

ISPRA PRESENTA IL QUARTO RAPPORTO SUL DISSESTO IDROGEOLOGICO IN ITALIA: PERICOLOSITÀ E INDICATORI DI RISCHIO

CONOSCERE IL TERRITORIO PER PREVENIRE I RISCHI

30.07.2025 H 9:00

SALA POLIFUNZIONALE Presidenza del Consiglio dei Ministri
Via Santa Maria in Via 37 A - Roma

L'edizione 2024 del Rapporto sul dissesto idrogeologico in Italia, la quarta dedicata a questo tema, aggiorna la mappa nazionale della pericolosità da frana dei Piani di Assetto Idrogeologico - PAI, realizzata dall'ISPRA mediante l'armonizzazione e la mosaicatura delle aree perimetrate dalle Autorità di Bacino Distrettuali, e gli indicatori di rischio. Il Rapporto presenta le attività in corso che porteranno all'aggiornamento delle mappe di pericolosità idraulica e del rischio ai sensi della Direttiva Alluvioni, previsto per il 2026. Fornisce inoltre il quadro di riferimento sullo stato e sulle variazioni delle coste italiane e sulle valanghe.

9:00 *Registrazione partecipanti e welcome coffe*

9:30 *Indirizzo di saluto*
Prefetto Stefano LAPORTA
Presidente ISPRA

Relazione introduttiva
Maria SICLARI, Direttore Generale ISPRA

Saluti istituzionali
On. Vannia GAVA, Viceministro dell'Ambiente
e della Sicurezza Energetica

10:00 **PANEL POLITICO-ISTITUZIONALE:**
Modera: **Gianni TODINI**, Direttore Askanews

On. Pino BICCHIELLI
Presidente della Commissione parlamentare
di inchiesta sul rischio idrogeologico
e sismico del territorio italiano,
della Camera dei deputati

On. Francesco BATTISTONI
Segretario di Presidenza della Camera
dei Deputati e Membro dell'8ª Commissione
Ambiente, Territorio e Lavori Pubblici
della Camera dei deputati

On. Agostino SANTILLO
Vicepresidente 8ª Commissione Ambiente,
territorio e lavori pubblici della Camera
dei deputati

On. Chiara BRAGA
Presidente del Gruppo parlamentare PD-IDP
e Membro 8ª Commissione Ambiente,
territorio e lavori pubblici della Camera
dei deputati

Sen. Simona PETRUCCI
Membro 8ª Commissione Ambiente,
transizione ecologica, energia,
lavori pubblici, comunicazioni, innovazione
tecnologica del Senato della Repubblica

Prefetto Fabio CICILIANO
Capo Dipartimento Protezione Civile - PCM

Luigi FERRARA
Capo Dipartimento Casa Italia - PCM

10:45 **SESSIONE TECNICA:**

Modera: **Gabriele SCARASCIA MUGNOZZA**
Professore ordinario di Geologia Applicata,
Sapienza Università di Roma

I dati su frane e valanghe
Alessandro TRIGILA (ISPRA)

*Valutazione e gestione del rischio di alluvioni:
il processo di aggiornamento*
Martina BUSSETTINI (ISPRA)

*Nuovi metodi e tecnologie per il monitoraggio
dell'erosione costiera*
Giordano GIORGI (ISPRA)

La piattaforma nazionale IdroGEO
Carla IADANZA (ISPRA)

*I dati del Repertorio Nazionale degli interventi
per la Difesa del Suolo*
Pier Luigi GALLOZZI (ISPRA)

12:00 **INTERVENGONO:**

Arcangelo Francesco VIOLÒ
Presidente Consiglio Nazionale Geologi

Giuseppe TRAVIA, Direttore Generale
Direzione Uso Sostenibile del Suolo
e delle Acque USSA, MASE

Marco CASINI, Segretario Generale Autorità
di Bacino Distrettuale Appennino Centrale

Gaia CHECCUCCI, Segretario Generale
Autorità di Bacino Distrettuale
Appennino Settentrionale

Giovanni MASSINI, Direttore Generale Difesa
del suolo e protezione civile
Regione Toscana

Secondo BARBERO
Direttore Generale ARPA Piemonte

Conclusioni:
Ivan FAIELLA, Coordinatore del Nucleo
cambiamenti climatici e sostenibilità
Banca d'Italia