



AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Sede Legale: Via Renato Paolini, 45 - 65124 Pescara - P. IVA 01397530682 - www.asl.pe.it

AZIENDA SANITARIA LOCALE PESCARA

UOC INGEGNERIA CLINICA

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. 601

DEL 20/02/2024

OGGETTO: AFFIDAMENTO INCARICO PER LA PROGETTAZIONE ESECUTIVA
NECESSARIA PER SUCCESSIVO AFFIDAMENTO LAVORI PROPEDEUTICI
ALL'INSTALLAZIONE DI UN APPARECCHIO MAMMOGRAFICO DA COLLOCARE PRESSO
LA UOC RADIOLOGIA DEL P.O. DI PESCARA, AI SENSI DELL'ART.50, COMMA 1 LETT. B)
DEL D.LGS. 36/2023; CIG A0505313A3 CUPG24E21005100006.

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

OGGETTO: AFFIDAMENTO INCARICO PER LA PROGETTAZIONE ESECUTIVA NECESSARIA PER SUCCESSIVO AFFIDAMENTO LAVORI PROPEDEUTICI ALL'INSTALLAZIONE DI UN APPARECCHIO MAMMOGRAFICO DA COLLOCARE PRESSO LA UOC RADIOLOGIA DEL P.O. DI PESCARA, AI SENSI DELL'ART.50, COMMA 1 LETT. B) DEL D.LGS. 36/2023; **CIG A0505313A3 CUPG24E21005100006.**

Nella sede dell'Azienda A.S.L. di Pescara, il Dott. Ing. Vincenzo Lo Mele Direttore UOC Ingegneria Clinica- HTA dell'ASL di Pescara, nominato con deliberazione del Direttore Generale n.1660 del 14 novembre 2023, nell'esercizio delle funzioni ad essa delegate, ha adottato la seguente determinazione dirigenziale:

PREMESSO che con Delibera n.1951 del 14/12/2021 con oggetto "Adesione all'Accordo Quadro Consip "Mammografi Digitali con Tomosintesi" – Lotto 1 - Per la fornitura di n. 2 Mammografi Digitali con Tomosintesi della ditta 1° aggiudicataria IMS Giotto e revoca della gara Indetta Con delibera n. 1600/2021 dei Lotti 1 e 2, sono stati acquistati nr. 2 Mammografi, uno per le esigenze del P.O. di Penne già precedentemente collaudato, e un altro per il P.O. di Pescara;

CONSIDERATO che secondo quanto previsto dal Capitolato Tecnico "Gara a procedura aperta ai sensi del Dl.gs 50/2016 e ss.mm.ii. per l'affidamento di un accordo quadro avente ad oggetto la fornitura di apparecchiature di radiologia – telecomandati e polifunzionali, servizi connessi, dispositivi e servizi opzionali per le Pubbliche Amministrazioni – ID2489, "nel punto 3" vengono indicate le modalità di esecuzione della Fornitura e che saranno a carico dell'Amministrazione il progetto esecutivo per la realizzazione dei lavori necessari nonché l'esecuzione di tutte le opere edili e strutturali;

CONSIDERATO che al fine di poter procedere ai lavori di sostituzione e relativa installazione delle Apparecchiature Elettromedicali acquisite con i fondi PNRR, la Asl di Pescara deve eseguire lavori propedeutici all'installazione dell'apparecchiatura mammografica da collocare presso l'UOC di Radiologia del P.O. di Pescara;

ATTESO che la Asl di Pescara nella persona del Geom. Fabrizio Aloisantonio ha stilato la documentazione relativa alla progettazione di massima preliminare redigendo il computo metrico per un importo pari ad € 113.893,12 + IVA, approvato dal Direttore dell'Ingegneria Clinica HTA Ing. Vincenzo LO MELE, al fine di poter affidare i lavori propedeutici all'installazione del "Mammografo Digitale con Tomosintesi";

RISULTA pertanto necessario redigere progetto esecutivo delle opere edili ed impiantistiche e dunque l'UOC Ingegneria Clinica HTA dell'azienda Sanitaria Locale di Pescara inviava posta certificata allo Studio di Ingegneria dell'Ing. Diego Cesaretti, in data 22 Dicembre 2023, tra l'altro il l'ingegnere risulta essere presente negli elenchi del portale degli acquisti in rete della Pubblica Amministrazione MEPA, al fine di ricevere un offerta economica e temporale per la progettazione esecutiva del reparto di mammografia presso l'UOC di radiologia del P.O. di Pescara;

DATO ATTO che con Pec ricevuta in data 9 Gennaio 2024 lo Studio di Ingegneria dell'Ing. Diego Cesaretti ha fatto pervenire allo scrivente ufficio la propria offerta economica al fine di predisporre i lavori di progettazione presso l'UOC di Radiologia del P.O. di Pescara, propedeutici per l'installazione dell' apparecchiatura elettromedicale;

PRECISATO che la richiesta di offerta è stata inoltrata con pec in data 22 Dicembre 2023 e dunque trattasi di attività precedenti il 1 Gennaio 2024 in quanto "Il nuovo Codice degli Appalti" (D.Lgs. n.

36/2023), introduce infatti, dal 1° gennaio 2024, nuove regole con l'obiettivo della "digitalizzazione del ciclo di vita dei contratti";

CONSIDERATO che il Direttore U.O.C., Ingegneria Clinica – HTA Ing. Vincenzo Lo Mele ha provveduto in prima fase all'individuazione del progettista e direttore dei lavori nella persona del Geom. Fabrizio Aloisantonio, nonché il collaudatore nella persona dell'Ing. Claudia Di Lanzo;

RITENUTO pertanto di affidare allo studio Diego Cesaretti in quanto risulta in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, i lavori propedeutici all'installazioni delle apparecchiature elettromedicali sopra citate;

VALUTATA la necessità dunque di procedere all'affidamento dell'intervento in argomento allo studio Diego Cesaretti per l'importo totale netto oneri complessivi pari a € 8.920,01 accettata dalla stessa, approvato dal Direttore U.O.C., Ingegneria Clinica – HTA Ing. Vincenzo Lo Mele, ai sensi dell'art.50, comma b) del D.Lgs. 36/2023;

PRESO ATTO che la Ditta affidataria provvederà ad emettere quanto previsto dalla L.136/2010 circa l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari, contemporaneamente all'accettazione dell'affidamento trasmesso.

IL DIRETTORE UOC INGEGNERIA CLINICA H.T.A

VISTO l'art. 50, comma b) del D.Lgs. 36/2023;

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;

PRESO ATTO dell'attività istruttoria espletata dal responsabile del procedimento, dott.ssa Chiara Di Paolo ai sensi dell'art. 5 della legge 241/90;

D E T E R M I N A

- 1. DI CONSIDERARE** le premesse quali parti integranti e sostanziali del presente provvedimento;
- 2. DI PRENDERE ATTO** della necessità di eseguire l'intervento in oggetto presso la Asl di Pescara;
- 3. DI PRECISARE** che trattasi di attività precedenti il 1 Gennaio 2024, "Il nuovo Codice degli Appalti (D.Lgs. n. 36/2023)", introduce infatti, dal 1° gennaio 2024, nuove regole con l'obiettivo della "digitalizzazione del ciclo di vita dei contratti";
- 4. DI APPROVARE** l'importo relativo al progetto redatto dallo Studio di Ingegneria dell'Ing. Diego Cesaretti pari ad € 8.920,01 oltre ad oneri come per legge approvato dal Direttore dell'Ingegneria Clinica HTA Ing. Vincenzo LO MELE;

5. **DI AFFIDARE** l'intervento di che trattasi allo studio di Ingegneria Diego Cesaretti – ai sensi dell'art.50, comma b) del D.Lgs. 36/2023 al prezzo di € 8.920,01 oltre ad oneri come per legge;
6. **DI DARE ATTO** che la somma complessiva di €11.770,41 IVA ed oneri compresi come per legge relativa al Servizio in argomento va registrata in contabilità Economico Patrimoniale del Bilancio 2024 come segue alla voce di conto 01.01.02.05.02 - Aut. 18/2 della Contabilità Generale Economica aziendale, giusta determina n. 28/21;
7. **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;
8. **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;
9. **DI CONFERIRE** al presente atto la clausola dell'immediata esecutività.

UOC INGEGNERIA CLINICA

L'Istruttore	Il Direttore
Chiara Di Paolo	Vincenzo Lo Mele
	firmato digitalmente

Voce di conto: 01.01.02.05.02 Aut. 18/2 Anno : 2024

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

- Si attesta che il presente atto viene pubblicato, in forma integrale, all'ALBO ON LINE dell'ASL di Pescara (art. 32 L. 69/09 e s.m.i.), in data 21/02/2024 per un periodo non inferiore a 15 giorni consecutivi.
