

**BANDO ESPLORATIVO N.87 DEL 14.08.2019 PER ACQUISIZIONE BENI INFUNGIBILI
PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA
"Materiale di Consumo dedicato alle 5 Macchine Aspire View in dotazione" scadenza 14.09 .2019 ore
11:00 fascicolo 85/f UO richiedente Rianimazione –**

Il presente bando esplorativo è finalizzato alla verifica di esistenza di ulteriori prodotti - rispetto al dispositivo conosciuto e di seguito indicato – aventi specifiche tecniche "equivalenti" a quelle sotto descritte: **Materiale di consumo dedicato alle 5 macchine Aspire View in dotazione;**

2 indicazioni ed esigenze funzionali e prestazionali, di natura diagnostica e terapeutica per le quali è richiesto il dispositivo medico: Materiale di Consumo indispensabile per il buon Funzionamento delle 5 macchine di Anestesia Aspire Ventilatori Polmonari ;

3 descrizione delle caratteristiche tecniche possedute dal dispositivo, che consentono di soddisfare le esigenze sopra indicato: D.M. Dedicati ;

4 denominazione del produttore del dispositivo conosciuto: produttore GE Healthcare fornitore Medcalabra;

Gli operatori economici che ritengano di produrre e/o commercializzare un dispositivo avente caratteristiche funzionalmente equivalenti dovranno far pervenire entro giorno ~~14.09~~ 14.08.2019 alle ore 11,00 un plico, idoneamente sigillato e controfirmato sui lembi di chiusura, all'indirizzo sotto indicato: Azienda Ospedaliera "Pugliese-Ciaccio", Via Vinicio Cortese, 10 – 88100 Catanzaro

Sul plico dovrà essere indicato:

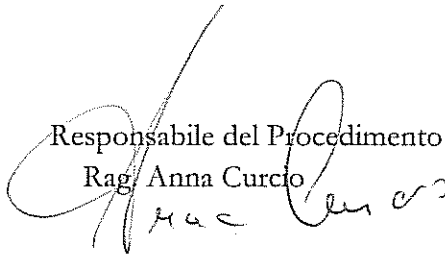
- Ragione sociale, indirizzo e recapiti della/e Ditta/e partecipante/i.
- La denominazione dell'oggetto(Manifestazione di interesse a bando esplorativo n 87 14.08.19;

Il plico dovrà contenere:

1. Scheda tecnica del prodotto in lingua italiana (o tradotta);
2. Codice rilasciato dal fornitore, CND di appartenenza, n° repertorio dei dispositivi medici;
3. Dichiarazione attestante l'equivalenza prestazionale e cioè che le caratteristiche del dispositivo ottemperino in maniera equivalente alle esigenze di natura terapeutica per le quali è richiesto il dispositivo medico ((D.Lgs. 50/2016, art. 68 c. 6)), esplicitativa e dettagliata;
4. Studi scientifici o altro materiale, a corredo della ritenuta e dichiarata equivalenza funzionale;
- 5.-Costo unitario presunto , allegare Listino prezzi .
6. Consumo : *Scheda Allegato A.*



Punto Istruttore
Vitaliano Marino



Responsabile del Procedimento
Rag. Anna Curcio

A

LOTTO UNICO ED INDIVISIBILE

Codice	Descrizione	Q.tà
TS-03	Cavo iniziale SPO2 TruSignal, 3 mt., Connettore GE CND: C900301	5
M1235169	Modulo per il controllo della trasmissione neuromuscolare. CND: Z12050200280	1
888414	Cavo parte iniziale modulo NMT CND: Z12101106	1
888418	Cavo NMT parte terminale Adulto CND: Z12052880	1
897439	Cavo NMT parte terminale Pediatrico CND: Z12052880	1
TS-P-D	Sensore SpO2 TruSignal a dito, > 20 Kg. 1m, riutilizzabile. CND: C900201	5
TS-AF-10	Sensore SpO2 TruSignal, monouso, adulto / pediatrico / neonatale/annatturo, 0.5m. CND: C900301	100
OXY-RTB	Cerotto Adesivo per sonda SPO2 Monouso - CND: C900301	200
M1182629	D-fend Pro Trappola di condensa per E-sCaio, nera per aneste CND: R0280	50
73318-NEL	Tubo di Campionamento CO2 da 2 Mt. CND: R9099	200
2750	Bracciale NIBP Dura-Cuf riutilizzabile (Neonato) CND: Z12040180	5
2751	Bracciale NIBP Dura-Cuf riutilizzabile (Bambino) CND: Z12040180	5
2752	Bracciale NIBP Dura-Cuf riutilizzabile (Ragazzo) CND: Z12040180	10
2753	Bracciale NIBP Dura-Cuf riutilizzabile (Adulto Standard) CND: Z12040180	5
SFT-FI-2D	Bracciale Radial Cuf per Avambraccio CND: Z12040180	20
2020980-001	Tubo NIBP adulto connettore Submin accoppiato 3,6 mt. CND: Z12040180	5
2017009-001	Tubo per Bracciale NIBP Neonatale, doppio, connettori Slip Luer, 2,4 mt CND: Z12040180	2

