

organizzato da
EdicomEventi

in collaborazione con



DATA

13.09.2023

ORARIO

14:30-17:30

MODALITÀ

FAD SINCRONA

CREDITI FORMATIVI

3 CFP ARCHITETTI

a tutti gli Architetti iscritti che frequentano il 100% dell'evento

ISCRIVITI

Sistemi impermeabili continui certificati con membrane in bitume polimero e manti sintetici

OBIETTIVI

Il seminario ha l'obiettivo di illustrare come progettare un sistema impermeabile a regola d'arte impiegando sistemi impermeabili certificati. Partendo da un'analisi dello stato di fatto in Italia delle coperture, il seminario ha come obiettivo quello di dare una panoramica sui criteri di scelta per le diverse tipologie di manti impermeabili illustrando le normative di riferimento, le caratteristiche delle diverse tipologie di manto di copertura e i requisiti di assicurabilità dell'opera di impermeabilizzazione. Particolare attenzione sarà dedicata all'illustrazione di esempi di stratigrafie certificate per diversi ambiti di applicazione che rappresentano quelli maggiormente in uso.

PROGRAMMA

14:30 Progettare un sistema impermeabile a regola d'arte

Prof. Matteo Fiori, Politecnico di Milano

16:30 Membrane bituminose e manti impermeabili sintetici: i criteri di scelta

Geom. Mauro Redemagni, Polyglass

17:15 – Dibattito

17:30 – Conclusione lavori