



Ministero della Salute, Istituto Superiore di Sanità
Cabina di Regia istituita con DM Salute del 29 maggio 2020 e s.m.i.

Monitoraggio Fase 3 Report settimanale

Settimana 40

Monitoraggio Fase 3
(Circolare del Ministero della Salute n. 14253 del 5 maggio 2023)

Acquisizione dati: 7 febbraio 2024

9 febbraio 2024

In evidenza:

Nel periodo di monitoraggio si assiste a una ulteriore diminuzione dell'incidenza di nuovi casi identificati e segnalati con infezione da SARS-CoV-2 in Italia. L'impatto sugli ospedali è in diminuzione e limitato. La variante d'interesse JN.1 si conferma dominante, in accordo con quanto osservato in altri Paesi.

Punti chiave del monitoraggio

Impatto

- Al 7/02/2024 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 2,9% (1.792 ricoverati), in diminuzione rispetto alla settimana precedente (3,5% al 31/01/2024) (tab.1, fig.1). In riduzione anche l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 1,0% (87 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (1,2% al 31/01/2024) (tab.2, fig.2).

- I tassi di ospedalizzazione (fig.3) e mortalità (fig.5) sono più elevati nelle fasce di età più alte, (tassi di ospedalizzazione nelle fasce 80-89 e >90 anni rispettivamente pari a 38 e 65 per 1.000.000 ab. e tassi di mortalità nelle fasce 80-89 e >90 anni rispettivamente pari a 7 e 15 per 1.000.000 ab); il tasso di ricovero in terapia intensiva è più elevato nelle fasce di età 70-79 e 80-89 e pari a 1 per 1.000.000 ab. (fig.4).

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (Rt) basato sui casi con ricovero ospedaliero al 30/01/2024 è sotto la soglia epidemica, pari a 0,66 (0,60–0,72), in lieve aumento rispetto alla settimana precedente (Rt 0,57 (0,53–0,62) al 23/01/2024) (fig.6). Per dettagli sulle modalità di calcolo ed interpretazione dell'Rt si rimanda all'approfondimento disponibile sul sito dell'Istituto Superiore di Sanità (https://www.iss.it/primo-piano/-/asset_publisher/o4oGR9gmvUz9/content/id/5477037).

- L'incidenza di casi COVID-19 diagnosticati e segnalati nel periodo 01/02/2024 - 07/02/2024 è pari a 5 casi per 100.000 abitanti, in diminuzione rispetto alla settimana precedente (7 casi per 100.000 abitanti nella settimana 25/01/2024 - 31/01/2024) (tab.3).

- L'incidenza settimanale (01/02/2024 - 07/02/2024) dei casi diagnosticati e segnalati risulta in diminuzione nella maggior parte delle Regioni/PPAA rispetto alla settimana precedente. L'incidenza più elevata è stata riportata nella Regione Veneto (11 casi per 100.000 abitanti) e la più bassa in Basilicata, Sardegna e Sicilia (1 caso per 100.000 abitanti) (tab.3).

- La fascia di età che registra il più alto tasso di incidenza settimanale è la fascia 90+ anni. L'incidenza settimanale è diminuzione in tutte le fasce d'età (fig.7). L'età mediana alla diagnosi è di 61 anni, in lieve aumento rispetto alla settimana precedente.

- La percentuale di reinfezioni è il 45% circa, in lieve aumento rispetto alla settimana precedente (fig.8).

Varianti

- Alla data della più recente indagine rapida ([Covid-19: online la flash survey varianti di gennaio 2024 - ISS](#)) per la stima della prevalenza delle varianti di SARS-CoV-2 (condotta dal 15 al 21 gennaio 2024), JN.1 (discendente di BA.2.86), rappresenta la variante predominante, con una prevalenza nazionale stimata pari al 77%. Alla data di estrazione dei dati (5 febbraio 2024) non risultano, inoltre, depositati in I-Co-Gen sequenziamenti attribuibili al lignaggio BA.2.87.1, variante sotto monitoraggio (VUM) da parte di ECDC.



Ministero della Salute
Istituto Superiore di Sanità

Indicatori di diffusione e impatto delle infezioni da SARS-CoV-2

Circolare del Ministero della Salute n. 14253 del 5 maggio 2023

Aggiornamento: 7 febbraio 2024 | Data di analisi: 8 febbraio 2024

Indicatori di impatto

Tabella 1 - Numero di posti letto di area medica occupati da pazienti con infezione da SARS-CoV-2 / numero di posti letto totali in Area Medica

Regione/PA	Posti letto occupati area medica 07/02/2024 (A)	Posti letto totali area medica 07/02/2024 (B)	Occupazione (%) area medica 07/02/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 31/01/2024
Abruzzo	32	1 382	2.3	2.7
Basilicata	10	333	3.0	4.5
Calabria	27	878	3.1	3.6
Campania	92	3 724	2.5	2.5
ER	299	9 001	3.3	4.2
FVG	18	1 277	1.4	1.6
Lazio	271	6 421	4.2	5.2
Liguria	43	1 251	3.4	4.3
Lombardia	289	10 457	2.8	3.3
Marche	17	973	1.7	2.5
Molise	4	176	2.3	1.7
Piemonte	85	6 794	1.3	1.6
PA Bolzano	5	500	1.0	1.8
PA Trento	7	517	1.4	0.8
Puglia	27	2 139	1.3	2.4
Sardegna	39	1 426	2.7	4.6
Sicilia	120	2 997	4.0	5.3
Toscana	71	5 033	1.4	1.7
Umbria	50	662	7.6	8.2
Valle d'Aosta	0	67	0.0	0.0
Veneto	286	6 000	4.8	4.9
ITALIA	1 792	62 008	2.9	3.5

Tutti i dati riportati in tabella si riferiscono al mercoledì di ogni settimana. Posti letto totali in Area Medica = posti letto Area Medica COVID attivi pre-emergenza (HSP 14.02.2020) + posti letto Area Medica COVID attivati (aggiuntivi rispetto ai posti letto pre-emergenza) aggiornati al giorno indice.

Tabella 2 - Numero di posti letto di terapia intensiva occupati da pazienti con infezione da SARS-CoV-2 / numero di posti letto totali in Terapia Intensiva

Regione/PA	Posti letto occupati terapia intensiva 07/02/2024 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 07/02/2024 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 07/02/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 31/01/2024
Abruzzo	2	181	1.1	1.1
Basilicata	3	79	3.8	1.3
Calabria	4	161	2.5	3.7
Campania	3	486	0.6	1.0
ER	17	889	1.9	2.2
FVG	0	175	0.0	0.6
Lazio	10	943	1.1	1.2
Liguria	2	173	1.2	1.7
Lombardia	14	1 810	0.8	0.9
Marche	1	206	0.5	0.5
Molise	0	39	0.0	0.0
Piemonte	3	628	0.5	0.2
PA Bolzano	1	100	1.0	0.0
PA Trento	0	90	0.0	0.0
Puglia	4	304	1.3	1.6
Sardegna	2	192	1.0	2.6
Sicilia	6	694	0.9	1.3
Toscana	1	570	0.2	0.4
Umbria	1	80	1.3	2.5
Valle d'Aosta	0	13	0.0	0.0
Veneto	13	1 000	1.3	1.6
ITALIA	87	8 813	1.0	1.2

Tutti i dati riportati in tabella si riferiscono al mercoledì di ogni settimana. Posti letto totali in Area Medica = posti letto Area Medica COVID attivi pre-emergenza (HSP 14.02.2020) + posti letto Area Medica COVID attivati (aggiuntivi rispetto ai posti letto pre-emergenza) aggiornati al giorno indice.

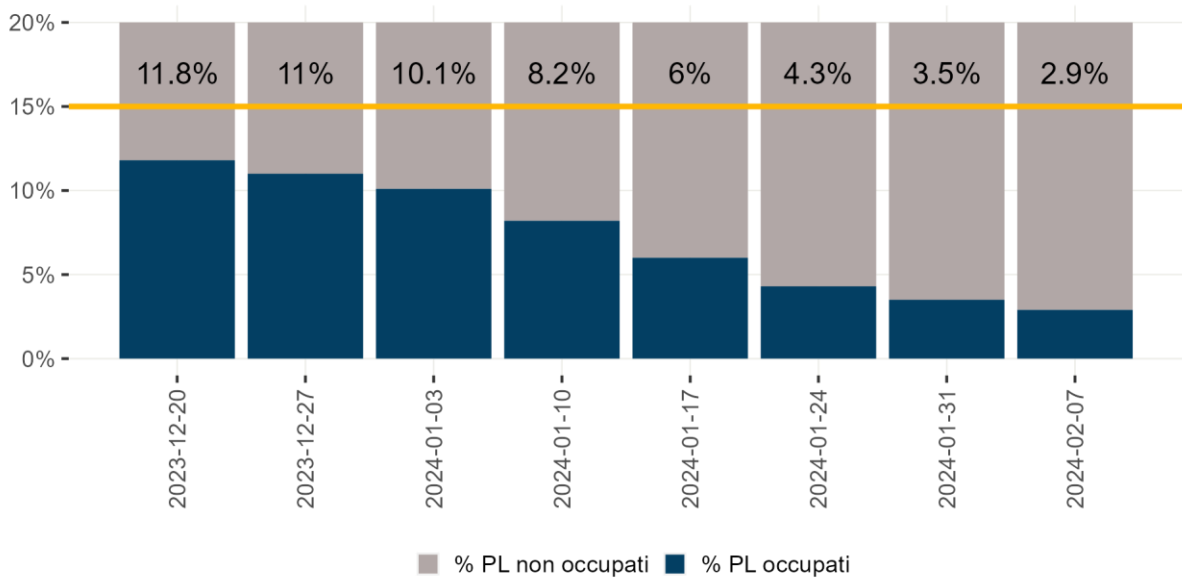


Figura 1 - Tasso di occupazione dei posti letto in Area Medica da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

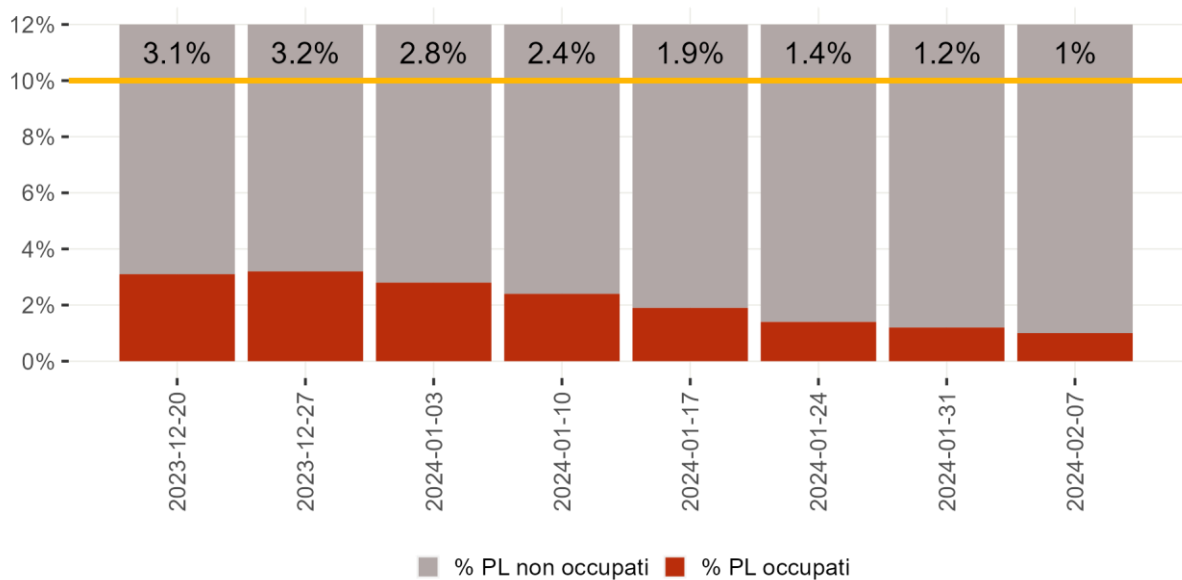
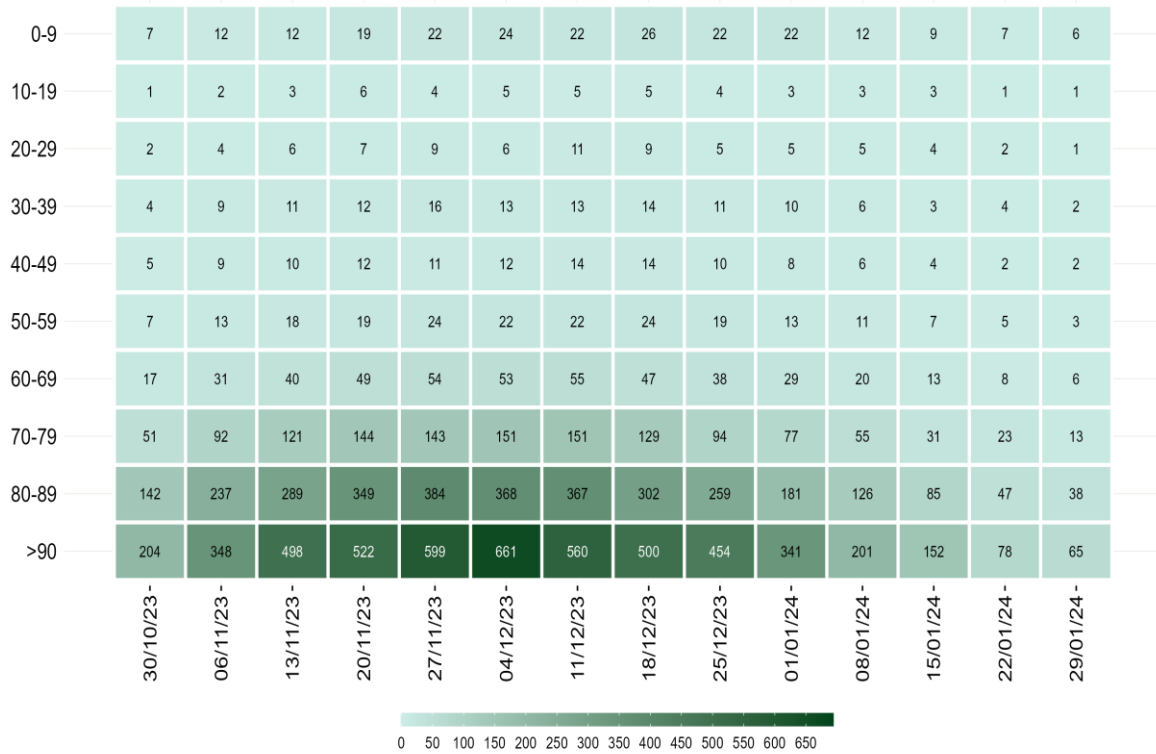
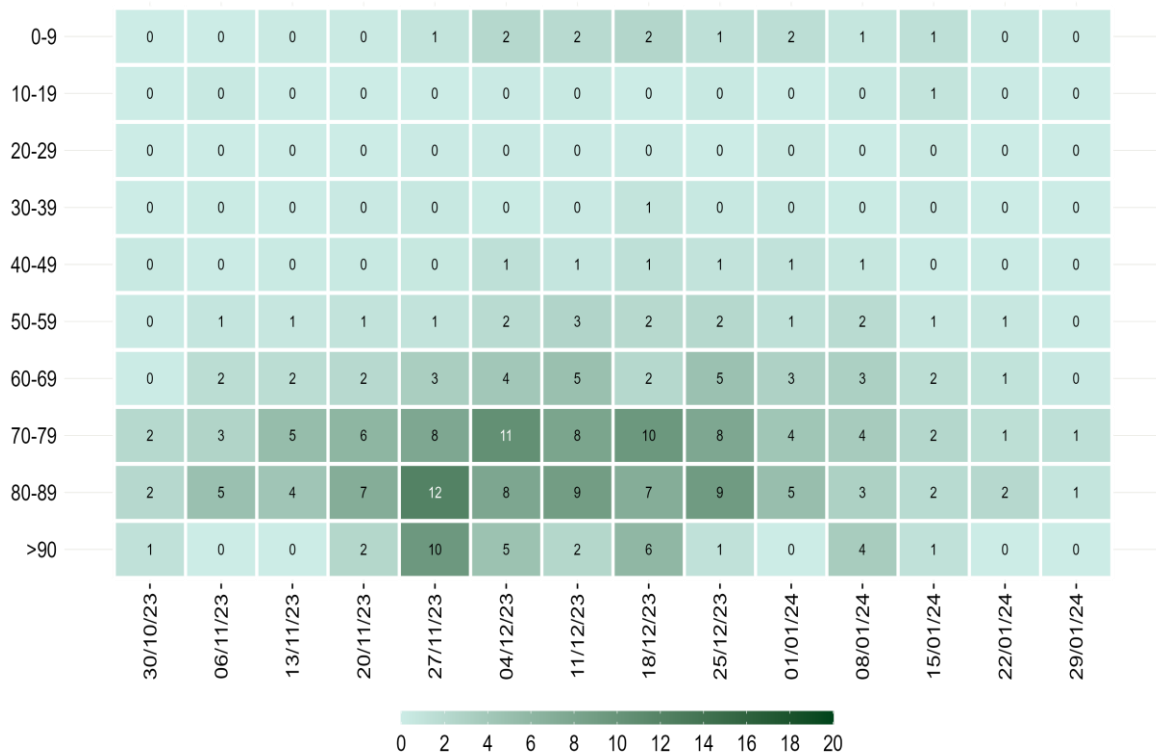


Figura 2 - Tasso di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale



Nota: Il dato relativo alle ultime tre settimane non è consolidato e verosimilmente sottostimato

Figura 3 - Tasso di ospedalizzazione settimanale (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età dal 30 ottobre 2023



Nota: Il dato relativo alle ultime tre settimane non è consolidato e verosimilmente sottostimato

Figura 4 - Tasso settimanale di ricovero in terapia intensiva (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età partire dal 30 ottobre 2023



Nota: Il dato relativo alle ultime tre settimane non è consolidato e verosimilmente sottostimato

Figura 5 - Tasso settimanale di mortalità (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età a partire dal 30 ottobre 2023

Diffusione dell'epidemia

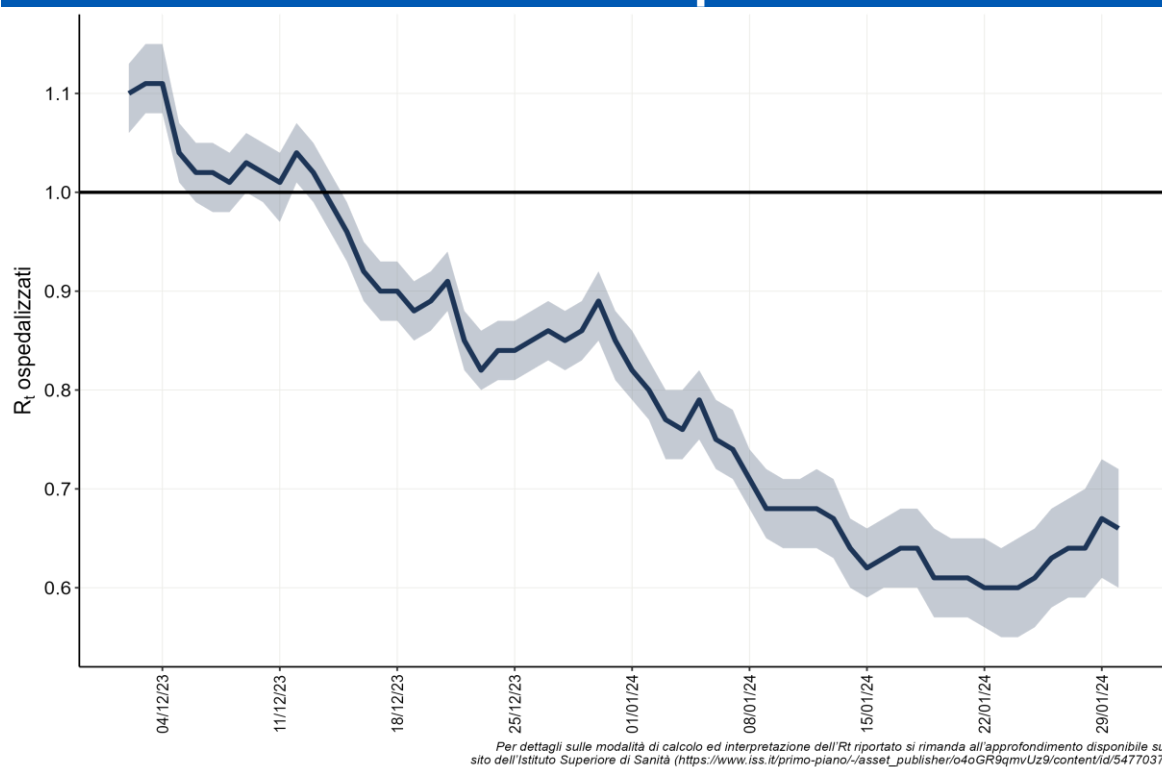
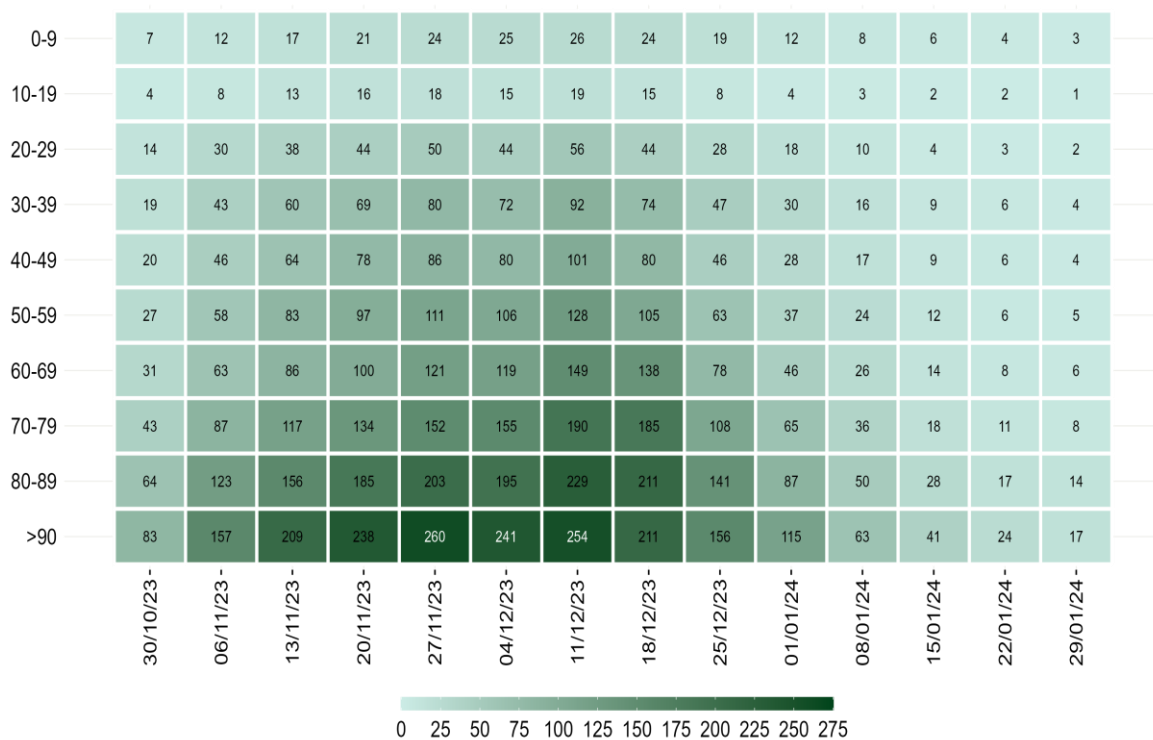


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 07 febbraio 2024

Tabella 3 - Incidenza (x100.000 abitanti) di nuove infezioni da SARS-CoV-2 diagnosticate e segnalate nelle ultime 3 settimane

Regione/PA	Numero di casi 01/02/2024 - 07/02/2024	Incidenza* 01/02/2024 - 07/02/2024	Incidenza 25/01/2024 - 31/01/2024	Incidenza 18/01/2024 - 24/01/2024	Variazione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	68	5	11	14	-54.5
Basilicata	4	1	1	4	0
Calabria	69	4	6	9	-33.3
Campania	245	4	6	11	-33.3
ER	183	4	5	7	-20
FVG	77	6	5	8	20
Lazio	394	7	8	13	-12.5
Liguria	60	4	5	7	-20
Lombardia	628	6	8	10	-25
Marche	46	3	5	6	-40
Molise	8	3	4	6	-25
Piemonte	151	4	5	8	-20
PA Bolzano	16	3	9	6	-66.7
PA Trento	15	3	4	5	-25
Puglia	210	5	7	20	-28.6
Sardegna	10	1	1	4	0
Sicilia	44	1	1	2	0
Toscana	198	5	6	9	-16.7
Umbria	33	4	5	8	-20
Valle d'Aosta	4	3	4	7	-25
Veneto	528	11	13	16	-15.4
ITALIA	2 991	5	7	10	-28.6

*Incidenza calcolata come numero di casi diagnosticati e notificati settimanalmente dal giovedì al mercoledì/100.000 abitanti.



Nota: La data si riferisce al primo giorno di ogni settimana. Il dato relativo all'ultima settimana non è completamente consolidato e potrebbe essere soggetto a lievi variazioni

Figura 7 - Incidenza settimanale di infezioni da SARS-CoV-2 per 100.000 abitanti per fascia d'età, a partire dal 30 ottobre 2023

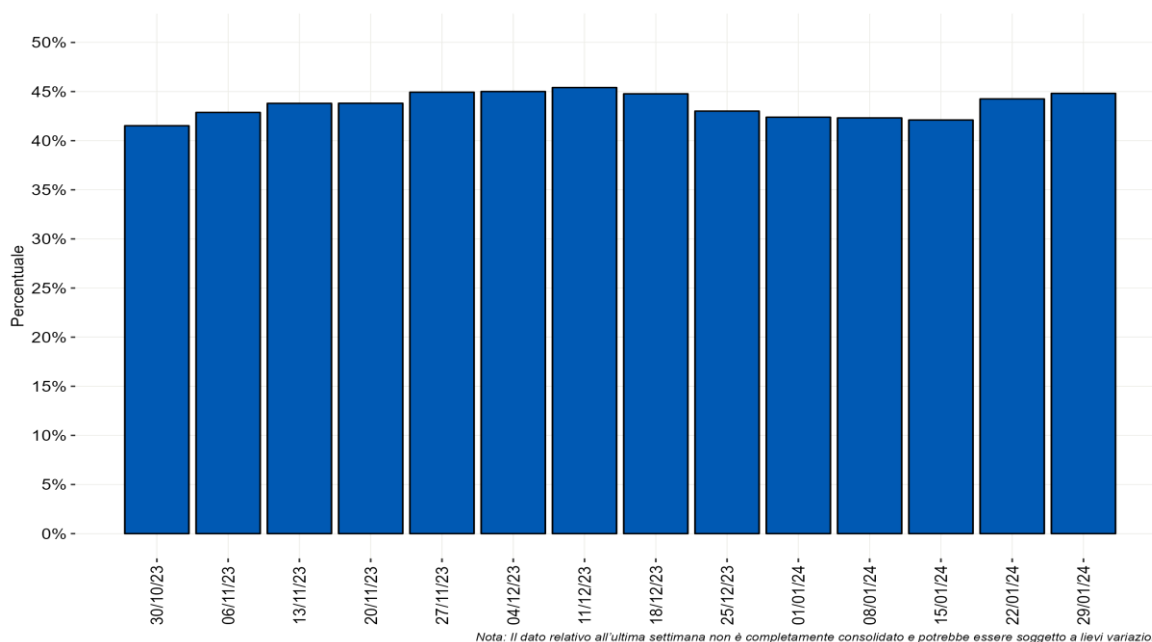


Figura 8 - Distribuzione percentuale settimanale delle diagnosi di reinfezione da SARS-CoV-2 sul totale delle diagnosi segnalate per data di prelievo/diagnosi a partire dal 30 ottobre 2023

Monitoraggio delle varianti di SARS-CoV-2

Tabella 4 - Stime di prevalenza delle principali varianti di SARS-CoV-2 in Italia (casi notificati dal 15 al 21 gennaio 2024)

Lignaggio	Prevalenza (%)	Range prevalenza (%) per Regione/PA
JN.1	77,0%	(0,0 - 100%)
EG.5	7,3%	(0,0 - 100%)
BA.2.86	6,1%	(0,0 - 100%)
XBB.1.9	1,7%	(0,0 - 25,0%)
XBB.1.16	0,4%	(0,0 - 4,2%)
XBB.2.3	0,2%	(0,0 - 11,1%)
XBB.1.5	0,2%	(0,0 - 3,7%)

Nota: I lignaggi riportati comprendono i relativi sotto-lignaggi non soggetti a classificazione specifica ([ECDC](#), [WHO](#)).