



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 98

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

Acquisizione dati: 19 marzo 2025

20 marzo 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 sostanzialmente stabile e limitato. JN.1, con tutti i suoi sottolignaggi e relativi ricombinanti, si conferma predominante, in accordo con quanto osservato in altri Paesi.

Punti chiave del monitoraggio

Impatto

- Al 19/03/2025 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 1,1% (675 ricoverati), stabile rispetto alla settimana precedente (1,1% al 12/03/2025) (tab.1, fig.1). Stabile anche l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 0,3% (25 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (0,3% al 12/03/2025) (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 5 e 14 per 1.000.000 ab., tasso di ricovero in terapia intensiva in tutte le fasce inferiore 1 per 1.000.000 ab. e tasso di mortalità nelle fasce 80-89 e >90 anni pari, entrambi, a 1 per 1.000.000 ab.).

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (Rt) calcolato con dati aggiornati al 12 marzo 2025 e basato sui casi con ricovero ospedaliero, al 11/03/2025 è pari a 0,83 (0,65-1,03), in aumento rispetto alla settimana precedente (Rt=0,75 (0,59-0,93) al 04/03/2025) (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 13/03/2025 - 19/03/2025 è pari a 1 caso per 100.000 abitanti, stabile rispetto alla settimana precedente (1 caso per 100.000 abitanti nella 06/03/2025 - 12/03/2025) (tab.3).

- L'incidenza settimanale (13/03/2025 - 19/03/2025) dei casi diagnosticati è in diminuzione nella maggior parte delle Regioni/PPAA rispetto alla settimana precedente. L'incidenza più elevata è stata riportata in Valle d'Aosta (2 casi per 100.000 abitanti) e la più bassa in Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Marche, Molise, Piemonte, Puglia Sardegna, Sicilia, Toscana e Veneto con meno di un caso per 100.000 abitanti (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 sostanzialmente stabile 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 35% circa, stabile rispetto alla settimana precedente (fig.8).

Varianti

- Dati preliminari relativi al mese di febbraio 2025 (al 16/03/2025) evidenziano una predominanza di sequenziamenti attribuibili a XEC e relativi sotto-lignaggi (fig. 9, fig. 10).



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: 19 marzo 2025 | Data di analisi: 20 marzo 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 19/03/2025 (A)	Posti letto totali area medica 19/03/2025 (B)	Occupazione (%) area medica 19/03/2025 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 12/03/2025
Abruzzo	4	1 382	0.3	0.4
Basilicata	0	333	0.0	0.0
Calabria	3	851	0.4	0.5
Campania	79	3 714	2.1	2.2
ER	117	9 001	1.3	1.4
FVG	9	1 277	0.7	1.1
Lazio	32	6 421	0.5	0.5
Liguria	16	1 251	1.3	0.8
Lombardia	32	10 457	0.3	0.3
Marche	7	973	0.7	0.7
Molise	0	176	0.0	0.0
Piemonte	9	6 794	0.1	0.2
PA Bolzano	9	500	1.8	1.6
PA Trento	4	517	0.8	0.4
Puglia	1	2 024	0.0	0.0
Sardegna	34	1 426	2.4	2.4
Sicilia	93	2 985	3.1	3.1
Toscana	17	5 033	0.3	0.4
Umbria	20	662	3.0	3.0
Valle d'Aosta	0	67	0.0	0.0
Veneto	189	6 000	3.2	3.2
ITALIA	675	61 844	1.1	1.1

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 19/03/2025 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 19/03/2025 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 19/03/2025 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 12/03/2025
Abruzzo	0	181	0.0	0.0
Basilicata	0	79	0.0	0.0
Calabria	0	163	0.0	0.0
Campania	5	486	1.0	1.0
ER	4	889	0.4	0.3
FVG	0	175	0.0	0.0
Lazio	1	943	0.1	0.1
Liguria	0	162	0.0	0.0
Lombardia	3	1 810	0.2	0.2
Marche	0	206	0.0	0.0
Molise	0	39	0.0	0.0
Piemonte	0	628	0.0	0.2
PA Bolzano	0	100	0.0	1.0
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	2	570	0.4	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	25	8 785	0.3	0.3

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

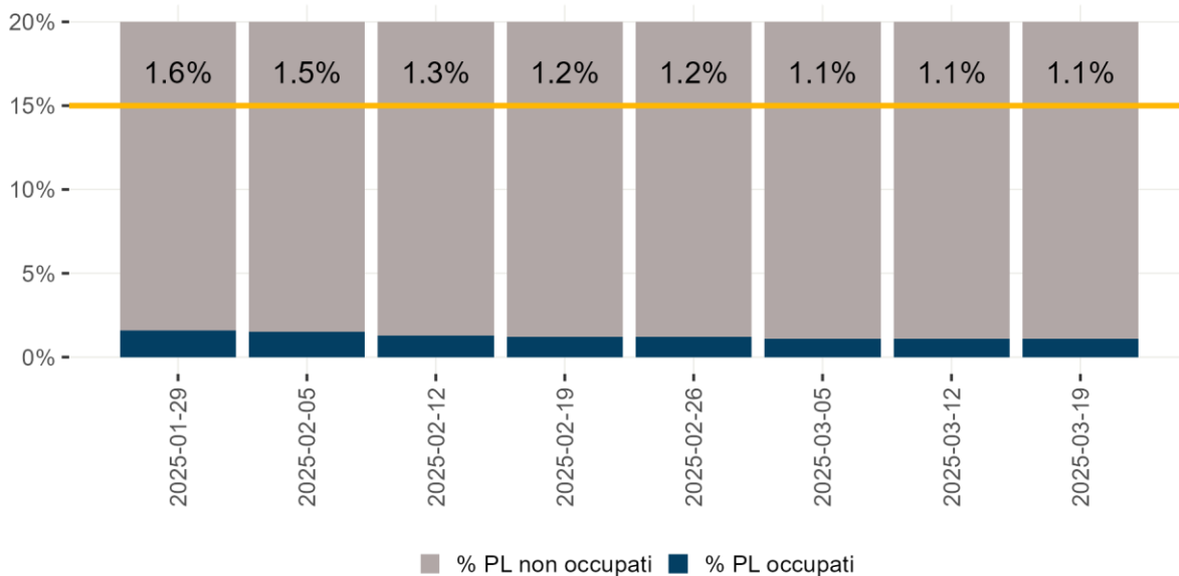


Figura 1 - Tasso di occupazione dei posti letto in Area Medica da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

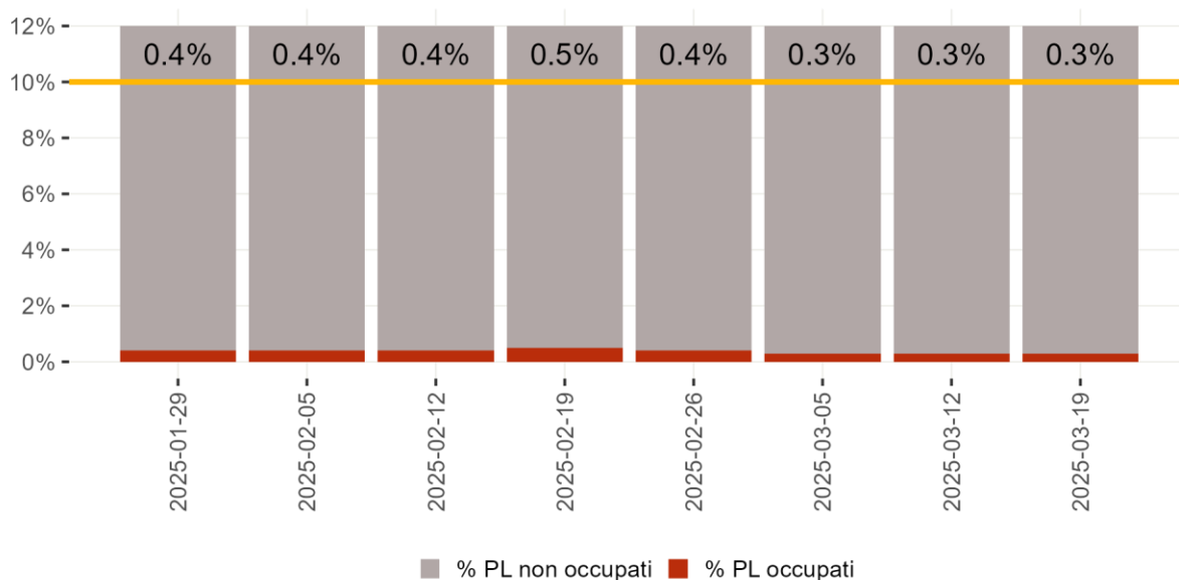


Figura 2 - Tasso di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale



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 16 dicembre 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 partire dal 16 dicembre 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 16 dicembre 2024

Diffusione dell'epidemia

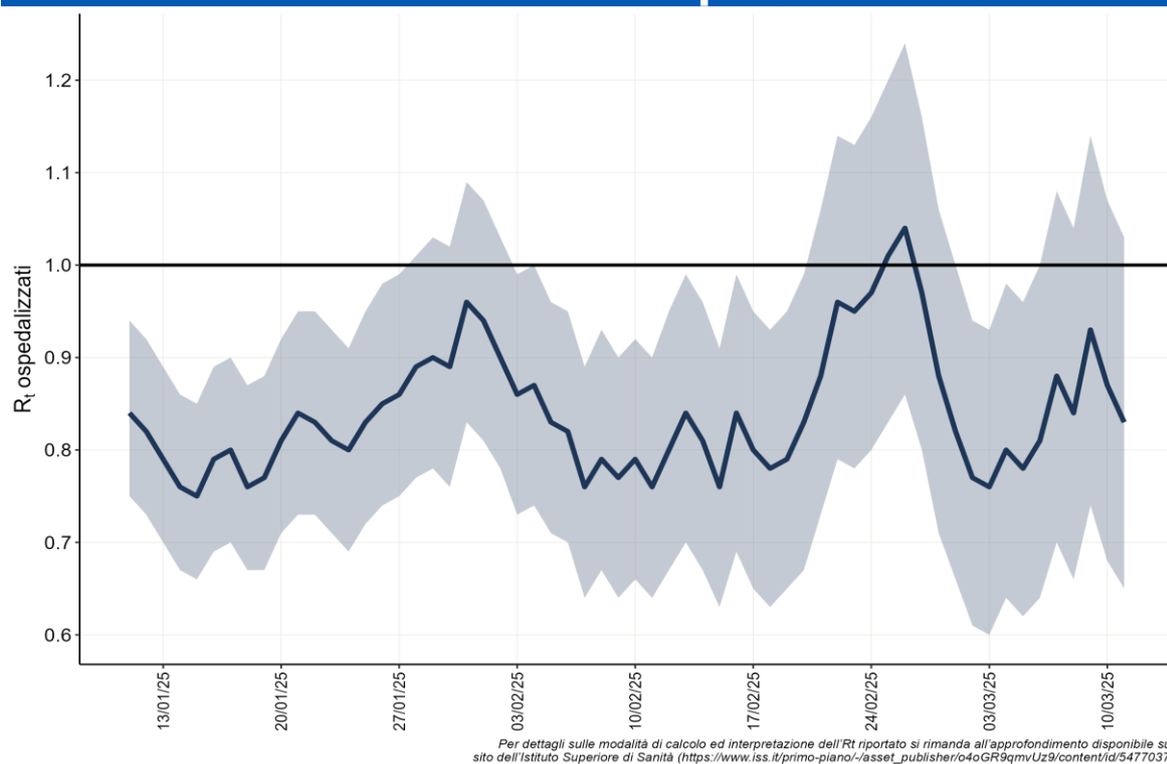
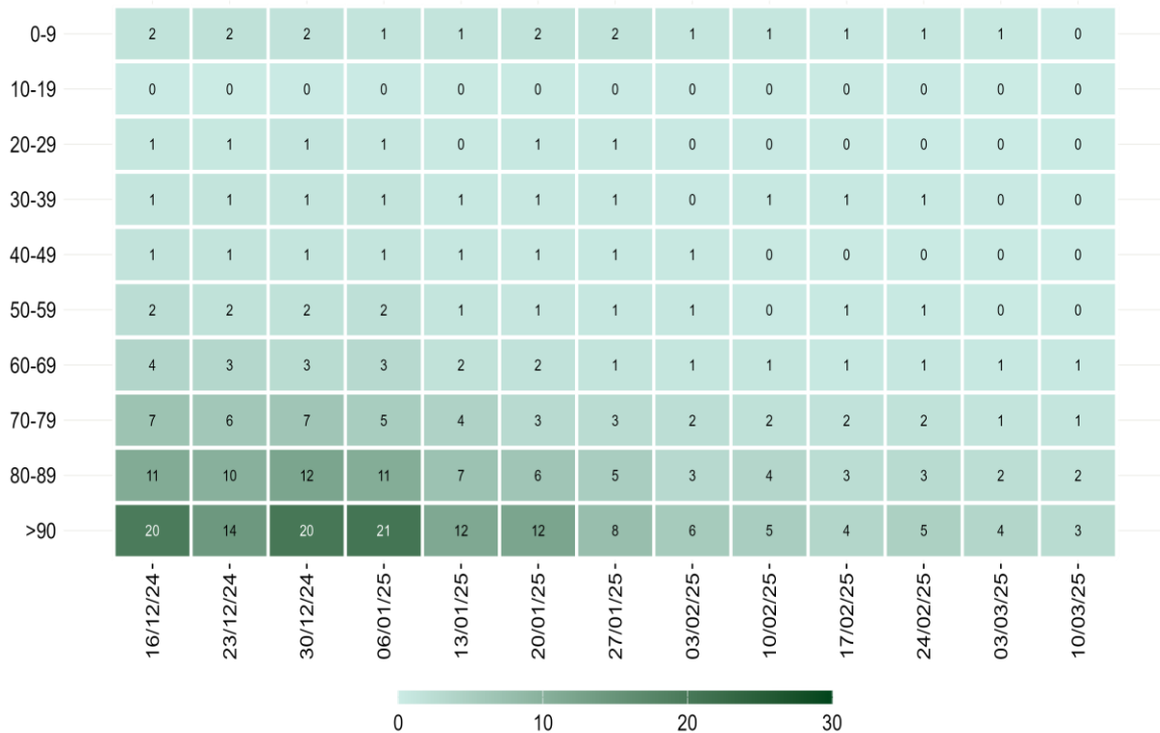


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 19 marzo 2025

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 13/03/2025 - 19/03/2025	Incidenza* 13/03/2025 - 19/03/2025	Incidenza 06/03/2025 - 12/03/2025	Incidenza 27/02/2025 - 05/03/2025	Variazione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	1	<0,5	<0,5	0	0
Basilicata	1	<0,5	<0,5	0	0
Calabria	6	<0,5	<0,5	0	0
Campania	24	<0,5	<0,5	0	0
ER	36	1	1	1	0
FVG	7	1	1	1	0
Lazio	36	1	2	1	-50
Liguria	13	1	1	1	0
Lombardia	124	1	2	2	-50
Marche	1	<0,5	1	0	-100
Molise	1	<0,5	<0,5	0	0
Piemonte	19	<0,5	<0,5	1	0
PA Bolzano	6	1	1	2	0
PA Trento	6	1	1	1	0
Puglia	16	<0,5	1	0	-100
Sardegna	1	<0,5	<0,5	0	0
Sicilia	4	<0,5	<0,5	0	0
Toscana	10	<0,5	<0,5	1	0
Umbria	7	1	1	5	0
Valle d'Aosta	2	2	<0,5	0	-
Veneto	21	<0,5	1	1	-100
ITALIA	342	1	1	1	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 16 dicembre 2024

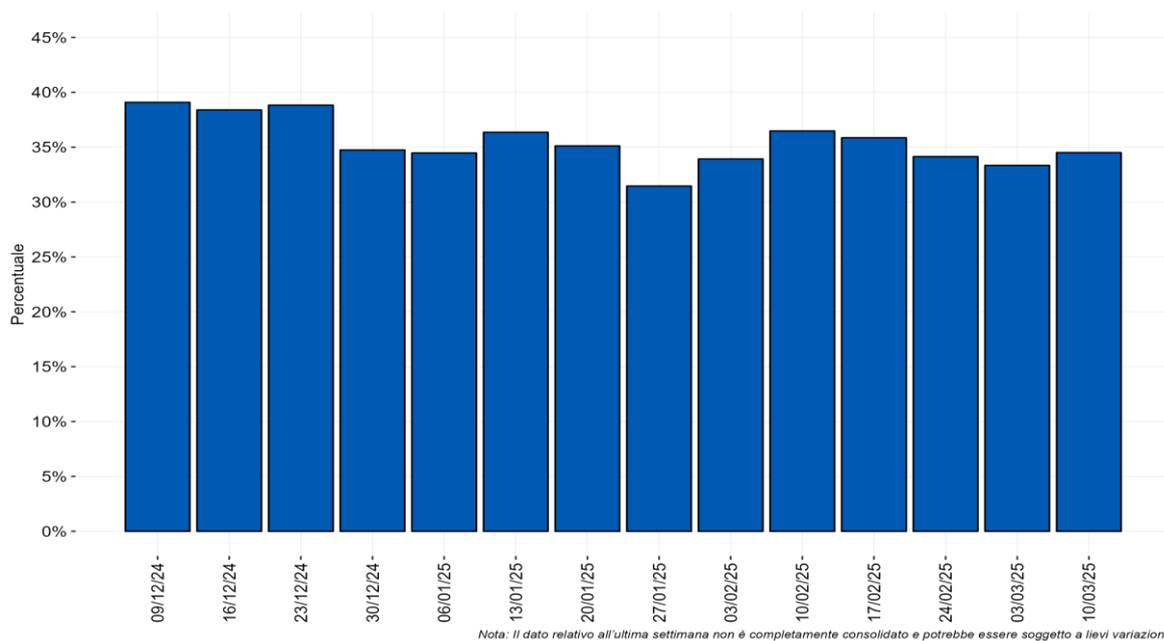
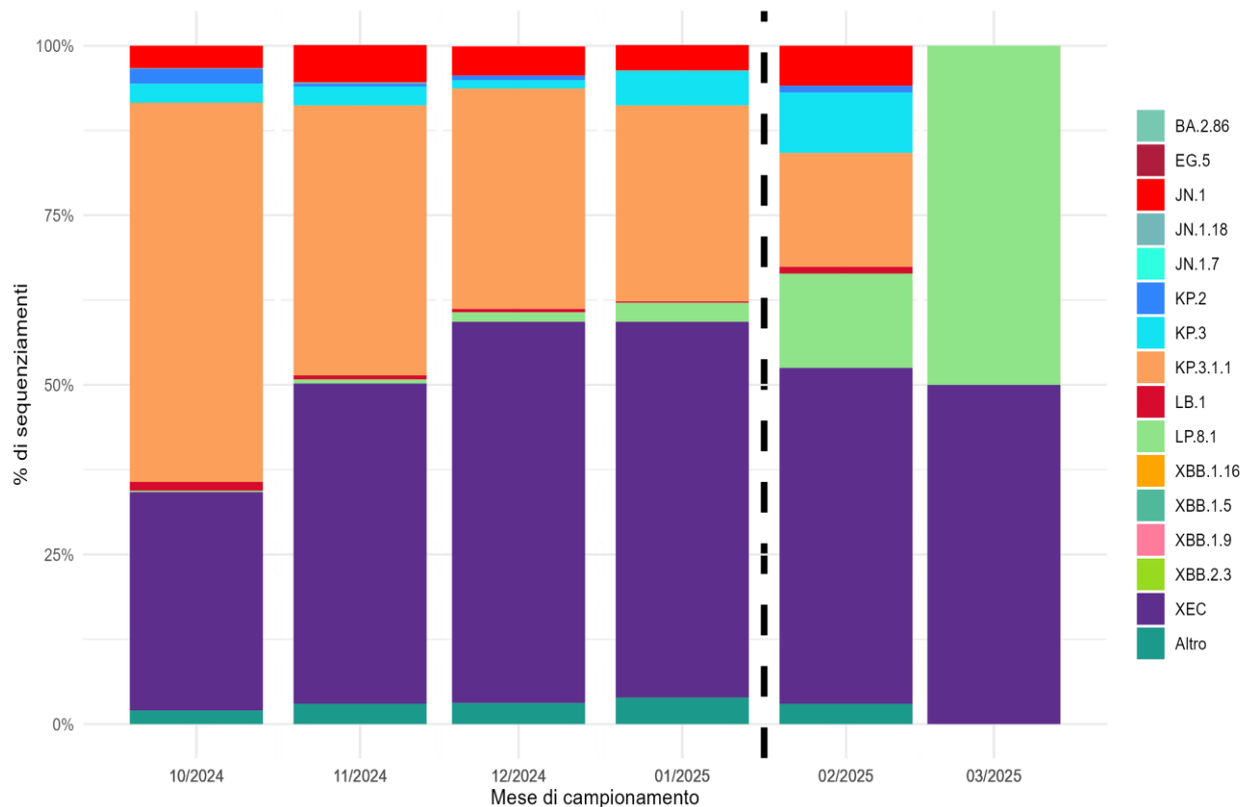


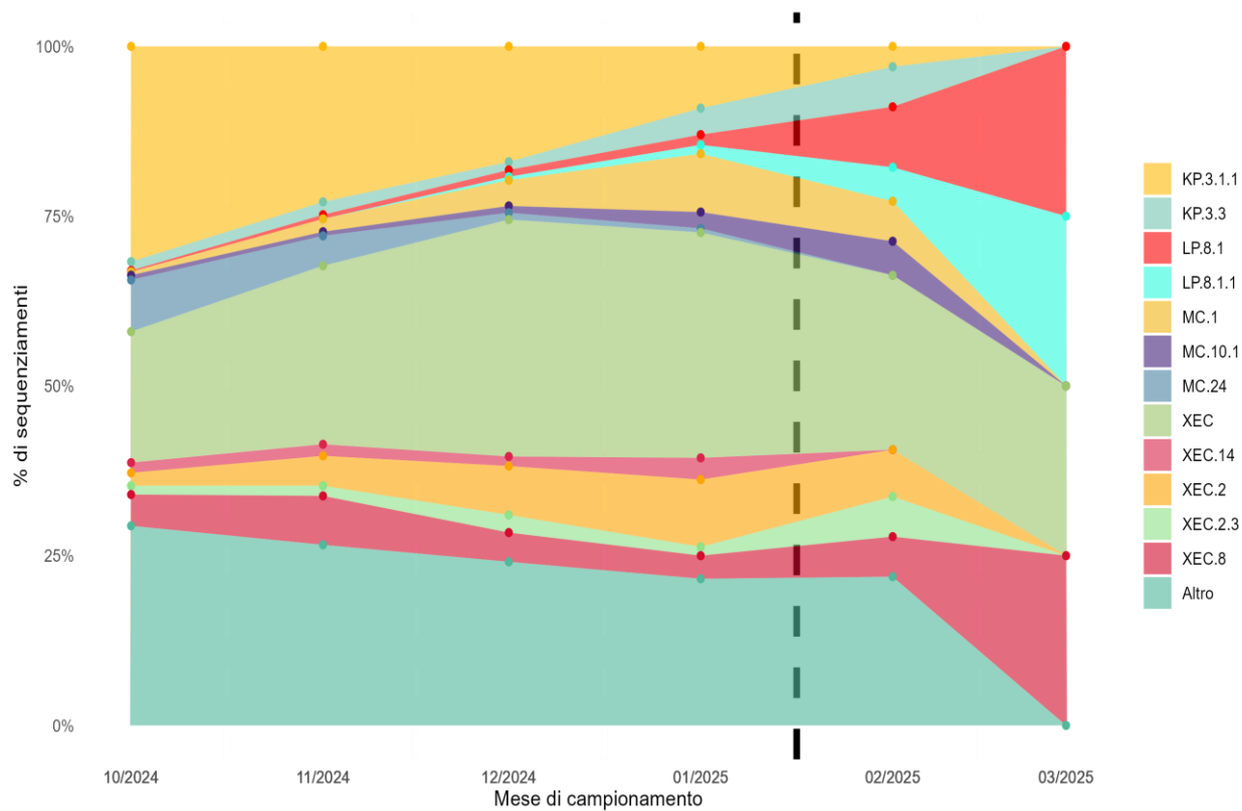
Figura 8 - Distribuzione percentuale settimanale delle diagnosi di reinfezione da SARS-CoV-2 sul totale delle diagnosi segnalate per data di prelievo/diagnosi a partire dal 16 dicembre 2024

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