Monitoraggio Fase 2

Report 7

Punti chiave

Fonte dati: Monitoraggio Fase 2 (DM Salute 30 aprile 2020). Dati relativi alla settimana 22-28 giugno 2020 (aggiornati al 30 giugno 2020 h11:00)

"Controllo efficace dell'infezione, ma va mantenuta alta l'attenzione"

Punti chiave:

- Si riporta una analisi dei dati relativi al periodo 22-28 giugno 2020, successivo alla terza fase di riapertura avvenuta il 3 giugno 2020. Per i tempi che intercorrono tra l'esposizione al patogeno e lo sviluppo di sintomi e tra questi e la diagnosi e successiva notifica, verosimilmente molti dei casi notificati in questa settimana hanno contratto l'infezione 2-3 settimane prima, ovvero prevalentemente nella terza fase di riapertura (tra il 1-14 giugno 2020). Alcuni dei casi identificati tramite screening, tuttavia, potrebbero aver contratto l'infezione in periodi antecedenti.
- Complessivamente il quadro generale della trasmissione e dell'impatto dell'infezione da SARS-CoV-2 in Italia rimane a bassa criticità con una incidenza cumulativa negli ultimi 14 gg (periodo 15/6-28/6) di 4.7 per 100.000 abitanti (in diminuzione). A livello nazionale, si osserva una lieve diminuzione nel numero di nuovi casi diagnosticati e notificati al sistema integrato di sorveglianza coordinato dall'Istituto Superiore di Sanità rispetto alla settimana di monitoraggio precedente, con Rt nazionale < 1, sebbene lo superi nel suo intervallo di confidenza maggiore.</p>
- In tutta la Penisola sono stati diagnosticati nuovi casi di infezione nella settimana di monitoraggio corrente, con casi in aumento rispetto alla precedente settimana di monitoraggio in alcune Regioni/PPAA. Tale riscontro in gran parte è dovuto alla intensa attività di screening e indagine dei casi con identificazione e monitoraggio dei contatti stretti. Tuttavia evidenzia come ancora l'epidemia in Italia di COVID-19 non sia conclusa. Si conferma una situazione epidemiologica estremamente fluida.
- Le stime Rt tendono a fluttuare in alcune Regioni/PPAA in relazione alla comparsa di focolai di trasmissione che vengono successivamente contenuti. Si osservano, pertanto, stime superiori ad 1 in Regioni dove si sono verificati recenti focolai. Persiste l'assenza di segnali di sovraccarico dei servizi assistenziali. Seppur in diminuzione, in alcune realtà regionali continuano ad essere segnalati numeri di nuovi casi elevati. Questo deve

invitare alla cautela in quanto denota che in alcune parti del Paese la circolazione di SARS-CoV-2 è ancora rilevante.

- Si raccomanda di mantenere elevata l'attenzione e continuare a rafforzare le attività di *testing-tracing-tracking* in modo da identificare precocemente tutti i potenziali focolai di trasmissione e continuare a controllare l'epidemia. È fondamentale mantenere elevata la consapevolezza della popolazione generale sulla fluidità della situazione epidemiologica e sull'importanza di continuare a rispettare in modo rigoroso tutte le misure necessarie a ridurre il rischio di trasmissione quali l'igiene individuale e il distanziamento fisico.

Conclusioni:

- Sebbene le misure di *lockdown* in Italia abbiano permesso un controllo efficace dell'infezione da SARS-CoV-2, persiste una trasmissione diffusa del virus che, quando si verificano condizioni favorevoli, provoca focolai anche di dimensioni rilevanti.
- Il numero di nuovi casi di infezione rimane nel complesso contenuto. Questo avviene grazie alle attività di testing-tracing-tracking che permettono di interrompere potenziali catene di trasmissione sul nascere. La riduzione nei tempi tra l'inizio dei sintomi e la diagnosi/isolamento permette una più tempestiva identificazione ed assistenza clinica delle persone che contraggono l'infezione.
- Non sorprende pertanto osservare un numero ridotto di casi che richiedono ospedalizzazione in quanto, per le caratteristiche della malattia COVID-19, solo una piccola proporzione del totale delle persone che contraggono il virus SARS-CoV-2 sviluppano quadri clinici più gravi. Questo risultato, atteso in base alla strategia adottata nella fase di transizione, permette di gestire la presenza del virus sul territorio, in condizioni di riapertura, senza sovraccaricare i servizi assistenziali.
- La situazione descritta in questo report, relativa prevalentemente alla prima metà di giugno 2020, è complessivamente positiva con piccoli segnali di allerta relativi alla trasmissione. Al momento i dati confermano l'opportunità di mantenere le misure di prevenzione e controllo già adottate dalle Regioni/PPAA.
- È necessario mantenere elevata la resilienza dei servizi territoriali, continuare a rafforzare la consapevolezza e la compliance della popolazione, realizzare la ricerca attiva ed accertamento diagnostico di potenziali casi, l'isolamento dei casi confermati, la quarantena dei loro contatti stretti. Queste azioni sono fondamentali per controllare la trasmissione ed eventualmente identificare rapidamente e fronteggiare recrudescenze epidemiche.

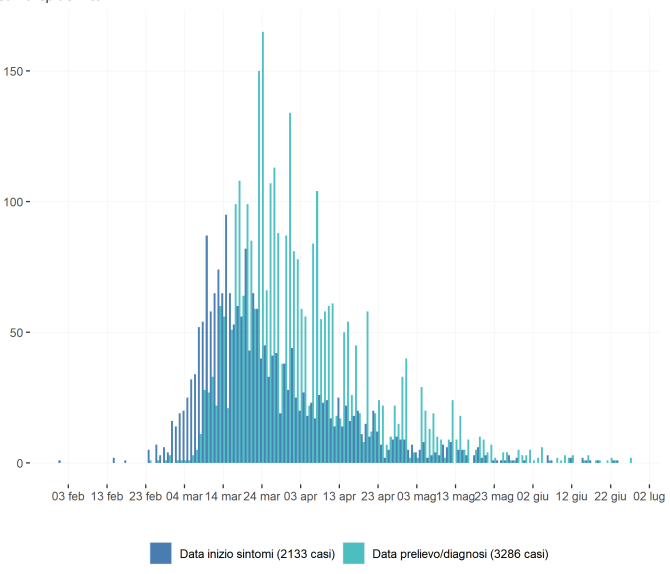
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

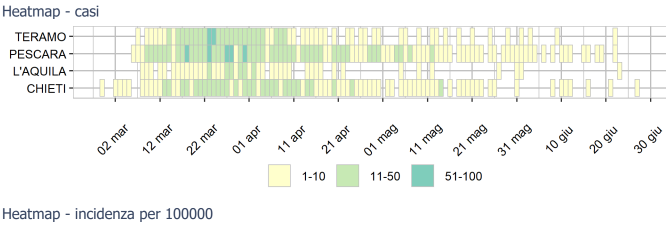
Report 7 / sintesi

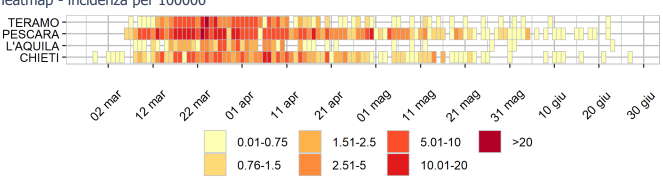
Abruzzo Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 3287 | Incidenza cumulativa: 250.61 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 5 | Incidenza: 0.38 per 100000
- Rt: 0.52 (CI: 0.04-1.22) [medio 14gg, casi: 9]

Curva epidemica







Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Abruzzo 5 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)



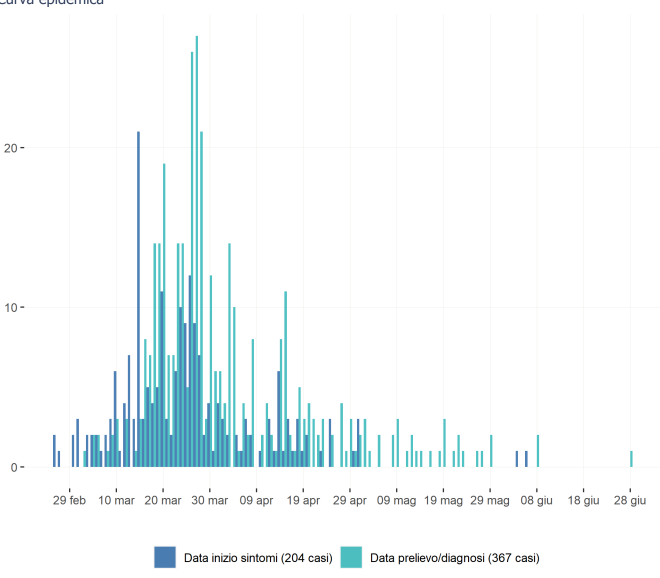
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 7 / sintesi

Basilicata Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 367 | Incidenza cumulativa: 65.2 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 1 | Incidenza: 0.18 per 100000
- Rt: 0.05 (CI: 0-0.69) [medio 14gg, casi: 0]

Curva epidemica





Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

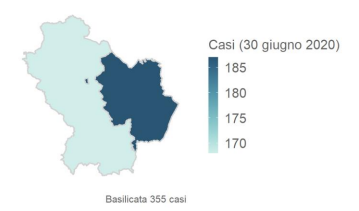
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Basilicata 1 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)



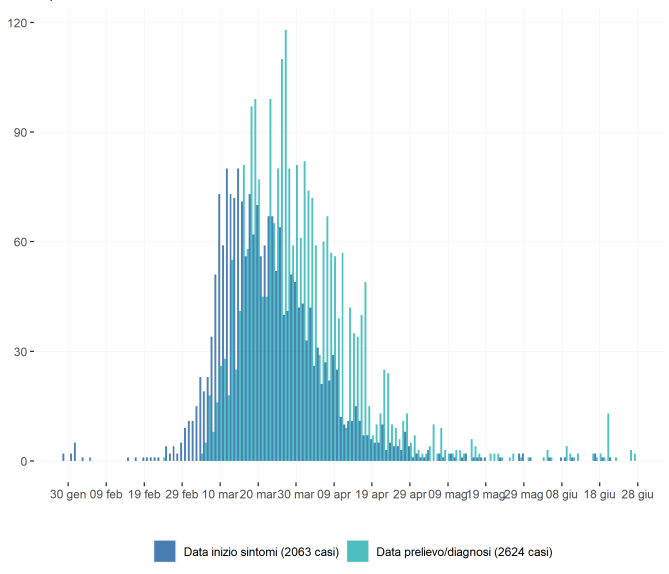
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

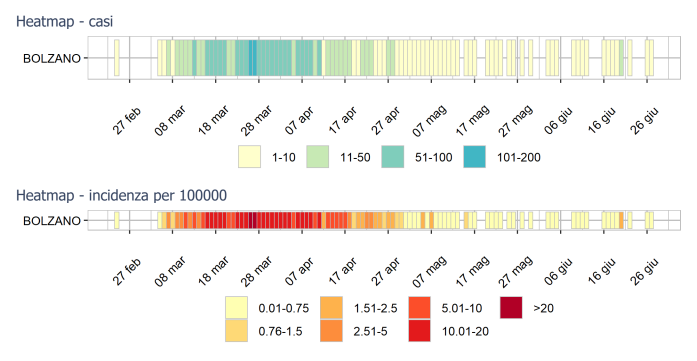
Report 7 / sintesi

Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 2624 | Incidenza cumulativa: 494 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 6 | Incidenza: 1.13 per 100000
- Rt: 0.58 (CI: 0.03-1.4) [medio 14gg, casi: 5]

Curva epidemica





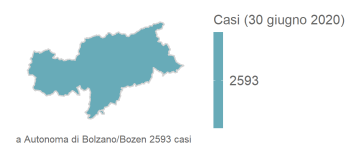
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)



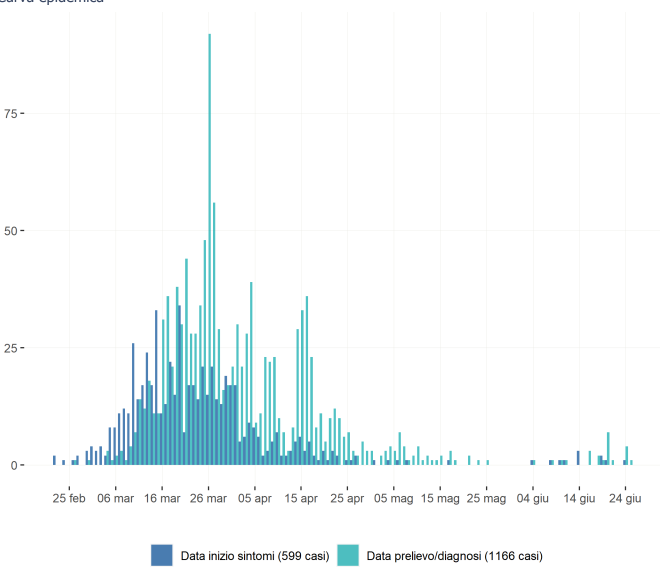
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 7 / sintesi

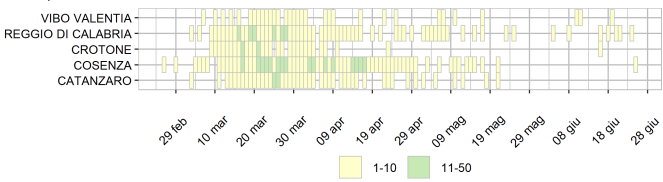
Calabria Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1169 | Incidenza cumulativa: 60.04 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 5 | Incidenza: 0.26 per 100000
- Rt: 0.69 (CI: 0.11-1.64) [medio 14gg, casi: 8]

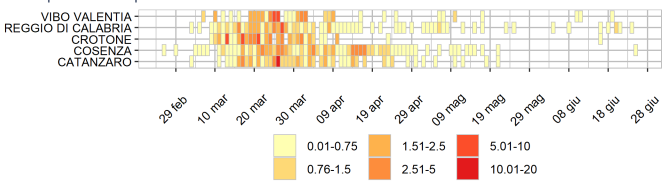
Curva epidemica



Heatmap - casi



Heatmap - incidenza per 100000



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

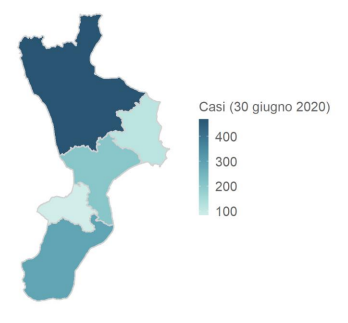
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Calabria 5 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)



Calabria 1163 casi

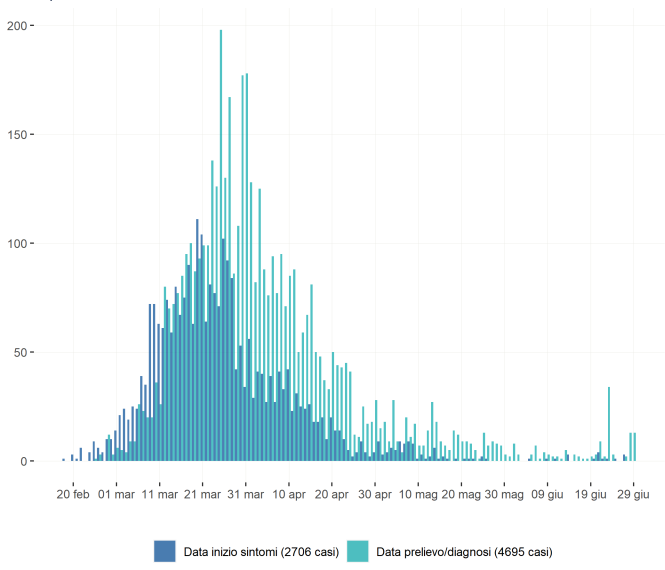
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 7 / sintesi

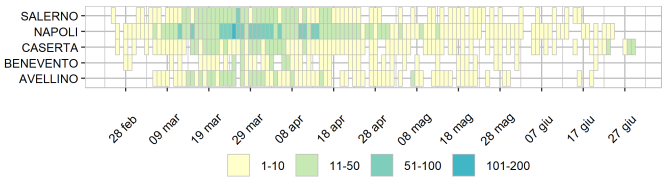
Campania Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 4703 | Incidenza cumulativa: 81.06 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 54 | Incidenza: 0.93 per 100000
- Rt: 0.82 (CI: 0.19-1.55) [medio 14gg, casi: 11]

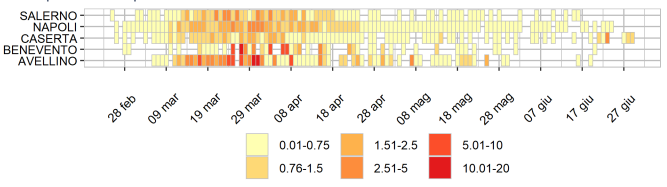
Curva epidemica





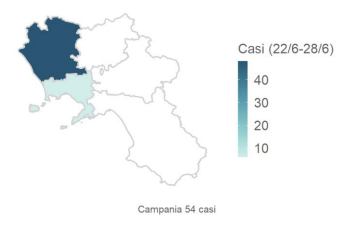


Heatmap - incidenza per 100000



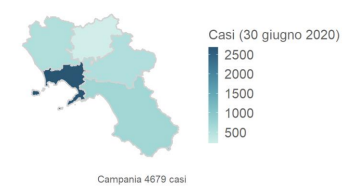
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)

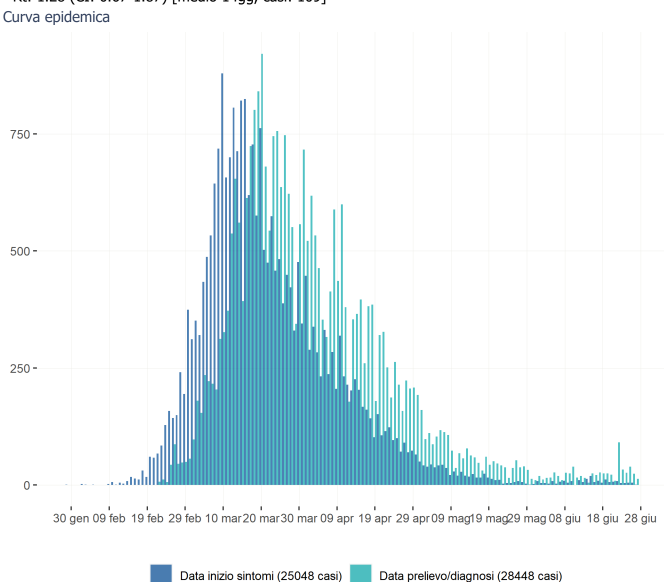


Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

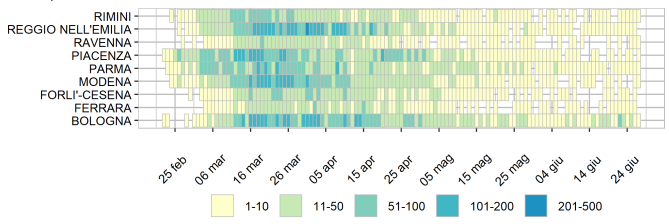
Report 7 / sintesi

Emilia-Romagna Aggiornamento epidemiologico

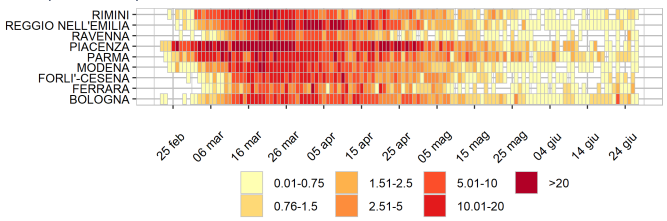
- Casi totali: 28472 | Incidenza cumulativa: 638.46 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 226 | Incidenza: 5.07 per 100000
- Rt: 1.28 (CI: 0.67-1.87) [medio 14gg, casi: 109]



Heatmap - casi

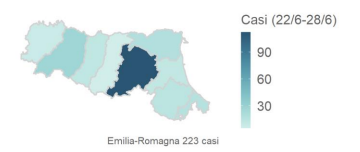


Heatmap - incidenza per 100000



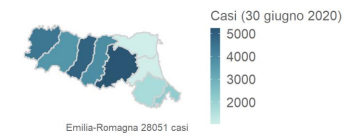
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)



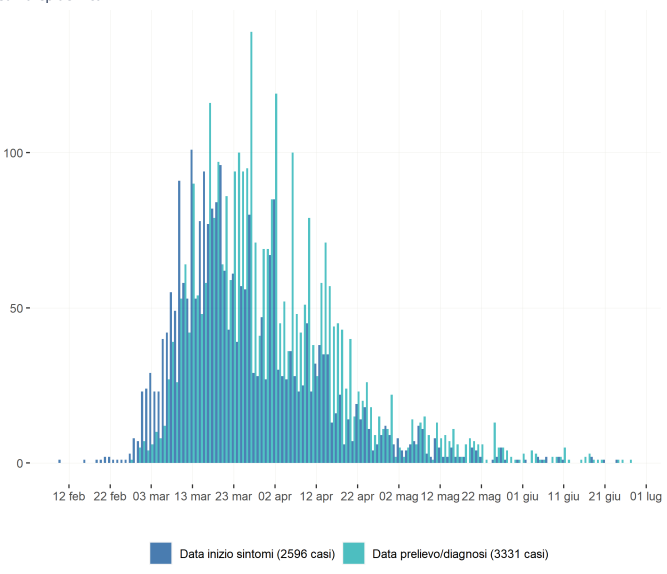
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 7 / sintesi

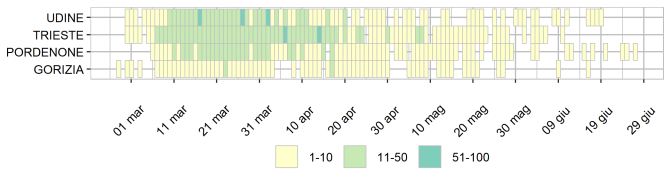
Friuli-Venezia Giulia Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 3341 | Incidenza cumulativa: 274.93 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 3 | Incidenza: 0.25 per 100000
- Rt: 0.51 (CI: 0.01-1.61) [medio 14gg, casi: 5]

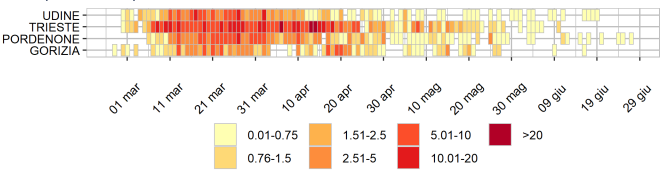
Curva epidemica







Heatmap - incidenza per 100000



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

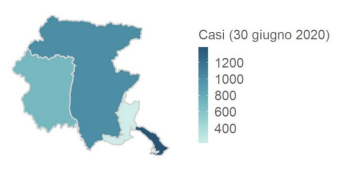
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Friuli-Venezia Giulia 3 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)



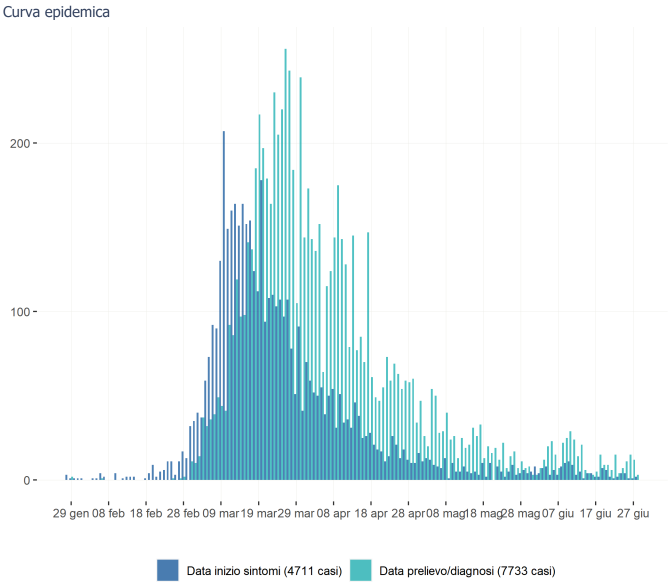
Friuli-Venezia Giulia 3304 casi

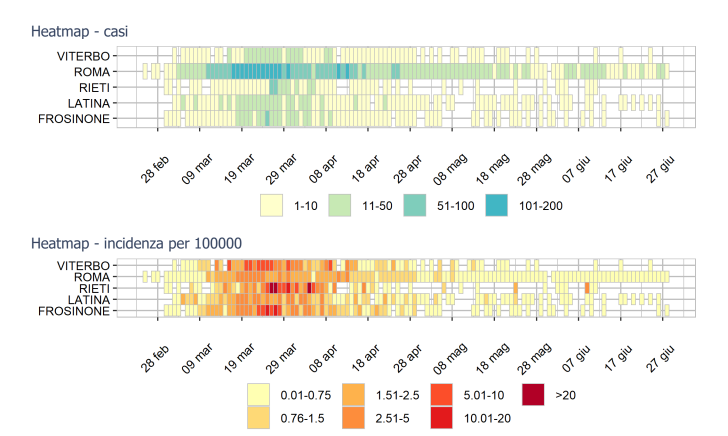
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 7 / sintesi

Lazio Aggiornamento epidemiologico

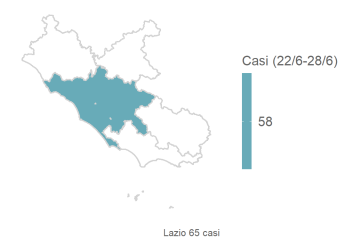
- Casi totali: 8143 | Incidenza cumulativa: 138.51 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 67 | Incidenza: 1.14 per 100000
- Rt: 1.04 (CI: 0.43-1.78) [medio 14gg, casi: 49]





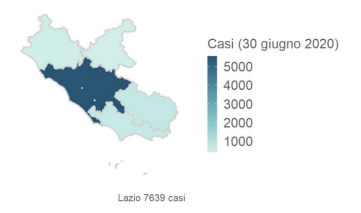
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)



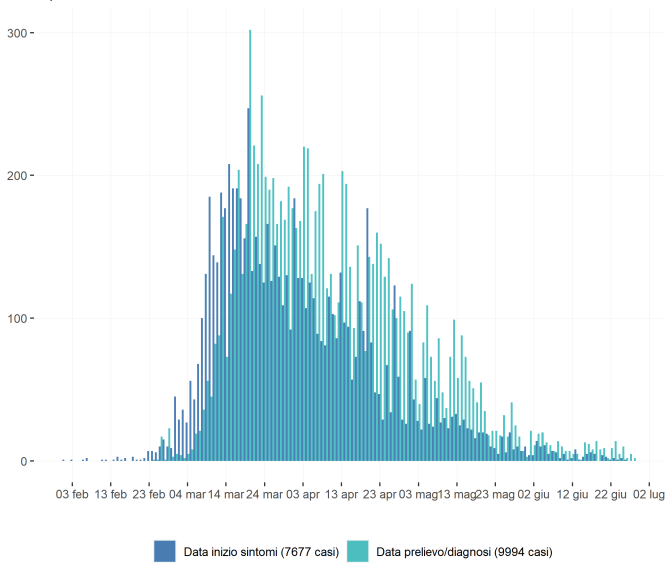
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

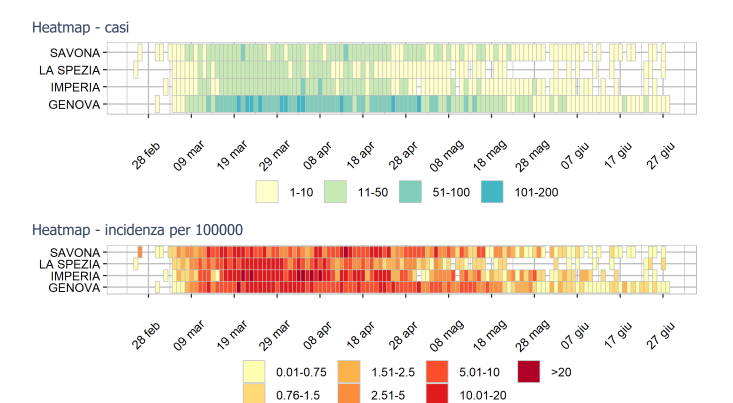
Report 7 / sintesi

Liguria Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 9994 | Incidenza cumulativa: 644.51 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 47 | Incidenza: 3.03 per 100000
- Rt: 0.78 (CI: 0.4-1.35) [medio 14gg, casi: 42]

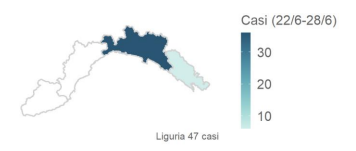
Curva epidemica





Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)

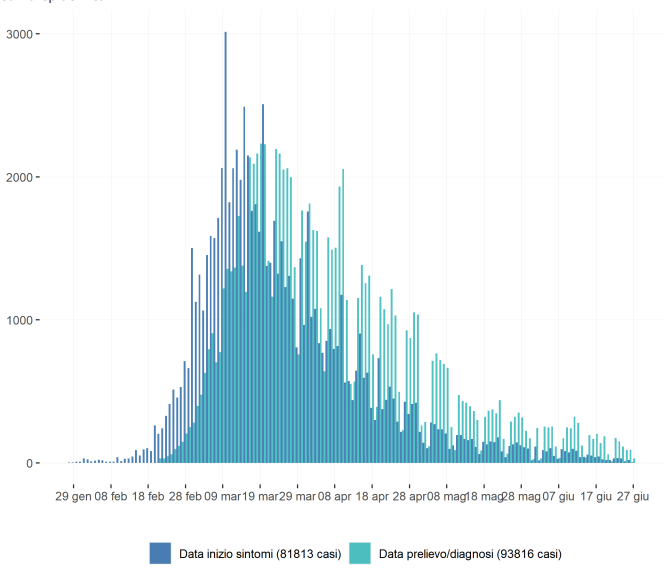


Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

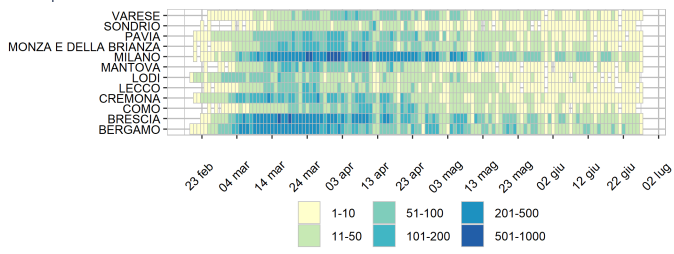
Report 7 / sintesi

Lombardia Aggiornamento epidemiologico

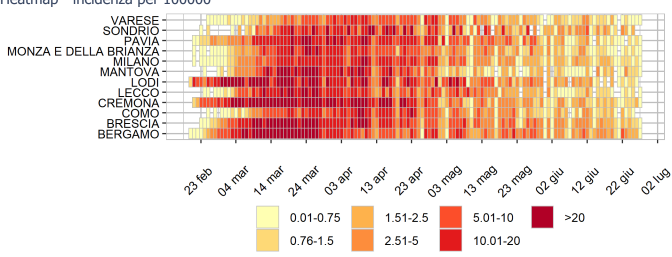
- Casi totali: 93839 | Incidenza cumulativa: 932.74 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 652 | Incidenza: 6.48 per 100000
- Rt: 0.89 (CI: 0.54-1.28) [medio 14gg, casi: 607]



Heatmap - casi

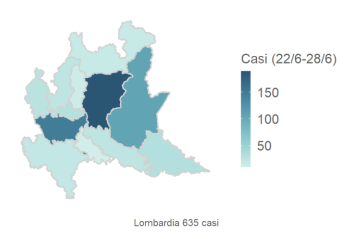


Heatmap - incidenza per 100000



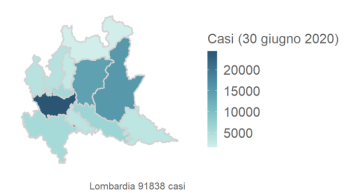
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)

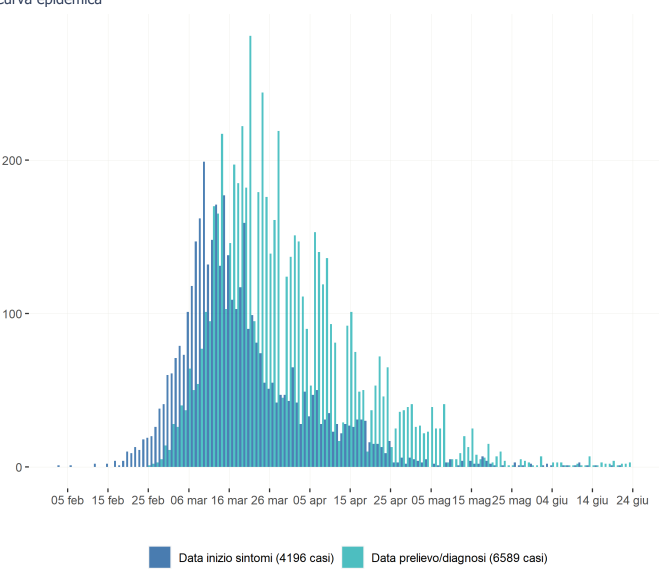


Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

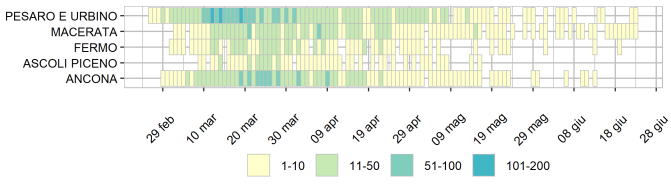
Report 7 / sintesi

Marche Aggiornamento epidemiologico

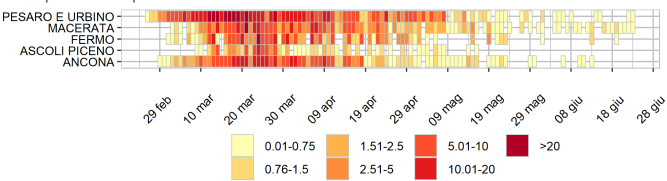
- Casi totali: 6773 | Incidenza cumulativa: 444.05 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 5 | Incidenza: 0.33 per 100000
- Rt: 0.81 (CI: 0.1-1.96) [medio 14gg, casi: 7]







Heatmap - incidenza per 100000



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

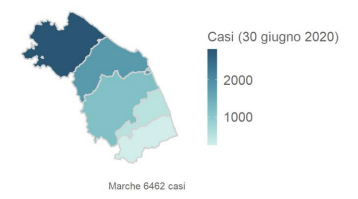
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Marche 5 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)

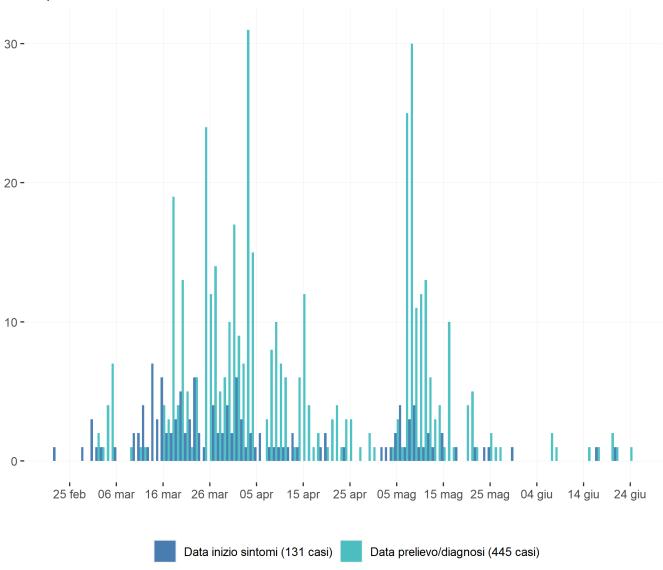


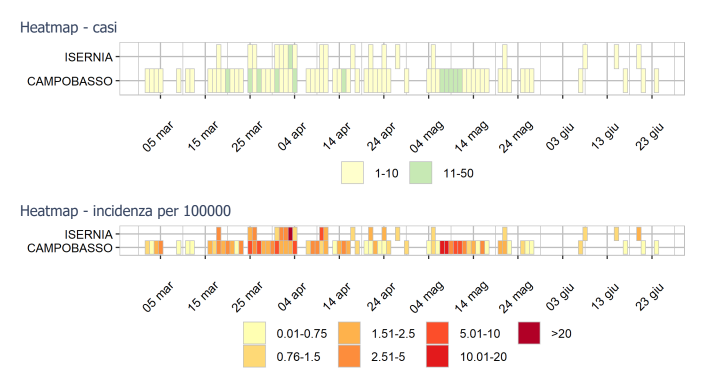
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 7 / sintesi

Molise Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 445 | Incidenza cumulativa: 145.61 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 1 | Incidenza: 0.33 per 100000
- Rt: 0.16 (CI: 0-0.67) [medio 14gg, casi: 2]





Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

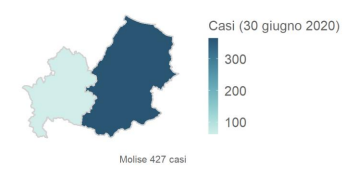
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Molise 1 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)



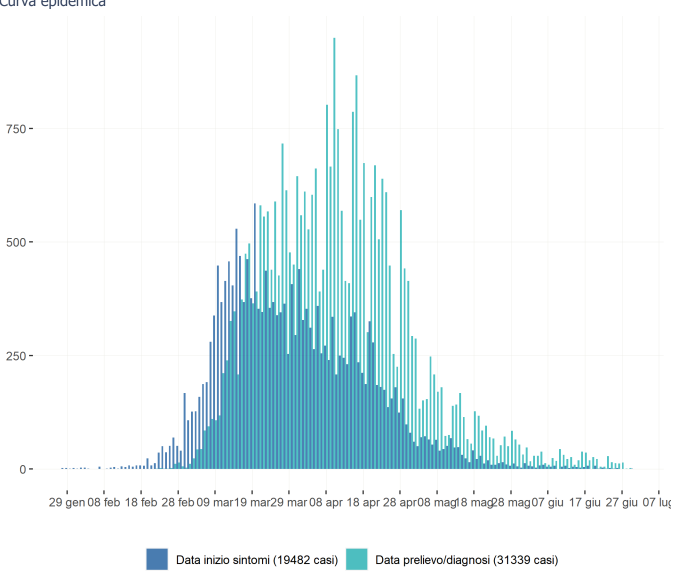


Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

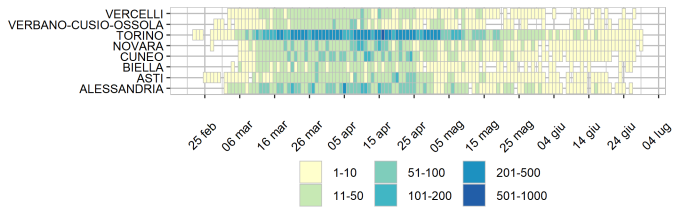
Report 7 / sintesi

Piemonte Aggiornamento epidemiologico

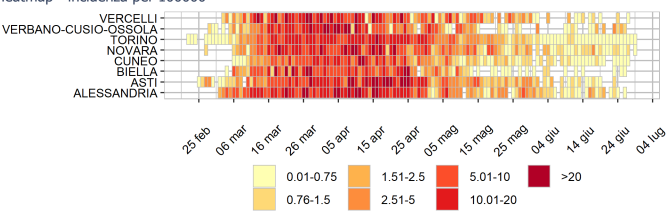
- Casi totali: 31535 | Incidenza cumulativa: 723.88 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 88 | Incidenza: 2.02 per 100000
- Rt: 0.81 (CI: 0.48-1.3) [medio 14gg, casi: 49]





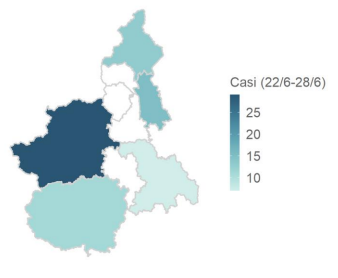


Heatmap - incidenza per 100000



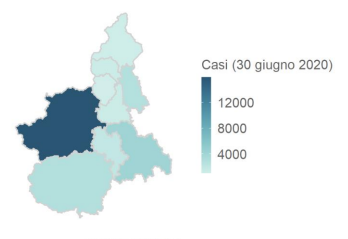
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)

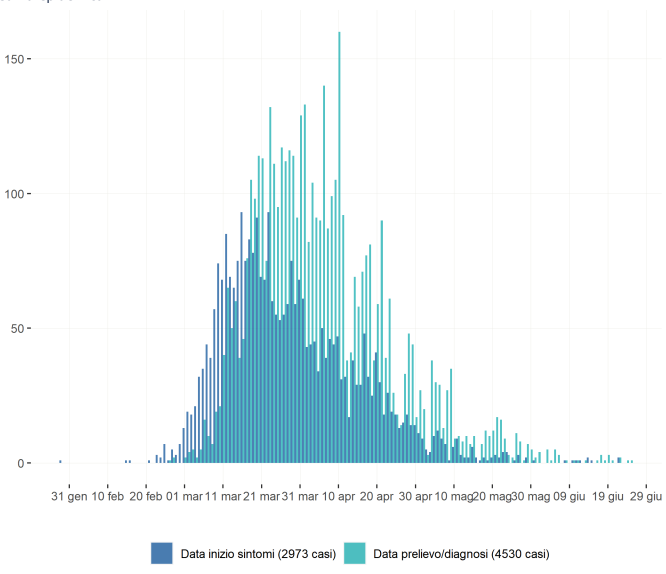


Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

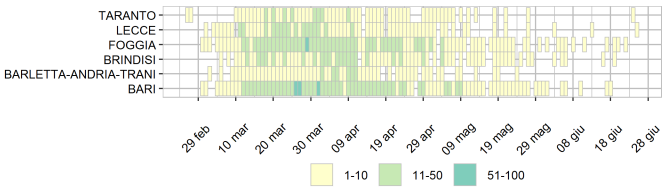
Report 7 / sintesi

Puglia Aggiornamento epidemiologico

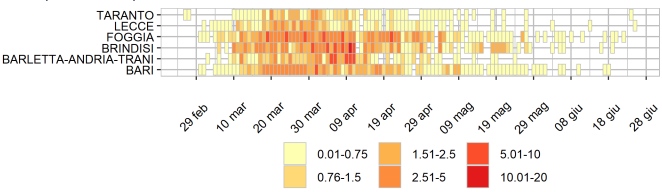
- Casi totali: 4530 | Incidenza cumulativa: 112.43 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 4 | Incidenza: 0.1 per 100000
- Rt: 0.67 (CI: 0.05-1.5) [medio 14gg, casi: 7]







Heatmap - incidenza per 100000



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

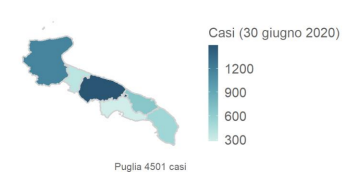
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Puglia 4 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)

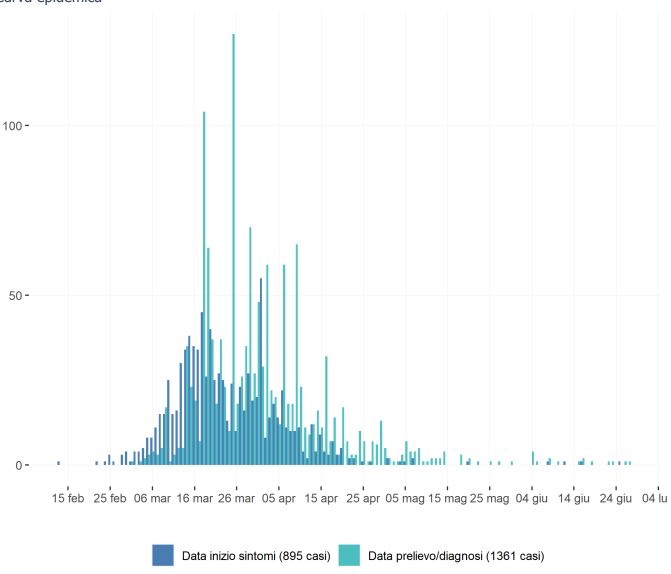


Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 7 / sintesi

Sardegna Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1364 | Incidenza cumulativa: 83.19 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 4 | Incidenza: 0.24 per 100000
- Rt: 0.26 (CI: 0-0.98) [medio 14gg, casi: 2]





Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

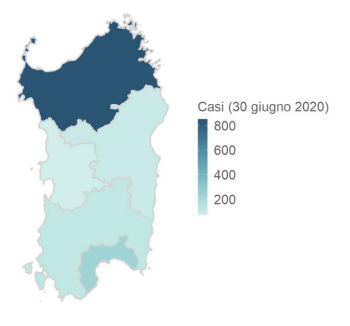
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Sardegna 4 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)



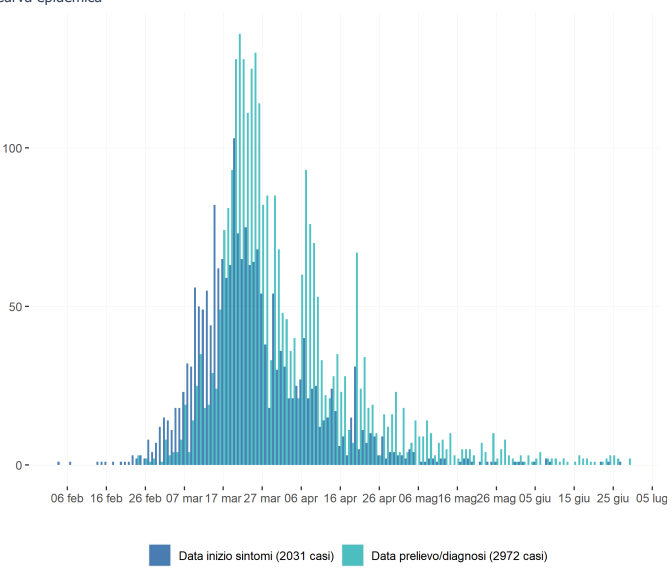
Sardegna 1362 casi

Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

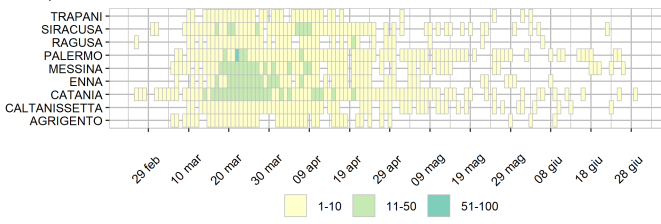
Report 7 / sintesi

Sicilia Aggiornamento epidemiologico

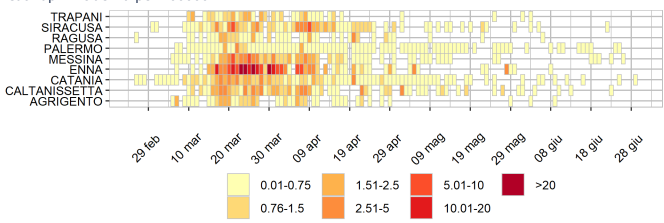
- Casi totali: 3048 | Incidenza cumulativa: 60.96 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 11 | Incidenza: 0.22 per 100000
- Rt: 0.14 (CI: 0-0.69) [medio 14gg, casi: 2]



Heatmap - casi



Heatmap - incidenza per 100000



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

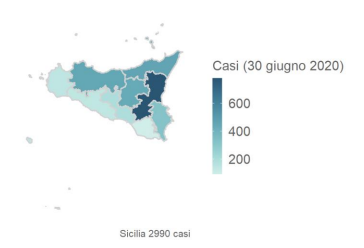
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Sicilia 8 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)

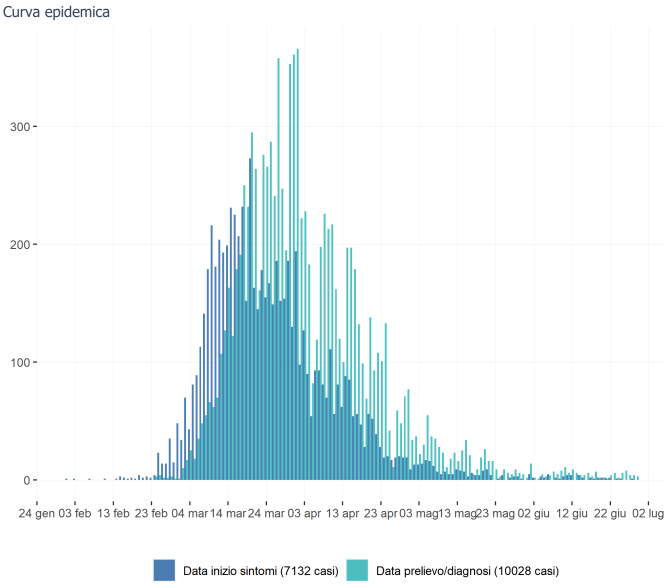


Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

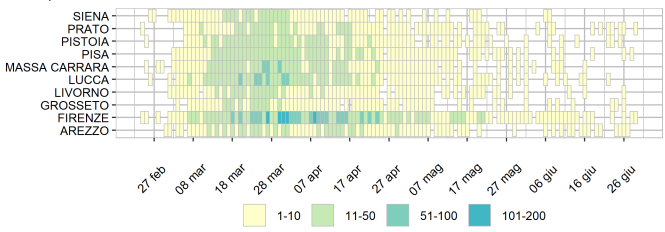
Report 7 / sintesi

Toscana Aggiornamento epidemiologico

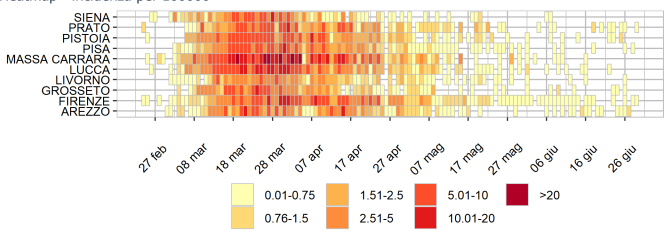
- Casi totali: 10030 | Incidenza cumulativa: 268.93 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 34 | Incidenza: 0.91 per 100000
- Rt: 0.99 (CI: 0.44-1.89) [medio 14gg, casi: 26]



Heatmap - casi

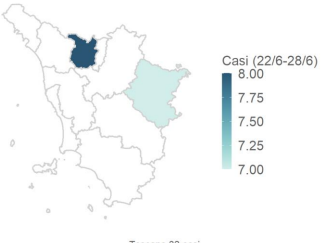


Heatmap - incidenza per 100000



Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

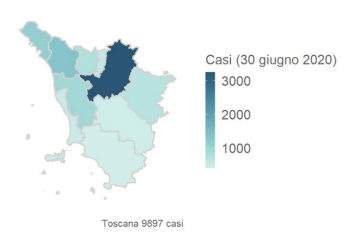
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Toscana 32 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)

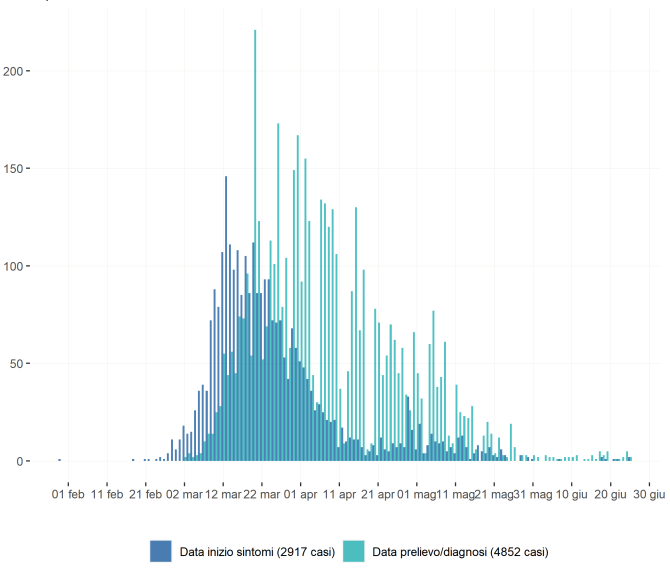


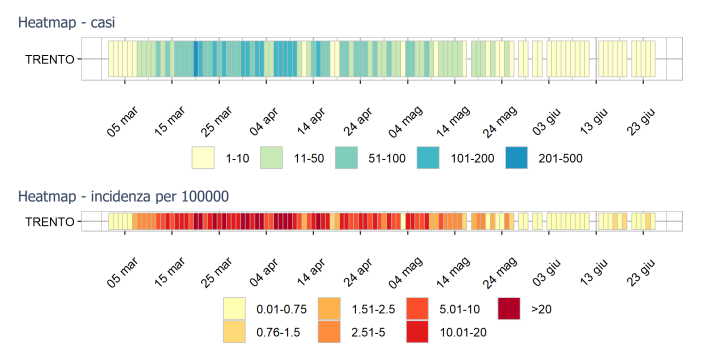
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 7 / sintesi

Provincia Autonoma di Trento Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 4860 | Incidenza cumulativa: 898.17 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 10 | Incidenza: 1.85 per 100000
- Rt: 0.26 (CI: 0-0.96) [medio 14gg, casi: 5]





Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

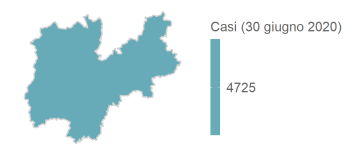
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Provincia Autonoma di Trento 10 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)



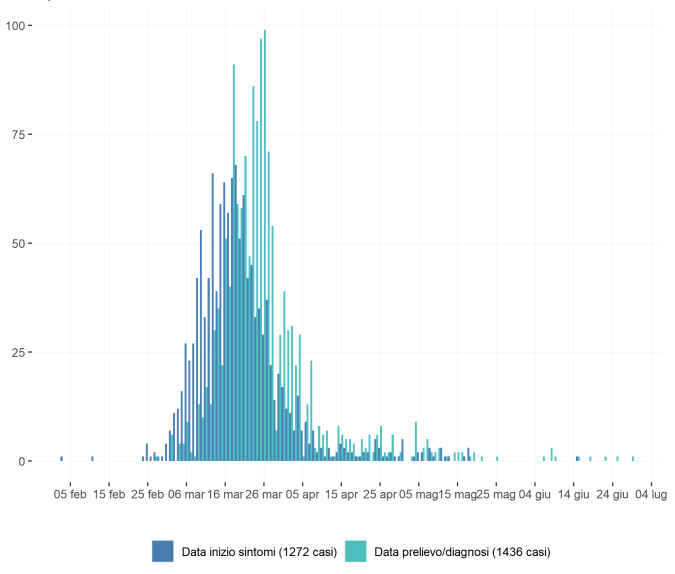
Provincia Autonoma di Trento 4725 casi

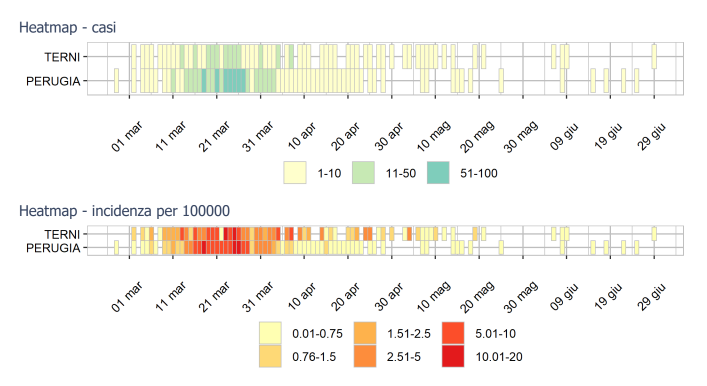
Monitoraggio Fase 2 Report settimanale

Report 7 / sintesi

Umbria Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1441 | Incidenza cumulativa: 163.38 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 22/6-28/6: 2 | Incidenza: 0.23 per 100000
- Rt: 0.08 (CI: 0-0.36) [medio 14gg, casi: 1]





Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 22/6-28/6)



Umbria 2 casi

Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza)

