

Segreteria organizzativa: Sabrina Panico sabrina.panico@isprambiente.it
Segreteria scientifica: Rossella Gafà rossella.gafa@isprambiente.it
Francesco Lavigna francesco.lavigna@isprambiente.it
Fabio Pascarella fabio.pascarella@isprambiente.it
Layout e grafica: Sonia Poponessi - *Ufficio grafica ISPRA*

In collaborazione con:



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale



Autorità di bacino Distrettuale delle Alpi Orientali



CII500K

LA NUOVA CARTOGRAFIA DELLE ACQUE SOTTERRANEE D'ITALIA L'ORO BLU DEL NOSTRO PAESE

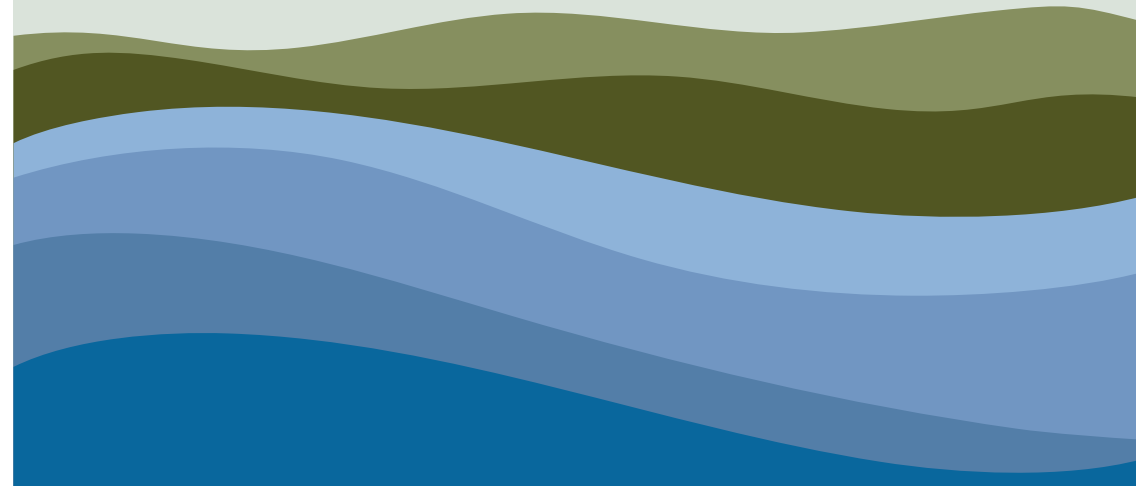
09.06.2026

AUDITORIUM MASE - ILARIA ALPI E MIRAN HROVATIN

In Italia, beviamo acqua sotterranea: oltre l'84% del fabbisogno idrico civile è assicurato da acque sorgive o prelevate per mezzo di pozzi dal sottosuolo. Un vero e proprio "Oro Blu" che si rigenera annualmente e che va conosciuto, tutelato e valorizzato.

A queste esigenze risponde la nuova Carta Idrogeologica d'Italia alla scala 1:500.000 (CII500K).

L'evento è l'occasione per illustrare la sua realizzazione e le tante informazioni in essa rappresentate, curate da ISPRA e Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" dell'Università degli Studi di Milano, in collaborazione con ISTAT, il CMCC (Centro Euromediterraneo per i Cambiamenti Climatici) e le 7 Autorità di Bacino Distrettuali, ma anche con la partecipazione della comunità di esperti del settore delle acque sotterranee: Regioni e Province Autonome, ARPA/APPA, Università, enti di ricerca e ordini professionali, in quello che rappresenta il primo esempio di "cartografia partecipata" del Paese.



In collaborazione con



Patrocino di



Italian Chapter
Associazione Internazionale
Idrogeologi
Gruppo Italiano

PROGRAMMA

mattina

pomeriggio

09:00 Registrazione partecipanti

09:30 Saluti

Vannia Gava, Viceministro MASE
Alessandra Gallone, Presidente ISPRA
Maria Siclari, Direttore Generale ISPRA
Laura D'Aprile, Capo Dipartimento Sviluppo Sostenibile MASE
Roberto Troncarelli, Presidente Consiglio Nazionale Geologi
Sergio Rusi, Presidente Associazione Internazionale Idrogeologi, Gruppo Italiano

SESSIONE MATTUTINA

Moderata: **Fabio Pascarella** (ISPRA)

10:00 Proiezione del video divulgativo "Acque Sotterranee, una risorsa essenziale"

10:05 **Francesco La Vigna** (ISPRA)

La nuova cartografia e i risultati raggiunti

10:30 **Paola Mercogliano** (CMCC)

Dati climatici ad alta ed altissima risoluzione a supporto della valutazione delle risorse idriche e dell'adattamento climatico

10:50 **Stefano Tersigni** (ISTAT)

I dati delle sorgenti italiane

11:10 **Corrado Camera** (UNIMI)

Misurare l'invisibile: prospettive future per la quantificazione delle acque sotterranee

11:30 **Lucio Martarelli** (ISPRA)

Ipotesi progettuali derivanti dalla sintesi cartografica idrogeologica nazionale

11:50 **Q&A** (Domande e Risposte)

12:00 **TAVOLA ROTONDA** (45 minuti)

Moderata: **Giovanni Beretta** (UNIMI) con:

Giuseppe Travia, Direttore Generale Uso Sostenibile del Suolo e delle Acque (USSA), Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Roberto Troncarelli, Presidente del Consiglio nazionale Geologi (CNG)

Marco Petitta, Vicepresidente, *Programme and Science Coordination dell'International Association of Hydrogeologists (IAH)*

Filippo Maria Soccodato, Segretario Generale del Comitato "One Water Italy"

12:45 - 14:00 **Pausa Pranzo**

SESSIONE POMERIDIANA DI INTERVENTI TECNICI

Moderata: **Sergio Rusi** (IAH)

14:00 **Rossella Gafà** (ISPRA)

Dati web, sistema di consultazione e di partecipazione

14:15 **Stefano Lo Faro** (ISPRA)

All'estimazione cartografica per la stampa: base topografica, layout di stampa e Linee Guida per la rappresentazione delle Carte Idrogeologiche CARG in relazione alla CII500K

14:30 **Marco Masetti** (UNIMI)

Dal 2D al 3D: cartografia e modellistica idrogeologica. Sviluppi per la pianificazione sull'utilizzo delle risorse idriche sotterranee

14:45 **Cesare Vasini** (Autorità Distrettuale del Po)

L'idrogeologia della Pianura Padana e il progetto MidAS-Po

15:00 **Alberto Cisotto** e **Nico Dalla Libera** (Autorità Distrettuale Alpi Orientali)

Nuovi strumenti funzionali alla gestione delle risorse idriche sotterranee nel Distretto delle Alpi Orientali

15:15 **Francesco Consumi** (Autorità Distrettuale Appennino Settentrionale)

Aspetti quantitativi delle acque sotterranee del Distretto dell'Appennino Settentrionale

15:30 **Manuela Ruisi** (Autorità Distrettuale Appennino Centrale)

Le conoscenze idrogeologiche nel Distretto dell'Appennino centrale

15:45 **Donato Sollitto** (Autorità Distrettuale Appennino Meridionale)

Le attività attuate dall'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale per l'aggiornamento del quadro conoscitivo della circolazione idrica sotterranea e per il monitoraggio e la valutazione del relativo stato quantitativo

16:00 **Mario Lorrai** (Autorità Distrettuale Sardegna)

Il monitoraggio delle risorse idriche sotterranee in Sardegna e prospettive di miglioramento della governance del loro utilizzo

16:15 **Marcella Perricone** (Autorità Distrettuale Sicilia)

Corpi idrici sotterranei - L'attività dell'Autorità di Bacino ai sensi della direttiva 2000/60

16:30 **Conclusioni**

Verrà inoltre distribuita la copia cartacea della cartografia fino ad esaurimento delle copie disponibili per gli iscritti.