



S.O.C.PROVVEDITORATO-  
ECONOMATO

DATA  
16/07/2013

U. O. Appalti e Forniture  
tel. 091/6662265  
fax 091/6662672

PROT.  
2013/ 948 / u.f.

web  
www.ospedalecivicopa.org  
email  
ubaldo.ferrante@ospedalecivico  
pa.org

A:

fax

**OGGETTO: Apparecchio per eseguire polisonnografie ambulatoriali.  
Indagine di mercato-**

Questa Azienda intende acquisire notizie circa l'acquisto o "service" di un apparecchio per eseguire polisonnografie ambulatoriali presso l'U. O. di Neurofisiopatologia.

Si invita, pertanto, codesta ditta, qualora sia interessata, a comunicarlo urgentemente, allegando la relativa documentazione tecnica specificando, altresì, il prezzo di mercato ( sia per l'eventuale acquisto dell'apparecchiatura e del relativo materiale di consumo, che per il "service"), prezzo che potrà essere, eventualmente, utilizzato per stabilire una base di gara.

In presenza di dispositivi ritenuti unici ovvero infungibili, presentare idonea documentazione scientifica e tecnica che dimostri la presenza di tali caratteristiche, allo stesso modo ci si dovrà comportare in caso vengano proposti dispositivi medici ritenuti equivalenti a quelli richiesti.

Qualora si sia in possesso di autorizzazione di rivendita esclusiva di un dato marchio per la Regione Sicilia, presentare la relativa documentazione.

Comunicare i dati richiesti entro il **23/07/2013** , utilizzando il fax o l'indirizzo di posta elettronica, comunicare anche i tempi di consegna.

#### **Caratteristiche:**

1. L'apparecchiatura deve avere, almeno, un numero di canali che permetta di registrare:
  - flusso aereo nasale;
  - respiro toracico;
  - respiro addominale;
  - russamento;
  - saturazione di ossigeno;
  - ECG;
  - posizione del corpo.

Il polisonnografo ambulatoriale deve, inoltre, avere la possibilità di funzionare simultaneamente con apparecchiature C-PAP e permettere, in tal modo, la verifica dell'adattamento del paziente alla C-PAP stessa.



Per quanto riguarda lo studio della saturazione di ossigeno, il polisonnografo deve avere all'esterno solo il sensore deputato alla registrazione di detto parametro.

F/TO      IL DIRETTORE PROVVEDITORATO  
( D.ssa Nora Virga)