



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 93

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

Acquisizione dati: 12 febbraio 2025

12 febbraio 2025

In evidenza:

Nel periodo di monitoraggio, l'incidenza di nuovi casi identificati e segnalati con infezione da SARS-CoV-2 in Italia è stabile. L'impatto sugli ospedali rimane stabile e limitato. JN.1, con tutti i suoi sotto-lignaggi e relativi ricombinanti, si conferma predominante, in accordo con quanto osservato in altri Paesi.

Punti chiave del monitoraggio

Impatto

- Al 12/02/2025 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 1,3% (812 ricoverati), in lieve diminuzione rispetto alla settimana precedente (1,5% al 05/02/2025) (tab.1, fig.1). Stabile l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 0,4% (31 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (0,4% al 05/02/2025) (tab.2, fig.2).

- I tassi di ospedalizzazione (fig.3, fig.4) e mortalità (fig.5) sono più elevati nelle fasce di età più alte (tasso di ospedalizzazione nelle fasce 80-89 e >90 anni rispettivamente pari a 9 e 14 per 1.000.000 ab., tasso di ricovero in terapia intensiva nella fascia 60-69 anni pari a 1 per 1.000.000 ab. e tasso di mortalità nella fascia 80-89 anni rispettivamente pari a 1 per 1.000.000 ab.).

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (Rt) calcolato con dati aggiornati al 12 febbraio 2025 e basato sui casi con ricovero ospedaliero, al 04/02/2025 è pari a 0,76 (0,64-0,89), in diminuzione rispetto alla settimana precedente (Rt=0,84 (0,71-0,97) al 28/01/2025) (fig.8). 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/coronavirus/-/asset_publisher/1SRKHcCJJQ7E/content/faq-sul-calcolo-del-rt).

- L'incidenza di casi COVID-19 diagnosticati e segnalati nel periodo 06/02/2025 - 12/02/2025 è pari a 1 caso per 100.000 abitanti, stabile rispetto alla settimana precedente (1 caso per 100.000 abitanti nella 30/01/2025 - 5/02/2025) (tab.3).

- L'incidenza settimanale (06/02/2025 - 12/02/2025) dei casi diagnosticati è in diminuzione nella maggior parte delle Regioni/PPAA rispetto alla settimana precedente. L'incidenza più elevata è stata riportata in Lazio, Lombardia e Toscana (2 casi per 100.000 abitanti) e la più bassa in Valle d'Aosta, in cui non sono stati segnalati casi nella settimana di riferimento (tab.3).

- Le fasce di età che registrano il più alto tasso di incidenza settimanale sono 80-89 e >90 anni. L'incidenza settimanale è stabile o in diminuzione in tutte le fasce d'età (fig.7). L'età mediana alla diagnosi è di 71 anni, in aumento rispetto alla settimana precedente.

- La percentuale di reinfezioni è il 34% circa, in aumento rispetto alla settimana precedente (fig.8).

Varianti

- Dati preliminari relativi al mese di gennaio 2025 (al 09/02/2025) evidenziano la co-circolazione di differenti sotto-varianti di JN.1 attenzionate a livello internazionale (fig. 9). Tra i diversi lignaggi identificati, il ricombinante XEC risulta attualmente maggioritario (fig. 10).



Ministero della Salute



**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: 12 febbraio 2025 | Data di analisi: 13 febbraio 2025

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 12/02/2025 (A)	Posti letto totali area medica 12/02/2025 (B)	Occupazione (%) area medica 12/02/2025 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 05/02/2025
Abruzzo	13	1 382	0.9	2.2
Basilicata	2	333	0.6	1.2
Calabria	5	851	0.6	0.2
Campania	80	3 714	2.2	2.2
ER	186	9 001	2.1	2.9
FVG	16	1 277	1.3	1.3
Lazio	34	6 421	0.5	0.6
Liguria	19	1 251	1.5	1.9
Lombardia	42	10 457	0.4	0.6
Marche	11	973	1.1	1.3
Molise	1	176	0.6	1.1
Piemonte	21	6 794	0.3	0.4
PA Bolzano	6	500	1.2	1.6
PA Trento	1	517	0.2	0.0
Puglia	9	2 024	0.4	0.4
Sardegna	34	1 426	2.4	2.4
Sicilia	93	2 985	3.1	3.1
Toscana	27	5 033	0.5	0.5
Umbria	14	662	2.1	2.4
Valle d'Aosta	0	67	0.0	0.0
Veneto	198	6 000	3.3	3.4
ITALIA	812	61 844	1.3	1.5

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 12/02/2025 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 12/02/2025 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 12/02/2025 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 05/02/2025
Abruzzo	0	181	0.0	0.0
Basilicata	0	79	0.0	0.0
Calabria	1	163	0.6	0.6
Campania	5	486	1.0	1.0
ER	4	889	0.4	1.1
FVG	1	175	0.6	0.0
Lazio	1	943	0.1	0.2
Liguria	1	162	0.6	0.0
Lombardia	5	1 810	0.3	0.2
Marche	0	206	0.0	0.0
Molise	0	39	0.0	0.0
Piemonte	0	628	0.0	0.3
PA Bolzano	0	100	0.0	0.0
PA Trento	0	90	0.0	0.0
Puglia	0	304	0.0	0.0
Sardegna	0	192	0.0	0.0
Sicilia	3	675	0.4	0.4
Toscana	3	570	0.5	0.4
Umbria	0	80	0.0	0.0
Valle d'Aosta	0	13	0.0	0.0
Veneto	7	1 000	0.7	0.7
ITALIA	31	8 785	0.4	0.4

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.

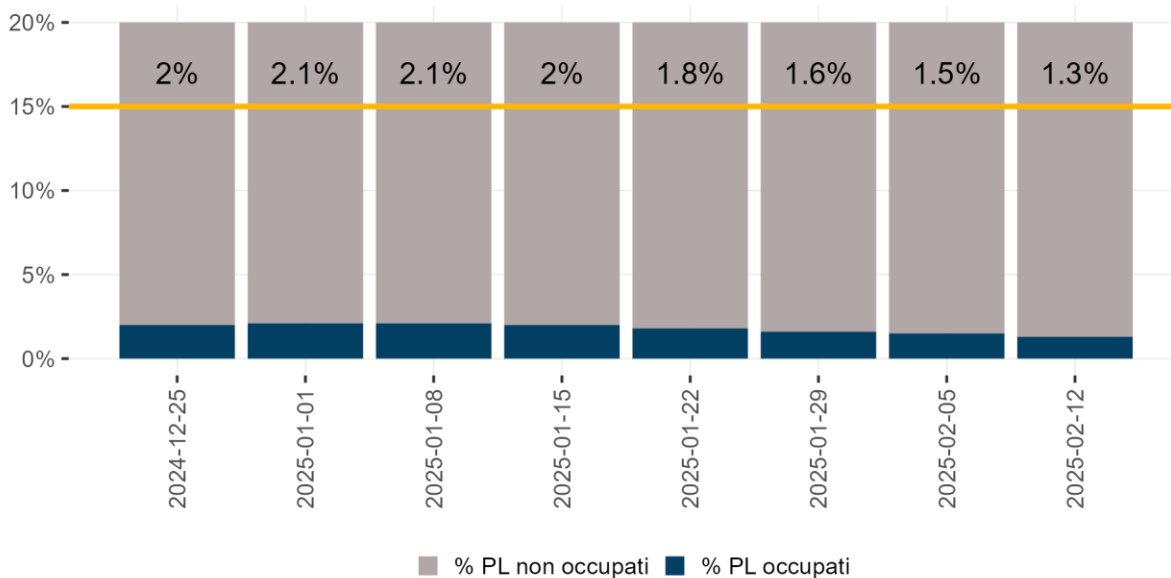


Figura 1 - Tasso di occupazione dei posti letto in Area Medica da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

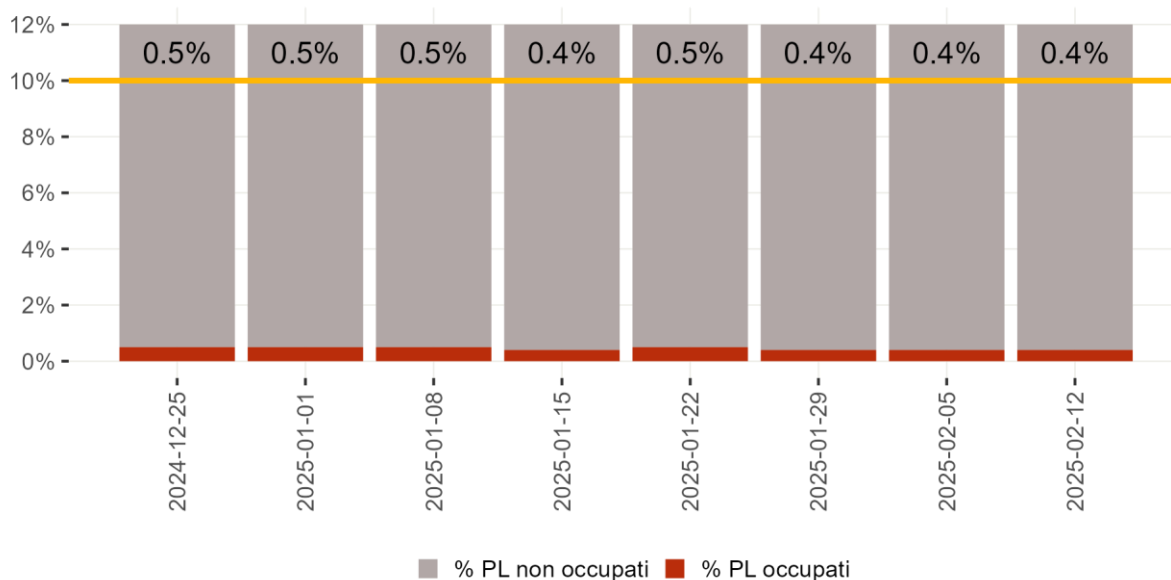
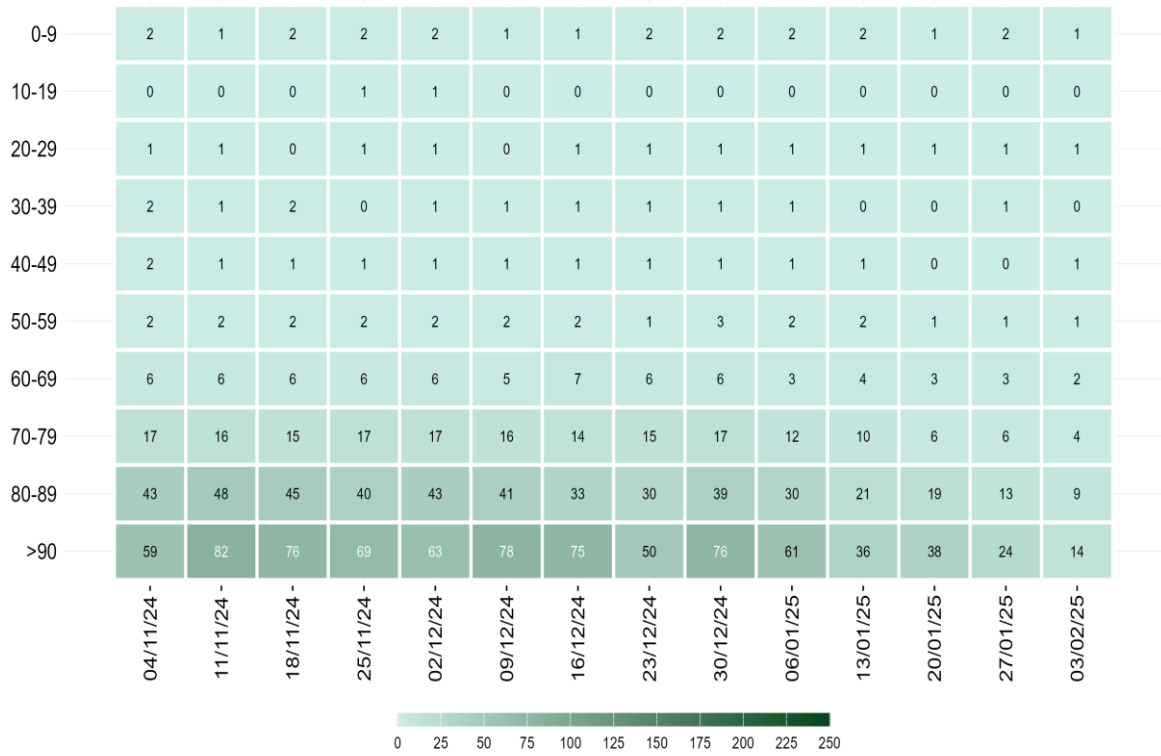
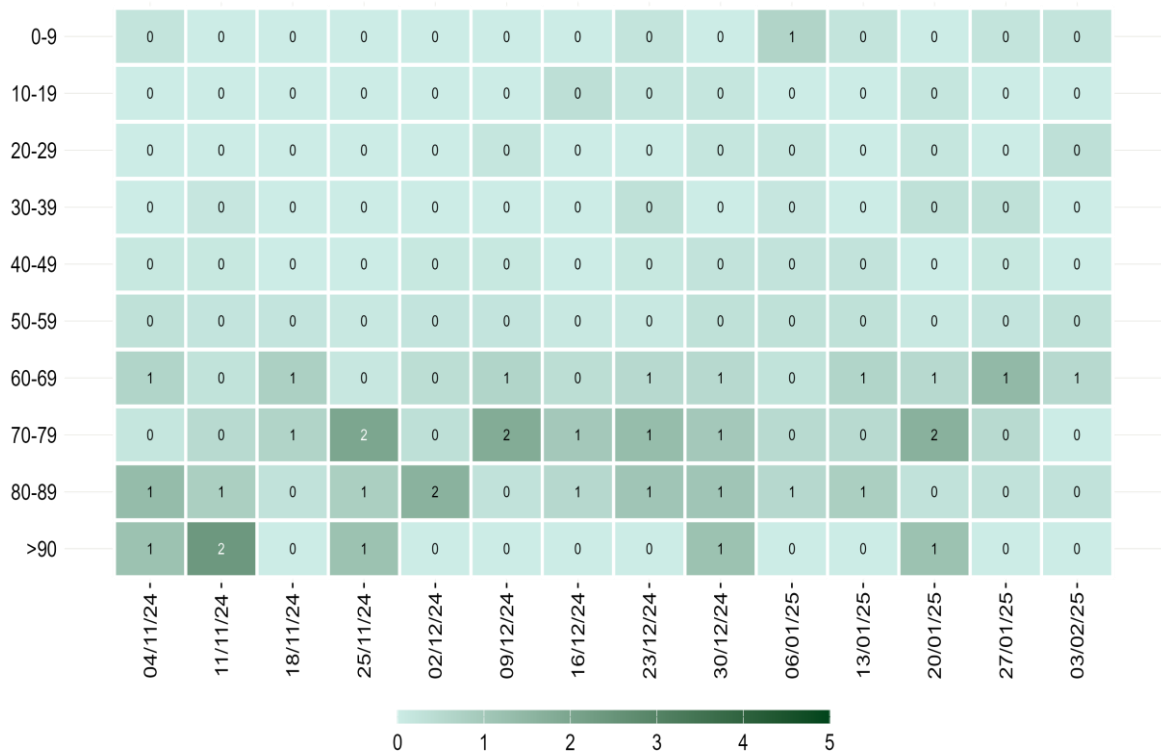


Figura 2 - Tasso di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale



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 4 novembre 2024



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 partendo dal 4 novembre 2024



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 4 novembre 2024

Diffusione dell'epidemia

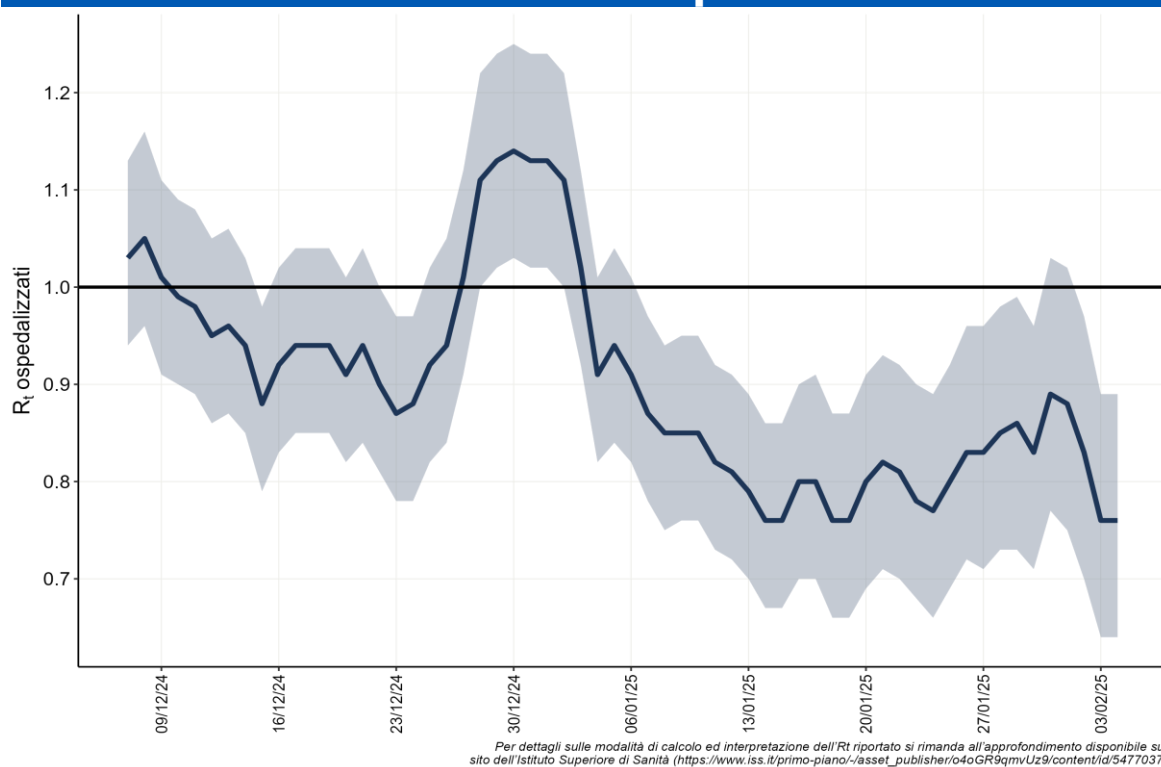


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 12 febbraio 2025

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

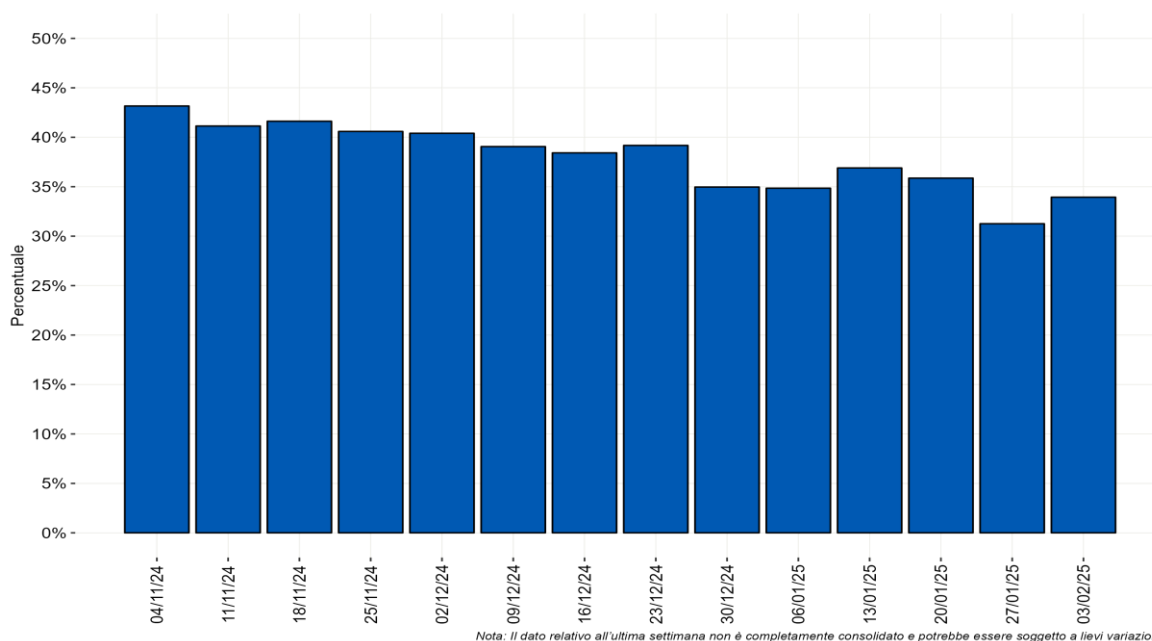
Regione/PA	Numero di casi 06/02/2025 - 12/02/2025	Incidenza* 06/02/2025 - 12/02/2025	Incidenza 30/01/2025 - 05/02/2025	Incidenza 23/01/2025 - 29/01/2025	Variazione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	9	1	1	1	0
Basilicata	4	1	1	1	0
Calabria	10	1	1	1	0
Campania	42	1	<0,5	1	-
ER	48	1	2	2	-50
FVG	10	1	1	2	0
Lazio	93	2	2	1	0
Liguria	8	1	1	16	0
Lombardia	204	2	2	3	0
Marche	10	1	6	1	-83.3
Molise	1	<0,5	1	0	-100
Piemonte	23	1	1	1	0
PA Bolzano	4	1	1	0	0
PA Trento	3	1	<0,5	1	-
Puglia	41	1	1	1	0
Sardegna	3	<0,5	1	1	-100
Sicilia	1	<0,5	<0,5	0	0
Toscana	61	2	2	4	0
Umbria	10	1	2	0	-50
Valle d'Aosta	0	0	<0,5	<0,5	0
Veneto	50	1	2	2	-50
ITALIA	635	1	1	2	0

**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

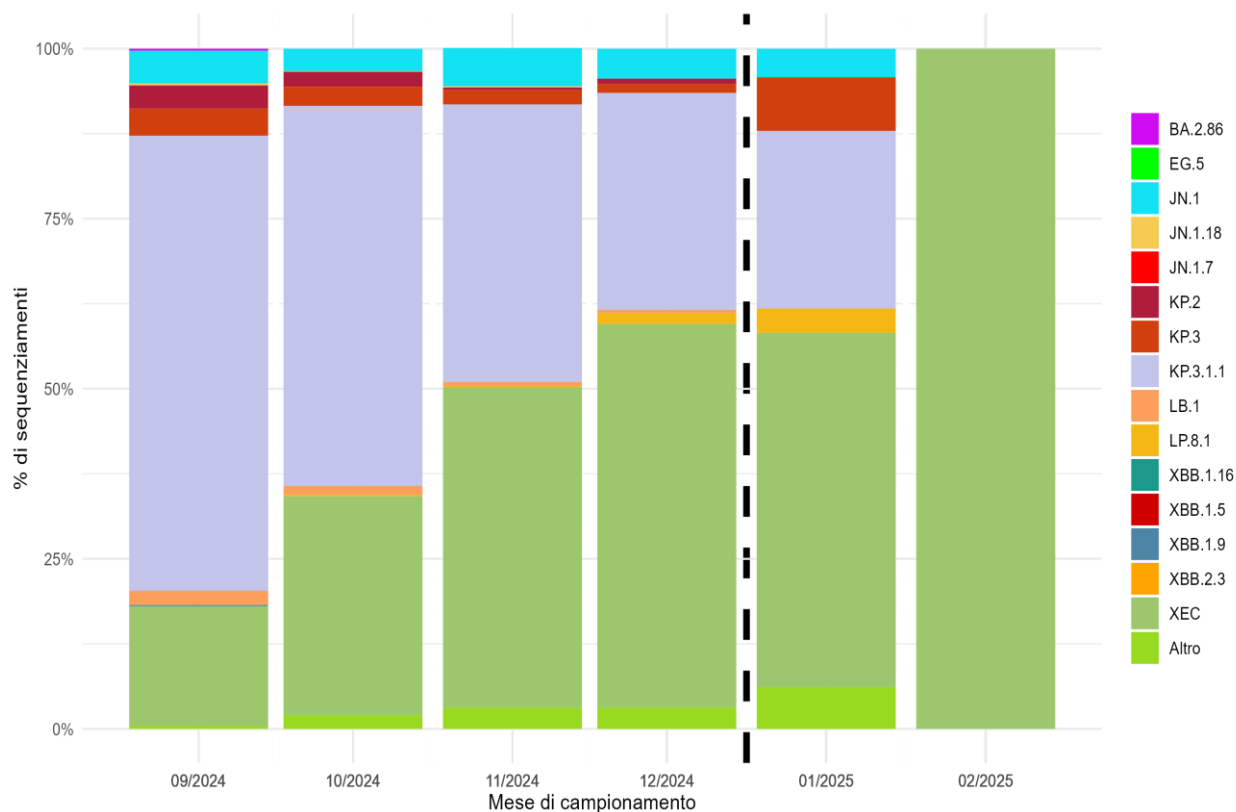
Figura 7 - Incidenza settimanale di infezioni da SARS-CoV-2 per 100.000 abitanti per fascia d'età, a partire dal 4 novembre 2024



Nota: Il dato relativo all'ultima settimana non è completamente consolidato e potrebbe essere soggetto a lievi variazioni.

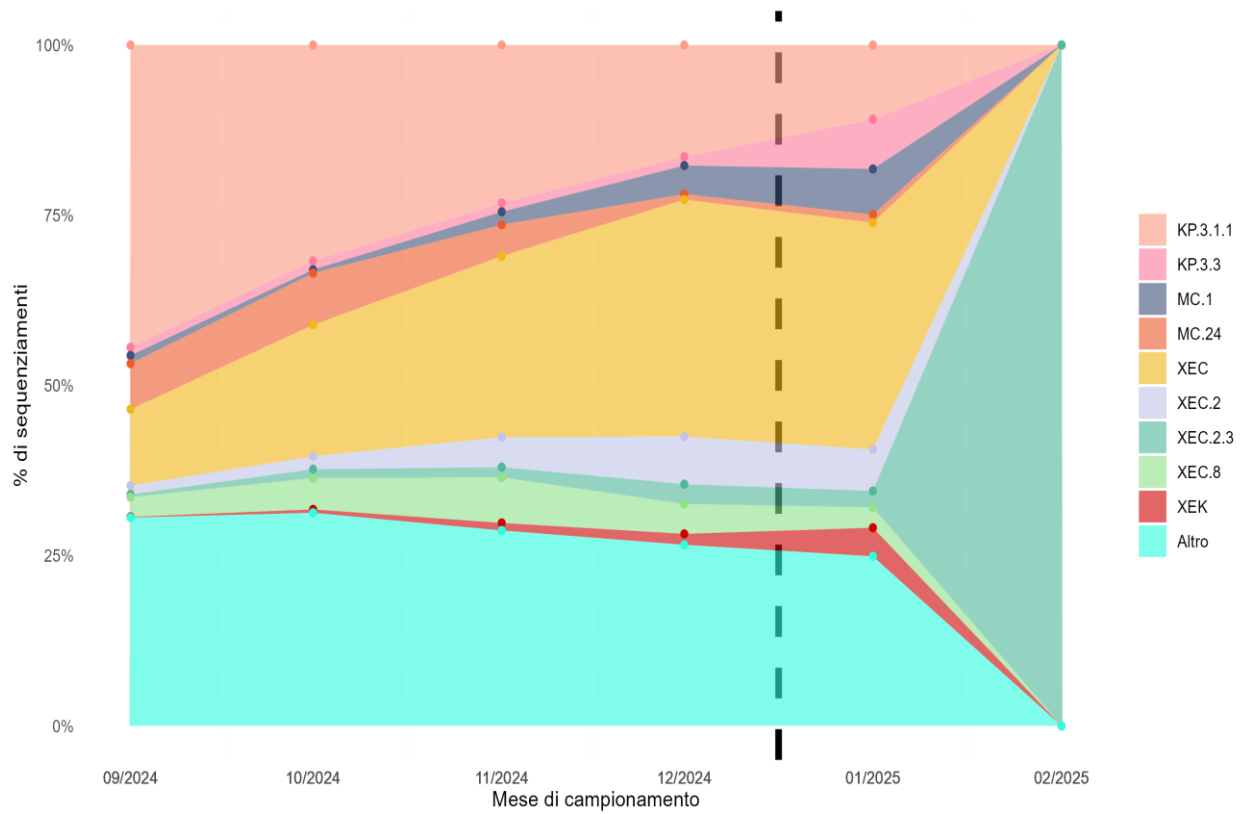
Figura 8 - Distribuzione percentuale settimanale delle diagnosi di reinfezione da SARS-CoV-2 sul totale delle diagnosi segnalate per data di prelievo/diagnosi a partire dal 4 novembre 2024

Monitoraggio delle varianti di SARS-CoV-2



*Nota: I lignaggi riportati comprendono i relativi sotto-lignaggi non soggetti a classificazione specifica (ECDC, WHO).
Il dato dopo la linea tratteggiata deve essere considerato provvisorio.*

Figura 9 - Percentuale (%) dei principali lignaggi di SARS-CoV-2 per mese di campionamento



*Nota: Sono riportati i sotto-lignaggi con una distribuzione percentuale superiore al 3% in almeno uno dei mesi illustrati.
Il dato dopo la linea tratteggiata deve essere considerato provvisorio.*

Figura 10 - Percentuale (%) dei principali sotto-lignaggi di SARS-CoV-2 per mese di campionamento