

Evento realizzato in collaborazione con



Evento realizzato con il contributo incondizionato di



CFP 3 CFP

Inoltrata richiesta di 3 CFP per:

- ARCHITETTI
- GEOMETRI
- INGEGNERI

Visualizza esito richiesta [QUI](#)

Per il riconoscimento dei CFP è necessario seguire l'evento per l'intera durata.

Coloro che non seguiranno l'evento per tutte le ore di diretta non si vedranno attribuiti i CFP.

DATA E ORARIO

Mercoledì 26 Maggio 2021
dalle 10.00 alle 13.00

MODALITÀ

Evento live

ISCRIZIONI ON LINE

Evento gratuito

[Clicca QUI per iscriverti](#)

CONTATTI

Prospecta Formazione
045/4935072
info@prospectaformazione.it

C o r s o

Muffa e ristrutturazioni con bonus 110%: problemi e opportunità

Evento realizzato in collaborazione con



→ OBIETTIVI

Il Convegno si propone di fornire ai professionisti un panorama completo, della possibile problematica della presenza della muffa dopo i lavori di ristrutturazione. Saranno esaminati gli aspetti legali, medici e biologici e le varie soluzioni che il mercato propone soffermandosi sui vantaggi e gli svantaggi di ognuna di esse.

→ PROGRAMMA

10:00 – 10:30

Inizio dei lavori

Il trend della muffa prima e dopo il Covid

Moderatore:

Alessandro Bertocchi – Prospecta Formazione

10:30 – 11:05

Ecobonus e interventi su immobile con muffa.

Quali responsabilità per il progettista?

Relatore:

Avv. Pietro Maria Di Giovanni - Esperto di materia condominiale e Ecobonus

11:05 – 11:35

Relazione tra muffe e sistema immunitario. Quale impatto su persone in salute e su soggetti diventati sensibili a patologie polmonari?

Relatore:

Dottoressa Rossella Ballotta – Biologa Nutrizionista

11:35 – 12:15

Ogni casa ha la sua combinazione di muffe e di microclima. Come capire da che problema parliamo?

Relatore:

Dottoressa Luisa Filippi – Agronoma, esperta in Biologia

12:15 – 12:45

Soluzioni del mercato temporanee e definitive. Pro e contro per una progettazione consapevole.

Relatore:

Giuseppe Tringali – Esperto di Muffe da condensa

12:45 – 13:00

Conclusioni e fine dei lavori