



## RELAZIONE CONCLUSIVA

*(N.B. Nella compilazione non è necessario l'uso di termini tecnici. Si richiede, viceversa, una descrizione possibilmente chiara, completa e precisa. Si ricorda che l'allegato dovrà essere firmato digitalmente dal legale rappresentante dell'impresa e dall'auditor/tecnico ai sensi dell'art.8 comma 2 D.lgs 102/2014.*

### **Dichiarazione sostitutiva circa gli elementi di progetto** ai sensi degli articoli 47 e 76 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445

Il sottoscritto

**nome e cognome**, nata/o il [Fare clic qui per immettere una data.](#) a **Comune (Provincia)**, codice fiscale  
, residente in **indirizzo e n. civico**, **CAP Comune (Provincia)**,

**in qualità di titolare/legale rappresentante**

dell'impresa **denominazione** (forma giuridica **impresa individuale**), codice fiscale **codice fiscale e** partita  
iva , avente sede legale in **indirizzo e n. civico**, **CAP Comune (Provincia)**

ed il sottoscritto,

**nome e cognome**, nata/o il [Fare clic qui per immettere una data.](#) a **Comune (Provincia)**, codice fiscale  
e partita iva , residente in **indirizzo e n. civico**, **CAP Comune (Provincia)**

in qualità di **tecnico abilitato/auditor energetico**

impresa **denominazione** (forma giuridica **impresa individuale**), codice fiscale **codice fiscale e** partita iva  
, avente sede legale in **indirizzo e n. civico**, **CAP Comune (Provincia)**, **estremi di accreditamento**

**CONSAPEVOLI delle responsabilità anche penali assunte** in caso di rilascio di dichiarazioni mendaci, formazione di atti falsi e loro uso, e della **conseguente decadenza dai benefici** concessi sulla base di una dichiarazione non veritiera, ai sensi degli articoli 75 e 76 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa),

## DICHIARANO

### DIAGNOSI ENERGETICA POST INTERVENTO (FASE 3)

Indicare la data di esecuzione della diagnosi energetica.

La valutazione post intervento di raggiungimento dell'obiettivo di progetto nonché di risparmio energetico e di riduzione di emissioni di gas climalteranti previsto dal comma 5.2, lett. a), Fase 1, attraverso:

- relazione tecnica asseverata, che illustra gli obiettivi in termini di risparmio energetico e di riduzione di emissioni di gas climalteranti conseguiti e la loro coerenza con la diagnosi energetica ante intervento, redatta il [Fare clic qui per immettere una data.](#)



8d577585



- diagnosi energetica, realizzata in conformità ai criteri espressi dall'allegato 2 al D.Lgs n.102 del 2014. La conformità ai criteri di cui all'allegato 2 è verificata eseguendo la stessa secondo le norme tecniche UNI CEI 16247-1-2-3-4, redatta il [Fare clic qui per immettere una data.](#) .

NB: a pena di decadenza dal contributo concesso e conseguente revoca totale dello stesso, la relazione tecnica o la diagnosi energetica devono essere eseguite successivamente alla conclusione degli interventi di cui alla Fase 2 ed entro e non oltre la data di presentazione della domanda di saldo.

#### PARAMETRI DI RIFERIMENTO (VALORI COMPLESSIVI DI PROGETTO)

In corrispondenza di ciascun parametro di riferimento, indicare:

- nella colonna FASE 1 i valori indicati in diagnosi energetica (ante intervento)
  - nella colonna FASE 3 i valori indicati nella diagnosi energetica o nella relazione tecnica asseverata
- I valori nelle colonne "risparmio" e "%risparmio" sono calcolati in automatico.

#### VALORI DA RIPORTARE NEL QUADRO DATI SPECIFICI DI SIU

	Fase 1	Fase 3	risparmio	% risparmio
Parametro di riferimento	valori alla data di redazione della diagnosi energetica ante intervento (valori tabella A.1 Allegato C)	valori conseguiti alla conclusione del progetto (valori tabella A.4)	(fase 3-fase 1)	(risparmio/fase1)
kWh			0	
tep			0	
kg CO2 eq.			0	

#### C.3 POSSESSO DI SISTEMI CERTIFICATI DI GESTIONE AMBIENTALE O ENERGETICA

Chiarire il possesso di sistemi certificati di gestione ambientale o energetica, conseguiti durante il periodo di progetto (fase 2)

L'impresa durante il periodo di progetto ha adottato un sistema di gestione conforme:

- EMAS, rilasciato il \_\_/\_\_/\_\_ valida sino a \_\_/\_\_/\_\_
- ISO 50001, rilasciato il \_\_/\_\_/\_\_ valida sino a \_\_/\_\_/\_\_
- EN ISO 14001, rilasciato il \_\_/\_\_/\_\_, valida sino a \_\_/\_\_/\_\_



8d577585



<b>A.4 FASE 3 - INDIVIDUAZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI E DELLE EMISSIONI DI GAS CLIMALTERANTI</b>												
Per le esclusive finalità del bando, compilare i campi sottostanti con i dati ottenuti a fine progetto ed indicati nella diagnosi energetica, o relazione tecnica asseverata, specificando le unità operative oggetto di diagnosi interessate dal progetto. In corrispondenza di ogni riga indicare il fabbisogno energetico complessivo in kWh e tep e le emissioni di gas climalteranti in kg di CO2 equivalente.												
N.C.E.U.												
UNITA' OPERATIVA	Comune	Provincia	Cap	Indirizzo	Sez	Foglio	Particella	Sub	Superficie	kWh	tep	kg CO2 equivalente
		Scegliere un elemento.								<b>A.1A</b>	<b>A.1A</b>	<b>A.1B</b>
1		Scogliere un elemento.										
2		Scogliere un elemento.										
3		Scogliere un elemento.										
4		Scogliere un elemento.										
5		Scogliere un elemento.										
6		Scogliere un elemento.										
7		Scogliere un elemento.										
8		Scogliere un elemento.										
9		Scogliere un elemento.										
10		Scogliere un elemento.										



80577585

TOTALE				
--------	--	--	--	--

### INDIVIDUAZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI E DELLE EMISSIONI DI GAS CLIMALTERANTI

Riportare i dati del fabbisogno energetico, in kWh e tep, e di emissioni di gas climalteranti, in kg di CO<sub>2</sub> equivalente, per le unità operative indicate nella tabella A.1. In corrispondenza della colonna "FASE 1: VALORI ANTE INTERVENTO" riportare i valori indicati nel PROGETTO (ALLEGATO C). In corrispondenza della colonna "FASE 3: VALORI POST INTERVENTO" riportare i valori indicati nella tabella precedente e la pagina della diagnosi energetica o relazione tecnica asseverata ove riscontrare il dato.

UNITA' OPERATIVA	FASE 1: VALORI ANTE INTERVENTO			FASE 3: VALORI POST INTERVENTO				Risparmio ottenuto		
	kWh	tep	kg CO <sub>2</sub> equivalente	kWh	tep	kg CO <sub>2</sub> equivalente	Pagina/e di riferimento diagnosi energetica	kWh	tep	kg CO <sub>2</sub> equivalente
1	A.1A	A.1A	A.1B	A.1A	A.1A	A.1B				
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
TOTALE										



86577585

**DETERMINAZIONE COSTI INVESTIMENTI SUPPLEMENTARI (da compilare SOLO in caso di scelta del regime di aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del Regolamento (UE) n. 651/2014, Artt. 38 e 41)**

Nel caso di scelta del regime di aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del Regolamento (UE) n. 651/2014, Art 38 "Aiuti agli investimenti a favore di misure di efficienza energetica", di cui all'art. 8 paragrafo 8.1 lett. b) del Bando, i costi ammissibili corrispondono ai costi degli investimenti supplementari necessari per conseguire il livello più elevato di efficienza energetica. Tali costi sono determinati come segue: se il costo dell'investimento per l'efficienza energetica è individuabile come investimento distinto all'interno del costo complessivo dell'investimento, il costo ammissibile corrisponde al costo connesso all'efficienza energetica; in tutti gli altri casi, il costo dell'investimento per l'efficienza energetica è individuato in riferimento a un investimento analogo che consente una minore efficienza energetica che verosimilmente sarebbe stato realizzato senza l'aiuto. La differenza tra i costi di entrambi gli investimenti corrisponde al costo connesso alla maggiore efficienza energetica e costituisce il costo ammissibile a contributo. L'investimento di riferimento deve essere analogo in termini di dimensioni e capacità; in altri termini, l'investimento di riferimento deve essere un investimento tecnicamente comparabile, nel senso di un investimento che presenti la stessa capacità produttiva e tutte le altre caratteristiche tecniche (eccetto quelle direttamente connesse all'investimento supplementare per il raggiungimento dell'obiettivo).

Nel caso di scelta del regime di aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del Regolamento (UE) n. 651/2014, Art 41 "Aiuti agli investimenti volti a promuovere la produzione di energia da fonti rinnovabili" i costi ammissibili sono i costi degli investimenti supplementari necessari per promuovere la produzione di energia da fonti rinnovabili. Tali costi sono determinati come segue: se il costo dell'investimento per la produzione di energia da fonti rinnovabili è individuabile come investimento distinto all'interno del costo complessivo dell'investimento, ad esempio come una componente aggiuntiva facilmente riconoscibile di un impianto preesistente, il costo ammissibile corrisponde al costo connesso all'energia rinnovabile; se il costo dell'investimento per la produzione di energia da fonti rinnovabili è individuabile in riferimento a un investimento analogo meno rispettoso dell'ambiente che verosimilmente sarebbe stato realizzato senza l'aiuto, questa differenza tra i costi di entrambi gli investimenti corrisponde al costo connesso all'energia rinnovabile e costituisce il costo ammissibile; nel caso di alcuni impianti su scala ridotta per i quali non è individuabile un investimento meno rispettoso dell'ambiente in quanto non esistono impianti di dimensioni analoghe, i costi di investimento totali per conseguire un livello più elevato di tutela dell'ambiente costituiscono i costi ammissibili.

L'importo Totale riportato in colonna C deve corrispondere a quello indicato nel quadro INTERVENTI del SIU.

A	B	C	D
Bene/servizio acquistato	Spesa sostenuta (al netto di IVA e altre voci di costo non ammissibili a contributo)	Costo dell'investimento supplementare	Modalità utilizzate per determinazione costo investimento supplementare*
TOTALE			

\* Descrivere in dettaglio, allegando alla documentazione i documenti utili allo scopo, le modalità utilizzate per individuare l'investimento supplementare necessario per conseguire il livello più elevato di efficienza energetica o per promuovere la produzione di energia da fonti rinnovabili.

<b>DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO</b>
(1000 caratteri)

<b>CRITICITA' CONNESSE ALLO SVILUPPO PROGETTUALE</b>
(1000 caratteri)



--

<b>OPPORTUNITA' IMPRENDITORIALI CONSEGUENTI ALLO SVILUPPO PROGETTUALE</b>
<b>(1000 caratteri)</b>

<b>GRADO DI INNOVAZIONE DELLA PROPOSTA PROGETTUALE</b>
<b>Descrivere se il progetto di efficientamento energetico ha comportato l'adozione e/o lo sviluppo di innovazioni (1000 caratteri)</b>

## AUTORIZZA

l'Amministrazione concedente al trattamento e all'elaborazione dei dati forniti con la presente dichiarazione, per finalità gestionali e statistiche, anche mediante l'ausilio di mezzi elettronici o automatizzati, nel rispetto della sicurezza e della riservatezza e ai sensi dell'articolo 38 del citato DPR n. 445/2000.

Per le informazioni relative al trattamento dei dati, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 679/2016, si rinvia a quanto descritto nell'Allegato D al presente Bando, pubblicato all'indirizzo:

<https://bandi.regione.veneto.it/Public/Elenco?Tipo=1>

(Il presente allegato deve essere sottoscritto con **firma digitale del legale rappresentante** e dell'**auditor energetico/tecnico abilitato**)



8d577585

