



S.C. INGEGNERIA CLINICA / 1435

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

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

OGGETTO: Affidamento della fornitura di elettrocardiografi Mortara ELI280 per reparti vari di ASUGI (€ 56.700,00). CIG: B43A11243B CUP: G39I22001440002 - 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, 20/11/2024

OGGETTO: Affidamento della fornitura di elettrocardiografi Mortara ELI280 per reparti vari di ASUGI (€ 56.700,00). CIG: B43A11243B CUP: G39I22001440002 - 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. 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;

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’accordo quadro ARCS 23APB007 – “*gara a procedura aperta per l’affidamento della stipula di un accordo quadro per la fornitura di elettrocardiografi necessari alle aziende sanitarie regionali*”;

considerato che ASUGI ha aderito all'accordo quadro su menzionato e continuerà ad aderire in base alle prossime esigenze espresse dai reparti;

precisato che, le apparecchiature aggiudicate nell'accordo quadro 23APB007, devono essere collegate al sistema PACS in uso in ASUGI per la firma del referto e che tale integrazione è in corso di definizione, ma non ancora conclusa;

dato atto altresì della necessità urgente di elettrocardiografi presso i PO di Cattinara e Maggiore e del territorio Giuliano, e che le apparecchiature già in uso della Mortara sono già integrate al sistema PACS ASUGI;

precisato inoltre che Mortara propone, entro il 31/12/2024, prezzi più vantaggiosi rispetto alle apparecchiature aggiudicate nella gara regionale ARCS 23APB007 lotti 2-3;

dato atto inoltre che le apparecchiature Mortara sono in pronta disponibilità, potendo quindi rapidamente riscontrare alle esigenze dei PO di Cattinara e Maggiore, rispetto a quelle aggiudicate nella gara regionale ARCS 23APB007, con tempi di consegna di circa 60 giorni;

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 MORTARA INSTRUMENT EUROPE - PI 00673881207 – numero 4795006, per l'affidamento della fornitura di n. 20 elettrocardiografi Mortara ELI280 e n. 10 Carrelli ELI con cestello e 2 ruote piroettanti;

dato atto che nelle condizioni di fornitura sono state previste opzioni pari ad euro 10.800,00 per ulteriori apparecchiature, monitor, accessori;

riscontrato che, entro la scadenza prevista, la ditta MORTARA INSTRUMENT EUROPE - PI 00673881207 formalizzava l'offerta che ammonta ad euro 54.000,00 esclusa IVA, offrendo n. 20 elettrocardiografi Mortara ELI280 e n. 10 Carrelli ELI con cestello e 2 ruote piroettanti;

ritenuto pertanto di affidare alla ditta MORTARA INSTRUMENT EUROPE - PI 00673881207 la fornitura di n. 20 elettrocardiografi Mortara ELI280 e n. 10 Carrelli ELI con cestello e 2 ruote piroettanti;

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;

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

dato atto che i documenti presenti all'interno del FVOE hanno dato riscontro positivo;

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

determina

per quanto esposto in narrativa:

- a) di procedere con un affidamento diretto TD sulla piattaforma MePA n. 4795006, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera b) del d.lgs. 36/2023, per l'affidamento della fornitura n. 20 elettrocardiografi Mortara ELI280 e n. 10 Carrelli ELI con cestello e 2 ruote piroettanti per reparti vari di ASUGI;
- b) di aggiudicare, per i motivi esposti in narrativa, la TD n. 4795006 alla ditta MORTARA INSTRUMENT EUROPE - PI 00673881207 per la fornitura sopra dettagliata per un importo totale complessivo pari ad euro 56.700,00 (imponibile euro 54.000,00 più IVA al 5% pari ad euro 2.700,00);
- c) di dare atto che la spesa complessiva di euro 56.700,00 compresa IVA al 5% 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 1600/2022 – CUP G39I22001440002;
- 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: 20/11/2024 10:26:35

IMPRONTA: 185058470870B64735B119CEBE358ED5824750E013DD0AA4F6D225F305969686
824750E013DD0AA4F6D225F305969686945B0D3EF5272CE55047562B3CFA509E
945B0D3EF5272CE55047562B3CFA509EF379EEE0124FC3C52927E878D8ECA93F
F379EEE0124FC3C52927E878D8ECA93FACCF18423F061740089C85390E62DC67