



I seminari si propongono di fare il punto sul ruolo della valutazione nei progetti di trasformazione urbana, con l'obiettivo di metterne in luce la capacità di orientare i processi decisionali e, conseguentemente, le scelte progettuali verso i principi della sostenibilità ambientale, sociale ed economica, secondo procedure tali da consentire alle comunità interessate di partecipare alla costruzione delle alternative ed alla scelta della soluzione maggiormente soddisfacente



Coordinamento scientifico:
prof. Sergio Mattia
prof. Angela Poletti

Info:

Alessandra Pandolfi
alessandra.pandolfi@mail.polimi.it
alessandra.pandolfi@libero.it

Progetti di trasformazione urbana e valutazione della sostenibilità: la componente ambientale

29 aprile 2010

Spazio aperto, edificio Nave, via Bonardi 9 (piano interrato)

Programma

09.00	Registrazione dei partecipanti
09.15	Presentazione dei seminari Sergio Mattia (DiAP – Politecnico di Milano)
09.30	Principi per la costruzione e la valutazione della sostenibilità dei progetti Sergio Mattia (DiAP – Politecnico di Milano)
10.00	Progettualità complessa e valutazione partecipata Saverio Miccoli (Università La Sapienza di Roma)
10.30	L'Analisi Multicriteria Decisionale come strumento di supporto alle decisioni nelle politiche pubbliche Alessandra Pandolfi (DiAP – Politecnico di Milano)
11.00	Il Protocollo di certificazione SBC Andrea Moro (iSBE Italia – Torino)
11.30	Esperienze di contestualizzazione di SBTool e del protocollo ITACA Matteo Ghellere (CNR-ITC)
12.00	La valutazione tra piano urbanistico e progetto urbano Angela Poletti (DiAP – Politecnico di Milano)
12.30	Il rapporto tra strumenti di valutazione e mercato immobiliare: il caso spagnolo Manuel Macias (Università Politecnica di Madrid – Spagna)
13.00	Potenzialità di implementazione del modello di valutazione GBC alla scala urbana: l'indice di sostenibilità locale Alessandra Oppio (BEST – Politecnico di Milano)
13.30	Conclusioni