



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 61

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

Acquisizione dati: 3 luglio 2024

5 luglio 2024

In evidenza:

Nel periodo di monitoraggio l'incidenza di nuovi casi identificati e segnalati con infezione da SARS-CoV-2 in Italia è in lieve aumento, ma si attesta sempre a livelli molto bassi. L'impatto sugli ospedali è stabile e limitato. La variante JN.1, con tutti i suoi sotto-lignaggi, si conferma predominante, in accordo con quanto osservato in altri Paesi.

Punti chiave del monitoraggio

Impatto

- Al 03/07/2024 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 1,4% (852 ricoverati), stabile rispetto alla settimana precedente (1,2% al 26/06/2024) (tab.1, fig.1). Stabile anche l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 0,4% (31 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (0,3% al 26/06/2024) (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 20 e 24 per 1.000.000 ab. e tasso di mortalità nelle fasce 80-89 e >90 anni rispettivamente pari a 1 e 6 per 1.000.000 ab.). Non sono stati segnalati nuovi ricoveri in terapia intensiva nella settimana di osservazione

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (Rt) calcolato con dati aggiornati al 3 luglio 2024 e basato sui casi con ricovero ospedaliero, al 25/06/2024 è pari a 1,04 (0,91–1,18), stabile rispetto alla settimana precedente (Rt=1,15 (0,99–1,32) al 18/06/2024) (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 27/06/2024 – 03/07/2024 è pari a 6,5 casi per 100.000 abitanti, in lieve aumento rispetto alla settimana precedente (4,6 casi per 100.000 abitanti nella settimana 20/06/2024 – 26/06/2024) (tab.3).

- L'incidenza settimanale (27/06/2024 – 03/07/2024) 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 (14 casi per 100.000 abitanti) e la più bassa nelle Marche (0,2 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 stabile nella maggior parte delle fasce d'età (fig.7). L'età mediana alla diagnosi è di 62 anni, in lieve diminuzione rispetto alla settimana precedente.

- La percentuale di reinfezioni è il 45% circa, stabile rispetto alla settimana precedente (fig.8).

Varianti

- In considerazione dell'attuale situazione epidemiologica e del conseguente ridotto numero di campioni sequenziati presenti in I-Co-Gen, le stime di prevalenza delle varianti saranno fornite su base mensile anziché settimanale.

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: 3 luglio 2024 | Data di analisi: 4 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

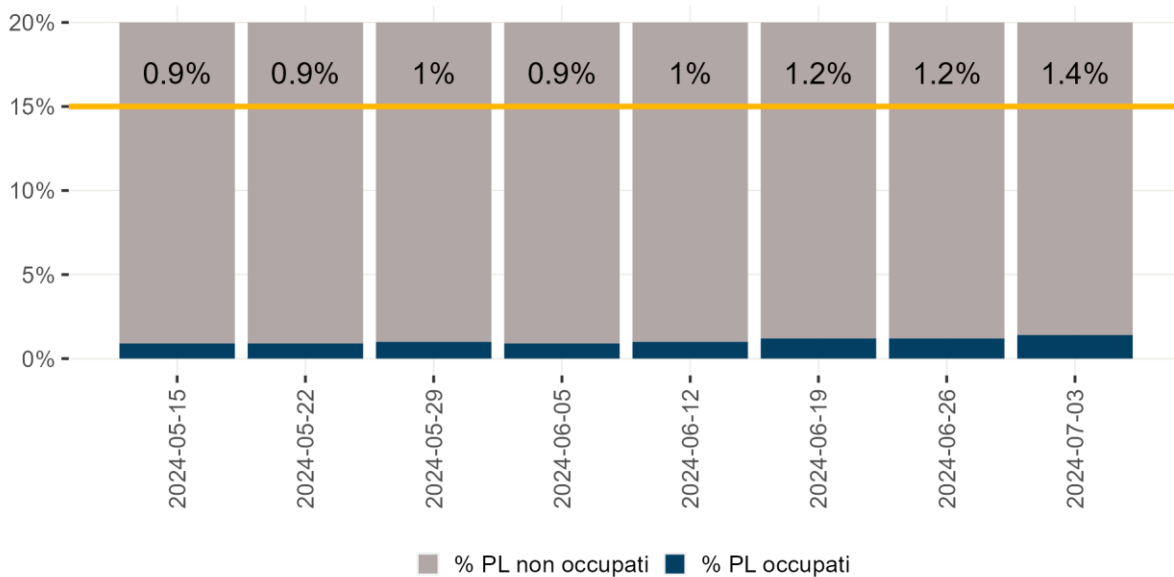
Regione/PA	Posti letto occupati area medica 03/07/2024 (A)	Posti letto totali area medica 03/07/2024 (B)	Occupazione (%) area medica 03/07/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 26/06/2024
Abruzzo	5	1 382	0.4	0.3
Basilicata	0	333	0.0	0.0
Calabria	4	869	0.5	0.5
Campania	73	3 714	2.0	1.9
ER	106	9 001	1.2	0.8
FVG	23	1 277	1.8	0.6
Lazio	102	6 421	1.6	1.3
Liguria	32	1 251	2.6	1.6
Lombardia	66	10 457	0.6	0.5
Marche	9	973	0.9	0.5
Molise	0	176	0.0	0.6
Piemonte	79	6 794	1.2	1.0
PA Bolzano	0	500	0.0	0.2
PA Trento	3	517	0.6	0.8
Puglia	3	2 139	0.1	0.3
Sardegna	23	1 426	1.6	1.6
Sicilia	61	2 944	2.1	2.2
Toscana	68	5 033	1.4	1.3
Umbria	12	662	1.8	2.1
Valle d'Aosta	0	67	0.0	3.0
Veneto	183	6 000	3.0	3.0
ITALIA	852	61 936	1.4	1.2

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

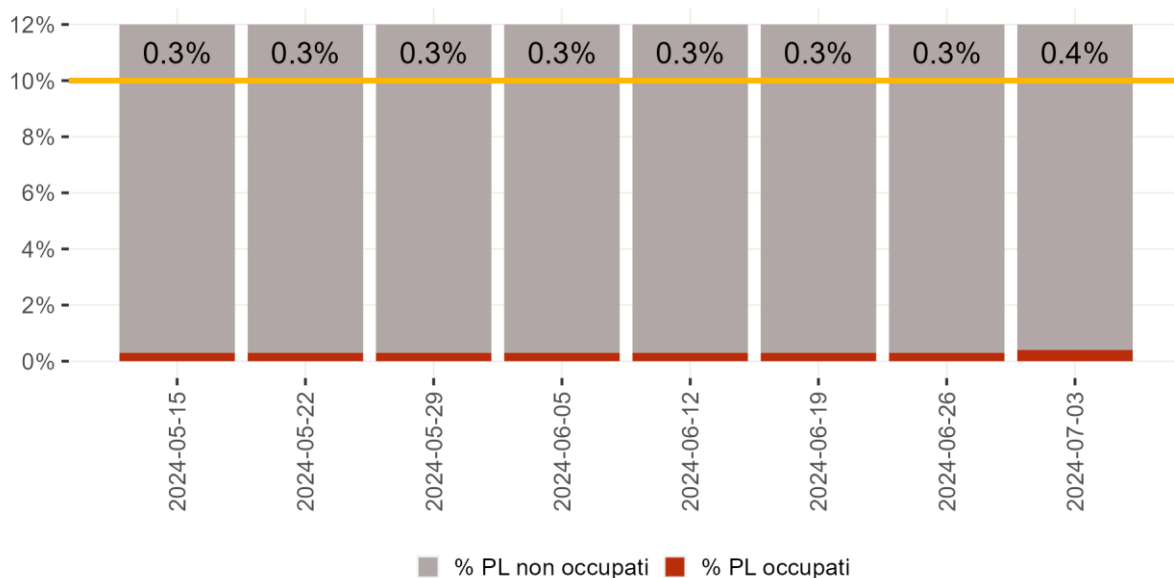
Regione/PA	Posti letto occupati terapia intensiva 03/07/2024 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 03/07/2024 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 03/07/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 26/06/2024
Abruzzo	1	181	0.6	0.0
Basilicata	0	79	0.0	0.0
Calabria	1	162	0.6	0.6
Campania	3	486	0.6	0.6
ER	1	889	0.1	0.1
FVG	0	175	0.0	0.6
Lazio	2	943	0.2	0.3
Liguria	1	168	0.6	0.0
Lombardia	3	1 810	0.2	0.2
Marche	1	206	0.5	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	1.1
Puglia	0	304	0.0	0.0
Sardegna	1	192	0.5	0.5
Sicilia	3	683	0.4	0.1
Toscana	3	570	0.5	0.4
Umbria	0	80	0.0	0.0
Valle d'Aosta	0	13	0.0	0.0
Veneto	10	1 000	1.0	0.9
ITALIA	31	8 798	0.4	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.



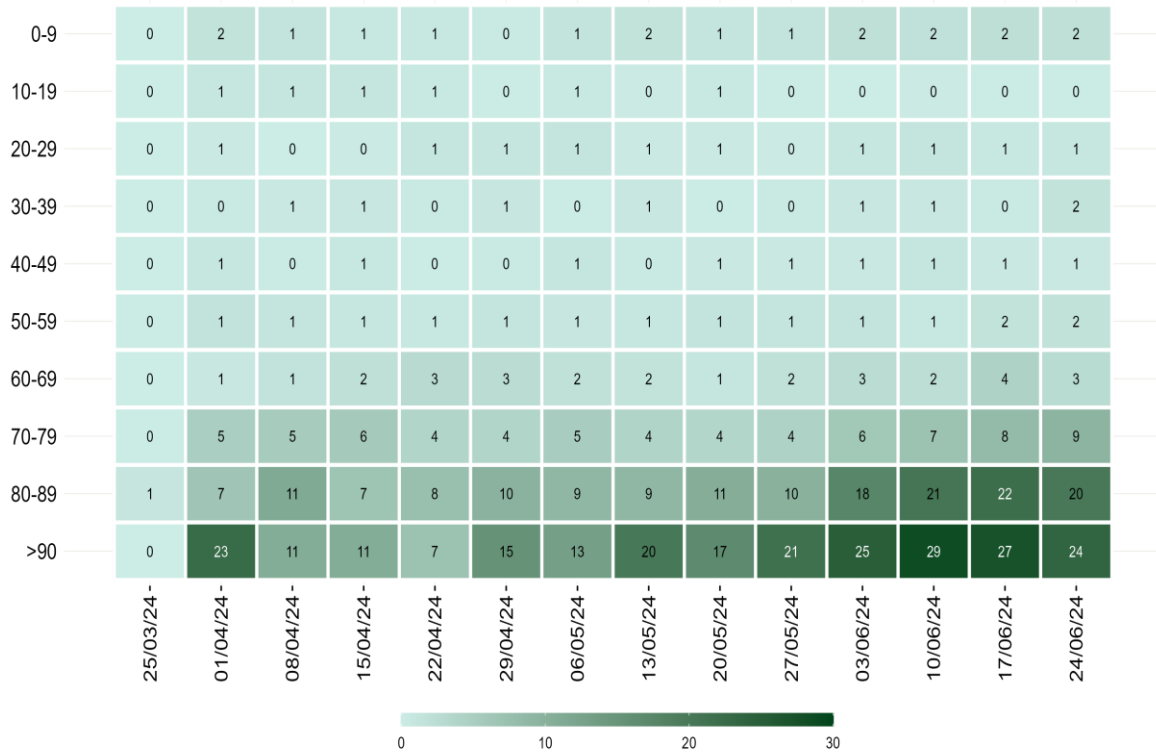
Denominatore: Posti letto totali

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



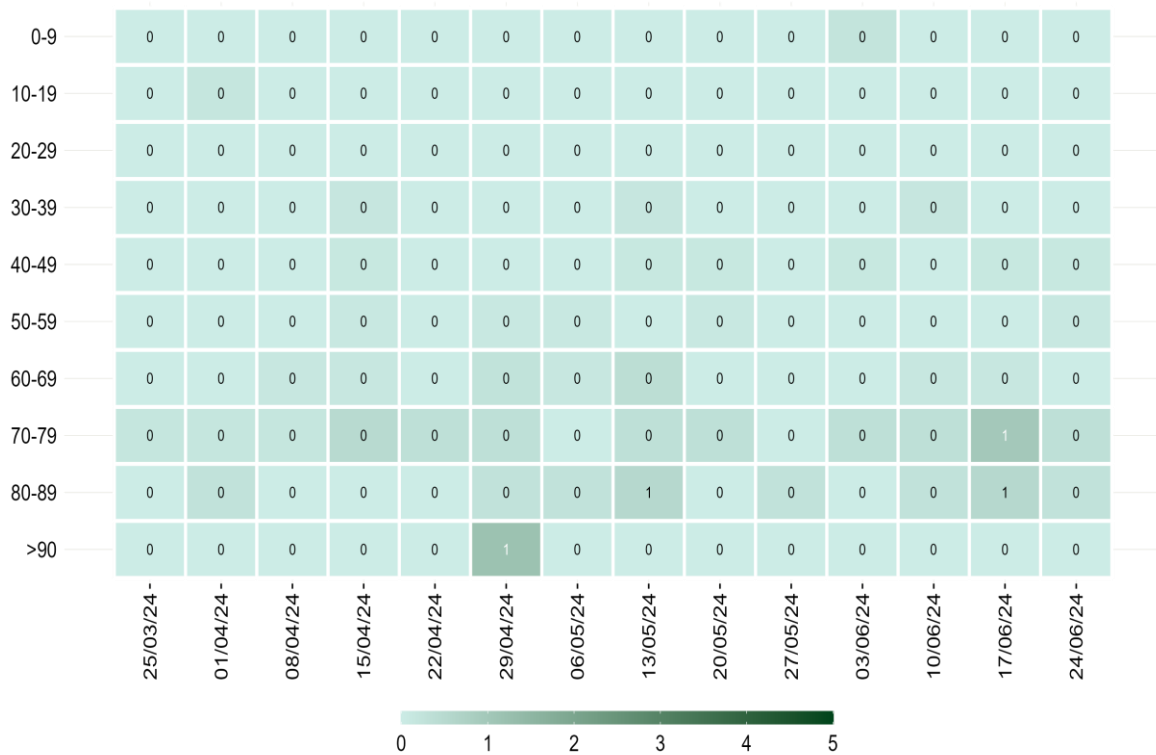
Denominatore: Posti letto totali

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 25 marzo 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 25 marzo 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 25 marzo 2024

Diffusione dell'epidemia

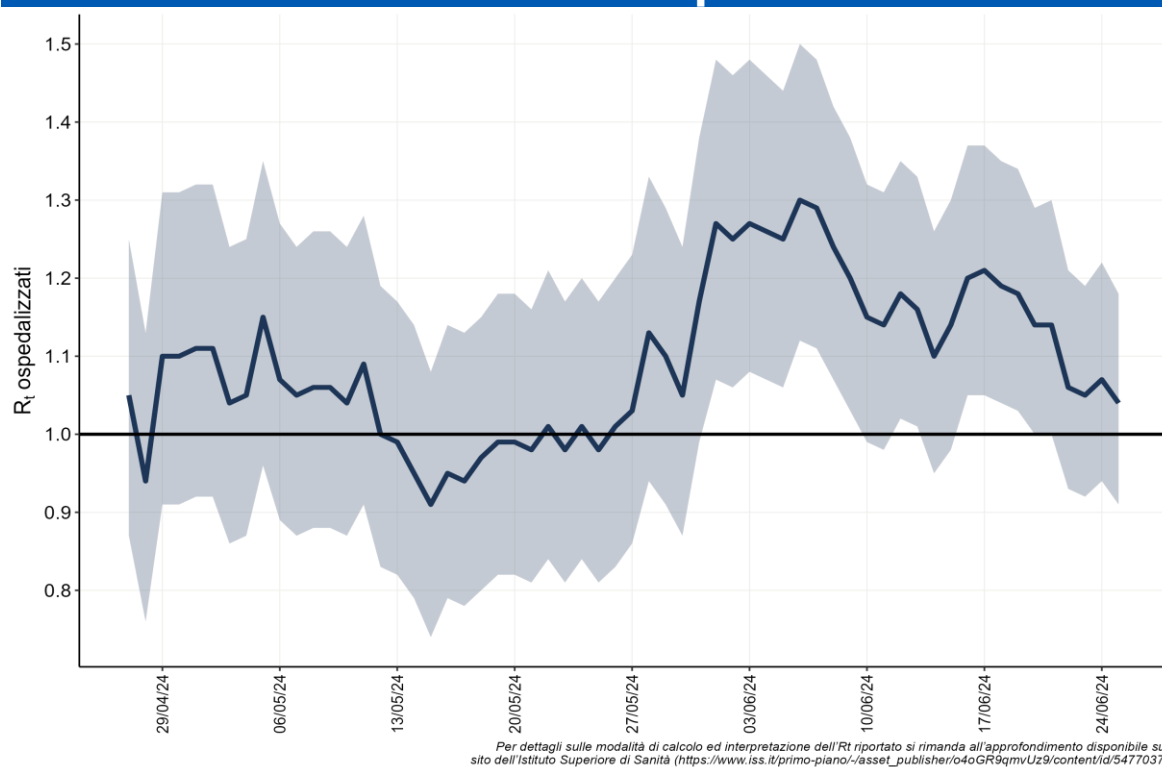
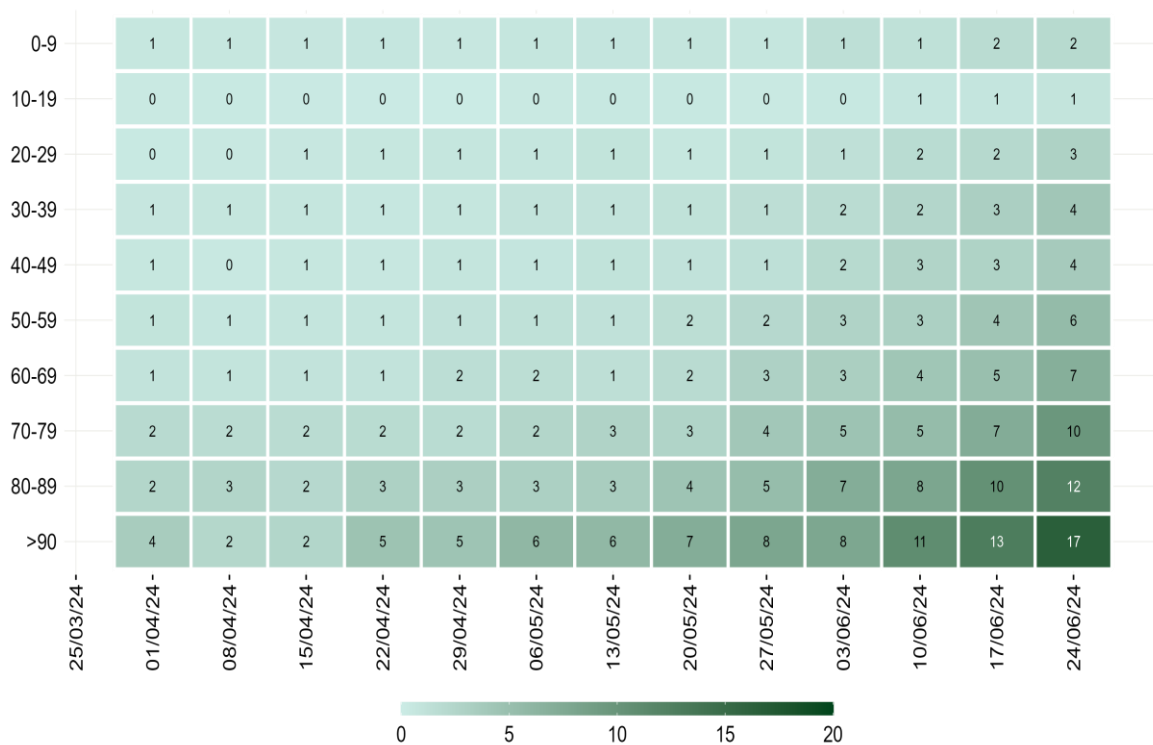


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 03 luglio 2024

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

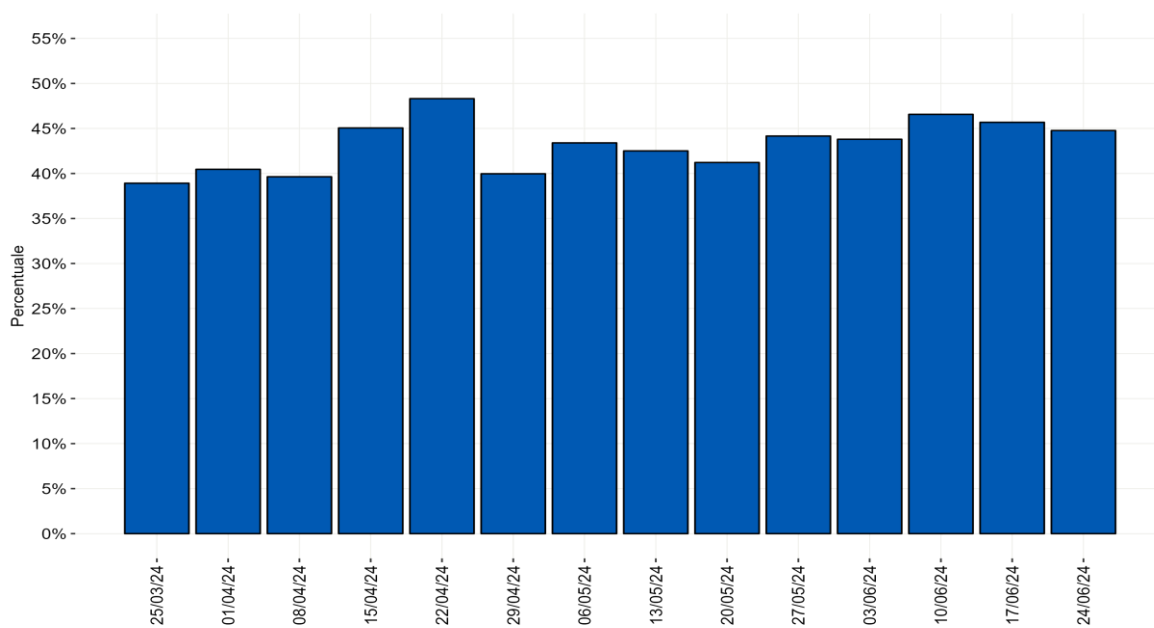
Regione/PA	Numero di casi 27/06/2024 - 03/07/2024	Incidenza* 27/06/2024 - 03/07/2024	Incidenza 20/06/2024 - 26/06/2024	Incidenza 13/06/2024 - 19/06/2024	Variatione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	34	3	2	2	50
Basilicata	4	1	<0,5	1	-
Calabria	51	3	2	1	50
Campania	510	9	5	4	80
ER	218	5	2	2	150
FVG	50	4	3	3	33.3
Lazio	813	14	10	8	40
Liguria	126	8	6	5	33.3
Lombardia	751	8	5	4	60
Marche	3	<0,5	1	1	-100
Molise	4	1	1	1	0
Piemonte	316	7	5	3	40
PA Bolzano	17	3	1	1	200
PA Trento	16	3	2	3	50
Puglia	178	5	4	3	25
Sardegna	73	5	5	0	0
Sicilia	97	2	2	0	0
Toscana	245	7	6	5	16.7
Umbria	38	4	4	2	0
Valle d'Aosta	3	2	4	2	-50
Veneto	297	6	5	4	20
ITALIA	3 844	7	5	4	40

**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 25 marzo 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 25 marzo 2024