
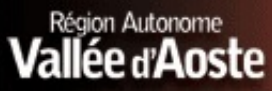




Regione autonoma Valle d'Aosta - Archivio newsletter

Archivio newsletter

<p>Scegli la Newsletter:</p> <p>n° 26 del 12/09/2012 </p>	<p>Testo da cercare</p> <input type="text"/> 
---	---

  	<p>Regione Autonoma Valle d'Aosta - Assessorato Attività produttive - Direzione Energia - Servizio per l'attuazione del piano energetico in collaborazione con il COA energia istituito presso Finaosta S.p.A.</p> <p style="text-align: center;">Gentili lettori, con il servizio di newsletter lo sportello informativo Info Energia Chez Nous ha attivato un semplice strumento divulgativo, per professionisti e cittadini, in risposta alle numerose richieste di informazioni sul tema dell'energia e sulle attività svolte dall'Assessorato attività produttive e dal COA energia.</p> <p style="text-align: center;">Periodicamente riceverete nella vostra casella di posta elettronica aggiornamenti sulle principali novità del settore, con rimandi ai siti istituzionali per avere ulteriori specifiche.</p> <p style="text-align: center;">Newsletter n°26 del 12/09/2012</p>
<p><u>CERTIFICAZIONE ENERGETICA REGIONALE</u></p>	
<p>Non è più valida l'autodichiarazione energetica di scadente qualità dell'immobile</p>	
<p>L'Assessorato Attività produttive della Regione Autonoma Valle d'Aosta informa che, in seguito all'approvazione della l.r. 26/2012 "Disposizioni regionali in materia di pianificazione energetica, di promozione dell'efficienza energetica e di sviluppo delle fonti rinnovabili", in vigore dal 29 agosto 2012, in Valle d'Aosta non è più possibile presentare una "Autodichiarazione di scadente qualità energetica dell'immobile" in sostituzione dell'attestato di certificazione energetica Beauclimat.</p> <p>L'Unione Europea ha contestato e ha ritenuto non accettabile, muovendo una procedura di infrazione, quanto previsto a livello nazionale e in alcune norme regionali, tra le quali la l.r. 21/2008, che prevedevano la possibilità, in caso di trasferimento a titolo oneroso di un immobile di scadente qualità energetica, che il proprietario autodichiarasse la classe energetica G dell'edificio. La Regione autonoma Valle d'Aosta ha recepito le disposizioni comunitarie con l'abrogazione della l.r. 21/2008 sostituita dalla l.r.26/2012, la quale prevede all'art. 14 comma 4 che in tutti i casi di trasferimento di proprietà a titolo oneroso di un intero edificio o di singole unità immobiliari, nei contratti sia inserita apposita clausola con la quale l'acquirente da atto di aver ricevuto le informazioni e la documentazione in ordine alla certificazione energetica</p>	

dell'edificio o della singola unità immobiliare.

L'attestato di certificazione energetica può essere redatto dai certificatori energetici iscritti nell'elenco regionale consultabile on-line all'indirizzo <http://www.regione.vda.it/energia/certificazioneenergetica>.

Alla luce di quanto sopra non potranno quindi essere accettate autodichiarazioni aventi data successiva al 29 agosto 2012 e che pervengano agli uffici del COA energia in data successiva al 14 settembre 2012.

Per approfondimenti il personale dell'ufficio informazioni "Info-energia Chez Nous" è a disposizione al numero verde 800604110, presso lo sportello di Avenue du Conseil des Commis, 23 ad Aosta e all'indirizzo e-mail: infoenergia@regione.vda.it

link alla pagina Autodichiarazione in classe G:

http://www.regione.vda.it/energia/certificazioneenergetica/autodichiarazione_g/default_i.asp

NORMATIVA REGIONALE

Entrata in vigore della legge della Legge regionale 1° agosto 2012 , n. 26.concernente "Disposizioni regionali in materia di pianificazione energetica, di promozione dell'efficienza energetica e di sviluppo delle fonti rinnovabili"

È stato pubblicata il 14 agosto 2012 sul bollettino ufficiale la legge n. 26 concernente "Disposizioni regionali in materia di pianificazione energetica, di promozione dell'efficienza energetica e di sviluppo delle fonti rinnovabili".

Il documento riunisce in un unico strumento normativo la disciplina regionale relativa al settore energia, abrogando le leggi regionali attualmente in vigore: la l.r. 21/2008 (Disposizioni in materia di rendimento energetico nell'edilizia), la l.r. 3/2006 (Nuove disposizioni in materia di interventi regionali per la promozione dell'uso razionale dell'energia) e la l.r. 23/2005 (Disposizioni per la razionalizzazione e la semplificazione delle procedure autorizzative per la realizzazione e l'esercizio degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, destinati alla produzione di energia o di vettori energetici).

Nei prossimi mesi verranno pubblicate le delibere attuative.

link alla legge: <http://www.regione.vda.it/allegato.aspx?pk=25305>

NORMATIVA NAZIONALE

Fonti Energia Rinnovabile elettriche: pubblicate le procedure applicative

Il Gestore dei Servizi Energetici - GSE ha pubblicato le procedure applicative del DM 06/07/2012 disciplinante gli incentivi per l'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili diverse dal fotovoltaico.

Il documento, scaricabile dal sito www.gse.it, contiene i regolamenti operativi per l'iscrizione ai Registri, alle Procedure di Asta e ai Registri per i rifacimenti e riporta, negli allegati, i relativi modelli di dichiarazioni sostitutive da presentare per richiedere l'iscrizione.

Sono esposte, inoltre, le procedure di richiesta di concessione della tariffa incentivante dopo l'entrata in esercizio degli impianti, la stipula del contratto, le modalità di misura dell'energia prodotta, di calcolo dell'energia incentivata, di determinazione e di erogazione degli incentivi spettanti.

Un capitolo è infine dedicato ai controlli e alle verifiche sugli impianti svolti dal GSE in attuazione del DM 06/07/2012 e del D.Lgs. 28/2011.

CONTRIBUTI

Bon de Chauffage, un concreto sostegno economico alle spese per il

riscaldamento domestico delle famiglie valdostane

Ricordiamo che il 31 ottobre 2012 scadono i termini per presentare al proprio comune di residenza le nuove domande e le eventuali dichiarazioni necessarie per poter usufruire del buono riscaldamento per l'anno in corso. Il contributo viene concesso alla famiglia anagrafica che deve risultare residente in Valle d'Aosta alla data del 1° gennaio 2012.

Per maggiori informazioni sui requisiti necessari, sull'ammontare del contributo e sulla documentazione da presentare:

http://www.regione.vda.it/bon_de_chauffage/default_i.asp

EVENTI

Sportello Info Energia Chez Nous: ORA ANCHE A MORGEX E VERRÈS!

Dal mese di settembre 2012 gli utenti dell'alta e bassa Valle d'Aosta possono usufruire dei servizi offerti dallo sportello informativo "Info Energia Chez Nous" anche a Morgex e Verrès.

Lo sportello, già operativo in Avenue du Conseil des Commis 23 ad Aosta, offre gratuitamente a cittadini e imprese informazioni sugli incentivi regionali in tema di energia e consulenza sulle tematiche energetiche (dal risparmio energetico alle fonti rinnovabili) tramite personale tecnico specializzato. E' inoltre attivo il servizio di prenotazioni e ritiro delle targhe energetiche Beauclimat.

Questi servizi sono ora disponibili, solo su prenotazione, anche presso gli uffici comunali di Morgex e Verrès nelle giornate di martedì ai seguenti indirizzi:

Morgex: municipio — Piazza Principe Tomaso 6

Verrès: municipio — via Caduti per la Libertà 20

Per informazioni su date, orari e per prenotare un appuntamento:

numero verde: 800 604110

e:mail: infoenergia@regione.vda.it

Per maggiori informazioni sui servizi offerti dallo sportello informativo:

http://www.regione.vda.it/energia/centro_osservazione_energia/sportellodislocato/default_i.aspx

VARIE

Approvato il progetto di cooperazione territoriale europea AlpStore Programma Spazio Alpino 2007/2013

Il progetto "**AlpStore - Strategie e strumenti per l'impiego dei sistemi di accumulo stazionari e mobili (veicoli elettrici) per favorire l'integrazione delle energie rinnovabili intermittenti nel sistema elettrico**", presentato sulla Priorità 2 "Accessibilità e Connettività" del Programma Spazio Alpino 2007/2013 - IV Call, è stato definitivamente approvato dal programme committee nelle sedute del 26 e 27 giugno 2012. Il progetto ha così preso ufficialmente il via lo scorso primo luglio e il 17 e 18 di settembre si svolgerà in Slovenia il primo incontro tra i partner.

AlpStore vede coinvolti ben 19 partner tra produttori di energia, agenzie di sviluppo, istituti di ricerca e amministrazioni locali di tutti i paesi dell'Alpine Space: Francia, Germania, Italia, Austria, Slovenia, Svizzera e Liechtenstein. Partner per la Regione Valle d'Aosta è la Struttura Pianificazione ed efficienza energetica dell'Assessorato Attività produttive.

Il progetto si pone come obiettivo principale quello di analizzare e valutare l'impatto della mobilità elettrica (con i veicoli elettrici intesi anche come sistemi di accumulo mobili) e dei sistemi di accumulo stazionari (quali batterie, volani, pompaggi, accumuli termici,...) sul sistema energetico, con particolare attenzione data alla possibilità, offerta da questi sistemi, di integrare in maniera più efficiente sulla rete l'energia prodotta da fonti rinnovabili.

Sul territorio valdostano saranno indagate tali possibilità e valutato il loro impatto, in diversi

scenari di sviluppo e diffusione delle tecnologie, sul sistema energetico regionale e sulla rete di distribuzione dell'energia elettrica, con particolare enfasi data ad una sempre maggior diffusione dei veicoli elettrici. Le analisi saranno supportate da diverse simulazioni e implementazioni pilota, grazie alle quali sarà possibile ottenere informazioni dettagliate per l'applicazione dei modelli e la definizione degli scenari e degli impatti.

Grazie a questo progetto la Regione avrà la possibilità di arricchire ulteriormente il proprio bagaglio di competenze in tale ambito, anche sfruttando il confronto con gli altri partner nell'ottica di un approccio transnazionale ai temi affrontati, e di acquisire strumenti utili per integrare nella propria pianificazione energetica tali sistemi innovativi che, nel prossimo futuro, giocheranno un ruolo fondamentale nei nuovi modelli di gestione dell'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili e di mobilità sostenibile. La transizione verso una diffusione massiccia di questi strumenti, soprattutto dei veicoli elettrici, potrà così essere efficacemente pilotata, anche in coerenza agli altri obiettivi strategici che la Regione si è posta in campo energetico.

Se non desideri più ricevere questa newsletter [clicca qui](#) Si vous ne desirez plus recevoir le Bulletin d'informations [cliquez ici](#)