

428.187 iscritti

34.805

3.152


Edizioni locali: [Abruzzo](#) | [Basilicata](#) | [Calabria](#) | [Campania](#) | [Emilia](#) | [Friuli](#) | [Lazio](#) | [Liguria](#) | [Lombardia](#) | [Marche](#) | [Molise](#) | [Piemonte](#) | [Puglia](#) | [Sardegna](#) | [Sicilia](#) | [Toscana](#) | [Trentino](#) | [Umbria](#) | [Valle d'Aosta](#) | [Veneto](#)
[News e Servizi](#)[Prodotti e Aziende](#)[Normativa](#)[Software](#)[Libri](#)[Lavoro](#)[Forum](#)[Gli speciali tecnici](#)[Cerca](#)[Notizie](#)[Eventi](#)[Progetti](#)[Concorsi e Appalti](#)[Prezzari](#)[Formazione](#)[Annunci Casa](#)[SMART Village](#)[Tour EEQZ](#)[iPhone](#)[Marketing Awards](#)[Newsletter](#)

News - RISPARMIO ENERGETICO

Rinnovabili, in arrivo la certificazione degli installatori

Messo a punto dall'Enea un sistema di formazione per la qualificazione

di [Rossella Calabrese](#)

0

Tweet

2

Mi piace

0

21/09/2012 - L'Enea ha messo a punto un sistema di formazione uniforme a livello nazionale per la qualificazione/certificazione degli installatori di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili.



Lo ha annunciato ieri il **Commissario dell'ENEA, Giovanni Lelli**, aprendo i lavori dell'evento conclusivo del progetto europeo "Compener", Competences for Sustainable Energy.

Si avvicina, infatti, la scadenza del 31 dicembre 2012, data entro la quale, secondo il **Decreto Rinnovabili (Dlgs 28/2011)**, tutte le Regioni italiane dovranno disporre di schemi di qualificazione e di certificazione delle competenze, omogenei a livello europeo, per gli installatori di piccoli impianti alimentati a biomassa, di sistemi solari fotovoltaici o termici, di sistemi geotermici e di pompe di calore (**leggi tutto**). Il Decreto Rinnovabili riconosce all'ENEA il ruolo di supporto alle Regioni per la definizione del processo di certificazione.

La disponibilità di personale professionalmente qualificato in questo settore - spiega l'Enea in una nota - costituisce una garanzia per la diffusione del fotovoltaico, del solare termico, delle pompe di calore, delle biomasse e della geotermia, perché è in grado di assicurare la soluzione più idonea alle esigenze dell'utente e che consente di ridurre i consumi energetici.

Notizie correlate



15/04/2011
Rinnovabili, guida Enea per la qualificazione degli installatori



06/04/2011
Impianti da fonti rinnovabili: in arrivo i corsi per gli installatori



19/01/2011
Decreto rinnovabili, cosa cambia per progettisti e installatori



19/05/2010
Rinnovabili: l'Enea per la certificazione delle competenze

Per la qualificazione e la certificazione delle nuove figure professionali in campo energetico sono stati promossi già diversi progetti europei, nell'ambito dei quali l'ENEA ha sviluppato una consolidata esperienza, in particolare con la partecipazione a Qualicert, Build Up Skills e Compener.

La metodologia utilizzata in Compener ha permesso di definire nuovi schemi di qualificazione e di certificazione professionale sulla base del Quadro Europeo delle Qualifiche (EQF), per diverse categorie professionali, compresi i **certificatori energetici degli edifici** e gli Energy Manager.

inserisci qui la tua Email

-45%

Entra nell'Archivio Newsletter

NEV TEMPO REALE?
ISCRIVITI AI NOSTRI CANALI SOCIALI

Mi piace

Piace a 34.809 persone. Sign Up per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Segui [@edilportale](#) 3.152 follower

123 Recommend on Google

428.187 iscritti [iscriviti ad Edilportale](#)

[YouTube](#)[Rss](#)

Available at the iPhone
App Store

Cerca un prodotto o un'azienda



normativa europea prevede:

- la promozione di corsi di formazione dei formatori, al fine di omogeneizzare la formazione sul territorio nazionale, attualmente gestita a livello regionale e da diverse associazioni di installatori o dalle imprese stesse;
- l'identificazione dei centri pubblici e/o privati, su tutto il territorio nazionale, per lo svolgimento di corsi per installatori che, oltre allo svolgimento della parte teorica, mettano a disposizione le tecnologie su cui fare pratica;
- la definizione di norme tecniche per le professioni degli installatori. (riproduzione riservata)

Consiglia questa notizia ai tuoi amici

Consiglia

Invia

Sign Up per vedere cosa consigliano i tuoi amici.

APPROFONDIMENTI / Certificazione energetica edifici

Normativa sull'argomento

[Decreto Legislativo 03/03/ 2011 n. 28](#)

Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante ..

SIAM: Corso Fotovoltaico

Diventa Esperto Installatore di Impianti Fotovoltaici. Scegli **SIAM!**
siam-corsi.offerteprivati.it Scegli Tu! ▶

Inserisci un commento alla news

Non hai un account Facebook? [Clicca qui](#)



Aggiungi un commento...

Commenta usando...

Plug-in sociale di Facebook

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#)

Accedi OPPURE

Facebook Logi

portale

Mi piace

Edilportale.com piace a 34,809 persone.



Stefania Francesco Simone Yatham Maria Luisa



Mario Filippo Masaki Simpas Gianni



Samanta Leonardo Collezione Ilenia Raffaele

Plug-in sociale di Facebook

[Edilportale.com su Facebook](#)

Più lette

Più commentate

Articolo letto 19852 volte
Certificazione energetica: stop all'autodichiarazione in classe G

Articolo letto 18779 volte
Riforma delle professioni, via libera del Consiglio dei Ministri

Articolo letto 16327 volte
Professionisti, il preventivo di massima è obbligatorio

Articolo letto 14526 volte
Ok alla legge sviluppo, il Senato conferma la proroga del 55%

Articolo letto 12733 volte
Allo studio del Governo una riedizione della detrazione 55%



CORSO DI FORMAZIONE SUL PRIMO SOCCORSO LIBRO CON CD ROM.

Prezzo: € 35,00

Offerta: € **31,50**



FARE L'ARCHITETTO

Prezzo: € 15,00

Offerta: € **13,50**

[Entra nell'Archivio Libri](#)

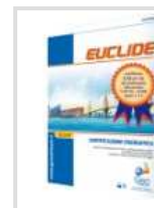


EDILPREV

Progetti di massima per il risparmio energetico

Prezzo: € 150,00

Offerta: € **75,00**



EUCLIDE Certificazione Energetica

Software per la verifica delle dispersioni termiche, il calcolo del fabbisogno energetico e la certificazione

D.Lgs. 311/2006 e
DM 19/02/2007

Prezzo: € 600,00

Offerta: € **325,00**

Entra nell'Archivio Software

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#)

Accedi OPPURE

[Facebook Login](#)

[Chi Siamo](#) | [Contattaci](#) | [Assistenza](#) | [Pubblicità](#) | [Dicono di noi](#) | [Lavora con noi](#) | [segnala ad un amico](#) | [Site Map](#) | [Rss feed](#)

© 2001-2012 Edilportale.com S.p.A. P.IVA 05611580720 n° iscrizione ROC 21492 - Tutti i diritti riservati. [Condizioni generali](#) | [Informativa Privacy](#) | [Note Legali](#)