Vaccinazioni dell'età pediatrica. Anno 2022 (coorte 2019) 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	95,40	95,42	95,42	95,41	95,16	95,15	95,62	95,54	95,37	94,29	90,34	91,75	0,70	n.d.	87,57	1,53
Valle d'Aosta	93,92	93,92	94,04	93,92	93,80	93,80	93,67	93,67	93,67	90,57	89,08	89,21	0,37	n.d.	79,78	0,50
Lombardia	96,49	96,49	96,49	96,48	96,44	96,30	96,40	96,35	96,39	95,19	94,13	94,33	2,63	n.d.	92,84	1,34
Prov. Aut. Bolzano	84,42	84,36	84,38	84,36	84,61	84,38	84,79	85,13	85,04	85,11	70,38	77,34	0,02	n.d.	50,23	6,19
Prv. Aut. Trento	96,15	96,20	96,20	96,18	96,08	96,06	96,20	96,15	96,20	95,24	89,89	92,14	1,55	n.d.	82,34	88,81
Veneto	95,32	95,33	95,35	95,32	95,22	95,02	95,01	94,86	95,00	94,22	91,66	93,98	13,52	n.d.	91,60	90,73
Friuli-Venezia Giulia	95,66	95,66	95,68	95,66	95,50	95,54	95,05	95,04	95,05	94,07	88,03	91,46	3,81	n.d.	89,87	88,03
Liguria	91,82	91,84	91,84	91,84	91,79	91,62	91,32	91,22	91,31	89,91	82,86	89,15	2,38	79,46	79,46	18,16
Emilia-Romagna	96,60	96,58	96,59	96,58	96,55	96,32	96,20	96,14	96,19	95,04	92,79	93,72	12,19	n.d.	88,93	92,26
Toscana	95,46	95,48	95,50	95,48	95,33	95,72	95,19	95,13	95,19	94,29	90,40	92,55	0,63	n.d.	89,24	3,56
Umbria	97,19	97,19	97,19	97,19	97,13	97,00	97,00	96,90	96,95	95,17	90,18	94,79	0,20	n.d.	70,21	2,16
Marche	95,32	95,16	95,17	95,16	95,17	95,12	94,62	94,61	94,62	92,96	85,98	91,61	0,76	78,72	78,72	85,39
Lazio	95,20	95,20	95,20	95,15	95,18	95,06	95,77	95,74	95,76	94,44	88,15	90,77	0,28	n.d.	75,94	87,59
Abruzzo	95,79	95,79	95,79	95,79	95,79	95,93	95,26	95,24	95,25	90,21	76,46	92,18	0,31	n.d.	74,89	45,88
Molise	98,69	98,69	98,69	98,69	98,69	98,69	98,22	98,22	98,22	92,14	81,60	98,43	0,47	n.d.	80,03	80,97
Campania	94,73	94,73	94,73	94,73	94,71	94,69	94,83	94,82	94,84	92,75	71,92	89,13	0,09	58,70	65,23	71,18
Puglia	94,60	94,60	94,60	94,60	94,60	94,54	94,20	94,17	94,19	93,71	87,33	92,16	78,61	79,07	79,07	86,77
Basilicata	96,01	96,01	96,01	96,01	96,01	96,01	95,53	95,53	95,53	94,54	91,91	93,83	0,28	n.d.	80,20	91,57
Calabria	95,05	95,05	95,05	95,05	95,05	95,05	91,38	91,38	91,38	91,38	89,41	94,00	0,05	0,00	87,66	89,41
Sicilia	91,83	91,80	91,81	91,80	91,89	91,75	93,86	93,83	93,86	93,63	79,81	87,94	0,07	n.d.	70,87	79,66
Sardegna	92,64	92,65	92,65	92,65	92,53	92,43	93,36	93,35	93,36	92,51	88,56	89,79	0,21	80,62	80,62	87,62
Italia	94,98	94,97	94,98	94,97	94,93	94,85	94,98	94,93	94,96	93,80	87,00	91,75	7,92	16,75	81,79	55,57

POL

DIF

TET

PER

EP B

HIB

PAR

MOR

ROS

VAR

PNC

EP A

ROTA

Men B

Men ACYW

Men C

Rosolia (c)

Varicella (c)

Epatite A (d)

Rotavirus (d)

Meningococco B (d)

Meningococco C coniugato (b)

Meningococco ACYW coniugato (c)

Pneumococco coniugato (b)

Polio(a)

Difterite (a)

Tetano (a)

Pertosse (a)

Epatite B(a)

Morbillo(c)

Parotite (c)

Hib(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

Fonte:	Dati	comunicati	dalle	regioni
i Olite.	Duti	comanican	uunc	Chioiii

Elaborazioni: Ufficio 5, Prevenzione delle malattie trasmissibili e profilassi internazionale. DG Prevenzione Sanitaria, MINISTERO della SALUTE

Aggiornamento 20/06/2023