



*Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*

**INU**  
Istituto Nazionale  
di Urbanistica

## Concorso nazionale

# “ENERGIA SOSTENIBILE NELLE CITTÀ”

Edizione 2010

### Presentazione

Il Concorso “**Energia sostenibile nelle città**” è promosso dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) e dall'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU) nell'ambito della campagna Energia Sostenibile per l'Europa (SEE) in Italia. E' rivolto ai soggetti, pubblici e privati, che si sono distinti nell'elaborazione di piani e progetti urbanistici attenti alle problematiche energetiche e alla sostenibilità dello sviluppo. Il Concorso ha cadenza annuale ed è articolato in più sezioni. Le migliori proposte, per le diverse sezioni, verranno premiate in occasione di Urbanpromo, evento di marketing urbano e territoriale promosso dall'Istituto Nazionale di Urbanistica che vedrà la sua prossima edizione a Venezia dal 27 al 30 ottobre 2010.

### Finalità

Il Concorso mira a stimolare un cambiamento esemplare nella produzione ed utilizzo dell'energia all'interno delle comunità urbane; cambiamento che deve necessariamente procedere verso modelli più sostenibili.

Questa trasformazione può avere inizio anche sulla base dei piani e progetti che dovranno agire su ogni aspetto della vita di una comunità urbana e, in definitiva, assumere il ruolo di *best practice* a livello nazionale.

Il Concorso si prefigge di promuovere buone pratiche nell'ambito dell'integrazione tra pianificazione urbanistica e pianificazione energetica, richiamando l'attenzione delle Pubbliche Amministrazioni e degli operatori privati sulla necessità di sviluppare e/o recuperare le aree urbane con una strategia di sviluppo denominata di “comunità olistica”, tesa cioè ad applicare le energie rinnovabili, il risparmio e l'efficienza energetica in modo intelligente ed integrato all'interno dell'area urbana, al fine di conseguire significativi e misurabili riduzioni delle emissioni dei gas serra e di migliorare la qualità di vita.

I piani e i progetti che verranno presentati dovranno dimostrare l'applicazione sostenibile di diverse tecnologie e tecniche energetiche in un modo intelligente e coordinato all'interno della Comunità, che includa anche una strategia di promozione della nuova filosofia “olistica” di sviluppo urbano.

Attraverso la diffusione dei suoi risultati, il Concorso “**Energia sostenibile nelle città**” intende inoltre contribuire alla diffusione di buone pratiche, in quanto termini di riferimento per il perseguimento di ulteriori progressi nella pianificazione e progettazione urbanistica.

## Struttura

La terza edizione del Concorso “**Energia sostenibile nelle città - 2010**” si articola nelle seguenti sezioni:

**A – Metodologia:** Studio e/o adozione di approcci metodologici innovativi per la gestione delle problematiche energetiche connesse alla pianificazione, a scala urbana o di area vasta (piani regionali, piani provinciali, piani intercomunali-area metropolitana, piani comunali strutturali e attuativi), tesi a contribuire ad un governo del territorio più efficiente, anche in termini di domanda e di offerta di energia. La sezione è suddivisa in due sottosezioni:

A1 - Casi afferenti ai territori delle regioni Obiettivo Convergenza di cui alla programmazione comunitaria 2007-2013 (Campania, Calabria, Puglia, Sicilia);

A2 - Casi afferenti ai territori delle altre regioni italiane, incluse quelle relative all'Obiettivo Competitività, di cui alla programmazione comunitaria 2007-2013.

**B – Progetti Energeticamente Sostenibili:** Ricerca di nuove soluzioni progettuali “energeticamente sostenibili” a livello edilizio (edificio e/o comparto), o applicazione innovativa di soluzioni già esistenti, in grado di migliorare la gestione del capitale energetico delle città. La sezione è suddivisa in due sottosezioni:

B1 - Casi afferenti ai territori delle regioni Obiettivo Convergenza di cui alla programmazione comunitaria 2007-2013 (Campania, Calabria, Puglia, Sicilia);

B2 - Casi afferenti ai territori delle altre regioni italiane, incluse quelle relative all'Obiettivo Competitività di cui alla programmazione comunitaria 2007-2013.

**C – Urbanpromo:** Mostra delle migliori proposte presentate nell’ambito dell’evento di marketing urbano e territoriale promosso ogni anno a Venezia dall'INU. La sezione è suddivisa in due sottosezioni:

C1 - Casi afferenti ai territori delle regioni Obiettivo Convergenza di cui alla programmazione comunitaria 2007-2013 (Campania, Calabria, Puglia, Sicilia);

C2 - Casi afferenti ai territori delle altre regioni italiane, incluse quelle relative all'Obiettivo Competitività di cui alla programmazione comunitaria 2007-2013.

La **sezione A – “Metodologia”** è dedicata alle metodologie utilizzate nell’analisi, nell’elaborazione, nell’attuazione o nel monitoraggio di piani urbanistici (strutturali e attuativi) e di area vasta (regionali, provinciali e intercomunali), al fine di assicurare un governo del territorio più efficace in termini energetici. Tale sezione è dunque rivolta alla promozione di elementi innovativi di pianificazione urbana sostenibile e di natura tecnico-scientifica e socioculturale inerenti alle specifiche finalità del concorso.

In questa sezione quindi si introduce il concetto di “Piano Strategico” nell’accezione della presenza di una strategia e di una politica tematica per l’ambiente urbano (comprendente anche azioni immateriali, rivolte alla conoscenza, all’informazione e all’educazione), nonché di una metodologia di monitoraggio dei benefici conseguiti in termini energetici, tenendo come riferimento i progetti e gli standard più avanzati in atto a livello europeo (Programma Concerto e progetti Comunità Sostenibili nell’ambito del 5°, 6° e 7° Programma Q uadro e relativi progetti all’interno dei programmi “Energia Intelligente per l’Europa”).

I principali **criteri di valutazione** che saranno considerati per tale categoria sono:

- coerenza ed integrazione con il Piano d’azione per l’energia sostenibile (*Sustainable Energy Action Plan* – SEAP) del Comune ove insiste il progetto, così come previsto nell’ambito dell’attuazione del Patto dei Sindaci, iniziativa della Commissione Europea coordinata in Italia dal Ministero dell’Ambiente ([www.campagnaseeitalia.it/il-patto-dei-sindaci](http://www.campagnaseeitalia.it/il-patto-dei-sindaci));
- coerenza, integrazione e complementarità con gli strumenti previsti nell’ambito della Programmazione unitaria 2007 – 2013 (PISU, PIT, Piani d’area vasta, ecc.);

- coerenza con la Strategia tematica per l'ambiente urbano ed i contenuti dell'Agenda territoriale dell'Unione Europea e della Carta di Lipsia;
- presenza di una politica integrata per l'uso razionale e sostenibile dell'energia a scala locale;
- compatibilità con la programmazione locale a breve e medio termine;
- esistenza di misure innovative di mobilità sostenibile e/o di valorizzazione, anche a fini energetici, degli spazi pubblici (verde, spazi aperti, ecc.);
- applicazione di approcci integrati volti alla promozione di una *low carbon society*;
- attuazione di strategie di coinvolgimento dei cittadini nei processi decisionali, con particolare attenzione agli aspetti di genere e di età, anche attraverso l'applicazione della VAS;
- livello di potenziale replicabilità in altri contesti ;
- considerazione della fattibilità economica, specie in ordine all'impiego di sistemi di cooperazione tra pubblico e privato e al possibile coinvolgimento delle ESCO (*Energy Service Companies*).

La **sezione B** – “**Progetti Energeticamente Sostenibili**” è dedicata ai progetti di nuovi edifici/complessi/comparti edilizi o alla riqualificazione-riconversione di edifici/complessi/comparti edilizi esistenti. Anche per questa sezione saranno valorizzate le proposte che avranno come riferimento gli standard europei derivanti da specifici programmi per lo sviluppo urbano sostenibile già richiamati in precedenza.

Lo scopo è quello di valorizzare le esperienze che si prospettano maggiormente capaci di raggiungere significativi risultati nel campo dello sviluppo di comunità urbane sostenibili, sempre con una specifica attenzione agli aspetti energetici e, in particolare, alle applicazioni volte alla promozione di una *low carbon society*.

I **criteri di valutazione** che saranno presi in considerazione sono i seguenti:

- presenza di sinergia con le azioni e i progetti urbani inclusi nel Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (*Sustainable Energy Action Plan* – SEAP) del Comune ove insiste il progetto, così come previsto nell'ambito dell'attuazione del Patto dei Sindaci;
- coerenza, integrazione e complementarità con gli interventi per la produzione di energia da fonti rinnovabili e per l'efficienza ed il risparmio energetico previsti nell'ambito della Programmazione unitaria 2007 – 2013 (POI Energia – FESR, PAI Energia - FAS-POR/PAR);
- adozione di certificazione energetica e promozione di standard già consolidati
- promozione di nuovi e più performanti standard energetici;
- esistenza di misure innovative di mobilità sostenibile e/o di valorizzazione, a fini energetici, degli spazi pubblici (verde, spazi aperti, ecc.)
- adozione di obiettivi espliciti, quali edifici/complessi/comparti carbon neutral o car free;
- livello di potenziale replicabilità in altri contesti ;
- contenimento dei costi di realizzazione e gestione, anche nell'ottica del *social housing*;
- considerazione della fattibilità economica, specie in ordine all'impiego di sistemi di cooperazione tra pubblico e privato e al possibile coinvolgimento delle ESCO (*Energy Service Companies*).

La **sezione C** – “**Urbanpromo**” è volta a diffondere le politiche energetiche sostenibili utilizzando il veicolo promozionale di Urbanpromo e riguarda il contenuto dei progetti esposti nella relativa esposizione sotto il profilo delle finalità del concorso (promozione di buone pratiche ed esperienze significative nell'ambito dell'integrazione tra pianificazione/progettazione urbanistica e pianificazione energetica al fine di conseguire effettive riduzioni delle emissioni dei gas serra e migliorare la qualità di vita dei cittadini). Nell'ambito di Urbanpromo 2010 saranno premiati i vincitori dell'edizione 2009.

## Partecipazione

Possono partecipare al Concorso sia soggetti pubblici che privati. L'esperienza progettuale presentata deve essere pervenuta ad una fase di elaborazione compiuta e deve essere provvista di un riconoscimento pubblico (es. adozione da parte di un organo amministrativo). Tale riconoscimento deve risalire all'ultimo biennio, e quindi essere compreso tra il 1 gennaio 2008 e il 31 dicembre 2009.

## Modalità di partecipazione

Per iscriversi alle sezioni A - "Metodologia" e B - "Progetti Energeticamente Sostenibili" del Concorso "**Energia sostenibile nelle città - 2010**" occorre presentare un'apposita domanda (allegato A) all'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU) indicando la sezione per cui l'esperienza si candida.

La domanda, in carta semplice, deve pervenire all'INU **entro il giorno 11 Settembre 2010**.

La domanda va inviata al seguente indirizzo:

**Istituto Nazionale di Urbanistica**  
**Concorso "Energia sostenibile nelle città - 2010"**  
**Piazza Farnese, 44**  
**00186 Roma**

Alla domanda di partecipazione deve essere allegata la seguente documentazione:

- a) una **relazione sintetica** che evidenzia gli elementi salienti dell'esperienza candidata, in relazione alle finalità del Concorso (max 4 facciate A4);
- b) un **dossier** con gli estratti della documentazione presentata in occasione del riconoscimento pubblico (es. relazione, tavole grafiche, norme tecniche, ecc.), a supporto documentare gli elementi evidenziati nella sintetica relazione di cui alla lett. a) (max 5 facciate A3);
- c) **tre immagini** rappresentative dell'esperienza (risoluzione 300 dpi e dimensione di almeno un lato dell'immagine pari a 20 cm);
- d) copia dell'**atto di riconoscimento pubblico** (es. delibera di Giunta o di Consiglio di adozione o approvazione o rilascio titolo abilitativo dell'intervento, ecc.);
- e) **scheda descrittiva sintetica** (allegato B) compilata;
- f) **dichiarazione liberatoria** compilata per l'uso del materiale ai fini di eventuali pubblicazioni (allegato C);

Tutta la documentazione allegata alla domanda deve essere prodotta in formato cartaceo e digitale (file pdf raccolti in un cd o un dvd da inviare assieme al cartaceo).

La partecipazione alla **sezione C** - "Urbanpromo" del Concorso "**Energia sostenibile nelle città - 2010**" non richiede una specifica domanda. Questa sezione del Concorso coinvolge automaticamente i progetti esposti nella mostra di Urbanpromo programmata a Venezia per il 27 - 30 Ottobre 2010.

## Commissione giudicatrice

La valutazione delle candidature al Concorso per le diverse sezioni è operata da una Commissione di esperti composta da:

- a) Corrado Clini, Direttore Generale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (o un suo delegato), che la presiede;
- b) Federico Oliva, Presidente dell'Istituto Nazionale di Urbanistica (o un suo delegato);
- c) due esperti nominati dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
- d) due esperti nominati dall'Istituto Nazionale di Urbanistica.

In caso di parità di voti, prevale il voto del presidente della Commissione.

La Commissione procederà alla selezione delle candidature indicando, se necessario, al massimo 3 Nominations per ogni categoria del Concorso. Il vincitore assoluto della categoria sarà poi scelto dalla stessa Commissione all'interno delle Nominations selezionate.

## Premio

Per l'anno 2010, terza edizione del Concorso "**Energia sostenibile nelle città**", il premio, sotto forma di Diploma o altro analogo riconoscimento, è consegnato ai vincitori nell'ambito di una cerimonia da tenersi ad Urbanpromo 2010.

Il progetto vincitore sarà pubblicato, per estratto, nella rivista URBANISTICA.

Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, in collaborazione con l'Istituto Nazionale di Urbanistica, diffonderà la notizia dell'assegnazione del Premio presso i mezzi d'informazione e promuoverà la pubblicazione dei contenuti dei progetti vincitori presso la stampa specializzata. Il Ministero promuoverà altresì i progetti vincitori nell'ambito della campagna "Energia Sostenibile per l'Europa (SEE)".

Lo specifico logo disegnato per il Concorso "**Energia Sostenibile nelle città**" potrà essere utilizzato dai vincitori del concorso per le proprie attività promozionali. Previo parere del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, focal point nazionale della Campagna "Energia Sostenibile per l'Europa (SEE)", i vincitori del Concorso potranno affiancare al logo suddetto anche il logo della campagna SEE.

## Per ulteriori informazioni

Valeria Ruaro,  
Ufficio Organizzativo Urbanpromo  
Istituto Nazionale di Urbanistica  
Piazza Farnese, 44 – 00186 Roma  
Tel. +39 051 6486886  
Fax +39 0516562984  
Email: [convegni@urbit.it](mailto:convegni@urbit.it)  
[www.urbanpromo.it](http://www.urbanpromo.it)

Antonio Lumicisi, Ufficio Campagna SEE  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
Via C. Colombo, 44 – 00147 Roma  
Tel. +39 06 57228122  
Fax +39 06 57228177  
Email: [info@campagnaSEEitalia.it](mailto:info@campagnaSEEitalia.it)  
[www.campagnaSEEitalia.it](http://www.campagnaSEEitalia.it)





Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

**INU**  
Istituto Nazionale  
di Urbanistica

## **Allegato A – Domanda di partecipazione al Concorso Nazionale “Energia sostenibile nelle città - 2010”**

Titolo della metodologia/piano/progetto	
Nome ente/società/studio	
Ragione sociale	
Sede in via, n.	
Cap	
Città	
Prov.	
Tel.	
Fax	
Email	
Nome e cognome del referente a cui recapitare le comunicazioni inerenti il concorso	
Nato a, il	
Residente in via, n.	
Cap	
Città	
Prov.	
Tel.	
Fax	
Email	

## CHIEDE DI PARTECIPARE

al Concorso Nazionale “**Energia sostenibile nelle città - 2010**”, promosso dal Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) e dall’Istituto Nazionale di Urbanistica (INU) nell’ambito della campagna Energia Sostenibile per l’Europa (SEE) in Italia, alla categoria:

<b>A1</b>	<i>Metodologia</i> <b>Casi afferenti ai territori delle regioni Obiettivo Convergenza</b>
<b>A2</b>	<i>Metodologia</i> <b>Casi afferenti ai territori delle altre regioni italiane, incluse quelle dell’Obiettivo Competitività</b>
<b>B1</b>	<i>Progetti energeticamente sostenibili</i> <b>Casi afferenti ai territori delle regioni Obiettivo Convergenza</b>
<b>B2</b>	<i>Progetti energeticamente sostenibili</i> <b>Casi afferenti ai territori delle altre regioni italiane, incluse quelle dell’Obiettivo Competitività</b>

***Segnare una sola delle categorie sopra indicate***

Luogo e data

Firma

.....

.....

## Allegato B – Scheda descrittiva sintetica

1\_ Denominazione ente/società:

.....

2\_ Breve descrizione dell'esperienza progettuale (*massimo 1.200 caratteri spazi inclusi*):

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

3\_ Tipologia di intervento:

.....

4\_ Committente/i:

.....

5\_ Progettista/i (*riportare anche indirizzo mail, sito ecc...*):

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

6\_ Dati finanziari:

a) forma di finanziamento prevista (*investimento pubblico, partenariato pubblico privato, investimento privato. Specificare quali soggetti pubblici-privati sono coinvolti*)

.....  
.....

b) investimento totale previsto

.....  
.....

c) risorse finanziarie reperite da sogg. pubblico/i

.....  
.....

d) risorse finanziarie reperite da sogg. privato/i

.....  
.....

7\_ Cronologia degli interventi

.....  
.....

a) Interventi già finanziati (*riportare quando possibile le date di riferimento*):

.....  
.....

b) Interventi da finanziare (*riportare quando possibile le date di riferimento*):

.....  
.....

8\_ Nome e cognome, telefono e mail di chi ha compilato la scheda:

.....  
.....

**Allegato C – Dichiarazione liberatoria per l'uso del materiale presentato nell'ambito del Concorso Nazionale "Energia sostenibile nelle città - 2010"**

Il sottoscritto .....  
partecipante al Concorso Nazionale **"Energia sostenibile per nelle città - 2010"** promosso dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) e dall'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU) nell'ambito della campagna Energia Sostenibile per l'Europa (SEE) in Italia, alla categoria .....

- dichiara di possedere tutti i diritti sui materiali grafici inviati;
- è responsabile del contenuto e partecipando al concorso ne autorizza la riproduzione, la pubblicazione e il libero utilizzo da parte dell'organizzazione senza alcun fine di lucro, previa citazione del partecipante;
- sottoscrivendo la domanda di partecipazione, secondo quanto previsto dalla legge sulla privacy 196/03 e successive modifiche e integrazioni, il partecipante autorizza gli organizzatori al trattamento dei propri dati personali per le varie fasi organizzative e promozionali dell'iniziativa;
- garantisce di godere di ogni diritto di utilizzare il lavoro inviato per il concorso ovvero averne ottenuto le necessarie liberatorie. L'Ente Banditore non sarà in alcun modo responsabile per eventuali richieste di risarcimento avanzate da soggetti terzi.

Luogo e data

Firma

.....

.....