

Vaccinazioni dell'età pediatrica. Anno 2022 (coorte 2018)
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	95,54	95,59	95,60	95,24	95,24	95,19	95,85	95,74	95,30	93,09	89,97	91,09	1,03	n.d.	85,00	1,62
Valle d'Aosta	96,93	96,93	96,93	96,93	96,93	96,70	96,93	96,81	96,93	93,17	90,78	90,78	0,11	n.d.	79,07	0,57
Lombardia	96,72	96,71	96,71	96,70	96,66	96,42	96,49	96,41	96,48	93,45	94,30	93,95	4,18	n.d.	92,09	1,44
Prov. Aut. Bolzano	90,78	90,83	90,82	90,83	90,89	90,74	90,74	90,83	90,82	89,68	74,38	81,21	0,22	n.d.	49,98	2,78
Prv. Aut. Trento	96,74	96,74	96,76	96,74	96,72	96,47	96,58	96,58	96,58	94,52	90,67	91,96	2,67	n.d.	80,50	5,89
Veneto	95,39	95,39	95,46	95,38	95,25	94,81	95,10	94,95	95,08	94,04	91,71	93,41	14,88	n.d.	91,25	90,37
Friuli-Venezia Giulia	95,67	95,68	95,68	95,68	95,30	95,22	95,26	95,26	95,26	94,16	84,64	88,98	4,69	n.d.	82,59	0,05
Liguria	93,24	93,28	93,28	93,27	93,12	93,01	92,35	92,35	92,35	90,23	85,60	89,54	3,43	85,76	85,76	45,93
Emilia-Romagna	96,43	96,41	96,41	96,39	96,33	95,98	96,27	96,21	96,25	93,70	92,75	93,01	12,87	n.d.	88,83	91,85
Toscana	94,03	94,04	94,07	94,04	95,57	95,94	93,78	93,72	93,77	92,75	90,46	92,74	1,05	n.d.	89,49	2,41
Umbria	97,22	97,16	97,23	97,20	97,04	96,88	97,02	96,83	96,93	93,18	90,13	93,85	0,49	n.d.	65,95	1,50
Marche	95,80	95,50	95,51	95,49	95,49	95,39	94,89	94,88	94,88	92,25	72,75	91,03	1,49	n.d.	76,86	85,01
Lazio	96,07	96,05	96,05	96,02	96,03	95,86	97,00	96,96	96,99	94,80	88,24	86,21	0,44	n.d.	72,50	87,41
Abruzzo	96,30	96,30	96,30	96,30	96,27	96,33	95,47	95,47	95,47	92,76	80,57	90,15	0,35	n.d.	78,55	41,74
Molise	97,10	97,10	97,10	97,10	97,10	97,10	94,78	94,78	94,78	92,77	81,70	92,25	0,58	n.d.	78,59	79,64
Campania	94,73	94,73	94,73	94,73	94,70	94,68	94,75	94,73	94,74	91,78	72,60	89,07	0,10	39,17	66,17	71,60
Puglia	94,74	94,77	94,77	94,76	94,73	94,65	94,88	94,86	94,87	94,28	53,02	91,60	81,21	n.d.	73,98	81,10
Basilicata	94,95	94,95	94,95	94,95	94,95	94,95	94,21	94,21	94,21	93,67	90,61	93,65	0,40	n.d.	87,77	89,25
Calabria	95,86	95,86	95,86	95,86	95,86	95,86	92,58	92,58	92,58	92,58	90,06	93,70	0,21	0,00	84,57	90,06
Sicilia	93,07	93,06	93,06	93,06	93,09	92,96	94,90	94,86	94,89	93,90	79,05	88,72	0,14	n.d.	69,65	78,76
Sardegna	94,41	94,38	94,39	94,38	94,35	94,23	94,47	94,43	94,46	92,97	86,67	91,60	0,21	n.d.	77,61	82,22
Italia	95,34	95,33	95,34	95,30	95,35	95,22	95,36	95,31	95,31	93,33	84,61	91,09	8,70	n.d.	80,69	53,05

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

20/06/2023