

SBILANCIAMENTI NO PROBLEM CON APER TEORIA, CASE HISTORY E SOLUZIONI NEL NUOVO CORSO DI FORMAZIONE.

Milano, 28 gennaio 2013 – Si inaugura con il tema degli sbilanciamenti il ciclo 2013 di corsi formativi firmati APER. Si terrà infatti mercoledì 13 febbraio a Milano, nella sala convegni dell'Associazione, il primo corso dedicato agli oneri di sbilanciamenti.

L'evento, diviso idealmente in due parti – teoria e soluzioni - offrirà da subito un inquadramento della problematica sia dal punto di vista normativo che regolatorio. Sarà inoltre approfondito il tema delle disposizioni tecniche e delle regole applicative, in modo da fornire ai partecipanti tutti gli elementi per conoscere a fondo il tema. Seguirà una case history che porterà in aula l'esperienza concreta di un operatore che si è trovato ad affrontare la problematica: saranno quindi evidenziate le criticità ancora irrisolte.

L'evento, che si contraddistingue per il taglio propositivo, non si limita a offrire teoria e consigli di buona pratica: nella seconda parte della mattinata saranno infatti affrontate, grazie all'esperienza di due importanti traders, una panoramica delle soluzioni che attualmente offre il mercato e che i produttori devono conoscere per capire come affrontare al meglio la questione.

Per conoscere il programma dettagliato dell'evento e le modalità di iscrizione (fee scontata per associati APER) clicca [qui](#).

Le iscrizioni sono aperte fino ad esaurimento posti.

Fondata nel 1987, APER (Associazione Produttori Energia da fonti Rinnovabili) riunisce e rappresenta i produttori di energia elettrica da fonti rinnovabili per tutelarne i diritti e promuoverne gli interessi a livello nazionale ed internazionale. E' la prima associazione italiana in quanto a rappresentatività e una delle maggiori a livello europeo per numero di associati e potenza installata. Attualmente conta oltre 400 iscritti, più di 1.200 impianti per un totale di oltre di 9.000 MW di potenza elettrica installata che utilizza il soffio del vento, la forza dell'acqua, i raggi del sole e la vitalità della natura per produrre circa 28 miliardi di kWh all'anno a cui corrisponde una riduzione di emissioni di CO₂ di oltre 20 milioni di tonnellate annue.

Per ulteriori informazioni

Ufficio Stampa APER
Claudia Abelli

Via Pergolesi, 27 - 20124 Milano
T +39 02 / 6692 673
F +39 02 / 6749 0140
M +39 349 / 1815 891
ufficiostampa@aper.it | aper.it