

OGGETTO: Affidamento diretto per l'intervento di affilatura e revisione di strumentario chirurgico di vario genere in uso presso il Blocco Operatorio del PO Businco della ASL di Cagliari. Affidamento a favore dell'operatore economico Sandro Carta prodotti ospedalieri. Importo pari a € 2.565,25 IVA di legge compresa.
CIG: ZFA0F6C355

Il Responsabile 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 il Dr. Maurizio Perra, Coordinatore delle Attività Amministrative del PO Businco, con nota n.175/AA del 10/03/2014, ha inoltrato le richieste della Dott.ssa M. Teresa Addis, Responsabile del Blocco Operatorio del presidio ospedaliero, allegate alla presente sotto la lettera A per costituirne parte integrante e sostanziale, con le quali sono stati richiesti interventi di manutenzione di strumentario chirurgico in uso presso la U.O. sopra citata;
- che la manutenzione degli strumentari chirurgici risulta essere indispensabile dal momento che gli stessi non sono più efficienti per via dell'usura;
- che nella nota di cui sopra risultano allegati i preventivi dell'operatore economico Sandro Carta prodotti ospedalieri, individuato dagli stessi utilizzatori, in quanto specializzato nella riparazione di questo tipo di strumentazioni;
- CONSIDERATO** che l'operatore economico Sandro Carta prodotti ospedalieri, con preventivi n. 44 del 06/03/2014 e n. 53 del 17/03/2014, allegati alla presente sotto la lettera B per costituirne parte integrante e sostanziale, ha proposto l'esecuzione degli interventi di riparazione, revisione e affilatura di forbici e pinze chirurgiche di vario genere, oltre alla sostituzione di una pinza non riparabile, in tutto pari ad un importo di € 2.102,66 IVA esclusa, per un importo complessivo di € 2.565,25 IVA al 22% compresa;
- che a seguito di un'indagine di mercato sul valore di acquisto degli strumenti chirurgici in oggetto, avente il fine di verificare la congruità degli interventi manutentivi preventivati da effettuare sugli strumentari chirurgici ed il costo di acquisto degli strumenti nuovi, è stato ritenuto di dover procedere con l'intervento di riparazione;

che l'Ingegnere clinico della SC Patrimonio e Servizi Tecnici ha ritenuto congrui i preventivi dell'operatore economico Sandro Carta prodotti ospedalieri, in riferimento a pregresse indagini di mercato svolte dalla SC per l'affidamento di servizi della stessa tipologia;

che il presente caso ricade nella fattispecie prevista dall'art. 125, comma 11, del D.lgs 163/2006 e s.m.i., che consente per lavori, forniture e servizi inferiori a quarantamila euro l'affidamento diretto da parte del responsabile del procedimento;

RITENUTO necessario procedere con l'affidamento dell'intervento di manutenzione sugli strumentari chirurgici di vario genere e di sostituzione di una forbice up-cut metzenbaum delicata 200mm curva non riparabile in dotazione presso il Blocco Operatorio del PO Businco della ASL di Cagliari a favore dell'operatore economico Sandro Carta prodotti ospedalieri per un importo di € 2.102,66 IVA esclusa, per un importo complessivo di € 2.565,25 IVA al 22% compresa;

DATO ATTO che tutti gli atti inerenti la presente procedura sono depositati presso la sede della SC Patrimonio e Servizi Tecnici;
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 l'intervento di manutenzione sugli strumentari chirurgici di vario genere e di sostituzione di una forbice up-cut metzenbaum delicata 200mm curva non riparabile in dotazione presso il Blocco Operatorio del PO Businco della ASL di Cagliari, a favore dell'operatore economico Sandro Carta prodotti ospedalieri per un importo di € 2.102,66 IVA esclusa, per un importo complessivo di € 2.565,25 IVA al 22% 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 prestazioni in oggetto effettuata da parte dei Servizi competenti;
- di dare atto che la conseguente spesa complessiva per l'intervento di cui all'oggetto, pari ad € 2.565,25 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