



## L'IDROLOGIA DEL FUTURO

### Nuovi paradigmi per rispondere ai cambiamenti climatici, tecnologici e sociali

- Osservazione e stima dei processi idrologici e climatici
- L'impatto dell'incertezza nella definizione degli scenari per la previsione, mitigazione e gestione del rischio idrologico
- Modellazione dei processi idrologici e idro-morfologici
- Eco-idrologia e gestione sostenibile delle risorse idriche

# GIORNATE DELL'IDROLOGIA della Società Idrologica Italiana

Genova, 9-11 Novembre 2022

Università degli Studi di Genova | Salone al Piano Nobile Villa Cambiaso

[Via Montallegro 1, 16145, Genova](http://Via Montallegro 1, 16145, Genova)

Sponsor



**GEOSPHERA**  
HI-TECH SUPPLIES



## Registrazione

La partecipazione alle Giornate dell'Idrologia è a titolo gratuito, ma è riservata ai soci della Società Idrologica Italiana.

Iscrizione tramite le istruzioni presenti sul sito [www.sii-ihs.it](http://www.sii-ihs.it) oppure in sede di registrazione alle Giornate.

## Sottomissione

I partecipanti che desiderano contribuire alle Giornate sono invitati a sottomettere un Abstract in Italiano o Inglese (max 500 parole) indicando la loro preferenza tra presentazione orale o poster. La sottomissione degli abstract avviene tramite la compilazione di un modulo online disponibile [qui](http://qui).

## Scadenze

25 Settembre – Sottomissione Sommario

10 Ottobre – Notifica Accettazione Sommario

25 Ottobre – Programma definitivo

*L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova ha riconosciuto dei Crediti Formativi Professionali (CFP) per ciascuna delle Giornate dell'Idrologia 2022.*

Per informazioni, scrivere a: [giornateidrologia2022@gmail.com](mailto:giornateidrologia2022@gmail.com)

## Comitato Scientifico

Francesco Ballio  
Silvia Barbetta  
Alberto Bellin  
Daniela Biondi  
Giorgio Boni  
Roberto Boni  
Marco Borga  
Armando Brath  
Martina Bussetti  
Antonino Cancelliere  
Fabio Castelli  
Angela Corina

Roberto Deidda  
Serena Franceschini  
Francesca Giannoni  
Vito Iacobellis  
Francesco Laio  
Felice Lombardo  
Salvatore Manfreda  
Marco Marani  
Giovanni Minuto  
Sara Modenesi  
Fernando Nardi

Marco Peli  
Domenico Pianese  
Riccardo Rigon  
Giorgio Roth  
Carla Saltalippi  
Daniela Schembri  
Martina Siena  
Aurelia Sole  
Elena Toth  
Pasquale Versace  
Paolo Villani

Con il patrocinio di

AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE



DELL'APPENNINO SETTENTRIONALE



REGIONE LIGURIA

 **Ordine Ingegneri Genova**