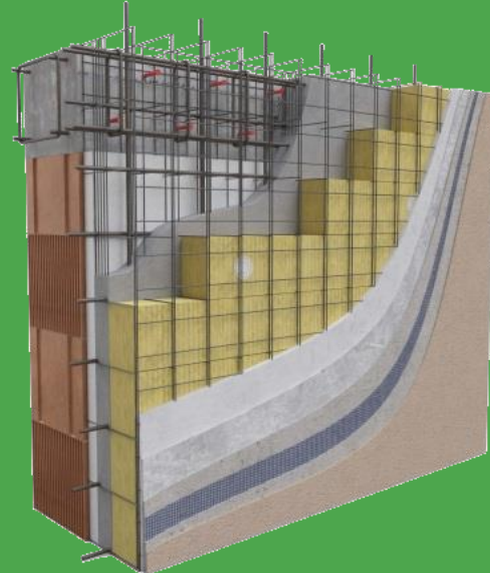


ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
AVELLINO



WEBINAR TECNICO CAPPOTTO SISMICO:

L'intervento integrato di miglioramento sismico ed energetico di edifici esistenti

Webinar
26 MAGGIO 2023
ORE 15:00 – 18:30

Il webinar si svolgerà utilizzando la piattaforma tecnologica GOTOWEBINAR, max 1.000 posti disponibili.

Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti 3CFP

Iscrizione presso il seguente link

<https://attendee.gotowebinar.com/register/2528080028723647836>

Evento patrocinato da
Ordine Ingegneri Benevento



Ordine Ingegneri Salerno



Evento organizzato con il contributo incondizionato di:



PROGRAMMA

15.00 Introduzione tematica e saluti

Ing. Giovanni Acerra,

Presidente Ordine Ingegneri Avellino

Ing. Ivan Verlingieri,

Presidente Ordine Ingegneri Benevento

Ing. Raffaele Tarateta

Presidente Ordine Ingegneri Salerno

15.15 Gli interventi di miglioramento sismico degli edifici

Prof. Ing. Roberto Scotta

Università degli Studi di Padova

16.15 La modellazione FEM degli interventi di miglioramento con cappotto sismico.

Ph.D. Ing. De Stefani Lorenzo

Collaboratore ricerca UniPd

17.15 Soluzioni costruttive per una prestazione globale ed un cantiere efficiente

Dott. Marco Manganello

ECOSISM

18.15 Dibattito e conclusioni