

LA GESTIONE DELL'ENERGIA: MERCATO, ATTORI, POLITICHE E TECNICHE

20 ore

DESTINATARI

Possono partecipare esclusivamente liberi professionisti che esercitano l'attività con sede legale ed operativa in Regione FVG, come definito dal Regolamento per la concessione di finanziamenti ai sensi dell'articolo 6 comma 1 della legge regionale 22 aprile 2004, n. 1

AGGIORNAMENTO E SVILUPPO PROFESSIONALE CONTINUO

>> PERITI INDUSTRIALI E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI: 20 crediti

>> GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI: 20 crediti (in fase di accreditamento)

ATTESTATO E FREQUENZA OBBLIGATORIA

Il rilascio dell'attestato è subordinato ad una frequenza del 90% del monte ore totale

QUOTA DI ISCRIZIONE

Euro 230,00 (importo NON soggetto a IVA).

In caso di assenza la quota d'iscrizione non verrà rimborsata.

CONTENUTI

Il Contesto

Lo Scenario Energetico: punti di forza e di debolezza
La politica energetica europea e gli obiettivi 20 20 20
La Programmazione energetica
I Piani nazionali di efficienza energetica
Il ruolo dei Comuni: i Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES)
Il Mercato dell'energia e il gas
Attori, legislazione e funzionamento
L'Energy Manager
Il nuovo ruolo dell'Energy Manager
Le ESCo
Società di servizi energetici integrati: le Energy Service Company
Sinergie tra le ESCo e la Pubblica amministrazione: opportunità
I Contratti Energetici / Tipologie contrattuali
L'EPC: Energy Performance Contract

Efficienza energetica

Incentivi: titoli di efficienza energetica, tariffe incentivanti, detrazioni fiscali
Obblighi: D.Lgs.102/2014 Attuazione della direttiva 2012/27/UE sull'efficienza energetica
Opportunità: ISO 50001 per i Sistemi Gestione Energia

Diagnosi energetica

Ambiti di applicazione: civile e industriale
La "conoscenza" come metodo
Esempi

Fonti energetiche rinnovabili

Eolico, Idroelettrico, Solare termico, Solare fotovoltaico, Geotermico, Biomasse
Cogenerazione/Trigenerazione

Il Sistema edificio-impianto

Edificio - Impianto - Energia utile - Fabbisogno energetico - Bilancio energetico
L'Attestato di Prestazione Energetica: APE



Collegio Periti Industriali e
Periti Industriali Laureati della
Provincia di Pordenone



Evento di formazione organizzato dal Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Pordenone ai sensi della L.R. 13/2004

Il corso fornisce una panoramica del mercato energetico, in particolare di quello italiano, attraverso l'identificazione delle politiche nazionali e dei nuovi strumenti che hanno a disposizione i Comuni (Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile) per pianificare la propria politica energetica ed essere il volano economico anche per gli operatori privati.

Vengono delineati i nuovi attori che si muovono in questo Mercato energetico: l'Energy Manager, le Società di servizi energetici integrati, ecc.

Si farà il punto sugli strumenti di operatività ed efficientamento energetico che non sono più solo tecnologici ma sempre più contrattuali e finanziari. Completa il corso un focus sulla diagnosi energetica e sulle fonti energetiche rinnovabili.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Posti disponibili: **20**

Le iscrizioni saranno tenute in considerazione in base all'ordine di arrivo e fino ad esaurimento dei posti disponibili. Prima di effettuare il pagamento siete pregati di verificare la disponibilità di posti telefonando allo 0434 586423/438

Per procedere con l'iscrizione seguire le indicazioni nella scheda allegata.

Per ulteriori informazioni

Collegio Periti Industriali di Pordenone - tel. 0434. 21300

Responsabile per Enaip FVG

dott.ssa Francesca Peruch

f.peruch@enaip.fvg.it - Tel.0434. 586411

SEDE: Enaip Via Pasch, 83 CORDENONS

CALENDARIO

Martedì 13-20-27 gennaio + 03-10 febbraio 2016 con orario 14.00-18.00

RELATORI

Dott. Giuseppe Segno

Per. ind. Silvio De Blasio

Ing. Roberto Pitassi