

# Verso un ecosistema urbano

*Un ciclo di seminari a cura di Marialuisa Palumbo*



Che cosa significa sostenibilità urbana? Come costruire una architettura e una città che non solo si oppongano allo sprawl e alla frammentazione che hanno caratterizzato le espansioni degli ultimi decenni, ma che realizzino una nuova modalità di relazione con le risorse naturali e le specie viventi che abitano un territorio? A che punto è la ricerca sull'autosufficienza energetica degli edifici e sulla loro possibilità di funzionare in distretti energetici basati sulla generazione locale e distribuita, da fonti rinnovabili? Che rapporto c'è tra forma urbana e forma della politica? Ma anche, che cos'è una forma ecologica a livello architettonico e al livello urbano?

Dopo il ciclo di seminari del 2007 dedicato ad analizzare le trasformazioni urbane più recenti di città europee quali Barcellona, Berlino, Rotterdam e Roma, ed i seminari del 2008 centrati sul tema del rapporto tra abitanti e città, questo nuovo ciclo di seminari ritorna sul tema dell'ecologia dello sviluppo urbano proponendo nuovi punti di vista legati alla biologia, alla tecnologia e alla politica. Infatti, se per sostenere la vita occorre innanzitutto conoscerne e comprenderne i caratteri e i meccanismi produttivi, la ricerca tecnologica resta lo strumento di base attraverso il quale attribuire intelligenza e sensibilità al nostro paesaggio costruito ma, allo stesso tempo, è inutile indagare le modalità di una nuova ecologia urbana senza ragionare sul suo carattere politico.

## **01 : Il modello biologico**

**mercoledì 25 febbraio ore 17.00**

ospiti: Corrado Battisti (naturalista), Elisabetta Cipriani (architetto),  
Giulio Conte (biologo)

## **02 : Architetture in rete. Ricerche e realizzazioni dell'Enea**

**giovedì 12 marzo ore 17.00**

ospiti: Mauro Annunziato, Alessandra Scognamiglio

## **03 : Politiche della forma**

**mercoledì 22 aprile ore 17.00**

ospiti: Pier Vittorio Aureli (architetto), Lorenzo Romito (architetto)