

**Vaccinazioni dell'età pediatrica. Anno 2021 (coorte 2017)**  
**Coperture vaccinali (per 100 abitanti) a 48 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	95,78	95,80	95,84	95,80	95,64	95,36	95,50	95,36	95,46	91,40	90,66	91,77	1,26	n.d.	56,35	1,22
Valle d'Aosta	93,94	93,94	94,05	93,94	93,61	93,50	92,95	92,51	92,95	85,13	86,89	87,33	0,88	n.d.	71,26	0,55
Lombardia	96,12	96,11	96,13	96,11	95,99	95,67	95,95	95,80	95,91	90,78	93,22	92,80	4,85	n.d.	86,04	1,23
Prov. Aut. Bolzano	90,85	90,90	90,92	90,88	90,85	90,65	91,78	91,80	91,80	89,53	73,18	81,77	1,30	0,00	48,43	1,11
Prov. Aut. Trento	96,22	96,22	96,22	96,20	96,20	96,09	96,51	96,44	96,49	92,62	90,34	91,24	2,20	n.d.	78,78	2,35
Veneto	95,32	95,32	95,36	95,30	95,07	94,58	95,07	94,97	95,06	93,78	91,49	93,22	14,53	27,14	90,55	90,20
Friuli-Venezia Giulia	95,35	95,36	95,40	95,36	95,02	94,65	95,14	95,12	95,14	93,76	85,73	88,96	3,75	n.d.	81,75	3,52
Liguria	94,08	94,07	94,08	94,07	94,00	93,78	93,59	93,53	93,59	91,10	88,95	91,40	2,63	n.d.	73,42	9,36
Emilia-Romagna	98,87	98,85	98,92	98,86	98,76	98,17	98,78	98,69	98,77	95,22	94,93	95,37	12,03	n.d.	89,24	93,58
Toscana	94,82	94,83	94,85	94,82	95,37	95,86	94,61	94,53	94,58	93,64	90,65	92,26	0,35	n.d.	83,20	2,41
Umbria	97,19	97,19	97,22	97,20	97,14	97,02	97,09	96,96	97,07	90,68	90,77	94,04	0,53	n.d.	46,44	1,23
Marche	96,05	95,77	95,78	95,76	95,72	95,60	95,67	95,60	95,60	91,84	73,53	90,85	1,45	n.d.	69,69	83,15
Lazio	95,73	95,71	95,71	95,64	95,65	95,43	96,38	96,37	96,38	91,32	86,87	86,79	0,14	73,27	73,27	83,60
Abruzzo	96,59	96,59	96,59	96,59	96,54	96,48	93,91	93,91	93,91	75,31	55,44	91,51	0,31	n.d.	26,29	0,00
Molise	96,85	96,85	96,85	96,85	96,85	96,85	94,22	94,22	94,22	91,68	12,43	93,88	0,00	n.d.	35,42	59,23
Campania	95,08	95,09	95,09	95,09	95,06	95,03	95,37	95,36	95,37	90,47	70,96	89,79	0,11	4,01	59,77	68,07
Puglia	95,96	96,03	96,04	96,03	96,02	95,87	96,22	96,21	96,21	95,43	30,77	92,56	80,69	n.d.	74,97	86,83
Basilicata	95,02	95,02	95,02	95,02	95,02	95,02	93,58	93,58	93,58	91,97	26,03	94,37	0,31	n.d.	89,33	65,78
Calabria	95,23	95,23	95,23	95,23	95,23	95,23	75,80	75,80	75,80	73,37	28,09	92,87	0,03	83,47	83,47	86,09
Sicilia	95,37	95,37	95,37	95,37	95,37	95,30	96,24	96,20	96,24	94,47	10,17	85,90	0,11	n.d.	68,39	78,48
Sardegna	93,33	93,34	93,34	93,34	93,32	93,22	94,18	94,09	94,18	91,69	86,76	90,37	0,30	n.d.	39,18	0,00
<b>Italia</b>	<b>95,74</b>	<b>95,74</b>	<b>95,76</b>	<b>95,73</b>	<b>95,69</b>	<b>95,49</b>	<b>95,20</b>	<b>95,13</b>	<b>95,18</b>	<b>91,49</b>	<b>73,57</b>	<b>91,03</b>	<b>8,56</b>	<b>n.d.</b>	<b>73,73</b>	<b>48,60</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

19/09/2022