Operazione Rif. PA 2019-25137/RER autorizzata con det 17697 in data 18/09/2025 dalla Regione Emilia-Romagna.



Nel rispetto della normativa vigente il percorso sarà erogato integralmente in modalità "videoconferenza" esclusiva



#### **Obiettivi**

L'Art. 15, del D.LGS. 28/2011 e S.M.I rende obbligatoria la frequenza di corsi di aggiornamento per Responsabili Tecnici installatori e manutentori di impianti a fonti energetiche rinnovabili. La DGR 1228/2016 ne ha successivamente stabilito gli standard formativi.

Gli aggiornamenti illustrano sviluppi, innovazioni tecniche e normative di settore e applicazioni pratiche con riferimento alle seguenti tipologie di impianti FER: sistemi a biomassa, pompe di calore, sistemi solari termici e sistemi solari fotovoltaici.

### **Argomenti**

- Casi reali di efficientamento
- Normativa europea (incluso ErP)
- Normativa nazionale
- Normativa regionale
- Sicurezza nei lavori
- Gestione rifiuti
- Igiene negli impianti
- Detrazioni fiscali
- Il conto termico
- Semplificazioni autorizzative
- Integrazione con gli impianti gas
- Dichiarazioni di conformità

### **DURATA TOTALE:**

16 ore

#### **CALENDARIO:**

dal: 09/12/2025 al: 15/12/2025

# TERMINE ISCRIZIONI:

25/11/2025

### MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:

**WEBINAR** 

## REFERENTE DEL CORSO:

Giovanni Testa info.modena@formart.it 366 7634785

# **QUOTA DI PARTECIPAZIONE:**240.00 €

QUOTA SOCIO CONFARTIGIANATO: 180.00 €



- Gli impianti a biomassa
- Gli impianti solari
- Gli impianti a pompe di calore
- Gli impianti fotovoltaici
- I sistemi ibridi
- Gli accumuli
- Prove pratiche
- Le novità legislative

### **Destinatari**

Responsabili Tecnici impiantisti elettrici e termoidraulici che lavorano su impianti a fonti energetiche rinnovabili (FER) e sono sottoposti all'obbligo di aggiornamento secondo la DGR 1228/2016.

### Calendario

Le lezioni si terranno online:

- martedì 9/12
- lunedì 15/12

dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00

### **Docenti**

Esperti di Xenex, azienda specializzata in formazione e consulenza per impiantisti termoidraulici, approfondisci in maniera mirata le tecniche più richieste nelle prove d'esame e approfondisci le nuove normative.

### Requisiti

Per partecipare al corso è necessario:

- l'assolvimento del diritto dovere all'istruzione e alla formazione
- essere installatori qualificati per l'attività di installazione e di manutenzione straordinaria di caldaie, caminetti e stufe a biomassa, di sistemi solari fotovoltaici e termici sugli edifici, di sistemi geotermici a bassa entalpia e di pompe di calore

Per gli stranieri senza titolo di studio italiano sarà necessario dimostrare la conoscenza della lingua italiana a livello B1 QCER.

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.
Le date potrebbero subire variazioni.



×







