

Gold sponsor:



MACCAFERRI

Silver sponsor:



Bronze sponsor:



Con il patrocinio di:



Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici



PROTEZIONE CIVILE
SUPPORTO TECNICO
Professioni Ordinarie Italiane



La Seconda Giornata Nazionale della prevenzione e mitigazione del rischio idrogeologico si focalizzerà sulle trasformazioni del territorio e sull'incremento dei fattori di rischio dovuto a cause differenti, tra cui il cambiamento climatico. Particolare attenzione verrà prestata agli strumenti di programmazione, a livello nazionale e locale, di opere per la prevenzione e per la mitigazione del rischio idrogeologico oltre che agli strumenti di governance delle politiche di intervento in questo ambito.

Esperti e *policy makers* discuteranno delle sfide attuali e future. Ampio spazio, infine, verrà dato ad approfondimenti tecnici sugli strumenti e sulle metodologie più recenti in tema di prevenzione del rischio idrogeologico.

Segreteria tecnica-scientifica:

Fondazione Consiglio Nazionale Ingegneri

Segreteria organizzativa:

Fondazione Centro Studi CNG

Agli ingegneri e ai geologi regolarmente iscritti al proprio Albo professionale che parteciperanno all'intera durata della sessione mattutina verranno assegnati 3 cfp. Agli ingegneri e geologi che parteciperanno all'intera durata della sessione pomeridiana verranno assegnati 2 cfp.

L'evento è organizzato ai sensi dell'art 4.8 del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, senza limiti di accumulo di cfp.



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI

Evento coorganizzato con:



14 maggio 2025
ACQUARIO ROMANO
Piazza Manfredo Fanti, 47 Roma

**2ª GIORNATA NAZIONALE
DELLA PREVENZIONE
E MITIGAZIONE DEL
RISCHIO IDROGEOLOGICO**

*Regolamentazione efficace,
pianificazione omogenea e
tecnologie innovative
per la tutela del territorio*

9.00 – 9.30 | **Registrazione partecipanti**

9.30 | **Saluti**

Angelo Domenico Perrini Presidente Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Arcangelo Francesco Violo Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

Pino Bicchielli* Presidente della Commissione parlamentare di inchiesta sul rischio idrogeologico e sismico del territorio italiano, Camera dei Deputati

Matteo Salvini* Vicepresidente del Consiglio dei Ministri e Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti

MODERA **Simona D'Alessio** Giornalista

10.30 | **Apertura dei lavori**

Paola Pagliara Direttore dell'Ufficio previsione e prevenzione del rischio della Protezione Civile

Stefano Laporta Presidente ISPRA

Stefano Poeta Presidente EPAP

Andrea De Maio Presidente Fondazione Inarcassa

Felice Monaco Presidente Coordinatore STN

Gianni Massa Presidente Fondazione CNI

Lorenzo Benedetto Presidente Fondazione "Centro Studi" CNG

Armando Zambrano Coordinatore RPT

11.00 | **Cambiamenti climatici e territori alla prova: cosa ci attende**

Giovanni Pietro Beretta Professore Ordinario di Idrogeologia, Università degli Studi di Milano

Salvatore Grimaldi Presidente eletto Associazione Internazionale di Idrologia IAHS

Alfredo Reder Capo Unità di ricerca "Urban and Risk Assessment" Fondazione Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici CMCC

Maria Siclari Direttore Generale Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale ISPRA

11.40 | **Programmazione efficace delle politiche di contrasto al rischio idrogeologico: una storia ancora da scrivere**

Guido Castelli Commissario straordinario di Governo alla ricostruzione delle aree colpite dal terremoto del Centro Italia del 2016 e del 2017

Gaia Checcucci Segretario Generale Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale

Fabrizio Curcio Commissario straordinario per la ricostruzione delle aree colpite dalle alluvioni in Emilia-Romagna, Toscana e Marche

Luigi Ferrara Capo Dipartimento Casa Italia, Presidenza del Consiglio dei Ministri

Massimo Gargano Direttore Generale Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni ANBI

Leonardo Santoro Segretario Generale Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

Daniele Spizzichino Primo Ricercatore Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale ISPRA

13.30 | **Light lunch**

14.30 | **Ambiente e territorio: beni da tutelare**

Gilberto Pichetto Fratin Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Tilde Minasi Componente 8ª Commissione permanente Senato della Repubblica Italiana Ambiente, transizione ecologica, energia, lavori pubblici, comunicazioni, innovazione tecnologica

Chiara Braga Componente 8ª Commissione permanente Camera dei Deputati Ambiente, territorio e lavori pubblici

15.15 | **Scienza e tecnologia per la prevenzione del dissesto idrogeologico: uno sguardo al presente ed al futuro**

Il rischio alluvioni nei centri abitati: nuovi paradigmi e sfide future

Corrado Gisonni Professore Ordinario di Ingegneria Idraulica, Università della Campania Luigi Vanvitelli

Il ruolo della geologia applicata nella prevenzione e gestione del dissesto idrogeologico

Monica Papini Presidente della Società Italiana di Geologia Applicata ed Ambientale AIGAA

16.00 | **Metodi di intervento per la prevenzione e mitigazione del rischio: tre casi di studio**

L'IA e i droni nelle attività di prevenzione del dissesto idrogeologico

Stefano Babini Vice Commissario all'Alluvione delle Marche 2022

Interventi puntuali di ripristino del territorio con tecniche di ingegneria naturalistica

Emanuela Lombardi Dottore forestale libera professionista

La pianificazione del Territorio di Posada dopo gli eventi alluvionali del 18 novembre 2023.

Esempio di gestione del rischio

Mario Nonne Consigliere Consiglio Nazionale dei Geologi

16.45 | **Conclusioni**

Nello Musumeci Ministro per la Protezione Civile e le Politiche del mare

Filippo Cappotto Vicepresidente Consiglio Nazionale dei Geologi

Domenico Condelli Consigliere Consiglio Nazionale degli Ingegneri

* Invitata/o in attesa di conferma