



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



Ministero  
dei beni e delle  
attività culturali  
e del turismo



Istituto Centrale  
per il Catalogo  
e la Documentazione



Organizzano la presentazione della

# CARTA GEOMORFOLOGICA DEL CENTRO STORICO DI ROMA



**25 e 26 febbraio 2016**

Dipartimento di Scienze della Terra - Aula 1  
Sapienza Università di Roma

PIAZZALE  
A. MORO, 5  
ROMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA  
Sapienza Università di Roma



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



Ministero  
dei beni e delle  
attività culturali  
e del turismo



Istituto Centrale  
per il Catalogo  
e la Documentazione



AEROFOTOTECA  
NAZIONALE

Presentazione della

# CARTA GEOMORFOLOGICA DEL CENTRO STORICO DI ROMA

## Programma

**Giovedì 25 febbraio**

### **Ore 10.00 *Saluti istituzionali e introduttivi***

Eugenio Gaudio, Rettore della Sapienza Università di Roma  
Vincenzo Nesi, Preside della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali  
Gabriele Scarascia Mugnozza, Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra  
Marco Rettighieri, General Manager Constructions di Expo 2015  
Claudio Campobasso, Direttore del Dipartimento Difesa Suolo - SGI (ISPRA)  
Laura Moro, Direttore Istituto Centrale per il Catalogo e la Documentazione (MiBAC)  
Gilberto Pambianchi, Presidente Associazione Italiana Geografia fisica Geomorfologia

### **Ore 10.30 *La carta geomorfologica di Roma***

Geomorfologia urbana: dalla ricerca scientifica alla corretta pianificazione del territorio.  
(Maurizio Del Monte, Sapienza Università di Roma)

Ore 11.15 Relazioni

*Il ruolo della Geomorfologia nell'individuazione, tutela e valorizzazione dei paesaggi urbani.* (Alessia Pica, Sapienza Università di Roma e Università di Losanna)

*Rappresentazione delle forme antropiche nella carta geomorfologica di Roma.*  
(Francesca Vergari, Sapienza Università di Roma)

*Analisi multitemporale e multidisciplinare quali contributi fondamentali agli studi geomorfologici in ambiti urbani storici.* (Gian Marco Luberti, ISPRA)

### **Ore 12.15 *Dibattito e conclusioni***

Coordina: Gilberto Pambianchi (AIGeo). Interverranno, tra gli altri: Claudio Campobasso (ISPRA); Elizabeth Jane Shepherd (Aerofototeca Nazionale - MiBAC); Francesco La Vigna (Roma Capitale).



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



Ministero  
dei beni e delle  
attività culturali  
e del turismo



Istituto Centrale  
per il Catalogo  
e la Documentazione



Presentazione della

# CARTA GEOMORFOLOGICA DEL CENTRO STORICO DI ROMA

**Venerdì 26 febbraio 2016**

**Visita alla città di Roma** (*riservata ai soci AIGeo*)

Geomorfologia dell'area della Roma Quadrata. Valle Murcia, Isola Tiberina, Foro Boario. A piedi sulle tracce di Romolo e Remo.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA  
Sapienza Università di Roma

PIAZZALE  
A. MORO, 5  
ROMA

*Appuntamento al Circo Massimo, ore 9.30, uscita della metropolitana (linea B) "Circo Massimo" lato Palazzo della FAO (Viale Aventino). Termine previsto: ore 12.30.*