

Codice del corso: 2016-AIELplus

Durata: 16 ore

Sede:

CNA - Feletto Umberto
Via IV Novembre, 92

Quota di iscrizione:

200,00 € + IVA (tot. 244,00 €)

Tariffa scontata per gli iscritti
a CNA e Confartigianato

180,00 € + IVA (tot. 219,60 €)

Modalità di iscrizione:

L'iscrizione deve essere effettuata
entro il giorno 6 maggio 2016
utilizzando il form pubblicato sul sito
www.ape.fvg.it.

L'iscrizione sarà ritenuta valida, fino
al numero massimo di 20 partecipanti,
solo se accompagnata dalla ricevuta
di pagamento della quota d'iscrizione
da inviare ad APE FVG a mezzo e-mail a
formazione@ape.fvg.it o fax.

Il corso sarà attivato solo se sarà
raggiunto un numero minimo
di partecipanti pari a 10.

Nel caso di mancato raggiungimento
della soglia di iscritti la quota
di iscrizione sarà interamente restituita.
In caso di rinuncia da parte dell'iscritto,
l'Agenzia tratterrà 50,00 euro + IVA
per le spese di gestione della pratica,
rimborsando la differenza.

Modalità di pagamento:

Il pagamento va effettuato
esclusivamente a mezzo bonifico
sul conto corrente intestato a APE FVG
presso la Banca di Credito Cooperativo
di Carnia e Gemonese - Filiale di Gemona
IBAN:

IT35 D088 9463 8800 0800 0080 922
indicando nella causale:
NOME COGNOME 2016-AIELplus

Attestato di frequenza:

È previsto un test finale facoltativo.
Ai partecipanti è rilasciato l'attestato di
frequenza con indicazione del
superamento o meno del test finale.
La frequenza al corso è indispensabile
per la partecipazione al successivo corso
avanzato AIELplus.

Per maggiori informazioni:

Visita il sito web di AIEL
www.aiel.cia.it/gruppi-di-filiera/gimib.html

Installazione e manutenzione impianti a biomasse

Corso rivolto agli installatori e manutentori d'impianti
riconosciuto per il rilascio del marchio di qualità "AIELplus"
ed aperto anche ai tecnici e ai progettisti interessati

Le lezioni teoriche e pratiche hanno l'obiettivo di trasmettere nozioni e prassi fondamentali per la professione quotidiana nella consapevolezza del costante evolversi delle tecniche di riscaldamento, sempre più orientate verso le energie rinnovabili quali la biomassa. Il corso fornirà indicazioni utili sia in fase di installazione o manutenzione, che in fase di progettazione dell'impianto.

Verranno affrontati tutti gli aspetti della corretta installazione e manutenzione di un impianto a biomassa: tecnologie, normativa, prestazioni tecnico ambientali, impianto idraulico, impianti fumari, biocombustibili e sistemi incentivanti.

Il corso si rivolge a:

- Installatori e manutentori di impianti a biomasse che intendano far parte del Gruppo di filiera di AIEL per il successivo rilascio del marchio di qualità "AIELplus";
- Installatori e Manutentori che intendano svolgere una formazione specifica sugli impianti a biomasse senza far parte del gruppo AIEL. Tali soggetti possono successivamente iscriversi al Gruppo "AIELplus" previo completamento dell'iter formativo;
- Progettisti e Tecnici che intendano approfondire la tematica degli impianti a biomasse.

Programma

giovedì 19 maggio	9 - 11	Camino 1 - casi applicativi, materiali da utilizzare, norme tecniche
	11 - 16	Idraulica 1 - norme di riferimento, soluzioni impiantistiche, dispositivi di sicurezza
	16 - 18	Biocombustibili 1 - caratteristiche, conversioni, sistemi di certificazioni
venerdì 20 maggio	9 - 10.30	Legislazione - adempimenti e responsabilità dell'installatore
	10.30 - 12	Economia - sistemi incentivanti ed analisi degli investimenti
	12 - 17	Progettazione - integrazione biomasse, pompe di calore e solare termico
	17 - 18	Test finale

In collaborazione con:



Confederazione Nazionale
dell'Artigianato e della Piccola
e Media Impresa
Associazione Regionale del Friuli Venezia Giulia

