



# Geotermia e Sicurezza Energetica

**13 giugno 2025**

Sede Consiglio Nazionale degli Ingegneri  
Via XX Settembre, 5

**Roma**

**9.00 - 9.30 | ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE**

**9.30 - 10.00 | SALUTI ISTITUZIONALI**

**10.00 - 10.20**

**SOLUZIONI PER LO SFRUTTAMENTO GEOTERMICO  
Sistemi a Bassa e Media/Alta Entalpia**

**Francesco Calise** Dipartimento Ingegneria Industriale, Università Federico II - UNINA

**10.20 - 10.40**

**RISORSE ENERGETICHE A CONFRONTO  
Vantaggi e svantaggi delle geotermia**

**Nicola Massarotti** Unione Geotermica Italiana - Referente Polo Meridionale

**10.40 - 11.00**

**POTENZIALITÀ DELLA RISORSA GEOTERMICA  
DEL TERRITORIO ITALIANO**

**Emanuele Emani** Consigliere CNG e Coordinatore Piattaforma Geotermia

**11.00 - 11.20**

**OTTIMIZZAZIONE IMPIANTI DI GEOSCAMBIO**

**Paolo Conti** Dipartimento DESTEC - Università di Pisa

**11.00 - 11.20 | PAUSA CAFFÈ**

**11.20 - 11.35**

**ASSETTO NORMATIVO PER LO SVILUPPO DELLA GEOTERMIA**

**Giovanni di Scipio** Capo ufficio Legislativo MASE

**11.35 - 11.55**

**PERCEZIONE SOCIALE DELLA RISORSA GEOTERMICA  
E ASPETTI COMUNICATIVI**

**Adele Manzella** Primo Ricercatore CNR e International Geothermal Association

**11.55 - 12.10**

**CASI STUDIO - REALIZZAZIONI IN AMBITO URBANO**

**Enrico Lanzillo** Gnosis Progetti

**12.10 - 12.25 | CONCLUSIONI**

PROGRAMMA



La partecipazione  
all'evento prevede  
il rilascio di crediti formativi



L'evento verrà trasmesso  
anche in modalità webinar