



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 134

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

Acquisizione dati: 26 novembre 2025

28 novembre 2025

In evidenza:

Nel periodo di monitoraggio, l'incidenza di nuovi casi identificati e segnalati con infezione da SARS-CoV-2 in Italia è in diminuzione. L'impatto sugli ospedali rimane sostanzialmente stabile e limitato. JN.1, con tutti i suoi sottolignaggi e relativi ricombinanti, si conferma predominante; tra questi, XFG risulta prevalente, in accordo con quanto osservato in altri Paesi.

Punti chiave del monitoraggio

Impatto

- Al 26/11/2025 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 1,3% (794 ricoverati), sostanzialmente stabile rispetto alla settimana precedente (1,4% al 19/11/2025) (tab.1, fig.1). Stabile l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 0,4% (34 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (0,4% al 19/11/2025) (tab.2, fig.2).
- I tassi di ospedalizzazione (fig.3, fig.4) e mortalità (fig.5) sono maggiori nelle fasce di età più avanzate (tasso di ospedalizzazione nelle fasce 80-89 e >90 anni rispettivamente pari a 13 e 27 per 1.000.000 ab. e tasso di mortalità nelle fasce 80-89 e >90 anni pari a 1 e 2 per 1.000.000 ab.).

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (R_t) calcolato con dati estratti il 26 novembre 2025 e basato sui casi con ricovero ospedaliero al 11/11/2025, è pari a 0,76 (0,67-0,86), sostanzialmente stabile rispetto alla settimana precedente ($R_t=0,71$ (0,63-0,80) al 04/11/2025) (fig.6). Per dettagli sulle modalità di calcolo ed interpretazione dell' R_t 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 20/11/2025 - 26/11/2025 è pari a 1 caso per 100.000 abitanti, in leggera diminuzione rispetto alla settimana precedente (2 casi per 100.000 abitanti nella settimana 13/11/2025 - 19/11/2025) (tab.3).
- L'incidenza settimanale (20/11/2025 - 26/11/2025) dei casi diagnosticati è in diminuzione nella maggior parte delle Regioni/PPAA rispetto alla settimana precedente (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 diminuzione 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 del 43,6% circa, sostanzialmente stabile rispetto alla settimana precedente (fig.8).

Varianti

- In base ai dati di sequenziamento presenti nella piattaforma nazionale I-Co-Gen, nell'ultimo mese di campionamento consolidato (ottobre 2025, dati al 23/11/2025) si conferma la predominanza di sequenziamenti attribuibili alla variante sotto monitoraggio XFG (88%, fig. 9).
- Tra i diversi lignaggi identificati nel mese di ottobre 2025, XFG.3 risulta prevalente (10%), seguito da XFG.17.2.1 (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: 26 novembre 2025 | Data di analisi: 27 novembre 2025

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 26/11/2025 (A)	Posti letto totali area medica 26/11/2025 (B)	Occupazione (%) area medica 26/11/2025 (C=A/B*100)	Occupazione (%) area medica 19/11/2025
Abruzzo	10	1 382	0.7	0.7
Basilicata	0	333	0.0	0.0
Calabria	2	851	0.2	0.4
Campania	81	3 714	2.2	2.2
ER	302	9 001	3.4	3.7
FVG	23	1 277	1.8	2.7
Lazio	32	6 421	0.5	0.5
Liguria	20	1 251	1.6	1.6
Lombardia	20	10 457	0.2	0.3
Marche	11	973	1.1	1.6
Molise	1	176	0.6	0.6
Piemonte	41	6 794	0.6	0.7
PA Bolzano	12	500	2.4	1.8
PA Trento	7	517	1.4	1.2
Puglia	9	2 024	0.4	0.4
Sardegna	34	1 426	2.4	2.4
Sicilia	93	2 985	3.1	3.1
Toscana	18	5 033	0.4	0.5
Umbria	22	662	3.3	3.2
Valle d'Aosta	0	67	0.0	0.0
Veneto	56	6 000	0.9	1.0
ITALIA	794	61 844	1.3	1.4

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.

Si segnala che non risultano aggiornati i dati relativi ai PL giornalieri delle Regioni/PA: Piemonte (ultimo aggiornamento 10/11/2025), Lombardia (ultimo aggiornamento 24/09/2025), PA di Bolzano (ultimo aggiornamento 23/11/2025), PA di Trento

(ultimo aggiornamento 19/11/2025), Friuli Venezia Giulia (ultimo aggiornamento 05/11/2025), Liguria (ultimo aggiornamento 29/10/2025), Toscana (ultimo aggiornamento 10/11/2025), Umbria (ultimo aggiornamento 11/11/2025), Lazio (ultimo aggiornamento 19/11/2025), Abruzzo (ultimo aggiornamento 10/11/2025), Campania (ultimo aggiornamento 10/11/2025), Puglia (ultimo aggiornamento 17/11/2025), Calabria (ultimo aggiornamento 10/11/2025), Sicilia (ultimo aggiornamento 09/10/2024).

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 26/11/2025 (A)	Posti letto totali terapia intensiva 26/11/2025 (B)	Occupazione (%) terapia intensiva 26/11/2025 (C=A/B*100)	Occupazione (%) terapia intensiva 19/11/2025
Abruzzo	2	181	1.1	1.7
Basilicata	0	79	0.0	0.0
Calabria	1	163	0.6	0.6
Campania	6	486	1.2	1.0
ER	8	889	0.9	0.8
FVG	0	175	0.0	0.0
Lazio	1	943	0.1	0.1
Liguria	1	162	0.6	0.6
Lombardia	4	1 810	0.2	0.2
Marche	0	206	0.0	0.0
Molise	0	39	0.0	0.0
Piemonte	1	628	0.2	0.2
PA Bolzano	0	100	0.0	2.0
PA Trento	0	90	0.0	0.0
Puglia	0	304	0.0	0.0
Sardegna	0	192	0.0	0.0
Sicilia	3	675	0.4	0.4
Toscana	2	570	0.4	0.4
Umbria	0	80	0.0	0.0
Valle d'Aosta	0	13	0.0	0.0
Veneto	5	1 000	0.5	0.5
ITALIA	34	8 785	0.4	0.4

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.

Si segnala che non risultano aggiornati i dati relativi ai PL giornalieri delle Regioni/PA: Piemonte (ultimo aggiornamento 10/11/2025), Lombardia (ultimo aggiornamento 24/09/2025), PA di Bolzano (ultimo aggiornamento 23/11/2025), PA di Trento (ultimo aggiornamento 19/11/2025), Friuli Venezia Giulia (ultimo aggiornamento 05/11/2025), Liguria (ultimo aggiornamento 29/10/2025), Toscana (ultimo aggiornamento 10/11/2025), Umbria (ultimo aggiornamento 11/11/2025), Lazio (ultimo aggiornamento 19/11/2025), Abruzzo (ultimo aggiornamento 10/11/2025), Campania (ultimo aggiornamento 10/11/2025),

Puglia (ultimo aggiornamento 17/11/2025), Calabria (ultimo aggiornamento 10/11/2025), Sicilia (ultimo aggiornamento 09/10/2024).

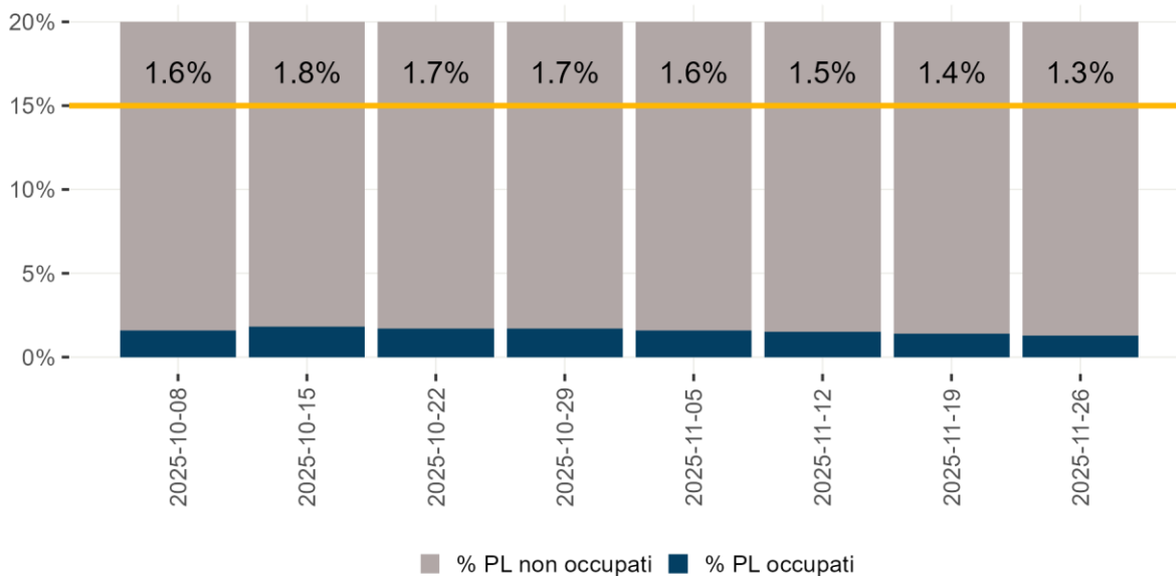


Figura 1 - Tasso di occupazione dei posti letto in Area Medica da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

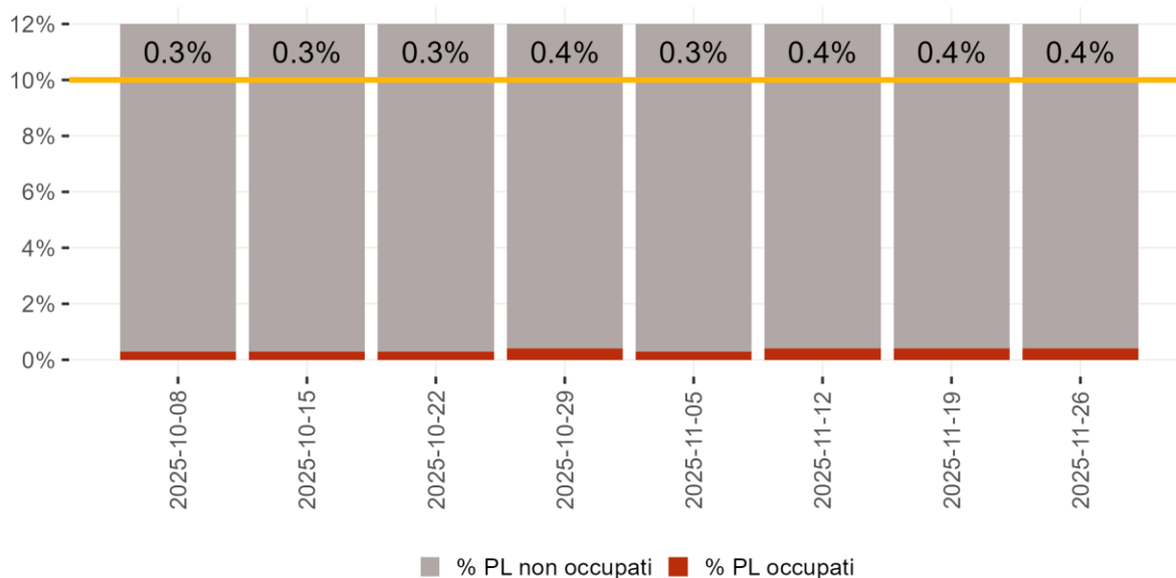
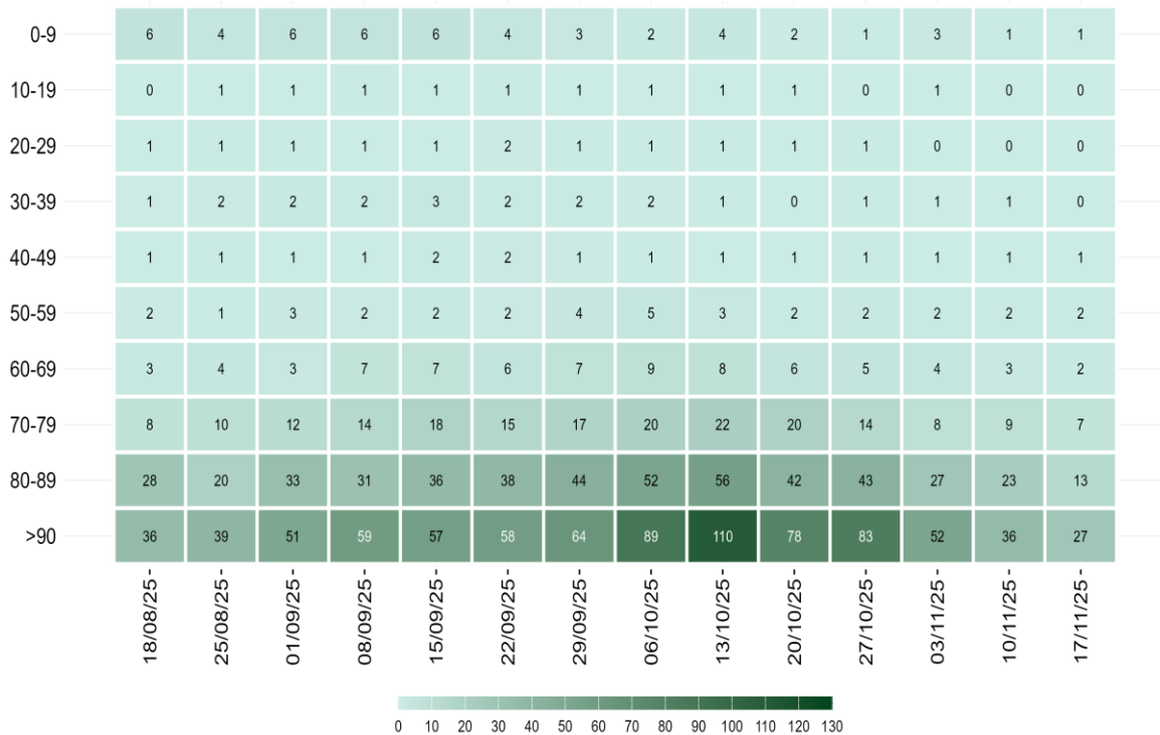
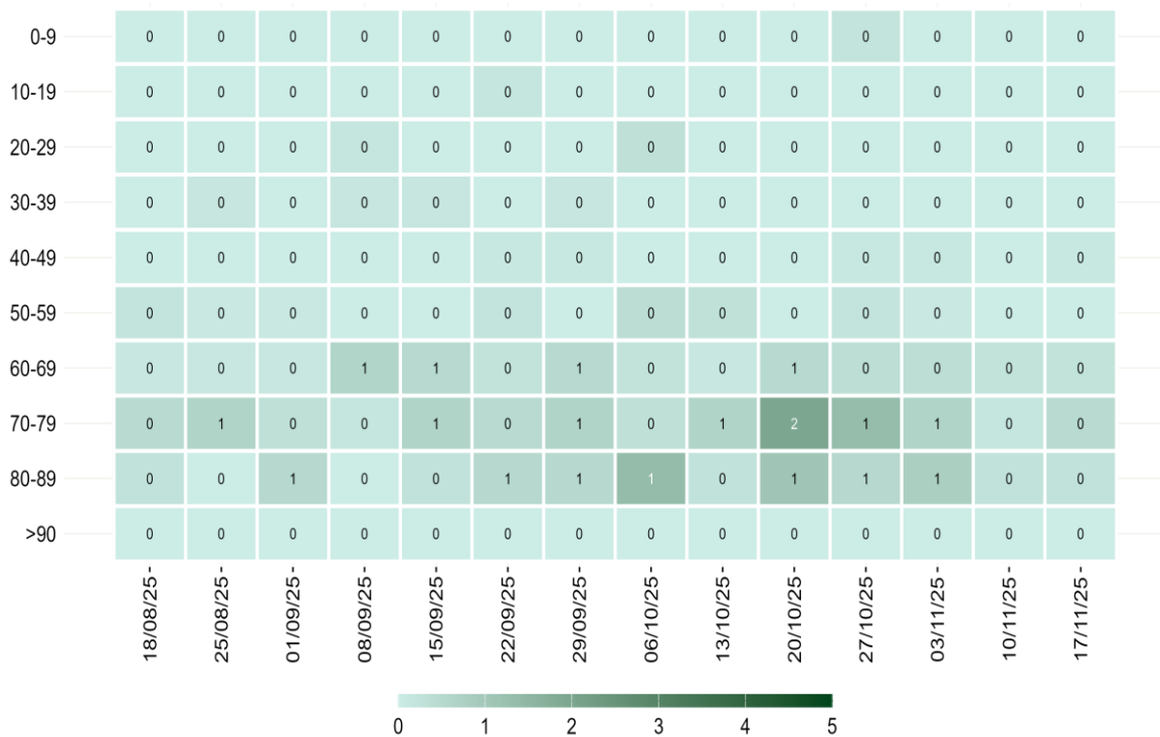


Figura 2 - Tasso di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale



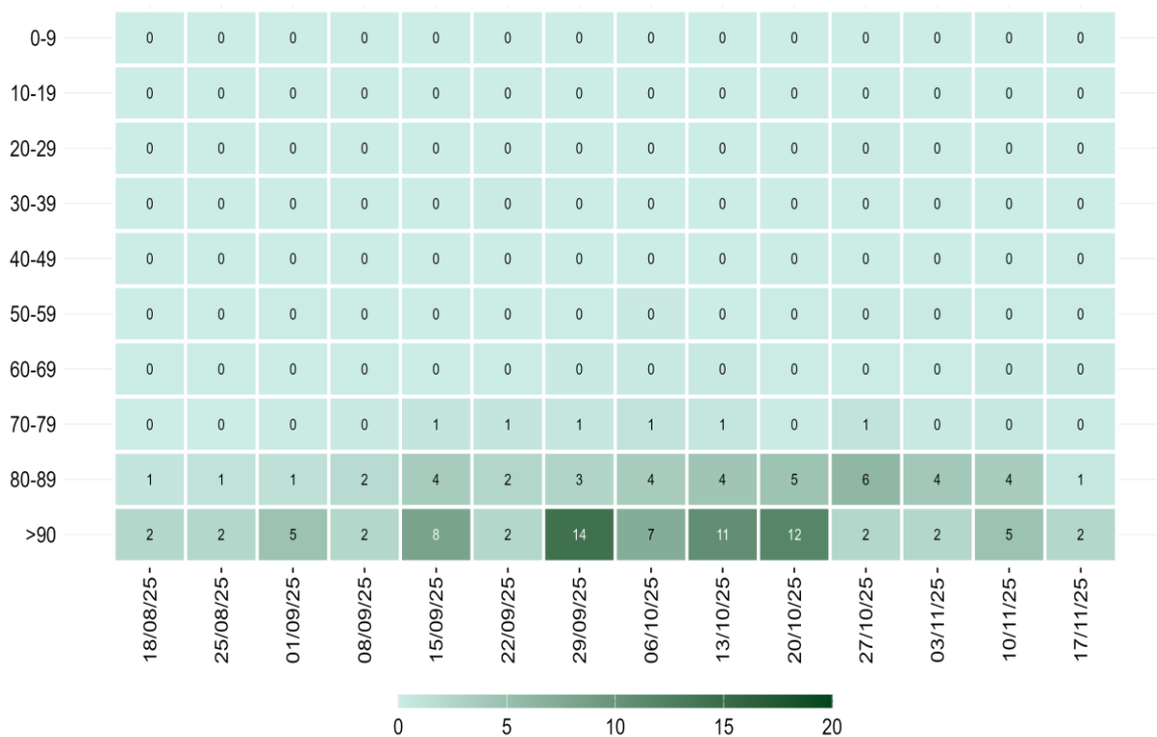
Nota: Il dato relativo alle ultime tre settimane non è consolidato e verosimilmente sottostimato

Figura 3 - Tasso di ospedalizzazione settimanale (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età dal 18 agosto 2025



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 18 agosto 2025



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 18 agosto 2025

Diffusione dell'epidemia

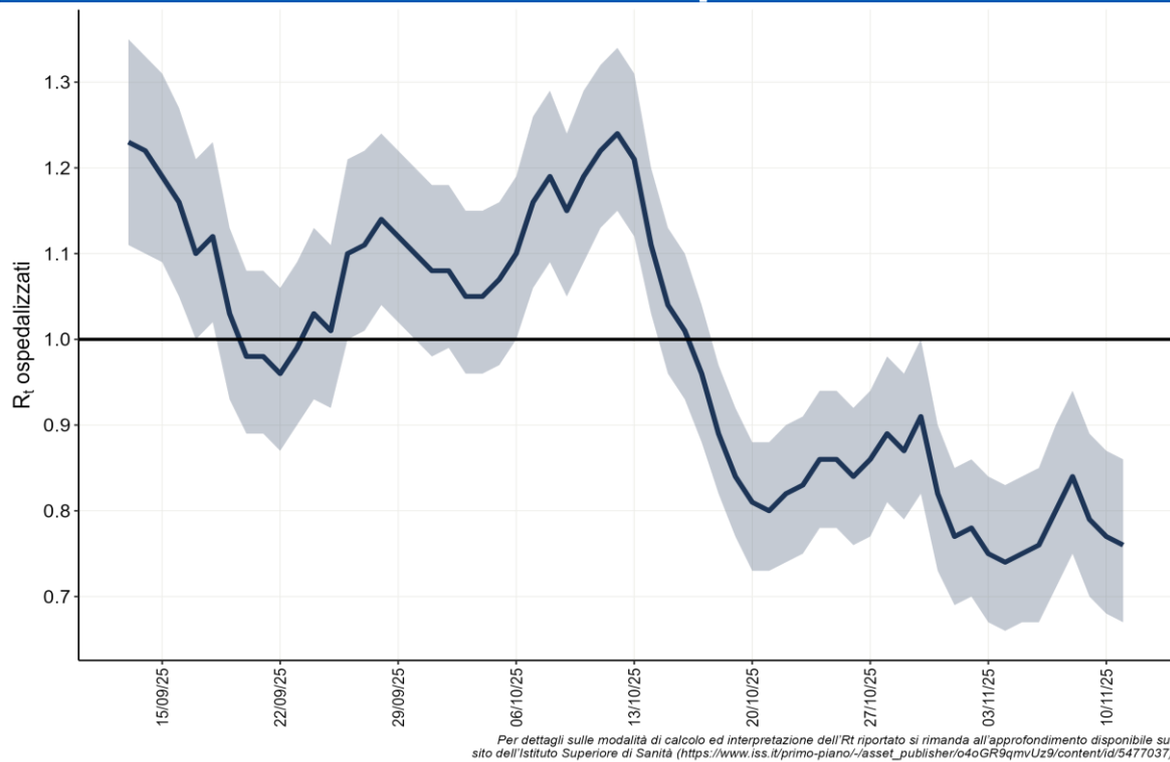
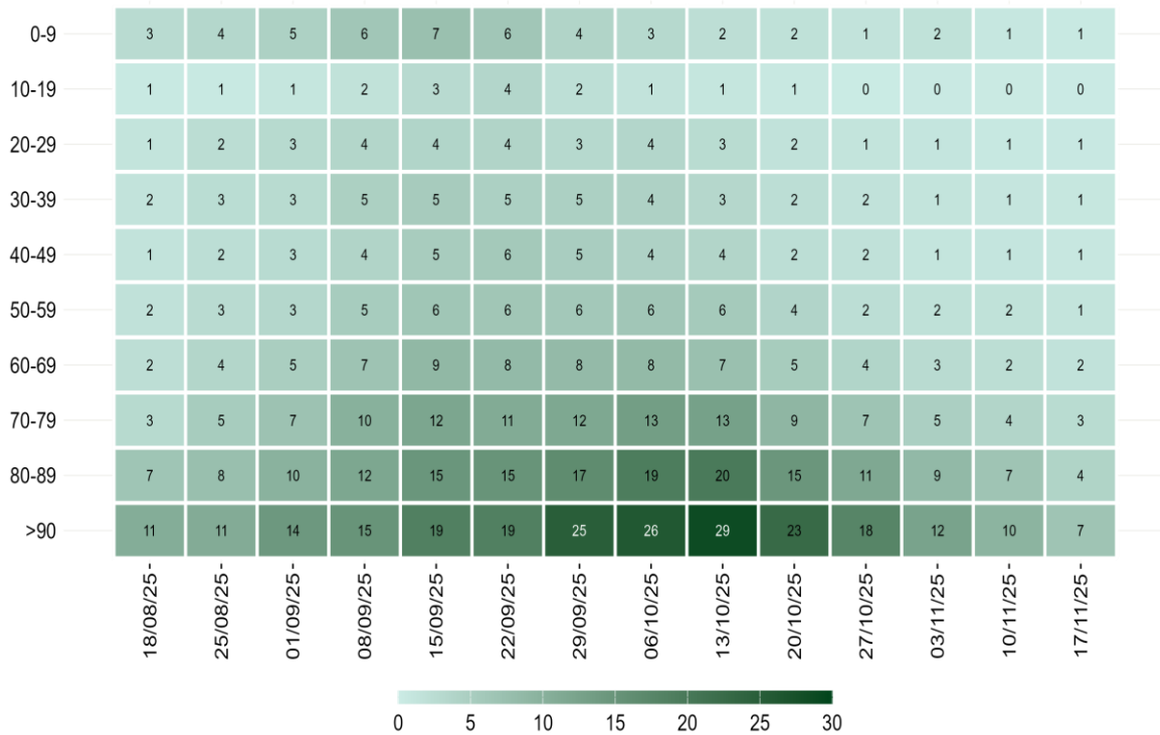


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 19 novembre 2025

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

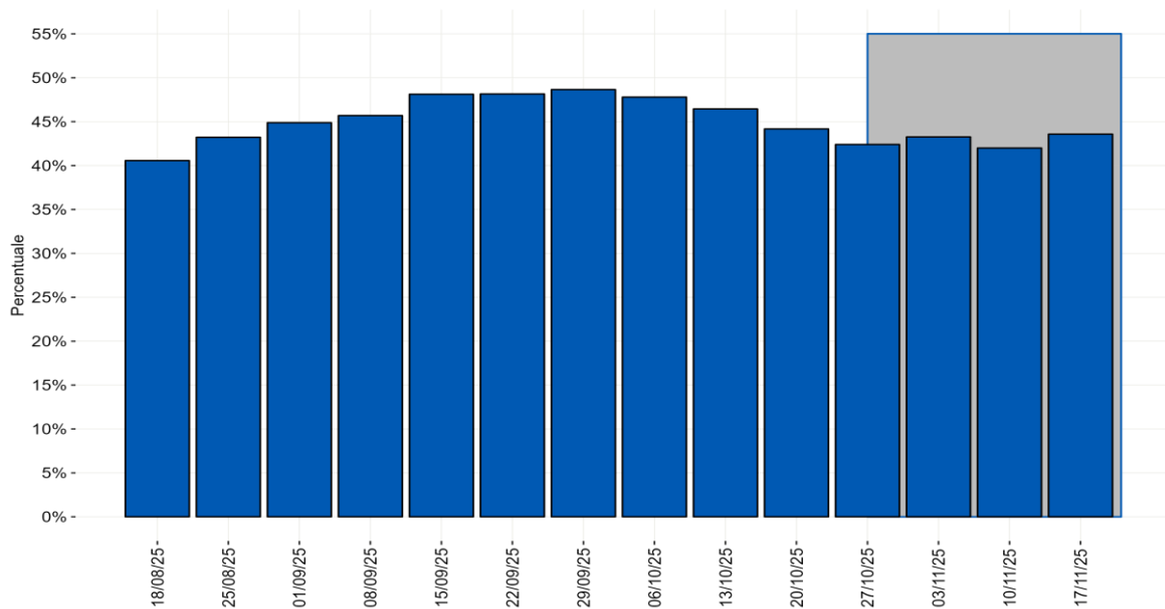
Regione/PA	Numero di casi 20/11/2025 - 26/11/2025	Incidenza* 20/11/2025 - 26/11/2025	Incidenza 13/11/2025 - 19/11/2025	Incidenza 06/11/2025 - 12/11/2025	Variazione relativa rispetto settimana precedente
Abruzzo	9	1	2	3	-50
Basilicata	0	0	<0,5	<0,5	0
Calabria	5	<0,5	1	0	-100
Campania	55	1	1	2	0
ER	77	2	3	4	-33.3
FVG	29	2	3	4	-33.3
Lazio	68	1	1	2	0
Liguria	21	1	1	2	0
Lombardia	339	3	4	5	-25
Marche	30	2	<0,5	5	-
Molise	0	0	1	<0,5	-100
Piemonte	34	1	1	1	0
PA Bolzano	14	3	2	4	50
PA Trento	7	1	3	3	-66.7
Puglia	44	1	1	2	0
Sardegna	2	<0,5	<0,5	0	0
Sicilia	2	<0,5	<0,5	0	0
Toscana	25	1	1	2	0
Umbria	0	0	<0,5	<0,5	0
Valle d'Aosta	0	0	1	<0,5	-100
Veneto	93	2	2	3	0
ITALIA	854	1	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 alle ultime tre settimane non è consolidato e verosimilmente sottostimato

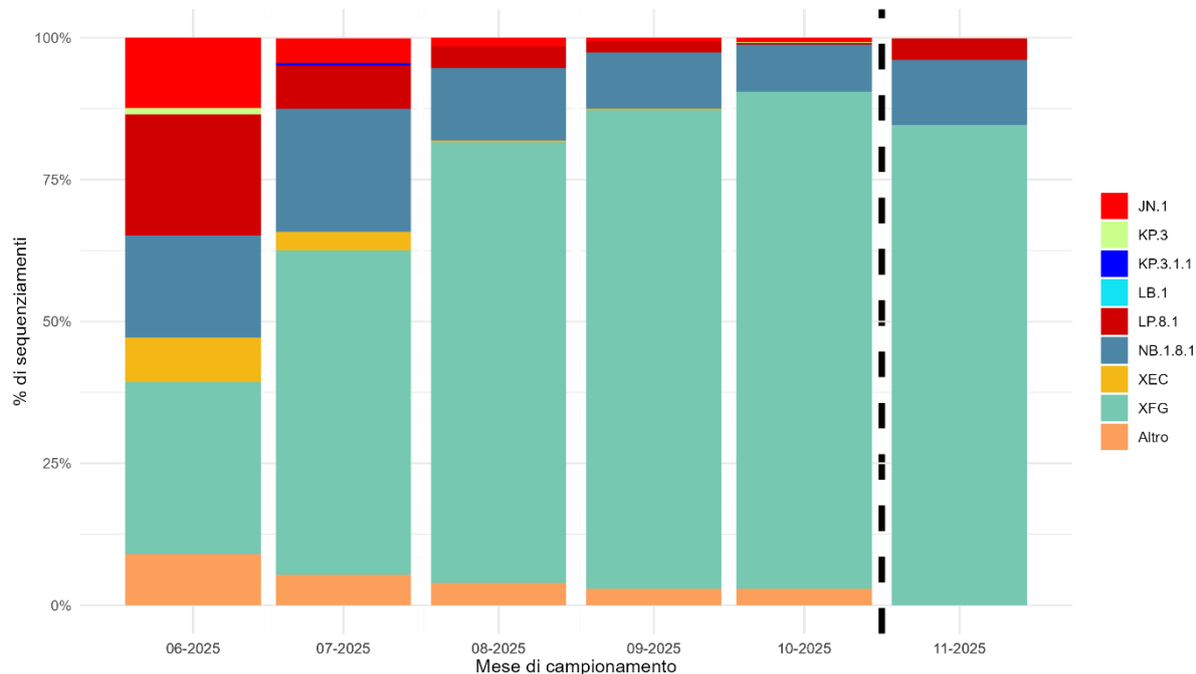
Figura 7 - Incidenza settimanale di infezioni da SARS-CoV-2 per 100.000 abitanti per fascia d'età, a partire dal 18 agosto 2025



Nota: La data si riferisce al primo giorno di ogni settimana. Il dato nell'area grigia relativo alle ultime tre settimane non è consolidato e verosimilmente sottostimato

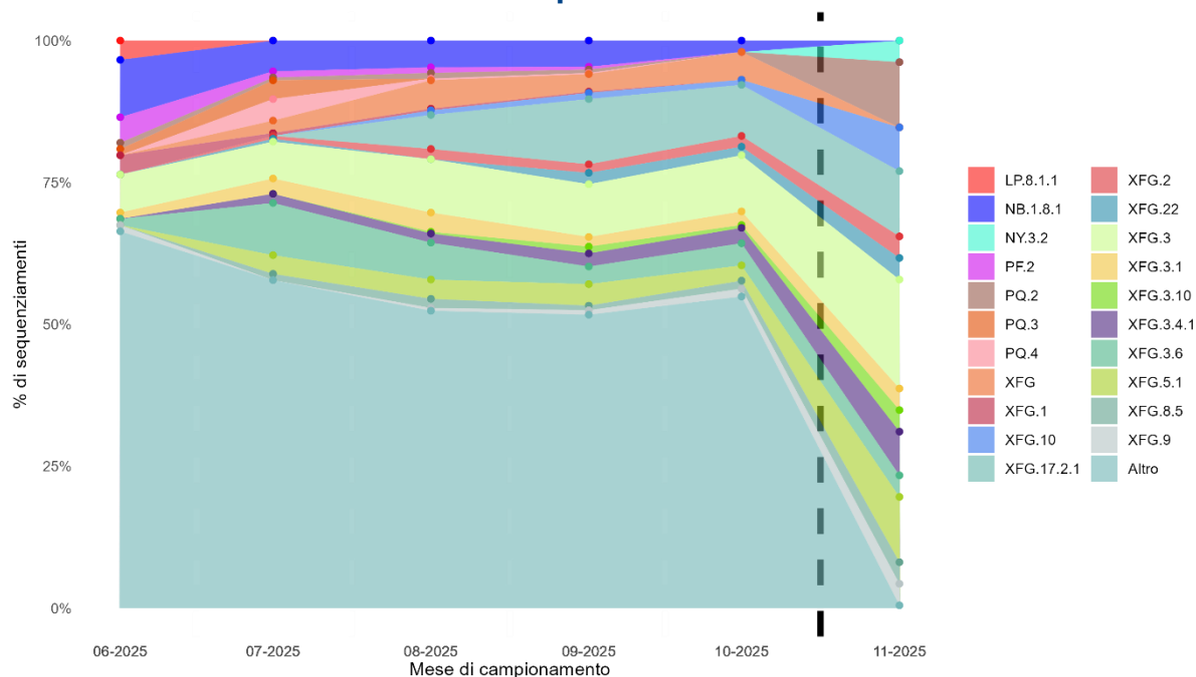
Figura 8 - Distribuzione percentuale settimanale delle diagnosi di reinfezione da SARS-CoV-2 sul totale delle diagnosi segnalate per data di prelievo/diagnosi a partire dal 18 agosto 2025

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