





Concorso nazionale

"ENERGIA SOSTENIBILE NELLE CITTÁ"

Edizione 2011

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 Bologna dal 9 al 12 novembre 2011.

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 significative 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 quarta edizione del Concorso "*Energia sostenibile nelle città - 2011*" si articola nelle seguenti sezioni:

- A Piani e metodologie: strumenti di pianificazione, a scala comunale (piani strutturali e operativi, piani regolatori, piani attuativi) o di area vasta (piani regionali, piani provinciali, piani intercomunali, piani tematici) che adottano approcci metodologici innovativi per la gestione delle problematiche ambientali ed energetiche, con la finalità di contribuire ad un governo del territorio più efficiente, anche in termini di domanda e di offerta di energia.
- **B Progetti urbani energeticamente sostenibili**: ricerca di nuove soluzioni progettuali "energeticamente sostenibili" o applicazione innovativa di soluzioni già esistenti a livello di comparto urbano o edilizio, volte a migliorare l'efficienza e/o il risparmio nell'uso dell'energia o a impiegare fonti rinnovabili, per accrescere la qualità urbana e la sostenibilità ambientale, migliorando al contempo la gestione del capitale energetico delle città.
- **C Urbanpromo**: mostra delle migliori proposte presentate nell'ambito dell'evento annuale di marketing urbano e territoriale promosso dall'INU.

La <u>sezione A</u> – "Piani e metodologie" è dedicata alla pianificazione di area vasta (piani regionali, provinciali e intercomunali), ai piani urbanistici comunali (strutturali e operativi, piani regolatori, piani attuativi) e ai piani di settore, nonché alle metodologie utilizzate nell'analisi, nell'elaborazione, nell'attuazione o nel monitoraggio degli stessi piani comunque volti ad assicurare un governo del territorio più efficace in termini energetici e di gestione delle risorse naturali. Tale sezione è dunque rivolta alla promozione di elementi metodologici e strumentali innovativi nella pianificazione sostenibile.

In questa sezione quindi si introduce la dimensione strategica 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 le strategie locali di riduzione delle emissioni di gas climalteranti inserite nel Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES), come previsto nell'ambito dell'attuazione del Patto dei Sindaci, iniziativa della Commissione Europea coordinata in Italia dal Ministero dell'Ambiente (<u>www.campagnaseeitalia.it/il-patto-dei-sindaci</u>);
- coerenza, integrazione e complementarietà 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;
- 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 <u>sezione B</u> – "Progetti urbani energeticamente sostenibili" è dedicata ai progetti di nuovi comparti/complessi/edifici o alla riqualificazione-riconversione di comparti/complessi/edifici 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:

- coerenza ed integrazione con le strategie locali di riduzione delle emissioni di gas climalteranti, in particolare con le azioni e i progetti urbani inclusi nel Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES) del Comune ove insiste il progetto, così come previsto nell'ambito dell'attuazione del Patto dei Sindaci:
- progettazione basata su bilanci energetici e obiettivi complessivi anche di lungo periodo e che considerano l'intero ciclo di vita degli edifici;
- coerenza, integrazione e complementarietà 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.) e di adattamento ai cambiamenti climatici;
- adozione di obiettivi espliciti, quali comparti/complessi/edifici 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 <u>sezione C</u> – "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 2011 saranno premiati i vincitori dell'edizione 2010.

Partecipazione

Possono partecipare al Concorso sia soggetti pubblici che soggetti 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 triennio, e quindi essere compreso tra il 1 gennaio 2009 e il 31 agosto 2011.

Modalità di partecipazione

Per iscriversi alle sezioni A - "Piani e metodologie" e B - "Progetti urbani energeticamente sostenibili" del Concorso "*Energia sostenibile nelle città - 2011*" 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 9 Settembre 2011.

La domanda va inviata al seguente indirizzo:

Istituto Nazionale di Urbanistica Concorso "*Energia sostenibile nelle città - 2011*" Piazza Farnese, 44 00186 Roma

Alla domanda di partecipazione deve essere allegata la seguente documentazione:

- a) una **relazione sintetica** che evidenzi gli elementi salienti dell'esperienza candidata, in relazione alle finalità del Concorso (<u>max 4 facciate A4</u>);
- 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);

<u>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).</u>

La partecipazione alla **sezione C** - "Urbanpromo" del Concorso "*Energia sostenibile nelle città - 2011*" non richiede una specifica domanda. Questa sezione del Concorso coinvolge automaticamente i progetti esposti nella mostra di Urbanpromo programmata a Bologna per il 9-12 novembre 2011. Una sotto-sezione speciale del Concorso "*Energia sostenibile nelle città - 2011*" sarà dedicata al tema Social Housing.

Commissione giudicatrice

La valutazione delle candidature al Concorso per le diverse sezioni è operata da una Commissione composta da esperti (nel numero massimo di sei) nominati dall'INU (Istituto Nazionale di Urbanistica) e dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

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 2011, quarta 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 che si terrà ad Urbanpromo 2011 (Bologna, 9-12 Novembre 2011).

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 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: <u>lumicisi.antonio@minambiente.it</u>

www.campagnaSEEitalia.it







Allegato A – Domanda di partecipazione al Concorso Nazionale "Energia sostenibile nelle città - 2011"

Piano/metodologia/progetto	
Nome ente/società/studio	
Ragione sociale	
Sede in via, n.	
Сар	
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.	
Сар	
Città	
Prov.	
Tel.	
Fax	
Email	

CHIEDE DI PARTECIPARE

al Concorso Nazionale "Energia sostenibile nelle città - 2011", 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:

A	Piani e metodologie			
В	Drogotti urbani anavgatiosmente conto	aibili		
ь	Progetti urbani energeticamente soster	IIDIII		
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:
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 - 2011"

II sottoscritto	
partecipante al Concorso	Nazionale "Energia sostenibile per nelle città - 2011" promosso dal
Ministero dell'Ambiente e d	ella Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) e dall'Istituto Nazionale di
Urbanistica (INU) nell'amb	to della campagna Energia Sostenibile per l'Europa (SEE) in Italia, alla
categoria	
 dichiara di poss 	edere 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 I 	a 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 de	l'iniziativa;
- garantisce di go	dere 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 pe	eventuali richieste di risarcimento avanzate da soggetti terzi.
Luogo e data	Firma

.....

.....