



Concorso nazionale

“I progetti di efficienza e risparmio energetico realizzati in Italia”

I EDIZIONE DEL CONCORSO NAZIONALE
DI PROMOZIONE E VALORIZZAZIONE DELLE ESPERIENZE DI EFFICIENZA E RISPARMIO
ENERGETICO:

**“I PROGETTI DI EFFICIENZA E RISPARMIO ENERGETICO
REALIZZATI IN ITALIA ”**

fieramilano, Rho – 26/30 maggio 2009

1. Obiettivi del Concorso:

Gli obiettivi del Concorso sono:

- valorizzare la capacità delle Pubbliche Amministrazioni di realizzare progetti in materia energetica;
- diffondere le conoscenze e le esperienze delle Pubbliche Amministrazioni;
- premiare i migliori progetti realizzati o avviati;

2. Partecipanti al Concorso

Il Concorso è aperto a tutte le Pubbliche Amministrazioni¹, ovvero a tutti gli Enti e soggetti pubblici o a maggioranza pubblica.

Il Concorso è gratuito.

3. Oggetto del Concorso

Oggetto del Concorso è la realizzazione o l'avvio di progetti con le seguenti caratteristiche:

- innovazione nei processi di produzione, trasporto e distribuzione dell'energia;
- innovazione tecnologica per il risparmio energetico delle strutture in gestione pubblica;
- innovazione o progettualità finalizzata al risparmio energetico di aziende e privati del territorio;
- innovazione per l'utilizzo di energie rinnovabili o per favorirne l'utilizzo dai consumatori;
- innovazione di processo, quali la capacità delle Pubbliche Amministrazioni di utilizzare strumenti finanziari innovativi (*leasing – project financing*);
- innovazione gestionale (*Facility Management*);
- innovazioni con finalità socio/ambientali.

I progetti dovranno essere stati completati entro il 31 marzo 2009 o deliberati entro il 30 giugno 2008 e comunque avviati entro il 31 dicembre 2008.

¹ Regioni, Province, Comuni, Comunità Montane, Consorzi tra Pubbliche Amministrazioni, Agenzie, Aziende speciali, Società di Trasformazione Urbana, ecc.



Concorso nazionale

“I progetti di efficienza e risparmio energetico realizzati in Italia”

4. Coordinamento Scientifico

Il Coordinamento Scientifico è curato dal Laboratorio GestiTec, Dipartimento BEST del Politecnico di Milano.

Presieduto dal Professor Oliviero Tronconi, ne fanno parte arch. Cinzia Ganassali, e-mail: cinzia.ganassali@polimi.it, arch. Anna Gornati, e-mail: anna.gornati@polimi.it, arch. Valentina Puglisi, e-mail: valentina.puglisi@polimi.it;

Tel. 02-2399/5124 – Fax 02-2399/2596 - www.gestitec.polimi.it

5. Modalità di partecipazione

La partecipazione al concorso avverrà inviando la scheda di adesione (allegato 1) al fax n.02-2399/2596 o agli indirizzi e mail: cinzia.ganassali@polimi.it; anna.gornati@polimi.it; valentina.puglisi@polimi.it.

A questa seguirà la consegna della documentazione completa come indicato nella “Scheda descrittiva dei progetti di efficienza e risparmio energetico realizzati in Italia” (allegato 2) che dovrà essere restituita debitamente compilata, insieme al materiale proposto per il concorso, entro il **15 aprile** 2009 al seguente indirizzo: *c.a. Prof. Oliviero Tronconi, Politecnico di Milano, Dip. Best, Lab. GestiTec, Piazza Leonardo da Vinci 32, 20133 Milano.*

La partecipazione al concorso e l'invio del materiale comporta l'implicita autorizzazione all'impiego di quest'ultimo per eventuali pubblicazioni.

6. Criteri di valutazione

La Giuria adotterà come parametri per l'attribuzione del Premio la capacità della Pubblica Amministrazione di avviare e realizzare progetti innovativi in campo energetico.

I parametri di valutazione saranno:

- dimensione tecnico-economica dell'efficienza e del risparmio energetico e gestionale conseguito, in relazione all'area interessata e all'investimento;
- innovazione in relazione alle nuove tecnologie applicate;
- impatto socio-culturale sulla comunità di riferimento;
- vantaggi sul piano finanziario ed economico ottenuti con il progetto;
- vantaggi sul piano ambientale e sociale.



Concorso nazionale

“I progetti di efficienza e risparmio energetico realizzati in Italia”

7. Verifica preliminare dei progetti

Il Coordinamento Scientifico provvederà a richiedere, se necessario, ulteriori integrazioni al materiale inviato e provvederà ad una prima selezione dei progetti pervenuti per arrivare ad una shortlist di 20 candidature da sottoporre alla Giuria in base ai criteri identificati al punto 6.

La Giuria esaminerà le proposte pervenute e selezionerà i progetti vincitori dell'edizione 2009 del concorso.

I partecipanti saranno divisi per ampiezza del bacino d'utenza dell'area interessata dall'Amministrazione o Ente/azienda speciale iscritta.

- A. Oltre 500.000 abitanti;
- B. Fra 500.000 e 30.000 abitanti;
- C. Meno di 30.000 abitanti.

Verranno assegnati 6 premi di cui:

- al miglior progetto complessivo di ognuna delle tre fasce;
- 1 al miglior progetto sul risparmio energetico;
- 1 al miglior progetto con utilizzo di fonti rinnovabili;
- 1 al miglior progetto finanziario o gestionale.

La decisione della Giuria ha carattere vincolante e le decisioni sono assunte a maggioranza semplice.

I lavori di Giuria sono segreti. Di essi è tenuto un verbale redatto da un incaricato del Coordinamento Scientifico.

I verbali della Giuria conterranno una breve illustrazione sulla metodologia seguita e sull'iter dei lavori di valutazione oltre all'elenco dei progetti selezionati accompagnato dalle relative motivazioni.

Il Coordinamento Scientifico è a disposizione per qualsiasi informazione al numero 02-2399/5124, fax 02-2399/2596 o agli indirizzi e-mail: cinzia.ganassali@polimi.it; anna.gornati@polimi.it; valentina.puglisi@polimi.it.



POLITECNICO DI MILANO

Concorso nazionale
"I progetti di efficienza e risparmio energetico realizzati in Italia"

(Allegato 1)

SCHEDA DI ADESIONE AL CONCORSO

ENTE:

Ragione sociale..... N° Abitanti.....
Settore.....
Indirizzo.....
Cap..... Città..... Prov.....
Tel.....Fax.....
Sito Internet.....

REFERENTE del progetto:

Nome Cognome.....
Posizione/Qualifica
Tel (interno diretto).....Fax.....Cell.....
E-mail.....

Eventuale altra **persona di riferimento:**

Nome Cognome.....
Posizione/Qualifica
Tel (interno diretto).....Fax.....Cell.....
E-mail.....

Data..... Firma (del Referente).....



POLITECNICO DI MILANO

Concorso nazionale
“I progetti di efficienza e risparmio energetico realizzati in Italia”

(Allegato 2)

**SCHEMA DESCRITTIVA DEI PROGETTI DI EFFICIENZA E RISPARMIO ENERGETICO
REALIZZATI IN ITALIA**

Di seguito vi chiediamo di indicare il materiale e gli strumenti posti in essere per individuare e descrivere l'opportunità di investimento immobiliare proposta:

- **Documentazioni cartacee/digitali:**

Documentazione illustrativa delle caratteristiche del progetto o della realizzazione;

Dati tecnici di riferimento per l'individuazione delle caratteristiche del progetto o della realizzazione;

Documentazione fotografica

- **Altra documentazione fornita:**

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....