



Di Pellegrini s.r.l

Via Carloforte, 60
09123 Cagliari
Tel/Fax 070 654526
P.IVA 03642880920

Mail: info@medicasas.com
Pec: medicapellegrini@legalmail.it

Spett.li:
Azienda Regionale della Salute
Via Piero della Francesca, 1
09047 Selargius

E

Arnas Brotzu
Piazzale Ricchi, 1
09134 Cagliari

Cagliari, 13 luglio 2023

Ns. Prot. 2023441

Oggetto: Offerta migliorativa.

Rif. Delibera 1316 del 02/10/2020_lotto 20

Vs. richiesta Prot. PG/2023/0048320

Con la presente siamo ad accordarVi le seguenti condizioni migliorative:

Elettrocattetere per isolamento delle vie polmonari attraverso crioablazione.

Il Kit è composto da:

- Nr. 1 catetere a pallone "Artic Front Advance" o "Artic Front Advance Pro" (a scelta tra le misure indicate);
- Nr. 1 introduttore orientabile "Flexcath Advance";
- Nr 1 catetere intracardiac "Achieve/Achieve Advance" (a scelta tra le misure indicate) e relativo cavo;
- Nr. 1 cavo coassiale ombelicale;
- Nr. 1 cavo elettrico;
- Nr. 1 catetere decapolare "Marin CS", a scelta tra le misure indicate;
- Nr. 1 introduttore transettale, a scelta tra le misure disponibili

- Nr. 1 ago per puntura transettale, a scelta tra le misure disponibili;
- Nr. 1 Generatore "Cryoconsole" in comodato d'uso gratuito con materiale di consumo.

Nome Commerciale	Descrizione	Codice CFN	Prezzo unitario a Voi riservato €
Catetere a pallone "Artic Front Advance, a scelta tra le misure indicate:		3.100,00 (tremilacento/00)	
Arctic Front Advance	<p>Catetere a pallone monouso flessibile con lume per guida per isolamento delle vene polmonari mediante crioablazione. Diametro massimo della guida 0.0035". Deflessione bidirezionale della punta a 45°. Diametro del pallone 23mm. Diametro del catetere 10,5Fr. - Misura: Lunghezza Effettiva: 95 cm</p> <p>Certificato CE: 0959680/00240</p> <p>Numero Repertorio: 533659/R - Codice CND: C020302</p>	2AF233	
	<p>Catetere a pallone monouso flessibile con lume per guida per isolamento delle vene polmonari mediante crioablazione. Diametro massimo della guida 0.0035". Deflessione bidirezionale della punta a 45°. Diametro del pallone 28mm. Diametro del catetere 10,5Fr. - Misura: Lunghezza Effettiva: 95 cm</p> <p>Certificato CE: 0959680/00240</p> <p>Numero Repertorio: 533659/R - Codice CND: C020302</p>	2AF283	
Arctic Front Advance Pro	<p>Catetere a pallone monouso flessibile con lume per guida per isolamento delle vene polmonari mediante crioablazione. Diametro massimo della guida 0.0035". Deflessione bidirezionale della punta a 45°. Diametro del pallone 23mm. Diametro del catetere 10,5Fr. Lunghezza della punta 8mm - Misura: Lunghezza Effettiva: 95 cm</p> <p>Certificato CE: 0959680_00240</p> <p>Numero Repertorio: 1678593/R - Codice CND: C020302</p>	AFAPRO23	
	<p>Catetere a pallone monouso flessibile con lume per guida per isolamento delle vene polmonari mediante crioablazione. Diametro massimo della guida 0.0035". Deflessione bidirezionale della punta a 45°. Diametro del pallone 28mm. Diametro del catetere 10,5Fr. Lunghezza della punta 8mm - Misura: Lunghezza Effettiva: 95 cm</p> <p>Certificato CE: 0959680_00240</p>	AFAPRO28	

	Numero Repertorio: 1678610/R - Codice CND: C020302		
Catetere intracardiac "Achieve/ Achieve Advance", a scelta tra le seguenti misure:		720,00 (settecentoventi/00)	
Achieve	<p>Catetere intracardiac monouso circolare per il mappaggio elettrico delle vene polmonari. Diametro anello: 15mm. Numero elettrodi: 8. Dimensione Elettrodi: 1mm. Distanza tra elettrodi: 4mm. Diametro massimo del corpo: 3,3 Fr (0,043"). Lunghezza Totale: 165 cm. Lunghezza Utile: 146 cm. Cavo di connessione: mod. 990066</p> <p>Certificato CE: 252.1064</p> <p>Numero Repertorio: 1431826/R - Codice CND: C02010499</p>	990063-015	
	<p>Catetere intracardiac monouso circolare per il mappaggio elettrico delle vene polmonari. Diametro anello: 20mm. Numero elettrodi: 8. Dimensione Elettrodi: 1mm. Distanza tra elettrodi: 6mm. Diametro massimo del corpo: 3,3 Fr (0,043"). Lunghezza Totale: 165 cm. Lunghezza Utile: 146 cm. Cavo di connessione: mod. 990066</p> <p>Certificato CE: 252.1064</p> <p>Numero Repertorio: 1431827/R - Codice CND: C02010499</p>	990063-020	
Achieve Advance	<p>Catetere intracardiac monouso circolare per il mappaggio elettrico delle vene polmonari. Diametro anello: 15mm. Numero elettrodi: 8. Dimensione Elettrodi 1mm. Distanza tra elettrodi: 4mm. Diametro massimo del corpo: 3,3 Fr (0,043"). Lunghezza Totale: 165 cm. Lunghezza Utile: 146 cm. Cavo di connessione: mod. 2ACHC</p> <p>Certificato CE: 4002050/00390</p> <p>Numero Repertorio: 1502361 - Codice CND: C02010499</p>	2ACH15	
	<p>Catetere intracardiac monouso circolare per il mappaggio elettrico delle vene polmonari. Diametro anello: 20mm. Numero elettrodi: 8. Dimensione Elettrodi 1mm. Distanza tra elettrodi: 6mm. Diametro massimo del corpo: 3,3 Fr (0,043"). Lunghezza Totale: 165 cm. Lunghezza Utile: 146 cm. Cavo di connessione: mod. 2ACHC</p> <p>Certificato CE: 4002050/00390</p> <p>Numero Repertorio: 1502373/R - Codice CND: C02010499</p>	2ACH20	
	<p>Catetere intracardiac monouso circolare per il mappaggio elettrico delle vene polmonari. Diametro anello: 25mm. Numero elettrodi: 10. Dimensione Elettrodi 1mm. Distanza tra elettrodi: 6mm. Diametro massimo del corpo: 3,3 Fr (0,043"). Lunghezza Totale: 165 cm. Lunghezza Utile: 146 cm. Cavo di connessione: mod. 2ACHC</p> <p>Certificato CE: 4002050/00390</p>	2ACH25	

	Numero Repertorio: 1502374/R - Codice CND: C02010499		
Introduttore orientabile "Flexcath Advance":		630,00 (seicentotrenta/00)	
Flexcath Advance	Introduttore orientabile per cateteri con valvola emostatica. Deflessione monodirezionale 135° - Curva 55mm – Lunghezza 81cm – Diametro interno 12Fr – Diametro esterno 15Fr Certificato CE: 0959680/00273 Numero Repertorio: 770595/R - Codice CND: C0502	4FC12	
Catetere decapolare "Marinr CS", a scelta tra le seguenti misure		240,00 (duecentoquaranta/00)	
Marinr CS	Elettrocattetere diagnostico per mappaggio cardiaco, orientabile per seno coronarico - studio elettrofisiologico - rapporto di torsione 1:1 -Cavi mod. 05514SP e mod. 05518SP. - Elettrodi n°10 - Spaziatura 2-2-2 - Elettrodo distale 2mm - Connnettore 10 pin - Diametro 7Fr - Lunghezza 90cm Certificato CE: G7150539709985 Numero Repertorio: 101705/R - Codice CND: C02010403	043302M	
	Elettrocattetere diagnostico per mappaggio cardiaco, orientabile per seno coronarico - studio elettrofisiologico - rapporto di torsione 1:1 -Cavi mod. 05514SP e mod. 05518SP. - Elettrodi n°10 - Spaziatura 2-5-2 - Elettrodo distale 2mm - Connnettore 10 pin - Diametro 7Fr - Lunghezza 90cm Certificato CE: G7150539709985 Numero Repertorio: 101705/R - Codice CND: C02010403	043325M	
	Elettrocattetere diagnostico per mappaggio cardiaco, orientabile per seno coronarico - studio elettrofisiologico - rapporto di torsione 1:1 -Cavi mod. 05514SP e mod. 05518SP.- Elettrodi n°10 - Spaziatura 2-8-2 - Elettrodo distale 2mm - Connnettore 10 pin - Diametro 7Fr - Lunghezza 90cm Certificato CE: G7150539709985 Numero Repertorio: 101705/R - Codice CND: C02010403	043328M	
Introduttore transettale a scelta tra le seguenti misure:		55,00 (Cinquantacinque/00)	
Arrive	Introduttore per approccio transettale, disponibile in versione per adulto e pediatrica Lunghezza 61 cm– diametro interno 10FR – curvatura 55°- Diametro massimo guida 0.035" Certificato CE: 3811236DE05 Numero Repertorio: 364107/R - Codice CND: C0599	990061-055	

	Introduttore per approccio transettale, disponibile in versione per adulto e pediatrica Lunghezza 61 cm – diametro interno 10FR – curvatura 70°- Diametro massimo guida 0.035" Certificato CE: 3811236DE05 Numero Repertorio: 364107/R - Codice CND: C0599	990061-070	
	Introduttore per approccio transettale, disponibile in versione per adulto e pediatrica Lunghezza 61 cm – diametro interno 10FR – curvatura 90°- Diametro massimo guida 0.035" Certificato CE: 3811236DE05 Numero Repertorio: 364107/R - Codice CND: C0599	990061-090	
	Introduttore per approccio transettale, disponibile in versione per adulto e pediatrica Lunghezza 61 cm – diametro interno 10FR – curvatura 120°- Diametro massimo guida 0.035" Certificato CE: 3811236DE05 Numero Repertorio: 364107/R - Codice CND: C0599	990061-120	
	Introduttore per approccio transettale, disponibile in versione per adulto e pediatrica Lunghezza 79 cm – diametro interno 10FR – curvatura 55°- Diametro massimo guida 0.035" Certificato CE: 3811236DE05 Numero Repertorio: 364114/R - Codice CND: C0599	990079-055	
	Introduttore per approccio transettale, disponibile in versione per adulto e pediatrica Lunghezza 79 cm – diametro interno 10FR – curvatura 70°- Diametro massimo guida 0.035" Certificato CE: 3811236DE05 Numero Repertorio: 364114/R - Codice CND: C0599	990079-070	
	Introduttore per approccio transettale, disponibile in versione per adulto e pediatrica Lunghezza 79 cm – diametro interno 10FR – curvatura 90°- Diametro massimo guida 0.035" Certificato CE: 3811236DE05 Numero Repertorio: 364114/R - Codice CND: C0599	990079-090	
	Introduttore per approccio transettale, disponibile in versione per adulto e pediatrica Lunghezza 79 cm – diametro interno 10FR – curvatura 120°- Diametro massimo guida 0.035" Certificato CE: 3811236DE05 Numero Repertorio: 364114/R - Codice CND: C0599	990079-120	
Ago per puntura transettale a scelta tra le seguenti misure:			135,00 (centotrentacinque/00)
Ago HeartSpan	Ago per approccio transettale a punta ricurva con corpo in acciaio, Lunghezza 71 cm, Calibro 18 G, Angolo 50° Certificato CE: 3809162DE01	FND-019-01	

	Numero Repertorio: 832968/R - Codice CND: C01010199		
	Ago per approccio transettale a punta ricurva con corpo in acciaio, Lunghezza 71 cm, Calibro 18 G, Angolo 86° Certificato CE: 3809162DE01	FND-019-02	
	Numero Repertorio: 832968/R - Codice CND: C01010199		
	Ago per approccio transettale a punta ricurva con corpo in acciaio, Lunghezza 89 cm, Calibro 18 G, Angolo 50° Certificato CE: 3809162DE01	FND-019-03	
	Numero Repertorio: 832968/R - Codice CND: C01010199		
	Ago per approccio transettale a punta ricurva con corpo in acciaio, Lunghezza 89 cm, Calibro 18 G, Angolo 86° Certificato CE: 3809162DE01	FND-019-04	
	Numero Repertorio: 832968/R - Codice CND: C01010199		
	Ago per approccio transettale a punta ricurva con corpo in acciaio, Lunghezza 98 cm, Calibro 18 G, Angolo 50° Certificato CE: 3809162DE01	FND-019-05	
	Numero Repertorio: 832968/R - Codice CND: C01010199		
	Ago per approccio transettale a punta ricurva con corpo in acciaio, Lunghezza 98 cm, Calibro 18 G, Angolo 86° Certificato CE: 3809162DE01	FND-019-06	
	Numero Repertorio: 832968/R - Codice CND: C01010199		
Accessori	Cavo di connessione elettrica tra catetere e Console - Misura: 122cm Dichiarazione Conformità: CryoAblation Sterile Accessories EU DoC Numero Repertorio: 394884/R - Codice CND: C0280	2035U	Sconto merce
	Cavo ombelicale coassiale - Misura: 183cm Dichiarazione Conformità: CryoAblation Sterile Accessories EU DoC Numero Repertorio: 394891/R - Codice CND: C0280	203CX	Sconto merce
	Cavo sterile per catetere Achieve/Achieve Advance - 10 Poli protetti Certificato CE: 4002050/A Numero Repertorio: 1502384 - Codice CND: C0280	2ACHC	Sconto merce

Valore totale offerto per n. 1 kit: € 4.880,00 (quattromilaottocentottanta/00)+ iva 22%

In comodato d'uso gratuito

CryoConsole	La Cryoconsole ospita i componenti meccanici ed elettrici così come il software esclusivo per controllare e registrare una procedura di crioablazione
	NR 2 AUTO-CONNECTION BOX
	NR 2 CAVI ECG
	NR 2 MANUAL RETRACTION KIT
	NR 1 SISTEMA DI EVACUAZIONE GAS
	NR 1 CAVO DI ALIMENTAZIONE
	Serbatoio con gas refrigerante (Protossido d'azoto). Da ordinarsi solo unitamente al codice 113NE. - Misura: Il serbatoio contiene N2O puro al 99,5% se il livello di umidità è < 50 ppm.
	Serbatoio per gas refrigerante (bombola). Da ordinarsi solo unitamente al codice 103NE

Rimangono inalterate le restanti modalità di fornitura.

Certi che la presente incontrerà il Vostro favore ci dichiariamo a Vostra completa disposizione per eventuali Vostre necessità e con l'occasione forgiamo Distinti Saluti.

Il legale rappresentante


Paolo Pellegrini Bettoli
Medica di Pellegrini srl
P.IVA 03642880920