



Impiantistica elettrica e termoidraulica

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



Obiettivi

Il D.LGS. 28/2011 e S.M.I rende obbligatoria la frequenza di corsi di aggiornamento per i Responsabili Tecnici installatori di impianti a fonti energetiche rinnovabili. La DGR 1228/2016 ne ha successivamente stabilito gli standard formativi. I moduli di aggiornamento descritti illustreranno sviluppi, innovazioni tecniche e normative di settore e applicazioni pratiche con riferimento alle differenti categorie di impianti FER. La durata minima obbligatoria dell'aggiornamento è di 16 ore.

Argomenti

Modulo 1 - POMPE DI CALORE: NUOVI REGOLAMENTI FGAS, REGISTRO DELL'APPARECCHIATURA E BANCA DATI FGAS

Al termine del modulo i partecipanti saranno consapevoli degli sviluppi degli impianti FGAS dal 2017, anche per quanto concerne il registro dell'apparecchiatura e la banca dati FGAS

Modulo 2 - POMPE DI CALORE: GENERATORI E IMPIANTI CON HFC

Al termine del modulo i partecipanti conosceranno i fondamenti della certificazione FGAS in preparazione dell'esame

Modulo 3 - POMPE DI CALORE: DETRAZIONI FISCALI, INCENTIVI E TARIFFE AGEVOLATE

Al termine del modulo i partecipanti avranno tutte le conoscenze

DURATA TOTALE:
16 ore

NUMERO PARTECIPANTI:
15

CALENDARIO:
dal: 20/05/2024
al : 27/05/2024

TERMINE ISCRIZIONI:
04/03/2024

SEDE DI SVOLGIMENTO:
FERRARA

REFERENTE DEL CORSO:
Cinzia Realdini
cinzia.realdini@formart.it
0532.53218

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:
240.00 € + IVA

QUOTA SOCIO CONFARTIGIANATO:
180.00 € + IVA



necessarie per informare e consigliare i clienti in funzione dell'acquisto di un impianto a pompa di calore

Modulo 4 - POMPE DI CALORE: UNI 378 PER L'INSTALLAZIONE DEGLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E I GAS INFIAMMABILI

Al termine del modulo i partecipanti saranno in grado di installare un impianto di climatizzazione a regola d'arte e redigere la dichiarazione di conformità

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

Da Marzo 2024, 2 giornate di 8 ore dalle ore 9 alle ore 13 e dalle ore 14 alle ore 18

Docenti

Docenti esperti di Xenex di Daniele Vecchi

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



FORMart sede di FERRARA, via Oroboni, 40 44122 Ferrara
T. 0532-53218 - info.ferrara@formart.it - www.formart.it



Cercaci su

