

Impiantistica elettrica e termoidraulica Operazione Rif. PA 2019-12837/RER autorizzata con DEL 21859 in data 25/11/2019 dalla Regione Emilia-Romagna.

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



Obiettivi

- Conoscere le principali caratteristiche di impianti frigoriferi, pompe di calore e impianti geotermici;
- Redigere la dichiarazione di conformità e conoscere il funzionamento dei sistemi a pompa di calore, le tipologie e i loro componenti;
- Essere in grado di valutarne la convenienza e applicare i principi base per progettarli, installarli e manutenerli;
- Eseguire un corretto dimensionamento di un sistema fotovoltaico,
- Conoscere il funzionamento di un sistema a biomassa e le principali tipologie di sistemi a biomassa e valutare quando questa energia è conveniente

Argomenti

Pompe di calore, impianti frigoriferi e impianti geotermici:

- Caratteristiche di funzionamento e dichiarazione di conformità e rispondenza
- Sistemi solari termici: dimensionamento, progettazione, messa in servizio e aspetti economici
- Sistemi a biomassa e fonti incentivanti

Pompe di calore e impianti frigoriferi:

• componenti dei sistemi e aspetti incentivanti

Destinatari

Destinatari sono i Responsabili Tecnici e cioè coloro che possiedono i

DURATA TOTALE:

16 ore

NUMERO PARTECIPANTI:

Minimo 10

CALENDARIO:

dal: 29/06/2022 al: 05/07/2022

TERMINE ISCRIZIONI:

15/06/2022

SEDE DI SVOLGIMENTO: RAVENNA

REFERENTE DEL CORSO:

Maria Luisa Zenobi

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: 240.00 €

QUOTA SOCIO CONFARTIGIANATO:180.00 €

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

subire variazioni.









requisiti abilitativi e firmano le dichiarazioni di conformità:

- Installatori e manutentori termoidraulici, con riferimento non esclusivo alle categorie FER:
- Caldaie, caminetti e stufe a biomassa;
- Impianti solari termici e pompe di calore e sistemi geotermici a bassa entalpia; installatori e manutentori elettrici con riferimento non esclusivo alle categorie FER sistemi solari fotovoltaici e termici e pompe di calore e sistemi geotermici a bassa entalpia.

Calendario

29/06/2022 e 05/07/2022, dalle 09.00 alle 13.00 - dalle 13.30 alle 17.30

Docenti

Docenti esperti del team aziendale Teknologica







