

S.C. INGEGNERIA CLINICA / 73

**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA
GIULIANO ISONTINA**

**DETERMINAZIONE
DEL DIRETTORE DELLA
S.C. INGEGNERIA CLINICA**

OGGETTO: Affidamento della fornitura per l'integrazione del sistema holter ECG Eclipse PRO – SpaceLABS, presso la sede dell'ospedale di Monfalcone, per la SC Patologie Cardiovascolari di ASUGI (€ 19.596,86). CIG: B52B927206 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, 21/01/2025

OGGETTO: Affidamento della fornitura per l'integrazione del sistema holter ECG Eclipse PRO – SpaceLABS, presso la sede dell'ospedale di Monfalcone, per la SC Patologie Cardiovascolari di ASUGI (€ 19.596,86). CIG: B52B927206 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;

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

dato atto dell'apertura di una nuova sede ambulatoriale della SC Patologie Cardiovascolari presso il PO di Monfalcone;

considerato che la SC Patologie Cardiovascolari utilizza il sistema SPACELABS per la refertazione centralizzata di tutti gli holter ECG e holter pressori scaricati presso la sede del Maggiore ma anche scaricati da tutte le sedi territoriali di ASUGI grazie all'architettura del sistema costituita da un server centrale e da una stazione di refertazione centralizzata;

dato atto della richiesta dei referenti clinici di estendere il sistema SPACELABS in essere anche per la nuova sede di Monfalcone, come da relativa richiesta salvata sul gestionale RW10;

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;

ritenuto infine di procedere tramite affidamento diretto inviando sul portale MePA la Richiesta di Offerta alla ditta EIDOMED SISTEMI MEDICALI S.R.L. - PI 01697340303 – numero 4862456/24, per l'affidamento della fornitura di n. 3 Registratore holter ECG - SPACELABS mod. ECLIPSE PRO, n. 2 Registratori holter pressori - SPACELABS mod. ONTRAK 90227 e n. 1 Stazione di preparazione e acquisizione holter ECG e holter pressori, che insisterà sulla stessa infrastruttura di rete SpaceLABS in uso;

dato atto che nelle condizioni di fornitura sono state previste opzioni pari ad euro 3.300,00 per ulteriori apparecchiature, monitor o accessori;

riscontrato che, entro la scadenza prevista, la ditta EIDOMED SISTEMI MEDICALI S.R.L. - PI 01697340303 formalizzava l'offerta che ammonta ad euro 16.063,00 esclusa IVA, offrendo n. 3 Registratore holter ECG - SPACELABS mod. ECLIPSE PRO, n. 2 Registratori holter pressori - SPACELABS mod. ONTRAK 90227 e n. 1 Stazione di preparazione e acquisizione holter ECG e holter pressori ai fini della refertazione, che insisterà sulla stessa infrastruttura di rete SpaceLABS in uso;

ritenuto pertanto di affidare alla ditta EIDOMED SISTEMI MEDICALI S.R.L. - PI 01697340303 la fornitura di n. 3 Registratore holter ECG - SPACELABS mod. ECLIPSE PRO, n. 2 Registratori holter pressori - SPACELABS mod. ONTRAK 90227 e n. 1 Stazione di preparazione e acquisizione holter ECG e holter pressori ai fini della refertazione, che insisterà sulla stessa infrastruttura di rete SpaceLABS in uso;

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 di referenti della SC ingegneria Clinica;

preso atto che la procedura ha un importo inferiore a 40.000,00 euro si è ritenuto di non procedere con i controlli del FVOE di ANAC come previsto dall' art. 52 D.lgs 36/2023;

**Il Direttore della
S.C. INGEGNERIA CLINICA**

determina

- a) di procedere con un affidamento diretto TD sulla piattaforma MePA n. 4862456, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera b) del d.lgs. 36/2023, per l'affidamento della fornitura n. 3 Registratore holter ECG - SPACELABS mod. ECLIPSE PRO, n. 2 Registratori holter pressori - SPACELABS mod. ONTRAK 90227 e n. 1 Stazione di preparazione e acquisizione holter ECG e holter pressori, che insisterà sulla stessa infrastruttura di rete SpaceLABS in uso dalla SC Patologie Cardiovascolari presso il PO Maggiore di ASUGI;
- b) di aggiudicare, per i motivi esposti in narrativa, la TD n. 4862456 alla ditta EIDOMED SISTEMI MEDICALI S.R.L. - PI 01697340303 per la fornitura sopra dettagliata per un importo totale complessivo pari ad euro 19.596,86 (imponibile euro 16.063,00 più IVA al 22% pari ad euro 3.533,86);
- c) di dare atto che la spesa complessiva di euro 19.596,86 compresa IVA al 22% farà carico al conto 20.400 "Attrezzature sanitarie e scientifiche" del bilancio dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina, con copertura sugli atti di programmazione aziendale con finanziamenti Regionali DGR 1205/2024 – CUP G49I24001190002;
- d) di individuare RUP l'ing. Francesco Barbagli della SC Ingegneria Clinica;
- e) di provvedere alla pubblicazione del presente atto sul profilo del committente, sezione "Amministrazione trasparente", ai sensi dell'articolo 28 del d.lgs. 36/2023.

Per l'avvio della fornitura non necessita della predisposizione del DUVRI ai sensi del d.lgs. 81/2008 così come modificato dal d.lgs. 106/2009 in quanto trattasi di mera fornitura.

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**

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: TERESA DELL' AQUILA

CODICE FISCALE: DLLTRS62M60L424K

DATA FIRMA: 21/01/2025 11:46:31

IMPRONTA: 2C8824AFE809B19301B348F281398C721B541E22CD6DD7BDE6BCCE505E320DD9
1B541E22CD6DD7BDE6BCCE505E320DD90E4831D7A3C930087EDE0C54FD4E4DA1
0E4831D7A3C930087EDE0C54FD4E4DA1A82BCBDDEFFE19E692830D3EF670537C
A82BCBDDEFFE19E692830D3EF670537C2A31D1F9350E3A202D8FC8206F60419C