





Gruppo di Lavoro Italiano

I CIRCOLARE

# GIORNATA DI STUDI Geodiversità e patrimonio geologico nelle aree urbane

ROMA 6 OTTOBRE 2025, ORE 9.30 - SALA CONVEGNI CNR (VIA DEI MARRUCINI)

ORGANIZZATA DALLA SOCIETÀ ITALIANA DI GEOLOGIA AMBIENTALE (SIGEA) – APS, DAL GRUPPO DI LAVORO ITALIA DI PROGEO E ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI DEL LAZIO

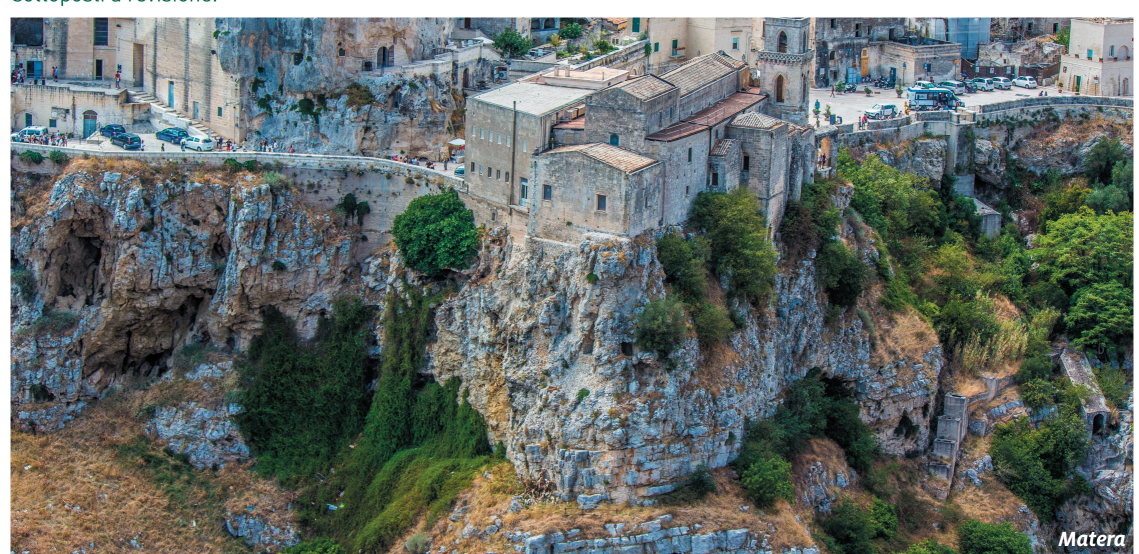
PRESENTAZIONE - Il 6 ottobre si celebra la giornata UNESCO dedicata alla Geodiversità (www.geodiversityday.org), espressione e componente essenziale del patrimonio naturale ed elemento chiave per la comprensione dei processi geologici che modellano il territorio. La conoscenza e la promozione del patrimonio geologico assumono un ruolo strategico anche negli ambienti urbani, sia come parametro per la valutazione dei rischi che come fattore di risorse di valore culturale, educativo e ambientale. L'obiettivo del convegno è promuovere un dialogo interdisciplinare volto a riconoscere e integrare la geodiversità nei contesti urbani, contribuendo a una più ampia riflessione sulle politiche di conservazione, pianificazione territoriale e valorizzazione del territorio. Attraverso il contributo di ricercatori, tecnici, amministratori e professionisti del settore, si intende promuovere una maggiore consapevolezza sull'importanza del patrimonio geologico nell'ecosistema urbano, non solo come strumento scientifico, ma anche come leva per l'educazione ambientale e la resilienza delle città. I contributi potranno essere proposti da tutti coloro che si occupano della tematica oggetto della Giornata di studio.

#### **RICHIESTA MEMORIE - SCADENZE**

Volume dei riassunti - I riassunti dei contributi, pubblicati in occasione della Giornata di studi, dovranno essere redatti seguendo le norme per gli autori reperibili sul sito https://sigea-aps.it/wp-content/uploads/2023/07/istruzioni-rivista-1. pdf (massimo 3 pagine comprese tabelle e figure) e dovranno essere inviati entro il 31 luglio 2025 all'indirizzo e-mail info@sigeaweb.it.

Il Volume dei riassunti (presentazioni a invito e memorie accettate) sarà pubblicato come supplemento della rivista ufficiale della SIGEA-APS "Geologia dell'Ambiente".

I contributi estesi, in lingua inglese, saranno proposti per un numero speciale della rivista International Journal of Geoheritage and Parks (https://www.sciencedirect.com/journal/international-journal-of-geoheritage-and-parks) e sottoposti a revisione.



### Informazioni:

https://sigea-aps.it/eventi/geodiversita-e-patrimonio-geologico-nelle-aree-urbane-roma-2025/

## Comitato scientifico:

Mario Bentivenga (Università della Basilicata – SIGEA-APS)

Irene Bollati (Università degli Studi di Milano - ProGEO - International Association for the conservation of geological heritage)

Elisa Brustia (ISPRA - Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale)

Antonello Fiore (SIGEA-APS)

Laura Melelli (Università di Perugia)

## Patrocini richiesti:









