

SEMINARIO GRATUITO

organizzato da
EdicomEventi

in collaborazione con



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
del Verbano Cusio Ossola



EdicomEventi

DATA

03.10.2024

ORARIO

10:30-12:30

DURATA

2 ore

CREDITI FORMATIVI

2 CFP GEOMETRI

I CFP vengono rilasciati ai Geometri iscritti a qualsiasi Collegio Provinciale. Necessaria frequenza 100% diretta

ISCRIVITI



LE COPERTURE TRA ISOLAMENTO TERMICO ED IMPERMEABILIZZAZIONE

Normativa analisi e soluzioni nel recupero e nelle nuove costruzioni

OBIETTIVI

Il webinar offre una panoramica sulle tecniche di intervento per isolare termicamente e impermeabilizzare le coperture con manto a vista.

Un'introduzione sulle corrette strategie per la progettazione di sistemi impermeabilizzanti durevoli sarà l'occasione per analizzare i concetti salienti del quadro normativo di riferimento. Nella seconda parte saranno invece presi in considerazione gli elementi che compongono la stratigrafia di una copertura piana con manto a vista concentrando l'attenzione sulle soluzioni, le tecniche e le tecnologie per il rifacimento di una copertura esistente.

PROGRAMMA

10:30 – La corretta progettazione dei sistemi impermeabilizzanti durevoli nel rispetto delle norme vigenti

Ing. Cristiano Vassanelli

- Indicazioni e linee guida progettuali;
- Analisi dei concetti salienti delle normative attuali vigenti.

11:45 – Analisi degli elementi che compongono una stratigrafia di copertura piana con manto a vista e soluzioni per il rifacimento di una copertura piana geom. Massimiliano Lakota

- Analisi della stratigrafia;
- Analisi delle principali sollecitazioni di un manto a vista
- Soluzioni, tecniche e tecnologie per il rinnovamento e il rifacimento di una copertura con manto a vista;
- Soluzioni per il ripristino dell'impermeabilizzazione di terrazze e balconi.

12:15 – Dibattito | 12:30 – Conclusione lavori