

**ANIT**Associazione  
Nazionale  
per l'Isolamento  
Termico e acustico**ANIT**[www.anit.it](http://www.anit.it)

# Isolare e contabilizzare

## Analisi del sistema edificio-impianto

**28 Giugno****ore 15.00**

(registrazione ore 14.30)

**SERiate (BG)****Scuola Edile di Bergamo****Sala Edilforum****Via Locatelli, 15**

Isolare significa limitare le dispersioni energetiche e di conseguenza ridurre i consumi.

La contabilizzazione e termoregolazione è ormai una realtà per molti edifici. La legge italiana infatti prevede l'obbligo di ripartizione delle spese per i servizi energetici (in primis riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria) in base agli usi volontari e involontari dei diversi utenti di un impianto termico. Questa situazione sta mettendo in luce l'importanza e l'efficacia di avere edifici sempre più prestazionali energeticamente, perché grazie alla contabilizzazione e termoregolazione ora gli interventi di isolamento termico sono "visibili" dall'impianto e di conseguenza sono visibili nella bolletta energetica.

L'obiettivo dell'incontro è fornire un'indicazione sui requisiti da rispettare e sulle potenzialità degli interventi di risparmio energetico (DM 26/6/15) e fare chiarezza sugli obblighi legislativi della contabilizzazione (DLgs 102/14 e DLgs 141/16).

### I partecipanti ricevono

- **miniGuida ANIT** cartacea
- **presentazioni** dei relatori via mail
- **documentazione tecnica** degli sponsor

### Crediti formativi

- 3 CFP **Ingegneri** - accreditato ID 6088
- 3 CFP **Architetti** - accreditato dal CNAPPC
- 1 CFP **Geometri** - accreditato presso il Collegio provinciale di Bergamo
- 3 CFP **Periti Industriali** - accreditato dal CNPI

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

**Iscriviti sul sito ANIT**La partecipazione al convegno è gratuita,  
registrazioni sul sito [www.anit.it](http://www.anit.it)

### Programma

**15.00**

Isolare : verifiche obbligatorie e requisiti minimi di efficienza energetica dell'involucro

**Ing. Valeria Erba - ANIT**

Contabilizzare: regole dei requisiti minimi e DLgs 102 e 141

**Ing. Alessandro Panzeri - ANIT****15.40**

Soluzioni tecnologiche per valorizzare il risparmio energetico degli edifici esistenti.

Isolare gli Edifici con ETICS.

Durabilità, comfort e rispetto ambientale

**Per.Ind. Fabio Stefanini**

Il tetto ventilato ad alta efficienza energetica: caratteristiche e prestazioni, esempi di cantieri realizzati

**Arch. Maurizio Brenna**

Soluzione a secco ad elevate prestazioni

**Ing. Antonella Salomone****16.40**

Pausa

**17.00**

L'efficacia dell'isolamento termico dal punto di vista del risparmio e del comfort

**Ing. Valeria Erba - ANIT**

UNI 10200, panoramica sulla norma dedicata alla suddivisione delle spese

**Ing. Alessandro Panzeri - ANIT****18.20**

Dibattito e chiusura lavori.

### Patrocini

**70 ANCE** | BERGAMO  
1948 - 2018CONSULTA  
REGIONALE LOMBARDA  
DEGLI ORDINI  
DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI PAESAGGISTI  
E CONSERVATORIOrdine degli Ingegneri  
della Provincia di BergamoORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
della Provincia di BergamoCOLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA DI BERGAMOMINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Ministero dello Sviluppo Economico

CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERICNA  
PPC  
CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
E CONSERVATORICONSIGLIO NAZIONALE  
DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATIConsiglio Nazionale  
Geometri e Geometri LaureatiFONDAZIONE GEOMETRI  
ITALIANI

LEGAMBIENTE

ENEA  
Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,  
l'energia e lo sviluppo economico sostenibileGSE  
Gestore  
Servizi  
Energetici

### Sponsor tecnici

Evento realizzato con il  
contributo incondizionato di:

SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA

