



# CITTÀ SOSTENIBILE

PERCORSI INNOVATIVI  
PER LA PROGETTAZIONE URBANA



**Città Sostenibile** è una proposta qualificante di ECOMONDO, luogo privilegiato di incontro tra realtà imprenditoriali e Pubbliche Amministrazioni. L'edizione 2011, curata da **eAmbiente Srl** come Coordinamento Scientifico e la collaborazione del **Coordinamento delle Agende 21 Locali Italiane**, del **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**, di **Legambiente** e di **ANCI**, presenta esperienze innovative in un'area che si pone l'obiettivo di mettere in luce una selezione di progetti nazionali e internazionali sulle migliori esperienze di "città integrate" e "intelligenti". Tra le aree principali: **Patto dei Sindaci**, con azioni concrete e prospettive di finanziamenti per i Comuni aderenti al progetto europeo, alla presenza di **Pedro Ballesteros Torres** della Direzione Generale Energia della Commissione Europea e promotore del Patto dei Sindaci, di importanti realtà europee come **Eurocities**, la Città di Friburgo, della Città di Malmo e della città di Vienna. Il **Coordinamento Agende 21 Locali italiane** e le **Province italiane come Strutture di Supporto** verranno rappresentate da Venezia, Modena, Roma, Teramo e altre; tra i **Comuni italiani**: Padova, Vicenza, Avellino, Roma, Siena, Venezia, Torino, Cesena e altri con progetti concreti e finanziabili per i Piani d'Azione dell'Energia Sostenibile, Romagna Innovazione, eAmbiente. Focus sulla **Mobilità** che verrà rappresentata dal **Ministero dell'Ambiente, del Territorio e del Mare** con un convegno a tema e, tra i presenti, Fiat Group Automobili - porterà un progetto di motore innovativo a biometano - APS Holding, MedaLab del MIT - con la Greenwheel - , nonché il lancio della campagna 2012 di **Corrente in Movimento**.

**Smart City e Smart Grid**, sessione curata direttamente dal Parco Scientifico e Tecnologico **VEGA** con progetti concreti italiani, **gruppo Loccioni** - con il Leaf Meter per la misurazione in tempo reale dell'impatto dell'intera area, rendendo visibili i dati attraverso il Leaf Robot, la piattaforma mobile intelligente - , **Enel Sole**, **eEnergia** e **N2S** -



A cura di:

**eAmbiente**

[www.eambiente.it](http://www.eambiente.it)

In collaborazione con:



con l'Energy Saving Management - , **Vitrociset** - europei con il progetto **NICE** di EUROCITIES, e internazionali con il **MediaLab del Massachusetts Institute of Technology (MIT)** e altri.

**Greenbuilding** (anche interior habitat con Smart Home e domotica) con **GBC Italia**, **AUDIS**, **Legambiente** che esporranno lo stato dell'arte del progetto **Ecoquartieri**. Inoltre verrà presentata l'anteprima mondiale di un edificio "intelligente" all'interno di una città "intelligente", tecnologica, e sostenibile.

Città Sostenibili e Interculturali, con il **Network delle Città Interculturali** e Città Sostenibili con la presentazione di un modello teorico di progettazione di una città sostenibile interculturale.

Inoltre, **ANCI** presenterà la Banca Dati Osservatorio Enti Locali, Raccolte differenziate e relativi modelli organizzativi. **Unaga - Fnsi**, **Cnog**, **Greenaccord**, **eAmbiente ed Ecomondo** organizzano la **1ª Giornata nazionale di Formazione Ambientale per giornalisti**, con un workshop dedicato.

Per ulteriori informazioni su espositori, progetti e per il programma completo dei convegni contatta [cittasostenibile@eambiente.it](mailto:cittasostenibile@eambiente.it) o visita il sito:

[www.cittasostenibile.eu](http://www.cittasostenibile.eu)

