



Alluvioni e siccità: due aspetti di una stessa realtà

MARTEDÌ 18 LUGLIO 2023 DALLE ORE 14:00 ALLE ORE 16:00

Camera dei Deputati - Parlamento Italiano

ANALISI E FINALITÀ

L'Italia deve trasformarsi in un Paese resiliente, capace di ridurre i rischi naturali, affrontando le cause dei frequenti disastri idrogeologici e diminuirne gli effetti per la popolazione e per il territorio. Simmetricamente periodi sempre più lunghi di siccità creano importanti conseguenze per l'agricoltura, alle infrastrutture e alla produzione energetica, all'ambiente (con incendi sempre più frequenti e con un aumento dell'inquinamento dell'aria) con effetti che si riverberano anche nel campo sociale e sanitario. Sarà ancora possibile tergiversare sulle politiche ambientali?

CONFRONTO E DIBATTITO SUI SEGUENTI ARGOMENTI:

- crisi climatica e siccità: cause ed azioni da attuare per arginare e superare l'emergenza
- politiche del RIUSO: ricostruzione e prevenzione di rischi sismici, idrogeologici e idraulici
- autosufficienza energetica: nuovi impianti idroelettrici e impianti fotovoltaici galleggianti
- copertura mutualistica e gestione dei rischi in agricoltura

INTERVERRANNO

Presenta e modera l'incontro Ciuccio Devis

Onorevole Ing. Agostino Santillo

Arcangelo Francesco Violo - *Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi*

Sabrina Diamanti - *Presidente Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali*

Luca Mercalli - *Presidente Società Meteorologica Italiana*

Igor Bombardi - *Consigliere Collegio Nazionale dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati*

Camilla Fabbri - *Presidente Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Forlì-Cesena*

Luca Carniello - *Professore Associato Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale (ICEA) Università degli Studi di Padova*

Francesco Maria Raimondo - *già ordinario di Botanica presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Palermo e già Presidente della Società Botanica Italiana*

Massimiliano De Rose - *Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como*

PER PARTECIPARE

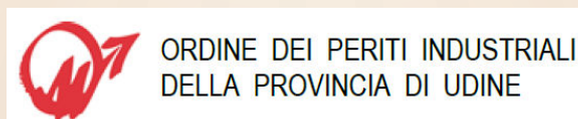
Per partecipare on-line gratuitamente all'incontro è necessario iscriversi al seguente [link](#)

Uffici Stampa e giornalisti devono accreditarsi scrivendo a: ciucciodevis@gmail.com

in collaborazione con:



Si ringrazia per il patrocinio gratuito e l'accreditamento dell'evento ai fini del rilascio di crediti formativi professionali secondo i regolamenti di competenza per Architetti, Agronomi e Forestali, Geologi, Periti Agrari e Periti Industriali:



Saranno riconosciuti dal CONAF 0.250 CFP ai partecipanti Iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali.
Saranno riconosciuti dal CNPA ai propri iscritti partecipanti all'evento Crediti Formativi Professionali come da regolamento.
Saranno attribuiti dall'Ordine degli Architetti P.P.C.della Prov. di Forlì-Cesena 2 CFP solo ai propri iscritti che parteciperanno.
Saranno riconosciuti dall' Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Udine a tutti i Periti Industriali che parteciperanno all'evento 2 CFP.
Saranno riconosciuti dal Consiglio Nazionale dei Geologi ai propri iscritti partecipanti all'evento CFP come da regolamento.

PER PARTECIPARE

Per partecipare on-line gratuitamente all'incontro è necessario iscriversi al seguente [link](#)
Uffici Stampa e giornalisti devono accreditarsi scrivendo a: ciucciodevis@gmail.com