



**RELAZIONE TECNICA SULL'INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO  
da allegare alla domanda di contributo (art.8, comma 5, lettera b)**

**BANDO EFFICIENZA ENERGETICA 2026  
Codice progetto BE26 – Codice RNA-CAR 36416**

**Dati anagrafici del Tecnico**

Il sottoscritto

Cognome e nome \_\_\_\_\_

Codice fiscale \_\_\_\_\_ P.IVA \_\_\_\_\_

PEC/Email \_\_\_\_\_ Telefono \_\_\_\_\_

**DICHIARA**

*(Dichiarazione sostitutiva di certificazione e atto di notorietà ai sensi artt. 46 e 47 del  
D.P.R. 28.12.2000 n. 445)*

**DI ESSERE IN POSSESSO DELLA SEGUENTE ABILITAZIONE/COMPETENZA  
CERTIFICATA**

- Dottori Agronomi e Dottori Forestali
- Agrotecnici e Agrotecnici laureati
- Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
- Geologi
- Geometri e Geometri laureati
- Ingegneri
- Periti agrari e Periti agrari laureati
- Periti industriali e Periti industriali laureati

ordine della Provincia di \_\_\_\_\_ *(Pr. iscrizione Ordine professionale)*

numero di iscrizione \_\_\_\_\_ *(n. iscrizione Albo professionale)*

data di iscrizione \_\_\_\_\_ *(data di iscrizione Albo professionale)*



EGE - Esperto in Gestione dell'Energia

N. Certificato \_\_\_\_\_ (n. certificato a fronte della norma UNI  
CEI 11339 da enti accreditati)

**Dati dell'impresa per la quale si presenta la relazione**

Denominazione \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_

**Sede legale o operativa presente nella circoscrizione territoriale della Camera dell'Emilia in cui si svolge il processo produttivo del soggetto richiedente e oggetto dell'intervento**

Comune \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ Indirizzo \_\_\_\_\_

**Descrizione dell'intervento di efficientamento energetico**

Nella sede sopra citata verrà realizzato un intervento di efficientamento energetico che prevede:

**autoproduzione energia da fonti rinnovabili**

**riduzione dei consumi energetici complessivi**

**attraverso:**

acquisto, installazione di collettori solari termici e/o impianti di microgenerazione;

acquisto e installazione di impianti fotovoltaici per l'autoproduzione di energia con fonti rinnovabili da utilizzare nel sito produttivo. Sono altresì ammissibili gli interventi di acquisto e installazione di sistemi di accumulo dell'energia elettrica (es. batterie) anche in assenza di nuovi impianti fotovoltaici, purché funzionali all'ottimizzazione dell'autoconsumo, alla gestione dei carichi e alla continuità operativa dei processi produttivi, dimostrata nella relazione tecnica allegata alla domanda;



- acquisto e installazione di caldaie ad alta efficienza e condensazione, a biomassa ovvero pompe di calore in sostituzione degli impianti in uso nella sede oggetto di intervento;
- acquisto e installazione di raffrescatori/raffreddatori evaporativi portatili o fissi che non richiedono l'utilizzo di fluidi refrigeranti in uso nella sede oggetto dell'intervento;
- acquisto e installazione di sistemi di domotica per il risparmio energetico e di monitoraggio dei consumi energetici;
- acquisto e installazione di macchinari e attrezzature, in sostituzione dei macchinari e delle attrezzature in uso nella sede oggetto di intervento;
- interventi di cosiddetto "relamping", ovvero di acquisto e installazione di corpi illuminanti LED a basso consumo in sostituzione dell'illuminazione tradizionale (a fluorescenza, incandescenza o alogena, etc).

**INDICATORI DI PROGETTO PER IL RISPARMIO ENERGETICO:**

Consumi<sup>1</sup> in TEP pre – intervento di efficientamento energetico sono pari a \_\_\_\_\_

Consumi<sup>1</sup> in TEP post – intervento di efficientamento energetico sono pari a \_\_\_\_\_

Riduzione Consumi in TEP – Differenza tra Consumi in TEP pre e Consumi in TEP post intervento previsti sono pari a \_\_\_\_\_

**A seguito dell'intervento sopra descritto, la riduzione in percentuale dei consumi energetici (misurata in TEP) prevista è pari a \_\_\_\_\_ %**

<sup>1</sup> Si intende il consumo energetico prima e dopo l'intervento in relazione alle attrezzature sostituite e agli impianti installati e non il bilancio energetico dell'intero sito produttivo



## INDICATORI DI PROGETTO PER AUTOPRODUZIONE DI ENERGIA

Potenza installata relativa alla produzione da fonti rinnovabili

- collettori solari termici sono pari a \_\_\_\_\_ kWel
- impianti di cogenerazione e trigenerazione sono pari \_\_\_\_\_ kWel
- impianti fotovoltaici per l'autoproduzione di energia sono pari a \_\_\_\_\_ kWel

**A seguito dell'intervento sopra descritto, la produzione di energia da fonti rinnovabili prevista rispetto all'energia utilizzata dall'impresa prima dell'intervento è pari alla percentuale del \_\_\_\_\_ %**

### **Descrizione dettagliata delle spese per beni e attrezzatura funzionali l'efficientamento energetico**

<b>Voce di spesa</b>	<b>Descrizione investimento</b>
acquisto, installazione di collettori solari termici e/o impianti di microcogenerazione	
acquisto e installazione di impianti fotovoltaici per l'autoproduzione di energia con fonti rinnovabili da utilizzare nel sito produttivo. Compreso le batterie anche in assenza di nuovi impianti fotovoltaici, purché funzionali all'ottimizzazione dell'autoconsumo	



<b>Voce di spesa</b>	<b>Descrizione investimento</b>
acquisto e installazione di caldaie ad alta efficienza e condensazione, a biomassa ovvero pompe di calore in sostituzione degli impianti in uso nella sede oggetto di intervento	
acquisto e installazione di raffrescatori/raffreddatori evaporativi portatili o fissi che non richiedono l'utilizzo di fluidi refrigeranti in uso nella sede oggetto dell'intervento	
acquisto e installazione di sistemi di domotica per il risparmio energetico e di monitoraggio dei consumi energetici	
acquisto e installazione di macchinari e attrezzature, in sostituzione dei macchinari e delle attrezzature in uso nella sede oggetto di intervento	
acquisto e installazione di sistemi di domotica per il risparmio energetico e di monitoraggio dei consumi energetici	



## DICHIARA inoltre

- 1) di essere a conoscenza e di accettare integralmente e senza riserva, termini e condizioni del “Bando Efficienza Energetica 2026 – Codice prog. BE26”;
- 2) di aver ricevuto mandato dal soggetto richiedente per la presentazione della presente relazione e che, anche a seguito di eventuali sopralluoghi presso la sede dell'intervento sopra indicata, ha verificato i consumi energetici del sito produttivo, concordando col soggetto richiedente l'intervento di efficientamento energetico per il conseguimento dei risparmi indicati;
- 3) di aver verificato la correttezza dei dati inseriti nella presente relazione e di essere a conoscenza che eventuali difformità nelle modalità di presentazione della presente relazione rispetto a quanto previsto dal bando oppure informazioni e dichiarazioni non veritiere, comporteranno l'inammissibilità della domanda di contributo successivamente presentata dal soggetto richiedente;
- 4) di assumersi pertanto la piena responsabilità in merito alla veridicità dei dati e delle dichiarazioni riportate nella presente relazione;
- 5) di aver trasmesso al soggetto richiedente la presente relazione;
- 6) di aver verificato che le proposte per l'efficientamento energetico siano coerenti con quanto riportato nel prospetto delle spese compilato dall'impresa nel modulo di domanda.
- 7) di impegnarsi a produrre ogni ulteriore documentazione, anche sotto forma di autocertificazione, che la Camera di commercio dell'Emilia riterrà utile richiedere;

---

Firma digitale del Tecnico dichiarante

(**NON** è consentito firmare il documento in modo autografo  
per poi convertirlo in PDF)

### INFORMATIVA AI SENSI DEL REGOLAMENTO EUROPEO SULLA RISERVATEZZA 679/2016

*I dati conferiti in occasione della partecipazione al bando e successivamente gestiti nel corso dello svolgimento dell'attività istruttoria ed amministrativa, saranno trattati nel rispetto delle disposizioni di cui al Regolamento UE 2016/679 e del D.Lgs 196/2003 come modificato dal D.Lgs 101/2018, nonché solo per il perseguimento delle finalità per le quali sono stati raccolti.*

*L'Informativa sul trattamento dei dati personali è pubblicata nella home page del sito della Camera di commercio.*

*La presentazione della domanda di contributo comporta il consenso al trattamento dei dati in essa contenuti, per gli effetti del Reg. UE 2016/679 ai fini degli adempimenti necessari a dare applicazione al presente bando, ivi inclusa la comunicazione di tali informazioni alle banche dati dei contributi pubblici previste dall'ordinamento giuridico e alla pubblicità sulla rete internet ai sensi del D.lgs. 14 marzo 2013, n. 33.*

*Eventuali trattamenti che perseguono ulteriori e diverse finalità saranno oggetto di specifico consenso, revocabile in qualsiasi momento con le modalità che saranno indicate unitamente alla richiesta del consenso stesso.*