

**I DATI
DEL MINISTERO
DELLA SALUTE**

HPV

Prosegue il trend di crescita ma la copertura vaccinale media per HPV nelle ragazze è al di sotto della soglia ottimale prevista dal Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale (95% nel 12° anno di vita). Anche a livello regionale, nessuna Regione/PA raggiunge il 95% in nessuna delle coorti prese in esame

Migliorano nel 2023 le coperture vaccinali

Ma l'obiettivo del 95% è ancora lontanissimo

“I DATI DELLE COPERTURE vaccinali (ciclo completo), sia per le femmine che per i maschi, pur mostrando ancora valori bassi sulle rilevazioni puntuali nei target primari dell'intervento, evidenziano un miglioramento rispetto all'anno precedente; si conferma inoltre il trend in miglioramento osservato anche negli anni precedenti sulle singole coorti di nascita (recuperi vaccinali), tuttavia, la copertura vaccinale media per HPV nelle ragazze è al di sotto della soglia ottimale prevista dal Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale (95% nel 12° anno di vita). Anche a livello regionale, nessuna Regione/PA raggiunge il 95% in nessuna delle coorti prese in esame”.

È quanto evidenzia il Ministero della Salute in merito ai dati nazionali e regionali di copertura, al 31 dicembre 2023, per la vaccinazione anti-HPV nella popolazione femminile e maschile, relativamente alle corti di nascita 1999-2011.

DI SEGUITO I PUNTI PRINCIPALI:

IL VALORE DI COPERTURA vaccinale nazionale per HPV (per ciclo completo) nelle ragazze nella coorte più giovane (2011), che compivano 12 anni nell'anno di rilevazione, è al 45,39%, mentre quello della coorte 2010 (compimento 13 anni nell'anno di rilevazione) è al 60,78%. Rispetto alla rilevazione del 2022, sulle stesse fasce di età, si osserva un incremento, pari al 6,61%, per le ragazze che compivano 12 anni nell'anno di rilevazione, e un aumento del 4,6% per le ragazze che compivano 13 anni nell'anno di rilevazione.

LA COPERTURA PER CICLO completo nella coorte 2008 (ragazze che compivano 15 anni nell'anno di rilevazione, utilizzata dall'Oms come riferimento nelle sue statistiche), è del 69,57%, sovrapponibile al dato sulla stessa fascia di età rilevato l'anno precedente (69,32%).

IL VALORE DI COPERTURA vaccinale nazionale per HPV nei ragazzi della coorte più giovane (2011), che compivano 12 anni nell'anno di rilevazione, è al 39,35%, mentre quello della coorte 2010 (ragazzi che compivano 13 anni nell'anno di rilevazione) è al 51,64%. Rispetto alla rilevazione del 2022, sulle stesse fasce di età, si osserva un incremento del 5,06% per i ragazzi che compivano 12 anni nell'anno di rilevazione, e del 2,84% per i ragazzi che compivano 13 anni nell'anno di rilevazione;

ANCHE PER I RAGAZZI continua il progressivo miglioramento delle coperture delle singole coorti, ma anche in questo caso nessuna coorte raggiunge l'obiettivo di copertura del 95%.



Regione	Popolazione target	% vaccinate con almeno 1 dose	% vaccinate con ciclo completo
Piemonte	17990	68,43	52,06
Valle d'Aosta	576	77,26	58,33
Lombardia	46298	83,39	66,44
Prov. Aut. Bolzano	2735	50,57	26,14
Prv. Aut. Trento	2663	73,64	69,85
Veneto	22201	66,79	47,56
Friuli-Venezia Giulia	4740	35,53	12,28
Liguria	5679	62,44	46,75
Emilia-Romagna	20560	70,49	56,19
Toscana	15656	74,57	65,23
Umbria	3647	83,05	68,66
Marche	6783	52,85	31,23
Lazio	25864	51,64	29,23
Abruzzo	5444	53,66	33,25
Molise	1180	62,20	49,15
Campania	27309	42,42	25,78
Puglia	18382	70,69	53,81
Basilicata	2095	63,68	44,96
Calabria	7449	51,70	33,87
Sicilia	23032	41,18	23,23
Sardegna	6396	52,81	33,52
Italia	266679	62,69	45,39

COORTE DI NASCITA 2011
Copertura vaccinale per HPV per dose e Regione al 31/12/2023 (solo femmine)