



8° Congresso Nazionale  
dell'Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale

**PRIMA CIRCOLARE**



27-29 giugno 2024

Complesso dei SS. Marcellino e Festo  
Largo S. Marcellino 10, Napoli



L'Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale (A.I.G.A.) organizza, nei giorni 27-29 giugno 2024, il suo 8° Congresso Nazionale. L'evento si svolgerà a Napoli, presso il Complesso dei SS. Marcellino e Festo, ubicato in Largo S. Marcellino 10, Napoli. In tale occasione si proclameranno gli eletti, per il triennio 2024-2027, al Consiglio Direttivo (15 componenti) e al Collegio dei Revisori (3 componenti) dell'Associazione; le modalità di svolgimento delle elezioni saranno comunicate a tempo debito.

### *COMITATO SCIENTIFICO*

Il Comitato Scientifico è composto dai Membri del Consiglio Direttivo dell'A.I.G.A.

- Domenico CALCATERRA (Università di Napoli Federico II)
- Gioacchino Francesco ANDRIANI (Università di Bari)
- Lisa BORGATTI (Università di Bologna)
- Nicola CASAGLI (Università di Firenze)
- Corrado CENCETTI (Università di Perugia)
- Andrea CEVASCO (Università di Genova)
- Pantaleone DE VITA (Università di Napoli Federico II)
- Angelo DOGLIONI (Politecnico di Bari)
- Daniela DUCCI (Università di Napoli Federico II)
- Paolo FABBRI (Università di Padova)
- Mirko FRANCONI (Università di Urbino Carlo Bo)
- Francesco M. GUADAGNO (Università del Sannio)
- Laura LONGONI (Politecnico di Milano)
- Claudia MEISINA (Università di Pavia)
- Monica PAPINI (Politecnico di Milano)
- Giovanna PAPPALARDO (Università di Catania)
- Paola REVELLINO (Università del Sannio)
- Francesco RONCHETTI (Università di Modena e Reggio Emilia)
- Gabriele SCARASCIA MUGNOZZA (Sapienza Università di Roma)
- Francesco SDAO (Università della Basilicata)
- Veronica TOFANI (Università di Firenze)

### *COMITATO ORGANIZZATORE*

Il Comitato Organizzatore è composto da Vincenzo Allocca, Domenico Calcaterra, Pantaleone De Vita, Diego Di Martire, Silvia Fabbrocino, Luigi Guerriero, Sebastiano Perriello Zampelli e Rita

Segreteria organizzativa presso il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, Università degli Studi di Napoli Federico, Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo, via Vicinale Cupa Cintia, 21, Napoli, Italia  
tel. +39 081 679270/638195/638176, e-mail: aiga2024@unina.it



Tufano (Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse) e da Alfonso Corniello, Daniela Ducci, Giovanni Forte, Antonio Santo e Stefania Stevenazzi (Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale) dell'Università di Napoli Federico II.

### *SEGRETERIA ORGANIZZATIVA*

La segreteria organizzativa è composta da Pasquale Allocca, Mariagiulia Annibali Corona, Giuseppe Bausilio, Silvio Coda, Delia Cusano, Arianna De Simone, Chiara Di Muro, Mohammad Amin Khalili, Daniele Lepore, Lucia Marino, Paola Petrone.

### *SITO WEB E POSTA ELETTRONICA DEL CONGRESSO*

Tutte le informazioni relative a scadenze, iscrizioni, presentazioni dei contributi saranno a breve disponibili sul sito [www.aiga2024.unina.it](http://www.aiga2024.unina.it) dell'Università di Napoli Federico II e sul sito dell'AIGA. Il riferimento di posta elettronica del Congresso è: [aiga2024@unina.it](mailto:aiga2024@unina.it).

### *TEMATICHE DEL CONGRESSO*

Il Congresso si articolerà in più sessioni scientifiche riguardanti i principali temi d'interesse della Geologia Applicata ed Ambientale, nell'accezione più ampia del termine. Viste le peculiarità del territorio campano, di particolare interesse si ritengono le tematiche inerenti alla pericolosità e rischio da frana, subsidenza e *sinkholes*, alla pericolosità e rischio sismico, al reperimento, gestione e protezione delle risorse idriche, al reperimento e caratterizzazione dei materiali geologici da costruzione. Altri argomenti d'interesse sono inerenti alla dinamica fluviale e costiera, alla esplorazione e gestione delle risorse minerarie ed energetiche, alla caratterizzazione dei terreni e delle rocce, alla modellazione geologico-tecnica per la realizzazione di opere di ingegneria civile, alla geotermia a bassa entalpia.

### *ESCURSIONI ED EVENTI COLLATERALI*

L'organizzazione delle escursioni e degli eventi collaterali sarà resa nota nelle successive circolari.



## *CONTRIBUTI SCIENTIFICI E ATTI DEL CONGRESSO*

I contributi scientifici dovranno essere inviati sotto forma di *abstract* (max 500 parole); per ogni contributo, almeno un autore sarà tenuto a partecipare al congresso, previa iscrizione, per garantire la sua presentazione sotto forma di comunicazione orale o di poster. Per un ristretto numero di contributi, selezionati dal Comitato Scientifico a seguito di un processo di *peer-review*, sarà possibile pubblicare una nota su uno *Special Issue* dell'*Italian Journal of Engineering Geology and Environment* (IJEGE). Nella seconda circolare saranno riportate le modalità di invio dei contributi scientifici.

## *ISCRIZIONI*

Le quote di iscrizione al Congresso sono riportate a seguire:

In caso di versamento entro il 10 Aprile 2024, la quota di iscrizione è stabilita in:

- 190 euro, comprensiva di quota sociale 2024, per i Soci Ordinari AIGA e per i nuovi soci;
- 130 euro, comprensiva di quota sociale 2024, per i Soci Juniores AIGA (studenti, dottorandi di ricerca, borsisti, assegnisti, che dimostrino il proprio status).

Escludendo, invece, la quota associativa (per coloro che avessero già provveduto al pagamento della stessa per il 2024), il costo dell'iscrizione al Congresso sarà il seguente:

- 140 euro per i Soci Ordinari AIGA
- 120 euro per i Soci Juniores AIGA

In caso di versamento dopo il 10 Aprile 2024, la quota di iscrizione è stabilita in:

- 250 euro comprensiva di quota sociale 2024, per i Soci Ordinari AIGA e per i nuovi soci;
- 160 euro comprensiva di quota sociale 2024, per i Soci Juniores AIGA (studenti, dottorandi di ricerca, borsisti, assegnisti, che dimostrino il proprio status).

Escludendo, invece, la quota associativa, il costo dell'iscrizione al Congresso è fissato come segue:

- 180 euro per i Soci Ordinari AIGA
- 140 euro per i Soci Juniores AIGA

Nella seconda circolare saranno rese note le modalità di pagamento delle quote d'iscrizione.



Nella quota d'iscrizione sono compresi:

- l'accesso alle cerimonie di apertura e chiusura e alle sessioni scientifiche;
- il materiale congressuale;
- i contributi scientifici presentati (su supporto digitale);
- l'accesso al *coffee-point* e i *lunch*.

### *AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE DEI GEOLOGI E DEGLI INGEGNERI*

Il Congresso è aperto alla partecipazione di Geologi e degli Ingegneri liberi professionisti interessati alle novità emergenti dal mondo della ricerca scientifica in Italia. Per i Geologi e per gli Ingegneri professionisti partecipanti sarà richiesta l'attribuzione di crediti validi per l'Aggiornamento Professionale Continuo (APC). Il numero di crediti attribuibili all'evento sarà reso noto con le successive circolari.

### *PRINCIPALI SCADENZE*

- 5 novembre 2023, invio *abstract*;
- 30 novembre 2023, accettazione *abstract* e selezione dei contributi per le note a stampa;
- 15 gennaio 2024, invio note per lo *Special Issue* IJEGE;
- 15 marzo 2024, individuazione delle sessioni congressuali e delle rispettive *Chairpersons* e notifica, agli Autori, della sessione e della modalità di presentazione del loro contributo;
- 10 aprile 2024, termine ultimo per l'iscrizione al Congresso usufruendo della quota d'iscrizione ridotta.