

De: Staff Anea [aneastaff@tin.it]

Envoyé: lunedì 7 avril 2008 13:13

À: aneastaff@tin.it

Objet: Corso di formazione "Certificazione Energetica degli Edifici" - Napoli 15 aprile-29 aprile 2008

Pièces jointes: Scheda iscrizione.doc; Programma.pdf

Egregio/Gentile,

l'Agenzia Napoletana Energia e Ambiente (ANEA), nell'ambito della Sua attività di formazione, è lieta di invitarLa a partecipare al

Corso di Formazione
"CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI"
Napoli 15 aprile / 29 aprile 2008

L'obiettivo del corso è fornire tutti gli strumenti tecnici, pratici e gli elementi normativi per operare nel settore della diagnosi energetica.

La particolare cura nella scelta dei docenti e nell'approfondimento delle materie trattate rende questo corso un'occasione unica ed imperdibile di aggiornamento nell'ambito della certificazione.

Il corso, della **durata di 80 ore**, si svolgerà a **Napoli dal 15 aprile al 29 aprile** (dalle 9.30 alle 18.00); sarà tenuto da esperti del settore, docenti universitari, aziende ed Enti Locali.

Al termine del corso è previsto un test di accertamento di idoneità tecnica e il rilascio di un attestato di frequenza.

Essendo il corso a numero chiuso, è preferibile compilare quanto prima la scheda di iscrizione, fornita in allegato, insieme al programma, ed inviarla tramite fax allo 081 409957 o tramite email ad aneainfo@tin.it contestualmente al pagamento della **quota di iscrizione** (Euro 890,00 + IVA al 20%).

Cordiali saluti,
Ing. Michele Macaluso
(Direttore ANEA)

Per ulteriori informazioni:

Segreteria Organizzativa

Tel. 081 419528 – Fax 081 409957

e-mail: aneainfo@tin.it - web www.anea.eu

Ai sensi dell'Art.13 del D.LGS. 196/2003 si precisa che la presente comunicazione le è pervenuta in quanto il suo nominativo risulta inserito nella mailing-list ANEA. Qualora desiderasse la rimozione del suo nominativo potrà inviarci una mail in risposta alla presente con la dicitura "Cancella" in oggetto. L'ANEA si impegna a non divulgare in alcun modo i suoi dati.

PROGRAMMA DEL CORSO

I GIORNO – Martedì 15 aprile

Introduzione al corso
Fondamenti dell'Energia
Efficienza energetica degli edifici: inquadramento legislativo e normativo

II GIORNO – Mercoledì 16 aprile

Gli indicatori di prestazione energetica degli edifici
La ventilazione meccanica controllata, il recupero di calore e il concetto di comfort abitativo
Testimonianze di aziende del settore

III GIORNO – Giovedì 17 aprile

Efficienza Energetica dell'involucro edilizio
Le prestazioni energetiche dei componenti dell'involucro
Soluzioni progettuali e costruttive per il miglioramento dell'efficienza dell'involucro

IV GIORNO – Venerdì 18 aprile

Efficienza energetica degli impianti
Soluzioni progettuali e costruttive per il miglioramento dell'efficienza energetica degli impianti, con particolare riguardo alle soluzioni innovative suggerite dalla legislazione vigente
Testimonianze di aziende del settore

V GIORNO – Lunedì 21 aprile

Il contributo energetico da fonti rinnovabili: bilancio energetico del sistema edificio-impianto
Il contributo energetico specifico al calcolo degli indicatori di prestazione energetica fornito dalle fonti rinnovabili
La geotermia: normativa di riferimento

VI GIORNO – Martedì 22 aprile

Solare termico: tipologie, tecnologie e applicazioni
Solare fotovoltaico: tipologie, tecnologie e applicazioni e brevi cenni al conto energia
Le applicazioni delle risorse rinnovabili in edilizia: soluzioni progettuali bioclimatiche
Stato dell'Arte dei finanziamenti nel settore energetico

VII GIORNO – Mercoledì 23 aprile

La figura del Certificatore Energetico: obblighi e responsabilità
Interfaccia con il progettista e con il direttore dei lavori, responsabilità delle figure professionali
I dati da reperire per la certificazione energetica per edifici nuovi ed esistenti
Raccolta dei dati sull'esistente necessari all'utilizzo delle metodologie applicative in Italia
Testimonianze di aziende del settore

VIII GIORNO – Giovedì 24 aprile

Software disponibili sul mercato
Esercitazione con software su un edificio nuovo
Testimonianze di aziende del settore

IX GIORNO – Lunedì 28 aprile

Esercitazione con software su un edificio esistente con simulazioni di intervento
Valutazioni e soluzioni tecniche per interventi migliorativi da proporre

X GIORNO – Martedì 29 aprile

Finanziamenti, Certificati bianchi, metodologie applicative degli Enti Locali
Test di qualità e Test di valutazione

* Il programma può essere soggetto a variazioni



26>28 marzo 2009

A Napoli i protagonisti
dell'*Energia Pulita*



Iniziativa realizzata nell'ambito del
progetto europeo Belief

SCHEDA DI ISCRIZIONE

(da inviare via fax: 081 409957 o e-mail: aneainfo@tin.it)

>> scrivere in stampatello in modo chiaro e leggibile <<

Nome

Cognome

QualificaEnte

Fatturare a:

P.IVA/C.F.

Vian°CAP

Comune Prov.

Telefono Fax

Cell E-mail

MODALITÀ DI PAGAMENTO

(Allegare alla presente scheda l'attestato di pagamento)

Assegno non trasferibile del valore di € 890,00 (+ IVA al 20%)

Intestato ad ANEA – Agenzia Napoletana Energia e Ambiente

Attestato di bonifico bancario del valore di € 890,00 (+ IVA al 20%)

Intestato ad ANEA – Agenzia Napoletana Energia e Ambiente

Causale di versamento: Iscrizione Corso di formazione "Certificazione energetica degli edifici"

Coordinate bancarie: UniCredit Banca Ag. 14 - P.zza Medaglie d'Oro 32, Napoli - ABI 02008 - CAB 03414

Cod. Cin: G - N°conto: 000004236138 - IBAN: IT21G020 0803 4140 00004236138

Branch Code (BIC): UNCRITB 1614

L'ANEA si riserva la facoltà di posticipare la data di inizio del corso. Numero massimo di iscrizioni: 35

Modalità di disdetta e rimborso.

L'eventuale disdetta di partecipazione al corso dovrà essere comunicata via fax all'ANEA entro e non oltre 15 giorni dalla data di effettuazione del corso stesso. Trascorso tale termine, sarà inevitabile l'addebito dell'intera quota d'iscrizione. Saremo comunque lieti di accettare un suo collega in sostituzione purché ci venga segnalato via fax il nominativo del sostituto.

Attenzione i dati qui riportati saranno utilizzati ai fini della fatturazione per cui controllarne la correttezza

Alla fine del corso l'ANEA rilascerà l'attestato di partecipazione

DATA

FIRMA

Ai sensi dell'informativa ex.art. 13 D.Lgs n. 196/2003, l'ANEA, titolare e responsabile del trattamento dei dati, utilizza i dati personali forniti con modalità anche automatizzate, per le finalità inerenti alla prestazione del servizio indicato.



26>28 marzo 2009

A Napoli i protagonisti
dell'**Energia Pulita**



Iniziativa realizzata nell'ambito del
progetto europeo Belief