

CONVEGNO SCIENTIFICO

LUOGHI NELLO SPAZIO

Rappresentazione e virtualizzazione
di contesti esogeografici

14-15 Novembre 2022

Società Geografica Italiana

"Palazzetto Mattei", Villa Celimontana

Via della Navicella 12, Roma

in collaborazione con



con il patrocinio culturale di



LUNEDÌ 14 NOVEMBRE

GIORNATA DI STUDIO - Aula Giuseppe Dalla Vedova
ore 9:00 - 19:30

SALUTI ISTITUZIONALI

Claudio Cerreti
Presidente della Società Geografica Italiana
Mario Cosmo
Responsabile Direzione Scienza e Ricerca dell'Agenzia Spaziale Italiana

SESSIONE INTRODUTTIVA

Franco Farinelli - Università di Bologna
Gabriele Mascetti - Agenzia Spaziale Italiana
Annalisa D'Ascenzo - Università Roma Tre
Angelo Zinzi - Agenzia Spaziale Italiana
Eleonora Ammannito - Agenzia Spaziale Italiana
Gianluca Casagrande - Università Europea di Roma

PAUSA PRANZO (12:30 - 13:30)

PRIMA SESSIONE TEMATICA

Rappresentazioni: cartografia, EXO-GIS, virtualizzazione

CO-CHAIR

Luisa Carbone - Università della Tuscia
Francesca Ferranti - Agenzia Spaziale Italiana

INTERVENGONO

Giovanni Arseni - Stato Maggiore Difesa
Francesco Sauro - Università di Bologna
Giuseppe Borruso - Università di Trieste
Fabio La Franca - Università Roma Tre
Franco Fatigati - Associazione Italiana Insegnanti di Geografia

SECONDA SESSIONE TEMATICA

Il viaggio, l'insediamento, il racconto

CO-CHAIR

Arturo Gallia - Università Roma Tre
Vito Schiavone - Agenzia Spaziale Italiana

INTERVENGONO

Giuseppe Muti - Università dell'Insubria
Alfonso Giordano - LUISS
Daniele Mezzapelle - Università per Stranieri di Siena
Ettore Perozzi - Agenzia Spaziale Italiana
Elena Pettinelli - Università Roma Tre

COFFEE BREAK (17:30)

TERZA SESSIONE TEMATICA

Esogeografia nelle scuole

CO-CHAIR

Germana Galoforo - Agenzia Spaziale Italiana
Cristiano Pesaresi - Sapienza Università di Roma

INTERVENGONO

Luca Perri - Istituto Nazionale di Astrofisica
Epifania Grippo - Associazione Italiana Insegnanti di Geografia
Angelo Zinzi - Agenzia Spaziale Italiana

LABORATORI DIVULGATIVI

ore 9:00 - 19:30

MARTEDÌ 15 NOVEMBRE

LABORATORI DIVULGATIVI

ore 10:00 - 16:00

Per seguire il convegno online sulla piattaforma Microsoft Teams
ID riunione: 347 196 149 570 - Passcode: T5M3FP