

Auto elettrica in fiamme in Val di Non: incendio in garage durante la ricarica

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



Paura all'alba a Mollaro: intervento dei vigili del fuoco, nessun ferito ma accertamenti in corso sulle cause

Incendio auto elettrica in garage: cosa è successo in Val di Non

Momenti di apprensione questa mattina in Val di Non, dove un'auto elettrica ha preso fuoco all'interno del garage di un'abitazione privata. L'episodio si è verificato all'alba nella frazione di Mollaro, all'interno di una casa singola.

Secondo le prime ricostruzioni, il veicolo era collegato alla rete per la ricarica elettrica quando si è sviluppato l'incendio. Le fiamme hanno rapidamente generato una densa colonna di fumo, rendendo necessario un intervento immediato.

Intervento dei vigili del fuoco: evitato il peggio

L'allarme è stato lanciato da un vicino che ha notato il fumo provenire dal garage. Sul posto sono intervenuti tempestivamente i vigili del fuoco dei corpi volontari di Taio e Cles, insieme al personale permanente.

Grazie alla rapidità dell'intervento, l'incendio dell'auto elettrica è stato contenuto prima che potesse propagarsi all'intera abitazione. Fortunatamente, non si registrano feriti né intossicati.

Auto elettriche e sicurezza: cosa sappiamo sugli incendi

Episodi come questo riaccendono l'attenzione sul tema della sicurezza delle auto elettriche, in particolare durante la fase di ricarica. Sebbene gli incendi siano rari rispetto ai veicoli tradizionali, quando si verificano possono risultare più complessi da gestire a causa delle batterie al litio.

Tra le possibili cause al vaglio degli esperti ci sono:

- malfunzionamenti del sistema di ricarica
- surriscaldamento delle batterie
- eventuali difetti tecnici

Indagini in corso sulle cause dell'incendio

Le autorità stanno ora lavorando per chiarire l'origine del rogo. Saranno fondamentali le verifiche tecniche sul veicolo e sull'impianto di ricarica domestica per determinare eventuali responsabilità o anomalie.

L'episodio di Mollaro rappresenta un caso isolato, ma sottolinea l'importanza di una corretta manutenzione e dell'utilizzo di sistemi certificati per la ricarica delle auto elettriche in casa.

Conclusione

L'incendio avvenuto in Val di Non si è concluso senza conseguenze per le persone, ma resta alta l'attenzione sulla sicurezza delle auto elettriche. La prevenzione e il rispetto delle normative tecniche restano elementi chiave per ridurre al minimo i rischi.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/auto-elettrica-in-fiamme-in-val-di-non-incendio-in-garage-durante-la-ricarica/152283>