

ANIT

Efficienza energetica, diagnostica e riqualificazione dall'esterno

**CONVEGNO ON-LINE
IN DIRETTA STREAMING**

**8 marzo 2022
ore 15.00**

Iscrizione su
www.anit.it

Gli edifici esistenti rappresentano un'occasione di rigenerazione energetica, estetica e di comfort. L'evento mostrerà come realizzare il processo che porta al risanamento di un edificio: corretta diagnosi energetica e igrometrica con adeguati strumenti di misura, e progettazione e realizzazione degli interventi di isolamento termico dall'esterno con il sistema a cappotto. Verranno descritte le regole e gli obblighi legislativi e il contesto normativo con un taglio pratico anche sulle soluzioni tecnologiche e gli strumenti di misura al servizio della riqualificazione.

Crediti formativi

INGEGNERI: 2CFP in fase di accreditamento presso il CNI

GEOMETRI: CFP non previsti

PERITI INDUSTRIALI: CFP non previsti

ARCHITETTI: Richiesta in corso

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

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso ed è dedicato alla provincia di Milano.

Programma

14.45 Attivazione collegamento

15.00 **Introduzione normativa**

Riqualificazione energetica: limiti di legge e opportunità. Il processo di risanamento: diagnosi, progetto e realizzazione. Indagini strumentali per l'efficacia e la durabilità del sistema a cappotto.

Ing. Alessandro Panzeri - ANIT

16.00 **Soluzioni tecnologiche**

Progettare il cappotto di qualità: dalla prescrizione alla posa

Fabio Stefanini - San Marco Group Spa

Analisi Termografiche: le misure per la diagnosi energetica

Luca Laudi - Testo Spa

17.00 Risposte a domande online

17.30 Chiusura lavori

I partecipanti riceveranno:

- presentazione dei relatori in formato digitale
- documentazione tecnica

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

san marco
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

Be sure. **testo**

Patrocini

In fase di definizione