



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 58

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

Acquisizione dati: 12 giugno 2024

14 giugno 2024

In evidenza:

Nel periodo di monitoraggio l'incidenza di nuovi casi identificati e segnalati con infezione da SARS-CoV-2 in Italia è sostanzialmente stabile e si attesta 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 12/06/2024 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 1,0% (641 ricoverati), stabile rispetto alla settimana precedente (0,9% al 05/06/2024) (tab.1, fig.1). Stabile anche l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 0,3% (29 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (0,3% al 05/06/2024) (tab.2, fig.2).

- I tassi di ospedalizzazione (fig.3) 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 12 e 11 per 1.000.000 ab. e tasso di mortalità nelle fasce 70-79, 80-89 e >90 anni pari a 1 per 1.000.000 ab.). Non sono stati registrati nuovi ricoveri in terapia intensiva nella settimana di osservazione (fig.4).

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (Rt) calcolato con dati aggiornati al 12 giugno 2024 e basato sui casi con ricovero ospedaliero, al 04/06/2024 è pari a 1,07 (0,89–1,27), sostanzialmente stabile rispetto alla settimana precedente (Rt=1,0 (0,81–1,21) al 28/05/2024) (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 06/06/2024 – 12/06/2024 è pari a 3,1 casi per 100.000 abitanti, sostanzialmente stabile rispetto alla settimana precedente (2,3 casi per 100.000 abitanti nella settimana 30/05/2024 – 05/06/2024) (tab.3).

- L'incidenza settimanale (06/06/2024 – 12/06/2024) dei casi diagnosticati e segnalati risulta stabile in quasi tutte Regioni/PPAA rispetto alla settimana precedente. L'incidenza più elevata è stata riportata nella regione Lazio (6 casi per 100.000 abitanti) e la più bassa nelle Marche, in cui non sono stati riportati nuovi casi nella settimana di osservazione (tab.3).

- Le fasce di età che registrano il più alto tasso di incidenza settimanale sono 70-79, 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 63 anni, stabile rispetto alla settimana precedente.

- La percentuale di reinfezioni è il 44% 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: 12 giugno 2024 | Data di analisi: 13 giugno 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

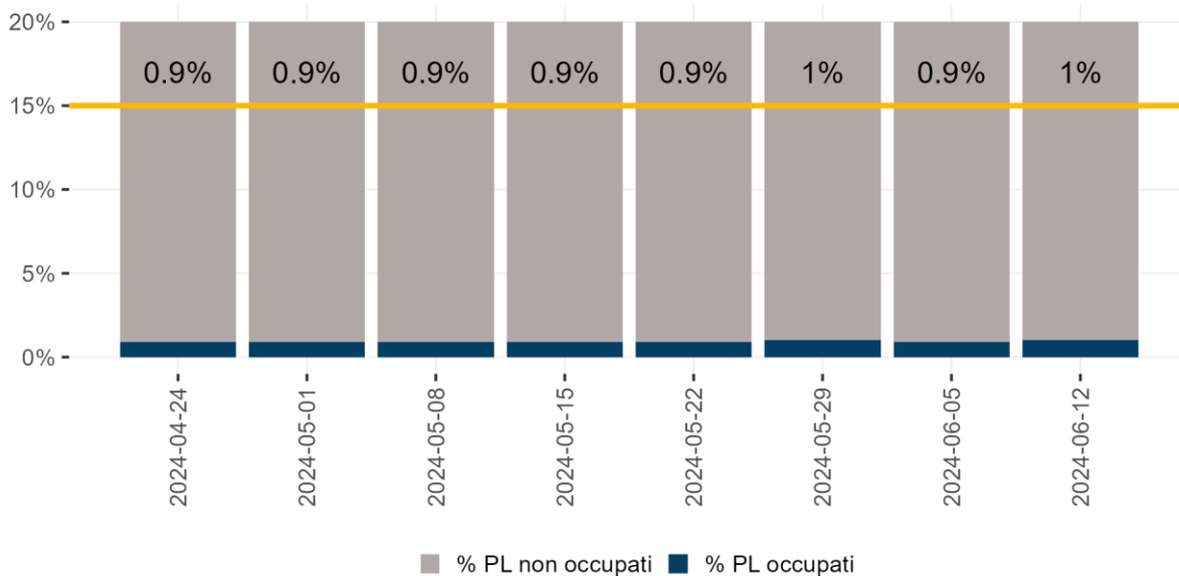
Regione/PA	Posti letto occupati area medica 12/06/2024 (A)	Posti letto totali area medica 12/06/2024 (B)	Occupazione (%) area medica 12/06/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 05/06/2024
Abruzzo	1	1 382	0.1	0.3
Basilicata	2	333	0.6	0.0
Calabria	3	869	0.3	0.2
Campania	73	3 714	2.0	1.9
ER	56	9 001	0.6	0.4
FVG	8	1 277	0.6	1.1
Lazio	49	6 421	0.8	0.9
Liguria	16	1 251	1.3	0.8
Lombardia	33	10 457	0.3	0.3
Marche	3	973	0.3	0.3
Molise	0	176	0.0	0.0
Piemonte	62	6 794	0.9	0.7
PA Bolzano	1	500	0.2	0.2
PA Trento	8	517	1.5	1.4
Puglia	4	2 139	0.2	0.2
Sardegna	23	1 426	1.6	1.6
Sicilia	59	2 934	2.0	1.9
Toscana	49	5 033	1.0	0.7
Umbria	17	662	2.6	2.1
Valle d'Aosta	5	67	7.5	1.5
Veneto	169	6 000	2.8	2.7
ITALIA	641	61 926	1.0	0.9

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.

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

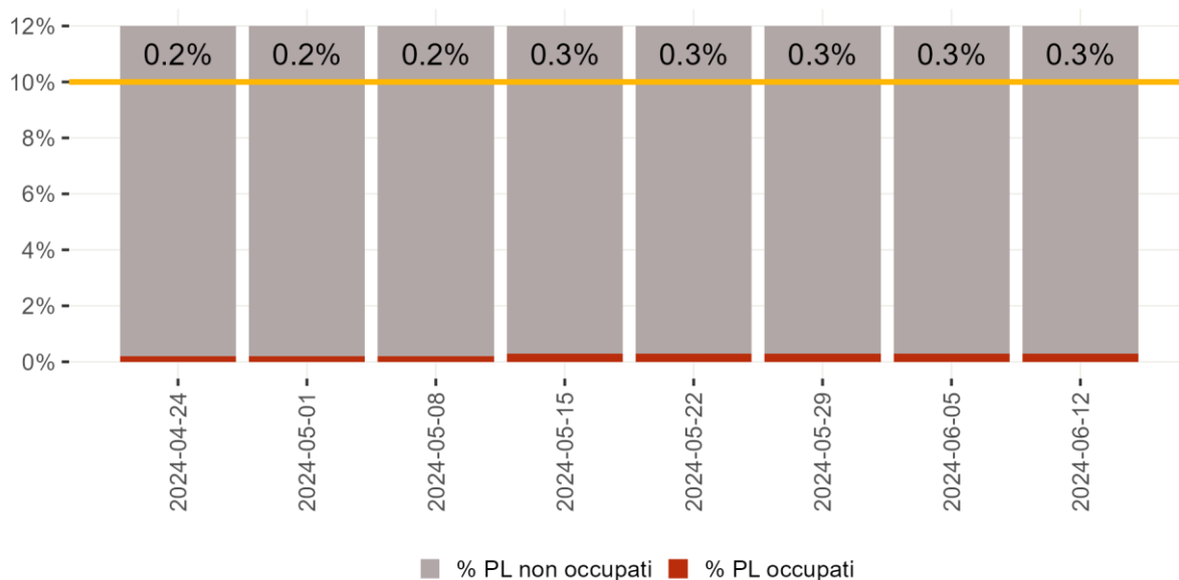
Regione/PA	Posti letto occupati terapia intensiva 12/06/2024 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 12/06/2024 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 12/06/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 05/06/2024
Abruzzo	0	181	0.0	0.0
Basilicata	0	79	0.0	0.0
Calabria	0	162	0.0	0.6
Campania	3	486	0.6	0.6
ER	3	889	0.3	0.1
FVG	0	175	0.0	0.0
Lazio	4	943	0.4	0.4
Liguria	2	167	1.2	1.2
Lombardia	3	1 810	0.2	0.1
Marche	0	206	0.0	0.0
Molise	0	39	0.0	0.0
Piemonte	0	628	0.0	0.0
PA Bolzano	0	100	0.0	0.0
PA Trento	0	90	0.0	0.0
Puglia	0	304	0.0	0.0
Sardegna	1	192	0.5	0.5
Sicilia	2	677	0.3	0.3
Toscana	3	570	0.5	0.4
Umbria	0	80	0.0	0.0
Valle d'Aosta	0	13	0.0	0.0
Veneto	8	1 000	0.8	0.8
ITALIA	29	8 791	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.



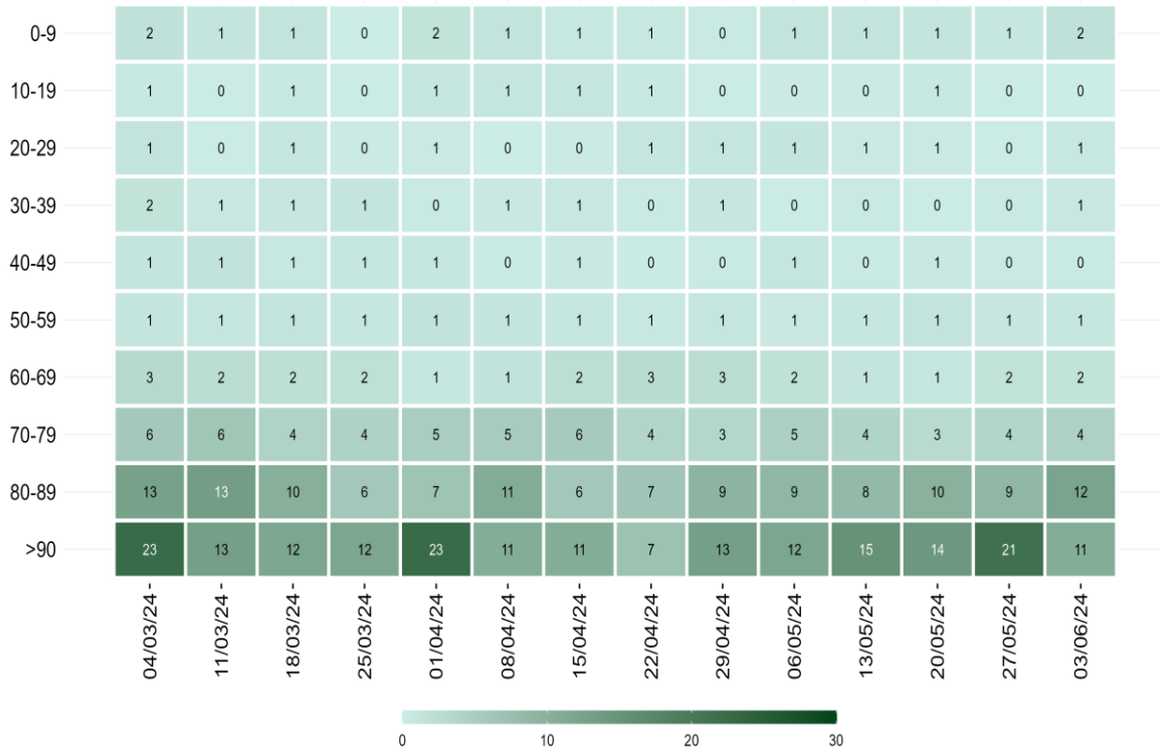
Denominatore: Posti letto totali

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



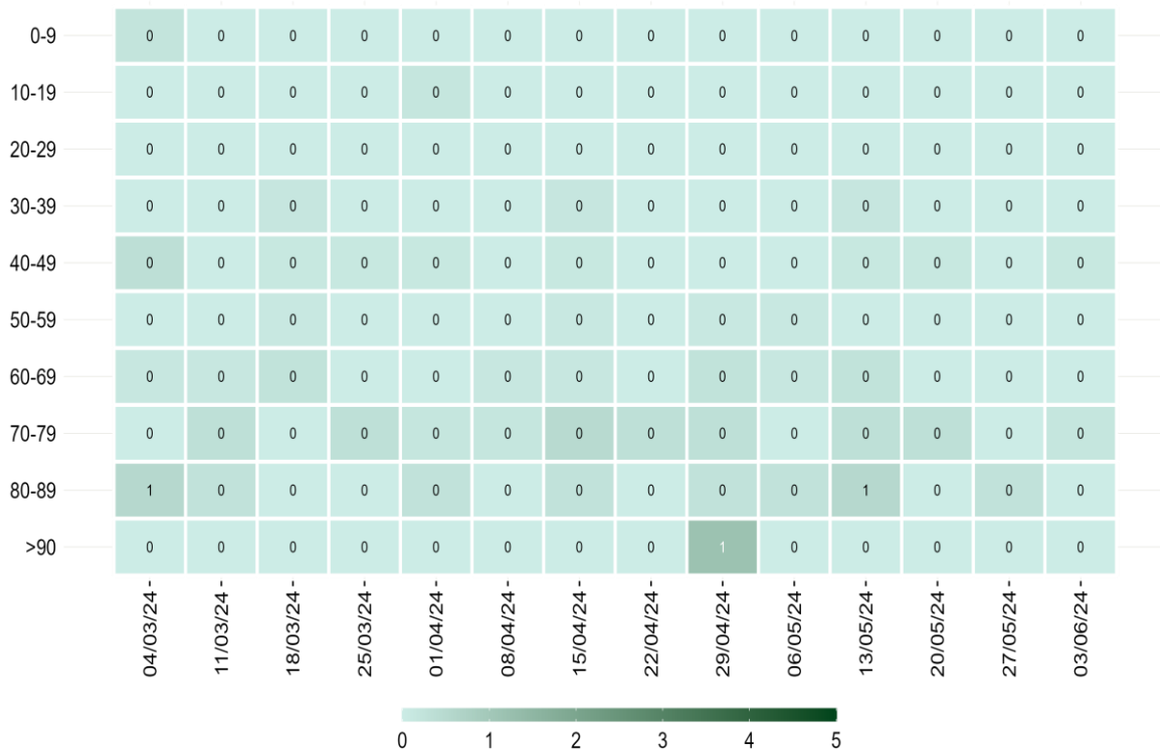
Denominatore: Posti letto totali

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 4 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 4 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 4 marzo 2024

Diffusione dell'epidemia

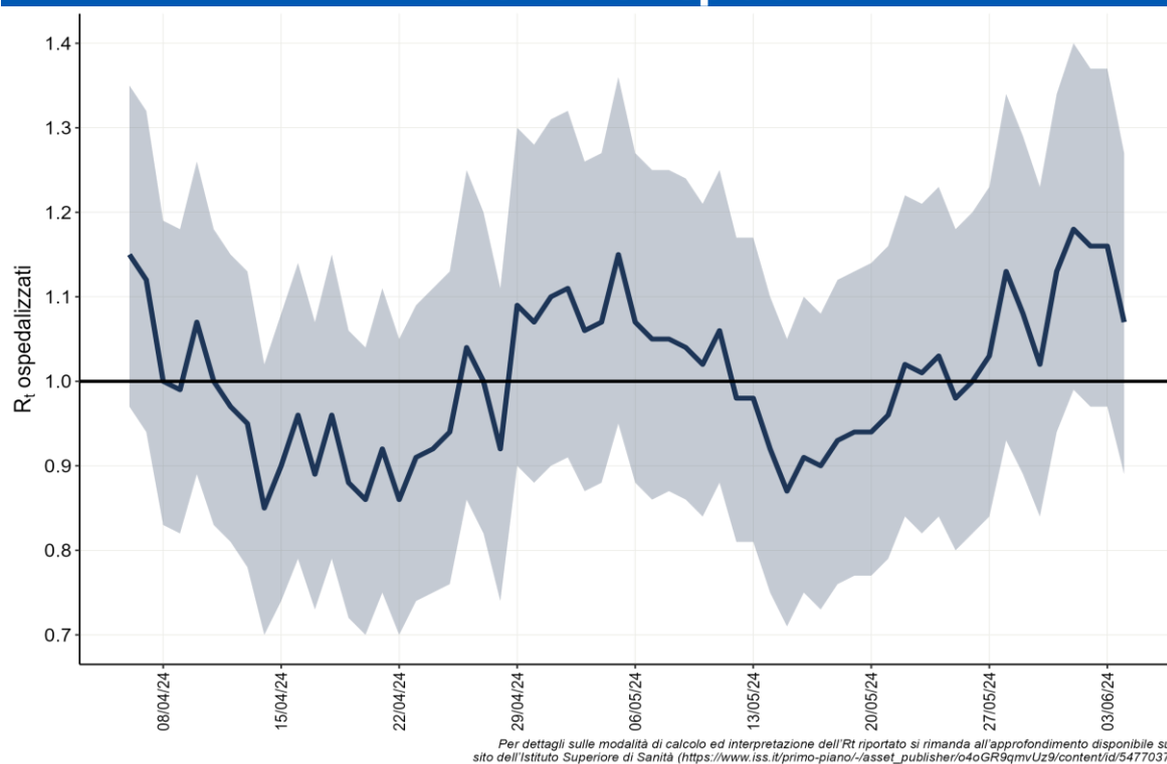
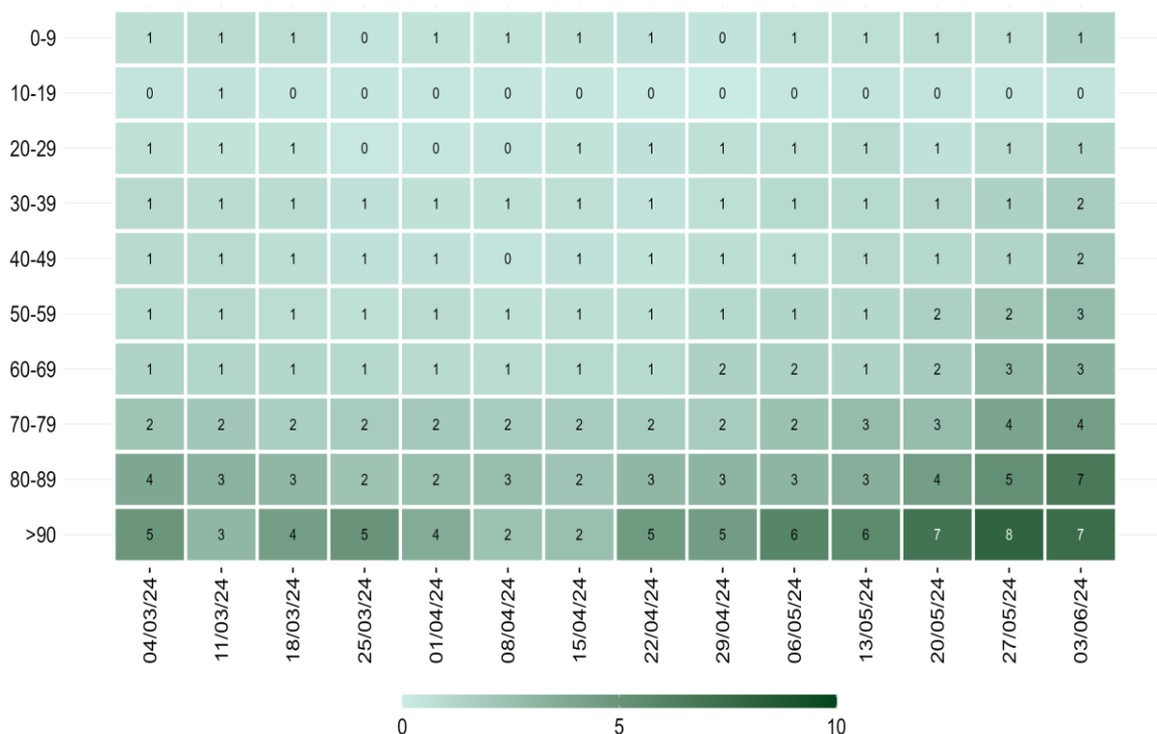


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 12 giugno 2024

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

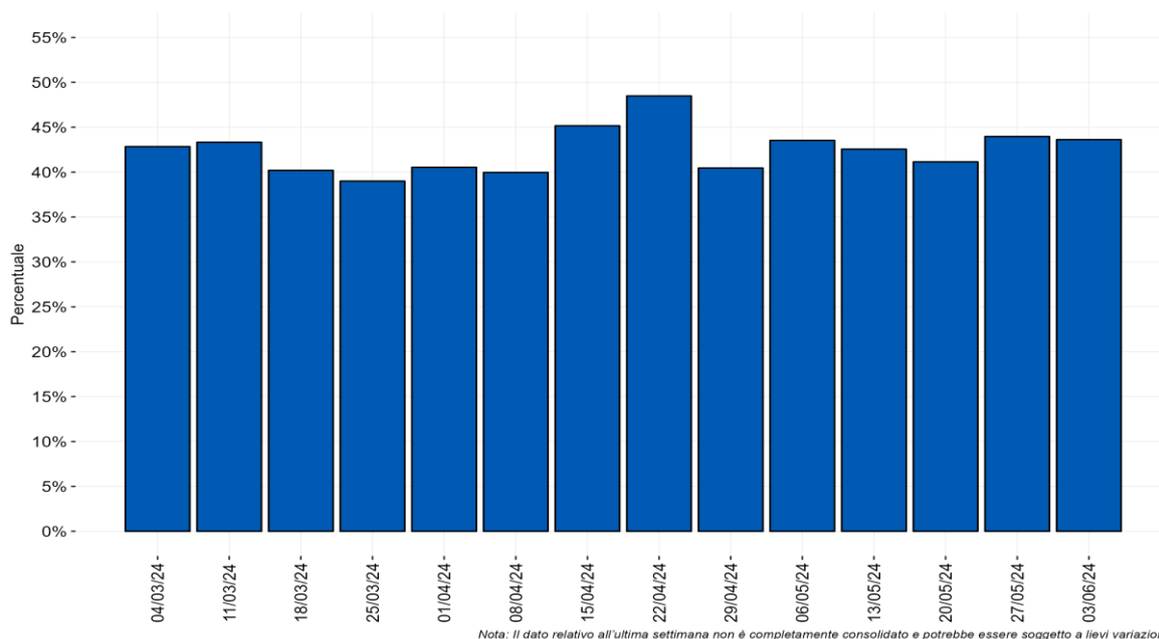
Regione/PA	Numero di casi 06/06/2024 - 12/06/2024	Incidenza* 06/06/2024 - 12/06/2024	Incidenza 30/05/2024 - 05/06/2024	Incidenza 23/05/2024 - 29/05/2024	Variatione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	16	1	1	1	0
Basilicata	2	<0,5	1	0	-100
Calabria	19	1	1	0	0
Campania	173	3	2	1	50
ER	92	2	2	1	0
FVG	24	2	2	2	0
Lazio	339	6	5	4	20
Liguria	66	4	3	2	33.3
Lombardia	411	4	4	2	0
Marche	0	0	<0,5	<0,5	0
Molise	3	1	<0,5	0	-
Piemonte	193	5	1	2	400
PA Bolzano	5	1	<0,5	1	-
PA Trento	14	3	1	1	200
Puglia	70	2	2	2	0
Sardegna	32	2	1	1	100
Sicilia	32	1	<0,5	0	-
Toscana	144	4	3	2	33.3
Umbria	13	2	2	1	0
Valle d'Aosta	5	4	2	1	100
Veneto	154	3	3	2	0
ITALIA	1 807	3	2	2	50

*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 4 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 4 marzo 2024