

In collaborazione con l'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali di Milano, Lodi, Monza e Brianza, Pavia  
e con il Patrocinio dell'Accademia dei Georgofili



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII

## SITUAZIONE DI CRISI IDRICA: CONOSCERE PER INTERVENIRE A SCALA DI EDIFICIO, DI CITTÀ E DI TERRITORIO

**16 maggio 2023**



ore **09.00 - 13.30**

Seminario in FAD sincrona

### FINALITÀ E ARGOMENTI

Il seminario si propone di diffondere la conoscenza di iniziative progettuali e gestionali nei settori oggi in sofferenza per carenza di risorsa idrica, presentando – con riferimento al quadro attuale in particolare in Lombardia – soluzioni tecnico- operative e progettuali volte ad affrontare in modo efficace il tema della gestione dell'acqua a scala di edificio, di città e di territorio.

### PROGRAMMA

09.00 | **Collegamento alla piattaforma**

09.10 | **Introduzione. La crisi idrica riguarda noi tutti**

Ing. Lorenzo Del Felice – Commissione Ambiente, Territorio e Clima Ordine Ingegneri Milano; Accademia dei Georgofili – Firenze

09.30 | **Inquadramento generale**

Ing. Colombo - AdBPo

09.55 | **Il ruolo della Regione Lombardia**

Dr. Carlo Enrico Cassani

Dr.a Clara Bravi

10.20 | **La questione idrica nel verde urbano e in ambito agricolo**

Dr. Agronomo Francesca Oggionni

Dr. Agronomo Giovanni Molina

11.00 | **Ricadute ambientali dell'attuale situazione**

Lorenzo Croce – Presidente AIDAA

11.20 | **Gestione efficiente dell'acqua nelle costruzioni**

Ing. Stefania Striato – GBC Italia

11.50 | **Compiti dei regolatori: Grandi laghi**

Prof. Ing. Claudio Gandolfi – UNIMI

12.20 | **Strumenti per affrontare il problema**

o Consorzi di Bonifica

Ing. Chinaglia - Consorzio di bonifica E.T. Villoresi

- o Grandi acquedotti  
Ing. A. Aliscioni – MM SpA Milano

13.30 | Q&A e chiusura seminario

Per iscriversi e consultare la versione più aggiornata del programma [CLICCARE QUI](#)

#### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Ing. Lorenzo Del Felice – Commissione Ambiente, Territorio e Clima Ordine Ingegneri Milano

#### INFORMAZIONI UTILI

---

##### SEDE

Questo è un evento di Formazione a Distanza erogato attraverso la piattaforma E-learning di ZOOM  
Per informazioni sull'utilizzo e l'accesso alla piattaforma si rimanda [a queste istruzioni](#)

##### CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

- L'evento è valido per il rilascio di **4 Crediti Formativi Professionali** (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) **per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri**
- L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei **Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali** per **0,562 CFP** con riferimento al Regolamento CONAF n. 162/2022.

##### MATERIALE

Presentazioni pdf proiettate dai docenti nel corso di ciascun intervento

##### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per potersi iscrivere all'evento è necessario registrarsi nell'area riservata al seguente LINK:

<https://my.foim.org/ISFormazione-Milano/login.jsp>

Numero massimo partecipanti: **200**

Quota d'iscrizione: **€ 32,00 + IVA**

Modalità di pagamento: **in modalità telematica attraverso l'area personale del sito [www.foim.org](http://www.foim.org)**

MENTOR DELL'EVENTO Ing. Lorenzo Del Felice – Commissione Ambiente, Territorio e Clima Ordine Ingegneri Milano

TUTOR DELL'EVENTO Ing. Fiorenzo SPAMPINATO – Coordinatore Formazione FOIM

#### NOTA BENE

---

Al fine del rilascio dei crediti non sono consentite assenze e non sono previsti rimborsi in caso di mancato rilascio dei crediti.  
Per poter partecipare all'evento è obbligatorio l'utilizzo di un dispositivo munito di webcam.

L'evento di formazione a distanza è erogato attraverso la piattaforma E-learning di ZOOM.

Si consiglia, pertanto, ai partecipanti di scaricare il client prima dell'evento e collegarsi con un dispositivo munito di webcam e microfono. L'ultima versione del client di zoom è scaricabile da questo link: [https://us02web.zoom.us/download#client\\_4meeting](https://us02web.zoom.us/download#client_4meeting). La capacità di linea consigliata per seguire gli eventi è di almeno 1,2Mbps. Si consiglia di testare preventivamente la velocità della linea su [www.fast.com](http://www.fast.com). Ugualmente per familiarizzare con le funzionalità che Zoom offre e risolvere eventuali problemi, si suggerisce di testare la piattaforma prima dell'evento al seguente link --> <https://zoom.us/test>. Infine si segnala che è possibile seguire gli eventi anche tramite smartphone o tablet attraverso l'app Zoom Cloud Meetings, disponibile per Android e iOS.

##### RIPRESE VIDEO

L'evento verrà registrato, la registrazione sarà conservata per un anno dal termine dell'ultima lezione (esami inclusi). La ripresa sarà esclusivamente ad uso interno e per l'adempimento di eventuali controlli che si dovessero rendere necessari. Le registrazioni video dei webinar riguardano esclusivamente i relatori, le registrazioni video dei meeting, riguardano relatori e partecipanti. OIM si riserva la possibilità di ripubblicare i Convegni ad accesso gratuito sui propri canali social o quelli dei partner all'iniziativa.