

# SISTEMI LIQUIDI IMPERMEABILIZZANTI

Impermeabilizzanti liquidi resinosi

**6 maggio 2025**  
15—18

**3 CFP**  
**ARRM3618**

online via **GoToWebinar**  
registrazione su  
**formazione.architettiroma.it**

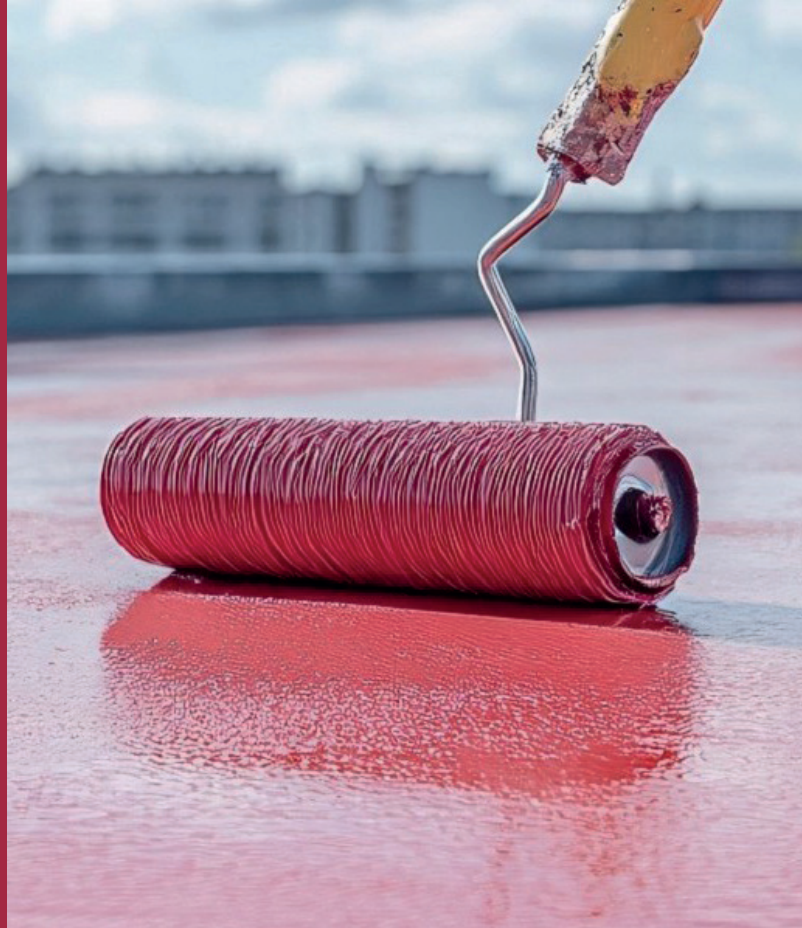
Il webinar, in collaborazione con ASSIMP Italia (Associazione Imprese di Impermeabilizzazione), esplora le tecnologie innovative con soluzioni di impermeabilizzazione tramite sistemi liquidi. Verranno analizzati i vantaggi, le loro applicazioni in diverse strutture e le tecniche di applicazione. Esperti del settore condivideranno esperienze pratiche e casi studio, evidenziando l'efficienza, la versatilità e durata nel tempo di questi sistemi.

coordinatore scientifico **Giuseppe Parisio**, CTF OAR – Tecnologia e Strutture  
tutor **Antonella De Bonis**, Formazione OAR

**gratuito per iscritti OAR** con registrazione obbligatoria su **formazione.architettiroma.it**

in collaborazione con

media partner



15 | inizio webinar

15 | introduzione e presentazione webinar  
**Giuseppe Parisio**, CTF OAR – Tecnologia e Strutture

15:05 | saluti istituzionali

**Roberta Bocca**, Vicepresidente OAR, Delegata Formazione e Coordinatrice CTF OAR  
**Giovanni Grondona Viola**, Presidente ASSIMP Italia  
**Matteo Ottocento**, Presidente Gruppo PML di SITEB (sistemi e prodotti impermeabilizzanti liquidi)

15:15 | Impermeabilizzazione con sistemi liquidi: definizioni, carrellata sulle normative

**Matteo Ottocento**, Presidente Gruppo PML di SITEB

15:40 | Analisi del supporto di posa e i punti fondamentali per una perfetta impermeabilizzazione

**Marco Colle**, Componente Consiglio Direttivo ASSIMP Italia

16:10 | Impermeabilizzanti liquidi: la famiglia delle membrane liquide elastomeriche, delle resine ibride e confronto con cementizie

**Leonardo Castelvechio**, Gruppo PML di SITEB, referente Comitato Tecnico

16:40 | Impermeabilizzanti liquidi: le resine poliuretaniche

**Matteo Ottocento**, Presidente Gruppo PML di SITEB

17:10 | Impermeabilizzazione liquidi: le resine in PMMA

**Alessandro Stevanella**, Gruppo PML di SITEB, responsabile Comitato Tecnico

17:40 | dibattito e conclusioni

18 | fine webinar