

CNA
PPC

CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI



presso il Ministero della Giustizia

via di Santa Maria dell'Anima 10
00186 Roma | Italia
tel +39.06.6889901 | fax +39.06.6879520

direzione.cnappc@archiworld.it
direzione.cnappc@archiworldpec.it
www.awn.it

Cod. ND13/P2
Cod. RO/ro
Circolare n. 17

Protocollo Generale (Uscita)
cnappcrm - aoo_generale
Prot.: 0000170
Data: 14/02/2024

Ai Consigli degli Ordini degli Architetti,
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
LORO SEDI

OGGETTO: Eventi formativi sulla prevenzione sismica – webinar del 23/2/24.

Il 23 febbraio 2024, dalle ore 15e30 alle ore 18e30, avrà luogo il terzo dei tre previsti eventi sulla Prevenzione Sismica dal titolo “Stato dell’arte e prospettive sulla prevenzione sismica”.

L’evento è promosso, congiuntamente, dal Consiglio Nazionale Architetti P.P.C., dalla Fondazione Inarcassa e dal Consiglio Nazionale Ingegneri.

La partecipazione all’evento, attraverso la piattaforma streaming utilizzata dal CNAPPC o dalla Fondazione Inarcassa (se loro iscritto), darà diritto all’acquisizione di n. 3 crediti formativi professionali che saranno validati nella nuova piattaforma GCFP del CNAPPC. Il riconoscimento dei previsti CFP è subordinato alle condizioni di partecipazione stabilite nelle Linee Guida.

Per seguire l’evento sulla piattaforma del CNAPPC è necessario registrarsi alla pagina: <https://attendee.gotowebinar.com/register/912344399602117719>.

Avvenuta correttamente la registrazione, il sistema invierà, all’indirizzo email ordinario indicato durante la registrazione, il link di partecipazione, che ricordiamo essere personale e non cedibile, da utilizzare il giorno dell’evento. Nell’effettuare la registrazione si chiede di prestare particolare attenzione all’inserimento del Codice





Fiscale e dell'indirizzo email entrambi necessari, rispettivamente, per l'assegnazione dei CFP e il ricevimento del link. E' consentita la registrazione e la partecipazione ad un massimo di 3mila utenti. **Effettuata l'iscrizione, nel caso di impossibilità a seguire l'evento, si invita ad annullare l'iscrizione, così da consentire la partecipazione ad altri professionisti.**

Al fine di poter seguire l'intero evento senza interruzioni, non imputabili a questo Consiglio Nazionale, si raccomanda di usare connessioni internet stabili e - laddove possibile - evitare l'utilizzo di dispositivi mobili. Il ripristino di una connessione caduta può presentare difficoltà a causa di meccanismi di controllo degli utenti da parte del fornitore del servizio.

Nel richiedere la massima diffusione attraverso i consueti canali di comunicazione, si allega il programma dell'evento.

Cordiali saluti.

*Il Responsabile per il Dipartimento
Prevenzione e gestione eventi calamitosi
(Diego Zoppi)*

*Il Consigliere Segretario
(Tiziana Campus)*

*Il Presidente
(Massimo Crusi)*

Allegati:c.s.



WEBINAR N.3 (3 CFP)

venerdì 23.02.2024 – ore 15.30

Stato dell'arte e prospettive sulla prevenzione sismica

PROGRAMMA

- Ore 15.30 Saluti degli organizzatori
- Ore 15.45 Introduzione al modulo "Stato dell'arte e prospettive sulla prevenzione sismica"
ing. Massimo Sessa ()*
- Ore 16.15 Ricostruzione e prevenzione sismica: un focus sull'area del cratere centrale del sisma 2016
sen. Guido Castelli
- Ore 16.45 L'esperienza del DNPC in materia di sicurezza e prevenzione del rischio sismico
ing. Fabrizio Curcio
- Ore 17.15 Ricostruzione, prevenzione sismica e costi dopo il sisma aquilano del 2009
prof. Marco Di Ludovico
- Ore 17.45 Il fascicolo del fabbricato e l'anagrafe digitale
prof. Giuseppe Ferro
- Ore 18.15 Le assicurazioni sul patrimonio immobiliare
dott. Fabrizio Mauceri

Relatori:

- Massimo Sessa, Presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
- Guido Castelli, Commissario straordinario del Governo per la ricostruzione sisma 2016
- Fabrizio Curcio, Capo Dipartimento Nazionale della Protezione Civile
- Marco Di Ludovico, Professore Associato di Tecnica delle Costruzioni, Università Federico II di Napoli
- Giuseppe Ferro, Professore Ordinario di Scienza delle Costruzioni, Politecnico di Torino
- Fabrizio Mauceri, Esperto in assicurazioni del ramo immobiliare

CON IL PATROCINIO DI



IN COLLABORAZIONE CON



**SESTA EDIZIONE DELLA GIORNATA NAZIONALE
DELLA PREVENZIONE SISMICA**