

*C. Sanna
06/11/17
h*

Prot. n° *NP/2017/67038*

Cagliari, li *01.08.2017*

**Al Sig. Responsabile
Servizio Acquisti
SEDE**

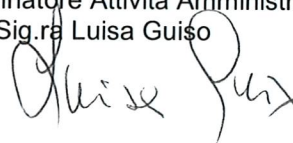
**e, p.c. Al Sig. Responsabile
S.C. Rianimazione e
Medicina Iperbarica
P.O. Marino**

Oggetto: Richiesta acquisto materiale di consumo per ossimetro.

Per i provvedimenti di competenza, si trasmette la nota prot. n° NP/2017/66535 del 31/07/2017 avanzata dal Responsabile della S.C. Rianimazione e Medicina Iperbarica di questo presidio, tendente ad ottenere l'acquisto di materiale di consumo per "ossimetro transcutaneo Periflux e "ossimetro transcutaneo Tina TCM3", con le caratteristiche indicate nell'allegato.

Distinti saluti.

Il Coordinatore Attività Amministrative
Sig.ra Luisa Guiso



SERVIZIO ACQUISTI

PRESA IN CARICO

- 2 AGO, 2017

Cagliari, 31.07.2017

AZ. USL 8 - OSP. MARINO
31 LUG. 2017
PROT. N° <i>M.P./2017/66535</i>

Al Responsabile del Servizio
Amministrativo
P.O. Marino
SEDE

*Acquisti
Tecnici
Servizio
31.07.2017
D. Puro*

Oggetto: Acquisto materiale di consumo per: "ossimetro transcutaneo Periflux" della ditta Perimed Italia e "ossimetro transcutaneo Tina TCM3" della ditta Radiometer Copenhagen.

In riferimento all'oggetto, si richiede l'acquisto del sottoelencato materiale di consumo di:

- N° 10 Bombole di calibrazione da 1 lt., tipo CAL 1, cod. 962-107.
Spesa presunta circa € 1.800 + IVA
- N° 05 Kit da 12 pezzi cad. "membrana per elettrodo combinato O2/CO2", cod. D280.
Spesa presunta circa € 1.900 + IVA
- N° 40 confezioni da 25 pezzi cad. di "Anelli di fissaggio" cod. 904-898
Spesa presunta € circa 300 + IVA

Totale : € 4.000 + IVA circa

N.B. : TUTTO IL SOPRACITATO MATERIALE DI CONSUMO NON È INVENTARIABILE !

Le sopraccitate quantità si riferiscono al consumo annuo medio presunto

Le ditte che commercializzano il materiale di consumo oggetto della presente richiesta sono :

1. A. Demori
2. Perimed Italia

Tale materiale di **consumo**, risulta indispensabile per l'esecuzione dell'ossimetria transcutanea, la quale analizza la quantità di ossigeno in grado di raggiungere i distretti sofferenti: quindi indispensabile per stabilire la corretta batimetria e la posologia dell'ossigeno iperbarico da somministrare ai pazienti affetti da patologie che richiedono trattamenti di ossigenoterapia iperbarica. Si precisa che c/o questo Servizio di Medicina Iperbarica, per effettuare ossimetrie transcutanee, afferiscono pazienti inviati da altri Presidi Ospedalieri della Regione Sardegna.

Cordiali saluti.

Il Responsabile del Servizio
I.S.L. 8 - OSP. MARINO
RIANIMAZIONE
IL RESPONSABILE
Castaldi Paolo (Matr. 7020)