



Ciclo di conferenze:

*La nuova alleanza fra uomo-natura-città per il XXI secolo*

disegnato da  
Andrea Vittoria  
Eduardo Quattrucci  
Samuele Bertoni

Corso integrato di Urbanistica – MODULO DI GEOGRAFIA URBANA  
II Anno, II Semestre, A.A. 2016–2017

Docente: Luca Fondacci

Dipartimento di Architettura – Università degli Studi di Ferrara  
AULA A2 – VENERDI' 05 MAGGIO 2017

Ore 9.30 – 13.00

Conferenza di interesse generale

## LA CONOSCENZA TECNICO-SCIENTIFICA SUI FENOMENI NATURALI CALAMITOSI COME SUPPORTO ALLA PIANIFICAZIONE STRATEGICA IN SPAZI URBANI MULTIRISCHIO

*9.30 Saluti introduttivi*

Riccardo Dalla Negra

Coordinatore del Corso di Studi in Architettura, Università degli Studi di Ferrara

*Presentazione e coordinamento*

*La dimensione globale della eco-governance territoriale*

Luca Fondacci, Docente del modulo di Geografia Urbana

*10.00 Relazioni*

*I principali interventi della Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria  
a seguito dei terremoti dell'agosto e dell'ottobre 2016*

Marica Mercalli, Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria MIBACT

*Le nuove responsabilità degli enti territoriali regionali nell'epoca della previsione e della prevenzione.*  
Alfiero Moretti, Servizio Organizzazione e Sviluppo del Sistema di Protezione Civile, Regione Umbria

*Le carte delle frane come strumento di pianificazione territoriale*

Massimiliano Alvioli, Federica Fiorucci, Istituto per la protezione idrogeologica  
del Consiglio Nazionale Ricerche, IRPI-CNR

*Integrazione di dati radar e pluviometrici per lo sviluppo di un sistema di supporto alla progettazione  
in ambito urbano*

Alberto Garinei – Idea-Re Srl, Andrea Chini – Radarmeteo Srl

*Il ruolo della pianificazione strategica del territorio nelle attività pre e post-evento*  
Gastone Ave, Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara