

Numeri come notizie

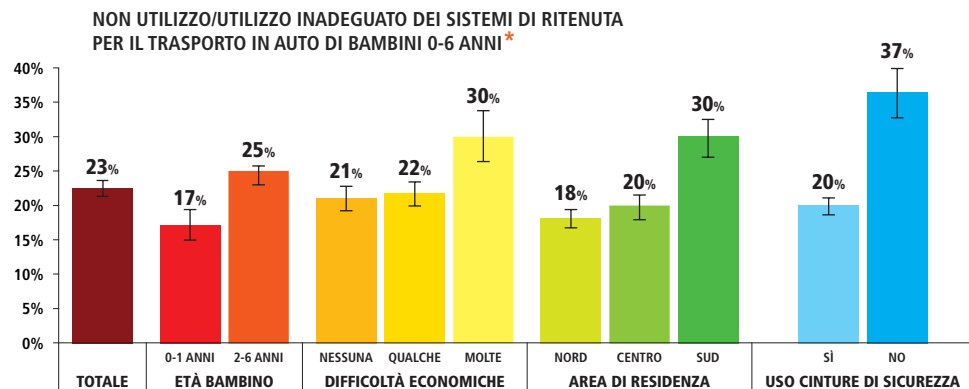


A cura di
Gianluigi Ferrante
Maria Masocco
Elisa Quarchioni
Valentina Minardi
Valentina Possenti
Pirous Fateh Moghadam
e Gruppo Tecnico PASSI

www.epicentro.iss.it/passi

* Intervistati che viaggiano in auto con bambini di età 0-6 anni e dichiarano di non usare seggiolino/adattatore o di avere difficoltà nel loro utilizzo. Valori percentuali e relativi intervalli di confidenza al 95%. Pool di ASL PASSI 2011-2012 (n. 9.301).

IN ITALIA CIRCA UN QUARTO DEI BAMBINI VIENE TRASPORTATO IN AUTOMOBILE IN MODO NON SICURO



Tra coloro che viaggiano in auto con bimbi di 0-6 anni di età, i dati PASSI registrano che quasi un intervistato su quattro (23%) ha difficoltà a utilizzare, non utilizza o addirittura non è dotato di alcun dispositivo di ritenuta per bambini. Questa percentuale è più elevata tra chi viaggia con bimbi più grandi (26%), tra le persone economicamente più svantaggiate (30%), tra i residenti nelle regioni meridionali (30%), ma soprattutto tra coloro che, alla guida o come passeggeri, violano l'obbligo dell'uso delle cinture di sicurezza in primo luogo per se stessi (37%). La sicurezza dei bambini a bordo delle autovetture rappresenta un ambito importante di salute con ampi margini di miglioramento.

Leggi l'approfondimento su www.epiprev.it/rubriche/numeri-come-notizie/intro

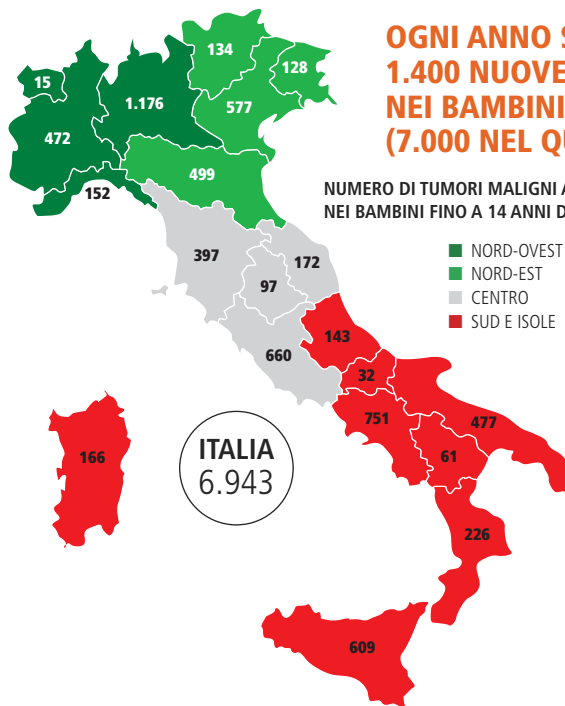


Associazione italiana registri tumori

a cura di
Emanuele Crocetti
Roberto Rondelli
Luigino Dal Maso
e AIRTUM Working Group

Corrispondenza
Luigino Dal Maso
dalmaso@cro.it

Approfondimenti
■ Metodi e dettagli descritti in:
<http://www.registri-tumori.it/cms/it/Rapp2012>
■ <http://itacan.ispo.toscana.it/italian/itacan.htm>



La mappa, basata sui dati AIRTUM, fornisce una stima del numero di tumori maligni attesi in Italia per i bambini in età 0-14 anni per il quinquennio 2011-2015. Queste stime hanno l'obiettivo di fornire l'ordine di grandezza del fenomeno di incidenza di tumori tra i bambini nelle diverse regioni italiane al fine di contribuire a quantificare e qualificare i bisogni della popolazione. Per tale motivo si è deciso di mostrare un fenomeno raro riferito a un periodo temporale di 5 anni. Nel quinquennio considerato, tra le sedi più frequenti nella fascia d'età 0-14 anni si prevedono circa 2.250 nuovi casi di leucemie, 1.100 linfomi e 900 tumori maligni del sistema nervoso centrale, più altri 650 benigni non mostrati nei totali della figura. Sono inoltre stimati 550 casi di neuroblastoma, 450 sarcomi e circa 350 di ciascuno dei seguenti tumori: renali, dell'osso e altri epiteliali.

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito <http://www.registri-tumori.it>, dove è anche definita la composizione dell'AIRTUM Working Group.