

# Connessione alle reti, l'Authority avvia un'istruttoria

GIOVEDÌ 24 MARZO 2011 11:11

Sotto la lente le modalità e i tempi per la connessione degli impianti di produzione di elettricità alimentati da rinnovabili e non



Con la delibera VIS 42/11 pubblicata ieri, l'Autorità per l'energia elettrica e il gas ha avviato un'istruttoria conoscitiva sulle modalità e i tempi per la connessione alle reti degli impianti di produzione di energia elettrica, alimentati sia con fonti tradizionali che con fonti rinnovabili.

L'obiettivo – spiega una nota dell'AEEG - è di approfondire la situazione relativa all'applicazione delle disposizioni dell'Autorità in materia di connessioni alla rete degli impianti di produzione di energia elettrica, sempre più diffusi sul territorio nazionale.

L'Autorità ricorda che in base al decreto legislativo n.79/99 **il gestore della rete di trasmissione nazionale “ha l'obbligo di connettere alla rete tutti i soggetti che ne facciano richiesta**, senza compromettere la continuità del servizio e purché siano rispettate le regole tecniche e le condizioni tecnico-economiche di accesso e di interconnessione definite dall'Autorità; l'eventuale rifiuto di accesso alla rete deve essere debitamente motivato dal gestore”.

**Lo stesso obbligo vale per le imprese distributrici** che devono “connettere alle proprie reti tutti i soggetti che lo richiedano, senza compromettere la continuità del servizio e purché siano rispettate le regole tecniche e le deliberazioni emanate dall'Autorità in materia di tariffe, contributi ed oneri”.

## Articoli correlati:

[28/02/2011 - CONNESSIONE ALLA RETE, L'AUTHORITY SOSPENDE OBBLIGO FIDEIUSSIONE](#)

[08/02/2011 - NUOVO COLLEGIO AEEG, VIA LIBERA DA COMMISSIONE CAMERA](#)

[02/02/2011 - SEPARAZIONE RETE GAS, L'AUTHORITY APRE AD ALTRE OPZIONI](#)

[21/01/2011 - Cambiano i vertici all'Authority per l'energia](#)

[13/01/2011 - CONNESSIONE ALLA RETE, TAR ACCOGLIE RICORSO DI APER SU TICA](#)

[11/01/2011 - Authority: eliminare le tariffe di riferimento per il mercato elettrico](#)