

Vaccinazioni dell'età pediatrica. Coorte 2014 al 30 Giugno 2018

Coperture vaccinali (per 100 abitanti) a 36 mesi + 6 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	en ACYW
Piemonte	96,37	96,33	96,70	96,31	95,78	94,97	95,63	95,63	95,63	5,09	91,58	91,78	1,36	5,67	0,00	0,00
Valle d'Aosta	96,68	96,59	97,25	96,59	95,92	95,92	95,17	94,50	94,98	4,27	92,04	90,81	0,38	0,66	5,31	0,38
Lombardia	95,69	95,61	95,88	95,57	95,35	94,72	95,31	95,08	95,19	3,15	92,08	90,65	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Prov. Aut. Bolzano	91,44	91,39	91,60	91,30	90,89	90,40	84,51	84,51	84,53	17,38	74,89	84,05	2,36	1,08	14,64	0,12
Prv. Aut. Trento	94,52	94,42	94,91	94,33	93,74	93,18	93,92	93,86	93,92	57,71	88,83	88,89	5,19	0,78	25,15	1,31
Veneto	93,32	93,30	93,99	93,28	92,48	91,57	93,23	93,08	93,18	88,96	92,56	86,96	15,08	2,88	25,06	90,11
Friuli-Venezia Giulia	92,82	92,64	93,50	92,57	91,56	92,56	91,23	91,23	91,23	81,13	88,68	84,31	5,33	2,32	25,18	4,51
Liguria	94,84	94,84	94,84	94,84	94,15	93,83	88,13	88,13	88,13	60,54	84,87	91,69	5,63	16,81	40,39	10,21
Emilia-Romagna	96,23	95,98	96,58	95,96	95,57	94,23	95,32	95,21	95,26	9,01	93,98	91,84	11,41	4,05	3,16	39,04
Toscana	95,34	95,28	95,61	95,25	94,84	94,92	94,02	93,93	93,98	88,27	93,75	91,96	1,08	7,43	69,72	15,89
Umbria	96,40	96,22	96,49	96,22	96,17	95,91	95,93	95,88	95,96	3,68	92,32	97,37	0,74	0,04	12,94	0,43
Marche	94,08	93,90	94,17	93,88	93,57	92,92	92,33	92,22	92,24	46,63	86,56	90,23	1,83	0,82	18,45	6,84
Lazio	98,43	98,39	98,40	98,39	98,35	98,23	96,54	96,54	96,54	16,62	88,07	93,62	0,39	4,87	34,48	37,09
Abruzzo	98,40	98,38	98,38	98,38	98,25	98,59	92,47	92,46	92,46	29,13	81,10	91,17	0,32	0,63	13,43	11,47
Molise	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Campania	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Puglia	95,92	95,92	95,92	95,92	95,87	95,54	94,53	94,52	94,53	91,69	86,28	92,43	78,14	21,14	74,17	2,29
Basilicata	99,10	99,10	99,10	99,10	99,00	99,10	95,52	95,52	95,52	87,80	91,56	98,25	0,23	0,70	71,62	0,15
Calabria	98,32	98,32	98,32	98,32	98,32	98,32	93,08	93,08	93,08	72,74	70,97	93,62	0,46	8,86	12,12	45,94
Sicilia	94,72	94,72	94,72	94,72	94,65	94,51	93,93	93,89	93,90	89,37	77,26	90,59	0,05	44,77	8,28	4,39
Sardegna	96,76	96,72	96,77	96,71	96,72	96,69	94,25	94,25	94,23	82,55	91,29	95,17	0,06	14,29	15,95	0,04
<b>Italia</b>	<b>95,81</b>	<b>95,75</b>	<b>96,00</b>	<b>95,73</b>	<b>95,44</b>	<b>95,00</b>	<b>94,35</b>	<b>94,27</b>	<b>94,31</b>	<b>44,20</b>	<b>88,31</b>	<b>91,22</b>	<b>10,75</b>	<b>11,45</b>	<b>26,55</b>	<b>24,46</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 all'11 dicembre 2018