





MANIFESTAZIONE D'INTERESSE

PER LA PARTECIPAZIONE AL CORSO DI FORMAZIONE

Corso "Green Energy Promoter"

Progetto "GRENECO"

Green Energy For Green Companies

CUP E48F13000200004







Art. 1 – Istituzione del corso

Il Gal Sarcidano Barbagia di Seulo, nell'ambito dell'attuazione del progetto Gr.ene.co, finanziato dal programma ENPI CBC Med dell'Unione Europea per la cooperazione transfrontaliera nel bacino del Mediterraneo, intende procedere alla selezione di n. 20 allievi per la partecipazione al percorso di trasferimento di competenze "Green Energy Promoter".

Art. 2 - Durata

Il corso ha una durata complessiva di 200 ore.

Art. 3 – Obiettivi, finalità e sbocchi professionali

Il Corso ha lo scopo di erogare una formazione specializzata e professionalizzante su temi legati all'uso delle energie rinnovabili, soprattutto nel settore agricolo, finalizzata all'affermazione di professionalità che massimizzino le sinergie tra l'agire amministrativo e il territorio in cui le aziende agricole operano.

L'obiettivo del Corso è fornire una preparazione multidisciplinare basata su materie ambientali, energetiche, giuridiche, sociali, economiche, con particolare riguardo ai profili attinenti la green economy per la valorizzazione sostenibile del territorio.

Al termine del corso gli studenti dovranno essere in grado di esercitare responsabilità professionali nell'ambito dell'affiancamento alle imprese agricole che intendono adottare come fonte di alimentazione per la propria attività le energie rinnovabili, o a servizio delle amministrazioni pubbliche e delle organizzazioni che gestiscono servizi di supporto all'utilizzo delle energie rinnovabili.

Il Corso consente di formare professionalità dotate di competenze specialistiche per la promozione delle energie verdi che potranno svolgere attività di supporto alle imprese agricole locali nell'adozione di sistemi produttivi ad energia pulita, offrendo un aiuto sia amministrativo che tecnico in materie inerenti: la green economy, la bioenergia, le normative presenti, gli incentivi e gli strumenti finanziari attivabili, le diverse fonti rinnovabili di energia. Si precisa che il corso è gratuito.

Art. 4 - Destinatari

Possono presentare domanda di ammissione al corso "Green Energy Promoter" i soggetti maggiorenni e residenti in Sardegna che siano in possesso del diploma di scuola media superiore quinquennale o titolo equipollente ai sensi della normativa vigente.

Art. 5 - Calendario dell'attività didattica

L'attività didattica si svolgerà presso la sede operativa del Gal Sarcidano Barbagia di Seulo nel Parco Asusa, Corso Vittorio Emanuele n° 34, 08033 ISILI (CA). Le lezioni prevedono un impegno massimo di 40 ore







settimanali con inizio previsto per ottobre 2014 e conclusione entro dicembre 2014.

ART. 6 - Piano didattico e obblighi di frequenza richiesta

L'attività formativa si sviluppa sul seguente piano didattico:

Cod.	Modulo	Disciplina	Ore
	Nozioni su ambiente ed energia	Pianeta terra ed ecologia	8
1		Fonti di inquinamento	8
		Fonti fossili e rinnovabili	8
		Il patrimonio boschivo nazionale e sardo	7
2	Il settore agroforestale	L'agricoltura in Italia e in Sardegna	7
		Pianeta terra ed ecologia Fonti di inquinamento Fonti fossili e rinnovabili Il patrimonio boschivo nazionale e sardo L'agricoltura in Italia e in Sardegna Il settore primario e la green economy Energia solare Energia idroelettrica e geotermica Energia da biomasse Laboratori tecnici e pratici Verifica intermedia Strategie europee e nazionali La normativa giuridica e tecnica Il sistema di incentivi La filiera legno energia La filiera del biogas-biometano La filiera dei bioliquidi Laboratori tecnici e pratici Multifunzionalità aziendale Chimica verde Biomateriali	6
3	Le fonti rinnovabili di energia FER	Energia solare	8
		Energia idroelettrica e geotermica	16
3		Energia da biomasse	8
		Laboratori tecnici e pratici	24
-	Test di verifica	Verifica intermedia	4
	Le strategie per le FER normativa e incentivi	Strategie europee e nazionali	8
4		La normativa giuridica e tecnica	8
		Il sistema di incentivi	16
	Le filiere della bioenergia	La filiera legno energia	8
-		La filiera del biogas-biometano	8
3		La filiera dei bioliquidi	8
		Laboratori tecnici e pratici	16
	Green economy	Multifunzionalità aziendale	7
6		Chimica verde	7
		Biomateriali	6
-	Test di verifica	Verifica finale	4
Totale	ore		200

L'apprendimento sarà verificato tramite lo svolgimento di una prova intermedia e una finale, per la verifica dell'attività formativa.

Il piano di studio prevede la frequenza obbligatoria di almeno il 70% delle attività formative totali e si conclude con il superamento della prova finale.

Art. 7 - Attività formative e prove di verifica

Il programma delle attività formative si articola come segue:

- a) attività formative d'aula;
- b) attività formative fuori aula;
- c) studio individuale.

Le attività formative d'aula (a) verranno svolte secondo le seguenti modalità didattiche:

- lezioni dedicate in presenza;
- seminari.

Le attività formative (b) consistono in attività laboratoriali che potranno prevedere anche visite tecniche presso le aziende del territorio.







Le attività formative (c) sono propedeutiche alla verifica dell'apprendimento mediante il test intermedio e finale.

Prima di sostenere la prova finale verrà richiesta agli studenti la compilazione di un questionario di gradimento del corso.

Art. 8 - Requisiti di accesso

Per poter accedere al corso saranno esaminati i titoli del candidato. Il Gal Sarcidano Barbagia di Seulo nomina apposita Commissione di selezione con l'incarico di effettuare una valutazione assegnando un numero massimo di punti pari a 45 in base alla seguente griglia:

Criteri di selezione	Punteggio attribuibile	Punteggio MAX
Diploma di scuola media superiore conseguito presso istituto tecnico	– 5 punti	5 punti
Comprovata esperienza lavorativa nel settore delle energie rinnovabili e/o degli incentivi alle imprese	 Da un anno a due anni 1 punti Da 2 a 5 anni 3 punti Oltre 5 anni 5 punti 	5 punti
Stato di disoccupazione	 Sino ad un anno 5 punti Da un anno a tre anni 8 punti Oltre 3 anni 10 punti 	10 punti
Il genere femminile	– 5 punti	5 punti
Laurea in materie scientifiche quali Ingegneria, Scienze Agrarie o altri corsi di laurea in materie inerenti l'oggetto del corso	Laurea triennale di I livello 2 punti Laurea magistrale di II livello 3 punti	5 punti
Eventuali altri titoli pertinenti con l'oggetto del corso (1 punto per ciascun titolo posseduto)	 Master universitario di I livello Master universitario di II livello Corso di specializzazione, nel settore delle energie verdi e/o degli incentivi alle imprese Corso di formazione in materie quali le energie verdi e/o degli incentivi alle imprese 	5 punti
Età sino ai 40 anni	 Età compresa tra i 18 e 35 anni 10 punti Età compresa tra i 36 e 40 anni 5 punti Età compresa tra i 41 e 50 anni 2 punti 	10 punti
TOTALE		45 PUNTI

La Commissione predisporrà la graduatoria finale sulla base dei punteggi ottenuti da ciascun candidato in seguito alla selezione effettuata secondo i criteri indicati nella griglia. In caso di parità di punteggio la precedenza è data al candidato più giovane.

Art. 9 - Numero massimo di iscritti - Numero minimo

Il corso è aperto ad un numero massimo di n°20 iscritti. Il numero minimo di iscritti è di n°15 corsisti.

Il Gal Sarcidano Barbagia di Seulo finanzia, la frequenza del corso per i corsisti residenti in Sardegna aventi diritto in base alla graduatoria di ammissione. Ai partecipanti verrà fornito tutto il materiale didattico di supporto necessario per il corretto svolgimento dell'attività formativa.







Art. 10 - Modalità di ammissione alla selezione

Le domande di ammissione, di cui all'allegato 1, dovranno essere inviate per posta raccomandata A/R, o in alternativa consegnate a mano utilizzando l'apposito modulo d'iscrizione, scaricabile dal sito http://www.greneco-enpi.eu/. La domanda compilata in tutte le sue parti dovrà pervenire entro la data 15 settembre 2014 (non farà fede la data del timbro postale) presso:

Gal Sarcidano Barbagia di Seulo Presso parco Asusa Via Vittorio Emanuele, 34 - 08033 Isili (CA)

La busta deve recare all'esterno oltre all'intestazione del mittente e all'indirizzo dello stesso – la seguente indicazione: *Manifestazione di interesse per la partecipazione al corso "Green Energy Promoter"*.

La domanda andrà corredata di:

- 1. curriculum vitae:
- 2. copia di un documento di identità in corso di validità;
- 3. allegato 1 domanda di ammissione.

I candidati ammessi alla selezione non riceveranno alcuna comunicazione scritta, sono ammessi con riserva e possono essere esclusi in qualsiasi momento, anche successivamente allo svolgimento della selezione, per difetto dei requisiti previsti dal bando.

La graduatoria dei candidati ammessi alla selezione ed il relativo calendario delle lezioni sarà visibile sul sito http://www.greneco-enpi.eu/.

Il Gal Sarcidano Barbagia di Seulo non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione della residenza o del recapito da parte del concorrente, oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nella domanda, o da eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fattori terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

Art. 11 - Portatori di handicap

Ai sensi dell'art. 20 della Legge 104/92, nonché della Legge 68/99 art. 16 comma 1, i candidati portatori di handicap dovranno specificare nella domanda l'ausilio necessario in relazione al proprio handicap.

A tal fine la domanda di ammissione dovrà essere corredata da:

- richiesta dell'ausilio necessario per lo svolgimento della prova;
- certificazioni attestanti la disabilità rilasciate dalle autorità competenti.

Art. 12 - Graduatoria di ammissione

La Commissione predisporrà la graduatoria finale sulla base dei punteggi ottenuti da ciascun candidato in seguito alla selezione effettuata secondo i criteri indicati nell'articolo precedente.

La graduatoria sarà resa pubblica sul sito del progetto Greneco all'indirizzo http://www.greneco-enpi.eu/entro il 25 settembre 2014, previa approvazione degli atti concorsuali.







<u>Tale graduatoria sarà l'unico mezzo ufficiale di pubblicità, pertanto non verrà inviata alcuna comunicazione scritta personale.</u>

Art. 13 - Modalità di iscrizione e subentri

I candidati ammessi al corso dovranno confermare la loro partecipazione via e-mail info@greneco-enpi.eu entro la data del 3 ottobre 2014.

I posti risultanti vacanti, in base alle rinunce effettuate, saranno messi a disposizione dei candidati seguendo l'ordine della graduatoria. Gli interessati potranno prendere visione della disponibilità di posti accedendo al sito del progetto Greneco, all'indirizzo http://www.greneco-enpi.eu/

Art. 14 - Rilascio dell'attestato finale

Al termine del Corso, previo superamento della prescritta prova finale e subordinatamente al raggiungimento della percentuale minima di frequenza del 70%, verrà rilasciato l'attestato finale di partecipazione al corso Green Energy Promoter.

Art. 15 - Trattamento dei dati personali

I dati personali e sensibili saranno custoditi e trattati con la riservatezza prevista dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 Codice in materia di protezione dei dati personali.

Art. 16 - Informazioni

Per informazioni gli interessati potranno fare riferimento alla segreteria organizzativa del GAL Sarcidano Barbagia di Seulo, tel. 070-5435166 - email: info@greneco-enpi.eu

Art. 17 - Responsabile del procedimento

Ai sensi dell'art. 4 della legge 241 del 7 agosto 1990 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi) è nominato Responsabile del procedimento amministrativo per quanto attiene alla selezione di cui al presente avviso il dott. Franco Pinna. I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità previste dal D.P.R. 184 del 12.4.2006 (Regolamento recante disciplina in materia di accesso ai documenti amministrativi). La richiesta dovrà essere presentata o inviata al responsabile del procedimento.