

Cna: la mobilità elettrica in città

Un pomeriggio formativo per artigiani, elettricisti, elettrotecnici e ingegneri è stato ospitato dalla locale Cna presso il Palazzo della Cultura. Il seminario «Energie in movimento. Crescita, opportunità e tecnologie per lo sviluppo della mobilità elettrica nelle città», a cura del Comitato elettrotecnico italiano (Cei) in collaborazione con Prosiel, ha illustrato le ultime novità normative e la loro applicazione pratica.

«L'aggiornamento professionale e la crescita di competenze delle nostre aziende», ha dichiarato il segretario provinciale etneo dell'associazione artigiana, Andrea Milazzo, «oltre che procurare nuovi spazi di mercato, rendendole più competitive, offre l'opportunità di creare nuove possibilità di lavoro, di migliorare la qualità della vita degli utenti, che poi siamo tutti noi, di combattere il problema della concorrenza sleale, ossia dell'abusivismo. La richiesta sul mercato di competenze, di certificazioni, di assunzioni di responsabilità fa ciò che non fanno le istituzioni, francamente ben poco capaci di esercitare il giusto controllo».

Negli ultimi anni, il mercato della mobilità elettrica nelle città ha assunto un ruolo di primo piano a livello europeo e internazionale. La forte crescita del settore è spinta sia da enti pubblici, attraverso una serie di incentivi per l'utilizzo di mezzi pubblici e per l'installazione di infrastrutture di ricarica, sia da privati, con l'aumento degli investimenti nel comparto.

Dopo una presentazione del "Libretto d'impianto elettrico ad uso abitativo" da parte di Aldo Abbate, vice presidente di Prosiel, estremamente interessanti i successivi interventi da parte di Claudio Pecorari, coordinatore della Commissione libretti impianto elettrico di Prosiel, e Carmine Battipaglia, presidente CT64 del Cei.

