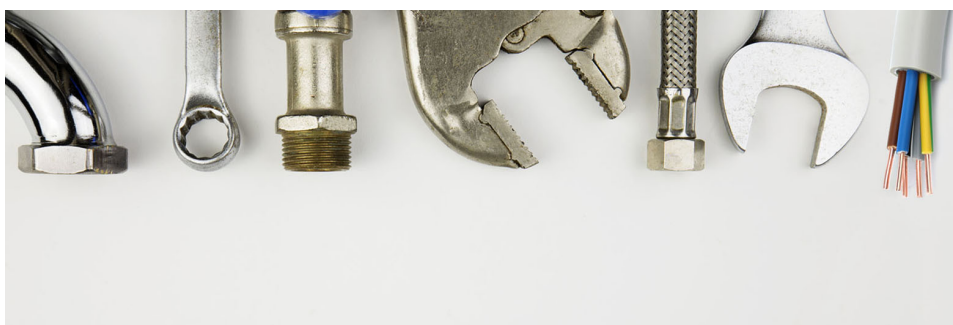




Impiantistica elettrica e termoidraulica

PERCORSO DI AGGIORNAMENTO PER INSTALLATORI E MANUTENTORI DI IMPIANTI ENERGETICI ALIMENTATI DA FONTI RINNOVABILI (FER)

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER INSTALLATORI E MANUTENTORI DI IMPIANTI ENERGETICI ALIMENTATI DA FONTI RINNOVABILI pg. 1



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

MODULO 1 SISTEMI SOLARI FOTOVOLTAICI: REGOLE TECNICHE DI BASE PER L'INSTALLAZIONE:

- CEI 82-25: realizzazione di sistemi fotovoltaici collegati a reti BT e MT
- CEI 0-21: connessione a reti BT di imprese distributrici di energia
- Iter autorizzativo: Muta, Enel, Gaudi, Terna, GSE

MODULO 2 SISTEMI SOLARI FOTOVOLTAICI: TECNOLOGIE E NORME (PAESAGGISTICA), CONNESSIONE E SICUREZZA:

DURATA TOTALE:

16 ore

NUMERO PARTECIPANTI:
15

CALENDARIO:
dal: 19/06/2026
al : 26/06/2026

TERMINE ISCRIZIONI:
09/06/2026

SEDE DI SVOLGIMENTO:
IMOLA

REFERENTE DEL CORSO:
Maura Briccolani
info.imola@formart.it
0542/27 777

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:
240.00 €



- Dlgs 192/2005 e smi: rendimento energetico nell'edilizia
- DGR 20 luglio 2015 n. 967: requisiti minimi
- Vincoli paesaggistici per il fotovoltaico

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

Venerdì 19/06/26 e venerdì 26/06/26 con orario 8.30-12.30 e 13.30-17.30

Docenti

Tecnologica

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

**QUOTA SOCIO
CONFARTIGIANATO:**
180.00 €

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.

Le date potrebbero subire variazioni.

