



Giovedì 3 Agosto 2023

[Notizie mercati esteri](#) [1]

Auto elettriche: in crescita del 66% in UE e sorpasso del diesel. Focus Italia e Germania

Crescita del mercato delle auto elettriche in Europa

Il [mercato delle auto elettriche](#) [2] in Europa continua a crescere. Nel mese di giugno 2023, i veicoli *full electric* hanno conquistato il 15% del mercato, contro la stagnazione al 13,4% del diesel.

Per la prima volta, le immatricolazioni di auto elettriche (158.252) hanno superato quelle delle auto a gasolio (139.595). Con un +66% rispetto al 2022, l'alimentazione elettrica si classifica così al **terzo posto in Europa**, preceduta da benzina (36,3%) e ibridi elettrificati (24,3%).

Nel primo semestre del 2023, tuttavia, la vendita di veicoli elettrici ha raggiunto una quota del 12,9% (703.586 immatricolazioni), restando ancora indietro rispetto al diesel (14,5% del totale, con 789.465 immatricolazioni).

La prospettiva è diversa se si considerano anche i Paesi dell'Europa allargata (Regno Unito e Efta - Islanda, Liechtenstein, Norvegia e Svizzera). Qui il superamento del diesel da parte dell'elettrico è avvenuto già a marzo (16,5% del mercato con 208.882 immatricolazioni, contro l'11,8% del gasolio con 149.261 immatricolazioni). Il **primato dell'alimentazione elettrica** si conferma così anche nell'intero primo semestre del 2023. Sommando Paesi UE, Regno Unito e Efta, le auto elettriche hanno rappresentato il **14,2%** del mercato, con 938.912 immatricolazioni; il diesel, invece, 12,8% del mercato, con 842.080 immatricolazioni.

Secondo Acea, *European Automobile Manufacturers' Association*, la crescita del mercato dei veicoli elettrici a batteria (BEV) rispecchia una ripresa dell'industria automobilistica Europea, dopo le interruzioni di approvvigionamento causate dalla pandemia. In effetti i dati di vendita sono aumentati in quasi tutti i paesi dell'UE. Questi includevano i **quattro maggiori mercati**: la Spagna con un aumento del 24,0%, l'Italia con il 22,8%, la Francia con il 15,3% e la Germania con il 12,8%.

Dati di vendita in crescita in Germania

In Germania i [dati di vendita](#) [3] delle auto elettriche sono aumentati del 12,8%. Da gennaio a giugno 2023, in Germania sono state immatricolate circa 220.200 auto elettriche. Già nel 2022, il numero di auto elettriche di nuova



immatricolazione ha raggiunto un valore record per un totale di **470.559 auto**. Secondo le indagini di [Statista](#) [4], il numero di punti di ricarica accessibili al pubblico è uno dei criteri principali per l'acquisto di veicoli elettrici a batteria. L'aumento delle vendite rispecchia, in effetti, la crescita delle installazioni di colonnine di ricarica. Solo nel 2022 sono stati aggiunti in totale oltre 12.000 nuovi punti di ricarica, per un totale di **88.300** il 1° aprile 2023. Lo stato federale con il maggior numero di punti di ricarica è la **Baviera**.

Dati di vendita in Italia

Il 30 giugno 2023 l'Italia è arrivata a circa 200.000 auto elettriche in circolazione, è ancora indietro rispetto al resto d'Europa. Già nel 2022, il Paese aveva registrato tassi di crescita negativi per il mercato del *full electric* con una diminuzione di auto elettriche vendute del 27,1% rispetto al 2021. Ciononostante, nei primi sei mesi del 2023 le immatricolazioni di veicoli elettrici hanno raggiunto le 32.684 unità, con una crescita del 31,93% rispetto al medesimo periodo del 2022. Le nuove immatricolazione nel mese di giugno 2023 ammontano a 6.156, solamente 181 in più rispetto allo stesso mese dello scorso anno, con un aumento del 3,03%. La regione che presenta il maggior numero di immatricolazioni di veicoli elettrici è la **Lombardia**, con 6.110 veicoli, seguita dal Trentino-Alto Adige e dal Lazio. Allo stesso tempo è in aumento il numero di **colonnine di ricarica**, che ha visto una crescita del 41% a fine 2022, pari a 10.748 nuove installazioni rispetto al 2021.

Fonte: <https://tinyurl.com/2p82wwtd> [5]

(Contenuto editoriale a cura della [Camera di Commercio Italiana per la Germania](#) [6])

Ultima modifica: Giovedì 3 Agosto 2023

Condividi

Reti Sociali

ARGOMENTI

[Trasporti](#) [7]

Source URL: <https://www.assocamerestero.it/notizie/auto-elettriche-crescita-del-66-ue-sorpasso-del-diesel-focus-italia-germania>

Collegamenti

[1] https://www.assocamerestero.it/notizie/%3Ffield_notizia_categoria_tid%3D1122

[2] [https://insideevs.it/news/677666/immatricolazioni-auto-elettriche-europa-giugno-2023/#:-:text=Significa%20che%2C%20con%20158.252%20immatricolazioni,eletrificati%20\(24%2C3%25\)](https://insideevs.it/news/677666/immatricolazioni-auto-elettriche-europa-giugno-2023/#:-:text=Significa%20che%2C%20con%20158.252%20immatricolazioni,eletrificati%20(24%2C3%25))

[3] https://www.zeit.de/mobilitaet/2023-07/e-autos-diesel-europa-acea-elektromobilitaet?utm_referrer=https%3A%2F%2Fwww.google.com%2F

[4] <https://de.statista.com/statistik/daten/studie/244000/umfrage/neuzulassungen-von-elektroautos-in-deutschland/>

[5] <https://tinyurl.com/2p82wwtd>

[6] <https://www.assocamerestero.it/ccie/camera-commercio-italiana-germania>

[7] <https://www.assocamerestero.it/ricerca-per-argomenti/%3Ftid%3D1127>