

# ANIT

## Detrazioni per l'efficientamento energetico: regole e buone prassi

**Edizione aggiornata ai DL 59/2021 e DL 77/2021 e relative Leggi di conversione**

**CONVEGNO ON-LINE  
IN DIRETTA STREAMING**

**14 dicembre 2021  
ore 15.00**

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

L'obiettivo del convegno è presentare la procedura di asseverazione necessaria per accedere alle detrazioni fiscali per l'efficienza energetica. Ecobonus, bonus facciate (per interventi di efficientamento energetico) e superbonus hanno oggi un'unica base di riferimento: il decreto interministeriale 6 agosto 2020 in vigore dal 6 ottobre 2020.

Partendo dai modelli ENEA, dai due decreti interministeriali del 6 agosto 2020 e facendo riferimento agli aggiornamenti previsti dai DL 59/2021 e DL 77/2021 e relative Leggi di conversione, cercheremo di fare il punto sui requisiti tecnici e sulle modalità di dichiarazione delle prestazioni. L'incontro è inoltre l'occasione per fare il punto insieme alle nostre aziende associate sulle opportunità tecnologiche che il mercato ci offre e che rientrano pienamente nei provvedimenti incentivanti. Alla fine delle relazioni sarà possibile confrontarsi con i tecnici ponendo domande a cui risponderemo in diretta.

### Crediti formativi

**INGEGNERI: 2CFP** accreditato dal CNI  
(evento n. 21p99429)

**GEOMETRI:** Non previsti

**PERITI INDUSTRIALI: 2CFP** accreditato dal CNPI

**ARCHITETTI: 2 CFP** accreditato da Consulta Regionale Lombarda degli Architetti P.P.C.

*N.B. Per gli Architetti iscritti agli Ordini non aderenti a Consulta è previsto il pagamento di € 10,00 per diritti di segreteria da corrispondere tramite Paypal sul sito [Im@teria](mailto:Im@teria).*

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

### Programma

**14.45** Attivazione collegamento

**15.00**

Interventi di efficientamento energetico: requisiti tecnici, modalità di valutazione delle prestazioni, asseverazioni e documentazione necessaria per accedere alla detrazione.

**Ing. Valeria Erba – ANIT**

**16.00**

Efficientamento energetico, sostenibilità e comfort abitativo: interventi ed opportunità con i sistemi a secco.

**Geom. Luciano Alvazzi Delfrate – Siniat-Etex Building Performance Spa**

Sistemi a cappotto per l'efficienza energetica e il Superbonus 110%: interventi trainanti, sistemi certificati, posa in opera qualificata.

**Ing. Federico Tedeschi – Caparol-DAW Italia GmbH & Co KG**

**17.00** Risposte a domande online

**17.45** Chiusura lavori

*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 ed è dedicato alla provincia di Milano.

### Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



### In collaborazione con



CONSULTA  
REGIONALE LOMBARDA  
DEGLI ORDINI  
DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI PAESAGGISTI  
E CONSERVATORI



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,  
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA DI MILANO

### Patrocini



### Patrocini nazionali



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI



Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati



Con il patrocinio di  
**ENEA**

LEGAMBIENTE