



ISTITUTO DI RICOVERO E CURA
A CARATTERE SCIENTIFICO PEDIATRICO

BURLO GAROFOLO

TRIESTE

Ospedale ad alta specializzazione e di rilievo nazionale

per la salute della donna e del bambino

PROT. 68/16

DET. N. 221 /2012

Trieste, _____
- 1 OTT. 2012

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

**OGGETTO: Acquisizione di strumentazione biomedica per la S.C. Audiologia
(CIG:ZEC06761AC) (CUP:C95E12000210002)**

L'ING. RICCARDO ZANGRANDO

**Direttore della S.C. INGEGNERIA CLINICA ACQUISIZIONE TECNOLOGIE BENI E
SERVIZI**

adotta la presente determinazione

**Oggetto: Acquisizione di strumentazione biomedica per la S.C. Audiologia
(CIG:ZEC06761AC) (CUP:C95E12000210002)**

Richiamato il decreto n. 288 del 29.12.2011 di approvazione del PAO 2012 - nel quale, tra l'altro, è stato proposto il piano investimenti 2012 e le variazioni del piano investimenti 2011;

Premesso che con nota dd. 22/08/2012 la Responsabile della S.C. Audiologia, per poter attuare quanto previsto dal progetto regionale, DGR n.1122, riguardante le attività inerenti al programma di screening, sorveglianza e valutazione audiologica, ha rappresentato la necessità di dover acquisire la seguente strumentazione:

- 2 sistemi audiometrici inclusivi di ABR, OAE e audiometria tonale, per valutazione audiologica;
- uno strumento di fitting audio protesico modulare inclusivo di audiometro, Probe Microphone Measurement, altoparlante, da utilizzare per la fase diagnostica e riabilitativa del progetto screening.

Che a seguito di un'attenta analisi svolta confrontando i dati presenti nella Banca Dati dei dispositivi medici del Ministero della Salute, per la valutazione dell'attrezzatura da acquisire, l'unica ditta presente sul mercato che sia in grado di offrire la strumentazione rispondente le esigenze specifiche dell'Istituto, è risultata essere la ditta Mercury Divisione GN Hearing SRL;

Preso atto che per i motivi tecnici sopra esposti, quindi, trattasi di fornitura che può essere affidata ad un solo operatore economico, essendo esso l'unico sul mercato a poter fornire l'attrezzatura sopra descritta;

Ritenuto pertanto di procedere con una procedura negoziata, senza previa pubblicazione di un bando di gara, per la fornitura delle attrezzature richieste, prendendo atto che nella fattispecie sussistono i presupposti del ricorso alla procedura negoziata diretta ai sensi di quanto disposto dall'art. 57 comma 2 lett. b) del D.Lgs. n. 163/2006;

Ravvisato quindi che è stato chiesto alla ditta Mercury di presentare la miglior offerta per:

- 2 sistemi audiometrici inclusivi di ABR, OAE e audiometria tonale, per valutazione audiologica"
- 1 sistema fitting audio protesico modulare inclusivo di audiometro;

Preso atto che la ditta in questione ha presentato l'offerta di seguito riepilogata:

- **n. 2 sistemi "Sentiero Advanced"**
piattaforma con sistema Touch Screen, software anagrafica paziente, da collegare ai software diagnostici sotto elencati, completo di:
 - ABR Diagnostics Software
 - Magic Screen- Audiometro Interattivo per bambini superiori ai 4 anni
 - TOAE Quick e Diagnostic SW
 - DPOAE Threshold Estimation Software
 - DPOAE Ear Probe
 - Software di gestione dati pazienti e trasferimento risultati dallo strumento al PC

- Cuffia HDA 280
- Cavo ABR
- Caricatore
- Set da 50 elettrodi
- Label Printer port
- Porta usb
- Gestione pazienti sullo strumento
- Box Eartips varie misure

Prezzo totale € 14.209,92 Iva esclusa

- **n.1 Sistema NEW AURICAL (PMM/C&S/AUD/HIT) CON HI PRO- GN OTOMETRICS**

Sistema complete, per l'adattamento degli apparecchi acustici, dotato d'interfaccia USB e compatibilità NOAH 3 E Hi- Pro USB.

Il Sistema si compone di:

1. PMM (Probe Microphone Measurement)
2. C&S (software di consulenza audio protesica)
3. HI PRO integrato
4. MODULO HIT (orecchio elettronico)
camera anecoica completamente indipendente.
5. MODULO AUD (audiometro)

Audiometro diagnosticato a 2 canali separati con amplificatore di potenza incorporato.

Range di frequenza per via aerea da 125 Hz a 12,5 KHz

Range di frequenza via ossea da 250 Hz a 8KHz

Prezzo totale € 11.717,28 IVA esclusa

Ravvisato inoltre che, è stato chiesto alla ditta in questione, in virtù del fatto dell'unicità sul mercato in relazione alle apparecchiature da acquisire, e quindi della mancanza effettiva di un'oggettiva comparazione tra più operatori economici, di poter applicare una miglioria all'offerta presentata;

Preso atto quindi che la ditta MERCURY Divisione GN Hearing SRL, ha rimodulato l'offerta presentata come di seguito riportato:

- **n. 2 sistemi "Sentiero Advanced"**

Prezzo totale € 14.209,92 Iva esclusa

- **n.1 Sistema NEW AURICAL (PMM/C&S/AUD/HIT) CON HI PRO- GN OTOMETRICS**

Prezzo totale € 8.137, IVA esclusa

Ritenuto pertanto, vista la congruità dell'offerta presentata, di procedere con l'acquisto della fornitura in questione;

Visto il Decreto Legislativo n. 163/2006;

**IL DIRETTORE DELLA S.C. INGEGNERIA CLINICA
ACQUISIZIONE TECNOLOGIE BENI E SERVIZI**

D e t e r m i n a

1) di aggiudicare alla ditta MERCURY Divisione GN Hearing SRL per i motivi e nei termini specificati in narrativa del presente atto la fornitura:

- 2 sistemi "sentiero advanced"
- 1 sistema New Aurical (PMM/cS/AUD/HIT) con HI PRO – GN Otometrics

2) di dare atto che le condizioni di fornitura sono quelle di cui all'offerta prot 538/08/12/DL-bis dd. 20/09/2012

L'importo complessivo totale della fornitura, definito in euro € 27.039,77 (imponibile € 22.346,92 più IVA 21% pari a € 4.692,85), trova copertura nel Piano Investimenti 2012-Finanziamento Regionale "sovraziendale 2011" - (attribuzione al conto n. 20.400.0010 "Attrezzature sanitarie" - Bilancio d'esercizio 2012 - imputazione al budget di risorsa della S.C. Ingegneria Clinica Acquisizione Tecnologie Beni e Servizi).

Ai sensi dell'art. 3 L. 136/10 e s.m.i. (tracciabilità dei flussi finanziari) il n. di CIG è il seguente:
ZEC06761AC

=====

IL DIRETTORE DELLA S.C. INGEGNERIA
CLINICA ACQUISIZIONE TECNOLOGIE BENI
E SERVIZI

Ing. Riccardo Zangrando 

Responsabile del Procedimento: Ing. Riccardo Zangrando 

Responsabile dell'Istruttoria: dott.ssa Martina Pandullo 
