

Iscriviti alla newsletter e acconsenti al trattamento dei dati

Indirizzo email

INVIA

HOME CHI SIAMO CONTATTI POLICY PRIVACY COOKIES NEWSLETTER ADV



E-BOOK DI ELETTRICOMAGAZINE



HOME ATTUALITÀ NORMATIVA TECNOLOGIA FOCUS TECNOLOGIA EMOBILITY SOSTENIBILITÀ PROFESSIONE

REALIZZAZIONI ONDIGITAL AZIENDE

HOME & BUILDING COMFORT ENERGIA EFFICIENZA SMART ILLUMINAZIONE INSTALLAZIONE RINNOVABILI SICUREZZA

AUTOMAZIONE OPINIONI OFFERTE EVENTI

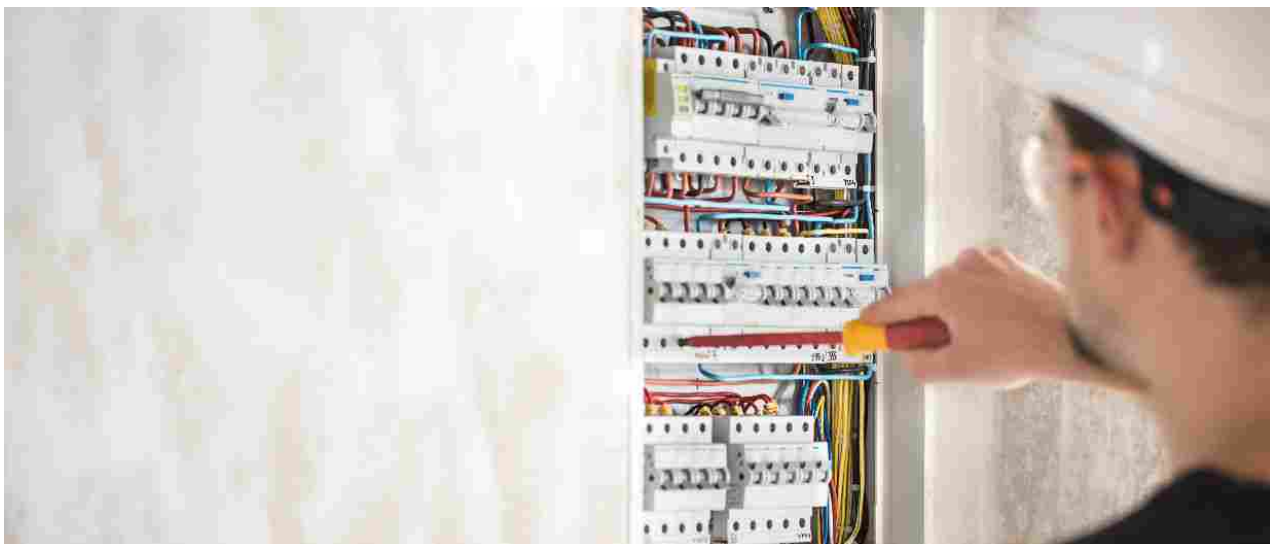
CERCA ...

HOME > ATTUALITÀ > Sicurezza elettrica: le occasioni da non lasciarsi sfuggire

Sicurezza elettrica: le occasioni da non lasciarsi sfuggire

PROSIEL PERSEGUE DA SEMPRE L'OBIETTIVO DI PROMUOVERE LA SICUREZZA ELETTRICA: STRUMENTI UTILI COME IL LIBRETTO DELL'IMPIANTO E LE AGEVOLAZIONI FISCALI PER METTERE A NORMA IL PARCO IMPIANTISTICO ITALIANO

17 Dicembre 2020 Raffaella Quadri Attualità, Installazione, Sicurezza



L'importanza della **messa in sicurezza degli impianti** è assodata, eppure è ancora sottovalutata, soprattutto la sicurezza elettrica. A far scorrere i numeri forniti dalle statistiche Istat si scopre che gli infortuni domestici sono notevolmente più elevati di quelli causati da incidenti stradali. Forse dovuta a un falso senso di sicurezza che si prova tra le mura domestiche, forse imputabile a una mancanza di cultura, la scarsità oggettiva di impianti a norma è un fatto grave. Lo sa bene **Prosiel** che da sempre ha fatto della promozione della sicurezza impiantistica la propria bandiera.

Perché la sicurezza elettrica va promossa

“In Italia gli impianti non sono ancora completamente a norma” afferma Claudio Brazzola, Presidente di Prosiel. “Ma la cosa più grave, confermata da un’indagine da noi affidata all’Istituto Piepoli - ‘La sicurezza elettrica dell’impianto domestico’ -, è che **non esiste la percezione da parte degli italiani dell’impianto elettrico**, della sicurezza e tanto meno del rischio connesso all’uso di impianti o apparecchiature non conformi alle norme”. In particolare gli intervistati che hanno dichiarato il proprio impianto sicuro non hanno poi saputo spiegare cosa lo rendesse tale. Non si ha quindi reale consapevolezza di cosa comporti la sicurezza.

Da una clusterizzazione degli intervistati è emerso inoltre che i più consapevoli sono i giovani che, tendenzialmente, posseggono anche gli immobili più nuovi e a norma.

I risultati dell’indagine non fanno che avvalorare la tesi di Prosiel su quanto sia fondamentale **agire sulla consapevolezza collettiva**, istituzioni comprese.

Come promuovere la sicurezza elettrica? Comunicando



Claudio Brazzola, Presidente di Prosiel

Prosiel sta portando avanti una serie di iniziative per promuovere la sicurezza elettrica. “Continuiamo a fare tutto il possibile” commenta Brazzola. L’ultima iniziativa è la pubblicazione del “**Libro Bianco**”. Vi si trova:

- la situazione degli impianti elettrici in Italia
- l’indagine statistica svolta dall’Istituto Piepoli
- le soluzioni tecnologiche per portare sicurezza e comfort nelle abitazioni
- le raccomandazioni.

Tra le attività di promozione rientrano anche i tour effettuati in tutta Italia. Appuntamenti che l’emergenza sanitaria dovuta al Covid-19 ha interrotto, costringendo a tramutare gli incontri in presenza in webinar. “Un’iniziativa che porteremo avanti anche nel 2021. In particolare organizzeremo webinar geolocalizzati con il preciso intento di favorire la creazione di un network tra la filiera elettrica e gli amministratori di condominio”. Sono loro, infatti, il trait d’union con l’utenza finale, in grado di spiegare l’importanza della messa in sicurezza degli impianti e di attivarsi per realizzarla, anche sfruttando le possibilità fiscali legate a questo tipo di interventi.



Il libretto dell’impianto elettrico, anche in App

Un altro progetto di Prosiel particolarmente interessante è la realizzazione del **libretto dell’impianto elettrico** che potrebbe diventare un valido strumento per garantire la **sicurezza elettrica del parco impiantistico italiano**.

“È un documento che ha valenza formativa e divulgativa per l’utente e, nel contempo, consente di fidelizzare e stabilire un rapporto continuativo nel tempo tra l’installatore e il committente” spiega Brazzola. Il libretto permette al consumatore di **avere sotto controllo lo stato dei propri impianti** e le scadenze per la manutenzione, e all’installatore di avere un’utile guida nella compilazione della dichiarazione di conformità. “Ne è stata realizzata persino una versione digitale con **App gratuita**, che ci consentirà nel tempo anche di realizzare una sorta di catasto elettrico”.