



IL DIRETTORE GENERALE

Deliberazione n. 410 del 19 MAR. 2025

OGGETTO: Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di dispositivi medici e strumentario per gastroenterologia e endoscopia digestiva per l'UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva del P.O. S. Ottone Frangipane - Bellizzi di Ariano Irpino (AV) - Aggiudicazione;

IL DIRETTORE F.F. U.O.C. PROVVEDITORATO

a seguito di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue ed i cui atti sono detenuti presso la Struttura proponente, rappresenta che ricorrono le condizioni di ammissibilità ed i presupposti giuridico-amministrativi finalizzati all'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, allo stato attuale, l'insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 241/90 e della Misura M04 del Piano triennale della prevenzione della corruzione e trasparenza;

PREMESSO:

- Che al fine di assicurare le attività dell'UOC Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva del P.O. di Ariano Irpino è stata ravvisata la necessità di attivare apposita procedura di gara finalizzata ad individuare gli operatori economici più idonei a fornire dispositivi medici per gastroenterologia e endoscopia digestiva che consentano l'utilizzo di tecniche diagnostiche e terapeutiche sempre più avanzate;
- Che sono stati verificati i fabbisogni e tutti i dati occorrenti per la predisposizione del capitolato tecnico e la determinazione dell'importo da porre a base d'asta;
- Che, con Deliberazione n. 2007 del 18.10.2022, è stato nominato il Dott. Giovanni Mottola, Coll. re Amm. vo Prof. le, nelle funzioni di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. N. 50/2016 e ss. mm. ii. E delle Linee Guida n. 3 ANAC;
- Che il capitolato inizialmente trasmesso è stato oggetto, da parte degli stessi redattori, di vari interventi integrativi/correttivi che hanno condizionato la predisposizione e l'indizione della nuova procedura di gara;
- Che con Deliberazione del Direttore Generale dell'ASL Avellino n. 1859 del 27/12/2023 è stata, quindi, indetta la procedura aperta avente ad oggetto la fornitura di dispositivi medici e strumentario per gastroenterologia e endoscopia digestiva, suddivisa in n. 56 Lotti per l'importo complessivo a base d'asta pari a € 5.368.864,44 IVA esclusa;
- Che la procedura de qua, contrassegnata dal numero di gara ANAC 9304585, è stata pubblicata sulla GUUE e sulla GURI del 10/11/2023 e il termine per la presentazione delle offerte veniva fissato per il giorno 18/12/2023;
- Che con nota del 20/11/2023, acquisita in pari data al protocollo ASL n. 0104290-2023, il Direttore della UOC Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva del PO di Ariano

Irpino ha richiesto, per motivi sopravvenuti richiamati nella nota indicata, l'eliminazione del materiale corrispondente al LOTTO n. 56;

- Che pertanto, la circostanza indicata al punto precedente ha comportato una rettifica del numero dei lotti e una rideterminazione degli importi posti a base di gara, con contestuale rettifica anche della documentazione di gara: a ciò si è proceduto con Deliberazione del Direttore Generale dell'ASL Avellino n. 1713 del 27/11/2023, con cui si è stata fissata anche la proroga dei termini per la presentazione delle offerte;
- Che, tuttavia, per limiti tecnici legati alla operatività della piattaforma gestita da ANAC, quest'ultima non ha consentito la sola eliminazione del lotto n. 56 e la contestuale rideterminazione dell'importo a base d'asta, se non subordinando le modifiche richieste alla revoca integrale della gara;
- Che, pertanto, si è dovuto procedere alla revoca delle Delibere n. 1496 del 20/10/2023 e n. 1713 del 27/11/2023 nonché all'approvazione dei nuovi atti di gara e alla contestuale indizione della stessa;
- Che, per l'espletamento della procedura di gara in questione, questa Stazione Appaltante si è avvalsa della Piattaforma SIAPS (Sistema Informativo Appalti Pubblici Sanità), pubblicando la stessa in data 29/12/2023, con Registro di sistema PI131753-23;
- Che il termine per la presentazione delle offerte è stato fissato per il 15/02/2024;
- Che, entro il termine di scadenza stabilito sul MEPA, sono pervenute le offerte delle di seguito riportate aziende:

| Ragione Sociale | Data e Ora di ricezione |
|---|-------------------------|
| F.A.S.E. | 01/02/2024 12:54 |
| EUROMEDICAL S.R.L. | 08/02/2024 16:02 |
| ORIZOR | 09/02/2024 18:43 |
| INNOVAMEDICA | 12/02/2024 09:17 |
| DYNAMED | 12/02/2024 10:29 |
| MEDITALIA GROUP S.R.L. | 12/02/2024 10:33 |
| OLYMPUS ITALIA S.R.L. SOCIETA' UNIPERSONALE | 13/02/2024 09:50 |
| RIAB ENDOMEDICA S.P.A. | 13/02/2024 09:58 |
| AB ANALITICA | 13/02/2024 11:18 |
| BENEFIS S.R.L. | 13/02/2024 12:01 |
| FORMEDICAL CO. S.R.L. | 13/02/2024 12:16 |
| MEDIMAR S.R.L. | 13/02/2024 12:36 |
| CHEMIL S.R.L. | 13/02/2024 14:45 |
| CONMED ITALIA | 13/02/2024 15:52 |
| MEDTRONIC ITALIA S.P.A. | 13/02/2024 16:11 |
| CAVALLARO S.R.L. | 13/02/2024 16:36 |

| | |
|-------------------------------|------------------|
| BRUNO BARBATO MEDICALI S.R.L. | 14/02/2024 10:10 |
| BOSTON SCIENTIFIC S.P.A. | 14/02/2024 11:06 |
| A.M.G. MEDICAL S.R.L. | 14/02/2024 12:16 |
| M.G. LORENZATTO S.R.L. | 14/02/2024 12:27 |
| TECSUD S.R.L. | 14/02/2024 12:29 |
| MASCIA BRUNELLI S.P.A. | 14/02/2024 13:44 |
| COOK ITALIA S.R.L. | 14/02/2024 14:15 |
| MOVI SPA | 14/02/2024 16:11 |
| BETATEX S.P.A. | 14/02/2024 16:21 |
| NEOS MEDICA S.R.L. | 15/02/2024 09:26 |
| ERBE ITALIA S.R.L. | 15/02/2024 10:09 |

- Che con Delibera n. 265 del 19/02/2024 sono stati designati i componenti del Seggio di gara e della Commissione Tecnica deputati all'esame e alla valutazione delle offerte;
- Che all'esito dell'esame della documentazione amministrativa, tutti i concorrenti sono stati ammessi alle successive fasi di gara;
- Giusta verbale di gara di n. 5 del 02/04/2024, la Commissione Tecnica ha proceduto allo sblocco e al download della documentazione tecnica per tutti gli operatori economici partecipanti: a seguito di tale operazione, è risultato che per i lotti nn. 11 - 41 e 52 non è pervenuta alcuna offerta;
- Giusta verbale di gara di n. 6 del 16/04/2024, la Commissione Tecnica ha proceduto ad una disamina preliminare della documentazione tecnica presentata dai concorrenti per i lotti dal n. 1 al n. 9. Durante tale seduta la Commissione ha ravvisato la necessità di richiedere, per una più adeguata valutazione di alcuni dispositivi oggetto di appalto, di dare mandato al RUP di procedere a richiedere, a tutti gli operatori economici che avevano presentato offerta per i lotti nn. 1 e 8, un campione sterile per ogni dispositivo secondo le modalità previste ai sensi dall'art. 4 del Capitolato Tecnico d'Appalto;
- Giusta verbale di gara di n. 7 del 03/05/2024, la Commissione Tecnica ha proceduto ad una disamina preliminare della documentazione tecnica presentata dai concorrenti per i lotti dal n. 10 al n. 18. Durante tale seduta la Commissione ha ravvisato la necessità di richiedere, per una più adeguata valutazione di alcuni dispositivi oggetto di appalto, di dare mandato al RUP di procedere a richiedere, a tutti gli operatori economici che hanno presentato offerta per i lotti nn. 12 e 16, un campione sterile per ogni dispositivo secondo le modalità previste ai sensi dall'art. 4 del Capitolato Tecnico d'Appalto.
- Giusta verbale n. 8 del 21/05/2024, la Commissione Tecnica ha proceduto ad una disamina preliminare della documentazione tecnica presentata dai concorrenti per i lotti dal n. 19 al n. 48. Durante tale seduta la Commissione ha ravvisato la necessità di richiedere, per una più adeguata valutazione di alcuni dispositivi oggetto di appalto, di dare mandato al RUP di procedere a richiedere, a tutti gli operatori economici che avevano presentato offerta per i lotti nn. 30 e 33 (sterile) e nn. 13 e 36 (non sterile), un campione per ogni dispositivo secondo le modalità previste ai sensi dall'art. 4 del Capitolato Tecnico d'Appalto;

- Giusta verbale n. 9 del 18/06/2024, la Commissione Tecnica ha proceduto ad una disamina preliminare della documentazione tecnica presentata dai concorrenti per i lotti dal n. 46 al n. 55. Durante tale seduta la Commissione ha ravvisato la necessità di richiedere, per una più adeguata valutazione di alcuni dispositivi oggetto di appalto, di dare mandato al RUP di procedere a richiedere, a tutti gli operatori economici che hanno presentato offerta per il lotto n. 32(non sterile), un campione per ogni dispositivo secondo le modalità previste ai sensi dall'art. 4 del Capitolato Tecnico d'Appalto;
- Giusta verbale di gara n.10 del 10/07/2024, la Commissione Tecnica, facendo seguito alle attività di verifica compiute nelle precedenti sedute e, anche sulla scorta della valutazione delle campionature ricevute, ha proceduto alla disamina conclusiva della documentazione tecnica presentata da tutti gli operatori economici, decidendo di rinviare il prosieguo delle operazioni a data da destinarsi, per procedere alla assegnazione dei relativi punteggi;
- Giusta verbale di gara n.11 del 25/09/2024, la Commissione Tecnica, in seduta riservata, ha assegnato i giudizi tecnici, per singolo lotto e ad ogni operatore economico offerente. Successivamente, così come riportato nel Capitolato Speciale d'Appalto – art. n.10 lett. A), - la Commissione ha proceduto all'assegnazione dei punteggi determinati dai criteri previsti dalla metodologia indicata nel su richiamato articolo e come meglio esplicitato nel prospetto allegato al verbale medesimo, nonché al caricamento e all'assegnazione degli stessi direttamente in piattaforma SIAPS;
- Giusta verbale di gara n. 12 del 18 ottobre 2024 la Commissione ha proceduto:
 - 1) alla verifica della presenza dei file contenenti le offerte economiche caricate a sistema, nonché al relativo download su supporto informatico;
 - 2) all'applicazione dei punteggi direttamente dalla piattaforma, individuando il miglior offerente per ogni singolo lotto;
 - 3) alla verifica della soglia di anomalia per ogni lotto ove consentito dalla piattaforma stessa;
 - 4) alla presa d'atto per il lotto n.7 dell'avvenuto ex aequo tra le due aziende offerenti;
- alla verifica della presenza dei file contenenti le offerte economiche caricate a sistema, nonché al relativo download su supporto informatico;
- all'applicazione dei punteggi direttamente dalla piattaforma, individuando il miglior offerente per ogni singolo lotto;
- alla verifica della soglia di anomalia per ogni lotto ove consentito dalla piattaforma stessa;
- alla presa d'atto, per il lotto n.7, dell'avvenuto ex aequo tra le due aziende offerenti;
- Che preso atto delle risultanze emerse nel predetto verbale, il RUP ha provveduto attraverso la piattaforma siaps, in data 23/10/2024, ad inviare, a tutte le società le cui offerte sono risultate anormalmente basse, richiesta di spiegazioni alle offerte economiche presentate;
- Che, sempre a mezzo piattaforma, il RUP ha comunicato, in data 06/11/2024, per il lotto n.7, alle due società offerenti – Cook Italia e Boston Scientific - dell'avvenuto ex aequo, invitandole a produrre propria miglioria dell'offerta;
- Che, in data 07/11/2024, attraverso la piattaforma siaps, la società Cook Italia ha fatto pervenire propria miglioria dell'offerta pari a € 846,00 /anno;
- Che, in data 14/11/2024, attraverso la piattaforma siaps, anche la Società Boston Scientific ha fatto pervenire propri miglioria dell'offerta pari a € 875,00/anno;
- Giusta verbale di gara n. 13 del 22 novembre 2024 la Commissione Tecnica, ha proceduto a verificare e valutare ogni singola relazione relativa alle spiegazioni presentate a giustifica delle offerte anormalmente basse. Successivamente la Commissione ha proceduto, per il lotto n. 7, alla verifica della miglioria dell'offerta e, contestualmente, a prendere atto della migliore offerta presentata tra le due aziende. Boston Scientific € 875,00/anno/registro di sistema PI129252-24 e Cook Italia - € 846,00/anno/registro di sistema PI127945-24 proponendo l'aggiudicazione provvisoria a favore di quest'ultima, quale migliore offerente;

- Giusta verbale n.14 del 18/02/2025, la Commissione Tecnica ha riesaminato la valutazione tecnica dei lotti n. 42 e n. 53, in un primo momento aggiudicati entrambi alla Società M.G. Lorenzatto, concludendo per la non conformità al capitolato tecnico dei dispositivi offerti da detta società e determinando l'aggiudicazione del lotto n.42 alla società Medtronic e del lotto n.53, in favore della società Boston Scientific, quali seconde classificate;

VISTE

le risultanze di tutte le operazioni di gara, così come riportate nei verbali di gara indicati in premessa ed agli atti dell'UOC Provveditorato di quest'ASL;

VISTO

L'art. 108, comma 2, del Dlgs 36/2023, criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

CONSIDERATO INOLTRE

- Che l'attività della UOC Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva del P.O. S. Ottone Frangipane – Bellizzi è in costante aumento ed in evoluzione anche mediante l'integrazione di nuove metodiche;
- Che nelle more dello svolgimento della procedura di cui al presente atto si è proceduto mediante approvvigionamenti singoli attraverso l'utilizzo della piattaforma MEPA;
- Che occorre limitare il ricorso all'esperimento di dette procedure singole mediante piattaforma MEPA attingendo nell'immediato alla procedura esperita e di cui alla presente Delibera di aggiudicazione soprattutto per fronteggiare le situazioni emergenziali, ravvisando la necessità dell'esecuzione in via d'urgenza dei contratti con i singoli fornitori aggiudicatari, senza attendere la stipula degli stessi (**art.16, commi 8-9 Dlgs.36/2023**), giacché la mancata esecuzione immediata delle forniture dedotte nella gara determinerebbe una grave situazione di pericolo per la salute pubblica (mancata disponibilità immediata e continua dei dispositivi per le attività del reparto);

VISTA

La Determina Dirigenziale n. 1624 del 31/03/2023, per mezzo della quale si è proceduto a nominare il gruppo di lavoro che ha svolto e diretto tutte le attività inerenti alla procedura de qua;

ATTESTATA

la legittimità della presente proposta, conforme alla normativa vigente ed ai regolamenti aziendali;

PROPONE

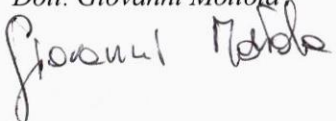
l'adozione del presente provvedimento e, nello specifico:

- **di prendere atto** delle risultanze dei lavori del Seggio di Gara e della Commissione Tecnica di gara, nominati con la Deliberazione del Direttore Generale n. 265 del 19/02/2024, così come riportate nei Verbali di gara indicati in premessa e agli atti dell'UOC Provveditorato di quest'ASL;
- **di aggiudicare**, pertanto, ai sensi dell'art. 108, comma 2, del Dlgs 36/2023, la fornitura di dispositivi medici e strumentario per gastroenterologia e endoscopia digestiva per l'UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva del P.O. S. Ottone Frangipane Bellizzi di Ariano Irpino (AV), per la durata di 36 mesi più ulteriori 12 mesi di eventuale proroga, agli operatori economici e per le quantità e tipologie come meglio specificati nel prospetto di aggiudicazione che si allega al presente atto come parte integrante e sostanziale per un importo annuo pari ad **€ 711.366,70** oltre IVA s.e. od o.;
- **di impegnare**, pertanto, sul conto **"5010107010"** la somma complessiva di **€ 2.537.306,59** IVA inclusa e distinguere la stessa tra i bilanci 2025/2026/2027/2028, così come meglio esplicitato nel prospetto di aggiudicazione, tenendo altresì conto che i

- dispositivi de quibus sono assoggettati a due differenti tipologie di aliquota IVA (22% e 4%);
- di disporre l'esecuzione in via d'urgenza dei contratti con i singoli fornitori aggiudicatari, senza attendere la stipula dei relativi contratti (**art.16, commi 8-9 Dlgs.36/2023**), giacché la mancata esecuzione immediata delle forniture dedotte nella gara determinerebbe una grave situazione di pericolo per la salute pubblica (mancata disponibilità immediata e continua dei dispositivi), in uno alla circostanza che, continuando ad attingere attraverso singole procedure, gli acquisti sarebbero conclusi a prezzi superiori a quelli aggiudicati con la procedura di gara in oggetto;
 - **di trasmettere il presente atto** al Direttore f.f. dell'UOC Contabilità Generale, al Direttore della UOC Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva del PO di Ariano Irpino e, ai sensi di legge, al Collegio Sindacale;

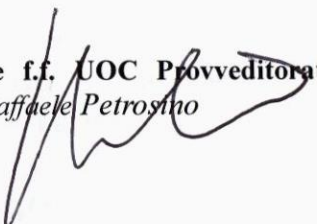
Il RUP

Dott. Giovanni Mottola



Il Direttore f.f. UOC Provveditorato

Avv. Raffaele Petrostino



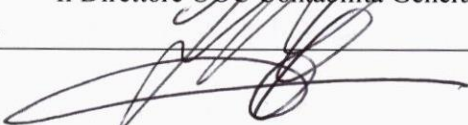
ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE

Il costo derivante dal presente atto:

- è di competenza dell'esercizio 2025, imputabile al conto economico 5010107010 da scomputare dal preventivo di spesa / che presenta la necessaria disponibilità;
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento _____

Dott.

Il Direttore UOC Contabilità Generale



IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Mario Nicola Vittorio Ferrante
nominato con D.G.R.C. n. 324 del 21/06/2022
immesso nelle funzioni con D.P.G.R.C. n. 101 del 04/08/2022
immesso in servizio con la Delibera n. 1685 del 09/08/2022

Vista la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore f.f. della UOC Provveditorato;

Con il parere favorevole reso, alla luce di tutto quanto sopra riportato ed attestato, dal Direttore Amministrativo e dal Direttore Sanitario con la sottoscrizione della presente proposta di provvedimento:

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dott. Franco Romano

IL DIRETTORE SANITARIO
Dott.ssa Maria Conecetta Conte

DELIBERA

- **di prendere atto** delle risultanze dei lavori del Seggio di Gara e della Commissione Tecnica di gara, nominati con la Deliberazione del Direttore Generale n. 265 del 19/02/2024, così come riportate nei Verbali di gara indicati in premessa e agli atti dell'UOC Provveditorato di quest'ASL;
- **di aggiudicare**, pertanto, ai sensi dell'art. 108, comma 2, del Dlgs 36/2023, la fornitura di dispositivi medici e strumentario per gastroenterologia e endoscopia digestiva per l'UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva del P.O. S. Ottone Frangipane Bellizzi di Ariano Irpino (AV), per la durata di 36 mesi più ulteriori 12 mesi di eventuale proroga, agli operatori economici e per le quantità e tipologie come meglio specificati nel prospetto di aggiudicazione che si allega al presente atto come parte integrante e sostanziale per un importo annuo pari ad **€ 711.366,70** oltre IVA s.e. od o.;
- **di impegnare**, pertanto, sul conto **"5010107010"** la somma complessiva di **€ 2.537.306,59** IVA inclusa e distinguere la stessa tra i bilanci 2025/2026/2027/2028, così come meglio esplicitato nel prospetto di aggiudicazione, tenendo altresì conto che i dispositivi de quibus sono assoggettati a due differenti tipologie di aliquota IVA (22% e 4%);
- di disporre l'esecuzione in via d'urgenza dei contratti con i singoli fornitori aggiudicatari, senza attendere la stipula dei relativi contratti (**art.16, commi 8-9 Dlgs.36/2023**), giacché la mancata esecuzione immediata delle forniture dedotte nella gara determinerebbe una grave situazione di pericolo per la salute pubblica (mancata disponibilità immediata e continua dei dispositivi), in uno alla circostanza che, continuando ad attingere attraverso singole procedure, gli acquisti sarebbero conclusi a prezzi superiori a quelli aggiudicati con la procedura di gara in oggetto;
- **di trasmettere il presente atto** al Direttore f.f. dell'UOC Contabilità Generale, al Direttore della UOC Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva del PO di Ariano Irpino e, ai sensi di legge, al Collegio Sindacale;

Il Direttore Generale
Dott. Mario Nicola Vittorio Ferrante

ALLEGATO 3 BIS - (ALLEGATO ALL'OFFERTO ECONOMICA)

| CIG | LOTTO | VOCE | SUB | DITTA | DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE OBBLIGATORIE | DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE OBBLIGATORIE | N. PEZZI FABBISOGNO ANNUALE | PREZZO UNITARIO | CF | IMPORTO ANNUALE OFFERTO DEIVATO | IVA | IMPORTO OFFERTO 3 ANNI DEIVATO |
|------------|-------|------|-----|------------------------|--|--|-----------------------------|-----------------|----|---------------------------------|-----|--------------------------------|
| A00BA0B7DC | 1 | 0 | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | PINZA DA BIOPSIA | | | | | | 22% | € 4.464,00 |
| A00BA0B7DC | 1 | A | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | Pinza da biopsia monouso per colon | Pinza per biopsia , con e senza ago, monouso, con manico integrato, lunghezza di 230 cm circa, da usarsi con diametro canale operativo da 2,8 mm a 3,5 mm (ago e canale a canale) | 200 | € 3,72 | | € 744,00 | 22% | € 2.232,00 |
| A00BA0B7DC | 1 | B | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | Pinza da biopsia monouso per gastro | Pinza per biopsia , con e senza ago, lunghezza di 160 cm circa e diametro canale operativo da 2,0 a 3,5 mm monouso, con manico integrato. | 200 | € 3,72 | | € 744,00 | 22% | € 2.232,00 |
| A00BA290AO | 2 | 0 | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L | PINZA DA BIOPSIA | | | | | | 22% | € 45.150,00 |
| A00BA290AO | 2 | A | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L | Pinza da biopsia pluriuso per colon | Pinza per biopsia, con e senza ago, lunghezza di circa 230 cm, per diametro canale operativo da 2,8 mm a 3,5 mm riutilizzabili, autoclavabili | 50 | € 150,50 | | € 7.525,00 | 22% | € 22.575,00 |
| A00BA290AO | 2 | B | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L | Pinza da biopsia pluriuso per gastro | Pinza per biopsia, con e senza ago, lunghezza di circa 160 cm, per diametro canale operativo da 2,0 a 3,5 mm pluriuso | 50 | € 150,50 | | € 7.525,00 | 22% | € 22.575,00 |
| A00BA3E1F4 | 3 | 0 | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | RETINA MONOUSO | | | | | | 22% | € 12.720,00 |
| A00BA3E1F4 | 3 | A | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | Retina monouso recupera polipi. | Retina monouso per recupero di polipi e corpi estranei con maglia a bordi, lunghezza da 160 a 230 cm circa, per canale operativo, di varie misure da 2 mm a 3,5 mm, apertura agevole ed ampia con diversi | 200 | € 21,20 | | € 4.240,00 | 22% | € 12.720,00 |
| A00BA64150 | 4 | 0 | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Contenitore per recupero polipi in aspirazione | | | | | | 22% | € 4.560,00 |
| A00BA64150 | 4 | A | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Contenitore per recupero polipi in aspirazione | Contenitore per l'aspirazione dei polipi resecati con almeno 4 posizioni monouso, compatibile con sistema di aspirazione in uso, rotazione delle | 400 | € 3,80 | 25 | € 1.520,00 | 22% | € 4.560,00 |
| A00BA70B34 | 5 | 0 | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Spazzolino monouso per pulizia canali endoscopici | | | | | | 22% | € 1.500,00 |
| A00BA70B34 | 5 | A | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Spazzolino monouso per pulizia canali endoscopici | Spazzolino monouso per pulizia canale operativo, per canale operativo da 2,0 mm a 3,5 mm, con lunghezza di circa 240 cm, compatibile con strumenti in uso | 500 | € 1,00 | 50 | € 500,00 | 22% | € 1.500,00 |
| A00BA8B17F | 6 | 0 | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | Boccaglio monouso per adulti per endoscopia | | | | | | 22% | € 4.464,00 |
| A00BA8B17F | 6 | A | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | Boccaglio monouso per adulti per endoscopia digestiva alta | Boccaglio con elastico, con accessi laterali per aspirazione e/o tubo tracheale, con elastico, atraumatico,conformazione anatomica,compatibile con il diametro di qualsiasi endoscopio digestivo,in altezza e lunghezza | 3000 | € 0,48 | | € 1.440,00 | 22% | € 4.320,00 |
| A00BA8B17F | 6 | B | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | Boccaglio monouso pediatrici endoscopia digestiva alta | Boccaglio con elastico, con accessi laterali per aspirazione e/o tubo tracheale, con elastico, atraumatico,conformazione anatomica,compatibile con il diametro di qualsiasi endoscopio digestivo, in altezza e lunghezza | 50 | € 0,96 | | € 48,00 | 22% | € 144,00 |
| A00BAAAB11 | 7 | 0 | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | Kit legatura elatica per EMR esofago | | | | | | 22% | € 2.538,00 |
| A00BAAAB11 | 7 | A | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | Kit legatura elatica per EMR esofago | Kit comprendente: cappuccio con elastici, ansa dedicata, dispositivo di rilascio a manopola, cappuccio con elastici precaricati, impugnatura per dispositivo di legatura, catetere di caricamento, adattatore per | 5 | € 169,20 | 1 | € 846,00 | 22% | € 2.538,00 |
| A00BAD0A6D | 8 | 0 | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | ansa monouso standard per polipectomia in gastroscopia | | | | | | 22% | € 13.410,00 |



| | | | | | | | | | | | | |
|------------|----|---|---|---|--|--|-----|----------|----|------------|-----|--------------|
| A00BAD0A6D | 8 | A | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L. | ansa monouso standard per polipectomia in gastroscopia | ansa monouso per polipectomia da utilizzarsi sia con tecnica a freddo che a caldo di multiple fogge (ovale, esagonale, kite ecc) sia deformabili che presagomate, monofilamento rigido o plurifilamento intrecciato, con aperture dai 10 ai 45mm e cavo con guano | 100 | € 14,90 | | € 1.490,00 | 22% | € 4.470,00 |
| A00BAD0A6D | 8 | B | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L. | ansa monouso standard per polipectomia in colonoscopia | ansa monouso per polipectomia da utilizzarsi sia con tecnica a freddo che a caldo di multiple fogge (ovale, esagonale, kite ecc) sia deformabili che presagomate, monofilamento rigido o plurifilamento intrecciato, con aperture dai 10 ai 45mm e cavo con guano | 200 | € 14,90 | | € 2.980,00 | 22% | € 8.940,00 |
| A00BAF4823 | 9 | 0 | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P.A. | Dilatatore pneumatici a palloncino monouso varie misure con sistema di nsufflaggio | | | | | | 22% | € 20.700,00 |
| A00BAF4823 | 9 | A | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P.A. | Dilatatore pneumatici a palloncino monouso varie misure con sistema di nsufflaggio | Dilatatore pneumatico a palloncino monouso per canale operativo da 2.8 mm con lunghezza di circa 240 cm in materiale plastico, filoguidato, lunghezza del pallone di circa 5 cm, di calibri da 6 mm a 20 mm circa e modulabile in funzione della pressione di r | 20 | € 300,00 | 1 | € 6.000,00 | 22% | € 18.000,00 |
| A00BAF4823 | 9 | B | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P.A. | Pistola per sistema di insufflaggio | Compatibile con siringa di insufflazione voce c. plurioso | 2 | € 350,00 | 1 | € 700,00 | 22% | € 2.100,00 |
| A00BAF4823 | 9 | C | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P.A. | Siringa per insufflazione con manometro | compatibile con pistola voce b), monouso | 10 | € 20,00 | 5 | € 200,00 | 22% | € 600,00 |
| A00BB0ED96 | 10 | 0 | 0 | EUROMEDICAL S.R.L. | Dilatatore pneumatico biliare a palloncino | | | | | | 22% | € 5.904,00 |
| A00BB0ED96 | 10 | A | 0 | EUROMEDICAL S.R.L. | Dilatatore pneumatico biliare a palloncino monouso | Dilatatore pneumatico a palloncino ad alta pressione, per canale operativo da 2.8 mm con lunghezza di circa 240 cm, in materiale plastico, filoguidato. lunghezza del pallone deve variare da 20 mm a 40 mm | 20 | € 98,40 | | € 1.968,00 | 22% | € 5.904,00 |
| A00BB2723B | 11 | 0 | 0 | NON AGGIUDICATO | Set di dilatatori tipo Savary di 10 misure | | | | | | 0% | € - |
| A00BB2723B | 11 | A | 0 | NON AGGIUDICATO | Set di dilatatori tipo Savary di 10 misure | set di dilatatori tipo Savary con lunghezza di circa 70 cm. II diametro deve variare da 5 mm a 20 mm plurioso, con markes radiopachi | 1 | € - | | € - | 0% | € - |
| A00BB2723B | 11 | B | 0 | NON AGGIUDICATO | Dilatatori tipo Savary di varie misure | Dilatatore tipo Savary con lunghezza di circa 70 cm. II diametro deve variare da 5 mm a 20 mm plurioso, con markes radiopachi | 2 | € - | | € - | 0% | € - |
| A00BB2723B | 11 | C | 0 | NON AGGIUDICATO | Filo guida per dilatatori tipo Savary | misura 0,038", lunghezza variabile da 200 a 400 cm plurioso autoclavabile- con markes radiopachi | 5 | € - | | € - | 0% | € - |
| A00BB417AE | 12 | 0 | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Ago monouso per terapia iniettiva esofago-gastrica e colica | | | | | | 22% | € 11.784,00 |
| A00BB417AE | 12 | A | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Ago monouso per terapia iniettiva esofago-gastrica e colica | ago monouso ad alto flusso per terapia iniettiva esofago-gastrica e colica, con catetere di lunghezza variabile tra i 160 e i 230 cm, con anima antischiamamento, calibro compreso tra i 20 e i 25 gauge e dimensioni comprese tra 1 e 7 mm, | 400 | € 9,82 | 10 | € 3.928,00 | 22% | € 11.784,00 |
| A00BB5475C | 13 | 0 | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | Set per legatura varici esofagee | | | | | | 22% | € 5.400,00 |
| A00BB5475C | 13 | A | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | Set per legatura varici esofagee | Set per legatura multipla di varici esofagee per canale operativo da 2.8 a 3.5 mm. Numero di lacci variabile (4, 6, e 10 lacci) monouso | 20 | € 90,00 | 1 | € 1.800,00 | 22% | € 5.400,00 |
| A00BB5EF9A | 14 | 0 | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P.A. | Sonda per termocoagulazione bipolare | | | | | | 22% | € 10.800,00 |
| A00BB5EF9A | 14 | A | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P.A. | Sonda per termocoagulazione bipolare monouso | Sonda bipolare per elettrocoagulazione monouso con diametro di 7 FR e di 100 cm, lunga 300 cm circa con canale lavaggio incorporato compatibili con elettroablatori in uso Echo | 20 | € 180,00 | 1 | € 3.600,00 | 22% | € 10.800,00 |
| A00BB7FAD7 | 15 | 0 | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Applicatore di clips plurioso | | | | | | 22% | € 109.554,00 |
| A00BB7FAD7 | 15 | A | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Applicatore di clips plurioso | Applicatore di clips per emostasi o marcatura, per canale operativo da 2.8 a 3.5 mm, lunghezza di circa 230 cm applicatore riutilizzabile, autoclavabile. Il manico deve essere inserito | 10 | € 639,80 | 1 | € 6.398,00 | 22% | € 19.194,00 |



| | | | | | | | | | | | | |
|------------|----|---|---|---|---|---|------|------------|----|-------------|-----|--------------|
| A00BB7FAD7 | 15 | B | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | clip | clip di ricambio di varie misure per applicatore per voce a), monouso. | 3000 | € 10,04 | 40 | € 30.120,00 | 22% | € 90.360,00 |
| A00BBBDE00 | 16 | 0 | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Clip per emostasi monouso da utilizzare con strumento laterale | | | | | | 4% | € 1.824,00 |
| A00BBBDE00 | 16 | A | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Clip per emostasi monouso da utilizzare con strumento laterale | Dispositivo monouso per applicazione di clip per emostasi, per canale operativo da 2,8 a 3,5 mm, lunghezza di circa 230cm riapribile, premontato, rotante, uso monouso. | 20 | € 30,40 | | € 608,00 | 4% | € 1.824,00 |
| A00BBC08 | 17 | 0 | 0 | DYNAMED | Protesi espansibili esofagee | | | | | | 4% | € 123.786,00 |
| A00BBC08 | 17 | A | 0 | DYNAMED | Protesi espansibili esofagee | Protesi esofagea metallica, ricoperta e non ricoperta, a rilascio prossimale e distale, TTS e OTW, anche con sistema a coppa invertibile antimigrazione, da fornirsi in conto deposito, con diametro da 18 a 22 mm nel | 6 | € 1.587,00 | | € 9.522,00 | 4% | € 28.566,00 |
| A00BBC08 | 17 | B | 0 | DYNAMED | Protesi espansibile enterale | Protesi enterale metallica, intracanale, da fornirsi in conto deposito, con diametro di circa 20 mm, e lunghezza fra 6 e 12 cm, sia di tipo rigido che di tipo autoconforme, radiopache o con markers | 5 | € 1.587,00 | | € 7.935,00 | 4% | € 23.805,00 |
| A00BBC08 | 17 | C | 0 | DYNAMED | Protesi espansibile colica | Protesi colica, metallica, da fornirsi in conto deposito, con diametro di 25 mm e cono prossimale di maggior diametro e lunghezza fra 6 e 15 cm | 15 | € 1.587,00 | | € 23.805,00 | 4% | € 71.415,00 |
| A00B082C89 | 18 | 0 | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Protesi espansibili biliari | | | | | | 4% | € 72.000,00 |
| A00B082C89 | 18 | A | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Protesi espansibili biliari | Protesi biliare metallica, autoespansibile, parzialmente ricoperta e non ricoperta, da fornirsi in conto deposito Con diametro di circa 10 mm e lunghezza variabile tra 4 e 10 cm Alta visibilità Rx, righiudibili, con dispositivo di permanenza elevata | 20 | € 1.200,00 | 1 | € 24.000,00 | 4% | € 72.000,00 |
| A00BBF7DDD | 19 | 0 | 0 | INNOVAMEDICA | protesi espansibili biliari rimuovibili | | | | | | 4% | € 19.350,00 |
| A00BBF7DDD | 19 | A | 0 | INNOVAMEDICA | protesi espansibili biliari rimuovibili | protesi biliare metallica, autoespansibile, totalmente ricoperta e rimuovibile, da fornirsi in conto deposito Con diametro di circa 10 mm e lunghezza variabile tra 4 e 10 cm. Alta visibilità Rx, righiudibili, marker | 10 | € 645,00 | 1 | € 6.450,00 | 4% | € 19.350,00 |
| A00BC08BE5 | 20 | 0 | 0 | INNOVAMEDICA | Protesi espansibili esofagee rimuovibili | | | | | | 4% | € 29.938,50 |
| A00BC08BE5 | 20 | A | 0 | INNOVAMEDICA | Protesi espansibili esofagee rimuovibili | Protesi metallica in lega di nitinol, lunghezza da 8 a 15 cm e calibri vari, con lunga durata di permanenza, da fornirsi in conto deposito diametro del corpo da 18 a 22 mm | 5 | € 973,20 | 1 | € 4.866,00 | 4% | € 14.598,00 |
| A00BC08BE5 | 20 | B | 0 | INNOVAMEDICA | Protesi espansibile coliche ed enterali rimuovibili | Protesi metallica in lega di nitinol, lunghezza da 6 cm a 12 cm e calibri vari, con lunga durata di permanenza, diametro del corpo da 20 a 28 mm | 5 | € 1.022,70 | 1 | € 5.113,50 | 4% | € 15.340,50 |
| A00BC20FB2 | 21 | 0 | 0 | DYNAMED | Protesi enterali, coliche ed esofagee ad elevata conformabilità rivestite | | | | | | 4% | € 47.610,00 |
| A00BC20FB2 | 21 | A | 0 | DYNAMED | Protesi enterali, coliche ed esofagee ad elevata conformabilità rivestite | Protesi metalliche a basso accorciamento ed elevata conformabilità alle curvature del viscere, rivestite, riposizionabili, con diametro e lunghezza variabili, da fornirsi in conto deposito uso monouso | 5 | € 1.587,00 | 1 | € 7.935,00 | 4% | € 23.805,00 |
| A00BC20FB2 | 21 | B | 0 | DYNAMED | Protesi enterali, coliche ed esofagee ad elevata conformabilità non rivestite | Protesi metalliche a basso accorciamento ed elevata conformabilità alle curvature del viscere, non rivestite, riposizionabili, con diametro e lunghezza variabili, uso monouso, da fornirsi in conto deposito | 5 | € 1.587,00 | 1 | € 7.935,00 | 4% | € 23.805,00 |
| A00BC2DA6E | 22 | 0 | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | cannulotomo tre/due vie monouso; | | | | | | 22% | € 96.000,00 |
| A00BC2DA6E | 22 | A | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | cannulotomo tre/due vie monouso; | Cannulotomo doppia e tripla via, lunghezza filo di taglio da 20 mm a 30 mm con varie foglie e lunghezze di punta (arrotolata e naso breve, rastremata, a cono metallico, a pallina metallica) per filo guida da 0,019 a 0,027 in diametro del cavo | 200 | € 85,00 | 1 | € 17.000,00 | 22% | € 51.000,00 |
| A00BC2DA6E | 22 | B | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | Cannulotomo monouso precut ad ago | Cannulotomo monouso precut ad ago, catetere precurvato 5 french, lung. 200, filo di taglio resegnabile da 4 mm, raccordo per iniezione sterile | 150 | € 100,00 | 1 | € 15.000,00 | 22% | € 45.000,00 |
| A00BC3C6D0 | 23 | 0 | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Protesi biliari premontate | | | | | | 4% | € 28.800,00 |



| | | | | | | | | | | | | |
|------------|----|---|---|---|---|---|------|----------|-----|-------------|-----|-------------|
| A00BC3C6D0 | 23 | A | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Protesi biliari singole | Protesi biliari in plastica dritte, conformate e a ricciolo, di varie misure (5, 7, 8,5, e 10 french) e lunghezze (da 4 a circa 15 cm), con catetere per filo guida e con palloncino | 100 | € 80,00 | 1 | € 8.000,00 | 4% | € 24.000,00 |
| A00BC3C6D0 | 23 | B | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Protesi pancreatiche singole | Protesi pancreatiche in plastica di varie misure (3, 5, 7, 10 french), lunghezze e conformazioni delle estremità (rette, conformate e a ricciolo prossimale), con catetere per filo guida e con palloncino | 10 | € 160,00 | 1 | € 1.600,00 | 4% | € 4.800,00 |
| A00BC5B067 | 24 | 0 | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | Protesi biliari singole | | | | | | 22% | € 72.000,00 |
| A00BC5B067 | 24 | A | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | Catetere a palloncino per estrazione calcoli | Catetere a palloncino per estrazione calcoli, monouso, a tre vie, con foro di iniezione distale, con diametro da 8 mm a 16 mm, lunghezza di circa 200 cm, compatibile con filo guida da 0,035 inch e da | 300 | € 80,00 | 1 | € 24.000,00 | 22% | € 72.000,00 |
| A00BC80EEB | 25 | 0 | 0 | INNOVAMEDICA | Catetere a palloncino per estrazione calcoli | | | | | | 22% | € 15.472,80 |
| A00BC80EEB | 25 | A | 0 | INNOVAMEDICA | Cestello per estrazione calcoli biliari e pancreatici monouso | Estrattore per calcoli biliari e pancreatici a cestello con 4 o più cavi, con dimensioni varie (mini, medie, larghe), filoguidato, compatibile con litotrissia meccanica d'emergenza. Monouso | 20 | € 142,88 | 5 | € 2.857,60 | 22% | € 8.572,80 |
| A00BC80EEB | 25 | B | 0 | INNOVAMEDICA | Cestello per estrazione calcoli biliari e pancreatici pluriruso | Estrattore per calcoli biliari e pancreatici a cestello compatibile con litotrissia meccanica d'emergenza. Pluriruso e autoclavabile, manico integrato, con diversa forma e con varie misure | 10 | € 230,00 | 5 | € 2.300,00 | 22% | € 6.900,00 |
| A00BCE9594 | 26 | 0 | 0 | EUROMEDICAL S.R.L. | Cestello per estrazione calcoli biliari e pancreatici | | | | | | 22% | € 15.480,00 |
| A00BCE9594 | 26 | A | 0 | EUROMEDICAL S.R.L. | Filo guida in nitinol monouso punta idrofila da 400 cm circa | Filo guida monouso con punta idrofila, isolato, in nitinol (o anti- piega) con estremità morbida atraumatica e corpo ad alta portanza, alta visibilità endoscopica ed Rx, di varie lunghezze e di diametro da 0,035" a 0,037" | 100 | € 51,60 | 5 | € 5.160,00 | 22% | € 15.480,00 |
| A00BCFF7BB | 27 | 0 | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Filo guida in nitinol monouso punta idrofila da | | | | | | 22% | € 72.000,00 |
| A00BCFF7BB | 27 | A | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P. | Filo guida idrofilo varie misure | Filo guida totalmente idrofilico, morbido, isolato, di varie lunghezze e di diametro da 0,018" a 0,035" a punta retta ed angolata | 200 | € 120,00 | 5 | € 24.000,00 | 22% | € 72.000,00 |
| A00BD0C277 | 28 | 0 | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Filo guida idrofilo varie | | | | | | 22% | € 18.000,00 |
| A00BD0C277 | 28 | A | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Ago da FNB | Ago per campionamento cito-istologico sotto guida ecendoscopica disponibile in vari calibri da 19 a 25 gauge, ad alta visibilità e con varie foglie di punta (classica, shark, ecc) anche di tipo ad anima | 30 | € 200,00 | 1 | € 6.000,00 | 22% | € 18.000,00 |
| A00BD18C5B | 29 | 0 | 0 | BETATEX S.P.A | Ago da FNA | | | | | | 22% | € 8.400,00 |
| A00BD18C5B | 29 | A | 0 | BETATEX S.P.A | Mutandina per paziente di colonoscopia | in tnt, idrorepellente, monouso, non sterile | 5000 | € 0,56 | 100 | € 2.800,00 | 22% | € 8.400,00 |
| A00BD2FF55 | 30 | 0 | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | Mutandina per paziente di colonoscopia | | | | | | 22% | € 31.680,00 |
| A00BD2FF55 | 30 | A | 0 | MEDITALIA GROUP S.R.L | Clip per emostasi ed accostamento margini di taglio, monouso varie misure | Dispositivo monouso per applicazione di clip per emostasi, per canale operativo da 2,8 a 3,7 mm, lunghezza fino a circa 230cm riapribili, premontate, rotanti con apertura da 9 a 20mm, ad alta presa | 300 | € 35,20 | | € 10.560,00 | 22% | € 31.680,00 |
| A00BD43FD6 | 31 | 0 | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Clip per emostasi ed accostamento margini di taglio, monouso varie | | | | | | 22% | € 2.240,10 |
| A00BD43FD6 | 31 | A | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Sistema per suture chirurgiche | Sistema che consente l'applicazione endoscopica di uno o più punti di sutura per chiusura di perforazioni iatrogeniche e/o fistole, utilizzabile con strumenti endoscopici in uso | 1 | € 746,70 | | € 746,70 | 22% | € 2.240,10 |
| A00BD52C38 | 32 | 0 | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Sistema per suture chirurgiche | | | | | | 22% | € 6.942,60 |



| | | | | | | | | | | | | |
|------------|----|---|---|---|---|---|------|------------|----|-------------|-----|--------------|
| A00BD52C38 | 32 | A | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Sistema monouso tipo Endoloop | Sistema tipo Endoloop, monouso, diametro 30 mm | 5 | 77,14 | 5 | € 385,70 | 22% | € 1.157,10 |
| A00BD52C38 | 32 | B | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Applicatore tipo Endoloop | Applicatore tipo Endoloop, plurioso | 5 | 77,14 | 5 | € 385,70 | 22% | € 1.157,10 |
| A00BD52C38 | 32 | C | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Lacci per il sistema tipo Endoloop | Lacci di varie misure da 10 a 30 mm , compatibili con voce a) e b) | 20 | 77,14 | 5 | € 1.542,80 | 22% | € 4.628,40 |
| A00BD5812F | 33 | 0 | 0 | TECSUD s.r.l. | Sistema monouso tipo Endoloop | | | | | | 22% | € 10.083,00 |
| A00BD5812F | 33 | A | 0 | TECSUD s.r.l. | Valvola per canale bioptico | con canale di irrigazione, compatibile con strumentazione in uso, monouso | 10 | € 4,10 | | € 41,00 | 22% | € 123,00 |
| A00BD5812F | 33 | B | 0 | TECSUD s.r.l. | Valvola per canale bioptico | compatibile con strumentazione in uso, monouso | 4000 | € 0,83 | | € 3.320,00 | 22% | € 9.960,00 |
| A00BD607C7 | 34 | 0 | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Valvola per canale bioptico | | | | | | 22% | € 1.008,00 |
| A00BD607C7 | 34 | A | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Colorante sterile in fiale ad alta biocompatibilità | Colorante sterile in fiale ad alta biocompatibilità, permanenza in situ certificata non inferiore a 3 anni | 15 | € 22,40 | 10 | € 336,00 | 22% | € 1.008,00 |
| A00BD6F429 | 35 | 0 | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Colorante sterile in fiale ad alta biocompatibilità | | | | | | 22% | € 3.096,00 |
| A00BD6F429 | 35 | A | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Spazzolino per citologia monouso | spazzolino per citologia monouso, filoguidato 0,35, catetere 8 french, spazzolino lungh. 3,5 cm, tip lungh. 3,5 cm sterile, adatto a strumento a visione laterale | 30 | € 34,40 | 5 | € 1.032,00 | 22% | € 3.096,00 |
| A00BD7CEE0 | 36 | 0 | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | Spazzolino per citologia monouso | | | | | | 22% | € 1.350,00 |
| A00BD7CEE0 | 36 | A | 0 | COOK ITALIA S.R.L. | Kit per legatura varici esofagee | caricatore per legatura varici - premontato. compatibile con strumenti endoscopici di vari diametri ; impugnatura pratica ed ergonomica; disponibile nel caricamento da 4-6 lacci dotato di dispositivo di bloccaggio | 5 | € 90,00 | 1 | € 450,00 | 22% | € 1.350,00 |
| A00BD823D7 | 37 | 0 | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Kit per legatura varici | | | | | | 22% | € 64.920,00 |
| A00BD823D7 | 37 | A | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Pillcam per indagine intestino crasso | con angolo di visione non inferiore di 156° e capacità di visione non inferiore a 156° per l'indagine dell'intestino crasso | 15 | € 620,00 | 5 | € 9.300,00 | 22% | € 27.900,00 |
| A00BD823D7 | 37 | B | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Pillcam per indagine intestino tenue | con angolo di visione non inferiore a 156° e capacità di acquisizione di 4 frame per secondo per l'indagine dell'intestino tenue | 20 | € 592,00 | 5 | € 11.840,00 | 22% | € 35.520,00 |
| A00BD823D7 | 37 | C | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Sistema test tipo patency | Capsula biodegradabile patency per test in anatome alterate | 5 | € 100,00 | 5 | € 500,00 | 22% | € 1.500,00 |
| A00BD90F61 | 38 | 0 | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Pillcam per indagine intestino crasso | | | | | | 22% | € 344.850,00 |
| A00BD90F61 | 38 | A | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Catetere per radiofrequenza monouso TTS | a 90° per la termoablazione dell' esofago di barrett e di altre lesioni del tratto gastrointestinale, di tipo TTS | 40 | € 2.299,00 | 1 | € 91.960,00 | 22% | € 275.880,00 |
| A00BD90F61 | 38 | B | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Catetere per radiofrequenza monouso 360° | a 360° per il trattamento circolare del barrett | 10 | € 2.299,00 | 1 | € 22.990,00 | 22% | € 68.970,00 |
| A00BD9A7A4 | 39 | 0 | 0 | Erbe Italia S.r.l. | Catetere per radiofrequenza monouso TTS | | | | | | 22% | € 9.900,00 |
| A00BD9A7A4 | 39 | A | 0 | Erbe Italia S.r.l. | Sonda per argon plasma | Sonda per argon plasma coagulation, lunghezza 230mm, misure da 7F e 10F, sia di tipo frontale che di tipo laterale | 20 | € 165,00 | | € 3.300,00 | 22% | € 9.900,00 |
| A00BDA50BA | 40 | 0 | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Sonda per argon plasma | | | | | | 22% | € 2.160,00 |
| A00BDA50BA | 40 | A | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Overtube | Overtube in silicone atraumatico, lungo 35 cm, anche idrofilico, con diametro compatibile con gastroscopio di tipo operativo | 2 | € 360,00 | 3 | € 720,00 | 22% | € 2.160,00 |
| A00BDB1A9E | 41 | 0 | 0 | NON AGGIUDICATO | Overtube | | | | | | 0% | € - |
| A00BDB1A9E | 41 | A | 0 | NON AGGIUDICATO | Carta bibula | Carta bibula, in fogli, pretagliata o da tagliare, per orientamento di biopsie endoscopiche | 2 | € - | | € - | 0% | € - |
| A00BDB7F90 | 42 | 0 | 0 | MEDTRONIC Italia spa | Carta bibula | | | | | | 22% | € 25.200,00 |
| A00BDB7F90 | 42 | A | 0 | MEDTRONIC Italia spa | KIT EMOSTASI CON POLVERE | Kit comprendente polvere emostatica a base di anidride succinica e poli-lisina e destrano ossidato che a contatto con i fluidi si trasforma in gel; corpo spray a batterie, catetere da 8F, e fiala di polvere da | 20 | € 420,00 | 1 | € 8.400,00 | 22% | € 25.200,00 |



| | | | | | | | | | | | | |
|------------|----|---|---|---|--|--|-----|------------|----|-------------|--------------|--------------|
| A00BDC4A4C | 43 | 0 | 0 | DYNAMED | KIT EMOSTASI CON POLVERE | | | | | 22% | € 449.100,00 | |
| A00BDC4A4C | 43 | A | 0 | DYNAMED | Kit clip OTSC | Clip tipo OTSC compatibile con strumenti in uso, sia gastroscopio che colonscopio, costituite da clips dentate precaricate su cappuccio applicatore, chiusura a tagliola. | 20 | € 4.990,00 | 1 | € 99.800,00 | 22% | € 299.400,00 |
| A00BDC4A4C | 43 | B | 0 | DYNAMED | Kit clip OTSC | Pinza per centratrice e trazione della lesione all'interno del cappuccio OTSC sia di tipo ad ancora sia di tipo a doppia valva (twin grasper) | 10 | € 4.990,00 | 1 | € 49.900,00 | 22% | € 149.700,00 |
| A00BDCF362 | 44 | 0 | 0 | MEDIMAR SRL | Kit clip OTSC | | | | | 22% | € 1.806,00 | |
| A00BDCF362 | 44 | A | 0 | MEDIMAR SRL | KIT test rapido ureasi | Kit per test rapido all'ureasi, per la diagnosi rapida di infezione da Helicobacter Pylori, composto da flaconcini precaricati con reagente e cappuccio compatibile | 700 | 0,86 | | € 602,00 | 22% | € 1.806,00 |
| A00BDD6927 | 45 | 0 | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | KIT test rapido ureasi | | | | | 22% | € 186.795,60 | |
| A00BDD6927 | 45 | A | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | aghi da iniezione ad alto flusso per soluzione da sollevamento viscosa | Aghi da iniezione monouso ad alto flusso, camicia in teflon trasparente, impugnatura ergonomica con doppio stop di sicurezza e connessione luer-lock. Calibro ago da 23G e 25G, lunghezza ago da 1,8mm, 3mm e 4mm, smussatura ago a 22° per tratto | 40 | € 34,02 | 5 | € 1.360,80 | 22% | € 4.082,40 |
| A00BDD6927 | 45 | B | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Pinza monopolare da coagulazione | Pinza eletrochirurgica monopolare monouso per emostasi, non hot biopsy, rotante, con valve zigrinate internamente tipo ad allungatore, apertura valve 4 mm | 20 | € 396,72 | 1 | € 7.934,40 | 22% | € 23.803,20 |
| A00BDD6927 | 45 | C | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Dissettori classici di varie forme | Punte elettrificate monouso per dissezione sottomucosa, compatibile canale 2.8 mm, di diversi modelli quali: punta "a pallina", in ceramica, e piattello triangolare sulla parte posteriore, diametro pallina 2.2 mm, lunghezza operativa 1650 mm circa; | 50 | € 461,00 | 1 | € 23.050,00 | 22% | € 69.150,00 |
| A00BDD6927 | 45 | D | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Idrodissettori di varie forme | Punta elettrificata monouso per dissezione sottomucosa dotata di lume integrato per l'installazione di liquido atta al sollevamento della sottomucosa, mediante attacco luer-lock, di diversi modelli quali: punta retrattile "a pomello", pomello | 50 | € 487,80 | 1 | € 24.390,00 | 22% | € 73.170,00 |
| A00BDD6927 | 45 | E | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Tubi per idrodissettori | Tubi monouso per punta da ESD con funzione waterjet integrata, per la connessione dalla pompa di lavaggio alla punta da ESD (descritta al lot. 58 d), attraverso un attacco luer-lock. Disponibili con | 50 | € 59,60 | 10 | € 2.980,00 | 22% | € 8.940,00 |
| A00BDD6927 | 45 | F | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Cappucci da dissezione trasparenti forati | Cappucci distali trasparenti monouso, a forma dritta con bordo smusso e dotato di foro laterale da 3 mm ca. che permette il deflusso dei liquidi. Diametri esterni da 11,35mm a 15,70mm compatibili con gli | 100 | € 25,50 | 10 | € 2.550,00 | 22% | € 7.650,00 |
| A00BDDEFBF | 46 | 0 | 0 | TECSUD s.r.l. | aghi da iniezione ad alto flusso per soluzione da sollevamento viscosa | | | | | 22% | € 1.668,00 | |
| A00BDDEFBF | 46 | A | 0 | TECSUD s.r.l. | Cappuccio protettivo per corpi estranei | Protettore per estrazione corpi estranei. Dispositivo di protezione endoscopi in gomma di lattice naturale. Confezione non sterile monouso. | 40 | € 13,90 | 10 | € 556,00 | 22% | € 1.668,00 |
| A00BDE44B6 | 47 | 0 | 0 | INNOVAMEDICA | Cappuccio protettivo per corpi estranei | | | | | 22% | € 2.580,00 | |
| A00BDE44B6 | 47 | A | 0 | INNOVAMEDICA | Valvole aria/acqua Olympus | Vavole aria/acqua (mod. MH-438 Olympus), senza lubrificante per endoscopi Olympus. | 100 | € 4,30 | 50 | € 430,00 | 22% | € 1.290,00 |
| A00BDE44B6 | 47 | B | 0 | INNOVAMEDICA | Valvole aspirazione Olympus | Valvole di aspirazione (mod. MH 443 Olympus), senza lubrificante per endoscopi Olympus. | 100 | € 4,30 | 50 | € 430,00 | 22% | € 1.290,00 |
| A00BDED21 | 48 | 0 | 0 | INNOVAMEDICA | Valvole aria/acqua Pentax | Vavole aria/acqua per endoscopi Pentax, senza lubrificante | 10 | € 4,90 | 10 | € 49,00 | 22% | € 294,00 |
| A00BDED21 | 48 | A | 0 | INNOVAMEDICA | Valvole aspirazione Pentax | Valvole di aspirazione per endoscopi Pentax, senza lubrificante | 10 | € 4,90 | 10 | € 49,00 | 22% | € 147,00 |
| A00BDED21 | 48 | B | 0 | INNOVAMEDICA | | Valvole di aspirazione per endoscopi Pentax, senza lubrificante | 10 | € 4,90 | 10 | € 49,00 | 22% | € 147,00 |



| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----|---|---|---|--|--|-----|------------|----|--------------|-----|-------------|
| A00BDF7464 | 49 | 0 | 0 | Olympus Italia srl società | Valvole aria/acqua Pentax | | | | | | 22% | € 1.755,00 |
| A00BDF7464 | 49 | A | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Bottiglietta d'acqua | Bottiglietta d'acqua per colonna endoscopica Olympus (mod. MAJ-901 Olympus) accessorio per endoscopi Olympus | 5 | € 117,00 | 5 | € 585,00 | 22% | € 1.755,00 |
| A00BDF7464 | 49 | B | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Coperchio bottiglietta d'acqua | Coperchio di ricambio per bottiglietta d'acqua (mod. MAJ-901 Olympus) accessorio per endoscopi Olympus | 0 | € - | 5 | € - | 22% | € - |
| A00BDF960A | 50 | 0 | 0 | INNOVAMEDICA | Bottiglietta d'acqua | | | | | | 22% | € 337,50 |
| A00BDF960A | 50 | A | 0 | INNOVAMEDICA | Adattatore lavaggio canale bioptico | Adattatore di lavaggio per canale bioptico compatibile con endoscopi Olympus | 30 | € 3,75 | 50 | € 112,50 | 22% | € 337,50 |
| A00BE00BCF | 51 | 0 | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Adattatore lavaggio canale bioptico | | | | | | 22% | € 38.115,00 |
| A00BE00BCF | 51 | A | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Carta fotografica di ricambio | Kit carta fotografica Sony modello UPC21s in dotazione colonna endoscopica Olympus e Pentax | 150 | € 42,35 | | € 6.352,50 | 22% | € 19.057,50 |
| A00BE00BCF | 51 | A | 0 | Olympus Italia srl società unipersonale | Pellicola di ricambio | Kit pellicola fotografica Sony modello UPC21s in dotazione colonna endoscopica Olympus e Pentax | 150 | € 42,35 | | € 6.352,50 | 22% | € 19.057,50 |
| A00BE07199 | 52 | 0 | 0 | NON AGGIUDICATO | Carta fotografica di ricambio | | | | | | 0% | € - |
| A00BE07199 | 52 | A | 0 | NON AGGIUDICATO | Contenitori per biopsia standard | Contenitori x biopsia Double da 20ml. (10ml formalina + 10ml fisiologica) in confezionamento da 120 unità pari a 30 confezioni. La raccolta dei campioni biotici necessitano di contenitori a circuito chiuso con dispositivo di raccolta in numero 1 Contenitori per biopsia con diametro di almeno 12 cm e altezza di almeno 10 cm per resezioni en-en blor da apporre su sottile. | 150 | € - | | € - | 0% | € - |
| A00BE07199 | 52 | B | 0 | NON AGGIUDICATO | Contenitori per biopsia 12 x 10 cm | | 150 | € - | | € - | 0% | € - |
| A00BE0B4E5 | 53 | 0 | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P.A. | Contenitori per biopsia standard | | | | | | 4% | € 45.000,00 |
| A00BE0B4E5 | 53 | A | 0 | BOSTON SCIENTIFIC S.P.A. | Protesi per drenaggio ecoguidato | Protesi in monofilamento di nitinol per drenaggio ecoguidato: Totalmente ricoperta in silicone e rimovibile Teste ampiamente svastata per evitare il dislocamento e con Sistema elastico di | 5 | € 3.000,00 | 1 | € 15.000,00 | 4% | € 45.000,00 |
| A00BE12AAA | 54 | 0 | 0 | DYNAMED | Protesi per drenaggio ecoguidato | | | | | | 22% | € 28.620,00 |
| A00BE12AAA | 54 | A | 0 | DYNAMED | Kit FTRD | Sistema monouso per la resezione endoscopica a tutto spessore di lesioni ENTEROCOLICHE e GASTRO-DUODENALI composto da: Endoclip in nitinol con denti appuntiti premontata su cappuccino applicatore, ansa monopolare integrate | 3 | € 3.180,00 | 3 | € 9.540,00 | 22% | € 28.620,00 |
| A00BE19074 | 55 | 0 | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Kit FTRD | | | | | | 22% | € 990,00 |
| A00BE19074 | 55 | A | 0 | M.G. LORENZATTO S.R.L. | Sistema per posizionamento endoscopico Pillcam | Sistema di posizionamento per via endoscopica per video capsula, costituito da alloggiamento terminale e manipolo con sistema di rilascio semplice lungh.180 cm diam 2,5 mm comprensivo di guaina esterna e | 3 | € 110,00 | 3 | € 330,00 | 22% | € 990,00 |
| IMPORTO ANNUALE DEIVATO | | | | | | | | | | € 711.366,70 | | |

IMPONIBILE 1 ANNO DEIVATO

IVA 22%

IVA 04%

€ 588.597,20

122.769,50 €

PERIODO DAL 01/03/2025 AL 31/12/2025

IMPONIBILE

€ 102.307,92

IVA

€ 4.092,32

TOTALE

€ 106.400,23

PERIODO DAL 01/01/2026 AL 31/12/026

| | | |
|------------|--------------|--------------|
| IMPONIBILI | € 588.597,20 | € 122.769,50 |
| IVA | € 129.491,38 | € 4.910,78 |
| TOTALE | € 718.088,58 | € 127.680,28 |

PERIODO DAL 01/01/2027 AL 31/12/027

| | | |
|------------|--------------|--------------|
| IMPONIBILI | € 588.597,20 | € 122.769,50 |
| IVA | € 129.491,38 | € 4.910,78 |
| TOTALE | € 718.088,58 | € 127.680,28 |

PERIODO DAL 01/01/2028 AL 28/02/28

| | | |
|------------|--------------|-------------|
| IMPONIBILI | € 98.099,53 | € 20.461,58 |
| IVA | € 21.581,90 | € 818,46 |
| TOTALE | € 119.681,43 | € 21.280,05 |

PERIODO DAL 01/03/2025 AL 28/02/2028

| | | |
|------------|----------------|--------------|
| IMPONIBILI | € 1.765.791,60 | € 368.308,50 |
| IVA | € 388.474,15 | € 14.732,34 |
| TOTALE | € 2.154.265,75 | € 383.040,84 |

| | |
|------------|----------------|
| IMPONIBILI | € 2.134.100,10 |
| IVA 22% | € 388.474,15 |
| IVA 04% | € 14.732,34 |
| TOTALE | € 2.537.306,59 |



PUBBLICAZIONE E TRASMISSIONE

La pubblicazione del presente atto è a cura della UOSD Affari Generali e la sua durata è di giorni 15 dalla effettiva data di pubblicazione (caricamento sull'albo pretorio on line).

La trasmissione di copia della presente Deliberazione a Enti/Organi/interessati esterni all'ASL, espressamente indicati nell'atto, viene effettuata nelle modalità previste dalla normativa vigente dalla Struttura Proponente.

L'inoltro alle UU.OO. aziendali e/o ai destinatari interni all'ASL avverrà in modalità digitale, in ossequio alle disposizioni vigenti.

ASL AVELLINO
UO AFFARI GENERALI
Pubblicato il
Abusum quatuor 19 MAR. 2025