





GIORNATA DI STUDIO

La Scienza per la Protezione Civile: rischio idrogeologico

ORGANIZZATA DA:

Centro per la Protezione Civile dell'Università degli Studi di Firenze



17 Ottobre 2019 10:00-13:30
Istituto degli Innocenti
Piazza SS.Annunziata 12 Firenze

La Scienza per la Protezione Civile: rischio idrogeologico Firenze, 17 Ottobre 2019

10:00-12:00 INTERVENTI

Presiede: Paolo CANUTI - UNESCO Chairholder prevention and sustainable management of geo-hydrological hazards

10:00-10:10	Magnifico Rettore - <i>Università degli Studi di Firenze</i> Saluti e introduzione
10:10-10:20	Angelo Borrelli (videoregistrazione) - Capo Dipartimento della Protezione Civile
10.20 10.40	La Scienza per la Protezione Civile
10:20-10:40	Nicola Casagli - Università degli Studi di Firenze
	Il dissesto idrogeologico in Italia: ieri, oggi e domani
10:40-11:00	Filippo Catani - Università degli Studi di Firenze
	Valutazione della pericolosità e del rischio idrogeologico
11.00:-11:20	Giovanni Gigli - Università degli Studi di Firenze
	Previsione e prevenzione del rischio idrogeologico e supporto alle emergenze
11.20:-11:40	Fabio Castelli - Università degli Studi di Firenze
	L'alluvione di Firenze del 1966 e gli scenari di rischio oggi
11:40-12:00	Carlo Meletti - Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia sezione di Pisa

12:00-13:30 TAVOLA ROTONDA: La Scienza per la Protezione Civile

Valutazione della pericolosità sismica, vulcanica e da maremoto

Presiede: Elvezio GALANTI - Docente di Protezione Civile dell'Università degli Studi di Firenze

- Angelo Corazza Dipartimento della Protezione Civile Presidenza del Consiglio dei Ministri
- Giovanni Massini Regione Toscana Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile
- Patrizia Verrusio Comune di Firenze Protezione Civile

- Vittoria Messere Prefettura di Firenze Ufficio Territoriale del Governo
- Leonardo Ermini Città Metropolitana di Firenze Protezione Civile
- Massimo Lucchesi Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino settentrionale
- Federico Bonechi Rappresentante Regione Toscana Comitato Nazionale Volontariato di P.C.
- Monica Salvadori Ordine dei Geologi della Toscana
- Enio Paris Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

INGRESSO LIBERO

Segreteria organizzativa: elisa.bandecchi@unifi.it

CON IL PATROCINIO DI:













Centro Storico di Firenze inscritto nella Lista del Patrimonio Mondiale nel 1982



















UNESCO Chair on the Prevention and Sustainable Management of Geo-Hydrological Hazards, University of Florence, Italy



Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Educazione, la Scienza e la Cultura Membro delle Associazioni e Club per l'UNESCO

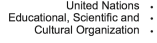


UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA



Centro per l'UNESCO di Firenze









UNESCO Transdisciplinary Chair in Human Development and Culture of Peace University of Florence, Italy







CON IL CONTRIBUTO DI:





La partecipazione alla giornata di studio dà titolo al riconoscimento di crediti formativi per gli ingegneri e i geologi nella misura stabilita dai rispettivi ordini



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE



Il Centro per la Protezione Civile è una struttura dell'Università degli Studi di Firenze appositamente dedicata alla pianificazione degli interventi di protezione civile, al miglioramento della prevenzione dei rischi con nuove tecnologie e al trasferimento dei risultati della ricerca scientifica in innovazione per la gestione dei rischi naturali e antropici.

Il Centro, primo di questo genere in Italia, nasce dalla pluriennale esperienza del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Ateneo fiorentino, in conseguenza del nuovo **Codice della Protezione Civile** del 2018, che prevede una più stretta integrazione con la comunità scientifica.

Il Centro, in quanto centro di competenza, è struttura operativa del **Servizio Nazionale della Protezione Civile** e fornisce supporto tecnico-scientifico alle attività di previsione, prevenzione e mitigazione dei rischi, alle gestione delle emergenze e al loro superamento.

Esso promuove inoltre il miglioramento della resilienza delle comunità in linea con gli obiettivi del Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030 e dell'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite.

Oltre a potenziare le attività di monitoraggio degli eventi e lo sviluppo di banche dati utili alla previsione e alla prevenzione dei rischi, il Centro condivide le proprie conoscenze tecnico-scientifiche e i prodotti della ricerca e dell'innovazione, collaborando alla predisposizione di normative tecniche e svolgendo sperimentazioni utili per le attività di protezione civile.

In questi ambiti, il Centro ha compiti di supporto tecnico e informativo anche a favore delle strutture dell'Ateneo fiorentino in materia di protezione civile, per la preparazione delle risorse umane e strumentali da attivare in caso di crisi e per la diffusione, ai dipendenti e agli studenti dell'Ateneo, della conoscenza delle norme di comportamento da mettere in atto in caso di emergenza.

Web: protezionecivile.unifi.it Email: protezionecivile@unifi.it

Facebook: protezionecivile.unifi
Twitter: @cpc_unifi