

# OLTRE IL SOLITO SISTEMA A CAPPOTTO

Sicurezza al fuoco, resistenza agli urti,  
conformità e manutenzione dei sistemi  
ETICS

CONVEGNO GRATUITO  
DAL VIVO

SERiate (BG)  
1 ottobre 2025  
ore 15

L'evento si terrà presso:  
SCUOLA EDILE DI BERGAMO  
Via Locatelli 15  
24068 Seriate (BG)

## ISCRIVITI

Prima di effettuare l'iscrizione è necessario  
cliccare su «ACCEDE!» per accedere al sito ANIT  
come «Utente registrato»

## CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI: 3 CFP accreditato dal CNI  
(codice evento **25p54716**)

GEOMETRI: 3 CFP accreditato dal Collegio  
di Bergamo per i propri iscritti

PERITI INDUSTRIALI: 3 CFP accreditato dal  
CNPI

ARCHITETTI: 3 CFP accreditato dal CNAPPC  
(codice evento ENTET000225010)

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



## PROGRAMMA

14.30 Registrazione partecipanti

15.00

Ing. Valeria Erba – ANIT

Le prestazioni di facciata  
Requisiti di legge e obiettivi di comfort e  
sicurezza

16.00

Arch. Stefania Pitzianti – Kerakoll

Aggiornamento CPI e relative soluzioni per la  
sicurezza al fuoco delle facciate degli edifici civili  
Linea ripristino ETICS danneggiati e sistemi ad  
elevata resistenza agli urti

17.00 Pausa lavori

17.20

Ing. Gaia Piovani – ANIT

Opportunità e garanzie di prestazione  
Valutazione della prestazione energetica e criteri  
di sostenibilità

18.20 Dibattito e chiusura lavori

La partecipazione è gratuita previa  
registrazione sul sito ANIT.

## Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di

# kerakoll

## IL SISTEMA A CAPPOTTO

Il sistema a cappotto è la soluzione più  
idonea per riqualificare la facciata degli  
edifici riducendo notevolmente i ponti  
termici. Per progettare e realizzare un  
sistema ben fatto e duraturo è necessario  
conoscere i diversi regolamenti nazionali  
su efficienza e sicurezza degli edifici.  
Durante l'evento verranno descritti i  
requisiti di legge sulle tematiche principali  
e saranno analizzate le norme di  
riferimento per il sistema a cappotto.  
Cercheremo di capire quali sono i  
regolamenti e le soluzioni sia per il nuovo  
che per il recupero e la manutenzione degli  
ETICS esistenti.  
Verranno infine presentati sistemi idonei  
per tutte le applicazioni.

Durante il convegno sarà possibile porre  
domande ai relatori per un confronto  
diretto sui temi trattati.

I partecipanti riceveranno:

- Presentazione dei relatori in formato  
digitale
- Mini Guida ANIT in formato cartaceo

**Il presente evento NON E' VALIDO come  
aggiornamento professionisti  
antincendio DM 5 agosto 2011 art. 7.**

## Patrocini



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO



ANCE | BERGAMO



ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
della Provincia di Bergamo