



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



Gestione sostenibile delle acque e del territorio

nell'era del cambiamento climatico

18 APRILE 2024 – 14:00 ÷ 19:00

Aula A - Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio"

Università degli Studi di Milano

Via Botticelli 23 Milano

PROGRAMMA

14:00 ISCRIZIONE

14:30 SALUTI ISTITUZIONALI

Prof. Geol. Marco MASETTI

Direttore Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" – Università degli Studi di Milano

Dott. Geol. Arcangelo Francesco VIOLO

Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

Dott. Geol. David GOVONI

Presidente Federazione Europea dei Geologi

Dott. Geol. Lorenzo BENEDETTO

Presidente Fondazione Centro Studi Consiglio Nazionale dei Geologi

Ai geologi partecipanti l'evento è in fase di accreditamento; si ricorda che ai fini del rilascio dei CFP è obbligatoria la presenza pari all'80% della durata del Convegno



Gestione sostenibile delle acque e del territorio

nell'era del cambiamento climatico

18 APRILE 2024 – 14:00 ÷ 19:00

Aula A - Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio"

Università degli Studi di Milano

Via Botticelli 23 Milano

15:00 **SESSIONE I: GESTIONE SOSTENIBILE DELLE ACQUE E DEL TERRITORIO**
Moderatore: Dott. Geol. Giovanni DESIATO

Prof. Geol. Paolo FABBRI Dipartimento di Geoscienze – Università degli Studi di Padova
Gestione delle risorse idriche sotterranee: Bilancio idrogeologico dell'alta e media pianura veneta tra Mincio e Tagliamento.

Prof. Geol. Luca ALBERTI Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale – Politecnico di Milano
Cambiamenti climatici: il ruolo chiave delle acque sotterranee e della rete irrigua nelle azioni per contrastarli

Prof. Geol. Corrado CAMERA Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" – Università degli Studi di Milano
Cambiamenti climatici e acque sotterranee: come prepararsi a scala locale e a scala regionale

Prof. Geol. Alessandro GARGINI Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali – Università degli Studi di Bologna
Effetti del Cambiamento Climatico sui regimi sorgentizi appenninici

Prof.ssa Geol. Tullia BONOMI Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio – Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piani di Sicurezza dell'Acqua: opportunità legislativa per la gestione ottimale della risorsa idrica sotterranea.

Prof.ssa Geol. Tiziana APUANI Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" – Università degli Studi di Milano
AMALPI Center, Centro Internazionale Grandi Frane Alpine: la promozione della conoscenza per la mitigazione dei rischi

18:00 **SESSIONE II: DIBATTITO**
Chairman: Dott. Geol. Vincenzo GIOVINE

Prof. Geol. Giovanni Pietro BERETTA Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" – Università degli Studi di Milano

Dott. Geol. Dario FOSSATI Direttore Generale Ambiente e Clima Regione Lombardia

Dott. Jonathan LOBATI Presidente V Commissione Territorio, infrastrutture e mobilità Regione Lombardia



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



Regione
Lombardia

Gestione sostenibile delle acque e del territorio nell'era del cambiamento climatico

18 APRILE 2024 – 14:00 ÷ 19:00

Aula A - Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio"

Università degli Studi di Milano

Via Botticelli 23 Milano

OBIETTIVI

Attraverso tale iniziativa si intende fornire le informazioni per comprendere al meglio quanto la gestione sostenibile delle acque e del territorio sia diventata una priorità cruciale nell'era del cambiamento climatico, in quanto i fenomeni meteorologici estremi, l'innalzamento del livello del mare e l'alterazione dei modelli di precipitazione stanno mettendo a dura prova le risorse idriche e il territorio in tutto il mondo.

Affrontare la sfida della gestione sostenibile delle acque e del territorio nell'era del cambiamento climatico richiede un approccio integrato che tenga conto della complessità dei sistemi naturali e dell'interconnessione tra ambiente, società ed economia.

Il convegno è diviso in 3 parti:

- Saluti istituzionali
- Sessione tecnica
- Sessione dibattito

Nella sessione dibattito si intende dare spazio anche ai colleghi partecipanti di poter intervenire con domande e osservazioni.

COSTI, MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il convegno è aperto a tutti. Per gli Iscritti all'Albo Professionale e all' Elenco Speciale dell'Ordine dei Geologi della Lombardia sono previsti 3 crediti formativi.

La partecipazione al convegno è gratuita previa iscrizione entro e non oltre il giorno **martedì 16 aprile 2024** al seguente link: <https://forms.gle/Vedaanw6ZvUL6oYCA>

RIFERIMENTI

Resp.le scientifico

Dott. Geol. Vincenzo GIOVINE

Resp.le segreteria organizzativa

Dott. Geol. Giovanni DESIATO

gestione.acque@gmail.com