

# 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**

**2 dicembre 2021  
ore 10.00**

**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. 21p73920)

**GEOMETRI:** Non previsti

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

**ARCHITETTI:** Non previsti

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

### Programma

**9.45** Attivazione collegamento

**10.00**

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

**Ing. Valeria Erba – ANIT**

**11.00**

Isolare al 110% - Sistemi di isolamento esterno a cappotto

**Arch. Elder Gorreja – Knauf Italia**

**12.00** Risposte a domande online

**12.30** 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 alle province di Pescara, Teramo, Ascoli Piceno, Macerata e Fermo.

### Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di

**KNAUF**

### Patrocini

**ANCE** ASCOLI PICENO

**CONFINDUSTRIA**  
CHIETI PESCARA



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI  
PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA  
PROVINCIA DI TERAMO



### Patrocini nazionali



**LEGAMBIENTE**

**CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI**

Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati

Con il patrocinio di  
**ENEA**