

25 giugno 2026 - Pomeriggio

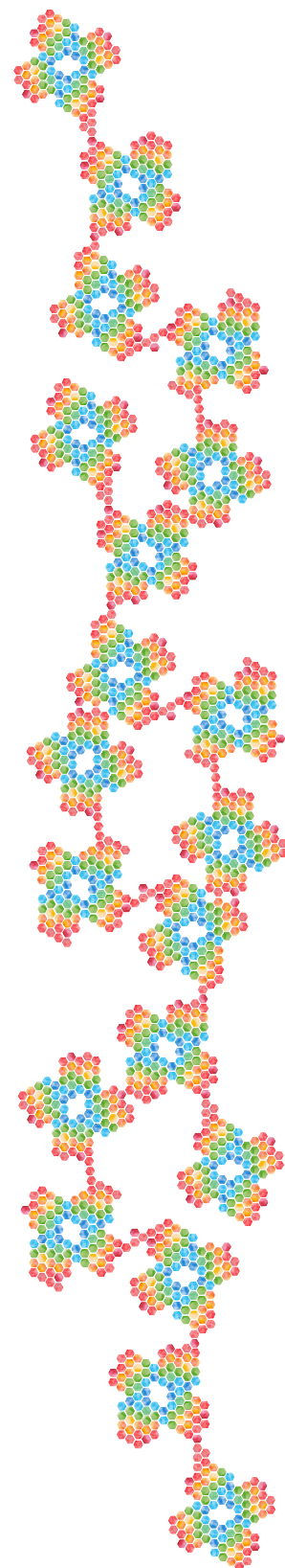
13:45 – 14:15	Registrazione dei partecipanti
14:15 – 14:45	Saluti iniziali e apertura dei lavori
14:45 – 15:45	Relazione generale 1 – Veronica Minardi – Progettazione Geotecnica nell'area metropolitana di Milano: sfide e soluzioni progettuali
15:45 – 16:45	Sessione tecnica: Opere e sistemi geotecnici 1
16:45 – 17:15	Coffee break
17:15 – 18:15	Sessione tecnica: Opere e sistemi geotecnici 2
20:00	Cena sociale (Skuisito - Via Giovanni Pacini 18, Milano)

26 giugno 2026 - Mattina

09:30 – 10:00	Registrazione dei partecipanti
10:00 – 10:30	Apertura dei lavori
10:30 – 11:30	Relazione generale 2 – Leonardo Lalicata – Pali e terreni parzialmente saturi: progettazione geotecnica in un clima che cambia
11:30 – 12:00	Coffee break
12:00 – 13:00	Sessione tecnica: Geotecnica sismica
13:00 – 14:30	Pausa pranzo

26 giugno 2026 - Pomeriggio

14:30 – 15:30	Relazione generale 3 – Diego Sebastiani – Il condizionamento nello scavo meccanizzato di gallerie con TBM-EPB: attività di ricerca in laboratorio ed evidenze in sito
15:30 – 16:30	Sessione tecnica: Indagini in sito e in laboratorio
16:30 – 17:00	Coffee break
17:00 – 18:00	Sessione tecnica: Stabilità dei pendii
18:00 – 18:15	Chiusura dei lavori e saluti finali



Ai partecipanti in presenza saranno riconosciuti **6 Crediti Formativi Professionali (CFP)** dal CNI. Per maggiori informazioni: www.iagig2026.it

Comitato organizzatore: Katia Boschi, Pietro Marveggio, Matteo Corigliano, Davide Gritti, Arthur Halleux, Giacomo Marrazzo, Leen S. Ar. Al-Hijjawi, Chiara Rossignoli, Matteo Zerbi, Valerio Maugeri, Gabriele Ranieri, Maria Iovino (Coordinatrice).

Comitato scientifico: Raffaele Cesaro, Francesco Di Buccio, Elena Dodaro, Luca Flessati, Domenico Gaudio, Giulia Guida, Viviana Mangraviti, Marco Rosone, Stefano Stacul, Gessica Umili.