



SC PROVVEDITORATO - ECONOMATO / 550

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

**DETERMINAZIONE
DEL DIRETTORE DELLA
SC PROVVEDITORATO - ECONOMATO**

OGGETTO: Affidamento del servizio di manutenzione per n. 3 Apparecchiature per Diagnostica in Vitro in uso presso la S.C. Anatomia ed Istologia Patologica dell'Ospedale di Cattinara. (€ 48.674,37).
CIG: 96956038B3 - SCIC

**Il Direttore della
SC PROVVEDITORATO - ECONOMATO**

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, 27/04/2023

OGGETTO: Affidamento del servizio di manutenzione per n. 3 Apparecchiature per Diagnostica in Vitro in uso presso la S.C. Anatomia ed Istologia Patologica dell'Ospedale di Cattinara. (€ 48.674,37). CIG: 96956038B3 - SCIC

Visto il d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;

vista la legge 108/2021;

visto il "Regolamento aziendale per l'affidamento dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, ai sensi del d. lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii." ASUGI, approvato con decreto 469 di data 19/05/2022;

premesso che la S.C. di Ingegneria Clinica ha evidenziato la necessità di rinnovare il contratto di manutenzione Full Risk dell'apparecchiatura in oggetto in scadenza il giorno 12/08/2023;

considerato che i servizi summenzionati non sono stati inclusi nell'elenco predisposto dall'ARCS nella procedura di gara ID19SER020 denominata "Procedura di gara per acquisizione di servizi integrati di gestione tecnica e manutentiva della dotazione tecnologica biomedicale del SSR del F.V.G.";

atteso pertanto che, onde garantire l'indifferibile attività di manutenzione, che per sua stessa natura non ammette soluzione di continuità, ai fini della prosecuzione regolare dei servizi sanitari sottesi alla funzionalità delle apparecchiature di cui trattasi, e quindi per una inderogabile finalità di primaria tutela della salute pubblica, in data 15/02/2023 veniva pubblicato sull'Albo Pretorio dell'ASUGI un avviso esplorativo al fine di acquisire manifestazioni di interesse alla procedura di gara che verrà espletata per l'affidamento del servizio di manutenzione in parola;

acclarato che entro il termine fissato al giorno 04/03/2023 previsto dall'avviso esplorativo, pubblicato sull'Albo Pretorio dell'ASUGI con Prot. n. 14573 di data 15/02/2023, manifestava interesse a partecipare alla procedura di affidamento del servizio in oggetto la sola ditta Leica Microsystems S.r.l. – C.F. 09933630155;

dato atto che la procedura relativa all'affidamento del servizio di manutenzione per n. 3 Apparecchiature per Diagnostica in Vitro, per un periodo di 36 mesi, si è svolta all'interno della piattaforma eAppaltiFVG – tender_31821, RdO rfq_45339 – con invito della ditta Leica Microsystems S.r.l. – C.F. 09933630155, filiale Italiana della società costruttrice dell'apparecchiatura in questione, e fissando la base d'asta ad Euro 39.900,00 più IVA;

preso atto che entro il termine delle ore 12:00 del 28/03/2023 la ditta di cui sopra inviava l'offerta telematica per il servizio in oggetto;

atteso 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 e che l'offerta economica ammonta ad euro 39.897,03 più IVA al 22%; inferiore all'importo posto a base d'asta;

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

ritenuto di individuare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto il per. ind. Livio Tagliapietra, Responsabile tecnico presso la S.C. Ingegneria Clinica – Qualità ed Affidabilità delle Apparecchiature Biomediche del Settore di Elettrochimica e Laboratorio;

acquisito il parere favorevole del direttore della S.C. Ingegneria Clinica, ing. Teresa dell'Aquila;

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

**Il Direttore della
SC PROVVEDITORATO - ECONOMATO**

determina

- a) di aggiudicare per i motivi esposti in narrativa, a seguito di procedura svolta sulla piattaforma eAppaltiFVG – tender_31821, RdO rfq_45339-, ai sensi del d.lgs. 50/2016 e s.m.i., il servizio di manutenzione per n. 3 Apparecchiature per Diagnostica in Vitro di proprietà dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina per un periodo di 36 mesi, dal 13/8/2023 al 12/08/2026, alla ditta Leica Microsystems S.r.l., Via Emilia n. 26, 20090 Buccinasco (MI) – C.F. 09933630155, per un importo totale complessivo pari a € 48.674,37 (imponibile € 39.897,03 più IVA al 22% pari ad € 8.777,34);
- b) di dare atto che la spesa complessiva di € 48.674,37 farà carico al conto 310.300 "Manutenzione e riparazione alle attrezzature sanitarie e scientifiche" dei bilanci dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina per i seguenti esercizi:
 - euro 6.267,66 per l'esercizio 2023,
 - euro 16.224,79 per l'esercizio 2024,

- euro 16.224,79 per l'esercizio 2025;
- euro 9.957,12 per l'esercizio 2026.

c) di provvedere alla pubblicazione del presente atto sul profilo del committente, sezione "Amministrazione trasparente", ai sensi dell'articolo 29 del d.lgs. 50/2016.

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.

Il Responsabile dell'Istruttoria
Massimo Scommegna

**Il Direttore della
SC PROVVEDITORATO - ECONOMATO
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: 27/04/2023 17:37:26

IMPRONTA: 2AA311BB8EC0DF91842022B4BE07838BBE484C2CF5BBD761792A203035812551
BE484C2CF5BBD761792A203035812551B71C7C71C766DD9A9EF80F8DDAED84D8
B71C7C71C766DD9A9EF80F8DDAED84D81248A734059D2DCFA6F7CE63EF812B9C
1248A734059D2DCFA6F7CE63EF812B9C00CBAC8A0191BB9CE9F6668F9A24B07B