

Organizzatori



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI CATANZARO

In collaborazione con



ACCADEMIA
della
TECNICA

blumatica
Software Edilizia e Sicurezza

Evento online con posti limitati

Il Superbonus 110% alla luce dell'ultima Legge di Bilancio

11 Febbraio 2022

14.30 – 18.30



Ai periti industriali partecipanti all'evento saranno riconosciuti 4 CFP in conformità a quanto previsto dal regolamento per la formazione continua.

I partecipanti potranno effettuare il download del materiale didattico e dell'attestato di partecipazione direttamente sul sito Blumatica.

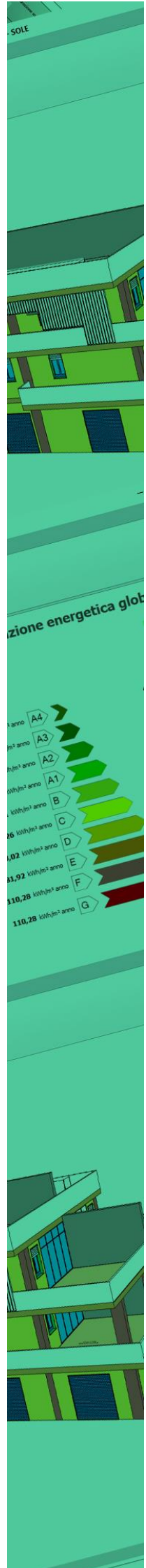
[Iscrizione obbligatoria >](#)

Se il bottone non funziona copia e incolla il seguente URL nel tuo browser:

<https://www.blumatica.it/evento/1600>

Per iscriverti all'evento occorre essere registrato sul sito Blumatica, se non lo sei [clicca qui](#).

L'accesso alla piattaforma per il live streaming sarà disponibile a partire da 10 minuti prima dell'inizio dell'evento.



Programma

Apertura dei lavori e saluti istituzionali

Approfondimento pratico con l'utilizzo dei Software Blumatica, in cui saranno presi in esame tutti gli step operativi da compiere per rispondere ai nuovi aggiornamenti di legge

- Calcolo della prestazione dello stato di fatto
- Identificazione degli interventi migliorativi
- APE convenzionale POST e verifica dei requisiti previsti in fase di progettazione
- Verifica requisiti per l'accesso alle detrazioni fiscali e compilazione del portale ENEA

Bonus fiscali 2022: L'esigenza di centralizzare la contabilità per superare le complessità

- Gestione puntuale di tutte le fasi contabili negli appalti, l'aggiornamento virtuoso delle procedure per adeguare la contabilità all'incessante evoluzione normativa e all'incremento dei prezzi dei materiali
- Calcolo dei compensi professionali
- La fatturazione elettronica per il tecnico professionista

Sistematizzazione conclusiva: domande e conclusione

Relatore: SERGIO SCETTINI, Responsabile Ricerca e Sviluppo Area Formazione

