



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 59

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

Acquisizione dati: 19 giugno 2024

21 giugno 2024

In evidenza:

Punti chiave del monitoraggio

Impatto

- Al 19/06/2024 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 1,2% (716 ricoverati), sostanzialmente stabile rispetto alla settimana precedente (1,0% al 12/06/2024) (tab.1, fig.1). Stabile anche l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 0,3% (26 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (0,3% al 12/06/2024) (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 15 e 20 per 1.000.000 ab. e tasso di mortalità nelle fasce 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 19 giugno 2024 e basato sui casi con ricovero ospedaliero, al 11/06/2024 è pari a 0,99 (0,83–1,16), sostanzialmente stabile rispetto alla settimana precedente (Rt=1,07 (0,89–1,27) al 04/06/2024) (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 13/06/2024 – 19/06/2024 è pari a 3,5 casi per 100.000 abitanti, sostanzialmente stabile rispetto alla settimana precedente (3,1 casi per 100.000 abitanti nella settimana 06/06/2024 – 12/06/2024) (tab.3).

- L'incidenza settimanale (13/06/2024 – 19/06/2024) dei casi diagnosticati e segnalati risulta stabile nella maggior parte delle Regioni/PPAA rispetto alla settimana precedente. L'incidenza più elevata è stata riportata nella regione Lazio (8 casi per 100.000 abitanti) e la più bassa in Sardegna, 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 46% circa, in lieve aumento 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: 19 giugno 2024 | Data di analisi: 20 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 19/06/2024 (A)	Posti letto totali area medica 19/06/2024 (B)	Occupazione (%) area medica 19/06/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 12/06/2024
Abruzzo	2	1 382	0.1	0.1
Basilicata	1	333	0.3	0.6
Calabria	7	869	0.8	0.3
Campania	72	3 714	1.9	2.0
ER	79	9 001	0.9	0.6
FVG	12	1 277	0.9	0.6
Lazio	64	6 421	1.0	0.8
Liguria	21	1 251	1.7	1.3
Lombardia	52	10 457	0.5	0.3
Marche	4	973	0.4	0.3
Molise	1	176	0.6	0.0
Piemonte	73	6 794	1.1	0.9
PA Bolzano	0	500	0.0	0.2
PA Trento	8	517	1.5	1.5
Puglia	6	2 139	0.3	0.2
Sardegna	23	1 426	1.6	1.6
Sicilia	60	2 933	2.0	2.0
Toscana	52	5 033	1.0	1.0
Umbria	9	662	1.4	2.6
Valle d'Aosta	6	67	9.0	7.5
Veneto	164	6 000	2.7	2.8
ITALIA	716	61 925	1.2	1.0

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. La Regione Sardegna non ha comunicato dati nella settimana in monitoraggio, sono stati, pertanto, utilizzati i dati comunicati al 12/06/2024.

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 19/06/2024 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 19/06/2024 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 19/06/2024 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 12/06/2024
Abruzzo	0	181	0.0	0.0
Basilicata	0	79	0.0	0.0
Calabria	0	162	0.0	0.0
Campania	3	486	0.6	0.6
ER	1	889	0.1	0.3
FVG	0	175	0.0	0.0
Lazio	2	943	0.2	0.4
Liguria	3	167	1.8	1.2
Lombardia	3	1 810	0.2	0.2
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	1	678	0.1	0.3
Toscana	4	570	0.7	0.5
Umbria	0	80	0.0	0.0
Valle d'Aosta	0	13	0.0	0.0
Veneto	8	1 000	0.8	0.8
ITALIA	26	8 792	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. La Regione Sardegna non ha comunicato dati nella settimana in monitoraggio, sono stati, pertanto, utilizzati i dati comunicati al 12/06/2024.

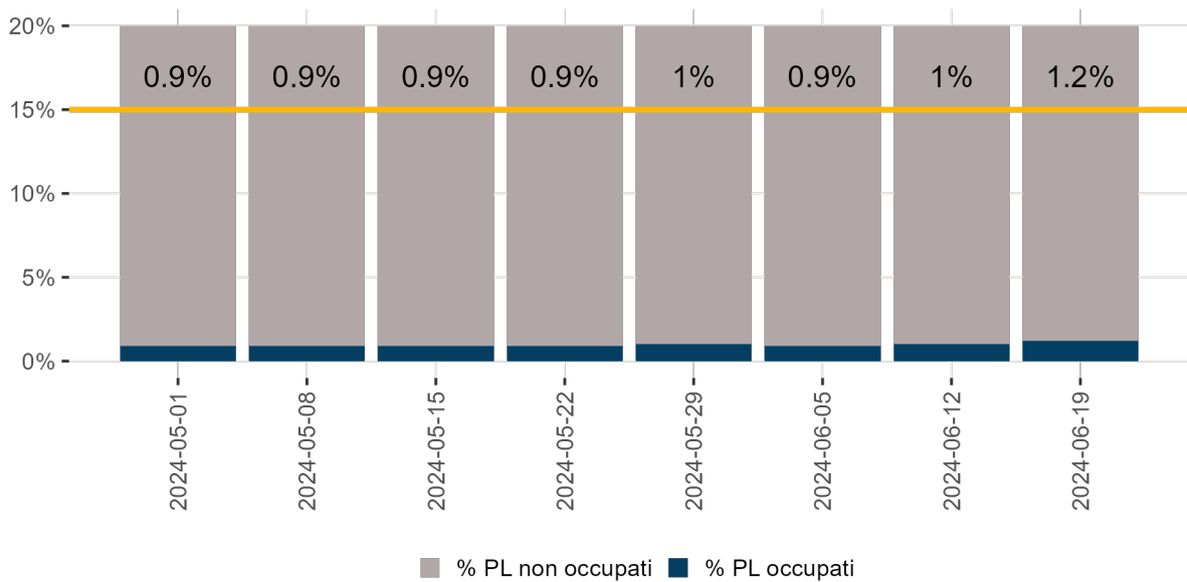


Figura 1 - Tasso di occupazione dei posti letto in Area Medica da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

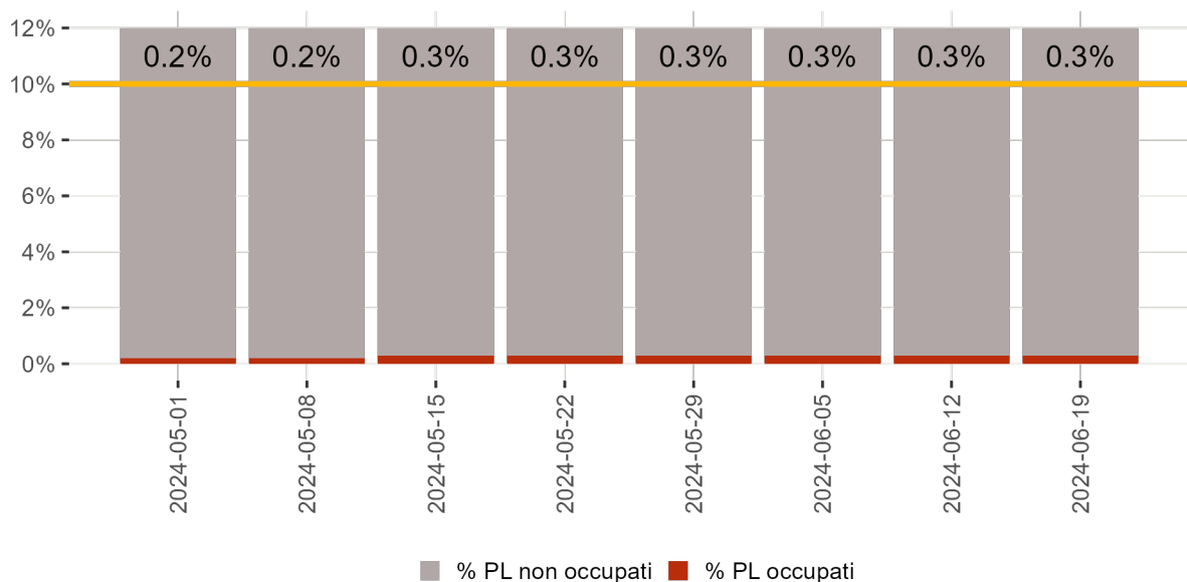


Figura 2 - Tasso di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale



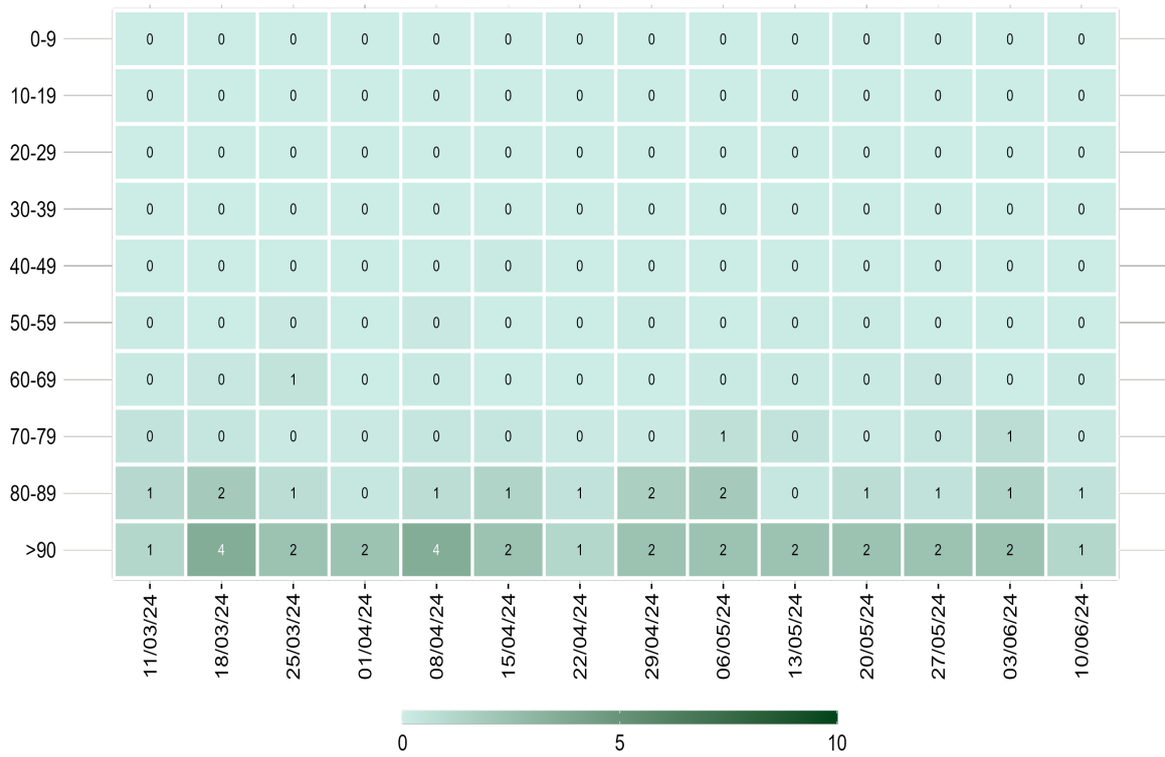
Nota: Il dato relativo alle ultime tre settimane non è consolidato e verosimilmente sottostimato

Figura 3 - Tasso di ospedalizzazione settimanale (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età dall'11 marzo 2024



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

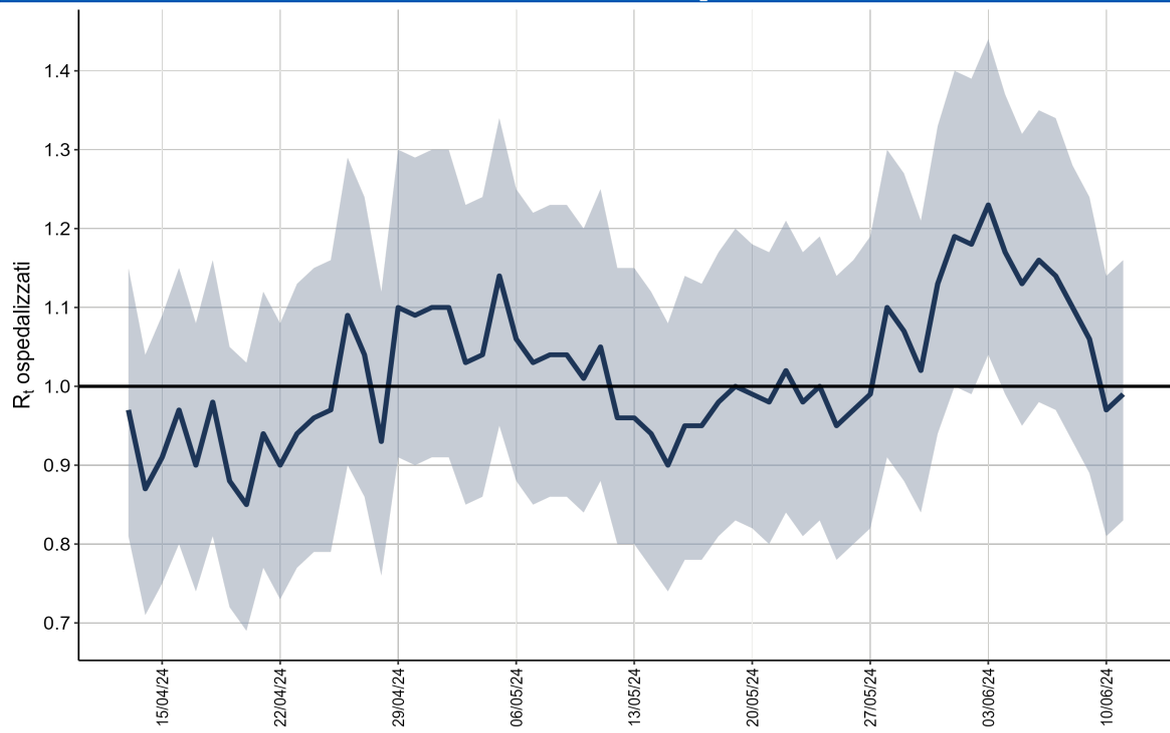
Figura 4 - Tasso settimanale di ricovero in terapia intensiva (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età partire dal 11 marzo 2024



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 dall'11 marzo 2024

Diffusione dell'epidemia



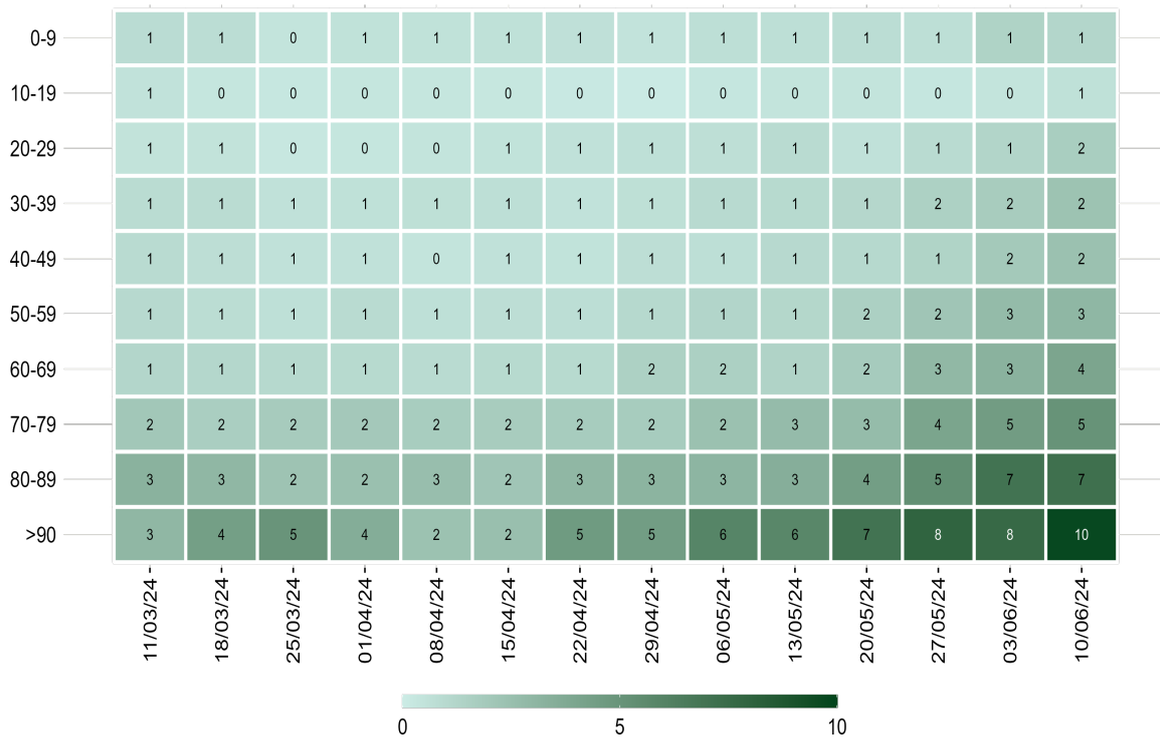
Per dettagli sulle modalità di calcolo ed interpretazione dell'Rt riportato si rimanda all'approfondimento disponibile sul sito dell'Istituto Superiore di Sanità (https://www.iss.it/primo-piano/-/asset_publisher/o4oGR9qmvUz9/contentId/5477037)

Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 19 giugno 2024

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

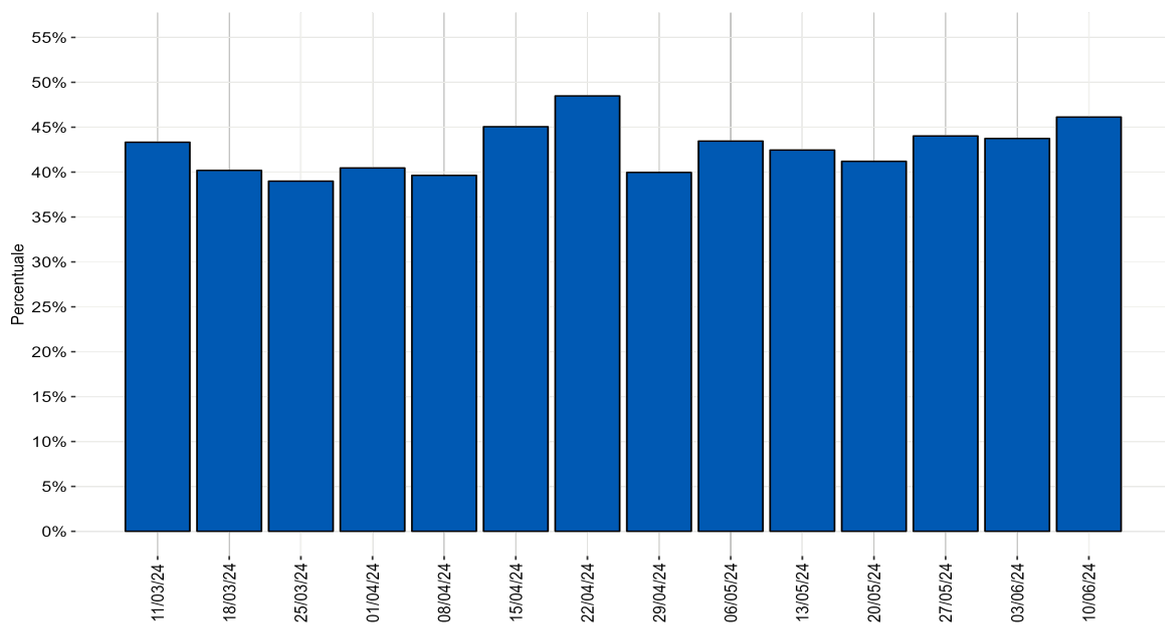
Regione/PA	Numero di casi 13/06/2024 - 19/06/2024	Incidenza* 13/06/2024 - 19/06/2024	Incidenza 06/06/2024 - 12/06/2024	Incidenza 30/05/2024 - 05/06/2024	Variatione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	21	2	1	1	100
Basilicata	6	1	<0,5	1	-
Calabria	26	1	1	1	0
Campania	245	4	3	2	33.3
ER	98	2	2	2	0
FVG	38	3	2	2	50
Lazio	471	8	6	5	33.3
Liguria	71	5	4	3	25
Lombardia	433	4	4	4	0
Marche	9	1	<0,5	0	-
Molise	2	1	1	0	0
Piemonte	129	3	5	1	-40
PA Bolzano	5	1	1	0	0
PA Trento	15	3	3	1	0
Puglia	105	3	2	2	50
Sardegna	0	0	2	<0,5	-100
Sicilia	16	<0,5	1	0	-100
Toscana	186	5	4	3	25
Umbria	17	2	2	2	0
Valle d'Aosta	3	2	4	2	-50
Veneto	187	4	3	3	33.3
ITALIA	2 083	4	3	2	33.3

**Incidenza calcolata come numero di casi diagnosticati e notificati settimanalmente dal giovedì al mercoledì/100.000 abitanti. La Regione Sardegna non ha comunicato dati nella settimana in monitoraggio, sono stati, pertanto, utilizzati i dati comunicati al 12/06/2024.*



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'11 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 dall'11 marzo 2024