



Rapporto di sicurezza per impianto elettrico (RaSi)

secondo ordinanza sugli impianti elettrici a bassa tensione (OIBT)

per ogni impianto (circuito conteggiato) un RaSi

Nr. _____

pag. 1 di 3

OL SES: _____



PROPRIETARIO

Tel.-Nr. _____

AMMINISTRAZIONE

Tel.-Nr. _____

Nome 1 _____

Nome 1 _____

Nome 2 _____

Nome 2 _____

Via _____

Via _____

Nr. _____

NPA luogo _____

NPA luogo _____



Installatore elettricista

Tel.-Nr. _____

Organo di controllo indipend.

Nome 1 _____

Nome 1 _____

Nome 2 _____

Nome 2 _____

Via _____

Via _____

Nr. _____

NPA luogo _____

NPA luogo _____

Nr. installatore _____

Nr. Organo di controllo _____



Luogo impianto

Impianto nuovo Estensione Modifica

Via _____

Installazione effettuata/Estensione del controllo

NPA luogo _____

tipo di edificio _____

Nome dell'abbonato _____

Nr. oggetto _____

piano/posizione _____

impianto e periodo(i) di controllo _____

eventuali particolarità _____

eventuali avvisi di impianto No. _____ del _____

controlli eseguiti

Controllo finale

collaudo

controllo periodico dell'impianto con periodicità di controllo

1 anno

5 anni

10 anni

20 anni

Dati tecnici

protezione sistema

TN-S

TN-C

TN-C-S

dispositivo di protezione contro la sovracorrente (punto di raccordo dell'impianto) definizione dello scopo

I_n (A): _____

Tipo, caratteristica _____

$I_{kL, PEN}$ (A): _____

R_{ISO} (M Ohm): _____

I sottoscritti confermano che gli impianti sono stati esaminati secondo l'OIBT(art. 3e 4) e le norme vigenti e che corrispondono alle regole riconosciute dalla tecnica

Questo documento rappresenta il rapporto di sicurezza per gli impianti elettrici menzionati conformemente all'OIBT ed è conservato dal proprietario. Chi non esegue o esegue manifestamente scorretto i controlli o consegna al proprietario impianti elettrici con difetti pericolosi è punito C (OIBT art. 42c)

Data del controllo:

Firma dell' installatore elettricista

Controllore _____

Detentore _____

Data del controllo:

Firma dell'organo di controllo indipendente

Controllore _____

Detentore _____

Allegati

Protocollo di prova e misura (finale)

protocollo di collaudo

Protocollo del controllo periodico

Distribuzione

RaSi+ulteriori documenti al proprietario o amministr.

RaSi al gestore di rete / Ispettorato

Gestore di rete / Ispettorato _____

Campionatura

si

no

nessun difetto riscontrato

Redatto un rapporto di difetti

impianto piombato

Data, firma _____

Entrato il _____

Tipo di edificio
Es: casa unifamiliare

Piano/posizione
Es: 1° piano ovest

Impianto e periodo (i) di controllo
Es: appartamento 20 anni

Data, timbro, firma "Controllore" e "Detentore"

Lasciare libero per Organo di controllo

INDICARE LA PARTE DI IMPIANTO CONTROLLATA

Esempio:
modifica quadretto apparecchi e posa nuovi FI bagno

Lasciare libero per Organo di controllo