



COMUNE DI CALUSCO D'ADDA
Provincia di Bergamo

Originale

Determinazione n. 233 del 02/12/2022

OGGETTO : AFFIDAMENTO LAVORI PER IL NUOVO SISTEMA DI ACCUMULO PER GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI ESISTENTI PRESSO IL MUNICIPIO E LA BIBLIOTECA - INDIZIONE DI GARA.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO

Il sottoscritto Responsabile, ai sensi e per gli effetti dell'art.147 bis del D.Lgs. 18.8.2000 n. 267 esprime il proprio parere favorevole di regolarità tecnica attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa della determinazione che segue, con la sottoscrizione in calce alla medesima.

RICHIAMATO il decreto sindacale n.15 del 26.09.2022 con il quale sono state attribuite al dipendente di ruolo Ing. Barbera Giuseppe le funzioni di cui all'art.107 commi 2 e 3 del D.Lgs. n.267 del 18/08/2000 relativamente al Settore Tecnico fino al 31.12.2024;

RICHIAMATO l'art.6 comma 3 del Regolamento comunale sull'organizzazione degli uffici e dei servizi nel quale è stato previsto che in caso di assenza o di impedimento del responsabile di settore le funzioni sono svolte dal Segretario Comunale, articolo così integrato dalla deliberazione della G.C. n.140 del 5.10.2022;

VISTI:

- il Bilancio di previsione finanziario 2022-2024 e il Documento Unico di Programmazione 2022-2024, approvati dal Consiglio Comunale con deliberazione n.44 del 20.12.2021;
- il Piano esecutivo di gestione 2022-2024 (parte economica) approvato con deliberazione della Giunta Comunale n.148 del 20.12.2021;
- il Piano esecutivo di gestione 2022-2024 (obiettivi e performance) approvato con deliberazione della Giunta Comunale n. 54 dell'11.04.2022;

PREMESSO che con Decreto n. 6297 dell'11 maggio 2021 il Dirigente della Unità Organizzativa Interventi di Sviluppo dei Territori Montani, Risorse Energetiche e Rapporti con le Province Autonome ha approvato la graduatoria delle domande ammesse e finanziate, tra cui i progetti riguardanti il sistema di accumulo da collegare agli impianti fotovoltaici esistente di potenza 12,00 kwp presso municipio e presso la biblioteca del Comune di Calusco d'Adda;

RILEVATO che l'installazione di sistemi di accumulo per gli impianti fotovoltaici esistenti si inserisce nel processo di efficienza energetica con l'utilizzo delle risorse energetiche alternative, intendimento che persegue l'Amministrazione Comunale;

VISTE le deliberazioni di G.C. n.ro 122 e 123 del 26/08/2021 con le quali sono stati approvati i progetti definitivo-esecutivo per la realizzazione del sistema di accumulo da collegare all'impianto fotovoltaico esistente di potenza 12,00 kwp rispettivamente presso la biblioteca comunale ed il palazzo municipale;

RITENUTO di procedere alla gara d'appalto per l'affidamento dei lavori di cui si tratta, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 co. 2, lett. a), del D.L. 76/2020 conv. in L.120/2020 previo assunzione di offerta da Ditte specializzate nel settore;

RILEVATO che, in forza dell'art. 192 del D.Lgs.18/08/2000, n. 267 e dell'art. 32, comma 2, del D. Lgs. 50/2016, la stipulazione dei contratti deve essere preceduta da apposita determinazione del responsabile del procedimento di spesa, indicante:

- il fine che con il contratto si intende perseguire;
- l'oggetto del contratto, la sua forma e le clausole ritenute essenziali;
- le modalità di scelta del contraente, in conformità alle vigenti norme in materia, e le ragioni che ne sono alla base;

RITENUTO di:

- individuare la ditta da invitare scegliendola fra quelle iscritte nell'elenco costituito nella piattaforma on line della Regione Lombardia per la categoria degli impianti fotovoltaici e abilitatesi per il Comune di Calusco d'Adda, nel rispetto del criterio di rotazione degli inviti;
- affidare i lavori in oggetto ai sensi dell'art. 95 co. 4 lett. a) del D. Lgs. 50/2016 al prezzo più basso in quanto in relazione alla tipologia dell'opera ed all'esiguità della spesa in quanto il progetto rispecchia pedissequamente la volontà tecnico-politica dell'amministrazione sia per quanto riguarda le scelte progettuali che per i materiali e per questo non migliorabili e/o negoziabili da un'ipotetica offerta tecnica diversa da quella messa a base d'appalto;

VISTA la lettera d'invito, completa di modelli fac-simile, allegata alla presente quale parte integrante e sostanziale;

VISTI:

- il vigente Regolamento sull'organizzazione degli uffici e dei servizi;
- il del Decreto Legislativo 18.08.2000 n. 267 (Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali);

DETERMINA

1. di indire gara d'appalto per l'affidamento dei lavori di realizzazione del sistema di accumulo da collegare all'impianto fotovoltaico esistente di potenza 12,00 kwp rispettivamente presso la biblioteca comunale ed il palazzo municipale, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 co. 2, lett. a), del D.L. 76/2020 conv. in L.120/2020 previo assunzione di offerta da Ditta operante nel settore;

2. di approvare la lettera d'invito con i relativi modelli, allegata al presente atto quale parte integrante e sostanziale;

3. di stabilire che il Responsabile del Procedimento (RUP) è l'Ing. Giuseppe Barbera;

4. di dare atto che con le deliberazioni n.122/2021 e 123/2021 sono state imputate le spese complessive afferenti i progetti in oggetto dando atto che le stesse sono interamente finanziate con contributo della Regione Lombardia – Bando Axel;;

5. di **DARE ATTO** che, ai sensi dell'art. 183 comma 8 del D. Lgs. 267/2000, il programma dei pagamenti conseguenti all'impegno di cui al presente provvedimento è compatibile con i relativi stanziamenti di cassa del bilancio e con le regole di finanza pubblica in materia di "pareggio di bilancio", introdotte dall'art.1 comma 707 e seguenti della Legge 208/2015 (legge di stabilità 2016).

6. di **PROVEDERE** alla pubblicazione del presente atto all'albo pretorio online.

7. di **TRASMETTERE** copia del presente atto alla responsabile del Settore Finanziario e, in elenco, al Sindaco e al Segretario.

Il Responsabile del Settore
Tecnico
**GIUSEPPE BARBERA / ArubaPEC
S.p.A.**