

---

## Prodotti elettrici

L'Unione Europea ha codificato la disciplina dei prodotti elettrici con la Direttiva n. 2014/35/UE (cosiddetta Direttiva "Bassa Tensione"), attuata nell'ordinamento italiano con il D.Lgs. n. 86/2016.

### Definizione di materiale elettrico

Si intende il materiale destinato ad essere utilizzato ad una tensione nominale compresa tra 50 e 1.000 Volt in corrente alternata e tra 75 e 1.500 Volt in corrente continua.

Sono esclusi espressamente dall'ambito di applicazione della legge:

- materiali elettrici destinati ad essere usati in ambienti esposti a pericoli di esplosione;
- materiali elettrici per radiologia ed uso clinico;
- parti elettriche di ascensori e montacarichi;
- contatori elettrici;
- prese e spine di corrente per uso domestico;
- dispositivi di alimentazione dei recinti elettrici;
- materiali nei riguardi dei disturbi radioelettrici;
- materiali elettrici speciali, destinati ad essere usati sulle navi e sugli aeromobili e per le ferrovie, conformi alle disposizioni di sicurezza stabilite da organismi internazionali, cui partecipano gli Stati Membri della UE;
- materiale elettrico destinato ad essere esportato fuori dal territorio della UE;
- kit di valutazione su misura per professionisti, destinati ad essere utilizzati unicamente in strutture di ricerca e sviluppo a tali fini.

### Etichettatura

I prodotti elettrici di cui al D.Lgs n. 86/2016 all'atto dell'immissione sul mercato devono presentare:

- marcatura CE;
- dati di targa;
- dati identificativi del prodotto (numero di tipo, di lotto o di serie, o qualsiasi altro elemento che ne consenta l'identificazione);
- dati identificativi e indirizzo univoco del produttore/importatore;
- avvertenze e istruzioni sulla sicurezza in lingua italiana;

### Sanzioni

(art. 14 del D.Lgs n. 86/2016):

- Salvo che il fatto costituisca reato, gli operatori economici che immettano sul mercato

---

materiale elettrico in violazione delle prescrizioni del D. Lgs. n. 86/2016 o non ottemperino ai provvedimenti di divieto, sono puniti con la sanzione amministrativa pecuniaria del pagamento di una somma da 50 euro a 150 euro per ogni pezzo ed in ogni caso di una somma non inferiore a 10.000 euro e non superiore a 60.000 euro.

- Salvo che il fatto costituisca reato, gli operatori economici che mettano a disposizione sul mercato materiale elettrico in violazione delle prescrizioni del D. Lgs. n. 86/2016 o non ottemperino ai provvedimenti di divieto, sono puniti con la sanzione amministrativa pecuniaria del pagamento di una somma da 50 euro a 150 euro per ogni pezzo ed in ogni caso di una somma non inferiore a 800 euro e non superiore a 5.000 euro.
- Salvo che il fatto costituisca reato, per le non conformità formali e in generale per le violazioni diverse da quelle sopra elencate, si applica la sanzione amministrativa pecuniaria consistente nel pagamento di una somma da 500 euro a 5.000 euro.

? [Informativa sul trattamento dei dati personali - Sicurezza prodotti elettrici](#)

? [Informativa sul trattamento dei dati personali - Etichettatura energetica](#)

Allegati

File

[Direttiva Europea 26 febbraio 2014, n. 2014/35/UE](#)

Contatti

Unità organizzativa

Metrologia legale e sicurezza prodotti

---

Email

metrico@pno.camcom.it

PEC

metrologia@pec.pno.camcom.it

**ORARI:**

Sedi di Biella, Novara, Vercelli: da lunedì a venerdì: 9.00-12.30

Sede di Baveno: da lunedì a venerdì: 10.00-12.30

**Recapiti telefonici:**

Sede di Baveno 0323.912842/810 - 3478035679 - 3312317590

Sede di Biella 015.3599321 - 3488602500

Sede di Novara 0321.338301 - 3346164285

Stampa in PDF

[PDF](#)

Ultima modifica

Mar 17 Set, 2024

---

---

Condividi

Reti Sociali

Quanto ti è stata utile questa pagina?

Average: 4 (3 votes)