

OGGETTO: Affidamento diretto per la fornitura di un teslametro ad effetto hall triassiale mod. THM1176 da destinare alla Fisica Sanitaria del P.O. Businco della ASL di Cagliari. Affidamento a favore dell'operatore GHT Photonics srl. Importo € 5.978,00 IVA di legge compresa.
CIG: Z9912E5934

Il Responsabile della S.C. Patrimonio e Servizi Tecnici

- VISTO il D.Lgs. n. 502/1992, così come modificato ed integrato dal D.Lgs. n.229/1999;
- VISTA la L.R. n. 10/1997;
- VISTA la L.R. n. 10/2006;
- VISTA la L.R. n. 5/2007;
- VISTO il D.Lgs. n. 163/2006 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA la deliberazione del Direttore Generale n. 274 del 20.3.2008, con la quale è stato adottato l'atto aziendale nella sua versione definitiva, poi approvato con deliberazione della Giunta Regionale della Regione Autonoma della Sardegna n. 18/9 in data 26.3.2008;
- VISTA la deliberazione n. 232, adottata dal Direttore Generale in data 9.02.2009, con la quale sono stati fissati i criteri ed i limiti delle deleghe ai Responsabili dei Servizi per la gestione del Servizio di propria competenza;
- VISTA la deliberazione del Direttore Generale n. 229 del 9.02.2009, con la quale è stato conferito al dott. Ing. Massimo Masia l'incarico di Responsabile della Struttura Complessa Patrimonio e Servizi Tecnici;
- VISTA la deliberazione del Direttore Generale n. 1430 del 04.11.2008 con la quale si è approvato l'adeguamento normativo e la modifica del Regolamento per lavori, servizi e forniture in economia e di nomina dei responsabili del procedimento di cui alla deliberazione del Direttore Generale n. 311 del 20.03.2007;
- PREMESSO che, con nota Prot.NP/2014/40205 del 30.10.2014, allegato "A" alla presente per costituirne parte integrante e sostanziale, l'Ufficio Economato del P.O. Businco ha trasmesso la richiesta avanzata dal Responsabile f.f. della Fisica Sanitaria tendente all'acquisizione di un Teslametro ad effetto hall triassiale mod. THM1176, necessario per effettuare misure di campo magnetico statico e dinamico nei siti RM di tutta la ASL di Cagliari, individuare le aree di rischio e segnalare le linee isomagnetiche per la sicurezza degli operatori;
- attualmente la ASL di Cagliari non dispone di tale apparecchio;
- il Servizio richiedente, specifica che l'attrezzatura in questione è prodotta dall'operatore Metrolab Technology SA e distribuito in esclusiva sul territorio nazionale dall'operatore GHT Photonics srl, a tal proposito si allega dichiarazione di scelta, allegato "B" alla presente per costituirne parte integrante e sostanziale;
- ATTESO che, la ditta GHT Photonics srl, con offerta economica n. 82_14 del 18.08.2014, allegato "C" alla presente per costituirne parte integrante e sostanziale, assicura la fornitura di quanto richiesto, con prezzo ritenuto economicamente congruo dal Dott. Sandro Porru, Responsabile f.f. della Fisica Sanitaria aziendale, per un importo complessivo pari a € 4.900,00 oltre l'IVA al 22% pari ad € 1.078,00 per un importo complessivo di € 5.978,00 IVA di legge compresa;
- CONSIDERATO che: che nel caso di specie ricorre la fattispecie prevista dall'art. 125, comma 11, del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.i., che consente per forniture di importo inferiori a quarantamila euro l'affidamento diretto da parte del responsabile del procedimento;
- di dover procedere con l'acquisizione del Teslametro richiesto, al fine di scongiurare possibili danni alla salute degli operatori dei siti RM aziendali;
- RITENUTO di affidare la fornitura di un Teslametro ad effetto hall triassiale mod. THM1176, necessario per effettuare misure di campo magnetico statico e dinamico nei siti RM di tutta la ASL di Cagliari, da

pg I

destinare alla Fisica Sanitaria del P.O. Businco a favore dell'operatore GHT Photonics srl per un importo complessivo ritenuto economicamente congruo, pari a € 4.900,00 oltre l'IVA al 22% pari ad € 1.078,00 per un importo complessivo di € 5.978,00 IVA di legge compresa;

DATO ATTO che non sussistono conflitti d'interesse con i soggetti con cui si andrà ad instaurare il rapporto contrattuale derivante dal presente provvedimento;

DETERMINA

per tutti i motivi esposti in premessa:

- di affidare la fornitura di un Teslametro ad effetto hall triassiale mod. THM1176, necessario per effettuare misure di campo magnetico statico e dinamico nei siti RM di tutta la ASL di Cagliari da destinare alla Fisica Sanitaria del P.O. Businco a favore dell'operatore GHT Photonics srl per un importo complessivo ritenuto economicamente congruo, pari a € 4.900,00 oltre l'IVA al 22% pari ad € 1.078,00 per un importo complessivo di € 5.978,00 IVA di legge compresa;
- di autorizzare il Servizio Bilancio all'emissione dei mandati di pagamento entro 30 gg. dalla presentazione delle fatture di pertinenza, previa acquisizione dell'attestazione della regolarità e conformità delle forniture effettuate da parte dei Servizi competenti;
- di dare atto che la conseguente spesa complessiva per la fornitura di cui all'oggetto, pari ad € 5.978,00 IVA compresa, farà carico su risorse di parte corrente del conto di competenza del Bilancio dell'esercizio in corso;
- di comunicare la presente determinazione all'Assessorato Regionale dell'Igiene, Sanità e dell'Assistenza Sociale, ai sensi dell'art. 29, comma 2, della L.R. 10/2006.

Letto, confermato e sottoscritto.




Ing. Massimo Masia
Responsabile della S.C. Patrimonio e Servizi Tecnici

La presente Determinazione viene pubblicata per 15 giorni consecutivi sull'Albo Pretorio on line presente sul sito aziendale ed è a disposizione per la consultazione cartacea presso gli uffici competenti.

pg 2