



DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DI AREA

AREA TECNICA

N. 206 DEL REG. GENERALE

N. 125 DELL'AREA

OGGETTO: AVVISO C.S.E. 2022 - COMUNI PER LA SOSTENIBILITA' E L'EFFICIENZA ENERGETICA - INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PALESTRA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO ATTRAVERSO LA FORNITURA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO - CUP H14J23000020001- CIG 9664983448 - PRESA D'ATTO DELLA CONCESSIONE DEL CONTRIBUTO, AGGIUDICAZIONE E ASSUNZIONE IMPEGNO DELLA SPESA

L'anno duemilaventitre il giorno ventinove del mese di marzo nel proprio ufficio;

IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA

PREMESSO che con deliberazioni della Giunta Comunale:

- n. 9 del 26/01/2023 questo ente si è avvalso della facoltà di dotarsi del Piano esecutivo di Gestione finanziario per il triennio 2023-2025 ed ha assegnato ai responsabili dei servizi i mezzi finanziari relativi all'anno 2023;
- n. 15 del 09/02/2023 questo Ente ha approvato il Piano Integrato di Attività e Organizzazione – PIAO per il triennio 2023-2025 contenente gli obiettivi di performance assegnati ai responsabili dei servizi;

VISTI:

- il D. Lgs. 18.08.2000, n. 267 recante “Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali” e, in particolare, gli articoli 107 che assegna ai dirigenti la gestione amministrativa, finanziaria e tecnica e 109, comma 2, che prevede la possibilità, nei comuni privi di personale di qualifica dirigenziale, di attribuire le funzioni di cui all'articolo 107, commi 2 e 3, ai responsabili degli uffici o dei servizi, indipendentemente dalla loro qualifica funzionale, anche in deroga a ogni diversa disposizione;
- l'art. 60 dello Statuto comunale approvato con deliberazione Consiglio Comunale n. 73 del 20.12.1999 e s.m.i. sulle competenze dei responsabili degli uffici e dei servizi;
- gli articoli 6, 7, 8, 43 e 44 del Regolamento comunale sull'ordinamento generale degli uffici e dei servizi, approvato con deliberazione della Giunta Comunale n. 53 del 05.05.2015 e

s.m.i., circa le competenze del Segretario Comunale e degli incaricati delle posizioni organizzative e la forma dei provvedimenti da essi adottati;

- il Decreto del Sindaco n. 19 del 20.12.2022 con il quale è stato nominato con decorrenza dal 01/01/2023 e fino al 31/12/2025 il Geom. Mario DRUETTA, Istruttore direttivo-tecnico di cat. D, Responsabile dell'Area Tecnica;
- l'atto sottoscritto dal Segretario Comunale in data 1° marzo 2017, con il quale viene delegato il Responsabile area tecnica – servizio Lavori Pubblici - presso il Comune di Vigone, alla firma per la pubblicazione delle determinazioni di competenza;

ATTESO che il Piano esecutivo di gestione per l'anno 2023 e il Piano Integrato di Attività e Organizzazione – PIAO per il triennio 2023-2025 assegnano al Responsabile dell'Area Tecnica l'attività per la quale è riferibile il presente provvedimento;

RICHIAMATE le seguenti deliberazioni:

- del Consiglio Comunale n. 32 del 28/07/2022 e n. 3 del 19/01/2023 con le quali sono stati approvati il Documento Unico di Programmazione economico-finanziaria (DUP) per il triennio 2023/2025 e la relativa nota di aggiornamento;
- del Consiglio Comunale n. 4 del 19/01/2023 ad oggetto: “Approvazione del Bilancio di Previsione Finanziario per il triennio 2023-2025”;

VISTI:

- il D.Lgs. del 18/08/2000 n. 267;
- il D.Lgs. del 23/06/2011 n. 118;

PREMESSO CHE:

- con Decreto Ministeriale nell'ambito dei provvedimenti del PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE IMPRESE E COMPETITIVITÀ (PON IC) 2014-2020, in data 04/11/2022 è stato pubblicato l'Avviso C.S.E. 2022 - *Comuni per la Sostenibilità e l'Efficienza energetica - Avviso relativo alla concessione di contributi a fondo perduto per la realizzazione di interventi di efficienza energetica anche tramite interventi per la produzione di energia rinnovabile negli edifici delle Amministrazioni comunali, attraverso l'acquisto e l'approvvigionamento dei relativi beni e servizi con le procedure telematiche del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA)*);
- con Determinazione del Responsabile dell'Area Tecnica n. 102 del 17/02/2023 avente ad oggetto *"Avviso relativo alla concessione di contributi a fondo perduto per la realizzazione di interventi di efficienza energetica anche tramite interventi per la produzione di energia rinnovabile negli edifici delle amministrazioni comunali, attraverso l'acquisto e l'approvvigionamento dei relativi beni e servizi con le procedure telematiche del mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA). Fornitura in opera dei serramenti, dei corpi illuminanti e dell'impianto fotovoltaico per la palestra della scuola secondaria di primo grado sita in Via Don Milani n. 2 - CUP H14J23000020001 - determina a contrarre"*, si è dato avvio alla procedura per la fornitura dei suddetti beni oggetto di finanziamento del Bando mediante la formulazione di RDO Evoluta sul MePA;

DATO ATTO CHE:

- in data 17/02/2023 è stata avviata una procedura di negoziazione sul MePA mediante RDO Evoluta (cod. 3441894) con scadenza al 27/02/2023 termine perentorio, per un importo a base d'asta pari a euro 35.607,94 (oltre IVA) per la fornitura del prodotto PON IC / CSE 2022 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO IN RETE – C.P.V. 09331200-0 da installarsi presso la palestra della scuola secondaria di I grado, sita in Via Don Milani n. 2;

- entro la data di scadenza è pervenuta l'offerta del seguente operatore economico:
- BERNARDONI IMPIANTI S.R.L. (P. IVA 11334900013) con sede in via Bibiana 32, Campiglione Fenile (To);
- in data 27/02/2023 si è proceduto all'apertura della busta economica presentata dall'operatore BERNARDONI IMPIANTI S.R.L. (P. IVA 11334900013) con sede in via Bibiana 32, Campiglione Fenile (To) che ha praticato un ribasso del 3,00%, quindi per l'importo offerto pari a euro 34.539,70 oltre IVA 22% per un totale di euro 42.138,43 per la fornitura del Bene PON IC / CSE 2022 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO IN RETE – C.P.V. 09331200-0 da installarsi presso la palestra della scuola secondaria di I grado, sita in Via Don Milani n. 2;

ATTESO CHE:

- in data 06/03/2023 prot. CSETO0000069 – codice progetto EF5D93AA è stata trasmessa Istanza di ammissione a contributo mediante compilazione della domanda telematica protocollata;
- con Decreto del Direttore Generale del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica del 07/03/2023 n. 236, assunto agli atti al prot. 2622 del 07/03/2023, il Comune di Vigone è stato dichiarato ammissibile e finanziabile in base a quanto previsto nell'Avviso C.S.E. 2022 - Comuni per la Sostenibilità e l'Efficienza energetica per un importo complessivo pari a euro 142.039,28 (IVA inclusa) di cui € 42.138,43 (IVA inclusa) per fornitura del prodotto PON IC / CSE 2022 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO IN RETE – C.P.V. 09331200-0;

RICHIAMATO l'allegato 8 dell'Avviso C.S.E. 2022 - Comuni per la Sostenibilità e l'Efficienza energetica che dispone che *“L'Amministrazione comunale/ stazione appaltante, subordinatamente alla comunicazione di concessione del contributo da parte del MiTE, dispone l'aggiudicazione della relativa procedura di acquisto”*;

RILEVATA la necessità di prendere atto della concessione del contributo da parte del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica e di dover procedere all'aggiudicazione efficace e conseguentemente alla stipula del contratto d'appalto per la fornitura dei beni oggetto di finanziamento ministeriale;

DATO ATTO CHE:

- è stato acquisito un codice investimento CUP H14J23000020001;
- è stato acquisito il CIG 9664983448 per la fornitura del prodotto PON IC / CSE 2022 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO IN RETE – C.P.V. 09331200-0;
- il Responsabile Unico del Procedimento è il Geom. Mario Druetta e che lo stesso non si trova in situazione di conflitto di interessi, neppure potenziale, con la procedura di gara in questione, ai sensi degli artt. 6 bis della Legge n. 241/1990 e 42 del D.Lgs. n. 50/2016;
- che con la stipula del contratto, le parti contraenti si assumeranno tutti gli obblighi relativi alla tracciabilità dei pagamenti e dei flussi finanziari connessi, ai sensi dell'art. 3 della legge 13/08/2010 n. 136, come modificato dalla legge 17/12/2010 n.217;

DATO ATTO:

- delle verifiche effettuate, con esito positivo, circa il possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 D. Lgs. 50/2016 ss.mm.ii attraverso l'attestazione di qualificazione alla esecuzione di lavori pubblici SOA Codice Identificativo: 02751850047 (Autorizzazione n.35 del 28/12/2000) attestazione n. 32291/35/00 (ai sensi del d.p.r. 207/2010), alle categorie OS3 e OS28, con scadenza in data 11/01/2026;
- della regolarità contributiva della Ditta BERNARDONI IMPIANTI S.R.L. (P. IVA 11334900013) così come desumibile dal DURC con scadenza validità in data 22/07/2023;
- che non sussistono, salve situazioni di cui allo stato non vi è conoscenza, cause d'incompatibilità e/o conflitti di interesse previsti dalla normativa vigente in capo al responsabile del Servizio, con particolare riferimento al codice di comportamento e alla normativa anticorruzione;
- che è accertato il rispetto delle regole di finanza pubblica ai sensi dell'Art. 183, comma 8 del D. Lgs. 267/2000;

PRESO ATTO dell'ammissibilità a contributo per un importo complessivo pari a euro 142.039,28 (IVA inclusa) di cui € 42.138,43 (IVA inclusa), per fornitura del prodotto PON IC / CSE 2022 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO IN RETE – C.P.V. 09331200-0, così come stabilito con Decreto del Direttore Generale del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica del 07/03/2023 n. 236, assunto agli atti al prot. 2622 del 07/03/2023;

DATO ATTO che la somma di euro 34.539,70 oltre IVA 22% per un totale di euro 42.138,43 è prevista al capitolo 3153, finanziato con CONTRIBUTO MiTE-DGIE PON IC / CSE 2022 del bilancio di previsione finanziario triennio 2023/2025 – esercizio 2023 – esigibilità anno 2023;

RITENUTO pertanto di procedere all'aggiudicazione efficace in via definitiva a favore dell'operatore economico BERNARDONI IMPIANTI S.R.L. (P. IVA 11334900013) con sede in via Bibiana 32, Campiglione Fenile (To) mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 del D.L. 16 luglio 2020 n. 76 convertito con modificazioni dalla L. n. 120 dell'11 settembre 2020 e in seguito modificato dal D.L. 77/2021 (L. di conversione n. 108 del 29 luglio 2021) della fornitura del bene PON IC / CSE 2022 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO IN RETE – C.P.V. 09331200-0 da installarsi presso la palestra della scuola secondaria di I grado, sita in Via Don Milani n. 2 per un importo pari a euro 34.539,70 oltre IVA 22% per un totale di euro 42.138,43;

ACCERTATO CHE, ai sensi dell'art. 9, comma 1-a), del D.L. 78/2009 convertito con modificazioni dalla legge 3 agosto 2009, n. 102, che il programma dei pagamenti conseguente all'assunzione degli impegni di spesa del presente provvedimento, è compatibile con i relativi stanziamenti di bilancio e con le regole di finanza pubblica, in quanto coerente con i flussi di cassa comunicati in sede di predisposizione del bilancio di previsione;

VERIFICATA la regolarità tecnica della presente determinazione ai sensi dell'Art.147 bis del D. Lgs. 267/2000;

VISTI:

- L' Avviso C.S.E. 2022 - Comuni per la Sostenibilità e l'Efficienza energetica;
- il D. Lgs. 50/2016 ss.mm.ii;
- il D. Lgs. 267/2000 ss.mm.ii;
- il D.L. 76/2020, convertito in L.120/2020, e ss.mm.ii.;
- il D.L. 77/2021, in particolare l'Art.51 di modifica al D.L. 76/2020;

DETERMINA

PER QUANTO tutto espresso in premessa, che qui si riporta integralmente:

- **DI PRENDERE ATTO** dell'ammissibilità a contributo per un importo complessivo pari a euro 142.039,28 (IVA inclusa) di cui € 42.138,43 (IVA inclusa), per fornitura del prodotto PON IC / CSE 2022 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO IN RETE – C.P.V. 09331200-0, così come stabilito con Decreto del Direttore Generale del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica del 07/03/2023 n. 236, assunto agli atti al prot. 2622 del 07/03/2023;
- **DI ATTESTARE** l'avvenuto esito positivo degli accertamenti eseguiti, come da documentazione acquisita, in capo alla ditta BERNARDONI IMPIANTI S.R.L. (P. IVA 11334900013) con sede in via Bibiana 32, Campiglione Fenile (To);
- **DI DARE ATTO** dell'intervenuta efficacia dell'aggiudicazione definitiva mediante RDO Evoluta sul MePA nei confronti dell'operatore economico BERNARDONI IMPIANTI S.R.L. (P. IVA 11334900013) con sede in via Bibiana 32, Campiglione Fenile (To) che ha presentato offerta per la fornitura del bene PON IC / CSE 2022 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO IN RETE – C.P.V. 09331200-0 da installarsi presso la palestra della scuola secondaria di I grado, sita in Via Don Milani n. 2, per un importo di euro 34.539,70 oltre IVA 22% per un totale di euro 42.138,43.
- **DI AFFIDARE** mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 del D.L. 16 luglio 2020 n. 76 convertito con modificazioni dalla L. n. 120 dell'11 settembre 2020 e in seguito modificato dal D.L. 77/2021 (L. di conversione n. 108 del 29 luglio 2021) PON IC / CSE 2022 – IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO IN RETE – C.P.V. 09331200-0 da installarsi presso la palestra della scuola secondaria di I grado, sita in Via Don Milani n. 2, all'operatore economico BERNARDONI IMPIANTI S.R.L. (P. IVA 11334900013) con sede in via Bibiana 32, Campiglione Fenile (To), per un importo pari a euro 34.539,70 oltre IVA 22% per un totale di euro 42.138,43 in esito alla procedura RDO Evoluta sul MePA oggetto di finanziamento.
- **DI IMPEGNARE** la somma di euro 34.539,70 oltre IVA 22% per un totale di euro 42.138,43 a favore dell'operatore economico BERNARDONI IMPIANTI S.R.L. (P. IVA 11334900013) con sede in via Bibiana 32, Campiglione Fenile (To) al capitolo 3153 finanziato con CONTRIBUTO MiTE-DGIE PON IC / CSE 2022 del bilancio di previsione finanziario triennio 2023/2025 – esercizio 2023 – esigibilità anno 2023.
- **DI DARE ATTO:**
 - che il presente provvedimento comportante impegno di spesa, viene trasmesso al Responsabile del Servizio Finanziario per il visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 183, comma 7, del D. Lgs. n. 267/2000;
 - il Responsabile Unico del Procedimento è il Geom. Mario Druetta e che lo stesso non si trova in situazione di conflitto di interessi, neppure potenziale, con la procedura di gara in questione, ai sensi degli artt. 6 bis della Legge n. 241/1990 e 42 del D.Lgs. n. 50/2016;
 - il CUP relativo all'investimento è n. H14J23000020001;

- Il CIG relativo all'affidamento è n. 9664983448;
- che l'affidatario è tenuto ad assolvere tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della L. 136/2010;
- il contratto sarà stipulato mediante scrittura privata entro le tempistiche stabilite dall'*Avviso pubblico C.S.E. 2022 - Comuni per la Sostenibilità e l'Efficienza energetica*;
- le modalità di svolgimento della fornitura, nonché le tempistiche seguiranno quanto previsto dall'*Avviso pubblico C.S.E. 2022 - Comuni per la Sostenibilità e l'Efficienza energetica*;
- ai sensi dell'Art. 183 del D. Lgs. 267/2000 ss.mm.ii., l'obbligazione scadrà entro il 31/12/2023.
- **DI ASSOLVERE** agli obblighi dal D. Lgs. 33/2013 e dall'Art. 29, comma 1 del D. Lgs. 50/2016 mediante la pubblicazione del presente atto sul sito Internet dell'ente, sezione Amministrazione Trasparente;
- **DI ADEMPIERE** a tutti gli obblighi di informazione e comunicazione previsti dall'Allegato XII al regolamento (UE) n. 1303/2013, modificato dal regolamento (UE) n. 1046/2018, in tutte le misure di informazione e di comunicazione inerenti i progetti finanziati a valere sul presente Avviso, indicando oltre al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) lo Strumento Temporaneo di ripresa NEXT GENERATION EU e il Programma di Assistenza alla ripresa per la coesione e i territori d'Europa REACT EU con le modalità individuate dal documento "Linee guida e manuale per i beneficiari dei finanziamenti PON IC 2014-2020" pubblicato nel portale del Programma www.ponic.gov.it nonché alle successive disposizioni attuative e delegate, secondo le indicazioni che saranno fornite dal MiTE;
- **DI ATTESTARE** la regolarità e la correttezza del presente atto ai sensi dell'art. 147 bis del D. Lgs. 267/2000, come modificato dal D.L. 174/2012 convertito nella L. 216/2012.

IL RESPONSABILE DELL'AREA

Firmato digitalmente
Geom. Mario DRUETTA
