



**soloverifiche.it**



**soloverifiche.it**



Contatti  
+39 320 0642944



*Impegno e Professionalità*





## VERIFICA SPI E SPG

### **Prove in campo di sistemi di protezione di interfaccia e generali (CEI 0-21 e CEI 0-16)**

Secondo quanto previsto dalle norme CEI 0-21 e CEI 0-16, eseguiamo prove in campo con cassetta di prova relè certificata su dispositivi di interfaccia SPI per impianti di produzione connessi alla rete MT e BT, nonché verifiche di sistemi di protezione generale SPG. Tali prove e verifiche consentono di ottenere e mantenere la certificazione per l'allacciamento da parte di Enel, come previsto dal Regolamento di esercizio sottoscritto dal produttore. L'utente è inoltre tenuto ad effettuare delle verifiche periodiche del sistema di protezione di interfaccia, volte ad attestarne l'efficienza e la conformità rispetto a quanto richiesto dal Distributore. All'intervento tecnico sul campo segue la comunicazione del report agli enti preposti.

### **Impianti di produzione in BT superiori a 11,08 kW**

La periodicità delle verifiche sui sistemi di protezione di interfaccia SPI è specificata sul regolamento di esercizio. La prova sul campo consente di accertare il corretto funzionamento del dispositivo di interfaccia mediante la misura ed eventuale programmazione di soglie e tempi di intervento.

### **Impianti di produzione in MT**

Anche in questo caso il regolamento di esercizio offre indicazioni dettagliate circa la frequenza delle verifiche su SPI ed SPG. I risultati del test con cassetta di prova dovranno quindi essere inviati dall'Utente al Gestore.

## VERIFICHE DI MESSA A TERRA

Ai sensi del DPR 462/01, vige l'obbligo per i datori di lavoro di effettuare una verifica periodica sugli impianti elettrici di messa a terra. I nostri tecnici eseguono tali verifiche in collaborazione con idonei organismi autorizzati dal Ministero delle Attività Produttive, con interventi ogni 2/5 anni a seconda delle prescrizioni normative. Al termine viene rilasciato un verbale di verifica, da esibire in caso di controlli da parte degli enti preposti o dell'autorità di pubblica vigilanza oppure da inviare al Gestore della rete nel caso ne faccia richiesta.

## TARATURA CONTATORI DI PRODUZIONE

Mettiamo a disposizione un servizio di taratura periodica dei contatori fiscali per il conteggio della produzione, secondo quanto prescritto dall'Agenzia delle Dogane per gli impianti con potenza installata superiore a 20 kW. La circolare 28/D del 26/01/1998 del Ministero delle Finanze stabilisce che la verifica fiscale dei contatori di energia elettrica di tipo statico venga effettuata ogni 3 anni. Tali operazioni devono essere effettuate da organismi autorizzati dall'Agenzia delle Dogane.

## TABELLA DELLE TEMPISTICHE DEGLI IMPIANTI DI PRODUZIONE CONNESSI IN MEDIA E BASSA TENSIONE

DATA DI INIZIO ESERCIZIO IMPIANTI DI PRODUZIONE	TEMPISTICHE DELLE VERIFICHE
1 agosto 2016	entro 5 anni dalla data di entrata in esercizio
1 luglio 2012 al 31 luglio 2016	entro 5 anni dalla data di entrata in esercizio
	31 marzo 2018
	entro 5 anni dall'ultima prova effettuata*
1 gennaio 2010 al 30 giugno 2012	31 dicembre 2017
	entro 5 anni dall'ultima prova effettuata*
fino al 31 dicembre 2009	30 settembre 2017
	entro 5 anni dall'ultima prova effettuata*

**Inoltre, secondo l'art. 8 della CEI 0-16 prevede che ogni anno sia verificata visivamente la regolazione delle protezioni generale (SPG) e di interfaccia e (SPI) riportando il risultato su una apposita "Scheda di Manutenzione" presente nella norma stessa.**

Nel caso in cui non vengano effettuate le verifiche "il gestore di rete ne dà comunicazione al GSE che provvede a sospendere l'erogazione degli incentivi, qualora previsti e le convenzioni di scambio sul posto e di ritiro dedicato ove presenti". Inoltre è prevista "la sospensione del servizio di connessione, prevista dal regolamento di esercizio sottoscritto dai produttori e dai gestori di rete, che può essere effettuata dai medesimi gestori di rete"