

## Cavità sotterranee nascoste o scomparse sotto il tessuto urbano

**8.30 Registrazione partecipanti  
Caffè di benvenuto**

**9.00 Inizio lavori**

Dott. Claudio Campobasso, Capo Dip. Serv. Geologico d'Italia - ISPRA  
Prof. Claudio Cerreti, Presidente Società Geografica Italiana  
Dott. Maurizio Lanzini, Presidente SIGEA Lazio

**9.15 - 9.30 Nota introduttiva**

Prof. Domenico Calcaterra  
*Università Federico II Napoli*

**9.30 - 13.45 Relazioni tecniche**

Moderata Dott. Angelo Corazza  
*Dipartimento Protezione Civile Nazionale*

**Lanzini Maurizio**

Analisi di situazioni urbane con cavità sotterranee risolte per mezzo della documentazione storica.

*SIGEA*

**Madonna Sergio, Gandin Anna & Nisio Stefania**

Le cavità nascoste nei "calcareous tufa" del sottosuolo di Rieti.

*Università della Tuscia • Università di Siena • ISPRA*

**Frixa Alfredo, Sassone Paolo & Violanti Donata**

Infernot, cavità artificiali urbane e cave abbandonate del Monferrato casalese (Sito Unesco): stato attuale e nuove scoperte.

*Geologo • Geologo • Università degli Studi di Torino*

**Delmonaco Giuseppe, Puzilli Luca & Traversa Francesco**

La tomba affrescata di bayt ras (Giordania): il contributo dell'Ispra per il recupero e conservazione.

*ISPRA*

**Osso Gaetano, Cuteri Francesco Antonio,**

**Lena Gioacchino & Pietropaolo Maria Caterina**

L'insediamento rupestre di Zungri (Vibo Valentia) fra ricerca e conservazione.

*ARPA Cal • Accademia di Belle Arti di Catanzaro • SIGEA • Comune di Zungri*

**Lazzari Maurizio**

Cavità antropiche e sviluppo di piping-sinkholes in ambito urbano ed aree di interesse culturale in Basilicata.

*ISPC Potenza*

**Colucci Orazio, Marotta Enrica & Belviso Pasquale**

L'utilizzo dei velivoli a pilotaggio remoto per il rilevamento ed il monitoraggio dei pericoli naturali ed antropici: il rilievo dei sinkholes antropogenici in alcuni comuni dell'area Nolana caratterizzati storicamente dalla estrazione dell'Ignimbrite Campana in sottosuolo.

*Agenzia Area Nolana • INGV*

**Placidi Marco**

La scoperta dell'acquedotto di Adriano.

*Sotterranei di Roma*

**09.30 - 13.45 Altri contributi-Sessione Posters**

**Caccavale Gianfranco, Calcaterra Domenico & Ramondini Massimo**

Cavità artificiali dell'Agro Nolano (Napoli).

*Geologo • Univ. degli Studi di Napoli Federico II - Dip. Scienze della Terra • Univ. degli Studi di Napoli Federico II - Dip. Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale*

**D'Errico Antonio & Tescione Maurizio**

Rilievi topografici, geofisici e geologico-tecnici di una cavità antropica in centro storico della piana campana.

*Geologo • Geologo*

**Didonna Ferdinando & Lucarini Mauro**

Gli ipogei sotto il Parco di Centocelle: problematiche geoambientali e possibile valorizzazione.

*Società Speleologica Italiana • ISPRA*

**Di Nezza Maria, Cecchini Flavio, De Martino Caris,**

**Di Filippo Michele & Margottini Siro**

Il Montone di Terracina, una cavità nascosta.

*INGV • Geologo • Geologo • CNRIGAG • Geologo*

**Concas Michele**

Cavità sotterranee: ricerca preventiva archeologica.

*Roma Sotterranea*

**Cumbo Cristina & Cumbo Valentina Angela**

Progettazione tra antico e contemporaneo: criticità e ipotesi risolutive il caso delle catacombe cristiane.

*Dottore di Ricerca Archeologia Cristiana • Studentessa Univ. La Sapienza Architettura*

**Faccioli Maria**

Le cave di pietra ornamentale sotterranee della Valceresio (Prov. Varese).

*Università degli studi Dell'Insubria di Varese*

**Felici Maria Luisa & Caratelli Giulio**

Quartiere Appio Latino alla ricerca della storia sotterranea.

*Geologo • Giornalista*

**Madonna Sergio, Nisio Stefania, Nappi Giovanni & Finocchiaro Gino**

Le Cavità antropiche presenti nel sottosuolo di Bolsena.

*Università della Tuscia • ISPRA • Università della Tuscia • Ingegnere*

**Miele Paolo**

La cisterna monumentale romana di Formiae (I sec. a.c.): storia della "riscoperta" degli ambienti ipogei nel sottosuolo di un quartiere popolare e considerazioni di carattere idraulico.

*Geologo*

**Nisio Stefania**

Sinkholes e cavità sotterranee. Individuazione di ipogei scomparsi sotto il tessuto urbano di Roma.

*ISPRA*

**Sigismondi Costantino**

La meridiana di Augusto al Campo Marzio da Plinio Seniore ai giorni nostri.

*ICRA/Sapienza e ITIS Ferraris Roma*

**Spizzichino Daniele**

Le cavità sotterranee e gli ipogei nel piano di monitoraggio del Parco Archeologico del Colosseo.

*ISPRA*

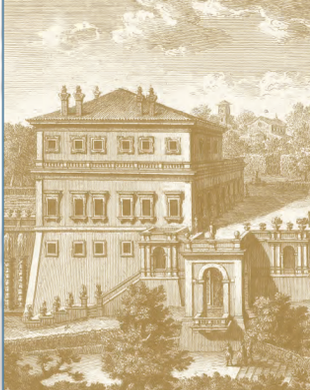
**Spizzichino Daniele**

Gli insediamenti rupestri dei complessi caucasici- dagli ipogei delle città scavate ai monasteri ortodossi.

*ISPRA*

Dalle 08.30 alle 11.30 è attivo il corner coffee nelle immediate adiacenze della sala conferenza.

I contributi di ambo le sessioni verranno pubblicati dal Servizio Geologico d'Italia su rivista specializzata.



Palazzetto Mattei in Villa Celimontana

**Comitato organizzatore:**

Stefania Nisio - ISPRA  
Antonello Fiore - SIGEA  
Giuseppe Gisotti - SIGEA  
Rossella Belluso - Società Geografica Italiana

**Segreteria Organizzativa:**

Paola Giambanco - ISPRA  
Maria Cristina Tittaferante - Società Geografica Italiana  
Paolo Moretti - ISPRA  
Giuseppe Zarbo - SIGEA

**Comitato Tecnico Scientifico**

ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale  
Claudio Campobasso  
Stefania Nisio  
Roberto Graciotti  
Eulizio Vittori  
Marco Pantaloni

SIGI - Società Geografica Italiana  
Claudio Cerreti  
Rossella Belluso

SIGEA - Società Italiana di Geologia Ambientale

Antonello Fiore  
Giuseppe Gisotti  
Eugenio Di Loreto  
Maurizio Lanzini  
Gioacchino Lena  
Francesco Dramis  
Piero Bellotti

Dipartimento Protezione Civile Nazionale  
Paolo Galli

INGV - Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia  
Gianluca Valensise  
Marco Marchetti  
Giuseppe Etiope

EEDIS - Erenti Estremi e Disastri  
Emanuela Guidoboni

CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Fabio Luino CNR-IRPI Torino  
Giancarlo Ciotoli CNR-IGAG Roma  
Maurizio Lazzari CNR ISPC Potenza

Università Sapienza Roma  
Maurizio Del Monte

Università Tor Vergata  
Luisa Carbone

Università Roma Tre  
Roberto Mazza  
Donatella De Rita  
già Univ. Roma Tre

Università Tuscia Viterbo  
Sergio Madonna

Università LUMSA  
Antonio Ciaschi

Università Gabriele D'Annunzio Chieti  
Alessandro Pagliaroli

Università di Firenze  
Nicola Casagli

Società Geologica Italiana - Sezione Storia delle GeoScienze  
Alessio Argentieri

AIGeo - Associazione Italiana di Geografia fisica e Geomorfologia  
Valerio Agnesi

Per informazioni e contatti:  
[geostoria@isprambiente.it](mailto:geostoria@isprambiente.it)



Sono stati richiesti i crediti al CNG.

Dettaglio del programma degli eventi



2 ottobre 2019

13 novembre 2019

22 gennaio 2020

4 marzo 2020

8 aprile 2020

27 maggio 2020

