

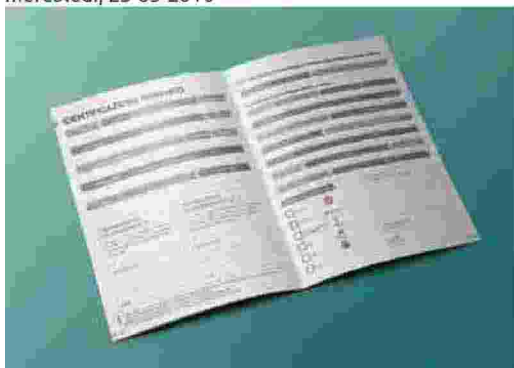


[Home](#) » [Sostenibilità](#) » Impianti elettrici, a rischio 12 milioni di case italiane

Impianti elettrici, a rischio 12 milioni di case italiane

Sostenibilità

mercoledì, 23-03-2016



sostenibilita

Roma, 23 mar. – (AdnKronos) – La sicurezza delle persone è a rischio in 12 milioni di case italiane. Molti impianti elettrici non sono mai stati controllati, altri sono obsoleti e non a norma. Per avere sotto controllo la salute del proprio impianto e quindi ridurre incidenti domestici e consumi, il consumatore potrà richiedere al proprio installatore il Libretto d'Impianto Elettrico, un documento gratuito patrocinato dal ministero dello Sviluppo Economico e promosso da Prosiel, associazione senza scopo di lucro che riunisce i principali attori della filiera elettrica si propone di estendere anche all'ambito elettrico.

Il libretto d'impianto elettrico contiene tutte le istruzioni d'uso e manutenzione delle apparecchiature che formano l'impianto, le relative garanzie, e ogni informazione fornita dall'impresa installatrice per la sua migliore gestione affinché l'utente abbia la possibilità di ottenere le migliori prestazioni previste e adempiere i suoi obblighi di legge in ambito di manutenzione, attraverso controlli programmati legati alla sicurezza degli impianti in conformità con l'articolo 8 del decreto ministeriale 37/08.

All'interno del libretto viene anche annotata la frequenza prevista dall'impresa installatrice per gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria affinché l'impianto mantenga le caratteristiche di sicurezza e di prestazione di progetto. Il libretto d'impianto e i suoi allegati devono essere conservati per essere trasmessi al futuro utente dell'impianto. Sul sito di Prosiel è disponibile anche un test di autodiagnosi per verificare lo stato di salute dell'impianto elettrico di casa.

Fonte: Adnkronos

Autor: Ricercare Imprese

