

Area Dipartimentale Risorse Strutturali e Tecnologiche
U.O. Fisica Medica e Ingegneria Clinica
Direttore: Stefano Sanniti

Prot. _____
e data _____

**SCHEDA ISTRUTTORIA PER PROCEDURE IN ECONOMIA
(IMPORTO INFERIORE A EUR 40.000,00 - IVA ESCLUSA)**

-Alla Dott.ssa Monia Ricci
DEC

-All'Ing. Simone Attala
Referente contratto

-Alla Sig.ra Daniela Branchetti
Ufficio Liquidazioni-AT Cesena

-Alla Dott.ssa Katia Bravetti
-Al Sig. Gabriele Moriani
Ufficio Liquidazioni-AT Forlì

OGGETTO: SERVIZIO DI MANUTENZIONE DI SISTEMI DI OSMOSI INVERSA UBICATE PRESSO L'OSPEDALE SAN GIORGIO DI CERVIA, AMBITO TERRITORIALE DI RAVENNA DELL'AZIENDA USL DELLA ROMAGNA - DITTA FRESENIUS MEDICAL CARE ITALIA SPA- PERIODO 01/01/2024 – 31/12/2026

Procedura ai sensi delle Linee Guida per l'acquisizione di beni e servizi di importo inferiore ad Euro 40.000,00 (iva esclusa) dell'Azienda Sanitaria Unità Sanitaria Locale della Romagna.

CIG: Il Cig verrà generato sulla piattaforma SATER all'invio del contratto

Registro di sistema Intercent-ER: PI002680-24

DUVRI: sì

DITTA ASSEGNATARIA: FRESENIUS MEDICAL CARE ITALIA SPA

Importo € 25.199,18 (iva esclusa)

PERIODO: 01/01/2024 – 31/12/2026

Criterio assegnazione: esclusiva tecnica (La Ditta FRESENIUS MEDICAL CARE ITALIA SPA, in quanto costruttrice e/o concessionaria delle attrezzature sopra indicate, è l'unica Ditta che può fornire un servizio di manutenzione e di pronto intervento in grado di garantire il perfetto funzionamento di tali attrezzature)

A seguito della necessità della ristrutturazione del servizio di Dialisi presso l'Ospedale San Giorgio di Cervia e dell'apertura di un centro provvisorio per la durata dei lavori di cui sopra, si è proceduto allo spostamento di 3 sistemi di osmosi inversa (vedi elenco allegato al contratto) dalle sedi di Forlì e Rimini.

Le apparecchiature di Forlì sono uscite di garanzia nel corso del 2023, l'apparecchiatura di Rimini ha un contratto di manutenzione attivo con scadenza al 13/11/2024.

L'apparecchiatura S/N 044S2946 che era ubicata presso l'Ospedale Infermi di Rimini era stata acquistata con TD 1470338 (scheda istruttoria prot 2020/0303099/P del 10/11/2020), in cui la ditta offriva un contratto post garanzia di 36 mesi ad un costo annuale di € 3.100,00 (Iva esclusa). Il contratto post garanzia di 36 mesi è stato attivato con scheda istruttoria 2022/0069263/P.

Per tale apparecchiatura permane il contratto in essere e alla scadenza si intenderà inserita nel contratto in oggetto.

Per le apparecchiature provenienti da Forlì e uscite di garanzia nel corso del 2023, a seguito di negoziazione, la Ditta si è resa disponibile ad una riduzione del canone precedentemente offerto che è stato uniformato a quanto definito in Trattativa Diretta.

Si è quindi proceduto a formalizzare la richiesta di offerta tramite la piattaforma SATER sul portale Intercent-ER (registro Sater PI002680-24);

Verificato che la ditta ha prodotto tramite la piattaforma SATER sul portale Intercent-ER la documentazione amministrativa nel pieno rispetto delle prescrizioni riportate nella documentazione di gara, si è proceduto apertura on-line della busta contenente l'offerta economica (Registro di sistema offerta PI005414-24);

verificato che la ditta non ha apportato ulteriore riduzione di spesa nell'offerta tramite la piattaforma SATER sul portale Intercent-ER;

La spesa totale per il contratto di manutenzione sull'intero periodo 01/01/2024-31/12/2026 è quantificata in € 25.199,18 (Iva esclusa).

Finanziamento: SPESA COMPRESA NEL BUDGET U.O. FMIC

Fattore Produttivo e/o CoGe: B110100300 (MANUTENZIONE ATTREZZATURE SANITARIE)

CdC: vari riportati nel prospetto allegato al contratto

Referente tecnico aziendale: Ing. Simone Attala

DEC: La responsabilità relativa alla vigilanza sulla corretta esecuzione della fornitura in contesto sarà in capo al Direttore della U.O Fisica Medica e Ingegneria Clinica, con il supporto dei responsabili degli ambiti territoriali di competenza e dell'Ing. Monia Ricci

A seguito dell'istruttoria sopra riportata, visto il contratto di manutenzione allegato al presente documento, si propone di assegnare la fornitura in oggetto alla ditta:

FRESENIUS MEDICAL CARE ITALIA SPA

per l'importo complessivo di € 25.199,18 (iva esclusa)

per una spesa totale di EUR 30.743,00 (con Iva al 22%)

come meglio specificato nella documentazione richiamata e allegata, per i seguenti motivi:

- ACQUISTO PREVISTO E COMPATIBILE CON BUDGET
- PROPOSTA CONFORME.

Di dare atto che l'importo effettivo da accantonare ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. 36/2023 - nel rispetto delle Linee guida regionali per la definizione delle procedure amministrativo-contabili delle Aziende Sanitarie e Ospedaliere della Regione Emilia-Romagna (prot. n. 2022/0299960/A del 7/11/2022), delle note della Direzione Amministrativa prot. n. 0347896 del 29/12/2022, avente ad oggetto "*Fondo incentivi funzioni tecniche di cui all'art. 113 del D.Lgs. n. 50/2016 relativo ad appalti di lavori, servizi e forniture - Criteri e modalità di accantonamento, valevoli per l'anno 2022 e successive annualità*" e prot. n. 0193563 del 17/07/2023 ad oggetto "*Incentivi alle funzioni tecniche di cui all'art. 45, del D.Lgs. 31/03/2023, n. 36 per appalti di lavori, servizi e forniture – Disposizioni provvisorie in ordine alla quantificazione degli incentivi, valevoli nelle more della definizione del nuovo quadro regolamentare*" ed in coerenza con il Regolamento recante "Disciplina per la corresponsione degli incentivi per le funzioni tecniche", approvato con Deliberazione del Direttore Generale n. 431 del 25/11/2021 – è il 2% di € 25.199,18 valore economico complessivo dell'importo dell'appalto a base d'asta, dunque l'importo complessivo di accantonamento al fondo è di € 503,98 da registrare al conto NFS 4701001033 Accantonamento incentivi funzioni tecniche (conto GAAC 1753306501) nell'anno 2024, ossia pro-quota relativamente alla fase di esecuzione.

Il Responsabile del Procedimento
(Dott.ssa Anna Manucci)

SI AUTORIZZA L'ACQUISIZIONE
Il Dirigente Amministrativo U.O. Fisica Medica
e Ingegneria Clinica
(Dott. Marco Dradi)

Allegati:

- Contratto manutenzione