EOUA s.r.l.

Energia di Qualità per l'Uomo e l'Ambiente

Via A. Volta, 7 - 22034 Brunate (CO) Italia Tel +39 031 220511 Fax +39 031 3365606

www.equaenergia.it; info@equaenergia.it



l'Autorità per l'energia elettrica e il gas in data 6 Giugno 2013 ha pubblicato la deliberazione 243/2013/R/EEL - " Ulteriori interventi relativi agli impianti di generazione distribuita per garantire la sicurezza del sistema elettrico nazionale. Modifiche alla deliberazione dell'autorità per l'energia elettrica e il gas 84/2012/R/EEL " che definisce le modalità e le tempistiche per l'adeguamento alle prescrizioni di cui al paragrafo 5 dell'Allegato A70 al "Codice di rete" di TERNA degli impianti di produzione connessi alla rete di distribuzione aventi le seguenti caratteristiche:

- potenza complessiva superiore a 6 kW, connessi alla rete di Bassa Tensione ed entrati in esercizio entro il 31 marzo 2012;
- potenza complessiva fino a 50 kW, connessi alla rete di Media Tensione ed entrati in esercizio entro il 31 marzo 2012.

Tali impianti dovranno rispettare le prescrizioni del paragrafo 5 dell'Allegato A.70 al Codice di Rete di Terna, con la possibilità di derogare a tali prescrizioni solo per quanto riguarda le soglie di frequenza, ma garantendo di rimanere connessi alla rete almeno all'interno dell'intervallo di frequenza 49 Hz - 51 Hz.

Gli adeguamenti richiesti dovranno essere effettuati con le seguenti tempistiche:

Entro il 30 giugno 2014:

- Impianti con potenza complessiva superiore ai 20 kW, connessi alla rete di Bassa Tensione ed entrati in esercizio entro il 31 marzo 2012;
- Impianti con potenza complessiva fino a 50 kW, connessi alla rete di Media Tensione ed entrati in esercizio entro il 31 marzo 2012.

Entro il 30 aprile 2015:

• Impianti con potenza complessiva superiore a 6 kW e fino a 20 kW, connessi alla rete di Bassa Tensione ed entrati in esercizio entro il 31 marzo 2012.

Si specifica che:

- non è previsto alcun premio per promuovere l'adeguamento alle prescrizioni dell'Allegato A70;
- gli impianti con potenza fino a 6 kW non rientrano nell'ambito di applicazione della deliberazione 243/2013/R/EEL.

A seguito dell'adeguamento degli impianti, i produttori sono tenuti a sottoscrivere il nuovo regolamento di esercizio trasmesso dall'impresa distributrice e a inoltrarlo alla stessa allegando una dichiarazione sostitutiva di atto notorio, redatta ai sensi del D.P.R. 445/00 da un **responsabile tecnico** di impresa installatrice abilitata o da un **professionista** iscritto all'albo professionale secondo le rispettive competenze, attestante che l'impianto è in grado di rimanere connesso alla rete all'interno dell'intervallo di frequenza 49 Hz - 51 Hz, oltre alla conformità al paragrafo 5 dell'Allegato A70.

EQUA srl fornisce il servizio di adeguamento richiesto tramite i suoi tecnici specialisti. Chiedeteci un preventivo!