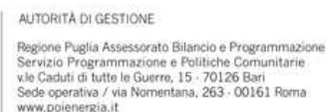




Progetto di comunicazione per l'accompagnamento dei Cantieri del POI Energia

Energy@ - Una rete di cantieri per l'efficienza energetica

Il progetto è realizzato nell'ambito delle attività di diffusione e sensibilizzazione previste dal POI Energie Rinnovabili ed Efficienza Energetica 2007-2013





Localizzazione dell'intervento



25 Province delle 4 Regioni Convergenza:

**Puglia
Campania
Calabria
Sicilia**



Descrizione del progetto



- Il progetto accompagna ed integra le azioni di competenza delle Amministrazioni provinciali volte al raggiungimento sinergico di tutti gli Obiettivi Operativi del POI Energia.
- Si prefigge di diffondere le buone pratiche per migliorare l'efficienza energetica, sviluppando nuove competenze e promuovendo il dialogo tra gli attori locali per rendere tangibile l'impegno delle Amministrazioni nell'adozione di strumenti e misure di politica energetica.



Obiettivi del piano di comunicazione



- Accompagnare, attraverso azioni specifiche di comunicazione, il progetto di efficientamento e la realizzazione dei 147 Audit energetici sugli edifici pubblici provinciali selezionati dalle 25 Province;
- Comunicare gli obiettivi e le azioni del POI Energia evidenziandone i vantaggi in termini di miglioramento dell'efficienza energetica del patrimonio edilizio.
- Migliorare il grado di conoscenze e competenze tecniche ed amministrative in materia di efficienza e risparmio energetico.
- Coinvolgere e sensibilizzare gli attori al fine di accrescere l'accettabilità sociale degli interventi in materia e costruire una rete territoriale.



Coerenza con l'obiettivo del POI Energia



- **Obiettivo generale del POI Energia:**

“Aumentare la quota di energia consumata proveniente da fonti rinnovabili e migliorare l'efficienza energetica, promuovendo le opportunità di sviluppo locale”.

- **Obiettivo generale dell'Asse II del Programma:**

“Promuovere l'efficienza energetica e ridurre gli ostacoli materiali e immateriali che limitano l'ottimizzazione del sistema energetico”.



Coerenza con l'obiettivo del POI Energia



Coerenza con l'obiettivo operativo e con la Linea di Attività del POI Energia:

- il progetto si colloca all'interno dell'Asse II "Efficienza energetica ed ottimizzazione del sistema energetico" del POI Energia
- nello specifico all'interno della Linea di Attività 2.6 "Interventi di animazione, sensibilizzazione e formazione".



Coerenza con l'obiettivo del POI Energia



- Migliorare le conoscenze, le competenze e l'accettabilità sociale in materia di energie rinnovabili ed efficienza energetica costituiscono un fondamentale passo per migliorare l'efficienza energetica.
- L'intervento proposto risulta pienamente coerente con gli obiettivi generali del POI Energia in quanto entrambi mirano a migliorare l'efficienza energetica e ad individuare e diffondere le modalità per l'ottimizzazione dei sistemi energetici.
- Il progetto è altresì coerente con la natura interregionale del POI in quanto coinvolge le 4 Regioni Convergenza con le relative 25 Province.



Attività da realizzare



**Le attività si rivolgono alle strutture delle 25 Province delle 4 Regioni
Convergenza coinvolte nell'attuazione delle Linee 2.2 -2.5-2.6
del POI Energia e prevedono:**

- informazione dei responsabili di gestione degli edifici pubblici sui vantaggi ambientali ed economici di un uso razionale dell'energia e degli eventuali interventi di autoproduzione di questa informazione di carattere scientifico e specialistico diretta agli operatori pubblici, a soggetti operanti nel settore dei media e ai moltiplicatori di energia.



Attività da realizzare

Le attività di comunicazione integrata prevedono la realizzazione di:

- una piattaforma web dedicata al progetto
- materiale multimediale
- modelli virtuali degli edifici prescelti successivamente georeferenziati e ipertestualizzati con il materiale realizzato durante i cantieri diffusi attraverso la rete
- Desk-info point in tutte le 25 Province per la comunicazione di tutte le iniziative delle Province e dei progetti di rete in campo energetico e sportelli di informazione sul tema di risparmio energetico e uso delle fonti rinnovabili in ogni cantiere
- workshops informativi con la partecipazione dei cittadini.



Attività da realizzare



Piattaforma web

Sarà gestita a livello centrale per tutte le 25 Province con la funzione di scambio e condivisione di informazioni e strumenti quali:

- banca dati energetica di edifici pubblici
- software applicativo per la diagnosi energetica
- proposte di interventi e relative tecnologie
- indicazioni sui meccanismi finanziari
- modelli virtuali georeferenziati e ipertestualizzati degli edifici.

Successivamente alla conclusione del progetto i suoi contenuti e strumenti verranno resi disponibili per altre Amministrazioni.



Attività da realizzare



Materiali multimediali realizzati durante tutta la durata del progetto attraverso:

- interviste ai tecnici
- riprese delle fasi più importanti della realizzazione (sondaggi, termografia, installazioni)
- pacchetti informativi realizzati in formato E-learning.



Attività da realizzare



Modelli virtuali degli edifici:

- saranno realizzati utilizzando le informazioni ottenute con il rilievo e la diagnosi degli edifici sottoposti agli interventi
- alla fine del progetto verranno georeferenziati su mappe a diffusione web (es. Google Earth) per dare agli utenti la possibilità di accedere alle informazioni sugli interventi eseguiti.



Attività da realizzare

Desk-info point

- saranno localizzati negli edifici oggetto di interventi in tutte le 25 Province
- avranno la funzione di comunicare tutte le iniziative prese dalle Province in campo energetico
- conterranno: un'area espositiva (materiale grafico relativo agli interventi), un'area informativa (totem) e un'area multimediale (materiale informativo, banca dati)
Le Agenzie Energetiche dove presenti saranno coinvolte nella gestione.



Azioni territoriali

Una parte importante del budget sarà destinata ad eventi di animazione territoriali a cura diretta delle Province.

Sarà predisposta un'unità di supporto per definire le linee guida generali ed unitarie degli interventi.

Saranno organizzati dalle singole Province eventi locali per il raggiungimento degli obiettivi del piano di comunicazione.



Internazionalizzazione



L'attività d'internazionalizzazione si attuerà con azioni di scambi di esperienze, in aree vaste, con soggetti operanti nell'ambito pubblico/privato in paesi che adottano politiche di efficientamento energetico.

Eventuali partecipazione a eventi/manifestazioni fieristiche più significativi nel settore "Dell'edilizia ecosostenibile" come ad esempio:

- ECOBUILD Londra (UK): marzo 2013 – uno dei maggiori eventi al mondo nel settore dell'edilizia ecosostenibile
- LOW CARBON BUILDING AND ENERGY CONSERVATION – Pechino (Cina): 21/23 marzo 2012 – mostra di materiali per l'edilizia ecosostenibile e del risparmio energetico
- BUDMA Poznań (Polonia) : gennaio 2013 – fiera internazionale dell'edilizia (dedicata nello specifico alla termo-modernizzazione degli edifici esistenti).



Fasi attuazione del progetto



Il budget previsto sarà di circa 1.000.000 Euro.

L'intervento si realizzerà in 30 mesi attraverso l'attuazione delle seguenti fasi:

Fase 1: Attività preparatorie

Fase 2: Predisposizione progetto esecutivo

Fase 3: Desk info-point

Fase 4: Piattaforma web

Fase 5: Materiali multimediali

Fase 6: Modelli virtuali degli edifici

Fase 7: Eventi territoriali.