



Auto elettriche: verità e bugie da smentire una volta per tutte

Descrizione

(Adnkronos) L'auto elettrica è il simbolo del futuro della mobilità. Eppure, nonostante gli incentivi statali in arrivo e l'attenzione crescente dei media, resta per molti italiani un oggetto ancora misterioso, a metà tra rivoluzione tecnologica e oggetto del sospetto.

Lo dimostra un'indagine realizzata da Facile.it con l'istituto di ricerca mUp Research, che ha interrogato un campione rappresentativo di automobilisti italiani su alcune delle affermazioni più diffuse a proposito dei veicoli elettrici.

Il risultato? Milioni di italiani credono ancora a fake news ormai smentite da dati e studi ufficiali.

Mito 1 Le auto elettriche inquinano più di quelle a benzina? • È falso perché l'impatto ambientale della produzione delle batterie è reale, ma va valutato nell'intero ciclo di vita del veicolo. Se alimentate da fonti rinnovabili, le auto elettriche emettono meno CO₂ rispetto ai veicoli a combustione, soprattutto nelle fasi di utilizzo. Eppure, oltre 8 milioni di italiani restano convinti del contrario.

Mito 2 Le batterie si esauriscono in pochi anni? • È falso anzi è vero l'opposto: le batterie di nuova generazione hanno una durata stimata tra i 10 e i 20 anni. Non a caso, molti produttori offrono garanzie di 8 anni o più. Tuttavia, circa due italiani su tre credono ancora che la batteria abbia una vita breve.

Mito 3 In Italia ci sono meno di 2.500 colonnine pubbliche? • Anche questo è falso, nel 2025, secondo i dati Motus-E, i punti di ricarica pubblici sono oltre 66.000, e la rete è in espansione. Inoltre, le app per smartphone rendono sempre più semplice trovare e usare le colonnine. Eppure, quasi il 70% degli italiani pensa che siano ancora solo poche migliaia.

Mito 4 Le auto elettriche prendono fuoco facilmente? • No, infatti numerosi studi indipendenti dimostrano che gli incendi dei veicoli elettrici sono rari e statisticamente meno frequenti rispetto ai veicoli a combustione. Nonostante ciò, oltre 13 milioni di italiani credono ancora che i veicoli elettrici

siano ¹pericolosi.

Mito 5 ²L'energia elettrica per le auto elettriche viene solo da fonti fossili. Si tratta di un mix energetico italiano che comprende una quota crescente di fonti rinnovabili. Inoltre, chi ricarica l'auto a casa può scegliere energia verde certificata. Dire che l'energia è solo fossile è una semplificazione fuorviante: oggi, quasi il 30% dell'energia elettrica italiana è già rinnovabile.

motori

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Motori

Tag

1. mot

Data di creazione

Settembre 27, 2025

Autore

redazione

default watermark