

Webinar 9 aprile: sicurezza impianto elettrico ed efficienza energetica

30 Marzo 2021

Si terrà il **9 aprile dalle ore 11 alle ore 12** la presentazione, in anteprima e in esclusiva per le imprese Ance e loro tecnici, dell'innovativo dispositivo PRY-CAM HOME realizzato da Prysmian sul controllo e monitoraggio degli impianti elettrici domestici.

L'elettrificazione dei consumi domestici è in aumento, anche sulla spinta degli obiettivi di riduzione delle emissioni clima-alteranti previsti dalla Commissione europea entro il 2030 fino alla completa decarbonizzazione del parco edilizio entro il 2050. Oltre agli impianti di climatizzazione invernale ed estiva e agli elettrodomestici normalmente utilizzati, nei prossimi anni si diffonderanno sempre più gli impianti di ricarica delle auto elettriche. Sarà quindi molto utile per gli utilizzatori avere a disposizione sistemi di controllo dello stato di sicurezza dell'impianto e di efficienza delle utenze servite.

Il nuovo dispositivo PRY-CAM HOME, che si installa sul sistema elettrico del singolo appartamento, permette di controllare la sicurezza dell'impianto e dei carichi ad esso collegati, monitorare l'uso delle varie utenze contribuendo ad incrementare l'efficienza dei consumi elettrici di casa, con dati resi disponibili all'utente in tempo reale.

In occasione della presentazione, le prime 30 imprese Ance che si iscriveranno e parteciperanno al webinar riceveranno in omaggio un kit PRY-CAM HOME. Per iscriversi inviare il nominativo dell'Impresa, completo di recapiti a: tecnologie@ance.it

Segui il webinar al link zoom:

<https://ance-it.zoom.us/j/88021522983> ID riunione: 880 2152 2983

Un tocco su dispositivo mobile: +390200667245, 88021522983#Italia

Programma:

Saluto introduttivo

Fabio Sanfratello – Vice Presidente Ance

Presentazione Pry-CAM-Home

Roberto Candela - Prysmian

Risposte alle domande dei partecipanti

In allegato locandina webinar