



2ª CIRCOLARE



5ª Scuola CAMGEO

Campionamento ed Analisi di Matrici Geologiche
Siti contaminati e Analisi del rischio ambientale

Napoli, 1-4 Luglio 2025



A CHI È RIVOLTA LA SCUOLA

La Scuola è indirizzata a **giovani ricercatori, dottorandi, professionisti** e alle **figure tecniche** coinvolte nella pianificazione territoriale, interessati ad ampliare le loro conoscenze sull'approccio geochimico alle tematiche ambientali.

CONTENUTI

La Scuola «**Campionamento ed Analisi di Matrici Geologiche – CAMGEO**»

è finalizzata alla presentazione e discussione di:

- **metodologie di campionamento di matrici ambientali**
- **caratterizzazione geochimica dei siti contaminati e analisi di rischio**
- **post-processing statistico-cartografico**

La quinta edizione della Scuola CAMGEO, intitolata «**Siti contaminati e Analisi del rischio ambientale**», è dedicata in modo particolare allo studio dei differenti contaminanti presenti nelle diverse matrici ambientali, alla valutazione del rischio ambientale e alle tecniche di bonifica di siti contaminati. Attraverso **lezioni teoriche in aula** e **uscite sul terreno** in siti ben conosciuti e didatticamente completi, i partecipanti potranno acquisire la capacità di pianificare interventi in diverse situazioni, sia seguendo la normativa che implementando tecniche non ancora codificate ma di profonda capacità risolutiva.

ORGANIZZAZIONE

Le lezioni si terranno presso i locali del **DiSTAR** (Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse) dell' **Università degli Studi di Napoli Federico II**, Complesso di Monte Sant'Angelo. I partecipanti avranno occasione di visitare in un tour guidato il **Sito di Interesse Nazionale (SIN)** "Napoli Orientale", dove attualmente è presente l'area di bonifica più vasta d'Europa!

La Scuola è riservata ai **Soci So.Ge.I.**

L'iscrizione è aperta fino al **15 Aprile 2025**.

I partecipanti che opteranno per l'iscrizione full alloggeranno presso l' **Hotel San Paolo**. La disponibilità delle camere è limitata. (<https://www.hotelsanpaolonapoli.it/>).

Il raggiungimento della struttura ed il ritorno sono a carico degli interessati. I trasferimenti durante il field trip sono a carico dell'organizzazione.

ULTIMI POSTI DISPONIBILI!

RIMANI AGGIORNATO!

Tutti gli aggiornamenti saranno pubblicati costantemente anche su:

<https://www.societageochimica.it/>

Oppure su:

<https://www.egwg.it/camgeo-2025/>

COMITATO ORGANIZZATORE

Stefano Albanese (UNINA) - Salvatore Dominech (UNINA) -
Barbara Nisi (CNR-IGG) - Fabio Tagliatela (ARPAC) -
Orlando Vaselli (UNIFI) - Stefania Venturi (UNIFI) -
Marino Vetuschi Zuccolini (UNIGE)

INFORMAZIONI

presidenza@societageochimica.it
salvatore.dominech@unina.it





5^a Scuola CAMGEO

Campionamento ed Analisi di Matrici Geologiche
Siti contaminati e Analisi del rischio ambientale

Napoli, 1-4 Luglio 2025



DiSTAR Dipartimento di Scienze della Terra,
dell'Ambiente e delle Risorse

IL PROGRAMMA

MARTEDÌ 01/07

11:00-13:00	Registrazione	
14:00-14:30	Saluti	
14:30-15:00	Introduzione alla Scuola CAMGEO: un po' di storia	Marino Vetuschi Zuccolini (UNIGE)
15:00-15:30	La matrice suolo: caratteristiche e utilità	Enrico Dinelli (UNIBO)
15:30-16:00	Metodi di campionamento di acque	Francesco Frondini (UNIPG)
16:00-16:30	Coffee break	
16:30-17:15	Il campionamento dei gas	Walter D'Alessandro (INGV-PA)
17:15-18:30	Campionamento di matrici ambientali (Solidi/Fluidi/Gas interstiziali) in siti contaminati	Fabio Tagliatela - Gianluca Ragone (ARPAC)

MERCOLEDÌ 02/07

09:30-11:00	Impatti delle attività estrattive e dispersione di PTE : modello concettuale e casi studio delle miniere sarde	Roberto Dessì (ARPAS) - Giovanni De Giudici (UNICA)
11:00-11:30	Coffee break	
11:30-12:15	Inquinamento da PFAS	Antonio Randazzo (INGV-RM1)
12:15-13:00	Sostenibilità ed economia circolare nel settore conciario. Il caso del KEU	Riccardo Petrini (UNIFI)
13:00-14:30	Lunch break	
14:30-15:15	Contaminazione in aree minerarie. Il case study delle miniere amiatine	Orlando Vaselli (UNIFI)
15:15-16:00	Contaminazione in aree minerarie. L'area mineraria dismessa di Raibl (Udine)	Stefano Covelli (UNITS)
16:00-16:30	Siti contaminati da idrocarburi	Esperto Q8
16:30-17:00	Coffee break	
17:00-17:45	Tecniche di classificazione e geostatistica	Salvatore Dominech (UNINA)
17:45-18:30	I valori di fondo: significato e loro determinazione	Annalise Guarino (UNINA)

GIOVEDÌ 03/07

09:30-16:30	Field trip - Q8 e i Laghetti di Castelvolturno	
20:30	Cena Sociale	

VENERDÌ 04/07

09:30-10:15	Analisi di Rischio	Stefano Albanese (UNINA)
10:15-11:00	Il Modello Numerico Geochimico della Liguria a supporto della normativa ambientale: principi e applicazioni	Marino Vetuschi Zuccolini (UNIGE)
11:00-11:30	Coffee break	
11:30-12:15	Il rischio da CO ₂ in aree interessate da degassamento vulcanico	Maria Luisa Carapezza (INGV-RM1)
12:15-13:00	Il radon indoor: generalità e azioni di mitigazione del rischio in un caso reale	Paola Tuccimei (UNIROMA3)



5^a Scuola CAMGEO

Campionamento ed Analisi di Matrici Geologiche
Siti contaminati e Analisi del rischio ambientale

Napoli, 1-4 Luglio 2025



DiSTAR Dipartimento di Scienze della Terra,
dell'Ambiente e delle Risorse

QUOTE DI ISCRIZIONE

(I prezzi si riferiscono a persona)

TIPOLOGIA ISCRIZIONE	ISCRIZIONE FULL CON PERNOTTAMENTO (3 NOTTI) IN CAMERA DOPPIA/TRIPLA (*)	ISCRIZIONE FULL CON PERNOTTAMENTO (3 NOTTI) IN CAMERA SINGOLA(*)	ISCRIZIONE FULL (senza pernottamento) (**)	ISCRIZIONE GIORNALIERA (senza pernottamento) (**)
SCUOLA	350 €	550 €	220 €	120 €
CENA SOCIALE	inclusa	inclusa	inclusa	40 €

(*) I prezzi includono pernottamento con colazione inclusa (n. 3 notti dal 01-lug al 04-lug), coffee-break e cena sociale. Per esigenze diverse in merito alla tipologia di camera, contattare direttamente gli organizzatori.

(**) Sono inclusi i coffee-break

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione alla scuola CAMGEO deve essere effettuata seguendo i seguenti step:

1. Coloro che non siano già Soci So.Ge.I. devono iscriversi alla Società versando la quota associativa alla Società Geochimica Italiana (Iban: IT04F080031400000000950763). Le modalità e quote di iscrizione alla So.Ge.I. sono dettagliate sul sito web (<http://www.societageochimica.it/iscriviti>). Il versamento della quota associativa può essere fatto contestualmente all'iscrizione alla scuola (si veda il punto seguente) tramite unico bonifico bancario, unitamente all'invio del modulo d'iscrizione alla Società (<http://www.societageochimica.it/iscriviti>).

QUOTE DI ISCRIZIONE ALLA SOCIETÀ GEOCHIMICA ITALIANA

Soci Ordinari (Ricercatori, Professionisti): 50.00 € (1 anno); 20.00 € (prima iscrizione nella seconda metà dell'anno); 90.00 € (2 anni); 130.00 € (3 anni)

Soci Giovani studenti: Gratuita

Soci Giovani under 35 (personale non strutturato es. dottorandi): 20.00 €

Personale in quiescenza: 20.00 €

Socio Sostenitore (Istituti, Enti, Studi professionali, Società): oltre 50.00 euro

2. Versare la quota di iscrizione alla scuola CAMGEO **tramite bonifico bancario** (non è possibile iscriversi on-site) a favore di:

Società Geochimica Italiana

Via Fiorentina 619 Pisa 56121

Banca: ViVal Banca

PIVA 95056280100

VIA FIORENTINA 619, PISA

Iban: IT04F080031400000000950763

Causale: Iscrizione a CAMGEO 2025 (Nome Cognome)

3. Compilare ed inviare il **modulo di iscrizione** (in allegato) all'indirizzo **segreteria@societageochimica.it** e **salvatore.dominech@unina.it** entro il **15 aprile 2025**. In alternativa, compilare il **form** su <https://www.egwg.it/camgeo-2025/camgeo2025-iscrizione/>



5^a Scuola CAMGEO

Campionamento ed Analisi di Matrici Geologiche
Siti contaminati e Analisi del rischio ambientale

Napoli, 1-4 Luglio 2025



DiSTAR Dipartimento di Scienze della Terra,
dell'Ambiente e delle Risorse

MODULO DI ISCRIZIONE

da inviare entro il 15 aprile 2025 a segreteria@societageochimica.it e salvatore.dominech@unina.it

Nome _____ Cognome _____

Qualifica _____ Ente di appartenenza _____

Indirizzo _____ C.A.P. _____ Città _____

Telefono _____ E-mail _____

Allergie, intolleranze, necessità alimentari, altro da segnalare: _____

Tipologia di iscrizione:

- Full con pernotto in doppia/tripla Full con pernotto in singola
 Full senza pernotto Giornaliera, data: _____

Taglia Maglietta ricordo della Scuola CAMGEO 2025:

- S M L XL

NB: Le quote di iscrizione full con pernottamento (doppia/tripla e singola) e iscrizione full senza pernottamento includono la cena sociale. Tutte le quote di iscrizione comprendono i coffee break. Il numero di camere riservate è limitato; pertanto, è consigliabile effettuare la prenotazione il prima possibile per garantire la disponibilità.

Cancellazione e penalità: Eventuali cancellazioni dovranno essere inoltrate via e-mail alla Segreteria Organizzativa (segreteria@societageochimica.it) entro il 4 giugno 2025. In caso di cancellazione verrà trattenuta una quota pari al 30 % dell'ammontare versato.

Ai sensi degli art. 46 e 47 DPR 445/00 e del D.Lgs. 196/2003 vi autorizzo al trattamento dei dati personali e sensibili sopra riportati per l'organizzazione della Scuola e per future comunicazioni.

DATA _____

FIRMA _____

INFORMATIVA SULLA PRIVACY

Informativa ex. Art. 13 del Codice Civile in materia di protezione dei dati personali (Decreto Legislativo 30 Giugno 2003, n. 196 - Testo Unico delle norme in materia di tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali). Le informazioni e i dati comuni da Lei forniti per l'iscrizione al presente evento, saranno oggetto di trattamento nel rispetto delle disposizioni sopra

- Presto il consenso al trattamento dei miei dati personali per i fini qui indicati.
 Non presto il consenso al trattamento dei miei dati personali, fatta eccezione l'iscrizione al presente evento ed ai trattamenti obbligatori previsti per legge.

Si rimanda, per una più completa visione del DL 196/2003 e del contenuto degli artt. 13 e 7 oltre al fine della nostra raccolta all'indirizzo www.keycongress.com

DATA _____

FIRMA _____