|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**REGIONE ABRUZZO**

**Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali**

***Servizio Politiche Energetiche, Qualità dell’Aria, SINA***

**POR FESR ABRUZZO 2014-2020**

**ASSE IV – PROMOZIONE DI UN'ECONOMIA A BASSE EMISSIONI DI CARBONIO**

Azione **4.1.1** *“Promozione dell’eco-efficienza e riduzione di consumi di energia primaria negli edifici e strutture pubbliche: interventi di ristrutturazione di singoli edifici o complessi di edifici, installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici (Smart building) e delle emissioni inquinanti anche attraverso l’utilizzo di mix tecnologici”.*

Avviso Pubblico per il sostegno alla “Promozione dell’eco-efficienza e riduzione di consumi di energia primaria negli edifici e strutture pubbliche: interventi di ristrutturazione di singoli edifici o complessi di edifici, installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici (Smart building) e delle emissioni inquinanti anche attraverso l’utilizzo di mix tecnologici”.

**ALLEGATO B – SCHEDA TECNICA DELL’INTERVENTO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**PROPOSTA DI INTERVENTO**

relativo alla domanda di ammissione al contributo previsto dall’Avviso Pubblico per l’ Azione 4.1.1“Promozione dell’eco-efficienza e riduzione di consumi di energia primaria negli edifici e strutture pubbliche: interventi di ristrutturazione di singoli edifici o complessi di edifici, installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici (Smart building) e delle emissioni inquinanti anche attraverso l’utilizzo di mix tecnologici” del POR FESR Abruzzo 2014/2020.

1. **DATI GENERALI DELL’INTERVENTO** 
   1. **Titolo**

|  |
| --- |
| *Max 400 caratteri - Indicare un titolo sintetico che identifichi l’intervento* |

* 1. **Sintesi dell’intervento**

|  |
| --- |
| *Max 2000 caratteri - La sintesi sarà riportata sui siti ufficiali del programma POR FESR Abruzzo 2014-2020 e nella documentazione della Regione Abruzzo che illustra l’attuazione del programma* |

|  |  |
| --- | --- |
| * 1. **Localizzazione dell’ intervento**  |  | | --- | | Comune \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Provincia\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  CAP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Indirizzo (via e n.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  □ Comune montano  □ Comune appartenete alla “*zona rossa*” agglomerato Pescara-Chieti , così come definita dalla DGR144/2014  Codice meccanografico MIUR edificio \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (in caso di intervento su più edifici nella stessa area inserire il codice dell’edificio principale) |   **1.4 Superficie oggetto dell’intervento di efficientamento** |
| |  | | --- | | Mq. |  1. **DESCRIZIONE DELL’INTERVENTO**     1. **Tipologie di intervento previste**  |  | | --- | | *Max 10.000 caratteri - Descrivere le tipologie di intervento previste facendo riferimento a quanto indicato all’art.5 “Interventi ammissibili” dell’Avviso pubblico*. | |

**2.2 Riduzione dei consumi e delle emissioni**

*Max 5.000 caratteri - Descrivere come l’intervento comporta il conseguimento finale, per l’edificio o per gli edifici, della contemporanea riduzione reale (in percentuale) dei consumi annuali di energia primaria e delle emissioni di gas climalteranti, non inferiore al 15%, rispetto alla media dei consumi di energia primaria riferiti alle tre annualità precedenti la domanda di contributo(2014-2016)*

* 1. **Informazioni per il monitoraggio**

*L’intervallo di riduzione attesa dei consumi energetici e delle emissioni di gas climalteranti dichiarati nella presente scheda di intervento (punto 2.2), dovrà essere confermato, a pena di revoca dell’assegnazione del contributo e scorrimento della graduatoria, dalla Diagnosi energetica, redatta conformemente alle norme UNI CEI EN 16247-1, UNI CEI EN 16247 – 2 che dovrà essere fornita, successivamente alla comunicazione di assegnazione del contributo, a corredo dell’intervento per la conferma del contributo stesso. A tal fine si dichiarano i seguenti dati relativi alla media dei consumi energetici dell’edificio o degli edifici riferiti alle tre annualità precedenti la domanda di contributo (2014 - 2016):*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Identifico MIUR | Vettore energetico | Media dei consumi rilevati | Unità di misura | Superficie calpestabile mq | Volume lordo mc. |
|  | Metano |  | mc |  |  |
|  | Gasolio |  | kg |  |  |
|  | Gpl |  | kg |  |  |
|  | Energia elettrica |  | kWh |  |  |
|  | Teleriscaldamento |  | kWh |  |  |
|  | Teleraffreddamento |  | kWh |  |  |
|  | Legna, biomassa |  | kg |  |  |
|  | Solare termico |  | kWh |  |  |
|  | Solare fotovoltaico |  | kWh |  |  |
|  | Altro (specificare) |  |  |  |  |

* 1. **Relazione sintetica sulle caratteristiche tecniche degli interventi**

*Max 5.000 caratteri – Descrivere le caratteristiche tecniche degli interventi ed il metodo utilizzato per quantificare gli obiettivi di riduzione per effetto di ciascun intervento di efficientamento energetico previsto*

* 1. **Interventi aggiuntivi**

*Max 5.000 caratteri - Descrivere se sono previsti ulteriori interventi aggiuntivi a completamento, avviati e non conclusi e/o da avviare alla data della presentazione della domanda, risolutivi delle problematiche della struttura scolastica come riportati nell’allegato C “Scheda tecnica di intervento aggiuntivo”*

1. **TEMPISTICA DI REALIZZAZIONE DELL’INTERVENTO**

**3.1 Livello di cantierabilità**

|  |  |
| --- | --- |
| Progettazione già acquisita alla data della domanda | * preliminare (approvata con ……/…….) |
| * definitiva (approvata con ……../……….) |
| * esecutiva |

**4. DATI FINANZIARI**

**4.1 Quadro economico dell’intervento**

|  |  |
| --- | --- |
| **VOCI DI SPESA** | **IMPORTI** |
| A)Lavori in appalto (opere edili strettamente necessarie e connesse alla realizzazione degli interventi energetici; forniture ed installazione e posa in opera di materiali e componenti necessari alla realizzazione degli impianti) |  |
| B) Oneri per la sicurezza fino ad un massimo del 2% dell’importo dei lavori di cui alla lettera A) |  |
| C) Spese tecniche per progettazione e studi fino ad un massimo dell’8% dei lavori di cui alla lettera a), purché le stesse siano strettamente legate all’intervento e siano necessarie per la sua preparazione o esecuzione |  |
| D) Spese tecniche di direzione lavori, sicurezza in fase di esecuzione e di collaudo |  |
| E) Spese per la diagnosi energetica ante e post intervento, fino ad un massimo del 5% dei lavori di cui alla Lettera A) |  |
| F) Oneri per garanzia fideiussoria (art. 23 comma 1 dell’Avviso pubblico) |  |
| **TOTALE DELL’INTERVENTO** |  |
| **EVENTUALE QUOTA DI COFINANZIAMENTO** |  |
| **TOTALE CONTRIBUTO RICHIESTO (MINIMO € 20.000,00 – MASSIMO € 100.000,00)** |  |

**Gli importi vanno indicati a lordo dell’IVA qualora l’imposta costituisca un costo non recuperabile**

**Luogo e data Firmato digitalmente dal Legale rappresentante del Soggetto proponente**

**Allegato 1**: planimetria in scala 1:500 riportante l’edificio o gli edifici oggetto di intervento muniti di identificativo meccanografico MIUR, nonché l’area di pertinenza. Nella planimetria dovrà inoltre essere indicata la corretta toponomastica e gli identificativi catastali;

**Allegato 2**: Analisi energetica preliminare (art. 5 comma 4 dell’Avviso pubblico)