

S.C. INGEGNERIA CLINICA / 1601

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DELLA S.C. INGEGNERIA CLINICA

OGGETTO: Affidamento del servizio di manutenzione per n. 1 Analizzatore di Acidi Nucleici in uso presso la SC Anatomia ed Istologia Patologica dell'Ospedale di Cattinara (€ 36.429,20). CIG: B494361F47 - SCIC

Il Direttore della S.C. INGEGNERIA CLINICA

ing. Teresa Dell Aquila, attesta che l'atto è conforme alla programmazione aziendale nonché la legittimità e regolarità tecnica dello stesso allo stato delle conoscenze.

ing. Teresa dell'Aquila

Trieste, 19/12/2024

<u>OGGETTO</u>: Affidamento del servizio di manutenzione per n. 1 Analizzatore di Acidi Nucleici in uso presso la SC Anatomia ed Istologia Patologica dell'Ospedale di Cattinara (€ 36.429,20). CIG: B494361F47 - SCIC

Premesso che con L.R. FVG 17 dicembre 2018, n. 27 "Assetto istituzionale e organizzativo del Servizio Sanitario regionale", così come attuata giusta D.G.R. FVG n. 2174 dd. 12.12.2019 resa esecutiva con decreto del Presidente della Regione Autonoma FVG n. 0223/Pres. dd. 20.12.2019 debitamente pubblicato ex lege ed esecutivo, è stata la costituita a decorrere dal giorno 1 gennaio 2020 l'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (A.S.U. G.I.);

atteso che con D.G.R. FVG n. 2266 dd. 27.12.2019 il dott. Antonio Poggiana è stato nominato Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (A.S.U. G.I.);

visto il dec. ASUGI n. 454 dd. 19.05.2022 e s.m. e i. di adozione dell'atto aziendale dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina in applicazione del quarto comma dell'art. 54 della LR FVG 12 dicembre 2019 n. 22;

considerato che con dec. ASUGI n. 701 dd. 29.07.2022 e s.m. e i. si è data attuazione all'Atto Aziendale approvato con decreto n. 454/2022 approvando le declaratorie delle funzioni delle strutture e aree dipartimentali, delle strutture complesse e delle strutture semplici a valenza dipartimentale attuando la ricognizione degli incarichi gestionali di direzione di struttura complessa e di struttura semplice dipartimentale;

visto altresì che il dec. ASUGI n. 318 dd. 12.04.2023 e s.m. e i. con cui, in attuazione dell'Atto Aziendale adottato con decreto del Direttore Generale n. 454 dd. 19.05.2022, sono stati individuati gli atti oggetto di attribuzione propria o di delega ai Direttori responsabili delle Strutture Complesse afferenti alla Direzione Amministrativa Aziendale e alla S.C. Programmazione e Controllo di Gestione in Staff alla Direzione Generale;

visto il dec. ASUGI n. 190 dd. 06/03/2024 con cui vengono integrate le attribuzioni oggetto di delega di funzione e/o di firma dei Direttori della SC Informatica e Telecomunicazioni e della SC Ingegneria Clinica rispetto a quelle approvate con dec. n. 318/23 e il decreto n. 324 dd. 24/04/2024 con il quale si integrano e modificano le attribuzioni rispetto a quelle approvate con dec. ASUGI n. 318/23 e successivamente integrate con dec. 190/2024;

visto il D.lgs. 36/2023;

preso atto che il giorno 31/12/2024 scadrà il contratto di manutenzione Full Risk dell'Analizzatore di Acidi Nucleici Panther System in uso presso la SC Anatomia ed Istologia Patologica dell'Ospedale di Cattinara e che pertanto si rende necessario affidare il servizio di manutenzione in oggetto, per il successivo periodo di 60 mesi;

considerato che i servizi summenzionati non sono stati inclusi nell'elenco predisposto dall'ARCS nella procedura di gara ID19SER020 denominata "Procedura di gara per acquisizione di servizi integrati di gestione tecnica e manutentiva della dotazione tecnologica biomedicale del SSR del F.V.G.":

atteso pertanto che, 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, in data 28/08/2024 veniva pubblicato sull'Albo Pretorio dell'ASUGI un avviso esplorativo al fine di acquisire manifestazioni di interesse alla procedura di gara che verrà espletata per l'affidamento del servizio di manutenzione in parola;

acclarato che nessuna ditta manifestava l'interesse a partecipare alla procedura di affidamento del servizio in oggetto;

dato atto che la procedura relativa all'affidamento del servizio di manutenzione per n. 1 Analizzatore di Acidi Nucleici Panther System, per un periodo di 60 mesi, si è svolta all'interno della piattaforma MePA di Consip – Trattativa Diretta n. 4781707 – con invito della ditta Hologic Italia S.r.I. (Società Unipersonale) – C.F. 12400990151, filiale italiana del produttore Hologic Inc., e fissando la base d'asta ad Euro 30.000,00 più IVA;

preso atto che entro il termine delle ore 12:00 del 26/11/2024 la ditta di cui sopra inviava l'offerta telematica per il servizio in oggetto;

atteso che è stata verificata, da parte di referenti della SC ingegneria Clinica, positivamente la documentazione amministrativa, tecnica ed economica caricata sulla piattaforma dalla ditta sopra specificata rispetto a quanto indicato nei documenti di gara e che l'offerta economica ammonta ad euro 29.860.00 più IVA al 22%; inferiore all'importo posto a base d'asta;

ritenuto pertanto di procedere all'affidamento del servizio di manutenzione, per un periodo di 60 mesi, per n. 1 Analizzatore di Acidi Nucleici Panther System, alla ditta Hologic Italia S.r.I. (Società

Unipersonale) – C.F. 12400990151 di Roma (RM), per un importo complessivo di € 29.860.00 IVA Esclusa;

considerato che eventuali aggiudicazioni successive da parte di CONSIP ed ARCS/CUC potrebbero determinare l'anticipata risoluzione del contratto, come previsto nelle condizioni di fornitura;

II Direttore della S.C. INGEGNERIA CLINICA

determina

per quanto esposto in narrativa:

- a) di aggiudicare, per i motivi esposti in narrativa, a seguito di procedura svolta sulla piattaforma MePA di Consip n. 4781707, il servizio di manutenzione per n. 1 Analizzatore di Acidi Nucleici Panther System, in uso presso la SC Anatomia ed Istologia Patologica dell'Ospedale di Cattinara, per un periodo di 60 mesi alla ditta Hologic Italia S.r.I. (Società Unipersonale) C.F. 12400990151, Viale Città Europa n. 681, 00144, Roma (RM), per un importo totale complessivo pari ad euro 36.429,20 (imponibile euro 29.860.00 più IVA al 22% pari ad euro 6.569,20).
- b) La spesa derivante dall'adozione del presente provvedimento, pari a euro 36.429,20 compresa IVA, è da attribuire al conto n. 310.300 "Manutenzione e riparazione alle attrezzature sanitarie e scientifiche" dei bilanci dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina per i seguenti esercizi:
 - euro 7.285,84 compresa IVA per l'esercizio 2025;
 - euro 7.285,84 compresa IVA per l'esercizio 2026;
 - euro 7.285,84 compresa IVA per l'esercizio 2027;
 - euro 7.285,84 compresa IVA per l'esercizio 2028;
 - euro 7.285,84 compresa IVA per l'esercizio 2029;
- c) di procedere alla pubblicazione del presente provvedimento sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente", ai sensi dell'articolo 20 del d.lgs. 36/2023.

Per l'avvio del servizio, è necessaria la predisposizione del DUVRI ai sensi del d.lgs. 81/2008 così come modificato dal d.lgs.106/2009.

Il presente provvedimento diviene esecutivo, ai sensi dell'art. 4 della L.R. 21/92, dalla data di pubblicazione all'Albo aziendale telematico.

II Responsabile dell'Istruttoria Massimo Scommegna

> Il Direttore della S.C. INGEGNERIA CLINICA ing. Teresa dell'Aquila

Elenco firmatari

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

Questo documento è stato firmato da:

NOME: TERESA DELL' AQUILA CODICE FISCALE: DLLTRS62M60L424K DATA FIRMA: 19/12/2024 15:09:31

8C61F6398B1EECFF70C954720812538D021E13709B3B7A48A3F4FCA95AC00A93 021E13709B3B7A48A3F4FCA95AC00A935825E7DED1987B3B7A575FF3FB72956C