestrazione per un maggior prelievo di tessuto. Con e senza ago, lunghezza operativa compatibile con gastroscopio standard e colonoscopio standard. Utilizzabili anche in retroversione	3.000
20	Pinze biotiche pluriuso Pediatriche , in acciaio inossidabile, con foro di fenestrazione per un maggior prelievo di tessuto.. Compatibilità con canali di lavoro ≥ 2.0 mm. Disponibili con e senza ago in lunghezze ≥ 160 cm.	15
21	Pinze da biopsie, pluriuso in acciaio e senza punti di giunture o saldature, con e senza ago , azionamento meccanico senza scatti, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 2300 mm circa; Utilizzabili anche in retroversione	50
22	Pinza multiprelievo per resezione a freddo di polipi diminutivi; rotante, con doppia fenestratura.	150
23	Pinza biotica monouso filoguidata a valve basculanti per istologia all'interno delle vie biliari	30
24	Papillotomi ad ago Pre-cut, monouso, a triplo lume per inserzione filo guida da 0,035, con canale aperto a C compatibile con sistema a scambio rapido. Estensione ago da 4 mm a 6 mm.	150
25	Ago da Pre-cut bilare compatibile con guida da 0,035, estensione dell'ago di 5 mm, ago standard e parzialmente isolato, lunghezza 1700 mm circa	200
26	Papillotomi ricoperto in parte sul filo di taglio, monouso, a triplo lume per inserzione di filo guida da 0,035, con punta radiopaca rastremata e precurvata, compatibile con canale operativo 2,8 mm, lunghezza operativa non superiore a 1700 mm, con lunghezza naso di 3 e 7 mm;	300

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
 CASERTA
 U.O.C. Gastroenterologiche
 Endoscopia Digestiva
 Direttore: dr. Prof. Rosario CUOMO

27	Sfinterotomo Monouso. Compatibile con sistema a scambio rapido. Rotante da 0 a 180 gradi. Diametro della punta da 3,9 - 4,4 Fr e 4,9 Fr. Filo di taglio da 20 mm e 30 mm. Triplo lume con il canale aperto a C. Per guida da 0,035	300
28	Sfinteromi per Gastroresezioni Billroth II, monouso, doppio lume, compatibile con filo guida da 0,035 mm, canale operativo di 2,8 mm; catetere di circa 6 Fr, rastremato, radiopaco;	15
29	Sistema per sfinteroplastica bilare costituito da un unico dispositivo con sfinterotomo con lama protetta e palloncino per sfinteroplastica a tre livelli di dilatazione con markers radiologico alle due estremità del palloncino e un marker endoscopico al centro del palloncino	60
30	sfinterotomo filoguidato fornito di palloncino per estrazione di calcoli biliari	15
31	Palloncini per estrazione calcoli Monouso. Compatibili con sistema a scambio rapido. Triplo lume con canale aperto a C. Punto di repere radiopaco sull'estremità prossimale del palloncino. Possibilità di gonfiare ogni palloncino a diversi diametri memorizzati. Diametri del palloncino da 9 a 18 mm. Possibilità di iniezione distale e prossimale. Spalla quadrata in tutti i diametri	100
32	Catetere a palloncino monouso per l'estrazione dei calcoli biliari, a 3 lumi separati, dotato di markers radiopachi, iniezione del liquido di contrasto sopra o sotto il palloncino. Filoguida compatibile: 0,035". Palloncino gonfiabile a vari diametri crescenti: 8,5-11,5-15 mm e 15-18-20 mm. Lunghezza operativa circa 1900 mm.	100
33	Cateteri per ERCP, standard, sterili, monouso con punta rastremata, a doppio lume, compatibile con filo guida da 0,035;	15
34	Stent biliari precaricati, riposizionabili, monouso, in polietilene. Impugnatura ergonomica con meccanismo di bloccaggio e sbloccaggio sul sistema di rilascio. Compatibile con sistema a scambio rapido; stent da 10 Fr con diametro interno di 2,3 mm; Piegatura centrale in polietilene 10 Fr. di 7-9-12 cm. Piegatura duodenale in polietilene 10 Fr. di 7-9-12 cm.	120
35 - sub1	Kit di inserimento protesi in plastica da 10 Fr, monouso, con punta radiopaca, comprensivo di catetere guida e tubo spingitore	150
35 - sub2	Protesi biliari in plastica da 7-9-12 cm di lunghezza, 10 Fr, in materiale radiopaco, polietilene, con alette antidisloamento e foro, diritte ed angolate.	150
36	Protesi biliari biodegradabili a lenta degradazione 10 Fr lunghezza non inferiore a 60 mm e non superiore a 125 mm circa. { sub lotto }	30
37	Protesi biliari biodegradabili a rapida degradazione da 10 Fr lunghezza non inferiore a 60 mm e non superiore a 125 mm circa. { sub lotto }	30
38 - sub1	Stent pancreatici in plastica di diverse dimensioni e forma, con alette laterali, non premontate,	100
38 - sub2	kit di posizionamento stent pancreatici in plastica	100
39	Stent pancreatico in plastica premontato su sistema di rilascio, 4/5 fr, compatibile con sistema a scambio rapido, latex free. Monouso, filo guida 0,035	250
40	Cestello estrazione calcoli biliari in nitinol a forma esagonale, dotato di cilindretto in PTFE, diametro vari da 10 a 35 mm, lunghezza 210 mm circa, diametro guaina 3,3mm circa.	150
41	Basket per recupero calcoli biliari a 4 e/o 8 fili distali e 4 fili prossimali. Filoguidato, manico integrato, con possibilità di litotrissia intracanalare ed extracanalare in emergenza. Lunghezza operativa 1900 mm circa.	150
42	Cestello per estrazione di calcoli biliari, monouso, filoguidato, compatibile con sistema a scambio rapido, costituito da 4 fili in lega metallica. Possibilità di rottura in emergenza in punta, diametro del cestello da 15mm a 30 mm. Possibilità di litotrissia in emergenza	150
43	Sistema di litotrissia intracanalare premontato consistente in: - Cestello monouso sterile, premontato con camicia interna in teflon scorrevole ed esterna metallica, ampiezza del cestello 26mm e 30mm, rotante, filoguidabile in punta al cestello (0,035"). - Manico in acciaio, con blocco di non ritorno e ghiera rotante.	150
44	Sistema di litotrissia d'emergenza extracanalare plurioso costituito da: 1)Camicia di ricambio in acciaio autoclavabile di lunghezza 90 cm circa e diametro 3,8 mm circa. 2) Manico in acciaio con dispositivo di bloccaggio, Cavo per litotrissia endocanalare per cestello estrazione calcoli con via per mezzo di contrasto, catetere da 10 fr, lunghezza 170 cm circa, compatibili con litotritore di soehendra.	6

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano

CASERTA

U.O.C. Gastroenterologia e
Endoscopia Digestiva

Direttore: Dr. Prof. Rovito CUOMO

45	Sondini per drenaggio nasobiliare di diverse dimensioni e forme, radiopaco, con sistema di introduzione e/o catetere guida.	60
46	Spazzolino per citologia bilare composto da tre tipi di setole di diversa durezza, monouso, filoguidato, calibro di diverse dimensioni e compatibile con canale del duodenoscopio	200
47	sistema brushing per citologia bilare compatibile con sistema a guida corta	
48	Palloncini da dilatazione bilare monouso con markers radiopachi compatibili con canale operativo da 2,8 mm, lunghezza pallone non inferiore a 30 mm, filoguidati 0.035. Diametro da 4 a 8 mm circa, lunghezza operativa non inferiore a 180 cm circa; con sistema di gonfiaggio e misurazione in PSI monouso.	60
49	Palloncino da dilatazione Monouso, per uso esofageo, pilorico, colico e bilare (indicazione per papilla di Vater-DASE) ad espansione radiale controllata, in Pebax con marker radiopaco prossimale. Possibilità di gonfiare ogni palloncino a 3 diversi diametri memorizzati a cui corrispondono 3 pressioni predeterminate. Lunghezza palloncino 5,5 cm circa. Diametri esterni dai 6 ai 20 mm.. Forma del pallone con spalle corte e arrotondate e di colore trasparente. Filoguidato da 0.035". Catetere con lunghezza di 180 cm e 240 cm.. Comprensivo di sistema di gonfiaggio e misurazione PSI	150
50	Fili guida per diagnostica ed interventistica bilare endoscopica. In nitinol, ricoperto in PTFE, a punta singola e doppia, idrofile radiopaca, dritta o curva, lunghezze 250 cm e 450 cm, da 0.025 e 0.035", con dispositivo di torsione, tipo zebbrato,	200
51	Fili guida a punta morbida, angolata e dritta, da 0,025" e 0,035" in PTFE, estremità distale terumo, punta rastremata che permette risalite tramite funzione tipo Alfa-Loop, flessibile, marcature speciali fluoroscopiche per agevolazioni misurazioni di stent; markers endoscopici	150
52	Protesi biliari in platinol totalmente coperta, parzialmente coperta e non coperta in permalume o similari con corpo da 6 mm, 8 mm, e 10 mm, lunghezze di 4,6,8,10, 12 cm, sistema di rilascio monorail da 8,5 Fr, estremità svasate, quattro punti di repere fluoroscopici, recuperabile fino a circa l'80 % della sua lunghezza, presenza di doppio cappio di recupero, compatibile con sistema a scambio rapido.	100
53	Protesi biliari autoespandibile in nitinol monofilamento parzialmente e totalmente ricoperte e non ricoperte. Markers radiopachi integrati distale e prossimale. Rilascio distale intracanalare TTS tipo pull back. Riposizionabile fino all'80% dell'apertura	40
54	Protesi biliare espandibile metallica, biodegradabile diverse lunghezze e diametro	20
55 - sub 1	Sistema di posizionamento di clip endoscopiche costituito da: 1) applicatori in acciaio, monopaziente, rotante a 360°, sistema di aggancio rapido della clip con meccanismo anticaduta, per canale operativo di 2,8 mm e lunghezza operativa di 2300mm e	200
55 - sub 2	2) clip di misure varie da 4 a 9mm, e con angolo tra braccio e dente della clip a scelta tra 90° e 135°	1.000
56	Clip monouso premontate, ruotanti con rapporto 1:1, possibilità di aprire e chiudere più volte prima del rilascio definitivo. Lunghezza di lavoro non inferiore a 155 cm e non superiore a 235 cm. Apertura della clip a partire da 5 mm per utilizzo specifico per duodenoscopio fino a 20 mm per ampie lacerazioni, con possibilità di rimozione post rilascio	300
57	Sistema di posizionamento Clip dotato di sei punte a 360° per chiusura efficace di perforazioni , sistema di rilascio clip con pistone attivatore a pollice, extracanalare non occupante il canale biptico dell' endoscopio	60
58	Legatore multiplo per il trattamento delle varici esofagee composto da 6-10 lacci latex free e compatibile con endoscopi standard;	100
59	Protesi autoespandibile ricoperta per il trattamento in emergenza delle varici esofagee sanguinanti, lunghezza 135 mm, completa di device con palloncino	30
60	Pinza da coagulazione per EMR o ESD, monopolare, rotante, per canale operativo da 2,8 mm per gastroscopio standard e colonoscopio standard	50
61	Cestelli di recupero in rete, per recupero polipi e/o corpi estranei, montata su ansa di diverse forme (ovale e ottagonale), rotante, di dimensioni diverse, a scorrimento morbido, lunghezza operativa non inferiore 2300mm;	50
62	Cestelli di recupero in materiale plastico, per recupero polipi e/o corpi estranei, montata su ansa ovale, di misura diversa, lunghezza operativa non superiore a 2300 mm;	10
63	Sistema grasping per afferrare e recuperare corpi estranei, monouso, a punte distali arrotondate ed atraumatiche predisposte su assi diversi, Compatibile con canale operativo 2,8.	15

A.O.R.N. Sant'Anna / San Sebastiano
 CASERTA
 U.O.C. Gastroenterologica e
 Endoscopia Digestiva
 Direttore: *[Signature]* Prof. G. C. OMIC

64	Pinze per recupero corpi estranei, a denti di topo, pluriuso, in acciaio e senza punti di giunture o saldature, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa non inferiore a 1600mm e non superiore a 2300mm circa, possibilità di uso in retroversione ;	10
65	Pinze per recupero corpi estranei, a morso di alligatore, in acciaio e senza punti di giuntura o saldature, pluriuso, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 2300mm circa, apertura di circa di 8 mm, possibilità di uso in retroversione;	10
66	Pinze per recupero corpi estranei con configurazione ibrida delle ganasce, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa. Pluriuso, in acciaio e senza punti di giunture o saldature	10
67	Pinza per recupero corpi estranei a denti di topo, ad alligatore e misto, sterile e monouso, compatibile per canale da 2,8, rotante	50
68	Aghi per emostasi endoscopica sterili, monouso, teflonati per gastroscopio pediatrico, lunghezza operativa 1650 mm, misura G25, per canale operativo di 2 mm.	30
69	Aghi per emostasi endoscopica sterili, monouso, teflonati per gastroscopio standard lunghezza operativa circa 230cm , misura G23 e G25, diametro esterno del catetere da 1,8 mm a 2,3 mm, lunghezza ago circa 4 mm,	500
70	Aghi da iniezione tipo carr-locke per angolature complesse, lunghezza 230 cm circa, per canale operativo 2,8 mm, ago 25 G	100
71	Kit polvere emostatica per trattamento endoscopico delle emorragie digestive	50
72	kit da 3 ml e da 5 ml comprensivi di siringhe precaricate di idrogel emostatico e catetere dedicato, trasparente, biocompatibile, pronto all' uso indicato per sanguinamento attivo e tardivo	50
73	Campana elastica per rimozione e recupero corpi estranei in sicurezza;	50
74	Pinza per elettroemostasi termica bipolare, diametro 2,6 mm circa. Compatibile con gastroscopio e colonoscopio standard.	15
75 - sub 1	Catetere endoscopico intra-canale, per l'uso ablazione/coagulazione con radiofrequenza di siti sanguinanti o meno nel tratto gastrointestinale. Lunghezza utile 135 cm Lunghezza elettrodo 15,7 mm Numero di ablazioni minimo 120	50
75 - sub 2	Catetere a pallone per Radiofrequenza e trattamento Esofago di Barrett e neoplasie esofagee costituito da un elettrodo avvolto intorno ad un pallone, un lume di insufflazione, un canale per il filo guida, un catetere, un filtro, e da connettori elettrici e pneumatici per l'insufflazione. Sulla superficie del palloncino circuiti elettrici contigui che circondano completamente il pallone, per l'ablazione della mucosa.	20
75 - sub 3	Generatore di radiofrequenza in comodato d'uso gratuito	1
76	Sonde per coagulazione / ablazione ad APC frontale e circolare compatibile con modulo Argon ERBE Italia in possesso	300
77	Piacche elettrodo neutro per apparecchio elettrobisturi incorporato in modulo VIO 3 in nostro possesso	1.500
78	Palloncini da dilatazione per acalasia, provvisto di filo guida, lunghezza palloncino non inferiore a 10 cm, con diametro palloncino di circa 30 mm, 35 mm, 40 mm, dimensione catetere circa 14 Fr, lunghezza operativa 90 cm; Comprensivo di sistema di gonfiaggio e misurazione in PSI	20
79	Protesi esofagee totalmente e parzialmente ricoperte autoespandibili multifilamento in nitinol, rivestimento in Permalume o similari, sutura di rimozione in poliestere, rivestita in teflon, sistema di rilascio a basso profilo 18,5 Fr, recuperabile e riposizionabile prima del rilascio, quattro markers radiopachi sul catetere e due markers visibili sul manipolo, diametri 18-23 mm, 23-28 mm, lunghezza 10, 12 e 15 cm	10
80	Protesi esofagee autoespandibili biodegradabili per stenosi benigne refrattarie, non ricoperte con markers radiopachi in oro, vari diametri e varie dimensioni. Degradazione completa in 3 mesi circa.	10
81	Protesi enterali (coliche) autoespandibili, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo da rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, non ricoperte.	10
82	Protesi enterali (coliche) autoespandibili, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo da rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, parzialmente ricoperte.	10
83	Protesi enterali (coliche) autoespandibili, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo da rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, completamente ricoperte.	10
84	Protesi autoespandibili duodenali, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo per rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, non ricoperte.	10
85	Protesi autoespandibili duodenali, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo per rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, parzialmente ricoperte.	10
86	Protesi autoespandibili duodenali, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo per rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, completamente ricoperte.	10

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano

CASERTA

I.O.C. Gastroenterologica e

Endoscopia Digestiva

Direttore: dr. Prof. Bruno CLOMBO

87	Protesi enterali per DILATAZIONE ANASTOMOSI in nitinol monofilamento a rilascio distale extracanalare OTW. Markers distale e prossimale radiopaco. Completamente ricoperto. Riposizionabile fino a circa l'80%. Diverse dimensioni.	60
88	Kit di siringa pre-nempiuta e pre-colorata di gel ad elevata viscosità provvista di catetere ad ago 25 G da iniezione per sollevamento di lesioni mucose per escissione endoscopica.	100
89	Kit per ESD (dissezione sottomucosa endoscopica) con device compatibili con modulo Erbejet 2 in possesso	100
90	Ago per ecoendoscopio per FNB, 22 gauge, con pattern ecogeno fino in punta	200
91	Videocapsula per malattia di Crohn con angolo di visione 170 gradi +170 gradi con maggior frame/secondo possibile. Compatibile con l'apparecchiatura in nostro possesso: workstation pillcam della Medtronic	80
92	Capsule tipo Patency per la verifica della pervietà intestinale, monouso, in materiale biocompatibile, radiopaco	25
93	Sistema per rilascio di videocapsula endoscopica in duodeno lunghezza 180 cm circa e diametro compatibile per canale 2,8 mm	10

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA

O.C. Gastroenterologia e
Endoscopia Digestiva
Direttore: Dr. Prof. Rosario CUOMO

A.O.R.N. Sant'Anna e San Sebastiano - Caserta
Dipartimento Scienze Mediche
Direttore: Dr. Prof. Rosario CUOMO
CE 4238





3

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA

U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
Direttore dr. Prof. Rosario CUOMO

Al Direttore UOC Provveditorato
Al Direttore UOC Farmacia
AORN Caserta – Sede

Non indirizzare
alla voce
Provveditorato

Oggetto: Richiesta di attivazione urgente di RDO per dispositivi endoscopici

In riferimento all'oggetto e nelle more della finalizzazione della procedura di gara per il capitolato triennale per la fornitura di dispositivi endoscopici inviata con protocollo 5304/i del 17/02/2023, si chiede di attivare con urgenza la RDO inviata con protocollo 31146/i del 28/10/2022. Sottolineando la necessità di approvvigionamento rapido di tutto il materiale elencato nella citata RDO, si precisa la particolare urgenza del materiale indicato al lotto 10, 25, 28, 29, 30, 31, 32 e 33.

Caserta, 17 febbraio 2023

Direttore UOC Gastroenterologia
Dr. Prof. Rosario Cuomo

ROSARIO
CUOMO
17.02.2023
13:58:27
GMT+01:00

Leosthnae Anna Boletta
Patt. Violante
in indizione lotto
faresi procedere le nuove
se tutto
preie istit
tarie 40%
17/02/2023

17/02/2023 14.14-2023005392



**REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA**

*U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
Direttore dr. Prof. Rosario CUOMO*

Al Direttore UOC Provveditorato
Al Direttore UOC Farmacia
AORN Caserta – Sede

Oggetto: Richiesta di attivazione urgente di RDO per dispositivi endoscopici

In riferimento all'oggetto e nelle more della finalizzazione della procedura di gara per il capitolato triennale per la fornitura di dispositivi endoscopici inviata con protocollo 5304/i del 17/02/2023, si chiede di attivare con urgenza la RDO inviata con protocollo 31146/i del 28/10/2022. Sottolineando la necessità di approvvigionamento rapido di tutto il materiale elencato nella citata RDO, si precisa la particolare urgenza del materiale indicato al lotto 10, 25, 28, 29, 30, 31, 32 e 33.

Caserta, 17 febbraio 2023

Direttore UOC Gastroenterologia
Dr. Prof. Rosario Cuomo

ROSARIO
CUOMO
17.02.2023
13:58:27
GMT+01:00

*cordina Anna Bovena
Dott. Violante
Vi indirizzo l'elenco
façai procedere alle nuove
procedure preie istituzionali
17/02/2023*

*U.O.C. Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Sant'Anna e San Sebastiano – Caserta*

Via Palasciano 81100 - Caserta

Tel. 0823232403 - 2497- 2360

e-mail: gastro@ospedale.caserta.it

16/03/2023 12.56-2023008467



Dipartimento Scienze Mediche
U.O.C. Gastroenterologia

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”
CASERTA

Caserta, li _16/03/2023_____

Direttore

Prof. Rosario Cuomo
Tel: +39 0823 232402

UOS: Bleeding Unit

Dott. Domenico Costato
Tel: +39 0823 232191

IPAS: Malattie Croniche

Infiammatorie intestinali

Dott.ssa Caterina Mucherino
Tel: +39 0823 232194

Dirigenti Medici

Dott.ssa Silvia Astretto
Dott. Luigi Russo

Dott.ssa Valentina Vecchiarelli
Dott. Sabino Alvino

Coordinatore Infermieri

Dott.ssa Angela Patrizia Perillo
Tel: +39 0823 232497

Medicheria: +39 0823 232403

Ambulatorio: +39 0823 232907

Day Hospital: +39 0823 232423

Endoscopia: +39 0823 232360

Al Direttore UOC Farmacia

Al Direttore UOC Provveditorato

AORN Sede

Oggetto: Elenco dispositivi urgenti per esigenze Endoscopia Digestiva

In riferimento all’oggetto si invia, per le esigenze urgenti dell’Endoscopia Digestiva afferente alla UOC di Gastroenterologia ed in attesa di espletamento della gara triennale, elenco di Prodotti divisi in lotti e sub-lotti in formato Excel e criteri di aggiudicazione. L’elenco è caratterizzato anche dalla specifica del fabbisogno semestrale e dal costo unitario.

Direttore della UOC di Gastroenterologia

Dr. Prof. Rosario Cuomo

ROSARIO
CUOMO
16.03.2023
10:03:04
GMT+01:00



Criterio di aggiudicazione

L'aggiudicazione è per lotti funzionali di prodotto.

Il criterio di aggiudicazione per i lotti avviene, previa valutazione di conformità dei requisiti del prodotto alle specifiche tecniche fissate nel Capitolato, è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, valutabile sulla scorta delle indicazioni fissate nel capitolo speciale d'appalto.

L'offerta economicamente più vantaggiosa sarà individuata in base ai seguenti elementi di valutazione:

- 1. caratteristiche tecnico qualitative della fornitura – 70 punti**
- 2. prezzo complessivo offerto per il singolo lotto – 30 punti**

1. Il punteggio relativo all'elemento di valutazione delle caratteristiche tecnico-qualitative verrà attribuito in base ai seguenti criteri e sottocriteri, per ciascuno dei quali è previsto uno specifico valore ponderale (punteggi e sub-punteggi):

A) Caratteristiche tecniche, clinico/funzionali, ampiezza della gamma e confezionamento dei prodotti proposti - max punti 50, così ripartiti:

A1	Caratteristiche tecniche dei prodotti e degli accessori o dell'apparecchiatura per l'utilizzo (se previsti) con particolare riferimento alla qualità del materiale, anche in termini di biocompatibilità, e grado di accuratezza del prodotto finito.	Max punti 20
A2	<p>Caratteristiche clinico/funzionali dei prodotti. In generale il dispositivo medico sarà valutato tenuto conto della maneggevolezza, della praticità d'uso, dell'insieme delle caratteristiche che garantiscano la sicurezza del paziente e dell'operatore oltre alle indicazioni d'uso e, in particolare, per i dispositivi di cui sotto sulla base dei correlati parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - filo guida: flessibilità, radiopacità e visione endoscopica, scorrevolezza; - cannula ERCP: scorrevolezza e facilità di iniezione; adattabilità del materiale alla curvatura manuale, radiopacità; - sfinterotomi: scorrevolezza e facilità di iniezione; stabilità e facilità di ancoraggio del filo guida; In questa sezione si valuteranno anche gli studi clinici e la letteratura scientifica del prodotto - cestelli: capacità di mantenere la forma originaria, apertura simmetrica dei fili del cestello; In questa sezione si valuteranno anche gli studi clinici e la letteratura scientifica del prodotto - palloncini per recupero calcoli: resistenza e tenuta del palloncino al gonfiaggio; visibilità in fluoroscopia; flessibilità del catetere; - anse: apertura e flessibilità dell'ansa, resistenza e scorrevolezza della guaina, precisione di taglio; - protesi: caratteristiche; scorrevolezza; funzionalità del sistema di introduzione e rilascio e certificazione d'uso; -clips endoscopiche-forza di ritenzione, studi clinici e letteratura scientifica del prodotto- indicazioni terapeutiche per profilassi post polipectomia <p>In questa sezione si valuteranno anche gli studi clinici e la letteratura scientifica del prodotto.</p> <p>-Aghi EUS : qualità dei materiali, letteratura scientifica</p>	Max punti 20
A3	Aampiezza della gamma di tipi e misure disponibili, caratteristiche del confezionamento del prodotto con particolare riferimento all'etichettatura, alle informazioni riportate sulla confezione, alla sigillatura e all'apertura.	Max punti 10

B) Caratteristiche dei servizi connessi alla fornitura - max punti 20,00, così ripartiti:

B1	Attività di supporto specialistico agli operatori con realizzazione di programmi di addestramento e di consulenza anche mediante il supporto di adeguati software per la guida chirurgica con assistenza visiva computerizzata, finalizzati all'uso corretto ed appropriato dei prodotti aggiudicati ed alla ottimizzazione dell'uso. Gestione del servizio di conto deposito ove richiesto	Max punti 15
B2	Struttura organizzativa di distribuzione con indicazione di tempi e modalità di consegna garantiti, possibilità di risposta per le urgenze, il servizio di assistenza tecnica e post-vendita.	Max punti 5

Ai fini della determinazione del punteggio relativo alla qualità, la Commissione Giudicatrice attribuirà a ciascuno dei criteri un coefficiente di risultato dell'offerta. Tale coefficiente sarà determinato dalla commissione in maniera solidale e discrezionale, facendo ricorso alla seguente griglia di valutazione:

Giudizio	Ottimo	Buono	Sufficiente	Non pienamente sufficiente	Inadeguato
Valore assegnato	1	0.75	0.50	0.25	0

I coefficienti attribuiti ad ogni criterio di valutazione saranno, poi, moltiplicati per il valore rappresentato dal peso/punteggio previsto per quello stesso criterio dalla stazione appaltante.

La sommatoria dei valori così calcolati determinerà il punteggio di valutazione tecnica.

Non saranno ammesse alla fase di apertura delle offerte economiche le ditte la cui offerta non avrà ottenuto per l'elemento di valutazione delle caratteristiche tecnico qualitative un punteggio almeno pari a 35,00 punti sui 70,00 previsti.

2. Alle ditte che avranno formulato il prezzo per lotto più basso saranno attribuiti punti 30,00; alle altre offerte punteggi inversamente proporzionali, calcolati in base alla seguente formula:

$$Pu = \frac{Pm \times 30,00}{P}$$

dove: Pu = punteggio; Pm = prezzo minimo tra quelli offerti; P = prezzo offerto dalla ditta presa in considerazione.

Per la determinazione del prezzo si terrà conto di quanto indicato nel disciplinare di gara.

Saranno dichiarate aggiudicatarie provvisorie per ciascun lotto di gara le ditte che avranno ottenuto il miglior punteggio complessivo, dato dalla somma dei punteggi conseguiti per ciascuno dei due elementi di valutazione previsti.

Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida.

Resta salva la facoltà per l'Azienda di non procedere all'aggiudicazione della gara, ai sensi dell'art. 81, comma 3, d. lgs. n. 163 del 2006, qualora la migliore offerta non sia ritenuta conveniente sotto il profilo economico.

Nel caso di riscontrata partecipazione singola ad un lotto, ai fini della predetta valutazione di convenienza, il concorrente potrà essere obbligato a fornire i dati di vendita del dispositivo presso altre strutture sanitarie pubbliche e/o private secondo le indicazioni richieste dalla Stazione Appaltante.

Si rammenta che nei casi in cui l'aggiudicazione avviene in base all'offerta economicamente più vantaggiosa, tutti gli elementi di giudizio qualitativo forniti dalla impresa aggiudicataria, unitamente ai prezzi, costituiscono obbligo contrattuale.

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'appalto, per singolo Lotto, è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 2 del Codice.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	Massimo 70
Offerta economica	Massimo 30
TOTALE	100

Criteri di valutazione dell'Offerta tecnica

Il punteggio dell'Offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione dei punteggi:

A) Caratteristiche tecniche, clinico/funzionali, ampiezza della gamma e confezionamento dei prodotti proposti:

	Criterio	Punteggio Massimo
A1	Caratteristiche tecniche dei prodotti e degli accessori, con particolare riferimento alla rispondenza alle caratteristiche ed alle misure richieste, alla qualità del materiale e al grado di accuratezza del prodotto finito.	20 punti
A2	Maneggevolezza, praticità d'uso, insieme delle caratteristiche che garantiscono la sicurezza del paziente e dell'operatore oltre alle indicazioni d'uso e, in particolare, per i dispositivi di cui sotto sulla base dei correlati parametri: <ul style="list-style-type: none"> - Filo guida: flessibilità, radiopacità e visione endoscopica, scorrevolezza; - Cannula ERCP: scorrevolezza e facilità di iniezione, adattabilità del materiale alla curvatura manuale, radiopacità; - Sfinterotomi: scorrevolezza e facilità di iniezione, stabilità e facilità di ancoraggio del filo guida - Palloncini per recupero calcoli: resistenza e tenuta del palloncino al gonfiaggio, visibilità in fluoroscopia, flessibilità del catetere; - Anse: apertura e flessibilità dell'ansa, resistenza e scorrevolezza della guaina, consistenza del filo, precisione di taglio; - Retini: riapribilità e flessibilità della rete, scorrevolezza della guaina, rifinitura della rete - Protesi: caratteristiche, scorrevolezza, funzionalità del sistema di introduzione e rilascio e certificazione d'uso; - Clips endoscopiche: forza di ritenzione, rotazione e riapribilità, certificazione per trattamento sanguinamenti post polipectomia e per uso con duodenoscopio, possibilità di rimozione post rilascio - Aghi: qualità dei materiali, atraumaticità della punta 	20 punti
A3	Aampiezza della gamma di tipi e misure disponibili, caratteristiche del confezionamento del prodotto con particolare riferimento all'etichettatura, alle informazioni riportate sulla confezione, alla sigillatura e all'apertura.	20 punti

B) Caratteristiche dei servizi connessi alla fornitura

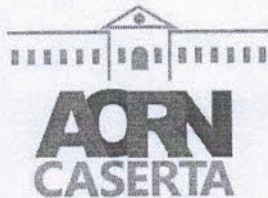
	Criterio	Punteggio Massimo
B1	Attività di supporto specialistico agli operatori con realizzazione di programmi di addestramento e di consulenza anche mediante il supporto di adeguati supporti per la guida chirurgica con assistenza visiva computerizzati, finalizzati all'uso corretto ed appropriato dei prodotti aggiudicati ed alla ottimizzazione dell'uso. Gestione del servizio di conto deposito ove richiesto	5 punti
B2	Struttura organizzativa di distribuzione con indicazione di tempi e modalità di consegna garantiti, possibilità di risposta per le urgenze, il servizio di assistenza tecnica e post-vendita.	5 punti

Ai sensi dell'art. 95, comma 8 del Codice, è prevista una soglia minima di sbarramento pari a 36 punti. Il concorrente sarà **escluso dalla gara** nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla predetta

lotto	Denominazione generica del prodotto	fabbisogno semestrale	Prezzo unitario
1	Clip monouso premontate, ruotanti con rapporto 1:1, possibilità di aprire e chiudere più volte prima del rilascio definitivo. Lunghezza di lavoro non inferiore a 155 cm e non superiore a 235 cm. Apertura valve di diverse dimensioni.	100	115,00 €
2	Clip monouso premontate, ruotanti con rapporto 1:1, possibilità di aprire e chiudere più volte prima del rilascio definitivo. Lunghezza di lavoro non inferiore a 155 cm e non superiore a 235 cm. Apertura della clip a partire da 5 mm, utilizzo specifico per duodenoscopio e con possibilità di rimozione post rilascio	20	115,00 €
3	Clip monouso e premontate. Rotanti. Compatibili con canale operativo di 2,8 mm, fornite di dentini laterali atraumatici sulle valve, ampiezza del morso fino a 20 mm con indicazioni per emostas complesse, chiusura ampie perforazioni, trattamento di fistole. Lunghezza d'operativa non superiore a 230 cm	20	115,00 €
4	Applicatori per clip, pluriuso, rotanti, compatibili per canali operativi da 2,8 mm, lunghezza operativa di 230 cm	5	890,00 €
5	Clip sterili monouso, lunghezza braccio 9 mm, angolo dente braccio non inferiore a 135°	100	15,00 €
6	Clip sterili monouso, lunghezza braccio 7,5 mm, angolo dente braccio non inferiore a 135°	80	15,00 €
7	Clip sterili monouso, lunghezza braccio 7,5 mm, angolo dente braccio non inferiore a 90°	100	15,00 €
8	Clip sterili monouso, lunghezza braccio 9 mm, angolo dente braccio non inferiore a 90°	80	15,00 €
9	Sistema di posizionamento clip dotata di 6 punte a 360° per chiusure efficace di perforazioni, sistema di rilascio clip con pistone attivatore a pollice, extracanalare.	5	590,00 €
10	Boccagli per gastroscopia monouso per adulti con elastico, con raccordo per ossigenoterapia	1000	1,00 €
11	Boccagli monouso per bambini con elastico	10	1,50 €
12	Pinze biotipiche pluriuso, autoclavabili, con valve ovali standard, con e senza ago, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, a valve fenestrate.	5	150,00 €
13	Pinze biotipiche pluriuso, autoclavabili, pediatriche, senza ago, compatibile con canale operativo minore o uguale a 2 mm	20	150,00 €
14	Pinze biotipiche monouso, varie capacità di morso, con valve fenestrate, con e senza ago, con lunghezza operativa di 165 e circa.	800	10,00 €
15	Pinze per recupero corpi estranei con valve ad allungatore, monouso, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa	30	70,00 €
16	Pinze per recupero corpi estranei con valve ad allungatore, monouso compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa	30	70,00 €
17	Pinze per recupero corpi estranei con configurazione ibrida delle ganasce che unisce le caratteristiche a dente di topo e quelle ad allungatore, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa	30	70,00 €
18	Catetere spray per colorazione vitale, pluriuso, compatibili con canale operativo di 2,8 mm e lunghezza di 230 cm circa	5	80,00 €
19	Cestello di recupero polipi e corpo estraneo, in rete, montata su ansa ovale, diametro dell'ansa di diverse dimensioni e non inferiore a 25 mm.	40	50,00 €
20	cestelli di recupero corpi estranei e/o polipi, in materiale plastico, montata su ansa ovale, vari diametri dell'ansa, lunghezza operativa non superiore a 2300 mm circa.	20	50,00 €
21	Kit polvere emostatica per trattamento Endoscopico delle emorragie digestive spazzolino per pulizia canalare, monouso, diametro spazzolino da 2 mm a 5 mm circa, lunghezza operativa non inferiore a 2300 mm. Canale operativo 2,8mm	5	350,00 €
22		600	1,50 €

24	test per la determinazione di HP su mucosa gastrica	250	1,00 €
25	cappuccio in lattice per recupero corpi estranei	10	22,00 €
26	Catetere intracanale per ablazione/coagulazione con radiofrequenza. Lunghezza operativa 135 cm circa, lunghezza elettrodo circa 15,7 mm, numero di ablazione minimo 120 catetere a pallone per radiofrequenza e trattamento esofago di Barrett e neoplasie esofagee, con lume per insufflazione e lume per filoguida. Lunghezza operativa di 135 cm circa generatore di radiofrequenza in comodato d'uso	10	1.500,00 €
27	cestello per estrazione di calcoli biliari in nitinol, di forma esagonale, dotato di cilindretto in PTFE in punta , accesso luer lock per mezzo di contrasto, diametro del cestello 15mm, 25mm e 35mm lunghezza operativa 210 mm circa.	3	1.500,00 €
28	cestello per estrazione di calcoli biliari, monouso, filoguidato, compatibile con sistema a scambio rapido, costituito da 4 fili in lega metallica. Possibilità di rottura in emergenza in punta, diametro del cestello da 15mm a 30 mm.	20	700,00 €
29	sfinterotomo filoguidato fornito di palloncino per estrazione di calcoli biliari	10	160,00 €
30	sfinterotomo filoguidato con lama di taglio parzialmente ricoperta e nasino distale di diverse dimensioni e rastremato	30	200,00 €
31	ansa per polipectomia plurifilamento, monouso, apertura 10-20-30 mm, compatibile con canale operativo da 2,8 mm, lunghezza operativa 230 cm	60	20,00 €
32	Capsule tipo Patency per la verifica della pervietà intestinale, monouso, in materiale biocompatibile, radiopaco	5	100,00 €
33	protesi autoespandibile ricoperta, per il trattamento delle varici esofagee sanguinanti, lunghezza 135 mm. Completa di device con palloncino e con estrattore dedicato	10	1.500,00 €

5



Dipartimento Oncologico
U.O.C. Farmacia

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”
CASERTA

Direttore

Dott.ssa Anna Dello Stritto
Tel: 0823 232603

UOS: Farmacoeconomia e UMaCa

Dott.ssa Teresa Marzano
Tel: 0823 232731
Dott.ssa Ersilia Lupoli
Tel: 0823 232364

IPAS: Dispositivi Medici di Alta

Specializzazione

Dott.ssa Gabriella Caiola
Tel: 0823 232541

Dirigenti Farmacisti

Settore A.F.E. Dott.ssa Evelina Murtas
Tel: 0823232611
Settore Farmaci Dott.ssa Maria Dezia
Bisceglia Tel: 0823232426
Settore Dispositivi Medici Dott.ssa
Giovanna Capone Tel: 0823232298

**Al Direttore U.O.C. Provveditorato
E p.c. Al Direttore U.O.C. di Gastroenterologia
LORO SEDI**

Oggetto: elenco dispositivi medici urgenti per Endoscopia Digestiva.

Si invia, in allegato, l'elenco dei dispositivi medici urgenti occorrenti all'U.O.C. di Gastroenterologia nelle more della definizione degli atti amministrativi per l'indizione e l'espletamento della relativa gara.

**Il Direttore U.O.C. di Farmacia
Dott.ssa Anna Dello Stritto**

Anna Dello Stritto

PDL

16/03/2023 12:56-2023008467



Dipartimento Scienze Mediche
U.O.C. Gastroenterologia

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

Caserta, il 16/03/2023

Direttore

Prof. Rosario Cuomo
Tel: +39 0823 232402

Al Direttore UOC Farmacia

Al Direttore UOC Provveditorato
AORN Sede

UOS: Bleeding Unit

Dott. Domenico Costato
Tel: +39 0823 232191

**IPAS: Malattie Croniche
Infiammatorie intestinali**

Dott.ssa Caterina Mucherino
Tel: +39 0823 232194

Al Direttore UOC Farmacia

Al Direttore UOC Provveditorato
AORN Sede

Oggetto: Elenco dispositivi urgenti per esigenze Endoscopia Digestiva

In riferimento all'oggetto si invia, per le esigenze urgenti dell'Endoscopia Digestiva afferente alla UOC di Gastroenterologia ed in attesa di espletamento della gara triennale, elenco di Prodotti divisi in lotti e sub-lotti in formato Excel e criteri di aggiudicazione. L'elenco è caratterizzato anche dalla specifica del fabbisogno semestrale e dal costo unitario.

Dirigenti Medici

Dott.ssa Silvia Astretto
Dott. Luigi Russo
Dott.ssa Valentina Vecchiarelli
Dott. Sabino Alvino

Coordinatore Infermieri

Dott.ssa Angela Patrizia Perillo
Tel: +39 0823 232497

Direttore della UOC di Gastroenterologia
Dr. Prof. Rosario Cuomo

Medicheria: +39 0823 232403

ROSARIO
CUOMO
16.03.2023
10:03:04
GMT+01:00

Ambulatorio: +39 0823 232907

Day Hospital: +39 0823 232423

Endoscopia: +39 0823 232360

Denominazione generica del prodotto	fabbisogno semestrale	Prezzo unitario
Clip monouso premontate, ruotanti con rapporto 1:1, possibilità di aprire e chiudere più volte prima del rilascio definitivo. Lunghezza di lavoro non inferiore a 155 cm e non superiore a 235 cm. Apertura valve di diverse dimensioni.	100	115,00 €
Clip monouso premontate, ruotanti con rapporto 1:1, possibilità di aprire e chiudere più volte prima del rilascio definitivo. Lunghezza di lavoro non inferiore a 155 cm e non superiore a 235 cm. Apertura della clip a partire da 5 mm, utilizzo specifico per duodenoscopio e con possibilità di rimozione post rilascio	20	115,00 €
Clip monouso e premontate. Rotanti. Compatibili con canale operativo di 2,8 mm, fornite di dentini laterali atrauimatici sulle valve, ampiezza del morso fino a 20 mm con indicazioni per emostas complesse, chiusura ampie perforazioni, trattamento di fistole. Lunghezza doperativa non superiore a 230 cm	20	115,00 €
Applicatori per clip, pluriuso, rotanti, compatibili per canali operativi da 2,8 mm, lunghezza operativa di 230 cm	5	890,00 €
Clip sterili monouso, lunghezza braccio 9 mm, angolo dente braccio non inferiore a 135°	100	15,00 €
Clip sterili monouso, lunghezza braccio 7,5 mm, angolo dente braccio non inferiore a 135°	80	15,00 €
Clip sterili monouso, lunghezza braccio 7,5 mm, angolo dente braccio non inferiore a 90°	100	15,00 €
Clip sterili monouso, lunghezza braccio 9 mm, angolo dente braccio non inferiore a 90°	80	15,00 €
Sistema di posizionamento clip dotata di 6 punte a 360° per chiusure efficace di perforazioni, sistema di rilascio clip con pistone attivatore a pollice, extracanalare.	5	590,00 €
Boccagli per gastroscopia monouso per adulti con elastico, con racCORDO per ossigenoterapia	1000	1,00 €
Boccagli monouso per bambini con elastico	10	1,50 €
Pinze biotiche pluriuso, autoclavabili, con valvole ovali standard, con e senza ago,compatibile con canale operativo di 2,8 mm, a valvula fenestrata.	5	150,00 €
Pinze biotiche pluriuso, autoclavabili, pediatriche, senza ago,compatibile con canale operativo minore o uguale a 2 mm	20	150,00 €
Pinze biotiche monouso, varie capacità di morso, con valve fenestrata, con e senza ago, con lunghezza operativa di 160 e 230 cm circa.	800	10,00 €
Pinze per recupero corpi estranei a dente di topo, monouso, compatibile con canale operativo di 165 e 230 cm circa	30	70,00 €
Pinze per recupero corpi estranei con valvole ad alligatore, monouso compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa	30	70,00 €
Pinze per recupero corpi estranei con configurazione ibrida delle ganasce che unisce le caratteristiche a dente di topo e quelle ad alligatore, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa	30	70,00 €
Catetere spray per colorazione vitale, pluriuso, compatibili con canale operativo di 2,8 mm e lunghezza di 230 cm circa	5	80,00 €
Cestello di recupero polipi e corpo estraneo, in rete, montata su ansa ovale, diametro dell'ansa di diverse dimensioni e non inferiore a 25 mm.	40	50,00 €
cestelli di recupero corpi estranei e/o polipi, in materiale plastico, montata su ansa ovale, vari diametri dell'ansa, lunghezza operativa non superiore a 2300 mm circa.	20	50,00 €
Kit polvere emostatica per trattamento endoscopico delle emorragie digestive	5	350,00 €
spazzolino per pulizia canaleare, monouso, diametro spazzolino da 2 mm a 5 mm circa, lunghezza operativa non inferiore a 2300 mm.	600	1,50 €
Canale operativo 2,8mm		

test per la determinazione di HP sui mucosa gastrica	250	1,00 €
cappuccio in lattice per recuperare corpi estranei	10	22,00 €
Catetere intracanale per ablazione/coagulazione con radiofrequenza. Lunghezza operativa 135 cm circa, lunghezza elettrodo circa 15,7 mm, numero di ablazione minimo 120	10	1.500,00 €
catetere a pallone per radiofrequenza e trattamento esofago di Barrett e neoplasie esofagee, con lume per insufflazione e lume per filoguida. Lunghezza operativa di 135 cm circa	3	1.500,00 €
generatore di radiofrequenza in comodato d'uso	1	0,00 €
cestello per estrazione di calcoli biliari in nitinol, di forma esagonale, dotato di cilindretto in PTFE in punta , accesso luer lock per mezzo di contrasto, diametro del cestello 15mm, 25mm e 35mm lunghezza operativa 210 mm circa.	20	700,00 €
cestello per estrazione di calcoli biliari in nitinol, di forma esagonale, dotato di cilindretto in PTFE in punta , accesso luer lock per mezzo di contrasto, diametro del cestello 15mm, 25mm e 35mm lunghezza operativa 210 mm circa.	100	160,00 €
sfinterotomo filoguidato fornito di palloncino per estrazione di calcoli biliari	10	200,00 €
sfinterotomo filoguidato con lama di taglio parzialmente ricoperta e nasino distale di diverse dimensioni e fastremato	30	200,00 €
ansa per polipettomia plurifilamento, monouso, apertura 10-20-30 mm, compatibile con canale operativo da 2,8 mm, lunghezza operativa 230 cm	60	20,00 €
Capsule tipo Patency per la verifica della pervietà intestinale, monouso, in materiale biocompatibile, radiopaco	5	100,00 €
protesi autoespandibile ricoperta, per il trattamento delle varici esofagee sanguinanti, lunghezza 135 mm. Completa di device con palloncino e con estrattore dedicato	10	1.500,00 €



Dipartimento Oncologico
U.O.C. Farmacia

6

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

Direttore

Dott.ssa Anna Dello Stritto
Tel: 0823 232603

UOS: Farmacoconomia e UMaCa

Dott.ssa Teresa Marzano
Tel: 0823 232731
Dott.ssa Ersilia Lupoli
Tel: 0823 232364

IPAS: Dispositivi Medici di Alta

Specializzazione
Dott.ssa Gabriella Caiola
Tel: 0823 232541

Dirigenti Farmacisti

Settore A.F.E. Dott.ssa Evelina Murtas
Tel: 0823232611
Settore Farmaci Dott.ssa Maria Dezia
Bisceglia Tel: 0823232426
Settore Dispositivi Medici Dott.ssa
Giovanna Capone Tel: 0823232298

**Al Direttore U.O.C. Provveditorato
E p.c. Al Direttore U.O.C. di Gastroenterologia
LORO SEDI**

Oggetto: elenco dispositivi medici per Endoscopia Digestiva – gara triennale.

In riferimento a quanto indicato oggetto e facendo seguito all'elenco inviato e validato con prot. n.5367 del 17/2/2023, si inviano, in allegato, i criteri di valutazione così come trasmessi all'U.O.C. di Farmacia in data 16/03/2023 dal Direttore dell'U.O.C. di Gastroenterologia.

Il Direttore U.O.C. di Farmacia
Dott.ssa Anna Dello Stritto



Dipartimento Scienze Mediche
U.O.C. Gastroenterologia

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

Caserta, li _16/03/2023 _____

Direttore

Prof. Rosario Cuomo
Tel: +39 0823 232402

UOS: Bleeding Unit

Dott. Domenico Costato
Tel: +39 0823 232191

**IPAS: Malattie Croniche
Infiammatorie intestinali**

Dott.ssa Caterina Mucherino
Tel: +39 0823 232194

Dirigenti Medici

Dott.ssa Silvia Astratto
Dott. Luigi Russo
Dott.ssa Valentina Vecchiarelli
Dott. Sabino Alvino

Coordinatore Infermieri

Dott.ssa Angela Patrizia Perillo
Tel: +39 0823 232497

Medicheria: +39 0823 232403

Ambulatorio: +39 0823 232907

Day Hospital: +39 0823 232423

Endoscopia: +39 0823 232360

Al Direttore UOC Farmacia

Al Direttore UOC Provveditorato

AORN Sede

Oggetto: Elenco dispositivi per esigenze Endoscopia Digestiva

In riferimento alla fornitura triennale di materiale per le esigenze delle Endoscopia Digestiva afferente alla UOC di Gastroenterologia si allega elenco di Prodotti divisi in lotti e sub-lotti in formato Excel e criteri di aggiudicazione. L'elenco è caratterizzato anche dalla specifica del fabbisogno annuale e dal costo unitario.

Direttore della UOC di Gastroenterologia
Dr. Prof. Rosario Cuomo

ROSARIO
CUOMO
16.03.2023
10:03:04
GMT+01:00



Criterio di aggiudicazione

L'aggiudicazione è per lotti funzionali di prodotto.

Il criterio di aggiudicazione per i lotti avviene, previa valutazione di conformità dei requisiti del prodotto alle specifiche tecniche fissate nel Capitolato, è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, valutabile sulla scorta delle indicazioni fissate nel capitolato speciale d'appalto.

L'offerta economicamente più vantaggiosa sarà individuata in base ai seguenti elementi di valutazione:

- 1. caratteristiche tecnico qualitative della fornitura – 70 punti**
- 2. prezzo complessivo offerto per il singolo lotto – 30 punti**

1. Il punteggio relativo all'elemento di valutazione delle caratteristiche tecnico-qualitative verrà attribuito in base ai seguenti criteri e sottocriteri, per ciascuno dei quali è previsto uno specifico valore ponderale (punteggi e sub-punteggi):

A) Caratteristiche tecniche, clinico/funzionali, ampiezza della gamma e confezionamento dei prodotti proposti - max punti 50, così ripartiti:

A1	<p>Caratteristiche tecniche dei prodotti e degli accessori o dell'apparecchiatura per l'utilizzo (se previsti) con particolare riferimento alla qualità del materiale, anche in termini di biocompatibilità, e grado di accuratezza del prodotto finito.</p>	Max punti 20
A2	<p>Caratteristiche clinico/funzionali dei prodotti. In generale il dispositivo medico sarà valutato tenuto conto della maneggevolezza, della praticità d'uso, dell'insieme delle caratteristiche che garantiscono la sicurezza del paziente e dell'operatore oltre alle indicazioni d'uso e, in particolare, per i dispositivi di cui sotto sulla base dei correlati parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - filo guida: flessibilità, radiopacità e visione endoscopica, scorrevolezza; - cannula ERCP: scorrevolezza e facilità di iniezione; adattabilità del materiale alla curvatura manuale, radiopacità; - sfinterotomi: scorrevolezza e facilità di iniezione; stabilità e facilità di ancoraggio del filo guida; In questa sezione si valuteranno anche gli studi clinici e la letteratura scientifica del prodotto - cestelli: capacità di mantenere la forma originaria, apertura simmetrica dei fili del cestello; In questa sezione si valuteranno anche gli studi clinici e la letteratura scientifica del prodotto - palloncini per recupero calcoli: resistenza e tenuta del palloncino al gonfiaggio; visibilità in fluoroscopia; flessibilità del catetere; - anse: apertura e flessibilità dell'ansa, resistenza e scorrevolezza della guaina, precisione di taglio; - protesi: caratteristiche; scorrevolezza; funzionalità del sistema di introduzione e rilascio e certificazione d'uso; - clips endoscopiche-forza di ritenzione, studi clinici e letteratura scientifica del prodotto- indicazioni terapeutiche per profilassi post polipectomia <p>In questa sezione si valuteranno anche gli studi clinici e la letteratura scientifica del prodotto.</p> <p>-Aghi EUS : qualità dei materiali, letteratura scientifica</p>	Max punti 20
A3	<p>Ampiezza della gamma di tipi e misure disponibili, caratteristiche del confezionamento del prodotto con particolare riferimento all'etichettatura, alle informazioni riportate sulla confezione, alla sigillatura e all'apertura.</p>	Max punti 10

B) Caratteristiche dei servizi connessi alla fornitura - max punti 20,00, così ripartiti:

B1	Attività di supporto specialistico agli operatori con realizzazione di programmi di addestramento e di consulenza anche mediante il supporto di adeguati software per la guida chirurgica con assistenza visiva computerizzata, finalizzati all'uso corretto ed appropriato dei prodotti aggiudicati ed alla ottimizzazione dell'uso. Gestione del servizio di conto deposito ove richiesto	Max punti 15
B2	Struttura organizzativa di distribuzione con indicazione di tempi e modalità di consegna garantiti, possibilità di risposta per le urgenze, il servizio di assistenza tecnica e post-vendita	Max punti 5

Ai fini della determinazione del punteggio relativo alla qualità, la Commissione Giudicatrice attribuirà a ciascuno dei criteri un coefficiente di risultato dell'offerta. Tale coefficiente sarà determinato dalla commissione in maniera solidale e discrezionale, facendo ricorso alla seguente griglia di valutazione:

Giudizio	Ottimo	Buono	Sufficiente	Non pienamente sufficiente	Inadeguato
Valore assegnato	1	0.75	0.50	0.25	0

I coefficienti attribuiti ad ogni criterio di valutazione saranno, poi, moltiplicati per il valore rappresentato dal peso/punteggio previsto per quello stesso criterio dalla stazione appaltante.

La sommatoria dei valori così calcolati determinerà il punteggio di valutazione tecnica.

Non saranno ammesse alla fase di apertura delle offerte economiche le ditte la cui offerta non avrà ottenuto per l'elemento di valutazione delle caratteristiche tecnico qualitative un punteggio almeno pari a 35,00 punti sui 70,00 previsti.

2. Alle ditte che avranno formulato il prezzo per lotto più basso saranno attribuiti punti 30,00; alle altre offerte punteggi inversamente proporzionali, calcolati in base alla seguente formula:

$$Pu = \frac{Pm \times 30,00}{P}$$

dove: Pu = punteggio; Pm = prezzo minimo tra quelli offerti; P = prezzo offerto dalla ditta presa in considerazione.

Per la determinazione del prezzo si terrà conto di quanto indicato nel disciplinare di gara.

Saranno dichiarate aggiudicatarie provvisorie per ciascun lotto di gara le ditte che avranno ottenuto il miglior punteggio complessivo, dato dalla somma dei punteggi conseguiti per ciascuno dei due elementi di valutazione previsti.

Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida.

Resta salva la facoltà per l'Azienda di non procedere all'aggiudicazione della gara, ai sensi dell'art. 81, comma 3, d. lgs. n. 163 del 2006, qualora la migliore offerta non sia ritenuta conveniente sotto il profilo economico.

Nel caso di riscontrata partecipazione singola ad un lotto, ai fini della predetta valutazione di convenienza, il concorrente potrà essere obbligato a fornire i dati di vendita del dispositivo presso altre strutture sanitarie pubbliche e/o private secondo le indicazioni richieste dalla Stazione Appaltante.

Si rammenta che nei casi in cui l'aggiudicazione avviene in base all'offerta economicamente più vantaggiosa, tutti gli elementi di giudizio qualitativo forniti dalla impresa aggiudicataria, unitamente ai prezzi, costituiscono obbligo contrattuale.

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'appalto, per singolo Lotto, è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 2 del Codice.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	<i>Massimo 70</i>
Offerta economica	<i>Massimo 30</i>
TOTALE	100

Criteri di valutazione dell'Offerta tecnica

Il punteggio dell'Offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione dei punteggi:

A) Caratteristiche tecniche, clinico/funzionali, ampiezza della gamma e confezionamento dei prodotti proposti:

	Criteria	Punteggio Massimo
A1	Caratteristiche tecniche dei prodotti e degli accessori, con particolare riferimento alla rispondenza alle caratteristiche ed alle misure richieste, alla qualità del materiale e al grado di accuratezza del prodotto finito.	20 punti
A2	Maneggevolezza, praticità d'uso, insieme delle caratteristiche che garantiscono la sicurezza del paziente e dell'operatore oltre alle indicazioni d'uso e, in particolare, per i dispositivi di cui sotto sulla base dei correlati parametri: <ul style="list-style-type: none">- Filo guida: flessibilità, radiopacità e visione endoscopica, scorrevolezza;- Cannula ERCP: scorrevolezza e facilità di iniezione, adattabilità del materiale alla curvatura manuale, radiopacità;- Sfinterotomi: scorrevolezza e facilità di iniezione, stabilità e facilità di ancoraggio del filo guida- Palloncini per recupero calcoli: resistenza e tenuta del palloncino al gonfiaggio, visibilità in fluoroscopia, flessibilità del catetere;- Anse: apertura e flessibilità dell'ansa, resistenza e scorrevolezza della guaina, consistenza del filo, precisione di taglio;- Retini: riapribilità e flessibilità della rete, scorrevolezza della guaina, rifinitura della rete- Protesi: caratteristiche, scorrevolezza, funzionalità del sistema di introduzione e rilascio e certificazione d'uso;- Clips endoscopiche: forza di ritenzione, rotazione e riapribilità, certificazione per trattamento sanguinamenti post polipectomia e per uso con duodenoscopio, possibilità di rimozione post rilascio- Aghi: qualità dei materiali, atraumaticità della punta	20 punti
A3	Aampiezza della gamma di tipi e misure disponibili, caratteristiche del confezionamento del prodotto con particolare riferimento all'etichettatura, alle informazioni riportate sulla confezione, alla sigillatura e all'apertura.	20 punti

B) Caratteristiche dei servizi connessi alla fornitura

	Criterio	Punteggio Massimo
B1	Attività di supporto specialistico agli operatori con realizzazione di programmi di addestramento e di consulenza anche mediante il supporto di adeguati supporti per la guida chirurgica con assistenza visiva computerizzati, finalizzati all'uso corretto ed appropriato dei prodotti aggiudicati ed alla ottimizzazione dell'uso. Gestione del servizio di conto deposito ove richiesto	5 punti
B2	Struttura organizzativa di distribuzione con indicazione di tempi e modalità di consegna garantiti, possibilità di risposta per le urgenze, il servizio di assistenza tecnica e post-vendita.	5 punti

Ai sensi dell'art. 95, comma 8 del Codice, è prevista una soglia minima di sbarramento pari a 36 punti. Il concorrente sarà escluso dalla gara nel caso in cui conseguia un punteggio inferiore alla predetta

ELENCO PRODOTTI		FABBISOGNO annuale (Pezzi)	PREZZO UNITARIO
LOTTO	Denominazione Generica del Prodotto		
1	Applicatori monouso Endo loop, canale operativo 2,8 diametro loop non inferiore a 30 mm;	300	300,00 €
2	Taglierina endoscopica monouso per taglio del loop alla base del polipo	20	100,00 €
3	Boccagli per gastroscopia per adulti, standard,monouso, con elastico, con raccordo per ossigenoterapia	3.000	2,00 €
4	Boccagli monouso, per bambini con elastico;	30	2,00 €
5	Cateteri spray per colorazione vitale, autoclavabili, compatibili con canale operativo 2,8 mm e lunghezza Non inferiore a 2300mm;	30	20,00 €
6	Spazzolini per pulizia canali endoscopici, con spazzolino singolo o doppio alle estremità, lunghezza operativa non inferiore a 2300mm;	5.000	5,00 €
7	Test per la determinazione HP su mucosa gastrica,	1.500	0,94 €
8	Trappole per polipi ad aspirazione, monouso, con 4 o più scomparti filtranti, muniti di coperchio con tubo flessibile centrale;	250	6,00 €
9	Sospensione sterile a base di pigmento di carbone per tatuaggio endoscopico	250	40,00 €
10	boxer per colonoscopia in TNT	3.000	3,00 €
11	Anse monouso. Manipolo a tre anelli. Plurifilamento , guaina in Teflon. Cappio ovale di dimensioni da 10 mm a 35 mm circa	1.000	18,00 €
12	Anse monouso Pediatriche per canale operativo min. 2mm dia., con indicazione per uso a caldo e a freddo. Manipolo a tre anelli. Cappio in acciaio inossidabile plurifilamento e guaina in Teflon. Cappio Ovale di diverse dimensioni	15	18,00 €
13	Ansa monouso tipo crescent, con filo sottile flessibile, con apertura di 20 mm., lunghezza operativa non inferiore a 2300 mm.	15	18,00 €
14	Anse monouso per polipectomia e mucosectomia, di diversa forma, monofilamento, comprensivo di guaina teflonata, di diametro da 10 a 30 mm circa. Lunghezza operativa 230 cm circa, compatibile con canale da 2,8 mm	600	18,00 €
15	Ansa per polipectomia a freddo , monouso, con diametro da 10 mm a 15 mm circa	300	18,00 €
16	Anse pluriuso, ovali, per polipectomia, comprensive di guaina teflonata e manico, compatibile con colonoscopio standard e canale operativo di 2,8 mm, con diverse aperture di ansa: 10 X 20mm circa; 20x40 circa,	30	550,00 €
17	Ansa /bisturi endoscopica, monouso, monofilamento, di forma romboidale, con sezione dell'ansa piatta e a lama, anello di giuntura per la torsione. Specifica per lesioni piane.	60	150,00 €
18	Ansa plurifilamento, rigida con tre step di apertura per polipi di diverse tipologie. Utilizzabile sia a caldo che a freddo.	30	120,00 €
19	Pinze biotiche Monouso. Varie capacità e forma di morso. In acciaio, con foro di fenestrazione per un maggior prelievo di tessuto. Con e senza ago, lunghezza operativa compatibile con gastroscopio standard e colonoscopio standard. Utilizzabili anche in retroversione	3.000	6,00 €
20	Pinze biotiche pluriuso Pediatriche , in acciaio inossidabile, con foro di fenestrazione per un maggior prelievo di tessuto.. Compatibilità con canali di lavoro \geq 2.0 mm. Disponibili con e senza ago in lunghezze \geq 160 cm.	15	6,00 €
21	Pinze da biopsie, pluriuso in acciaio e senza punti di giunture o saldature, con e senza ago , azionamento meccanico senza scatti, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 2300 mm circa; Utilizzabili anche in retroversione	50	280,00 €
22	Pinza multiprelievo per resezione a freddo di polipi diminutivi, rotante, con doppia fenestratura.	150	30,00 €
23	Pinza biotica monouso filoguidata a valva basculante per istologia all'interno delle vie biliari	30	50,00 €
24	Papillotomi ad ago Pre-cut, monouso, a triplo lume per inserzione filo guida da 0,035, con canale aperto a C compatibile con sistema a scambio rapido. Estensione ago da 4 mm a 6 mm.	150	180,00 €
25	Ago da Pre-cut bilare compatibile con guida da 0,035, estensione dell'ago di 5 mm, ago standard e parzialmente isolato, lunghezza 1700 mm circa	200	180,00 €
26	Papillotomi ricoperto in parte sul filo di taglio, monouso, a triplo lume per inserzione di filo guida da 0,035, con punta radiopaca rastremata e precurvata, compatibile con canale operativo 2,8 mm, lunghezza operativa non superiore a 1700 mm, con lunghezza naso di 3 e 7 mm;	300	200,00 €
27	Sfinterotomo Monouso. Compatibile con sistema a scambio rapido. Rotante da 0 a 180 gradi. Diametro della punta da 3,9 4,4 Fr e 4,9 Fr. Filo di taglio da 20 mm e 30 mm. Triplo lume con il canale aperto a C. Per guida da 0,035	300	200,00 €
28	Sfinterotomi per Gastroresezioni Billroth II, monouso, doppio lume, compatibile con filo guida da 0,035 mm, canale operativo di 2,8 mm; catetere di circa 6 Fr, rastremato, radiopaco;	15	200,00 €

29	Sistema per sfinteroplastica bilare costituito da un unico dispositivo con sfinterotomo con lama protetta e palloncino per sfinteroplastica a tre livelli di dilatazione con markers radiologico alle due estremità del palloncino e un marker endoscopico al centro del palloncino	60	
30	sfinterotomo filoguidato fornito di palloncino per estrazione di calcoli biliari	15	350,00 €
31	Palloncini per estrazione calcoli Monouso. Compatibili con sistema a scambio rapido. Triplo lume con canale aperto a C. Punto di repere radiopaco sull'estremità prossimale del palloncino. Possibilità di gonfiare ogni palloncino a diversi diametri memorizzati. Diametri del palloncino da 9 a 18 mm. Possibilità di iniezione distale e prossimale. Spalla quadrata in tutti i diametri	100	250,00 €
32	Catetere a palloncino monouso per l'estrazione dei calcoli biliari, a 3 lumi separati, dotato di markers radiopachi, iniezione del liquido di contrasto sopra o sotto il palloncino. Filoguidata compatibile: 0,035". Palloncino gonfiabile a vari diametri crescenti: 8,5-11,5-15 mm e 15-18-20 mm. Lunghezza operativa circa 1900 mm.	100	150,00 €
33	Cateteri per ERCP, standard, sterili, monouso con punta rastremata, a doppio lume, compatibile con filo guida da 0,035;	15	150,00 €
34	Stent biliari precaricati, riposizionabili, monouso, in polietilene. Impugnatura ergonomica con meccanismo di bloccaggio e sbloccaggio sul sistema di rilascio. Compatibile con sistema a scambio rapido; stent da 10 Fr con diametro interno di 2,3 mm: Piegatura centrale in polietilene 10 Fr. di 7-9-12 cm. Piegatura duodenale in polietilene 10 Fr. di 7-9-12 cm.	120	100,00 €
35 - sub1	Kit di inserimento protesi biliare in plastica da 10 Fr, monouso, con punta radiopaca, comprensivo di catetere guida e tubo spingitore	150	160,00 €
35 - sub2	Protesi biliari in plastica da 7-9-12 cm di lunghezza, 10 Fr, in materiale radiopaco, polietilene, con alette antidislocamento e foro, diritte ed angolate.	150	75,00 €
36	Protesi biliari biodegradabili a lenta degradazione 10 Fr lunghezza non inferiore a 60 mm e non superiore a 125 mm circa. (sub lotto)	30	75,00 €
37	Protesi biliari biodegradabili a rapida degradazione da 10 Fr lunghezza non inferiore a 60 mm e non superiore a 125 mm circa. (sub lotto)	30	850,00 €
38 - sub1	Stent pancreatici in plastica di diverse dimensioni e forma, con alette laterali, non premontate,	100	850,00 €
38 - sub2	kit di posizionamento stent pancreatici in plastica	100	75,00 €
39	Stent pancreatico in plastica premontato su sistema di rilascio, 4/5 fr, compatibile con sistema a scambio rapido, latex free. Monouso, filo guida 0,035	250	150,00 €
40	Cestello estrazione calcoli biliari in nitinol a forma esagonale, dotato di cilindretto in PTFE, diametro vari da 10 a 35 mm, lunghezza 210 mm circa, diametro guaina 3,3mm circa.	150	700,00 €
41	Basket per recupero calcoli biliari a 4 e/o 8 fili distali e 4 fili prossimali. Filoguidato, manico integrato, con possibilità di litotrissia intracanalare ed extracanalare in emergenza. Lunghezza operativa 1900 mm circa.	150	250,00 €
42	Cestello per estrazione di calcoli biliari, monouso, filoguidato, compatibile con sistema a scambio rapido, costituito da 4 fili in lega metallica. Possibilità di rottura in emergenza in punta, diametro del cestello da 15mm a 30 mm. Possibilita' di litotrissia in emergenza	150	200,00 €
43	Sistema di litotrissia intracanalare premontato consistente in: a) Cestello monouso sterile, premontato con camicia interna in teflon scorrevole ed esterna metallica, ampiezza del cestello 26mm e 30mm, rotante, filoguidabile in punta al cestello (0,035"). b) Manico in acciaio, con blocco di non ritorno e ghiera rotante.	a)150 b)2	a)200 b) 500
44	Sistema di litotrissia d'emergenza extracanalare pluriuso costituito da: 1)Camicia di ricambio in acciaio autoclavabile di lunghezza 90 cm circa e diametro 3,8 mm circa. 2) Manico in acciaio con dispositivo di bloccaggio, Cavo per litotrissia endocanalare per cestello estrazione calcoli con via per mezzo di contrasto, catetere da 10 fr, lunghezza 170 cm circa, compatibili con litotritore di soehendra.	3	500,00 €
45	Sondini per drenaggio nasobiliare di diverse dimensioni e forme, radiopaco, con sistema di introduzione e/o catetere guida.	10	50,00 €
46	Spazzolino per citologia bilare composto da tre tipi di setole di diversa durezza, monouso, filoguidato, calibro di diverse dimensioni e compatibile con canale del duodenoscopio	100	120,00 €
47	sistema brushing per citologia bilare compatibile con sistema a guida corta	100	120,00 €
48	Palloncini da dilatazione bilare monouso con markers radiopachi compatibili con canale operativo da 2,8 mm, lunghezza pallone non inferiore a 30 mm, filoguidati 0,035. Diametro da 4 a 8 mm circa, lunghezza operativa non inferiore a 180 cm circa, con sistema di gonfiaggio e misurazione in PSI monouso.	60	150,00 €

49	Palloncino da dilatazione Monouso, per uso esofageo, pilorico, colico e biliare (indicazione per papilla di Vater-DASE) ad espansione radiale controllata, in Pebax con marker radiopaco prossimale. Possibilità di gonfiare ogni palloncino a 3 diversi diametri memorizzati a cui corrispondono 3 pressioni predeterminate. Lunghezza palloncino 5,5 cm circa. Diametri esterni dai 6 al 20 mm.. . Forma del pallone con spalle corte e arrotondate e di colore trasparente. Filoguidato da 0,035". cm. Catetere con lunghezza di 180 cm e 240 cm.. Comprensivo di sistema di gonfiaggio e misurazione PSI	150	300,00 €
50	Fili guida per diagnostica ed interventistica biliare endoscopica. In nitinol, ricoperto in PTFE, a punta singola e doppia , idrofila radiopaca, dritta o curva, lunghezze 260 cm e 450 cm, da 0,025 e 0,035", con dispositivo di torsione, tipo zebbrato,	200	100,00 €
51	Fili guida a punta morbida, angolata e dritta, da 0,025" e 0,035" in PTFE, estremità distale terumo, punta rastremata che permette risalite tramite funzione tipo Alfa-Loop, flessibile, marcature speciali fluoroscopiche per agevolazioni misurazioni di stent; markers endoscopici	150	120,00 €
	Bloccaguida in plastica per procedure con filoguida corto	100	0,94 €
52	Protesi biliari in platinol totalmente coperta, parzialmente coperta e non coperta in permalume o similari con corpo da 6 mm, 8 mm, e 10 mm, lunghezze di 4,6,8,10, 12 cm, sistema di rilascio monorail da 8,5 Fr, estremità svasate, quattro punti di repere fluoroscopici, recuperabile fino a circa l'80 % della sua lunghezza, presenza di doppio cappio di recupero, compatibile con sistema a scambio rapido.	100	1.300,00 €
53	Protesi biliari autoespandibile in nitinol monofilamento parzialmente e totalmente ricoperte e non ricoperte. Markers radiopachi integrati distale e prossimale. Rilascio distale intracanalare TTS tipo pull back. Riposizionabile fino all'80% dell'apertura	40	1.300,00 €
54	Protesi biliare espandibile metallica, biodegradabile diverse lunghezze e diametro	2	2.000,00 €
55 - sub 1	Sistema di posizionamento di clip endoscopiche costituito da: 1) applicatori in acciaio, monopaziente, rotante a 360°, sistema di aggancio rapido della clip con meccanismo anticaduta, per canale operativo di 2,8 mm e lunghezza operativa di 2300mm e	200	60,00 €
55 - sub 2	2) clip di misure varie da 4 a 9mm, e con angolo tra braccio e dente della clip a scelta tra 90° e 135°	1.000	15,00 €
56	Clip monouso premontate, ruotanti con rapporto 1:1, possibilità di aprire e chiudere più volte prima del rilascio definitivo. Lunghezza di lavoro non inferiore a 155 cm e non superiore a 235 cm. Apertura della clip a partire da 5 mm per utilizzo specifico per duodenoscopio fino a 20 mm per ampie lacerazioni, con possibilità di rimozione post rilascio	300	90,00 €
57	Sistema di posizionamento Clip dotato di sei punte a 360° per chiusura efficace di perforazioni , sistema di rilascio clip con pistone attivatore a pollice, extracanalare non occupante il canale biotico dell' endoscopio	60	90,00 €
58	Legatore multiplo per il trattamento delle varici esofagee composto da 6- 10 lacci latex free e compatibile con endoscopi standard;	100	75,00 €
59	Protesi autoespandibile ricoperta per il trattamento in emergenza delle varici esofagee sanguinanti, lunghezza 135 mm, completa di device con palloncino	30	1.300,00 €
60	Pinza da coagulazione per EMR o ESD, monopolare, rotante, per canale operativo da 2,8 mm per gastroscopio standard e colonoscopio standard	60	100,00 €
61	Cestelli di recupero in rete, per recupero polipi e/o corpi estranei, montata su ansa di diverse forme (ovale e ottagonale), rotante, di dimensioni diverse, a scorrimento morbido, lunghezza operativa non inferiore 2300mm;	50	40,00 €
62	Cestelli di recupero in materiale plastico, per recupero polipi e/o corpi estranei, montata su ansa ovale, di misura diversa, lunghezza operativa non superiore a 2300 mm;	10	40,00 €
63	Sistema grasping per afferrare e recuperare corpi estranei, monouso, a punte distali arrotondate ed atraumatiche predisposte su assi diversi, Compatibile con canale operativo 2,8.	15	200,00 €
64	Pinze per recupero corpi estranei, a denti di topo, pluriuso,in acciaio e senza punti di giuntura o saldature, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa non inferiore a 1600mm e non superiore a 2300mm circa, possibilità di uso in retroversione ;	10	380,00 €
65	Pinze per recupero corpi estranei, a morso di alligatore, in acciaio e senza punti di giuntura o saldature,pluriuso, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 2300mm circa, apertura di circa di 8 mm, possibilità di uso in retroversione;	10	380,00 €
66	Pinze per recupero corpi estranei con configurazione ibrida delle ganasce, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa. Pluriuso, in acciaio e senza punti di giuntura o saldature	10	380,00 €
67	Pinza per recupero corpi estranei a denti di topo, ad alligatore e misto, sterile e monouso, compatibile per canale da 2,8, rotante	50	50,00 €
68	Aghi per emostasi endoscopica sterili, monouso, teflonati per gastroscopio pediatrico, lunghezza operativa 1650 mm, misura G25, per canale operativo di 2 mm.	30	15,00 €
69	Aghi per emostasi endoscopica sterili, monouso, teflonati per gastroscopio standard lunghezza operativa circa 230cm , misura G23 e G25, diametro esterno del catetere da 1,8 mm a 2,3 mm, lunghezza ago circa 4 mm.	500	15,00 €
70	Aghi da iniezione tipo carr-locke per angolature complesse, lunghezza 230 cm circa, per canale operativo 2,8 mm, ago 25 G	100	15,00 €

71	Kit polvere emostatica per trattamento endoscopico delle emorragie digestive	50	450,00 €
72	kit da 3 ml e da 5 ml comprensivi di siringhe precaricate di idrogel emostatico e catetere dedicato, trasparente, biocompatibile, pronto all' uso indicato per sanguinamento attivo e tardivo	50	380,00 €
73	Campana elastica per rimozione e recupero corpi estranei in sicurezza;	50	30,00 €
74	Pinza per elettroemostasi termica bipolare, diametro 2,6 mm circa. Compatibile con gastroscopio e colonscopio standard.	15	100,00 €
75 - sub 1	Catetere endoscopico intra-canaleare, per l'uso ablazione/coagulazione con radiofrequenza di siti sanguinanti o meno nel tratto gastrointestinale. Lunghezza utile 135 cm Lunghezza elettrodo 15,7 mm Numero di ablazioni minimo 120	20	1.500,00 €
75 - sub 2	Catetere a pallone per Radiofrequenza e trattamento Esofago di Barrett e neoplasie esofagee costituito da un elettrodo avvolto intorno ad un pallone, un lume di insufflazione, un canale per il filo guida, un catetere, un filtro, e da connettori elettrici e pneumatici per l'insufflazione. Sulla superficie del palloncino circuiti elettrici contigui che circondano completamente il pallone, per l'ablazione della mucosa.	20	1.500,00 €
75 - sub 3	Generatore di radiofrequenza in comodato d'uso gratuito	1	0,00 €
76	Sonde per coagulazione / ablazione ad APC frontale e circolare compatibile con modulo Argon ERBE Italia in possesso	300	150,00 €
77	Placche elettrodo neutro per apparecchio elettrobisturi incorporato in modulo VIO 3 in nostro possesso	1.500	1,00 €
78	Palloncini da dilatazione per acalasia, provvisto di filo guida, lunghezza palloncino non inferiore a 10 cm, con diametro palloncino di circa 30 mm, 35 mm, 40 mm, dimensione catetere circa 14 Fr, lunghezza operativa 90 cm; Comprensivo di sistema di gonfiaggio e misurazione in PSI	20	180,00 €
79	Protesi esofagee totalmente e parzialmente ricoperte autoespandibili multifilamento in nitinol, rivestimento in Permalume o similari, sutura di rimozione in poliestere, rivestita in teflon, sistema di rilascio a basso profilo 18,5 Fr, recuperabile e riposizionabile prima del rilascio, quattro markers radiopachi sul catetere e due markers visibili sul manipolo, diametri 18-23 mm, 23-28 mm, lunghezza 10, 12 e 15 cm	10	1.300,00 €
80	Protesi esofagee autoespandibili biodegradabili per stenosi benigne refrattarie, non ricoperte con markers radiopachi in oro, vari diametri e varie dimensioni. Degradazione completa in 3 mesi circa.	10	1.300,00 €
81	Protesi enterali (coliche) autoespandibili, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo da rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, non ricoperte.	10	1.300,00 €
82	Protesi enterali (coliche) autoespandibili, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo da rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, parzialmente ricoperte.	10	1.300,00 €
83	Protesi enterali (coliche) autoespandibili, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo da rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, completamente ricoperte.	10	1.300,00 €
84	Protesi autoespandibili duodenali, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo per rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, non ricoperte.	10	1.300,00 €
85	Protesi autoespandibili duodenali, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo per rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, parzialmente ricoperte.	10	1.300,00 €
86	Protesi autoespandibili duodenali, in nitinol, sistema di rilascio da 10 Fr circa, recuperabili e riposizionabili, con markers radiopachi distali e prossimali, filo per rimozione endoscopica, lunghezza non inferiore a 6 cm e non superiore a 12 cm, completamente ricoperte.	10	1.300,00 €
87	Protesi enterali per DILATAZIONE ANASTOMOSI in nitinol monofilamento a rilascio distale extracanalare OTW. Markers distale e prossimale radiopaco. Completamente ricoperto. Riposizionabile fino a circa l'80%. Diverse dimensioni	60	1.500,00 €
88	Kit di siringa pre-riempita e pre-colorata di gel ad elevata viscosità provvista di catetere ad ago 25 G da iniezione per sollevamento di lesioni mucose per escissione endoscopica.	100	80,00 €
89	Kit per ESD (dissezione sottomucosa endoscopica) con device compatibili con modulo Erbejet 2 in possesso	100	950,00 €
90	Ago per ecoendoscopio per FNB, 22 gauge, con pattern ecogeno fino in punta	200	350,00 €
91	Videocapsula per malattia di Crohn con angolo di visione 170 gradi +170 gradi con maggior frame/secondo possibile. Compatibile con l'apparecchiatura in nostro possesso: workstation pilcam della Medtronic	80	950,00 €
92	Capsule tipo Patency per la verifica della pervietà intestinale, monouso, in materiale biocompatibile, radiopaco	25	200,00 €
93	Sistema per rilascio di videocapsula endoscopica in duodeno lunghezza 180 cm circa e diametro compatibile per canale 2,8 mm	10	50,00 €

Criterio di aggiudicazione

L'aggiudicazione è per lotti funzionali di prodotto.

Il criterio di aggiudicazione per i lotti avviene, previa valutazione di conformità dei requisiti del prodotto alle specifiche tecniche fissate nel Capitolato, è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, valutabile sulla scorta delle indicazioni fissate nel capitolato speciale d'appalto.

L'offerta economicamente più vantaggiosa sarà individuata in base ai seguenti elementi di valutazione:

- 1. caratteristiche tecnico qualitative della fornitura – 70 punti**
- 2. prezzo complessivo offerto per il singolo lotto – 30 punti**

1. Il punteggio relativo all'elemento di valutazione delle caratteristiche tecnico-qualitative verrà attribuito in base ai seguenti criteri e sottocriteri, per ciascuno dei quali è previsto uno specifico valore ponderale (punteggi e sub-punteggi):

A) Caratteristiche tecniche, clinico/funzionali, ampiezza della gamma e confezionamento dei prodotti proposti - max punti 50, così ripartiti:

A1	Caratteristiche tecniche dei prodotti e degli accessori o dell'apparecchiatura per l'utilizzo (se previsti) con particolare riferimento alla qualità del materiale, anche in termini di biocompatibilità, e grado di accuratezza del prodotto finito.	Max punti 20
A2	Caratteristiche clinico/funzionali dei prodotti. In generale il dispositivo medico sarà valutato tenuto conto della maneggevolezza, della praticità d'uso, dell'insieme delle caratteristiche che garantiscono la sicurezza del paziente e dell'operatore oltre alle indicazioni d'uso e, in particolare, per i dispositivi di cui sotto sulla base dei correlati parametri: - filo guida: flessibilità, radiopacità e visione endoscopica, scorrevolezza; - cannula ERCP: scorrevolezza e facilità di iniezione; adattabilità del materiale alla curvatura manuale, radiopacità; - sfinterotomi: scorrevolezza e facilità di iniezione; stabilità e facilità di ancoraggio del filo guida; In questa sezione si valuteranno anche gli studi clinici e la letteratura scientifica del prodotto - cestelli: capacità di mantenere la forma originaria, apertura simmetrica dei fili del cestello; In questa sezione si valuteranno anche gli studi clinici e la letteratura scientifica del prodotto - palloncini per recupero calcoli: resistenza e tenuta del palloncino al gonfiaggio; visibilità in fluoroscopia; flessibilità del catetere; - anse: apertura e flessibilità dell'ansa, resistenza e scorrevolezza della guaina, precisione di taglio; - protesi: caratteristiche; scorrevolezza; funzionalità del sistema di introduzione e rilascio e certificazione d'uso; - clips endoscopiche-forza di ritenzione, studi clinici e letteratura scientifica del prodotto- indicazioni terapeutiche per profilassi post polipectomia In questa sezione si valuteranno anche gli studi clinici e la letteratura scientifica del prodotto. -Aghi EUS : qualità dei materiali, letteratura scientifica	Max punti 20
A3	Aampiezza della gamma di tipi e misure disponibili, caratteristiche del confezionamento del prodotto con particolare riferimento all'etichettatura, alle informazioni riportate sulla confezione, alla sigillatura e all'apertura.	Max punti 10

B) Caratteristiche dei servizi connessi alla fornitura - max punti 20,00, così ripartiti:

B1	Attività di supporto specialistico agli operatori con realizzazione di programmi di addestramento e di consulenza anche mediante il supporto di adeguati software per la guida chirurgica con assistenza visiva computerizzata, finalizzati all'uso corretto ed appropriato dei prodotti aggiudicati ed alla ottimizzazione dell'uso. Gestione del servizio di conto deposito ove richiesto	Max punti 15
B2	Struttura organizzativa di distribuzione con indicazione di tempi e modalità di consegna garantiti, possibilità di risposta per le urgenze, il servizio di assistenza tecnica e post-vendita.	Max punti 5

Ai fini della determinazione del punteggio relativo alla qualità, la Commissione Giudicatrice attribuirà a ciascuno dei criteri un coefficiente di risultato dell'offerta. Tale coefficiente sarà determinato dalla commissione in maniera solidale e discrezionale, facendo ricorso alla seguente griglia di valutazione:

Giudizio	Ottimo	Buono	Sufficiente	Non pienamente sufficiente	Inadeguato
Valore assegnato	1	0.75	0.50	0.25	0

I coefficienti attribuiti ad ogni criterio di valutazione saranno, poi, moltiplicati per il valore rappresentato dal peso/punteggio previsto per quello stesso criterio dalla stazione appaltante.

La sommatoria dei valori così calcolati determinerà il punteggio di valutazione tecnica.

Non saranno ammesse alla fase di apertura delle offerte economiche le ditte la cui offerta non avrà ottenuto per l'elemento di valutazione delle caratteristiche tecnico qualitative un punteggio almeno pari a 35,00 punti sui 70,00 previsti.

2. Alle ditte che avranno formulato il prezzo per lotto più basso saranno attribuiti punti 30,00; alle altre offerte punteggi inversamente proporzionali, calcolati in base alla seguente formula:

$$Pu = \frac{Pm \times 30,00}{P}$$

dove: Pu = punteggio; Pm = prezzo minimo tra quelli offerti; P = prezzo offerto dalla ditta presa in considerazione.

Per la determinazione del prezzo si terrà conto di quanto indicato nel disciplinare di gara.

Saranno dichiarate aggiudicatarie provvisorie per ciascun lotto di gara le ditte che avranno ottenuto il miglior punteggio complessivo, dato dalla somma dei punteggi conseguiti per ciascuno dei due elementi di valutazione previsti.

Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida.

Resta salva la facoltà per l'Azienda di non procedere all'aggiudicazione della gara, ai sensi dell'art. 81, comma 3, d. lgs. n. 163 del 2006, qualora la migliore offerta non sia ritenuta conveniente sotto il profilo economico.

Nel caso di riscontrata partecipazione singola ad un lotto, ai fini della predetta valutazione di convenienza, il concorrente potrà essere obbligato a fornire i dati di vendita del dispositivo presso altre strutture sanitarie pubbliche e/o private secondo le indicazioni richieste dalla Stazione Appaltante.

Si rammenta che nei casi in cui l'aggiudicazione avviene in base all'offerta economicamente più vantaggiosa, tutti gli elementi di giudizio qualitativo forniti dalla impresa aggiudicataria, unitamente ai prezzi, costituiscono obbligo contrattuale.

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

L'appalto, per singolo Lotto, è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 2 del Codice.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	<i>Massimo 70</i>
Offerta economica	<i>Massimo 30</i>
TOTALE	100

Criteri di valutazione dell'Offerta tecnica

Il punteggio dell'Offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione dei punteggi:

- A) Caratteristiche tecniche, clinico/funzionali, ampiezza della gamma e confezionamento dei prodotti proposti:**

	Criterio	Punteggio Massimo
A1	Caratteristiche tecniche dei prodotti e degli accessori, con particolare riferimento alla rispondenza alle caratteristiche ed alle misure richieste, alla qualità del materiale e al grado di accuratezza del prodotto finito.	20 punti
A2	Maneggevolezza, praticità d'uso, insieme delle caratteristiche che garantiscono la sicurezza del paziente e dell'operatore oltre alle indicazioni d'uso e, in particolare, per i dispositivi di cui sotto sulla base dei correlati parametri: - Filo guida : flessibilità, radiopacità e visione endoscopica, scorrevolezza; - Cannula ERCP : scorrevolezza e facilità di iniezione, adattabilità del materiale alla curvatura manuale, radiopacità; - Sfinterotomi : scorrevolezza e facilità di iniezione, stabilità e facilità di ancoraggio del filo guida - Palloncini per recupero calcoli : resistenza e tenuta del palloncino al gonfiaggio, visibilità in fluoroscopia, flessibilità del catetere; - Anse : apertura e flessibilità dell'ansa, resistenza e scorrevolezza della guaina, consistenza del filo, precisione di taglio; - Retini : riapribilità e flessibilità della rete, scorrevolezza della guaina, rifinitura della rete - Protesi : caratteristiche, scorrevolezza, funzionalità del sistema di introduzione e rilascio e certificazione d'uso; - Clips endoscopiche : forza di ritenzione, rotazione e riapribilità, certificazione per trattamento sanguinamenti post polipectomia e per uso con duodenoscopio, possibilità di rimozione post rilascio - Aghi : qualità dei materiali, atraumaticità della punta	20 punti
A3	Aampiezza della gamma di tipi e misure disponibili, caratteristiche del confezionamento del prodotto con particolare riferimento all'etichettatura, alle informazioni riportate sulla confezione, alla sigillatura e all'apertura.	20 punti

B) Caratteristiche dei servizi connessi alla fornitura

	Criterio	Punteggio Massimo
B1	Attività di supporto specialistico agli operatori con realizzazione di programmi di addestramento e di consulenza anche mediante il supporto di adeguati supporti per la guida chirurgica con assistenza visiva computerizzata, finalizzati all'uso corretto ed appropriato dei prodotti aggiudicati ed alla ottimizzazione dell'uso. Gestione del servizio di conto deposito ove richiesto	5 punti
B2	Struttura organizzativa di distribuzione con indicazione di tempi e modalità di consegna garantiti, possibilità di risposta per le urgenze, il servizio di assistenza tecnica e post-vendita.	5 punti

Ai sensi dell'art. 95, comma 8 del Codice, è prevista una soglia minima di sbarramento pari a 36 punti. Il concorrente sarà **escluso dalla gara** nel caso in cui conseguia un punteggio inferiore alla predetta



7

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

Dipartimento Oncologico
U.O.C. Farmacia

Direttore
Dott.ssa Anna Dello Stritto
Tel: 0823 232603

UOS: Farmacoconomia e UMaCa
Dott.ssa Teresa Marzano
Tel: 0823 232731
Dott.ssa Ersilia Lupoli
Tel: 0823 232364

IPAS: Dispositivi Medici di Alta Specializzazione
Dott.ssa Gabriella Caiola
Tel: 0823 232541

Dirigenti Farmacisti
Settore A.F.E. Dott.ssa Evelina Murtas
Tel: 0823232611
Settore Farmaci Dott.ssa Maria Dezia
Bisceglia Tel: 0823232426
Settore Dispositivi Medici Dott.ssa Giovanna Capone Tel: 0823232298

E p.c. **Al Direttore U.O.C. Provveditorato**
Al Direttore Sanitario
Al Direttore U.O.C. di Gastroenterologia

LORO SEDI

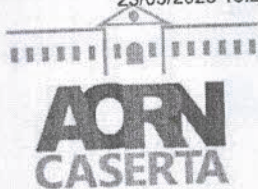
Oggetto: elenco dispositivi medici urgenti per Endoscopia Digestiva.

Si fa seguito a quanto già trasmesso in data 20/03/23 con prot. n. 8766 per inviare, in allegato, il nuovo elenco dei dispositivi medici urgenti occorrenti all'U.O.C. di Gastroenterologia, nelle more della definizione degli atti amministrativi per l'indizione e l'espletamento della relativa gara, così come trasmessoci in data odierna dal Direttore dell'U.O.C. richiedente che legge in copia per opportuna conoscenza.

Tale elenco contiene, al suo interno, i prodotti urgenti e necessari per poter garantire lo svolgimento delle consuete e indispensabili attività di reparto.
Tanto per i dovuti adempimenti consequenziali di competenza.

Il Direttore U.O.C. di Farmacia
Dott.ssa Anna Dello Stritto
Anna Dello Stritto

Pd *Dott. Violante*
MC



Dipartimento Scienze Mediche
U.O.C. Gastroenterologia

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

Caserta, li _23/03/2023 _____

Direttore

Prof. Rosario Cuomo
Tel: +39 0823 232402

Al Direttore UOC Farmacia
Al Direttore UOC Provveditorato
AORN Sede

UOS: Bleeding Unit

Dott. Domenico Costato
Tel: +39 0823 232191

**IPAS: Malattie Croniche
Infiammatorie intestinali**

Dott.ssa Caterina Mucherino
Tel: +39 0823 232194

Dirigenti Medici

Dott.ssa Silvia Astretto
Dott. Luigi Russo
Dott.ssa Valentina Vecchiarelli
Dott. Sabino Alvino

Coordinatore Infermieri

Dott.ssa Angela Patrizia Perillo
Tel: +39 0823 232497

Medicheria: +39 0823 232403

Ambulatorio: +39 0823 232907

Day Hospital: +39 0823 232423

Endoscopia: +39 0823 232360

Oggetto: Elenco dispositivi urgenti per esigenze Endoscopia Digestiva a parziale correzione del protocollo del 16/03/2023

In riferimento all'oggetto si invia, per le esigenze urgenti dell'Endoscopia Digestiva afferente alla UOC di Gastroenterologia ed in attesa di espletamento della gara triennale, elenco modificato con ulteriori aggiunte di Prodotti divisi in lotti e sub-lotti in formato Excel e criteri di aggiudicazione. L'elenco è caratterizzato anche dalla specifica del fabbisogno semestrale e dal costo unitario.

Direttore della UOC di Gastroenterologia

Dr. Prof. Rosario Cuomo
ROSARIO
CUOMO
23.03.2023
11:44:51
GMT+01:00



lotto	Denominazione generica del prodotto	fabbisogno semestrale	Prezzo unitario	Prezzo complessivo
1	Clip monouso premontate, ruotanti con rapporto 1:1, possibilità di aprire e chiudere più volte prima del rilascio definitivo. Lunghezza di lavoro non inferiore a 155 cm e non superiore a 235 cm. Apertura valve di diverse dimensioni.	100	115,00 €	11.500,00 €
2	Clip monouso premontate, ruotanti con rapporto 1:1, possibilità di aprire e chiudere più volte prima del rilascio definitivo. Lunghezza di lavoro non inferiore a 155 cm e non superiore a 235 cm. Apertura della clip a partire da 5 mm, utilizzo specifico per duodenoscopio e con possibilità di rimozione post rilascio	20	115,00 €	2.300,00 €
3	Clip monouso e premontate. Rotanti. Compatibile con canale operativo di 2,8 mm, fornite di dentini laterali atraumatici sulle valve, ampiezza del morso fino a 20 mm con indicazioni per emostas complesse, chiusura ampia perforazioni, trattamento di fistole, lunghezza d'operativa non superiore a 230 cm	20	115,00 €	2.300,00 €
4	Applicatori per clip, pluriuso, rotanti, compatibili per canali operativi da 2,8 mm, lunghezza operativa di 230 cm	5	890,00 €	4.450,00 €
5	Clip sterili monouso, lunghezza braccio 9 mm, angolo dente braccio non inferiore a 135°	100	15,00 €	1.500,00 €
6	Clip sterili monouso, lunghezza braccio 7,5 mm, angolo dente braccio non inferiore a 135°	80	15,00 €	1.200,00 €
7	Clip sterili monouso, lunghezza braccio 7,5 mm, angolo dente braccio non inferiore a 90°	100	15,00 €	1.500,00 €
8	Clip sterili monouso, lunghezza braccio 9 mm, angolo dente braccio non inferiore a 90°	80	15,00 €	1.200,00 €
9	Sistema di posizionamento clip dotata di 6 punte a 360° per chiuse efficace di perforazioni, sistema di rilascio clip con pistone attivatore a pollice, extracanalare.	5	590,00 €	2.950,00 €
10	Boccagli per gastroscopia monouso per adulti con elastico, con raccordo per ossigenoterapia	1000	1,00 €	1.000,00 €
11	Boccagli monouso per bambini con elastico	10	1,50 €	15,00 €
12	Pinze biopiche pluriuso, autoclavabili, con valve ovali standard, con e senza ago, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, a valve fenestrata.	5	150,00 €	750,00 €
13	Pinze biopiche pluriuso, autoclavabili, pediatriche, senza ago,compatibile con canale operativo minore o uguale a 2 mm	20	150,00 €	3.000,00 €
14	Pinze biopiche monouso, varie capacità di morso, con valve fenestrata, con e senza ago, con lunghezza operativa di 160 e 230 cm circa.	800	10,00 €	8.000,00 €
15	Pinze per recupero corpi estranei a dente di topo, monouso, compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa	30	70,00 €	2.100,00 €
16	Pinze per recupero corpi estranei con valve ad alligatore, monouso compatibile con canale operativo di 2,8 mm, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa	30	70,00 €	2.100,00 €
17	Pinze per recupero corpi estranei con configurazione torida delle ganasce che unisce le caratteristiche a dente di topo e quelle ad alligatore, lunghezza operativa di 165 e 230 cm circa	30	70,00 €	2.100,00 €
18	Catetere spray per colorazione vitale, pluriuso, compatibili con canale operativo di 2,8 mm e lunghezza di 230 cm circa	5	80,00 €	400,00 €
19	Cestello di recupero polipi e corpo estraneo, in rete, montata su ansa ovale, diametro dell'ansa di diverse dimensioni e non inferiore a 25 mm.	40	50,00 €	2.000,00 €
20	cestelli di recupero corpi estranei e/o polipi, in materiale plastico, montata su ansa ovale, vari diametri dell'ansa, lunghezza operativa non superiore a 2300 mm circa.	20	50,00 €	1.000,00 €
21	Kit polvere emostatica per trattamento endoscopico delle emorragie digestive	5	350,00 €	1.750,00 €
22	spazzolino per pulizia canale, monouso, diametro spazzolino da 2 mm a 5 mm circa, lunghezza operativa non inferiore a 2300 mm. Canale operativo 2,8mm	600	1,50 €	900,00 €
23	test per la determinazione di HP su muco gastrica	250	1,00 €	250,00 €
24	cappuccio in lattice per recupero corpi estranei	10	22,00 €	220,00 €
	Catetere intracanale per ablazione/coagulazione con radiofrequenza. Lunghezza operativa 135 cm circa, lunghezza elettrodo circa 15,7 mm, numero di ablazione minimo 120	10	1.500,00 €	15.000,00 €

25	cattetere a pallone per radiofrequenza e trattamento esofago di Barrett e neoplasie esofagee, con lume per insuffilazione e lume per filoguida. Lunghezza operativa di 135 cm circa Generatore di radiofrequenza in comodato d'uso	3 1	1.500,00 € 0,00 €	4.500,00 € 0,00 €
26	cestello per estrazione di calcoli biliari in ritirosi, di forma esagonale, dotato di cilindretto in PTFE in punta, accesso luer lock per mezzo di contrasto, diametro del cestello 15mm, 25mm e 35mm lunghezza operativa 210 mm circa.	20	700,00 €	14.000,00 €
27	cestello per estrazione di calcoli biliari, monouso, filoguidato, compatibile con sistema a scambio rapido, costituito da 4 fili in lega metallica. Possibilità di rottura in emergenza in punta, diametro del cestello da 15mm a 30 mm.	100	160,00 € 200,00 €	16.000,00 € 2.000,00 €
28	sinterotomo filoguidato fornito di palloncino per estrazione di calcoli biliari	10	200,00 €	6.000,00 €
29	sinterotomo filoguidato con lama di taglio parzialmente ricoperta e nasino distale di diverse dimensioni e rastremato	30	200,00 €	1.200,00 €
30	sinterotomo filoguidato con lama di taglio parzialmente ricoperta e nasino distale di diverse dimensioni e rastremato lunghezza operativa 230 cm	60	20,00 €	500,00 €
31	Capsule tipo Patency per la verifica della pervietà intestinale, monouso, in materiale biocompatibile, radiopaco protesi autoespandibile ricoperta, per il trattamento delle varici esofagee sanguinanti, lunghezza 135 mm. Completa di device con palloncino e con estrattore dedicato	5	100,00 €	15.000,00 €
32	32	10	1.500,00 €	3.750,00 €
33	Stent pancreatici in plastica di diverse dimensioni e forma, con alette laterali, non premontate	50	75,00 €	3.750,00 €
34	Kit di posizionamento stent pancreatici in plastica Stent pancreatico in plastica premontato su sistema di rilascio 4/5 FR compatibile con sistema a scambio rapido, latex free. Monouso filo guida 0,035	50	150,00 €	7.500,00 €
35	Palloncino da dilatazione monouso per uso esofageo, pilorico, colico e bilare (indicazione per papilla di Vater - DASE) ad espansione radiale controllata in Pebax con marker radiopaco prossimale. Possibilità di gonfiare ogni palloncino a 3 diversi diametri memorizzati a cui corrispondono 3 pressioni pre determinate. Lunghezza palloncino 5,5 cm circa. Diametri esterni da 6 a 20 mm. Forma del pallone con spalle corte e arrotondate e di colore trasparente. Filoguidato da 0,035 cm. Cattetere con lunghezza da 180 cm e 240 cm. Comprendente di sistema di gonfiaggio e misurazione PSI	50	360,00 €	18.000,00 €
36	Stent biliari precaricati, riposizionabili, monouso, in polietilene, impugnatura ergonomica con meccanismo di bloccaggio e sbloccaggio sul sistema di rilascio. Compatibile con sistema a scambio rapido; stent da 10 Fr con diametro interno di 2,3 mm. Piegatura centrale in polietilene 10 Fr. di 7-9-12 cm.	50	180,00 €	9.000,00 €
37	Piegatura duodenale in polietilene di 10 Fr di 7-9-12 cm.	50	100,00 €	5.000,00 €
38	Kit di inserimento protesi in plastica da 10 Fr monouso, con punta radiopaca, comprensiva di cattetere guida e tubo spingitore	50	35,00 €	1.750,00 €
39	Protesi biliari in plastica da 7-9-12 cm di lunghezza, 10 Fr materiale radiopaco, polietilene, con alette antidislocamento e foro, diritte e angolate	50	9.817,00 €	177.435,00 €

Alla So.Re.Sa. S.p.A.

Oggetto: Legge Regionale n. 4 del 15.03.2011. Decreti commissariali n. 58/2011 e n. 11/2012.
 Richiesta di autorizzazione per espletamento in autonomia procedura di gara d'appalto.

Ai sensi della normativa richiamata in oggetto, si chiede espressa autorizzazione per l'espletamento in autonomia della seguente procedura di gara d'appalto: dispositivi endoscopici "S. ANNA" E "S. SEBASTIANO" DI CASERTA
 (All.1)

OGGETTO	Fornitura semestrale di dispositivi endoscopici
VALORE STIMATO DELL'APPALTO	Circa € 178.000,00 iva esclusa (lotti 39)
METODO DI DETERMINAZIONE BASE ASTA	per la fornitura semestrale PREZZI MEDI DI MERCATO
SUDDIVISIONE IN LOTTI	SI
NUMERO DEI LOTTI	39
CPV PREVALENTE	33190000-8
-PROCEDURA DI SCELTA DEL CONTRAENTE	PROCEDURA NEGOZIATA
MOTIVAZIONE PER ATTIVAZIONE PROCEDURA	(EX ART. 36 D.lgs. 50/2016)
TIPOLOGIA DI ACQUISTO	ACQUISTO DIRETTO
DURATA CONTRATTO (in mesi)	6 MESI
OPZIONI, PROROGHE E RINNOVI INCLUSE NEL VALORE STIMATO (ove previsto)	NO
CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE	CRITERIO DELL'OFFERTA AL PREZZO PIÙ BASSO (art. 95, comma 4 lett. b del D. Lgs. 50/2016 ss.mm.ii.)
ACQUISTO INSERITO IN PROGRAMMAZIONE ANNUALE	SI
MOTIVAZIONE DEL MANCATO INSERIMENTO IN PROGRAMMAZIONE	Gara in programmazione da parte della SORESA

Caserta, 24/03/2023

Il Direttore f.f. UOC Provveditorato ed Economato
 Dott.ssa Telesa Capobianco

Il Direttore Sanitario
 Dr.ssa Angela Annecchiarico

Il Direttore Generale
 Dr. Gaetano Gubitosa

Il Direttore Amministrativo
 Avv. Amelia Darrara

ANAG. 0009495/U Data 27/03/2023 09:45
 Protocolla: 0009495/U Data 27/03/2023 09:45
 Ufficio: PROTOCOLO
 Classifica:



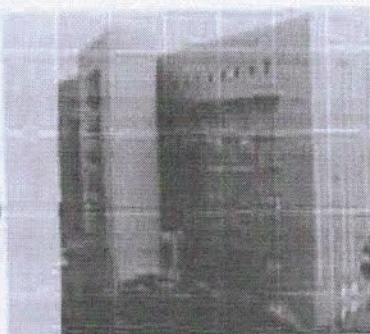
9



Azienda Ospedaliera di Caserta

"Sant'Anna e San Sebastiano"

di rilievo nazionale e di alta specializzazione



U.O.C. di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva

Direttore: Prof. Dott.re Rosario Cuomo

Spett.le UOC PROVVEDITORATO

Spett.le UOC FARMACIA

OGGETTO: Richiesta urgente dispositivi endoscopia digestiva per fornitura bimestrale.

Nelle more dell'espletamento della gara si richiedono:

N° 17 Stent pancreatici in plastica di diverse dimensioni e forma, con alette laterali, non premontate.

N° 17 Kit di posizionamento stent pancreatici in plastica:

N° 17 Stent pancreatico in plastica premontato su sistema di rilascio 4/5Fr compatibile con sistema a scambio rapido, latex free. Monouso filo guida 0.035.

N° 17 Palloncino da dilatazione monouso per uso esofageo, pilorico, colico e biliare (indicazione per papilla di Vater-DASE) ad espansione radiale controllata in Pebax radiopaco prossimale.

Possibilità di gonfiare ogni palloncino a tre diverse pressioni predeterminate. Lunghezza palloncino 5,5 cm circa. Diametri esterni da 6 a 20mm. Forma del pallone con spalle corte e arrotondate e di colore trasparente. Filoguidato da 0.035cm. Catetere con lunghezza da 180 cm. e 240 cm. Comprensivo di sistema di gonfiaggio e misurazione PSI.

N°17 Stent biliari precaricati, riposizionabili, monouso, in polietilene, impugnatura ergonomica con meccanismo di bloccaggio e sbloccaggio sul sistema di rilascio. Compatibile con sistema a scambio rapido; stent da 10 Fr. con diametro interno di 2.3 mm. piegatura centrale in polietilene 10 Fr. di 7-9-12 cm.; piegatura duodenale in polietilene di 10 Fr., di 7-9-12 cm.

N° 17 Kit di inserimento protesi in plastica da 10 Fr. monouso, con punta radiopaca, comprensiva di catetere guida e tubo spingitore.

N° 17 Protesi biliari in plastica da 7-9-12 cm. di lunghezza, 10 Fr. materiale radiopaco, polietilene, con alette antidislocamento e foro, dritte ed angolate.

Cordialità.

Caserta, 23/03/2023

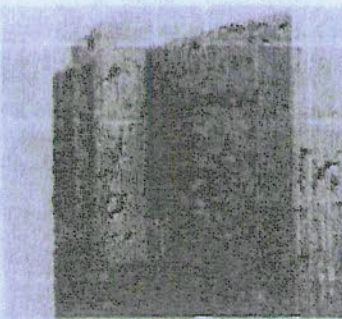

D.R.N. SANTANNA E SAN SEBASTIANO
CASERTA
U.O.C.
Gastroenterologia ed
Endoscopia Digestiva
A 110804



Azienda Ospedaliera di Caserta

"Sant'Anna e San Sebastiano"

di rilievo nazionale e di alta specializzazione



U.O.C. di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva

Direttore: Prof. Dott.re Rosario Cuomo

All. 2

Spett.le UOC PROVVEDITORATO

Spett.le UOC FARMACIA

OGGETTO: Richiesta urgente dispositivi endoscopia digestiva per fornitura bimestrale.

Ad integrazione della Nota Protocollo N° 9279 del 23/03/2023 e nelle more dell'espletamento della gara, si richiede:

N° 50 Anse monouso per polipectomia e mucosectomia di diversa forma, monofilamento, comprensivo di guaina teflonata, di diametro da 10 a 30 mm. circa. Lunghezza operativa 230 cm. circa, compatibile con canale da 2,8 mm.

N° 10 Anse pluriuso ovali per polipectomia, comprensive di guaina teflonata e manico, compatibile con colonscopio standard e canale operativo di 2,8 mm., con diverse aperture di ansa : 10x20 mm. circa; 20x40mm. circa .

Cordialità.

Caserta, 24/03/2023

AO.R.N. SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO
CASERTA
U.O.C. GASTROENTEROLOGIA ED ENDOSCOPIA DIGESTIVA
DIRETTORE: PROF. DOTT. ROSARIO CUOMO



11

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

Al Direttore della Farmacia Ospedaliera
Dott.ssa Anna Dello Sistro

E p.c. Direttore UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
Prof. Rosario Cuomo

Al Direttore Amministrativo
Avv. Amalia Cartara
LL.SS.

Oggetto: Fornitura di dispositivi per UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva

In riferimento alla fornitura in oggetto, si rappresenta quanto segue:

- in data 17/02/2023 con Prot. n.5367 la stessa Farmacia ha trasmesso elenco riepilogativo – descrittivo dei lotti presenti nella suddetta procedura di gara (allegato n.1);
- in data 20/03/2023 con Prot. 8772 (allegato n.2) è pervenuto – per il tramite di codesta Farmacia – elenco riepilogativo dei criteri di valutazione per l'attribuzione dei punteggi qualità riferiti ai lotti (n.93) inclusi nell'attivanda procedura per le esigenze della UOC in parola;
- in data odierna è stata inoltrata formale autorizzazione alla So.re.sa. Spa. "per potersi approvvigionare in autonomia (RDO) per un fabbisogno semestrale nell'iter di attivazione di una nuova gara aziendale (aperta e telematica) per un fabbisogno pluriennale il cui elenco descrittivo - riepilogativo " (allegato n.3);

Nel frattempo è sorta la necessità di approvvigionarsi medio tempore per i dispositivi ivi elencati, il cui fabbisogno bimestrale, inoltrato anche all'attenzione della Vs Struttura (Prot. n.9279 del 23 u.s. – allegato n.4) è indispensabile per evitare l'interruzione della continuità assistenziale, come ribadito per le vie brevi, sempre in data odierna, dal Direttore della Struttura utilizzatrice, che legge per conoscenza.

Restasi in attesa di conoscere le risultanze dell'esame preventivo riferito al Prot. da ultimo citato.
Cordialmente

U.O.C. PROVVEDITORATO - ECONOMATO
IL DIRETTORE SI
Dott.ssa Teresa Capobianco

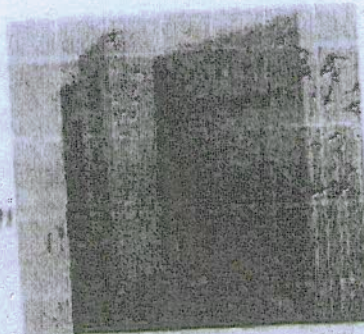


Azienda Ospedaliera di Caserta "Sant'Anna e San Sebastiano"

di rilievo nazionale e di alta specializzazione

U.O.C. di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva

Direttore: Prof. Dott.re Rosario Cuomo



Att. 1

Spett.le UOC PROVVEDITORATO

Spett.le UOC FARMACIA

OGGETTO: Richiesta urgente dispositivi endoscopia digestiva per fornitura bimestrale.

Nelle more dell'espletamento della gara si richiedono:

N° 17 Stent pancreatici in plastica di diverse dimensioni e forma, con alette laterali, non premontate.

N° 17 Kit di posizionamento stent pancreatici in plastica;

N° 17 Stent pancreatico in plastica premontato su sistema di rilascio 4/5Fr compatibile con sistema a scambio rapido, latex free. Monouso filo guida 0.035.

N° 17 Palloncino da dilatazione monouso per uso esofageo, pilorico, colico e biliare (indicazione per papilla di Vater-DASE) ad espansione radiale controllata in Pebax radiopaco prossimale.

Possibilità di gonfiare ogni palloncino a tre diverse pressioni predeterminate. Lunghezza palloncino 5,5 cm circa. Diametri esterni da 6 a 20mm. Forma del pallone con spalle corte e arrotondate e di colore trasparente. Filoguidato da 0.035cm. Catetere con lunghezza da 180 cm. e 240 cm. Comprensivo di sistema di gonfiaggio e misurazione PSI.

- N°17 Stent biliari precaricati, riposizionabili, monouso, in polietilene, impugnatura ergonomica con meccanismo di bloccaggio e sbloccaggio sul sistema di rilascio. Compatibile con sistema a scambio rapido; stent da 10 Fr. con diametro interno di 2.3 mm. piegatura centrale in polietilene 10 Fr. di 7-9-12 cm.; piegatura duodenale in polietilene di 10 Fr., di 7-9-12 cm.
- N° 17 Kit di inserimento protesi in plastica da 10 Fr. monouso, con punta radiopaca, comprensiva di catetere guida e tubo spingitore.
- N° 17 Protesi biliari in plastica da 7-9-12 cm. di lunghezza, 10 Fr. materiale radiopaco, polietilene, con alette antidislocamento e foro, dritte ed angolate.

Cordialità.

Caserta, 23/03/2023

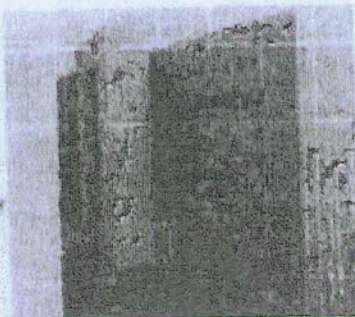




Azienda Ospedaliera di Caserta

"Sant'Anna e San Sebastiano"

di rilievo nazionale e di alta specializzazione



U.O.C. di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva

Direttore: Prof. Dott.re Rosario Cuomo

All. 2

Spett.le UOC PROVVEDITORATO

Spett.le UOC FARMACIA

OGGETTO: Richiesta urgente dispositivi endoscopia digestiva per fornitura bimestrale.

Ad integrazione della Nota Protocollo N° 9279 del 23/03/2023 e nelle more dell'espletamento della gara, si richiede:

N° 50 Anse monouso per polipectomia e mucosectomia di diversa forma, monofilamento, comprensivo di guaina teflonata, di diametro da 10 a 30 mm. circa. Lunghezza operativa 230 cm. circa, compatibile con canale da 2,8 mm.

N° 10 Anse pluriuso ovali per polipectomia, comprensive di guaina teflonata e manico; compatibile con colonoscopio standard e canale operativo di 2,8 mm., con diverse aperture di ansa : 10x20 mm. circa; 20x40mm. circa .

Cordialità.

Caserta, 24/03/2023

AGORN, Sant'Anna e San Sebastiano
CASERTA
U.O.C. di Gastroenterologia e
Endoscopia Digestiva
Dir. Prof. Dr. Rosario CUOMO



Dipartimento Oncologico
U.O.C. Farmacia

REGGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

Direttore
Dott.ssa Anna Dello Stritto
Tel: 0823 232603

UOS: Farmaco-economia e UMaCa
Dott.ssa Teresa Marzano
Tel: 0823 232731
Dott.ssa Ersilia Lupoli
Tel: 0823 232364

IPAS: Dispositivi Medici di Alta Specializzazione
Dott.ssa Gabriella Caiola
Tel: 0823 232541

Dirigenti Farmacisti
Settore A.F.E. Dott.ssa Evelina Murtas
Tel: 0823232611
Settore Farmaci Dott.ssa Maria Dezia
Bisceglia Tel: 0823232426
Settore Dispositivi Medici Dott.ssa Giovanna Capone Tel: 0823232298

Al Direttore U.O.C. Provveditorato
E p.c. Al Direttore Sanitario
Al Direttore Amministrativo
Al Direttore U.O.C. di Gastroenterologia

LORO SEDI

Oggetto: richiesta urgente dispositivi endoscopia digestiva per fornitura bimestrale.

In riscontro alla Vs nota prot. n.9609 del 27/3/2023, si invia, in allegato (all. n.1) per gli adempimenti consequenziali di competenza, la richiesta bimestrale di dispositivi urgenti per endoscopia digestiva così come richiesto dal Direttore dell'U.O.C. di Gastroenterologia.

Relativamente all'ulteriore richiesta di cui all'allegato n.2 il materiale indicato non è presente nel fabbisogno semestrale inviato dallo stesso Direttore con nota n. 9282 del 23/03/2023.

Il Direttore U.O.C. di Farmacia
Dott.ssa Anna Dello Stritto

Anna Dello Stritto

P.D.L.

*È nelle sue
pluriennelle*

*Bovelli
Torre
20/03/2023*

A.G.O. UOC Atten. Generale - Ufficio Protocollo Generale
Protocollo: 0010477/U Data: 04/04/2023 12:59
Ufficio: UFFICIO PROTOCOLLO
Classifica:

Spett.le Ditta

OBJETTO: fornitura bimestrale URGENTE di Dispositivi per Endoscopia Digestiva - Richiesta

Nell'iter dell'attivazione della procedura di gara telematica autorizzata dalla SO.RE.SA. S.p.A. (Prot. n. 0005353 – 2023 del 29/03/2023), si invita Codesta Spett.le Ditta a voler formulare e a far pervenire **CON LA MASSIMA URGENZA** all'indirizzo pec provveditorato@ospedalecasertapec.it scheda tecnica e offerta economica comprensiva di prezzo di listino del produttore, percentuale di sconto applicata e prezzo finale offerto per la fornitura bimestrale di seguito indicata:

- 1) N. 17 Stent pancreatici in plastica di diverse dimensioni e forma, con alette laterali, non premontate;
- 2) N. 17 Kit di posizionamento stent pancreatici in plastica;
- 3) N. 17 Stent pancreatici in plastica premontato su sistema di rilascio 4/5 Fr compatibile con sistema a scambio rapido, latex free. Monouso filo guida 0.035;
- 4) N. 17 Palloncini da dilatazione monouso per uso esofageo, pilorico, colico e biliare (indicazione per papilla di Vater-DASE) ad espansione radiale controllata in Pebax radiopaco prossimale.

Possibilità di gonfiare ogni palloncino a tre diverse pressioni predeterminate. Lunghezza palloncino 5,5 cm circa. Diametri esterni da 6 a 20mm. Forma del pallone con spalle corte e arrotondate e di colore trasparente. Filoguidato da 0.035 cm. Catetere con lunghezza da 180 cm e 240cm. Comprensivo di sistema di gonfiaggio e misurazione PSI.

- 5) N. 17 Stent biliari precaricati, riposizionabili, monouso, in polietilene, impugnatura ergonomica con meccanismo di bloccaggio e sbloccaggio sul sistema di rilascio. Compatibile con sistema a scambio rapido; Stent da 10 Fr con diametro interno di 2.3 mm. Piegatura duodenale in polietilene di 10Fr, di 7 – 9 – 12 cm.
- 6) N. 17 Kit di inserimento protesi in plastica da 10Fr. monouso, con punta radiopaca, comprensiva di catetere guida e tubo spingitore.
- 7) N. 17 Protesi biliari in plastica da 7-9-12-cm di lunghezza, 10 Fr materiale radiopaco, polietilene, con alette antidislocazione e foro, dritte ed angolate.
- 8) N. 50 Anse monouso per polipectomia e mucosectomia di diversa forma, monofilamento, comprensivo di guaina teflonata, di diametro da 10 a 30 mm circa. Lunghezza operativa 230cm circa, compatibile con canale da 2,8mm.

- 9) N. 10 Anse pluriuso ovali per polipectomia, comprensive di guaina teflonata e manico, compatibile con colonscopio standard e canale operativo di 2,8mm, con diverse aperture di ansa: 10x20 mm circa; 20x40mm circa.

Le condizioni di fornitura sono le seguenti:

Luogo di consegna:

U.O.C. Farmacia AORN "S. ANNA E S. SEBASTIANO" via G. La Pira, Caserta.

Nella bolla di consegna, debitamente datata e numerata, secondo le vigenti disposizioni di legge in materia, dovrà essere indicato il numero del buono d'ordine, oltre alla descrizione del prodotto, la quantità, ecc. La ditta effettuerà le consegne a proprio rischio e con carico delle spese di qualsiasi natura.

Cessione dei crediti, cessione del contratto e subappalto

La cessione dei crediti derivanti dal presente contratto è soggetta alle disposizioni di cui all'art.106 del D.lgs. n.50/2016. In particolare, le cessioni dei crediti devono essere stipulate con atto pubblico o scrittura privata autenticata ed essere notificate alla stazione appaltante. Le stesse diventano efficaci ed opponibili alla stazione appaltante decorsi 45 giorni dalla notifica qualora non vengano rifiutate con apposita comunicazione.

È fatto divieto alla ditta aggiudicataria di cedere a terzi, in tutto o in parte, l'oggetto del contratto, pena l'immediata risoluzione dello stesso nonché il risarcimento di ogni conseguente danno. Non è ammesso il subappalto.

Fatturazione:

Si comunica che a far data dal 31 Marzo 2015 l'Azienda Ospedaliera "Sant'Anna e San Sebastiano" di Caserta accetterà le fatture solo nel formato elettronico secondo l'allegato A del DM n.55/2013 e s.m.e.i. Le fatture elettroniche indirizzate alla presente Azienda Ospedaliera devono contenere i seguenti elementi specifici (come riportato sul sito: www.indicepa.gov.it):

Denominazione Ente:	Azienda Ospedaliera Sant'Anna e San Sebastiano di Caserta
Codice IPA:	aosa_061
Codice Univoco Ufficio:	551B2G
Nome dell'Ufficio:	FATTURAZIONE
Cod. fisc. del Servizio di F.E.:	02201130610
Partita Iva :	02201130610

Pagamento:

il pagamento avverrà nei 60 (sessanta) giorni dalla data di ricezione delle fatture da parte del Servizio Economico-Finanziario dell'AORN, dopo l'acquisizione del visto di regolare esecuzione del Responsabile della UO di destinazione.

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 3) della legge 136 del 2010 e s.m.i. il fornitore deve assumere gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari; pertanto, per non incorrere nella risoluzione del contratto, ai sensi dell'art. 3) comma 9 bis della suddetta legge, deve comunicare mediante

dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà - art. 47 DPR 445/2000 - gli estremi del c/c postale o bancario dedicato su cui effettuare i pagamenti, unitamente alle generalità ed al codice fiscale dei soggetti delegati ad operare sul conto, allegando fotocopia dei documenti di riconoscimento. Il fornitore prende atto che il mancato utilizzo del conto corrente postale o bancario, ovvero degli altri strumenti che assicurino la tracciabilità dei movimenti finanziari, costituisce causa di risoluzione del contratto ai sensi dell'art. 3), comma 9 bis della legge 136/2010 e s.m.i. L'impresa affidataria accetta, inoltre, tutte le clausole di cui al "Protocollo di Legalità" di cui la medesima società ha preso visione ed ha scaricato sul sito www.ospedale.caserta.it ad eccezione delle previsioni di cui all'art.2 co.2 punti h) e i) e di quelle di cui all'art.7 co.1 e all'art.8 co.1 clausola 7) e 8). (vedi delibere AORN n.6 del 31.01.14 e n.357 del 21.11.14)

Controversie

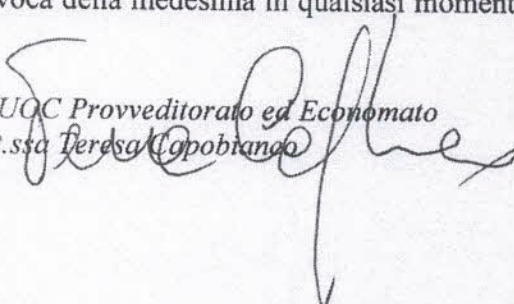
Per la soluzione di controversie eventualmente insorte nel corso dell'esecuzione della fornitura, sarà inizialmente tentata la composizione in via amministrativa. In caso di perdurante disaccordo la risoluzione del contenzioso sarà affidata al competente Tribunale di Santa Maria Capua Vetere.

Norme comuni

Per quanto non previsto espressamente dalla presente, si rinvia alla disciplina comunitaria e nazionale vigente in materia di contratti pubblici.

Si precisa che con la presente lettera questa Azienda non assume alcun impegno contrattuale e, di conseguenza, può procedere alla revoca della medesima in qualsiasi momento senza ulteriore comunicazione.

*Il Direttore f.f. U.O.C Provveditorato ed Economato
Dott.ssa Teresa Copobianco*



Al Direttore Generale
A.O. "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
PEC: provveditorato@ospedalecasertapec.it

e al Referente Aziendale
per il processo autorizzativo

**Oggetto: Legge Regionale n. 4 del 15.03.2011. Decreti Commissariali n.58/2011 e n. 11/2012.
Richiesta di autorizzazione per espletamento in autonomia procedura di gara d'appalto per la
fornitura di "FORNITURA SEMESTRALE DI DISPOSITIVI ENDOSCOPICI"**

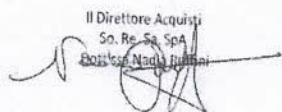
A riscontro della nota di codesta Azienda prot. 9495 DEL 27/03/2023 (prot. SoReSa/0005193/2023 del 27/03/2023) si autorizza l'espletamento diretto di autonomia procedura di gara con l'inserimento nel contratto d'appalto di apposita clausola risolutiva espressa per l'ipotesi che intervengano successivi analoghi affidamenti da parte di So.Re.Sa. S.p.A. in seguito a gare centralizzate, in quanto l'oggetto dell'iniziativa rientra tra le gare in programmazione per l'anno 2023.

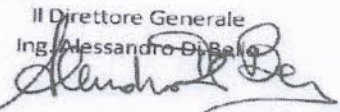
Si precisa, altresì, che la responsabilità circa le modalità di scelta del contraente, il criterio di aggiudicazione, la tipologia e le condizioni economiche dell'acquisto, i criteri di affidamento e il finanziamento della spesa occorrente ricade esclusivamente in capo alla stazione appaltante.

Si rammenta che, ai sensi dell'art. 15 comma 13 lett. d) del D.L. 95/2012, gli Enti del Servizio Sanitario Nazionale sono obbligati ad utilizzare, per l'acquisto di beni e servizi relativi alle categorie merceologiche presenti nella piattaforma CONSIP, gli strumenti di acquisto e negoziazione telematici messi a disposizione della stessa CONSIP e che i contratti stipulati in violazione sono nulli, costituiscono illecito disciplinare e sono causa di responsabilità amministrativa.

La presente autorizzazione ha valore di 6 mesi dalla ricezione della stessa e si comunica, inoltre, che occorrerà inviare alla scrivente Stazione Appaltante copia del provvedimento definitivo di aggiudicazione entro 10 giorni dall'intervenuta esecutività dello stesso.

Distinti saluti.


Il Direttore Acquisti
So.Re.Sa. SpA
Dott.ssa Nadia Iuliano


Il Direttore Generale
Ing. Alessandro Di Palo

