

Giovedì, 25 Marzo 2010

HCMagazine

- [Home page](#)
- [Alimentazione e Territorio](#)
- [Assistenza e Servizi](#)
- [Asl e Aziende Ospedaliere](#)
- [Sanità](#)
- [Notizie Flash](#)
- [Politica Sanitaria](#)
- [Salute e Benessere](#)
- [Convegni Eventi](#)
- [Archivio Video](#)
- [Links](#)
- [Chi siamo](#)
- [Contatti](#)

Green Life: costruire città sostenibili



E' stata inaugurata giovedì 4 alle 19:00 ed è partita ufficialmente il 5 Febbraio, per restare aperta fino al 28 Marzo 2010 presso la Triennale di Milano, "Green Life: costruire città sostenibili", la Mostra Internazionale dedicata a progetti di sviluppo urbano nell'ottica della sostenibilità e dell'edilizia ecocompatibile, realizzata in collaborazione con Legambiente e Istituto di Ricerche Ambiente Italia.

Saranno messi in mostra progetti architettonici dedicati a sistemi urbani sostenibili per il pianeta già realizzati in alcune città e in corso di realizzazione in Italia, Europa, Cina, Usa ecc., da architetti tra i quali Thomas Herzog, Norman Foster, Renzo Piano e Richard Rogers, (che già nel 1996 decisero di promuovere la Carta Europea per l'Energia Solare nell'Architettura e nella Pianificazione Urbanistica) e da altri progettisti, che hanno adottato strategie e messo in atto azioni concrete per una bioarchitettura attenta ai materiali, al modo di costruire e sempre di più rivolti ad una gestione integrata di fabbisogni e risparmi di energia, acqua, rifiuti, e mobilità sostenibile fin dalle prime fasi di (ri) pianificazione delle aree urbane.

Oltre ai progetti architettonici, saranno presenti negli spazi espositivi 9 città Europee che hanno saputo fare del green-life la loro filosofia abitativa: Stoccolma Green Capital nel 2010, Amburgo European Green Economy Capital (impegnata a ridurre le proprie emissioni di CO2 del 40% entro il 2020), Amsterdam dove entro il 2015 tutte le costruzioni saranno ad emissioni zero, Copenhagen città simbolo della protezione del clima con il suo progetto di quartiere carbon neutral e libero da auto (Nordhavn), Zurigo che si sta impegnando a portare i consumi individuali a 200Watt (contro i circa 6200Watt attuali) ed infine Vienna e Salisburgo con i loro "quartieri solari" senza auto (Floridsdorf, Gneiss Moss, Bike City, Samer Mosi).

Tutti i progetti concretamente costruiti sono presentati da Green-Life con immagini, disegni, fotografie, filmati, materiali e tecnologie per dimostrare che è possibile vivere diversamente gli spazi urbani per un futuro sostenibile che è già presente.

Per maggiori informazioni: www.mostragreenlife.org (<http://www.mostragreenlife.org>)

Gloria Mastrantonio

Info: greenme.it

<http://www.greenme.it/informarsi/citta/1659-green-life-costruire-citta-s...> (<http://www.greenme.it/informarsi/citta/1659-green-life-costruire-citta-sostenibili>)

Martedì, 16 Febbraio 2010