

## VISITA TECNICA

### La corretta posa degli schermi e membrane traspiranti



**VENERDÌ 12/05/2023**

**09.00 - 13.00 e 14.00 - 16.30**

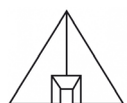
Presso sede Riwegga - Via Isola di Sopra 28, Egna (BZ)

### PROGRAMMA

- **08.45: Arrivo e registrazione**
- **09.00: La tenuta all'acqua, all'aria e al vento dell'involucro edilizio**  
Concetti di fisica tecnica: la protezione dell'involucro edilizio  
La tenuta all'aria ed al vento nelle nuove costruzioni e nei risanamenti  
Concetti applicativi di tenuta all'aria ed al vento nelle diverse tipologie costruttive in legno  
Normative di riferimento  
Particolari costruttivi
- **13.00: Pausa pranzo**
- **14.00: Blower Door Test & Approfondimento pratico**  
Cos'è e come funziona il test di tenuta all'aria - dimostrazione pratica con termografia  
Dimostrazione pratica del corretto utilizzo di membrane traspiranti, schermi freno al vapore e nastri adesivi
- **16.00: Dibattito finale e chiusura**

*Relatori: Ing. Cecilia Piffer, Technical Director - Geom. Nicola Fronza, External Technical Support*

In collaborazione con:



Ordine degli Architetti  
Pianificatori, Paesaggisti  
e Conservatori  
della Provincia di Trento

### CREDITI FORMATIVI - 6 CFP

La partecipazione al corso darà diritto ad acquisire Crediti Formativi Professionali per gli iscritti all'Ordine degli Architetti. L'attestato verrà rilasciato dall'Ordine degli Architetti di Trento.

**Costo: 30,00 €**

**Corso a numero chiuso:  
15 partecipanti**

Percorso per il pagamento:

<https://trento.architetti.pluginpay.it/>

Accedi > pagamento spontaneo > servizi vari > SV3 corsi di formazione - codice servizio - ulteriori informazioni corso riwegga