

Indicare i seguenti consumi energetici totali e o produzione di energia da fonte rinnovabile :	prima dell'intervento	dopo l'intervento	riduzioni e	Pari a Tep/anno
consumo annuo di energia elettrica (kWh)				
consumo annuo di olio combustibile (kg)				
consumo annuo di gasolio (kg)				
consumo annuo di metano (Nm³)				
consumo annuo di altro combustibile: specificare tipo di combustibile ed unità di misura				
energia prodotta da fonti rinnovabili (kWh/anno):				
TOTALE risparmio energetico annuo conseguito				

Per le conversioni in Tep fare riferimento alla sottostante "Tabella Unità di misura e fattori di conversione energetici"

Tabella unità di misura e fattori di conversione energetici:

1	Kcal	=	4,186	KJ
1	Kcal	=	$1,16 \cdot 10^{-3}$	KWh
1	KWh	=	860	Kcal
1	KWh	=	3600	KJ
1	tep	=	10^7	Kcal
1	MWh	=	0,086	tep
1	tep	=	41,86	GJ
1	tonn. petrolio equivalente	=	1	tep
1	tonn. gasolio	=	1,02	tep
1	tonn. benzina	=	1,05	tep
1	tonn. olio combustibile	=	0,98	tep
1	tonn. carbon fossile	=	0,74	tep
1	tonn. carbone di legna	=	0,75	tep
1	tonn. antracite	=	0,70	tep
1	tonn legna da ardere	=	0,45	tep
1000	Nm ³ gas naturale	=	0,85	tep
1	Cv (cavallo vapore)	=	735	W

Valore del fattore di conversione dell'energia elettrica in energia primaria pari a 0,207 tep/MWhe, (valore di riferimento per l'anno 2007).

B6 – Ricadute economiche del progetto:

B7 – Minimizzazione degli impatti ambientali correlati alla realizzazione dell'intervento

B8 – Riduzione delle emissioni aeriformi in ottemperanza agli obiettivi del Piano regionale di risanamento e tutela della qualità dell'aria e per la riduzione dei gas serra

B 9 - Agevolazioni statali in materia di energia richieste e/o ottenute a valere sull'intervento

B10 –Tempistica

Data presunta di avvio del progetto: _____

Data presunta di conclusione del progetto: _____

REQUISITI PER LA VALUTAZIONE ECONOMICA DELL'INTERVENTO

B 11 – Costi previsti per l'attuazione del progetto, suddivisi secondo le tipologie di spese ammissibili di cui al punto 7 del bando

Voce di spesa	Importo (IVA esclusa) – allegare offerte/preventivi/fatture/ computi metrici
progettazione, direzione lavori, sicurezza dei cantieri, collaudo e certificazione delle opere nel limite massimo del 10% del costo ammissibile dell'intervento, ivi comprese quelle svolte ai sensi dell'art. 92 comma 5 di cui al D.Lgs 163/2006.	
fornitura e messa in opera dei materiali,dei componenti e più in generale dei sistemi necessari alla	

realizzazione degli interventi;	
eventuali opere edili strettamente necessarie e connesse alla realizzazione degli interventi proposti	
eventuali oneri di allacciamento alla rete di impianti per la produzione di energia elettrica	
certificazione energetica dell'edificio	
IVA (non recuperabile)	
TOTALE	

B 12 – Cronoprogramma del flusso di spesa totale dell'intervento (andamento previsionale a livello trimestrale della spesa totale), coerente con la tempistica prevista al precedente punto B10)

Trimestre di riferimento	Importo
Primo trimestre	
Secondo trimestre	
Terzo trimestre	
Quarto trimestre	
TOTALE	

B 13– Copertura finanziaria
PIANO FINANZIARIO
(dati in euro)

FABBISOGNO		FONTI DI COPERTURA	
Costo totale dell' intervento		Capitale proprio	
		Contributo a fondo perduto	
		Altri finanziamenti agevolati o assistiti da garanzie pubbliche	
<i>Totale fabbisogni</i>		<i>Totale fonti</i>	

Luogo e data

TIMBRO E FIRMA LEGALE RAPPRESENTANTE

