

S.C. INGEGNERIA CLINICA / 400

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DELLA S.C. INGEGNERIA CLINICA

OGGETTO: Determina a contrarre e contestuale affidamento della fornitura di accessori, upgrade, servizio di trasporto e collaudo INAIL per la camera iperbarica modello S.I.I. 12-2003-V di Sistemi Iperbarici SRL in uso presso il PO di Cattinara destinata alla nuova sede del PO di Cattinara (€ 169.580,00). CIG: B6488B3A3C CUP: G49I24001190002 - 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, 02/04/2025

OGGETTO: Determina a contrarre e contestuale affidamento della fornitura di accessori, upgrade, servizio di trasporto e collaudo INAIL per la camera iperbarica modello S.I.I. 12-2003-V di Sistemi Iperbarici SRL in uso presso il PO di Cattinara destinata alla nuova sede del PO di Cattinara (€ 169.580,00). CIG: B6488B3A3C CUP: G49I24001190002 - 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 necessità di spostare la camera iperbarica dell'attuale sede, ai nuovi locali previsti nell'ambito della ristrutturazione del PO di Cattinara e che tale trasferimento è prioritario per l'avanzamento del cantiere;

ritenuti di trasferire la camera iperbarica e i componenti più recenti, e di aggiornare i componenti più vetusti, al fine di collaudare presso la nuova sede una camera iperbarica aggiornata;

valutato di comprendere nel contratto di aggiornamento della camera iperbarica in uso anche il trasferimento ed il supporto al collaudo presso i nuovi locali;

riscontrato inoltre che il trasferimento della camera iperbarica in uso ottimizzerebbe i tempi di fermo attività ed i tempi di formazione e certificazione all'uso del personale utilizzatore, oltre che un importante risparmio economico, rispetto all'acquisto di una nuova camera iperbarica;

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 SISTEMI IPERBARICI SRL - PI 01985020518 – numero 5165674 fissando la base d'asta per un importo pari ad euro 139.000,00 esclusa IVA, di cui € 200,00 oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso per l'affidamento di un contratto per l'aggiornamento ed il trasferimento omnicomprensivo, chiavi in mano, della camera iperbarica in uso presso il PO di Cattinara, modello S.I.I. 12-2003-V di Sistemi Iperbarici SRL, dall'attuale, alla nuova sede del PO di Cattinara, quale operatore economico con comprovata esperienza e di notoria affidabilità;

riscontrato che, entro la scadenza prevista, la ditta SISTEMI IPERBARICI SRL - PI 01985020518 formalizzava l'offerta che ammonta ad euro 139.000,00 esclusa IVA, offrendo gli accessori, l'upgrade e il trasferimento omnicomprensivo, chiavi in mano, della camera iperbarica modello S.I.I. 12-2003-V;

ritenuto pertanto di affidare alla ditta SISTEMI IPERBARICI SRL - PI 01985020518 la fornitura su descritta;

dato atto che è stato acquisito il DURC INPS_ 47690356 che attesta la regolarità contributiva dell'operatore economico SISTEMI IPERBARICI SRL - PI 01985020518;

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 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 B6488B3A3C;

rilevato che il provvedimento è proposto dal Direttore della SC INGEGNERIA CLINICA, che attesta la regolarità tecnica, amministrativa e la legittimità dell'atto nonché la copertura della spesa prevista nel budget assegnato per l'anno in corso;

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. 5165674, ai sensi dell'art.

50, comma 1 lettera b) del d.lgs. 36/2023, per l'affidamento della fornitura di accessori,

upgrade, servizio di trasporto e collaudo INAIL per la camera iperbarica modello S.I.I. 12-2003-

V di Sistemi Iperbarici SRL in uso presso il PO di Cattinara destinata alla nuova sede del PO di

Cattinara;

b) di aggiudicare alla ditta SISTEMI IPERBARICI SRL - PI 01985020518, per i motivi esposti in

narrativa, la TD su MEPA n. 5165674 per la fornitura sopra dettagliata per un importo totale

complessivo pari ad euro 169.580,00 (imponibile euro 139.000,00 più IVA al 22% pari ad euro

30.580,00);

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

169.580,00 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 1205/2024 - CUP

G49I24001190002;

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

CIG è B6488B3A3C.

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'art. 26 comma 3

del d.lgs. 81/2008 e s.m.i..

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: 02/04/2025 09:46:16

 ${\tt IMPRONTA:}\ 1 {\tt CCD1E72F0072330258C5F8670718397DEADBE236BBAD6A1BA2ED40E6C32CBEF}$

DEADBE236BBAD6A1BA2ED40E6C32CBEF6568A3243EF82787498BC93CCD8A9ACC 6568A3243EF82787498BC93CCD8A9ACC6467551615AEBB132C9F0988EBF82D28 6467551615AEBB132C9F0988EBF82D28838BBE74810D3E900CF13E7EC2C311AB