

I bambini trainano le iniezioni, gli over 50 resistono

La campagna anti-Covid

Immunizzazioni in aumento
tra 5 e 11 anni e tra 12 e 19 anni
Bene la Puglia, indietro le Marche
«Eventi avversi solo allo 0,05%»

ROMA

Sono i più giovani a trainare la campagna vaccinale in Italia, con un aumento in sette giorni del 53,3% nella fascia 5-11 anni a quota 267.412 nuovi vaccinati e +65,5% in quella 12-19 anni con 61.778 vaccinati. Complessivamente ai bambini da 5 a 11 anni sono state somministrate in totale 761.776 dosi; 674.225 hanno ricevuto almeno una dose di vaccino, di questi 88.682 hanno completato il ciclo vaccinale, con un tasso di copertura nazionale che si attesta al 18,3% ma con nette differenze regionali: dall'8,6% delle Marche al 33,4% della Puglia, secondo i dati del monitoraggio settimanale indipendente della Fondazione Gimbe.

Rassicuranti i dati che arrivano dall'America. Su 8,7 milioni di dosi Pfizer ai 5-11enni, riferisce un rapporto dei Cdc, negli Usa ci sono state segnalazioni di eventi avversi solo nello 0,05% dei casi, di cui il 98% non gravi come mal di testa o dolore al braccio; 100 quelle gravi, nel periodo 3 novembre-19 dicembre 2021.

Sembrano invece più restii alla vaccinazione, nonostante l'obbligo, gli adulti over 50: in una settimana «solo 73.690 prime somministrazioni, con ancora 2,21 milioni senza prima dose». Una fascia - sottolinea Gimbe - «a elevato rischio di malattia grave e ospedalizzazione».

Intanto sul fronte generale delle neo-vaccinazioni, riferisce Gimbe, nella settimana dal

3 al 9 gennaio 2022 si registrano 483.512 nuovi vaccinati (+62,1%) rispetto ai 298.253 della settimana precedente. All'11 gennaio rimangono però in totale 8,61 milioni le persone senza nemmeno una dose. In merito alle somministrazioni generali, l'82,8% della popolazione (49.058.595) ha ricevuto almeno una dose di vaccino (+520.427 rispetto alla settimana precedente) e il 79% (46.812.850) ha completato il ciclo vaccinale (+327.923).



L'hub vaccinale dedicato ai bambini a Torino



Peso:19%