

INNOVAZIONI NELL'INVOLUCRO EDILIZIO

Dalla facciata ventilata all'impermeabilizzazione del tetto



SPONSOREVENTO

6 novembre 2024

16.00/19.00

ALPAMA[®]



ORDINE ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI
CONSERVATORI PROVINCIA DI TREVISO

FATV FONDAZIONE
ARCHITETTURA
TREVISO

INNOVAZIONI NELL'INVOLUCRO EDILIZIO

Dalla facciata ventilata all'impermeabilizzazione del tetto

6 novembre 2024
16:00/19.00

TIPOLOGIA

Convegno + Workshop

PRESENTAZIONE

Il convegno si propone di fornire ai progettisti aggiornamenti sulle ultime tecnologie, materiali e normative relative all'involucro edilizio, concentrandosi su facciate ventilate e soluzioni per l'impermeabilizzazione dei tetti.

L'incontro intende inoltre sensibilizzare i partecipanti sull'importanza della sostenibilità negli edifici moderni, illustrando come le innovative tecniche di costruzione dell'involucro edilizio possano contribuire a migliorare l'efficienza energetica degli edifici.

La seconda parte dell'evento sarà dedicata ad un workshop, nel corso del quale saranno effettuate delle dimostrazioni volte ad incrementare le competenze tecniche dei professionisti, permettendo loro di applicare direttamente le conoscenze acquisite in scenari reali e progetti futuri.

PRESENTAZIONE ALPEWA

ALPEWA è un'azienda di Bolzano diventata, nella terza generazione, uno dei leader di mercato nel settore dei tetti e delle facciate, con la più vasta gamma di prodotti per l'intero involucro edilizio.

Nella sua incessante ricerca tecnologica, ha selezionato in Europa i migliori marchi fra i produttori di sistemi per coperture e facciate metalliche, distinguendosi per le sue proposte in grado di soddisfare esigenze sia funzionali che estetiche.

L'ampia offerta Alpewa comprende infatti: profili in alluminio Montana®; rame TECU KME®; sistemi in alluminio Prefa®; zinco-titanio Rheinzink®; acciaio inossidabile Roofinox®, Uginox®, pannelli composito in alluminio Stacbond®, pannelli HPL Trespa®, lamiere deformate tridimensionalmente Fielitz®.

PROGRAMMA

Mercoledì 6 novembre 2024, dalle 16.00 alle 19.00

Saluti e presentazione dell'evento

Gian Luca Marcon

- Tecnologie avanzate per facciate ventilate e coperture in alluminio
Matteo Fedrici

- Impermeabilizzazione del tetto. Soluzioni e applicazioni
Ing. Cesare Bianchi

- Caso studio: Riqualficazione energetica di un condominio a Vicenza
Arch. Alessandro Piva

Coffee break

Workshop. Dimostrazioni tecniche:

- Realizzazione di un rivestimento per involucro edilizio: sistemi di impermeabilizzazione in EPDM
- Realizzazione di un rivestimento per involucro edilizio con sistemi di copertura alluminio

Question time e conclusione lavori

Aperitivo di networking

RELATORI

Gian Luca Marcon – Area Manager Alpewa

Matteo Fedrici – Area Manager PREFA

Ing. Cesare Bianchi – Elevate Official Sales Representative

Arch. Alessandro Piva – Libero Professionista (Studio Alessandro Piva)

SEDE

Sala Congressi Hotel Crystal, Via Baratta Nuova 1, Preganziol (TV)

EVENTO GRATUITO

ISCRIZIONE

L'iscrizione andrà effettuata collegandosi al sito: www.fatv.it, entrando direttamente nella pagina dedicata all'evento ed effettuando l'accesso all'area riservata dal paragrafo "Iscrizione", oppure al sito: www.ordinearchitettitreviso.it e cliccando su "Eventi" dopo aver effettuato l'accesso.

ATTESTATO

Sarà rilasciato un attestato di frequenza.

CREDITI

Per la partecipazione al convegno sono riconosciuti n. 3 CFP per gli iscritti all'Albo degli Architetti PPC qualora la frequenza non sia inferiore al 100% della durata complessiva dell'evento (Punto 5.2 del testo delle Linee Guida del CNAPPC approvato il 20/12/2023). L'Ordine provvederà alla registrazione dei CFP direttamente sul nuovo portale del Consiglio Nazionale Architetti PPC.

TERMINE ISCRIZIONI

5 novembre 2024

SPONSOR EVENTO

