

Progettare la qualità

Presentazione del Codice di pratica per il nuovo PEEP

Mercoledì 12 dicembre 2007, ore 10.30

Complesso monumentale del San Michele, Sala delle Pose

Presso la Sala delle Pose del Complesso Monumentale del San Michele a Roma, verrà presentato il Codice di Pratica per la progettazione nei Piani di Zona nell'ambito del Seminario "Progettare la qualità: l'edilizia residenziale pubblica a Roma".

Interverranno: gli assessori Giancarlo D'Alessandro e Claudio Minelli, l'Amministratore delegato di Risorse per Roma Spa, Enzo Proietti, ed il Preside della Facoltà di Architettura "Valle Giulia", Benedetto Todaro.

Il Centro Interdisciplinare Territorio Edilizia Restauro Ambiente (CITERA) della Facoltà di Architettura "Valle Giulia", "Sapienza" Università di Roma ha elaborato, su incarico della Società Risorse per Roma SpA, una ricerca che si è concretizzata nella redazione di un "Codice di Pratica" per la progettazione nei Piani di Zona, che costituisce parte integrante dello strumento urbanistico stesso, presentato il 13 luglio.

Il Codice di Pratica, che si apre con l'analisi dei potenziali rapporti che l'edificio residenziale è in grado di sviluppare con gli elementi propri della struttura urbana, si sostanzia nella definizione di tipologie edilizie sperimentali in grado di rispondere ai nuovi criteri e temi dell'abitare.

La stesura del Codice è accompagnata da uno studio specifico delle considerazioni in merito alla sostenibilità delle tipologie stesse, tanto sotto il profilo morfologico quanto sotto quello tecnologico e costruttivo. La lettura di tale strumento, oltre a consentire al progettista di aderire ai requisiti prescritti dalla recente delibera 48, si propone in sintesi come uno strumento di supporto al fine di agevolare una progettazione coordinata e integrata dell'edificio residenziale sotto il profilo morfologico, tipologico e sostenibile.

Il gruppo di lavoro, composto integralmente da giovani ricercatori della Facoltà, ha operato sotto la responsabilità scientifica del prof. Benedetto Todaro e il coordinamento operativo degli architetti Alfonso Giancotti e Federico De Matteis

Il Prof. Eugenio Arbizzani ha coordinato la ricerca inerente le valutazioni tecnologiche e ambientali delle tipologie edilizie, mentre il prof. Livio de Santoli, ha diretto lo studio sul tema dell'analisi e della valutazione dei sistemi impiantistici.

La ricerca svolta rappresenta un momento di assoluta sperimentazione con particolare riferimento allo sviluppo della possibili sinergie tra una struttura di ricerca universitaria e una preposta all'attuazione dei programmi di trasformazione urbana.