



UNA NUOVA PROFESSIONE PER UN'AZIENDA AGROENERGETICA

**FSE 2006 PROGETTO N° 346022 – INTERVENTI INTERSETTORIALI PER LA
SPECIALIZZAZIONE PROFESSIONALE NEL MOVIMENTO COOPERATIVO**

AZIONE N° 346028 – CORSO DI FORMAZIONE POST DIPLOMA IN TECNICHE DI GESTIONE D'IMPIANTO PER L'ATTIVITA' DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA BIOMASSA

L'Azienda / Ente ANNI DUEMILA Società Cooperativa nel quadro di un progetto formativo Fondo Sociale Europeo / Ministero del Lavoro / Regione Lombardia organizza un **corso gratuito per n° 12 persone** in possesso dei seguenti requisiti: diploma di scuola media superiore o qualifica professionale coerente ed esperienza lavorativa o di tirocinio di almeno 1 anno.

Figura professionale: GESTORE DI IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA BIOGAS

La figura professionale risultante dal corso è un tecnico gestore degli impianti di produzione energetica da biomassa nella filiera agricola-zootecnica. Le sue competenze possono essere così sintetizzate:

1. valutazione e selezione degli elementi costitutivi la biomassa sulla base delle conoscenze acquisite degli aspetti biologici, chimici e microbiologici
2. controllo dei livelli termici e del processo di digestione anaerobica in funzione della fase successiva di generazione di energia tramite cogeneratori
3. controllo del livello di efficienza dei motori di cogenerazione e della relativa manutenzione da parte delle imprese produttrici tramite software computerizzato
4. controllo e ottimizzazione dell'intero processo produttivo
5. conoscenza e capacità di gestione delle problematiche meccaniche dei cogeneratori
6. controllo e gestione dello stoccaggio e dei flussi di distribuzione
7. valutazione degli effetti dell'impianto in relazione alla sostenibilità ambientale e ai possibili suoi impatti positivi e negativi sul territorio
8. conoscenza del quadro normativo italiano ed europeo

Finalità

Il tecnico di gestione degli impianti di produzione energetica da biogas può, in relazione alla potenza degli impianti, gestirne uno o più. La previsione di un'occupazione all'interno di aziende agri-energetiche potrebbe di conseguenza concretizzarsi in una società cooperativa che gestisca più impianti locali e favorisca, in tale logica, la costruzione di una rete di installazioni in grado di confluire in un unico processo produttivo. Il tecnico di gestione deve dunque anche essere in grado di operare in un sistema a rete.

Struttura del corso

- Teoria n° 152 ore, Esercitazioni pratiche n° 44 ore, Tirocinio/stage n° 104 ore, per un totale di n° 300 ore
- Durata: dal 27 novembre 2006 al 7 marzo 2007 • Articolazione giornaliera (da Lun. a Ven.) dalle ore 9,00 alle ore 13,00
- Frequenza obbligatoria: la mancata frequenza del 25% del monte-ore non dà diritto all'attestato rilasciato dalla Regione Lombardia

Sede del corso: prevista e da confermare – Formigara (CR) – via S. Bassano, 20 – c/o Az. Agr. S. Eurosia

Certificazione: La partecipazione al corso sarà certificata da un attestato di *frequenza con profitto* finale rilasciato dalla Reg. Lombardia

Modalità di partecipazione

La domanda di ammissione al corso è in carta libera, contenente l'autocertificazione relativa ai dati anagrafici, all'indirizzo e al recapito telefonico, allo stato di disoccupazione, al titolo di studio e la seguente dichiarazione: "Autorizzo l'Ente ANNI DUEMILA Società Cooperativa. al trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03"

Prove finali: esame con prova scritta ed orale alla presenza di un commissario rappresentante della Regione Lombardia

Le domande dovranno pervenire a: ANNI DUEMILA Soc. Coop. – via Fritz, 10 – 20065 Inzago (MI).

Tel. 02.9549083, Fax 02.9549305, e-mail: segreteria@anniduemila.com entro il 20 novembre 2006.

Il corso è cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo, dal Ministero del Lavoro e dalla Regione Lombardia.

LA PARTECIPAZIONE AL CORSO È GRATUITA.



ANNI DUEMILA

Progetto cofinanziato dall'Unione Europea

Il Legale Rappresentante

(Pierluigi Zuffada)