

**REGISTRO DEI CONTROLLI ELETTRICI
IN IMPIANTI CON SISTEMA TT
ART. 86 comma 1 e 3 del D.Lgs 81/08 e s. m. Norma CEI EN**

Ditta esecutrice delle manutenzioni abilitata ai sensi del DM 37/08 art 1.2 lettera a)

Ragione Sociale	
Comune	
indirizzo	
Responsabile Tecnico	

Ditta oggetto dei controlli

Ragione Sociale	
Comune	
indirizzo	

Riferimenti ai documenti relativi agli impianti oggetto di controllo

Rif. Dichiarazione di Conformità o di Rispondenza	
Rif. Progetto impianto Elettrico	

Note:

Il presente registro dei controlli si intende come controllo effettuato secondo le indicazioni delle Norme di buona tecnica vigenti per verificare lo stato di conservazione e di efficienza ai fini della sicurezza degli impianti elencati in oggetto.

Il presente Registro dei Controlli deve essere conservato presso l'impianto dal Datore di Lavoro e tenuto a disposizione degli organi di vigilanza.

**REGISTRO DEI CONTROLLI ELETTRICI
IN IMPIANTI CON SISTEMA TT
ART. 86 comma 1 e 3 del D.Lgs 81/08 e s. m. Norma CEI EN**

dopo aver condotto l'**esame a vista e le prove/misure** di seguito elencate degli impianti elencati in oggetto

PERIODICITÀ'

alimentazione di sicurezza

<input type="checkbox"/>	prova di intervento ed autonomia (1 ora) dell'alimentazione delle lampade di emergenza	6	mesi
<input type="checkbox"/>	prova di intervento del/i pulsanti di emergenza	6	mesi

esame a vista dell'impianto:

<input type="checkbox"/>	verifica dell'integrità-stato di conservazione di tutti i componenti elettrici per il mantenimento della protezione dai contatti diretti (quadri, prese, spine, canali, scatole di derivazione, ecc.....)	12	mesi
--------------------------	---	----	------

misure e prove di funzionamento dei dispositivi differenziali:

<input type="checkbox"/>	verifica dell'intervento con tasto di prova e strumento degli interruttori differenziali;	12	mesi
--------------------------	---	----	------

verifica della continuità del PE e EQS

<input type="checkbox"/>	prove di continuità su masse e masse estranee con corrente di prova $\geq 0.2A$	24	mesi
--------------------------	---	----	------

misura della resistenza dell'impianto di terra:

<input type="checkbox"/>	misura della resistenza di terra e verifica coordinamento con $V_c=50V$;	24	mesi
--------------------------	---	----	------

ATTESTA CHE LO STATO DI CONSERVAZIONE DELL'IMPIANTO È ATTUALMENTE:

Buono	Discreto	Insufficiente Richiede intervento manutentivo
-------	----------	---

<input type="checkbox"/>	Allegato 1	Segnalazione e indicazione di pericoli-anomalie riscontrate
<input type="checkbox"/>	Allegato 2	Report dei controlli strumentali eseguiti
<input type="checkbox"/>	Allegato 3	Note eventuali
<input type="checkbox"/>	Allegato 4	

Per ricevuta Il Gestore dell'impianto

Il Tecnico Verificatore

Data:	
-------	--