



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 Amministrazioni<sup>1</sup>, 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.

<sup>1</sup> 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](mailto:cinzia.ganassali@polimi.it), arch. Anna Gornati, e-mail: [anna.gornati@polimi.it](mailto:anna.gornati@polimi.it), arch. Valentina Puglisi, e-mail: [valentina.puglisi@polimi.it](mailto:valentina.puglisi@polimi.it);

Tel. 02-2399/5124 – Fax 02-2399/2596 - [www.gestitec.polimi.it](http://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](mailto:cinzia.ganassali@polimi.it); [anna.gornati@polimi.it](mailto:anna.gornati@polimi.it); [valentina.puglisi@polimi.it](mailto: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](mailto:cinzia.ganassali@polimi.it); [anna.gornati@polimi.it](mailto:anna.gornati@polimi.it); [valentina.puglisi@polimi.it](mailto: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:**

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