



CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE

Corso di aggiornamento obbligatorio per installatori e manutentori di impianti a biomassa, solare termico e pompe di calore

In collaborazione con



Gli installatori e i manutentori di impianti ad energia rinnovabile (impianti FER) devono effettuare un aggiornamento obbligatorio di 16 ore, entro il 1° agosto 2016, ai sensi del D.Lgs 28/2011, al fine di poter continuare a svolgere la propria attività su taluni impianti.

Ai corsi dovrà rigorosamente partecipare il Responsabile Tecnico (colui che possiede i requisiti abilitativi) e **NON potrà essere delegato nessun altro a tale obbligo**; si sottolinea che i **corsi validi per soddisfare tale adempimento saranno solo quelli posti in essere da Enti di Formazione accreditati dalle rispettive Regioni**. Al termine dei percorsi formativi verrà rilasciato un attestato di competenza che aggiornerà le relative visure camerali.

Programma 1ª giornata

- Aggiornamento di settore, evoluzione di una professione
- Inquadramento normativo, selezione ed opportunità
- Le Fonti Energetiche Rinnovabili e le relative tecnologie
- La pompa di calore
- Il sistema solare termico
- Il sistema a biomassa

Programma 2ª giornata

- L'integrazione di sistema: multi-energia e multi-tecnologia
- Errori più comuni da evitare
- Agevolazioni relative all'utilizzo di tecnologie FER
- Calcolo dei vantaggi per il cliente
- Il piano economico-finanziario
- La preventivazione di sistemi integrati
- Prove pratiche, simulazioni e calcoli
- Nuovi libretti d'impianto
- La compilazione dei rapporti di controllo
- ErP: progettazione ecocompatibile ed etichettatura energetica
- Test finale di apprendimento

Materiale didattico:

- N° 1 Dispensa cartacea
- N° 1 Block notes e penna
- N° 1 Libretto d'impianto di climatizzazione invernale e estiva
- N° 1 Rapporto di efficienza energetica gruppo frigo
- N° 1 Libretto d'uso e manutenzione specifico per impianti ad espansione diretta
- N° 1 Rapporto di manutenzione impianti ad espansione diretta
- N° 1 Rapporto di manutenzione per impianti biomassa

Docenti: Consulenti normativi ed esperti professionisti

Durata: 16 ore inclusive di esercitazioni, pausa caffè e test di apprendimento

Costo 16 ore formative: € 220,00 + iva (la quota include il costo del materiale didattico rilasciato durante il corso)

Attestati: Attestato di frequenza con validità triennale rilasciato dalla Regione Lombardia