



Ordinanza concernente gli impianti elettrici a bassa tensione (OIBT)

**Scheda informativa (26) - aggiornamento**

## **Controllo degli impianti appartenenti al gestore di rete**

Aggiornata al 1° maggio 2020

### **Domanda:**

- a) Un gestore di rete può controllare i propri impianti elettrici a bassa tensione?
- b) Un organo di controllo indipendente o un servizio d'ispezione accreditato può controllare i propri impianti elettrici a bassa tensione?

### **Risposta:**

L'OIBT non prevede alcun autocontrollo degli impianti elettrici a bassa tensione. L'unica eccezione è costituita dalla messa in esercizio di un impianto con un periodo di controllo di 20 anni da parte del suo proprietario che nel medesimo tempo sia pure il suo installatore, a condizione che non si tratti di un impianto di produzione di energia con o senza raccordo alla rete di distribuzione a bassa tensione. In tutti gli altri casi devono essere svolti obbligatoriamente controlli indipendenti, sia che si tratti di controlli finali secondo l'articolo 24 capoverso 2 OIBT o di controlli di collaudo secondo l'articolo 35 capoverso 3 OIBT, effettuati da un organo di controllo indipendente o da un servizio d'ispezione accreditato. I controlli periodici devono sempre essere svolti da un organo di controllo indipendente.

Questo principio è valido sia per i gestori di rete che per gli organi di controllo indipendenti e i servizi d'ispezione accreditati.