



REGIONE CALABRIA
Dipartimento Salute e Welfare



Progressi delle Aziende Sanitarie per la Salute in Italia

Utilizzo dei dispositivi di sicurezza stradale in Calabria: i dati del sistema di sorveglianza PASSI 2023-2024



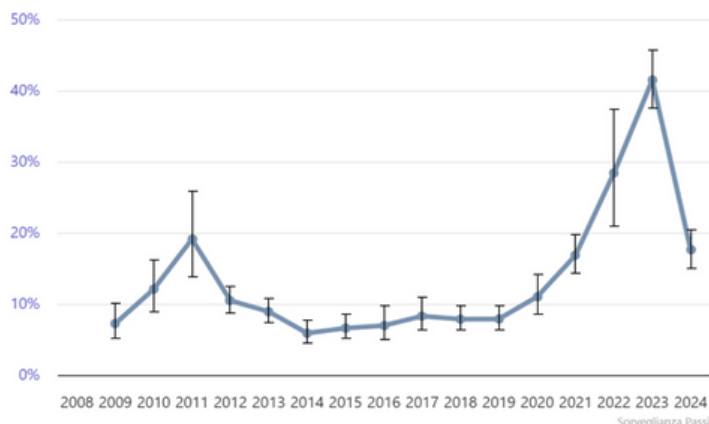
Frequenza di utilizzo dei dispositivi di sicurezza in auto e moto da parte degli adulti

Tra gli adulti intervistati, l'uso della cintura di sicurezza anteriore in automobile è diffuso senza però raggiungere la copertura totale richiesta dalla legge. Nel biennio 2023-2024, in Calabria **il 75% degli intervistati dichiarano di usare sempre la cintura anteriore viaggiando in auto** come guidatori o come passeggeri sul sedile anteriore.



Di contro, l'uso della cintura posteriore è sempre stato molto meno frequente e fino al 2019 solo l'8% circa degli intervistati riferiva di indossarla sempre. Da quella data si inizia a osservare un trend in aumento. Nel biennio 2023-2024 questa quota è significativamente più alta ma resta contenuta e **solo il 29% degli intervistati dichiara di usare sempre la cintura posteriore quando viaggia in auto (*vedi nota).**

Trend uso cintura posteriore sempre (%)
Regione Calabria PASSI 2009-2024



L'uso del casco in motocicletta/motorino sembra ormai una pratica consolidata: nel biennio 2023-2024 **il 91% degli intervistati**, che nei 12 mesi precedenti l'intervista hanno viaggiato su una moto come guidatori o passeggeri, **dichiara di averlo indossato sempre.**

Utilizzo dei sistemi di sicurezza, seggiolini e/o adattatori, per il trasporto in auto di bambini

A partire dal 2011 la sorveglianza PASSI indaga anche l'utilizzo di seggiolini e/o adattatori per il trasporto in auto di bambini. Come proxy del "non utilizzo" o di un "utilizzo inadeguato" di questi sistemi, agli intervistati che dichiarano di vivere in famiglia con bambini fino a 6 anni di età viene chiesto se hanno difficoltà a farli sedere sul seggiolino o sull'adattatore.

Nel biennio 2023-2024, in Calabria **il 15% delle persone che viaggia in auto con bambini hanno riferito di avere difficoltà** a far uso di questi dispositivi, di non utilizzarli affatto o perfino di non avere alcun dispositivo di sicurezza. Nelle Regioni meridionali questa quota raggiunge il 24% (vs 13% nel Centro e 12% nelle Regioni settentrionali).



Il non utilizzo, o l'utilizzo "inadeguato" dei seggiolini/adattatori per il trasporto dei bambini in auto, è più frequente tra le persone con basso livello di istruzione (20% vs 14% fra le persone con un alto livello di istruzione).

Considerazioni

Nella regione Calabria la frequenza di utilizzo dei dispositivi di sicurezza in auto e moto da parte degli adulti risulta ancora inferiore alla media nazionale, confermando quelle che sono le differenze geografiche che disegnano un chiaro gradiente Nord-Sud a sfavore delle Regioni meridionali sia per l'uso delle cinture in auto che del casco in motocicletta/motorino.

Che cos'è il sistema di sorveglianza PASSI?

PASSI (Progressi delle Aziende Sanitarie per la Salute in Italia) è un **sistema di sorveglianza** della popolazione adulta. L'obiettivo è stimare la frequenza e l'evoluzione dei fattori di rischio per la salute, legati ai comportamenti individuali, oltre alla diffusione delle misure di prevenzione. Un campione di residenti di età compresa **tra 18 e 64 anni** viene estratto con metodo casuale dagli elenchi delle anagrafi sanitarie. Personale delle ASP, specificatamente formato, effettua interviste telefoniche con un questionario standardizzato. I dati vengono registrati in forma anonima in un archivio unico nazionale. Per il **periodo 2023-2024** per la regione Calabria sono state incluse nell'analisi **1674** interviste.

Per maggiori informazioni, visita il sito www.epicentro.iss.it/passi

[*] Nel periodo di rilevazione del modulo COVID-19 è stato necessario "sospendere" alcune domande storicamente presenti nel questionario; fra queste, la domanda sull'uso delle cinture anteriori, che quindi non venne rilevata negli anni 2021 e 2022 ma fu ripristinata nel 2023. Non si può escludere che questa modifica del questionario abbia determinato una perturbazione anche nella serie storica sull'uso delle cinture posteriori (che invece ha continuato a essere rilevato) introducendo un bias di risposta legato alla non piena attenzione, da parte dei rispondenti, sull'uso delle sole cinture posteriori. I dati sembrano confermare una sovrastima della prevalenza di uso delle cinture posteriori per gli anni 2021-2022, ciò nonostante il trend in aumento dal 2019 al 2024 resta rilevante e significativo.

A cura di:

- Dott.ssa Emilia Caligiuri - ASP di Catanzaro
 - Francesco Lucia; Dario Macchioni, Anna Domenica Mignuoli, Giuseppe Furgiuele, Annamaria Lopresti, Elisa Lazzarino, Claudia Zingone, Maria Crinò, Domenico Flotta.
- Gruppo di Coordinamento Sorveglianze PASSI e PASSI d'Argento - Regione Calabria (DDG n.13157 del 19/09/2024)

