

## Sei pronto per le nuove regole?

I requisiti minimi del DM 28 ottobre 2025 e le opportunità del Conto Termico 3.0

**SEMINARIO IN PRESENZA**  
**28 maggio 2026 ore 15.00**

Hotel CONTINENTAL  
Via Garibaldi, 8  
40069 Zola Predosa (BO)



Iscriviti su  
[www.anit.it](http://www.anit.it)

Partecipazione  
gratuita

### CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI **3 CFP** accreditata dal CNI (Evento [26p82766](#))    ARCHITETTI **3 CFP** accreditato dall'Ordine di Bologna  
GEOMETRI **3 CFP** accreditato dal Collegio di Bologna    PERITI INDUSTRIALI **3 CFP** accreditato dal CNPI

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

### PROGRAMMA

**14.30** Registrazione partecipanti

#### 15.00 INTRODUZIONE NORMATIVA

**Ing. Valeria Erba – ANIT**

Inquadramento legislativo e nuovi requisiti minimi di involucro per nuovo e esistente: DM 28 ottobre 2025 e DLgs 5/2026 sull'obbligo delle FER

**Ing. Carlotta Bersani- ANIT**

Esempi di valutazione dei nuovi limiti per nuovi edifici, ristrutturazione importante e riqualificazione energetica

#### 16.00 SOLUZIONI TECNOLOGICHE

**Ing. Valentina Rossi – Exolon Group**

Soluzioni sostenibili in policarbonato per l'efficiamento energetico

**Ing. Federico Tedeschi – Caparol – DAW Italia**

Sistemi ETICS: soluzioni certificate per efficienza energetica, sicurezza al fuoco e resistenza agli agenti atmosferici

#### 17.00 PAUSA LAVORI

#### 17.20 CASI STUDIO E PROSPETTIVE FUTURE

**Ing. Carlotta Bersani- ANIT**

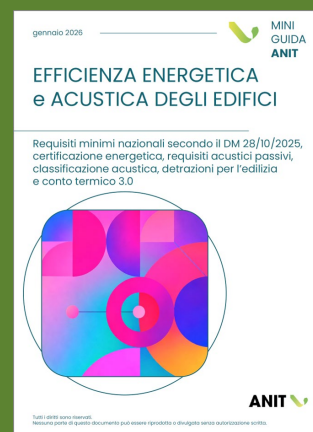
Caso reale di riqualificazione e corretta valutazione dei ponti termici con IRIS

**Ing. Valeria Erba – ANIT**

Opportunità vigenti e prospettive future.

**18.20** Dibattito e chiusura lavori

I partecipanti  
riceveranno la  
**MiniGuida ANIT**



Il documento di  
riferimento che  
sintetizza la  
legislazione in  
vigore

### OBIETTIVI FORMATIVI

Il 2026 si preannuncia come un anno di profonda trasformazione per il settore dell'efficienza energetica, segnato dall'entrata in vigore di normative che ridefiniscono radicalmente regole e limiti d'intervento.

Al centro di questo cambiamento troveremo le novità legislative introdotte dal nuovo decreto requisiti minimi (DM 28 ottobre 2025) insieme alle modifiche apportate dal DLgs 5/2026.

Questi aggiornamenti non sono semplici passaggi burocratici, ma influenzano direttamente la pratica professionale, cambiando i requisiti tecnici e le logiche di progettazione degli edifici.

L'incontro offrirà uno sguardo concreto sulla corretta progettazione con casi reali e sulle soluzioni tecnologiche grazie alla partecipazione di aziende leader del settore, che presenteranno i materiali e le tecnologie più idonei per realizzare edifici sostenibili e conformi alle nuove regole.

Il quadro verrà completato da una panoramica sulle opportunità incentivanti, con le nuove scadenze per le detrazioni fiscali e le innovazioni introdotte dal Conto termico 3.0.

### SPONSOR TECNICI



### PATROCINI

