

ORGANIZZATO DA



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO

IN CONVENZIONE CON



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO

CFP

INGEGNERI
PRESENZA 100%

3 CFP

ARCHITETTI
PRESENZA 100%

3 CFP

PERITI
PRESENZA 100%

3 CFP

GEOMETRI

NON PREVISTI

I CFP saranno riconosciuti solo a seguito della verifica della percentuale di presenza indicata qui sopra della durata complessiva di ciascun seminario.

Il riconoscimento da parte degli Ordini di appartenenza è funzione dei rispettivi regolamenti

I manti sintetici

Protezione dell'edificio dalle fondazioni alla copertura

Durata: **3 ore**

Incontri: **01**

Codice: **SEM23005**

Introduzione all'evento

L'incontro vuole rappresentare un momento di informazione sulle tecnologie riguardanti i manti sintetici dedicati alla protezione delle strutture.

Dalle opere interrato, interessate da acqua di falda ed altri agenti aggressivi, fino alle diverse tipologie di coperture, i manti sintetici possono rappresentare una eccellente soluzione per l'impermeabilizzazione delle zone più esposte degli edifici.

Sintesi dei contenuti trattati

- Protezione delle strutture interrato
- Impermeabilizzazione delle opere soggette all'azione dell'acqua
- Gas Radon: Normativa e aspetti tecnici
- Cos'è un manto impermeabile sintetico
- Tipologie di coperture: stratigrafie realizzabili
- Resistenza al fuoco

Destinatari

Il seminario si rivolge principalmente, ma non solo, a:

- Progettisti
- Tecnici di impresa
- Imprenditori

Data / Ora dell'evento

13 GIUGNO 2023 / 14:00 – 17:00

Arch. Cristiano Bugno

Building Develop Manager Waterproofing - Sika

EVENTO GRATUITO

Ing. Giuseppe Palumbo

Product Engineer Roofing & Waterproofing - Sika

Modalità

In presenza

Sede dell'evento

Scuola Edile di Bergamo, via Antonio Locatelli n.15, 24068 Seriate (BG)

Clicca ed iscriviti ora