

Quinto Conto Energia, dal GSE chiarimenti su iscrizione al Registro

VENERDÌ 07 SETTEMBRE 2012 13:48

Esclusi dall'obbligo gli impianti realizzati su edifici pubblici e su aree della PA, ma a certe condizioni



Con una nota, il Gestore dei Servizi Energetici ha fornito alcuni chiarimenti in merito alla procedura di iscrizione al Registro degli impianti fotovoltaici, nell'ambito del Quinto Conto Energia.

Impianti realizzati sugli edifici e sulle aree della Pubblica Amministrazione

Non sono soggetti all'obbligo di iscrizione al Registro e accedono direttamente alle tariffe

incentivanti previste dal DM 5 maggio 2011 gli impianti realizzati su edifici pubblici e su aree delle amministrazioni pubbliche, di cui all'art. 1 comma 2 del D.lgs. 165/01, a condizione che: l'edificio o l'area ove sono ubicati gli impianti siano di proprietà delle pubbliche amministrazioni già alla data di entrata in esercizio dell'impianto e per tutta la durata del periodo di incentivazione; gli impianti entrino in esercizio entro il 31 dicembre 2012.

Cause di esclusione dalla graduatoria

La graduatoria degli impianti rientranti nel limite di costo è formata applicando i criteri di priorità previsti dal DM 5 luglio 2012, utilizzando i dati e le informazioni di cui alle dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà rese ai sensi del DPR 445/2000, della cui correttezza e veridicità il dichiarante assume piena ed esclusiva responsabilità.

Come previsto dal suddetto decreto, il mancato inserimento dei documenti previsti ai fini dell'iscrizione comporta l'esclusione dalla graduatoria.

Il GSE, al fine di sensibilizzare gli operatori al caricamento corretto dei dati e dei documenti necessari, segnala le cause più frequenti di possibile esclusione dalla graduatoria riscontrate nei precedenti registri:

- mancata allegazione del documento di identità del sottoscrittore della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, in corso di validità;
- assenza della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà;
- mancata sottoscrizione della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà;
- presenza di modifiche, integrazioni e/o alterazioni apportate manualmente alla dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà;
- incertezza sul contenuto o sulla provenienza della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà o del documento di identità del sottoscrittore della dichiarazione, per difetto di elementi essenziali o per presenza di parti non leggibili.

Il GSE ricorda che l'applicazione informatica consente di verificare i documenti inseriti e, se necessario, di annullare la richiesta di iscrizione al Registro già inviata e di ripresentarne una nuova purché tali operazioni avvengano durante il periodo di apertura del Registro.

Share [Share](#) 1 [Mi piace](#) Piace a 1 persona. [Sign Up](#) per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Articoli correlati:

Search...



CONVENTION NAZIONALE
SULLA RIQUALIFICAZIONE
E GESTIONE SOSTENIBILE
DEI PATRIMONI IMMOBILIARI

Brevi

CLINI LANCIA LA PIATTAFORMA ENERGETICA DELLA REGIONE ALPINA

BANDO BIOMASSE, TRA UN MESE LA GRADUATORIA DEI PROGETTI

GIFI-ANIE: PROPOSTE A COSTO ZERO PER SOSTENERE IL MERCATO FV

UMBRIA, DAL CIPE 17,4 MLN PER INTERVENTI SU INFRASTRUTTURE E

CUCINELLA VINCITORE DEL PREMIO PILOSO "COSTRUIRE LA PACE"

CREMONESI (IFI): "IL V° CONTO ENERGIA SI ESAURIRA' IN MENO DI UN



Dalle Aziende

PAOLA BEDUINI, NUOVO AMMINISTRATORE DELEGATO DEL NUOVO LOGO PER SOLER&PALAU

MODULI SOLARI LG, PRIMI NEL TEST DI STRESS PID

ARIA SRL LANCIA UNA TURBINA EOLICA COGENERATIVA

DA NON PERDERE



Opere a scomputo, privati esonerati dalla responsabilità solidale

Approvato emendamento al DL Sviluppo che chiarisce le condizioni per l'esonero dell'appaltatore dalla responsabilità per Iva e ritenute



Il parere di...

Buzzetti (Ance): in Italia nessun rischio di bolla immobiliare

Per sostenere il settore, l'Ance



07/09/2012 - V° Conto Energia, chiarimenti su certificazioni e attestazioni dei moduli e inverter

27/08/2012 - Quinto Conto Energia, in vigore i nuovi incentivi

20/08/2012 - V° CONTO ENERGIA, BANDO 1° REGISTRO IMPIANTI OLTRE 12 KW

chiedi subito la garanzia dello Stato per l'erogazione dei mutui alle famiglie



Progetti



1294 visitatori e 1 utente online

News



Rinnovabili elettriche, dal GSE precisazioni sulla procedura per i Certificati Verdi

Le modalità per acquisire le misure dai gestori di rete saranno definite solo una volta



Piano nazionale per le città, prima riunione della Cabina di regia

Ciaccia: entro l'anno saranno aperti i primi cantieri, disponibili da subito 2 miliardi di euro



Strategia energetica nazionale, indiscrezioni sulla nuova bozza

Rilancio produzione nazionale di idrocarburi, Italia come hub del gas, taglio degli oneri di sistema, incremento



V° Conto Energia, chiarimenti su certificazioni e attestazioni dei moduli e inverter

Dal GSE precisazioni anche sulla definizione di



Campionato Solare 2012: Cigliano, Bentivoglio, Narni e Forlì i vincitori

Premiato anche il Comune di Bologna per la prima mappa solare che racconta



Bari: obbligatorio l'isolamento termico degli edifici

Approvato dalla Giunta comunale il nuovo regolamento edilizio che introduce principi di ecosostenibilità ed



LED o fluorescente compatta? Quale lampadina è più ecologica?

Le lampadine LED battono le CFL, seppur di poco, ma nei prossimi cinque anni questo



Gli Usa promuovono l'efficienza energetica nell'industria

L'ordine esecutivo firmato da Obama fissa l'obiettivo di 40 GW da raggiungere, in 10 anni, con nuovi impianti CHP



Prestiti alle imprese, in aumento i crediti inesigibili per insolvenza

Bankitalia: nel primo semestre di quest'anno le sofferenze sono cresciute di 5 miliardi, arrivando all'8,7%

News-Tech



Il futuro è dei sistemi di gestione per edifici intelligenti

I BMS potrebbero essere momentaneamente messi in secondo piano solo a causa della congiuntura

ACADEMY



R410A multi-scroll o R134a a vite?

Il Product Manager di Lennox Europa spiega la scelta in controtendenza rispetto ai refrigeratori a vite

Prodotti per l'involucro



Da Alpac 3.400 monoblocchi autoportanti per CityLife

Studiati su misura e in Classe A, i monoblocchi Presystem Avvolgibile sostengono il peso del serramento

Prodotti per impianto ITS



Nuova gamma di unità Rooftop per Carrier

Le unità offrono possibilità di raffrescamento e riscaldamento, con capacità frigorifera nominale compresa tra 44 e 109 kW

Prodotti per l'impianto elettrico



Carica, nuova colonnina di ricarica per veicoli elettrici

Lanciata da Solaromega, la torretta può essere utilizzata anche come info point, dispositivo di telecontrollo e

QUESITI TECNICI



La trasmittanza del tufo

Che valore di trasmittanza si può ottenere con un cappotto interno applicato su una muratura in tufo spessa circa 35 cm? Nel caso di un edificio collocato a Palermo,...

In cantiere...



Un parcheggio sul tetto del vecchio hotel

Al Panoramic Hotel Plaza di Abano Terme è stato realizzato un parcheggio sopraelevato con montauto alimentato da fonti rinnovabili

Cina, Award of Excellence per la riserva naturale di Haerbin

Ufficio del turismo di design in Spagna

Municipio ultramoderno per L'Aia

Trigenerazione e classe B per l'ospedale "Versilia"

Massachusetts, college esempio di sostenibilità

BANDI | CONCORSI

L'Alto Adige cerca talenti
30 aziende altoatesine selezionano profili



Termocamere Testo



una vasta gamma per ogni applicazione!



Informazione efficiente?

CASA&CLIMA ABBONATI SUBITO

CASA&CLIMA è il periodico che tratta dell'efficienza energetica nel rispetto ambientale, del comfort abitativo, dell'integrazione tra involucro e impianti e della normativa di settore a livello tecnico e costruttivo. È una rivista in partnership con APA (Associazione Provinciale dell'Artigianato della Provincia di Bolzano).

CASA&CLIMA è la fonte più sicura per l'aggiornamento professionale



specializzati nei settori energia, ingegneria e informatica

Studi professionali e aziende, un bando contro la crisi

Da Fondoprofessionisti finanziamenti ai piani formativi destinati a donne, giovani e lavoratori nelle aree colpite dalla crisi e dal

Emilia-Romagna, Edifici Municipali Temporanei (10 lotti)

Importo Euro 19.967.170,30; scadenza il giorno 17-09-2012

Busalla (GE), lavori di efficientamento energetico per scuola comunale

Importo Euro 265.300,57; scadenza il giorno 27-09-2012

Ivrea, restauro androne municipio

Importo Euro 200.477,63; scadenza il giorno 01-10-2012

Galatina (LE), efficientamento energetico scuola media

Importo Euro 369.963,34; scadenza il giorno 27-09-2012



CASA&CLIMA N°35

RIQUALIFICAZIONE URBANA Tutto merito della densità - Rinnovabili obbligatorie **INTERVISTE** Gianfranco Gianni: da progettista a installatore **PERMEABILITA'** Come opera nei climi caldi? - Termografia e Blower Door Test **ISOLAMENTO** Quale spessore per l'estate **PROGETTARE** Architettura, ma dinamica **Sfoggia la rivista on line**

1 2 3 4

Rivista AiCARR journal



AiCARR journal #11 - Generazione distribuita

COGENERAZIONE e incentivi PES e IRE a confronto **TRIGENERAZIONE** negli edifici **CONDIZIONARE** mediante rotori deumidificanti **SISTEMI DI ACCUMULO** energetico **MICROCOGENERAZIONE** residenziale

1 2 3 4



© 2007-2012 Quine srl - via Spadari, 3 - 20123 Milano P.I. 13002100157 E' vietata la riproduzione di articoli, notizie e immagini pubblicati su casaclima.com senza espressa autorizzazione scritta dell'editore. L'Editore non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti negli articoli né per i commenti inviati dai lettori.