



Bergamo, 24 novembre 2022
Circolare Telematica n. 15
Prot. n. 3109/'22

**A TUTTI I GEOMETRI
ISCRITTI ALL'ALBO
REGISTRATI AL SITO INTERNET
LORO SEDI**

Oggetto: Seminario tecnico "Eliminazione del ponte termico nel foro finestra" (2 ore)
presso la sede del Collegio Geometri e Geometri Laureati di Bergamo

Egregio collega,

con la presente Ti comunico che, in partnership con



è stato organizzato il seminario tecnico in oggetto che si terrà martedì 6 dicembre 2022 dalle ore 9:30 alle ore 11:30 presso la sede del Collegio Geometri e Geometri Laureati di Bergamo.

L'adesione si dovrà effettuare on line dal sito del Collegio entro l'1 dicembre p.v. o comunque fino ad esaurimento dei 50 posti disponibili, dal calendario eventi, in corrispondenza della data dell'evento.

La partecipazione al presente evento riconosce l'attribuzione di n. 2 Crediti Formativi Professionali come da regolamento della formazione professionale continua.

Cordiali saluti.

IL PRESIDENTE
Renato Ferrari

Programma del seminario tecnico

- Introduzione al mondo Re.Pack: campi di applicazione dell'EPS, ciclo di vita dell'EPS. Soluzioni per l'isolamento termico in edilizia.
- Descrizione ed illustrazione del sistema BREVETTATO Shutter Box, monoblocco termoisolante per l'eliminazione del ponte termico nel foro finestra. Prestazioni termiche ed acustiche.
- Predisposizione sulle opere murarie e modalità di posa.
- Caratteristiche e vantaggi del sistema di ventilazione meccanica VMC integrato al sistema monoblocco.
- Dimostrazioni pratiche
- Dibattito e conclusioni

Relatori: Dott.ssa Irene Piva, Perito Enrico Scappochin

