

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

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