

FER Installatori di impianti alimentati da fonti rinnovabili: aggiornamento per responsabili tecnici di imprese abilitate

RIF PA 2019_17000/RER



Costo

A pagamento

Durata

16 ore

Sede

Online

Settori

Installazione e impianti

Destinatari

Imprese, Persone

Tipologie

Per occupati

Termine iscrizioni

05/09/2024

Data inizio

09/09/2024

Data fine

13/09/2024



Obiettivi

Il corso mira ad aggiornare le competenze dei responsabili tecnici che abilitano le imprese all'installazione e manutenzione degli impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili (FER), in ottemperanza alla Delibera di Giunta Regionale 1228 del 2016.

Destinatari

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, di cui all'art. 15, comma 1 del D. Lgs. 28/2011 e s.m.i. con distinzione della tipologia di settore (elettrica e termoidraulica)

Requisiti di accesso

Responsabili tecnici che abilitano le imprese all'installazione e manutenzione degli impianti energetici alimentati da fonti rinnovabili, in ottemperanza alla Delibera di Giunta Regionale 1228 del 2016

Contenuti del corso

- Aspetti generali della normativa (2 ore)
- Cogenerazione (2 ore)
- Le pompe di calore (4 ore)
- Impianti fotovoltaici (4 ore)
- Termoidraulica e biomasse (2 ore)
- Solare termico (2 ore)

Attestato

Al termine del Corso verrà rilasciato un Attestato di frequenza, come previsto dalla Delibera Regionale 1228/2016.

Calendario

Edizione settembre
09 settembre (09-13)
10 settembre (09-13)
12 settembre (09-13)
13 settembre (09-13)

Edizione ottobre
07 ottobre (09-13)
08 ottobre (09-13)
10 ottobre (09-13)
11 ottobre (09-13)

Edizione dicembre
16 dicembre (09-13)
17 dicembre (09-13)
19 dicembre (09-13)
20 dicembre (09-13)

Sede del corso

Online

Referente

Matteo Vivi | Email: vivi@cnafoer.it | Telefono: 3371028983