

organizzato da

EdicomEventi

in collaborazione con

 Collegio Geometri e Geometri Laureati
della Provincia di Modena

SEMINARIO FORMATIVO GRATUITO



SISTEMI IMPERMEABILI CONTINUI

La progettazione a regola d'arte, la gestione del cantiere, la certificazione

OBIETTIVI

Il seminario si pone l'obiettivo di illustrare al professionista come progettare e mettere in opera a regola d'arte una copertura impermeabile continua, come provvedere a un'adeguata manutenzione e controllo della stessa. Alla parte più strettamente teorica è integrata una sessione dedicata alla gestione del cantiere per nuove opere e rifacimenti.

PROGRAMMA

14.30 arch. *Ferdinando Gottard, Edicom Edizioni*

Introduzione

14.40 arch. *Antonio Broccolino, Consulente sistemi impermeabili. Ispettore Senior specializzato in verifiche di conformità*

- Progettazione dei sistemi impermeabili: lo stato di fatto in Italia;
- Strumenti a disposizione del Progettista e responsabilità nella definizione di un sistema impermeabile a regola d'arte;
- Sistemi impermeabili con membrane bituminose e manti impermeabili sintetici: i criteri di scelta e la normativa di riferimento
- La certificazione di un sistema impermeabile da parte di un Organismo d'Ispezione certificato (normative e documenti tecnici di riferimento) e i requisiti di assicurabilità dell'opera d'impermeabilizzazione;
- Il piano di manutenzione e il manuale d'uso della copertura, quali elementi indispensabili da prevedere all'interno del progetto del sistema di copertura;
- Le patologie più ricorrenti di un sistema impermeabile e le tecniche di intervento per il ripristino e/o il rifacimento di un sistema esistente

18.15 Dibattito e conclusione lavori

DATA

29.09.2022

ORARIO

14.30 – 18.30

DURATA

4 ore

CREDITI FORMATIVI

GEOMETRI 4 CFP

Necessaria frequenza 100% diretta.

MODALITÀ

FAD SINCRONA

ISCRIVITI