

IL LIBRETTO DI IMPIANTO ELETTRICO, 'CARTA DI CIRCOLAZIONE' DELLA SICUREZZA IN CASA

Arriva il Libretto di impianto

elettrico, una sorta di 'documento di circolazione dell'impianto' da associare all'abitazione e al conduttore, che sia inquilino o proprietario. A mettere a punto il modello di libretto è Prosiel, associazione per la promozione della sicurezza elettrica, che vanta tra i soci tutti i principali protagonisti del settore elettrico (tra gli altri, Anie, Assisital, Cti) e i consigli degli ordini professionali coinvolti (ingegneri, periti industriali).

Il libretto di per sé non è

obbligatorio per legge, ma i contenuti ed i documenti che devono essere raccolti e consegnati lo sono. Ciò nel rispetto della sicurezza secondo quanto stabilito dal dm 37/2008: oell proprietario dell'impianto elettrico adotta le misure necessarie per conservarne le caratteristiche di sicurezza previste dalla normativa vigente in materia, tenendo conto delle istruzioni per l'uso e la manutenzione predisposte dall'impresa installatrice dell'impianto e dai fabbricanti delle apparecchiature installate.

Resta ferma la responsabilità delle aziende fornitrici o distributrici, per le parti dell'impianto e delle relative componenti tecniche da loro installate o gestite .

Cosa contiene

Il Libretto di impianto elettrico va

consegnato prima della vendita o dell'affitto dell'immobile. Contiene:

oeIdentificazione di Impianto

in prima pagina, ovvero dati identificativi responsabile tecnico e installatore, descrizione costruttiva e dotazione impianto;

oeVerifiche periodiche nelle

successive pagine, dedicate alla calendarizzazione degli interventi di manutenzione disposta dall'installatore e al oeRapporto di Verifica impianto elettrico

altri approfondimenti su oeCome

risparmiare energia elettrica , oeConsigli utili per la corretta gestione e manutenzione dell'impianto e oeCosa non

fare , 10 regole per la sicurezza personale e della propria abitazione.

oeElenco allegati , che contiene

documenti come certificati di garanzia, guide tecniche dell'impianto, della componentistica e delle apparecchiature installate.

I vantaggi

Per il consumatore, il Libretto di

impianto è una garanzia di sicurezza offerta dai documenti e dalle informazioni rilasciate dall'installatore. Egli potrà verificare con frequenza gli interventi di manutenzione e ricevere indicazioni sulle sue istruzioni d'uso e sulla cura delle apparecchiature che lo compongono, e infine avrà modo di controllare la salute del suo impianto e, conseguentemente, di ridurre incidenti domestici e consumi.

Per l'installatore il Libretto di impianto elettrico rappresenterà una traccia importante da consultare durante i controlli nelle abitazioni e per consegnare all'utente finale tutta la documentazione attestante la conformità normativa e installativa dell'impianto. Al libretto dovranno infatti essere allegati anche la Dichiarazione di conformità e/o, se del caso, la Dichiarazione di rispondenza, documenti obbligatori che confermano il rispetto della regola dell'arte secondo la normativa vigente (Art.7 del DM n. 37/2008) e le istruzioni per l'uso e la manutenzione dell'impianto.

SCARICA QUI IL LIBRETTO DI IMPIANTO PROSIEL

Riferimenti Editoriali

Impianti elettrici

Guida alla progettazione di linee elettriche e di sistemi di distribuzione

Il libro è uno strumento di riferimento fondamentale per professionisti e studenti dei corsi di Ingegneria, indispensabile per la progettazione di linee elettriche e di sistemi di distribuzione.

Il libro presenta sia le nozioni di base e sia gli approfondimenti sulle questioni di maggior rilievo in materia. In particolare, sono presentati gli sviluppi della ricerca e le applicazioni delle Norme Tecniche in tema di impianti elettrici.

Il volume fornisce ai professionisti e ai futuri ingegneri un quadro coerente di riferimenti, dati e norme, indispensabili per lo studio e per l'attività professionale.

Autore: Lorenzo Fellin, Roberto Benato -

Editore: Wolters Kluwer Italia

- Anno: 2014

Vai all'approfondimento tematico