

## 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

**Giovedì 08 Aprile 2021**

dalle 10.00 alle 13.15

## MODALITÀ

Evento live

## ISCRIZIONI ON LINE

**Quota di partecipazione  
€ 20,00 + IVA**

**[Clicca QUI per iscriverti](#)**

## CONTATTI

**Prospecta Formazione**

045/4935072

[info@prospectaformazione.it](mailto:info@prospectaformazione.it)

## Corso

# FOCUS SUPERSISMABONUS

Evento realizzato in collaborazione con



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
del Verbano Cusio Ossola**

## → OBIETTIVI

Il convegno si propone di fare un quadro riassuntivo delle possibilità attuali offerte dai bonus fiscali legati alle strutture; si riportano quindi tutte le possibilità di detrazione legate agli interventi strutturali: il bonus ristrutturazione, il sismabonus, il superbonus.

Per ciascuno di essi si farà la disamina della nascita e delle possibilità di applicazione, al fine di comprenderne lo scopo e le condizioni al contorno.

In parallelo alla possibilità fiscale, si tratterà l'allineamento con le Normative Tecniche delle Costruzioni in quanto, al di là delle detrazioni, ogni intervento dovrà essere inquadrato all'interno di un procedimento edilizio ai sensi del DPR 380/2001.

Si passerà quindi ad approfondire l'applicazione del super-sismabonus in relazione agli obiettivi tecnico-strutturali.

Dopo una prima disamina relativa all'interazione tra requisiti fiscali e tecnici, si esamineranno le tematiche strutturali evidenziandone le soluzioni in merito al miglioramento e/o all'adeguamento sismico.

Saranno, infine, presentati degli esempi con l'intento di dimostrare l'efficacia degli interventi nonché la valenza in termini tecnici..

## → PROGRAMMA

**10:00 – 10:05**

**Inizio dei lavori ed introduzione**

**10:05 – 11:35**

**SuperSismaBonus: aspetti tecnici, prospettive, responsabilità**

1. Rischio Sismico
2. SismaBonus
3. DL 34/2020 SuperBonus
3. Classificazione del Rischio Sismico delle Costruzioni

*Relatore:*

**Ing. Andrea Barocci** – Ingegneria delle Strutture

**11:35 – 13:05**

**SuperSismaBonus: interventi di miglioramento ed adeguamento sismico**

1. Interazione fiscale-strutturale
2. Problematiche tecniche
3. Gli interventi di miglioramento e adeguamento sismico
4. Casi pratici

*Relatore:*

**Ing. Ennio Casagrande** – Libero professionista, autore di pubblicazioni scientifiche

**13:05**

**Conclusioni e dibattito**