



# ALBO DEI COSTRUTTORI QUALIFICATI DI IMPIANTI ELETTRICI ED ELETTRONICI

## SEDE NAZIONALE

Via Saccardo, 9 • 20134 Milano  
Tel. 02 21597236 • Fax 02 21597249  
www.albiqual.it • info@albiqual.it  
C.F. 80040570154 • P. IVA 12656400152

## SEZIONI TERRITORIALI

### *Agrigento*

Tel. 0922 594401

### *Brescia*

Tel. 030 9912508

### *Milano*

Tel. 02 21597236

### *Prato*

Tel. 0574 5177837

### *Sondrio*

Tel. 320 0216820

### *Bergamo*

Tel. 035 4464640

### *Mantova*

Tel. 030 9912508

### *Palermo*

Tel. 091 347777

### *Sassari*

Tel. 079 280698

## PRESENTAZIONE VIDEOCONFERENZA 24 MAGGIO 2021

### SOVRATENSIONI: NOVITA' NORMATIVE ALLA LUCE DELLA MOBILITA' ELETTRICA'

La norma CEI 64-8 sezione 722 e le norme internazionali EN 61851 forniscono le prescrizioni di sicurezza per la ricarica dei veicoli elettrici e ibridi plug in.

La protezione contro le sovratensioni da fulmine e di manovra, delle infrastrutture di ricarica dei veicoli elettrificati, non deve essere sottovalutata, pena il rischio di un fuori servizio delle stazioni di ricarica e di danni ai circuiti elettronici dei veicoli stessi.

Durante la videoconferenza, dopo una breve introduzione alla E-Mobility, saranno illustrati alcuni esempi pratici di protezione mediante SPD di singole wall box di ricarica nei box privati del condominio e di colonnine di ricarica in AC nei parcheggi di hotel, ristoranti e simili.

Infine un breve cenno alla protezione da fulmine delle infrastrutture di ricarica rapida in DC nei luoghi pubblici.

Per info: 02 21597236  
392 6962514  
327 8125847