

Verifiche ispettive in materia di erogazione del servizio di connessione alla rete elettrica di impianti di produzione di energia elettrica: oggetto e modalità di effettuazione

1. Oggetto delle verifiche ispettive

1.1 Le operazioni di verifica hanno a oggetto la corretta applicazione delle condizioni che devono essere applicate dai gestori di rete ai fini dell'erogazione del servizio di connessione alla rete elettrica di impianti di produzione. Tali condizioni, indipendentemente dal livello di tensione a cui sarà erogato il servizio, sono definite:

- dal TICA e dall'Allegato B alla deliberazione ARG/elt 125/10, nel caso di richieste di connessione alla rete presentate dall'1 gennaio 2009 al 31 dicembre 2010;
- dal TICA modificato, nel caso di richieste di connessione alla rete presentate a decorrere dall'1 gennaio 2011.

2. Modalità di effettuazione delle verifiche ispettive

2.1 Le verifiche ispettive di cui al precedente paragrafo saranno effettuate per mezzo:

- di un controllo procedurale utilizzando una *check-list* da compilare in sede di ispezione;
- della visione e acquisizione di elementi documentali ed informativi, relativi all'iter di connessione;
- dell'estrazione di un campione di pratiche di connessione dal sistema informatico del gestore di rete.

2.2 Nel corso delle verifiche ispettive, a titolo di esempio, verrà effettuato il controllo:

- del rispetto delle tempistiche definite per la messa a disposizione del preventivo di connessione e della coerenza del contenuto del preventivo con quanto previsto dalla regolazione dell'Autorità;
- del rispetto delle tempistiche definite per l'avvio dell'iter autorizzativo relativo all'impianto di rete per la connessione, nei casi in cui quest'ultimo sia seguito dal gestore di rete;
- del rispetto delle tempistiche definite per l'esecuzione dei lavori per la connessione e per l'attivazione della connessione;
- dell'effettiva erogazione degli indennizzi automatici secondo le modalità previste dalle deliberazioni dell'Autorità vigenti in materia.