

Morbillo & Rosolia News

Aggiornamento mensile



Sorveglianza Integrata del Morbillo e della Rosolia

Il rapporto presenta i dati nazionali della Sorveglianza Integrata del Morbillo e della Rosolia, raccolti dal Reparto Epidemiologia, Biostatistica e Modelli Matematici del Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità.

In Evidenza

Dal 1 gennaio al 30 aprile 2018 sono stati segnalati in Italia **1.258 casi di morbil-lo**, di cui 208 nel mese di gennaio, 289 nel mese di febbraio, 356 nel mese di marzo e 405 nel mese di aprile.

- ⇒ 18 Regioni hanno segnalato casi ma l'85,5% si è verificato nelle seguenti cinque Regioni: Sicilia (n=652), Lazio (n=158), Calabria (n=114), Campania (n=77) e Lombardia (n=74).
- ⇒ La Regione Sicilia ha riportato l'incidenza più elevata (38,7 casi/ 100.000 abitanti), seguita dalla Calabria e dal Lazio (17,4 e 8,0/100.000 rispettivamente).
- ⇒ Sono stati segnalati **4 decessi** che si aggiungono ai 4 segnalati nel 2017.
- ⇒ L'età mediana dei casi è stata pari a 24 anni. Sono stati segnalati 268 casi in bambini di età inferiore a 5 anni di età, di cui 84 avevano meno di 1 anno.
- ⇒ Il 91,6% dei casi era non vaccinato al momento del contagio.
- ⇒ Il 48,7% ha sviluppato almeno una complicanza; il 60% dei casi totali è stato ricoverato.
- ⇒ Sono stati segnalati 53 casi tra operatori sanitari, di cui ventinove complicati.

Dal 1 gennaio al 30 aprile 2018 sono stati segnalati in Italia 8 casi di rosolia, di cui 1 nel mese di gennaio, 2 nel mese di febbraio, 2 a marzo e 3 ad aprile.

Il Rapporto mensile riporta i risultati del Sistema di Sorveglianza Integrata del Morbillo e della Rosolia aggiornati al mese precedente alla sua pubblicazione. I dati presentati sono provvisori, visto che alcuni casi potrebbero essere riclassificati in seguito all'aggiornamento delle informazioni disponibili.

Tutte le Regioni e P.P.A.A. inseriscono i dati nella piattaforma web predisposta dall'ISS. Il Piemonte e l'Emilia-Romagna estraggono i dati dal proprio sistema informatizzato e li inviano all'ISS secondo uno specifico tracciato record.

Morbillo: Risultati nazionali, Italia, gennaio - aprile 2018

Nel periodo dal **1 gennaio al 30 aprile 2018** sono stati segnalati **1.258** casi di morbillo. L'età mediana dei casi è stata pari a 24 anni (range: 2 giorni – 79 anni).

La Figura 1 riporta la distribuzione percentuale e l'incidenza (per 100.000 abitanti) dei casi segnalati per classe di età.

Il 21,3% dei casi (n=268) aveva meno di cinque anni di età; di questi, 84 erano bambini al di sotto dell'anno di età (incidenza 18,0 casi/100.000).

Il 47,7 dei casi si è verificato in soggetti di sesso femminile.

Il 91,6% dei casi per cui è noto lo stato vaccinale (n=1.097/1.198) era non-vaccinato e il 5,3% aveva effettuato una sola dose; l'1,3% aveva ricevuto due dosi e il 1,8% non ricorda il numero di dosi.

Il 48,7% dei casi (613/1.258) ha riportato almeno una complicanza. La complicanza più frequente è stata la stomatite, riportata in 327 casi (26,0%), seguita dalla diarrea (257 casi; 20,4%) e dalla cheratocongiuntivite (233 casi; 18,5%). Tra le complicanze riportate, indicate in **Figura 2**, sono incluse anche 135 casi di polmonite (10,7%), 126 casi di epatite (10,0%), 91 di laringotracheo-bronchite (7,2%) e 77 casi con insufficienza respiratoria (6,1%).

Sono stati segnalati 4 decessi per insufficienza respiratoria, rispettivamente in tre persone adulte di età 41, 38 e 25 anni e un bambino di 10 mesi di età. Nessuna delle persone decedute era vaccinata al momento del contagio (il bambino di 10 mesi era troppo piccolo per essere vaccinato).

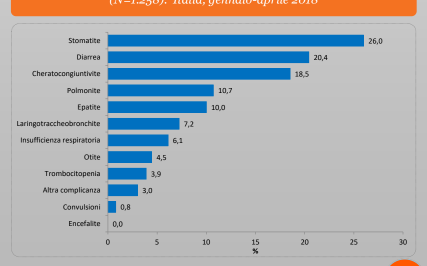
Figura 1. Proporzione e incidenza (per 100.000 abitanti) dei casi di morbillo segnalati per classe d'età. Italia, gennaio-aprile 2018



Il 60,3% dei casi è stato ricoverato e un ulteriore 13,6% si è rivolto ad un Pronto Soccorso.

Sono stati segnalati 53 casi tra operatori sanitari (4,2% dei casi totali), di cui 45 non vaccinati, 3 casi vaccinaticon una sola dose e due casi vaccinati con due dosi. Per tre casi non era noto lo stato vaccinale. L'età mediana è stata 35 anni. Ventinove operatori sanitari (54,7%) hanno sviluppato almeno una complicanza.

Figura 2. Complicanze riportate tra i casi di morbillo segnalati



Morbillo: Risultati regionali, Italia, gennaio – aprile 2018.

La **Tabella 1** riporta il numero dei casi di morbillo per Regione e P.A. e per classificazione, inclusi i casi non ancora classificati e i non casi, segnalati al sistema di sorveglianza **dal 1 gennaio al 30 aprile 2018.** Nella Tabella riportiamo inoltre l'incidenza per 100.000 abitanti, totale e per Regione, nel periodo considerato.

Tabella 1. Casi di Morbillo per Regione/P.A. e classificazione. Italia 2018.

			Classificazior		Incidenza x	% conferma		
Regione	non ancora classificato	non caso	possibile probabile confermato		confermato		Totale * 100.000	
Piemonte		5	6	8	15	29	2,0	51,7
Valle d'Aosta						0	0,0	0,0
Lombardia		25	7	5	62	74	2,2	83,8
P.A. di Bolzano		1			1	1	0,6	100,0
P.A. di Trento					1	1	0,6	100,0
Veneto		5	1		23	24	1,5	95,8
Friuli Venezia Giulia				1	5	6	1,5	83,3
Liguria	1	2	4		23	27	5,2	85,2
Emilia-Romagna		5			22	22	1,5	100,0
Toscana		5	3	1	31	35	2,8	88,6
Umbria	1				1	1	0,3	100,0
Marche		1				0	0,0	0,0
Lazio	8	21	13	9	136	158	8,0	86,1
Abruzzo		2	3	1	17	21	4,8	81,0
Molise						0	0,0	0,0
Campania	2	2	26	3	48	77	4,0	62,3
Puglia		1	1	1	8	10	0,7	80,0
Basilicata					4	4	2,1	100,0
Calabria	2		34	2	78	114	17,4	68,4
Sicilia	21	5	155	42	455	652	38,7	69,8
Sardegna					2	2	0,4	100,0
TOTALE	35	80	253	73	932	1258	6,2	74,1

^{*} Casi Possibili, Probabili e Confermati

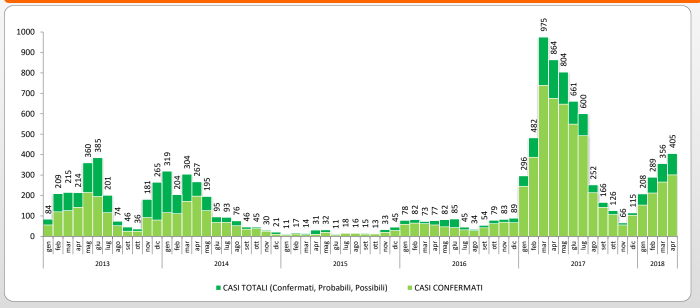
- Nei primi quattro mesi del 2018, l'incidenza di casi di morbillo a livello nazionale è stata pari a 6,2/100.000 abitanti.
- 18 regioni hanno segnalato casi ma l'85,5% dei casi si è verificato in cinque Regioni: Sicilia (n=652), Lazio (n=158), Calabria (n=114), Campania (n=77) e Lombardia (n=74). Le rimanenti tredici regioni hanno segnalato ognuna meno di 40 casi nel periodo considerato.
- La regione Sicilia ha riportato il tasso d'incidenza più elevato, pari a 38,7 casi per 100.000 abitanti, seguita dalla Calabria e dal Lazio (17,4 e 8,0/100.000 rispettivamente).
- Il 74,1% dei casi (N=932) è stato confermato in laboratorio.



Morbillo: Risultati nazionali gennaio 2013-aprile 2018

La **Figura 3** riporta i casi di morbillo segnalati in Italia per mese di insorgenza dei sintomi, a partire da gennaio 2013, anno in cui è stata istituita la sorveglianza integrata morbillo-rosolia.

Figura 3. Casi di morbillo per mese di insorgenza dei sintomi. Italia: gennaio 2013-aprile 2018



Dall'inizio del 2013 sono stati segnalati 11.747 casi di morbillo di cui 2.270 nel 2013, 1.695 nel 2014, 256 nel 2015, 861 nel 2016, 5.407* nel 2017 e 1.258 nel 2018. *Si fa notare che il numero di casi segnalati nel 2017 è stato aggiornato rispetto a quanto riportato nei bollettini precedenti. Questo perché alcuni casi con inizio sintomi nel 2017 sono stati segnalati in ritardo, dopo la pubblicazione dei dati.

La **Figura 3** mostra l'andamento ciclico dell'infezione con picchi epidemici (oltre 300 casi) nei mesi di giugno 2013 e gennaio 2014, una diminuzione del numero di casi segnalati nel 2015 (range 11-45 casi), una ripresa nel 2016, e un nuovo picco di 975 casi a marzo 2017.

Nel periodo gennaio 2013-aprile 2018, il 71,1% dei casi segnalati è stato confermato in laboratorio, il 15,0% è stato classificato come caso probabile (criteri clinici ed epidemiologici soddisfatti, caso non testato in laboratorio) e il 13,9% come caso possibile (criteri clinici soddisfatti, nessun collegamento epidemiologico, non testato in laboratorio).

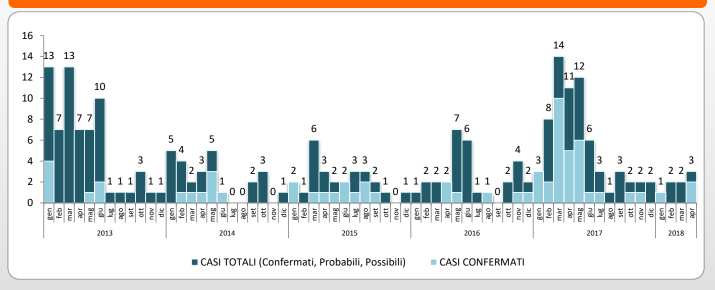
Tabella 2. Tasso di casi scartati di morbillo. Italia 2013-2017

Anno	N. non casi	Tasso di casi scartati per 100.000 abitanti
2013	152	0,28
2014	120	0,20
2015	91	0,15
2016	79	0,13
2017	360	0,68

La **Tabella 2** riporta il tasso di casi scartati di morbillo, per anno dal 2013 al 2017. Il tasso di casi scartati è uno degli indicatori standard per misurare la «performance» dei sistemi di sorveglianza del morbillo e della rosolia e viene calcolato annualmente. Si tratta del tasso di casi sospetti indagati e scartati, attraverso esami di laboratorio e/o perché hanno un collegamento epidemiologico con un caso confermato di altra malattia. L'obiettivo dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) è 2 casi scartati per 100.000 abitanti.

Rosolia in Italia: risultati nazionali e regionali.

Figura 4. Casi di Rosolia in Italia per mese di insorgenza dei sintomi. Italia, gennaio 2013 - aprile 2018.



Dall'inizio del 2013 sono stati segnalati **222** casi di rosolia (possibili, probabili e confermati) di cui **65** nel 2013, **26** nel 2014, **26** nel 2015, **30** nel 2016, **67** nel 2017 e **8** nel 2018. Il 28,8% dei casi è stato confermato in laboratorio. La **Figura 4** mostra la distribuzione dei casi segnalati per mese di insorgenza dell'esantema.

Tabella 3. Tasso di casi scartati di rosolia. Italia 2013-2017

Anno	N. non- casi	Tasso di casi scartati per 100.000 abitanti				
2013	28	0,05				
2014	28	0,05				
2015	25	0,04				
2016	25	0,04				
2017	27	0,05				

La **Tabella 3** riporta il tasso di casi scartati di rosolia, per anno, dal 2013 al 2017. I tasso di casi scartati è uno degli indicatori standard per misurare la «performance» dei sistemi di sorveglianza del morbillo e della rosolia e viene calcolato annualmente. Si tratta del tasso di casi sospetti indagati e scartati, attraverso esami di laboratorio e/o perché hanno un collegamento epidemiologico ad un caso confermato di altra malattia. L'obiettivo dell'OMS è 2 casi scartati per 100.000 abitanti.

Situazione del morbillo e della rosolia in Europa

MORBILLO

- Nel 2017 sono stati segnalati, in 53 Paesi della Regione Europea dell'OMS, 21.315 casi di morbillo, inclusi 35 decessi. Sono state riportate vaste epidemie in 15 di 53 Paesi della Regione. I tre Paesi membri con il numero più elevato di casi sono Romania, Italia e Ucraina (Fonte: Ufficio regionale Europeo OMS). Nel 2018, secondo il Communicable Disease Threats Report N. 20 della settimana 13-19 Maggio 2018 (CDTR). Sono in corso epidemie in vari Paesi della Regione Europea, tra cui l'Ucraina (15.261 casi al 15 maggio, inclusi 8 decessi), la Serbia (5.167 casi, inclusi 15 decessi tra ottobre 2017 e il 10 maggio 2018), la Federazione Russa (843 casi al 31 marzo), l'Albania (oltre 600 casi al 25 aprile) e la Georgia (517 casi al 19 aprile).
- Dati più aggiornati, che riguardano solo i Paesi dell'Unione Europea e Area Economica Europea (UE/EEA), indicano che i casi di morbillo segnalati nel 2017 da 30 Stati Membri sono stati 14.600, inclusi 37 decessi, di cui 26 in Romania, 4 in Italia, 2 in Grecia, e 1 in ognuno dei seguenti Paesi: Bulgaria, Francia, Germania, Portogallo e Spagna (Fonte: ECDC).
- Nel 2018, sono in corso epidemie in vari Paesi dell'UE/EEA e sono stati notificati ulteriori 22 decessi. L'ultimo report mensile dell'ECDC (Monthly measles and rubella monitoring report, May 2018), pubblicato a maggio 2018, indica che 21 Stati Membri EU/EEA hanno segnalato 2.143 casi di morbillo nel solo mese di marzo 2018. La maggior parte delle notifiche nel 2018 proviene dalla Romania, dalla Francia, dalla Grecia e dall'Italia (CDTR). Numerosi altri Paesi hanno segnalato un aumentato numero di casi, tra cui la Germania, l'Irlanda, il Portogallo e la Spagna.

ROSOLIA

- Nel 2017, sono stati segnalati nell'UE/EEA, 696 di rosolia in 28 Paesi (il Belgio e la Francia non inviano i dati di sorveglianza al sistema di sorveglianza europeo TESSy). La Polonia ha segnalato il numero più elevato di casi (n=469), seguita dalla Germania (n=73), dall'Italia (n=65) e dall'Austria (n=35). Venticinque Stati Membri hanno riportato tassi di notifica inferiore a 1 caso/milione di abitanti, di cui 17 hanno riportato zero casi. La Polonia ha riportato il tasso più elevato (30,1/milione), seguita dall'Austria (4,5/milione) e dall'Italia (1,1/milione). Fonte: Measles and rubella surveillance 2017
- Nel 2018, nei Paesi dell'UE/EEA, sono stati segnalati, al 30 marzo 2018, 158 casi di rosolia, di cui 48 a gennaio, 53 a febbraio e 57 nel mese di marzo. Fonte: Monthly measles and rubella monitoring report, May 2018



Situazione del morbillo e della rosolia nel mondo

MORBILLO La Figura 5 mostra l'incidenza di casi di morbillo segnalati per Paese, nel mondo, con data d'insorgenza sintomi nel periodo da marzo 2017 ad aprile 2018 (12 mesi). Fonte: WHO. La **Tabella 4** riporta il numero di casi di morbillo segnalati nel 2018 nelle Regioni dell'OMS (dati aggiornati ad aprile 2018). Fonte: WHO - Measles Surveillance Data

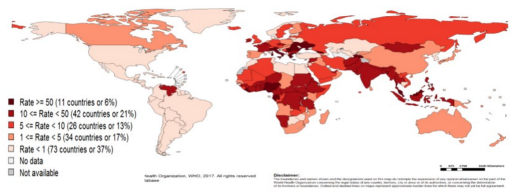
Figura 5. Incidenza di morbillo per milione di abitanti, per Paese, marzo 2017-febbraio 2018

Measles Incidence Rate per Million (12M period)



Тор	Top 10**					
Country	Cases	Rate				
India	51626	38.99				
Nigeria	10391	55.87				
Indonesia	7790	29.83				
Ukraine	7758	174.58				
Pakistan	6151	31.84				
China	5492	3.91				
Italy	5041	84.82				
Romania	4474	226.21				
Bangladesh	3225	19.79				
Serbia	2827	320.52				





Country	Year	Cases	Data Source			
DR Congo	2017	45,165	SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA ROUGEOLE EN RDC, Week of 27/3/2018			
	2018	5143	STOATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA ROUGEOLE EN RDC, Week of 27/3/201			
Somalia	2017	23,353	0 FREDERI W W 44 2040			
	2018	4294	Somali EPI/POL Weekly Update Week 14, 2018			

Notes: Based on data received 2018-04 and covering the period between 2017-03 and 2018-02 - Incidence: Number of cases / population* * 100,000 - * World population prospects, 2017 revision - ** Countries with the highest number of cases for the period - *** Countries with the highest incidence rates (excluding those already listed in the table above)

Tabella 4. Casi di morbillo notificati nelle Regioni dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS), nel 2018 (**dati aggiornati al 05/2018**)

Regione	N. Stati Membri che hanno se- gnalato casi	Totale casi sospetti	Totale casi morbillo	N. confermati clinicamente	N. collegati epi- demiologicamen te	N. confermati in laboratorio
Africa	41 (47)	18045	11577	7783	2264	1530
Americhe	30 (35)		484	0	0	484
Est-Mediterraneo	19 (21)	7355	3351	798	195	2358
Europa	50 (53)	20010	18380	10172	723	7485
Sud-Est Asiatico	10 (11)	13309	9838	7970	1006	862
Pacifico Occidentale	26 (27)	14318	7435	4936	100	2399
Total	176 (194)		51065	31659	4288	15118

• I numero di casi segnalati e i tassi d'incidenza riportati dai singoli **Stati membri dell'OMS** sono disponibili qui. Sono inoltre disponibili dati sui genotipi virali circolanti.

ROSOLIA I numero di casi segnalati , i tassi d'incidenza e i genotipi virali circolanti riportati dalle Regioni dell'OMS qui.



Il Sistema di Sorveglianza Integrata del Morbillo e della Rosolia

Il Sistema Nazionale di Sorveglianza Integrata del Morbillo e della Rosolia è stato istituito a febbraio 2013 (con inserimento retroattivo dei casi, nella piattaforma Web, a partire dal 01/01/2013) per rafforzare la sorveglianza del morbillo e della rosolia postnatale, malattie per cui esistono obiettivi di eliminazione nella Regione Europea dell'Organizzazione Mondiale della Sanità. (OMS).

L'eliminazione del morbillo e della rosolia richiede sistemi di sorveglianza ad elevata sensibilità e specificità. In questo contesto, la sorveglianza ha come obiettivi principali quelli di:

- individuare i casi sporadici e i focolai e confermare attraverso indagini di laboratorio i casi
- assicurare una corretta gestione dei casi e dei contatti
- capire i motivi per cui i casi e la trasmissione dell'infezione si stanno verificando
- identificare i gruppi di popolazione a rischio di trasmissione
- attivare rapidamente una risposta di sanità pubblica
- monitorare l'incidenza delle malattie ed identificare cambiamenti nell'epidemiologia delle stesse, per definire le priorità, pianificare e mettere in atto i programmi di prevenzione, attribuire le risorse
- · monitorare la circolazione dei genotipi virali
- misurare e documentare i progressi raggiunti nell'eliminazione.

Dal momento che le due malattie colpiscono le stesse fasce di età e hanno una sintomatologia simile (fino al 20% dei casi che soddisfano la definizione clinica di morbillo sono, in realtà, casi di rosolia e viceversa), è clinicamente ed epidemiologicamente corretto, oltre che costo-efficace, effettuare una sorveglianza integrata delle due malattie, come raccomandato anche dall'OMS. La sorveglianza integrata morbillo-rosolia consiste nel ricercare la conferma di laboratorio per rosolia nei casi di sospetto morbillo risultati negativi ai test di conferma (IgM morbillo-specifiche o PCR) e, viceversa, testare per morbillo i casi di sospetta rosolia risultati negativi.



L'elaborazione dei dati e la realizzazione del presente rapporto sono **a cura di Antonietta Filia, Antonino Bella, Martina Del Manso, e Maria Cristina Rota (Istituto Superiore di Sanità-ISS).** Citare il documento come segue: **Morbillo & Rosolia News, Maggio 2018** http://www.epicentro.iss.it/problemi/morbillo/bollettino.asp

Si ringraziano il Laboratorio di Riferimento Nazionale per il Morbillo e la Rosolia, i Laboratori di Riferimento Regionali (rete Moronet), e i referenti della sorveglianza presso il Ministero della Salute, le Regioni, le Asl, e i medici che hanno segnalato i casi. La Sorveglianza Integrata del Morbillo e della Rosolia è realizzata con il supporto finanziario del Ministero della Salute – CCM.