



Corsi di formazione per entrare o specializzarsi nel mondo del lavoro della green economy dalla porta principale dell' ENERGIA RINNOVABILE EOLICA

CORSO DI FORMAZIONE ANEV DI PRIMO LIVELLO 1/2010 Eolico di base: tecnica, normativa, ambiente ed esperienza sul campo

Chi semina vento raccoglie formazione

Roma 24 - 27 Maggio 2010 presso il PalaEnergia ANEV Parco dei Daini

Villa Borghese in occasione della Giornata Mondiale del Vento

Per tutti coloro che si occupano, o si vogliono occupare, di energia rinnovabile, questo corso rappresenta il miglior modo per ampliare le proprie conoscenze nel settore e per acquisirne di nuove.

In questo contesto, gli obiettivi del corso sono:

- Favorire la creazione di una base di conoscenze per la realizzazione di attività nel settore eolico;
- Approfondire le dinamiche connesse con l'ambiente e lo sviluppo sostenibile su scala locale e globale;
- Conoscere le politiche e la legislazione in materia di ambiente e sviluppo sostenibile, con prioritario riferimento al settore dell'eolico:
- Conoscere il contesto attuale dei Certificati Verdi e come utilizzarne il meccanismo di incentivazione in Italia;
- Acquisire le competenze manageriali di base per la gestione e lo sviluppo del business eolico all'interno di aziende del settore;
- Favorire per il tramite dell'ANEV un gruppo di lavoro che condivida una visione di business e che possa, attraverso una rete di comunicazione e know how, supportarsi a vicenda nello sviluppo dell'impresa o nei rapporti tra imprese.

Temi trattati:

- Le politiche di sviluppo sostenibile nazionali e internazionali;
- Le procedure, i contratti e le attività di sviluppo;
- L'eolico fra leggi, regole, autorizzazioni e impatto ambientale;
- Gli strumenti e i metodi per lavorare in un'impresa dell'eolico o per crearne una;
- Le testimonianze degli imprenditori dell'eolico, i docenti di riferimento nel panorama italiano;
- L'evolversi della normativa, le dinamiche del mercato e le prospettive future dei Certificati Verdi.

Articolazione moduli

- Tre giornate di aula con docenti qualificati, presentazioni e esercitazioni;
- Visita presso un parco in esercizio attivo con lezione teorico pratica presso la centrale di controllo;
- Giornata conclusiva di follw up di approfondimento presso Ecomondo Keywind a novembre.

Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione a coloro che avranno frequentato.

I corsi di formazione di primo livello sono propedeutici ai corsi specialistici di secondo livello

TUTTI I PARTECIPANTI CHE LO VORRANNO POTRANNO INSERIRE IL PROPRIO CV NELL'APPOSITA BANCA DATI CERTIFICATA ANEV RISERVATA ALLE MIGLIORI AZIENDE DEL SETTORE

Le date potrebbero subire modifiche sulla base di eventi straordinari





CORSO DI FORMAZIONE ANEV DI PRIMO LIVELLO 1/2010

24 maggio 2010, I GIORNATA

9.30 - 10.00 Registrazione

14.00 - 15.30 Eolico: tecnologia

La Tecnologia delle macchine e del sistema

Inserimento paesaggistico degli impianti eolici nel territorio.

Ing. Fabrizio Sardella (MAIT)

10.00 - 10.45 Eolico di base: tecnica, normativa, ambiente ed esperienza

Presentazione del corso, dei principali contenuti e dei soggetti coinvolti. Introduzione all'eolico.

Dr. Simone Togni (ANEV) - Dott. Paolo Carcassi (UIL)

15.30 - 17.00 Eolico: ambiente

Principali contenuti del Protocollo ANEV - LEGAMBIENTE

Arch. Edoardo Zanchini (LEGAMBIENTE)

10.45 - 13.00 L'eolico in Italia e nel mondo

Inquadramento del contesto italiano dello sviluppo sostenibile e delle linee di sviluppo del mercato eolico italiano e mondiale - I risultati dello studio sul potenziale eolico da ANEV, UIL, Università Guglielmo Marconi - L'energia eolica e il futuro dell'energia. Il potenziale eolico mondiale. European Windenergy Technology Platform

Dr. Simone Togni (ANEV) - Dott. Luciano Pirazzi (ENEA) -Dott. Arturo Cocco (ANEV)

17.00 - 18.00 Il parco eolico

Sviluppo di un progetto eolico - Il progetto delle opere elettriche e civili

Ing. Gianfranco Leoni (VESTAS)

18.00 - 19.00 Lo sviluppo del parco eolico

Sviluppo di un progetto eolico, aspetti tecnici, autorizzativi di costruzione e gestione dell'iniziativa.

Dr. Giacomo Ciacci (Moncada Energy Group)

13.00 - 14.00 Intervallo pranzo

25 maggio 2010, II GIORNA<u>T</u>A

9.30 - 10.30 Connessioni in rete: procedure e condizioni economiche

Le procedure di connessione con le reti Terna e Enel sono parte integrante dell'attivazione del parco eolico. Ing. Ettore Elia - Ing. Franco Cataldo (TERNA)

sviluppo di un sito eolico.

Avv. Giulio Monacelli, Avv. Giovanni Ragnoni (SGrimaldi & Associati)

10.30 - 13.30 Studi e analisi preliminari alla realizzazione del progetto

Il progetto aereodinamico. Previsione di produzione e normativa tecnica. - L'impatto dell'eolico sul paesaggio, dibattito aperto da lungo tempo, è un elemento discriminante nella trattativa con gli enti locali. Conoscere come si valuta e come sia possibile agire è una competenza strategica nelle prime fasi del processo di apertura di un parco eolico.

Ing. Christof Stork (GARRAD HASSAN) - Ing. Andrea Bartolazzi (Studiorinnovabili) - Ing. Claudio Monteforte (EUB-SERVICE)

15.30 - 17.00 Economicità dell'intervento (Case studies)

Conoscere l'economicità per un investimento in impianti eolici e delle correlazioni esistenti con l'occupazione e lo sviluppo di tecnologie innovative. Alcuni imprenditori daranno la loro testimonianza raccontando le trattative, la negoziazione e i risultati ottenuti.

Le modalità di finanziamento e la stesura del business plan. Ing. Paolo Tabarelli De Fatis (FRI-EL)

13.30 - 14.30 Intervallo pranzo

14.30 - 15.30 I contratti tipici

Conoscere la contrattualistica prevista nella costruzione e

17.00 - 19.00 Le procedure e la negoziazione

In questa sessione verrà approfondita la capacità di negoziazione, con specifico riferimento alle parti coinvolte in questo processo. Riflessione guidata sulla negoziazione a seguito della proiezione di parti di film sul tema. - Affrontare un caso di negoziazione.Gestione dei Rapporti con enti locali. Dott. Andrea Costi (UIL) - Dr. Lamberto Custodi

26 maggio 2010, III GIORNATA

9.00 - 11.00 | Certificati Verdi

I certificati verdi sono una risorsa essenziale per lo sviluppo del parco eolico, permettono di accedere ad un mercato più allargato e massimizzare le risorse. Verranno esposti i dettagli dell'accordo con GSE e le prospettive future del mercato. Dott. Francesco Fiore (UIL) - Dott.ssa Stefania Camardella (GSE)

13.00 - 14.00 Intervallo pranzo

14.00 - 16.00 Seminario conclusivo

Questa sessione è dedicata alle domande dei partecipanti per i docenti, alle specificità connesse all'apertura di un parco eolico e alla testimonianza di alcuni imprenditori. Dott. Andrea Costi (UIL) - Dr. Simone Togni (ANEV)

12.00 - 13.00 Economicità e ripartizione cv

Un parco eolico richiede un investimento economico ingente e le modalità di finanziamento e il profilo dei finanziatori stanno cambiando, verrà fornito un quadro complessivo dell'evoluzione di questo contesto. Inoltre saranno trattate le opzioni per il finanziamento di progetti eolici e le modalità con cui le stesse vengono attuate. Dott. Stefano Alaimo (GME) - Dr. Simone Togni (ANEV)

16.30 - 17.00 Saluti

27 maggio 2010, IV GIORNATA

7.30 Ritrovo in p.zza Repubblica, Angolo via Nazionale

12.30 - 13.30 Pausa pranzo

8.00 Partenza da Roma

13.30 - 16.00 Visita Parco Eolico

10.30 - 12.30 Attività formative presso l'impianto eolico

16.00 Partenza dal Parco e arrivo Roma previsto per le ore 17.00





Dettagli Corso di Formazione ANEV di primo livello 1/2010

- Parco dei Daini Villa Borghese, Roma Giornata Mondiale del Vento
- Costo: € 850,00 Costo agevolato*: € 800,00
- * Per coloro che si iscrivono al corso entro la fine di febbraio. Alle aziende associate ANEV viene praticato il 10% di sconto sul costo del corso

Scheda di iscrizione	
Nome(Cognome
Luogo di nascita	Data di Nascita
Codice Fiscale	
Indirizzo	
Città di residenza	CAP
Tel. Cellulare	E-mail
Titolo di studio	Occupazione
Per i Soci ANEV azienda di appartenenza Desidero inserire il cv nella banca dati e autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del dlgs 196/2003	
	Firma

L'iscrizione si intende perfezionata al momento del ricevimento della presente scheda, compilata e corredata di curriculum vitae e copia del bonifico bancario per l'importo corrispondente come sotto dettagliato:

IBAN: IT49L0530803200000000000152

Intestazione: Sindèresi srl

Causale: Eolico, Corso di primo livello 1/2010

da inviarsi via e-mail a: formazione@anev.org o via fax al numero: +390642004838