



Adottata dal Commissario Straordinario in data 11 NOV 2016

**Oggetto:** UTEC - Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36 d.lgs. n. 50 del 18.04.2016, della manutenzione e riparazione di n. 2 sonde PRE s.n. 21110 e 24165 del SISTEMA EMISSIONI OTOACUSTICHE marca GN OTOMETRICS AS, mod. Accuscreen PRO, matricola 33994, in dotazione all'U.O. Nido del P.O. Sirai di Carbonia. Ditta GN Hearing S.R.L. – CIG Z4F1AFB433

Il Responsabile del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico:

**RICHIAMATA** la delibera del Direttore Generale n. 62 del 17.01.2014, con la quale, per garantire continuità dei procedimenti amministrativi dell'Ufficio di Staff di Ingegneria Clinica, che fino al 31.12.2013, erano di competenza dell'Ing. Cristian Cocco, è stato nominato quale R.U.P. l'Ing. Brunello Vacca, attuale Responsabile della Struttura Complessa del Settore Tecnico manutentivo e Logistico dell'Azienda;

**PREMESSO** che l'Azienda ha in dotazione, in uso presso all'U.O. Nido del P.O. Sirai di Carbonia un SISTEMA EMISSIONI OTOACUSTICHE marca GN OTOMETRICS AS, mod. Accuscreen PRO, matricola 33994;

**VISTA** la richiesta del Resp.le della all'U.O. Nido del P.O. Sirai di Carbonia del 14.07.2016, con la quale segnala l'esigenza di "Calibrazione certificata dei trasduttori sonde", e chiede un intervento di riparazione, urgente, in quanto l'inutilizzo dell'apparecchiatura comprometterebbe l'attività diagnostica dell'unità operativa;

**CONSIDERATO** che la riparazione delle apparecchiature in oggetto tramite la Ditta Hospital Consulting, che gestisce il Global Service delle apparecchiature sanitarie dell'Azienda, non è attuabile in quanto trattasi di strumenti ed interventi non compresi tra quelli previsti nell'ordinativo di fornitura della Convenzione;

**DATO ATTO** che il personale dell'Ufficio di Staff di Ingegneria Clinica ha inoltrato la richiesta di preventivo, per la riparazione dell'apparecchiatura in oggetto, alla Ditta GN Hearing S.R.L., che detiene l'esclusiva sulla commercializzazione e fornitura di ricambi originali delle apparecchiature e strumentazioni del marchio GN OTOMETRICS AS;

**VISTO** il preventivo di spesa trasmesso dalla Ditta GN Hearing S.R.L. CAS - 97109 del 21.07.2016, pari a € 770,00 IVA esclusa, che si allega al presente atto per fame parte integrante e sostanziale, che comprende spese di viaggio, manodopera e ricambi necessari al ripristino della corretta funzionalità dell' apparecchiatura;

**CONSIDERATO** che la strumentazione è da considerarsi di alta tecnologia e di categoria ad alto rischio, nonché risulta essere in buono stato generale, per cui si ritiene giustificata la spesa di manutenzione urgente, e la necessità di affidarne la riparazione alla Ditta sopracitata in quanto in grado di garantire ricambi originali e manodopera specializzata,;

**VISTO** che sulla base delle motivazioni di urgenza sopra esposte, l'incarico possa essere assegnato con affidamento diretto, come previsto dall'art. 36 lettera a) del d.lgs n°50 del 18.04.2016, che rende percorribile l'affidamento diretto da parte del Responsabile del procedimento per servizi di importo inferiore a € 40.000,00 oltre IVA di legge;

**ATTESTATO** che il presente atto non contrasta con gli obiettivi di contenimento di spesa sanitaria e



di rientro dal disavanzo di cui alla deliberazione della Giunta Regionale n. 63/24 del 15 dicembre 2015 ed è coerente con il percorso di efficientamento del sistema aziendale adottato con delibera n. 281/C del 29/02/2016;

**CONSIDERATO** che per la riparazione del suddetto Colonscopio, è stato acquisito il codice CIG **Z4F1AFB433**;

### PROPONE

- l'affidamento diretto alla Ditta GN Hearing S.R.L. della riparazione di n. 2 sonde PRE s.n. 21110 e 24165 del SISTEMA EMISSIONI OTOACUSTICHE marca GN OTOMETRICS AS, mod. Accuscreen PRO, matricola 33994, in dotazione all'U.O. Nido del P.O. Sirai di Carbonia, il cui costo complessivo ammonta ad € 770,00 IVA di legge esclusa, come da preventivo n. CAS - 97109 del 21.07.2016;
- di nominare quale Responsabile del Procedimento l'Ing. Brunello Vacca;

Per i motivi esposti in premessa:

### IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

**PRESO ATTO** dell'istruttoria del Responsabile del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico:  
**ACQUISITI** i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;

### DELIBERA

- Di affidare alla Ditta GN Hearing S.R.L. la riparazione di n. 2 sonde PRE s.n. 21110 e 24165 del SISTEMA EMISSIONI OTOACUSTICHE marca GN OTOMETRICS AS, mod. Accuscreen PRO, matricola 33994, in dotazione all'U.O. Nido del P.O. Sirai di Carbonia, il cui costo complessivo ammonta ad € 770,00 IVA di legge esclusa, come da preventivo n. CAS - 97109 del 21.07.2016;
- di autorizzare l'affidamento diretto, come previsto dal d.lgs. n.50 del 18 aprile 2016, art. 36 (contratti sotto soglia), commi 1 e 2, lettera a) che prevede l'affidamento diretto, per lavori, servizi, e forniture di importo inferiore a € 40.000,00 oltre l'IVA di legge;
- di nominare quale Responsabile del Procedimento Brunello Vacca;
- di far gravare, per la quota di competenza dell'anno 2016, il costo di € 939,40 di cui € 169,40 di IVA al 22%, sulla classe di costo del piano dei conti aziendale A507020102 (Manutenzione e riparazione attrezzature sanitarie e scientifiche a richiesta), sul centro di costo 10521801 (U.O. Nido del P.O. Sirai di Carbonia), sulla sub-autorizzazione BS07\_TEC anno 2016, numero 1 SUB 117;
- di demandare al Responsabile del Servizio Bilancio/Contabilità, il pagamento delle fatture di addebito, previa liquidazione delle medesime a cura del Responsabile del procedimento, tramite accredito sul c/c bancario tratto sul tesoriere aziendale;

### IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Dr. Antonio Onnis

### IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dr.ssa M. Fanni Pittau

### IL DIRETTORE SANITARIO

Dr. Silvio Maggetti

Il Responsabile del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico Ing. Brunello Vacca





REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
Asi n° 7 Carbonia

Il Responsabile del Servizio Affari Generali,

Attesta che la deliberazione 11 NOV 2016  
n. 0033/C del \_\_\_\_\_  
è stata pubblicata  
nell'Albo pretorio dell'Azienda USL n. 7  
a partire dal 11 NOV 2016

Resterà a disposizione per la consultazione nella sezione  
Archivio Deliberazioni del sito [www.aslcarbonia.it](http://www.aslcarbonia.it)



Servizio Affari Generali

MOD. PO 05A-02 ed. 01



GN Hearing S.R.L.  
Via N. Bixio 1/B  
35036 Montegrotto Terme (PD)  
P.IVA 01781130289

Montegrotto Terme, 21 Luglio 2016

Vs. Rif. N°120/16 del 13/07/16  
Ns. Rif. Preventivo nr. CAS. 97109

Spettabile

ASL n°7 carbonia  
Via Dalmazia, 83 c.p. n°122  
09013 Carbonia (CA)  
Tel.0781-6683490  
Fax.0781-6683485

**OGGETTO: PREVENTIVO DI SPESA ASSISTENZA TECNICA**

Con riferimento alla Sua gentile richiesta (pervenuta alla nostra sede di Montegrotto Terme), ci preghiamo sottoporLa preventivo di massima per:

Strumentazione In Assistenza: Accuscreen Pro 33994 + Sonda PRE-21110 e PRE-24165.

**Dettaglio Intervento:**

- Calibrazione certificata dei trasduttori sonda.
- Ricondizionamento isolante cavo sonda.
- Verifiche generali di funzionamento.

**Dettaglio costi:**

COD.	DESCRIZIONE	Q.TA'	PREZZO	TOT.
CALOTO1	CALIBRAZIONE OAE SCREENING	2	€ 385,00	€ 770,00
<b>TOT. INTERVENTO</b>				<b>€ 770,00</b>

**CONDIZIONI GENERALI:**

**GARANZIA:** 6 mesi sulle parti eventualmente sostituite.

**I.V.A.:** 22% a norma di legge a Vostro carico non inclusa nel prezzo sopra indicato.

**PAGAMENTO:** alle condizioni in essere.

**VALIDITA' OFFERTA:** 60 gg.

**COSTI SPEDIZIONE:** alle condizioni in essere.

Restiamo in attesa di un Suo cortese riscontro via fax, al n. 049-8911316 (sede operativa di Montegrotto Terme) onde poter procedere alla calendarizzazione dell'intervento di cui sopra e ringraziandoLa per l'attenzione dedicataci, porgiamo distinti saluti.

**TECNICO DI RIF.:** Sig. Pizzo Tel. 348-5259982

Per maggiori informazioni, potete contattare il nostro ufficio al seguente recapito: [tel.049-8911511](tel:049-8911511) E-mail: [pizzo@mercurydiagnostics.it](mailto:pizzo@mercurydiagnostics.it)

*Wsto  
si autentico*

*18-08-2016*



**mercury by otometrics**  
Denis Sterchele  
Service Manager