



Programma Operativo Interregionale
ENERGIE RINNOVABILI E
RISPARMIO ENERGETICO
2007 - 2013

Una scelta illuminata



Programma Operativo Interregionale “Energie rinnovabili e risparmio energetico” 2007-2013

ALLEGATO C

ELEMENTI DI VALUTAZIONE

RELATIVI ALLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE DEI COMUNI FINO A 15.000
ABITANTI, COMPRESI I BORGHETTI ANTICHI E DI PREGIO, E DELLE LORO FORME
ASSOCIATIVE

(Con il presente Allegato, per opportuna e completa informazione, sono
resi disponibili gli Elementi di valutazione di cui è dotato il Gruppo
tecnico di valutazione, nel corso dell'istruttoria, per la definizione della
graduatoria e conseguente individuazione delle proposte progettuali
meritevoli di interesse)

ORGANISMI INTERMEDI



REGIONI "CONVERGENZA"



AUTORITÀ DI GESTIONE

Regione Puglia Assessorato Bilancio e Programmazione
Servizio Programmazione e Politiche Comunitarie
v.le Caduti di tutte le Guerre, 15 - 70126 Bari
Sede operativa / via Normentana, 263 - 00161 Roma
www.poienergia.it

VALUTAZIONE DEGLI INTERVENTI PROPOSTI

1. ASPETTI GENERALI DI CONTESTO	Punteggio max
Pregio architettonico, paesaggistico, storico o culturale degli edifici su cui ricadono gli interventi <i>Immobili ricadenti nell'ambito della disciplina dell'articolo 2 del D.Lgs 42/2004 recante il codice dei beni culturali e del paesaggio</i>	5
Valore emblematico e grado di replicabilità e trasferibilità dell'intervento in altri contesti territoriali (scala sovra regionale) <i>Rappresentatività dell'intervento e significatività della struttura a cui esso è riferito, anche in termini di bacino di utenza e quindi di potenziale visibilità dell'intervento stesso.</i>	5
Coerenza degli obiettivi dell'intervento con gli obiettivi del POIn Energia	4
Coerenza degli obiettivi dell'intervento con gli obiettivi del Piano Energetico Regionale	3
Efficacia delle misure messe in atto per la promozione dei risultati	3
TOTALE	20

2. ASPETTI TECNICI	Punteggio max
Tecniche e tecnologie impiegate per migliorare l'efficienza energetica <i>Valutazione della qualità e del grado di efficienza delle soluzioni tecniche e tecnologiche proposte.</i>	25
Tecniche, tecnologie e materiali dell'edilizia sostenibile <i>Valutazione delle tecniche costruttive proposte in termini di: minimizzazione della produzione di rifiuti e della messa in circolo di sostanze/materiali tossici; riduzione dell'impatto della struttura sull'ambiente naturale; impiego di materiali eco-compatibili e/o appartenenti alla filiera di produzione locale.</i>	15
Cantierabilità delle iniziative <i>Stato di avanzamento delle proposte progettuali (livello di progettazione e/o predisposizione bozza bando o capitolato d'oneri)</i>	10
Integrazione tra gli interventi per l'efficientamento energetico e quelli per la produzione di energia rinnovabile <i>Valutazione del grado di integrazione tra gli interventi per il miglioramento dell'efficienza energetica e gli interventi per l'utilizzo delle fonti rinnovabili.</i>	4
Accuratezza nella descrizione della manifestazione di interesse	4
Certificazione energetica degli edifici <i>Metodologia prevista per il conseguimento della certificazione energetica</i>	3
Interventi per la riduzione dei picchi di consumo <i>Valutazione degli interventi rivolti alla riduzione dei picchi di consumo energetico (appiattimento della domanda) e allo spostamento di parte dei consumi verso le "ore vuote".</i>	3
TOTALE	64

3. INTEGRAZIONE INTERVENTI	Punteggio max
Valutazione dell'integrazione e della coerenza tra i diversi interventi proposti in termini di obiettivi da raggiungere ed efficienza ed efficacia delle soluzioni previste. <i>Valutazione della qualità e della coerenza dell'elaborato progettuale anche in relazione alle tipologie di intervento proposte e ai relativi costi unitari nonché alla durata complessiva prevista.</i>	10
TOTALE	10

4. SISTEMA DI MONITORAGGIO	Punteggio Max
Monitoraggio dei risultati degli interventi <i>Valutazione dell'efficacia del sistema previsto per il monitoraggio dei consumi energetici a valle della realizzazione degli interventi, da attuarsi con sistemi di misura installati sull'edificio per tre anni dal completamento dell'intervento e l'impegno alla trasmissione periodica dei dati al Ministero dell'ambiente per una controllo complessivo dell'efficacia degli interventi.</i>	6
TOTALE	6

TOTALE (1+2+3+4)	100
-------------------------	------------

2. Criteri di premialità															
CRITERIO	Punteggio max														
Innovazioni tecnologiche esemplari <i>Utilizzo di tecnologie o tecniche esemplari, ovvero che presentino un grado di innovazione superiore alle tecnologie analoghe più diffusamente impiegate.</i>	10														
Presenza del Piano Energetico Comunale approvato o aggiornato negli ultimi 5 anni, coerenza dell'intervento con gli obiettivi dello stesso e con gli obiettivi del Piano Energetico Provinciale.	4														
Documentata presenza di elementi di pregio nel comune:	3*														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Criteria</th> <th>Punteggio*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Presenza nel comune di siti inclusi nella lista del patrimonio mondiale UNESCO</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Presenza nel comune di beni culturali presenti nel Catalogo del portale "Cultura Italia-Un patrimonio da esplorare" (http://www.culturaitalia.it) riconosciuto dal MIBAC, limitatamente alle categorie: <ul style="list-style-type: none"> • monumenti e aree monumentali (edifici religiosi, palazzi e ville, piazze, ponti e vie, castelli, torri e fortificazioni, giardini e parchi storici, centri storici di rilevanza); • monumenti, siti e reperti archeologici (aree e parchi archeologici); • luoghi di interesse naturalistico e paesaggistico. </td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	Criteria	Punteggio*	Presenza nel comune di siti inclusi nella lista del patrimonio mondiale UNESCO	3	Presenza nel comune di beni culturali presenti nel Catalogo del portale "Cultura Italia-Un patrimonio da esplorare" (http://www.culturaitalia.it) riconosciuto dal MIBAC, limitatamente alle categorie: <ul style="list-style-type: none"> • monumenti e aree monumentali (edifici religiosi, palazzi e ville, piazze, ponti e vie, castelli, torri e fortificazioni, giardini e parchi storici, centri storici di rilevanza); • monumenti, siti e reperti archeologici (aree e parchi archeologici); • luoghi di interesse naturalistico e paesaggistico. 	2									
Criteria	Punteggio*														
Presenza nel comune di siti inclusi nella lista del patrimonio mondiale UNESCO	3														
Presenza nel comune di beni culturali presenti nel Catalogo del portale "Cultura Italia-Un patrimonio da esplorare" (http://www.culturaitalia.it) riconosciuto dal MIBAC, limitatamente alle categorie: <ul style="list-style-type: none"> • monumenti e aree monumentali (edifici religiosi, palazzi e ville, piazze, ponti e vie, castelli, torri e fortificazioni, giardini e parchi storici, centri storici di rilevanza); • monumenti, siti e reperti archeologici (aree e parchi archeologici); • luoghi di interesse naturalistico e paesaggistico. 	2														
* I criteri e i relativi punteggi sono escludenti e non cumulabili. Nel caso di presenza di entrambi i requisiti il punteggio massimo raggiungibile è pari a 3 punti.															
Appartenenza a reti e realizzazione iniziative: 1. Appartenenza alla rete "borghi più belli d'Italia" o alla rete "borghi autentici d'Italia" 2. Partecipazione a iniziative LEADER+	2														
Entità del cofinanziamento	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cofinanziamento</th> <th>Punteggio</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≤ 10%</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>10% ÷ 20%</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>20% ÷ 30%</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>30% ÷ 40%</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>40% ÷ 50%</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>>50%</td> <td>(*)</td> </tr> </tbody> </table> <p>(*) il punteggio complessivo ottenuto per l'intervento verrà incrementato del 10%.</p>	Cofinanziamento	Punteggio	≤ 10%	1	10% ÷ 20%	2	20% ÷ 30%	3	30% ÷ 40%	4	40% ÷ 50%	5	>50%	(*)
Cofinanziamento	Punteggio														
≤ 10%	1														
10% ÷ 20%	2														
20% ÷ 30%	3														
30% ÷ 40%	4														
40% ÷ 50%	5														
>50%	(*)														
Affidamento ad ESCO (Società di servizio energia) del servizio fornitura di combustibili, servizio energia, riqualificazione tecnologica, gestione e manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti termici degli edifici															
<i>Presentazione delibera di impegno (ad affidare la fornitura del servizio calore a società ESCO entro la conclusione dell'intervento).</i>	<i>Il punteggio complessivo ottenuto dalla proposta verrà incrementato del 2%</i>														
<i>Presentazione documentazione dell'avvenuto affidamento del servizio calore ad ESCO (affidamento avvenuto in conformità con la normativa in materia di appalti e nello specifico con gli artt. 53, 142 e ss. del D.Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii. e per quanto applicabile alla Legge 109/1994 e ss.mm.ii.)</i>	<i>Il punteggio complessivo ottenuto per l'intervento verrà incrementato del 10%</i>														