

**Vaccinazioni dell'età pediatrica. Anno 2020 (coorte 2017)**  
**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	96,15	96,16	94,78	96,20	95,98	95,82	95,84	95,62	95,77	91,52	91,13	92,56	0,00	n.d.	79,79	1,17
Valle d'Aosta	95,10	95,10	95,22	95,10	94,76	94,87	94,99	94,76	94,87	87,13	89,52	89,29	0,68	n.d.	67,08	0,80
Lombardia	96,05	96,05	96,05	96,04	95,94	95,75	95,93	95,81	95,89	90,79	93,47	93,25	1,58	n.d.	55,02	3,84
Prov. Aut. Bolzano	88,01	88,01	88,04	87,97	87,90	87,90	86,16	86,16	86,12	84,00	74,20	80,90	1,03	n.d.	44,30	0,60
Prov. Aut. Trento	95,86	95,88	95,88	95,86	95,77	95,79	96,32	96,30	96,32	92,23	90,43	91,30	2,08	n.d.	78,91	1,84
Veneto	95,59	95,60	95,66	95,60	95,32	95,02	95,60	95,51	95,60	94,27	91,23	94,25	14,45	n.d.	91,50	91,23
Friuli-Venezia Giulia	93,94	93,93	93,97	93,93	93,59	93,29	93,66	93,57	93,64	92,17	85,10	87,80	3,50	n.d.	80,56	3,17
Liguria	94,74	94,74	94,74	94,74	94,68	94,44	92,37	92,33	92,38	77,10	88,36	92,08	1,31	88,61	88,61	32,00
Emilia-Romagna	97,98	97,97	98,02	97,97	97,86	97,40	97,90	97,82	97,87	94,23	94,12	94,94	9,93	n.d.	88,94	93,01
Toscana	95,16	95,18	95,18	95,17	94,94	95,46	94,92	94,82	94,88	93,80	90,43	92,04	0,91	n.d.	82,67	2,25
Umbria	96,91	96,91	96,91	96,93	96,84	96,74	96,88	96,86	96,89	90,48	89,60	94,14	0,50	n.d.	62,14	1,08
Marche	95,67	95,42	95,43	95,41	95,34	95,00	94,92	94,88	94,89	91,79	85,71	90,92	1,18	69,10	69,10	83,74
Lazio	96,33	96,28	96,28	96,25	96,25	96,08	96,91	96,89	96,90	92,27	88,41	87,36	0,13	n.d.	73,52	85,08
Abruzzo	96,95	96,95	96,95	96,95	96,89	96,95	64,68	64,68	64,68	58,91	56,18	92,31	0,23	n.d.	72,41	27,01
Molise	97,64	97,64	97,64	97,64	97,64	97,64	93,94	93,94	93,94	89,95	12,36	97,07	0,00	n.d.	65,42	59,50
Campania	95,05	95,05	95,05	95,05	95,03	95,02	94,67	94,67	94,67	86,96	66,65	89,97	0,06	n.d.	52,75	63,91
Puglia	95,70	95,71	95,72	95,71	95,68	95,56	96,04	96,04	96,04	95,23	1,89	92,56	78,28	66,14	66,14	86,44
Basilicata	94,25	94,25	94,25	94,25	94,25	94,25	46,48	46,48	46,48	45,01	25,01	92,70	0,18	n.d.	86,99	64,45
Calabria	95,90	95,90	95,90	95,90	95,90	95,90	78,32	78,32	78,32	72,40	89,47	94,26	0,17	n.d.	84,36	89,47
Sicilia	94,87	94,87	94,87	94,87	94,87	94,81	95,14	95,14	95,14	93,17	9,51	91,24	0,08	n.d.	71,20	77,81
Sardegna	86,76	86,76	86,76	86,76	86,75	86,72	85,78	85,77	85,78	83,71	64,57	85,45	0,15	63,47	60,95	21,89
<b>Italia</b>	<b>95,55</b>	<b>95,54</b>	<b>95,46</b>	<b>95,54</b>	<b>95,44</b>	<b>95,32</b>	<b>93,76</b>	<b>93,70</b>	<b>93,74</b>	<b>89,65</b>	<b>73,08</b>	<b>91,71</b>	<b>7,43</b>	<b>9,08</b>	<b>71,00</b>	<b>50,31</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 18 Giugno 2020