

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n. 1072/2023 del 05/12/2023

STRUTTURA PROPONENTE
UOC ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI

Oggetto: PROCEDURA APERTA DI CARATTERE COMUNITARIO AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS.N.50/2016 E SMI, ESPLETATA TRAMITE IL SISTEMA TELEMATICO ACQUISTI REGIONE LAZIO (STELLA), PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMI IMPIANTABILI VENOSI PER LE ESIGENZE DELL'AO SAN GIOVANNI ADDOLORATA SUDDIVISA IN 31 LOTTI. DURATA 24 (VENTIQUATTRO) MESI. SIMOG 8950462. REGISTRO DI SISTEMA STELLA N. PI022004-23. DELIBERA DI AGGIUDICAZIONE N. 928.DG DEL 13.10.23.

AFFIDAMENTO DEFINITIVO.

IMPORTO BIENNALE EURO 755.380,00 IVA ESCLUSA, PARI A EURO 889.109,60 IVA COMPRESA (DI CUI EURO 187.512,00 CON IVA 4% INCLUSA).

Proposta di delibera: 2215/23 del: 29/11/2023

L'Estensore: INGEGNERI CLAUDIA

Data 29/11/2023

Il Responsabile del Procedimento: CAVALLARI PAOLO

Data

Il Dirigente della U.O.: CAVALLARI PAOLO firmato digitalmente in data 30/11/2023

Il Direttore della U.O.C. Economico Finanziaria e Patrimoniale con la sottoscrizione del presente atto attesta che:

I Costi/ricavi di cui al presente atto, così come riportati e valorizzati nel dispositivo a cura della struttura proponente, sono correttamente imputati sui conti economici ivi indicati e si riferiscono a Bilanci di esercizi futuri.

FERRARI PASQUALE firmato digitalmente in data 30/11/2023

Il Direttore Amministrativo

Parere Favorevole

FIORE ALBERTO firmato digitalmente in data 04/12/2023

Il Direttore Sanitario f. f.

Parere Favorevole

MASALA PAOLA firmato digitalmente in data 04/12/2023

Il Direttore Generale:

FRITTELLI TIZIANA firmato digitalmente in data 05/12/2023

Il Direttore ff della U.O.C. Acquisizione di Beni e Servizi

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
- il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii;
- PREMESSO** che con deliberazione n. 928.DG del 13.10.23 è stata aggiudicata la procedura aperta di carattere comunitario ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs.n.50/2016 e smi, per l'affidamento della fornitura di SISTEMI IMPIANTABILI VENOSI per le esigenze dell'AO San Giovanni Addolorata suddivisa in 31 lotti, durata ventiquattro mesi, importo biennale a base d'asta € 928.300,00 IVA esclusa;
- che in data 13.10.23 (Registro di sistema STELLA n. PI134102 -23) è stata data notifica ai sensi dell'art. 76 co. 5 del D.Lvo 50/2016 e smi alle ditte concorrenti dell'avvenuta aggiudicazione;
- che sono decorsi proficuamente i termini di cui all'art. 32, co. 9 del D.Lgs 50/2016 e smi senza che alcun concorrente abbia interposto ricorso;
- che è stato avviato il procedimento di verifica del possesso dei requisiti e dei controlli di cui all'art. 80 D.Lgs 50/2016 e smi con il relativo esito positivo per tutte le imprese;
- che per quanto previsto dal D.lgs. 6 settembre 2011, n. 159, la UOC Affari generali e gestione amministrativa ALPI, abilitata al servizio, provvederà a richiedere la relativa documentazione per via telematica dei dati attraverso le banche dati del Ministero dell'Interno, prima della stipula dei contratti il cui valore rientra nelle soglie in esso indicate;
- che pertanto si può procedere all'affidamento definitivo dei lotti di cui all'allegato elenco al presente provvedimento (all.to 1), che ne costituisce parte integrante e sostanziale, per la durata di 24 (ventiquattro) mesi, per un valore biennale di € 755.380,00 IVA 22% esclusa, pari a € 889.109,60 IVA compresa (di cui € 187.512,00 con IVA 4% inclusa);
- che l'incaricato di vigilare sulla corretta esecuzione del contratto che verrà stipulato con le ditte fornitrici è individuato nella persona del Dott. Alfredo Ascani (Direttore UOC Farmacia);
- ATTESTATO** che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche ed integrazioni, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1 della legge 241/90 e successive modifiche ed integrazioni;

PROPONE

per i motivi dettagliatamente esposti in narrativa che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

- di procedere all'affidamento definitivo dei lotti specificati all'elenco allegato al presente provvedimento (all.to 1), che ne costituisce parte integrante e sostanziale, in favore delle ditte e alle condizioni ivi riportate, di cui alla procedura aperta di carattere comunitario ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs.n.50/2016 e smi, per l'affidamento della fornitura di SISTEMI IMPIANTABILI VENOSI per le esigenze dell'AO San Giovanni Addolorata suddivisa in 31 lotti, per la durata di 24 (ventiquattro) mesi, per un importo biennale di € 755.380,00 IVA 22% esclusa, pari a € 889.109,60 IVA compresa (di cui € 187.512,00 con IVA 4% inclusa);
- di individuare il Direttore dell'Esecuzione del Contratto di questa Azienda Ospedaliera nella persona del Dott. Alfredo Ascani (Direttore UOC Farmacia).

L'onere complessivo derivante dal presente provvedimento quantificato in € 889.109,60 IVA inclusa, trova riferimento come qui di seguito descritto:

- anno 2024:
 - conto 501010309 Protesi € 93.756,00;
 - conto 501010311 Dispositivi medici monouso € 350.798,80;
- anno 2025:
 - conto 501010309 Protesi € 93.756,00;
 - conto 501010311 Dispositivi medici monouso € 350.798,80.

La U.O.C. Economico Finanziaria e Patrimoniale curerà la registrazione delle autorizzazioni di spesa per gli esercizi 2024 e 2025.

IL DIRETTORE GENERALE

| | |
|-------------|---|
| CONSIDERATO | il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni; |
| IN VIRTU' | dei poteri conferiti con Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00025 del 25 febbraio 2021; |
| PRESO ATTO | che il Dirigente proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche ed integrazioni, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1 della legge 241/90 e successive modifiche ed integrazioni; |
| VISTI | i pareri del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario f.f. riportati nel frontespizio; |

DELIBERA

- di approvare la proposta così come sopra formulata, rendendola disposto;
- di pubblicare il presente atto nell'Albo Pretorio on-line Aziendale ai sensi dell'art. 31 L.R. Lazio 45/1996, come previsto dall'art. 32 L. 69/2009 e dall'art. 12 L.R. Lazio 1/2011.

La U.O.C. Affari Generali e gestione amministrativa ALPI curerà tutti gli adempimenti relativi alla registrazione ed alla pubblicazione della presente deliberazione.

La presente deliberazione è composta da n. 4 pagine, compreso il frontespizio, e da n. 1 allegato così composto:

- allegato 1 - prospetto aggiudicazione definitiva, composto da n. 6 pagine.

| Lotto | Voce | CIG | DESCRIZIONE LOTTO | Ragione Sociale | DESCRIZIONE E CODICE DITTA | Q.TA' | UM | PREZZO OFFERTO | VALORE OFFERTO | ONERI AZ.LI SICUR. | % IVA |
|-------|------|-------------|---|------------------|---|-------|-------|----------------|----------------|--------------------|-------|
| 1 | | 09657569E0B | SISTEMI PER CATETERISMO VENOSO PERIFERICO (MIDLINE) | DELTA MED S.P.A. | Denominazione commerciale KIT ASSEMBLATO MIDLINE | | | | 22.720,00 | 18,18 | 22% |
| 1 | 1 | | Catetere per accesso venoso periferico, sterile, monouso, latex-free, in poliuretano con punta aperta da 4 Fr e 5 Fr lungo 20-25 cm circa. Compatibile con alti flussi almeno sino a 5 ml/sec per una pressione ≥ 300 PSI. Ago ecogenico da 21 gauge microintroduttore peel-away montato sul dilatatore tissutale; guida in metallo (nitilon) da 0,018, lunga 40-60 cm; dispositivo di fissaggio del catetere senza sutura di tipo adesivo; completo di pacco procedurale composto da: coprisonda, gel sterile, telo fenestrato 80x80, ago di sicurezza per anestesia locale, 2 siringhe luer lock da 3 ml e 10 ml, garze sterili 10x10, ciotola sterile. | DELTA MED S.P.A. | KIT ASSEMBLATO MIDLINE 4 FR MONOLUME 25 CM cod. IM07NC-SL425DL9 KIT ASSEMBLATO MIDLINE 5 FR MONOLUME 25 CM cod. IM07NC-SL525DL9 | 400 | PEZZO | 56,80 | 22.720,00 | | |
| 2 | | 096575828C7 | SISTEMI PER CATETERISMO VENOSO PERIFERICO (Mini - MIDLINE) | Deserta | | | | | | | |
| 3 | | 09657654433 | SISTEMI PICC AD ALTA PRESSIONE PER ACCESSO VENOSO AD INSERIMENTO PERIFERICO CON PUNTA APERTA | SEDA S.P.A. | Pro-Picc® CT MEDCOMP | | | | 81.900,00 | 527,60 | 22% |
| 3 | 1 | | Catetere venoso centrale ad inserimento periferico monolume 4 e 5 Fr, bilume 5 Fr, in poliuretano a punta aperta. Compatibile con alti flussi almeno sino a 5 ml/sec per una pressione ≥ 300 PSI. Completo di: sistema di introduzione con guida da 0,018 lunga 40-60 cm in nitinol, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico e di dispositivo di fissaggio del catetere senza sutura. MONOLUME 4 Fr | SEDA S.P.A. | MRCTP41024-NFICU Assemblato chirurgia universale per Pro-Picc NU 4F 1 lume con needle free | 1.000 | PEZZO | 63,00 | 63.000,00 | | |
| 3 | 2 | | Catetere venoso centrale ad inserimento periferico monolume 4 e 5 Fr, bilume 5 Fr, in poliuretano a punta aperta. Compatibile con alti flussi almeno sino a 5 ml/sec per una pressione ≥ 300 PSI. Completo di: sistema di introduzione con guida da 0,018 lunga 40-60 cm in nitinol, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico e di dispositivo di fissaggio del catetere senza sutura. MONOLUME 5Fr | SEDA S.P.A. | MRCTP51024-NFICU Assemblato chirurgia universale per Pro-Picc NU 5F 1 lume con needle free | 200 | PEZZO | 63,00 | 12.600,00 | | |
| 3 | 3 | | Catetere venoso centrale ad inserimento periferico monolume 4 e 5 Fr, bilume 5 Fr, in poliuretano a punta aperta. Compatibile con alti flussi almeno sino a 5 ml/sec per una pressione ≥ 300 PSI. Completo di: sistema di introduzione con guida da 0,018 lunga 40-60 cm in nitinol, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico e di dispositivo di fissaggio del catetere senza sutura. BILUME 5 Fr | SEDA S.P.A. | MRCTP52024-NFICU Assemblato chirurgia universale per Pro-Picc NU 5F 2 lume con needle free | 100 | PEZZO | 63,00 | 6.300,00 | | |
| 4 | | 09657681A79 | SISTEMI PICC AD ALTA PRESSIONE PER ACCESSO VENOSO PER MODALITÀ "BEDSIDE" AD INSERIMENTO PERIFERICO CON PUNTA APERTA | DELTA MED S.P.A. | sistema PC TABLET ECOGRAFO ECG composto da n. 1 PC TABLET MULTIDISCIPLINARE ELETTROMEDICALE CERTIFICATO DT-RESEARCH codice:313T n. 1 TELEMED Sistema per diagnostica ad ultrasuoni – USB C, Scansione lineare, multifrequenza, da 5,0 a 12,0 MHz, codice : Micrus PRO L40S n. 1 Wireless ECG Mobile, codice: NR-1207-E | | | | 136.500,00 | | 22% |
| 4 | 1 | | Catetere venoso centrale ad inserimento periferico monolume e bilume 4 e 5 Fr, trilume 6 Fr in poliuretano a punta aperta. Compatibile con alti flussi almeno sino a 5 ml/sec per una pressione ≥ 300 PSI. Completo di: sistema di introduzione con guida da 0,018 lunga 40-60 cm in nitinol e punta preferibilmente in platino, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico e di dispositivo di fissaggio del catetere senza sutura. Kit completo di:-> Sistema di controllo della posizione della punta (cavo ed eventuale tecnologia per effettuare controllo della punta ECG guidata) -> sistema di introduzione con guida metallica da 0,018 lunga 40-60 cm in acciaio o nitilon e punta preferibilmente in platino, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico;-> telo massimo assorbimento da almeno 150 x 190 cm;-> telo fenestrato di almeno 80 x 90 cm;-> camicia, mascherina e cappellino per operatore;-> sistema di fissaggio senza fili;-> medicazione trasparente semipermeabile;-> 2 siringhe luer-lock;-> Ago di sicurezza per anestesia locale;-> Coprisonda per l'ecografo e gel sterileMONOLUME 4 E 5 Fr | DELTA MED S.P.A. | kit assemblato PICC 4FR monolume 55 cm cod. EPF-4555L-D10 kit assemblato PICC 5FR monolume 55 cm cod. EPF-5555L-D10 | 1.200 | PEZZO | 105,00 | 126.000,00 | 100,80 | |
| 4 | 2 | | Catetere venoso centrale ad inserimento periferico monolume e bilume 4 e 5 Fr, trilume 6 Fr in poliuretano a punta aperta. Compatibile con alti flussi almeno sino a 5 ml/sec per una pressione ≥ 300 PSI. Completo di: sistema di introduzione con guida da 0,018 lunga 40-60 cm in nitinol e punta preferibilmente in platino, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico e di dispositivo di fissaggio del catetere senza sutura. Kit completo di:-> Sistema di controllo della posizione della punta (cavo ed eventuale tecnologia per effettuare controllo della punta ECG guidata) -> sistema di introduzione con guida metallica da 0,018 lunga 40-60 cm in acciaio o nitilon e punta preferibilmente in platino, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico;-> telo massimo assorbimento da almeno 150 x 190 cm;-> telo fenestrato di almeno 80 x 90 cm;-> camicia, mascherina e cappellino per operatore;-> sistema di fissaggio senza fili;-> medicazione trasparente semipermeabile;-> 2 siringhe luer-lock;-> Ago di sicurezza per anestesia locale;-> Coprisonda per l'ecografo e gel sterileBILUME 5 Fr | DELTA MED S.P.A. | kit assemblato PICC 5FR 2 lumi 55 cm cod. EPF-5555L-D10 | 100 | PEZZO | 105,00 | 10.500,00 | 8,40 | |

| Lotto | Voce | CIG | DESCRIZIONE LOTTO | Ragione Sociale | DESCRIZIONE E CODICE DITTA | Q.TA' | UM | PREZZO OFFERTO | VALORE OFFERTO | ONERI AZ.LI SICUR. | % IVA |
|-------|------|-------------|--|-------------------------|--|-------|-------|----------------|----------------|--------------------|-------|
| 5 | | 09657701AFA | SISTEMI PICC AD ALTA PRESSIONE PER ACCESSO VENOSO AD INSERIMENTO PERIFERICO CON PUNTA APERTA PER MODALITÀ "BEDSIDE" CON SISTEMA DI NAVIGAZIONE E CONTROLLO DELLA POSIZIONE PUNTA | BECTON DICKINSON ITALIA | PowerPICC SOLO | | | | 143.000,00 | 143,00 | 22% |
| 5 | | 1 | Catetere venoso centrale ad inserimento periferico monolume 4 Fr, in poliuretano a punta aperta traumatica. Compatibile con una pressione ≥ 300 PSI.Kit completo di:→ Sistema di navigazione del catetere e controllo della posizione della punta (tecnologia magnetica + cavetto ECG) per seguire il catetere nel suo percorso fino alla posizione "centrale" della punta→ sistema di introduzione con guida metallica da 0,018 lunga almeno 45 cm in acciaio o nilton e punta preferibilmente in platino, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico;→ telo massimo assorbimento da almeno 150 x 190 cm;→ telo fenestrato di almeno 80 x 90 cm;→ camicie, mascherina e cappellino per operatore;→ sistema di fissaggio senza fili;→ medicazione trasparente semipermeabile;→ 2 siringhe luer-lock;→ Ago di sicurezza per anestesia locale;→ Coprisonda per l'ecografo e gel sterile | BECTON DICKINSON ITALIA | Cod 2194108 PowerPICC SOLO Singolo Lume 4 Fr con stiletto 3CG, kit completo | 1.100 | PEZZO | 130,00 | 143.000,00 | | |
| 6 | | 096577145B6 | KIT PICC "MEDICATO" PER MODALITÀ "BEDSIDE". | Vygon Italia S.r.l. | Il prezzo relativo alla fornitura del cod. 8394.14 - 8394.15 - 8394.25 - 8394.206 include anche la fornitura di n. 1 SET POSIZIONAMENTO PICC E MIDLINE SILVER cod. V02771714 | | | | 30.660,00 | 30,66 | 22% |
| 6 | | 1 | Catetere venoso centrale ad inserimento periferico monolume 4/4,5 Fr e bilume 5/5,5 Fr, in poliuretano a punta aperta atraumatica. Il catetere deve essere rivestito nelle pareti interne ed esterne di sostanze che lo rendono "medicato", ovvero antibatterico, antitrombotico. Idoneo per pressioni ≥ 300 PSI.Kit completo di:→ sistema di introduzione con guida metallica da 0,018 lunga almeno 45 cm in acciaio o nilton e punta preferibilmente in platino, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico;→ telo massimo assorbimento da almeno 150 x 190 cm;→ telo monofenestrato di almeno 90 x 100 cm;→ camicie, mascherina e cappellino per operatore;→ sistema di fissaggio senza fili;→ garze; medicazione trasparente semipermeabile; siringhe da 3-10 ml;MONOLUME 4/5 Fr | Vygon Italia S.r.l. | MAXFLO EXPERT 4 F CM 55 CON MST cod. 380000839414 MAXFLO EXPERT 5 F CM 55 CON MST cod. 380000839415 | 240 | PEZZO | 109,50 | 26.280,00 | | |
| 6 | | 2 | Catetere venoso centrale ad inserimento periferico monolume 4/4,5 Fr e bilume 5/5,5 Fr, in poliuretano a punta aperta atraumatica. Il catetere deve essere rivestito nelle pareti interne ed esterne di sostanze che lo rendono "medicato", ovvero antibatterico, antitrombotico. Idoneo per pressioni ≥ 300 PSI.Kit completo di:→ sistema di introduzione con guida metallica da 0,018 lunga almeno 45 cm in acciaio o nilton e punta preferibilmente in platino, introduttore peel-away ed ago 21 gauge, ecogenico;→ telo massimo assorbimento da almeno 150 x 190 cm;→ telo monofenestrato di almeno 90 x 100 cm;→ camicie, mascherina e cappellino per operatore;→ sistema di fissaggio senza fili;→ garze; medicazione trasparente semipermeabile; siringhe da 3-10 ml;BILUME 5/6 Fr | Vygon Italia S.r.l. | MAXFLO EXPERT BILUME 5 F CM 55 CON MST cod. 380000839425 MAXFLO EXPERT BILUME 6F 55CM RT CON MST cod. 380008394.206 | 40 | PEZZO | 109,50 | 4.380,00 | | |
| 7 | | 09657739A56 | CAVETTO PER MONITORAGGIO ECG | B.BRAUN MILANO SPA | Kit Cavo ECG Endocavitario | | | | 3.976,00 | 9,14 | 22% |
| 7 | | 1 | Cavetto per collegare il catetere venoso ad un monitor per il controllo elettrofisiologico dell'ECG intracavitario. Il cavetto avrà da un lato il comune attacco per i deviatori del segnale ECG, e dall'altro lato un morsetto per il collegamento al cavetto. Sistema sterile, monouso. | B.BRAUN MILANO SPA | Kit Cavo ECG Endocavitario Il Kit contiene Cavo ECG da accoppiare al convertitore ECG intraatriale/superficiale e un telo 75x90 cm. Codice Prodotto: 5011747 | 800 | PEZZO | 4,97 | 3.976,00 | 9,14 | |
| 8 | | 09657764EF6 | KIT IMPIANTO CON CAVETTI ECG | B.BRAUN MILANO SPA | ECG ECOGUIDA CATETERE CENTRALE | | | | 20.964,00 | 48,21 | 22% |
| 8 | | 1 | Kit monouso, sterile, contenente telino con buco adesivo, gel per sonda, copri sonda e cavo per la verifica del corretto posizionamento della punta del catetere venoso centrale, mediante il controllo elettrofisiologico dell'ECG intracavitario. Il cavetto deve avere alle estremità: 1) siringa 5-10 ml connettore L-L, 2) altra estremità spinotto adatto al collegamento ai comuni dispositivi deviatori. Sistema sterile, monouso | B.BRAUN MILANO SPA | ECG ECOGUIDA CATETERE CENTRALE cod. 5012191 | 1.200 | PEZZO | 17,47 | 20.964,00 | 48,21 | |
| 9 | | 09657780C2B | PACCO PROCEDURALE PICC (IMPIANTO E ECG) | Deserta | | | | | | | |
| 10 | | 09657799B09 | GUIDA IN METALLO | Deserta | | | | | | | |
| 11 | | 09657818B87 | KIT MICROINTRODOTTORE | DELTA MED S.P.A. | KIT ECHO INTRODUCER | | | | 15.350,00 | | 22% |
| 11 | | 1 | Kit microintroduzione misure varie da 4.5fr, 5.5fr, 6.5 Fr, contenente ago ecogenico da 21 gauge, microintroduttore peel-away lungo da 6 e 10 cm circa montato sul dilatatore tissutale, guida in metallo da 0,018 in nilton, lunga da 40 - 60 cm | DELTA MED S.P.A. | KIT ECHO INTRODUCER 4,5 FR x 7 cm cod. MD0102133 KIT ECHO INTRODUCER 5,5 FR x 7 cm cod. MD0102135 KIT ECHO INTRODUCER 6,5 FR x 7 cm cod. MD0102137 | 500 | PEZZO | 30,70 | 15.350,00 | 12,28 | |
| 12 | | 09657841E81 | TUNNELIZZATORE VASCOLARE | Vygon Italia S.r.l. | TUNNELIZZATORE PER CATETERI | | | | 1.900,00 | 1,90 | 22% |
| 12 | | 1 | Tunnellizzatore in acciaio inossidabile con punta smussa e svasatura prossimale di raccordo con il catetere (da 4 a 7 Fr), lungo circa 20 cm e con diametro esterno di circa 2,5-4 mm, idoneo per la tunnellazione sottocutanea dei cateteri vascolari. Varie misure | Vygon Italia S.r.l. | TUNNELIZZATORE PER CATETERI SIL/PUR cod. 220000218315 e 220000218320 | 100 | PEZZO | 19,00 | 1.900,00 | | |

| Lotto | Voce | CIG | DESCRIZIONE LOTTO | Ragione Sociale | DESCRIZIONE E CODICE DITTA | Q.TA' | UM | PREZZO OFFERTO | VALORE OFFERTO | ONERI AZ.LI SICUR. | % IVA | |
|-------|------|------------|--|--------------------|---|-------|-------|----------------|----------------|--------------------|-------|--|
| 13 | 0 | 96578852D4 | DISPOSITIVO ACCESSO VENOSO TOTALMENTE IMPIANTABILE (PORT) -ALTO PROFILO | B.BRAUN MILANO SPA | CELSITE ST201F | | | | 60.500,00 | 139,15 | 4% | |
| | | | Sistema di accesso venoso totalmente impiantabile, tipo alto profilo (altezza >12 mm), costituito da:- Camera impiantabile in titanio rivestito in materiale plastico biocompatibile preferibilmente in resina ipossilica, setto perforabile in silicone autosigillante, camera interna liscia e con superficie priva di angoli, forma rastremata per facilitare l'accesso nella tasca sottocutanea- Catetere venoso centrale monoluma, radiopaco, con marcatura centimetrata, diametro di circa 6 Fr, lunghezza > 40 cm.- Il catetere può essere tagliato a misura- Sistema di connessione catetere-camera semplice e sicuro, preferibilmente con sistema anti-kinking- Il sistema camera-catetere deve essere di tipo power ovvero idoneo per la somministrazione in pompa iniettore, con indicazione alla somministrazione con pressioni >300 PSI, facilmente riconoscibile (presenza marchio radiopaco "CT" per identificare dispositivo adatto ad alta pressione)- Ago per venipuntura ecogenico- Filo guida con punta flessibile a "J" sottile, lungo circa 50-70 cm, possibilmente centimetrata- Introduuttore tipo peel away e dilatatore di calibro compatibile con lume del catetere- Tunnellizzatore in acciaio inox- Indicazione d'uso per farmaci oncologici- Confezione monouso sterile, latex free, DEHP free- Etichetta del dispositivo da consegnare al paziente per identificare il dispositivo impiantato- Nel confezionamento o a parte deve essere compreso cavo per controllo elettrofisiologico dell'ECG intracavitario. Il cavetto deve avere alle due estremità, idoneo sistema di collegamento al catetere e spinotto adatto al collegamento ai comuni dispositivi deviatori. Il dispositivo proposto deve essere certificato all'uso e completo di deviatore poliuso (1 ogni 250 pezzi) | B.BRAUN MILANO SPA | 4440140 - CELSITE ST201F ECG ST SET SIL 6.5F IV | 500 | PEZZO | 121,00 | 60.500,00 | 139,15 | | |
| 13 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 14 | 0 | 9657905355 | DISPOSITIVO ACCESSO VENOSO TOTALMENTE IMPIANTABILE (PORT) - BASSO PROFILO | B.BRAUN MILANO SPA | CELSITE ST205F | | | | 72.600,00 | 166,98 | 4% | |
| | | | Sistema di accesso venoso totalmente impiantabile, tipo alto profilo (altezza <10 mm), costituito da:- Camera impiantabile in titanio rivestito in materiale plastico preferibilmente in resina ipossilica, setto perforabile in silicone autosigillante, camera interna liscia e con superficie priva di angoli- Catetere venoso centrale monoluma, radiopaco, con marcatura centimetrata, diametro di circa 6 Fr, lunghezza di circa 50-70 cm.- Il catetere può essere tagliato a misura- Sistema di connessione catetere-camera semplice e sicuro- Il sistema camera-catetere deve essere di tipo power ovvero idoneo per la somministrazione in pompa iniettore, con indicazione alla somministrazione con pressioni >300 PSI, facilmente riconoscibile- Ago per venipuntura ecogenico- Filo guida con punta flessibile a "J" sottile, lungo circa 50 cm, possibilmente centimetrata- Introduuttore tipo peel away e dilatatore di calibro compatibile con lume del catetere- Tunnellizzatore in acciaio inox- Indicazione d'uso per farmaci oncologici- Confezione monouso sterile, latex free- Etichetta del dispositivo da consegnare al paziente per identificare il dispositivo impiantato- Nel confezionamento o a parte deve essere compreso cavo per controllo elettrofisiologico dell'ECG intracavitario. Il cavetto deve avere alle due estremità, idoneo sistema di collegamento al catetere e spinotto adatto al collegamento ai comuni dispositivi deviatori. | B.BRAUN MILANO SPA | 4440111 - CELSITE ST205F ECG SM SET SIL 6,5F IV | 600 | PEZZO | 121,00 | 72.600,00 | 166,98 | | |
| 14 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 15 | 0 | 9657918E0C | DISPOSITIVO ACCESSO VENOSO TOTALMENTE IMPIANTABILE (PORT BRACHIALE) | B.BRAUN MILANO SPA | KITPORT-BRACHIALE 3 - CELSITE BRACHIAL | | | | 23.680,00 | 54,46 | 4% | |
| | | | Sistema di accesso venoso totalmente impiantabile, tipo basso profilo (altezza < 9 mm), per impianti nel sottocutaneo del braccio, costituito da:- Camera impiantabile in titanio rivestito in materiale plastico preferibilmente in resina ipossilica, setto perforabile in silicone autosigillante, camera interna liscia e con superficie priva di angoli- Catetere venoso centrale monoluma in poliuretano, radiopaco, con marcatura centimetrata, diametro di circa 4.5 e 5 Fr, lunghezza > 50 cm.- Il catetere può essere tagliato a misura- Sistema di connessione catetere-camera semplice e sicuro- Il sistema camera-catetere deve essere di tipo power ovvero idoneo per la somministrazione in pompa iniettore, con indicazione alla somministrazione con pressioni >300 PSI, Flusso raccomandato superiore 4 ml/sec- Ago per venipuntura ecogenico- Filo guida con punta flessibile a "J" sottile, lungo > 50 cm - Introduuttore tipo peel away e dilatatore di calibro compatibile con lume del catetere- Kit microintroduzione (ago 21g ecogenico. Guida nitilon 0,018, dilatatore peel away di idoneo calibro al catetere, in confezione separata, sterile- Tunnellizzatore in acciaio inox- Indicazione d'uso per farmaci oncologici- Confezione monouso sterile, latex free- Etichetta del dispositivo da consegnare al paziente per identificare il dispositivo impiantato. Varie misure | B.BRAUN MILANO SPA | KITPORT-BRACHIALE 3 - CELSITE BRACHIAL 5FPUR + MICROINTR 5.5F | 160 | PEZZO | 148,00 | 23.680,00 | 54,46 | | |
| 15 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0 | 9657929722 | DISPOSITIVO ACCESSO VENOSO TOTALMENTE IMPIANTABILE (PORT) - BASSO PROFILO CON COLLEGAMENTO LATERALE DEL CATETERE | B.BRAUN MILANO SPA | CELSITE DISCREET | | | | 23.520,00 | 54,09 | 4% | |
| | | | Sistema di accesso venoso totalmente impiantabile, tipo basso profilo (altezza <10 mm), costituito da:- Camera impiantabile in titanio rivestito in materiale plastico preferibilmente in resina ipossilica, setto perforabile in silicone autosigillante, camera interna liscia e con superficie priva di angoli- La camera, deve avere ingresso laterale del catetere, ovvero spostato di 90° rispetto all'asse del dispositivo per migliori risultati estetici chirurgici (la camera si impianta con il suo asse lungo in orizzontale invece che in verticale)- Catetere venoso centrale monoluma in poliuretano, radiopaco, con marcatura centimetrata, diametro di circa 6 Fr, lunghezza > 40 cm.- Il catetere può essere tagliato a misura- Sistema di connessione catetere-camera semplice e sicuro- Il sistema camera-catetere deve essere di tipo power ovvero idoneo per la somministrazione in pompa iniettore, con indicazione alla somministrazione con pressioni >300 PSI- Ago per venipuntura ecogenico- Filo guida con punta flessibile a "J" sottile, lungo circa 50 cm- Introduuttore tipo peel away e dilatatore di calibro compatibile con lume del catetere- Tunnellizzatore in acciaio inox- Indicazione d'uso per farmaci oncologici- Confezione monouso sterile, latex free- Etichetta del dispositivo da consegnare al paziente per identificare il dispositivo impiantato | B.BRAUN MILANO SPA | 4440203 - CELSITE DISCREET STL205P SM PUR 6,5F IV 4440204 - CELSITE DISCREET STR205P SM PUR 6,5F IV | 140 | PEZZO | 168,00 | 23.520,00 | 54,09 | | |
| 16 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0 | 9657991A4B | DISPOSITIVO DI FISSAGGIO CATETERE CON ANCORAGGIO NEL SOTTOCUTANEO | SEDA S.P.A. | Securacath aletta di fissaggio cutaneo per cateteri | | | | 7.200,00 | 228,80 | 22% | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 1 | | Dispositivo di fissaggio catetere a lungo e medio termine, con ancorotto in nitilon, che consente il fissaggio nel sottocutaneo in corrispondenza dell'exit site.Misure da 4 a 8 FR | SEDA S.P.A. | 400130 400140 400110 400150 400120 400160 400180 400200 Securacath aletta di fissaggio cutaneo per cateteri Misure 3F, 4F, 5F, 6F, 7F, 8F, 10F, 12F | 240 | PEZZO | 30,00 | 7.200,00 | | | |

| Lotto | Voce | CIG | DESCRIZIONE LOTTO | Ragione Sociale | DESCRIZIONE E CODICE DITTA | Q.TA' | UM | PREZZO OFFERTO | VALORE OFFERTO | ONERI AZ.LI SICUR. | % IVA |
|-------|------|------------|---|---------------------------------------|--|--------|-------|----------------|----------------|--------------------|-------|
| 18 | 0 | 9658069AA9 | DISCO PROTETTIVO | EVOLUZIONE SRL | BIOPATCH | | | | 6.900,00 | 200,00 | 22% |
| 18 | 1 | | Disco protettivo per cateteri venosi centrali ad effetto antimicrobico-antifungino, assorbente in schiuma di poliuretano a lento rilascio di Clorexidina gluconato liofilizzata.Si tratta di un feltrino a lento rilascio di clorexidina, da utilizzare nel sito di emergenza dei cateteri venosi. Varie misure | EVOLUZIONE SRL | BIOPATCH Disco di 0 1.9 cm con foro centrale di 1.5 mm e fenestrazione radiale cod. 44151 Disco di 0 2.5 cm con foro centrale di 4.0 mm e fenestrazione radiale cod. 44150 Disco di 0 2.5 cm con foro centrale di 7.0 mm e fenestrazione radiale cod. 44152 | 1.000 | PEZZO | 6,90 | 6.900,00 | | |
| 19 | 0 | 9658087984 | AGO CANNULA CON SETTO BLOOD CONTROL | B.BRAUN MILANO SPA | INTROCAN SAFETY 3 | | | | 1.960,00 | 4,50 | 22% |
| 19 | 1 | | Ago cannula di sicurezza a sistema chiuso per accessi vascolari dotato di:Sistema di protezione dell'ago con attivazione passiva ed automatica. Sistema chiuso grazie ad un setto elastomero multi-attivazione di controllo della fuoriuscita di sangueAlette di stabilizzazione flessibili e forate per agevolare la stabilità e minimizzare il decubito.Camera di reflusso trasparente per il doppio reflusso di sangue,Cannula in Poliuretano, con strisce radiopache inglobate nelle pareti del catetere,indicato per infusioni e prelievi, (infusioni anche a pressione di 325 psi per mezzi di contrasto e con iniettori. MRI safe, non contenendo parti metalliche). Privo di lattice, PVC e DEHPEtichetta con codice colore, descrizione in italiano del dispositivo, data di produzione e scadenza, misure in Gauge e mm,Misure: diametro dal 14G al 24G, Lunghezza 19-50 mm – tutte le misure e lunghezze devono avere le stesse caratteristiche e funzioni – Preferibilmente tempo di permanenza > 3/4 gg. | B.BRAUN MILANO SPA | INTROCAN SAFETY 3 codici: 4251127-01, 4251128-01, 4251129-01, 4251130-01, 4251131-01, 4251132-01, 4251133-01, 4251134-01, 4251135-01, 4251136-01 | 2.000 | PEZZO | 0,98 | 1.960,00 | 4,50 | |
| 20 | 0 | 965813839C | CATETERE A LUNGA PERMANENZA OVER THE NEEDLE | DELTA MED S.P.A. | DELTAVERN | | | | 4.800,00 | | 22% |
| 20 | 1 | | Ago cannula di sicurezza per accessi vascolari profondi dotato di sistema di protezione dell'ago con attivazione passiva ed automatica e non bypassabile durante l'inserimento.Camera di reflusso trasparente per il doppio reflusso di sangue. Indicato per infusioni e prelievi, (infusioni anche a pressione di 300 psi per mezzi di contrasto e con iniettori)Cannula in Poliuretano, con strisce radiopache inglobate nelle pareti del cateterePrivo di lattice, PVC e DEHP ,MRI safe, non contenendo parti metallicheOttima visibilità ecografica dell'ago introduttore+ Punta ben affilataEtichetta con codice colore, descrizione in italiano del dispositivo, data di produzione e scadenza, misure in Gauge e mmMisure: dal 18G al 24G, Tempo di permanenza circa 30 gg. | DELTA MED S.P.A. | Denominazione commerciale: DELTAVEN Codici: 3847222 DELTAVEN 18Gx45mm, 3846222 DELTAVEN 18Gx32mm, 3845222 DELTAVEN 18Gx25mm, 3837222 DELTAVEN 20Gx45mm, 3836222 DELTAVEN 20Gx32mm, 3835222 DELTAVEN 20Gx25mm, 3825222 DELTAVEN 22Gx25mm, 3824222 DELTAVEN 22Gx19mm, 3814222 DELTAVEN 24Gx19mm | 1.000 | PEZZO | 4,80 | 4.800,00 | 3,84 | |
| 21 | 0 | 9658193100 | MEDICAZIONE TRASPARENTE | MEDLINE INTERNATIONAL ITALY SRL UNIP. | Sorbaview® Shield: medicazione e sistema di fissaggio integrati | | | | 16.800,00 | 3,36 | 22% |
| 21 | 1 | | Medicazione trasparente, per CVC, PICC, Midline, con dispositivo di fissaggio adesivo nella medicazione che fissa le alette del catetere, pellicola semipermeabile con MVTR (coefficiente di traspirabilità) > 2.000 gr/mq al giorno. La pellicola trasparente è circondata da un tampone assorbente e tessuto non tessuto adesivo, perimetrale alla pellicola in poliuretano traspirante e impermeabile (dall'esterno). L'adesivo della medicazione deve essere resistente e non irritante per la cute. Latex Freee quantità sono da intendersi complessive per i due formati (circa cm 9x13; cm 6x10 | MEDLINE INTERNATIONAL ITALY SRL UNIP. | Sorbaview® Shield: medicazione e sistema di fissaggio integrati cod. SV254UDT, SV430UDT | 4.000 | PEZZO | 4,20 | 16.800,00 | | |
| 22 | 0 | 96584978DB | SISTEMA NEEDLESS PER ACCESSI VASCOLARI | DELTA MED S.P.A. | DELTA P.VALVE | | | | 9.360,00 | | 22% |
| 22 | 1 | | Connettore valvolato a circuito chiuso, autopulente, trasparente, confezionato singolarmente. Adatto alla protezione e alla chiusura degli accessi vascolari centrali e periferici. Spazio molto ridotto, pressione neutra; compatibile con ogni cono sia L/L che luer shift. Lipido resistente, altamente biocompatibile ed utilizzabile sulle linee di monitoraggio arterioso e venoso. Corpo in materiale idoneo e membrana auto chiudente in silicone. Sterile, monouso. | DELTA MED S.P.A. | Denominazione commerciale: DELTA P.VALVE - Codice: 3003315 | 24.000 | PEZZO | 0,39 | 9.360,00 | 7,49 | |
| 23 | 0 | 9658515AB6 | TAPPINI MEDICATI | ICU MEDICAL EUROPE SRL | SwabCap® | | | | 7.600,00 | 114,00 | 22% |
| 23 | 1 | | Sistema di chiusura del "NEEDLESS" con attacco luer-lock contenente una spugnetta imbevuta di soluzione disinfettante (alcol isopropilico 70%) al suo interno in modo tale da garantire la disinfezione del needle-less | ICU MEDICAL EUROPE SRL | SwabCap®, 200-ct. Box, Global; SCXT3-2000G | 40.000 | PEZZO | 0,19 | 7.600,00 | | |
| 24 | 0 | 9658521FAB | SIRINGHE PRIERIEMPIE PER LAVAGGIO CATETERI VENOSI | BECTON DICKINSON ITALIA | PosiFlush™ | | | | 5.600,00 | 5,60 | 22% |
| 24 | 1 | | Siringhe monouso preriempite con soluzione salina per lavaggio accesso venosi, con diametro della siringa come per 10 ml, che mantenga pressione positiva al termine dell'infusione.Siringa da 10 ml | BECTON DICKINSON ITALIA | 10 ml BD PosiFlush™ SP Cod 306575 | 20.000 | PEZZO | 0,28 | 5.600,00 | | |
| 25 | 0 | 96585317EB | DISPOSITIVO DI FISSAGGIO CATETERE VENOSO CENTRALE, PICC, MIDLINE, ADESIVO | EVOLUZIONE SRL | STATLOCK | | | | 24.000,00 | 200,00 | 22% |
| 25 | 1 | | Dispositivo di fissaggio catetere adesivo, con sistema di ancoraggio delle alette del catetere, in materiale tale da non assorbire sangue e secrezioni dell'exit site (possibilmente in silicone). Misure 4-5 Fr | EVOLUZIONE SRL | STATLOCK PICC PLUS cod. PIC0220CE | 5.000 | PEZZO | 4,80 | 24.000,00 | | |
| 26 | 0 | 9658537CDD | DISPOSITIVO DI FISSAGGIO PER CATETERE DA DIALISI, ADESIVO | MEDLINE INTERNATIONAL ITALY SRL UNIP. | Foley Anchor sistema di fissaggio | | | | 1.960,00 | 0,39 | 22% |
| 26 | 1 | | Dispositivo di fissaggio catetere adesivo, con sistema di ancoraggio delle alette del catetere, in materiale tale da non assorbire sangue e secrezioni dell'exit site. Misure varie | MEDLINE INTERNATIONAL ITALY SRL UNIP. | Foley Anchor sistema di fissaggio cod. COD ATA242T | 400 | PEZZO | 4,90 | 1.960,00 | | |
| 27 | 0 | 965854644D | KIT MEDICAZIONE PER CVC, PICC | MEDLINE INTERNATIONAL ITALY SRL UNIP. | KIT MEDICAZIONE PER CVC, PICC | | | | 27.450,00 | 5,49 | 22% |
| 27 | 1 | | Kit monopaziente contenente medicazione trasparente pellicola semipermeabile con MVTR (coefficiente di traspirabilità) > 2.000 gr/mq al giorno, dispositivo di fissaggio del catetere, tappo needleless a pressione neutra | MEDLINE INTERNATIONAL ITALY SRL UNIP. | KIT MEDICAZIONE PER CVC, PICC cod. 1493211 | 5.000 | PEZZO | 5,49 | 27.450,00 | | |

| Lotto | Voce | CIG | DESCRIZIONE LOTTO | Ragione Sociale | DESCRIZIONE E CODICE DITTA | Q.TA' | UM | PREZZO OFFERTO | VALORE OFFERTO | ONERI AZ.LI SICUR. | % IVA |
|------------------------------------|------|------------|---|--------------------|--|--------|-------|----------------|----------------|--------------------|-------|
| 28 | 0 | 9658554AE5 | KIT LAVAGGIO-MEDICAZIONE PER CVC, PICC | Deserta | | | | | | | 22% |
| 29 | 0 | 9658562182 | MEDICAZIONI TRASPARENTI | SMITH & NEPHEW SRL | | IV3000 | | | 4.480,00 | 4,46 | 22% |
| 29 | 1 | | Medicazione trasparente, per CVC, PICC, Midline, pellicola semipermeabile con MVTR (coefficiente di traspirabilità) > 2.000 gr/mq al giorno. Misure varie | SMITH & NEPHEW SRL | IV3000 cm 7 x 9 "1 Hand" taglio a U - COD.4006 IV3000 cm 6 x 7 "1 Hand" - COD.4007 IV3000 cm 10 x 12 "Window Frame" - COD.59410882 IV3000 cm 9 x 12 "1 Hand" taglio a U, ovale - COD.66004009 | 7.000 | PEZZO | 0,64 | 4.480,00 | | |
| 30 | 0 | 96585729C0 | DISPOSITIVO PER "LOCK CATETERE" | Deserta | | | | | | | |
| 31 | 0 | 9658578EB2 | DISPOSITIVO PER PREVENZIONE E TRATTAMENTO INFEZIONI CATETERE CORRELATE | Deserta | | | | | | | |
| TOTALE COMPLESSIVO IVA ESCLUSA | | | | | | | | | 755.380,00 | | |
| TOTALE COMPLESSIVO IVA 4% INCLUSA | | | | | | | | | 187.512,00 | | |
| TOTALE COMPLESSIVO IVA 22% INCLUSA | | | | | | | | | 701.597,60 | | |
| TOTALE COMPLESSIVO IVA COMPRESA | | | | | | | | | 889.109,60 | | |

| Ragione Sociale | lotti aggti | VALORE 12 mesi IVA escl. | VALORE 24 mesi IVA escl. |
|---------------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|
| B.BRAUN MILANO SPA | 7, 8, 13, 14, 15, 16 e 19 | 103.600,00 | 207.200,00 |
| BECTON DICKINSON ITALIA | 5 e 24 | 74.300,00 | 148.600,00 |
| DELTA MED S.P.A. | 1, 4, 11, 20 e 22 | 94.365,00 | 188.730,00 |
| EVOLUZIONE SRL | 18 e 25 | 15.450,00 | 30.900,00 |
| ICU MEDICAL EUROPE SRL | 23 | 3.800,00 | 7.600,00 |
| MEDLINE INTERNATIONAL ITALY SRL UNIP. | 21, 26 e 27 | 23.105,00 | 46.210,00 |
| SEDA S.P.A. | 3 e 17 | 44.550,00 | 89.100,00 |
| SMITH & NEPHEW SRL | 29 | 2.240,00 | 4.480,00 |
| Vygon Italia S.r.l. | 6 e 12 | 16.280,00 | 32.560,00 |
| Totale IVA esclusa | | 377.690,00 | 755.380,00 |