

S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI / 1452

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA

<u>DETERMINAZIONE</u> <u>DEL DIRETTORE DELLA</u> <u>S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI</u>

OGGETTO: Affidamento del servizio di manutenzione per n. 1 Tomografo a Risonanza Magnetica Achieva 1,5T in dotazione alla S.C. Radiologia dell'Ospedale di Cattinara. (€ 29.719,20). CIG: Y3D37BD9B0 - SCIC.

Il Direttore della S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI

dott. Giovanni Maria Coloni, attesta che l'atto è conforme alla programmazione aziendale nonché la legittimità e regolarità tecnica dello stesso allo stato delle conoscenze.

dott. Giovanni Maria Coloni

Trieste, 07/12/2022

<u>OGGETTO</u>: Affidamento del servizio di manutenzione per n. 1 Tomografo a Risonanza Magnetica Achieva 1,5T in dotazione alla S.C. Radiologia dell'Ospedale di Cattinara. (€ 29.719,20). CIG: Y3D37BD9B0 - SCIC.

Visto il d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;

vista la legge 108/2021;

visto il "Regolamento aziendale per l'affidamento dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, ai sensi del d. lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii." ASUGI, approvato con decreto 469 dd. 19/05/2022;

preso atto che il giorno 14/09/2022 è scaduto il periodo di garanzia del Tomografo a Risonanza Magnetica Achieva 1,5T in uso presso la S.C. Radiologia dell'Ospedale di Cattinara;

considerato che non risultano attive convenzioni CONSIP e che la procedura di gara ARCS ID20SER002, denominata "Procedura per l'affidamento dei servizi tecnico/manutentivi su tecnologie biomedicali di alta complessità per gli Enti del Servizio Sanitario della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia" non si è ancora conclusa;

ritenuto pertanto, onde garantire l'indifferibile attività di manutenzione, che per sua stessa natura non ammette soluzione di continuità, ai fini della prosecuzione regolare dei servizi sanitari sottesi alla funzionalità delle apparecchiature di cui trattasi, e quindi per una inderogabile finalità di primaria tutela della salute pubblica, di procedere con l'affidamento, alla ditta Philips S.p.A. produttrice dell'apparecchiatura, per il successivo periodo di 3 mesi, del servizio di manutenzione Full Risk;

dato atto pertanto che si è provveduto ad inviare alla ditta Philips S.p.A. – C.F. 00856750153, produttore dell'apparecchiatura in questione, la Richiesta di Offerta rif. tender_27402, rfq_38508 sul portale eAppaltiFVG per l'affidamento del servizio in oggetto, fissando la base d'asta ad euro 24.360,00 più IVA, e la scadenza della presentazione delle offerte alle ore 12.00 del 22/09/2022;

atteso che si procederà con il criterio di aggiudicazione al minor prezzo, ai sensi dell'articolo 95, comma 4, del d.lgs. 50/2016, vista la standardizzazione delle prestazioni richieste, come da specifico capitolato;

considerato che entro il termine fissato la società anzidetta formalizzava l'offerta che ammonta ad euro 24.360,00 più IVA al 22%, pari all'importo posto a base d'asta;

dato atto che è stata verificata positivamente la documentazione amministrativa, tecnica ed economica caricata sulla piattaforma dalla ditta sopra specificata rispetto a quanto indicato nei documenti di gara;

considerato che eventuali aggiudicazioni successive da parte di CONSIP ed ARCS/CUC potrebbero determinare l'anticipata risoluzione del contratto;

ritenuto di individuare quale Responsabile Unico del Procedimento il dott. Giovanni Maria Coloni, direttore della S.C. Approvvigionamenti e Gestione Servizi, e quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto il per. ind. Massimo Scommegna, Referente tecnico presso al S.C. Ingegneria Clinica - Qualità ed affidabilità delle apparecchiature biomediche del Settore di Radiologia;

acquisito il parere favorevole del direttore della S.C. Ingegneria Clinica, ing. Teresa dell'Aquila, i cui uffici hanno curato l'istruttoria del presente provvedimento;

visto il decreto del Direttore Generale dell'ASUGI n. 1 dd. 1 gennaio 2020;

II Direttore della S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI

determina

- a) di indire una procedura all'interno della piattaforma eAppaltiFVG per l'affidamento del servizio indicato in oggetto;
- b) di aggiudicare, per i motivi esposti in narrativa, a seguito di procedura svolta sulla piattaforma eAppaltiFVG rif. tender_27402, rfq_38508, ai sensi della legge 108/2010, il servizio di manutenzione Full Risk di n. 1 Tomografo a Risonanza Magnetica Achieva 1,5T in uso presso la S.C. Radiologia dell'Ospedale di Cattinara, per un periodo di 3 mesi, dal 15.09.2022 al 31.12.2022, alla ditta Philips S.p.A., C.F./P.IVA 00856750153, 20126, Milano, Viale Sarca, n. 2351/a, per un importo totale complessivo pari ad euro 29.719,20 (imponibile euro 24.360,00 più IVA al 22% pari ad euro 5.359,20);
- c) di dare atto che la spesa complessiva di euro 29.719,20 farà carico al conto 310.300 "Manutenzione e riparazione alle attrezzature sanitarie e scientifiche" dei bilanci dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina per l'esercizio 2022;
- d) di provvedere alla pubblicazione del presente atto sul profilo del committente, sezione "Amministrazione trasparente", ai sensi dell'articolo 29 del d.lgs. 50/2016.

Il presente provvedimento viene trasmesso al Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale ed alla Struttura di competenza al fine di provvedere agli adempimenti connessi all'articolo 26, comma 3, del d.lgs. 81/2008 e s.m.i. e diviene esecutivo, ai sensi dell'art. 4 della L.R. 21/92, dalla data della pubblicazione all'albo aziendale telematico.

Il Responsabile dell'Istruttoria Massimo Scommegna

II Direttore della
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE
SERVIZI
dott. Giovanni Maria Coloni

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: GIOVANNI MARIA COLONI CODICE FISCALE: CLNGNN64M01L424N DATA FIRMA: 07/12/2022 18:37:30

IMPRONTA: 2110DFBF614C827022F924FA680C66D28FEC530E827B51DB75907C5B24FEC3A7
8FEC530E827B51DB75907C5B24FEC3A797F549396FC18C16E21FF0E776B183DB

97F549396FC18C16E21FF0E776B183DBA9AB8B236E1481918BB99C77BC80F797 A9AB8B236E1481918BB99C77BC80F797B686B061E653A44FB5ECC1D63561EB80