



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
CIVILE, EDILE E AMBIENTALE
DEPARTMENT OF CIVIL, ENVIRONMENTAL
AND ARCHITECTURAL ENGINEERING



CON IL PATROCINIO DI:



GIORNATA MONDIALE PER LA SICUREZZA E LA SALUTE SUL LAVORO

LA VALUTAZIONE DEGLI IMPATTI DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO SULLA SICUREZZA E LA SALUTE SUL LAVORO

MARTEDÌ 7 MAGGIO 2024 - ORE 16.00



AULA MAGNA INGEGNERIA
VIA LOREDAN, PADOVA



PROGRAMMA

15:45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

16:00 SALUTI INIZIALI DELLE AUTORITÀ

Saluti Istituzionali

16:10 INTRODUZIONE: Valutazione dei rischi nell'ottica dei cambiamenti climatici

Prof.ssa Chiara Vianello, Presidente del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria della sicurezza civile e industriale

16:20 GLI EVENTI NATECH E LA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO NELL'INDUSTRIA

Prof. Emerito Giuseppe Maschio, Fondatore del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria della sicurezza civile e industriale

16:35 EFFETTO DI EVENTI METEOROLOGICI ESTREMI SULLA SICUREZZA DEGLI ARGINI FLUVIALI

Prof. Paolo Simonini

16:50 IL FILO ROSSO TERREMOTI-CAMBIAMENTO CLIMATICO, E LE SUE IMPLICAZIONI NELLE VALUTAZIONI DI RISCHIO

Prof. Mariano Angelo Zanini

17:05 EFFETTI DI EVENTI ATMOSFERICI ESTREMI SUL PATRIMONIO EDILIZIO

Prof. Carlo Pellegrino, Prorettore all'Edilizia

17:20 CAMBIAMENTI CLIMATICI: VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI SULLE PRESTAZIONI DEI LAVORATORI

Prof.ssa Daniela Boso, Delegata della Rettrice in materia di salute e sicurezza dei lavoratori e in materia di radioprotezione

17:35 NUOVI RISCHI CONNESSI ALL'UTILIZZO DELLA BATTERIE AL LITIO NEI BUS CITTADINI

Ing. Fabio Dattilo, già Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

17.50 CONCLUSIONI

AI PARTECIPANTI ISCRITTI AGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI E AI COLLEGI DEI GEOMETRI
SARANNO RICONOSCIUTI 2CFP.

Iscrizioni al link: <https://forms.gle/wA5cm7ukN5rbdkqx5>