

Marchi di certificazione collettivi europei

Gli schemi di certificazione europei offrono un controllo autonomo della conformità dei prodotti elettrici di largo consumo. Il marchio di certificazione sul prodotto garantisce al consumatore, al negoziante e anche agli organi competenti che il prodotto è conforme alle norme degli standard europei armonizzati in vigore.



Il marchio di certificazione ENEC

Il marchio ENEC è un marchio autorevole e noto nel mercato europeo e dunque è una buona scelta per affermarsi nel vasto mercato. Il marchio ENEC che si trova sul prodotto significa che:

- Il prodotto adempie tutte le norme corrispondenti degli standard europei armonizzati sulla sicurezza;
- Il prodotto è conforme alle norme della direttiva sulla bassa tensione 2006/95/CE;
- Il sistema di cura della qualità del produttore è conforme alle norme di base e in parte a quelle extra dello standard ISO 9001;
- Sono stati svolti periodicamente dei controlli sulla produzione.

Il marchio di certificazione ENEC è un marchio europeo collettivo per la sicurezza delle seguenti categorie di prodotti: apparecchi di illuminazione e componenti, elettrodomestici e simili, apparecchiature per la tecnologia dell'informazione, strumenti elettrici manuali e portatili, trasformatori, interruttori, dispositivi di controllo automatico, condensatori, dispositivi di connessione e batterie.

Il SIQ può rilasciare il marchio di certificazione collettivo europeo ENEC per la maggior parte delle categorie di prodotti sopra menzionati.

La procedura per ottenere la licenza per l'uso del marchio di certificazione ENEC è costituita dall'approvazione del prodotto, dall'approvazione del produttore e dal controllo del processo di produzione. La validità della licenza non ha limiti di tempo a patto che vengano svolti regolarmente dei controlli presso il produttore e nei successivi collaudi del prodotto.

Il vantaggio che offre il marchio ENEC è facilmente valutabile: il marchio di certificazione è noto in tutta Europa, sostituisce le varie certificazioni con una sola, facendo risparmiare tempo e denaro.

Potete prendere visione di ulteriori informazioni sul marchio di certificazione ENEC nel sito www.enec.com.



Il marchio di certificazione CCA EMC

L'accordo per il marchio CCA EMC descrive la procedura per l'attribuzione e l'uso del marchio collettivo di conformità dei prodotti che adempiono le norme degli standard europei della compatibilità elettromagnetica secondo la direttiva sulla compatibilità elettromagnetica 2004/108/ES.

Il marchio CCA EMC che si trova sul prodotto, significa che il prodotto è conforme alle norme europee armonizzate sulla compatibilità elettromagnetica e viene verificato dall'organo di certificazione abilitato.

L'organo di certificazione, prima di assegnare la licenza per l'uso del marchio di certificazione CCA EMC, verifica anche se la produzione sia controllata approvandone il prodotto e, in seguito all'assegnazione, segue il controllo presso il produttore; ripete la prova di produzione secondo i procedimenti armonizzati previsti dallo schema CCA EMC e da altre istituzioni straniere.

La validità della licenza non ha limiti di tempo a patto che vengano svolti regolarmente dei controlli presso il produttore e nei successivi collaudi del prodotto.



Il marchio di certificazione SIQ

Il marchio di certificazione di conformità SIQ è un marchio noto per la sicurezza dei prodotti elettrici. I nostri certificati consentono l'accesso ai mercati locali e stranieri e rappresentano i fondamenti per la preparazione della dichiarazione CE sulla conformità dei vostri prodotti. Il marchio di certificazione SIQ garantisce sia al consumatore che all'organo competente che il prodotto adempie tutte le norme di Legge in conformità alla direttiva sulla bassa tensione 2006/95/CE.

Prima del rilascio della licenza per l'uso del marchio di certificazione SIQ, viene eseguito oltre al test standard anche il controllo presso il produttore; dopo il rilascio della licenza invece si eseguono dei controlli annuali della produzione e dei controlli di prova di produzione secondo i procedimenti armonizzati previsti dello schema CCA EMC e da altre istituzioni straniere.

Il livello di fiducia nella sicurezza degli apparecchi che portano il marchio di certificazione SIQ è paragonabile al livello di fiducia nella sicurezza degli apparecchi che portano uno dei marchi nazionali di certificazione europea in vigore.



Il marchio di certificazione SIQ Type Approved / Bauart Geprüft

Il marchio di certificazione di conformità SIQ Type Approved / Bauart Geprüft (SIQ BG) è destinato soprattutto ai produttori e ai fornitori del mercato tedesco. Il marchio di certificazione SIQ BG si usa specialmente per contrassegnare la conformità di quei componenti inseriti (specialmente alimentatori switching, motori, trasformatori ed altri componenti simili inseriti) che la legislazione tedesca non comprende nell'attrezzatura di sicurezza ma che identifica col contrassegno GS.

Il marchio di certificazione dimostra l'adempimento di tutte le norme d'uso degli standard armonizzati secondo la direttiva sulla bassa tensione 2006/95/CE.

La procedura per ottenere la licenza dell'uso del marchio di certificazione SIQ BG è la stessa per l'ottenimento del marchio di certificazione SIQ.

Contatti



SIQ Ljubljana, Tržaška cesta 2, SI-1000 Lubiana, Slovenia
Tel.: +386 1 4778 201, E-Mail: safety@siq.si

SIQ Italia S.r.l., Via G. A. Cordon 6-8, IT-34170 Gorizia, Italia
Tel.: +39 0481 209 50, E-Mail: siq.italia@siq.si