



SERVIZIO
SANITARIO
REGIONALE



AZIENDA OSPEDALIERA
"Pugliese Ciaccio"
Catanzaro



Dipartimento Tutela della Salute
e Politiche Sanitarie

REGIONE CALABRIA

BANDO ESPLORATIVO N. 119 del 18.06.2018
PER ACQUISIZIONE BENI INFUNGIBILI PROCEDURA NEGOZIATA SENZA
PREVIA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA " Materiale di Consumo per 13
macchine Anestesia marca Spacelab " Scadenza 29.06.2018 , Anestesia e Rianimazione fasc.
97/F anno 2018 ;

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:

- 1.denominazione dispositivo medico conosciuto: " **materiale dedicato macchine Anestesia Spacelab**"
2. indicazioni ed esigenze funzionali e prestazionali, di natura diagnostica e terapeutica per le quali è richiesto il dispositivo medico : materiale di consumo dedicato come da scheda A allegato _ ;
- 3.descrizione delle caratteristiche tecniche possedute dal dispositivo, che consentono di soddisfare le esigenze sopra indicato : Accessori indispensabili per il corretto funzionamento delle macchine di Anestesia e dei relativi monitor trattasi di prodotti dedicati ;
- 4.denominazione del produttore Spacelab Healthcare fornitore Omnia Hospital Office S.R.L. ;

Gli operatori economici che ritengano di produrre e/o commercializzare un dispositivo avente caratteristiche funzionalmente equivalenti dovranno far pervenire entro giorno 29.06.2018 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. 119 18.06.2018;

Il plico dovrà contenere:

1. Scheda tecnica del prodotto in lingua italiana (o tradotta);
2. Codice rilasciato dal fornitore, CND di appartenenza, numero attribuito dal repertorio dei DM.;
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)), esplicitiva e dettagliata;
4. Studi scientifici o altro materiale, a corredo della ritenuta e dichiarata equivalenza funzionale;
- 5.-Costo unitario presunto (desunto dal listino) **allegato** ;
6. Consumo annuale previsto : scheda Allegato A ;

Punto Istruttore
Vitaliano Marino

Responsabile del Procedimento
Rag. Anna Curcio

Email vmarino@aocz.it tel 0961-883575 fax 0961-883505

ALLEGATO

Codice	DESCRIZIONE	Numero di repertorio	Quantità necessarie
	<i>Pressione Non Invasiva (NIBP)</i>		
714-0023-00	Bracciale TruLink per la NIBP riutilizzabile in nylon. Misura 23-33cm.	342124	15
714-0025-00	Bracciale TruLink per la NIBP riutilizzabile in nylon. Misura 31-40cm	342124	15
714-0021-00	Bracciale TruLink per la NIBP riutilizzabile in nylon. Misura 17-25 cm	342124	10
714-0018-00	Tube NIBP TruLink adulti	342124	15
	<i>Pulsossimetria (SpO2)</i>		
700-0030-00	Cavo per sonda SpO2 parte iniziale	339289	8
015-0660-00	Sensore a dito TRU-LINK SpO2, riutilizzabile, adulti.	339304	15
015-0663-00	Sensore in vinile SpO2, monopaziente, adulti (Conf. Da 24 pezzi)	339304	2 conf.
015-0665-00	Sensore in vinile SpO2, monopaziente, pediatrico (Conf. Da 24 pezzi)	339304	2 conf.
015-0666-00	Sensore in tessuto SpO2, monopaziente, bambini molto piccoli (Conf. Da 24 pezzi)	339304	2 conf
	<i>Elettrocardiografia</i>		
700-0008-09	Cavo base ECG TruLink a 3 derivazioni IEC.	335681	10
700-0007-03	Set 3 fili terminali ECG TruLink schermati a bottone automatico	335681	30
	<i>Accessori di Anestesia</i>		
10110090	Sensore di Flusso		30
10110102	Tube di spirometria da 3 m per sensore di flusso		15
83034	Concertina Adulti		5
103-0234-00	Adattatore Nomoline per raccogli condensa (Conf. 25 pezzi)		2 conf.
166-7121-00	LINEE DI CAMPIONAMENTO (CONF. DA 50 PEZZI)		10 conf.