

CRITICITÀ ED ERRORI NELLA REALIZZAZIONE DI OPERE DI IMPERMEABILIZZAZIONE

EVENTO GRATUITO IN DIRETTA WEB - 3 CFP

**Giovedì 23 ottobre 2025
dalle 09:00 alle 13:00**

3 Crediti Formativi Professionali per:
Architetti (corso), Geometri (corso),
Ingegneri (convegno), Periti Industriali
(convegno).

Il webinar approfondisce le principali **criticità legate alle impermeabilizzazioni in edilizia**, con particolare attenzione agli **interventi a contatto con il terreno** e alle **coperture suborizzontali su supporti alleggeriti**.

Attraverso l'alternanza di relazioni tecniche e contributi di professionisti tecnici operanti nelle aziende leader del settore, il webinar offrirà una panoramica completa sulle **soluzioni tecnologiche più efficaci**, sui **materiali innovativi** e sui **protocolli di diagnostica strumentale** per l'individuazione e la gestione delle infiltrazioni.

L'obiettivo è fornire ai professionisti strumenti concreti per **progettare, realizzare e mantenere sistemi impermeabili duraturi**, riducendo il rischio di patologie edilizie e migliorando la qualità dell'involucro costruito.

REGISTRATI GRATIS

PROGRAMMA

09:00 - 9:15 Apertura Lavori - Prospecta Formazione

09:15 - 9:45 - Marco Argiolas

"Criticità delle impermeabilizzazioni a contatto con il terreno"

09:45 - 10:00 - Antonio Miglietta - Product Manager Waterproofing Icobit

"Impermeabilizzazione con sistemi liquidi: definizioni, normativa, corretta posa e gli errori più comuni"

10:00 - 10:15 - Alessio Riso - Technical Field Service Manager Kerakoll

"Progettazione di un sistema di impermeabilizzazione antifrattura per esterni"

10:15 - 10:45 - Antonio Broccolino

"Presenza di acqua da infiltrazioni e condensazione nei vespai, supporti strutturali alleggeriti e nei massetti delle pendenze"

10:45 - 11:00 - Nicola Genuin - Tecnico Commerciale Nord Resine

"Soluzioni liquide traspiranti per coperture piane"

11:00 - 11:30 - Marco Manca

"Diagnostica strumentale nelle infiltrazioni, protocolli di indagine e casi studio"

11:30 - 11:45 - Massimiliano Settili - General Manager Xypex Italia

"Impermeabilizzazione permanente del calcestruzzo"

11:45 - 12:30 - Marco Argiolas

"Criticità delle impermeabilizzazioni a contatto con il terreno"

12:30 - 12:45 - Antonio Pili - Business Unit Manager Termografia Testo

"La termografia per la ricerca di infiltrazioni"

12:45 - 13:00 - Luca Cerchiari - Direttore Tecnico Progress Profiles

"Come impermeabilizzare senza demolire l'esistente"