



Dove va la mobilità elettrica

Descrizione

Enel X e Fondazione Symbola hanno presentato il rapporto 2019 sulla mobilità elettrica. Oggi nel mondo ci sono 5,3 milioni di veicoli elettrici passeggeri e merci (erano 1,5 nel 2016), di cui 2 milioni in Cina (+150% nel 2018 rispetto al 2017), 1 milione negli Stati Uniti (+100% nell'ultimo anno). In Europa il primato è della Norvegia, 250.000 auto elettriche su 5 milioni di abitanti. Oggi circa il 20% delle flotte di bus a livello globale sono elettriche, nel 2025 gli autobus elettrici al mondo saranno 1,2 milioni su un parco circolante totale di 2,8 milioni, la Cina guiderà il mercato con il 95% di share di bus elettrici circolanti al mondo. In Italia, nell'ultimo anno, le vendite di veicoli elettrici sono quasi raddoppiate passando dalle circa 5.000 unità del 2017 alle circa 10.000 del 2018 (UNRAE).

Gli ultimi due anni hanno inoltre visto un deciso incremento anche nella rete di ricarica. In Italia si stima che ci siano oltre 8.300 punti di ricarica pubblici.

CATEGORY

1. numeri

Categoria

1. numeri

Data di creazione

19/04/2019

Autore

andrea-bairati