



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 63

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

Acquisizione dati: 17 luglio 2024

17 luglio 2024

In evidenza:

Nel periodo di monitoraggio, si assiste ad un lieve aumento nell'incidenza di nuovi casi identificati e segnalati con infezione da SARS-CoV-2 in Italia che, complessivamente, si mantiene bassa. L'impatto sugli ospedali resta limitato. JN.1, con tutti i suoi sotto-lignaggi (incluso KP.3), si conferma predominante, in accordo con quanto osservato in altri Paesi.

Punti chiave del monitoraggio

Impatto

- Al 17/07/2024 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 1,9% (1183 ricoverati), sostanzialmente stabile rispetto alla settimana precedente (1,6% al 10/07/2024) (tab.1, fig.1). Stabile anche l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 0,5% (43 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (0,5% al 10/07/2024) (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 34 e 80 per 1.000.000 ab., tasso di ricovero in terapia intensiva nelle fasce 80-89 e >90 anni pari a 1 per 1.000.000 ab. e tasso di mortalità nelle fasce 80-89 e >90 anni rispettivamente pari a 3 e 6 per 1.000.000 ab.).

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (Rt) calcolato con dati aggiornati al 17 luglio 2024 e basato sui casi con ricovero ospedaliero, al 08/07/2024 è pari a 1,20 (1,08-1,32), in leggero aumento rispetto alla settimana precedente (Rt=1,00 (0,88-1,12) al 02/07/2024) (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/coronavirus/-/asset_publisher/1SRKHcCJJQ7E/content/faq-sul-calcolo-del-rt).

- L'incidenza di casi COVID-19 diagnosticati e segnalati nel periodo 11/07/2024 - 17/07/2024 è pari a 15 casi per 100.000 abitanti, in lieve aumento rispetto alla settimana precedente, pur rimanendo bassa (9 casi per 100.000 abitanti nella settimana 04/07/2024 - 10/07/2024) (tab.3).

- L'incidenza settimanale (11/07/2024 - 17/07/2024) dei casi diagnosticati e segnalati risulta in lieve aumento nella maggior parte delle Regioni/PPAA rispetto alla settimana precedente. L'incidenza più elevata è stata riportata nella regione Lazio (29 casi per 100.000 abitanti) e la più bassa nelle Marche (<0,5 casi 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 in aumento nella maggior parte delle fasce d'età (fig.7). L'età mediana alla diagnosi è di 61 anni, in leggera diminuzione rispetto alla settimana precedente.

- La percentuale di reinfezioni è il 49% circa, in lieve aumento rispetto alla settimana precedente (fig.8).

Varianti

- Dati preliminari relativi al mese di giugno 2024 evidenziano alla data di estrazione dei presenti dati (14 luglio 2024), un incremento nella proporzione di sequenziamenti attribuibili a KP.3 (variante sotto monitoraggio discendente di JN.1) e pari al 40.5% vs 24.4% del mese di maggio 2024.



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: 17 luglio 2024 | Data di analisi: 18 luglio 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 17/07/2024 (A)	Posti letto totali area medica 17/07/2024 (B)	Occupazione (%) area medica 17/07/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 10/07/2024
Abruzzo	8	1 382	0.6	0.3
Basilicata	3	333	0.9	1.2
Calabria	11	869	1.3	0.7
Campania	109	3 714	2.9	2.3
ER	138	9 001	1.5	1.1
FVG	28	1 277	2.2	1.3
Lazio	123	6 421	1.9	1.9
Liguria	69	1 251	5.5	3.8
Lombardia	82	10 457	0.8	0.8
Marche	9	973	0.9	1.0
Molise	0	176	0.0	0.0
Piemonte	98	6 794	1.4	1.4
PA Bolzano	7	500	1.4	0.4
PA Trento	21	517	4.1	2.5
Puglia	8	2 139	0.4	0.3
Sardegna	23	1 426	1.6	1.6
Sicilia	105	2 954	3.6	3.0
Toscana	117	5 033	2.3	2.0
Umbria	29	662	4.4	1.2
Valle d'Aosta	0	67	0.0	0.0
Veneto	195	6 000	3.2	3.2
ITALIA	1 183	61 946	1.9	1.6

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 17/07/2024 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 17/07/2024 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 17/07/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 10/07/2024
Abruzzo	1	181	0.6	0.6
Basilicata	0	79	0.0	0.0
Calabria	0	162	0.0	0.0
Campania	3	486	0.6	0.8
ER	3	889	0.3	0.1
FVG	2	175	1.1	0.0
Lazio	3	943	0.3	0.3
Liguria	1	168	0.6	1.2
Lombardia	3	1 810	0.2	0.2
Marche	1	206	0.5	0.5
Molise	0	39	0.0	0.0
Piemonte	1	628	0.2	0.6
PA Bolzano	0	100	0.0	1.0
PA Trento	0	90	0.0	0.0
Puglia	0	304	0.0	0.0
Sardegna	1	192	0.5	0.5
Sicilia	6	682	0.9	0.9
Toscana	5	570	0.9	1.1
Umbria	1	80	1.3	0.0
Valle d'Aosta	0	13	0.0	0.0
Veneto	12	1 000	1.2	1.0
ITALIA	43	8 797	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.

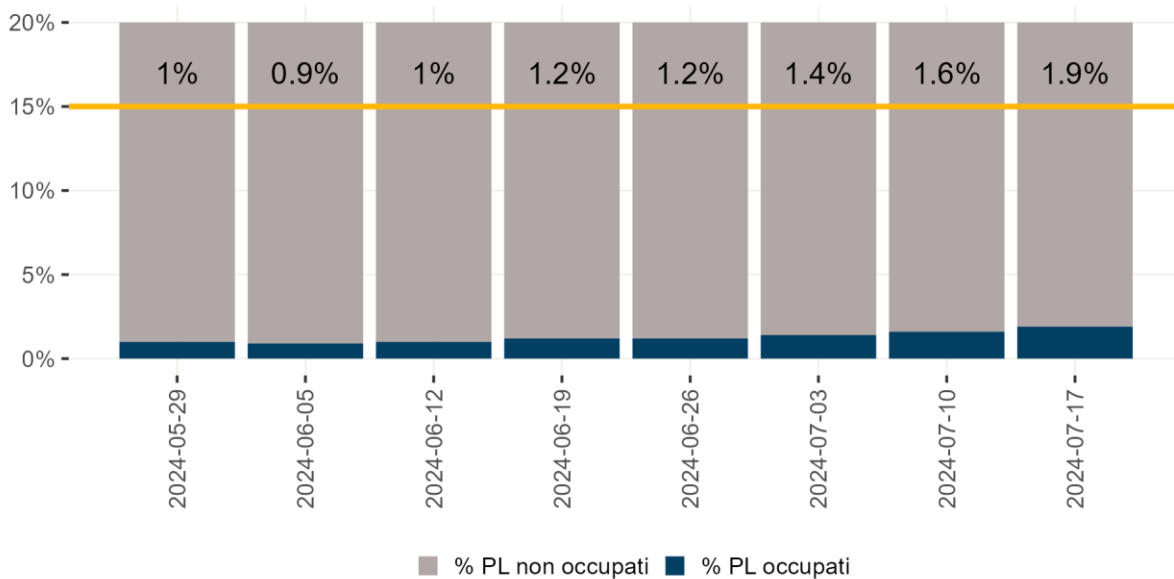


Figura 1 - Tasso di occupazione dei posti letto in Area Medica da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

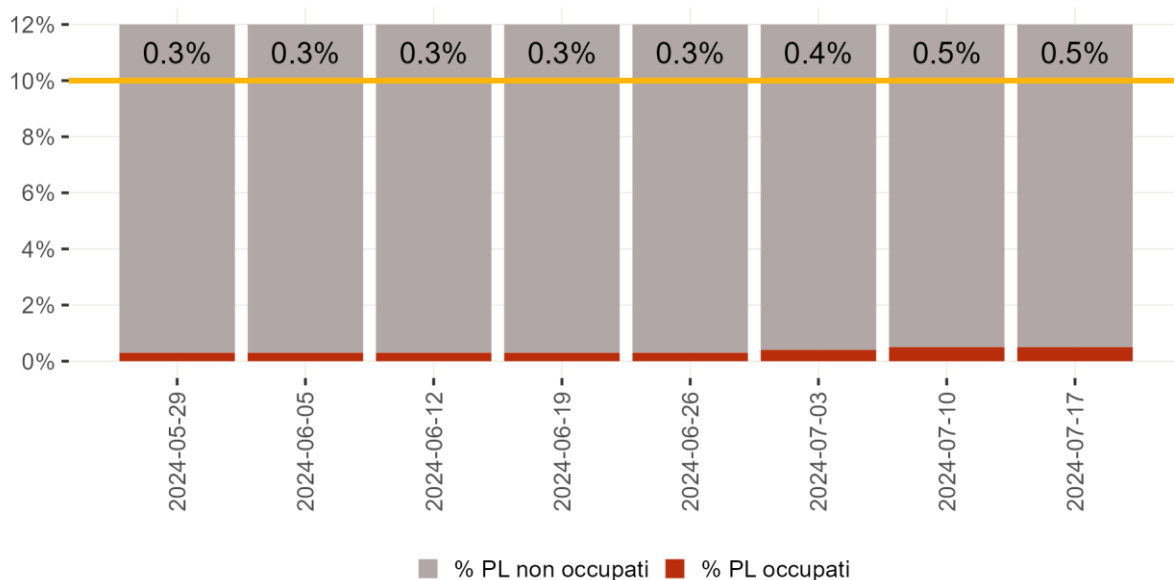
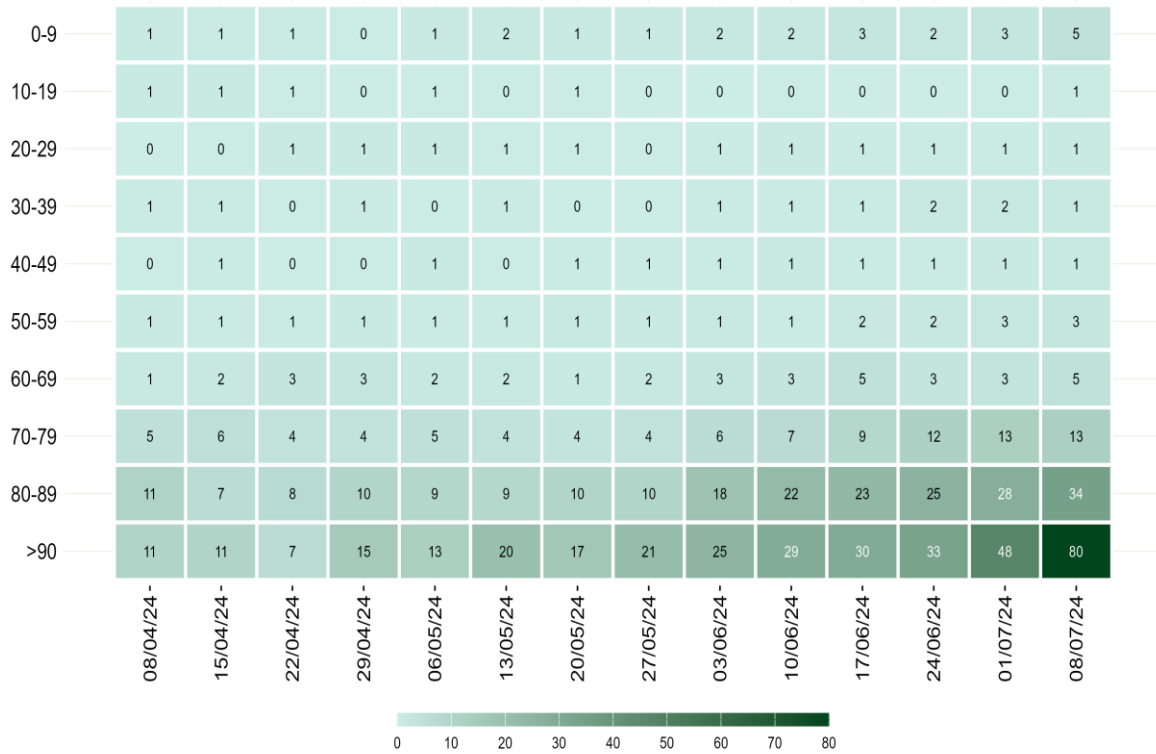
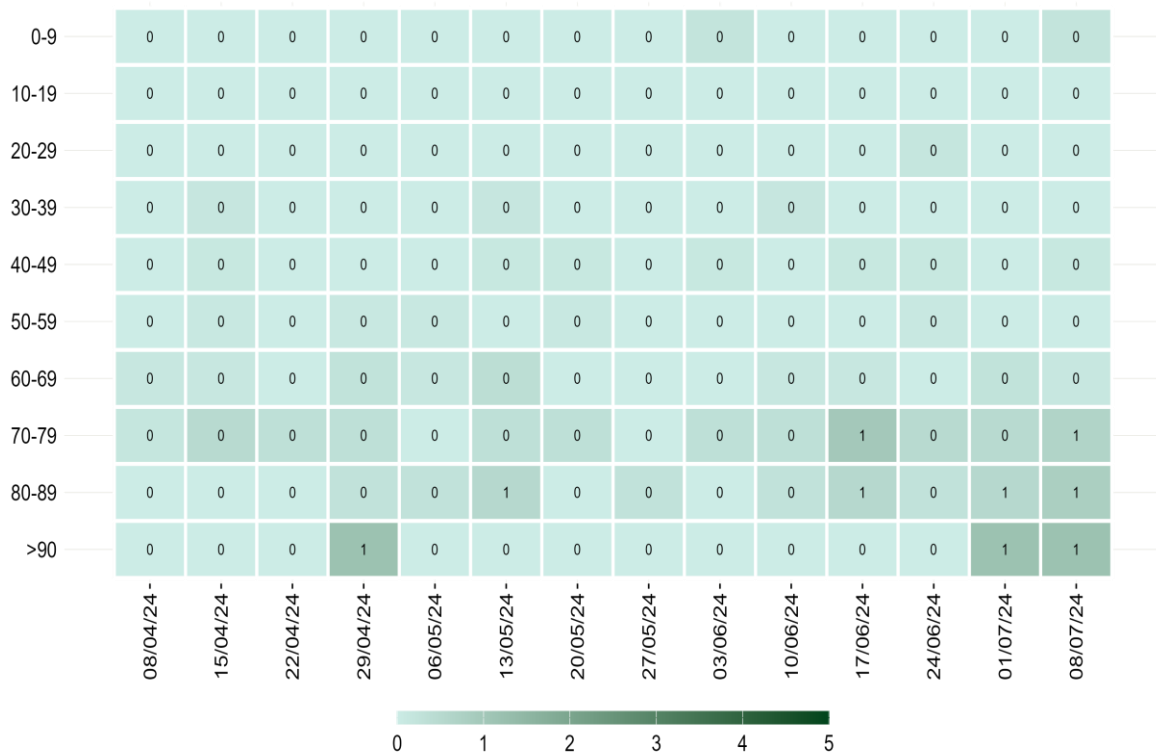


Figura 2 - Tasso di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale



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 dall'8 aprile 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 8 aprile 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 dall'8 aprile 2024

Diffusione dell'epidemia

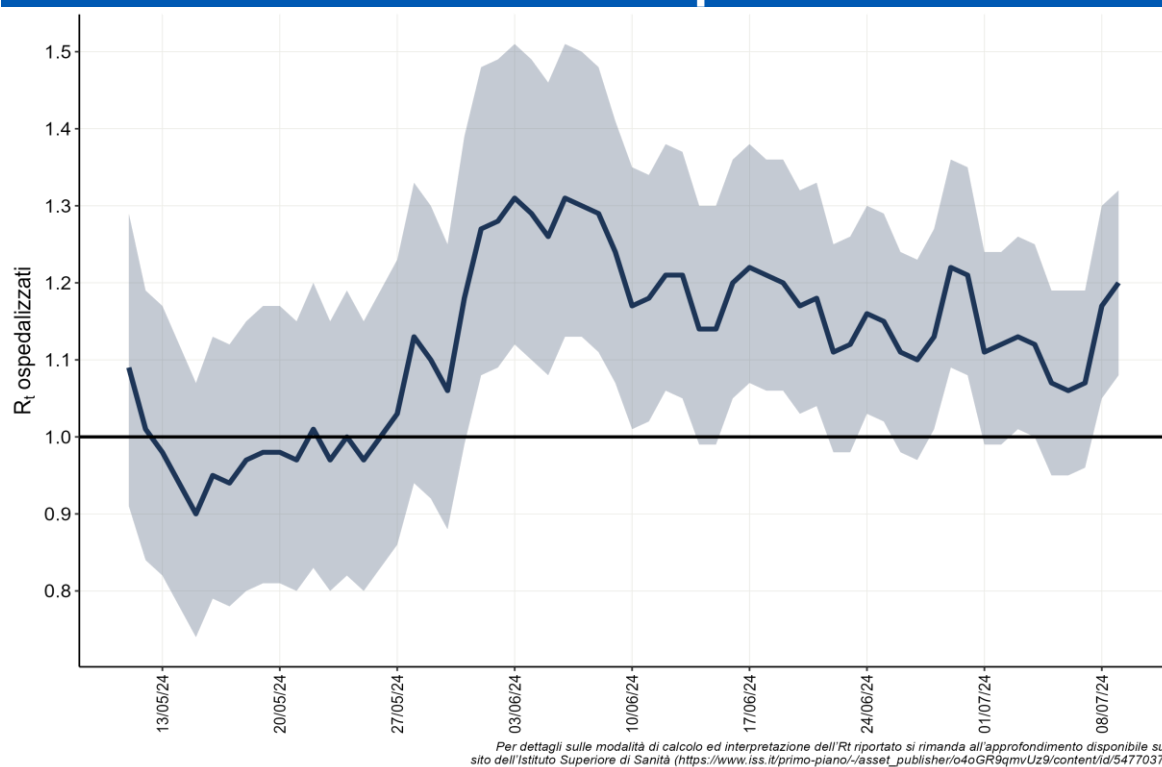
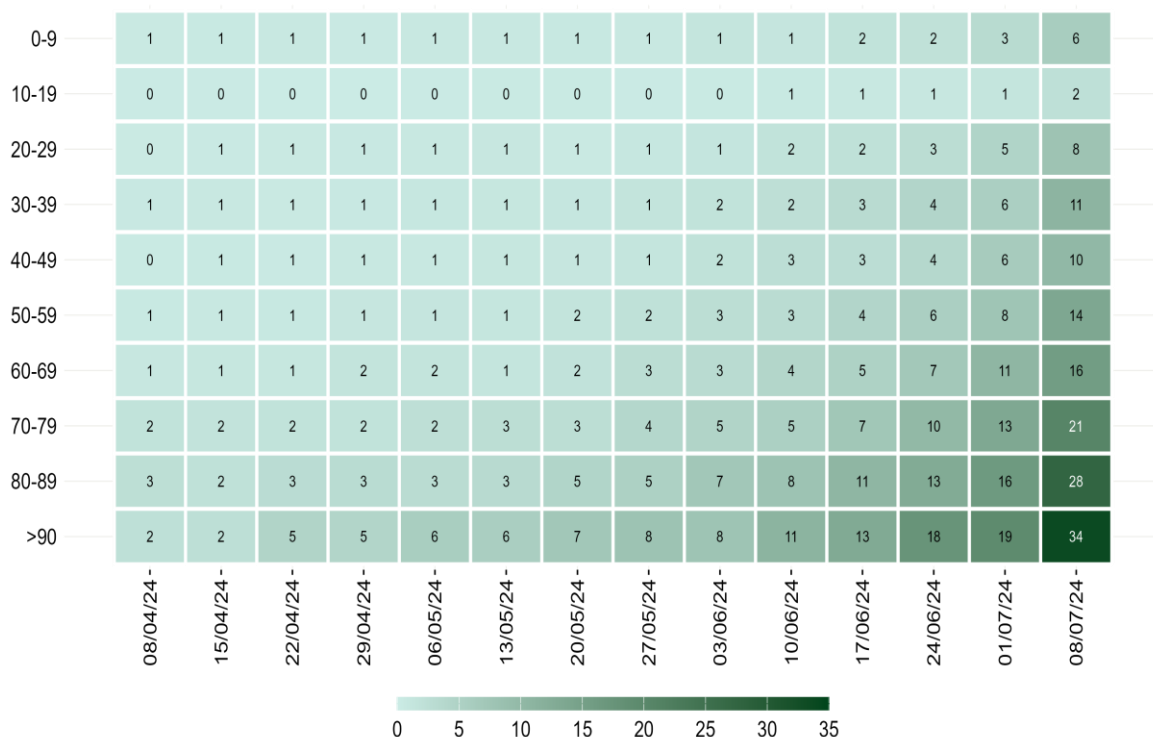


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 17 luglio 2024

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 11/07/2024 - 17/07/2024	Incidenza* 11/07/2024 - 17/07/2024	Incidenza 04/07/2024 - 10/07/2024	Incidenza 27/06/2024 - 03/07/2024	Variazione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	153	12	6	3	100
Basilicata	13	2	1	1	100
Calabria	146	8	4	3	100
Campania	1 483	27	16	9	68.8
ER	475	11	5	5	120
FVG	99	8	7	4	14.3
Lazio	1 627	29	18	14	61.1
Liguria	367	24	14	8	71.4
Lombardia	1 761	18	11	8	63.6
Marche	6	<0,5	<0,5	0	0
Molise	6	2	2	1	0
Piemonte	519	12	8	7	50
PA Bolzano	16	3	2	3	50
PA Trento	61	11	9	3	22.2
Puglia	517	13	8	5	62.5
Sardegna	132	8	6	5	33.3
Sicilia	128	3	2	2	50
Toscana	613	17	11	7	54.5
Umbria	121	14	8	4	75
Valle d'Aosta	7	6	3	2	100
Veneto	690	14	10	6	40
ITALIA	8 940	15	9	7	66.7

*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 dall'8 aprile 2024

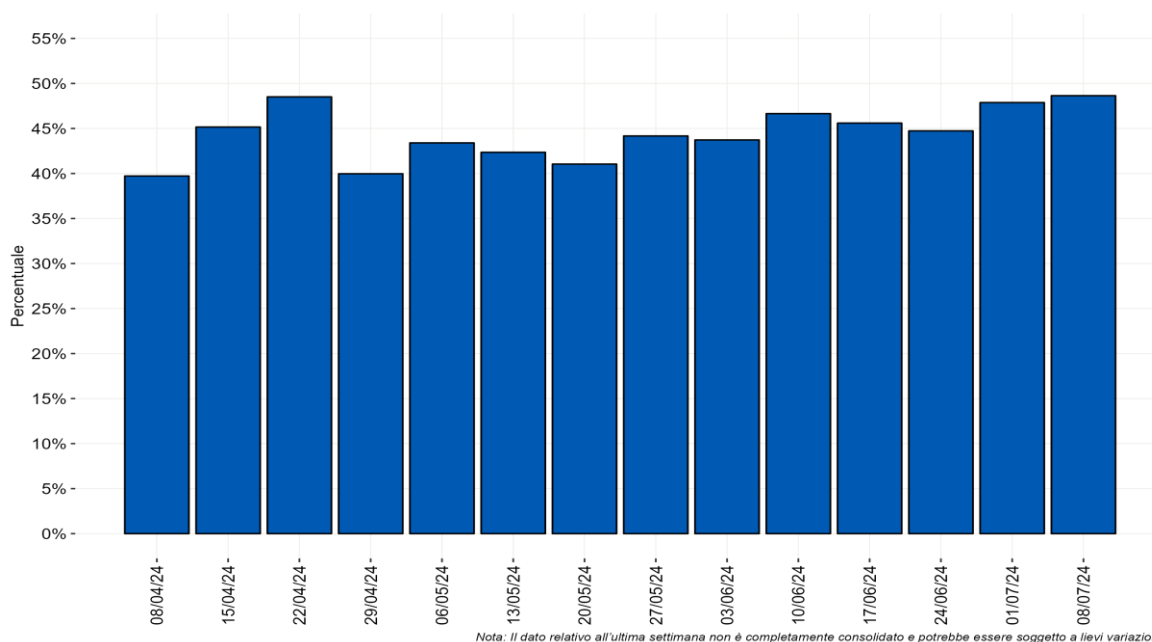
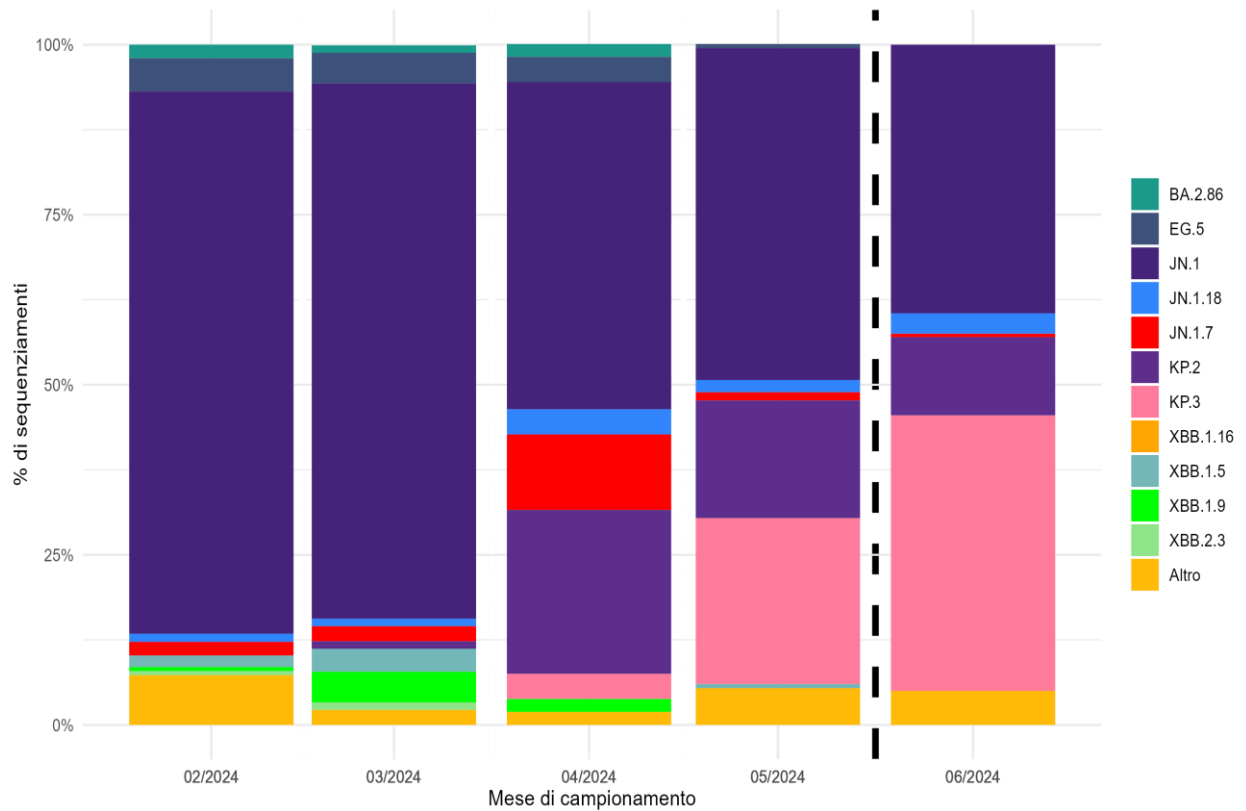


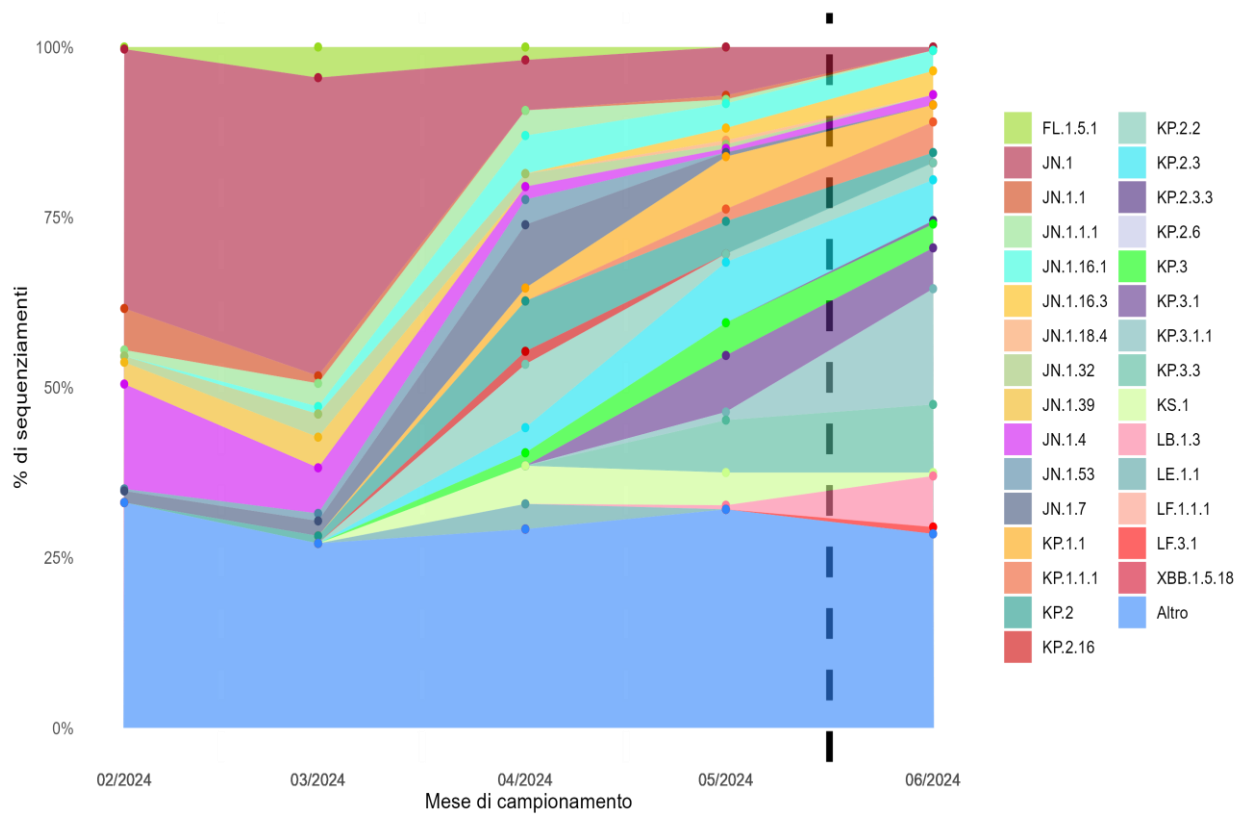
Figura 8 - Distribuzione percentuale settimanale delle diagnosi di reinfezione da SARS-CoV-2 sul totale delle diagnosi segnalate per data di prelievo/diagnosi a partire dall'8 aprile 2024

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