



informazione



articoli



cerca

ACCEDI

TEMATICHE

Architettura
Arredamento
Domotica
Edilizia
Energia
Impiantistica
Sicurezza
Verde

Con i libretti di impianto più sicurezza per le abitazioni

Pubblicato il libretto di impianto elettrico della Prosiel

13/03/2015

L'associazione Prosiel (Associazione senza scopo di lucro nata nel 2000 che annovera tra i propri soci i principali attori della filiera elettrica) per rispondere a quanto disposto dalla normativa di legge, ha pubblicato online il Libretto d'Impianto Elettrico, uno strumento gratuito, utile e indispensabile per il professionista e il consumatore.

Il libretto d'impianto elettrico non è un documento obbligatorio per legge, ma consente di assolvere agli obblighi previsti dall'art.8 del DM n.37/2008 (Riordino delle disposizioni in materia di attività di installazione degli impianti all'interno degli edifici), a carico del committente o del proprietario della unità immobiliare.

L'art 8 (comma 2) del suddetto D.M., infatti, specifica che "Il proprietario dell'impianto 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."

Il libretto d'impianto Prosiel 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.

Il libretto indica la frequenza prevista dall'impresa installatrice per gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria affinché l'impianto mantenga le caratteristiche di sicurezza e prestazione di progetto.

Al libretto dovranno essere allegati la Dichiarazione di conformità e/o, se del caso, la Dichiarazione di rispondenza (Art.7 del DM n. 37/2008), ed è bene evidenziare che il libretto e i suoi allegati devono essere conservati con diligenza per essere trasmessi al futuro utente dell'impianto.

[per scaricare il libretto](#)

Vuoi restare aggiornato su questo argomento? Lascia la tua email e registrati con un click.

☒ Accetto condizioni generali e info sulla privacy

ARTICOLI DI SICUREZZA



Sicurezza: Rischi di natura elettrica negli ambienti di lavoro
Guida Pratica su fattori di rischio e



I Lavoratori Autonomi nella Sicurezza
Una Guida pratica per lavorare sicuri in



Inail: al via il bando ISI 2015 per le imprese
Incentivi per interventi in materia di

PRODOTTI



Lampada a led per la segnalazione di ponteggi edili
Lampada a led Baglem® Light Led per



Profipress
Sistema di installazione per una varietà di impianti civili (riscaldamento, acqua



Sicurpal PTV
Sistema Anticaduta Autoportante per tetti verdi Sicurpal PTV.

[◀ ARTICOLO PRECENTE](#)[ARTICOLO SUCCESSIVO ▶](#)