



Sono liete di invitarvi al webinar tecnico:
**PROGETTO STRUTTURALE DI
MIGLIORAMENTO SISMICO, INTEGRATO CON
EFFICIENTAMENTO ENERGETICO**

Webinar

26.09.2023

ORE 15:00 – 18:00

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

Iscrizione: iscrizione presso il
seguente link

[https://attendee.gotowebinar.com/
register/3505437016132703583](https://attendee.gotowebinar.com/register/3505437016132703583)

PROGRAMMA

15.00 Introduzione tematica e saluti

15.15 Il Geniale Cappotto Sismico per il
miglioramento sismico ed energetico degli
edifici esistenti

Dott. Marco Manganello - ECOSISM

15.45 Gli interventi di miglioramento sismico degli
edifici

Prof. Ing. Roberto Scotta – Università degli
Studi di Padova

16.30 La modellazione FEM degli interventi di
miglioramento con cappotto sismico

Ph.D. Ing. Lorenzo De Stefani – Collaboratore
ricerca Università degli Studi di Padova

17.15 Applicazione pratica del cappotto sismico con
PRO_SAP

Ing. Mirco Basaglia – 2SI

18.00 Dibattito e conclusioni