

**Vaccinazioni dell'età pediatrica. Anno 2016 (coorte 2013)**  
**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	95,33	95,25	95,76	95,16	94,75	94,30	90,10	90,10	90,10	2,12	87,60	91,25	1,32	5,04	0,00	0,00
Valle d'Aosta	94,21	93,73	94,89	93,64	92,96	92,86	84,76	84,28	84,67	0,96	86,31	88,24	0,29	0,00	0,19	0,10
Lombardia	93,95	93,92	94,20	93,88	93,68	93,10	92,45	92,27	92,33	n.d.	87,65	83,85	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
Prov. Aut. Bolzano	90,76	90,82	91,02	90,78	90,20	90,16	76,85	76,72	76,76	6,69	68,74	83,19	1,78	0,88	0,02	0,11
Prv. Aut. Trento	93,14	92,93	93,55	92,79	92,44	92,06	87,27	87,04	87,11	6,99	85,51	87,25	2,87	0,00	0,68	0,43
Veneto	91,09	91,09	91,90	91,06	90,46	90,05	87,91	87,74	87,83	84,91	90,37	85,45	13,03	2,24	5,57	19,66
Friuli-Venezia Giulia	91,99	91,73	92,58	91,68	90,70	90,54	86,37	86,26	86,32	71,39	86,10	83,06	4,58	1,34	0,00	1,84
Liguria	95,93	95,91	95,93	95,90	95,79	95,33	85,69	85,57	85,62	15,65	84,02	93,44	4,09	18,14	20,51	5,79
Emilia-Romagna	94,45	94,16	94,84	94,06	93,81	92,89	88,89	88,56	88,67	1,65	89,14	91,00	11,18	1,50	0,29	2,87
Toscana	93,45	93,47	93,89	93,46	93,26	93,06	88,85	88,79	88,82	71,29	91,42	90,19	2,45	7,08	32,69	9,69
Umbria	94,48	94,34	94,58	94,33	90,11	93,92	89,70	89,61	89,62	0,93	88,20	90,41	0,45	0,00	3,56	0,14
Marche	93,75	93,47	94,01	93,46	93,33	93,11	84,11	84,06	84,10	7,37	82,43	90,36	1,31	0,43	5,28	0,80
Lazio	96,09	96,05	96,06	95,88	95,93	95,73	89,00	89,00	89,00	10,01	83,81	92,69	0,33	5,48	21,77	17,65
Abruzzo	96,80	96,80	96,80	96,80	96,79	96,79	86,85	86,85	86,85	9,97	69,88	89,04	0,13	0,45	8,14	6,93
Molise	97,40	97,40	97,40	97,40	97,40	97,40	87,24	87,24	87,24	53,59	77,27	92,68	0,00	0,00	0,00	1,93
Campania	92,71	92,71	92,71	92,71	92,71	92,54	84,01	84,01	84,01	13,00	58,02	83,72	0,06	0,26	0,62	0,85
Puglia	94,62	94,61	94,61	94,61	94,61	94,57	87,49	87,48	87,48	82,53	82,21	93,49	70,92	13,79	6,94	0,15
Basilicata	98,36	98,36	98,36	98,36	98,36	98,36	92,45	92,45	92,45	83,21	88,37	97,26	0,07	0,32	3,61	0,02
Calabria	96,25	96,25	96,25	96,25	96,25	96,19	87,62	87,62	87,62	63,73	74,27	90,71	0,60	8,28	5,95	7,69
Sicilia	93,21	93,21	93,21	93,21	93,20	93,18	83,08	83,07	83,08	79,03	66,87	90,70	0,02	40,38	3,70	0,06
Sardegna	96,32	96,31	96,31	96,31	96,31	96,32	90,58	90,58	90,58	69,04	87,31	95,71	0,02	14,10	2,76	0,32
<b>Italia</b>	<b>94,10</b>	<b>94,04</b>	<b>94,31</b>	<b>94,00</b>	<b>93,77</b>	<b>93,51</b>	<b>88,02</b>	<b>87,94</b>	<b>87,97</b>	<b>39,16</b>	<b>81,27</b>	<b>88,70</b>	<b>8,56</b>	<b>8,54</b>	<b>7,69</b>	<b>5,83</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 5 giugno 2017