

CITTÀ, SOSTENIBILITÀ E TECNOLOGIA (referente: prof. Benno Albrecht)

Il gruppo di ricerca è composto dall'unità: Città, Sostenibilità e Tecnologia che pone al centro delle attività di ricerca il tema della sostenibilità raffrontato alla dimensione teorica e culturale, oggi ancora poco trattata dal dibattito internazionale.

La sostenibilità è responsabilità sull'uso delle risorse, sul tempo lungo e la durabilità degli interventi.

I temi sul tappeto sono oggi diversi per scala temporale e dimensionale e per portata. Non sono più legati, come in passato anche recente, al comportamento tra uomo e uomo ma dal rapporto d'interdipendenza tra umanità e natura con estensioni spaziali e temporali completamente nuove. L'architettura oggi si configura come la disciplina depositaria dell'assunzione della responsabilità nella cura del mondo fisico, della sua difesa e della comprensione dei risultati e delle cause dei fenomeni di trasformazione. L'architettura assume nuovo valore etico fondante ed è responsabile del diverso rapporto fiduciario tra azioni umane e natura. Questa responsabilità si esplica su una apertura temporale di lunga durata e attraversando una varietà di scale che il gruppo ricerca nei suoi lavori e nella sua composizione.

parole chiave

sostenibilità – durabilità - città