

AUTUNNO 2022

# SPOTLIGHT

## LA RIVISTA ALLIANZ



Siamo pronti a vivere la vita

**Coraggio:** una famiglia in giro per il mondo in bicicletta.

**Mobilità:** indicazioni utili sulla mobilità elettrica.

**Impegno:** cosa stiamo facendo per l'Ucraina.

**Flessibilità:** nuova soluzione previdenziale per tutte le situazioni di vita.

# Tutto quello che dovete sapere sulle auto elettriche

— Testo: Nora Niggli

La mobilità elettrica sta arrivando. Già oggi, un nuovo veicolo venduto su quattro è un'auto elettrica. Entro fine 2025 la Confederazione vuole raggiungere il 50% delle nuove immatricolazioni e già nel 2035 quasi tutte le nuove auto saranno elettriche, secondo l'associazione Swiss eMobility. Le auto elettriche interessano anche a voi? Di seguito una sintesi delle informazioni più importanti.



## Bilancio ecologico

Vari studi dimostrano che le auto elettriche sono molto più ecologiche dei motori a combustione. Uno studio del Fraunhofer Institute ha concluso che le auto elettriche riducono le emissioni di gas serra fino al 42%. Le batterie agli ioni di litio che alimentano un'auto elettrica sono riciclabili per oltre il 90%. In Svizzera, la ditta LIBREC sta realizzando un apposito impianto di riciclaggio.

Buono a sapersi: se effettuate la ricarica con energia solare autogenerata raggiungete livelli di ecocompatibilità imbattibili.

**Altre informazioni interessanti sulle auto elettriche** sono disponibili sul nuovo portale → [www.electrix.swiss](http://www.electrix.swiss)



## Acquisto

A cosa dovete prestare attenzione al momento dell'acquisto?

Autonomia: normalmente un'auto elettrica è in grado di percorrere, a seconda della batteria, tra 200 e 600 chilometri con una carica.

Punti di ricarica: potete ricaricare l'auto a casa con una wallbox o ricorrere a una delle oltre 5000 colonnine pubbliche. I costi della corrente domestica sono notevolmente inferiori rispetto alle colonnine.

Durata della ricarica: ricarica notturna sulla wallbox di casa? Molto pratica. Tuttavia, la procedura può richiedere diverse ore, a seconda del tipo di veicolo e del tipo di wallbox. Le colonnine di ricarica rapida dispiegate sul territorio sono molto più veloci. A seconda del veicolo e della colonnina, la batteria può tornare all'80% in soli 20 minuti.

Prezzo: le auto elettriche costano ancora un po' di più rispetto alle auto tradizionali. In compenso risparmiate sulle spese d'esercizio annuali.



## Costi

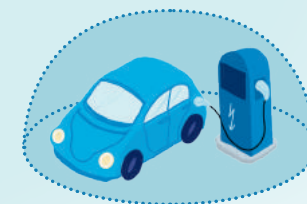
Auto elettrica: oggi le auto elettriche hanno un prezzo assolutamente accessibile – alcune costano meno di CHF 20 000.–, con i modelli di classe media che partono da CHF 45 000.–.

Colonnine di ricarica: una colonnina di ricarica domestica costa tra CHF 2000.– e 4000.–, installazione inclusa.

Corrente: se usate la corrente di casa alla conveniente tariffa domestica e la vostra auto consuma 20 kWh per 100 chilometri, un viaggio da Zurigo a Berna vi costa solo CHF 3.75. Alle colonnine pubbliche, invece, la corrente costa molto di più. Inoltre i prezzi variano a seconda del fornitore.

Premio assicurativo: la spesa per assicurare un'auto elettrica non è molto diversa da quella per le auto tradizionali, ma dipende dalle coperture supplementari. L'importante è che batteria e accessori siano assicurati. Calcolate la vostra offerta individuale all'indirizzo:

[allianz.ch/calcolatore-auto](http://allianz.ch/calcolatore-auto)



## Assicurazione

Ecco come Allianz protegge la vostra auto elettrica:

- Con l'assicurazione casco sono coperti i danni alla batteria e alla stazione di ricarica provocati da fattori esterni come ad es. incendi o morsi di martora.
- Il soccorso stradale Assistance vi soccorre se si scarica la batteria.
- Gli attacchi hacker contro il sistema operativo sono coperti dalla casco parziale.
- La copertura complementare Collisione copre i danni provocati da voi ed è obbligatoria se prendete un'auto elettrica in leasing.