



Master di II livello

Il progetto

della smart city

Corsi laurea in

Pianificazione

della città del territorio

e del paesaggio

Pianificazione e

progettazione della

città e del territorio

Venerdì 24 aprile 2015

ex chiesa di Santa Verdiana,

piazza Ghiberti 27, Firenze

CAMBIAMENTO CLIMATICO, RISCHIO IDROGEOLOGICO E PIANIFICAZIONE URBANISTICA

Moderatore

Tomaso Montanari

Università Federico II Napoli

9,30 Saluti

Fabio Zita

responsabile settore tutela, riqualificazione e valorizzazione del paesaggio, Regione Toscana

Saverio Mecca

direttore DIDA | Dipartimento di architettura, Università degli Studi di Firenze

Presentazione

Marco Massa *Università degli Studi di Firenze*

**Ricadute del cambiamento climatico e dell'aggravarsi del rischio idrogeologico
sul territorio e sulla pianificazione**

Andrea Corigliano *meteorologo*

Una nuova visione del rischio fluviale

Marco Benvenuti, Stefano Carnicelli *Università degli Studi di Firenze*

Sim City e il dissesto idrogeologico

Nicola Casagli *Università degli Studi di Firenze*

Difesa idraulica del territorio

Enio Paris *Università degli Studi di Firenze*

Per una nuova pianificazione dei sistemi fluviali

Michele Ercolini *Università degli Studi di Firenze*

12,45 Interventi

13,30 Buffet

14,30

Il suolo in urbanistica e la difesa dal rischio idrogeologico: fra uso, consumo e progetto

Benedetto Di Cristina, Marco Massa *Università degli Studi di Firenze*

La resilienza come occasione di progettazione integrata

Francesco Alberti *Università degli Studi di Firenze*

Resilienza e forme dell'architettura storica vernacolare

Saverio Mecca *Università degli Studi di Firenze*

Rischio idrogeologico e strumenti di pianificazione

Paolo Baldeschi, Marinella Gisotti *Università degli Studi di Firenze*

Difesa del suolo e pianificazione sostenibile delle destinazioni d'uso del territorio

Matilde Carrà *Università degli Studi di Firenze*

Dai Piani di bacino ai Piani di distretto

Francesco Puma *segretario Autorità di Bacino fiume Po*

Progettare servizi ecosistemici per l'attenuazione del rischio idrogeologico: due esempi

Antonio Leone *Unituscia*

17,45 Tavola rotonda

Partecipano

Paolo Baldeschi, Stefano Carnicelli, Matilde Carrà, Nicola Casagli,

Marco Massa, Tomaso Montanari, Francesco Puma

