

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Registro Generale N. _____ del _____

Registro Struttura N. _____ del _____

OGGETTO: Affidamento ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023, alla Società New Technologies Supplies srl della fornitura di n. 1 elettrobisturi mod. Surtron 200 occorrente alla UOSD Centro SAMIFO della ASL Roma 1. Importo complessivo di € 4.580,00 IVA esclusa, pari ad € 5.587,60 IVA 22% inclusa. CIG: B1BF070274 - Progetto ICARE 2 PROG-3863 - CUP E59I23000010001 - Costi indiretti.

STRUTTURA PROPONENTE: DIPARTIMENTO TECNICO PATRIMONIALE - UOC INGEGNERIA CLINICA

Centro di Costo: BD02 L'Estensore: GIULIA BOVI Il presente Atto non contiene dati sensibili

Il funzionario addetto al controllo di budget, con la sottoscrizione del presente atto, attesta che lo stesso non comporta uno scostamento sfavorevole rispetto al budget economico assegnato come di seguito dettagliato per singolo conto:

Costo previsto	Eserciz.	CE/CP	Numero conto	Descrizione conto	Addetto al controllo	Scostamento
€5.587,60	2024	CP	101020501	Attrezzature sanitarie e scientifiche - Progetto ICARE 2 PROG-3863 - CUP E59I23000010001 - Costi indiretti	Ing. Silvia Sergio	NO

Spesa finanziata con i fondi progetto ICARE 2, quota parte costi indiretti, non soggetti a rendicontazione nei termini di scadenza del progetto.

I Funzionari addetti al controllo di budget

Ing. SILVIA SERGIO

Il Dirigente della UOC Bilancio e Contabilità con la sottoscrizione del presente atto attesta la copertura economico/finanziaria della spesa di cui al presente provvedimento

Il Direttore della UOC Bilancio e Contabilità Dott.ssa Mirella Peracchi

Il Dirigente e/o il Responsabile del procedimento, con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata, attestano che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza.

Il Responsabile del Procedimento

UOC INGEGNERIA CLINICA

DIPARTIMENTO TECNICO
PATRIMONIALE

MARIASOLE GIACUMMO

Ing. SILVIA SERGIO

Ing. PAOLA BRAZZODURO

Il presente provvedimento si compone di n.6 pagine di cui n.1 pagine di allegati

IL DIRETTORE DELLA UOC INGEGNERIA CLINICA

- VISTO** l'atto di autonomia Aziendale, approvato con Deliberazione n. 1153 del 17/12/2019, recepito con DCA U00020 del 27/01/2020 e pubblicato sul BURL del 30/01/2020 n. 9 con il quale, tra l'altro, è stato istituito il Dipartimento Tecnico Patrimoniale, di cui fa parte la UOC Ingegneria Clinica;
- RICHIAMATA** la Deliberazione n. 179 del 27/02/2020 avente ad oggetto: *“Atto aziendale della ASL Roma 1 approvato con atto deliberativo n. 1153 del 17/12/2019 – Presa d'atto dell'esito positivo del procedimento di verifica regionale – Attuazione del nuovo modello organizzativo”* la quale prevede l'attivazione del sopra citato Dipartimento e delle UU.OO.CC. nello stesso ricomprese;
- VISTA** la Deliberazione n. 347 del 08/07/2022 avente ad oggetto: *“Sistema aziendale di deleghe e conseguente individuazione delle competenze nell'adozione degli atti amministrativi”*, con la quale, tra l'altro, sono state individuate le competenze nell'adozione degli atti amministrativi;
- la Deliberazione n. 329 del 15/03/2024 avente ad oggetto: *“Sistema aziendale di deleghe e conseguente individuazione delle competenze nell'adozione degli atti amministrativi - integrazione della deliberazione n. 347 del 08/07/2022”*;
- VISTO** il Regolamento (UE) n. 516/2014 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 16 aprile 2014 che ha istituito il Fondo Asilo, Migrazione e Integrazione (FAMI), modificando la decisione 2008/381/CE del Consiglio e abrogando le decisioni n. 573/2007/CE e n. 575/2007/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, nonché la decisione 2007/435/CE del Consiglio;
- il Programma Nazionale FAMI, approvato con Decisione C (2015) 5343 del 3 agosto 2015 e successivamente modificato, da ultimo, con Decisione C (2020) 2896 del 4 maggio 2020, aggiornato con lettera di accettazione ARES (2022) 5566185 del 4/08/22;
- il Regolamento UE n. 2022/585 del Parlamento Europeo e del Consiglio, entrato in vigore in data 12 aprile 2022, con il quale, in ragione dell'emergenza umanitaria derivante dal conflitto Russo-Ucraino, viene prorogato di un anno il periodo di vigenza del Fondo Asilo Migrazione e Integrazione 2014-2020;
- DATO ATTO** che la Regione Emilia Romagna ha ricevuto un invito ad hoc da parte del Ministero dell'Interno-Dipartimento per le Libertà Civili e l'Immigrazione per la presentazione del Progetto ICARE 2 nell'ambito del Fondo Asilo, Migrazione ed Integrazione 2014-2020-Obiettivo specifico 2 Integrazione-Obiettivo nazionale 3 Capacity buiding- lett. J) volto a *“promuovere la governance ed il coordinamento tra servizi d'integrazione, rafforzare la capacità della PPAA nel fornire risposte efficaci all'utenza straniera”*, approvato con Delibera della Giunta della Regione Emilia Romagna n. 212 del 13/01/2023;
- che al presente progetto prendono parte la Regione Emilia Romagna- AUSL Modena (capofila) e le Regioni Lazio, Sicilia e Toscana (partners);
- che lo stesso è stato ammesso al finanziamento con la sottoscrizione da parte del suddetto Ministero del documento di convenzione PROG-3863 in data 16/01/2023 prevedendo un finanziamento complessivo di € 1.000.000,00;

TENUTO CONTO

che del finanziamento complessivo è stata formalmente assegnata alla Regione Lazio, quale quota parte dell'importo totale, un finanziamento pari ad € 200.000,00, di cui € 186.930,00 per i costi diretti ed € 13.070,00 per i costi indiretti;

che la Regione Lazio ha individuato il Dott. Giancarlo Santone, Direttore della UOSD Centro SAMIFO (Centro di Salute per i Migranti Forzati, struttura Sanitaria a valenza regionale) della ASL Roma 1, quale coordinatore regionale del progetto;

VISTA

la Delibera n. 290 del 15/03/2023 con la quale la ASL Roma 1 ha proceduto alla presa d'atto dell'ammissione al finanziamento del progetto I.C.A.R.E. 2, dell'acquisizione per il progetto del codice CUP E59I23000010001, nonchè alla nomina del Dott. Giancarlo Santone quale Responsabile aziendale del Progetto e funzionario delegato per le relative spese;

PRESO ATTO

che il Dott. Santone ha espresso alla UOC Ingegneria Clinica la necessità di acquisire con urgenza n. 1 elettrobisturi ad alta frequenza per uso ambulatoriale da destinare al centro SAMIFO della ASL Roma 1;

che la UOC Ingegneria Clinica ha pertanto proceduto a trasmettere a tal fine al Dott. Santone la scheda tecnica dell'elettrobisturi mod. SURTRON 200 prodotto da LED Spa, le cui specifiche tecniche sono risultate essere idonee e totalmente rispondenti alle esigenze rappresentate;

che si è proceduto pertanto ad individuare, a seguito di indagine informale, tenendo conto delle specifiche tecniche necessarie a soddisfare le esigenze aziendali e dei tempi di consegna, la Società New Technologies Supplies srl, rivenditore autorizzato in grado di garantire la consegna dell'apparecchiatura nei tempi richiesti;

che la UOC Ingegneria Clinica ha quindi provveduto a richiedere alla Società New Technologies Supplies srl, un preventivo dedicato, per la fornitura di n. 1 elettrobisturi mod. SURTRON 200 da destinare al centro SAMIFO della ASL Roma 1;

ATTESO

che la suddetta Società ha fatto pervenire in data 17/05/2024 il preventivo n. 2024 – 68 vs.2 (**All. 1**), per un importo complessivo di € 4.580,00 IVA esclusa, pari ad € 5.587,60 IVA 22% inclusa, per la fornitura di n. 1 elettrobisturi mod. SURTRON 200 completo di starter kit consumabile;

che la UOC Ingegneria Clinica, a seguito di valutazione dell'offerta presentata, ha rilevato la congruità tecnica ed economica, nonchè la rispondenza della stessa alle esigenze aziendali;

VISTO

l'art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023, che autorizza le stazioni appaltanti a procedere mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici per le forniture di importo inferiore a € 140.000,00;

altresì il comunicato del Presidente dell'Autorità Nazionale Anticorruzione del 10/01/2024, avente ad oggetto *"Indicazioni di carattere transitorio sull'applicazione delle disposizioni del codice dei contratti pubblici in materia di digitalizzazione degli affidamenti di importo inferiore a 5.000 euro"*, che fino al 30/09/2024, per gli affidamenti di importo inferiore ad € 5.000,00, consente il ricorso all'interfaccia web della piattaforma contratti pubblici (PCP) come modalità suppletiva in caso di difficoltà di ricorso alle piattaforme di approvvigionamento digitale certificate;

RITENUTO onde consentire la tempestività dell'affidamento e considerata l'urgenza della fornitura, di non ricorrere alle piattaforme di approvvigionamento digitale certificate;

TENUTO CONTO che per l'affidamento di cui trattasi è stato pertanto acquisito mediante PCP il CIG: B1BF070274;

RILEVATO che, ai sensi dell'art. 52, comma 1 del D.Lgs 36/2023, nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti, riservandosi l'azienda di verificare le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate;

che, ai sensi dell'art. 52, comma 2 del D.Lgs 36/2023, qualora in conseguenza della verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, fatta salva l'adozione degli ulteriori e conseguenti provvedimenti di legge;

RITENUTO pertanto di procedere all'affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), alla Società New Technologies Supplies srl della fornitura di n. 1 elettrobisturi mod. Surtron 200, completo di starter kit consumabile, occorrente alla UOSD Centro SAMIFO della ASL Roma 1, per un importo complessivo di € 4.580,00 IVA esclusa, pari ad € 5.587,60 IVA 22% inclusa - CIG: B1BF070274 - Progetto ICARE 2 PROG-3863 - CUP E59I23000010001;

PRESO ATTO che la spesa complessiva di € 5.587,60 IVA 22% inclusa, trova copertura economica sul C.P. 101020501 – Attrezzature sanitarie e scientifiche – Bilancio 2024 e che la stessa verrà finanziata con i fondi relativi al progetto ICARE 2, con riferimento alla quota parte rappresentata dai costi indiretti, non soggetti a rendicontazione nei termini di scadenza del progetto;

che il C.P. 101020501 - Attrezzature sanitarie e scientifiche - Progetto ICARE 2 PROG-3863 - CUP E59I23000010001 - Costi indiretti - Esercizio 2024 presenta la seguente situazione economica:

Budget assegnato	€	13.070,00
Budget già impegnato	€	2.459,52
Importo impegnato con il presente atto	€	5.587,60
Residuo	€	5.022,88

ATTESTATO che il presente provvedimento a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, utile e proficuo per il servizio pubblico ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della Legge n. 20/1994 e successive modifiche nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, comma 1, della Legge 241/1990 e successive modifiche ed integrazioni;

DETERMINA

per i motivi espressi in narrativa che s'intendono integralmente riportati,

1. di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), alla Società New Technologies Supplies srl la fornitura di n. 1 elettrobisturi mod. Surtron 200, completo di starter kit consumabile, occorrente alla UOSD Centro SAMIFO della ASL Roma 1, per un importo complessivo di € 4.580,00 IVA esclusa, pari ad € 5.587,60 IVA 22% inclusa - CIG: B1BF070274 - Progetto ICARE 2 PROG-3863 - CUP E59I23000010001;

2. di imputare l'importo di € 5.587,60 IVA 22% inclusa sul C.P. 101020501 – Attrezzature sanitarie e scientifiche – Bilancio 2024;
3. di dare atto che la spesa derivata dall'adozione del presente atto verrà finanziata con i fondi relativi al progetto ICARE 2, con riferimento alla quota parte rappresentata dai costi indiretti, non soggetti a rendicontazione nei termini di scadenza del progetto;
4. di individuare l'Ing. Flavio Iacoangeli, collaboratore tecnico in servizio presso la UOC Ingegneria Clinica, quale DEC del contratto;
5. di disporre che il presente atto venga pubblicato in versione integrale nell'Albo Pretorio on line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 18/06/2009, n. 69, nel rispetto comunque della normativa sulla protezione dei dati personali e autorizzare il competente servizio aziendale a oscurare eventuali dati ritenuti non necessari rispetto alla finalità di pubblicazione;

Il Responsabile della struttura proponente provvederà all'attuazione della presente Determinazione Dirigenziale curandone altresì la relativa trasmissione agli uffici/organismi rispettivamente interessati.

Il Direttore
U.O.C. Ingegneria Clinica
Ing. Silvia Sergio
FIRMATO DIGITALMENTE

Il Direttore
Dipartimento Tecnico Patrimoniale
Ing. Paola Brazzoduro
FIRMATO DIGITALMENTE

Via dei Piceni 29
 04100 Latina
 Tel 0773604052-0773870977 Fax 0773604032
 Web : www.ntssrl.it
 E-mail : info@ntssrl.it



Elettrobisturi Surtron 200

A: Asl Roma 1

Da: G. Gisotti

Tel:

Data: 17/05/24

Ogg.: Offerta n. 2024 – 68 vs.2

Att.ne: Ing. Mariasole Giacummo

OFFERTA N. 2024 – 68 vs.2

N. 01 Elettrobisturi Surtron 200

completo di:

- Manipolo sterilizzabile con pulsanti
- Kit elettrodi assortiti (10 pz.)
- Elettrodo a lama (3pz.)
- Elettrodo ad ago (3pz.)
- Elettrodo a sfera (3 pz.)
- Cavo collegamento elettrodo neutro
- Elettrodo neutro in acciaio
- Elettrodo neutro monouso bipartito (2 pz.)
- Pedale singolo stagno
- Cavo alimentazione 5 m
- Supporto per elettrodi e manipolo
- N. 100 pz cod. 150-110-07 Elettrodi a lama monouso
- N. 100 pz cod. 150-120-07 Elettrodi ad ago monouso
- N. 100 pz cod. 150-140-07 Elettrodi a sfera 3mm monouso
- N. 100 pz cod. 150-510 Elettrodi circolari 4mm monouso
- Estensione di garanzia di ulteriori 12 mesi

Totale

€ 4.580,00 + iva

Condizioni di fornitura:

- Trasporto e imballo: **gratuito**
- Consegna: 30/60 gg
- Iva di legge: 22% Vostro carico
- Pagamento: 30 giorni data fattura

Firma per accettazione
