

DETERMINAZIONE N. 91 del 10 luglio 2023

OGGETTO: PROCEDURA NEGOZIATA SOTTO SOGLIA PER LA SOTTOSCRIZIONE DI CONTRATTO PER LA MANUTENZIONE ORDINARIA ED A CHIAMATA DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO DELL'AZIENDA DELLA DUARATA DI ANNI 1 OLTRE EVENTUALE PROROGA DI PARI DURATA, ATTRAVERSO PIATTAFORMA MEPA – AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO.

CIG: Z413B7FE16

Visti:

- L'art. 17 dello statuto vigente che attribuisce al Direttore la responsabilità della gestione finanziaria, tecnica ed amministrativa dell'Azienda;
- L'art. 9 del vigente Regolamento di Organizzazione dell'Azienda Pubblica dei Servizi alla Persona Remaggi (A.P.S.P) che individua e definisce le competenze del Direttore;
- Gli art. 10 e 11 del Regolamento per l'affidamento di lavori, servizi e forniture di importi inferiori alle soglie comunitarie, per il conferimento di incarichi professionali e per l'acquisto e alienazione di beni immobili approvato con Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Azienda (C.D.A.) n. 6 del 11/05/2020;
- La Delibera del C.D.A. n. 9 del 13/07/2022 con la quale si conferiva l'incarico di direttore alla dr.ssa Chiara Bucalossi;

Visti altresì

- La determinazione n. 71 del 09/06/2023 con al quale si procedeva ad indire una RDO attraverso la piattaforma MEPA per l'affidamento del servizio in oggetto;

Preso atto che:

- Sono state invitate a mezzo RDOI MEPA le seguenti ditte: Ciodue S.p.a., EMA Antincendi S.r.l., Lattanzi Group S.r.l., Lupi Estintori S.r.l., Nova Estintori S.r.l.;
- Alla data di scadenza per la presentazione delle offerte, fissata per il giorno 30/06/2023 alle ore 12:00 è pervenuta, sulla piattaforma MEPA, una sola offerta;
- alle ore 12:15, in ritardo rispetto all'orario di scadenza per la presentazione delle offerte, è pervenuta una prima mail dalla ditta EMA Antincendi nella quale si segnalavano problemi nell'inserimento in piattaforma dell'offerta;
- alle ore 13:16 veniva inviata via PEC tutta la documentazione che la ditta EMA Antincendi non aveva potuto caricare sulla piattaforma;

Accertato che:

- l'offerta della ditta EMA Antincendi S.r.l., presentata senza l'utilizzo della specifica piattaforma MEPA, come indicato nella lettera d'invito e oltre il limite temporale per la presentazione della stessa è da ritenersi nulla e quindi non valutabile ai fini dell'affidamento del servizio;
- l'unica offerta valida, in quanto pervenuta nei modi e nei tempi stabiliti è quella della ditta Lattanzi Group S.r.l.;

Considerato che:

- L'offerta presentata dalla ditta Lattanzi Group S.r.l. risulta più bassa rispetto al prezzo a base di gara del 4% e quindi pari ad un risparmio di €104,00 oltre IVA;

Dato atto che il RUP del procedimento era stato individuato nella persona del sig. Adolfo Andrea Pecori e che si ritiene di confermarne il ruolo anche in fase di esecuzione dell'appalto;

Ritenuto procedere per quanto di competenza;

VISTE TUTTE LE PREMESSE, DETERMINA

- 1) **Di affidare il servizio di manutenzione programmata ed a chiamata delgi impianti antincendio dell'Azienda** alla ditta Lattanzi Group S.r.l. di San Giuliano Terme (PI) via G. Carducci, 50 P.IVA. 01647950508 al costo complessivo di €.2.496,00 oltre IVA
- 2) **Di dare atto** che il costo di €.3.045,12 IVA compresa relativo al servizio sarà imputato al conto economico C800842 "Manutenzione ordinaria impianti " per €. 1.522,56 IVA compresa nel bilancio 2023 e per i restanti €.1.522,56 nel bilancio 2024.
- 3) **Di dare atto** che la presente determinazione ha valore contrattuale e che il capitolato di gara, nelle sue parti tecnico organizzative e finanziarie, diventa parte integrante della presente determinazione e che decorrerà dalla controfirma del presente da parte della Ditta affidataria.
- 4) **Di trasmettere** la presente al registro delle Determinazioni anno 2023 e trascritta per gli adempimenti di legge nell'albo pretorio per un termine di 15 giorni.

San Lorenzo alle Corti li 10/07/2023

Il RUP del procedimento
Adolfo Andrea Pecori

Il Direttore
Dott.ssa Chiara Bucalossi

Publicato all'albo dell'azienda per quindici giorni (15) consecutivi dal _____
al _____