

NUOVO LIBRO BIANCO “GLI ITALIANI E LA SICUREZZA ELETTRICA”

Presentato il Libro Bianco Prosiel sullo stato dell'arte degli impianti elettrici in Italia.

Lo scorso 29 settembre, a Milano, presso l'Hotel Sheraton Diana Majestic, si è svolta la **Conferenza Stampa “Sicurezza elettrica in casa: siamo sicuri?”**, organizzata da **Prosiel** (Associazione senza scopo di lucro in prima linea nella promozione della cultura della sicurezza e dell'innovazione elettrica) per celebrare i **20 anni** dalla propria fondazione e per presentare in anteprima alla stampa nazionale il nuovo **Libro Bianco “Gli italiani e la sicurezza elettrica”**.



Il **Libro Bianco** – risultato di un'indagine conoscitiva di tipo qualitativo e quantitativo che Prosiel ha commissionato all'**Istituto Piepoli** – fornisce un quadro aggiornato sullo stato dell'arte degli impianti elettrici nelle abitazioni degli italiani e approfondisce il tema della **scarsa conoscenza dell'impianto elettrico** da parte dei cittadini e della conseguente **bassa consapevolezza dei pericoli dovuti all'incuria** e delle responsabilità dei proprietari.



“I risultati sono molto interessanti e, per alcuni versi, sorprendenti” ha dichiarato il presidente di Prosiel, **Claudio Brazzola**, aprendo i lavori della Conferenza Stampa. *“Analizzando le risposte suddivise in diversi gruppi per età, locazione geografica e vetustà dell'immobile, vedrete come in alcuni casi i risultati sono l'opposto di quello che ci si sarebbe aspettati, e ciò costituisce sicuramente un punto di partenza dal quale Prosiel imposterà le future attività di promozione e comunicazione”*.

La Conferenza Stampa è proseguita con un intervento a cura di **Livio Gigliuto** (Vicepresidente Istituto Piepoli) dedicato ai risultati ottenuti dall'**indagine svolta dall'Istituto Piepoli** (disponibile sul sito di Prosiel).



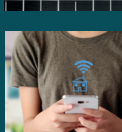





Al termine della relazione, **Maurizio Melis** (Radio 24 – Il Sole 24 Ore) ha moderato la **Tavola Rotonda** “Manutenzione e innovazione per la sicurezza negli edifici: verso una nuova consapevolezza dell'impianto elettrico”, che ha coinvolto numerose

personalità che operano nel mondo della sicurezza elettrica: **Giuseppe Molina** (Direttore Generale CEI), **Nicola Piepoli** (Presidente Istituto Piepoli) e **Calogero Turturici** (Comandante Provinciale VV.F. di Bergamo) presenti fisicamente in loco; **Carlo De Masi** (Presidente Nazionale Adiconsum), **Simona Andreazza** (Responsabile Servizio danni non auto Ania) e **Lorenzo Mastroeni** (Capo Segreteria Tecnica D.G. del MiSE) collegati via web.

La Tavola Rotonda ha rappresentato un importante momento di **confronto** da cui sono emersi spunti che saranno utili a sviluppare **riflessioni e attività di sicuro stimolo per tutta la filiera elettrica**. È possibile rivedere il **video** della Conferenza Stampa [sul canale YouTube di Prosiel](#).

È possibile [scaricare gratuitamente il Libro Bianco](#) direttamente dal sito di Prosiel www.prosiel.it.

Tabella 1 – Contenuti del Libro Bianco “Gli italiani e la sicurezza elettrica”.

	Alle fonti della sicurezza	Leggi e norme tecniche sulla sicurezza elettrica: Legge 46/90, D.M. 22/01/2008 n° 37, Norma CEI 64-8 e nuova Norma CEI 64-21.
	Sicurezza, la regola dell'arte	Principali Centri di competenza dedicati a livello internazionale, europeo e italiano che lavorano per definire gli standard minimi di sicurezza negli impianti (IEC, CENELEC, CEI e IMQ).
	Quale sicurezza nelle nostre case?	Dati sugli incidenti domestici e sulla sicurezza degli impianti in Italia: un contesto che testimonia come la casa sia uno dei luoghi meno sicuri.
	Gli italiani e la casa: un rischioso rapporto di fiducia	Risultati dell'indagine condotta per Prosiel dall'Istituto Piepoli.
	Tecnologie e sistemi per la sicurezza elettrica	Il concetto di sicurezza applicato all'impianto elettrico domestico coinvolge sistemi e tecnologie per la smart home.
	Il Libretto d'Impianto Elettrico di Unità Immobiliare ad uso residenziale	Trasformare una previsione di legge in uno strumento apprezzato da installatori: la sfida vinta da Prosiel.
	Conclusioni e raccomandazioni	Resoconto dell'indagine e possibili sviluppi.
	Manifesto per la sicurezza elettrica negli edifici residenziali	Cinque proposte di Prosiel per accrescere l'attenzione sociale sulla sicurezza elettrica su cui far convergere il Paese: prevenzione, innovazione, incentivazione, formazione e manutenzione.

