

01 MARZO 2024

14:30 - 19:30

HOTEL MAJESTY
Sala Ginestra

Via G. Gentile, 97/B
BARI

TECNOLOGIE IMPERMEABILIZZANTI PER UN CORRETTO SISTEMA IMPERMEABILIZZATIVO

Evento organizzato da

**Riconoscimento:
4 CFP**



Ordine degli Architetti,
Pianificatori, Paesaggisti e
Conservatori della Provincia di Bari



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Bari

con il contributo incondizionato di



Durante il seminario verranno illustrate le principali cause di danno e degrado dei materiali e dei sistemi impermeabilizzanti derivanti da una scorretta impermeabilizzazione anche alla luce di eventi climatici estremi. Gli errori più frequenti di progettazione e di realizzazione. Le modalità di prevenzione e di correzione delle patologie più ricorrenti. L'azione del vento e le modalità di vincolo rispetto all'azione del vento. Accenni ed esempi di calcolo della norma UNI 11 442. La nuova normativa UNI 11 928 riguardante le membrane liquide impermeabilizzanti. Le membrane poliuretatiche e poliureiche, caratteristiche ed applicazioni.

PROGRAMMA DELL'EVENTO

14:30 - Registrazione dei partecipanti

14:45 - Saluto di benvenuto e inizio lavori

Sig. Vincenzo Sparapano - Responsabile Tecnico - Commerciale Polymerbit srl

15:00 - 16:30 - Danni, difetti e degrado dei sistemi impermeabili, Analisi dei metodi correttivi

P.I. Marco Argiolas - Patologo edile, Vicepresidente dell'istituto nazionale diagnostica e patologie edilizie

16:30 - 16:45 - Coffee Break

16:45 - 18:15 - Azione del vento sui sistemi impermeabilizzanti di copertura. Modalità di vincolo rispetto all'azione del vento. La norma UNI 11 442. Esempi di calcolo. La nuova normativa UNI 11 928 sulle membrane liquide impermeabilizzanti.

Prof. Ing. Matteo Fiori - Docente di patologie e diagnosi edilizie presso il Politecnico di Milano

18:15 - 19:00 - Le membrane poliuretatiche e poliureiche: caratteristiche ed applicazioni.

Sig. Vincenzo Sparapano - Responsabile Tecnico - Commerciale Polymerbit srl

19:00 - 19:30 - Question time

19:30 - Conclusione del seminario

Per i partecipanti al convegno sono previsti n. 4 CFP ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale che saranno riconosciuti soltanto a coloro che frequenteranno l'evento formativo per l'intera durata prevista.