

REGIONE SICILIANA AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE PALERMO
UFFICIO DELIBERARE
23 FEB. 2021
Protocollo n. 560/00

IMMEDIATAMENTE ESECUTIVA

REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
PALERMO

DELIBERA DEL DIRETTORE GENERALE

Deliberazione n. 00204 del 25 FEB. 2021

Oggetto: proroga tecnica anno 2021 gara di bacino avente ad oggetto la fornitura in somministrazione di presidi specialistici per anestesia e rianimazione e terapia del dolore occorrenti al bacino della Sicilia Occidentale, espletata, in qualità di Azienda capofila, dall'A.S.P. di Trapani, aggiudicata in forza delle delibere n. 289 del 31.10.2014 e n. 710 del 04.11.2016.

STRUTTURA PROPONENTE
DIPARTIMENTO RISORSE ECONOMICO-FINANZIARIE, PATRIMONIALE, PROVVEDITORATO E TECNICO
U.O.C. Provveditorato

Proposta n. 16/RFF del 28.1.21
Quadro Economico Patrimoniale - Bilancio _____
N° Centro di costo _____
N° Conto Economico _____
Ordine n° _____ del _____
Tetto di spesa/Budget assegnato _____
Budget utilizzato/impegnato € _____
Budget presente atto € _____
Disponibilità residua budget € _____
 Non comporta ordine di spesa

Il Dirigente Amministrativo dell'U.O.C.:
Avv. Roberta Milazzo
Roberta Milazzo

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato
Dott. Pietro Maria Caltagirone
Pietro Maria Caltagirone

Il Direttore del Dipartimento Risorse Economico-Finanziarie, Patrimoniale, Provveditorato e Tecnico
Arch. Mariafilomena Martucci
Mariafilomena Martucci

Le situazioni contabili allegato sono state verificate su EGH

DIPARTIMENTO RISORSE ECONOMICO-FINANZIARIE, PATRIMONIALE, PROVVEDITORATO E TECNICO
ANNOTAZIONE CONTABILE - BILANCIO
Esercizio 2021 **GIULIANA**

N° Conto Economico VEDI INFRA
N° Conto Patrimoniale _____
Importo € 1.875.924,90
Budget pluriennale _____
Anno _____ Euro _____
Anno _____ Euro _____

Il Direttore f.f. della U.O.C. Bilancio e Programmazione
(Dott. Salvatore Bellomo)
Salvatore Bellomo

L'anno duemilaventuno, il giorno VESTITICINQUE del mese di FEBBRAIO, nei locali della Sede Legale di Via Giacomo Cusmano n.24 - Palermo, il Direttore Generale dell'ASP di Palermo Dr.ssa Daniela Faraoni, nominato con D.P. n.191/Serv.1 S.G. del 04/04/2019, assistita dal DR. LUIGINO GARDINO quale segretario verbalizzante, adotta la seguente delibera sulla base della proposta di seguito riportata:

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Dott. Pietro Maria Caltagirone

Premesso che:

- con delibere del Direttore Generale n. 289 del 31.10.2014 e n. 710 del 04.11.2016, questa Azienda ha preso atto dell'aggiudicazione definitiva della procedura aperta avente ad oggetto la fornitura in somministrazione di presidi specialistici per anestesia e rianimazione e terapia del dolore occorrenti al bacino della Sicilia Occidentale, espletata, in qualità di Azienda capofila, dall'A.S.P. di Trapani provvedendo ad affidare nel contempo i lotti per i quali questa Azienda ha espresso il proprio fabbisogno;
- i suddetti affidamenti sono scaduti in data 31.01.2020;
- l'A.S.P. di Trapani ha in corso di espletamento la nuova procedura di bacino avente il medesimo oggetto indetta con delibera n. 3179 del 10.12.2019;
- con delibera n. 473 del 06.05.2020 si è proceduto a prorogare gli affidamenti di cui alle delibere sopra richiamate per i fabbisogni necessari all'A.S.P. di Palermo, fino al mese di dicembre 2020, nelle more dell'aggiudicazione della nuova gara di bacino;

Considerato che, con nota Prot. n. 121188 del 24.11.2020 (**All. A**) e successiva Prot. n. 126145 del 04.12.2020 (**All. B**), l'A.S.P. di Trapani ha comunicato di aver ultimato le operazioni relative alla verifica della documentazione amministrativa dei n. 114 operatori economici concorrenti e di dover procedere all'accertamento della conformità dei prodotti offerti dalle ditte ammesse rispetto alle caratteristiche richieste dal C.S.A. che sarà effettuato dalla Commissione Tecnica Interaziendale;

Rilevato che, con nota Prot. n. ASP-0066105-2020 del 15.12.2020 (**All. C**), il Direttore del Dipartimento Farmaceutico ha richiesto, nelle more della definizione della nuova procedura di gara di bacino ed allo scopo di garantire le attività delle sale operatorie aziendali, di procedere con urgenza alla proroga della fornitura in parola;

Ritenuto, pertanto, che, nelle more dell'aggiudicazione della nuova gara di presidi specialistici per anestesia e rianimazione e terapia del dolore a livello di bacino della Sicilia occidentale indetta, come specificato, dall'A.S.P. di Trapani, risulta, necessario continuare ad approvvigionare le Strutture Sanitarie aziendali dei presidi specialistici aggiudicati con le delibere soprarichiamate onde non creare pregiudizio nell'espletamento dell'attività sanitaria condotta da questa Azienda Sanitaria;

Considerato che l'art. 106 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. al comma 11 dispone che *“La durata del contratto può essere modificata esclusivamente per i contratti in corso di esecuzione se è prevista nel bando e nei documenti di gara una opzione di proroga. La proroga è limitata al tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione di un nuovo contraente. In tal caso il contraente è tenuto all'esecuzione delle prestazioni previste nel contratto agli stessi prezzi, patti e condizioni o più favorevoli per la stazione appaltante”*;

Rilevato che il Disciplinare di gara regolante la fornitura *de qua* all'art. 2 prevede espressamente *“che ogni Azienda aderente possa procedere, nelle more dello svolgimento delle ordinarie procedure di scelta del contraente e nella misura strettamente necessaria, alla proroga della fornitura per il tempo occorrente alla stipula dei nuovi contratti ed in tal caso la ditta fornitrice è tenuta a garantire la fornitura dei prodotti alle stesse condizioni economiche e normative previste in sede di aggiudicazione”*;

Considerato che l'U.O.C. Provveditorato ha comunicato alle ditte aggiudicatrici la volontà di procedere a detta proroga tecnica alle medesime condizioni e termini previsti in sede di aggiudicazione, ai sensi di quanto previsto dal richiamato art. 2 del Disciplinare di gara regolante la

fornitura e ciò nelle more dell'aggiudicazione della gara di bacino occidentale Regione Sicilia in corso di definizione;

Dato atto che la ditta KCI s.r.l. già in data 17/12/2015 ha comunicato a questa ASP che il rivenditore esclusivo di tutti i prodotti delle linee KCI Medical – Systagenyx – Life cell, (fra i quali rientrano i prodotti del Lotto 149 – gruppo A della presente deliberazione) è la ditta Tegea s.r.l. e che, in virtù di detta comunicazione, con determina n. 56 del 19/01/2016 (**All. D**), si è preso atto di tale subentro, sebbene in altra procedura di gara, ma che detto subentro, in considerazione della citata dichiarazione resa dalla KCI s.r.l., è da considerare valevole anche nell'ambito della presente procedura di affidamento;

Preso atto che, con nota prot. n. ASP-0001552-2021 dell'11.01.2021 (**All. E**), l'U.O.C. Provveditorato ha richiesto al Dipartimento Farmaceutico di quantificare l'importo relativo all'impegno di spesa per l'anno 2021 distinto sia per singolo conto economico che per ciascun lotto in cui è suddivisa la procedura di gara;

Vista la nota prot. n. ASP-0004220-2021 del 15.01.2021 (**All. F**), con la quale il Dipartimento Farmaceutico ha comunicato che l'impegno riguardante l'intero anno 2021 è pari € 1.875.924,90, iva inclusa, ed ha specificato la suddivisione dello stesso indicando i conti economici sui quali far gravare il suddetto importi;

Visto, altresì, che l'UOC scrivente in data 22/01/2021 ha richiesto per le vie brevi al Dipartimento Farmaceutico di apportare delle correzioni rispetto alle indicazioni contenute nella sopra richiamata nota Prot. n. ASP-0004220-2021 del 15.01.2021;

Atteso che in data 25/01/2021 il Dipartimento Farmaceutico, dopo avere apportato le dovute correzioni, ha provveduto a reinoltrare il prospetto relativo ai lotti da prorogare;

Ritenuto, pertanto, ai sensi dell'art. 2 del Disciplinare di gara, occorre prorogare il rapporto di fornitura instauratosi con le ditte aggiudicatarie della gara in argomento in forza delle delibere n. 289 del 31.10.2014 e n. 710 del 04.11.2016, esclusivamente per i lotti dettagliati nel prospetto allegato alla presente deliberazione e facente parte integrante della stessa (**All. G**) per la durata di un anno o comunque fatta salva la facoltà per questa amministrazione di revoca anticipata nel caso in cui intervenga la nuova aggiudicazione;

Dato atto che la proroga è sottoposta alla condizione risolutiva dell'aggiudicazione della nuova gara di bacino Sicilia occidentale di presidi specialistici di anestesia e rianimazione e terapia del dolore in corso di espletamento da parte dell'A.S.P. di Trapani quale Azienda Capofila, e che, quindi, nel caso in cui l'aggiudicazione dovesse intervenire prima della conclusione dell'annualità di proroga, la stessa verrà revocata anticipatamente;

Ritenuto, pertanto, che l'importo complessivo di € 1.875.924,90, IVA inclusa, per l'approvvigionamento in argomento per il periodo che va da gennaio a dicembre 2021, debba gravare sui conti economici del bilancio aziendale del 2021 come appresso specificato:

- a) € 349.201,70, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.01 "Acquisto dispositivi da somministrazione prelievo e raccolta",
- b) € 836.904,10, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.02 "Acquisto dispositivi medico chirurgici specialistici",
- c) € 33.132,20, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.03 "Acquisto dispositivi medico chirurgici generali, e sutura",
- d) € 118.146,60, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.04 "Acquisto dispositivi per apparato cardio circolatorio",
- e) € 1.689,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.06 "Acquisto materiale per dialisi",

- f) € 49.247,20, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.07 “Acquisto strumentari chirurgici”,
- g) € 18.016,50, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.09 “Acquisto supporti o ausili tecnici disabili”,
- h) € 1.763,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.11 “Acquisto protesi impiantabili e prodotti osteosintesi”,
- i) € 58.351,60, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.12 “Acquisto dispositivi medici vari e microinfusori”,
- j) € 407.901,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.06.01 “Acquisto protesi impiantabili attive”,
- k) € 49,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.07.02 “Acquisto dispositivi medico diagnostici in vitro”,
- l) € 1.523,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.12.01 “Acquisto altri materiali sanitari”,

e sui rispettivi centri di costo delle strutture richiedenti, fermo restando che tali importi sono stimati e comunque rientrano nel budget precedentemente assegnato al Dipartimento Farmaceutico che è responsabile della gestione finale dello stesso;

Ritenuto di dovere dichiarare il presente provvedimento immediatamente esecutivo, allo scopo di non creare soluzione di continuità nell’approvvigionamento in argomento e di assicurare, quindi, la regolare fornitura dei dispositivi medici di che trattasi, necessari al funzionamento delle sale operatorie aziendali fatto salvo l’esito positivo della conferma del possesso dei requisiti di cui all’art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii in capo agli O.E. affidatari;

Dato atto che il Direttore dell’U.O.C. Provveditorato, che propone il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso, a seguito dell’istruttoria effettuata, è conforme alla normativa che disciplina la materia trattata ed è, sia nella forma che nella sostanza, totalmente legittimo, veritiero e utile per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall’art. 1 della Legge 14 gennaio 1994 n. 20 e s.m.i., e che lo stesso è stato predisposto nel rispetto della Legge 6 novembre 2012 n. 190 “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella Pubblica Amministrazione”, nonché nell’osservanza dei contenuti del vigente Piano Aziendale della Prevenzione della Corruzione”;

PROPONE

per le motivazioni in premessa dettagliate che qui si intendono integralmente riportate di:

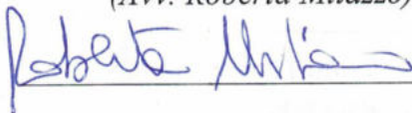
- 1) autorizzare la proroga tecnica, ai sensi dell’art. 2 del Disciplinare di gara e dell’art. 106 comma 11 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., delle forniture aggiudicate in forza delle delibere n. 289 del 31.10.2014 e n. 710 del 04.11.2016 esclusivamente per i lotti, i CIG, importi ed alle ditte dettagliati nel prospetto allegato “G” facente parte integrante di questa delibera;
- 2) dare atto che la proroga è sottoposta alla condizione risolutiva dell’aggiudicazione della nuova gara di bacino Sicilia occidentale di presidi specialistici di anestesia e rianimazione e terapia del dolore in corso di espletamento da parte dell’A.S.P. di Trapani quale Azienda Capofila, e che, quindi, nel caso in cui l’aggiudicazione dovesse intervenire prima della conclusione dell’annualità di proroga, la stessa verrà revocata anticipatamente;
- 3) dare atto che l’importo complessivo di € 1.875.924,90, IVA inclusa relativo al periodo che va da gennaio a dicembre 2021, graverà sui conti economici del bilancio aziendale 2021 come di seguito specificato:
 - a) € 349.201,70, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.01 “Acquisto dispositivi da somministrazione prelievo e raccolta”,

- b) € 836.904,10, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.02 “Acquisto dispositivi medico chirurgici specialistici”,
- c) € 33.132,20, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.03 “Acquisto dispositivi medico chirurgici generali, e sutura”,
- d) € 118.146,60, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.04 “Acquisto dispositivi per apparato cardio circolatorio”,
- e) € 1.689,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.06 “Acquisto materiale per dialisi”,
- f) € 49.247,20, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.07 “Acquisto strumentari chirurgici”,
- g) € 18.016,50, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.09 “Acquisto supporti o ausili tecnici disabili”,
- h) € 1.763,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.11 “Acquisto protesi impiantabili e prodotti osteosintesi”,
- i) € 58.351,60, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.05.12 “Acquisto dispositivi medici vari e microinfusori”,
- j) € 407.901,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.06.01 “Acquisto protesi impiantabili attive”,
- k) € 49,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.07.02 “Acquisto dispositivi medico diagnostici in vitro”,
- l) € 1.523,00, IVA compresa, sul conto economico 5.01.01.12.01 “Acquisto altri materiali sanitari”;

e sui rispettivi centri di costo delle strutture richiedenti, fermo restando che tali importi sono stimati e comunque rientrano nel budget precedentemente assegnato al Dipartimento Farmaceutico che è responsabile della gestione finale dello stesso;

- 4) nominare il Dott. Maurizio Pastorello, Direttore del Dipartimento Farmaceutico, quale direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., nonché di quanto previsto al punto 10.2 delle linee guida ANAC n. 3/2016;
- 5) di rendere il presente provvedimento immediatamente esecutivo allo scopo di non creare soluzione di continuità nell'approvvigionamento dei presidi specialistici di anestesia e rianimazione e terapia del dolore e di assicurare, quindi, la regolare fornitura di detti dispositivi necessari al funzionamento delle sale operatorie aziendali, fatto salvo l'esito positivo della conferma del possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii in capo agli O.E. affidatari.

Il Dirigente Amministrativo
(Avv. Roberta Milazzo)

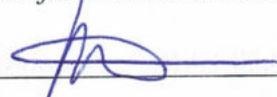


Il Direttore dell'U.O.C.
Provveditorato

(Dott. Pietro Maria Caltagirone)



Il Direttore del Dipartimento Risorse
Economico-Finanziarie, Provveditorato e Tecnico
(Arch. Mariafilomena Martucci)



Sul presente atto viene espresso

parere FAVOREVOLE dal

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
(Dott.ssa Nora Virga)

parere FAVOREVOLE dal

IL DIRETTORE SANITARIO
(Dott. Maurizio Montalbano)

IL DIRETTORE GENERALE

- vista la proposta di deliberazione che precede e che s'intende qui di seguito riportata e trascritta;
- visti i pareri favorevoli espressi dal Direttore Amministrativo e dal Direttore Sanitario;
- ritenuto di condividerne il contenuto;
- assistito dal segretario verbalizzante,

DELIBERA

di approvare la superiore proposta, che qui s'intende integralmente riportata e trascritta, per come sopra formulata dal Dirigente Responsabile della struttura proponente

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott.ssa Daniela Faraoni)



Il Segretario verbalizzante

COLLABORATORE AMMINISTRATIVO
PROFESSIONALE SENIOR
(Dott. Antonino Gemello)

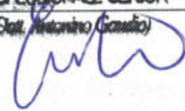


REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
PALERMO

ATTESTAZIONI

DELIBERAZIONE N. 00204 DEL 25 FEB. 2021

Il Responsabile dell'Ufficio Deliberazioni
COLLABORATORE AMMINISTRATIVO
PROFESSIONALE SENIOR
(Dott. Antonino Giamello)



28 FEB. 2021

La presente deliberazione è stata affissa all'Albo il _____ l'Addetto _____

E' stata ritirata dall'Albo il _____ l'Addetto _____

- Si attesta che contro la presente delibera non è pervenuto alcun reclamo.
- Si attesta che contro la presente delibera è pervenuto reclamo da :

Palermo _____

Il Responsabile dell'Ufficio Deliberazioni

Annotazioni _____



ALLEGATO ALLA DELIBERA
N. 00204 DEL 25 FEB. 2021

Allegato alla proposta nr 16/REPT del 28/01/2021

Importo Proposta

1.875.924,90

Oggetto: proroga tecnica anno 2021 gara di bacino avente ad oggetto la fornitura in somministrazione di presidi specialistici per anestesia e rianimazione e terapia del dolore occorrenti al bacino della Sicilia Occidentale, espletata, in qualità di Azienda capofila, dall'A.S.P. di Trapani, aggiudicata in forza delle delibere n. 289 del 31.10.2014 e n. 710 del 04.11.2016.

Conto Economico	Macro Struttura	Budget Assegnato	Variazioni Budget	Budget Autorizzato	Prop. Delibera	Budget Impegnato Delibera nr.	Importo	Budget Disponibile
5.01.01.05.01 - ACQ.DISPOS.DA SOMMIN.PRELIEVO E RACC.(A)	ADFAR	✓ 550.648,00	500.000,00	299.547,40	16/REPT		✓ 349.201,70	223.132,30
5.01.01.05.02 - ACQ.DISPOS.MED.CHIR.SPEC.(B-G-N)	ADFAR	✓ 1.301.820,87	0,00	168.900,65	16/REPT		✓ 836.904,10	296.016,12
5.01.01.05.03 - ACQ.DISPOS.MED.CHIR.GEN. E	ADFAR	✓ 1.234.353,49	0,00	486.114,03	16/REPT		✓ 33.132,20	696.710,27
5.01.01.05.04 - ACQ.DISPOS.PER APPARATO CARDIOCIRC.(C)	ADFAR	✓ 679.000,00	✓ 1.500.000,00	117.837,22	16/REPT		✓ 118.146,60	48.437,92
5.01.01.05.06 - ACQ.MATERIALE PER DIALISI (F)	ADFAR	✓ 164.500,00	0,00	30.000,00	16/REPT		✓ 1.689,00	132.811,00
5.01.01.05.07 - ACQ.STRUMENTARI CHIRURGICI (K-L)	ADFAR	✓ 490.584,90	0,00	137.248,94	16/REPT		✓ 49.247,20	304.088,76
5.01.01.05.09 - ACQ.SUPPORTI O AUSILI TECN.DISABILI (Y)	ADFAR	✓ 11.916,34	50.000,00	10.596,00	16/REPT		✓ 18.016,50	33.303,84
5.01.01.05.11 - ACQ.PROTESI IMPIANT.E PROD.OSTEOSINT.(P)	ADFAR	✓ 1.482.977,00	0,00	175.211,20	16/REPT			796.225,80

Allegato alla proposta nr 16/REPT del 28/01/2021

Importo Proposta

1.875.924,90

Oggetto: proroga tecnica anno 2021 gara di bacino avente ad oggetto la fornitura in somministrazione di presidi specialistici per anestesia e rianimazione e terapia del dolore occorrenti al bacino della Sicilia Occidentale, espletata, in qualità di Azienda capofila, dall'A.S.P. di Trapani, aggiudicata in forza delle delibere n. 289 del 31.10.2014 e n. 710 del 04.11.2016.

Conto Economico	Macro Struttura	Budget Assegnato	Variazioni Budget	Budget Autorizzato	Prop. Delibera	Budget Impegnato Delibera nr.	Importo	Budget Disponibile	
5.01.01.05.12 - ACQ.DISPOSITIVI MEDICI VARI E MICROINFUSORI (V-Z11-Z12)	ADFAR	✓ 5.929.000,00	0,00	1.951.157,07	16/REPT		✓ 1.763,00	3.898.281,63	
5.01.01.06.01 - ACQ.PROTESI IMPIANTABILI ATTIVE (J)	ADFAR	✓ 1.459.500,00	410.000,00	1.278.723,80	16/REPT		✓ 58.351,60	30.436,20	
5.01.01.07.02 - ACQ.DISPOS.MED.DIAGN.IN VITRO IVD	ADFAR	✓ 31.866,20	0,00	16.497,30	16/REPT		✓ 49,00	15.319,90	
5.01.01.12.01 - ACQ.ALTRI MATER.SANITARI	ADFAR	✓ 31.850,00	60.000,00	28.627,93	16/REPT		✓ 1.523,00	58.721,35	
TOTALE PRENOTATO							✓	1.875.924,90	

Autore: Operatore Tecnico Informatico
Sig.ra Daniela Fontana

Il Responsabile della Struttura Assegnataria di Budget

ASP PALERMO
Dipartimento Farmaceutico
Il Direttore
Dr. Maurizio Pastorello



ALL. A

Servizio Sanitario Nazionale
Regione SicilianaVIA MAZZINI, 1 - 91100 TRAPANI
TEL. (0923) 805111 - FAX (0923) 873745
Codice Fiscale - P. IVA. 02363280815

U.O.C.: Provveditorato ed Economato
 U.O.S.: Forniture Sanitarie
 Tel 0923 805281 - Fax 0923 25180
 e-mail: provveditorato.trapani@asptrapani.it
 PEC: provveditorato@pec.asptrapani.it

Rif. Nota: _____ del _____

ALLEGATO ALLA DELIBERA

00204

N. DEL

25 FEB. 2021

OGGETTO: Procedura aperta centralizzata per la fornitura quinquennale di Dispositivi Medici per "Anestesia e Rianimazione" e "Terapia del Dolore" occorrenti alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere del Bacino Occidentale della Regione Sicilia.
Individuazione componenti Commissione Tecnica Interaziendale.

Ai Direttori Generali:

- ⇒ A.S.P. di Agrigento
- ⇒ A.S.P. di Caltanissetta
- ⇒ A.S.P. di Palermo
- ⇒ A.O.U. Policlinico "P. Giaccone"
- ⇒ A.O.O.R. "Villa Sofia - Cervello"
- ⇒ A.R.N.A.S. "Civico - Di Cristina - Benfratelli"
- ⇒ Fondazione Istituto San Raffaele Giglio

Inoltrata tramite PEC

Per copia conforme al
 documento esistente
 agli atti di ufficio.

e, p.c. ai Dirigenti Responsabili delle rispettive
 UU.OO.CC. Provveditorato

Data _____
 Il Funzionario Responsabile

all' Assessorato della Salute
 Dipartimento della Pianificazione Strategica
 Servizio 3- Gestione degli Investimenti

Con riferimento alla gara di bacino in oggetto, si comunica che la scrivente ASP (capofila) ha ultimato le operazioni telematiche relative alla verifica della documentazione amministrativa contenuta nelle Buste "A" presentate dai n. 114 Operatori Economici concorrenti, alla verifica della sussistenza della prescritta documentazione tecnica contenuta nelle Buste "B" e alla conseguente ammissione delle ditte in regola con le prescrizioni del Disciplinare di gara.

Dovendosi a questo punto procedere all'accertamento della conformità dei prodotti offerti dalle ditte ammesse alle caratteristiche tecniche prescritte dal C.S.A. e dall'allegato elenco, si chiede di comunicare (ovvero confermare) il nominativo del Dirigente Medico di rispettiva competenza che potrà essere chiamato a far parte della Commissione Tecnica interaziendale, che sarà costituita da 5 elementi, dei quali quattro individuati tra tutti i nominativi pervenuti ai quali si aggiungerà un Referente dell'Azienda capofila con funzioni di coordinatore.

In considerazione dell'urgenza di definire la procedura nel più breve tempo possibile, si evidenzia fin d'ora la necessità che i componenti della predetta commissione espletino le valutazioni tecniche di pertinenza in tempi rapidi e comunque entro il termine massimo del 28/02/2021.

Tenuto infine conto delle contingenti misure straordinarie in vigore per il contenimento e il contrasto dell'emergenza epidemiologica da COVID-19, questa azienda capofila si riserva di comunicare eventuali modalità alternative per l'espletamento delle sedute riservate da parte della Commissione Tecnica Interaziendale successivamente alla nomina.

Si resta in attesa di urgente riscontro entro e non oltre 10 giorni dal ricevimento della presente.

Distinti saluti.

IL RUP E RESPONSABILE
U.O.S. FORNITURE SANITARIE
Dott.^{ssa} Bice Malato

IL RESPONSABILE F.F.
U.O.C. PROVVEDITORATO ED ECONOMATO
Dott.^{ssa} Giuseppa Messina

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
Dott. Paolo Zappalà



ALL. B

Servizio Sanitario Nazionale
Regione Siciliana

VIA MAZZINI, 1 - 91100 TRAPANI
TEL. (0923) 805111 - FAX (0923) 873745
Codice Fiscale - P. IVA 02363280815

U.O.C.: Provveditorato ed Economato
U.O.S.: Forniture Sanitarie
Tel 0923 805281 - Fax 0923 25180
e-mail: provveditorato.trapani@asptrapani.it
PEC: provveditorato@pec.asptrapani.it
Rif. Nota: _____ del _____

ALLEGATO ALLA DELIBERA

N. 00204 DEL 25 FEB. 2021

OGGETTO: Procedura aperta centralizzata per la fornitura quinquennale di Dispositivi Medici per "Anestesia e Rianimazione" e "Terapia del Dolore" occorrenti alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere del Bacino Occidentale della Regione Sicilia.
Individuazione componenti Commissione Tecnica Interaziendale.

Ai Direttori Generali:

- ⇒ A.S.P. di Agrigento
- ⇒ A.S.P. di Caltanissetta
- ⇒ A.S.P. di Palermo
- ⇒ A.O.U. Policlinico "P. Giaccone"
- ⇒ A.O.O.R. "Villa Sofia - Cervello"
- ⇒ A.R.N.A.S. "Civico - Di Cristina - Benfratelli"

Inoltrata tramite PEC

Per copia conforme al documento esistente agli atti di ufficio.

Data _____
Il Funzionario Responsabile

e, p.c. ai Dirigenti Responsabili delle rispettive
UU.OO.CC. Provveditorato

all' Assessorato della Salute
Dipartimento della Pianificazione Strategica
Servizio 3- Gestione degli Investimenti

Con riferimento alla gara di bacino in oggetto e ad integrazione di quanto richiesto con precedente nota prot. 121188 del 24/11/2020, si precisa che - per questione di opportunità - il nominativo da individuare per la successiva composizione della Commissione Tecnica interaziendale dovrà riguardare un Dirigente Medico diverso da quello che ha partecipato alla redazione e sottoscrizione del Progetto Tecnico di gara.

Si resta in attesa di urgente riscontro entro e non oltre 10 giorni dal ricevimento della presente.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE F.F.
U.O.C. PROVVEDITORATO ED ECONOMATO
Dott. ^{ssa} Giuseppa Messina



IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
Dott. Paolo Zappalà

Dipartimento Farmaceutico

Servizio Farmacie
Via Pindemonte 88
90129 - PALERMO
Telefono
091 7033269/091 7033182
Fax
091 7033019
EMAIL
dipfarmaco@asppalermo.org
WEB
www.asppalermo.org

ALL. C

ALLEGATO ALLA DELIBERA

N.....DEL.....

Per copia conforme al
documento esistente
agli atti di ufficio.

Data _____
Il Funzionario Responsabile

Al Direttore dell'UOC Provveditorato

Sede

OGGETTO: Proroga delibere in scadenza al 31.12.2020.

Considerato che le seguenti delibere 578/2020 per acquisto di dispositivi di Gastroenterologia ed Endoscopia, 162/2020 per acquisto di suture, 473/2020 per acquisto di dispositivi medici di Anestesia e Rianimazione, 962/2020 per acquisto di protesi e mezzi di osteosintesi, sono in scadenza al 31/12/2020, per garantire le attività delle Sale Operatorie aziendali, si chiede, con urgenza, di provvedere alla definizione delle proroghe delle suddette delibere.

Il Farmacista Dirigente
Dr. Rosario Oliveri

Rosario Oliveri

Il Direttore del Dipartimento Farmaceutico
Dr. Maurizio Pastorello

Maurizio Pastorello

DETERMINA DEL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
PROVVEDITORATO E TECNICO

Determina n. 56/STR ALL. D del 19-01-2016

OGGETTO: Deliberazione n. 763 del 09.10.2015 "Procedura aperta per l'appalto della fornitura quinquennale in somministrazione di materiale sanitario, di medicazione e di presidi chirurgici occorrenti alle A.R.N.A.S., Aziende Ospedaliere e Aziende Sanitarie Provinciali del bacino occidentale della Regione Sicilia. Aggiudicazione definitiva". Subentro della TEGEA srl nell'esecuzione della fornitura aggiudicata alla KCI MEDICAL srl.

ALLEGATO ALLA DELIBERA

N. 00204 DEL 25 FEB. 2021

U.O.C. PROVVEDITORATO
SITUAZIONE CONTABILE Bilancio 2016
N° Centro di costo _____
N° Conto Economico _____
Ordine n° _____ del _____
Budget assegnato (Euro) _____
Budget già utilizzato (Euro) _____
Budget presente atto (Euro) _____
Disponibilità residua di budget (Euro) _____
<input checked="" type="checkbox"/> Il presente atto non comporta ordine di spesa
Proposta n. <u>35/STR</u> del <u>19-01-2016</u>
Il Collaboratore Coordinatore (<u>Dr.ssa Brigida Domingo</u>)

DIPARTIMENTO RISORSE ECONOMICO-FINANZIARIE E PATRIMONIALE
ANNOTAZIONE CONTABILE - BILANCIO Esercizio 2016
Prot. n. _____ del _____
N° Conto economico _____
N° Conto Patrimoniale _____
Importo (Euro) _____
Prima nota contabile _____
Il Direttore dell'U.O.C. Bilancio e Programmazione (<u>Dr. Antonio Guzzardi</u>)
Il Direttore del Dipartimento

Per copia conforme al
documento esistente
agli atti di ufficio.

Data _____
Il Funzionario Responsabile

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato

Tenuto conto di quanto disposto con deliberazione del Direttore Generale n. 2320 dell'8.08.2005 e n. 2879 del 20.12.2005 avente per oggetto: "Disposizioni in ordine al decentramento delle funzioni – individuazione della materia e delle macrofunzioni delegate" e s.m.i.

Premesso che con provvedimento n. 763 del 09.10.2015 si è proceduto all'aggiudicazione definitiva della fornitura quinquennale, in somministrazione, di materiale sanitario, di medicazione e presidi chirurgici occorrenti alle Aziende Ospedaliere e Sanitarie del bacino della Sicilia Occidentale;

- che, riguardo al fabbisogno di dispositivi medici occorrenti all'A.S.P. di Palermo, sono stati definitivamente aggiudicati, tra gli altri, alla Ditta KCI MEDICAL srl di Milano i sottoindicati lotti:

- 1) lotto n. 75 (medicazioni in idrocolloidi),
- 2) lotto n. 76 (medicazioni in carbone attivo puro),

Preso atto che con nota del 17.12.2015 la ditta KCI MEDICAL srl di Milano ha comunicato che, a causa della riorganizzazione apportata alla rete di vendita, il distributore esclusivo di tutti i prodotti delle linee KCI MEDICAL – SYSTAGENYX – LIFE CELL per la Regione Sicilia è la Ditta TEGEA srl di San Giovanni in Persiceto (BO), la quale eseguirà la fornitura dei dispositivi medici aggiudicati;

- che con nota del 15.12.2015 la Ditta TEGEA srl ha dichiarato di volere subentrare alla fornitura aggiudicata alla Ditta KCI MEDICAL srl, come sopra specificato;
- che, con nota prot. n. 12397 del 30.12.2015, l'U.O.C. Provveditorato ha richiesto alla Ditta TEGEA srl la documentazione occorrente al fine di predisporre la determina di subentro nell'esecuzione della fornitura;

- che la Ditta TEGEA srl con nota del 14.01.2016 – trasmessa mezzo PEC – ha inviato quanto richiesto;

Visti la dichiarazione congiunta di subentro del 12.01.2016 siglata dai rappresentanti legali di entrambe le ditte;

- le dichiarazioni rilasciate dalla ditta TEGEA srl in merito agli artt. 38 e 39 D.Lgs. 63/06;

Preso atto che questa U.O.C. sta provvedendo a richiedere ai competenti Uffici le relative certificazioni per verificare quanto dichiarato dalla Ditta TEGEA, in ordine all'insussistenza di cause di esclusione;

Atteso che l'art. 5 del Disciplinare della gara in parola stabilisce che resta nell'esclusiva competenza di ogni singola Azienda Sanitaria consorziata,

per la propria singola quota di fornitura, l'autonoma gestione del rapporto negoziale;

- che la presente determina non comporta alcun onere finanziario a carico del bilancio aziendale;

Ritenuto

di dovere autorizzare il subentro della Ditta TEGEA srl di San Giovanni in Persiceto (BO) nell'esecuzione della fornitura aggiudicata alla Ditta KCI MEDICAL srl di Milano;

- di dovere dare immediata esecuzione al presente provvedimento, al fine di dare continuità di approvvigionamento alle Strutture Sanitarie Aziendali presso la Ditta TEGEA srl di San Giovanni in Persiceto (BO);

Dato atto

della conformità della presente proposta alla normativa vigente che disciplina la materia trattata;

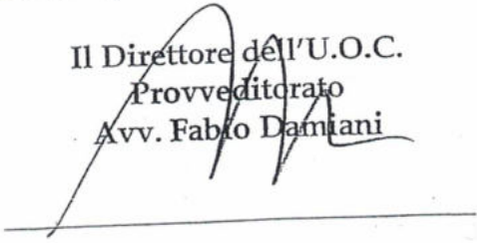
PROPONE di

Per i motivi in premessa esposti e che qui s'intendono integralmente richiamati:

- 1) Prendere atto che, riguardo ai fabbisogni necessari all'A.S.P. di Palermo della fornitura quinquennale, in somministrazione, di materiale sanitario, di medicazione e presidi chirurgici occorrenti alle Aziende Ospedaliere e Sanitarie del bacino della Sicilia Occidentale - aggiudicata da questa Azienda con provvedimento n. 763 del 09.10.2015 -, la Ditta KCI MEDICAL srl di Milano, in ordine ai lotti n.ri 75 e 76, ha comunicato che la fornitura sarà eseguita dalla Ditta TEGEA srl di San Giovanni in Persiceto, come in premessa in specificato;
- 2) Prendere atto della dichiarazione congiunta di subentro;
- 3) Autorizzare il subentro della Ditta TEGEA srl di San Giovanni in Persiceto (BO) nell'esecuzione della fornitura aggiudicata alla Ditta KCI MEDICAL srl di Milano di cui al superiore punto 1), sempre che non si accertino cause di esclusione nei confronti della ditta TEGEA srl;
- 4) Stabilire che la fornitura verrà effettuata dalla ditta TEGEA srl alle medesime condizioni contrattuali ed economiche già proposte dalla Ditta KCI MEDICAL srl in sede di aggiudicazione della gara di bacino;
- 5) Prendere atto che il presente provvedimento non comporta alcun onere finanziario a carico del bilancio aziendale;
- 6) Dare immediata esecuzione al presente provvedimento per i motivi di cui in premessa.



Il Direttore dell'U.O.C.
Provveditorato
Avv. Fabio Damiani

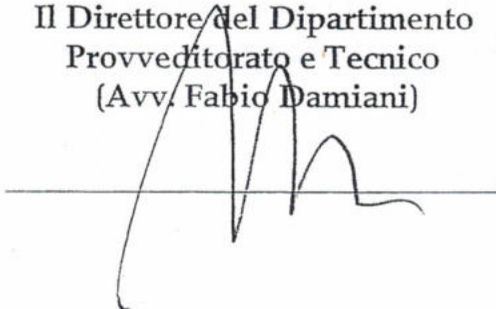


- Vista la proposta di determina che precede ed il cui dispositivo si intende qui di seguito trascritto

DETERMINA

di approvare la superiore proposta

Il Direttore del Dipartimento
Provveditorato e Tecnico
(Avv. Fabio Damiani)

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'F' followed by several loops and a horizontal line at the end, positioned over a horizontal line.

REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
PALERMO

ATTESTAZIONI

Determina n. _____ del _____

Il Responsabile

La presente determina è stata affissa all'Albo il _____ L'Addetto _____

E' stata ritirata dall'Albo il _____ L'Addetto _____

Si attesta che contro la presente deliberazione non è pervenuto alcun reclamo.

Si attesta che contro la presente deliberazione è pervenuto reclamo da:

Palermo _____

Il Responsabile

Annotazioni



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE

Sede legale: Via G. Cusmano, 24 - 90141

PALERMO

C.F. e P. I.V.A.: 05841760829

DIPARTIMENTO RISORSE ECONOMICO-FINANZIARIE, PATRIMONIALE, PROVVEDITORATO E TECNICO

U.O.C. Provveditorato

Via Pindemonte, 88

90129 - Palermo

Telefono

091 7033073-4093

FAX

091 7033076

EMAIL

provveditorato@asppalermo.org

provveditorato@pec.asppalermo.org

WEB

www.asppalermo.org

ALL. E

ALLEGATO ALLA DELIBERA

N. 00204 DEL 25 FEB. 2021

Per copia conforme al documento esistente agli atti di ufficio

Data _____
Il Funzionario Responsabile

Al Direttore del
Dipartimento Farmaceutico
SEDE

OGGETTO: Delibera di proroga gara anestesia e rianimazione e terapia del dolore.

In riscontro a Vs. nota prot. ASP-0066105-2020 del 15.12.2020 e con riferimento a quanto in oggetto si rappresenta che codesto Dipartimento dovrà quantificare l'importo relativo all'impegno di spesa per l'anno 2021.

Detto importo dovrà essere distinto sia per singolo conto economico, sul quale dovrà gravare la spesa, sia per ciascun lotto in cui è divisa la procedura di gara ciò al fine dei provvedimenti di competenza della scrivente U.O.C. ai fini delle comunicazioni ANAC (CIG).

Si evidenzia che questa U.O.C. ha provveduto a richiedere e ad ottenere dalle ditte aggiudicatrici la disponibilità alla proroga tecnica fatta eccezione per i seguenti lotti che **non saranno, pertanto, oggetto di proroga** non avendo ricevuto l'assenso dalle ditte:

- Gruppo "A" n.ri 114 - 115 - 171 - 173 - 174 - 177 - 192 - 203 - 225 - 245
- Gruppo "B" n. 11

Si resta in attesa di quanto richiesto

Il Dirigente Amministrativo
Avv. Roberta Milazzo

Il Direttore dell'U.O.C.
Provveditorato

Dr. Pietro M. Caltagirone

ALL. F

Dipartimento Farmaceutico

Servizio Farmacie
Via Pindemonte 88
90129 - PALERMO
Telefono
091 7033269/091 7033182
Fax
091 7033019
EMAIL
dipfarmaco@asppalermo.org
WEB
www.asppalermo.org

ALLEGATO ALLA DELIBERA

N. 00204 DEL 25 FEB. 2021

Per copia conforme al
documento esistente
agli atti di ufficio.

Al Direttore dell'UOC Provveditorato
ASP Palermo

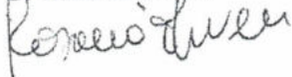
Data _____
Il Funzionario Responsabile

Sede

OGGETTO: Proroga gara di dispositivi medici per anestesia e rianimazione e terapia del dolore.

A riscontro della Vs nota prot. ASP-0001552 del 11 Gennaio 2021, si trasmette alla mail provveditorato@asppalermo.org file Excel con la ripartizione dell'importo totale dell'impegno di spesa per l'anno 2021 sui vari conti economici e prospetto riepilogativo del suddetto importo suddiviso per lotto.

Il Farmacista Dirigente
Dr Rosario Oliveri



Il Direttore del Dipartimento Farmaceutico
Dr Maurizio Pastorello



AL. E

ALLEGATO ALLA DELIBERA
N. 00209 DEL 25 FEB. 2021

GRUPPO "A" - PRESIDI SPECIALISTICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE

PROSPETTO CON LE AGGIUDICAZIONI RIGUARDANTI L'AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI PALERMO

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
2	C01010103	Set catetere neonatale epicutaneo in poliuretano di ultima generazione (o equivalente), marcatura centimetrica, alette di fissaggio e prolunga integrata. Misure: diam 28 G x cm 20 circa con ago apribile con diametro G 24; diam 23 G x cm 30 circa con ago apribile con diametro G 20. Monouso. In confezione sterile singola.	100	ZA13068487	VYGON	Set catetere neonatale 28G x cm 20 ago apribile G 24 - 23 G x cm 30 ago apribile G 20	380000126120 - 380000126230	31153 - 82885	€ 46,50
6	C010301	Agocannula arteriosa in PTFE per il monitoraggio della pressione arteriosa invasiva e prelievo di sangue per EGA, fornita di alette forate e di sistema ON/OFF di chiusura del flusso. mis. 20G e 22 G x 30 mm	200	ZZA306AA11	BECTON DICKINSON	AGO CANNULA ARTERIOSO	682245	70082R	€ 5,00
7	C010301	Kit a circuito chiuso per la puntura dell'arteria radiale comprendente catetere in poliuretano radiopaco 20G x 4,5 cm circa con alette di fissaggio, premonato su ago introduttore 22G e filo guida secondo la metodica Seidinger coperto da camicia di protezione con sistema di avanzamento protetto, confezione singola sterile.	100	ZC0306AA4C	VIRTUTE	Set incannulamento arteria in poliuretano mis. FR 2 x 2 cm/ FR 2 x 3 cm / FR 3 x 4 cm / FR 4 x 4 cm/ FR 4 x 8 cm	5119.702 5119.906 5119.904 5119.204	85082	€ 14,88
8	C010301	Set per incannulamento arteria in poliuretano o equivalente, comprensivo di tutto l'occorrente per il posizionamento secondo la tecnica di Seidinger: filo guida di lunghezza e diametro adeguati con punta morbida da un lato e rigida dall'altro; ago introduttore di lunghezza e diametro adeguati; catetere monolumine delle seguenti misure: diam. 2 Fr x lunghi. cm 2 e 3 circa; diam. 3 Fr x lunghi. cm 4 circa; diam. 4 Fr x lunghi. cm 4 e 8 circa. Monouso sterili. In confezione singola.	100	Z6A306AAAB	TELEFLEX	Set catetere arteria radiale mis. 20 ga X 4,4 cm	RA-04020	1317753R	€ 12,00
9	C010301	Set per accesso arterioso femorale con tecnica di Seidinger a circuito chiuso in confezione sterile, comprendente: catetere in poliuretano o equivalente, radiopaco premonato su ago introduttore, a parete sottile. Mis. G 14, 16, 18 x lunghi. cm 10-16 circa; filo guida coperto da camicia di protezione con sistema di avanzamento protetto.	100	ZBA306AAFC	TELEFLEX MEDICAL	Catetere arteria femorale mis. 14GA x 15,3 cm - 16GA X 17,8cm - 17GA x 10,8 cm	FA-04014 - FA-04016 - FA-04018	131923R	€ 14,90
11	C010104	Catetere per arteria/vena ombelicale monolumine, monouso, sterile. In poliuretano con punta circolare aperta atraumatica, marcatura centimetrica a partire dall'estremità distale, radiopaco, con attacco luer-lock. Mis. da Ch 2,5 a Ch 5 x lunghi. cm 38-40 circa.	210	Z6C306AB30	VYGON	Catetere ombelicale PUR CH 2,5-30 cm - Catetere ombelicale PUR CH 3,5-40 cm - Catetere ombelicale PUR CH 4-40 cm - Catetere ombelicale PUR CH 5-40 cm	220000127002 - 220000127003 - 220000127004 - 220000127005	58766	€ 10,48
19 a	C019004	Set per monitoraggio pressorio invasivo ad una via, monouso sterile, preassemblato. Linea paziente di almeno 120 cm a valle del trasduttore con sistema di prelievo a circuito chiuso needle free. Serbatoio in linea di almeno 5 ml. Il dispositivo deve prevedere l'utilizzo di un sistema il cui flusso di lavaggio sia di circa 3 ml/h.	400	ZB7307BC2C	EDWARDS LIFESCIENCES	Kit monitoraggio pressorio "TRUWAVE" monouso	T001671A	53041	€ 9,09
19 b	C019004	Set per il monitoraggio pressorio invasivo a due vie con le stesse caratteristiche. La ditta aggiudicataria dovrà fornire i cavi di connessione per i monitor in dotazione.	100		EDWARDS LIFESCIENCES	Sistema di monitoraggio pressorio a 2 trasduttori con sistema chiuso "VAMP"	T001737A	53087	€ 16,90
						Bracciale Soft_Cur Neonatale completo di Adattatore 3300xx tubo doppia	2521	79762	€ 3,90
						arancione/bianco	2422		
						azzurro/bianco	2523		
						verde/bianco	2524		
						navy/bianco	2524		
						rosa/bianco	2523		

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
20	Z12040185	Bracciali per la rilevazione della P.A. incruenta, monopaziente, con chiusura a valcorno, compatibili con tutti i sistemi NIBP in dotazione. Misure neonatali sec. il peso corporeo, pediatriche, adulti, small, medium, large e obese.	50	Z0F306AB9D	GE MEDICAL SYSTEMS	Bracciale Soft-Cur Neonatale completo di Adattatore 3300xx Connettore S Rubin accoppiato arancione/bianco	2450		
						PEDIATRICO verde/bianco	2451		
						ADULTI azzurro/bianco	2452		
						ADULTO navy/bianco	2452		
						ADULTO LONG navy/bianco	2454		
						ADULTO LAR rosa /bianco	2455		
						ADULTO Lar ge Long rosabianco	2456		
						Per Coscia marrone/bianco	2457		
21	A05010101	Pompa elastomerica a flusso predeterminato, sterile, monopaziente, con palloncino in silicone, per infusione continua di farmaci, con via di carico dotata di valvola unidirezionale, parete trasparente impermeabile ai raggi UV, tubo anti ingiunocchiamiento, filtro. Compatibile con l'utilizzo con i vari tipi di farmaci (antibiotici, analgesici, chemioterapici), Latex free.	2.070	8615102F0F	SCOGNAMIGLIO	Pompe elastomeriche ACCUFER CTX 100ml flusso da 0,5 ml/h a 5ml/h - ml 50/60 flusso 0,5 ml/h - ml 50/60 flusso 1 ml/h - ml 50/60flusso 2ml/h - ml 50/60 flusso 4 ml/h - ml 50/60 flusso 5 ml/h - ml 50/60 flusso 10 ml/h - ml 100/150 flusso 0,5 ml/h - ml 100/150 flusso 1 ml/h - ml 100/150 flusso 2 ml/h - ml 100/150 flusso 4 ml/h - ml 100/150 flusso 5 ml/h - ml 100/150 flusso 10 ml/h	CT00055 - CT0110S - CT0020S - CT0040S - CT0050S - CT0100S - CT0005M - CT0010M - CT0020M - CT0040M - CT0050M - CT0100M	325941	€ 8,5287
		Capacità da 150 a 300 ml con flussi da 2 ml/h a 10 ml/h	84			Pompe elastomeriche ACCUFER CTX 100ml flusso da 2 ml/h a 10 ml/h - ml 100/150 flusso 0,5 ml/h - ml 100/150 flusso 1 ml/h - ml 100/150 flusso 2ml/h - ml 100/150 flusso 4 ml/h - ml 100/150 flusso 5 ml/h - ml 250/300 flusso 1 ml/h - ml 250/300 flusso 2 ml/h - ml 250/300 flusso 4 ml/h - ml 250/300 flusso 5 ml/h - ml 250/300 flusso 10 ml/h	CT0005M - CT0010M - CT0020M - CT0040M - CT0050M - CT0100M - CT0010L - CT0015L - CT0020L - CT0040L - CT0050L - CT0100L	325941	8,5287
22	A05010201	Pompa elastomerica a flusso variabile, sterile, monopaziente, con palloncino in silicone, per infusione continua di farmaci, con via di carico dotata di valvola unidirezionale, parete rigida trasparente impermeabile ai raggi UV, tubo anti ingiunocchiamiento dotato di filtro in linea e clamp, flusso variabile da 1 a 15 ml/h circa con incrementi 1 ml/h. Compatibile con l'utilizzo con i vari tipi di farmaci (antibiotici, analgesici, chemioterapici), Latex free.	200	Z46306ACB6	SCOGNAMIGLIO	Pompe elastomeriche ACCUFERS VARICON Capacità 100/120 ml	V1248M	190187/R	22,716
		Capacità 100 ml circa				Pompe elastomeriche capacità 300/320 ml	V1248L	190187/R	24,716
		Capacità 250-300 ml circa							
23	A0703	Rubinetto a tre vie, compatibile con tutti i tipi di infusioni, trasparente, con attacchi luer-lock, tre e quattro posizioni per consentire l'apertura contemporanea anche di tre vie, latex free, monouso, sterile in confezione singola.	7.800	Z43306ACE2	BENEFIS	Rubinetto 3 ve	76038111	497221/R	€ 0,132

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
24	A0703	Rubinetti, con le caratteristiche indicate al lotto 23, con prolungha, termosaldate, dotate di valvola antiriflusso, monouso, sterile in confezione singola.	100	Z61306AD20	VYGON	Rubinetti tre vie con prolungha cm 13,5 - cm 25- cm 50	33A701410101 - 33A701410001 - 33A701410501	53384	€ 1,60
						Misure: 10, 20, e 30 cm			
		Misure: 50, 100, 150 e 200 cm	100			Rubinetti tre vie con prolungha cm 80 - cm 100- cm 150- cm 200	33A701418001 33A701411001 33A711011501 33A711012001	53384 53384 53300 53300	€ 1,70
25	A0703	Rampa con quattro rubinetti, in corpo unico, con le caratteristiche indicate al lotto 23. Ciascun rubinetto deve essere preassemblato con valvola antiriflusso. Monouso, sterile in confezione singola	270	Z41306AD53	VYGON	Rampa 4 rubinetti	22.005.827.942	63288	€ 8,80
28	A030201	Prolunga per infusione venosa in PVC o equivalente, trasparente, compatibile con tutti i tipi di infusione. Monouso, sterile in confezione singola, attacco luer-lock lunghezza cm 50-100-150-200 circa.	4.300	Z33306AE74	CAIR ITALIA	PROLUNGA IN PVC LUNGH. 50 CM - 100 CM - 150 CM - 200 CM	PN3105M - PN3110M - PN3115M - PN3120M	66847/R - 66837/R - 66844/R - 287756/R	€ 0,29
29	A030201	Prolunga per monitoraggio arterioso in PE o equivalente, trasparente con attacco luer-lock, resistente ad alte pressioni. Monouso, sterile in confezione singola. Lunghezza di cm 50-100-150-200 circa.	3.200	Z6E306AEAB	CAIR ITALIA	PROLUNGA IN PE/PVC lungh. 50 CM - 100 CM - 150 CM - 200 CM	PB3105M - PB3110M - PB3115M - PB3120M	53173/R - 53256/R - 53257/R - 53259/R	€ 0,33
31	A07050202	Sistema di sicurezza per connessione universale a circuito chiuso, non meccanico, ad unico componente anticontaminazione, per linee endovenose e endarteriose e per la gestione asettica, multi dose, di fluidi, farmaci e soluzioni, senza utilizzo di aghi. Il sistema è composto da contenitore in polimero, raccordabile con attacco luer-lock e luer-slip, resistente alla pressione idrostatica ed a quella arteriosa, sigillo comprimibile in silicone luer femmina, privo di lattice e di molle, condotto fluido in ABS, apice a due fori, delusso del condotto 16G per capillazione. Latex free ed assenza di sistemi metallici all'interno.	1.100			Connettore universale senza anello.	011-C3300	512271	€ 0,52
			110			Connettore fisso con prolungha, diametro interno 1,2 mm circa - cap. 0,3 mm - lunghezza 18 cm circa, con luer lock ed una clamp.	011-C3302	344870/R	€ 1,23
			520	86151262E1	GIMAS	Connettore fisso per accesso ad Y in prolungha antiritorcigliamento, diametro interno 2,3 mm - cap. 1,2 mm - lunghezza 22 cm circa, con luer lock ed una clamp.	011-C4203-1	324896/R	€ 1,30
			420			Tre connettori fissi con prolungha triforcata, diametro interno 1,2 - lunghezza 16 cm circa, con luer lock e 4 clamp.	011-C3323	515808	€ 2,47
			400			Connettore fisso con prolungha, diametro interno 1,00 mm - lunghezza 150 cm circa.	011-H3001	362970/R	€ 1,23
			70			Connettore fisso con prolungha ambraia, diametro interno 1,00 mm - lunghezza 150 cm circa.	011-H3002	362972/R	€ 1,23
			170			Rampa a 3 rubinetti dotati di connettore fisso con prolungha spiralata da 275 cm circa e rubinetto con connettore fisso, prolunghino da 25 cm circa e luer lock girevole.	011-H3003	513911	€ 8,00
			1.020			Rampa a 4 rubinetti come sopra.	011-H3004	513912	€ 9,10
			320			Altri flussi per dialisi.	D1000	515367	€ 1,30
			32	A07050202	Accesso vascolare needle free per la somministrazione intravenosa di soluzioni, e per connessioni con dispositivi dotati di raccordi Luer Lock maschio e Luer maschio slip, senza l'utilizzo di aghi in metallo, monouso sterile, costituito da: un corpo in policarbonato o poliestere; un sito per iniezione con valvola di tenuta in silicone e raccordi luer lock femmina; un raccordo Luer Lock maschio. Senza lattice, né PVC, né metallo.	50	Z09306AEE6	BENEFIS	Accesso vascolare needle free
35	Z12030203	Dispositivo per la misurazione della pressione venosa centrale composto da colonna graduata, rubinetto a tre vie, tubo prolungha lungo 100 cm circa con derivazione laterale e filtro. Livello per regolazione.	100	Z09306AEE6	BBRAUN	MEDIFIX 100 cm	4276620	23735	€ 4,80

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
36 a	C01020201	Set per cvc monolumine in poliuretano o equivalente, centimetrato, con punta morbida atriomatica, dilatore e filo guida con punte morbide a j da un lato e dritta dall'altro, tutti di lunghezza e diametro adeguati; connessioni luer lock; prolunghie esterne clampabili; doppio dispositivo di ancoraggio alla cute di cui uno mobile da collocare all'inserzione cutanea per impedire lo sconnessione del catetere; tappo otturatore; catetere monolumine, confezione singola, sterile, latex free, C-183 Misure diam. 14G - 16G - 18G; lunghezza cm 20 circa.	300	Z7C306AF80	GIMAS	Set per cvc monolumine 5FR 20 x 16 - 6 FR 20 X 14 - 4 FR 20x 18	61520 - 61620 - 61420	107725	€ 9,00
37		Set per cvc bilume e trilume costituito da catetere in poliuretano radiopaco ad elevata biocompatibilità, con punta morbida atriomatica, centimetrato con prolunghie esterne clampabili, guida in acciaio dritta e a j atriomatica, dispositivo di avanzamento della guida utilizzabile con una sola mano, siringa da 5 cc con stantuffo prefornito e valvola per introduzione Seidinger, ago introduttore a parete sottile 18G, dilatore con estremità rastremata, latex-free, in confezione singola sterile		ZF5306AFC2					
a	C01020202	Bilume 7 Fr x 20 cm lumi int. da 16 + 16 G	50			Bilume 7 Fr x 20 cm lumi int. da 16 + 16 G	CV-16702-E	137037R	€ 24,00
b	C01020202	Bilume 7 Fr x 20 cm lumi int. da 14 + 18 G	50			Bilume 7 Fr x 20 cm	CV-17702-E	137037R	€ 24,00
c	C01020202	Bilume 7 Fr x 16 cm lumi int. da 14 + 18 G	50			Bilume 7 Fr x 16 cm	CS12702-E	137037R	€ 24,00
d	C01020202	Bilume 8 Fr x 20 cm lumi int. da 14 + 14 G	50			Bilume 8 Fr x 20 cm lumi int. da 14 + 14 G	CS-15802-E	137037R	€ 24,00
e	C01020203	Trilume 7 Fr x 16 cm lumi int. da 14 + 16 + 16 G	50		TELEFLEX MEDICAL	Trilume 7 Fr x 16 cm lumi int. da 14 + 16 + 16 G	CS-12853-E	137037R	€ 32,00
f	C01020203	Trilume 7 Fr x 16 cm lumi int. da 16 + 18 + 18 G	50			Trilume 7 Fr x 16 cm lumi int. da 16 + 18 + 18 G	CV-12703-E	137945R	€ 32,00
g	C01020203	Trilume 7 Fr x 20 cm lumi int. da 14 + 16 + 16 G	50			Trilume 7 Fr x 20 cm lumi int. da 14 + 16 + 16 G	CS-15853-E	137945R	€ 32,00
h	C01020203	Trilume 7 Fr x 20 cm lumi int. da 16 + 18 + 18 G	50			Trilume 7 Fr x 20 cm lumi int. da 16 + 18 + 18 G	CV-15703-E	137945R	€ 32,00
38		Set catetere venoso centrale costituito da catetere in poliuretano ad elevata biocompatibilità centimetrato su tutta la lunghezza; guida atriomatica con punta a j e dritta; dispositivo di avanzamento e tacche radio-opache centimetrato; doppio sistema di fissaggio cutaneo, comprensivo di sistema di introduzione di sicurezza ad V amovibile che permette l'introduzione della guida nel vaso senza svitare la siringa dall'ago; siringa; ago introduttore; dilatore; clamp, latex free, confezione singola sterile		Z90306AFFD	GIMAS				
a	C01020202	Bilume: 7 Fr x 20 cm con lumi interni da 16 + 16 G	50			Set catetere venoso centrale, bilume	4161211	13409R	€ 19,80
b	C01020203	Trilume: 7 Fr x 20 cm con lumi interni da 14+16 +16 G	50			Set catetere venoso centrale, trilume	4163214	372271R	€ 19,80
40		Set per cvc bilume e trilume adulti antimicrobico costituito da catetere in poliuretano ad elevata biocompatibilità centimetrato su tutta la lunghezza con trattamento antimicrobico mediante il rilascio di ioni d'argento e/o altra sostanza antimicrobica e/o antisettica; guida atriomatica con punta a j e dritta; dispositivo di avanzamento e tacche radio-opache centimetrato; doppio sistema di fissaggio cutaneo, siringa che consenta l'introduzione del seldinger direttamente dallo stantuffo valvolato, ago introduttore; dilatore; clamp; latex free, confezione singola sterile.		Z70306B030	TELEFLEX MEDICAL				
a	C01020202	Bilume: 7 Fr. x 20 cm con lumi interni da 16 + 16 G	130			Bilume: 7 Fr. x 20 cm con lumi interni da 16 + 16 G	CV-26702-E	137973R	€ 38,00
b	C01020203	Trilume: 7 Fr x 20 cm con lumi interni da 16+18 +18G	130			Trilume: 7 Fr x 20 cm con lumi interni da 16+18 +18G	CV-25703-E	138069R	€ 48,00
			20			POWERPICC SF SINGOLO LUME	6175118CE	20480	€ 70,00

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
43	C0102010101	<p>Catetere venoso centrale a punta aperta ad inserimento periferico PICC a breve termine, con tecnica eco guidata con microintroduttore, costituito da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - catetere monolume, bilume e trilume in polietilene adatto all'iniezione di mezzi di contrasto ad una velocità max di 5 ml/sec, lunghezza almeno cm 50, diam da 3 a 6 Fr., radiopaco con marcatura in centimetri, estremità distale luer lock; - un sistema d'introduzione costituito da guida metallica ed introduttore-dilatatore peel-away; - ago microintroduttore a punta ecogenica; - sistema di fissaggio sutureless. 	10	Z733069062	BARD	POWERPICC 5F DOPPIO LUME	6275118CE	20498	€ 70,00
			20			POWERPICC 6F DOPPIO LUME	6276118CE	20498	€ 70,00
						POWERPICC 5F TRIPLO LUME	6386105CE	20662	€ 70,00
48	C01020202	<p>Kit catetere per emodialisi temporaneo in polietilene termosensibile doppio lume a doppia D scanalature laterali "laser cut" per garantire maggiori flussi e minimizzare possibili coaguli. I, con punta in PVC e prolunghe presegnonate a 180° (a iontana) in silicone trasparente flessibile resistente a ripetuti clampaggi. Disponibili nelle misure: 8 - 10 e 11.5 Fr da 12 - 13.5 - 16 e 19.5 cm., completi di kit per introduzione, con ago introduttore da 18G, filo guida da 70cm, dilatatore da 10Fr., medicazioni adesive, tappi di chiusura autosigillanti, latex free.</p>	20	Z2D30680C2	PANZICA	<p>Kit per emodialisi temporaneo MAHURKAR mis. 8 Fr- 12 cm - mis. 8 Fr- 15 cm - mis. 10 Fr- 12 cm - mis. 10 Fr- 15 cm - mis. 10 Fr- 19.5 cm - Laser cut mis. 11.5 Fr- 13.5 cm - Laser cut mis. 11.5 Fr- 16 cm - Laser cut mis. 11.5 Fr- 19.5 cm</p>	<p>8832-539006 - 8832-539007 - 8817-143005 - 8817-146007 - 8817-149007 - 8813-817009 - 8830-415003 - 8813-793013</p>	<p>171852/- 171858/- 171833/- 171835/- 171843/- 171832/- 171842/- 171829/-</p>	€ 57,00
		<p>Set per cateterismo venoso centrale costituito da ago introduttore in acciaio 18G, sonda guida a J (melodica Seidinger), dilatatore, bisturi, siringa di sicurezza che consente l'introduzione del filo guida attraverso lo stanluffo senza staccare la siringa dall'ago, catetere doppio lume a doppia D dritto in polietilene con prolunghe sagomabili con clamp.</p>	80	Z5D30680F3	GIMAS	Set per cateterismo venoso centrale	62816R - 62819R	107897	€ 17,30
51	C01020401	<p>Sistema totalmente impiantabile per terapia infusionale, costituito da camera ed innesto totalmente in titanio, rivestita in polisulfone, RMN compatibile, dotato di setto autosigillante che consente almeno 2000 punture con ago non carotante. Catetere in polietilene long term di ultima generazione dotato di indicatori di lunghezza lungo il corpo catetere, lunghezza non inferiore a mm 750 circa. Innesco catetere-port con sistema ad incastro riposizionabile. Dotato di set a corredo, comprendente: ago smusso, ago introduttore da 18 G, guida a J, introduttore/dilatatore, ago non carotante dritto e a 90°, turnellizzatore in acciaio inossidabile maleabile.</p>		Z363068139	SMITHS MEDICAL	<p>Port-A-Cath II - Pac II venoso STD 1.8 00introduttore 8,5 Fr - 1.0 mm Introduttore 6 Fr</p> <p>Port A- Cath II-Pac II Venoso 1.0 mm Introduttore 6 Fr - 1.6 mm Introduttore 8,5 Fr</p>	<p>21-4055-24 - 21-4053-24</p> <p>21-4083-24 - 21-4071-24</p>	<p>52701</p> <p>52701</p>	<p>€ 93,00</p> <p>€ 93,00</p>
b		profilo basso nelle varie misure	70						

Lotto n	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
52		Sistema impiantabile spinale e/o epidurale per la somministrazione continua di farmaci, costituito da reservoir come sopra (lotto 55), ma con raccordo integrato proporzionato al catetere. Per ogni sistema impiantabile dovrà essere fornito il corrispondente kit di introduzione con ago di Thruoy con alette amovibili, tunnelizzatore in metallo, siringa a perdita di resistenza, filtro da 20 micron.			PLAN1HEALTH	catetere peridurale spinale punta aperta catetere peridurale spinale punta chiusa	201.17.10.61 201.17.10.71	516912/R 516906/R	€ 98,00 € 98,00
a	ND02001	catetere peridurale in poliuretano, lungo almeno 90 cm circa, DI 0,5 mm circa, DE 1,2 mm circa	40	ZDE3065167		catetere peridurale spinale punta aperta	201.17.10.61	516912/R	€ 98,00
b	ND02002	catetere spinale a punta chiusa con almeno n. 3 fori, lungo almeno 90 cm circa, DI 0,5 mm circa, DE 0,9 mm circa				catetere peridurale spinale punta chiusa	201.17.10.71	516906/R	€ 98,00
54 a	A010103	Ago di HUBER - retto. Misure: da 19G a 24 G lunghi. 25 mm circa.				AGO HUBER SURECA G 24 x 25 MM DIRITTO	4439414	385607/R	€ 2,00
54 b	A010103	Ago di HUBER angolato. Misure: da 20 a 22 G lunghi. 15-25 mm circa.	455	Z253069286	BBRAUN	SURECAN G 20 15 mm SURECA G 20 20 mm SURECA G 20 25 mm SURECAN G 22 15 mm SURECAN 22 20 mm SURECA 22 25 mm	4439929 - 4439937 - 4439945 - 4439813 - 4439821 - 4439830	385624/R - 385625/R - 385627/R - 385606/R - 385607/R - 385609/R	€ 2,00 € 2,00
59	W02029009	Manicotto spremisacca monocomera per sacche da 500 e 1000 ml, corredato di indicatore di pressione, sistema di pressurizzazione sino a 300 mmHg, con chiusura di sicurezza, rubinetto per gonfiaggio e sgonfiaggio rapido, tenuta garantita di lunga durata, in materiale telato lavabile.		ZFE30681FD	NOVAMEDISAN ITALIA	Infl-Surg Premisacca 500 cc Infl-Surg Premisacca 1000 cc	ETH4005 ETH 4010	124600/R	€ 13,50 € 13,50
a		Per sacche da 500 ml	100						
b		Per sacche da 1000 ml	60						
61	Z12040185	Bracciali per rilevazione della P.A. incurvata, monopaziente, con chiusura a velcro, compatibili con tutti i sistemi NIBP in dotazione. Misure: medio	100	Z863068232	GE MEDICAL SYSTEMS	Bracciale Soft-Cuf tubo singolo CONF 20 oz Adulto STD navy/bianco Adulto LAR rosabianco	2363 2364		
b			100						
c			100						
62	C900301	Sensori monouso per pulsossimetria compatibili con tecnologia NELLCOR, ricordabili al monitor in dotazione, tramite cavo di collegamento, per la misurazione non invasiva della saturazione di ossigeno e della frequenza del polso per pazienti adulti, pediatrici e neonatali, posizionabili anche al naso e alla fronte e all'orecchio, di materiale che consente l'adesività anche in condizioni ambientali particolari (incubatrice). Dotati di chip di memoria digitale in grado di registrare i valori misurati durante il funzionamento e di tenerli in memoria anche a sensore scollegato. Fotorelevatori dotati di gabbia di Faraday in grado di ridurre in modo sostanziale le interferenze elettriche e di garantire valori di saturimetria precisi, in materiale atossico riciclabile, sterile latex free		8615158D46					
		Sensore monouso da dito adulto, pediatrico, neonatale	2.500		PANZICA	SENSORI MONOUSO PER PULSOSSIMETRIA ADULTO - PEDIATRICO - NASALE ADULTO - SENSORE FRONTALE - SENSORE DA PIEDE	MAX-A-I - MAX-P-I - MAX-R-I - MAX-FAST-I - MAX-N	196443/R - 196448/R - 196450/R - 196445/R - 196447/R	€ 19,99
		La ditta aggiudicataria dovrà fornire i cavi di collegamento tra sensore e monitor							
63	C900301	Sensori monouso per pulsossimetria compatibili con tecnologia MASIMO, ricordabili con i monitor in dotazione alle unità operative del bacino, per la misurazione non invasiva della saturazione di ossigeno e della frequenza del polso per pazienti adulti, pediatrici e neonatali (anche per neonati con peso < 2 Kg). In materiale atossico riciclabile, latex free.	250	Z00306825B	MASIMO EUROPE	SENSORE adessivo neonatale PT RD SET Neo PT - Neonatale RD SET Neo - Adulti RD SET ADT	4004 - 4003 - 4000	1397475	€ 10,00
		La ditta aggiudicataria dovrà fornire i cavi di collegamento tra sensore e monitor							
64		Linea di campionamento per EICO2 con tecnologia microstream e sidestream		Z253068286	PANZICA	Set filterline ad/iped 2 mt Smart capnoline plus ad/infem 4 mt	X504620 10340	156236/R	€ 9,00 € 9,00
a		Linea di campionamento con linea O2, comprensiva di raccordo per tubo endotracheale, paziente adulti e pediatrici, durata d'utilizzo breve (circa 8 h), lunghezza 2,5 m circa.	500						
d		Set per pazienti non intubati (nasale), adulti e pediatrici, con linea di monitoraggio EICO2, microstream, predisposta per linea O2, durata d'utilizzo circa 8 h, lunghezza di linea da 3 e 5 m circa.	100						

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
65		Sensori per BIS compatibili con gli apparecchi presenti nelle varie unità operative del bacino.	25	Z88306B29C	PANZICA	SENSORE BIS XP PEDIATRICO - SENSORE QUATRO BIS	186-0200 - 186-0106	136948/R - 136952/R	€ 24,99
66	R03020201	Pallone per rianimazione in silicone 100% autoespandibile e polisulfone trasparente, fridilizzabile, autoclavabile, con maniglia, dotato di valvola paziente a singolo otturatore unidirezionale, pallone reservoir, con finitura superficiale ruvida per una presa agevole. Il pallone deve essere fornito di maschere monopezzo in silicone privo di lattice, costituite di calotta trasparente e risvolto morbido sagomato e di valvola PEEP monouso. Misure delle maschere per adulto, 3/4, 4 e 5	100 30 30	8615181045	MTH	Palloncini Ambu Adulti Palloncini Ambu Pediatrici Palloncini Ambu Neonatali	470017000 370042000 288203000	223986/R 223986/R 223986/R	€ 104,50 € 104,50 € 104,50
68 a	R03020201	Pallone rianimatore Ambu® con struttura a sacchetto a doppia parete con componenti autoclavabili fino a 134°C, con reservoir di 1500 ml per permettere concentrazioni di O2 fino al 100%, con maniglia. Volume massimo 1300 ml. Valvola paziente a singolo otturatore. Valvola PEEP monouso sul connettore aspiratore. Possibilità di ricambi.	165	8615199F1B	MTH	Palloncini Ambu adulti	304 002000	63963/R	€ 245,00
68 b	R03020201	Pallone rianimatore Ambu® per la ventilazione di neonati, infantibambini, struttura della sacca a doppia parete con copertura esterna in gomma al silicone, completamente autoclavabile fino a 134°C. Volume massimo 300 ml. Valvola paziente a singolo otturatore e manometro.	145			Palloncini Ambu pediatrici/neonatali	299006000	223986/R	€ 245,00
68 c	R03010101	Maschera in silicone, trasparente, gonfiabile, autoclavabile, latex free. Tutte le misure disponibili.	100			Maschere facciali blu	000313/314/315/316/317/31	65770/R	€ 45,08
68 d		Valvola PEEP monouso regolabile	50			Valvole PEEP	9/000		€ 3,92
69	R03020201	Unità respiratoria manuale latex free, priva di parti metalliche, in pvc di grado medicale, trasparente, cornata di pallone con connessioni 22 F, tubo ingresso gas freschi in pvc corrugato con parete interna liscia, valvola di evacuazione dei gas di scarico ad apertura geometrica variabile lunghezza da 180 a 300 cm circa, connessioni al paziente 22M/15F, possibilità di raccordarsi a diverse fonti di gas mediante connettori multipli. Confezione singola.	140	Z18306B2F1					
a		Versione adulti con pallone da 1 a 2 l	140						
b		Versione pediatrica/neonatale con pallone da 500 ml	20		PANZICA	UNITA' RESPIRATORIA DULTI UNITA' RESPIRATORIA NEONATALE	309S142I9 309/6351	173618/R 173579/R	€ 5,80 € 4,87
72	R03020101	Pallone per anestesia in silicone 100%, trasparente, superficie antiscrudocleovole, non elettroconduttivo, bivalente, monopezzo, bocchettone per attacco 22 mm, con anello di sospensione, sterilizzabile. Litri 0,5-0,75-1-1,5-2-3-3.	100	ZE8306B31E	TELEFLEX MEDICAL	Pallone per anestesia in silicone SILKOBAG	150700	8405/R	€ 29,00
73	R020103	Circolo respiratorio colbentato in pvc medicale trasparente, parete interna liscia, linea inspiratoria colbentata realizzata tramite un tubo a doppia parete avente le stesse dimensioni del tubo standard, provvisto di due ampolle raccoglicondensa sul tratto inspiratorio ed espiratorio. Versione adulti ID 22 mm; versione pediatrica ID 15 mm. Lunghezza 150-250 cm. Confezione singola, sterile.	150	Z66306B360	DEAS	Circuiti respiratori colbentati adulti 150 cm /180 cm/210 cm/ 250 cm - Circuito pediatrico- 150 cm /180 cm/210 cm/ 250 cm - Circuito neonatale 150 cm /180 cm/210 cm/ 250 cm	9021500C/902180C/902210C /902205C - 902150P/PC/902180P/PC/90 2210P/PC/902250P/PC - 902150N/902180N/902210N/ /902250N	36312 - 36320 - 212145	€ 13,10
		Mis. adulto, pediatrica/neonatale	150						
74	R020199	Circolo per anestesia in PVC medicale, latex free, trasparente con rinforzo spiraleto non conduttivo, parete interna liscia. Dimensioni da 120 cm a 300 cm e diametro interno 10-15-22 mm, connessioni standard (22/15). Presa capnografica. Conf. busta singola sterile.	465	Z32306B411	PANZICA	CIRCUITO ADULTI 120 cm - CIRCUITO ADULTI 150 cm - CIRCUITO ADULTI 180 cm - CIRCUITO ADULTI 200 cm - CIRCUITO ADULTI 220 cm - CIRCUITO ADULTI 240 cm - CIRCUITO ADULTI 260 cm - CIRCUITO ADULTI 300 cm	300/6042 - 300/6043 - 300/6044 - 300/6099 - 300/6049 - 300/6484 - 300/6567 - 300/6449	182409/R - 182410/R - 182411/R - 182415/R - 182413/R - 182425/R - 182427/R - 182424/R	€ 3,20

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
77	RO40101	Filtro antibatterico-antivirale autoumidificante, adulti . per applicazioni in anestesia di breve e lunga durata, con le seguenti caratteristiche: membrana filtrante idrofobica elettrostatica ed inserito capsula scambiatore di calore in cellulosa trattata con sale igroscopico; efficienza di filtrazione batterico virale>99,99 %, documentata da test di filtrazione anche con agenti patogeni come HIV, HCV, Mycobacterium tuberculosis; umidificazione>30 mg/litro di aria ventilata; Superficie filtrante >200cmq, resistenza al flusso < 1 cm/HO2 a 30 litri/mi; volume filtro <50 ml; connessioni incluse; presa capno, doppia connessione 22/15 mm ISO, in confezione singola sterile.	4.955	ZE5306B445	TELEFLEX MEDICAL	Filtro antibatterico adulti	19401	8765/R	€ 1,50
78	RO40101	Filtro antibatterico-antivirale autoumidificante, neonatale-pediatrico . per applicazioni in anestesia di breve e lunga durata, con le seguenti caratteristiche: membrana filtrante idrofobica elettrostatica ed inserito capsula scambiatore di calore in cellulosa trattata con sale igroscopico; efficienza di filtrazione batterico virale>99,99 %, documentata da test di filtrazione anche con agenti patogeni come HIV, HCV, Mycobacterium tuberculosis; umidificazione>30 mg/litro di aria ventilata, Superficie filtrante <18 cmq, resistenza al flusso <0,6 cm/HO2 a 15 litri/mi, volume filtro <30 ml, connessioni incluse, presa capno, doppia connessione 22/15 mm ISO. Completo di catterle di mount in dxv, da 10 cm. Confezione singola sterile	155	Z37306B46F	TELEFLEX MEDICAL	Filtro antibatterico pediatrico e neonatale	19501 - 11011	8765/R	€ 2,00
79	RO40201	Scambiatore di calore e umidità sia attivo che passivo , composto da filtro antibatterico e antivirale in grado di aumentare l'apporto di umidità e calore tramite sonda riscaldata provvisto di catterle mount doppio girevole in PVC con superficie interna liscia, raccordo luer-lock per collegamento al sistema di somministrazione fluidi, con connettore con innesto a baionetta per elemento riscaldante, connettore macchina 22M/15F e paziente 22F/15M con presa capnometro, circuito, latex free, confezione singola sterile. L'azienda aggiudicataria dovrà fornire, in uso gratuito, per l'intera durata della fornitura, le unità di riscaldamento necessarie per il corretto utilizzo del prodotto.	300	Z14306BACE	GIMAS	Scambiatore di calore e umidità sia attivo che passivo	355-021-010/150	169866	€ 27,00
81 a	RO20199	Kit circuito respiratorio monouso adulti-pediatrico che impedisca la formazione di condensa mediante il passaggio di vapore acqueo verso l'esterno, circuito riscaldato su entrambi i tratti per mezzo di filo a spirale; camera di umidificazione ad autoriscaldamento a basso volume comprimibile sempre costante, utilizzabile indifferentemente per pazienti adulti, pediatrici e con sistema di sicurezza; filtro barriera doppio colbeniato per ventilatore; contenitore d'acqua sterile per inalazione da 2 l.	230	8615231985	DISPOSABLE LINE	KIT Eვაყუაჲ	RT380	567847/R	€ 69,50
81 b	RO20199	Kit circuito respiratorio monouso neonatale di lunghezza adatta all'uso in incubatrice chiusa.				Kit Eვაყუაჲ2	RT285	567814/R	€ 69,50
82	RO20107	Circuito rianimazione termoregolato adulti pediatrico e neonatale in PVC di grado medico, trasparente, parete interna liscia, spirale di rinforzo esterno inglobante ed integrante la resistenza riscaldante sulla linea inspiratoria, non conduttivo. Diametro interno 22 mm, 15 mm, 10 mm. I connettori lato macchina devono avere connessione flex di 22 mm, stessi connettori per lo spezzone da 40 a 60 cm circa, mentre per la connessione a Y doppio connettore 15F-22M. Raccordo ad Y compreso per il controllo della temperatura e della pressione. La presa della temperatura sulla Y e la porta per la sonda sull'umidificatore devono avere un diametro compatibile ai diversi tipi di umidificatori presenti nelle varie UU.OO. Il valore della resistenza deve essere appropriato ai vari modelli di umidificatore. Deve essere provvisto di raccogli condensata sulla linea espiratoria, colonna di umidificazione, contenitore d'acqua pentadistillata per inalazione da 1,5 l, sterile. Disponibile in lunghi varie da 120 a 180 cm. Completo di cavetto compatibile con i diversi tipi di umidificatore e di tubo da 3 mt circa per la misurare la CO2.	610		PANZICA	Circuito rianimazione termoregolato adulti + colonna monopaziente per umidificazione + rasplio fl. Acqua sterile 1500 ml + linea CO2 cm 300	304S14282 - 2222 - 21500 - 2917773x	185275/R - 177543/R - 196105/R - 173470/R	€ 50,00 € 10,00 € 5,00 € 4,00 tot € 69,00
				8615251A06		Circuito rianimazione termoregolato neonatale + colonna monopaziente per umidificazione + rasplio fl. Acqua sterile 1500 ml + linea CO2 cm 300	307S8975 - 2222 - 21500 - 2917773x	185275/R - 177543/R - 196105/R - 173470/R	€ 50,00 € 10,00 € 5,00 € 4,00 tot € 69,00
83	RO20107	Circuito termoregolato per terapia intensiva adulto/pediatrico/neonatale in PVC corrugato esternamente, liscio internamente, completo di spezzone per umidificatore da cm 60 con ampolla a svuotamento rapido, raccordo a Y con doppia presa per temperatura e capnometria. Il circuito dovrà essere realizzato in lunghezze comprese tra 120 e 150 cm, con linea di resistenza riscaldata compatibile con gli umidificatori in uso, con colonna di umidificazione a doppia valvola antiriflusso, latex free, sterile.	50	Z9F306B503	TELEFLEX MEDICAL	Circuito termoregolato Adulti CONNCHA colonna CONCHPACK acqua sterile Custom Pack pediatrico Custom pack pediatrico	191777-133180 - 438220 - 438150 - 191775-133180P - 191775-133180N	RO20107-203823 - RO90201-358597 - RO6201-86541R	€ 34 + € 25 + € 8 TOT € 67,00

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Paterno	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
84	R020201	Cateter mount in PVC con rinforzo spiraleto con parete interna liscia e raccordo di Cobb girevole a 360°, connessione 22M/15F, lunghezza variabile da cm 5 a cm 15, con doppio tappo aspirabile dilatabile per bronco aspirazione, connessione circolare 15M, spazio morto non superiore a 25 cc, latex free, in confezione singola sterile, adulti e pediatrici, lunghezze varie.	3.578	ZDA306853A	PANZICA	CATERI MOUNT 5 cm - CATIERE MOUNT GIREVOLE 25 ml - CATIERE MOUNT GIREVOLE 35 ml	331/5626 - 331/5389 - 331/539	173648/R - 173645/R - 173646/R	€ 0,60
85	R020201	Cateter mount con presa luer-lock per CO2. Caratteristiche come sopra. Lunghezza variabile da 5 a 15 cm.	2.218	ZC53068573	TELEFLEX MEDICAL	Catetera mount estensibile da 9 cm a 15 cm	191033-000000	101264/R	€ 0,85
87	A0701	Raccordi di connessione conici bilaterali, universali in conf. singola sterile	350	Z7230685A1	PANZICA	Raccordi ARGYLE	8888-271007	181940/R	€ 0,60
88 a	R040101	Naso artificiale per i pazienti tracheostomizzati: composto da scambiatore di calore a T per la somministrazione al paziente di un flusso gassoso arricchito di ossigeno per il mantenimento di un'umidità adeguata. Accesso centrale per aspirazione e ossigeno mediante sportellino.	6.310		GIMAS	Naso artificiale	1873	154932	€ 0,60
88 b		Tubo di collegamento lungo 150 cm.	300	Z6430685C7		tubo collegamento 150 cm	1174	114573	€ 0,20
89	R010102	Cannula orofaringea di GUEDEL, in PVC siliconato, morbido, trasparente, punta aperta smussa e bordo arrotondato. Conf. singola monouso. Misure da 000 a 6	9.000	8615257F8	TELEFLEX MEDICAL	Cannula secondo Guedel mis 000-6	124700	8418/R	€ 1,59
90	R03010101	Maschera monouso in PVC trasparente, provvista di cuscinetto anatomico in PVC gonfiabile tramite valvola, connessione standard, e anello di fissaggio.	2.000	Z653068707	BENEFIS	Maschera monouso Mis/fig. da 0 a 6	9513 - 9523 - 9533 - 9543 - 9553 - 9563 - 9573	63200-207-208-209-211-212-214/R	€ 0,67
91	R03010101	Maschera riutilizzabile trasparente per una migliore visibilità, corpo in polisulfone con cuscinetto gonfiabile in silicone, autoclavabile, con codice colore ed anello di fissaggio.	100	Z833068745	VVAIRE srl	Maschera pediatrica piccola	420150100	89559/R	€ 8,00
		Misure 2-3-4-5-6				pediatrica grande	420150200	89559/R	
						Adulti mis 3	420151300	89517/R	
						Adulti ms. 4	420151400	89559/R	
						Adulti mis 5	420151500	89517/R	
93	R03010101	Maschera per anestesia neonatale-pediatrica di Rendell-Baker in silicone 100%, rotonda, trasparente, membrana interna per una migliore tenuta attacco 22 mm. Misure 0-1-2-3.	60	Z083068774	VVAIRE srl	Maschera Rendell Baker mis 0-1-2-3	420155000-100-200-300	89517/R - 89559/R	€ 5,00
96	R01020102	Maschera laringea doppio-lume monouso in PVC con cuffia gonfiabile, forma anatomica pre-curvata con tubo per drenaggio gastrico coassiale al tubo di ventilazione, per il posizionamento di SNG fino a 14 Fr, punta rinforzata, blocco-morso incorporato, sistema di ritenzione dell'epiglottide nel lume della cuffia, barra per agevolare il posizionamento e il fissaggio in situ.	120	ZE330687A7	GIMAS	Maschera laringea doppio lume monouso mis: 2,5/3/4/5	8202 - 8225 - 8203 - 8204 - 8205	117482	€ 12,20
99	R01020101	Maschera laringea monouso per la ventilazione e l'intubazione del paziente, costituita da tubo in PVC precurvato e trasparente con connettore in PVC rigido, con increspature alla punta della maschera per una migliore tenuta. Connettori in codice colore, facilmente rimovibili per consentire l'intubazione. Latex free. Fontila di stiletto per facilitare la rimozione della maschera dopo l'avvenuta intubazione.	50	Z0630687E5	NOVAMEDISAN ITALIA	Maschera laringea monouso mis 1,0 peso paz. < 7 kg - mis 1,5 peso paz. 7-17 kg - mis 2,0 peso paz. 17-30 kg - mis 2,5 peso paz. 30-50 kg - mis 3,5 peso paz. 50-70 kg - mis 4,5 peso paz. 70 - 100 kg	10-3010 - 10-3015 - 10-3020 - 10-3025 - 10-3035 - 10-3045	27160/R	€ 15,80
								271946/R - 277960/R - 277961/R - 277962/R - 277963/R - 277964/R	
100	R01020101	Maschera laringea standard e armata costituita da una cuffia in silicone unita ad un tubo di ampio diametro che presenta all'estremità distale un raccordo standard da 15 mm. Al centro del lume della maschera due barre per il sollevamento dell'epiglottide. Deve consentire un accesso diretto alle vie aeree, senza interferire con le corde vocali. Sterilizzabile e riusabile. Latex free. Varie misure.	100	Z3C30688B9	TELEFLEX	Maschera laringea LMA FLEXIBLE mis. 2-2,5-3-3,5-4-5	600-200KR - 600-250KR - 600-300KR - 600-400KR - 600-500KR	277960/R - 277961/R - 277962/R - 277963/R - 277964/R	€ 17,10
101	R03010104	Casco per NIV monopaziente a volume ridotto in pvc atossico (adulto, pediatrico e neonatale) dotato di collare sigillante privo di lattice e con bretelle ascellan di ancoraggio regolabili, 2 accessi a tenuta per il passaggio di sondini nasogastrici e/o alimentazione. Connessioni 22M ISO, N. 2 tubi in PVC da 180 cm, connessioni terminali 22 flex, N. 2 tubi corrugati in PVC coibentati cm 40 con superficie interna liscia. Misure S, M, L e XL	50	Z483068904	GIMAS	Casco per NIV monopaziente - mis S - mis M - mis L - mis XL - pediatrico - neonatale	CP651/S2R - CP651/W2R - CP651/L2R - CP651/XL2R - CP650/ED2R - CP649IN/FL02 - CP649IN/HLI2	2631	€ 100

Lotto n.:	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
102	R03010104	Casco per CPAP in PVC atossico monoporzionale fornito di bretelle, corredato di 2 accessi a tenuta per il passaggio di sondini nasogastrici edo alimentazione, valvola di sicurezza antisoffocamento bidirezionale con sistema di spizione, regolabile e venturmetro integrato completo di circuito. Latex free in confezione singola. Misure S, M, L e XL	50	Z07306B992	GIMAS	Casco per CPAP mis. S - mis. M - mis. L	CV100S/2 - CV100M/2 - CV100L/2	87436	€ 150,00
103		Cannule nasali per CPAP, monouso sterili anatomiche, con alette di ridotte dimensioni e non ostruttive in silicone puro, con nanci angolate e connettori con codice colore per distinguere le diverse misure. Latex free Varie misure. Le misure neonatali devono adattarsi anche a neonati di peso < 1 Kg.	60	Z32306B9F3	PANZICA	CANNULE nasali per CPAP grande - CANNULE nasali per CPAP piccole - extra piccole	8888162008 - 8888162016 - 8888162024	209963/R - 209967/R - 161346/R	€ 1,80
106	Z12030102	Generatore di flusso a FIO2 variabile per sistemi non invasivi tale da consentire una pressione positiva durante l'intero ciclo respiratorio. Possibilità di regolare la frazione di ossigeno da 28% a 100%, dovrà essere munito di attacco per il collegamento diretto alla presa di O2 al muro e di raccordo.	10	ZEE9306BA40	GIMAS	Generatore di flusso FIO2	STRVNT/2	145837/R	€ 270,00
107 b		Riduttore venturi a FIO2 regolabile con adattatore per ossigenoterapia riscaldata e umidificata collegato direttamente alle camere di umidificazione che permette una regolazione manuale della percentuale di ossigeno FIO2 dal 28% al 100%	230	Z10306BA97	DISPOSABLE LINE	Riduttore FIO2	RT008	28906/R	€ 6,00
108	R03010102	Maschera per CPAP in materiale biocompatibile con venturmetro integrato per FIO2 dal 40% al 100% con cuscino gonfiabile, nucleale in silicone, valvola PEEP regolabile da 5 a 12,5 cm H2O con dispositivo di sicurezza che si attiva con pressioni maggiori di 20 cm H2O. Completa di circuito, monouso. In confezione singola, sterile. Varie misure.	20	Z56306BAD4	GIMAS	Maschera per CPAP mis. SM - mis. L - mis. XL	CV200M - CV200L - CV200XL	87355/R	€ 50,00
111	R03010105	Maschera facciale per NIV con appoggio sottomentoniero fornita di fasce nucleari già assemblate, meccanismo scorrevole che permette al paziente di muoversi liberamente senza provocare lo spostamento della maschera, adattatori in silicone, due porte con tappi per la rilevazione della pressione. Misure varie.	20	Z0A306BB1C	DISPOSABLE LINE	Maschera facciale monouso mis. S-M-L	RT041S - RT041M - RT041L	267797/R	€ 50,00
112		Presidi per ossigeno ed aerosolterapia adulti							
a	R010101	Tubo nasofaringeo in gomma morbida e disco di bloccaggio.							
b		Maschera monoporzionale trasparente in plastica morbida anatomicamente formata per adulti, clip stringinaso ed elastico di fissaggio, sistema Venturi regolabile per concentrazione di O2 dal 24% ad almeno il 50% e di tubo antisciacchiamento di connessione per O2 con connettore universale ad imbuto della lunghezza di almeno 2 metri.	1.015	ZAC306BB75	DEAS srl	Maschera per ossigenoterapia adulti con connettore tipo Venturi regolabile	TRM05/3 NS	26901	€ 0,65
c		Maschera x tracheostomia monoporzionale trasparente in plastica morbida anatomicamente formata per adulti.	50			Maschera tracheostomica per adulti	TRM09 NS	13131	€ 1,34
d		Tubo trasparente di connessione per O2 con sezione interna a stella antingocchiamento, connettore universale ad imbuto, di lungh.2 mt. circa	1.514			Tubo di collegamento ossigeno	TRT200 NS	27074	€ 1,20
e		Matassa di tubo corrugato per aerosol terapia in polietilene presegnalato.							
113		Kit per nebulizzazione di farmaci senza sconnettere il circuito di ventilazione, composto da un raccordo a T con apertura e chiusura automatica a molla, connettori 22F e 22M, nebulizzatore, tubo flessibile 22F-22M, latex free, clinicamente pulito.	50	Z06306BB01	GIMAS	Kit per nebulizzazione di farmaci	2609	298271	€ 2,00
121		Tubo orotracheale per tracheotomia percutanea dilatativa in sicurezza dotato di Led per reperire in transilluminaazione e palette distale di protezione, in confezione singola sterile, disponibile in varie misure e con cuffia concentrica e asimmetrica.	20	ZEE306BD9F	GIMAS	Tubo orotracheale per tracheotomia Pall Normale - Pall Decentrato	DPST10108 - DPST10208	105051	€ 118,00
122	R0199	Mandirino per tubo tracheale in alluminio plastificato malleabile, punta distale morbida, superficie liscia per lo scorrimento nel tubo. Mis. adulti (tubo 5-9), pediatrico (tubo 4-6) e neonatale (tubo 2,5-4).	70	Z0F306BE3E	PANZICA	Satin Slip tubi da 2,5 a 4,5 - Satin Spil tubi da 4,0 a 6,0 - Satin Spil tubi da 5,0 in poi	116-06 - 116-10 - 116-14	178906/R - 178904/R - 178906/R	€ 1,99
126	R01030201	Pinza di Magill riutilizzabile in acciaio medicale inox. Misure:							
a		adulti lunghezza 26 cm circa	25	Z43306BE88	GIUSTEPA	Pinza Magill n.1. Acciaio adulti lungh. 26 cm	DF 158-1848A	N.O.	€ 3,93
b		bambini lungh. 18 cm circa	25			pediatrica lungh. 18 cm	DF 158-1848B		€ 3,73

Lotto n.:	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
127	RO1030201	Tubo a doppio lume per intubazione di emergenza, dotato di 2 cuffie: la proximale o faringea serve a bloccare il tubo nel faringe; la cuffia distale serve, in caso di posizionamento esofageo, a evitare l'aspirazione del contenuto gastrico in trachea. In caso di posizionamento esofageo, la ventilazione avviene attraverso il lume principale o lume esofageo. In caso di posizionamento normale tubo endotracheale, la ventilazione avviene attraverso il lume secondario o tracheale che funziona come un gonfiare le cuffie e n. 1 sondino per aspirazione del contenuto gastrico inseribile nel lume secondario. Misura Ch. 37 o 41	30	ZB1306BEC4	PANZICA	Tubo endotracheale doppio lume ch 37 - ch 41	5-18537 - 5-18541 196512/R 196514/R	196512/R - 196514/R	€ 99,99
128	RO10604	Kit per tracheostomia d'urgenza, monouso, sterile, costituito da bisturi, a lama corta, introduttore, filo guida seidinger lungo 50 cm, siringa, ago di Thuyoy 18 G x 2 cm, cannula DI 4 mm in PVC siliconato, connettore 15 mm per raccordare la cannula con pallone AMBU, cateriere per aspirazione proporzionata al tubo tracheostomico.	10	Z7C306BEF30	SMITHS MEDICAL	Mini -Tranch II Seidinger	100/461/000	63725	€ 78,00
130	L140402	Sel per contiotomia d'urgenza, sterile, monouso, composto da: sel per contiotomia premonato; cannula in plastica con raccordo D E 15 mm, flangia e fascia di fissaggio, stopper montato, ago in acciaio con estremita conica, bisturi, siringa monouso, tubo di raccordo in silicone con connettori, D.I. 15 mm/D.E. 22 mm e D.E. 15 mm.	50	ZCD306BF73	TELEFLEX MEDICAL	Tracheoquick mis. Mm 2/4	120600	7320/R	€ 190,00
131	RO10602	Kit per tracheostomia translarinгаа retrograda sec. Fantoni in confezione singola, sterile, composto da tracheostomia cuffiata cm 23, ago curvo e guida metallica, cateriere monti girevole ed in PVC, bisturi ed estrattore, tubo tracheale cuffiata e mandrinato di cm 40, cannula tracheale armata cuffiata. Mis. da 7,5 a 8,5 mm.	25	Z25306BFA9	PANZICA	KIT TLT id 5,5 - id 6,5 - id 7,5 - id 8,5 - id 9,5 - KIT TLT con cannula retta id 6,5 - id 7,5 - id 8,5 - id 9,5	403/10143 - 403/10145 - 403/10147 - 403/10149 - 403/10151 - 403/10175 - 403/10176 - 403/10177 - 403/10178	185187/R - 185199/R - 185200/R - 185189/R - 185188/R - 185191/R - 185193/R - 185194/R - 185198/R	€ 319,99
134	RO10602	Kit di Tracheostomia percutanea monodilatativa con sistema Ultraper, composto da ago cannula 14 Fr, bisturi, siringa, dilatatore corto, cannula tracheostomica in mescola PVC/Siliconata con angolazione a 105°, due controcannule con angolazione a 105°, dilatatore sringolo pneumatico, introduttore per cannula tracheostomica, cordella, filo guida ed introduttore, gel lubrificante sterile, garze lambone. Kit con cannula da 7 mm, 8 mm, 9 mm	40	Z99306C024	SMITHS MEDICAL	Kit tracheostomia Ultraper D.I. 7mm-9mm-9mm	100/561/070 - 100/561/080 - 100/561/090	54062	€ 250,00
136 a	RO10603	Kit di Tracheostomia percutanea secondo Griggs (con pinza) composto da: ago cannula, siringa, dilatatore per pinza, cannula tracheostomica in mescola PVC/Silicone, cordella, pinza dilatativa nullizzabile con tunnel per filo guida. Filo guida. Misure varie.	5	ZB7306C062	GIMAS	Kit tracheostomia percutanea sec. Griggs con pinza	600/600XP	3887420/R	€ 280,00
136 b	RO10603	Kit di Tracheostomia percutanea secondo Griggs (senza pinza) composto da: ago cannula, siringa, dilatatore per pinza, cannula tracheostomica in mescola PVC/Silicone, cordella, filo guida. Misure varie.	30	ZB7306C062	GIMAS	Kit tracheostomia percutanea sec. Griggs senza pinza	600/600XP	387420/R	€ 180,00
139	RO1050201	Cannula tracheostomica con cuffia morbida ad alta resistenza e bassa pressione, in pvc siliconato, con angolatura a 105° circa, mandrino interno forato per il passaggio del seidinger, flangia termosaldata, connettore da 15 mm integrato e due controcannule comprese nella confezione per l'igiene della cannula stessa. Misure varie.	110	Z3C306C091	SMITHS MEDICAL	Cannula Tracheostomica cuffiata D.I. 6mm- 7 mm-7,5 mm- 8 mm- 8,5 mm- 9 mm- 10mm	100/810/060 - 100/810/070 - 100/810/075 - 100/810/080 - 100/810/085 - 100/810/090 - 100/810/100	24679	€ 45,00
140	RO1050202	Cannula tracheostomica in PVC siliconizzato, armata, con cuffia a bassa pressione, flangia di fissaggio con anello a vite regolabile e morbida. Misure varie.	38	Z65306C0D5	PANZICA	Tracheosoft armata flangia mobile id 7,0 - id 8,0 - id 9,0 - id 10,0 - id 11,0	135-70 - 135-80 - 135-90 - 135-10 - 135-11	123941/R - 123942/R - 123943/R - 123938/R - 123939/R	€ 18,00

Lotto n.2	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
141	RO1050201	Cannula tracheostomica extra lunga flangia regolabile, cuffia morbida ad alta resistenza e bassa pressione, in pvc angolata, indicatori di profondità, mandrino interno forato per il passaggio del "seldinger", connettore da 15 mm integrato e controcananna compressa nella confezione per l'igiene della cannula stessa. Misure varie in versione distale e prossimale. Lunghezza > 12 cm.	7	Z6D306C107	PANZICA	Shiley XL Trisiale id 5,0 - id 6,0 - id 7,0 - id 8,0 - Shiley XLT prossimale id 5,0 - id 6,0 - id 7,0 - id 8,0	50XLTCD - 60XLTCD - 70XLTCD - 80XLTCD - 50XLTCP - 60XLTCP - 70XLTCP - 80XLTCP	179154/R - 179159/R - 179165/R - 179169/R - 179153/R - 179160/R - 179166/R - 179170/R	€ 58,00
142	RO1050202	Cannula tracheostomica extra lunga armata cm.	12	Z80306C13F	TELEFLEX MEDICAL	Cannula tracheostomica armata Knis, Mm 7-11	121903	346455	€ 59,00
146 a	RO10580	Valvola fonatoria per cannule rigide con presa di ossigeno.	10	Z81306C184	TELEFLEX MEDICAL	valvola fonatoria con adattatore O2	121450	363281	€ 4,90
148	RO10580	Fissatore per cannule tracheostomiche costituito da fettuccia in cotone con fodera assorbente ed ipoallergenica, il cui fessaggio alle flange della cannula viene assicurato da linguette in velcro.	200	Z83306C20E	PANZICA	FISSATORE CANNULE	322	166103R	€ 1,44
149	RO10580	Sistema antidecubito per tracheostomia in TNT pretagliato in compresse adsorbenti, morbide, in confezione singola, sterile.	100	Z80306C26B	KCI MEDICAL	Topper 8 - Medicazione fenestrata	M12510	17824	€ 0,08
150	RO10580	Scovolini per cannule tracheostomiche.	100	ZE8306C3C9	SMITHS MEDICAL	Spazzolino pulizai controcanulla	100/855/000	27371	€ 0,68
151	Z12150199	Dispositivo per ginnastica respiratoria ad incentivazione di volume, costituito da un cilindro dotato di uno stantuffo che si solleva in relazione all'atto inspiratorio del paziente che consente di monitorare, grazie ad una scala graduata posta sulla superficie esterna del presidio, il volume d'aria espirato; finestra con cursore, che sollevandosi in corrispondenza dell'atto inspiratorio, funziona da indicatore del flusso di inspirazione. Versione pediatrica-geriatrica da 2500 ml e adulti da 5000 ml.	170	Z78306C3FE	PANZICA	Dispositivo ginnastica respiratoria 5000 ml - 2500 ml	8884719033 - 8884719041	209542/R - 9429/R	€ 3,99
152	Z12150199	Dispositivo per ginnastica respiratoria ad incentivazione di flusso, caratterizzato da tre camere cilindriche separate, ciascuna dotata di una "pallina" che si solleva in relazione all'atto inspiratorio. Il sollevamento della pallina della prima camera avviene quando il flusso inspiratorio del paziente raggiunge i 600 cc/sec, la seconda 900 cc/sec, la terza 1200 cc/sec.	15	Z08306C433	GIUSTEPA	Dispositivo per ginnastica respiratoria	1880 101	N.O.	€ 1,87
154	RO50102	Sistema di aspirazione a circuito chiuso costituito da un corpo unico (non disconnectibile in più parti), sterile per bronco-aspirazione e bronco-lavaggio, con possibilità di sondino direzionale, collegabile alla raccolta dei fluidi aspirati. Composto da catetere per aspirazione in pvc trasparente con banda radio-opaca, punta aperta. Tutto il catetere deve essere contenuto all'interno di una guaina in polietilene trasparente, con valvola per il controllo dell'aspirazione con blocco di sicurezza, raccordo per il collegamento al tubo endotracheale ed al circuito. Attacchi ISO, ambedue girevoli a 360°.			MEDIVAL				
b		tipo 42 ore: con camera di pulizia della punta con doppia quarantone con valvola, e dispositivo per la decompressione del tubo o della cannula tracheostomica, adulti Ch 12 e 14, tracheostomizzati Ch 12-14	200	Z6D306C4F3		T.C "LT" Adulti 12 F - T.C "LT" adulti 14 F - T.C "LT" Tracheo 12 F - T.C "LT" Tracheo 14 F	390002271612 - 390000022714 - 390227160312 - 390002270314	76836/R - 76792/R - 77433/R - 77428/R	€ 21,99
155 a	RO50102	Sistema di aspirazione tracheobronchiale a circuito chiuso composto di catetere in PVC con estremità distale aperta angolata marcata ogni 2 cm e tacca nera di riferimento, punta direzionale per aspirazione selettiva bronchiale, guaina di protezione del catetere, raccordo doppio girevole, via di bronco-lavaggio e di lavaggio del catetere con valvola unidirezionale sulla via di irrigazione, valvola di controllo del vuoto con blocco di sicurezza, durata 42 ore. Adulti mis: Ch 12, 14, 16 - tracheostomizzati Ch 12, 14 - mis. pediatrica da 05 a 10		ZD0306C529	PANZICA	Sistema aspirazione tracheobronchiale cm 58 CH 12 - CH 14 - CH16 - cm 36,5 CH 12 - cm 36,5 CH 14			€ 10,00
155 b		Sondini di ricambio varie misure	100			sondini di ricambio	444SP00010		€ 6,88

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
157	Z12011399	Sistema di raccolta delle secrezioni in polietilene con filtro antibatterico, monopaziente, con tappo e cannula pescante, tubo morbido da 180 cm e 270 cm circa. Il dispositivo deve garantire che le sostanze aspirate non fuoriescano dal sistema e vengano a contatto con l'operatore. La Ditta aggiudicatara dovrà fornire in uso gratuito i cestelli per l'alloggiamento di detti contenitori.		ZD8306C55B	ID & Co.	Sacca 1 Il raccolta liquidi Sacca 2 Il raccolta liquidi	57157-23303 57167-26303	N.O N.O	€ 1,93 € 1,97
a		contenitori da 1000 ml circa	500						
b		contenitori da 2000 ml circa	500						
158	Z12011399	Sistema di sterilizzazione e decontaminazione per il circuito di bronco aspirazione composto da contenitori da 1000 ml in polietilene con filtro antibatterico, monopaziente con tappo a vite e cannula pescante, alloggiamento per area a circuito chiuso, dispositivo per il controllo digitale dell'aspirazione con membrana presente all'interno che garantisce che le sostanze aspirate non fuoriescano dal sistema e vengano a contatto con l'operatore, tubo morbido da 180 cm e 270 cm circa con valvola per il controllo progressivo dell'aspirazione a circuito chiuso. La Ditta aggiudicatara dovrà fornire in uso gratuito i cestelli per l'alloggiamento di detti contenitori.	10	Z2A306C585	GIMAS	Sistema sterilizzazione/decontaminazione - Tubo da 180 cm - Tubo da 270 cm	AS 1720T - TAA71811 - TAZ2711	70704/R - 71909/R - 80714/R	€ 9,00
160	R05010102	Sonda per aspirazione controllata in PVC morbido trasparente, estremità prossimale con valvola di controllo termosaldata, punta retta anatomica, estremità distale aperta e fori laterali vicinissimi all'estremità distale (< 1 cm di distanza), raccordo con controllo manuale del vuoto e codice colore. Lunghezza 60 cm circa. Misure Ch 6-8-10-12-14-16-18	112.000	8615275DD3	DEAS	Sondini aspirazione ch 06 verde chiaro - ch 08 blu - ch 10 nero - ch 12 bianco - ch 14 verde - ch 16 arancione - ch 18 rosso	SC066010 - SC086010 - SC106010 - SC126010 - SC146010 - SC166010 - SC186010	260957	€ 0,664
161	R05010102	Sonda per aspirazione tracheale in PVC morbido di grado medicale, rivestimento esterno scorrevole, in confezione singola sterile, lunghezza da cm 45 a 60 circa, estremità prossimale con valvola di controllo termosaldata codice colore, estremità distale dritta e angolata con foro terminale circondato da un anello, 4 fori laterali. Ch 6-8-10-12-14-16	10.000	Z42306C716	DEAS	Sondini aspirazione ch 06 verde chiaro - ch 08 blu - ch 10 nero - ch 12 bianco - ch 14 verde - ch 16 arancione - ch 18 rosso	SC066010 - SC086010 - SC106010 - SC126010 - SC146010 - SC166010 - SC186010	260957	€ 0,664
162 a	R05010102	Sonda tracheale senza valvola di controllo per aspirazione tracheale in PVC morbido, con foro centrale e fori laterali, punta smussa e anatomica, trasparente, raccordo distale codice colore con anello in prossimità distale che allontana la sonda dalla parete tracheale. Lunghezza 60 cm circa. Diam. Ch 6 & Ch 8 circa				Sonda tracheale AERO- FLO mis. Ch 5 - mis ch 8	8888-250092 - 8888-250118	174173/R - 174184/R	€ 1,47
162 b		Come sopra senza anello mis da Ch 5 a Ch 16	65.200	8615283470	PANZICA	Sonda tracheale senza anello mis. Ch 5 - ch 6 - ch 8 - ch 10 - ch 12 - ch 14 - ch 16	2051 - 1180-851063 - 1180- 851089 - 1180-851105 - 1180-851121 - 1180-851147 - 1180-851162	174448/R - 174424/R - 174425/R - 174426/R - 174427/R - 174428/R - 174429/R	€ 1,47
164	R05010301	Aspiratore mucosità bronchiali con recipiente di raccolta in PVC di grado medicale, sterile, preassemblato, con valvola di controllo dell'aspirazione, boccia di plastica trasparente per la raccolta delle secrezioni, catetere distale per valutare le lunghezze del catetere, per il prelievo delle secrezioni con estremità retta, smussa, in PVC morbido. Tappo del contenitore estraibile. Tappo supplementare. Etichetta per l'identificazione del paziente mis CH6- CH8- CH10- CH12- CH 14	2.050	Z7D306C74D	MASCIA BRUNELLI	Set di aspirazione tracheale	93.359.800.000	267132	€ 0,75
165	R050102	Catetere per il lavaggio bronco alveolare (BAL) sterile che permette di effettuare il lavaggio (o il prelievo a livello bronchiale) senza l'uso del broncoscopio per la diagnosi di malattie o infezioni polmonari nella parte distale del polmone, direzionabile a destra e/o a sinistra. Kit composto da catetere esterno in eva 16 Fr, 48 cm dotato di valvola sulla parte prossimale con un raccordo laterale per la somministrazione di ossigeno, catetere interno in pvc 12 Fr con marcatura centimetrica dotata di punta distale anatomica in pvc radio-opaco a "lungo" e rubinetto a due vie per l'irrigazione e l'aspirazione, raccordo 15 mm m/f ad angolo per il collegamento al tubo endotracheale dotato di valvola con bloccaggio che permette la ventilazione e l'introduzione del catetere bal, rubinetto a 2 vie, adattatore luer-lock/sonda che permette l'uso di raccoglitori di muco, tubo per il collegamento all'ossigeno. CH 6- CH8- CH10- CH12- CH14	100	Z52306C77A	EUROMEDICAL FARM	Catetere lavaggio bronco alveolare	142.00	418422/R	€ 49,95

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
167	A060101040 1	Set per drenaggio pleurico con metodo Seldinger composto da ago introduttore da 18 G x 10 cm circa munito di valvola emostatica a doppia via e rubinetto, guida safety J da 60 cm circa, drenaggio da Fr. 12 x 20 cm circa con più di 6 fori e curva pig-tail. Rubinetto a tre vie e adattatore multidirezionale, dilatore da 12 Fr x cm 15 circa. Sterile e monouso.	75	ZAF306C7A6	COOK ITALIA	SET PNEUMOTORACE STPK	C-UTPT-1400-WAYNE-112497	55643/R	€ 100,00
168	A060101040 1	Set per drenaggio toracico con metodo Seldinger composto da ago introduttore, guida di ampliatz extra rigida, dilatatori e insettore tubo toracico, bisturi, tubo di drenaggio trasparente con banda radiopaca. Mis. 8 Fr x 18 cm - 12 Fr x 22 cm - 16 Fr x 41 cm - 20 Fr x 41 cm - 24 Fr x 41 cm - 28 Fr x 41 cm	75	ZBD306C7E2	COOK ITALIA	SET TUBO THAL-QUICK	C-TOTS-1000	55465/R	€ 90,00
169	A060299	Kit per pneumotorace composto di catetere radiopaco, Fr. 13 x cm 13 circa, armato di mandrino con punta piramidale, serbatoio rettangolare esterno con diaframma di segnalazione, valvola unidirezionale, filtro, pellicola adesiva, cannula di aspirazione, siringa 60 ml, set di tubi.	10	Z6A306C810	GIMAS	Kit per pneumotorace	10803	390699/R	€ 90,00
170	A060101040 1	Catetere toracico in PVC medicale termosenesibile preassemblato su mandrino metallico a punta affilata, per interventi di drenaggio pleurico. Deve essere provvisto di indicatori di profondità ogni 5 cm, di linea radiopaca per tutta la lunghezza ed ultimo foro radiopaco. La parte prossimale deve essere dotata di impugnatura. Misure varie.	200	Z4A306C843	GIUSTEPA	Catetere toracico varie misure	02.000.30.010 - 02.000.30.012 - 02.000.30.016 - 02.000.30.020 - 02.000.30.024 - 02.000.30.028 - 02.000.30.032	179210	€ 2,93
172	A060101010 2	Sistema di drenaggio toracico a tre camere, base stabile, dispositivo interno anti rovesciamento, maniglia di fissaggio al letto paziente e trasporto, dispositivo di autoregolazione del flusso di aspirazione per il collegamento al vuoto, camera di raccolta del liquido drenato con graduazione (anche per uso pediatrico), capacità circa 2200 ml, cella di campionamento con tappo perforabile per prelievi, valvola a colonna d'acqua per la regolazione dell'aspirazione da 5-25 cm d'acqua, con possibilità di modificare il livello di depressione durante il funzionamento, valvola unidirezionale, corripia di siringa per riempimento, valvola di sicurezza per pressioni positive e automatica per il rilascio della pressione negativa con filtro antibatterico, tubo di connessione al drenaggio latex free con raccordo conico universale per catetere toracico.	65	Z6D306C87B	GIMAS	Sistema di drenaggio toracico a tre camere	10105	47464/R	€ 26,00
179	R01030202	Tubo endotracheale armato cuffiato in PVC, con mandrino di intubazione pre-inserito, punta versione Magill o Murphy a richiesta, siliconato, privo di lattice. Misure da I.D. 3,5 a 9 mm	550	ZE8306C8B0	PANZICA	Tubo endotracheale armato cuffiato Safety Flex id 3,0 Satin Slip da id 2,5 a id 4,5 Safety Flex id 3,5 Satin Slip da id 2,5 a id 4,5 Safety Flex id 4,0 Satin Slip da id 2,5 a id 4,5 Safety Flex id 4,5 Satin Slip da id 2,5 a id 4,5 armato cuffiato mandrino id 5,0 / id 5,5 /id 6,0 /id 6,5 /id 7,0 /id 7,5 /id 8,5 /id 8,5 /id 9	1178917/R 1178920/R 1178902/R 1178918/R 1178902/R 1178919/R 1178902/R 1178920/R 1170851/170860/1170859/117 070/117075/117080/117085/ 117090/ 178908-09-10-11- 12-13-14-15-16R	178917/R 178920/R 178902/R 178918/R 178902/R 178919/R 178902/R 178920/R 178902/R 178908-09-10-11- 12-13-14-15-16R	€ 6,00
181 a	R01030201	Tubi endotracheali per aspirazione dello spazio subglottideo. sterili, oro-nasali, monouso, in PVC termosenesibile ad alta biocompatibilità, linea radiopaca colorata longitudinalmente lungo tutta la lunghezza del tubo, graduati a norma ISO, assenza di asperità in corrispondenza dei punti di giuntura cuffia/tubo, cuffia a bassa pressione ed alto volume a parete uniforme, palloncino di controllo con valvola ad attacco luer, punta tipo Murphy, atumattica, arrotondata, levigata, luma supplementare per aspirazione. La Ditta aggiudicataria dovrà fornire in uso gratuito il sistema di aspirazione temporizzata necessario per il corretto funzionamento del prodotto. Richiesti in varie misure da DI 6 a 9 mm	250	ZA8306C916	PANZICA	Tubo tracheale orale EVAC id 6,0/6,5/7,0/7,5/8,0/8,5/9,0	18860-65-70-75-80-85-90		€ 19,99
181 b	R01050201	Come sopra per tracheostomizzati. Richiesti in varie misure da DI 6 a 9 mm.	50			valvola temporizzata dreanggio selezioni Tubo endotracheale Tracheosoft Hi- LO id 6,0-7,0-8,0-9,0 valvola temporizzata dreanggio selezioni	403p10190 313-60/70/80/90 403p10190	SCONTO MERCE € 39,99 SCONTO MERCE	

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
182	R01030201	Tubo endotracheale in silicone a due vie, sterile, dotato di bloccatore bronchiale coassiale al lume del tubo, con cuffia tracheale in silicone a bassa pressione, doppia valvola luer di gonfiaggio per le cuffie. Via di aspirazione, con tappo, aperta sulle estremità del palloncino bronchiale. Mis. D1 mm 7,7-5,8-8-5,9	10	ZB0306C948	TELEFLEX MEDICAL	Tubo endotracheale UNIVET TCB mis 7,0 mm - 7,5 mm- 8,0 mm- 8,5 mm- 9,0 mm	1202930 - 1202931 - 1202933 - 1202935 - 1202936	47823	€ 289,00
184 a	R01040202	Tubo endobronchiale sinistro senza sperone in PVC a due lumi separati, provvisto di raccordo girevole con dispositivo che consente di aspirare senza interrompere la ventilazione e di un raccordo ad Y. Diametro da Ch. 26 a 41 circa. Confezione singola sterile	10	Z56306C989	TELEFLEX MEDICAL	Set per intubazione SX Ch 26/28/35/37/39/41	116100(sx)	7427/R	€ 36,90
184 b	R01040202	Tubo endobronchiale destro senza sperone in PVC a due lumi separati, provvisto di raccordo girevole con dispositivo che consente di aspirare senza interrompere la ventilazione e di un raccordo ad Y. Diametro da Ch 26 a 41 circa. Confezione singola sterile	10			Set per intubazione DX Ch 26/28/35/37/39/41	116200 (dx)	32879/R	€ 36,90
187	R010480	Bloccatore endobronchiale universale in PVC, dotato di selettore per bronco dx o sx, giunone girevole utilizzabile con un comune tubo endotracheale cuffiato dalla misura D1 7,5 in poi, cuffia cilindrica a bassa pressione ed alto volume dotato di punto d'aspirazione per somministrazione aggiuntiva d'ossigeno e/o aspirazione delle secrezioni, porta per broncoscopio, porta laterale di ventilazione con connettore standard	20	Z91306C9C0	TELEFLEX MEDICAL	Bloccatore bronchiale UNIBLOCKER	1203105	17593/R	€ 83,00
190	R9099	Manometro per gonfiaggio e misurazione della pressione della cuffia, tascabile, scala graduata in cmH2O, completo di lubrifico di connessione manometro-tubo.	20	Z02306CA6D	PANZICA	Manometro per gonfiaggio	109-02	286626/R	€ 80,00
193	G02020101	Sonda naso-gastrica a due vie per nutrizione enterale senza guida metallica, in poliuretano morbido radiopaco, raccordabile al sistema di nutrizione. Markers di profondità ed estremità distale con due-quattro fori laterali, bordo smusso e alturamattico, munito di tappo di chiusura. Mis. Ch 5-8 lungh. massima 60 cm	50	Z15306CAA5	VYGON	sonda gastrodudenale CH 06 - CH 08	220000134006 - 220000134008	74655	€ 7,30
195	G02020101	Sonde nasogastriche per decompressione a doppio lume. Misure da Ch 8 a 18.	400	Z78306CADB	VYGON	sonde naso gastriche CH 08- CH 10- CH 12- CH 14- CH 16- CH 18	220000034008 - 220000034010 - 220000034012 - 220000034014 - 220000034016 - 220000034018	67989	€ 3,95
196	G020101	Sistema per lavanda gastrica a circuito chiuso composto da siringa a doppia camera con 4 valvole unidirezionali; sonda gastrica monovita, sacca da 3000 ml per la soluzione per la lavanda gastrica e sacca di scarico da 5000 ml con gancio e boccaglio. Richiesto nelle misure Ch 18 (a doppio lume), 24, 28, 34, 40.	80	ZA1306CB1F	EUROMEDICAL FARM	Sistema lavanda gastrica circuito chiuso	1518 - 1524 - 1528 - 1534 - 1540	433753/R - 433754/R - 433756/R - 433757/R - 474920/R	€ 59,95
198 a	G020399	Dispositivo per la gestione dell'incontinenza fecale, monouso, in silicone medicale, costituito di cannula dotata di palloncino di ancoraggio con tasca per applicazione e sacche graduate per dispositivo di cui sopra a loro volta dotate di valvola antireflusso e tappo di sicurezza e siringa da 60 ml elicica.	20	Z26306CB4E	CONVATEC	FLEXI SEAL FMS KIT INCONTINENZA FECALE	418000	290994/R	€ 250,00
198 b	A060301	Sacche graduate per dispositivo di cui sopra, dotate di valvola antireflusso e tappo di sicurezza.	40			FLEXI SEAL FMS SACCHE	411102	88108/R	€ 7,00
201	A06030302	Sistema per drenaggio vescicale a circuito chiuso con urinometro a doppia camera di misurazione, camera da 70 ml circa, volume totale 500 ml circa, valvola di scarico sul fondo, adattata alla sacca a circuito chiuso, capacità 2 l, realizzata in PVC, dotata di goccialetto, valvola antireflusso, filtro di aerazione antibatterico, tubo di scarico con sito di alloggiamento, indicazione del volume prestampato, tubo di raccordo lungo 120 cm circa, connettore standard con dispositivo di protezione, sito di prelievo delle urine, clamp e pinzetta di fissaggio. Catetere per drenaggio a due vie con palloncino, in silicone 100%, trasparente, valvola per siringa luer e luer-lock, punta piena radiopaca, 2 fori laterali, latex-free, monouso, sterile. Dispositivo di fissaggio al letto. Misure Ch 12-14-16-18-20-22	550	8615297FFA	GESCAR	Kit drenaggio vescicale circuito chiuso con urinometro mis. 12-22	MD 010060/XX		€ 29,00
202	A06030302	Sacca raccoglii urina, a circuito chiuso, capacità litri 2, realizzata in PVC, dotata di goccialetto, valvola antireflusso, filtro di aerazione antibatterico, tubo di scarico con sito di alloggiamento, indicazione del volume prestampato, tubo di raccordo lungo cm 120 circa, connettore standard con dispositivo di protezione, sito di prelievo delle urine, clamp e pinzetta di fissaggio, supporto per letto	500	ZZE306CB80	BENEFIS	Sacca raccoglii urina a circuito chiuso	022 26011	232940/R	€ 1,46

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
204	A01030101	Aghi per anestesia spinale con punta a matita e foro ravvicinato all'estremità. In acciaio inox, nickel free, confezione singola sterile, con mandrino ed introduttore, base dell'ago in polycarbonato trasparente. Mandrino dell'ago disponibile con codice colore. Mis. da 21 a 27 G circa, lunghezza da 90 a 125 mm circa.	1.070	ZCB306CBA8	BECTON DICKINSON	Ago spinali Whitacre con introduttore 27 G mm 90 - 25 G mm 90 - 22 G mm 90 - 25 G mm 119 - 27 G mm 119	405075 - 405076 - 401995 - 409442 - 409443	39694/R - 39694/R - 39694/R - 42339/R - 409443/R	€ 2,50 - € 2,50 - € 2,50 - € 3,50 - € 3,50
206	A01030101	Aghi per anestesia spinale a sezione variabile, nickel free, confezione singola sterile a punta atraumatica conica-ellittica, foro ravvicinato all'estremità. In acciaio inox, con mandrino ed introduttore, base dell'ago in polycarbonato trasparente. Diametri varie per lunghezza da 90 a 125 mm circa.	2.000	86153034F1	SCOGNAMIGLIO	Aghi per anestesia spinale G 22/27 X mm 103 - G 24/28 x mm 103 - G 26/29 x mm 103 - G 22/27 x mm 140	NM-0103 27-1	869276	€ 9,72
207	A01030101	Set per anestesia spinale continua, sterile, monouso, ago introduttore, ago in acciaio inox con attacco L/L trasparente, microcatetere, filtro antibatterico, dispositivo di fissaggio, etichetta codice colore. Catetere da 24-22G.	50	Z50306CBD7	MOVI	Set Intralong 22 G x 103 mm - 90 mm - 21 G x 103 mm - 90 mm	21151-30CL - 21151-30CS - 31151-30GL - 31151-30GS	1502	€ 31,00
208	A01030101	Aghi per anestesia spinale con punta tipo Quincke in acciaio inox con mandrino, base dell'ago in polycarbonato trasparente. Misura da 22 a 27G lunghi da 90 mm a 150 mm circa	1.800	ZF1306CC18	BBRAUN	SPINOCAN 26 G x 3 - SPINOCA 27 G - SPINOCA 25 G - SPINOCA 22 G	4502906-01 - 4503902-01 - 4505905-01 - 4507908-01	421524 - 421525 - 421531 - 421540	€ 0,88
212	A01030102	Set per anestesia peridurale continua composto di: ago di tuohy centimetrato, mandrino, siringa a perdita di resistenza, catetere trasparente con fori laterali e marcatura di riferimento, con connettore luer-lock, filtro piatto 0,2 micron e dispositivo piatto di fissaggio esterno del catetere con sistema anti-inguocchiamiento, confezione singola sterile. Ago di Tuohy varie misure (da 16 a 24 G lunghi, 5-10 cm circa). Lunghezza catetere 90 cm circa.	300	ZD8306CC38	MOVI	Set Epilong 2 Tuohy 16 G x 90mm - 17G x 80mm - 16G x 80mm - 19G x 90 mm - 18 G x 80mm - 18 G x 90 mm	0331252-49 - 0331253-48 - 0331253-49 - 0331252-48 - 0331253-51 - 0331282-51	28903	€ 7,90
213 a	A01030102	Ago epidurale single shot con alette staccabili, con mandrino, marcatori ogni 10 mm, cono trasparente. Confezione singola sterile. Misure da 16 a 24 G.	100	Z02306CC63	MOVI	Ago punta Tuohy-P 19G x 90 mm - 19 G x 80 mm - 18G x 80 mm - 18 G x 90 mm - 17 G x 90 mm - 17G x 80 mm - 16G x 90mm - 16 G x 80 mm - 21G x 90 mm	1150-6I091 - 1150-6I081 - 1150-6IK081 - 1150-6IK091 - 1150-6M091 - 1150-6M081 - 1150-6C091 - 1150-6C081 - 1150-4F090	30683/R - 30683/R - 30683/R - 30683/R - 30683/R - 520142 - 19915/R	€ 2,60
213 b	A01030102	Catetere epidurale trasparente, fori laterali, punta chiusa, latex free. Conf. singola sterile. Misure proporzionate agli aghi di questo lotto.	100			Catetere 19 G x 90 cm senza mandrino - 20 G x 90 cm senza mandrino	021151-37A - 021151-37C	19919/R	€ 4,25
213 c	A020101	Siringa per anestesia epidurale a perdita di resistenza 10ml, confezione singola sterile.	200			Siringa Lor 10 cc	0001151-45	19950/R	€ 2,80
213 d	A01030102	Filtro epidurale piatto 0,2 micron confezione sterile singola	200			Filtro 0,22 u	001151-37X	19928/R	€ 1,80
213 e	M040102	Sistema di fissaggio per catetere epidurale, esterno, piatto con sistema anti-inguocchiamiento tipo sportellino di bloccaggio del catetere, adesivo ad alta tenuta, confezione singola sterile.	400			Fixocath	001151-37Z	328266	€ 2,50
214	A01030103	Set per anestesia combinata epidurale/spinale completo di catetere lungo cm 90 circa, ago di Tuohy 17 o 18G, adattatore, filtro piatto da 0,2 micron e siringa a bassa resistenza, ago spinale con punta atraumatica 27G circa. Il set deve permettere il passaggio contemporaneo, prima del catetere e poi dell'ago per l'anestesia spinale.	100	ZZ7306CC8E	TELEFLEX MEDICAL	Set Epistar Mis 25-27 Ga 12,7 cm	190333	19729/R	€ 39,00
215	A010302	Aghi per elettro-neurostimolazione isolati da materiale non conduttivo, con area di conduttività isolata alla punta atraumatica, superficie esternamente liscia, centimetrata, cavetto elettrico con presa unipolare di collegamento ad elettrostimolatore e tubicino con terminale Luer-Lock pre-saldati sull'ago. Misure: da 20 a 25G. Lunghezza da 35 a 150 mm circa.	800	ZA0306CCD0	MOVI	Ago Up Facel NanoI. 25 G X 35 mm - 25 G x 50mm - 25G x 80mm - 24 G x 25mm - 22 G x 40mm - 22G x 50 mm - 22 G x80 mm - 22 G x 100 mm - 22 G x 120 mm - 21 G x 100 mm - 20 G x 120 mm - 20 G x 150mm	001156-80 - 001156-81 - 001156-86 - 001156-75 - 001156-70 - 001156-74 - 001156-71 - 001156-84 - 001156-82 - 001156-77 - 001156-72 - 001156-76	19287/R	€ 6,30
		La ditta aggiudicataria del lotto deve fornire i neurostimolatori in numero tale da consentire l'uso dei presidi nelle sale operatorie degli Ospedali del Bacino Sicilia Occidentale.							

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
217	A010302	Aghi per elettro-neurostimolazione con possibilità di stimolazione transcutanea tramite guida, completamente isolati sia all'interno che all'esterno, in teflon con punta anatomica a 15° o 30°, superficie esternamente liscia, centimetrati, cavetto elettrico con presa unipolare di collegamento ad elettrostimolatore e tubicino con terminale Luer-Lock pre-saldato sull'ago. Misure 22 G - Lunghezza da 35 a 100 mm circa. La ditta aggiudicataria del lotto deve fornire i neurostimolatori in numero tale da consentire l'uso dei presidi nelle sale operatorie degli Ospedali del Bacino Sicilia Occidentale.	10	Z6A306CCF7	GIMAS	Aghi per elettro-neurostimolazione 15° 22 GxZ° - 15° 22gx3 1/8 - 30° 22G x Z° Neurostimolatori	4892505-01 / 4892508-01 / 4892510-01	372416/R - 16771/R - 372415/R	€ 20,00
221	A0180	Piastre lineari per mesoterapia, monouso, con aghi ben innestati. Contenitori salvapunta che garantiscono la sterilità del sistema piastra-aghi. Aghi 27 G con diametro 0,4 e lunghezza 4 mm circa	500	ZA5306CD2E	GIUSTEPA	Piastre lineari per mesoterapia a tre aghi	120103M0404	418073	€ 1,19
	b	Piastre lineari a cinque aghi	300			Piastre lineari per mesoterapia a cinque aghi	120105M0404		€ 1,19
222	A019006	Aghi per mesoterapia antalgica mis. 27 G diametro 0,40 lunghezza 4 mm circa	1.000	Z3C306CD50	PIKDARE	ago per mesoterapia mis. G 27	03070994300800	12750R	€ 0,072
223	T030301	Systema ad aria per normotermia adulti costituito da coperte ad aria in polietilene o materiale plastico adatto, microforate sul lato del paziente, assenza totale di PVC e/o lattice, ignifughe e con possibilità di utilizzo con unità riscaldante e refrigerante. La Ditta aggiudicataria dovrà fornire in uso gratuito l'unità riscaldante. Le coperte saranno nelle seguenti misure:							
	a	Copertura totale accesso centrale 200 x 100 cm circa	350	Z5E306CDAT	GIMAS	Copertura totale accesso centrale 200 x 100 cm	30500	47681	€ 11,70
	b	Parte superiore del corpo 200 x 100 cm circa				parte superiore 200 x 100 cm	52200	47681	€ 11,70
	c	Underbody adulti 200 x 100 cm circa				underbody adulti	545	47681	€ 15,50
	d	Accesso laterale sinistro				accesso laterale sx	542	47681	€ 11,70
	e	Accesso laterale destro				accesso laterale dx	542	47681	€ 11,70
	f	Underbody parte superiore				underbody parte superiore	585	47681	€ 14,30
	g	Multiaccesso				multiaccesso	315	47681	€ 11,70
						UNITA RISCALDANTE	775		GRATUITO
227		Dispositivi di fissaggio per cannule e sonde:		ZAD306CDF9					
	a	Per sonda naso gastrica in TINT adesivo	1.000			Cerotto per sondini naso-gastric	290000016000	26223/R	€ 2,20
	b	Per tubi adulti e pediatrici in fibra di cotone e velcro				Fascia fissaggio per tubo	2900000270N0	26597/R	€ 6,90
	c	Per cannula tracheostomica in fibra di cotone e velcro	100			Fissatore cannule tracheostomiche	290000024000	26831/R	€ 3,84
	d	Per sonde vescicali in fibra di cotone e velcro e anello di acciaio inox	100		MEDIVAL	Fissatore sonde Foley	290000031600	26018/R	€ 5,91
	e	Per drenaggi in idrocopolioide ed adesivo anallergico con un supporto in spugna per sonde da ch 5 al ch 16 latex free				Dispositivo drain-Guard	ML8150	175134/R	€ 5,52
	f	Per i drenaggi in idrocopolioide adesivo anallergico con un supporto in spugna per sonde da dh16 al ch30 latex free.				Dispositivo Pleura -Guard "Slim"	ML8161	175140/R	€ 6,90
	g	Per trasduttori in fibra di cotone e velcro	200			Fissatore per trasduttori	290000062000	26219/R	€ 7,50
229	M04040601	Medicazioni e protezione accessi vascolari periferici costituito da membrane poliuretatiche adesive che rivestono una parte rinforzata in trt (poliestere), con insertura ad U, trasparenti, elastiche ed adattabili alle forme del corpo, impermeabili ai liquidi ed ai batteri; ad elevata permeabilità al vapore acqueo, latex free. L'adesivo deve essere ipocoallergenico, applicazione "a cornice", etichetta compiabile e due strisce adesive. In confezione singola sterile. Il sistema di applicazione deve garantire la sterilità della manovra.	2.950	Z72306CE24	3 M ITALIA	Medicazione e protezione accessi vascolari 7x 8 cm	1681	364362	€ 0,50
	b	10 x 12 cm circa per catetere peridurale con caratteristiche come sopra ma con due incisure ad U.	300			Medicazione e protezione accessi vascolari periferici con insertura ad U	1688	364362	€ 1,70

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
230	M040412	Medicazioni e protezione accessi vascolari centrali e periferici con clorexidina gluconata costituito da membrane polietilene adesive con integrato un tampone in gel trasparente contenente clorexidina gluconata al 2%, trasparenti, elastiche ed adattabili alle forme del corpo, impermeabili ai liquidi ed ai batteri; ad elevata permeabilità al vapore acqueo, latex free. L'adesivo deve essere ipoallergenico; applicazione "a cornice", etichetta compiabile e due strisce adesive. In confezione singola sterile. Il sistema di applicazione deve garantire la sterilità della manovra.		ZD1306CE41	3 M ITALIA	Medicazione Tegader cm 8,5 x 11,5 Medicazione Tegader cm 10 x 12	1657R 1659R	214583 214583	€ 7,00 € 7,00
a		8 x 11 cm circa	100						
b		10 x 12 cm circa	100						
232		Calce sodata per ventilatori di anestesia con le seguenti caratteristiche tecniche: indicatore colorato, bassissima formazione di polvere, forma della calce non irregolare ma possibilmente sferica/semisferica per un migliore assorbimento della CO2 (superiore al 25%), ridotto consumo e maggiore durata (superiore a 24 h di utilizzo continuo in condizioni standard) rispetto alla calce sodata tradizionale, ridotta produzione di composto A, acido formico, CO, Bidoni da 5 Kg	15	ZA6306CE6E	GIMAS	Calce sodata per ventilatori	2175	119818	€ 13,80
234	T0203	Set per medicazioni in conf. sterile costituito da: pinza ad anelli, pinza con anima in acciaio, forbice tipo litauer, porta-ago in metallo monouso, bisturi, ciotola da 250 ml circa, telo paziente in 4 strati 100 x 120 circa, grammatura almeno 100 con foro adesivo 15 x 15 cm circa, un paio di guanti in nitrile misura 8 M, 5 stamponi rotondi di almeno 6 cm, 10 garze a 8 strati in cotone 100% con bordi ripiegati misura 10 x 10 cm, una sutura in seta n. 4 con ago curvo lancetolo, disinfettante iodato almeno 20 ml, siringa da 10 ml, 2 fiale da 10 ml di fisiologica.	50	Z65306CE8F	MTH	Set per medicazione	MTK1046V/SF	197192/R	€ 15,00
236 a		Etichette adesive in rotoli per l'identificazione dei farmaci mediante codice colore secondo criteri A.S.T.M. Internazionali e descrizione farmaco, misura 12 x 40 mm circa, dotate di adesivo ad alto potere e di lunga durata, applicabile su siringhe con superficie esterna siliconata e non, con spazio dedicato all'identificazione del dosaggio del farmaco ed/o altre note. I dispensatori dovranno erogare le etichette prestampate già pronte per essere attaccate. Dovrà essere predisposto per la collocazione a parete o su mobile. Gli eventuali raccoglitori (circa 20) dovranno essere forniti in uso gratuito dalla ditta aggiudicataria.	1.000	Z8A306CEBA	UNIONFARMA	Etichette adesive farmaci VEDI OFFERTA	8801xx		€ 0,04
236 b		Come sopra ma per linee infusionali.				per linee infusionali VEDI OFFERTA	8801xx x/L		€ 0,04
237	Z12011285	Posizionatori per sala operatoria necessari per il mantenimento delle posture laterali o semi-laterali, a depressione, in vitiie gommato, riempiti di microsfere in polietilene distribuite omogeneamente all'interno di settori separati e conformabili intorno al paziente. Alunni di valvola unidirezionale in gomma flessibile elettrosaldata al cuscino con sistema di rientro dell'aria tramite pulsanti laterali. Radiotrasparenti, antistatici, autoestinguenti, ipoallergenici e privi di lattice.		Z2C306CEE2	MEDIGEST	Posizionatori per sala operatoria	516640	195205/R	€ 1.788,00
a		Cuscino per laterale	2			Cuscino per laterale	516640	195205/R	€ 1.498,00
b		Cuscino per tiroide	2			Cuscino per tiroide	51631	195205/R	€ 780,00
d		Cuscino per la testa	2			Cuscino per testa	51611	195205/R	€ 1.590,00
e		Cuscino per posizione gambe	2			Cuscino per posizione gambe	51630	195205/R	€ 1.590,00
238	Z12011285	Posizionatori per rianimazione							
a		Ferulle per arto inferiore in schiuma di poliuretano, ad alta densità e con memoria di forma, rivestite con una fodera in silicone bielastica che permettono l'appoggio e quindi la distribuzione del peso lungo la gamba, con un foro per lasciare libero il tallone ed un estensione che evita la rotolante del piede e l'eventuale equinismo. Varie misure	16			Posizionatori per rianimazione - Ferulle per arto inferiore	TAC 410TAC450	187144/R	€ 199,00
b		Poggiatesta ergonomici, adeguati ad evitare lesioni nella zona occipitale, si conformano perfettamente alla curvatura della nuca offrendo un buon sostegno alle spalle ed al collo, realizzati in pasta di poliuretano e rivestiti con fodera bielastica in poliuretano, memoria di forma, misura standard.	8	86153099E3	MEDIGEST	Poggiatesta ergonomici	OAOH	186741/R	€ 299,00
c		Cuscino anatomico con una struttura a doppia densità che permette di posizionare in semi-laterale o a 30° il paziente, rivestiti con doppia membrana in poliuretano, misura standard	8			Cuscino anatomico	CDA/50	186741/R	€ 578,00

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	Fabbisogno ASP Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO	
d		Talloniere di scarico stabilizzatrici che permettono l'appoggio e quindi la distribuzione del peso lungo la gamba, realizzate in pasta di poluretano e rivestite con doppia membrana in poluretano, igienicamente sicure, memoria di forma. Varie misure	16			Talloniere di scarico	DT141A/S/L/DT145A/S/L	187192/R	€ 205,00	
239	V0804	Sistemi di immobilizzazione pazienti , costituiti da: Attacco per arti (polso e caviglia) rinforzato con anello in plastica per limitare e controllare i movimenti dei pazienti in stato confusionale, realizzato in TNT medicale ad alta traspirabilità, sistema di chiusura a velcro per fissare e liberare in modo rapido i pazienti e fascia in fibra tessile di poliestere, Latex free.	16	ZD4306CF10		Attacco per arti (polso e caviglia) protezione	2200TM SVC2510	65911/R 519992	€ 5,60 € 7,99	
b		Attacco per arti con guanto di protezione per limitare e controllare i movimenti dei pazienti in stato confusionale, sistema di chiusura a velcro per fissare e liberare in modo rapido i pazienti, Latex free	16			Attacco per arti con guanto protezione	SVC2510	519992	€ 7,99	
c		cm 9,5 x 4,5 circa	5		SCHIERA GUGLIEMMO sas	Immobilizzatore arti per terapia I.V. neonatale	3100	67473/R	€ 6,90	
d		cm 17 x 5,8 circa	5			Immobilizzatore arti per terapia I.V. piccolo	3120	67522/R	€ 6,90	
e		cm 27 x 8,3 circa	5			Immobilizzatore arti per terapia I.I. medio	3130	67530/R	€ 11,45	
f		cm 36 x 12,5 circa	5			Immobilizzatore arti per terapia I.V. grande	3140	67535/R	€ 17,50	
g		cm 51 x 16 circa	5			Immobilizzatore arti per terapia I.V. x grande	3150	67539/R	€ 38,50	
240		Dispositivi per l'igiene orale e corpo monouso Spazzolino a setole morbide atraumatiche con possibilità di connessione con la linea del vuoto e loro controllo aspirazione, con la possibilità di impiego di una cartuccia contenente collutorio che permette, inoltre, l'inserimento di altri medicinali. Presidio monopaziente, confezionato singolarmente.	800	ZBB306CF30			Spazzolino	OR01	89832/R	€ 5,40
b		Collutorio igienizzante/disinfettante in fiale comprimibili da 15 ml per il sistema di cui sopra.	2.000			GIMAS	Collutorio	OR02		€ 1,10
c		Salviette umidificate per la pulizia del corpo, scaldabili a microonde, pacco riscaldabile, dimensioni 35X20 cm circa, prive di alcool che di lamolina, pH del liquido impregnante 5-5 con antibatterico, utilizzabili anche a freddo.	1.300				Salviette	955001		€ 0,29
d		Cuffia per la pulizia del capo contenente una soluzione detergente e idratante non alcolica con sodio citrato	300				Cuffia	C101		€ 4,16
242 a	Y060312	Collare cervicale rigido adulti regolabile in 16 posizioni, in polietilene, radiotrasparente, RMN e TAC compatibile, sistema a scomparsa del supporto mandibolare per facilitare l'intubazione ed il piegamento in caso di vomito.	4	ZCA306CF4F	PANZICA	Collare cervicale rigido adulti NECK	34641	64339/R	€ 20,00	
242 c	Y060312	Collare cervicale fenestrato per tracheostomizzati, in polietilene, regolabile per taglie varie, radiotrasparente e compatibile con TAC e RMN	2			collare cervicale fenestrato tracheostomizzati	34640	64354/R	€ 20,00	
243	M04040502	Coperte termiche ad alta protezione, latex free, telo composto in tnt di fibre sintetiche e naturali, esternamente impermeabile e internamente altamente assorbente, radiotrasparente, atossico, non conduttivo.	500	ZD9306CF6E	BETATEX	TELO 120 x 220 TERMICO	T73F-Q00000N	94975/R	€ 1,91	
a	T030399	Adulti cm 120 x 200 circa	500							
244 a	Y060399	Tavola spinale adulti completa di termocapo e ragno per contenimento paziente, radiotrasparente, galleggiante, lavabile e igienizzabile	2	Z7B306CF96	SPENCER	Tavola spinale adulti	ST02065 0	35763/R	€ 230,00	

FORNITURA DI PRESIDI SANITARI SPECIALISTICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE E TERAPIA DEL DOLORE OCCORRENTE AL BACINO DELLA SICILIA OCCIDENTALE

GRUPPO "B" - PRESIDI SPECIALISTICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE

PROSPETTO CON LE AGGIUDICAZIONI RIGUARDANTI L'AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI PALERMO

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	ASP 6 Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
1	J020280	Generatore di impulsi non ricaricabile con possibilità di controllo fino a 2 elettrocateteri ottopolarie con regolazione a tensione costante e possibilità di programmazioni multiple continue o cicliche. Possibilità di misurazione della impedenza degli elettrodi e di controllo dello stato della batteria e della sua durata. Possibilità di regolazione di ampiezza (volt), durata impulso (msec) e frequenza (Hz) dello stimolo elettrico. Fornito di telecomando per il paziente.			MEDTRONIC	Generatore di impulsi PRIME ADVANCED	37702	78215/R	€ 13.300,00
1a	J020280	Generatore di impulsi non ricaricabile con possibilità di controllo fino a 2 elettrocateteri quadripolari con le caratteristiche del precedente e fornito di telecomando per il paziente.	3		MEDTRONIC	Generatore di impulsi PRIME ADVANCED	37702	78215/R	€ 13.300,00
1b	J020280	Generatore di impulsi ricaricabile con possibilità di controllo fino a 2 elettrodi ottopolarie con le seguenti caratteristiche: regolazione a tensione costante e possibilità di programmazioni multiple continue o cicliche. Possibilità di misurazione della impedenza degli elettrodi. Possibilità di regolazione della tensione d'uscita (tensione costante). Ampii intervalli di ampiezza (volt), durata impulso (msec) e frequenza (Hz) dello stimolo elettrico. Possibilità di variazione automatica dei parametri di stimolazione al variare del decubito del paziente. Diario dell'attività del paziente. Batteria ricaricabile attraverso un sistema esterno utilizzabile dal paziente in maniera non invasiva con possibilità di controllo dello stato di carica della batteria. Longevità della batteria certificata da FDA di almeno 9 anni a prescindere dai parametri di stimolazione. Fornito di telecomando per il paziente.	2		MEDTRONIC	Generatore di impulsi RESTORE SENSOR	37714	301109/R	€ 19.000
1c	J020202	Elettrocaterere quadripolare bassa impedenza a forma cilindrica per la stimolazione del sistema nervoso centrale. Varie lunghezze.	6		MEDTRONIC	Elettrocaterere quadripolare PISCES QUAD 45 cm- 56 cm- 28 cm- 33 cm	3487A-45 - 3487A-56 - 3787A-28 - 3487A-33 - 3887-33 - 3876-56 - 3887-28 - 3887-45 - 3888-28 - 3888-33 - 3888-45 - 3888-56	79013/R - 301109/R - 82135/R	€ 1.560,00

8616664812

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	ASP 6 Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
1d	J020280	Cavo di estensione quadripolaræ connettore in-linea a basso profilo per collegare gli elettrocateteri quadripolari a connettore in-linea ad un generatore di impulsi impiantabile. Varie lunghezze.	12		MEDTRONIC	Cavo di estensione SINGLE STRETCH COIL	37083-60 - 37083-40 - 37083-20	82422/R	€ 570,00
1e	J020202	Elettrocaterere ottopolarea bassa impedenza a forma cilindrica per la stimolazione del sistema nervoso centrale. 8 elettrodi selezionabili in platino-iridio forma cilindrica.	4		MEDTRONIC	Elettrocaterere ottopolare 60 cm-75-cm-45 cm- 60cm	3876-60 - 3876-75 - 3876-45 - 3878-60 - 3878-45 - 3878-75 - 3877-60 - 3877-45 - 3877-75	78836/R	€ 2.180,00
1f	J020280	Cavo di estensione ottopolare a connettore in-linea a basso profilo per collegare gli elettrocateteri ottopolari a connettore in-linea ad un generatore di impulsi impiantabile. Varie lunghezze.	4		MEDTRONIC	Cavo di estensione ottopolare	37081-40 - 37081-20 - 37081-60	82252/R	€ 570,00
1g	J020280	Sistema di programmazione e controllo per medico/paziente relativo al lotto 1	2		MEDTRONIC	Sistema programmazione Console N'VISION - Cartuccia MEMORY MODE	8840 - 88700BBK	84843/R - 78031/R	€ 3.8000,00 - SCONTO MERCE
1h		Antenna per programmatore lotto 1b	2		MEDTRONIC	Antenna	37092	109411/R	€ 143,00
1i	J020280	Sistema di ricarica per lotto 1b completo di cintura dato in dotazione al paziente con possibilità di ricarica dello stimolatore attraverso un accumulatore, oppure attraverso una presa di corrente esterna. La Ditta aggiudicataria dovrà fornire i seguenti accessori a corredo per il lotto 1: • Cavo di screening per il test di stimolazione • Accessorio per isolamento di uno dei due canali per gli stimolatori sopra citati. • Apparecchio esterno da collegarsi agli elettrocateteri impiantati per il test di stimolazione temporaneo sia intra-operatorio sia post-operatorio con le stesse caratteristiche di programmabilità del neurostimolatore impiantabile e possibilità di controllo delle impedenze. • Fissaggio in titanio e silicone per elettrocaterere che permette visibilità tramite fluoroscopia e permette di proteggere il corpo dell'elettrodo.	2		MEDTRONIC	Sistema esterno ricarica	37754	301138/E	€ 2.850
	J020280				MEDTRONIC	ACCESSORI: Cuffie - Cavo di screening - ENS - Kit Manicotti	3550-29 - 355531 - 37022 - 3550-39	107713/R - 360281/R - 100223/R - 81069/R	
3	J020401	Sistemi per impianto sacrale per patologie funzionali e per dolore vescicale costituito da generatore di impulsi totalmente impiantabile per il controllo di due elettrocateteri quadripolari e possibilità di cassa positiva, collegabile ad elettrocateteri a bassa impedenza di diverse lunghezze e con diverse spazature tra gli elettrodi e con diverse geometrie; è prevista una estensione di collegamento fra elettrocaterere e generatore di impulsi di varie misure per adattarsi alla conformazione anatomica del paziente e al sito di collocamento dello stimolatore.	8		MEDTRONIC	Generatore impulsi INTERSTIM TWIN	7427T	65862/R	€ 13.500,00

8616654893

2/7

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	ASP 6 Palermo	CIG
3a	J020401	generatore con stesse caratteristiche da collegare ad un elettrocaterete quadripolare		
3b	J020401	elettrocaterete quadripolare a bassa impedenza	16	
3c	J020401	cavi di estensione	16	
3d	J020401	kit di introduzione	16	
4	J0401	Sistemi totalmente impiantabili per somministrazione di farmaci per via intratecale. Pompa infusionale programmabile telemetricamente in titanio e silicone, alimentazione con batteria al litio, munita di allarmi di esaurimento delle batterie e di esaurimento farmaco, che permette la somministrazione del farmaco in infusione continua nelle 24 ore, infusione a bolo singolo e infusione a flusso variabile nell'arco della giornata. Propulsione del farmaco tramite pompa peristaltica miniaturizzata (rotore) programmabile telemetricamente. Volume utile di riempimento di almeno 20 ml, stabilità e compatibilità con morfina (180 gg), Baclofen (180 gg.) e Ziconotide (40 gg.). Possibilità di mix di più farmaci. Munita del marchio CE. Porta di riempimento in silicone con punzone di circa 500 volte tramite ago di Huber da 22G, spessore inferiore a 20 mm, peso a vuoto di circa 165 g, munita di filtro polimerico antibatterico idoneo per la somministrazione di farmaci intratecali, e presente con porta di accesso diretto al catetere.	8	
4a		Catetere spinale per impianto percutaneo in due pezzi con connettore in titanio a profilo sottile, mandrino estraibile e punta liscia con 6 fori di uscita laterali. Ago di Thuoy 15G.	10	861669734F
4b	J0480	Tunnellizzatore mandrinato di lunghezza 38 cm circa per cateteri spinali.	8	
4c	J0480	Kit rifornimento in confezione sterile, comprendente filtro, estensione con morsetto, con e senza monitor pressione con rubinetto, aghi di Huber in differenti misure con sagoma della pompa impiantata che facilita il riempimento della porta di accesso.	160	

DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
MEDTRONIC	Generatore impulsi INTERSTIM II	3058	65747/R	€ 8.800,19
MEDTRONIC	Elettrocaterete quadripolare sacrale	978B1xx - 978A1xx	67106/R	€ 3.100,00
MEDTRONIC	Cavo estensione	3095-10 3095-51	3095-25 66855/R	€ 650,00
MEDTRONIC	Kit introduzione	venduto insieme alla voce b)		
MEDTRONIC	Erogatore di farmaci SYNCROMED II 20 ml 40 ml	8637-20 8637-40	74617/R	€ 8.500,00
MEDTRONIC	Catetere spinale due pezzi con connettore titanio Catetere Ascenda 86 cm-66 cm	8731SC 8781	75473/R 406053/R 406054/R	€ 670,00
MEDTRONIC	Kit accessori catetere Ascenda	8785	406279/R	SCONTO MERCE
MEDTRONIC	Tunnellizzatore	8583	76281/R	€ 76,00
MEDTRONIC	Kit rifornimento	8551	75591/R	€ 95,00

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	ASP 6 Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
4d	J0480	Kit porta laterale in confezione sterile, comprendente filtro, estensione con morsetto, con e senza monitor pressione con rubinetto, aghi di Huber 25G mono misura e in differenti misure, con sagoma della pompa impiantata che facilita l'accesso al catetere.	2		MEDTRONIC	Kit porta laterale	8540	77712/R	€ 65,00
4e	J040301	Programmatore paziente che deve consentire di variare la dose di farmaco o di attivare dosi supplementari nei limiti programmati dal medico.			MEDTRONIC	Programmatore paziente	8835	8697/R	€ 950,00
7	Z121301	Kit per dissectomia percutanea, arnonouso, sterile, per rimuovere piccole quantità di nucleo polposo ai vari livelli attraverso una cannula di piccole dimensioni sotto controllo fluoroscopico basato sul concetto della vite senza fine che crea una depressione nel disco trattato e, per effetto Venturi, il materiale interessato viene richiamato all'interno della cannula.	10	8616703841	TE.MA 40	Kit per dissectomia percutanea	1.001.001	36077	€ 1.480,00
8		Dispositivo per la misurazione della pressione intradiscale: dispositivo monouso sterile usato per iniettare fluidi nel nucleo polposo del disco intervertebrale nel corso delle procedure di discografia. Il dispositivo rileva la pressione del fluido e la visualizza in formato digitale, consente di controllare la pressione del fluido e la velocità di iniezione, misura il volume di fluido iniettato e la durata della pressurizzazione di ciascun disco, memorizza i dati di pressione e volume.	60	8616709D33	TE.MA 40	Dispositivo misurazione pressione intradiscale	7210771	372847	€ 380,00
9	A019011	Kit vertebroplastica composto da sistema di cannule di differente lunghezza ad apertura laterale per l'iniezione del cemento, filo guida per l'inserimento di cannule con marker di profondità, miscelazione del cemento e riempimento delle siringhe a sistema completamente chiuso, siringhe ad avviamento per l'espulsione del cemento miscelato, sistema elettronico/meccanico che permette di monitorare la viscosità della resina acrilica al momento della iniezione nella vertebra, cemento.	6	ZAF307223C	MEDTRONIC	Kit vertebroplastica KYPHON AEPRESSTM - KYPHON HV R - KYPHON Mixer - KYPHON EXPRESSTM - KYPHON EXPRESSTM	T24A - C01A - A07A - F07A - F06A	208866/R - 359319/R - 102642/R - 170752/R - 170716/R	€ 297,5 + € 131,75 + € 85 + € 119 + € 119 = TOT € 752,25

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	ASP 6 Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
10	A019011	Sistema percutaneo per cifoplastica composto da stent posizionabile per via transpeduncolare o extrapeduncolare (ingresso monolaterale o bilaterale), stent dilatabile con rapporto di estensione fino al 400%, che sostenga la ricostruzione anche dopo l'estrazione del palloncino, palloncino all'interno dello stent a bassa compliance a gonfiaggio uniforme e dotato di un sistema di gonfiaggio idraulico, sistema di introduzione del cemento a bassa pressione e quantità definite, cannule di iniezione con fenestratura laterale che permetta la direzionabilità del cemento durante l'iniezione, kit per la miscelazione del cemento a sistema chiuso.	3	Z6B3072289	MEDTRONIC	Sistema percutaneo cifoplastica KYPHON One Step TM - KYPHON Inflation syringe - KYPHON Xpander II - KYPHON Directiona - KYPHON Mixer - KYPHON HV- R Cement	T15J - A08E - KX203-C - F04C - A07A - C01A	393454/R - 410692/R - 387953/R - 213323/R - 102642/R - 359319/R	€ 297,5 + € 170+ € 1.564 + € 59,5 + € 85+ € 131,75 = € 2.307,75
12	K020301	Kit elettrocaterete multifunzionale per PRF (radiofrequenza pulsata) sulle radici, per la stimolazione radiolare pre-gangliare e cordonale e per le patologie radiolari. Il catetere deve essere flessibile, dotato di una via dedicata per infondere farmaci, lungo circa 60 cm, con due elettrodi in punta per RPF, stimolazione e termo-sensore e con mandrino interno. Possibilità di utilizzo della modalità bipolare come prova per un intervento SCS in fase Trial con un generatore di impulsi esterno. Il kit deve contenere elettrocaterete multifunzione, ago epidurale, piacca di isolamento. Deve essere completo di adattatore per generatore di RF	5	86167227EF	MYR HOSPITAL	Kit elettrocaterete per PRF 30 CM - 60 CM	AMS-P30-GP-14 - AMS-P60-GP-14	8263 - 8264	€ 3.500,00
13		Materiale per Periduralisi							
13a	A01030102	Aghi introduttori epidurali di Racz	30		TE.MA 40	Materiale per periduralisi			
13b	A01030102	Catereri di Racz con guida a molla e raccordo piatto amovibile	30		TE.MA 40	Catereri di Racz	100-1416 155-2540	77568/R 207190/R	€ 39,90 € 342,80
13c	N020201	Catetere peridurale > cm 80 con punta chiusa e 4 fori laterali, mandrinato, radioopaco, anti occlusione ed anti ingiunocchiamento, dotato di uno speciale filo di sicurezza interno che, in caso di rottura accidentale, evita il distacco del frammento e ne consente la eventuale rimozione. Raccordo piatto proximale amovibile e con innesto rapido.	50	8616732032	TE.MA 40	Catetere peridurale Micro Spring	NT-18-21	207190/R	€ 193,00
13d	A01030102	Ago RK necessario per il posizionamento del catetere	50		TE.MA 40	Aghi introduttore epidurali	100-1416	77568/R	€ 39,90

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	ASP 6 Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
16	Z12020903	Fibroscopio per Periduroscopia percutanea attraverso lo iato sacrale che consenta la somministrazione mirata di farmaci e l'utilizzo di strumentazione chirurgica: fogarty, resaflex, grasper. Il catetere deve essere orientabile monouso, con possibilità di movimentare e direzionare la punta su quattro assi, e dotato di 4 accessi identificabili. Deve potersi collegare a qualsiasi sistema di immagini video endoscopiche, tramite l'uso dell'accoppiatore a telecamera e di adattatori a guida luce.	20	8616738524	MYR HOSPITAL	Fibroscopio per Periduroscopia percutanea	RS-01 o RS-01-R	13094/R	€ 2.520,00
19		dispositivo di decompressione discale mediante Nucleoplastica per ablazione controllata a bassa temperatura				Dispositivo decompressione discale			
19a		elettrodi percutanei da 80 mm per nucleoplastica cervicale	40	8616743943	MYR HOSPITAL	Elettrodi percutanei 80 mm	SDC01-01	22383	1.560,00
19b		elettrodi percutanei da 210 mm per nucleoplastica lombare	60			Elettrodi percutanei da 210 mm	K7920-01	22403	€ 1.480,00
19c		coabiatore per Nucleoplastica completo di pedale di comando e cavo per elettrodi				Coabiatore per nucleoplastica Cavo per elettrodi	H2000-05 H0970-02	90203/R	
20	K020301	Materiali specializzati per lesioni nervose costituito da generatore di neurolesione a radio frequenza (neurolesione o di neuromodulazione) su gangli di nervi cranici e spinali e su gangli simpatici e su nervi periferici. Deve avere le seguenti caratteristiche: piattaforma software in LINUX, aggiornabile, schermo che permetta di visualizzare tutte le modalità con le relative schermate digitali (modalità di stimolazione, lesione termica, lesione pulsata, temperatura, tempo, impedenza, ecc.) permettendo il cambio dei parametri e la loro memorizzazione; sistema auto-calibrante all'accensione; sistema di sicurezza con messaggistica in tempo reale del messaggio di errore di procedura; controllo automatico per il raggiungimento della temperatura selezionata; visualizzazione dell'impedenza anche in fase di stimolazione.	1	86167520B3	GESCAR	Generatore di neurolesione G4-COSMAN	G4	424943/R	
20a	K02030101	Aghi cannula 22 G x 100 mm - punta attiva 5 mm	100		GESCAR	Aghi cannula 22 G x 100 mm	74100522	412614	€ 90,00
20b	K02030101	Aghi cannula 20 G x 145 mm - punta attiva 5 mm	50		GESCAR	Aghi cannula 20 G x 150 mm	741500520	412614	€ 120,00
20c	K02030101	Aghi cannula 22 G x 54 mm - punta attiva 5 mm	50		GESCAR	Aghi cannula 22 G x 54 mm	740540422	412614	€ 90,00
20d	K02030101	Placche	100		GESCAR	piastre monouso	F7805W/4P	456554/R	€ 25,00
20e	K02030101	Kit di denervazione da collegare ad agocannula 22G x 100 mm	100		GESCAR	Elettrotermocoppia	70.10000	412433	€ 300,00
20f	K02030101	Kit di denervazione da collegare ad agocannula 20G x 145 mm	50		GESCAR	Elettrotermocoppia	70.150000	412433	€ 300,00

Lotto n.	Codice CND	Descrizione prodotto	ASP 6 Palermo	CIG	DITTA	PRODOTTO	CODICE	REPERTORIO	PREZZO
20g	K02030101	Kit di denervazione da collegare ad agocannula 20G x 54 mm Trasduttore monouso per sistema acustico e visivo per la localizzazione dello spazio epidurale provvisto di cavo di connessione monouso tra ago, apparecchio di monitoraggio e pompa infusionale. Il cavo di connessione deve essere compatibile con tutti gli aghi utilizzati dall'operatore. Deve permettere documentazione grafica e registrazione della introduzione dell'ago fino al raggiungimento dello spazio epidurale e permettere anche il controllo e la verifica dell'esatto posizionamento in corso di utilizzo del catetere per peridurale continua.	50		GESCAR	Elettrotermocoppia	70.054000	412433	€ 300,00
23			5	Z2730722D6	TE.MA 40	Tasduttore monouso APAD	BTR 60-36/555.001060		€ 58,00