



CON IL PATROCINIO DELLA  
SEGRETERIA DI STATO TERRITORIO, AMBIENTE E AGRICOLTURA  
SEGRETERIA DI STATO PER LA SANITÀ E LA SICUREZZA SOCIALE  
SEGRETERIA DI STATO ISTRUZIONE E CULTURA



# Rischi Geologici: DISASTRI NATURALI E RESILIENZA

**San Marino, 6 maggio 2023**  
**Ospedale di Stato Cailungo RSM**

**Sala Il Monte 5° piano**

Attività formativa sui principali disastri naturali nella penisola italiana dovuti a pericolosità geologiche e idro-meteorologiche (terremoti, frane, alluvioni).

## Target del corso:

Il corso è rivolto a operatori e tecnici della Protezione Civile (compresi volontari), Forze di Polizia e FF.AA. (Esercito, Polizia Municipale, Carabinieri, Vigili del Fuoco, Polizia), personale sanitario, cittadini interessati agli argomenti sviluppati.

## Docenti:

**Prof. Doriano Castaldini**, Professore Ordinario fuori ruolo dell'Università di Modena e Reggio Emilia.

**Ing. Pietro Falcioni**, Capo del Servizio di Protezione Civile della Repubblica San Marino

**Prof. Davide Forcellini**, Università della Repubblica di San Marino (San Marino), University of Auckland (New Zealand)

## Rischi Geologici: Disastri Naturali e Resilienza

6 maggio 2023 Scheda di iscrizione

da inviare a: [cemec@iss.sm](mailto:cemec@iss.sm) fax 0549 903706

(Si prega di scrivere in stampatello e completare tutti i campi)

COGNOME \_\_\_\_\_ NOME \_\_\_\_\_

Luogo e data di Nascita \_\_\_\_\_

QUALIFICA \_\_\_\_\_

VIA \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_

CITTA' \_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_

CODICE FISCALE \_\_\_\_\_

CELL. \_\_\_\_\_

E MAIL \_\_\_\_\_

**RICHIESTA FATTURA:** (solo ai possessori di:  
P.IVA/C.O.E)

### Modalità di Pagamento:

**Bonifico Bancario intestato a CEMEC:**

**IBAN: SM 37 L 06067 09801 0000 10151057**

**Cassa di Risparmio di San Marino agenzia Borgo  
Maggiore 47893**

(Le quote comprendono l'iscrizione al corso, il materiale didattico, la  
pausa caffè)

### Trattamento dati personali:

Io sottoscritto/a \_\_\_\_\_ dichiaro di conoscere le informazioni di cui all'Art.13 e 14 del Reg. UE 679/ 2016 e della Legge 171/2018, in particolare riguardo ai diritti a me riconosciuti dalla suindicata normativa e di acconsentire al trattamento dei dati personali di contatto per l'attività di marketing attraverso l'invio di materiale promozionale inerente ai servizi analoghi a quelli oggetto del rapporto instaurato con il Cemec

\_\_\_\_\_ presto il consenso

\_\_\_\_\_ nego il consenso

Firma \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

## Struttura del corso:

ore 08.30-8.50: **Registrazione partecipanti**

ore 08.50-09.00: **Saluto delle Autorità,  
Cemec: (Prof. Mugavero) (Prof. Balducci)**

**Presidente C.N.G. ( Dr. Violo)**

ore 09.00-09.15: **Concetti di pericolosità e rischio  
(Prof. Castaldini)**

ore 09.15-11.00: **Terremoti (Prof. Castaldini)**

ore 11.00-11.15: **coffee break**

ore 11.15-13.00: **Frane e alluvioni  
(Prof. Castaldini)**

ore 13.00-14.00: **pausa pranzo**

ore 14.00-15.45: **Resilienza delle infrastrutture  
(Prof. Forcellini)**

ore 15.45-16.00: **coffee break**

ore 16.00-18.00: **Il Sistema di Protezione Civile  
(Ing. Falcioni)**

## Obiettivo del corso:

Nel 2021, l'Emergency Event Database (EM-DAT) ha registrato in tutto il mondo 432 eventi disastrosi legati a pericolosità naturali.

Complessivamente, questi eventi hanno causato 10.492 morti, colpito 101,8 milioni di persone e causato circa 252,1 miliardi di dollari di perdite economiche.

L'anno 2021 è stato caratterizzato da un aumento del numero di eventi catastrofici e da ingenti perdite economiche.

La penisola italiana, è un territorio in cui i principali disastri naturali sono dovuti a terremoti, frane ed alluvioni.

L'obiettivo del corso è quello di fornire ai partecipanti conoscenze di base sulle cause di queste pericolosità per consentire di operare in modo consapevole in caso di eventi calamitosi.



CON IL PATROCINIO DELLA  
SEGRETARIA DI STATO TERRITORIO, AMBIENTE E AGRICOLTURA  
SEGRETARIA DI STATO PER LA SANITÀ E LA SICUREZZA SOCIALE  
SEGRETARIA DI STATO ISTRUZIONE E CULTURA



**Quota di iscrizione: 90 €**

include: iscrizione al corso, coffee break

**Numero massimo di partecipanti: 60**

**Richiesti Crediti Formativi per gli iscritti  
agli Ordini Professionali:**

- Geologi
- Geometri: n. 8 cfp (1 per ogni ora di lavoro)

## Info e iscrizioni: CEMEC

Centro Europeo Medicina delle Catastrofi  
Repubblica di San Marino

[cemec@iss.sm](mailto:cemec@iss.sm) [cemec.info@iss.sm](mailto:cemec.info@iss.sm)

Tel. 0549-994535/994600

[www.cemec-sanmarino.eu](http://www.cemec-sanmarino.eu)

seguici su

