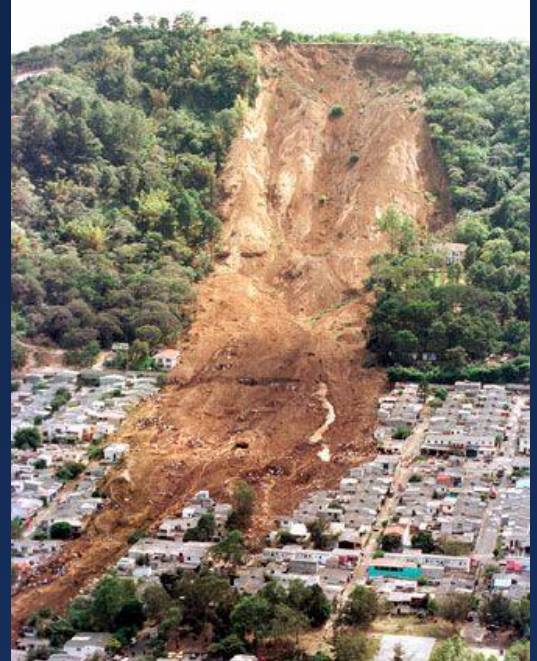


31 Marzo, 2023

## RISCHI NATURALI SUL COSTRUITO: VALUTAZIONE, PREVENZIONE E DIFESA

Giornata di studi organizzata nell'ambito del  
Dottorato di Ricerca di Interesse Nazionale

*Defense against natural risks and ecological transition of built environment*



31 Marzo, 2023

## RISCHI NATURALI SUL COSTRUITO: VALUTAZIONE, PREVENZIONE E DIFESA

Giornata di studi organizzata nell'ambito del  
Dottorato di Ricerca di Interesse Nazionale

*Defense against natural risks and ecological transition of built environment*



Università degli Studi di Cagliari



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
PARTHENOPE



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI ENNA  
"KORE"



Università degli Studi "G. d'Annunzio"  
CHIETI - PESCARA



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO



UNIVERSITÀ TELEMATICA  
INTERNAZIONALE UNINETTUNO



Università  
degli Studi  
della Campania  
Luigi Vanvitelli

31 Marzo, 2023

## RISCHI NATURALI SUL COSTRUITO: VALUTAZIONE, PREVENZIONE E DIFESA

Giornata di studi organizzata nell'ambito del  
Dottorato di Ricerca di Interesse Nazionale

*Defense against natural risks and ecological transition of built environment*

### Programma

9.00 Apertura della manifestazione

9.05 Saluti del Magnifico Rettore dell'Università di Catania, prof. Francesco Priolo

9.20 Saluti del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università di Catania, prof. Matteo Ignaccolo

9.30 Prof. Claudio Bucolo, delegato del Rettore per il Dottorato di Ricerca

9.40 Presentazione delle attività dei curricula del dottorato:

Prof. Enrico Spacone (Università di Chieti-Pescara)  
**PROTECTION OF THE BUILT ENVIRONMENT FROM NATURAL HAZARDS**

Prof. Daniele Zulli (Università dell'Aquila)  
**INFRASTRUCTURE RISK AND PROTECTION**

Prof. Gabriele Freni (Università di Enna - Kore)  
**HYDROGEOLOGICAL RISK AND COASTAL PROTECTION**

Prof. Cristina Porcu (Università di Cagliari)  
**PROTECTION OF CULTURAL HERITAGE FROM NATURAL HAZARDS**

10.30 Dott. Massimo Chiappini, Direttore del Dipartimento Ambiente dell'INGV

**The environment and its associated hazards**

11.00 Ing. Daniele Spina, Daniele Spina (Ph.D), Technical-scientific expert specialist, Department of Civil Protection - Seismic Risk Service

**The Seismic Observatory of Structures: state-of-the-art and future developments**

11.30 Ing. Maurizio Ferla, responsabile del Centro Nazionale per la caratterizzazione ambientale e la protezione della fascia costiera, la climatologia marina e l'oceanografia operativa, ISPRA

**Il ruolo dei sistemi di monitoraggio e previsione meteo-marini nella gestione del rischio delle alluvioni costiere**

12.00 Ing. Salvo Cocina, Direttore generale Dipartimento protezione civile Regione Siciliana

12.15 Domande e interventi degli studenti

12.45 Conclusioni

Piattaforma Teams. Link per il collegamento:

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MDQ5ZjVhNmUtMGY3Ny00YWY1LTkyMzQtZmVlZWUyNDMlZTA1%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22baefbc8-3c8b-4382-9126-e86bfef46ce6%22%2c%22oid%22%3a%22edcfc2ae-9174-40a7-a3cd-4adbf63c156%22%7d)

[join/19%3ameeting\\_MDQ5ZjVhNmUtMGY3Ny00YWY1LTkyMzQtZmVlZWUyNDMlZTA1%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22baefbc8-3c8b-4382-9126-](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MDQ5ZjVhNmUtMGY3Ny00YWY1LTkyMzQtZmVlZWUyNDMlZTA1%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22baefbc8-3c8b-4382-9126-e86bfef46ce6%22%2c%22oid%22%3a%22edcfc2ae-9174-40a7-a3cd-4adbf63c156%22%7d)

[e86bfef46ce6%22%2c%22oid%22%3a%22edcfc2ae-9174-40a7-a3cd-4adbf63c156%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MDQ5ZjVhNmUtMGY3Ny00YWY1LTkyMzQtZmVlZWUyNDMlZTA1%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22baefbc8-3c8b-4382-9126-e86bfef46ce6%22%2c%22oid%22%3a%22edcfc2ae-9174-40a7-a3cd-4adbf63c156%22%7d)