

#### S.C. INGEGNERIA CLINICA / 742

### SERVIZIO SANITARIO REGIONALE AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA

# DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DELLA S.C. INGEGNERIA CLINICA

OGGETTO: Determina a contrarre e contestuale affidamento di dispositivi di alta disinfezione dei circuiti idrici per riuniti dentistici in uso presso la SC (UCO) Clinica Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia di ASUGI (€ 69.385,21). CIG: B6EE9D99CA CUP: G49I24001650002 - SCIC

## Il Direttore della S.C. INGEGNERIA CLINICA

ing. Teresa Dell Aquila attesta la regolarità tecnica, amministrativa e la legittimità dell'atto nonché la copertura della spesa prevista nel budget assegnato per l'anno in corso.

ing. Teresa dell'Aquila

Trieste, 20/06/2025

**OGGETTO:** Determina a contrarre e contestuale affidamento di dispositivi di alta disinfezione dei circuiti idrici per riuniti dentistici in uso presso la SC (UCO) Clinica Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia di ASUGI (€ 69.385,21). CIG: B6EE9D99CA CUP: G49I24001650002 - 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.);

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. ASUGI n. 318/23 e il decreto ASUGI 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. ASUGI n. 190/2024;

atteso che con D.G.R. FVG n. 2002 dd. 20.12.2024 il dott. Antonio Poggiana è stato nominato Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (A.S.U. G.I.);

visto il D.Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii;

visto il Decreto n. 2024/1011 "Regolamento per l'affidamento dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria", ai sensi del D.Lgs. 36/2023;

Visto il Decreto n. 2024/1014 "Regolamento aziendale relativo alla nomina e alle funzioni del Responsabile Unico del Progetto, del Direttore dell'Esecuzione del Contratto e del Direttore dei Lavori"

dato atto che gli investimenti compresi nel presente provvedimento sono ricompresi all'interno della programmazione degli investimenti approvata;

dato atto della richiesta del Responsabili della SC (UCO) Clinica Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia, salvate su apposito gestionale RW10, di implementare sui riuniti in uso ma oggi sprovvisti, del sistema di alta disinfezione dei circuiti idrici, al fine di ridurre il rischio di infezione da legionella;

considerato che è in essere un contratto di manutenzione dei riuniti con l'operatore economico HENRY SCHEIN KRUGG SRL - PI 13088630150 e che tale implementazione prevede un importante intervento sul riunito stesso;

considerate le possibili difficoltà impiantistiche che potrebbero emergere in fase di installazione e la possibilità fattiva di non riuscire ad implementare su tutti i riuniti i sistemi di disinfezione richiesti, verrà riconosciuto il costo a sistema effettivamente installato, quindi a consuntivo;

valutata la fornitura in oggetto di importo inferiore alla soglia di cui all'art. 50 comma 1) punto b) del D.lgs. n. 36/2023 utilizzando quale procedura di affidamento l'"affidamento diretto";

dato atto pertanto di procedere tramite affidamento diretto inviando sul portale MePA la Richiesta di Offerta alla ditta HENRY SCHEIN KRUGG SRL - PI 13088630150 – numero 5311565 fissando la base d'asta per un importo pari ad euro 57.000,00 esclusa IVA, di cui € 140,00 oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso per l'affidamento della fornitura dell'upgrade di n. 19 riuniti con il sistema W.H.E. e l'upgrade di n. 4 riuniti con il sistema BIOSTER, quale operatore economico con comprovata esperienza e di notoria affidabilità;

dato atto che nelle condizioni di fornitura sono state previste opzioni pari ad euro 11.400,00 per ulteriori accessori o altro;

riscontrato che, entro la scadenza prevista, la ditta HENRY SCHEIN KRUGG SRL - PI 13088630150 formalizzava l'offerta che ammonta ad euro 56.873,12 esclusa IVA, offrendo l'upgrade di n. 19 riuniti con il sistema R-W.H.E. BIANCO SERIE 3000 cod. 90010338 e l'upgrade di n. 4 riuniti con il sistema BIOSTER cod. 90010334;

ritenuto pertanto di affidare alla ditta HENRY SCHEIN KRUGG SRL - PI 13088630150 la fornitura su descritta:

dato atto che è stato acquisito il DURC INPS\_ 45998497 che attesta la regolarità contributiva dell'operatore economico HENRY SCHEIN KRUGG SRL - PI 13088630150;

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 da parte dei referenti della SC ingegneria Clinica;

preso atto che la procedura ha un importo superiore a 40.000,00 euro, si è proceduto con le verifiche sul possesso dei requisiti generali attraverso il FVOE di ANAC come previsto dall'D.Lgs 36/2023 e dal "Regolamento per l'affidamento dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria" approvato con decreto 2024/1011;

dato atto che la richiesta di accesso al Fascicolo Virtuale dell'Operatore Economico è stata correttamente inserita attraverso Mepa;

dato atto che le verifiche effettuate attraverso il FVOE di ANAC hanno dato esito positivo;

ritenuto di non richiedere la garanzia provvisoria così come previsto dall'art. 53 comma 1 del D.Lgs 36/23 per le procedure di affidamento diretto per servizi e forniture di importo inferiore ad euro 140.000,00;

ritenuto infine di non acquisire la garanzia definitiva così come previsto dall'art. 53 del D.Lgs 36/23 a fronte della "notoria affidabilità dell'operatore economico" e in considerazione dell'assenza di rischi significativi di patologie nell'esecuzione del contratto" così come indicato dal Regolamento ASUGI di cui al Decreto n. 2024/1011;

visto che ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 136/2010 e s.m.i. (tracciabilità dei flussi finanziari) il CIG è B6EE9D99CA;

## II Direttore della S.C. INGEGNERIA CLINICA

#### **Determina**

per quanto esposto in narrativa:

- a) di prendere atto della procedura su piattaforma MEPA tramite TD n. 5311565, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera b) del d.lgs. 36/2023, per l'affidamento della fornitura di dispositivi di alta disinfezione dei circuiti idrici per riuniti dentistici in uso presso la SC (UCO) Clinica Chirurgia Maxillofacciale e Odontostomatologia di ASUGI;
- b) di aggiudicare alla ditta HENRY SCHEIN KRUGG SRL PI 13088630150, per i motivi esposti in narrativa, la TD su MEPA n. 5311565 per la fornitura sopra dettagliata per un importo totale complessivo pari ad euro 69.385,21 (imponibile euro 56.873,12 più IVA al 22% pari ad euro 12.512,09) più le opzioni previste pari ad euro 11.400,00 più IVA;

c) di individuare RUP l'ing. Francesco Barbagli della SC Ingegneria Clinica;

d) di provvedere alla pubblicazione del presente atto sul profilo del committente, sezione

"Amministrazione trasparente", ai sensi dell'articolo 28 del d.lgs. 36/2023.

La spesa derivante dall'adozione del presente provvedimento, ammontante ad euro 69.385,21

compresa IVA al 22%, è attribuita al conto 20.400 "Attrezzature sanitarie e scientifiche" del bilancio

dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina per l'esercizio 2025, con copertura sugli atti di

programmazione aziendale con finanziamenti Regionali DGR 1707/2024 – CUP G49I24001650002;

Visto che ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 136/2010 e s.m.i. (tracciabilità dei flussi finanziari) il

CIG è B6EE9D99CA.

Per l'avvio della fornitura, trattandosi di un upgrade sui riuniti la cui manutenzione è già affidata

alla medesima ditta aggiudicataria del presente provvedimento, non necessita della predisposizione di

un nuovo 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 della

pubblicazione all'Albo aziendale telematico.

Il Responsabile dell'Istruttoria Timea Szili

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

5

## 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: 20/06/2025 15:28:09

IMPRONTA: 789E5210F15A2B39DBF9764799037BC29A9AE53F02BA8238C98993C7ADDFD1BA

9A9AE53F02BA8238C98993C7ADDFD1BA0875FC46AFC83B517D6866992D62030B 0875FC46AFC83B517D6866992D62030B1C9ECA2CEEEC0E738AC245ABFD1AA1E3 1C9ECA2CEEEC0E738AC245ABFD1AA1E3113C7F296B08BE07DC24F0606F5C745A