



Bologna, 3 Novembre 2011

Concorso nazionale **É Energia sostenibile nelle città** : proclamati i Finalisti

La quarta edizione del Concorso nazionale **É Energia sostenibile nelle città**, lanciato dall'Istituto Nazionale di Urbanistica in collaborazione con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, comunica oggi la selezione dei finalisti nelle rispettive categorie. Tra i finalisti verranno scelti i vincitori assoluti di categoria che saranno resi noti e premiati nell'ambito della Cerimonia di Premiazione in programma nel corso della giornata inaugurale di Urbanpromo 2011 (Bologna, 9 Novembre 2011).

Il Concorso, lanciato nel 2008, ha raggiunto un primo obiettivo relativo all'opera di sensibilizzazione verso le cittadinanze e le pubbliche amministrazioni ad un uso responsabile ed **intelligente** dell'energia, inserendo l'iniziativa tra le partnership d'eccellenza attivate in Italia nell'ambito della campagna Sustainable Energy Europe (SEE) . **Energia sostenibile per l'Europa**. La campagna SEE, volta a sostenere gli obiettivi comunitari di riduzione delle emissioni climalteranti fissati per il 2020, viene coordinata a livello nazionale dal Ministero dell'Ambiente e a livello europeo dalla Commissione Europea.

Il Concorso, che si indirizza nel settore specifico della pianificazione urbanistica e delle costruzioni e ristrutturazioni edilizie, prevedeva per l'edizione 2011, 3 sezioni distinte:

Sezione A È É Piani e Metodologie, indirizzata a valutare 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.

Sezione B È I Progetti urbani energeticamente sostenibili, indirizzata verso la 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.

Sezione C È I Urbanpromo Sustainable Energy, mostra delle migliori proposte presentate nell'ambito dell'evento annuale di marketing urbano e territoriale promosso dall'ONU. Per l'edizione 2011 del Concorso si sono valutate le schede di segnalazione consegnate dai visitatori durante l'edizione precedente di Urbanpromo.

La Commissione giudicatrice del Concorso, composta da esperti dell'ONU e del Ministero dell'Ambiente, ha quindi valutato e selezionato i migliori progetti presentati nell'ambito delle sezioni A e B.

Nella **Sezione A**, le Nominations selezionate dalla Commissione giudicatrice del Concorso sono:

Comune di Carugate con il progetto: I Costruire una nuova città

Motivazione: per aver proposto all'interno del Regolamento Edilizio, azioni coordinate tra comuni limitrofi, in piena attuazione del Patto dei Sindaci, e facendo particolare riferimento ad edifici con destinazioni quali l'industria e i servizi, prevedendo in fase attuativa il coinvolgimento delle Esco. Va inoltre menzionato il riferimento alla predisposizione di un'intensa attività di monitoraggio delle azioni che saranno intraprese.

Comune di Padova con il progetto: I Padova Solare

Motivazione: per aver attivato sul territorio comunale, un insieme di azioni concrete locali tra loro coordinate, e integrate nel Piano di Azione per l'Energia Sostenibile, previsto dal Patto dei Sindaci, volte a raggiungere la sostenibilità energetica degli interventi, con l'impiego di fonti di energia rinnovabile, e accompagnando la definizione delle azioni con intensa attività di partecipazione di cittadini e stakeholders.

Provincia di Modena con il I Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale e Piano Programma Energetico Provinciale di Modena

Motivazione: per aver integrato, all'interno di uno strumento d'area vasta come il PTCP, politiche di gestione degli interventi di scala comunale, dando rilevanza ed affrontando in modo innovativo, sia gli aspetti di mitigazione ambientale e di difesa del suolo, sia quelli inerenti il risparmio energetico e la produzione di energia da fonti rinnovabili. Inoltre per promuovere, come coordinatore territoriale del Patto dei Sindaci, sinergia e integrazione tra le azioni provinciali e comunali.

Tra queste 3 FINALISTE verrà scelto il Vincitore assoluto per la Sezione A del Concorso e sarà reso noto il 9 Novembre 2011 nell'ambito di Urbanpromo 2011.

Per l'edizione 2011 del Concorso, la Commissione valutatrice ha ritenuto opportuno individuare per la sezione A una **MENZIONE** per la:

Regione Abruzzo per la **La gestione del Patto dei Sindaci in Abruzzo: una regione per il Covenanti**

Motivazione: per aver predisposto uno strumento di programmazione e *governance* che prende in considerazione le più recenti disposizioni europee in materia di sostenibilità ambientale e risparmio energetico, coordinando le 4 Province e tutti i Comuni del territorio regionale in una pianificazione d'area vasta.

Nella **Sezione B**, sono entrati nelle *Nominations* i seguenti casi:

Goldmann & Partners con il progetto **AIDA - come sei verde**

Motivazione: per aver predisposto il progetto di un edificio di Classe A+ tenendo in considerazione importanti criteri quali: la flessibilità dell'edificio, la modulabilità e la replicabilità sul territorio dell'approccio progettuale. Per aver altresì verificato la praticabilità economica, prevedendo un notevole contenimento dei costi, integrando una parte di alloggi destinato ad ERS.

Tasca Studio Architetti Associati con il **Laboratorio di urbanistica partecipata, piano particolareggiato d'iniziativa pubblica e opere di urbanizzazione area ex mercato ortofrutticolo È Bologna**.

Motivazione: per aver predisposto ed avviato all'attuazione, un progetto di riqualificazione che riguarda un importante pezzo di città, avvalendosi di una pianificazione integrata e che tiene conto anche delle modalità di finanziamento. Merita evidenziare anche l'ottimo processo partecipativo che è stato attuato e che ha avuto importanti ricadute sulle scelte progettuali. Inoltre il progetto ha anticipato, al momento della sua definizione, le disposizioni normative in materia di sostenibilità energetica e ambientale, prevedendo fin da subito edifici di Classe A e la mitigazione degli impatti delle opere previste.

Comune di Bolzano con il **Piano di attuazione Zona di Espansione C2 - viale Druso**

Motivazione: per aver predisposto il progetto di un quartiere tenendo in considerazione linee guida sulla sostenibilità energetica ed ambientale dei nuovi insediamenti urbani e per aver gestito il processo attuativo avvalendosi di un partenariato tra soggetti pubblici e privati, gestito attivamente dal Comune. L'esperienza rappresenta una pratica reiterabile sul territorio e si pone in continuità con le politiche di sostenibilità ambientale già attivamente intraprese dall'Amministrazione del Comune di Bolzano.

Tra queste 3 FINALISTE verrà scelto il Vincitore assoluto per la Sezione B del Concorso e sarà reso noto il 9 Novembre 2011 nell'ambito di Urbanpromo 2011.

Per l'edizione 2011 del Concorso, la Commissione valutatrice ha ritenuto opportuno individuare nella Sezione B alcune **MENZIONI**:

Urban01 con il progetto : **Í ZONA CLIMA: piano attuativo per il recupero dell'ex caserma De Cobelli a Brunicoí**

Motivazione: per aver impiegato un approccio progettuale all'avanguardia nella definizione di un progetto di riqualificazione di un'ex caserma, che può essere considerato un punto di partenza per spostare l'obiettivo di sostenibilità dalla casa singola, al tessuto urbano, fino a entrare nel merito della qualità della vita. Nel suo complesso il progetto individua una strada per dare concretezza al principio olistico di sostenibilità.

Comune di Faenza che con il **Programma integrato di promozione di edilizia residenziale sociale e di riqualificazione urbana PRUACS VIA FORNARINA - Nuovo ecoquartiere in cohousing e ristrutturazione di un grande complesso degli anni '70**+confirma il proprio impegno costante, in particolare negli ultimi anni, nel promuovere attività di pianificazione e progettazione attraverso approcci innovativi per la sostenibilità ambientale ed energetica degli interventi.

Cooperativa di Abitazione UNICA che con la **Progettazione di due edifici nel comune di Tavarnelle Val di Pesaí** conferma il proprio impegno costante nel ricercare approcci progettuali innovativi per edifici destinati al social housing, integrando aspetti di qualità finalizzati a limitare l'impatto ambientale ed energetico degli interventi.

.....

A partire dall'edizione 2011 il concorso si arricchisce della collaborazione con ANIEM - Associazione Nazionale Imprese Edili- in veste di "partner tecnologico". Le modalità di collaborazione e le prospettive future del concorso saranno presentate al momento dell'apertura della premiazione a Bologna il 9 novembre.

Per informazioni stampa: Andrea Scarchilli, Ufficio stampa Urbit, E-mail: ufficiostampa@inu.it; Tel.: +39 329 6310585

Per informazioni sul Concorso: Valeria Ruaro, Ufficio Organizzativo Urbanpromo . INU, E-mail: convegni@urbit.it
Antonio Lumicisi, Ministero dell'Ambiente, Tel.: 335 5927025, E-mail: lumicisi.antonio@minambiente.it; www.campagnaSEEitalia.it