

Empoli, 28.02.2023
Prot. n. 14602

Al Direttore Generale di ESTAR
Al Direttore Amministrativo di ESTAR
Dott. Daniele Testi

Via di San Salvi, 12
50135 Firenze

Al Direttore
UOC Dispositivi Medici Specialistici Estar
Dott.ssa Carmela Gamma

pc

Dott.ssa Mariateresa Asquino
SOC Acquisizione Beni e Servizi
Azienda USL Toscana Centro
RES

Dr. Attilio Del Rosso
SOC Cardiologia San Giuseppe
Azienda USL Toscana Centro
DEC

Loro Sedi

Oggetto: INDIVIDUAZIONE RES E DEC E AUTORIZZAZIONE DELLA DOTT.SSA MARIATERESA ASQUINO A DARE ESECUZIONE ALL'AMPLIAMENTO CONTRATTUALE RELATIVO ALL'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI DI MAPPAGGIO ELETTROANATOMICO TRIDIMENSIONALE PER LO SVILUPPO E/O LA TERAPIA ABLATIVA DELLE ARITMIE CARDIACHE OCCORRENTI ALLE AA.SS. DELLA REGIONE TOSCANA – AUTORIZZATA DA ESTAR CON DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DI AREA FARMACI, DIAGNOSTICI E DISPOSITIVI MEDICI N. 1720 DEL 20.12.2022 (LOTTO N. 3).

Con riferimento alla fornitura in Service di "Sistemi di mappaggio elettroanatomico tridimensionale per lo studio e/o la terapia ablativa delle aritmie cardiache", aggiudicata da Estar con Determinazione del Direttore di Area Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici n. 1747 del 21.12.2020, il lotto n. 3 alla ditta Boston Scientific Spa (70% della fornitura), a seguito della richiesta autorizzata dalla Direzione Aziendale con nota prot. 69438 del 29.09.2022 relativamente all'ampliamento contrattuale di un sistema di mappaggio da destinare alla SOC Cardiologia del Presidio Ospedaliero Santa Maria Annunziata di Firenze e dell'autorizzazione di Estar con Determinazione del Direttore di Area Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici n. 1720 del 20.12.2023, si precisa quanto segue:

- Le Funzioni del Responsabile dell'esecuzione del contratto (RES) saranno svolte dalla Dott.ssa Mariateresa Asquino telefono 0571/702404 cellulare 3346251521 e-mail mariateresa.asquino@uslcentro.toscana.it;
- Le Funzioni del Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC), saranno svolte dal Dr. Attilio Del Rosso - SOC Cardiologia P.O. San Giuseppe – cellulare 3357999021 e-mail attilio.delrosso@uslcentro.toscana.it, coadiuvato dai seguenti assistenti:
 - Dr. Andrea Giomi - SOC Cardiologia del P.O. Santa Maria Nuova Firenze – cellulare 3476225572 e-mail andrea.giomi@uslcentro.toscana.it ;

Azienda USL Toscana centro



Dipartimento Staff Direzione
Amministrativa
Azienda USL Toscana Centro

Il Direttore
Dr. Leonardo Pasquini
50122 Firenze
Piazza S. Maria Nuova, 1
Telefono:
055 6933661

e-mail:
staff.direzioneamministrativa@uslcentro.toscana.it
firmat

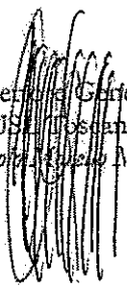
- Dr. Antonio Fazi – SOC Cardiologia P.O. Santa Maria Annunziata Firenze –
cellulare 3333927107 e-mail antonio.fazi@uslcentrotoscana.it.

Si autorizza inoltre la D.ssa Mariateresa Asquino, in qualità di RES, a dare attuazione alla fornitura in service in oggetto, per il periodo fino a scadenza contrattuale (31.01.2025), relativamente alle “procedure per flutter atripici ed altre aritmie atriali” indicate nei fabbisogni per un importo totale di € 184.931,67 iva compresa, di cui € 6.862,50 iva compresa necessari per il canone di noleggio e assistenza tecnica dell'apparecchiatura fornita dalla ditta aggiudicataria, che troverà adeguata copertura a livello programmatico nel Bilancio di Previsione dell'Azienda USL Toscana Centro relativo all'anno 2023, e farà carico altresì nei successivi esercizi di riferimento.

Si precisa altresì che il materiale di consumo per un importo presunto pari ad € 178.069,17 IVA inclusa, verrà acquisito tramite il Magazzino Unico di Area Vasta, dalla SOS Servizi Amministrativi per la Farmaceutica, che riassume le funzioni di approvvigionamento e supporto amministrativo al Dipartimento del Farmaco.

Distinti saluti

Il Direttore Generale
Azienda USL Toscana Centro
(DR. Paolo Spoleto Marchese)



Azienda USL Toscana centro



Dipartimento Staff Direzione
Amministrativa
Azienda USL Toscana Centro
Il Direttore
Dr. Leonardo Pasquini
50122 Firenze
Piazza S. Maria Nuova,1
Telefono:
055 6933661
e-mail:

staff.direzione@uslcentrotoscana.it
firma:

