

SCHÜCO

294.811
utenti iscritti

nome utente

Invi

registrati gratis | ricorda password

In evidenza: Saie 2010 Expoedilizia 2010 Piano Casa Tour App. iPhone Marketing Awards Archisnap BlocchiCad

archiportale archiproducts

Cerca Invi
[News e Servizi](#) | [Prodotti e Aziende](#) | [Normativa](#) | [Software](#) | [Libri](#) | [Lavoro](#) | [Forum](#)
 Gli speciali tecnici

[Notizie](#) | [Eventi](#) | [Progetti](#) | [Concorsi e Appalti](#) | [Prezzari](#) | [Formazione](#) | [Immobiliare](#) | [Archivio Newsletter](#) | [Iscriviti alla Newsletter](#)

SOLO WIERER VI DÀ 30 ANNI + 15 DI GARANZIA

WIERER

News - RISPARMIO ENERGETICO



Val d'Aosta: disciplina accreditamento dei certificatori energetici

Ordini e collegi professionali accertano la conoscenza della certificazione regionale

di [Rossella Calabrese](#)vota Risultato 0 voti

08/11/2010 - La Valle d'Aosta ha aggiunto un nuovo tassello alla normativa regionale in materia di certificazione energetica degli edifici.

Con la **Delibera 2236/2010**, è stato infatti definito il sistema di accreditamento per i certificatori e dei controlli dei requisiti e degli obblighi dei certificatori, ai sensi degli articoli 10 e 11 della **Lr 21/2008**.

Possono diventare certificatori energetici le sole persone fisiche, in possesso di laurea o diploma che consenta l'iscrizione ad un ordine o collegio professionale che abiliti allo svolgimento di attività in materia di uso razionale dell'energia, termotecnica ed energetica;

- iscrizione ad un ordine o collegio professionale;

- frequenza di corso di formazione e superamento del relativo esame, conforme alla **Delibera 1448/2010**;

- in alternativa al corso, esperienza professionale almeno triennale comprovata dall'ordine o dal collegio relativa ad almeno due fra: *i*) progettazione dell'isolamento termico degli edifici; *ii*) progettazione degli impianti di climatizzazione invernale o estiva; *iii*) progettazione energetica di edifici e impianti; *iv*) diagnosi energetiche.

È inoltre richiesta la conoscenza del sistema di certificazione energetica regionale; tale conoscenza deve essere accertata dagli ordini e collegi professionali aventi sede nella Regione Valle d'Aosta e fuori di essa.



L'accertamento deve essere effettuato secondo la convenzione di cui all'allegato A della Delibera 2236/2010.

Possono diventare certificatori energetici anche tutte le persone fisiche in possesso dei suddetti requisiti, abilitati in altre regioni o in altri Stati appartenenti all'Unione europea, che conoscano il sistema di certificazione energetica regionale valdostano. Possono essere abilitati i dipendenti regionali in possesso dei requisiti richiesti, ma solo per la certificazione degli edifici di proprietà della Regione o in uso alla stessa.

Per l'accREDITAMENTO dei certificatori, la Regione si avvale del "COA energia", che verifica il possesso dei requisiti richiesti per poter rilasciare l'attestato di certificazione, iscrive il certificatore nell'apposita classe regionale e


 inserisci qui la tua Email
[Entra nell'Archivio Newsletter](#)

Edilportale.com su Facebook

[Mi piace](#)

Edilportale.com piace a 8,770 persone

Francesco	Riccardo	Amanda	Vittorio	Bruno
Davide	Giulio	Carmelo	Federico	Certificazione
Paolo	Luca	Gino	Fabio	Andrea

Edilportale.com su Facebook


 Più lette

 Più commentate

NUOVO CADDY.
Scopri i dettagli

Sistema Start&Stop




La Regione Valle d'Aosta certifica gli edifici

16/04/2008

Valle d'Aosta: certificazione e catasto energetico

Per il supporto al "COA energia" nello svolgimento delle ispezioni e degli accertamenti necessari per verificare il rispetto di requisiti, prescrizioni e obblighi stabiliti dalla Lr 21/2008, la Regione Valle d'Aosta si serve dell'ARPA, Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente.

(riproduzione riservata)

■ **APPROFONDIMENTI /** [Certificazione energetica edifici](#)CONDIVIDI   vota  | Risultato  0 voti**Ti vuoi specializzare?**

Diventa professionista nel settore dell'energia rinnovabile. Info ora

Certificazione Energetica

Richiedila Per La Tua Casa Ottieni L'Attestato, Contattaci!

Annunci Google

Normativa sull'argomento

Delibera/zione 20/08/ 2010 n. 2236

Regione Valle d'Aosta - Approvazione, ai sensi degli articoli 9, 10 e 11 della L.R. 21/2008 e successive modificazioni, delle modalità di accreditamento di soggetti fisici abilitati al rilascio dell'attestato di certificazione energetica degli edifici e di soggetti ispettori

Delibera/zione 28/05/ 2010 n. 1448

Regione Valle d'Aosta - Approvazione, ai sensi dell'articolo 10, comma 1, lettera b, della l.r. 21/2008 e successive modificazioni, delle modalità di riconoscimento dei corsi di formazione utili ai fini dell'accREDITAMENTO dei soggetti fisici abilitati al rilascio dell'attestato di certificazione energetica degli edifici

Legge regionale 18/04/ 2008 n. 21

Regione Valle d'Aosta - Disposizioni in materia di rendimento energetico nell'edilizia

Inserisci un commento alla news

Il tuo indirizzo IP **151.13.235.206**Il tuo nome(*) Titolo commento (*) Commento (*)
max 2000 caratteri

Ricopia il codice visualizzato a lato

Y T P W B

Attenzione: i commenti non sono moderati dalla redazione. Ogni utente (individuabile mediante tracciamento IP) si assume la piena responsabilità del contenuto delle proprie affermazioni.

Detrazione fiscale del 55%: più vicina la proroga per il 2011

Articolo letto 14585 volte
Conto Energia 2011: dall'Authority le modalità di attuazioneArticolo letto 12214 volte
Scia, i progettisti chiedono una legge coordinata col Testo UnicoArticolo letto 10427 volte
Sicurezza sul lavoro, coordinatore sempre obbligatorio nei cantieri con più impreseArticolo letto 9374 volte
Sanatoria catastale, concluso il monitoraggio**CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI**

Prezzo: €280,00

Offerta: € **252,00****PRONTUARIO OPERATIVO PER LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA -..**

Prezzo: €26,00

Offerta: € **23,40**

Entra nell'Archivio Libri

**EUCLIDE Certificazione Energetica**

Software per la verifica delle dispersioni termiche ed il calcolo del fabbisogno energetico in base a D.Lgs. 192/2005, D.Lgs. 311/2006 e DM 19/02/2007

Prezzo: €600,00

Offerta: € **325,00**

Entra nell'Archivio Software

**BM@ FOTVOLTAICO E SOLARE TERMICO**

Software per la progettazione e la preventivazione di impianti fotovoltaici e solari termici

Prezzo: €500,00

Offerta: € **350,00**

Una nuova concezione di parcheggio



Edilportale come Homepage | Contattaci | Assistenza | Pubblicità | Dicono di noi | Lavora con noi | segnala ad un amico | Rss feed

© 2001-2010 Edilportale.com S.p.A. P.IVA 05611580720 - Tutti i diritti riservati. Condizioni generali | Informativa Privacy | Note Legali

NUOVO CADDY.
Scopri i dettagli**Sistema Start&Stop**