**MODELLO DI DOMANDA ALLEGATO AL BANDO**

**POR FESR 2014-2020 Bando DGR \_\_\_/\_\_\_\_**

Istanza di contributo

1. richiedente

Denominazione Ente richiedente\*

Forma giuridica\*

Natura giuridica ISTAT\*

Codice fiscale\* Partita IVA\*

Codice Univoco Ufficio (IPA) \*1

Unità Organizzativa:

Indirizzo Unità Organizzativa (se diverso dalla sede legale richiedente)

Comune\*

Provincia\*

CAP\*

Indirizzo (via e n.)\*

Tel.\*

E-mail\*

PEC\*

Attività esercitata

ATECO 2007

1. localizzazione dell’intervento2

Comune\*

Provincia\* CAP\*

Indirizzo (via e n.)\*

Tel.

Codice meccanogr. Edificio\* xxxxxxxxxx3

zone interamente montane

zona aree interne

3. dati relativi al firmatario della domanda

Cognome e nome\*

Codice fiscale\*

Data di nascita\*

Comune/Stato estero di nascita\*

Premesso quanto sopra, il sottoscritto, in qualità di legale rappresentante del soggetto richiedente,

chiede

di accedere alle agevolazioni previste dal Bando approvato con delibera della Giunta regionale n. xxx del xx/xx/xxxx, per la riduzione di consumi di energia primaria negli edifici scolastici, a valere sul POR FESR 2014-2020, Linea di intervento 3.1.a.1 *Edifici scolastici*, per l’intervento di seguito sintetizzato e dettagliato negli allegati che fanno parte integrante della domanda.

4. descrizione dell’intervento

Titolo progetto\*4

Descrizione sintetica\*5

CUP definitivo\*6 Tipologia CUP\*

ATECO 2007 del progetto\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Fasi procedurali* | *\_* | *\_\_\_\_\_* | . |
| Fasi |  | Data prevista | Data effettiva |  |
| Studio di fattibilità |  |  |  |  |
| Data inizio (data affidamento incarico) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Data fine (data approvazione studio) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Progettazione definitiva |  |  |  |  |
| Data inizio (data affidamento incarico) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Data fine (data approvazione progetto definitivo) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Progettazione esecutiva |  |  |  |  |
| Data inizio (data affidamento incarico) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Data fine (data approvazione progetto esecutivo) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Stipula contratto |  |  |  |  |
| Data inizio (data aggiudicazione definitiva) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Data fine (data sottoscrizione contratto) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Esecuzione lavori |  |  |  |  |
| Data inizio (data verbale consegna) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Data fine (data certificato ultimazione lavori) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Collaudo |  |  |  |  |
| Data inizio (giorno successivo alla data certificato ultimazione lavori) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |
| Data fine (data certificato collaudo o regolare esecuzione) | gg/mm/aaaa | gg/mm/aaaa |

* obbligatoria la compilazione di tutte le fasi procedurali. Per ogni inizio fase e per ogni fine fase vanno indicate o le date previste o le date effettive.

Se una delle fasi non è prevista per il progetto oggetto della richiesta di contributo (ad esempio studio di fattibilità) devono comunque essere compilate le date riportando le stesse, previste o effettive, della prima fase valida successiva.

***Procedure di aggiudicazione già avviate***8

Descrizione della procedura\*9

*CIG10\**

*importo base gara*11*\**

*Tipo procedura\** XX [MENU–Tabella di contesto PUC]

[l’elenco può essere vuoto o contenere n. Procedure di aggiudicazione]

2

1. dati finanziari dell’intervento

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Quadro economico di spesa* | *\_\_\_\_\_* |  |
| Investimenti edilizia scolastica |  |  |  |
|  | Voci di spesa12 |  |  | IMPORTO |
| a) | lavori in appalto |  |  | NN,NN |
| b) | oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso |  |  | NN,NN |
| c) | lavori non in appalto |  |  | NN,NN |
| d) | spese tecniche per progettazione e studi |  |  | NN,NN |
| e) | spese tecniche di direzione lavori, sicurezza in fase di esecuzione e di collaudo | NN,NN |
| f) | spese per consulenze |  |  | NN,NN |
| g) | imprevisti |  |  | NN,NN |
| h) | IVA sui lavori e sugli oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso |  |  | NN,NN |
| i) | IVA residua |  |  | NN,NN |

|  |  |
| --- | --- |
| j) accantonamenti di legge e indennizzi per interruzione pubblici servizi | NN,NN |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Piano dei costi* | *\_\_\_\_\_* | . |
| Anno | Attività realizzate | Da realizzare |  |
| Xxxx | NNNNNNN,NN | NNNNNNN,NN |  |
| Xxxx | ----------------- | NNNNNNN,NN |  |
| Xxxx | ---------------- | NNNNNNN,NN |  |

Il Piano dei costi rappresenta la suddivisione annuale delle spese le quali, in parte, possono anche essere già realizzate.

Per l’anno in corso l’importo eventualmente realizzato e/o da realizzare; per gli anni dal 2020 in poi solo gli importi da realizzare.

Il totale (realizzato + da realizzare) deve coincidere col totale del Quadro di spesa al lordo delle entrate nette (somma delle spese previste senza considerare le entrate).

6. Indicatori

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Indicatori di risultato*** |  | *Valore attuale15* | *Valore atteso16* |
|  |  |  |  |  |  |
| Emissioni complessive di CO2 | (Tep CO2/anno) | NNNN | NNNNN |
| Energia prodotta da fonti rinnovabili (Tep) | NNNN | NNNNN |
| Quota consumi energia coperta da fonti rinnovabili (%*17*) | NNNN |  NNNNN18 |
| Consumi di energia primaria totale (kWh/anno) | NNNN | NNNNN |
| Consumi di energia coperti da fonti rinnovabili (KWh/anno) | NNNN | NNNNN |
| **Indicatori di realizzazione [Gruppo 1**] | *Valore attuale19* | *Valore atteso20* |
|  |  |  |  |  |
| Consumo annuale energia primaria edifici pubblici oggetto dell’intervento (kWh) |  NNNN |  NNNN |
| Consumo annuale di energia primaria per m² | (kWh/m²) |  NNNN | NNNN |
| ***Indicatori di realizzazione [Gruppo 2]*** |  | *Valore atteso21* |
|  |  |  |  |  |  |
| Superficie oggetto dell’intervento | (m²) |  | NNNNN |
| Nuova potenza installata |  (kW) |  | NNNNN |

7. referenti per la domanda

|  |  |
| --- | --- |
| Referente dell’impresa [o dell’Ente] | . |
| Cognome e nome\* |  |
| Ruolo \* |  |
| Telefono\* |  |
| Cellulare |  |
| E-mail |  |

Note:

Questo documento è parte integrante della domanda

sottoscritta digitalmente da

NOTE:

1. Codice che nell’ambito dell’indice della Pubblica Amministrazione identifica lo specifico ufficio dell’unità organizzativa a cui è affidato il progetto (TOOLTIP DI CAMPO).
2. Riportare i dati relativi alla localizzazione dell’edificio oggetto di intervento (nel caso di più edifici considerare i dati dell’edifico principale come definito all’articolo 2 del Bando.
3. Codice meccanografico nazionale edificio (TOOLTIP DI CAMPO).
4. Dimensioni massime per titolo progetto = 100 caratteri; IL titolo deve essere significativo pertanto non deve contenere solo acronimi o sigle e nemmeno nomi di persone fisiche.
5. Dimensioni massime per dimensione sintetica = 1000 caratteri; Inserire un testo che permetta di comprendere in modo sintetico cosa si realizza con il progetto, a quale scopo e, se necessario, in quale tipologia di territorio.
6. CUP: è obbligatorio inserirlo.
7. Selezionare se il progetto genera entrate nette ai sensi dell’art. 7 del Bando.
8. La Sezione va compilata se sono presenti procedure di aggiudicazione già attivate.
9. Riportare la descrizione della procedura di aggiudicazione attuata per individuare un soggetto realizzatore di opere o fornitore di servizi. Ad esempio: procedura di gara per individuare il soggetto che realizzerà l’opera.
10. Se per la procedura non è prevista l’attribuzione di un CIG valorizzare il campo con 9999.
11. Importo al netto di IVA.
12. Per maggiori dettagli sulle singole voci di spesa si veda il Bando. Vanno compilate le sole voci utilizzate per il progetto.
13. Mettere un valore positivo.
14. Misura variabile e massima del 70% della spesa ritenuta ammissibile, in caso di accesso al Conto termico 2.0, del 50% negli altri casi. In entrambi i casi il contributo POR FESR non potrà essere superiore all’importo stabilito per ogni area interna dal comma 2 dell’articolo 3. Si veda l’art. 12 del Bando.
15. Valore annuale calcolato sulla media del triennio 2015 – 2017.
16. Per valore atteso si intende la quantificazione dell’indicatore previsto al termine della realizzazione degli investimenti sulla base delle ipotesi progettuali acquisite; detto valore dev~~e~~ risultare coerenti con quanto dichiarato ai fini del calcolo del punteggio di valutazione di cui all’art. 22 comma 2 lettera f) del Bando e dovrà essere successivamente confermato dalla diagnosi energetica.
17. % consumo di energia coperto da fonti rinnovabili / fabbisogno energetico complessivo convenzionale.
18. Valore determinato sulla base dei valori dei due indicatori successivi.
19. Valore annuale calcolato sulla media del triennio 2015 – 2017.
20. Per valore atteso si intende la quantificazione dell’indicatore previsto al termine della realizzazione degli investimenti sulla base delle ipotesi progettuali acquisite; detto valore deve risultare coerenti con quanto dichiarato ai fini del calcolo del punteggio di valutazione di cui all’art. 22 comma 2 lettera f) del Bando e dovrà essere successivamente confermato dalla diagnosi energetica.
21. Per valore atteso si intende la quantificazione dell’indicatore previsto al termine della realizzazione degli investimenti sulla base delle ipotesi progettuali acquisite; detto valore deve risultare coerenti con quanto dichiarato ai fini del calcolo del punteggio di valutazione di cui all’art. 22 comma 2 lettera f) del Bando e dovrà essere successivamente confermato dalla diagnosi energetica.