



SETTIMANA
NAZIONALE
DELLA
PROTEZIONE
CIVILE



Giornata “La scienza per la protezione civile”

workshop

La dimensione multirischio nella ricerca e nella formazione universitaria

13 OTTOBRE 2021 ORE 9.30 - 12.20

Auditorium “Elio Di Cicco”

Dipartimento della Protezione Civile

Via Vitorchiano, 2 - Roma

Le tematiche che concorrono a definire e gestire la dimensione di multipericolosità e multirischio sono al centro dell'attenzione degli Organismi europei e internazionali che si occupano di riduzione di rischio di disastri e di resilienza delle comunità. Infatti, la consapevolezza che, quasi sempre, più rischi riguardino uno stesso territorio e che più eventi catastrofici possano avvenire nello stesso momento, siano essi indipendenti o tra loro collegati da rapporti causa-effetto, è cresciuta negli ultimi anni. Questa complessità nell'accadimento di eventi emergenziali è divenuta evidente anche ai non addetti ai lavori con il verificarsi dell'emergenza COVID-19, che ha condizionato la contemporanea gestione di alluvioni, incendi boschivi, terremoti in diverse parti del mondo.

Il Dipartimento della Protezione Civile, consapevole del supporto che può ricevere su questi temi dalla comunità scientifica e da tecnici di alto livello competenti per inquadrare la dimensione multirischio nella funzione di protezione civile, sta promuovendo diverse iniziative, nel mondo della

ricerca e in quello dell'università, volte a creare una comunità nazionale resiliente rispetto alle nuove sfide che si profilano nel futuro sulle tematiche multipericolosità e multirischio, anche alla luce dei cambiamenti climatici in atto.

La giornata, pertanto, riprendendo il percorso interrotto nel 2020 per le condizioni allora dettate dall'emergenza COVID-19, intende rappresentare un momento di ripartenza su due azioni strategiche: da un lato, promuovere una riflessione su come avere, sin da subito, un'efficace collaborazione con la comunità scientifica sulla dimensione multirischio; dall'altro, per il prossimo futuro in Italia, costruire insieme alle Università un percorso che porti ad avere un numero sufficiente di tecnici laureati, e se possibile specializzati, formati con competenze e capacità di alto profilo nella valutazione e gestione dei rischi, competenze coordinate su tutto il territorio nazionale e inserite in un sistema di conoscenze che ne permetta l'immediata integrazione nella funzione di protezione civile.



SETTIMANA NAZIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE



PROMOSSA DA

PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

PROGRAMMA

9.30 Apertura dei lavori

FABRIZIO CURCIO

Capo del Dipartimento della Protezione Civile

MARIA CRISTINA MESSA

Ministra dell'Università e della Ricerca

PRIMA PARTE

10.00 Il rapporto del Dipartimento della Protezione Civile con la Comunità scientifica e le concrete ricadute in ordinario e in emergenza

FAUSTO GUZZETTI

Direttore dell'Ufficio Attività Tecnico-Scientifiche per la Previsione e Prevenzione dei Rischi del Dipartimento della Protezione Civile

10.15 L'impegno della protezione civile per la dimensione multirischio e per la diffusione di una cultura del rischio e della protezione civile

MAURO DOLCE

Consulente scientifico del Capo del Dipartimento della Protezione Civile

10.30 Il ruolo della Commissione Grandi Rischi nella prospettiva multirischio

GABRIELE SCARASCIA MUGNOZZA

Presidente della Commissione Nazionale per la Previsione e Prevenzione dei Grandi Rischi

10.45 Le possibili sinergie dei Centri di Competenza in materia di multirischio: il Consorzio Italiano per la Ricerca sulla Riduzione dei Rischi-CI3R

ANDREA PROTA

Presidente del Consorzio Italiano per la Ricerca sulla Riduzione dei Rischi-CI3R

11.00 La conoscenza dei rischi e la funzione di protezione civile in ambito accademico: stato dell'arte e prospettive future

RAFFAELE CALABRÒ

Vicepresidente della Conferenza dei Rettori delle Università Italiane

11.15 Chiusura della prima parte

FABRIZIO CURCIO

Capo del Dipartimento della Protezione Civile



SETTIMANA NAZIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE



PROMOSSA DA



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

SECONDA PARTE

11.20 Riflessioni sul contributo dei Centri di Competenza alle attività di protezione civile in prospettiva multirischio

Il Capo Dipartimento e la Vice Capo Dipartimento, alla presenza della Commissione Grandi Rischi, moderano un dibattito con i responsabili dei Centri di Competenza sulle strategie per una più efficace applicazione del Codice della Protezione Civile nell'ambito del rapporto tra scienza e protezione civile. Particolare attenzione sarà posta alla prospettiva multirischio.