



Rifare la città per rifare l'ambiente.

La riqualificazione come politica strategica di miglioramento degli eco-sistemi urbani.

Prosegue l'attività del Laboratorio Smart City / Città Creativa, che ha accompagnato il lancio e l'attuazione del programma regionale a favore dei concorsi di architettura per la riqualificazione urbana; l'Assessorato all'Ambiente e Riqualificazione Urbana della Regione e il Centro Ricerche Urbane, Territoriali e Ambientali dell'Università di Ferrara, organizzano il seminario conclusivo finalizzato ad affrontare una problematica di rilevante portata per il futuro delle politiche urbane e della qualità della vita nelle città: il rapporto tra città e ambiente, la qualità dell'*eco-sistema urbano* e le potenzialità della riqualificazione per un ambiente urbano di maggiore qualità.

Il seminario, infatti, intende riflettere, insieme alle Amministrazioni locali della Regione, sulle questioni strutturali nella relazione fra città e ambiente, affrontando:

- sia i temi che caratterizzano il paradigma della *Smart City*, declinato tuttavia con una maggiore ampiezza di obiettivi e di interpretazione nelle pratiche locali che non siano solo quelli, fondamentali ma ristretti, dell'innovazione tecnologica e del digitale;
- sia i temi che riguardano obiettivi fondamentali, come la riduzione del consumo di suolo e forme alternative di organizzazione e fruizione del territorio, dell'ambiente e del paesaggio;
- sia, infine, il valore dei servizi eco-sistemici in relazione al funzionamento dei sistemi urbani, passando per il tema fondamentale della valutazione, della definizione degli indicatori e della misurazione.

Il seminario vuole essere un momento di riflessione per avviare un dibattito che risulterà centrale nei prossimi anni. Gli interventi non si concentreranno sul cosa fare, ma sul perché farlo, sulle ragioni che porteranno ad assegnare un'attenzione sempre maggiore alle relazioni complesse fra città e ambiente.

Programma

- 9.00 Registrazione
- 9.30 **Sabrina Freda,**
Assessore all'Ambiente e Riqualificazione Urbana. Regione Emilia-Romagna.
Apertura dei lavori.
- 9.45 **Gianfranco Franz,**
Responsabile scientifico del Laboratorio Smart City/Città Creativa. Università di Ferrara.
- 10.00 **Paolo Pileri,**
Professore Associato di Pianificazione Urbanistica e Ambientale,
Politecnico di Milano.
Salvare il suolo per salvare il futuro.
- 10.30 **Anna Elisa Fano,**
Professore Ordinario di Ecologia, Università di Ferrara.
Servizi eco-sistemici e biodiversità urbana. Risposte e strumenti a basso costo per la qualità urbana.
- 11.00 **Astrid Franceschetti,**
Ervet
Indicatori di sostenibilità ambientale urbana: il verde urbano.
- 11.30 **Arnaldo Cecchini,**
Professore Ordinario di Tecniche Urbanistiche. Università di Alghero.
Conoscere per valutare, valutare per decidere. L'eterno di lemma della qualità.
- 12.00 **Enrico Cocchi,**
Direttore Generale programmazione territoriale e negoziata, intese.
Integrazione delle politiche e coordinamento delle risorse per le aree urbane.
- 12.30 Dibattito con i comuni partecipanti.
Coordina Michele Zanelli,
Dirigente Servizio Qualità Urbana.