



COMUNE DI CAREMA

CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

Determinazione del Responsabile del

Servizio: TECNICO

N. 29 del 12/05/2023

OGGETTO:

MESSA IN SICUREZZA IMPIANTI EX ASILO COMUNALE - INCARICO DI ESECUZIONE LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO IMPIANTI ELETTRICI - CUP B22E23025270001 - CIG 9813713429

L'anno duemilaventitre, addì dodici del mese di maggio nel Palazzo Comunale.

Il Responsabile del Servizio TECNICO adotta la seguente determinazione:

OGGETTO: MESSA IN SICUREZZA IMPIANTI EX ASILO COMUNALE - INCARICO DI ESECUZIONE LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO IMPIANTI ELETTRICI - CUP B22E23025270001 - CIG 9813713429

VISTO il Decreto del Sindaco n. 3 del 13/12/2023 relativo alla nomina del Responsabile del Servizio Tecnico;

RICHIAMATA la Deliberazione del C.C. n.9 del 17/03/2023 relativa all'approvazione del Bilancio di Previsione 2023/2025;

Il finanziamento offerto dal decreto-legge 30 aprile 2019, n. 34, l'art. 30, comma 14-bis e s.m.i., rivolta ai Comuni con popolazione inferiore ai 1.000 abitanti, è finalizzato al potenziamento degli investimenti per la messa in sicurezza di scuole, strade, edifici pubblici e patrimonio comunale e per l'abbattimento delle barriere architettoniche a beneficio della collettività, nonché per gli interventi di efficientamento energetico e sviluppo territoriale sostenibile;

CONSIDERATO che il Comune di Carema è assegnatario, ai sensi dell'art. 30, comma 14-bis, del D.lgs. 34/2019, convertito, con modificazioni dalla L. n.58/2019, di un contributo pari ad €. 83.790,52= per progetti di messa in sicurezza di scuole, strade, edifici pubblici e patrimonio comunale e per l'abbattimento delle barriere architettoniche a beneficio della collettività, nonché per gli interventi di efficientamento energetico e sviluppo territoriale sostenibile per l'annualità 2023;

DATO ATTO che l'Amministrazione del Comune di Carema intende realizzare interventi di manutenzione e messa in sicurezza impianti volti al miglioramento dell'efficientamento energetico su edifici comunali, tra i quali la struttura dell'Ex Asilo Comunale, necessari alla messa in funzione della stessa;

RILEVATA la necessità di realizzare ed adeguare gli impianti termico ed elettrico dell'edificio Ex Asilo Comunale ai fini della sua fruizione;

VISTO il progetto definitivo-esecutivo approvato con Delibera della Giunta n.15 del 05/05/2023 relativo agli interventi di messa in sicurezza impianti Ex asilo Comunale, lavori di efficientamento energetico e ristrutturazione della struttura e il relativo quadro economico redatti dalla Capture Energy srl, con sede in Piazza IV Novembre 13, Pont-Saint-Martin (AO);

CONSIDERATO che si ritiene possibile procedere con l'affidamento dei lavori in oggetto ai sensi della dell'art. 1 c.2 lettera a) L. 120/2020 e dell'art. 36 c.2 lett. a) del Dlgs 50/2016 in quanto l'importo a base d'asta è sotto soglia comunitaria;

Con trattativa diretta RDO Mepa n. 3559925 si invita la ditta TEN SOLUTIONS srl, con sede in Via Carlo Viola 70E, 11026 PONT-SAINT-MARTIN (AO), P.IVA 01054360076 a presentare la propria migliore offerta per l'esecuzione dei lavori di efficientamento energetico impianti elettrici nell'edificio comunale denominato "Ex Asilo", sito in via Torino 26 a Carema;

Considerato l'esito positivo della verifica del possesso dei requisiti di qualificazione come da documentazione amministrativa richiesta che risulta completa e regolare;

VISTO il DURC regolare prot. INAIL_ 36856727 del 16/02/2023 valido a tutto il 16/06/2023;

VISTA l'offerta economica presentata dalla ditta TEN SOLUTIONS srl del valore di € 20.525,40 oltre oneri della manodopera pari a € 2.047,08 non soggetti a ribasso, oltre gli oneri della sicurezza pari a € 400,00 non soggetti a ribasso, oltre gli oneri di discarica pari a € 350,00 non soggetti a ribasso e oltre IVA a norma di legge su un valore a base d'asta di € 21.160,21;

CONSIDERATO che si ritiene possibile procedere con l'affidamento dei lavori in oggetto alla ditta TEN SOLUTIONS srl che ha presentato un'offerta vantaggiosa e che dispone delle professionalità necessarie;

CONSIDERATO che ai fini degli adempimenti di cui all'art. 3 della L. n. 136/10 come modificata dal D.L. n. 187/10 in merito all'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari il codice CUP assegnato dal CIPE è B22E23025270001 e il codice CIG assegnato dall'Anac è 9813713429;

DATO ATTO che il Responsabile Unico del Procedimento è l'arch. Silvia Guglielmetto;

RICHIAMATA la propria competenza all'adozione del presente atto la propria competenza ai sensi dell'art.107 del D.lgs n. 267/2000 e s.m.i.;

VISTO il D. Lgs 50/2016 e s.m.i.;

DETERMINA

DI ASSUMERE la premessa narrativa quale parte integrante e sostanziale del presente atto;

DI AFFIDARE l'incarico per l'esecuzione dei lavori di efficientamento energetico impianti elettrici alla ditta TEN SOLUTIONS srl, con sede in Via Carlo Viola 70E, 11026 PONT-SAINT-MARTIN (AO), P.IVA 01054360076, per l'importo complessivo di € 20.525,40 oltre oneri della manodopera pari a € 2.047,08 non soggetti a ribasso, oltre gli oneri della sicurezza pari a € 400,00 non soggetti a ribasso, oltre gli oneri di discarica pari a € 350,00 non soggetti a ribasso e oltre IVA a norma di legge ai sensi ai sensi dell'art. 1 c.2 lettera a) L. 120/2020 e dell'art. 36 c.2 lett. a) del D.lgs 50/2016;

DI IMPEGNARE la somma complessiva di € 28.453,42 nel capitolo 3013/99, Codice Meccanografico 01.05.2, ad oggetto "messa in sicurezza impianti edifici comunali/efficientamento energetico" del Bilancio di Previsione 2023/2025;

DI DEMANDARE all'Ufficio Ragioneria gli adempimenti conseguenti all'approvazione della presente determinazione;

DI TRASMETTERE copia del presente alla ditta TEN SOLUTIONS srl, con sede in Via Carlo Viola 70E, 11026 PONT-SAINT-MARTIN (AO)| e-mail pec: info@tensolutions.it.

Il Responsabile del Servizio TECNICO
Firmato digitalmente
GUGLIELMETTO Silvia

