



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 144

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

Acquisizione dati: 04 febbraio 2026

6 febbraio 2026

In evidenza:

Nel periodo di monitoraggio, l'incidenza di nuovi casi identificati e segnalati con infezione da SARS-CoV-2 in Italia è in leggera diminuzione. L'impatto sugli ospedali rimane sostanzialmente stabile e limitato. JN.1, con tutti i suoi sotto-lignaggi 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 04/02/2026 l'occupazione dei posti letto in area medica è pari a 1,1% (650 ricoverati), stabile rispetto alla settimana precedente (1,1% al 28/01/2026) (tab.1, fig.1). Stabile anche l'occupazione dei posti letto in terapia intensiva, pari a 0,3% (22 ricoverati), rispetto alla settimana precedente (0,3% al 28/01/2026) (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 4 e 10 per 1.000.000 ab.).

Diffusione

- L'indice di trasmissibilità (Rt) calcolato con dati estratti il 4 febbraio 2026 e basato sui casi con ricovero ospedaliero al 20/01/2026, è pari a 0,93 (0,74-1,15), in lieve aumento rispetto alla settimana precedente ($Rt=0,74$ (0,58-0,93) al 13/01/2026) (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 29/01/2026 - 04/02/2026 è pari a 3 casi per 100.000 abitanti, in leggera diminuzione rispetto alla settimana precedente (4 casi per 100.000 abitanti nella settimana 22/01/2026 - 28/01/2026) (tab.3). Questo valore, alto rispetto alle settimane precedenti, è legato strettamente all'incremento dei casi osservato recentemente nella regione Lombardia; quest'ultimo riflette esclusivamente un miglioramento della rilevazione dei casi attraverso una maggiore attività di testing e una più completa notifica al sistema di sorveglianza, e non rappresenta un aumento dell'incidenza della malattia nella popolazione.
- L'incidenza settimanale (29/01/2026 - 04/02/2026) dei casi diagnosticati è stabile 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 0-9 e >90 anni. La fascia 0-9 anni è quella che più ha risentito del miglioramento della rilevazione dei casi nella regione Lombardia. L'incidenza settimanale è stabile nella maggior parte delle fasce d'età (fig.7). L'età mediana alla diagnosi è di 53 anni, in leggera diminuzione rispetto alla settimana precedente.
- La percentuale di reinfezioni è del 28% circa, stabile rispetto alla settimana precedente (fig.8).

Varianti

- Dati preliminari relativi al mese di gennaio 2026 (al 1/2/2026) evidenziano una predominanza di sequenziamenti attribuibili alla variante sotto monitoraggio XFG (fig.9-10).
- Alla data di estrazione dei dati, risultano depositati in I-Co-Gen 5 sequenziamenti attribuibili alla variante sotto monitoraggio di più recente designazione BA.3.2 (https://cdn.who.int/media/docs/default-source/documents/epp/tracking-sars-cov-2/05122025_ba.3.2_ire.pdf?sfvrsn=a29c3612_4).



Ministero della Salute



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: 4 febbraio 2026 | Data di analisi: 5 febbraio 2026

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 04/02/2026 (A) | Posti letto totali area medica 04/02/2026 (B) | Occupazione (%) area medica 04/02/2026 (C=A/B*100) | Occupazione (%) area medica 28/01/2026 |
|---------------|---|---|--|--|
| Abruzzo | 2 | 1 382 | 0.1 | 0.1 |
| Basilicata | 0 | 333 | 0.0 | 0.9 |
| Calabria | 0 | 851 | 0.0 | 0.1 |
| Campania | 79 | 3 714 | 2.1 | 2.1 |
| ER | 277 | 9 001 | 3.1 | 3.2 |
| FVG | 6 | 1 277 | 0.5 | 0.6 |
| Lazio | 32 | 6 421 | 0.5 | 0.5 |
| Liguria | 2 | 1 251 | 0.2 | 0.7 |
| Lombardia | 5 | 10 457 | 0.0 | 0.1 |
| Marche | 5 | 973 | 0.5 | 0.5 |
| Molise | 0 | 176 | 0.0 | 0.0 |
| Piemonte | 20 | 6 794 | 0.3 | 0.3 |
| PA Bolzano | 7 | 500 | 1.4 | 0.6 |
| PA Trento | 4 | 517 | 0.8 | 0.4 |
| Puglia | 4 | 2 024 | 0.2 | 0.0 |
| Sardegna | 34 | 1 426 | 2.4 | 2.4 |
| Sicilia | 93 | 2 985 | 3.1 | 3.1 |
| Toscana | 19 | 5 033 | 0.4 | 0.3 |
| Umbria | 19 | 662 | 2.9 | 2.9 |
| Valle d'Aosta | 0 | 67 | 0.0 | 0.0 |
| Veneto | 42 | 6 000 | 0.7 | 0.6 |
| ITALIA | 650 | 61 844 | 1.1 | 1.1 |

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 04/02/2026 (A) | Posti letto totali terapia intensiva 04/02/2026 (B) | Occupazione (%) terapia intensiva 04/02/2026 (C=A/B*100) | Occupazione (%) terapia intensiva 28/01/2026 |
|---------------|---|---|--|--|
| Abruzzo | 3 | 181 | 1.7 | 1.7 |
| Basilicata | 0 | 79 | 0.0 | 0.0 |
| Calabria | 0 | 163 | 0.0 | 0.0 |
| Campania | 5 | 486 | 1.0 | 1.0 |
| ER | 4 | 889 | 0.4 | 0.7 |
| FVG | 0 | 175 | 0.0 | 0.0 |
| Lazio | 1 | 943 | 0.1 | 0.1 |
| Liguria | 0 | 162 | 0.0 | 0.0 |
| Lombardia | 1 | 1 810 | 0.1 | 0.1 |
| Marche | 0 | 206 | 0.0 | 0.0 |
| Molise | 0 | 39 | 0.0 | 0.0 |
| Piemonte | 0 | 628 | 0.0 | 0.2 |
| PA Bolzano | 0 | 100 | 0.0 | 0.0 |
| 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 | 3 | 1 000 | 0.3 | 0.4 |
| ITALIA | 22 | 8 785 | 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 attivi pre-emergenza (HSP 14.02.2020) + posti letto Area Medica COVID attivati (aggiuntivi rispetto ai posti letto pre-emergenza) aggiornati al giorno indice.

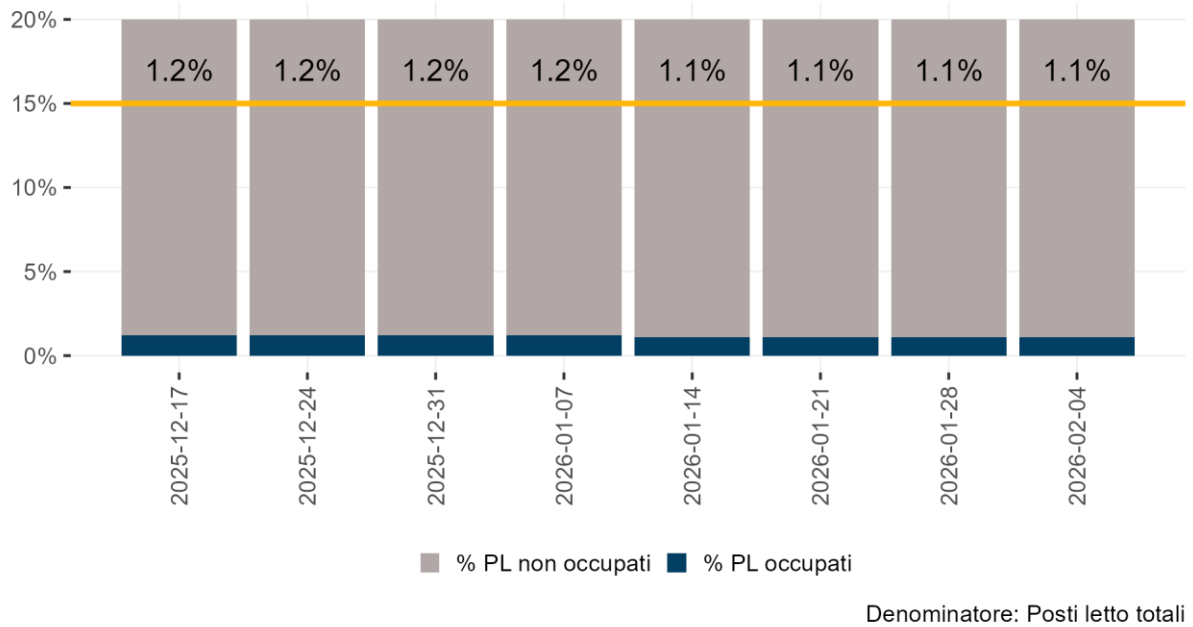


Figura 1 - Tasso di occupazione dei posti letto in Area Medica da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

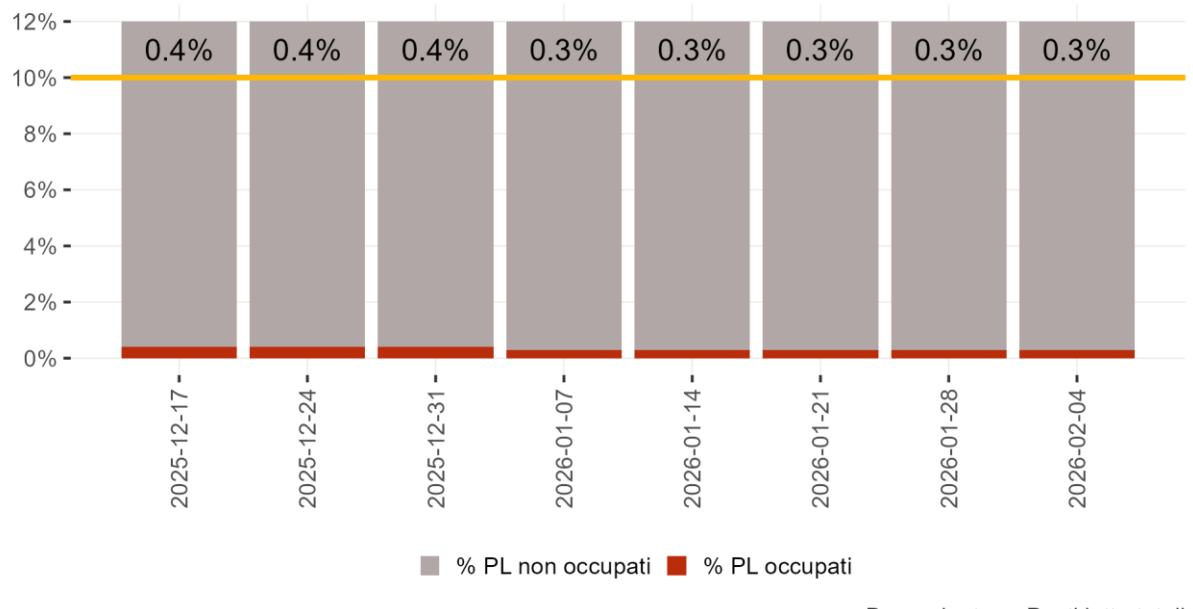


Figura 2 - Tasso di occupazione dei posti letto in Terapia Intensiva da pazienti con COVID-19 per giorno del monitoraggio settimanale

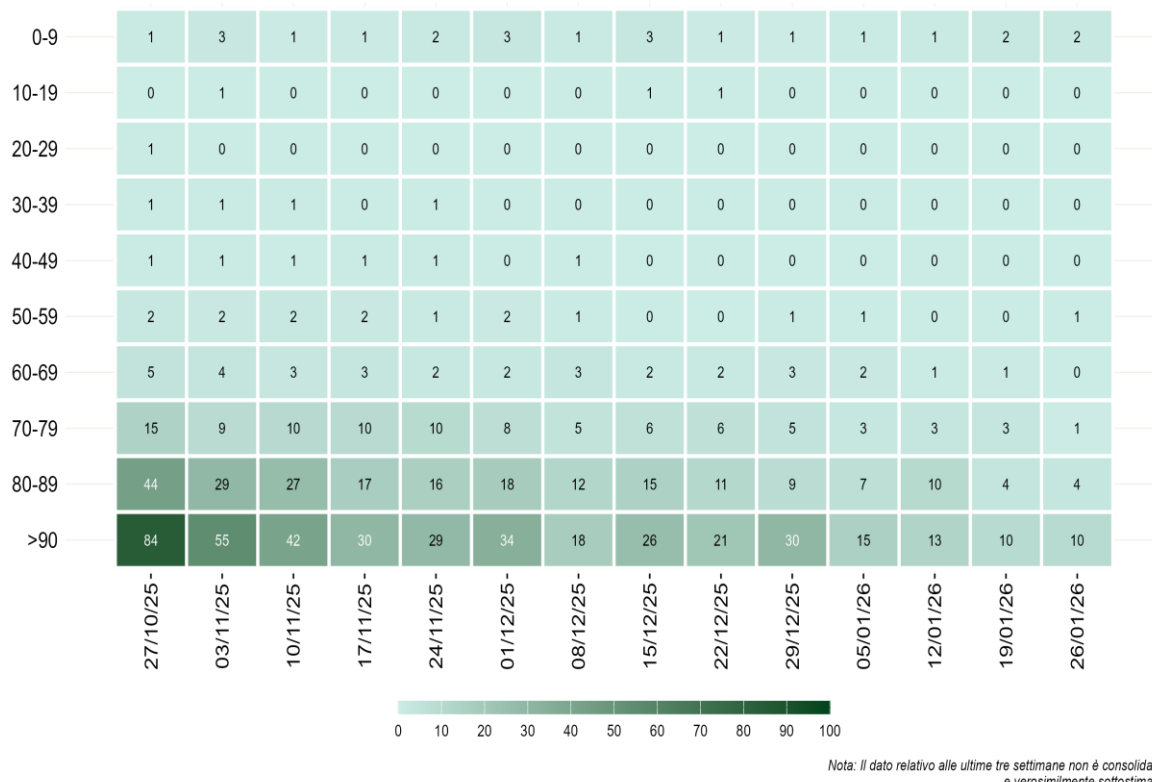


Figura 3 - Tasso di ospedalizzazione settimanale (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età dal 27 ottobre 2025

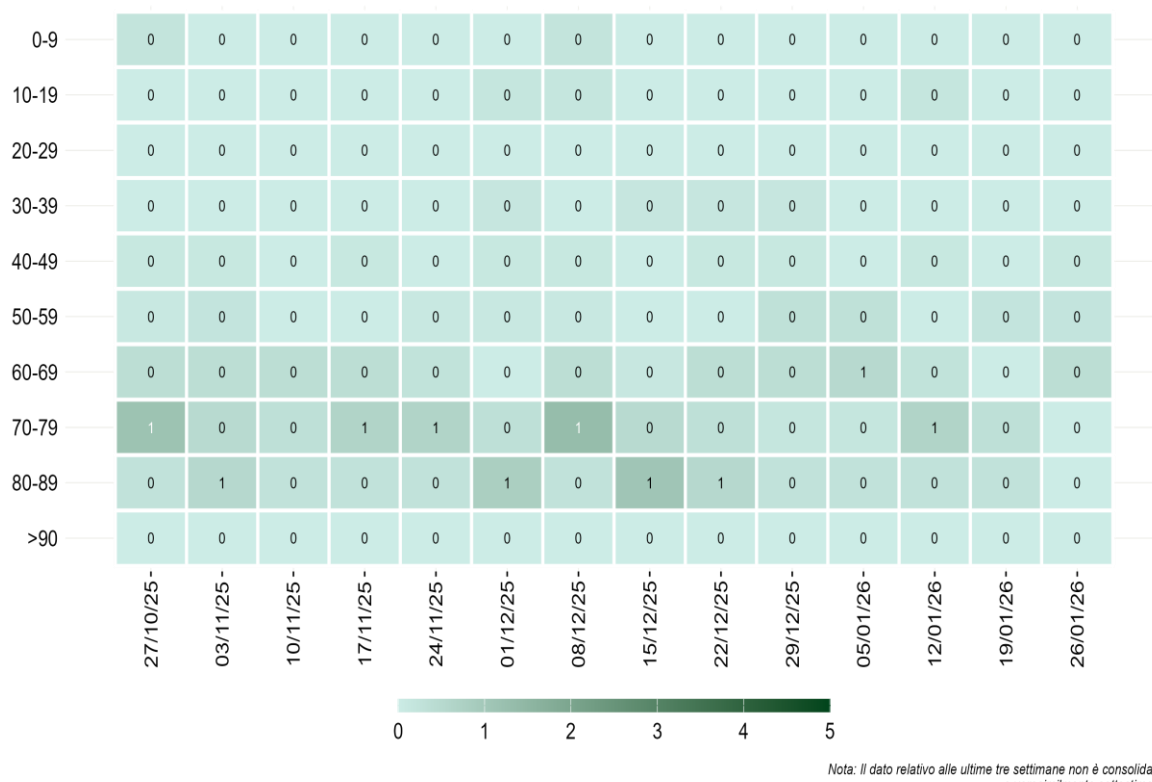


Figura 4 - Tasso settimanale di ricovero in terapia intensiva (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età partire dal 27 ottobre 2025

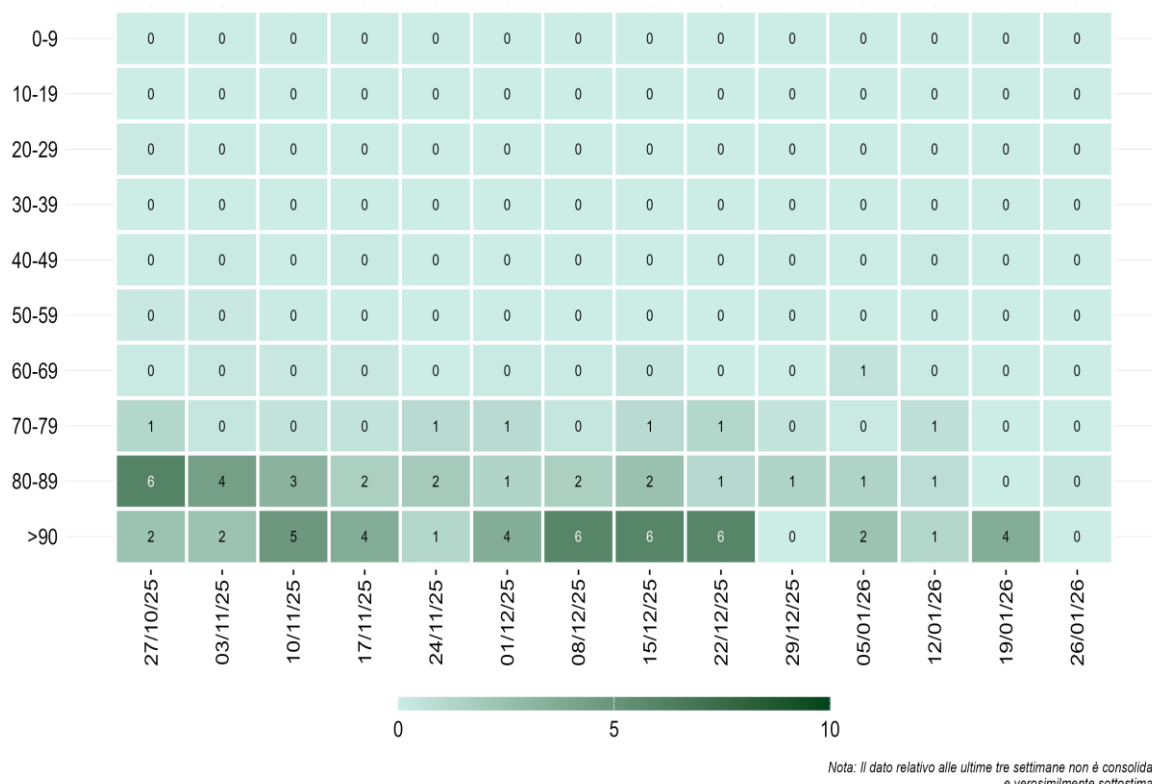


Figura 5 - Tasso settimanale di mortalità (per 1.000.000 ab.) per fascia d'età a partire dal 27 ottobre 2025

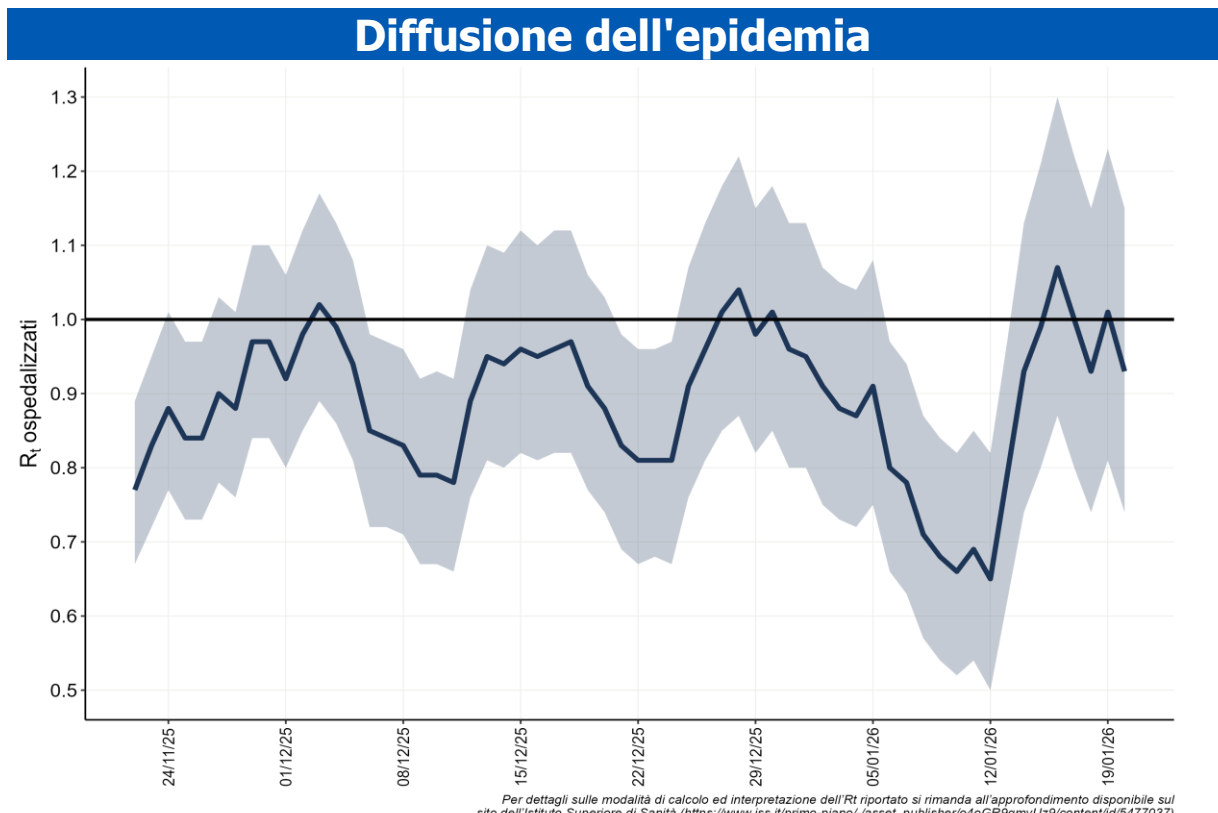


Figura 6 - Andamento giornaliero di Rt ospedalizzazioni nazionale, calcolato con dati estratti il 28 gennaio 2026

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 29/01/2026 - 04/02/2026 | Incidenza* 29/01/2026 - 04/02/2026 | Incidenza 22/01/2026 - 28/01/2026 | Incidenza 15/01/2026 - 21/01/2026 | Variazione relativa rispetto settimana precedente |
|---------------|--|--|---|---|---|
| Abruzzo | 1 | <0,5 | <0,5 | 0 | 0 |
| Basilicata | 0 | 0 | <0,5 | <0,5 | 0 |
| Calabria | 5 | <0,5 | <0,5 | 0 | 0 |
| Campania | 12 | <0,5 | <0,5 | 0 | 0 |
| ER | 43 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| FVG | 7 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Lazio | 51 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Liguria | 0 | 0 | <0,5 | <0,5 | 0 |
| Lombardia | 1 508 | 15 | 20 | 23 | -25 |
| Marche | 0 | 0 | <0,5 | <0,5 | 0 |
| Molise | 0 | 0 | <0,5 | <0,5 | 0 |
| Piemonte | 9 | <0,5 | <0,5 | 0 | 0 |
| PA Bolzano | 1 | <0,5 | <0,5 | 1 | 0 |
| PA Trento | 2 | <0,5 | 1 | 0 | -100 |
| Puglia | 12 | <0,5 | <0,5 | 0 | 0 |
| Sardegna | 0 | 0 | <0,5 | <0,5 | 0 |
| Sicilia | 0 | 0 | <0,5 | <0,5 | 0 |
| Toscana | 15 | <0,5 | <0,5 | 0 | 0 |
| Umbria | 0 | 0 | <0,5 | <0,5 | 0 |
| Valle d'Aosta | 0 | 0 | <0,5 | <0,5 | 0 |
| Veneto | 17 | <0,5 | <0,5 | 0 | 0 |
| ITALIA | 1 683 | 3 | 4 | 4 | -25 |

*Incidenza calcolata come numero di casi diagnosticati e notificati settimanalmente dal giovedì al mercoledì/100.000 abitanti.

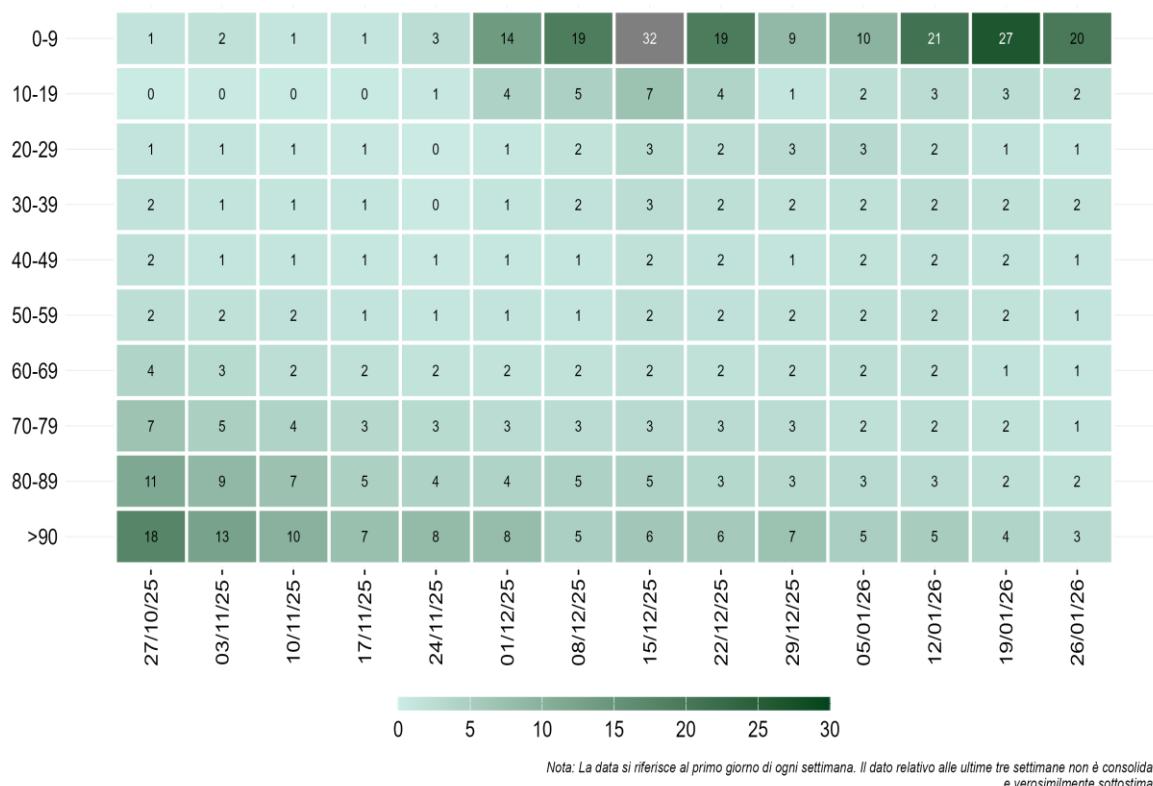


Figura 7 - Incidenza settimanale di infezioni da SARS-CoV-2 per 100.000 abitanti per fascia d'età, a partire dal 27 ottobre 2025

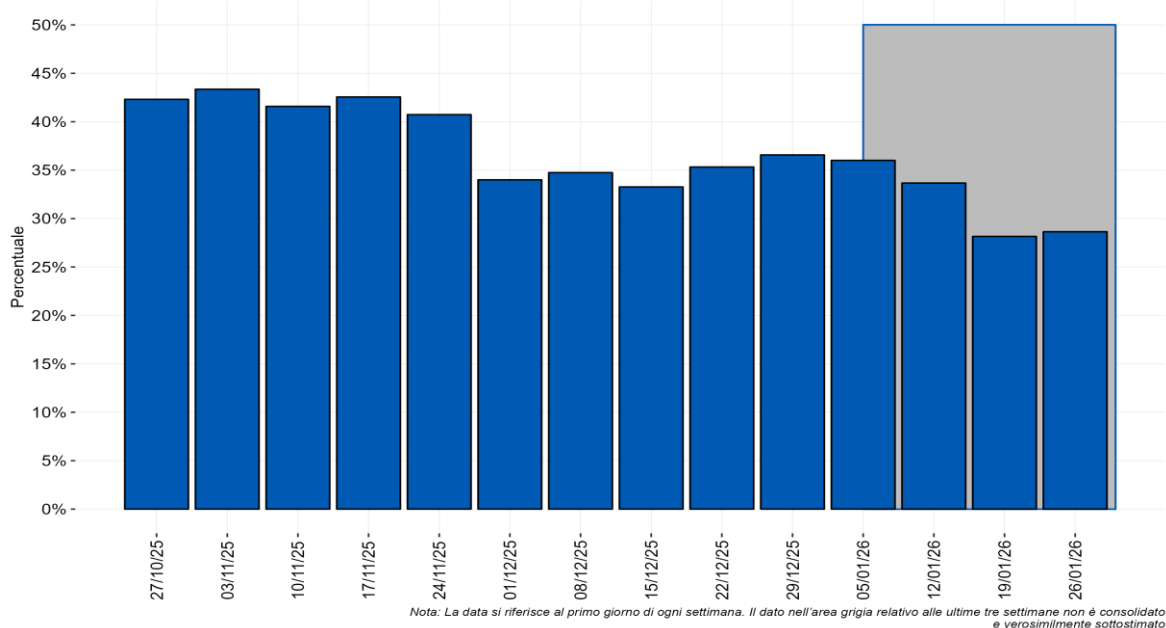


Figura 8 - Distribuzione percentuale settimanale delle diagnosi di reinfezione da SARS-CoV-2 sul totale delle diagnosi segnalate per data di prelievo/diagnosi a partire dal 27 ottobre 2025

Monitoraggio delle varianti di SARS-CoV-2

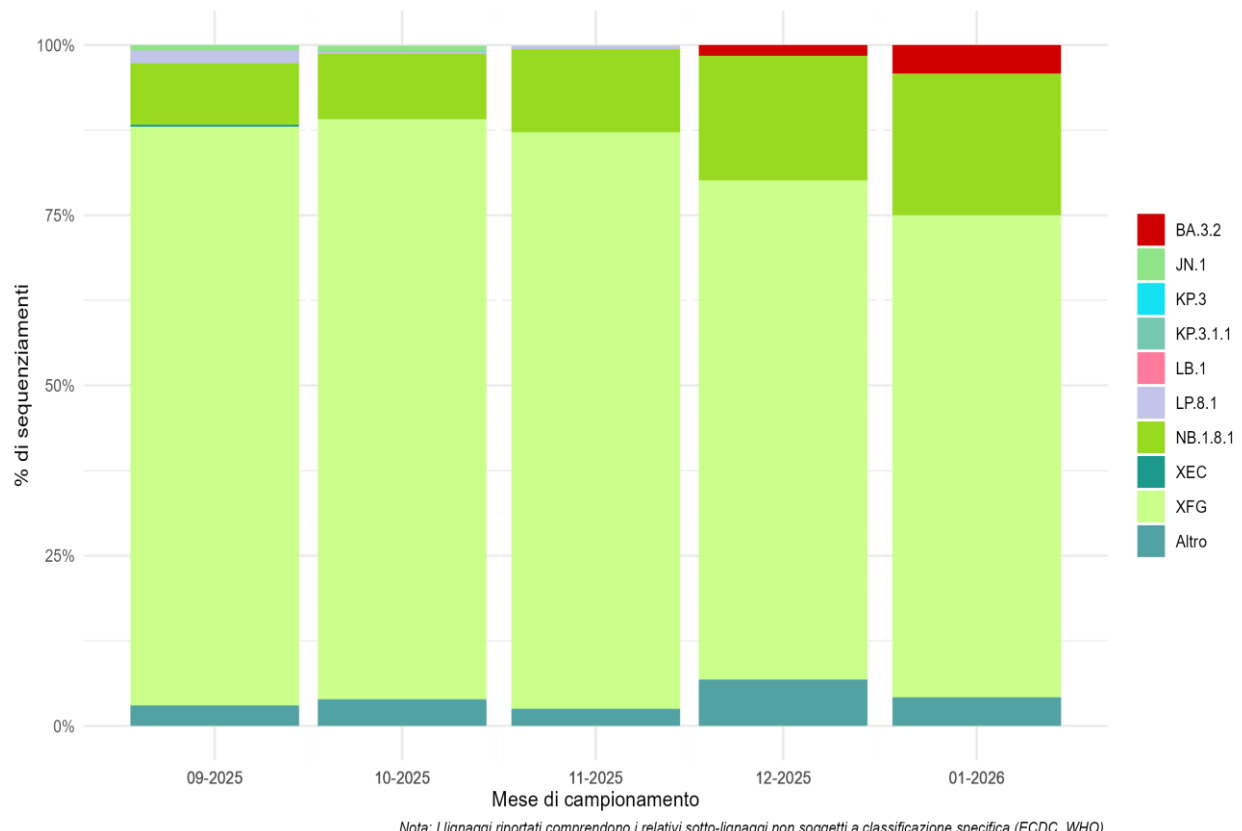


Figura 9 - Percentuale (%) dei principali lignaggi di SARS-CoV-2 per mese di campionamento

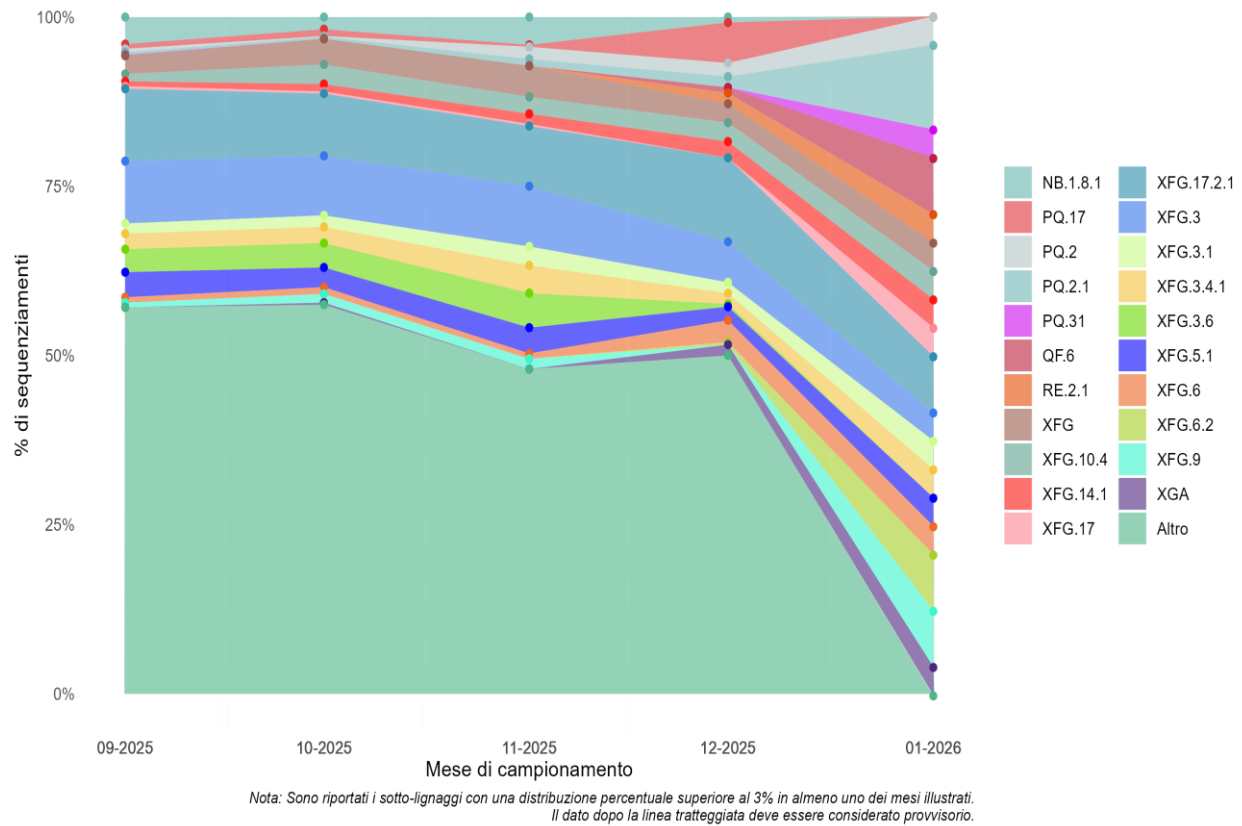


Figura 10 - Percentuale (%) dei principali sotto-lignaggi di SARS-CoV-2 per mese di campionamento