

Spettabile

## Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente

Direzione Mercati Piazza Cavour 5 – 20121 Milano

A mezzo posta elettronica mercati-ingrosso@arera.it agalliani@arera.it gciaccia@arera.it aarena@arera.it

Protocollo n. 40 Milano, 23 dicembre 2020

Oggetto: Richiesta su tempistiche di applicazione delle prove sui gruppi di generazione rotanti previste dagli All. Nter CEI 0-16 e All. Bter CEI 0-21

Spettabile Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente,

Federazione ANIE ha esaminato i testi dell'Allegato Nter alla Norma CEI 0-16 e dell'Allegato Bter alla Norma CEI 0-21 che verranno pubblicati a breve dal CEI e che definiscono le modalità di prova dei generatori rotanti connessi rispettivamente alle reti MT o BT delle imprese distributrici di energia elettrica.

## Considerato che:

- i costruttori dovranno avere opportune tempistiche per l'effettuazione delle prove e per il rilascio delle relative dichiarazioni di conformità;
- si potrebbero presentare per lo svolgimento delle prove in campo per alcune tipologie di generatori rotanti di grandi dimensioni e taglia;
- la procedura di accreditamento dei laboratori per lo svolgimento delle prove previste dai suddetti Allegati o per la validazione dei modelli utilizzati dai costruttori richiederà altresì un'opportuna tempistica;
- d'altro canto per i generatori rotanti ai sensi della Delibera ARERA 149/2019 e s.m.i. è
  attualmente in vigore la deroga per richieste di connessione anche successive al 1 ottobre
  2020 ed è pertanto già previsto un transitorio implicito in attesa della pubblicazione degli
  Allegati che indirizza la nostra istanza verso il riferimento della data di entrata in esercizio;

ANIE chiede che, ai fini dell'attestazione della conformità alle disposizioni tecniche previste dalle Norme CEI 0-16 ovvero dalla Norma CEI 0-21:

• nel caso di gruppi di generazione rotanti che entrano in esercizio fino al 31/12/2021, la conformità alle medesime Norme CEI continui ad essere attestata dai costruttori tramite dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà redatte ai sensi del D.P.R. 445/00;



nel caso di gruppi di generazione rotanti che entrano in esercizio dal 01/01/2022, la
conformità alle medesime Norme CEI è attestata tramite dichiarazione redatta dai
costruttori sulla base dei test report effettuati presso un laboratorio di terza parte
accreditato secondo CEI UNI EN ISO/IEC 17025 ovvero sotto la sorveglianza e
responsabilità di apposito organismo certificatore che sia accreditato secondo CEI UNI EN
ISO/IEC 17065 ovvero sulla base delle prove effettuate in campo o presso i costruttori da
un laboratorio che possiede nel proprio campo di accreditamento il riferimento alle suddette
Norme in Categoria III.

Data la complessità di alcune delle prove previste e la presenza di diverse tipologie di generatori rotanti sul mercato, ANIE si riserva di richiedere ad ARERA un confronto al termine del primo semestre 2021 per verificare, con alcuni mesi di esperienza, lo stato dell'accreditamento dei laboratori e gli eventuali limiti nello svolgimento delle prove per alcune specifiche tecnologie.

Cogliamo l'occasione per porgere i nostri più cordiali saluti.

La Segreteria ANIE Rinnovabili