



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 38

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

Acquisizione dati: 24 gennaio 2024

26 gennaio 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. In costante aumento la proporzione di sequenziamenti attribuibili alla variante d'interesse JN.1, in accordo con quanto osservato in altri Paesi.

Punti chiave del monitoraggio

Impatto

- Al 24/01/2024 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 4,3% (2.691 ricoverati), in diminuzione rispetto alla settimana precedente (6,0% al 17/01/2024) (tab.1, fig.1). In riduzione anche l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 1,4% (121 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (1,9% al 17/01/2024) (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 73 e 134 per 1.000.000 ab. e tassi di mortalità nelle fasce 80-89 e >90 anni rispettivamente pari a 15 e 34 per 1.000.000 ab); anche il tasso di ricovero in terapia intensiva è più elevato nelle fasce di età 60-69, 70-79 e 80-89 e pari a 2 per 1.000.000 ab. (fig.4).

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (Rt) basato sui casi con ricovero ospedaliero al 16/01/2024 è sotto la soglia epidemica, pari a 0,60 (0,56–0,64), in diminuzione rispetto alla settimana precedente (Rt 0,65 (0,62–0,69) al 09/01/2024) (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/o4oGR9qmvUz9/content/id/5477037).

- L'incidenza di casi COVID-19 diagnosticati e segnalati nel periodo 18/01/2024 - 24/01/2024 è pari a 10 casi per 100.000 abitanti, in diminuzione rispetto alla settimana precedente (16 casi per 100.000 abitanti nella settimana 11/01/2024 - 17/01/2024) (tab.3).

- L'incidenza settimanale (18/01/2024 - 24/01/2024) dei casi diagnosticati e segnalati risulta in diminuzione in quasi tutte le Regioni/PPAA rispetto alla settimana precedente. L'incidenza più elevata è stata riportata nella Regione Puglia (20 casi per 100.000 abitanti) e la più bassa in Sicilia (2 casi 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 60 anni, stabile rispetto alla settimana precedente.

- La percentuale di reinfezioni è il 42% circa, stabile rispetto alla settimana precedente (fig.8).

Varianti

- In base ai dati di sequenziamento disponibili nella piattaforma nazionale I-Co-Gen (dati al 22 gennaio 2024), JN.1 (discendente di BA.2.86) rappresenta attualmente la variante predominante, con una proporzione pari al 70,5% nell'ultima settimana di campionamento consolidata (1-7 gennaio 2024) (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: 24 gennaio 2024 | Data di analisi: 25 gennaio 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 24/01/2024 (A)	Posti letto totali area medica 24/01/2024 (B)	Occupazione (%) area medica 24/01/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 17/01/2024
Abruzzo	53	1 382	3.8	5.7
Basilicata	14	333	4.2	8.4
Calabria	41	878	4.7	6.8
Campania	123	3 720	3.3	4.2
ER	472	9 001	5.2	7.1
FVG	25	1 277	2.0	5.1
Lazio	377	6 421	5.9	7.8
Liguria	76	1 251	6.1	7.7
Lombardia	400	10 457	3.8	5.4
Marche	34	973	3.5	8.4
Molise	3	176	1.7	3.4
Piemonte	130	6 794	1.9	2.8
PA Bolzano	13	500	2.6	4.2
PA Trento	9	517	1.7	3.3
Puglia	73	2 139	3.4	5.9
Sardegna	98	1 426	6.9	7.9
Sicilia	221	3 016	7.3	9.4
Toscana	112	5 033	2.2	3.8
Umbria	77	662	11.6	14.8
Valle d'Aosta	2	67	3.0	3.0
Veneto	338	6 000	5.6	6.6
ITALIA	2 691	62 023	4.3	6.0

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 24/01/2024 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 24/01/2024 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 24/01/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 17/01/2024
Abruzzo	2	181	1.1	2.2
Basilicata	2	79	2.5	1.3
Calabria	7	161	4.3	5.6
Campania	5	486	1.0	1.4
ER	22	889	2.5	2.8
FVG	0	175	0.0	1.7
Lazio	10	943	1.1	1.6
Liguria	2	186	1.1	1.6
Lombardia	18	1 810	1.0	1.3
Marche	0	206	0.0	0.5
Molise	0	39	0.0	0.0
Piemonte	3	628	0.5	1.4
PA Bolzano	0	100	0.0	2.0
PA Trento	2	90	2.2	1.1
Puglia	5	304	1.6	3.0
Sardegna	7	192	3.6	2.6
Sicilia	10	693	1.4	2.2
Toscana	5	570	0.9	1.8
Umbria	3	80	3.8	3.8
Valle d'Aosta	0	13	0.0	0.0
Veneto	18	1 000	1.8	2.2
ITALIA	121	8 825	1.4	1.9

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.

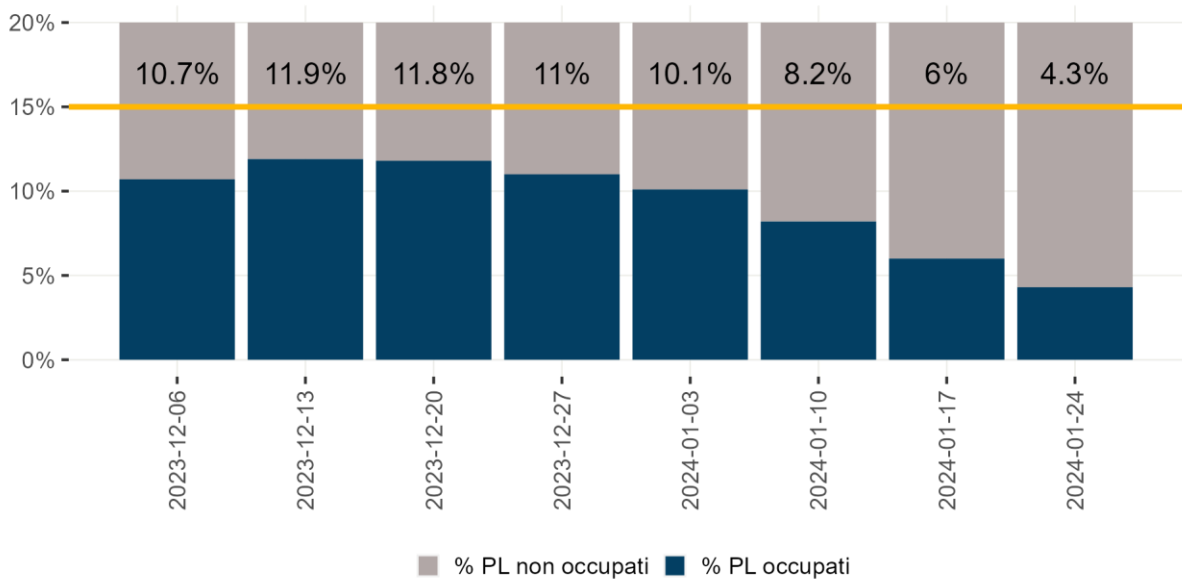


Figura 1 - Tasso di occupazione dei posti letto in Area Medica da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

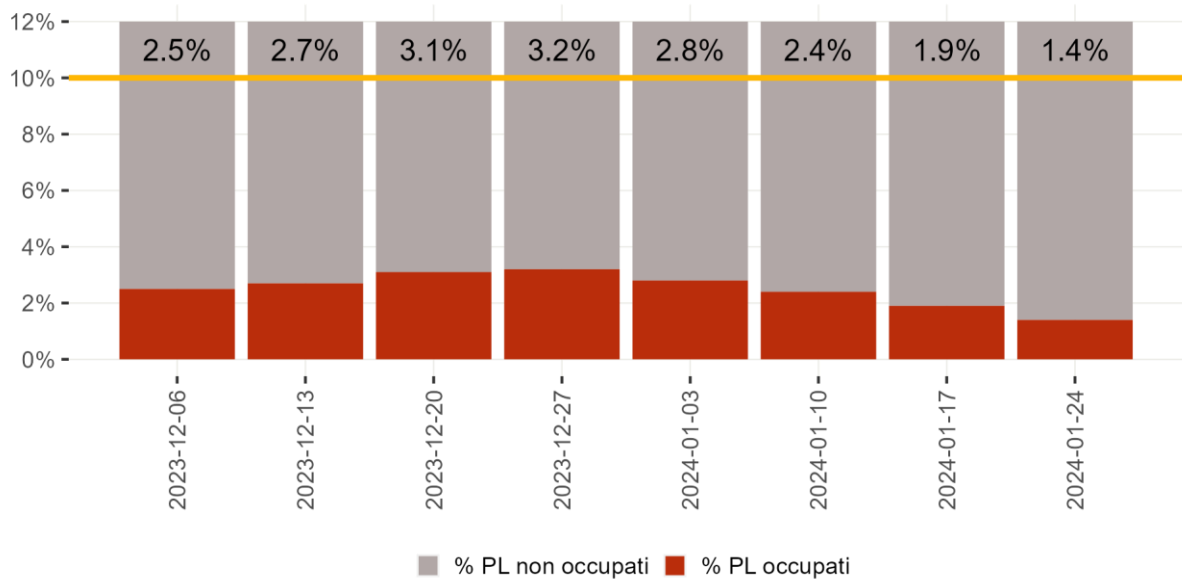
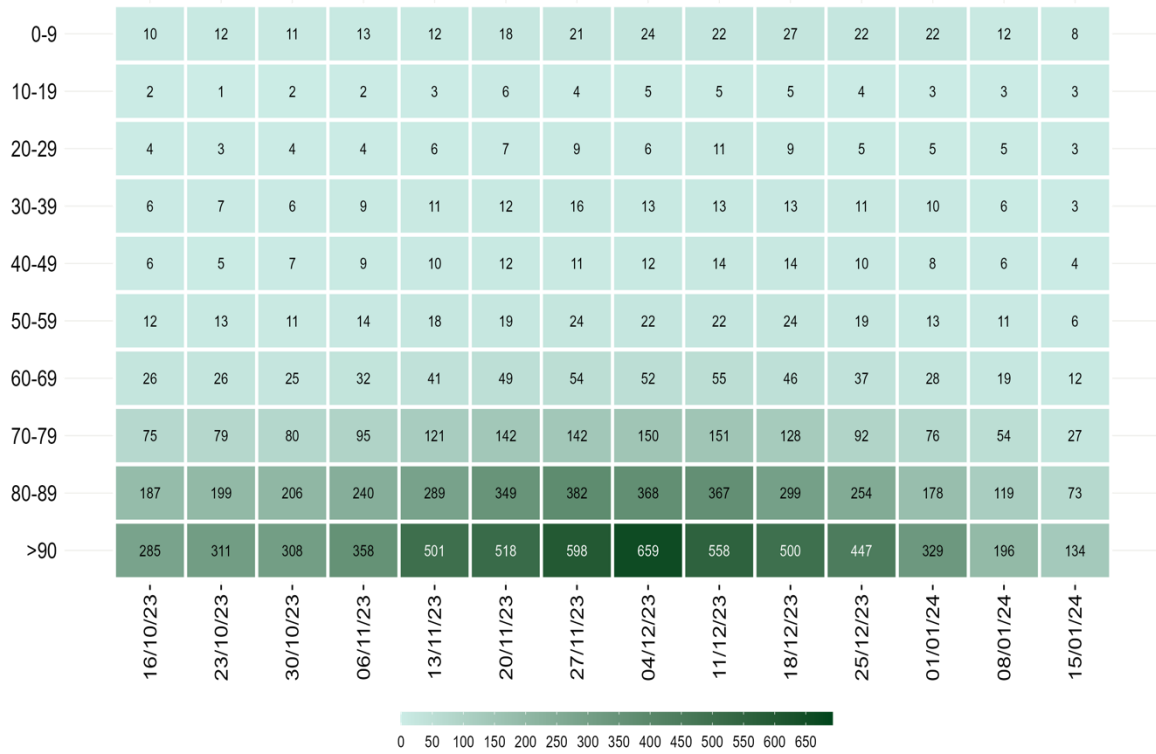
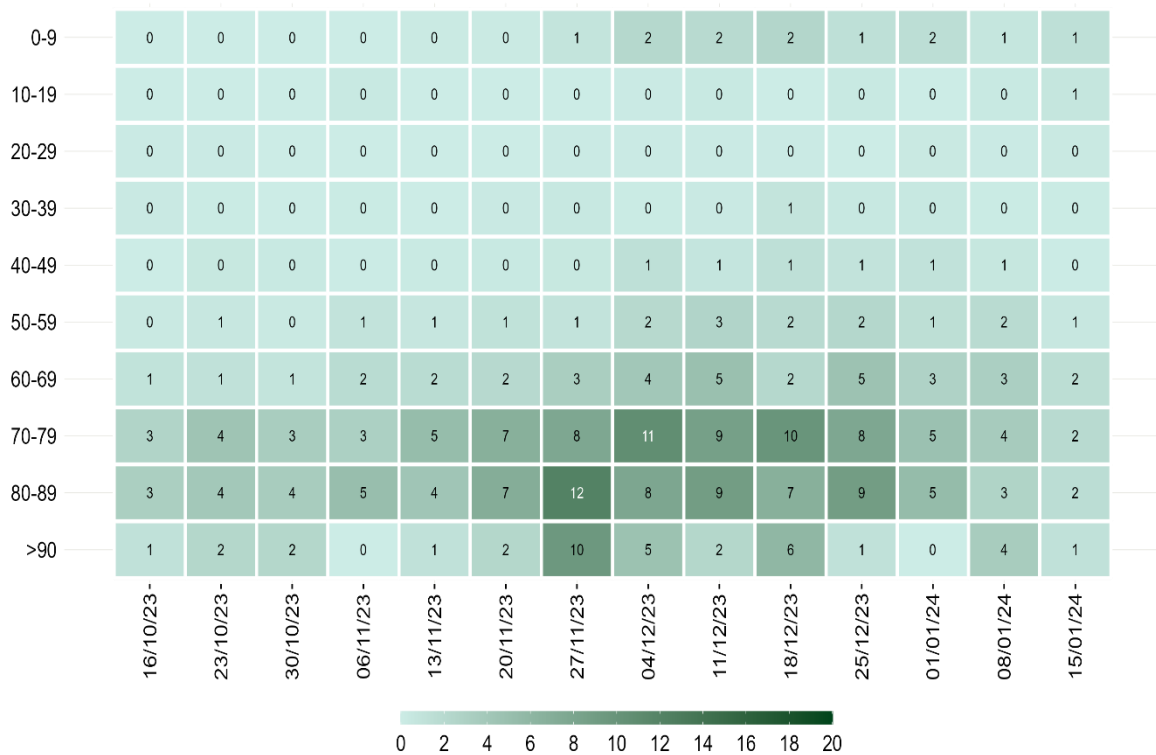


Figura 2 - Tasso di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale



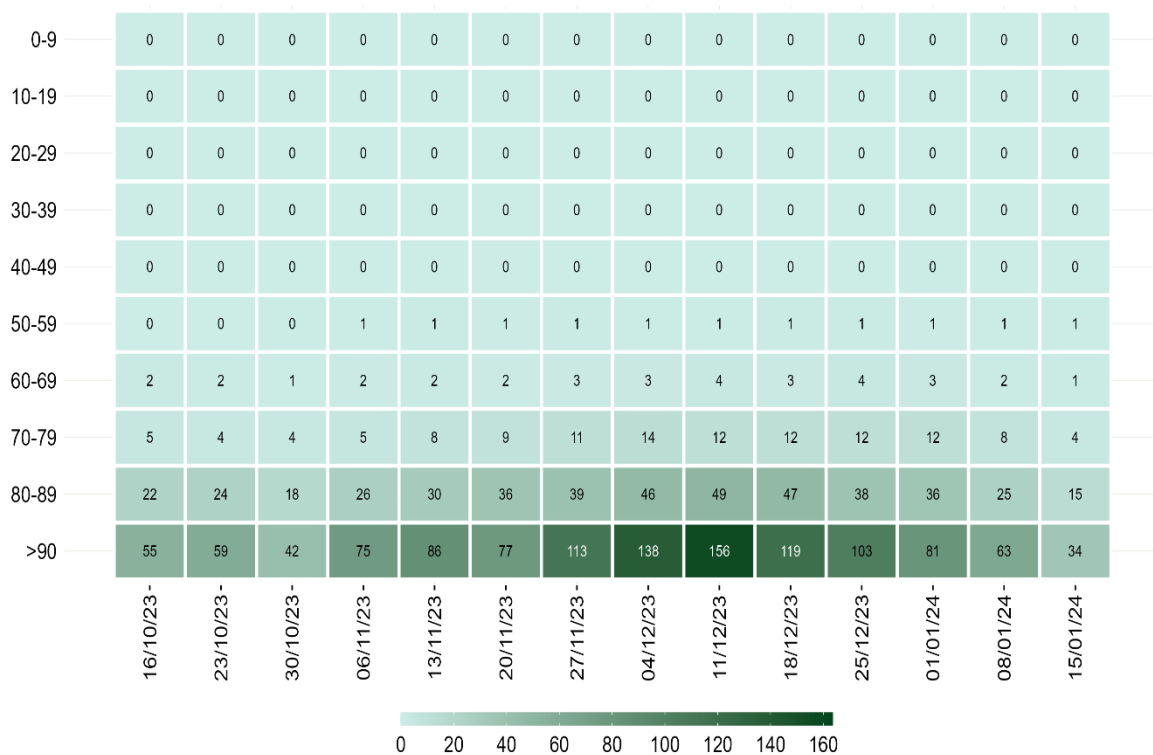
Nota: Il dato relativo alle ultime tre settimane non è consolidato e verosimilmente sottostimato

Figura 3 - Tasso di ospedalizzazione settimanale (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età dal 16 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 16 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 16 ottobre 2023

Diffusione dell'epidemia

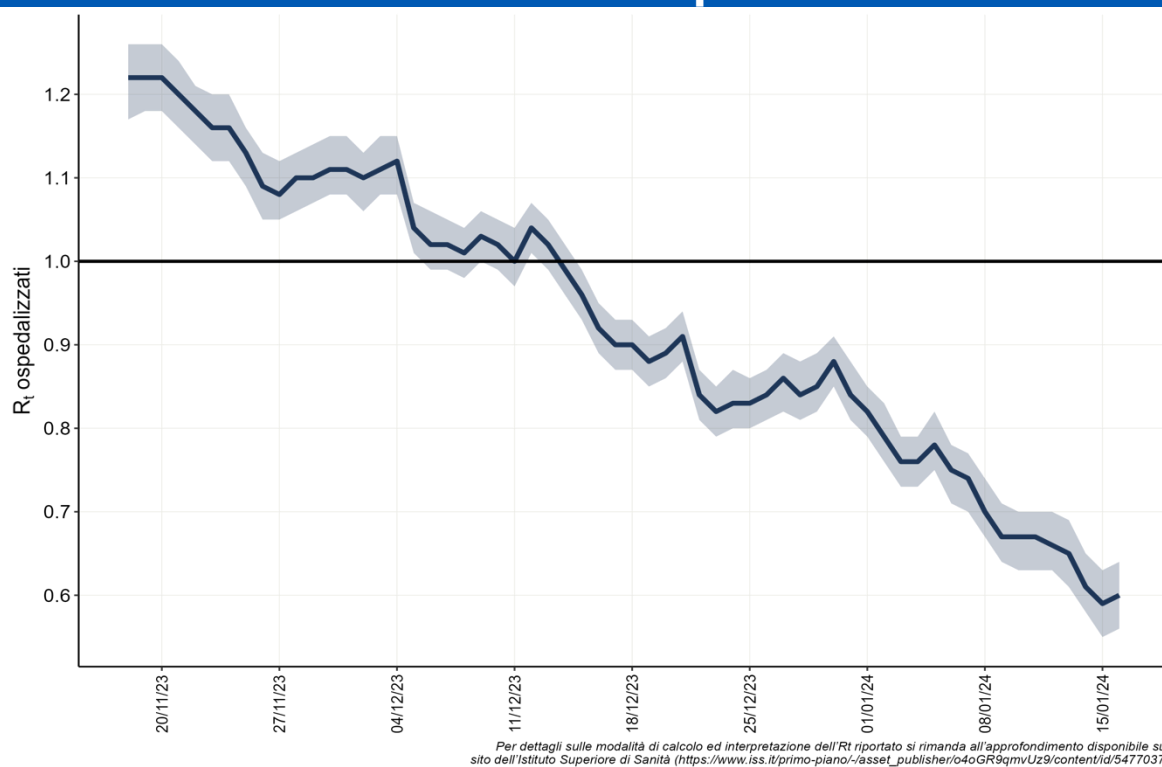
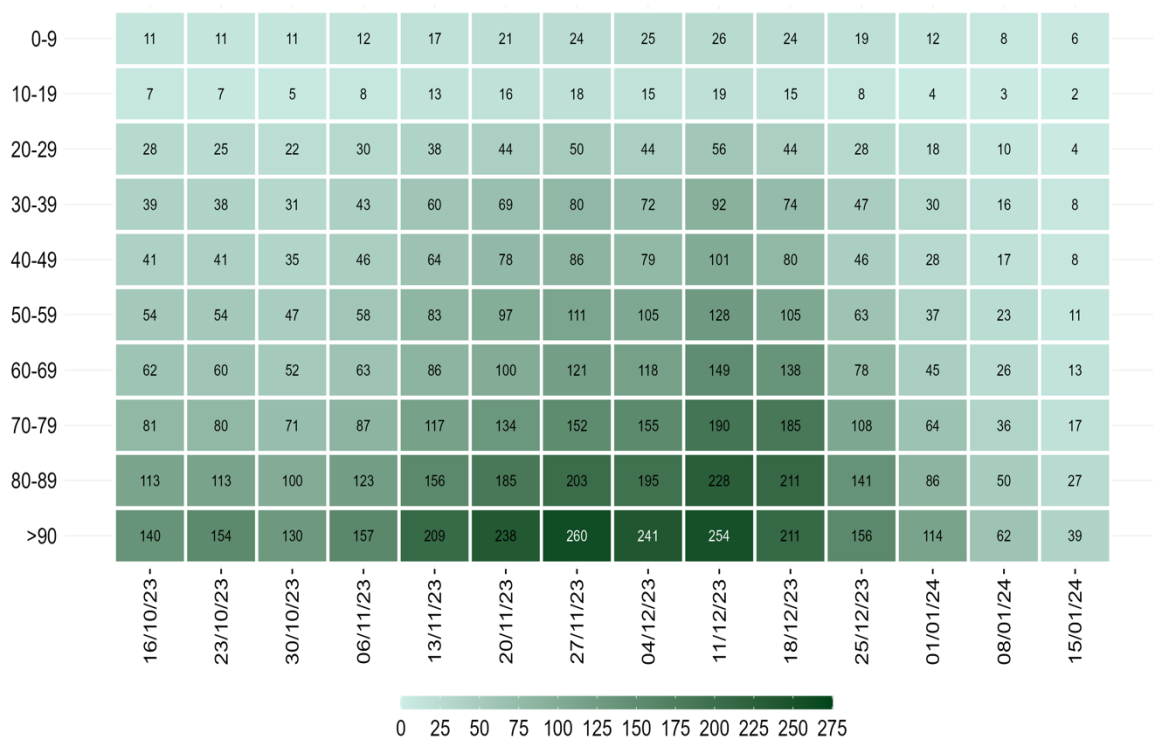


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 24 gennaio 2024

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 18/01/2024 - 24/01/2024	Incidenza* 18/01/2024 - 24/01/2024	Incidenza 11/01/2024 - 17/01/2024	Incidenza 04/01/2024 - 10/01/2024	Variazione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	179	14	25	52	-44
Basilicata	22	4	7	14	-42.9
Calabria	170	9	16	34	-43.8
Campania	598	11	22	54	-50
ER	316	7	11	21	-36.4
FVG	95	8	15	29	-46.7
Lazio	742	13	28	61	-53.6
Liguria	111	7	14	28	-50
Lombardia	970	10	15	30	-33.3
Marche	96	6	11	28	-45.5
Molise	18	6	13	27	-53.8
Piemonte	326	8	12	24	-33.3
PA Bolzano	31	6	10	16	-40
PA Trento	28	5	11	18	-54.5
Puglia	770	20	27	58	-25.9
Sardegna	68	4	6	16	-33.3
Sicilia	97	2	3	5	-33.3
Toscana	318	9	13	30	-30.8
Umbria	72	8	14	50	-42.9
Valle d'Aosta	8	7	7	26	0
Veneto	775	16	23	52	-30.4
ITALIA	5 810	10	16	36	-37.5

**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 ottobre 2023

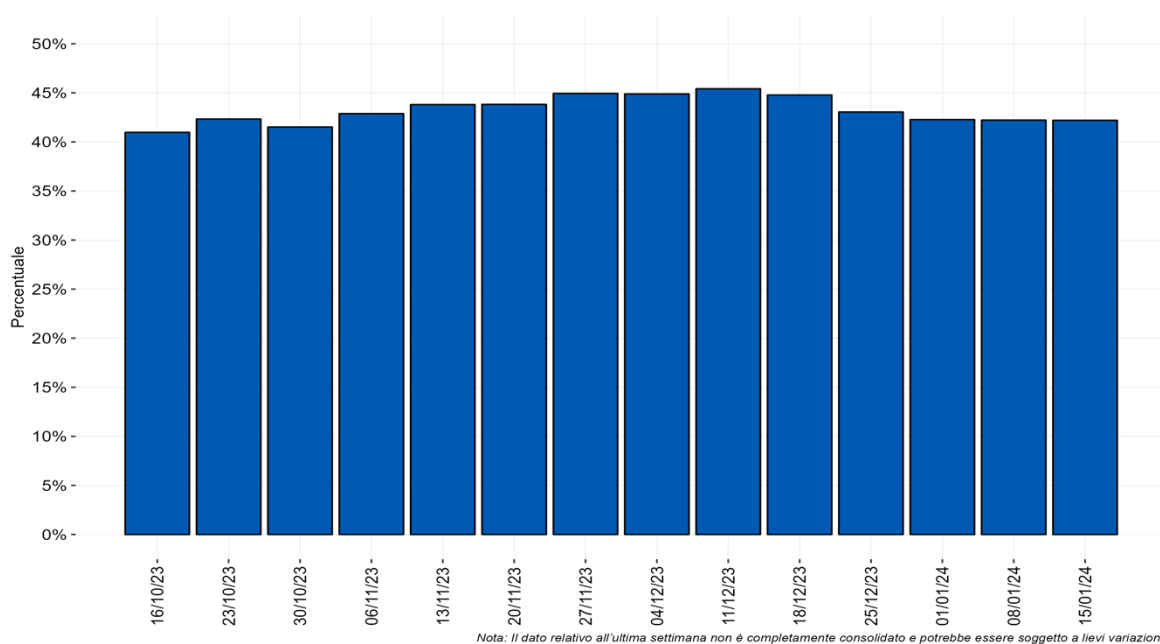


Figura 8 - Distribuzione percentuale settimanale delle diagnosi di reinfezione da SARS-CoV-2 sul totale delle diagnosi segnalate per data di prelievo/diagnosi a partire dal 16 ottobre 2023

Monitoraggio delle varianti di SARS-CoV-2

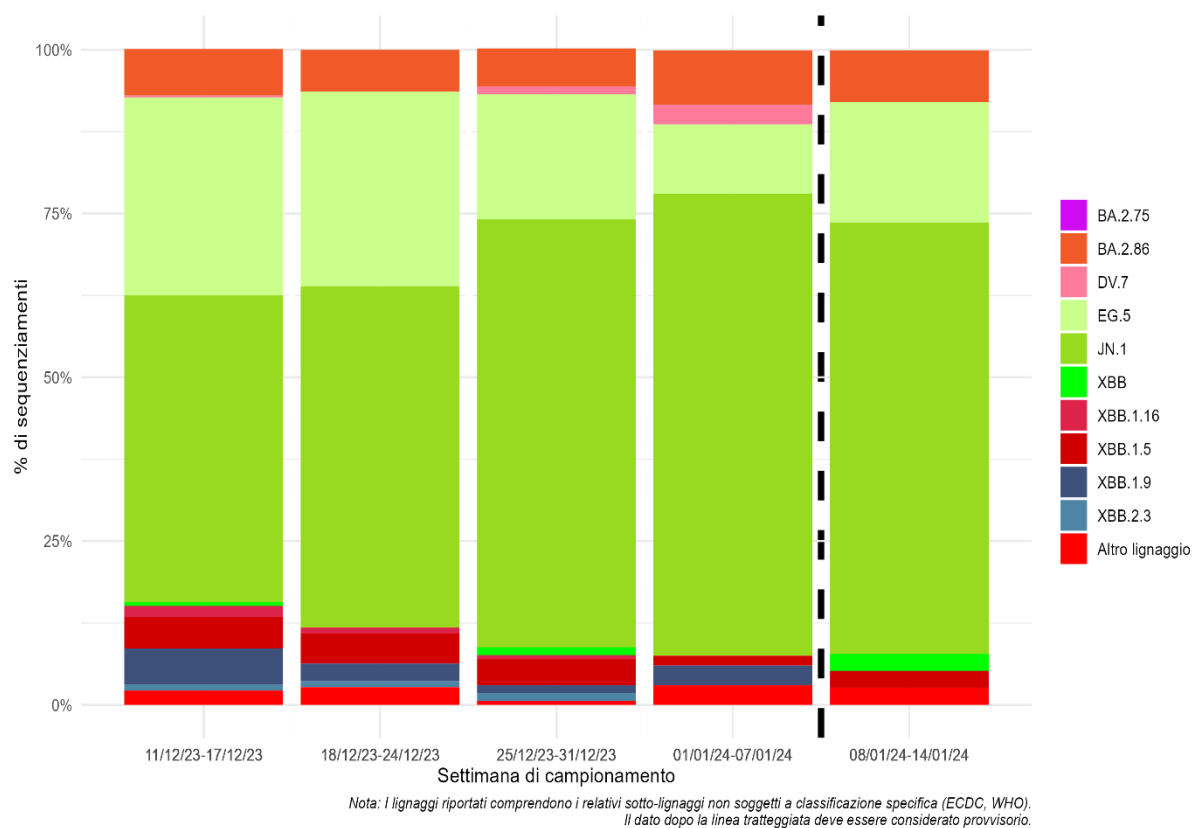
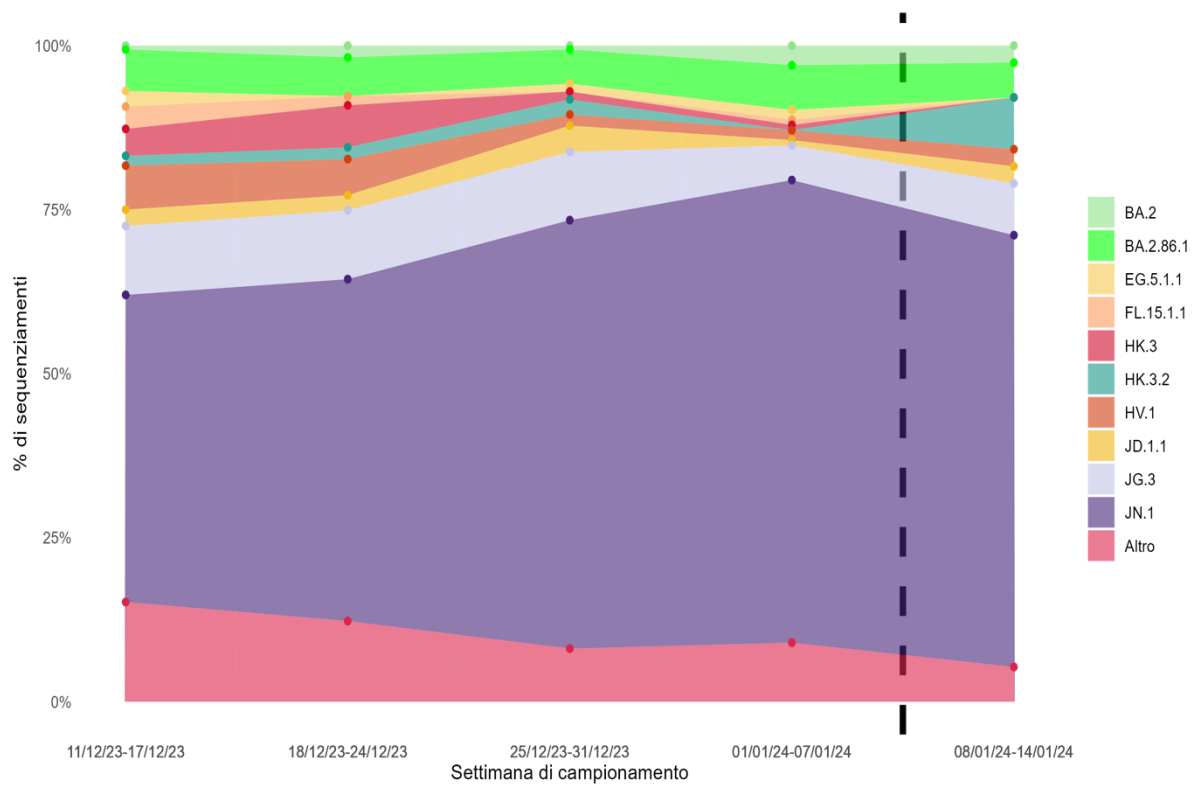


Figura 9 - Percentuale (%) dei principali lignaggi di SARS-CoV-2 per settimana di campionamento (periodo dall'11 dicembre al 14 gennaio 2024 dati aggiornati al 22 gennaio 2024)



*Nota: Sono riportati i sotto-lignaggi con una distribuzione percentuale superiore all'1% nel periodo di osservazione.
Il dato dopo la linea tratteggiata deve essere considerato provvisorio.*

Figura 10 - Percentuale (%) dei principali sotto-lignaggi di SARS-CoV-2 per settimana di campionamento (periodo dall'11 dicembre al 14 gennaio 2024 dati aggiornati al 22 gennaio 2024)