

Soluzioni off-site per l'involucro dell'edificio ad alte prestazioni isolanti

Coperture e sistemi di facciate con pannelli sandwich in acciaio

CONVEGNO
ON-LINE
in diretta
streaming

 **24 novembre 2022**
ore 10.00

Iscrizione su www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI: 2 CFP accreditato dal CNI
(evento n. [22p77068](#))

GEOMETRI: 2 CFP accreditato dal Collegio di Cremona

PERITI INDUSTRIALI: Non previsti

ARCHITETTI: Non previsti

I CFP sono riconosciuti solo per la presenza all'intero evento formativo.

PROGRAMMA

9.45 Attivazione collegamento

10.00 Requisiti minimi di efficienza energetica e sostenibilità per strutture verticali e orizzontali

Ing. Valeria Erba – Presidente ANIT

Ing. Gaia Piovan – Esperto efficienza energetica TeP Srl

11.00 Efficienza, comfort ed estetica con il pannello sandwich in acciaio.

Coperture piane e inclinate

Francesca Isotta – Technical Office Specialist Isopan

Soluzioni per facciate ad alto valore
Davide Vaccari – Technical Office Specialist Isopan

Approfondimento sul mercato delle soluzioni off-site

Francesco Corona – Technical Sales Manager Isopan

12.00 Risposte a domande online

12.30 Chiusura lavori

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



L'evento si propone di fare una sintesi delle prescrizioni di efficienza energetica previste per strutture verticali e orizzontali in caso di nuovi edifici e riqualificazioni. Il focus sarà concentrato sulle soluzioni a facciata ventilata e coperture con pannelli sandwich in acciaio con un approfondimento sulle soluzioni off site.

Le costruzioni ormai vanno viste anche nell'ottica della semplicità e velocità applicativa e quindi verranno presentati elementi prefabbricati poi assemblati in modo veloce in cantiere

I partecipanti riceveranno:

- **presentazione dei relatori in formato digitale**
- **documentazione tecnica**

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso.

Patrocini

