



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 88

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

Acquisizione dati: 8 gennaio 2025

10 gennaio 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

- All'8/01/2025 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 2,1% (1.315 ricoverati), stabile rispetto alla settimana precedente (2,1% al 1/01/2025) (tab.1, fig.1). Stabile anche l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 0,5% (44 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (0,5% al 1/01/2025) (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 27 e 56 per 1.000.000 ab., tasso di ricovero in terapia intensiva nelle fasce 70-79 e 80-89 anni pari a 1 per 1.000.000 ab. e tasso di mortalità nelle fasce 80-89 e >90 anni rispettivamente pari a 2 e 7 per 1.000.000 ab.).

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (Rt) calcolato con dati aggiornati all'8 gennaio 2024 e basato sui casi con ricovero ospedaliero, al 31/12/2024 è pari a 0,98 (0,87-1,09), in lieve aumento rispetto alla settimana precedente (Rt=0,76 (0,67-0,85) al 24/12/2024) (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 02/01/2025 - 08/01/2025 è pari a 3 casi per 100.000 abitanti, stabile rispetto alla settimana precedente (3 casi per 100.000 abitanti nella settimana 26/12/2024 - 01/01/2025) (tab.3).

- L'incidenza settimanale (26/12/2024 - 01/01/2025) dei casi diagnosticati è stabile nella maggior parte delle Regioni/PPAA rispetto alla settimana precedente. L'incidenza più elevata è stata riportata in Friuli-Venezia Giulia (6 casi per 100.000 abitanti) e la più bassa in Molise e 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 68 anni, in leggera diminuzione 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 dicembre 2024 (al 05/01/2025) 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
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: 8 gennaio 2025 | Data di analisi: 9 gennaio 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 08/01/2025 (A)	Posti letto totali area medica 08/01/2025 (B)	Occupazione (%) area medica 08/01/2025 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 01/01/2025
Abruzzo	31	1 382	2.2	1.9
Basilicata	0	333	0.0	0.3
Calabria	8	851	0.9	1.3
Campania	80	3 714	2.2	2.2
ER	370	9 001	4.1	5.1
FVG	35	1 277	2.7	2.3
Lazio	58	6 421	0.9	0.9
Liguria	52	1 251	4.2	5.0
Lombardia	110	10 457	1.1	0.7
Marche	34	973	3.5	2.4
Molise	0	176	0.0	0.0
Piemonte	53	6 794	0.8	0.8
PA Bolzano	9	500	1.8	2.2
PA Trento	7	517	1.4	1.2
Puglia	21	2 024	1.0	0.7
Sardegna	34	1 426	2.4	2.4
Sicilia	93	2 985	3.1	3.1
Toscana	100	5 033	2.0	1.3
Umbria	16	662	2.4	2.0
Valle d'Aosta	0	67	0.0	0.0
Veneto	204	6 000	3.4	3.5
ITALIA	1 315	61 844	2.1	2.1

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 08/01/2025 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 08/01/2025 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 08/01/2025 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 01/01/2025
Abruzzo	1	181	0.6	0.6
Basilicata	0	79	0.0	0.0
Calabria	0	163	0.0	0.6
Campania	5	486	1.0	1.0
ER	13	889	1.5	1.3
FVG	0	175	0.0	0.6
Lazio	2	943	0.2	0.1
Liguria	2	164	1.2	0.0
Lombardia	3	1 810	0.2	0.2
Marche	3	206	1.5	0.0
Molise	0	39	0.0	0.0
Piemonte	1	628	0.2	0.2
PA Bolzano	0	100	0.0	0.0
PA Trento	0	90	0.0	0.0
Puglia	1	304	0.3	0.3
Sardegna	0	188	0.0	0.0
Sicilia	3	675	0.4	0.4
Toscana	2	570	0.4	0.5
Umbria	0	80	0.0	0.0
Valle d'Aosta	0	13	0.0	0.0
Veneto	8	1 000	0.8	0.9
ITALIA	44	8 783	0.5	0.5

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

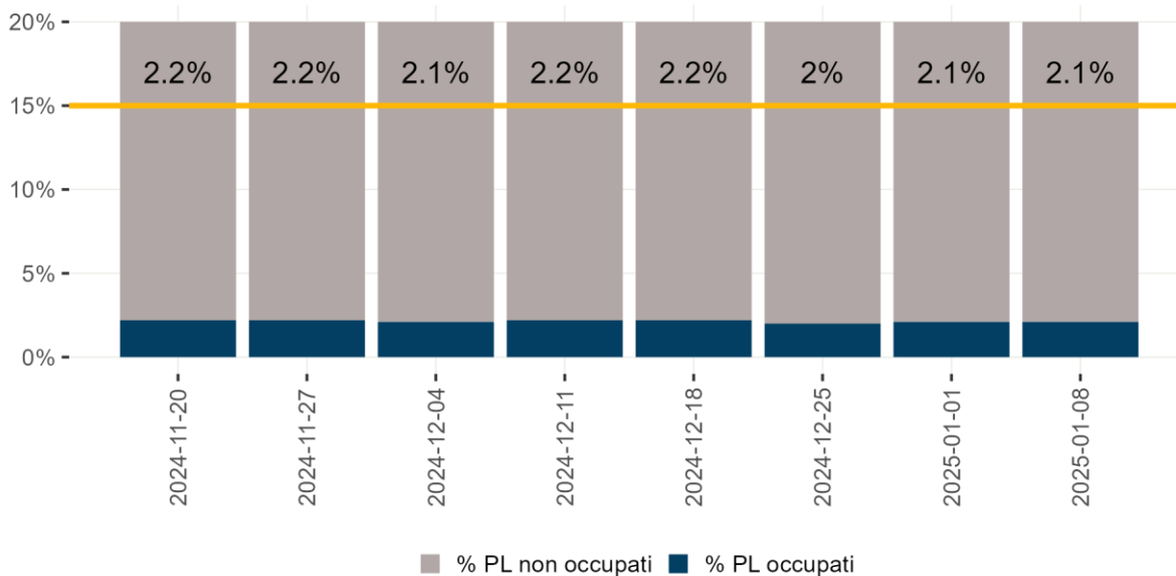


Figura 1 - Tasso di occupazione dei posti letto in Area Medica da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

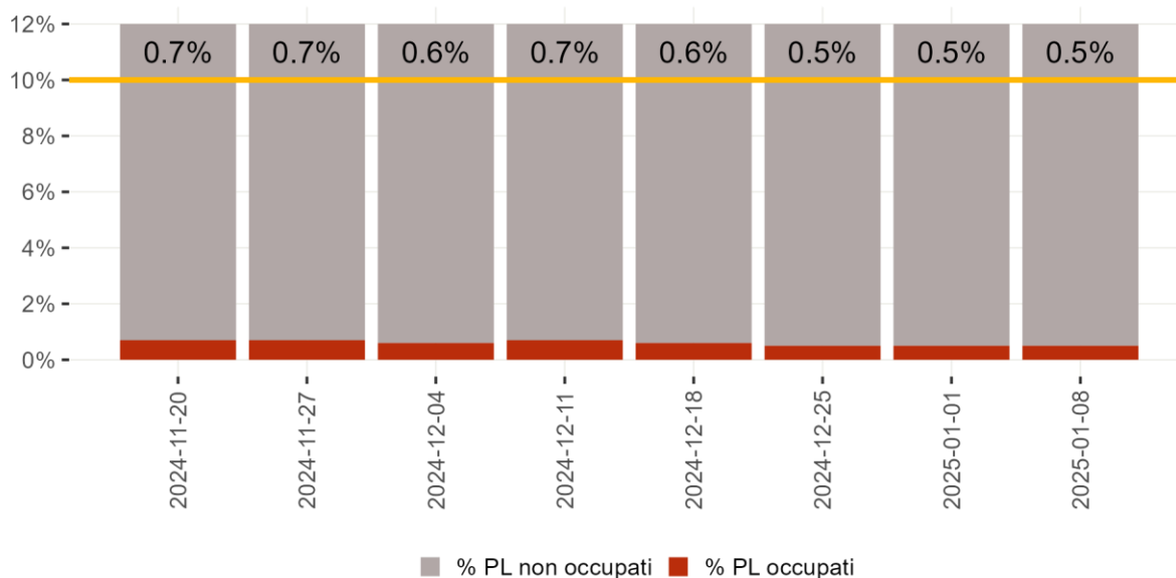
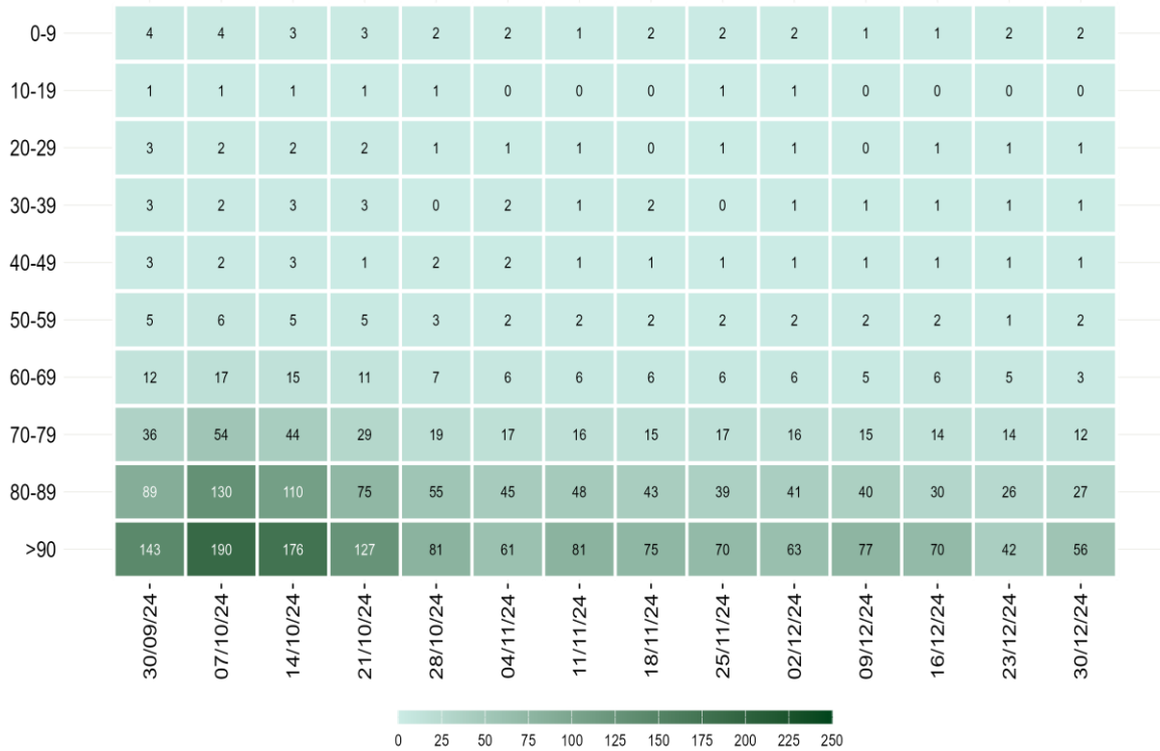


Figura 2 - Tasso di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale



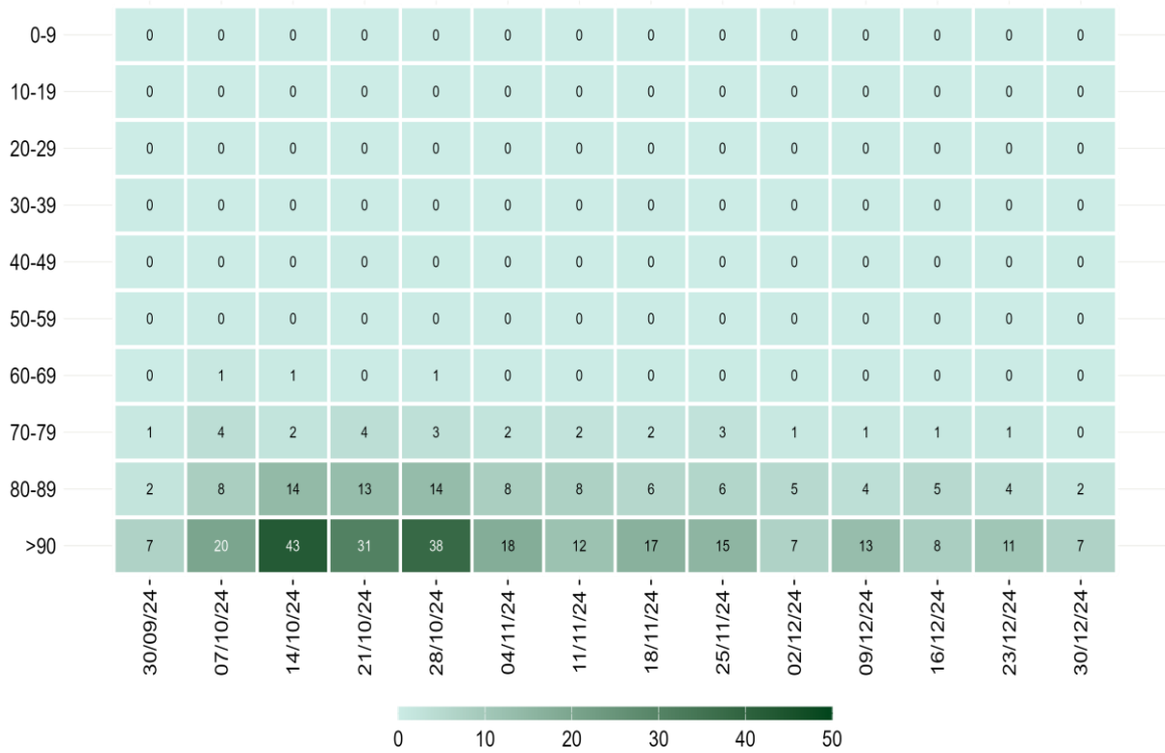
Nota: Il dato relativo alle ultime tre settimane non è consolidato e verosimilmente sottostimato

Figura 3 - Tasso di ospedalizzazione settimanale (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età dal 30 settembre 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 30 settembre 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 30 settembre 2024

Diffusione dell'epidemia

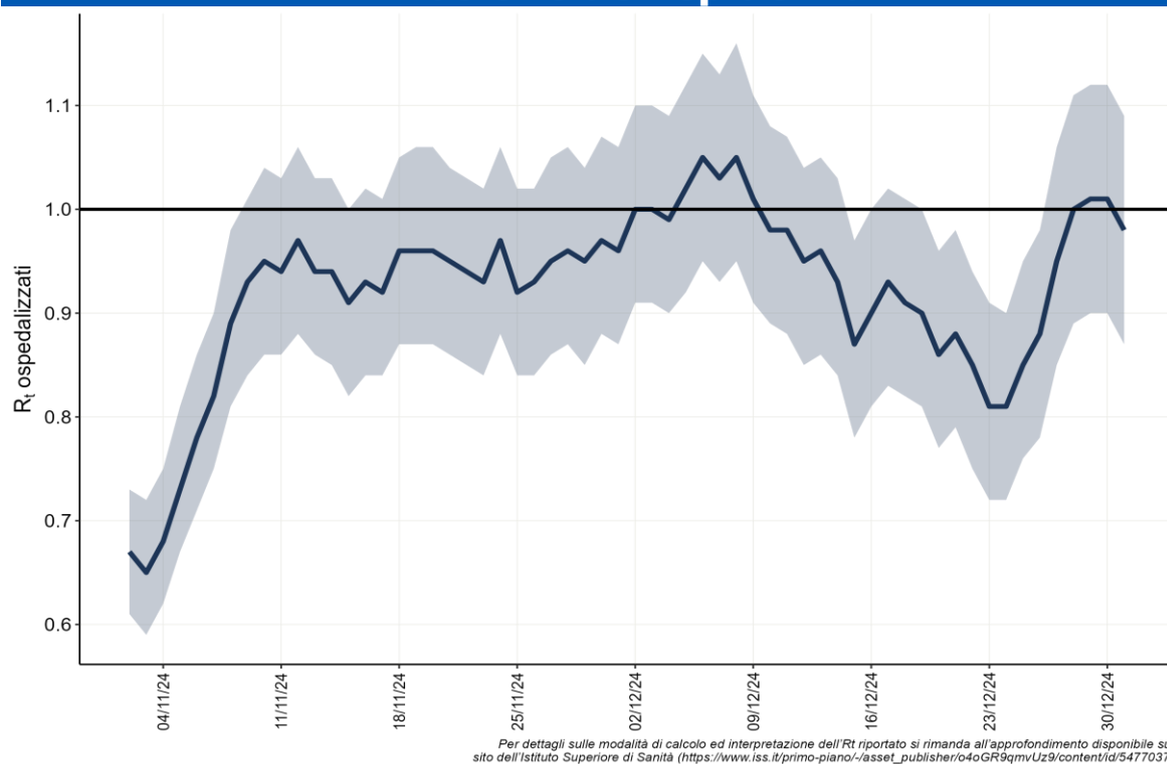
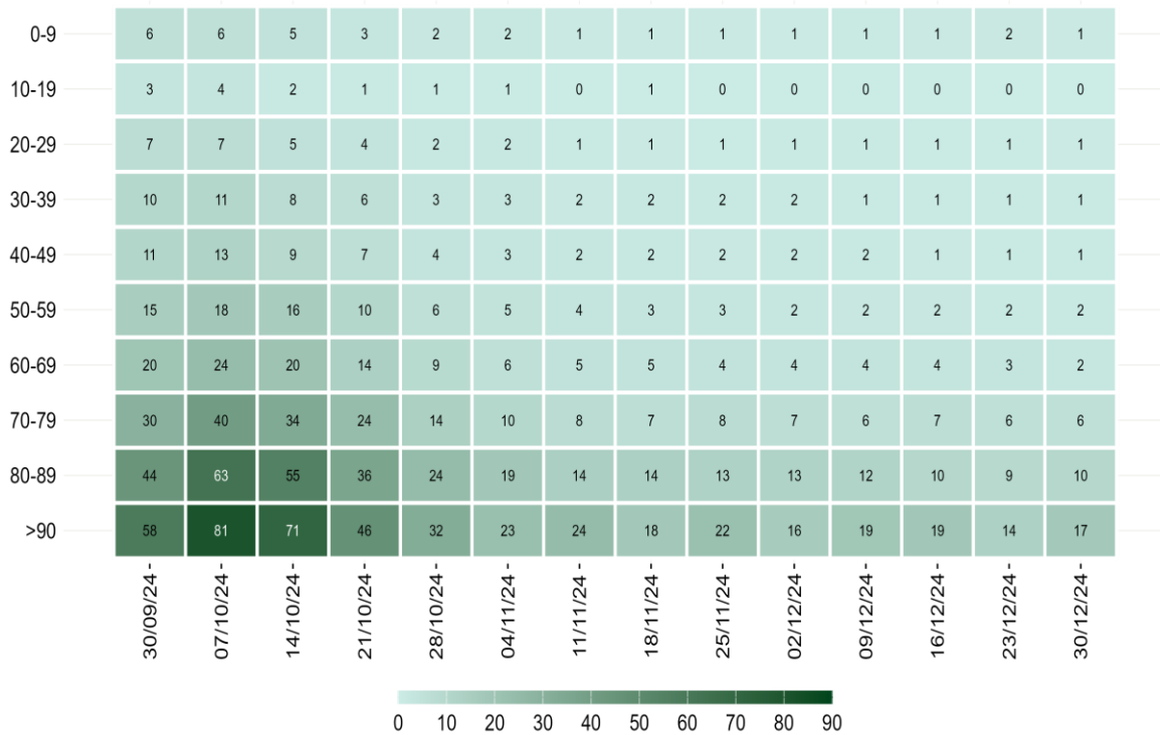


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 08 gennaio 2025

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

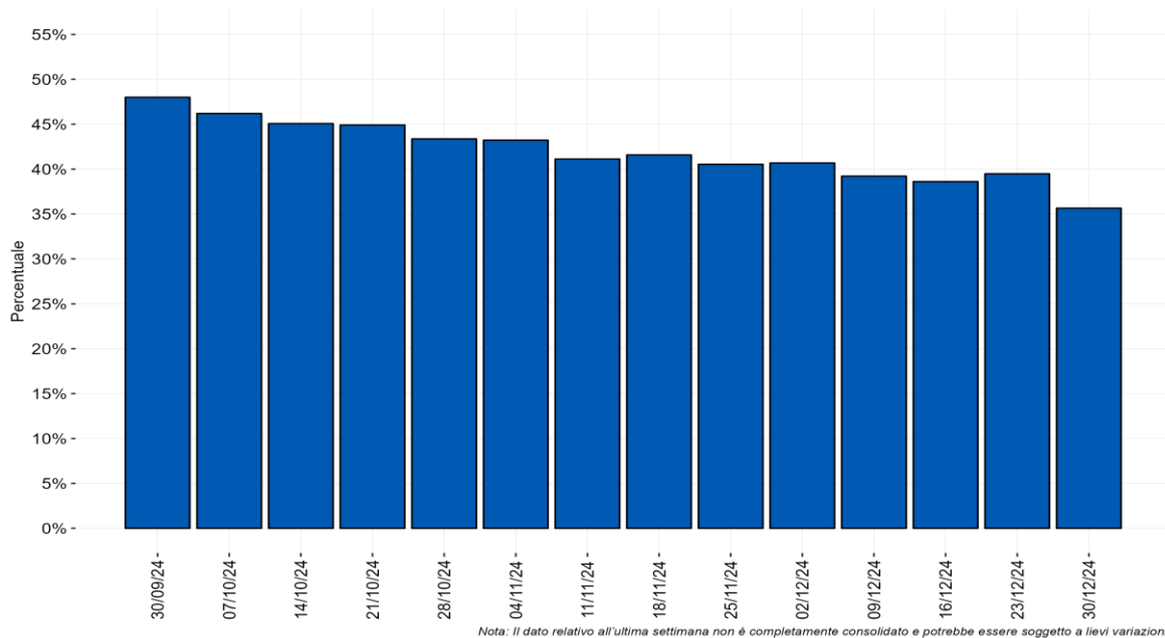
Regione/PA	Numero di casi 02/01/2025 - 08/01/2025	Incidenza* 02/01/2025 - 08/01/2025	Incidenza 26/12/2024 - 01/01/2025	Incidenza 19/12/2024 - 25/12/2024	Variatione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	33	3	2	1	50
Basilicata	1	<0,5	<0,5	0	0
Calabria	28	2	2	1	0
Campania	75	1	1	2	0
ER	198	4	4	4	0
FVG	76	6	5	5	20
Lazio	78	1	4	4	-75
Liguria	11	1	1	1	0
Lombardia	422	4	4	4	0
Marche	16	1	1	0	0
Molise	0	0	<0,5	<0,5	0
Piemonte	93	2	2	3	0
PA Bolzano	11	2	2	2	0
PA Trento	14	3	2	1	50
Puglia	85	2	2	1	0
Sardegna	22	1	<0,5	1	-
Sicilia	7	<0,5	<0,5	0	0
Toscana	224	6	6	4	0
Umbria	3	<0,5	<0,5	0	0
Valle d'Aosta	0	0	<0,5	<0,5	0
Veneto	162	3	3	4	0
ITALIA	1 559	3	3	3	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 30 settembre 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 30 settembre 2024

Monitoraggio delle varianti di SARS-CoV-2

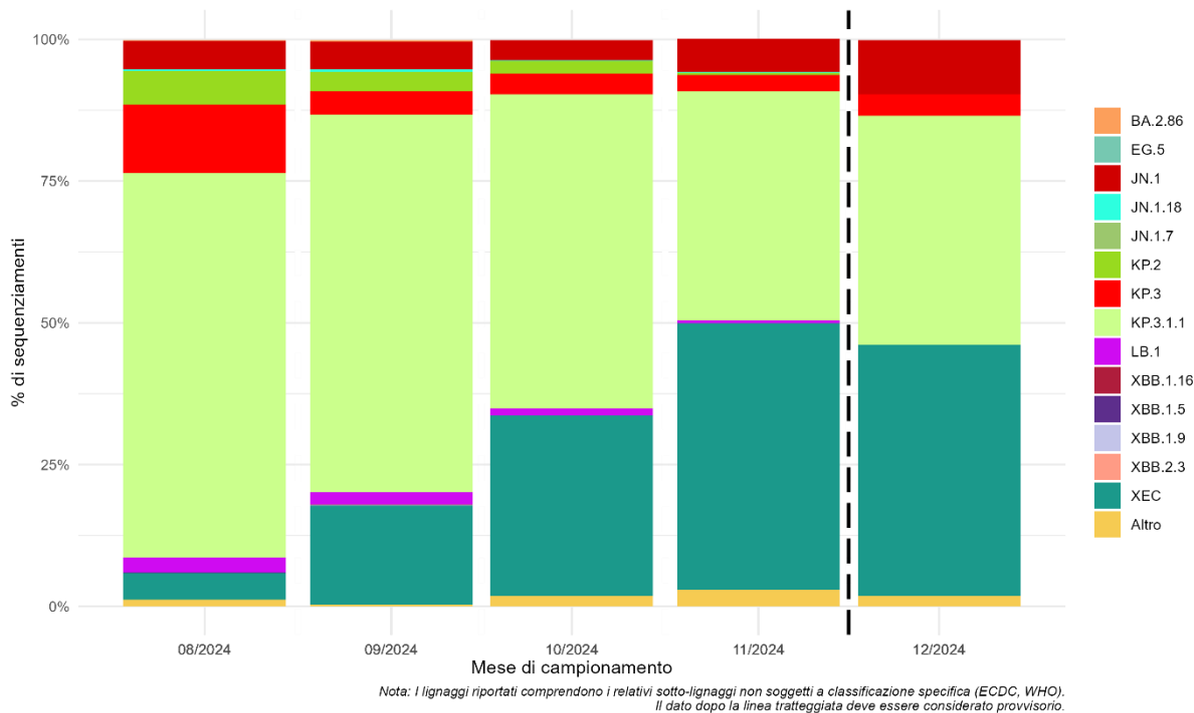


Figura 9 - Percentuale (%) dei principali lignaggi di SARS-CoV-2 per mese di campionamento

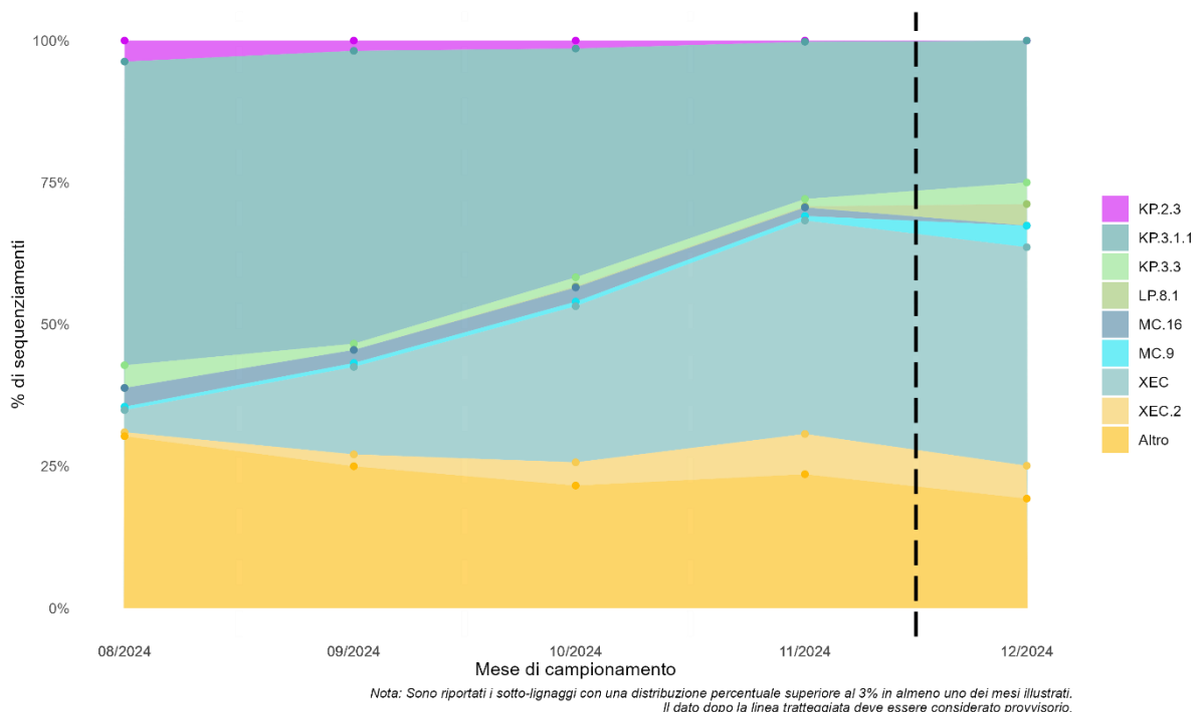


Figura 10 - Percentuale (%) dei principali sotto-lignaggi di SARS-CoV-2 per mese di campionamento