



BZSERVICE s.r.l.
PROGETTAZIONE E VERIFICHE ELETTRICHE



LISTINO ESCLUSIVO ASSOCIATI

- **Verifica periodica apparecchiature elettromedicali “CEI 62/148” (EN62353)**

€ 20,00 + IVA (per ogni apparecchiatura elettromedicale)

Verifica effettuata da tecnico qualificato.

Sarà redatto un registro biennale da custodire ed esibire agli organi di pubblica vigilanza in caso d’ispezione.

- **Verifica periodica impianto elettrico “CEI 64/8 sez. 710”**

Fino a 4 riuniti € 110,00 + IVA

Superiore a 4 riuniti € 130,00 + IVA

Verifica effettuata da tecnico qualificato.

Sarà redatto un registro annuale da custodire ed esibire agli organi di pubblica vigilanza in caso d’ispezione.

- **Verifica periodica imp. di messa a terra “DPR 462/01” (listino Nazionale ISPESL)**

art.6310 da 3 - 10 kW € 150,00 + IVA

art.6320 da 11 - 15 kW € 200,00 + IVA

art.6330 da 16 - 25 kW € 250,00 + IVA

Verifica effettuata da Ente con abilitazione Ministeriale.

Sarà redatto un verbale biennale da custodire ed esibire agli organi di pubblica vigilanza in caso d’ispezione.

- **Verifica periodica di radioprotezione e sorveglianza fisica (D.lgs. 101/20)**

1° Rx endorale € 190,00 + IVA

2° / 3° Rx endorale € 90,00 + IVA

Ulteriori Rx endorali € 70,00 + IVA

Verifica effettuata da Esperto Qualificato. Sarà redatto un registro da custodire ed esibire agli organi di pubblica vigilanza in caso d’ispezione.

**i prezzi sopraindicati si intendono per la conferma del pacchetto completo delle verifiche*

UNICO REFERENTE - UNICA USCITA - MIGLIOR PREZZO

PERIODICITA' DELLE VERIFICHE OBBLIGATORIE NEI LOCALI MEDICI DI "GRUPPO 1"

1) Verifica di sicurezza delle apparecchiature elettromedicali (PERIODICITA' BIENNALE)

La norma CEI 62/148 (EN 62353) prescrive ai Titolari di Studi Medici l'onere di far verificare periodicamente le apparecchiature elettromedicali con parti applicate al paziente.

Il controllo viene condotto da Tecnici abilitati ed è svolto attraverso l'utilizzo di uno specifico strumento (tarato), che esegue una serie di test e misurazioni sull'apparecchiatura necessari per accertarne la sicurezza.

Il risultato della prova verrà stampato e riportato su un apposito registro da custodire ed esibire agli Organi di Pubblica Vigilanza in caso di ispezione.

La verifica prevede le seguenti prove:

- Esame a vista
- Resistenza del conduttore di protezione
- Misura delle varie correnti di dispersione, verso il paziente e nell'apparecchio
- Prova funzionale

2) Verifica impianto elettrico (PERIODICITA' ANNUALE)

La norma CEI 64/8 parte 710 prescrive ai Titolari di Studi Medici l'onere di far verificare periodicamente l'impianto elettrico.

La verifica può essere svolta da Professionisti o da Installatori abilitati ad eseguire impianti elettrici ai sensi del D.M.37/08, mediante l'utilizzo di uno specifico strumento (tarato) ed il risultato della stessa verrà riportato su un apposito registro da custodire ed esibire agli Organi di Pubblica Vigilanza in caso di ispezione.

La verifica prevede le seguenti prove:

- Controllo dei dispositivi differenziali (annuale)
- Controllo dei collegamenti equipotenziali supplementari (biennale)
- Controllo, mediante esame a vista, delle tarature dei dispositivi di protezione regolabili (annuale)
- Misura della resistenza di terra (biennale)
- Prova funzionale dell'alimentazione dei servizi di sicurezza a batteria (annuale)

N.B. Tali verifiche non sostituiscono le verifiche periodiche dell'impianto di terra previste dal DPR 462/01.

3) Verifica impianto di messa a terra (PERIODICITA' BIENNALE)

Il DPR 462/01 prescrive ai Titolari degli Studi Medici, con dipendenti o collaboratori ad essi equiparati, di far verificare periodicamente il proprio impianto elettrico di messa a terra.

Tale verifica deve essere effettuata da un Organismo abilitato dal Ministero dello Sviluppo Economico.

Al termine della verifica, l'Organismo di Ispezione rilascia allo Studio Medico un verbale che attesta l'esito delle prove.

Il documento deve essere conservato presso lo Studio Medico / Estetico ed esibito agli Organismi di Pubblica Vigilanza in caso di ispezione.

La verifica prevede le seguenti prove:

- Controllo della documentazione tecnica in possesso
- Prove di continuità su prese e masse metalliche estranee
- Misura della resistenza globale di terra
- Ispezione del dispersore di terra
- Prova degli interruttori salvavita

4) Verifica di radioprotezione delle apparecchiature radiogene (PERIODICITA' ANNUALE)

Il D. lgs 101/20 prescrive ai Titolari di Studi Medici l'onere di far verificare periodicamente da un Esperto Qualificato il buon funzionamento degli apparecchi e dei dispositivi di radioprotezione, con relativa valutazione delle dosi di radiazione ricevute dagli operatori e dai pazienti.