

## Come utilizzare il logo



SULL'IMBALLAGGIO



SUL PRODOTTO



Europe Safe  
www.enec.com

European Electrical Products Certification Association  
142, rue du Faubourg Saint Denis  
F-75010 Paris  
Tel/Fax + 33 (0)140373563  
secretariat@eepca.org

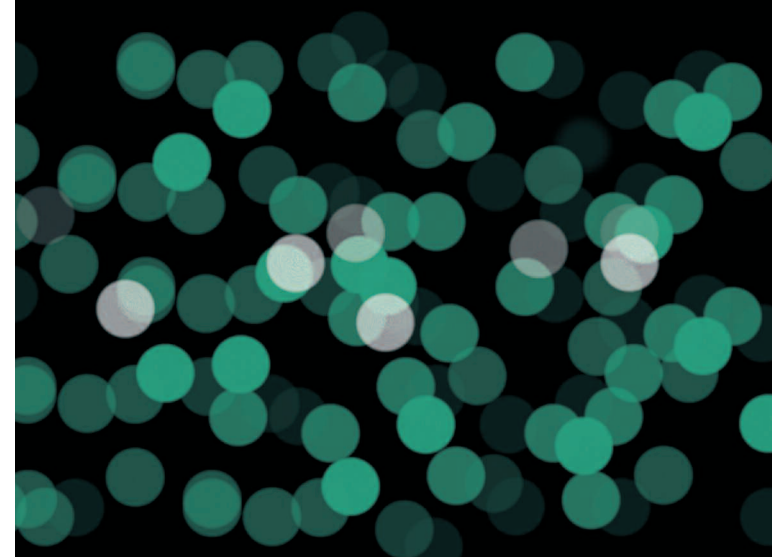


IMQ, Via Quintiliano 43 - 20138 Milano - Italia  
info@imq.it - fax 0250991500 - www.imq.it

mod. 1127/0 - 07/2008 - med. 500



Europe Safe  
www.enec.com



**Il marchio per la sicurezza  
dei prodotti elettrici in Europa.  
Ora anche per gli  
elettrodomestici**



## Che cos'è ENEC

- ENEC significa sicurezza in Europa
- ENEC è il marchio europeo che dimostra la conformità dei prodotti elettrici alle norme europee di sicurezza
- Gli enti di certificazione europei operanti nel settore elettrico, hanno esteso l'uso del marchio ENEC a tutte le tipologie di prodotti elettrici
- Dal 2008 ENEC può essere rilasciato anche agli elettrodomestici
- Le prove sul prodotto vengono svolte solo in laboratori indipendenti e accreditati di tutto il mondo e presso i laboratori riconosciuti delle aziende

## Come funziona

ENEC segue lo schema di certificazione più completo (ISO Type 5) **che include:**

- verifica e certificazione di terza parte
- ispezione annuale dell'azienda produttrice
- sorveglianza periodica dei prodotti e della produzione
- utilizzo del marchio ENEC 03 sui prodotti
- garanzie sul mantenimento dello standard qualitativo certificato
- monitoraggio periodico del posizionamento e dell'utilizzo sul mercato del marchio ENEC

### Laboratori di prova ENEC: i requisiti principali

- verifica iniziale dei requisiti necessari
- valutazione delle modalità di esecuzione delle prova
- incontri periodici tra gli esperti dei laboratori di prova
- programmi di comparazione delle diverse metodologie di prova



## Cambiano le regole europee

- Il marchio ENEC intende soddisfare i nuovi requisiti previsti dalla Commissione Europea in tema di sicurezza e controllo del mercato.
- Il marchio ENEC è un potente strumento per assicurare la sicurezza dei prodotti immessi nel mercato. I requisiti di sicurezza continuano ad essere verificati anche dopo che il prodotto è stato messo in commercio, con la responsabilità da parte del produttore e del distributore di indicare i dati tecnici relativi al prodotto, all'azienda produttrice, alla distribuzione e alla vendita.
- L'estensione del marchio ENEC a tutti i prodotti elettrici rappresenta la costituzione di un unico marchio europeo di qualità per tutto il settore elettrico.
- L'estensione del marchio ENEC ai produttori di tutto il mondo contribuirà a incrementare la sicurezza dei prodotti immessi sul mercato.
- Lo sviluppo e l'allargamento dell'uso del marchio ENEC comporterà un significativo contributo in termini di:
  - Sicurezza dei prodotti elettrici
  - Rintracciabilità
  - Sorveglianza del mercato
  - Riconoscibilità dei requisiti di sicurezza

## Cosa c'è di nuovo

Il marchio ENEC offre:

- obiettivi allargati - singola soluzione europea
- incremento delle iniziative promozionali
- apertura ai produttori di tutto il mondo
- utilizzo di laboratori dislocati in tutto il mondo
- incremento del mercato e della penetrazione nel mercato



## Ambiti di applicazione

Dal gennaio 2008 il marchio ENEC viene rilasciato per i seguenti prodotti:

- apparecchi di illuminazione e componenti elettrodomestici
- apparecchiature per la tecnologia dell'informazione
- trasformatori di sicurezza
- dispositivi di connessione
- dispositivi di controllo, interruttori
- trasformatori, filtri

## I vantaggi offerti

Il marchio ENEC offre numerosi vantaggi:

- un unico marchio di qualità riconosciuto in tutta Europa
- dimostrazione della conformità dei prodotti elettrici alle norme europee di sicurezza
- garanzie sul mantenimento dello standard qualitativo
- possibilità di eseguire le prove presso i laboratori di prova più vicini all'azienda produttrice
- schema di certificazione europeo
- oltre 14.000 certificati rilasciati corrispondenti a 32.000 prodotti
- agevolazioni nell'applicazione della marcatura CE
- supporto alle autorità incaricate del controllo del mercato