



Silla Industries in collaborazione con Fondazione Geometri Milano

organizza per il **18 giugno** 2021 il corso:

SUPERBONUS 110%, UN'OPPORTUNITÀ PER LA MOBILITÀ ELETTRICA: COSA PREVEDE LA NORMATIVA E LE SOLUZIONI PIU' GIUSTE PER I DIVERSI INTERVENTI

Il corso verrà effettuato online su zoom dalle 10 alle 13

Silla Industries, la start-up più innovativa e in crescita nel mondo dell'e-mobility, illustrerà come poter usufruire degli interventi relativi all'installazione di infrastrutture per la ricarica dei veicoli elettrici negli edifici tramite il pacchetto di incentivi per la riqualificazione energetica: cosa prevede la normativa? Cosa bisogna conoscere?

PROGRAMMA

- le “parole” della mobilità elettrica: come muoversi agilmente conoscendo le differenze tra bev, phev, tipo 2, modo 3, ecc.;
- Superbonus 110% e interventi trainati: cosa dice la normativa su massimali di spesa, suddividendo in base al numero di unità immobiliari?
- quali aspetti considerare nella scelta di una colonnina di ricarica: i 3 più importanti per il Superbonus 110%;
- Come gestire i condomini con un unico contatore per l'alimentazione elettrica nei box?
- Prism Basic e la sua caratteristica unica: la possibilità di upgrade in momenti successivi all'installazione;
- Prism Solar per ricaricare l'auto con l'energia solare in edifici con impianto fotovoltaico.

L'evento è accreditato ai fini del conseguimento di n°3 crediti formativi professionali per i geometri iscritti all'Albo provinciale di appartenenza.

Iscrizioni su: <http://fondazione.geometri.mi.it/categoria.aspx>