



COMMUNITY NEWSLETTER CHI SIAMO CONTATTI

LOGIN [social icons]

VENERDI 29 MARZO 2024

ILGIORNALEDELLAPROTEZIONECIVILE.IT

quotidiano on-line indipendente

HOME NEWSLETTER MEDIA GALLERY LIVE STREAMING #GPCBLOG CANALI



Home » Canali » Attualità

RICERCA AVANZATA

Parola chiave

- Canali -

gg/mm/aaaa

Cerca



10:00: [News snippet]

10:45: [News snippet]

11:00: [News snippet]

12:00: [News snippet]

13:00: [News snippet]

14:30: [News snippet]

14:45: [News snippet]

15:45: [News snippet]

16:45: [News snippet]

Tweets by giornaleprociw

Il Giornale della Protezione
29.918 follower

Segui la Pagina

La Prima Giornata Nazionale della Prevenzione e Mitigazione del Rischio Idrogeologico

Venerdì 29 Marzo 2024, 12:11

CAE è tra i sostenitori di questo importante appuntamento, organizzato dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri e dal Consiglio Nazionale dei Geologi

MEDIA GALLERY < >

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



Il 18 aprile a Roma si terrà la prima **Giornata nazionale della prevenzione e mitigazione del rischio idrogeologico** dal tema **Cambiamenti climatici e sfide per la tutela del territorio**. CAE è tra i sostenitori di questo importante appuntamento organizzato dal **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** e dal Consiglio Nazionale dei Geologi.



9.00 - 10.00
Registrazione partecipanti

10.00
Saluti

Angelo Domenico Perini Presidente Consiglio Nazionale degli Ingegneri
Alessandro Francioso Vasta Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi
Matteo Sallusti Vito Presidente del Consiglio dei Ministri e Ministro della Giustizia e dei Trasporti (*)
Nello Minamano Ministro per la Protezione Civile e la Protezione del Mare
Fabrizio Cecchi Capo Dipartimento della Protezione Civile
Massimo Savaia Presidente Consiglio Nazionale dei Lavori Pubblici
Mauro Siccardi Direttore Generale ISPRA

10.45
Introduzione ai lavori

Fabrizio Minerva Presidente Coordinatore Struttura Tecnica Nazionale
Luca Maria Bonadello Vicepresidente Struttura Tecnica Nazionale

11.00
Clima e variazioni idrologiche:

dagli eventi estremi al nuovo rischio di dissesto

Paolo Mezzanotte Principale Scienziato Fondazione Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC)
Marco Pasetta Politecnico nazionale di Ingegneria, Università di Roma La Sapienza
Alessandro Vignati Responsabile Sviluppo e Costruzione Invarianti Centroni, Roma e Italia, IRI-IB

12.00
Buone prassi e procedure tecniche per la prevenzione e mitigazione del rischio.

Giuseppe Battistini Ingegnere Architetto, Eletta, Protezione Civile, Servizio Nazionale, Regione Veneto
Alessandro Bazzoli Segretario Generale Autorità di Bacino Demografica del Fiume Po
Giuseppe Spadoni Coordinatore Esercizio per il Dissesto ed il Territorio Italia

Renzoletto Gargano Direttore Generale dell'Associazione Nazionale Ingegneri e Ingegneri (A.N.I.E.)

Matteo Paolo Polverini Rai News 24

13.00
Pranzo

14.30
Politiche e governo della prevenzione idrogeologica

Giuliano Pinchetti Fozza Dirigente dell'Azienda e capo Servizio, Ingegneria
14.45
Capacity building e governance nelle politiche di contrasto al rischio idrogeologico

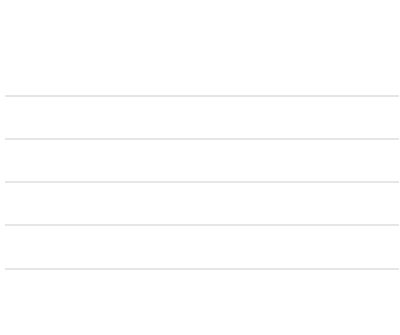
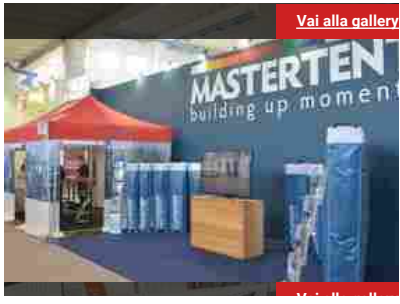
Simone Petrucci IRI Commissione parlamentare Senato della Repubblica Italiana (Riforma, Normative e Tecnologie, Impiego, Lavori Pubblici, Contrattazioni, Iniziativa Tecnologica)
Giulio Spadiglioni Ingegnere e Consigliere Scientifico ISPRA
Vito Carabini Segretario Generale Autorità di Bacini Demografici dell'Appennino Meridionale

15.45
Formazione e aggiornamento professionale: temi di frontiera e questioni aperte

Marco Casella Segretario Generale Autorità di Bacini Demografici dell'Appennino
Francesca Rizzotto Politecnico nazionale di Geologia applicata, Università degli Studi di Napoli Federico II
Leonardo Caselli Politecnico nazionale di Geotecnica, Università degli Studi di Salerno
Domenico Calabrese Politecnico nazionale di Geologia applicata, Università degli Studi di Napoli Federico II
Matteo Simone D'Alfonso Geotecnica

16.45
Conclusioni

Giorgio Mezzini Presidente del Consiglio dei Ministri (*)



METEO VENERDI 29 MARZO



Gli eventi sempre più estremi e sempre più frequenti pongono le Istituzioni, i ricercatori e i professionisti tecnici davanti a nuove sfide nell'ambito delle tecniche di **prevenzione e mitigazione del rischio**. Questa Giornata vuole proporre agli attori coinvolti una visione nuova del problema. Gli illustri relatori tratteranno il tema del **dissesto idrogeologico** affrontandolo da punti di vista differenti al fine di mappare le esigenze e offrire spunti concreti.

In particolare, la mattinata sarà dedicata all'analisi della nuove tecniche di mitigazione del rischio e alla necessità di una migliore governance delle politiche di contrasto al **dissesto idrogeologico**; il pomeriggio sarà dedicato alle politiche di prevenzione: dall'opportunità di semplificare le norme per gli interventi di **nessa in sicurezza dei territori** più fragili del Paese fino all'approfondimento di percorsi formativi e di aggiornamento dei professionisti specializzati in interventi di contrasto al rischio idrogeologico. Il Convegno vuole essere un punto di incontro tra le Istituzioni e gli studiosi e professionisti che quotidianamente hanno a che fare con la **cura del territorio** e la prevenzione, e è, infatti, patrocinato dal Consiglio superiore dei lavori pubblici, dalla **Protezione Civile** e da **ISPRA**. CAE sarà presente a questa importante iniziativa che si terrà nella suggestiva cornice dell'Acquario romano a partire dalle ore 9:00.

Contenuto tratto da **CAE MAGAZINE N.84 - MARZO 2024** a cura di CAE SpA

ARTICOLO PRECEDENTE >>> PROSSIMO ARTICOLO >>>
<<< Sisma magnitudo 5.8 in Grecia, attivato il CAT

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.