

PESCARA ENERGIA S.p.A. CON SOCIO UNICO

PROCEDURA NEGOZIATA MEDIANTE RDO su MEPA AVENTE AD OGGETTO INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA PRIMARIA DI VIA CAVOUR (CUP: J28I21000210005) - CIG: 9210944771 AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA - GEO SERVICE SAS

IL DIRETTORE TECNICO,

PREMESSO CHE:

- il Consiglio Comunale con deliberazione n. 165 del 20-12-2019 ha approvato il Documento Unico di Programmazione 2020 -2024;
- il Consiglio Comunale con deliberazione n. 167 del 30-12-2019 ha approvato il bilancio di previsione 2020 - 2022, di competenza e di cassa, secondo gli schemi di cui al D.lgs. n. 118/2011;
- la Giunta Comunale con deliberazione n. 35 del 31.01.2020 ha approvato il Piano esecutivo di Gestione e il Piano delle performance per le annualità 2020-2022.
- con Deliberazione di Giunta Comunale n. 576 del 11.11.2020 è stato approvato il nuovo Piano Industriale 2021-2023 di Pescara Energia S.p.a., con lo scopo di programmare e organizzare in una dimensione temporale predefinita, tutte le attività e le risorse necessarie per la realizzazione dei fini istituzionali e degli obiettivi elaborati, in assoluta coerenza con le linee programmatiche indicate nel DUP 2020-2024;

PRESO ATTO che:

- la Società Pescara Energia Spa, nello svolgimento delle proprie attività e con riferimento al suddetto Piano Industriale approvato dalla Giunta Comunale con delibera n. 576/2020 si è attivata con immediatezza, passando alla fase operativa, in linea con l'incipit fatto pervenire dall'Ente Civico, sulla centralità e valorizzazione del patrimonio immobiliare a forte presenza di stakeholder, in particolare l'utenza scolastica;
- con questa visione è stato redatto dalla Società Pescara energia Spa, d'intesa con il Settore Energia Mobilità e Sostenibilità, uno studio di fattibilità denominato "RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA SCUOLA ELEMENTARE E MATERNA IN VIA CAVOUR DEL COMUNE DI PESCARA " per un importo complessivo di € 825.000,00, come previsto dall'art.21 c.3 del D.lgs 50/2016, che costituisce un documento preliminare all'avvio della progettazione, articolandosi oltre che nelle caratteristiche funzionali, tecniche, economiche anche nell'analisi delle possibili alternative rispetto alla soluzione proposta;
- la sostenibilità economica dell'intervento si rende possibile in parte mediante il recupero delle somme investite attraverso l'accesso al meccanismo di incentivazione del Conto Termico GSE e in parte mediante compensazione nelle spese correnti del bilancio, tra le maggiori uscite (in termini finanziari) e le minori uscite in termini di manutenzione degli impianti e delle spese di approvvigionamento delle forniture del vettore elettrico e del vettore termico;
- il RUP dell'intervento è il P.I. Vincenzo Baldassarre, giusto dispositivo di nomina del 30/11/2021;

CONSIDERATO che con determina n. 78 del 23/12/2021, si è provveduto ad affidare all' Ing. Nicola Giuseppe Genoese con sede a Montesilvano (PE), Corso Umberto, n. 590, C. F. GNSNLG53H07F779H e P.Iva 01172340687, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2 lett. a) della L. 120/2020, il servizio Tecnico dell'opera denominata "RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA SCUOLA MATERNA ED ELEMENTARE VIA CAVOUR" relativo all'incarico di progettazione definitiva/esecutiva, direzione lavori, misura e contabilità e redazione C.R.E." per un compenso complessivo di € 30.684,41 iva ed oneri esclusi ed al lordo della r.a., giusta contrattazione avvenuta tra il dirigente ed il tecnico in data 30/11/2021;

VISTA la deliberazione n. 352 del 28/04/2022 con la quale l'Amministrazione Comunale ha preso atto del progetto definitivo/esecutivo dell'opera denominata "Intervento di efficientamento energetico

scuola primaria di via Cavour" (CUP: J28I21000210005), di complessivi € 825.000,00, redatto dal Tecnico incaricato Ing. Nicola Giuseppe Genoese e trasmesso all'Ente, con nota protocollo n. 73010 del 27.04.2022, dalla Società Pescara Energia Spa in house providing, ai fini dei successivi adempimenti di competenza;

CONSIDERATO CHE con RDO n. 3005184 il giorno 29 aprile 2022 è stata attivata la procedura di gara sul MEPA nella quale si stabiliva, tra l'altro, la data del 10 maggio 2022 alle ore 12:00 come termine di scadenza per la presentazione delle offerte;

PRESO ATTO:

- del verbale della commissione di gara;
- della dichiarazione resa dal RUP, ai sensi e per gli effetti del DPR n. 445/2000, in merito all'insussistenza di situazioni di conflitto allo svolgimento delle funzioni di responsabile unico del procedimento, ai sensi del combinato disposto di cui all'art. 35-bis del D. Lgs. n. 165/2001, art. 42 del Codice dei contratti, nonché in conformità alle Linee guida n. 3 dell'ANAC, da ultimo aggiornate con deliberazione del Consiglio dell'Autorità n. 1007 dell'11.12.2017;
- che si è conclusa l'istruttoria concernente i controlli effettuati ai sensi e per gli effetti di cui all'art.71 del D.P.R. n. 445/2000 sulle dichiarazioni rilasciate dall'impresa in sede di partecipazione alla procedura di gara tramite il sistema AVCPASS;

RITENUTO, pertanto, di poter procedere all'aggiudicazione definitiva per l'affidamento dei lavori per l'**INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA PRIMARIA DI VIA CAVOUR**;

VISTO il Regolamento Interno per l'Organizzazione dell'Attività Gestionale approvato con delibera dell'Amministratore Unico in data 20 febbraio 2020;

VISTA la delibera dell'Amministratore Unico del 10 dicembre 2021 con la quale, in attuazione del modello gestionale che Pescara Energia S.p.A. al fine di fluidificare, snellire e accelerare i processi gestionali interni a fronte dei numerosi servizi di pubblico interesse a cui la stessa Società soprintende, svincolando i procedimenti da potenziali ritardi burocratici e, allo stesso tempo, venivano individuate le risorse economiche da destinare al Direttore Tecnico per la gestione delle attività;

VISTO il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n° 50 e, in particolare:

l'articolo 30, sui principi per l'aggiudicazione e l'esecuzione di appalti e concessioni di fornitura e servizi sotto la soglia comunitaria;

l'articolo 35 sulle soglie di rilevanza comunitaria e metodi di calcolo del valore degli appalti;

l'articolo 36 sui contratti sottosoglia;

l'articolo 32 sulle fasi delle procedure di affidamento;

l'articolo 33 sui controlli sugli atti delle procedure di affidamento;

l'art.80 sui motivi di esclusione;

l'articolo 29 sui principi in materia di trasparenza;

VISTA la Legge n. 120/2020

Ritenuto poter provvedere in merito.

DETERMINA

- 1) di approvare la premessa quale parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
- 2) di prendere atto dei verbali di gara, dai quali risulta che l'offerta migliore è risultata essere quella presentata dall'operatore economico GEO SERVICE SAS, via Stradonetto, n. 112/7 Pescara (PE) - P.Iva 01620090686, in favore del quale è proposta l'aggiudicazione per aver offerto il ribasso dello 15,70% sul prezzo posto a base di gara (€ 462.967,20), quindi € 390.281,35 per lavori "a misura", oltre gli oneri per la sicurezza pari ad € 13.200,90, per un importo complessivo di contratto pari ad € 403.482,25 ed oltre IVA;
- 3) di approvare, pertanto, ogni altro atto di gara e di aggiudicare definitivamente ai sensi dell'art. 1, comma 2 lett. b), della Legge 11.09.2020, n. 120 alla ditta GEO SERVICE SAS, via Stradonetto, n. 112/7 Pescara (PE) - P.Iva 01620090686, i lavori relativi a INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA PRIMARIA DI VIA CAVOUR, (CUP:J28I21000210005) - CIG: 9210944771;
- 4) di prendere atto che si è conclusa l'istruttoria concernente i controlli effettuati ai sensi e per gli effetti di cui all'art.71 del D.P.R. n. 445/2000 sulle dichiarazioni rilasciate dall'impresa in sede di partecipazione alla procedura di gara tramite il sistema AVCPASS;
- 5) di dichiarare, per effetto della suindicata nota, l'avvenuta efficacia del presente provvedimento di aggiudicazione definitiva dei lavori;
- 6) di precisare che, a corredo del contratto da stipularsi tra le parti, l'aggiudicataria dell'appalto dei lavori dovrà costituire, ai sensi dell'art. 103 del D. Lgs. n. 50/2016, così come indicato nel Capitolato Speciale D'Appalto, una garanzia fideiussoria per la cauzione definitiva a garanzia dell'adempimento di tutte le obbligazioni del contratto e del risarcimento dei danni derivanti dall'eventuale inadempimento delle obbligazioni stesse, nonché una polizza per la responsabilità civile verso terzi a garanzia di tutte le spese e gli oneri assicurativi per rischi, infortuni, responsabilità civile e le spese di risarcimento danni verso persone e cose dell'appaltatore stesso, di terzi o della stazione appaltante
- 7) di dare atto, ai sensi dell'art. 29 del D.lgs 50/2016 che il presente atto e tutti gli atti relativi alla procedura in oggetto saranno pubblicati sul profilo della committente, nella sezione "Amministrazione trasparente" in applicazione delle disposizioni di cui al decreto legislativo 14 marzo 2013 n°33;
- 8) di attestare la regolarità e la correttezza del presente atto ai sensi e per gli effetti di quanto dispone l'art. 147 bis del D.lgs 267/2000.

Pescara 25/05/2022

Il Direttore Tecnico
Ing. Giovanni Luigi Caruso
Pescara Energia SpA
R. DIRETTORE TECNICO
Ing. Giovanni Caruso

