

CORSI FORMAZIONE ALPEWA



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



**Rivestire l'architettura.
Tecniche e soluzioni
per coperture metalliche**

il caso studio del restauro della copertura
della Parrocchia Maristella di Conversano (BA)

24 OTTOBRE 2025 | 14:30 - 18:00

Fiera Saie Bari, SALA B (CAPIENZA 40 POSTI)

INGRESSO OMAGGIO ALLA FIERA SAIE

3 CFP Architetti e Ingegneri





PROGRAMMA

14:30 – 14:45 | Registrazione e accoglienza
Arrivo e registrazione dei partecipanti.
Distribuzione di materiale informativo.

14:45 – 15.00 | Apertura e Introduzione
Benvenuto. Visione e obiettivi dell'evento.
Arch. Ileana Battafarano Area manager Alpewa



Arch.
**ILEANA
BATTAFARANO**

15:00 – 15:30 | Sessione 1
Tecnologie Avanzate per coperture metalliche
Arch. Ileana Battafarano Area manager Alpewa



Ing.
**RAFFAELE
DE VITO**

15.30 – 16:00 | Sessione 2
Sistemi di isolamento per il recupero
del patrimonio edilizio

Ing. Raffaele De Vito
Project Sales Specialist Sud Italia ROCKWOOL

16.00 – 17:00 | Caso studio
Il restauro della copertura Parrocchia Maris Stella
Arch. Annalisa Simone



Arch.
**ANNALISA
SIMONE**

17:00 - 18:00 | Workshop
Come si realizza una copertura metallica.
Storia e tecniche di costruzione
Parte teorica **Arch. Anastasia Lazazzera**
CEO Lattoneria Lazazzera
Parte pratica **Giacomo Lazazzera**
Lattoneria Lazazzera

Discussione
Q&A con gli esperti, aperitivo di networking



**GIACOMO
LAZZEREA**
Arch.
**ANASTASIA
LAZZEREA**

CLIC PER ISCRIZIONI



Obiettivi del corso di formazione

Aggiornamento Professionale: Fornire ai progettisti aggiornamenti sulle ultime tecnologie, materiali e normative relative all'involucro edilizio, concentrandosi sul sistema delle facciate ventilate.

Miglioramento delle Competenze Tecniche: Incrementare le competenze tecniche dei partecipanti attraverso workshop pratici e dimostrazioni dal vivo, permettendo loro di applicare direttamente le conoscenze acquisite in scenari reali e progetti futuri.

Promozione della Sostenibilità: Sensibilizzare i partecipanti sull'importanza della sostenibilità negli edifici moderni, mostrando come le innovative tecniche di costruzione dell'involucro edilizio possano contribuire a migliorare l'efficienza energetica degli edifici.

Networking Professionale: Creare opportunità di networking tra i professionisti del settore, facilitando la creazione di una comunità di pratica che possa condividere conoscenze, esperienze e collaborazioni su progetti futuri.

Interazione con Esperti: Offrire ai partecipanti l'opportunità di interagire direttamente con esperti e leader del settore, permettendo uno scambio di idee e opinioni che arricchisca la loro prospettiva professionale e personale.

Risposta alle Esigenze del Mercato: Equipaggiare i partecipanti con le competenze necessarie per rispondere efficacemente alle esigenze di un mercato in continua evoluzione, preparandoli a gestire con successo le sfide tecniche contemporanee nell'ambito dell'involucro edilizio.

Per maggiori informazioni | info@alpewa.it

CLIC PER ISCRIZIONI