

S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI / 630

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

**DETERMINAZIONE
DEL DIRETTORE DELLA
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI**

OGGETTO: Acquisto di cateteri per posizionamento di protesi vascolari (Stent Graft Balloon Catheter) per la S.C. Clinica Vascolare dell'ASUGI. (CIG: Y1F31A8D9E), Euro 18.544,00 Iva 22% inclusa)

**Il Direttore della
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI**

dott. Giovanni Maria Coloni, attesta che l'atto è conforme alla programmazione aziendale nonché la legittimità e regolarità tecnica dello stesso allo stato delle conoscenze.

dott. Giovanni Maria Coloni

Trieste, 03/06/2021

OGGETTO: Acquisto di cateteri per posizionamento di protesi vascolari (Stent Graft Balloon Catheter) per la S.C. Clinica Vascolare dell'ASUGI. (CIG: Y1F31A8D9E), Euro 18.544,00 Iva 22% inclusa)

Premesso che con nota del Direttore della S.C. Clinica Vascolare, nell'ambito della programmazione 2021, è stato chiesto l'acquisto, tra l'altro, di cateteri per posizionamento di protesi vascolari (Stent Graft Balloon Catheter);

che è stata a tal fine esperita una Richiesta di Offerta (RdO n. 2800363) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), finalizzata a verificare le condizioni di offerta ed i prezzi di tale prodotto, interpellando cinque diversi fornitori, dei quali ha risposto alla consultazione, per prodotti analoghi, la sola ditta Promed Srl di Treviso;

considerato che, dalla valutazione delle schede tecniche, i materiali proposti dalla ditta Promed Srl risultano idonei e corrispondenti a quanto richiesto in sede di RdO e ritenuto quindi di procedere all'affidamento della fornitura in oggetto al miglior prezzo per 19 mesi dal 26/05/2021 al 31/12/2022 alla ditta, che ha offerto quindi quanto segue:

- n. 40 pezzi cod. MRT-Q50-100-X CATETERE A PALLONCINO PER AORTA Q50 PLUS 0.038" (0.97MM) 10F (4.0MM) prezzo unitario € 380,00 + Iva 22%
- LUNGHEZZA CATETERE 100CM,
- CND: C0199
- RDM: 1778134
- Totale complessivo: € 15.200,00 IVA esclusa, consegne ripartite e pagamento ex art. 4, comma 6 D.Lvo 231/02, come da condizioni di fornitura;

ritenuto pertanto, in conformità al Regolamento ASUITS per l'affidamento dei contratti sotto soglia approvato con decreto n. 211 dd. 05/04/2017, e per ragioni di economia procedimentale, di procedere all'indizione della procedura in argomento e, contestualmente, all'affidamento della fornitura in oggetto, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 36 co. 2 lettera a) del D.lgs.vo n. 50/16, dato l'importo della fornitura sotto la soglia di € 40.000;

rilevato che prima di procedere all'acquisto del materiale in oggetto è stato appurato che non è attiva alcuna convenzione da parte di MEPA-CONSIP, né risulta prevista una gara per lo stesso

oggetto di fornitura da parte della CUC Centrale Unica di Committenza della Regione Friuli Venezia Giulia né da parte dell'ARCS;

rilevato che, come risulta anche da indicazioni dell'ARCS, "le procedure al di sotto di € 40.000,00 oltre IVA", e "le procedure per l'acquisto di dispositivi in privativa industriale sono di competenza delle singole aziende del SSR", che altresì non risultano indicazioni diverse da parte della CUC regionale, e che pertanto ASUGI ha titolo per concludere la procedura di aggiudicazione;

considerato che eventuali aggiudicazioni successive da parte di CONSIP ed ARCS/CUC potrebbero determinare l'anticipata risoluzione del contratto;

ritenuto di individuare quale responsabile unico del procedimento il dott. Giovanni Maria Coloni, direttore della S.C. Approvvigionamenti e Gestione Servizi;

visto il "Regolamento ASUITS per l'affidamento dei contratti sotto soglia" adottato con decreto n. 211 dd. 05/04/2017 del Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste;

visto il decreto del Direttore Generale dell'ASUGI n. 1 dd. 1 gennaio 2020;

**Il Direttore della
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI**

determina

1. di indire una procedura ex art. 36 co. 2 lettera a) del D.L.vo n. 50/16, per la fornitura di cateteri per posizionamento di protesi vascolari (Stent Graft Balloon Catheter);
2. di acquistare, per i motivi esposti in narrativa del presente atto, a seguito di RdO MEPA n. 2800363, n. 40 pezzi cod. MRT-Q50-100-X CATETERE A PALLONCINO PER AORTA Q50 PLUS 0.038" (0.97MM) 10F (4.0MM) prezzo unitario € 380,00 + Iva 22% per un fabbisogno presunto di 19 mesi, dal 26/05/2021 al 31/12/2022 dalla ditta Promed Srl di Treviso per un importo complessivo di € 18.544,00 (imponibile € 15.200,00 + IVA 22% pari ad € 3.344,00)

Il costo complessivo di € 18.544,00 (imponibile € 15.200,00 + IVA 22% pari ad € 3.344,00) farà carico al conto 300.100.300.100 del bilancio dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina per gli esercizi di competenza.

Per l'avvio della fornitura di cui al presente atto non è necessaria la predisposizione del DUVRI ai sensi del D. Lgs. 81/08 così come modificato dal D. Lgs. 106/09 non sussistendo rischi da interferenza in quanto i dispositivi/farmaci vengono consegnati direttamente al Magazzino scorte Varie /Farmacia (sito al di fuori dell'area ospedaliera) e/o al transit point, per il successivo recapito ai reparti richiedenti ad opera del personale incaricato.

Ai sensi dell'art. 3 L. 136/10 e s.m.i. (tracciabilità dei flussi finanziari) il n. di CIG è:
Y1F31A8D9E

Il presente provvedimento diviene esecutivo dalla data della pubblicazione all'albo aziendale telematico.

Il Responsabile dell'Istruttoria
dott. Stefano Orlandini

**Il Direttore della
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE
SERVIZI
dott. Giovanni Maria Coloni**

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: GIOVANNI MARIA COLONI

CODICE FISCALE: CLNGNN64M01L424N

DATA FIRMA: 03/06/2021 18:26:26

IMPRONTA: 2C37FB593F8D553738265560279FC74C69429719639B627C09692EFDDCB68E77
69429719639B627C09692EFDDCB68E7712A4A2422590A260D1BD12AF2EECA6F9
12A4A2422590A260D1BD12AF2EECA6F9FD8F988D629374F763FCC9B43D1EFAE4
FD8F988D629374F763FCC9B43D1EFAE4FF266435B88F9DC9D18AC7F4D49F4C31