

S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI - 90

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

**DETERMINAZIONE
DEL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI**

OGGETTO: Determina a contrarre per l'affidamento della fornitura di Software di Gating Respiratorio per la PET/CT Discovery MI DR in dotazione alla S.C. di Medicina Nucleare dell'Ospedale di Cattinara. (€ 78.000,00)

**IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI**

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

dott. Giovanni Maria Coloni

Trieste, 05/02/2020

OGGETTO: Determina a contrarre per l'affidamento della fornitura di Software di Gating Respiratorio per la PET/CT Discovery MI DR in dotazione alla S.C. di Medicina Nucleare dell'Ospedale di Cattinara. (€ 78.000,00)

Premesso che con L.R. n. 27/2018 e decreto del Presidente della Regione n. 0223/Pres. dd. 20.12.2019 su conforme Delibera di Giunta Regionale n. 2174 d.d. 12.12.2019, a decorrere dal 01.01.2020 è stata costituita l'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina, comprendente gli ambiti territoriali individuati all'art. 6 della legge stessa, e sono state contestualmente soppresse l'Azienda per l'Assistenza Sanitaria n. 2 Bassa Friulana – Isontina e l'Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste;

che conseguentemente, come indicato nella L.R. n. 27/2018 e precisato nel Decreto n. 1 dd. 1.1.2020 del D.G. dell'ASUGI, l'Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina, dalla data di costituzione, succede nel patrimonio e nei rapporti giuridici attivi e passivi dell'Azienda sanitaria universitaria integrata di Trieste e in parte di quelli dell'Azienda per l'Assistenza Sanitaria n. 2 Bassa Friulana-Isontina, secondo la regolamentazione esitata dall'attività commissariale di cui all'articolo 12, comma 4 della L.R. 27/2018, e che, tra l'altro, l'A.S.U.G.I. subentra, ex lege, nella titolarità di tutte le procedure e dei procedimenti amministrativi avviati dall'A.S.U.I.Ts. e dall'A.A.S. n. 2, non ancora conclusi con l'adozione di un provvedimento espresso;

considerato che a seguito della stipula di una convenzione da parte dell'EGAS ora ARCS, per l'affidamento della fornitura di due sistemi PET/CT ID 17APB006 alla RTI GE Medical Systems Italia S.p.A – Editel S.p.A., l'allora ASUITS aveva recepito gli atti della gara medesima per l'acquisto di un sistema PET/CT Discovery MI DR;

constatato che al momento della formulazione dell'ordinativo per la nuova PET/CT la ditta aggiudicataria informava che il Sistema di Gating Respiratorio Varian RGSC offerto in gara, fra le opzioni obbligatorie, non era compatibile - caratteristica peraltro non richiesta dal Capitolato Tecnico di gara - con gli acceleratori Elekta modello Synergy in dotazione alla S.C. di Radioterapia;

atteso che, a seguito della suddetta comunicazione, i Direttori della S.C. di Medicina Nucleare dott.a Franca Dore e della S.C. di Radioterapia dott. Aulo Beorchia hanno concordemente espresso la volontà di non acquisire il sistema di Gating Respiratorio Varian RGS offerto dalla ditta GE Medical Systems Italia S.p.A.;

che successivamente con la nota PROTGEN 72915 d.d. 29/11/2019 la ditta GE Medical Systems Italia S.p.A., in risposta alla richiesta di informazioni PROTGEN 64137 d.d. 17/10/2019, rendeva nota la disponibilità del nuovo software di Gating Respiratorio Motion Free di tipo *deviceless*, ovvero senza necessità di hardware aggiuntivo, per la PET/CT Discovery MI DR in dotazione alla S.C. di Medicina Nucleare dell'Ospedale di Cattinara;

che con la nota Prot. 29 d.d. 05/12/2019 la dott.ssa Franca Dore Direttrice della S.C. di Medicina Nucleare richiedeva l'acquisto della nuova versione del software di Gating Respiratorio

proposto dalla ditta GE Medical Systems Italia S.p.A. ritenendolo adeguato alle proprie esigenze cliniche ed in grado di ottimizzare l'attività diagnostica della PET/CT e quella svolta in sinergia con la S.C. di Radioterapia per la determinazione dei volumi di target metabolico per i piani di trattamento radioterapico;

accertato che, in riscontro all'avviso esplorativo pubblicato sul sito internet aziendale, era pervenuta unicamente la manifestazione di interesse da parte della ditta GE Medical Systems Italia S.p.A. nell'ambito della quale proponeva il software MOTION FREE;

considerato che, per le vie brevi, la ditta GE Medical Systems Italia S.p.A., ha quotato la fornitura del nuovo software in € 78.000,00 (IVA esclusa);

che, con nota Prot. 588 dd. 05.02.20 il Responsabile della S.S. Manutenzioni - S.C. Ingegneria Clinica, dott. Fabio Quargnali conferma le considerazioni suesposte ritenendo la proposta della ditta GE Medical Systems Italia S.p.A tecnicamente corrispondente e congrua dal punto di vista economico, e propone l'avvio di una Trattativa Diretta in Mepa invitando la ditta stessa a formalizzare e/o migliorare la quotazione che verrà posta a base d'asta pari a € 78.000,00 IVA esclusa;

ritenuto di individuare quale Responsabile Unico del Procedimento il dott. Giovanni Maria Coloni, direttore della S.C. Approvvigionamenti e Gestione Servizi e di indicare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto il sig. Massimo Scommegna, collaboratore tecnico della S.C. Ingegneria Clinica;

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

**IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI
determina**

di avviare, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b del D.Lgs. n. 50/16 e per i motivi espressi in narrativa del presente atto, sul portale MePA di Consip una Trattativa Diretta con la ditta GE Medical Systems Italia S.p.A. per l'acquisto del software MOTION FREE per il sistema PET/CT Discovery MI DR in dotazione alla la S.C. di Medicina Nucleare ponendo a base d'asta l'importo di € 78.000,00 (IVA esclusa).

L'onere derivante dall'acquisto del software per Gating Respiratorio verrà imputato con successivo provvedimento al conto 20400 del bilancio dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina relativo all'esercizio 2020, da rendicontare nel piano investimenti apparecchiature biomedicali anno 2018.

Nessuna spesa consegue direttamente al presente provvedimento, che diviene esecutivo dalla data della pubblicazione all'albo aziendale telematico.

Il Responsabile dell'Istruttoria
Massimo Scommegna

**IL RESPONSABILE 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: 05/02/2020 20:26:48

IMPRONTA: 35AFE0E994A9F144BA7FC7AA06582544119CF8752D87AA586D90071644073723
119CF8752D87AA586D90071644073723A5D741F755FEB07873215E93286D75C1
A5D741F755FEB07873215E93286D75C1F66EB33AFCA6F7D971C713FAF707987E
F66EB33AFCA6F7D971C713FAF707987ED92A0ECA33E8DF6408E1EA06A47133C6