



SEMINARIO

“SISTEMI LIQUIDI PER L’IMPERMEABILIZZAZIONE”

Mercoledì 15 ottobre 2025
dalle ore 14.30 alle ore 18.30

Sede Ordine degli Ingegneri della Provincia del V.C.O.
Via S. Bernardino, 27 – 28922 Pallanza (VB)

PROGRAMMA

Ore 14.15 Registrazione Partecipanti

Ore 14.30 Inizio lavori

- Ambito normativo delle coperture continue

Panoramica sulle norme tecniche relative alla realizzazione di coperture con manti impermeabili continui relativamente ad:

- Attività di controllo per le fasi di progetto, esecuzione e gestione di coperture continue
- Stratigrafie conformi, errori comuni e falsi miti
- Manutenzione delle coperture continue
- Resistenza al vento delle coperture continue

- Ambito normativo dei sistemi liquidi in Italia ed in Europa

Panoramica sulle normative di prodotto e di sistema in Italia ed in Europa: differenza tra sistema impermeabilizzante e protezione, sistemi di tenuta e sistemi di protezione dei massetti

- Linea guida Europea EAD 03030350 – 00 – 0402 Liquid applied roof waterproofing kit
- Prodotti impermeabilizzanti applicati liquidi UNI 11928 – 1
- Protezione del calcestruzzo UNI 1504-2
- Impermeabilizzazione sottopiastrella UNI 14891

- **Introduzione ai sistemi impermeabilizzanti liquidi e filosofia aziendale**

Sistemi impermeabilizzanti liquidi certificati nelle prestazioni, facili da applicare ed a basso impatto ambientale.

Componenti di un sistema liquido, preparazione del supporto e realizzazione di dettagli comuni e complessi.

La scelta del sistema corretto per destinazione d'uso.

- **Sistemi liquidi impiegati in ambito Cool Roof**

Wingum Plus H₂O Reflex, sistema impermeabilizzante liquido adatto agli impieghi su coperture dove si voglia ottenere un abbassamento di temperatura e un aumento di efficienza di impianti e pannelli fotovoltaici

- **Sistemi liquidi certificati Broof T₂ per la resistenza al fuoco esterno**

Wingum Plus H₂O Broof T₂, sistema impermeabilizzante liquido adatto ad impieghi su superfici dove richiesta resistenza al fuoco esterno.

- **Impermeabilizzazioni calpestabili e carrabili**

Sistema ONE, oltre i limiti delle impermeabilizzazioni liquide. Applicazioni in condizioni estreme ed impiego su ogni tipo di superficie, anche carrabile.

- **Impermeabilizzazione sottopiastrella**

Wingrip Bituminoso e Bond Cement, sistemi veloci e facili da applicare per proteggere i massetti e tutte le superfici finite con piastrellatura

RELATORI: Paolo Ghezzi

Leonardo Castelvecchio

Enrico Ravizzoni

Marco Panzarino

CFP: n. 4

Iscrizione al seguente link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe_QI4ZhSXHtMZxmyfuPyzc8j_zGQiaOm9H-k8NqfgTNUuOg/viewform?usp=header