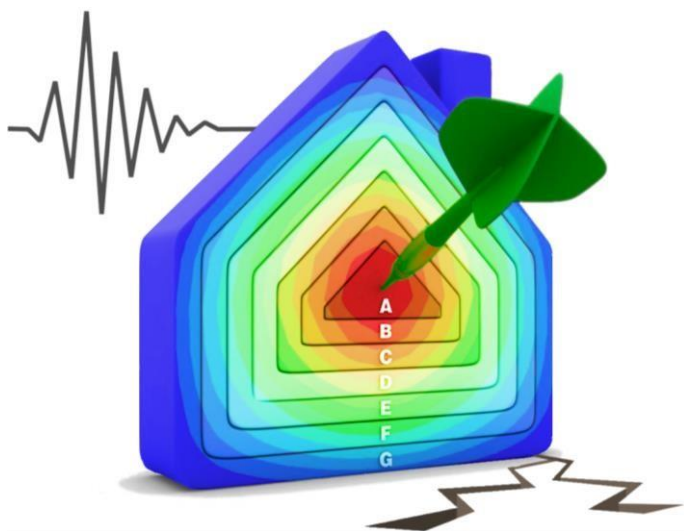


## PROMUOVE nei giorni 21 e 23 APRILE 2021 IL SEMINARIO TECNICO ONLINE

### SUPERBONUS 110% DALLA A ALLA Z: SUPER SISMABONUS 110%

#### OBIETTIVI



Il terzo appuntamento del ciclo "Superbonus 110% dalla A alla Z" si prefigge, nelle due giornate, l'obiettivo di analizzare gli aspetti legati al bonus fiscale con specifiche tematiche riguardanti gli interventi di riduzione del rischio sismico. La prima parte sarà un utile approfondimento sullo sviluppo legislativo e normativo di **Sismabonus e Super Sismabonus 110%**, nonché degli aspetti formali e procedurali. Nella seconda giornata si parlerà della scelta delle opportune metodologie di intervento con applicazione alle tecniche che permettono l'accesso alle agevolazioni fiscali.

**ISCRIZIONE:** per partecipare occorre registrarsi nell'area Formazione a Distanza del sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Monza e Brianza: [cliccando qui](#)  
A registrazione avvenuta sarà inviato un invito all'indirizzo mail indicato durante l'iscrizione.

#### QUOTA DI ISCRIZIONE

- Iscritti all'Ordine Ingegneri Monza Brianza Under 31: 20€
- Iscritti all'Ordine Ingegneri Monza Brianza: 40€
- Iscritti ad altri Ordini Professionali ed esterni: 50€

Tutte le quote sono IVA esente art. 10 primo comma n.20 del DPR 633/1972

#### CREDITI FORMATIVI

L'evento è valido per il rilascio di **6 crediti formativi professionali** (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri. Al fine del rilascio dei CFP è richiesta la **partecipazione obbligatoria a ciascuno delle due giornate** programmate.

#### PROGRAMMA DEI SEMINARI

##### Mercoledì 21 APRILE 2021

15.50 Inizio collegamento

15.55 Saluti istituzionali e presentazione del seminario

*Ing. Pierpaolo Cicchiello, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Monza e della Brianza*

16.00 Le agevolazioni fiscali Sismabonus e Super Sismabonus 110%

*Ing. Andrea Barocci, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini, Presidente ISI - Ingegneria Sismica Italiana*

- Le principali differenze tra Sismabonus e Super Sismabonus;
- Beneficiari e tipologie di edifici ammessi alle agevolazioni;
- Progettazione, direzione e collaudo di interventi di riduzione del rischio sismico aspetti procedurali per l'accesso alle detrazioni;
- Asseverazioni ed attestazioni di cui al DM 58/2017 e DM 329/2020, gli allegati: All. B, All. B1, All. B2, All. 1-SAL;
- Tipologie di interventi ammessi a detrazione, il caso particolare degli interventi locali e della demolizione/ricostruzione;
- Classificazione sismica, metodo convenzionale e metodo semplificato;

18.00 ▪ Tavola rotonda finale, moderata dall'ing. Cristiano Tomasi, per le domande ai relatori

19.00 Fine lavori

##### Venerdì 23 APRILE 2021

15.50 Inizio collegamento

15.55 Saluti istituzionali e presentazione del seminario

*Ing. Pierpaolo Cicchiello, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Monza e della Brianza*

16.00 Soluzioni innovative e certificate per il rinforzo ed adeguamento sismico ai fini del Superbonus 110%

*Ing. Nicolò Vignola - Product Specialist KERAKOLL Spa*

18.00 Tavola rotonda finale, moderata dall'ing. Cristiano Tomasi, per le domande ai relatori

19.00 Fine lavori

È possibile inviare domande pervenute entro 3 giorni prima del seminario tramite il modulo di raccolta che troverete [cliccando qui](#)

Evento organizzato dalle Commissioni:

Forense, Impianti, Pareri Parcelle, Sistemi Energetici, Sistemi Edilizi, Strutture, Urbanistica, Prevenzione Incendi dell'Ordine Ingegneri Monza e Brianza

Responsabile scientifico: ing. Giuseppe Fidotta

Responsabile scientifico: ing. Molteni Cirillo Paolo