

INFORMATIVA

NUOVE MODALITÀ DI GESTIONE GAUDI' E NUOVA DELIBERAZIONE AEEG 84/2012/R/EEL

Si comunica che dal 1 marzo 2012 sono cambiate le modalità procedurali di GAUDI'; in particolare, ora, la registrazione delle UP (UPR/UPNR) è di competenza del Produttore o Suo Delegato.

Con l'occasione si riporta il link di Terna dove è possibile scaricare la nuova manualistica per la registrazione degli impianti e delle UP in GAUDI'

http://www.terna.it/default/Home/SISTEMA_ELETRICO/gaudi.aspx .

L'avvenuta registrazione della UP **è condizione necessaria per proseguire con l'iter di connessione/attivazione degli impianti di produzione.**

- o - o -

Si comunica inoltre che in data 8 marzo 2012 è stata pubblicata dall'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas (di seguito AEEG) la Deliberazione n. 84/2012/R/EEL riguardante gli *"Interventi urgenti relativi agli impianti di produzione di energia elettrica, con particolare riferimento alla generazione distribuita, per garantire la sicurezza del sistema elettrico nazionale"* .

Tale delibera verifica positivamente le proposte di modifica del Codice di Rete di Terna contenute negli Allegati A.68, A.69 e A.70 (disponibili sul sito www.terna.it nella sezione di rete SISTEMA ELETRICO) ed in particolare definisce i termini e le modalità di applicazione del suddetto Allegato A.70, delle Norme CEI 0-21 e CEI 0-16.

La Deliberazione n. 84/2012/R/EEL riguarda:

1. gli impianti di produzione di energia elettrica connessi alle reti di Bassa e Media Tensione a partire dal 1 aprile 2012;
2. gli impianti di produzione di energia elettrica con potenza superiore a 50 kW connessi in Media Tensione già connessi entro il 31 marzo 2012.

I Produttori ed i Distributori sono vincolati al rispetto delle prescrizioni della Deliberazione suindicata e degli Allegati al Codice di Rete citati.

In relazione a quanto sopra e premesso che l'impianto di produzione di cui alla Vostra richiesta di connessione non risulta ancora connesso alla data del 1 aprile 2012 si ricorda che, come prescritto dall'art. 4, comma 4.2 della succitata Deliberazione n. 84/2012/R/EEL è necessario che, a completamento della documentazione già fornita, vengano prodotti:

- per gli impianti che entreranno in servizio entro il 31 dicembre 2012 , le dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà redatte, ai sensi del D.P.R. n. 445/00, dai costruttori degli inverter e dei sistemi di protezione di interfaccia che attestano il rispetto da parte del prodotto delle prescrizioni richieste dalla Deliberazione in funzione del periodo fissato per la messa in servizio (dal 1 aprile 2012 al 30 giugno 2012, oppure dal 1 luglio 2012 al 31 dicembre 2012);
- per gli impianti che entrano in servizio dopo il 31 dicembre 2012, la certificazione di conformità rilasciata dagli enti accreditati, che i componenti installati sull'impianto sono conformi alle Norme CEI 0-21 o CEI 0-16, come modificate a seguito del recepimento dell'Allegato A.70;
- per tutti gli impianti una dichiarazione redatta da un tecnico abilitato (di cui all'art. 40, comma 40.5, del TIQE 2012-2015) che attesta che l'impianto e il sistema di protezione di interfaccia sono stati realizzati in conformità a quanto previsto dalle Norme CEI e dalle prescrizioni dell'Allegato A.70.

Si resta quindi in attesa dei suindicati documenti che sono anch'essi **necessari per proseguire con l'iter di connessione/attivazione dell'impianto di produzione.**

Distinti saluti.

AZA Reti Elettriche S.p.a.