

Modulo di iscrizione

La partecipazione è gratuita, l'iscrizione è obbligatoria fino ad esaurimento posti.

Cognome _____

Nome _____

Ente _____

Ruolo _____

Indirizzo _____

Città _____ CAP _____

Tel _____ Fax _____

E-mail _____

Ai sensi e per gli effetti del dlgs. 196/2003, A.P.E.F. s.c.a.r.l., in qualità di Titolare del trattamento, informa che i dati raccolti saranno utilizzati per fini statistici e per l'invio di materiale cartaceo ed elettronico relativo alle attività della società. Si informa inoltre che l'art. 13 del decreto legislativo conferisce agli interessati specifici diritti e, in particolare, il diritto di informativa, di correzione, di aggiornamento, di cancellazione e di opposizione al trattamento dei dati personali.

Firma _____

Per poter partecipare al seminario, compilare il modulo di iscrizione e inviarlo entro e non oltre il 22 Giugno 2007 a:

Agenzia Provinciale Energia Frosinone

Via Isonzo 19, 03100 Frosinone

Tel. / Fax: 0775.856564

e-mail: info@apef.it

web: www.apef.it

Organizzazione:



Intelligent Energy - Europe

Apef
ENERGIE POSITIVE

Agenzia Provinciale Energia Frosinone



Provincia di Frosinone

Sede del Convegno:

Come raggiungere il



tel. 0775.240013 - fax 0775.245190



ISES ITALIA
Sezione della International
Solar Energy Society



Ministero dell'Ambiente e
della Tutela del Territorio e del Mare

“OLTRE IL PETROLIO”

*Seminario realizzato nell'ambito della
convenzione stipulata con il Ministero
dell'Ambiente per attività di formazione
specifica sull'uso razionale dell'energia
e sull'uso delle fonti rinnovabili*

3 - 4 luglio 2007

Pa.L.Mer

Via Casilina, 246 (nord km 68,200)
03013 Ferentino (FR)

Organizzazione:



Provincia di Frosinone

Apef
ENERGIE POSITIVE

Agenzia Provinciale Energia Frosinone



Intelligent Energy - Europe

www.apef.it

I giorni 3 e 4 Luglio 2007, presso la sede del Pa.L.Mer. di Ferentino avrà luogo il Seminario dal titolo “OLTRE IL PETROLIO...”.

Il seminario è realizzato, nell’ambito della convenzione stipulata tra ISES ITALIA e il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, per attività di formazione specifica sull’uso razionale dell’energia e sull’uso delle fonti rinnovabili e sarà tenuto da relatori di ISES ITALIA.

Il seminario si propone di fornire le informazioni e gli strumenti utili per un’operatività efficiente degli Enti Locali nel campo dell’efficienza energetica, della promozione delle energie rinnovabili e della protezione dell’ambiente.

È rivolto, prioritariamente, al personale degli Uffici Tecnici degli Enti Locali, a Tecnici iscritti agli Ordini Professionali, a delegati delle Scuole presenti sul territorio provinciale.

Il seminario è riservato ad un numero massimo di 30 partecipanti, a cui verrà fornita la documentazione didattica.

Entro e non oltre il 22 Giugno 2007 gli interessati dovranno far pervenire ad APEF il modulo di iscrizione debitamente compilato.

Gli ammessi riceveranno conferma di partecipazione entro il 28 Giugno 2007.

Programma 3 luglio

Relatore: **Prof. Giovan Battista ZORZOLI**

9.00	Registrazione partecipanti
9.15	Apertura dei lavori Saluti del Direttore del Pa.L.Mer. Presentazione del seminario a cura A.P.E.F.
9.30 -11.00	QUADRO NORMATIVO DI RIFERIMENTO PER IL SETTORE ENERGETICO: <ul style="list-style-type: none"> • Direttive europee • Leggi nazionali • Normative a livello locale
11.00 – 11.15	Coffee break
11.15 - 12.00	DISCUSSIONE IN AULA
12.00 – 13.00	<i>I meccanismi di incentivazione delle fonti energetiche rinnovabili e dell’efficienza energetica</i>
13.00 – 14.00	Pausa pranzo
14.00 – 15.30	<i>Finanziamenti in conto capitale e in conto energia</i>
15.30 – 16.00	DISCUSSIONE IN AULA
16.00 – 17.30	<i>Finanziamento tramite terzi, Certificati verdi, Certificati bianchi, Sgravi fiscali e green pricing</i>
17.30 – 18.00	DISCUSSIONE IN AULA

Programma 4 luglio - mattina

Relatore: **Ing. Roberto VIGOTTI**

9.30-13.00	<i>Linee guida alla applicazione della normativa sulla certificazione energetica degli edifici (*)</i>
13.00 – 14.00	Pausa pranzo

Programma 4 luglio - pomeriggio

Relatore: **Ing. Andrea Bartolazzi**

14.00 – 18.00	<i>Efficienza energetica e fonti rinnovabili: esempi di best practice a livello nazionale ed internazionale (*)</i>
---------------	---

() si prevedono due o più momenti formativi intervallati da discussioni in aula*

