

# USA. Auto: una su cinque tra quelle vendute in California è elettrica

scritto da Scenari Internazionali | 2 Novembre 2023



*A cura della Redazione*

Un'automobile su cinque tra tutte quelle vendute in **California** è alimentata a batteria. A riportarlo è il censimento pubblicato mercoledì dalla **California New Car Dealers Association**, citato dal **Los Angeles Times**.

Nei primi nove mesi del 2023, i veicoli elettrici hanno rappresentato il **21,5% del totale** delle auto vendute nello Stato del sole, una quota più che raddoppiata nel corso degli ultimi due anni. Se a questi si aggiungono anche i veicoli **ibridi, ibridi plug-in** e con **celle a combustibile**, il totale dall'inizio dell'anno raggiunge il 35,4%.

Primo Stato del Paese per PIL e **quarto per PIL pro-capite** [Statista, 2022], la **California** è la regione sub-nazionale più produttiva al mondo, davanti a Texas, New York, Guangdong e Jiangsu, con numeri che ne farebbero la **quinta economia del pianeta**.

Stando ai dati pubblicati lo scorso aprile da **CleanTechnica**, durante il primo trimestre di quest'anno le vendite di veicoli elettrici negli Stati Uniti sono **aumentate del 66%** rispetto allo stesso periodo del 2022 e del 162% rispetto allo stesso periodo del 2021, per una crescita in termini numerici rispettivamente di quasi **unità** e di oltre unità. Al momento, secondo il recente report californiano, le auto alimentate a batteria compongono il **7,4% del mercato** auto dell'intero Paese.

Trainato da **Tesla**, fondata vent'anni fa proprio a San Carlos, il settore sta crescendo soprattutto in California, tanto che il governatore **Gavin Newsom** ha annunciato di voler eliminare gradualmente le vendite di nuove auto a gasolio entro il 2035, nel più ampio quadro dei provvedimenti assunti per il contrasto ai **cambiamenti climatici**.

Il colosso guidato da **Elon Musk**, tuttavia, ha aperto una breccia dove si stanno rapidamente infilando anche altri grandi produttori. La **quota di Tesla** nel mercato californiano dei veicoli elettrici è infatti diminuita nei primi nove mesi, **scendendo al 62,9%** dal 71,8% dell'anno precedente, ad evidenziare un incremento della concorrenza, in particolare da parte di **Mercedes-Benz** e **BMW**.

© **Riproduzione riservata**