

## SCHEDA DI ADESIONE (si prega di scrivere in stampatello)

da inviare assieme alla ricevuta di pagamento a  
ECOAREA srl – via Rigardara, 37/39 – loc. Cerasolo, 47853  
CORIANO (RN)  
a mezzo fax 0541.635056 o e-mail: info@ecoarea.eu

Il/la sottoscritto/a .....  
nato/a a ..... il .....  
in possesso del titolo di studio.....  
azienda/ente .....  
indirizzo.....  
città ..... cap..... prov .....  
tel .....  
e-mail .....  
**intende partecipare al corso Energy Manager 2013.**

Il pagamento della quota d'iscrizione, €1.000,00+iva 21% ,  
è stato effettuato tramite bonifico bancario a favore di Ecoarea  
con causale "Iscrizione Corso Energy Manager 2013" al seguente  
IBAN: IT83Z 08995 24204 019000022872  
intestato a ECOAREA SRL – P.IVA/CF 03654140403  
c/o Banca di Credito Cooperativo Valmarecchia,  
sede centrale di Rimini  
NB: per gli Enti impossibilitati a versare anticipatamente  
la quota d'iscrizione, inviare copia della delibera di spesa con  
data e numero della delibera stessa.

### SCONTI

- sconto 20% per iscrizioni entro il 15.01.2013
- sconto 15% ai soci Aceer, Fire e per gli iscritti appartenenti alla stessa Azienda/Ente

### DATI PER LA FATTURAZIONE

Azienda (ragione sociale) .....  
via .....  
città ..... cap..... prov .....  
partita IVA .....  
codice fiscale .....  
data ..... firma .....

### TUTELA DATI PERSONALI

Legge 196/03 – Tutela della privacy. La comunicazione dei dati è facoltativa: in mancanza non sarà possibile dare corso al servizio. I suoi dati saranno trattati in forma automatizzata al solo fine di fornire il servizio in oggetto; rispetto al loro trattamento potrà esercitare i diritti di cui all'art.13 (accesso, correzioni, cancellazione, opposizione al trattamento).

### CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il sottoscritto .....  
dichiarando di aver preso atto della normativa vigente riguardo il trattamento dei propri dati personali,  
acconsente al loro trattamento per i soli fini relativi al servizio in oggetto, subordinato al rispetto, da  
parte del responsabile del trattamento, della normativa vigente.  
data ..... firma .....

## ENERGYMANAGER 2013

ESPERTI NELL'UTILIZZO DELLE RISORSE  
ENERGETICHE

### Possono iscriversi e partecipare al Corso

le persone che hanno già acquisito il titolo  
di architetto, ingegnere, geometra, agronomo,  
perito agrario ed industriale.

### Ecoarea mette a disposizione dei partecipanti

le convenzioni per il vitto ed alloggio fatte  
con strutture della zona. Informazioni da  
richiedere alla segreteria.

### Enea rilascerà ai partecipanti

Attestato di partecipazione ai sensi legge 10/91.

Per informazioni ed iscrizioni:

**ecoArea**  
better living

### ECOAREA srl

sede legale: via Soleri Brancaleoni, 6  
47923 Rimini  
sede operativa: via Rigardara, 37/39  
loc. Cerasolo Ausa - 47853 Coriano (RN)  
P.IVA/C.F. 03654140403  
tel. 0541.718230 - fax 0541.635056  
info@ecoarea.eu - www.ecoarea.eu

in collaborazione con:



[www.ecoarea.eu](http://www.ecoarea.eu)

seguici su:



organizzato da:

**ecoArea**  
better living

Una professione legata  
alle opportunità di lavoro  
in attività che ieri non  
esistevano ma sempre  
più richieste in uno scenario  
immobiliare in cui il 70%  
degli edifici esistenti  
consumano troppo e male  
Il Corso è rivolto a tutti coloro  
che hanno a cuore l'uso  
razionale ed intelligente  
dell'energia.

1 FEBBRAIO AL 15 MARZO 2013

Corso di formazione

## ENERGY MANAGER 2013

ESPERTI NELL'UTILIZZO  
DELLE RISORSE ENERGETICHE  
Centro Polifunzionale ExpoArea - Rimini



## SEDE DEL CORSO

Il corso si tiene presso ExpoArea, il centro polifunzionale a bassi consumi energetici e realizzato con materiali sostenibili, in via Rigardara, 37 loc. Cerasolo di Coriano (RN) sulla superstrada RN-RSM. **Facilmente raggiungibile** in auto (6 km dal casello Rimini Sud - A14) e bus (linea 7 e linea 17 in partenza dal piazzale della stazione ferroviaria). Ha una durata **di 48 ore**, ripartite in 6 settimane, dal **1 febbraio al 15 marzo 2013**, con lezioni di **venerdì** dalle **9,00 – 13,00** e dalle **14,30 alle 18,30**.

E' necessaria la partecipazione ad almeno l'85% (?) delle ore totali per ottenere il rilascio dell'attestato Enea-Fire.

### IL COMITATO TECNICO-SCIENTIFICO E' COMPOSTO DA:

- ENEA Ing. Sergio Cammillucci
- FIRE Ing. Dario Di Santo
- UNIVERSITÀ G.D'ANNUNZIO (CH) Prof. Carlo Mari
- ACEER Arch. Alceste Russo

### LA FIGURA DELL'ENERGY MANAGER; L'ENERGY MANAGER E LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE; L'ENERGY MANAGERE LA GRANDE INDUSTRIA

**1 FEBBRAIO** - orario: 9,00 – 18,30

- 9,00 – 11,00

Dall'Energy Manager ai fornitori di servizi energetici certificati.

Docente: S. Cammillucci (ENEA)

- 11,00-13,00/14,30- 15,30

Acquisizione e gestione dati relativi ai consumi energetici di un'organizzazione e relativa applicazione software. Analisi energetica preliminare

Docente: R. Monticelli (ENEA)

pausa pranzo 13.00-14.30

- 15,30 -18,30

Le azioni di miglioramento dell'efficienza energetica nell'azienda pubblica e privata. Applicazioni dell'analisi costi-benefici a casi significativi di

### risparmio energetico

Docente: N. Di Franco (ENEA)

**8 FEBBRAIO** - orario: 9,00 – 18,30

- 9,00-13,00

La valutazione degli investimenti nel settore energetico

Docente: C. Mari (Università)

pausa pranzo 13.00-14.00

- 14,30-16,30

Elementi di diagnosi energetica e modalità di conduzione di una diagnosi energetica

Docente: N. Di Franco (ENEA)

- 16,30-18,30

Analisi tecnico-economica del risparmio energetico: analisi tariffe e contratti energia elettrica e gas

Docente: B. De Nisco (ACEER)

### SOSTENIBILITÀ ENERGETICA NEL SETTORE PUBBLICO E PRIVATO

**15 FEBBRAIO** - orario: 9,00 – 18,30

- 9,00-13,00

Scenario delle politiche energetiche europee, nazionali e regionali

Docente: C. Palmieri (ACEER)

pausa pranzo 13.00-14.00

- 14,30-18,30

La certificazione energetica degli edifici.

Docente: E. Barogi (libero professionista)

### ELEMENTI DI DIAGNOSI ENERGETICA NEL SETTORE CIVILE E TERZIARIO

**22 FEBBRAIO** - orario: 9,00 – 18,30

- 9,00 – 13,00

Fotovoltaico: piccoli e grandi impianti.

Normative, esempi impianti ed esempi calcolo ritorni d'investimento

Docente: L. Lella/B. DE Nisco (ACEER)

pausa pranzo 13.00-14.00

- 14,30-18,30

Efficienza impianti di riscaldamento, condizionamento

Docente: P.Fecondo (libero professionista)

### FONTI RINNOVABILI DI ENERGIA E SISTEMI D'INCENTIVAZIONE DELL'ENERGIA PRODOTTA DA FER

**1 MARZO** - orario: 9,00 – 18,30

- 9,00-11,00

Eolico

Docente: G. Arsuffi (ENEA)

- 11,00-13,00

Conto Energia; Analisi tecnico - economica; Documentazione di progetto e procedure autorizzative

Docente: S. Castello/F. De Lia (ENEA)

pausa pranzo 13.00-14.00

- 14,30-18,30

Solare Termico; Biomasse

Docente: G. Braccio (ENEA)

**8 MARZO** - orario: 9,00 – 18,30

- 9,00-11,00

Cogenerazione, Trigenerazione e Pompe di Calore

Docente: Di Santo (FIRE)

- 11,00-13,00

Progettazione Integrata

Docente: L. Mastrodonardo (ACEER)

pausa pranzo 13.00-14.00

### SISTEMI DI GESTIONE DELL'ENERGIA

- 14,30-15,30

La norma UNI/CEI EN 50001

Docente: V. Bini (FIRE)

### SISTEMI D'INCENTIVAZIONE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA E FINANZIAMENTO TRAMITE TERZI

- 15,30-17,30

I titoli di efficienza energetica (TEE) ed il mercato dei TEE

Docente: D. Di Santo (FIRE)

- 17,30-18,30

Caratteristiche e tipologia dell'attività delle ESCO. Contrattualistica con le ESCO

Docente: V. Bini (FIRE)

**15 MARZO** - orario: 9,00 – 18,30

Giornata seminariale .....