

AZIENDA SANITARIA LOCALE PESCARA

ORIGINALE

U.O.C. INGEGNERIA CLINICA - HTA

Il giorno 24/01/2022 nella sede dell'Azienda Sanitaria Locale di Pescara, l'Ing. Vincenzo LO MELE, Direttore UOC Ingegneria Clinica - HTA dell'ASL di Pescara, nominato con deliberazioni n. 850 del 02.08.2018 e n. 858 del 06.08.2018, nell'esercizio delle funzioni ad esso delegate dal Direttore Generale con la medesima deliberazione, ha adottato la seguente:

DETERMINA N.

OGGETTO:

APPROVAZIONE PREVENTIVO E AFFIDAMENTO INTERVENTO PER EFFETTUAZIONE ANALISI CLINICHE DEI SISTEMI DI BI-OSMOSI IN DOTAZIONE ALLA DIALISI 1 E ALLA UTIE DEL PO DI PESCARA, DIALISI DEL PO DI POPOLI E PO DI PENNE PER I PERIODI 01/07/2019 -30/06/2020 E 01/07/2020-30/0 ALLA RTI SIEMENS – HC- MARIFARMA ai sensi dell'art. 1 co. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020.

CIG [Z3134EB888]

IL DIRETTORE DELLA U.O.C. INGEGNERIA CLINICA – HTA

- Visto il D. Lgs 50/2016 e s.m.i.;
- Visto il D.L. n. 76/2020;
- Vista la delibera n. 705 del 28.06.2012 avente per oggetto "Approvazione del Regolamento Aziendale per la disciplina dei procedimenti di adozione delle Deliberazioni del Direttore Generale e delle Determinazioni dei Dirigenti immediatamente esecutive;
- Visto l'Atto Aziendale redatto ai sensi e per gli effetti dell'art. 3 comma 1 bis del D. Lgs. 19 giugno 1999 n. 229 modificativo del D.Lgs. 30 dicembre 1992 n. 502 e s.m.i. approvato con delibera del Direttore Generale di questa Azienda n. 220 del 02/03/2018;
- Visto il Regolamento interno per l'esecuzione dei lavori in economia approvato con Delibera n. 1366 del 22.12.2010;
- Visto il Contratto Rep. n. 566 del 20/06/2019 (RTI SIEMENS / HC / MARIFARMA);

Premesso che il Servizio di gestione, assistenza e manutenzione Full-Risk delle apparecchiature medicali in uso nelle Strutture Sanitarie e nei Presidi Ospedalieri dell'Azienda USL di Pescara è di competenza dell'U.O.C. Ingegneria Clinica-HTA;

Dato atto che tale Servizio in uso nelle Strutture Sanitarie e nei Presidi Ospedalieri dell'Azienda USL di Pescara è affidato al RTI SIEMENS HEALTHCARE / MARIFARMA FM / H.C. HOSPITAL CONSULTING - Contratto Rep. n. 566 del 20/06/2019

Visto quanto previsto dal capitolato tecnico all'art. 3.8 e 3.14.4 e secondo quanto definito all'art. 15 del Verbale N.4 Congiunto del servizio del 29/07/201 con riferimento alle attività manutentive eseguite sui sistemi di Bi-Osmosi di cui all'oggetto;

Rilevata la necessità di effettuare gli interventi di cui sopra;

Valutati i preventivi n. 2021-05011209 del 05.01.2021 pari a € 10.432,00+IVA e n. 2021-21121005 del 21.12.2021 pari a € 10.956,00+IVA della RTI SIEMENS – HC – MARIFARMA approvati dal Direttore U.O.C. Ingegneria Clinica - HTA e affidando l'intervento in argomento alla suddetta RTI ai sensi dell'art. 1 co. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020

DETERMINA

- 1) DI CONSIDERARE le premesse quali parti integranti e sostanziali del presente provvedimento;
- 2) DI PRENDERE ATTO della necessità di procedere alla EFFETTUAZIONE delle ANALISI CLINICHE DEI SISTEMI DI BI-OSMOSI IN DOTAZIONE ALLA DIALISI 1 E ALLA UTIE DEL PO DI PESCARA, DIALISI DEL PO DI POPOLI E PO DI PENNE PER I PERIODI 01/07/2019 -30/06/2020 E 01/07/2020-30/0;
- 3) DI AFFIDARE l'intervento di che trattasi alla RTI SIEMENS / HC / MARIFARMA ai sensi dell'art. 1 co. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 al prezzo di € 21.388,00+IVA;
- **4) DI APPROVARE** i preventivi n. 2021-05011209 del 05.01.2021 pari a € 10.432,00+IVA e n. 2021-21121005 del 21.12.2021 pari a € 10.956,00+IVA presentati dal RTI SIEMENS / HC / MARIFARMA approvati dal Direttore

dell'Ingegneria Clinica HTA Ing. Vincenzo LO MELE al prezzo complessivo scontato di € 20.500,00;

- DI DARE ATTO che la somma complessiva di € 25.010,00 IVA compresa relativa al Servizio in argomento va registrata in contabilità Economico Patrimoniale del Bilancio 2022 alla voce di conto 07.03.03.01.01.01
- 5) DI PUBBLICARE il presente atto sul sito www.ausl.pe.it link "Amministrazione trasparente" settore 11 bandi di gara e contratti-, ai sensi e per gli effetti art. 37 co2, D.Lgs. n. 33/2013;
- 6) DI DARE ATTO che la documentazione completa relativa all'affidamento in argomento, i cui estremi sono citati in premessa, è custodita agli atti degli Uffici dell'Ingegneria Clinica HTA dell'Azienda USL di Pescara;

1.

8) DI CONFERIRE al presente atto la clausola dell'immediata esecutività.

DDN

ORIGINALE

IL FUNZIONARIO ESTENSORE Dott. Daniele Danunzio

IL DIRETTORE Ing. Vincenzo LO MELE

La presente determina è inviata à:

	1
[x] - Ufficio Organizzazione, Programmazione ed AA. GG.;	- OPA —
[] - Ufficio Approvvigionamento beni e servizi;	- ABS —
[] - Ufficio Dinamiche del Personale;	
[] - Ufficio Servizi Tecnici Manutentivi;	
[] - Ufficio Ingegneria Clinica – HTA;	
[] - Ufficio Bilancio e Gestione Economico-Finanziaria;	
[] - Ufficio Affari Generali e Legali;	- "
[] - Ufficio Nucleo di Valutazione;	- NIV -
[] - Ufficio Economato;	- ECO –
[] - Ufficio Organizzazione Igienico-Sanitaria;	- OIS –
[] - Ufficio Statistica ed Informatica;	- STA —
[] - Ufficio Prevenzione e Protez. Sicurezza Interna;	- PPS –
[] - Uffici del Dipartimento di Prevenzione;	- DIP —
[] - Uffici del Dipartimento Servizi Sanitari ed Assistenziali;	- DSA –
[] - Dipartimento di Salute Mentale;	- DSM–
[] - Presidio Multizonale Igiene e Prevenzione;	- PMP –
[] - Direzione Amministrativa Presidio Ospedaliero Pescara;	- PEA —
[] - Direzione Sanitaria Presidio Ospedaliero Pescara;	- PES —
[] - Direzione Amministrativa Presidio Ospedaliero Penne;	- PNA —
[] - Direzione Sanitaria Presidio Ospedaliero Penne;	- PNS –
[] - Direzione Amministrativa Presidio Ospedaliero Popoli;	- POA –
[] - Direzione Sanitaria Presidio Ospedaliero Popoli;	- POS —
[] - Direttore Strategica	
[] - Collegio Sindacale	