

[MAREOROLOGI DI LUSSOCASA E DESIGNLUSSO E FINANZAA REGOLA D'ARTESI PARTE!](#)[FOTOVIDEO](#)[PUBBLICITA'](#)[A regola d'arte,](#)

## Archistar per una green life



*In mostra alla Triennale di Milano*

A Milano, dal 5 febbraio al 28 marzo è in scena **“Green Life: Costruire Città Sostenibili”**, una mostra organizzata dalla [Triennale di Milano](#) con [Legambiente](#) e l'**Istituto di Ricerche Ambiente Italia** per presentare i casi di città, quartieri, operazioni urbanistiche e saggi di architettura che hanno saputo coraggiosamente adottare azioni concrete per un futuro più vivibile orientato all' "eco".

La mostra celebra appunto la filosofia dell'**ecosostenibilità** nelle opere di grandi architetti, **archistar** internazionali con una particolare attenzione all'ambiente e all'ecologia.

Basti pensare, per esempio, al tetto ondulato costituito da materiali di riciclo della **California Academy of Sciences** di **San Francisco** progettato da [Renzo Piano](#), o alla vertiginosa tettoia in legno concepita da **Thomas Herzog** per l'**Expo 2000 di Hannover** insieme al **Soka Bau**, l'edificio per uffici ad alta efficienza energetica di **Wiesbaden**.

Non vanno dimenticate le **Vivaldi Towers** di [Norman Foster](#) che svettano con garbo *avant-garde* nel quartiere energeticamente avanzato di **Amsterdam**, la sede dell'**Assemblea regionale del Galles** a **Cardiff** di [Richard Rogers](#), certificata con lo standard ambientale Breeam e infine il **Terminal 4** dell'aeroporto di **Madrid** tutto giocato sulla valorizzazione della luce e della ventilazione naturale.

Questi sono solo alcuni dei capolavori di un'architettura sostenibile nati dal genio e dalla sensibilità di **Piano, Herzog, Foster, Rogers**, i quattro moschettieri promotori della **Carta Europea per l'energia solare** nell'architettura e nella pianificazione urbanistica che hanno condiviso insieme a Auer + Weber l'avventura dell'eco-quartiere di **Solar City a Linz**.

Un ricco repertorio di immagini, disegni, fotografie, filmati, materiali e tecnologie con l'obiettivo di testimoniare come l'architettura di oggi può costruire città sostenibili nel segno di soluzioni, estetiche e ambientali, che rispettino le radici della nostra storia.

<http://www.mostragreenlife.org/IT/home>

### **“Green Life: Costruire Città Sostenibili”**

dal 5 Febbraio al 28 Marzo 2010, Triennale di Milano, Viale Alemagna 6.

Orari: mar-dom 10.30-20.30 gio 10.30-23.00 lunedì chiuso

Ingresso: 6/5/4 euro