



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: ceme@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 Cemecc

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,
Cemecc: (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



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI



ordine degli ingegneri e architetti
della repubblica di san marino



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

cemecc@iss.sm cemecc.info@iss.sm

Tel. 0549-994535/994600

www.cemecc-sanmarino.eu

seguici su

