

**SERVIZIO INGEGNERIA CLINICA****DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DEL SERVIZIO****N° 76 DEL 14.06.2011**

Adottata ai sensi dell'art. 4 del D.Lgs n° 165 del 30.03.2001 e successive modifiche ed integrazioni e del regolamento aziendale per l'adozione delle determinazioni dirigenziali di cui alla Deliberazione D.G. n° 186 del 9.10.2008.

OGGETTO: AFFIDAMENTO INTERVENTO TECNICO SU SENOGRAFO IN USO U.O. RADIOLOGIA DEL P.O. DI ORISTANO. DITTA GE MEDICAL SYSTEMS. CIG Z9E0076F84

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO

VISTO l'atto deliberativo del Direttore Generale n° 186 del 9.10.2008 con il quale vengono attribuite ai Dirigenti dell'ASL n° 5 di Oristano le funzioni previste dell'art. 4 del D.Lgs n° 165 del 30.03.2001 e s.m.i;

VISTO l'atto deliberativo del Direttore Generale n° 824 del 09.07.2008 con il quale è stata nominata l'Ing. Barbara Podda Direttore del Servizio Ingegneria Clinica;

VISTA la deliberazione del Direttore Generale n° 1146 del 14/11/2007, con la quale è stato approvato il Regolamento che disciplina la fornitura di beni e servizi da eseguirsi in economia nonché la successiva deliberazione del Direttore Generale n° 411 del 12/03/2009 di adeguamento del medesimo Regolamento a seguito del giudizio di in-costituzionalità parziale della L.R. n. 5/2007;

PREMESSO che la Ditta G.E. Medical Systems Italia S.p.A. di Milano cura il servizio di assistenza tecnica e manutenzione di apparecchiature radiologiche con il marchio G.E. in uso al Presidio Ospedaliero di Oristano, al Presidio Ospedaliero di Ghilarza e al Presidio Ospedaliero di Bosa nonché al Poliambulatorio di Oristano e al Poliambulatorio di Ales;

CONSTATATO che presso l'Unità Operativa di Radiologia del Presidio Ospedaliero di Oristano è presente il Senografo DMR, che ha manifestato problemi di malfunzionamento;

PRESO ATTO che con nota del Servizio di Ingegneria Clinica prot. n. 66/IC del 30/05/2011, allegata al presente atto per farne parte integrante e sostanziale come All. A), è stato richiesto alla Ditta G.E. Medical Systems Italia un intervento tecnico

per il ripristino del Senografo DMR in uso alla Radiologia del Presidio Ospedaliero di Oristano;

ATTESO che il tecnico della Ditta G.E. Medical Systems Italia S.p.A. di Milano ha ravvisato la necessità di sostituire il compressore per il buon funzionamento del Senografo in questione;

PRECISATO che il costo di detta parte di ricambio non è compresa nel contratto di manutenzione;

VISTO il preventivo di spesa presentato dalla Ditta G.E. Medical Systems Italia S.p.A. di Milano, allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale come All. B), relativo alla sostituzione il compressore del Senografo DMR;

RITENUTO pertanto necessario autorizzare la sostituzione di detta parte di ricambio;

VISTI i D.Lgs n° 165 del 30/03/2001 e s.m.i e n° 163 del 12/04/2006 e s.m.i.;

VISTE le L.R. 10/2006 e n° 05/2007 nonché il Regolamento Aziendale;

D E T E R M I N A

Per le motivazioni esposte in premessa:

Di affidare alla Ditta G.E. Medical Systems Italia S.p.A. di Milano la sostituzione del compressore necessario al buon funzionamento del Senografo DMR in uso all'Unità Operativa di Radiologia del Presidio Ospedaliero San Martino di Oristano, per l'importo complessivo di Euro 1.276,22 IVA compresa, costo escluso dal contratto di manutenzione;

Di autorizzare la spesa complessiva di Euro 1.276,22 IVA compresa in ordine alla sostituzione di detta parte di ricambio, facendola gravare sul codice di conto n° 0507020103, autorizzazione di spesa n. 1/2011 sub 98;

Di imputare il costo complessivo di Euro 1.276,22 IVA compresa, sul Bilancio di competenza e sul centro di costo n° 5AAE0202A1700;

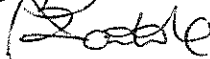
Di incaricare il Servizio Bilancio all'emissione del mandato di pagamento a fronte di regolare fattura, previa verifica dell'esecuzione della manutenzione;

Di trasmettere il presente atto alla Direzione Generale, al Servizio AA.GG., al Servizio Bilancio e al Collegio Sindacale per quanto di rispettiva competenza;

Oristano

IL DIRETTORE SERVIZIO INGEGNERIA CLINICA

-Dr. Ing. Barbara Podda-




Istruttoria Salvatore Seoni

ASL 5 Oristano

Direttore del Servizio
Ingegneria Clinica
Dr. Ing. Barbara Podda

Via Rockefeller snc
09170 **Oristano**
Tel 0783317330 Fax 0783779102
www.asloristano.it
E-mail: ingegneriaclinica@asloristano.it

Pag. 2 di 3

 ASL Oristano

Il sottoscritto Responsabile del Servizio Affari Generali Legali certifica che la presente determinazione verrà pubblicata nell'Albo Pretorio di questa Azienda dal _____ al _____

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO AFFARI GENERALI

Dr.ssa Antonina Daga

**AZIENDA SANITARIA LOCALE N. 5
ORISTANO**

Allegato alla Determinazione del Direttore del Servizio di Ingegneria Clinica N° _____ DEL _____

Unità Operativa	Centro di Costo	Apparecchiatura	Ditta contattata	Data preventivo	Preventivo IVA esclusa	IVA 20%	Preventivo IVA inclusa
Unità Operativa di Radiologia P.O. di Oristano	5AAE0202A1700	Sostituzione compressore del Senografo DMR	Ditta G.E. Medical Systems Italia S.p.A. di Milano	30.05.2011	1.063,52	212,70	1.276,22

1.048,52
15,00
1.063,52

**Servizio Ingegneria Clinica****Prot. 66/IC11/VP****Oristano lì, 30 Maggio 2011****OGGETTO:** Richiesta intervento tecnico apparecchiatura **in contratto**.

Fax 02 36545914

Spett.le Ditta G.E. Healthcare

Tel

Si richiede un intervento tecnico dell'apparecchiatura **in contratto di manutenzione** di seguito indicata, in dotazione all'Unità Operativa di Radiologia del P.O. San Martino di Oristano.

Tipo apparecchiatura	N° matricola	Difetto riscontrato
Mammografo G.E. SENOGRPHE DMR+	412947BU4 Inv. 918/SIC	Compressore mammella danneggiato (solo il piatto il plastica) P.N. 2233355-3 S.N. 0796

Codesta spettabile Ditta è autorizzata ad effettuare un sopralluogo presso la predetta Unità Operativa, prendendo preventivamente i necessari contatti con l'Unità Operativa (centralino 0783 3171) o con il Servizio di Ingegneria Clinica al seguente numero telefonico 0783 317331.

La manutenzione dovrà essere eseguita secondo le indicazioni del costruttore ed in conformità con le normative CEI del Comitato Tecnico 62 o 66 valide per l'apparecchiatura elettromedicale sopra specificata.

Si precisa che nei casi di interventi su parti connesse alla rete o al paziente ed in tutti gli altri casi in cui risulti specificato dalla normativa sulle manutenzioni al termine della stessa dovrà essere eseguita la verifica di sicurezza elettrica ai sensi della CEI 62.5 o 66.5.

La Ditta dovrà rilasciare o trasmettere via fax al n° 0783 779102 e all'indirizzo e-mail: ingegneriaclinica@asloristano.it e salvatore.seoni@asloristano.it, il verbale di lavoro e la copia delle verifiche eseguite che dovrà riportare il numero, la data di protocollo e l'oggetto della presente nonché l'attestazione da parte del responsabile dell'Unità Operativa della regolarità dell'intervento.

Si precisa che una copia cartacea del suddetto rapporto di lavoro e verifica dovrà essere consegnata al responsabile dell'unità operativa, per essere allegata al libro macchina dell'apparecchiatura.

Tutti i materiali utilizzati dovranno essere conformi alle disposizioni di legge vigenti e alle norme dell'U. E. e dovranno essere conformi a quanto indicato dal costruttore dell'apparecchiatura elettromedicale; le parti di ricambio dovranno essere nuove e originali ed essere esenti da vizi e da difetti e la Ditta sarà ritenuta responsabile dei danni causati alle persone e/o cose in conseguenza di eventuali imperfezioni.

Certi di una fattiva collaborazione, con l'occasione si porgono i più cordiali saluti.

Sistema Sanitario Regione Sardegna
Azienda Sanitaria Locale n. 5 Oristano
Servizio Ingegneria Clinica
Ass. Tec. Valter Piga

IL DIRETTORE SERVIZIO INGEGNERIA CLINICA
-Dr. Ing. Barbara Podda-

ASL 5 Oristano

Via Rockefeller snc
09170 OristanoDirettore del Servizio
Ingegneria Clinica
Dr. Ing. Barbara Podda

Tel 0783317330 Fax 0783779102

www.asloristano.itE-mail: ingegneriaclinica@asloristano.itAss.Tec.
Piga Valter
3487914507



GE Healthcare

PREVENTIVO Nr. 14729821 / 01

Data : 30-MAY-2011

Prestazione sulla apparecchiatura: SENOGRAPHE

Numero Sistema: A5302311

Codice Cliente: 53845E

Installata presso	S.MARTINO O.C.	Cliente	AZIENDA USL 5 ORISTANO VIA CARDUCCI, 35/37
Città		Città	09170 - ORISTANO
Reparto		C.A./ Fax	Ing. Barbara Podda / 0783779102

Facendo seguito alla Vs. richiesta prot. **66/IC11/VP** del **30/05/2011** Vi trasmettiamo preventivo di spesa per la fornitura del compressore per il sistema in questione, parte non compresa nel contratto di assistenza in essere

Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare i nostri responsabili commerciali di zona

Sig. Massimo Coluccia 3482811880, Dr.ssa Giampetruzzi Nicole 3405762930

In caso di accettazione si prega di inviare fax del presente preventivo timbrato e firmato o regolare Vs. ordine al n. verde **800917293**.

In attesa di un Vs. cortese riscontro in merito porgiamo i ns. migliori saluti.

Codice	Descrizione	Q.ta	Prezzo unitario (Iva esclusa)	Importo Euro
01	2233355-3 PADDLE 18X24 MQSA	1,00	1048.52	1048.52
02	COSTO TRASPORTO PARTI	1,00	15.00	15.00

Imponibile Euro 1063,52
Totale (I.V.A. inclusa) 1276,22

Condizioni di Fornitura

Consegna : La piu sollecita dopo Vostro ordine;

Montaggio : Escluso;

Pagamento : 90 giorni data fattura. In caso di mancato o ritardato pagamento la messa in mora avverra con nostra raccomandata;

I.V.A.: 20% a vostro carico a norma di legge;

Garanzia : 3 mesi;

Validita dell offerta : 30 giorni;

Il prezzo indicato prevede il ritiro delle parti guaste.

In caso di mancata accettazione del presente preventivo vi verra fatturato a consuntivo l intervento di diagnosi.

DIRECTOR OF SERVICES LUCA PALLONE

GE Medical Systems Italia S.p.A.
Via Galeno, 36 - 20126 Milano
Telefono (centr.) 02 - 26001-111
<http://www.gehealthcare.com/>

Sede Legale: Via Galeno, 36 - 20126 Milano
Capitale Euro 5.000.000 interamente versato
Iscrizione Registro Imprese di Milano 93027710016 R.E.A. 1689710
C.F. 93027710016 / P.IVA 03663500969
Certificazione ISO 9001:2000
General Electric Company

Timbro e Firma del Cliente

Numero Ordine

Titolo

Data

OK

Sistema Sanitario Regione Sardegna
Azienda Sanitaria Locale n. 5 Oristano
Servizio Ingegneria Clinica
Ass. Tec. Valter Piga