

**Vaccinazioni dell'età pediatrica. Anno 2023 (coorte 2020)**  
**Coperture vaccinali (per 100 abitanti) a 36 mesi, calcolate sui riepiloghi inviati dalle Regioni e PP.AA. (per singolo antigene)**

REGIONE/P.A.	POL	DIF	TET	PER	EP B	HIB	MOR	PAR	ROS	VAR	Men C	PNC	EP A	ROTA	Men B	Men ACYW
Piemonte	95,69	95,69	95,70	95,68	95,64	96,38	95,75	95,71	95,75	95,10	90,02	91,53	0,64	n.d.	88,13	1,83
Valle d'Aosta	94,11	93,98	93,98	93,98	93,60	93,85	93,34	93,21	93,34	91,42	87,45	90,52	0,38	n.d.	79,64	0,90
Lombardia	96,82	96,81	96,82	96,81	96,81	96,65	96,77	96,70	96,76	96,19	94,15	94,30	3,23	n.d.	93,31	1,71
Prov. Aut. Bolzano	89,60	89,68	89,68	89,68	89,62	89,64	88,58	88,56	88,60	88,01	71,20	79,39	0,94	n.d.	57,34	50,87
Prv. Aut. Trento	96,45	96,45	96,45	96,45	96,50	96,43	96,75	96,72	96,75	96,23	89,17	91,66	1,39	n.d.	82,44	88,31
Veneto	95,70	95,70	95,73	95,69	95,63	95,47	95,52	95,44	95,50	94,84	91,87	93,84	13,09	87,12	87,12	91,05
Friuli-Venezia Giulia	98,83	98,83	98,83	98,83	98,70	98,62	98,64	98,57	98,62	97,97	90,89	93,65	5,78	n.d.	87,33	90,20
Liguria	94,81	94,89	94,90	94,89	94,87	94,91	94,09	93,97	94,03	92,93	71,35	92,15	3,63	86,85	86,85	47,88
Emilia-Romagna	97,89	97,91	97,93	97,94	97,88	97,67	97,98	97,96	98,01	97,29	93,61	94,39	14,81	n.d.	89,12	92,73
Toscana	95,92	95,95	95,96	95,94	95,81	96,28	95,76	95,59	95,74	94,86	89,85	92,90	0,68	n.d.	89,69	6,05
Umbria	97,61	97,63	97,63	97,63	97,57	97,41	97,33	97,26	97,33	96,22	89,59	95,06	0,37	n.d.	0,12	10,00
Marche	93,72	93,72	93,74	93,73	93,68	93,95	92,99	92,93	92,98	91,76	84,24	89,03	0,60	76,87	76,87	83,65
Lazio	95,86	95,84	95,84	95,83	95,82	98,14	96,30	96,27	97,97	97,13	90,43	99,25	0,42	n.d.	92,88	88,13
Abruzzo	95,03	95,03	95,04	95,04	95,03	94,97	95,75	95,74	95,75	95,02	78,90	91,69	0,58	78,86	78,86	48,87
Molise	96,24	96,24	96,24	96,24	96,24	96,88	96,53	96,53	96,53	95,59	0,88	94,24	0,82	n.d.	82,94	86,12
Campania	95,09	95,09	95,09	95,09	95,08	95,06	95,01	94,99	95,00	93,34	0,76	87,54	0,02	n.d.	55,02	68,99
Puglia	93,35	93,38	93,38	93,38	93,36	93,30	93,61	93,60	93,56	93,10	85,70	90,15	77,63	n.d.	81,94	85,70
Basilicata	96,15	96,15	96,15	96,15	96,15	96,15	95,41	95,41	95,41	94,55	91,47	94,38	0,21	n.d.	85,79	90,97
Calabria	94,04	94,04	94,04	94,04	94,04	94,04	92,90	92,90	92,90	92,69	78,17	91,48	0,10	n.d.	83,46	86,34
Sicilia	94,10	94,10	94,10	94,10	94,08	94,06	94,75	94,73	94,75	93,07	84,05	90,02	0,21	72,61	72,61	78,21
Sardegna	93,34	93,34	93,34	93,34	93,25	93,10	93,97	93,94	93,97	93,45	89,32	91,01	0,25	79,67	79,67	88,39
<b>Italia</b>	<b>95,54</b>	<b>95,55</b>	<b>95,55</b>	<b>95,54</b>	<b>95,51</b>	<b>95,75</b>	<b>95,57</b>	<b>95,52</b>	<b>95,72</b>	<b>94,83</b>	<b>78,89</b>	<b>92,46</b>	<b>8,20</b>	<b>20,62</b>	<b>81,71</b>	<b>56,97</b>

Legenda:

(a) Ciclo vaccinale di base completo = 3 dosi

(b) Ciclo di base 1, 2 o 3 dosi, secondo l'età

(c) 1a dose

(d) Ciclo completo secondo il prodotto o il calendario

n.d. Non disponibile

POL	Polio(a)	ROS	Rosolia (c)
DIF	Difterite (a)	VAR	Varicella (c)
TET	Tetano (a)	Men C	Meningococco C coniugato (b)
PER	Pertosse (a)	PNC	Pneumococco coniugato (b)
EP B	Epatite B(a)	EP A	Epatite A (d)
HIB	Hib(b)	ROTA	Rotavirus (d)
MOR	Morbillo(c)	Men B	Meningococco B (d)
PAR	Parotite (c)	Men ACYW	Meningococco ACYW coniugato (c)

Fonte: Dati comunicati dalle regioni

Elaborazioni: Ufficio 5, Prevenzione delle malattie trasmissibili e profilassi internazionale. DG Prevenzione Sanitaria, MINISTERO della SALUTE

Aggiornamento 14/06/2024