

Cantieri urbani e territoriali  
Le trasformazioni urbane e territoriali  
a FORUM PA '08  
Roma 12-15 maggio 2008

"FORUM PA è la Mostra convegno dell'innovazione nella Pubblica Amministrazione e nei sistemi territoriali. Da rappresentativa vetrina di buoni servizi ai cittadini, Forum PA 2008 si trasforma in un importante network dell'innovazione proponendo nuove iniziative e progetti finalizzati a creare occasioni di contaminazione fra le diverse energie vitali del Paese. Quel luogo e quell'evento, cioè, in cui gli innovatori si incontrano e si confrontano, trovando occasione per costruire e rafforzare reti di relazioni che permettano all'innovazione italiana di fare sistema."

Il DSAT, che ha accolto l'invito del Forum-PA 2008, sarà presente quest'anno con uno spazio espositivo proprio, in cui saranno presentati gli esiti di alcune importanti attività di ricerca:

- I luoghi della competitività. Guida all'analisi e all'interpretazione dei fattori-progetto delle fiumare calabresi. Le Gateway del Sud. Sviluppo competitivo e strategie di città in contesti territoriali critici. Analisi propedeutiche alla redazione del PUT di Polistena (RC)-responsabile scientifico prof. F.Moraci.
- La realizzazione di una rete di ecovillaggi per il territorio montano calabrese-responsabile scientifico prof. D. Passarelli.

Inoltre, nell'ambito delle attività Cantieri Urbani, il DSAT organizzerà il Seminario:

Università ed Enti Locali. La città come incubatore d'innovazione  
14 maggio 2008 ore 16.00-17.00  
relatori:  
prof. arch. Francesca Moraci  
arch. Carmelina Bevilacqua  
arch. Celestina Fazia

Governare le trasformazioni oggi attiene al complesso assetto dello spazio geoeconomico che si caratterizza per la robustezza e funzionalità delle nuove reti fisiche e immateriali che costruiscono nuovi sistemi urbani. In tale scenario ogni *nodo/città* della rete acquisisce la sua specificità.

Nell'ambito del seminario il DSAT presenterà le attività di ricerca in atto in tema di città, territorio e ambiente privilegiando gli aspetti legati ai nuovi sistemi urbani, alle reti fisiche e immateriali che li caratterizzano, all'elaborazione di nuove metodologie d'approccio progettuale.

Il mutato scenario della governabilità dei processi urbani e territoriali, nelle loro trasformazioni ed evoluzioni, rende necessario il ricorso a nuovi strumenti d'indagine, più attenti alla conoscenza dei fenomeni legati agli aspetti e alle problematiche urbane, e al loro intreccio con l'ambiente e con i temi della sostenibilità.

Ed è in questa ottica che nell'ambito del seminario saranno trattati i temi: della mobilità urbana per un centro minore della provincia di Reggio Calabria ma crocevia di bacini intercomunali (il PUT di Polistena); del rapporto di sostenibilità ecoprogettuale delle fiumare in contesti urbani degradati (Guida all'analisi e all'interpretazione dei fattori-progetto delle fiumare calabresi); del posizionamento strategico delle città nella nuova programmazione 2007-2013 (le gateway del Sud). Filo conduttore è il nuovo approccio integrato nella progettazione e gestione dei processi innovativi verso nuove logiche di trasformazione della città.

Cura grafica e organizzazione tecnico-scientifica-DSAT: Celestina Fazia