

10 novembre - 2 marzo 2006

Società Umanitaria

Via Daverio, 7 - Milano

La [Società Umanitaria](#) e l'Istituto Uomo e Ambiente, in collaborazione con il FAI - Fondo per l'Ambiente Italiano, hanno organizzato il Corso di sensibilizzazione ambientale ed estetica per progettisti, tecnici comunali e membri delle commissioni edilizie.

Il corso, della durata di tre mesi, si è svolto dal 10 novembre al 2 marzo 2006 presso la sede della Società Umanitaria, a Milano, in via Daverio 7.

Gli incontri sono stati rivolti principalmente agli operatori impegnati nella tutela del paesaggio: amministratori, architetti e progettisti che quotidianamente sono chiamati a intervenire sull'ambiente.

Obiettivo del corso è stato quello di compensare una carenza formativa nell'ambito della sempre maggiore richiesta da parte delle commissioni edilizie comunali di "esperti di ambiente", figure le cui competenze sono spesso confuse con quelle di progettisti e pianificatori.

Partendo dall'analisi dei concetti di decoro, rispetto dei bisogni, qualità e contestualizzazione dei nuovi interventi edilizi si vuole proporre un corso in grado di sensibilizzare tecnici e architetti sulla responsabilità di ricercare l'identità perduta delle città e di conformare gli interventi edilizi alle esigenze affettive, psicologiche ed emotive della società che vi vive.

Sempre più spesso si assiste infatti a una perdita di riferimenti, anche formali, e a una semplificazione funzionale del contesto urbano. Il concetto di decoro è spesso surclassato dalla speculazione architettonica che per pura convenienza economica si è legata alle affermazioni più riduttive e deteriori dell'architettura funzionalista.

Questa condizione ha portato alla disaffezione verso il luogo circostante e di conseguenza al degrado e alla noncuranza, cioè alla mancanza di cura, verso il luogo stesso.

Il corso ha cercato di far presente questa situazione e di invertire la tendenza puntando proprio su quei valori culturali che possono far fronte al dilagante svuotamento di caratteri qualitativi in termini ambientali e architettonici.