

EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice): 22/02/2023

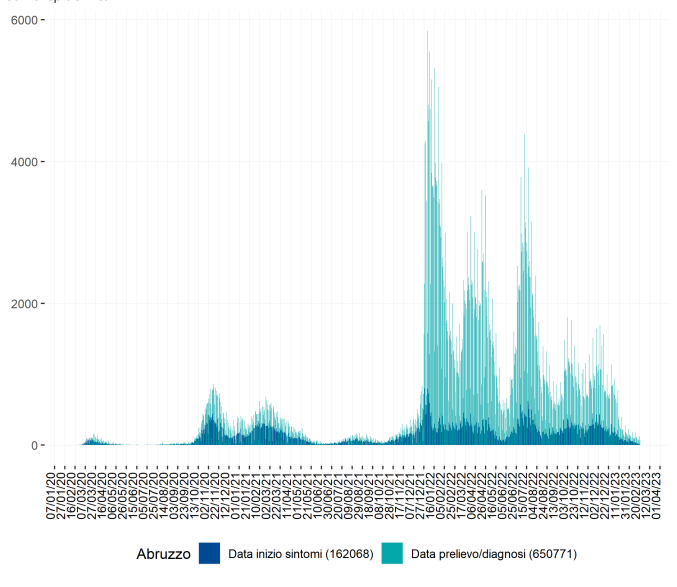
DATA PUBBLICAZIONE: 24/02/2023



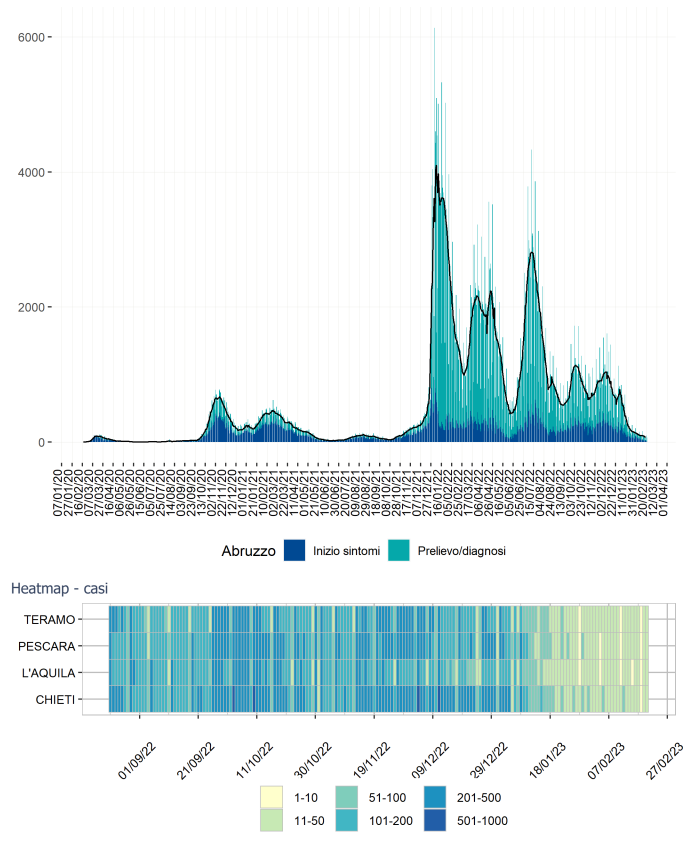
Abruzzo Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 650771 | Incidenza cumulativa: 51094.56 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 640 | Incidenza: 50.25 per 100000
- Rt: 0.81 (CI: 0.61-1.05) [medio 14gg]

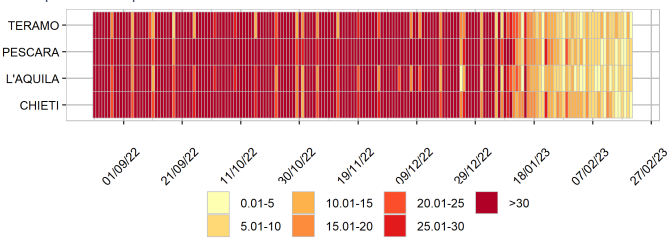
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

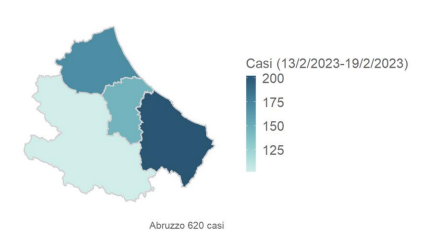


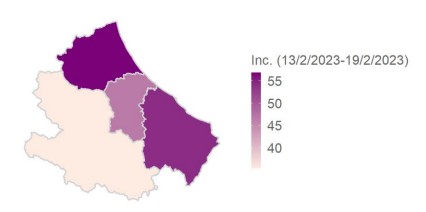
Heatmap - incidenza per 100000



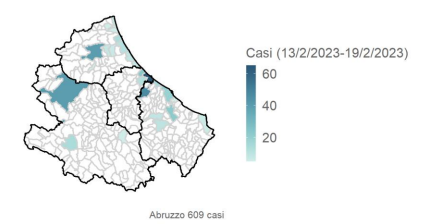
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

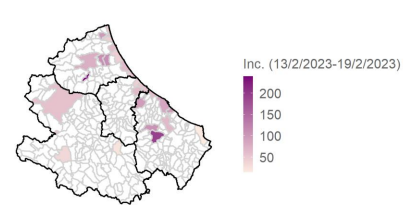
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





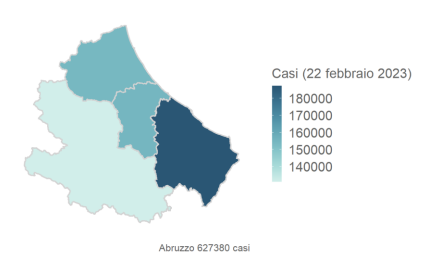
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

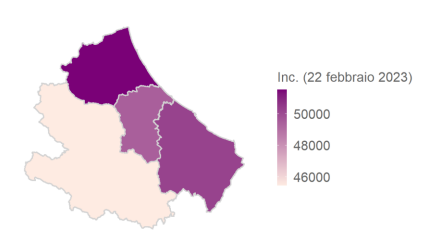




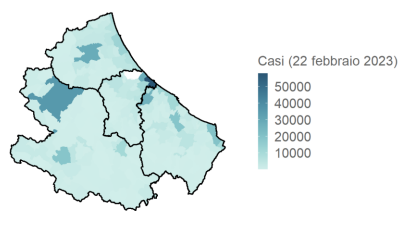
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000

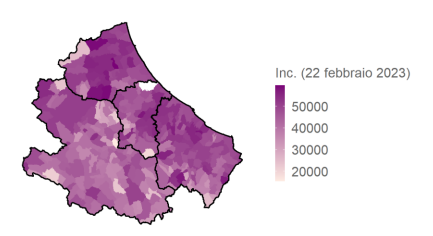




Mappa - comuni (domicilio/residenza)





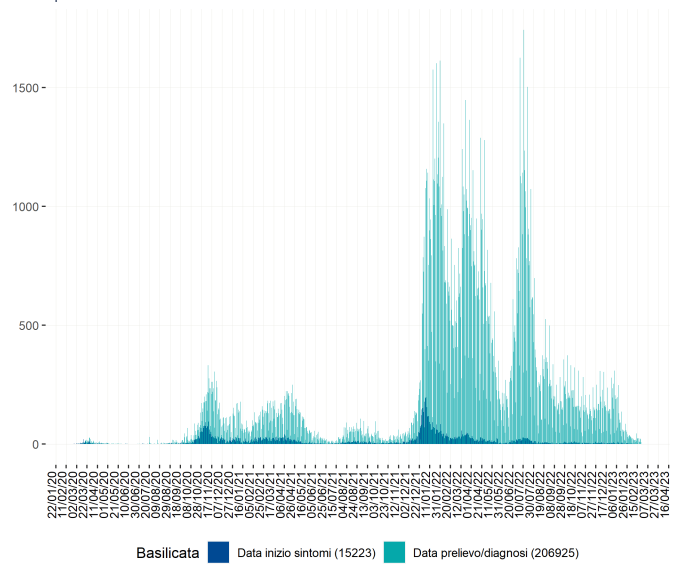


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

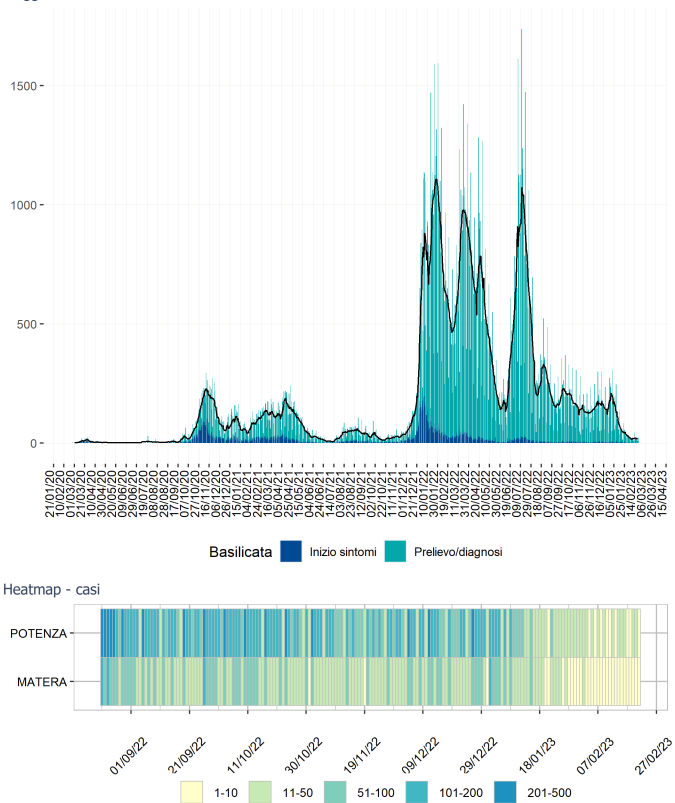
Basilicata Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 206925 | Incidenza cumulativa: 38319.52 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 148 | Incidenza: 27.41 per 100000
- Rt: 0.55 (CI: 0.03-1.19) [medio 14gg]

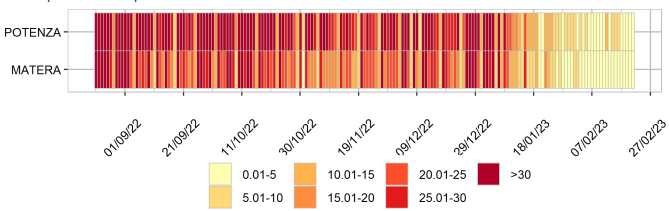
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

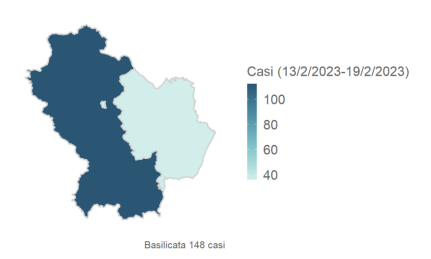


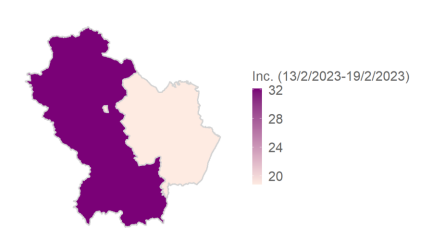
Heatmap - incidenza per 100000



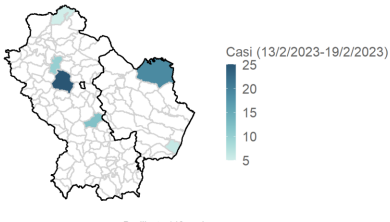
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

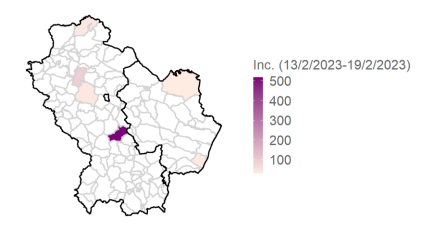




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



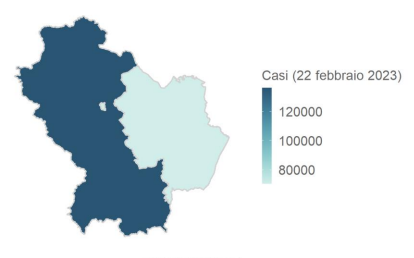




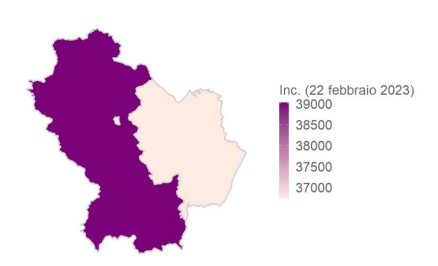
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

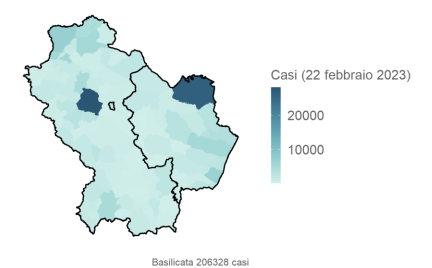
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000

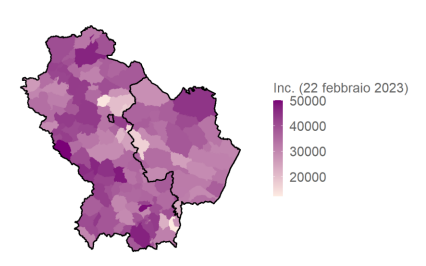






Mappa - comuni (domicilio/residenza)



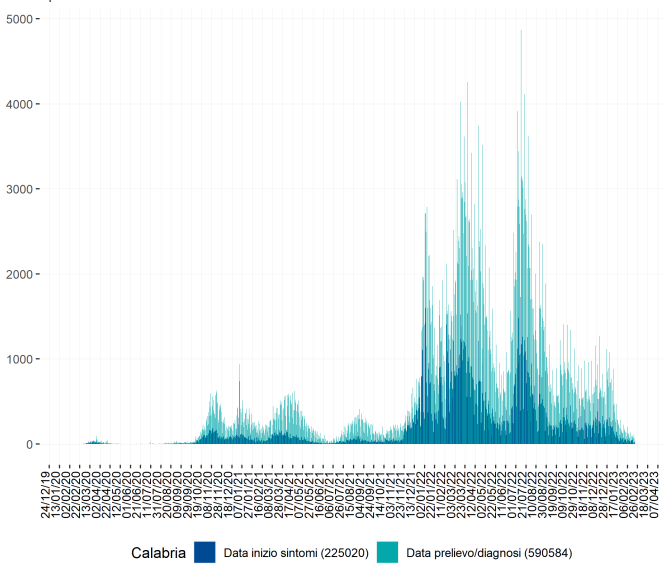


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

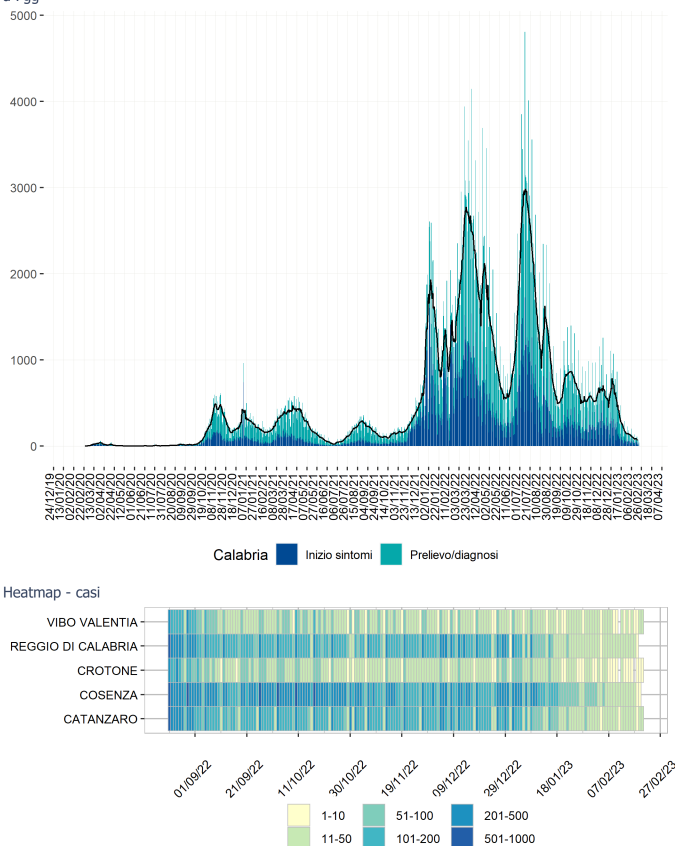
Calabria Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 590584 | Incidenza cumulativa: 32017.16 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 596 | Incidenza: 32.31 per 100000
- Rt: 0.98 (CI: 0.73-1.22) [medio 14gg]

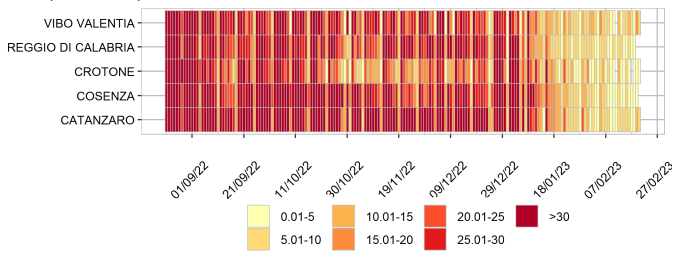
Curva epidemica





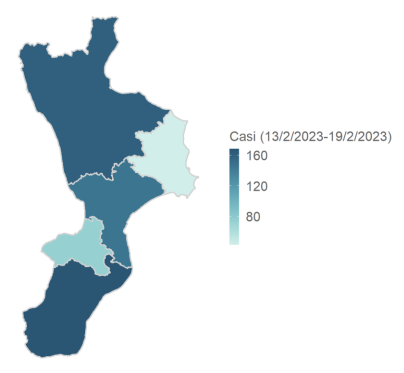


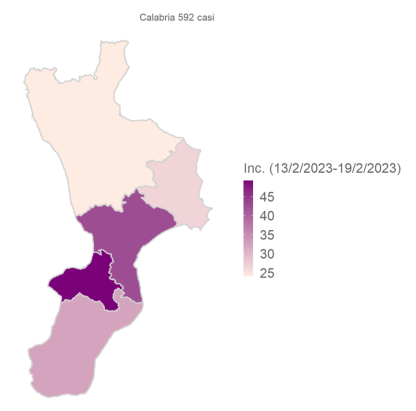
Heatmap - incidenza per 100000



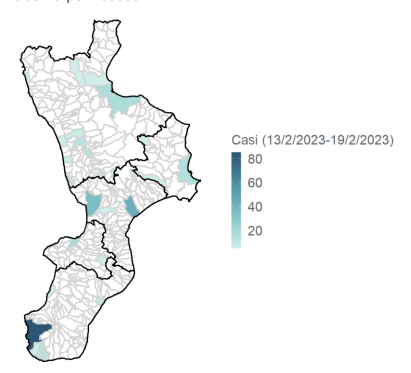
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

 $\label{eq:mappa-province} \ \ \text{Mappa-province (domicilio/residenza-casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000$

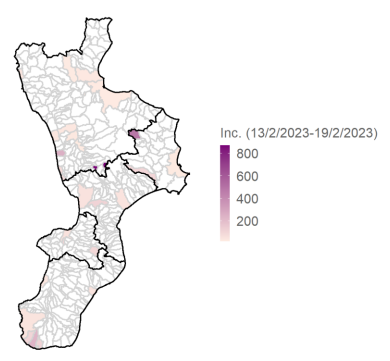




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



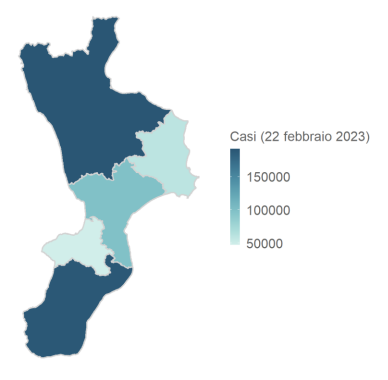
Calabria 589 casi

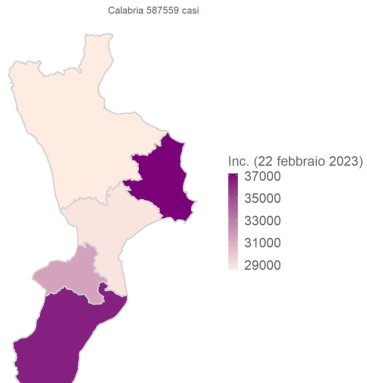


comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

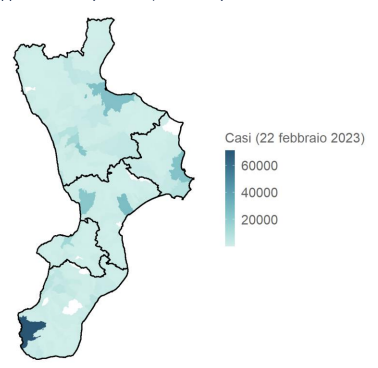
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000

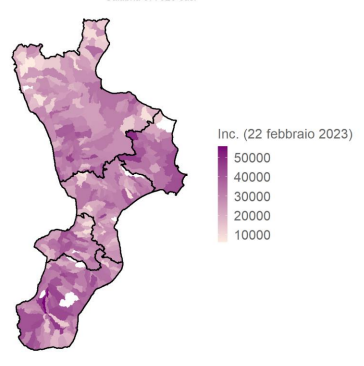




Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Calabria 577820 casi

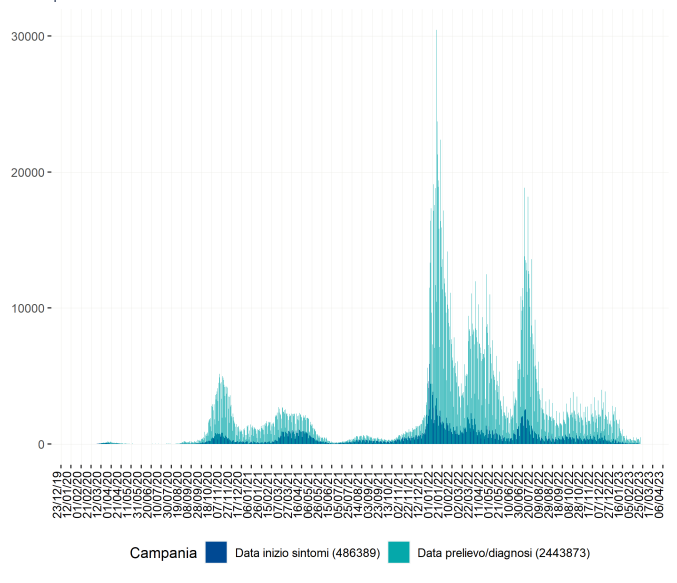


I.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

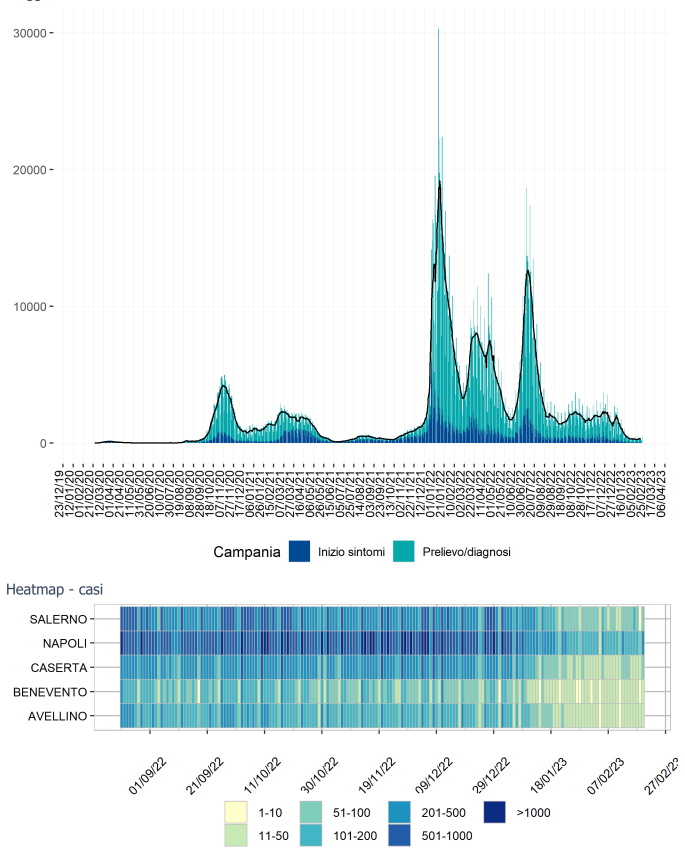
Campania Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 2443873 | Incidenza cumulativa: 43713.33 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 2262 | Incidenza: 40.46 per 100000
- Rt: 0.94 (CI: 0.63-1.28) [medio 14gg]

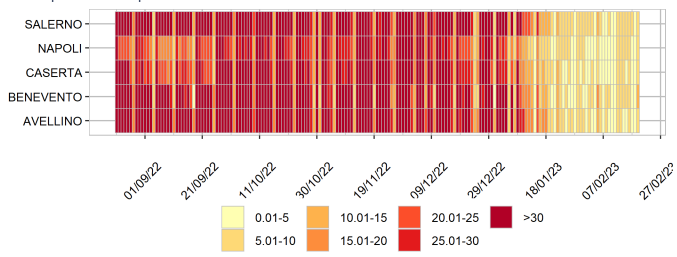
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

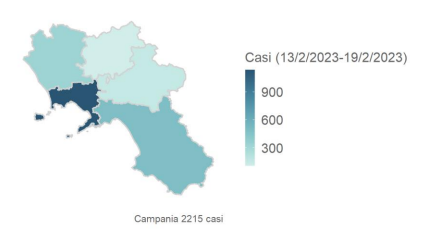


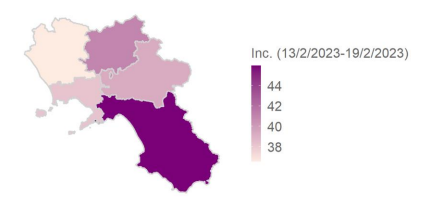
Heatmap - incidenza per 100000



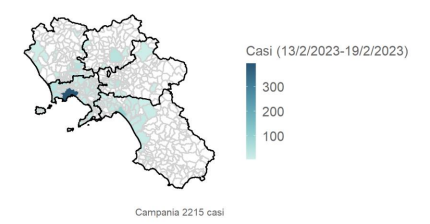
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

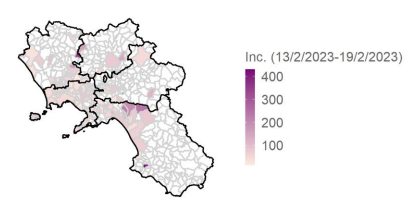
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

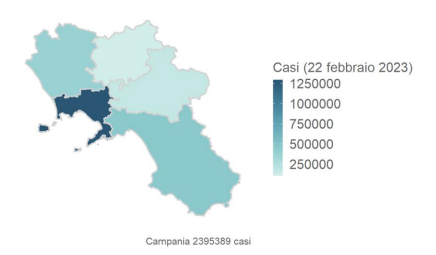


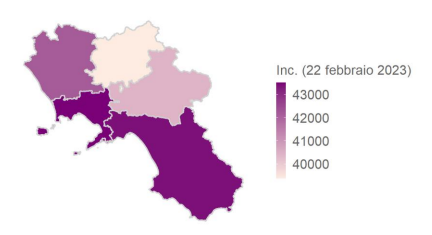


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

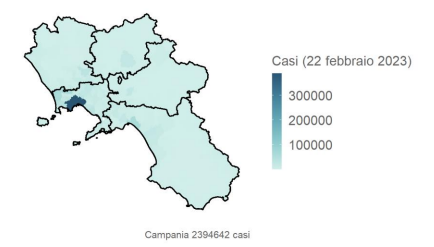
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

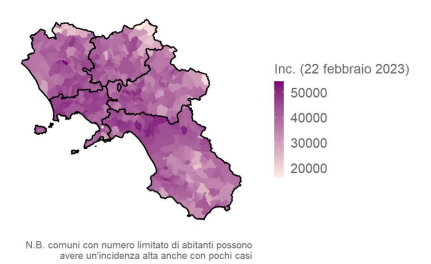
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comuni (domicilio/residenza)

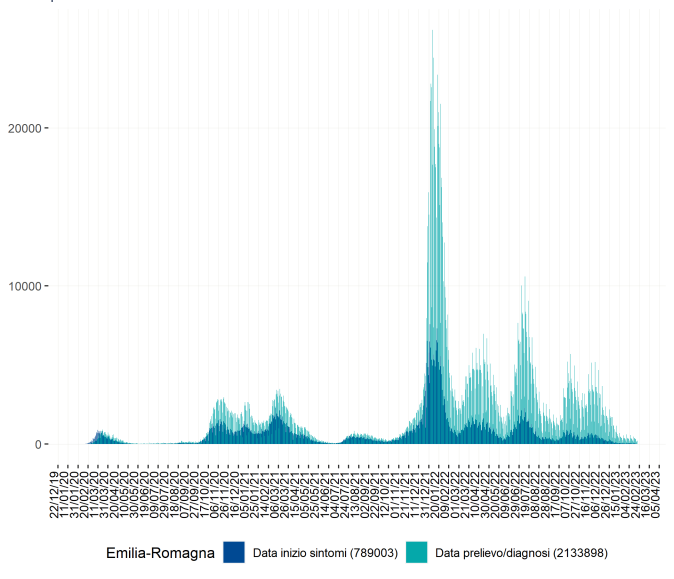




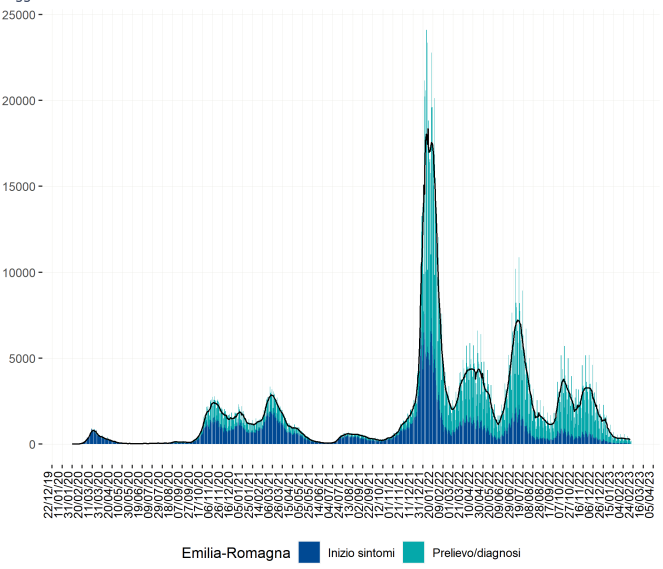
Emilia-Romagna Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 2133898 | Incidenza cumulativa: 48149.52 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 2113 | Incidenza: 47.68 per 100000
- Rt: 0.98 (CI: 0.81-1.21) [medio 14gg]

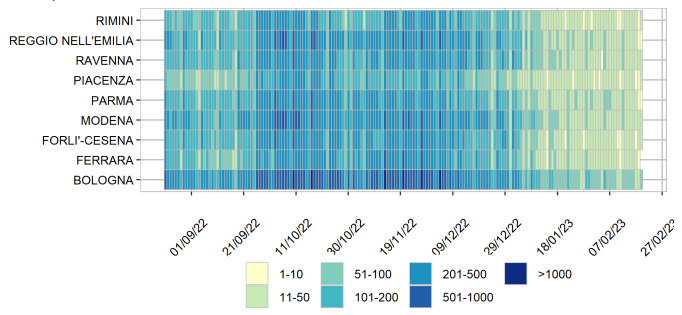
Curva epidemica



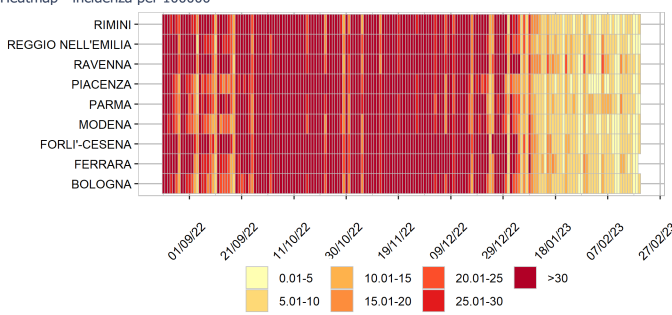
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

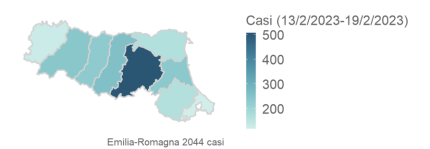


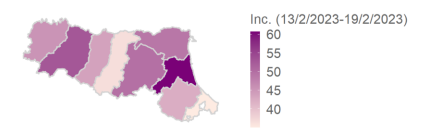
Heatmap - incidenza per 100000



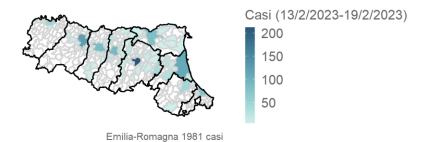
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

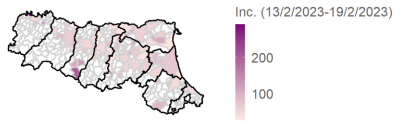
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





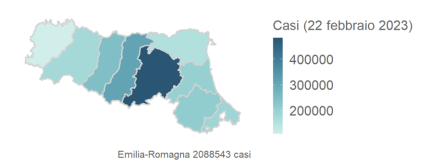
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

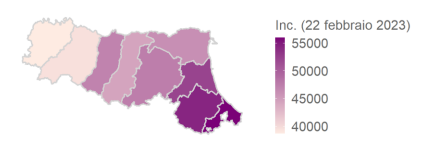


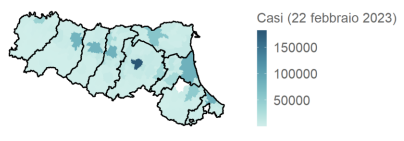


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000









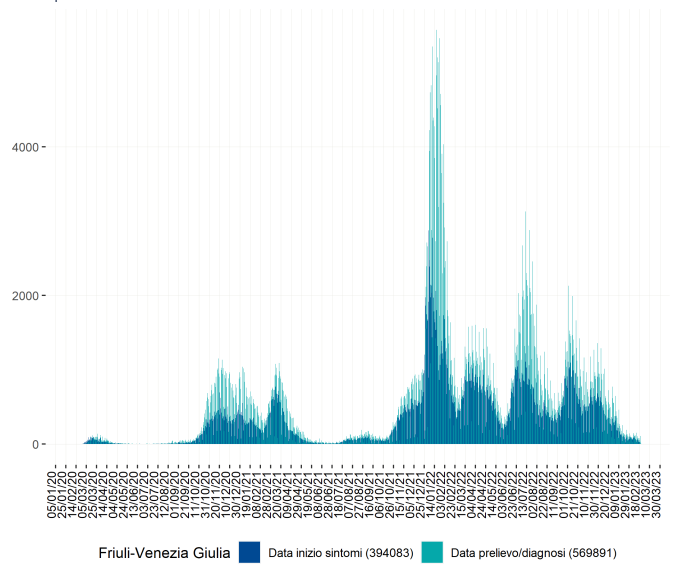


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

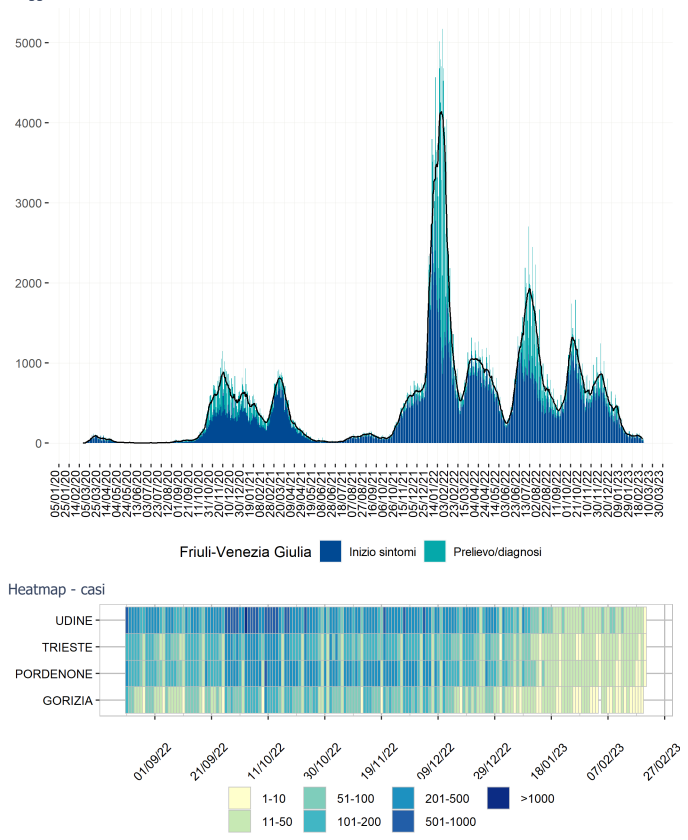
Friuli-Venezia Giulia Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 569891 | Incidenza cumulativa: 47598.21 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 570 | Incidenza: 47.61 per 100000
- Rt: 0.95 (CI: 0.74-1.15) [medio 14gg]

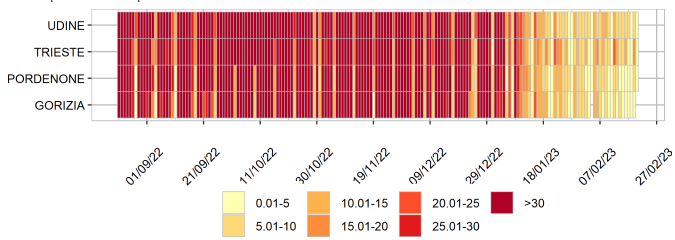
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

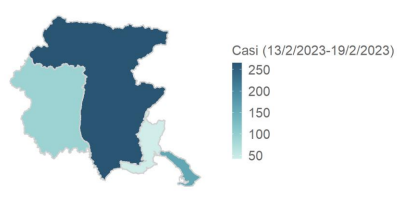


Heatmap - incidenza per 100000

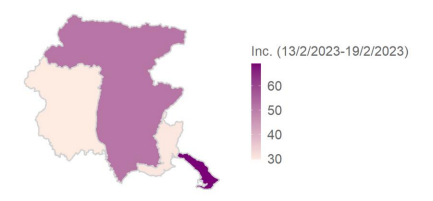


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

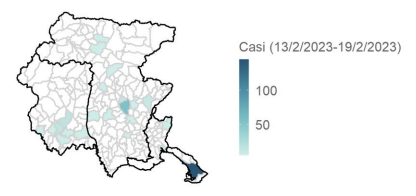
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



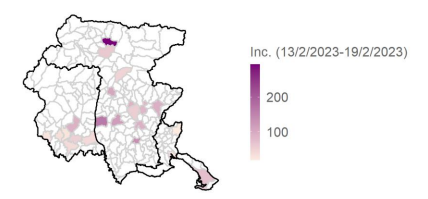




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





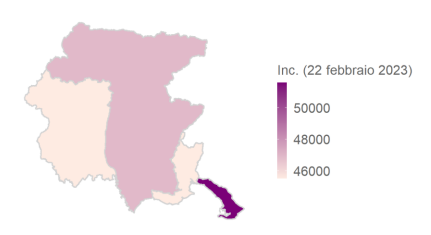


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

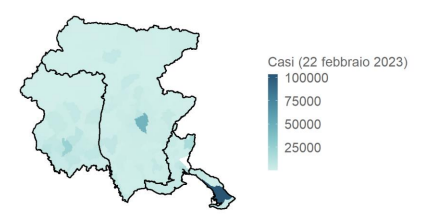
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000

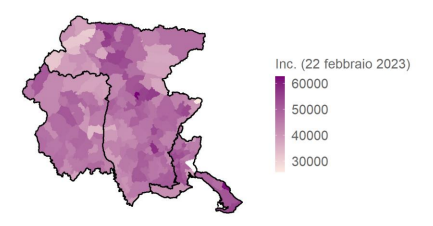




Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Friuli-Venezia Giulia 565596 casi



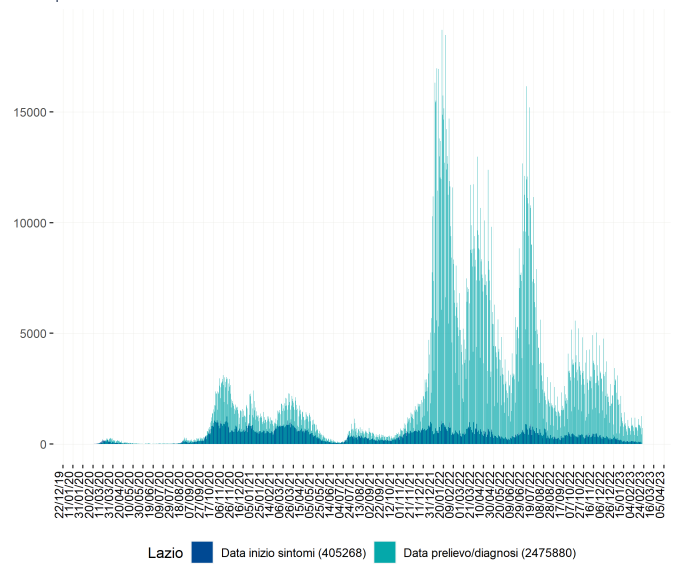
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Lazio

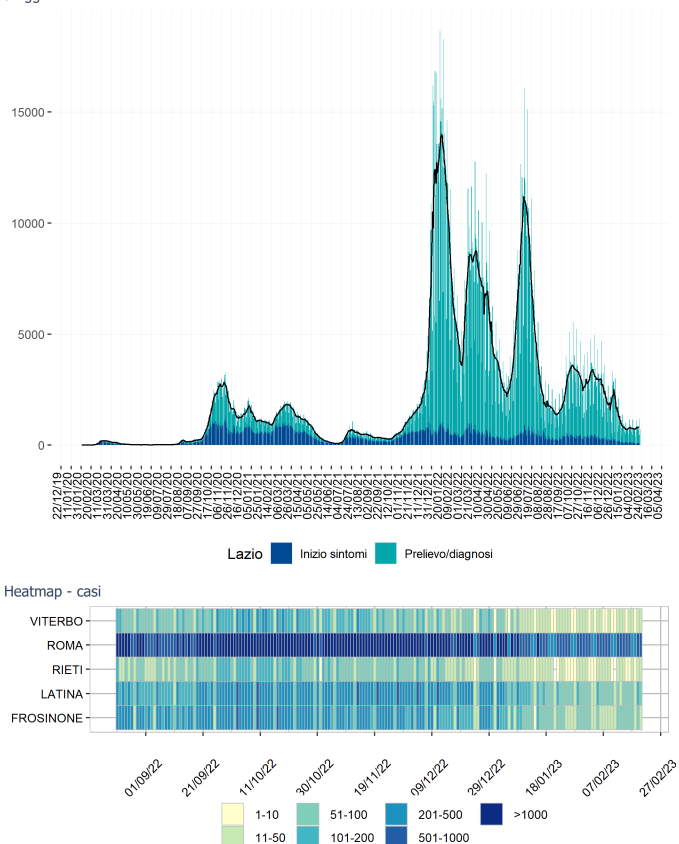
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 2475880 | Incidenza cumulativa: 43321.04 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 5653 | Incidenza: 98.91 per 100000
- Rt: 0.97 (CI: 0.76-1.18) [medio 14gg]

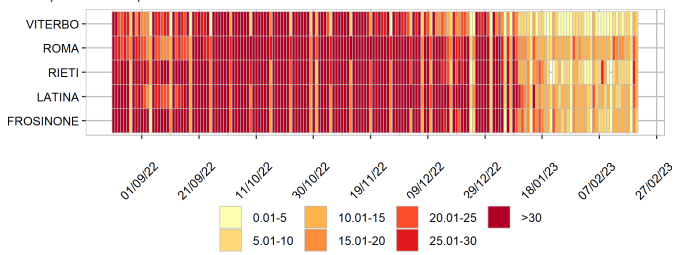
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

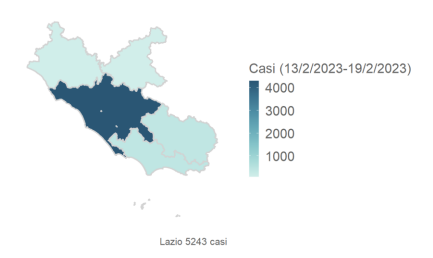


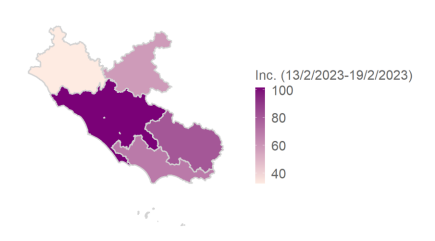
Heatmap - incidenza per 100000



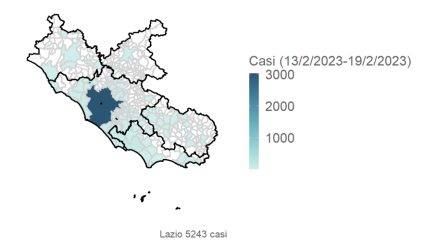
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

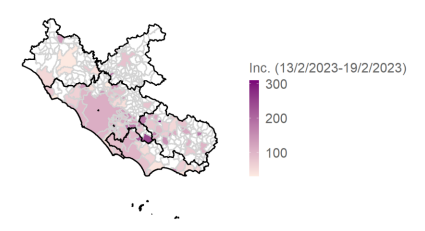
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

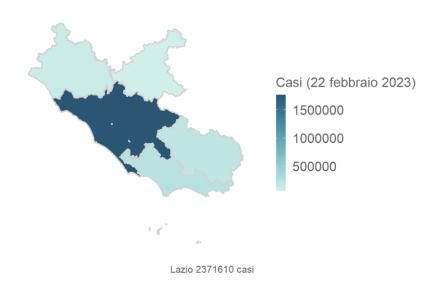


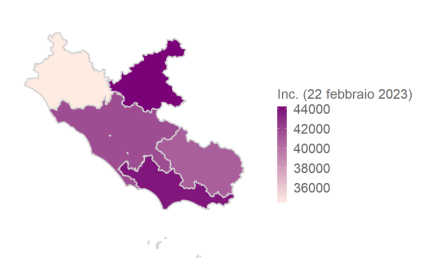


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

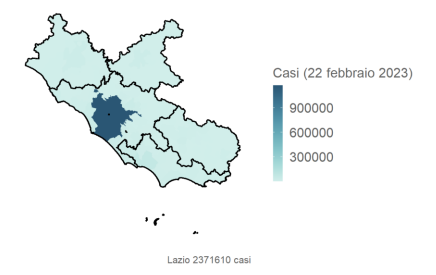
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

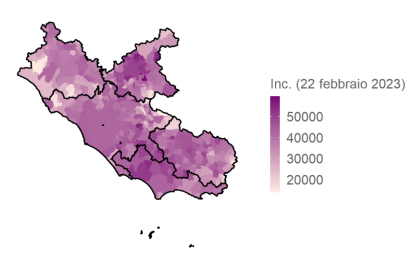
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comuni (domicilio/residenza)



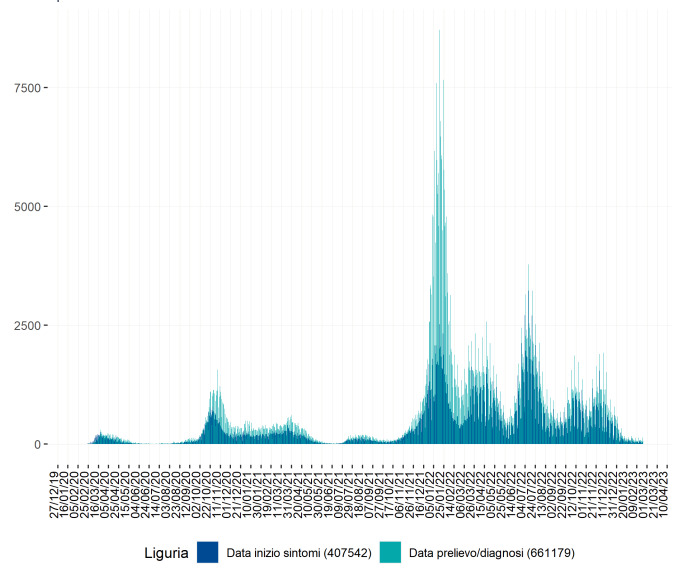


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

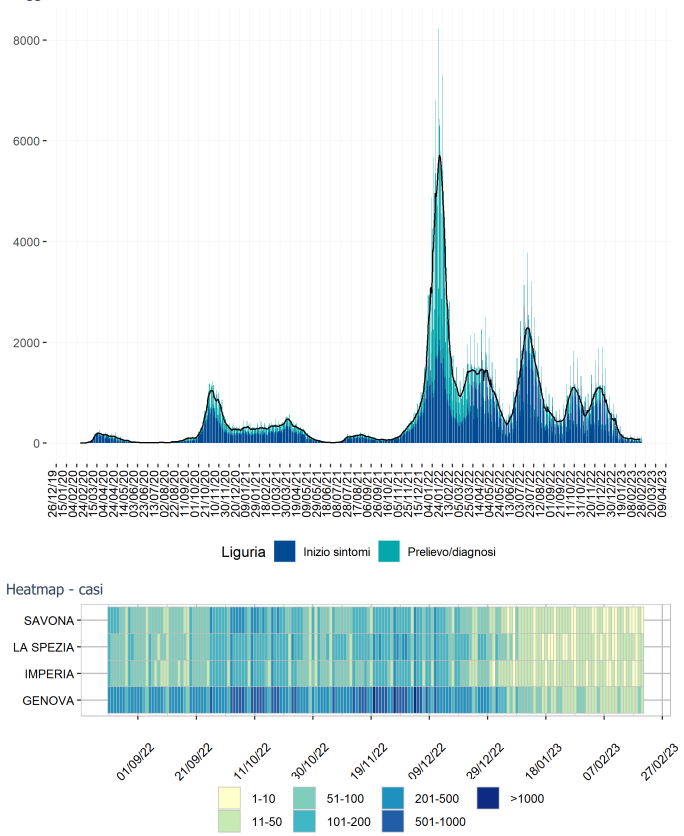
Liguria Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 661179 | Incidenza cumulativa: 43861.11 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 544 | Incidenza: 36.09 per 100000
- Rt: 0.95 (CI: 0.77-1.17) [medio 14gg]

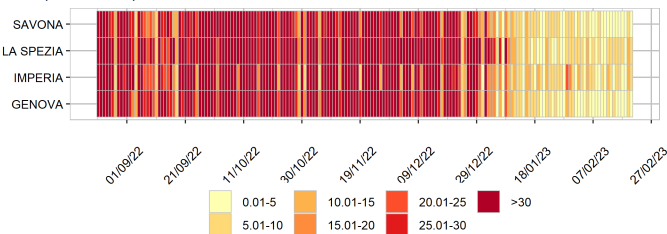
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

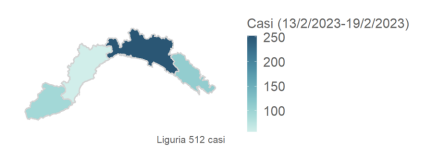


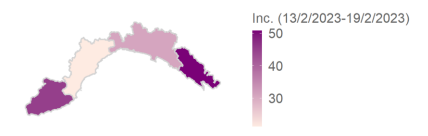




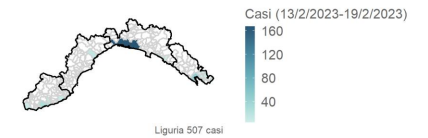
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

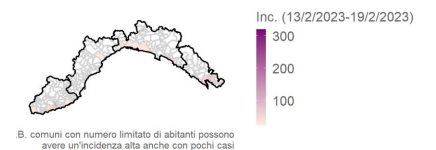
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





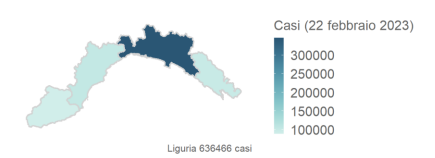
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





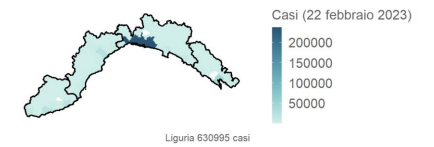
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

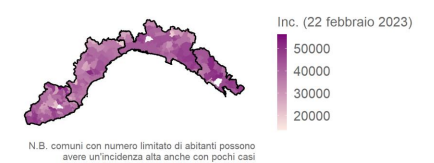
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comuni (domicilio/residenza)

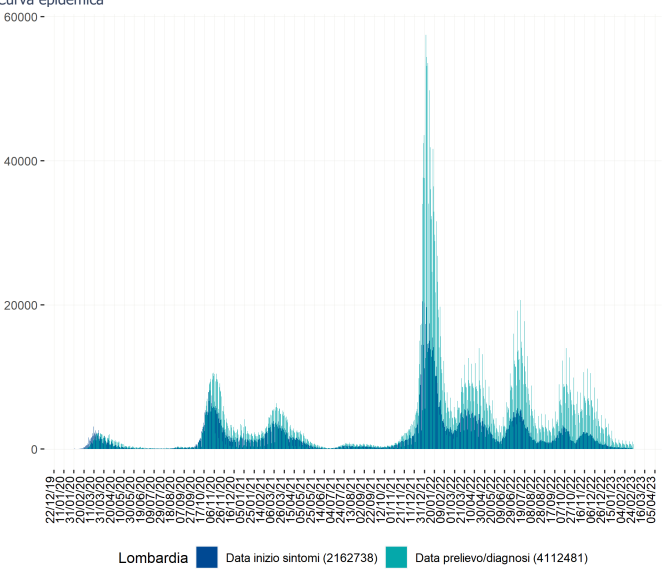




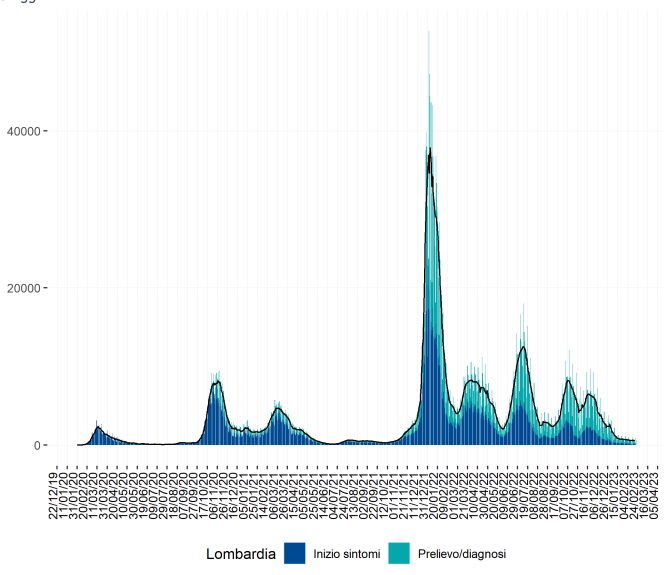
Lombardia Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 4112481 | Incidenza cumulativa: 41269.06 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 4332 | Incidenza: 43.47 per 100000
- Rt: 0.9 (CI: 0.77-1.06) [medio 14gg]

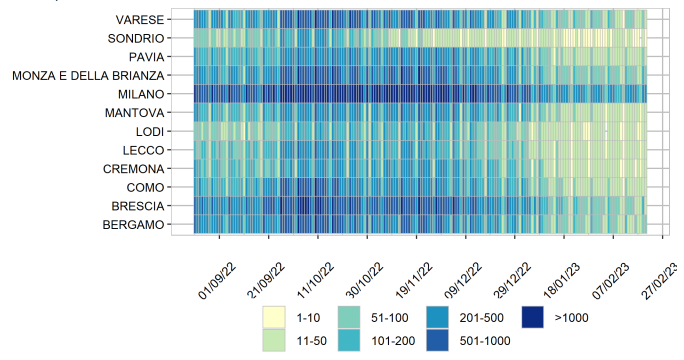




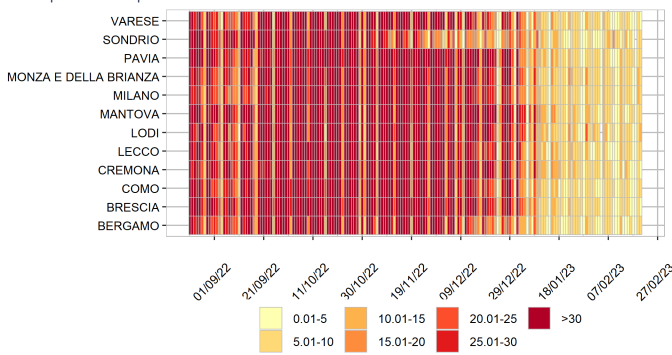
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

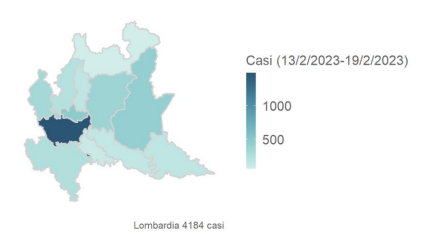


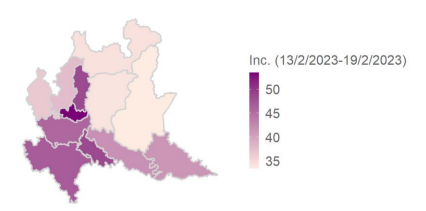




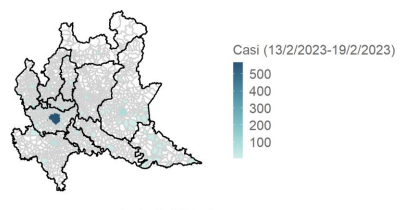
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

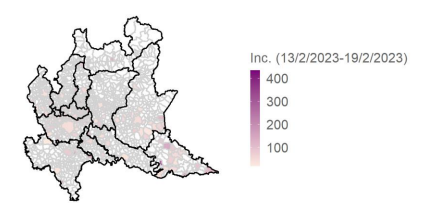




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



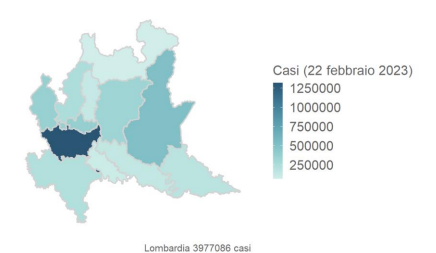
Lombardia 4143 casi

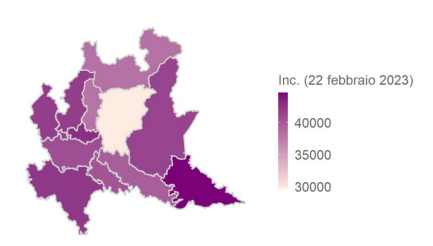


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

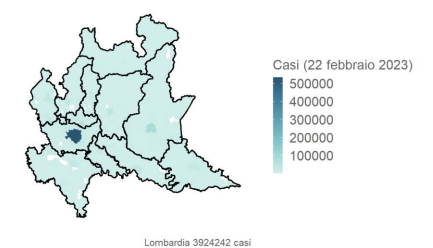
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

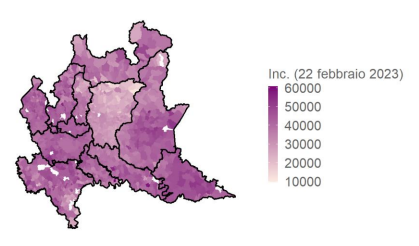
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comuni (domicilio/residenza)



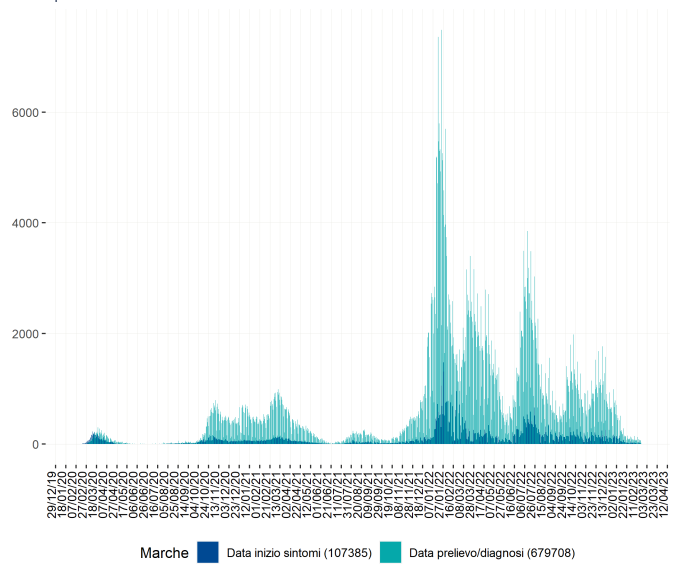


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

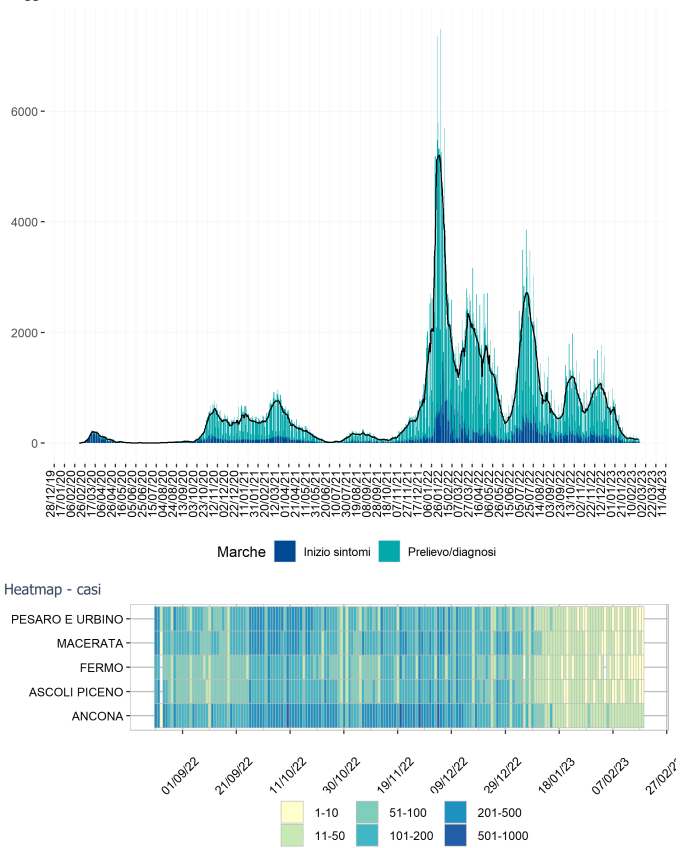
Marche Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 679708 | Incidenza cumulativa: 45624.45 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 494 | Incidenza: 33.16 per 100000
- Rt: 1.04 (CI: 0.73-1.4) [medio 14gg]

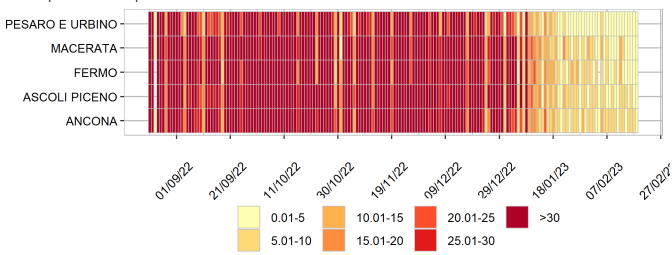
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

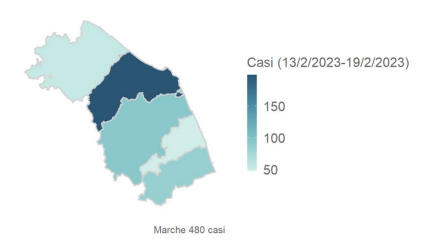


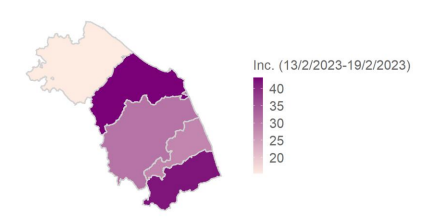
Heatmap - incidenza per 100000



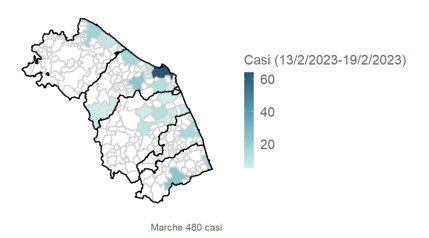
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

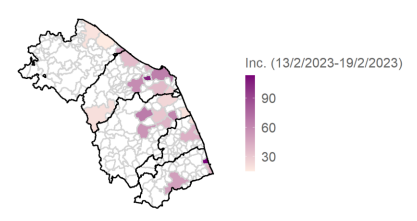
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

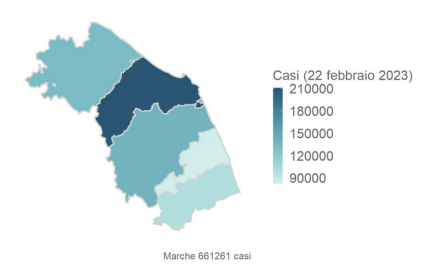


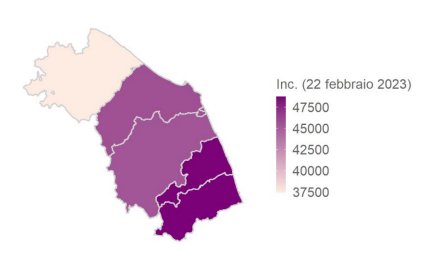


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

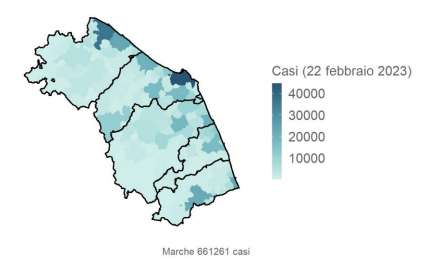
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

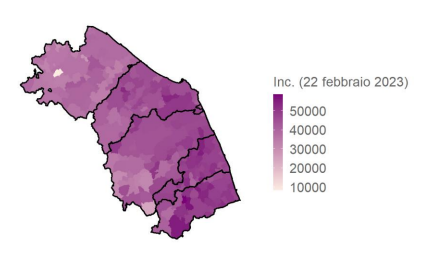
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comuni (domicilio/residenza)





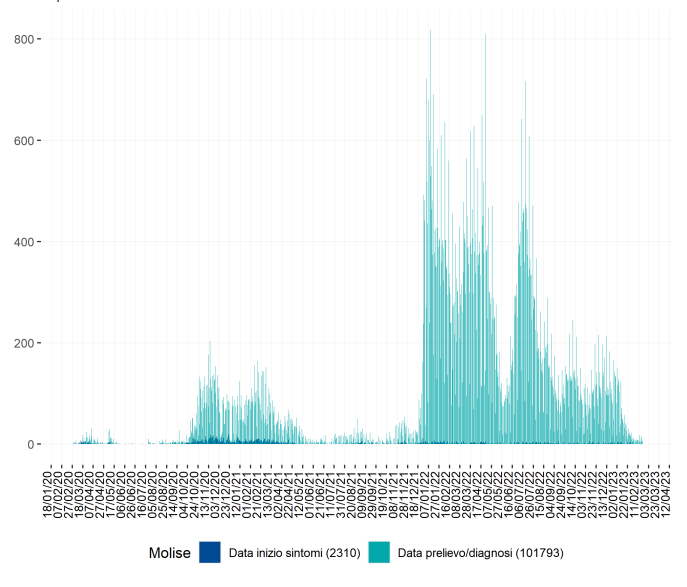
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Molise

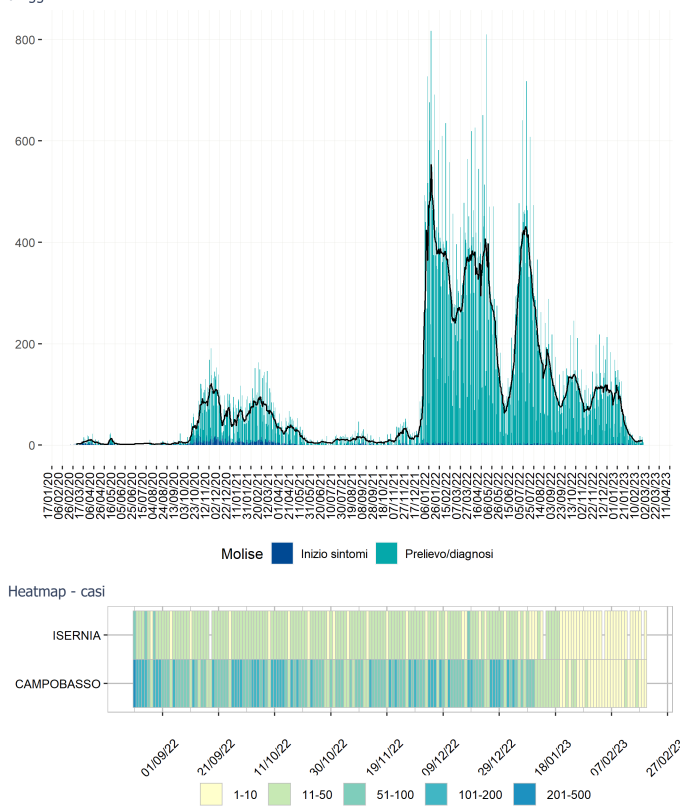
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 101793 | Incidenza cumulativa: 35008.2 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 63 | Incidenza: 21.67 per 100000
- Rt: 0.29 (CI: 0-1.47) [medio 14gg]

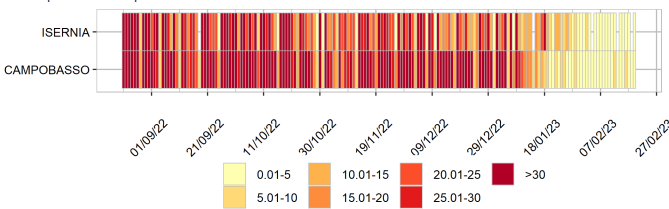
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

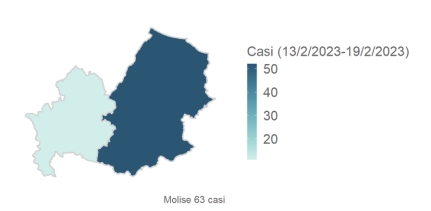


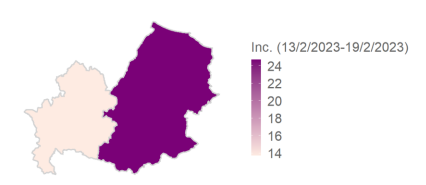




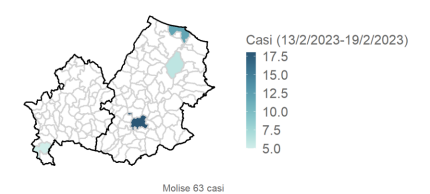
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

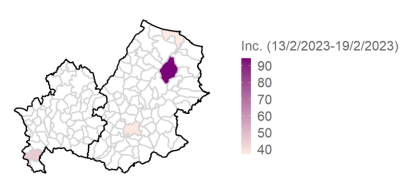
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





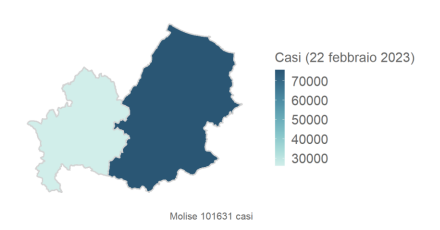
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

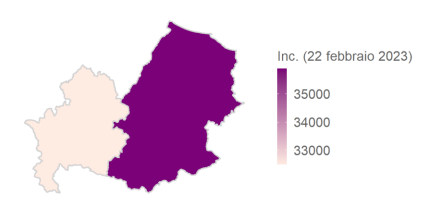




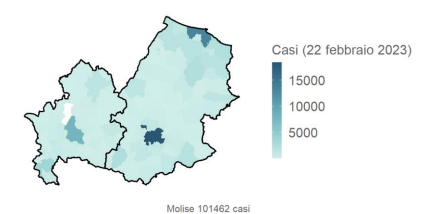
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

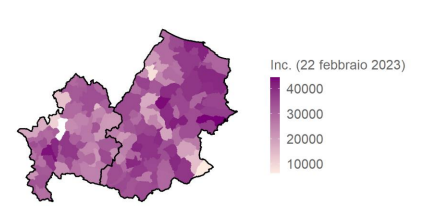
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comuni (domicilio/residenza)



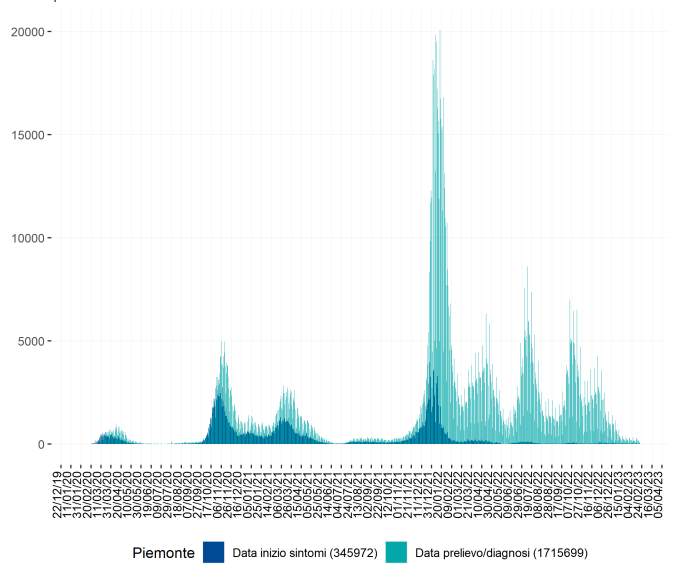


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

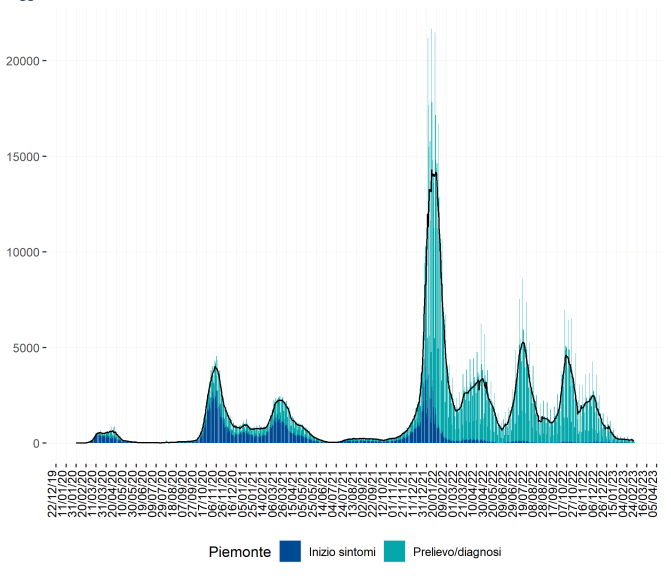
Piemonte Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1715699 | Incidenza cumulativa: 40347.75 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 1208 | Incidenza: 28.41 per 100000
- Rt: 1.34 (CI: 0.84-2.5) [medio 14gg]

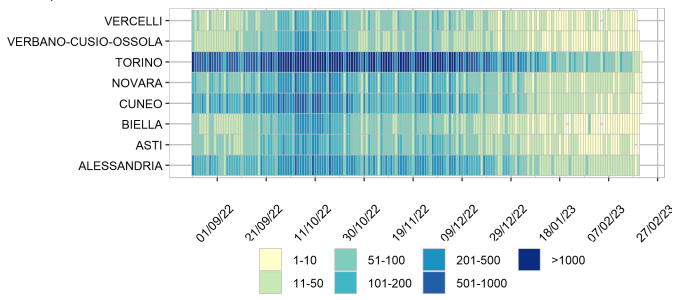
Curva epidemica



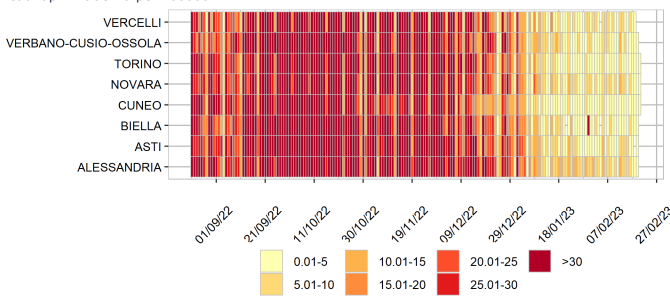
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

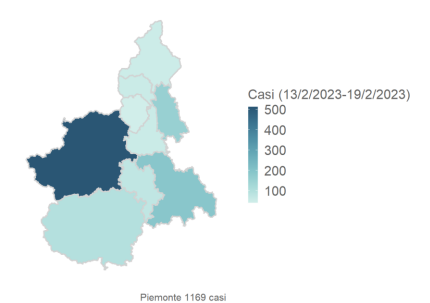


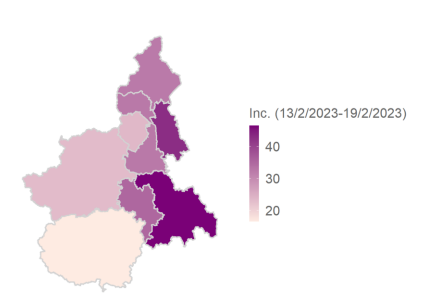
Heatmap - incidenza per 100000



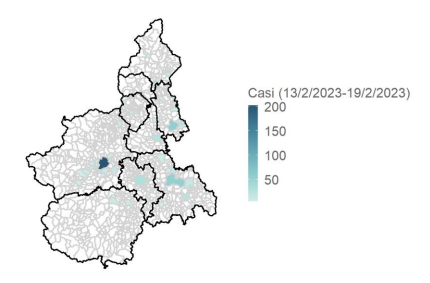
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

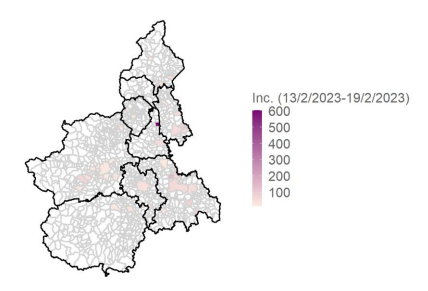




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



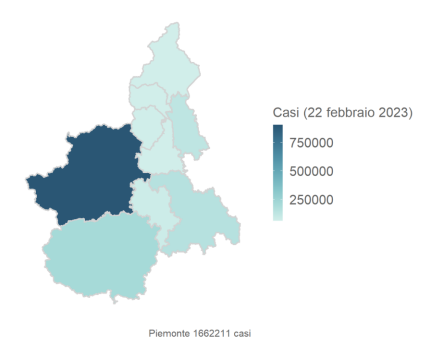
Piemonte 1148 casi

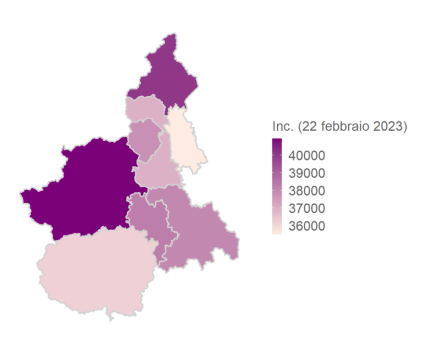


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

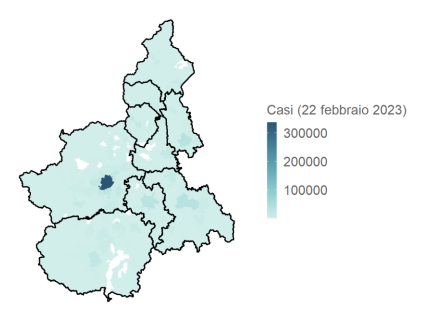
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000

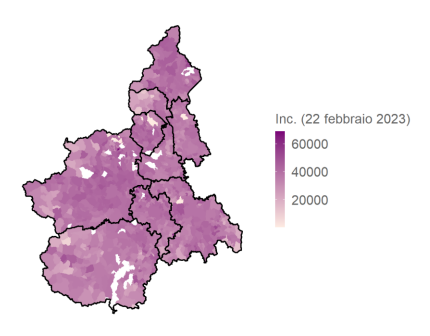




Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Piemonte 1623559 casi

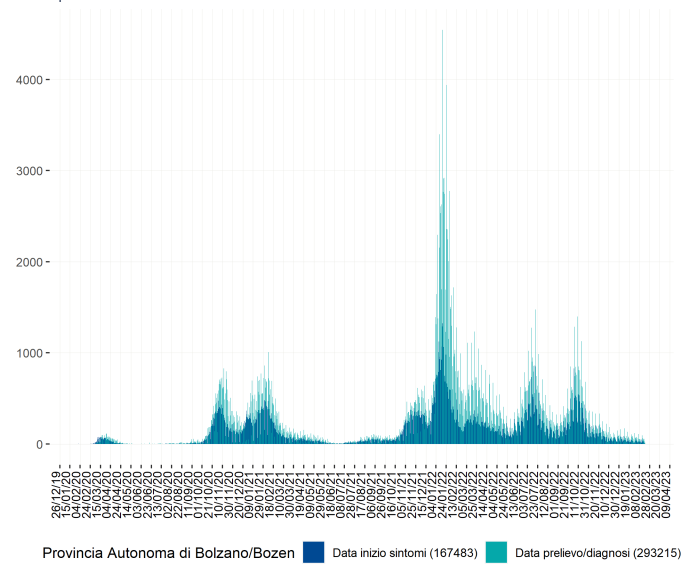


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

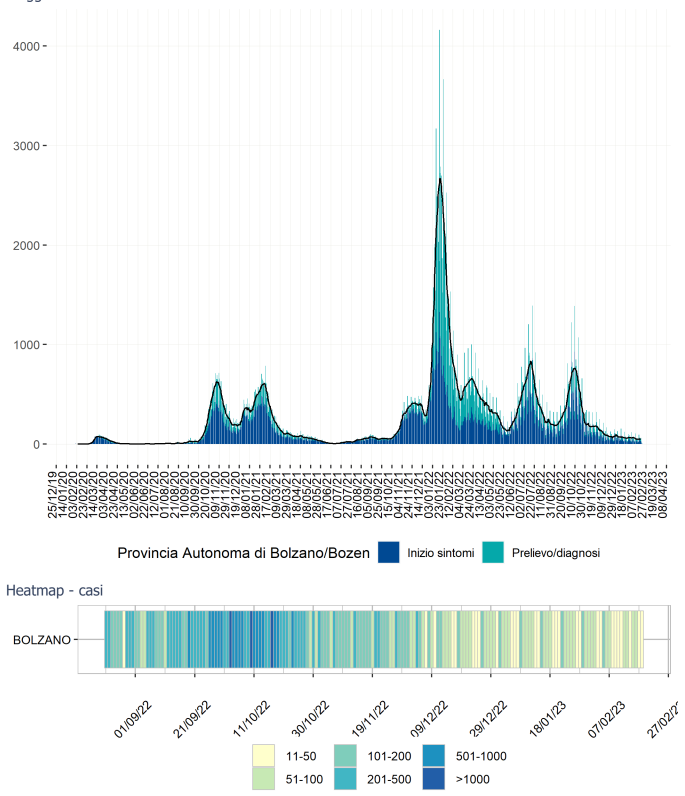
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 293215 | Incidenza cumulativa: 54727.37 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 361 | Incidenza: 67.38 per 100000
- Rt: 0.95 (CI: 0.67-1.21) [medio 14gg]

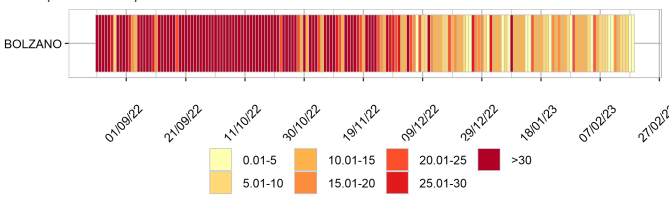
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

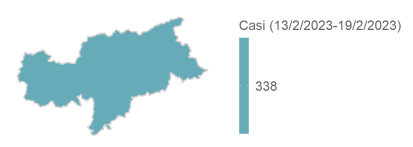


Heatmap - incidenza per 100000

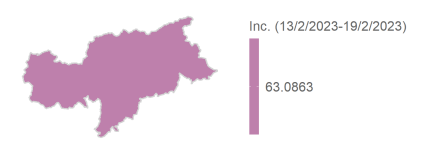


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

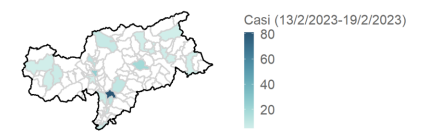
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



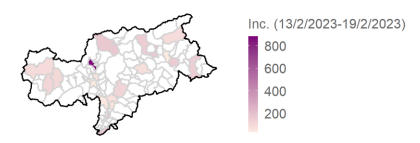




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 337 casi



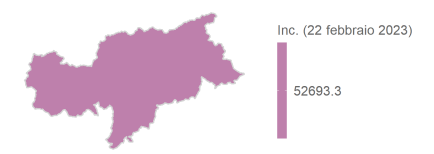
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

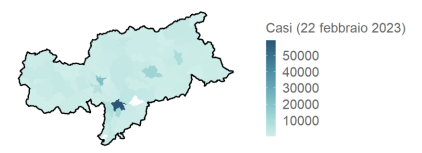
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



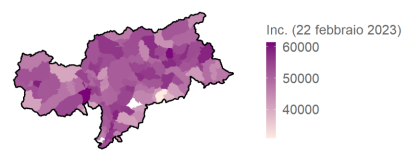
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 282317 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 280055 casi

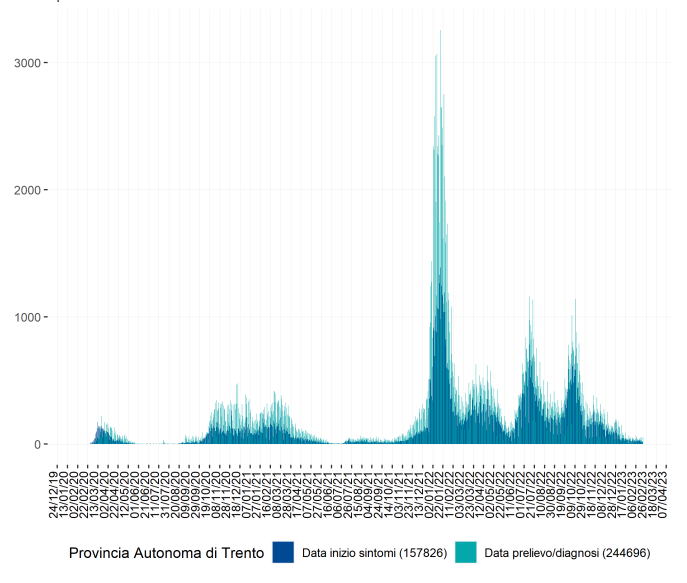


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

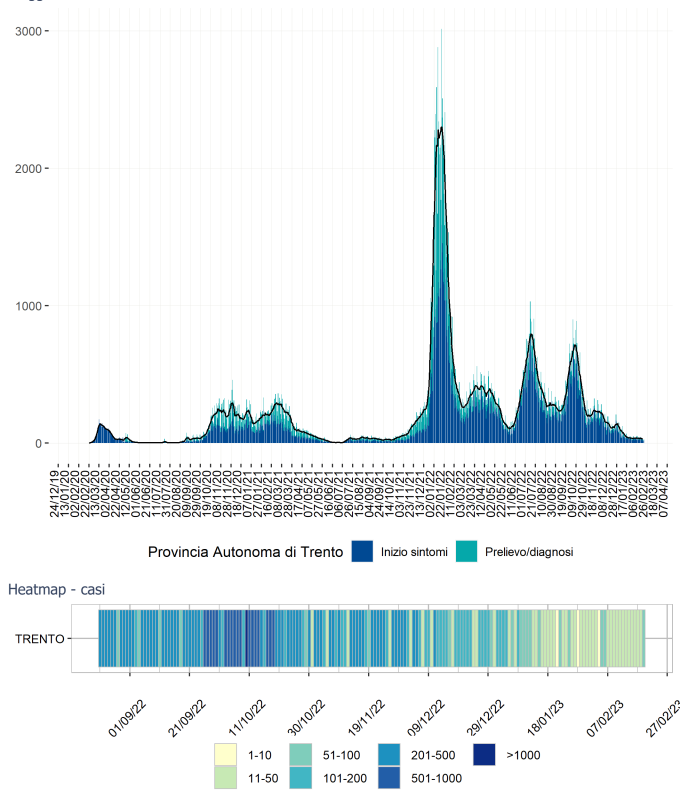
Provincia Autonoma di Trento Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 244696 | Incidenza cumulativa: 45133.71 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 247 | Incidenza: 45.56 per 100000
- Rt: 1.02 (CI: 0.7-1.27) [medio 14gg]

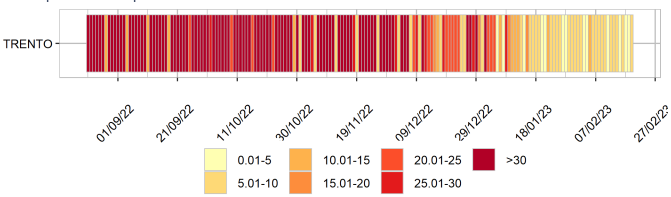
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

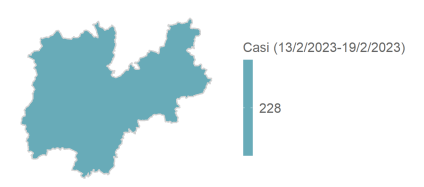


Heatmap - incidenza per 100000

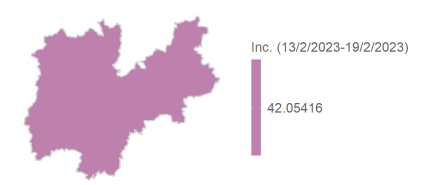


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

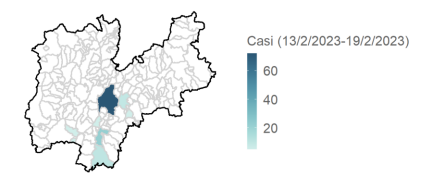
 ${\it Mappa-province} \ (domicilio/residenza-casi \ con \ data \ prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero \ casi \ e incidenza \ per \ 100000$



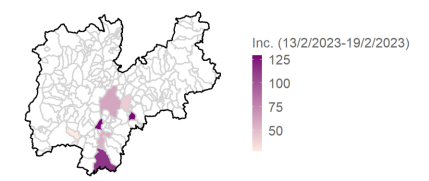




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



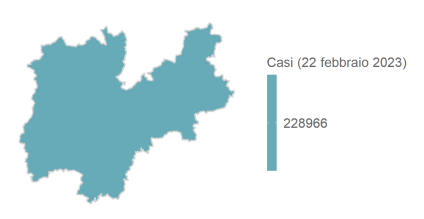
Provincia Autonoma di Trento 227 casi



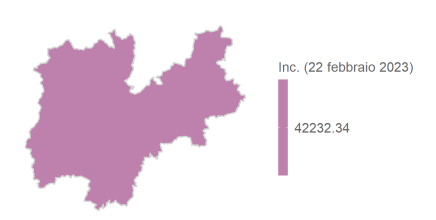
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

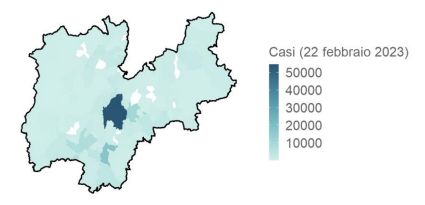
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



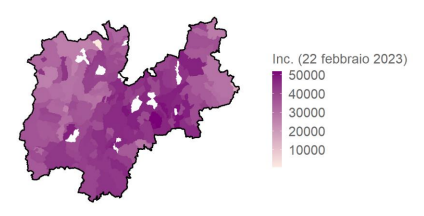
Provincia Autonoma di Trento 228966 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Trento 223730 casi



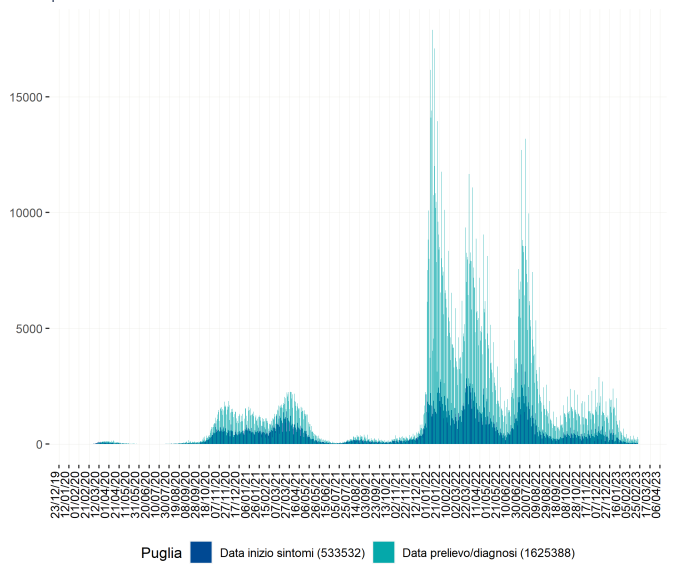
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Puglia

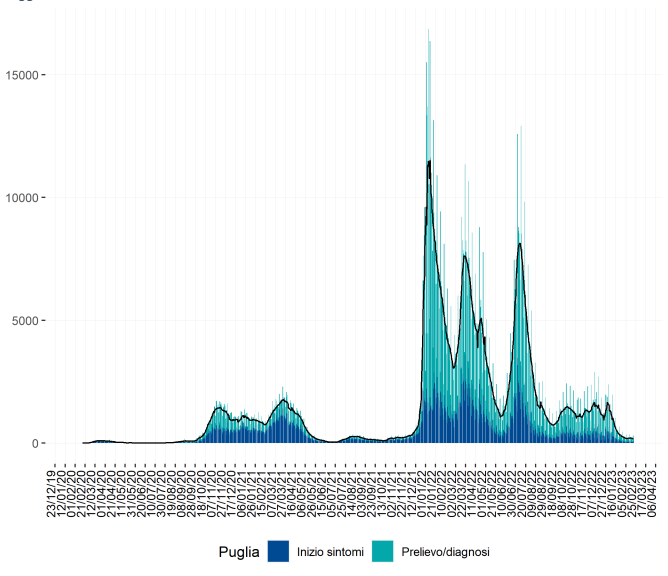
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1625388 | Incidenza cumulativa: 41547.01 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 1390 | Incidenza: 35.53 per 100000
- Rt: 0.76 (CI: 0.56-1.21) [medio 14gg]

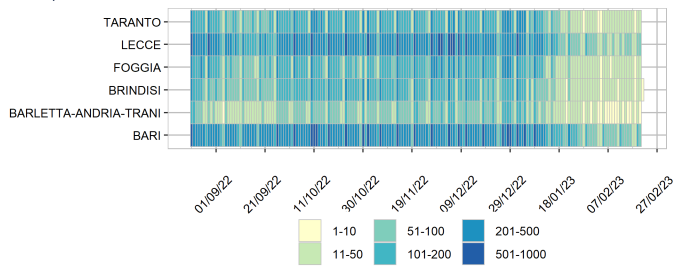
Curva epidemica



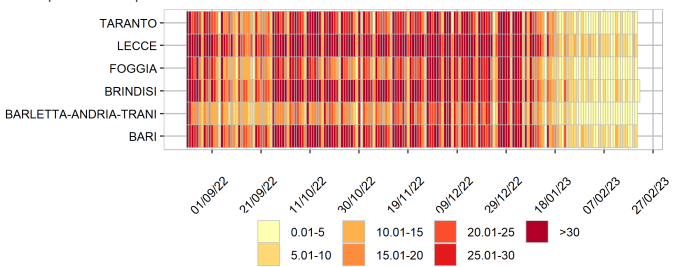
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

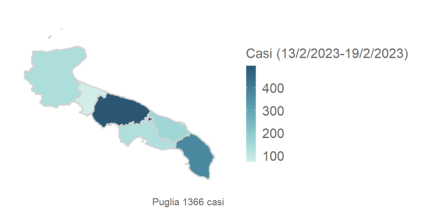


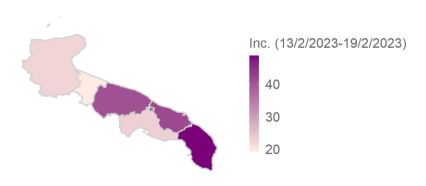
Heatmap - incidenza per 100000



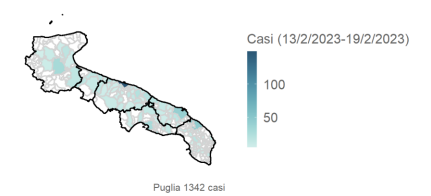
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

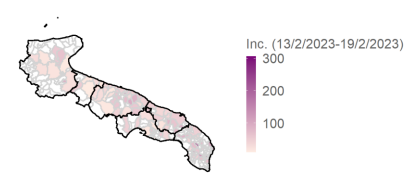
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

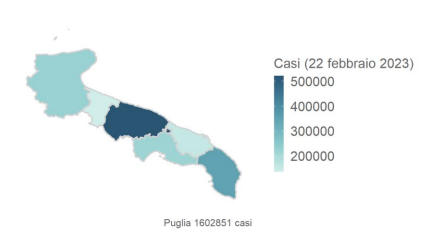


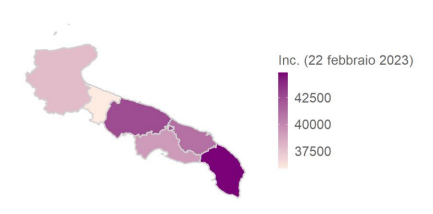


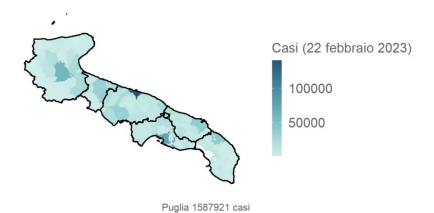
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

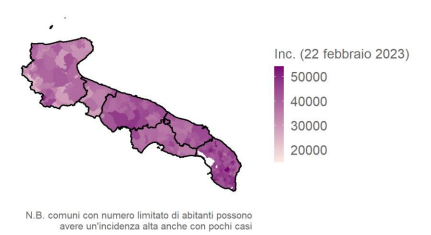
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





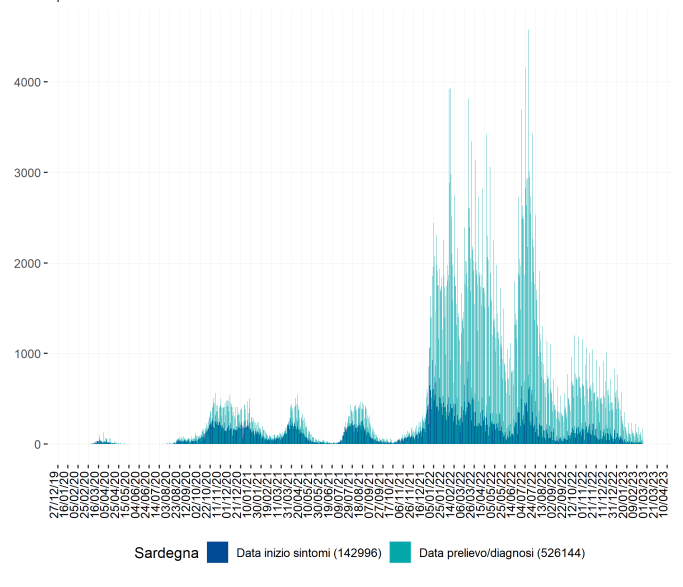




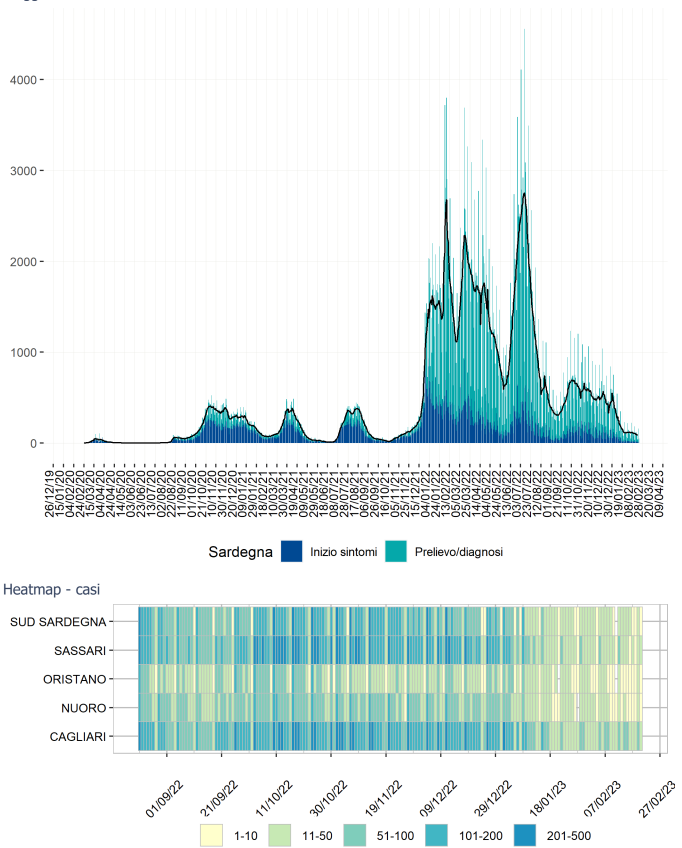
Sardegna Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 526144 | Incidenza cumulativa: 33317.52 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 681 | Incidenza: 43.12 per 100000
- Rt: 0.94 (CI: 0.71-1.4) [medio 14gg]

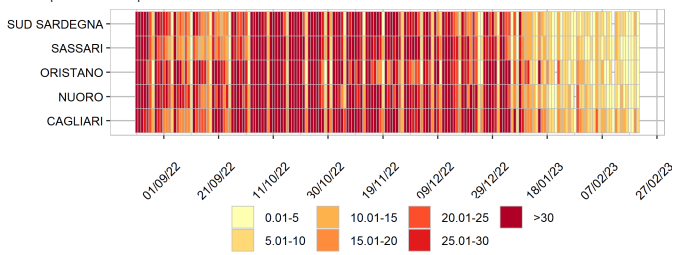
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

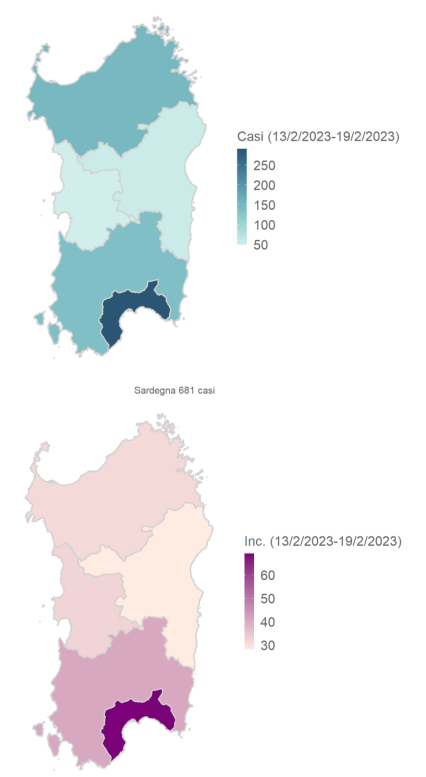


Heatmap - incidenza per 100000

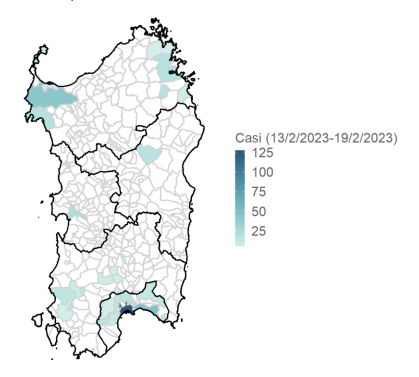


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

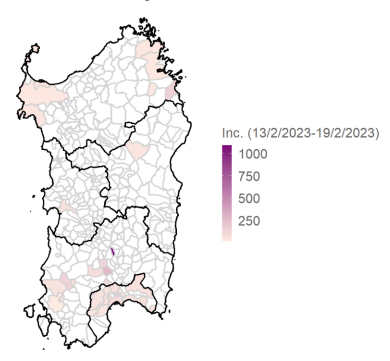
 $\label{eq:mappa-province} \ \ \text{Mappa-province (domicilio/residenza-casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000$



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



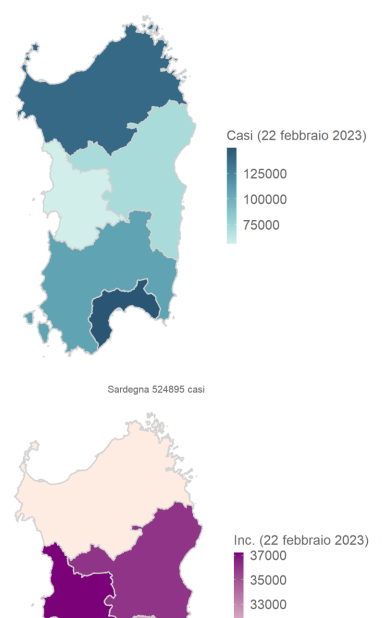
Sardegna 670 casi



comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

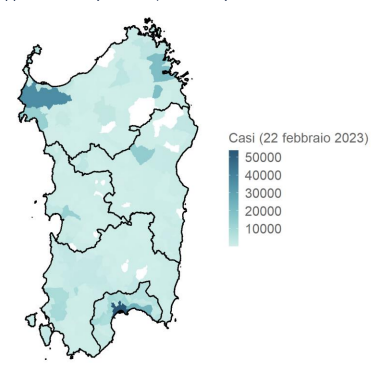
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000

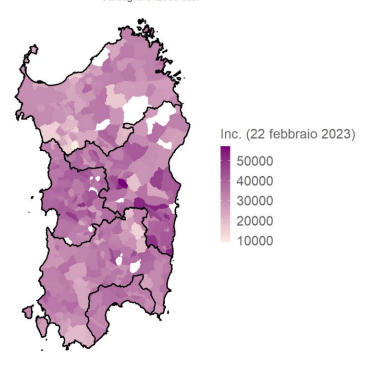


31000

Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sardegna 512803 casi



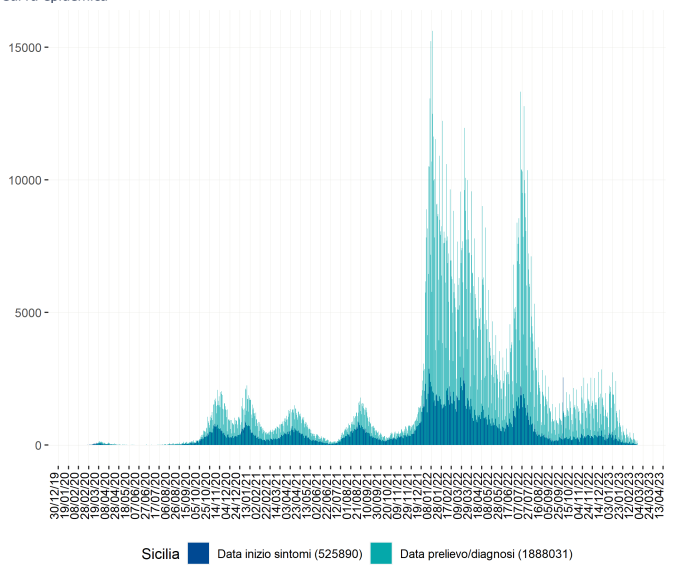
l.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Sicilia

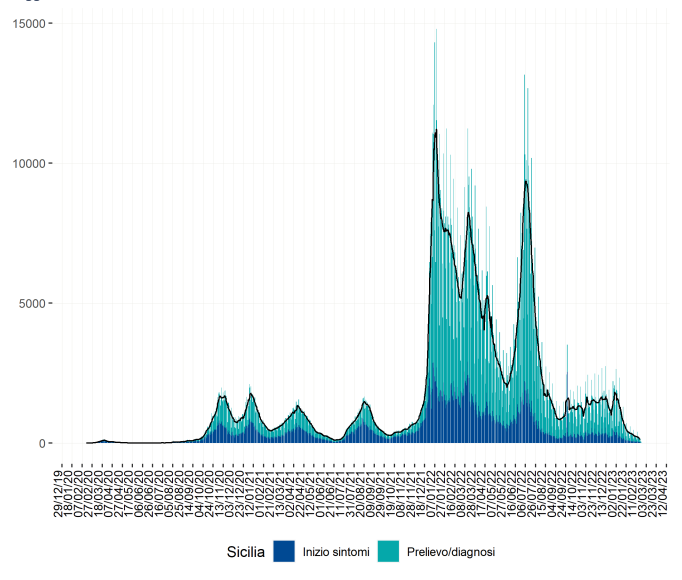
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1888031 | Incidenza cumulativa: 39321.95 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 1405 | Incidenza: 29.26 per 100000
- Rt: 0.79 (CI: 0.62-1.03) [medio 14gg]

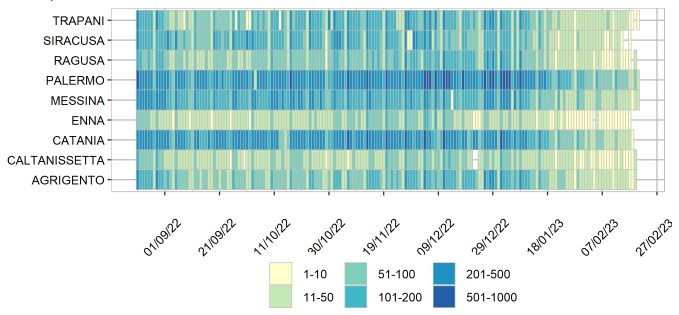
Curva epidemica



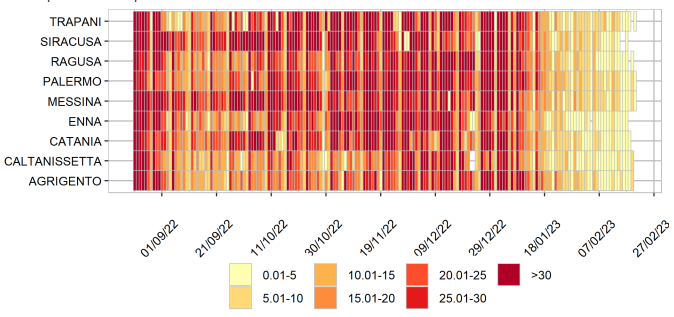
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

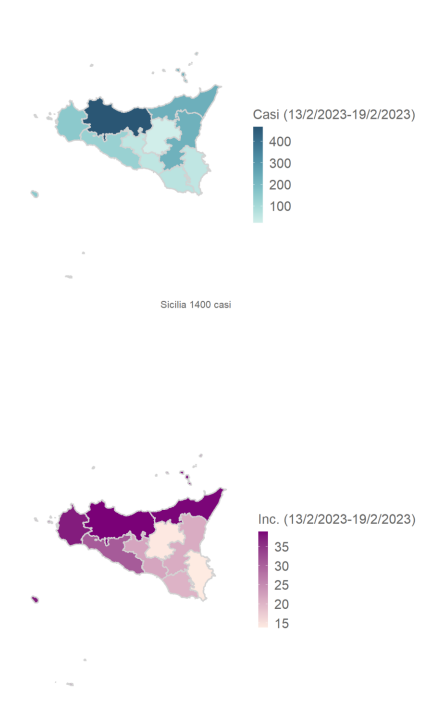


Heatmap - incidenza per 100000

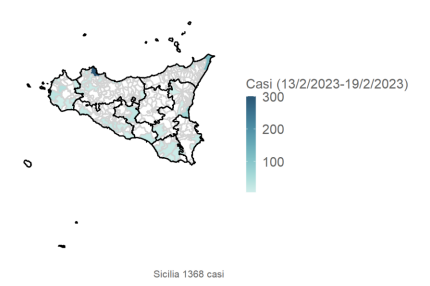


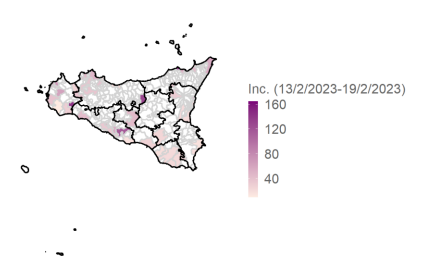
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

 $\label{eq:mappa-province} \ \ \text{Mappa-province (domicilio/residenza-casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000$



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

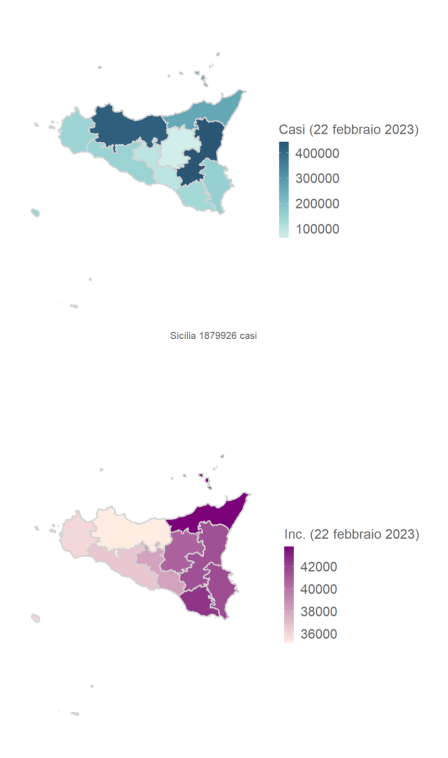




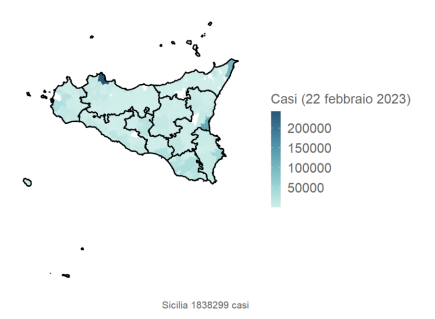
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

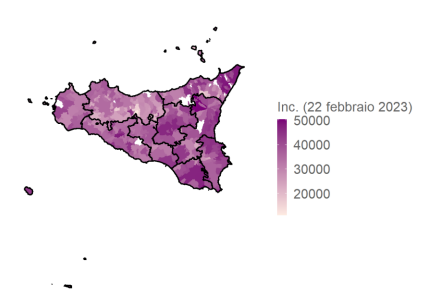
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)





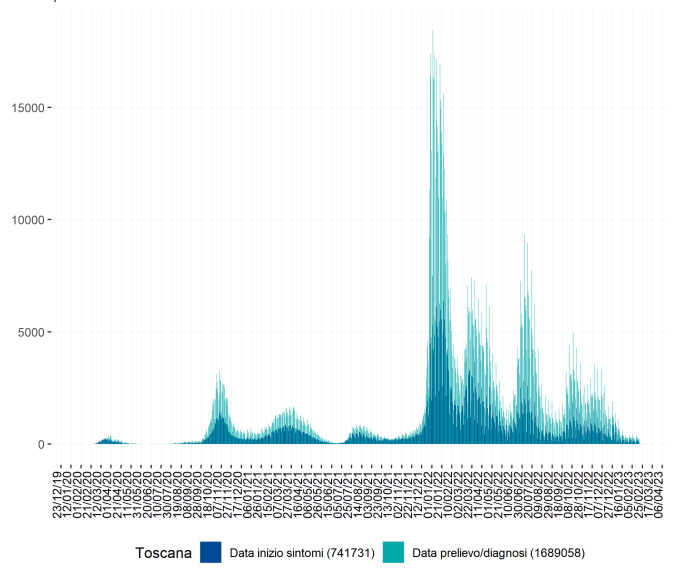
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Toscana

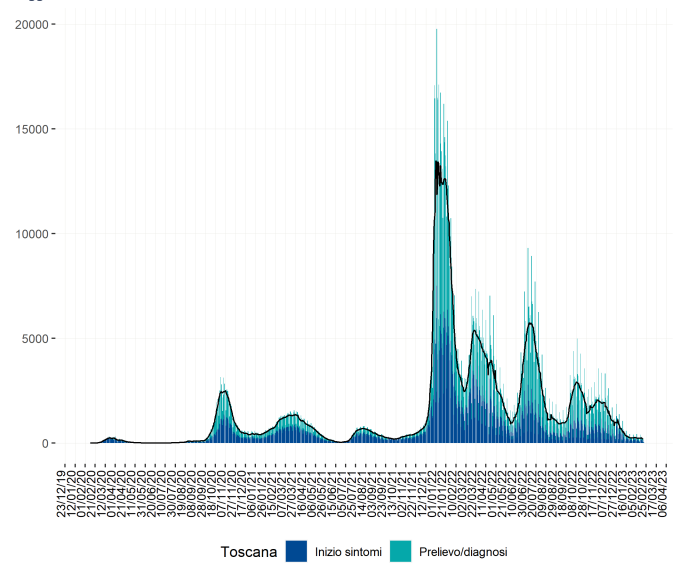
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1689058 | Incidenza cumulativa: 45944.7 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 1717 | Incidenza: 46.7 per 100000
- Rt: 0.96 (CI: 0.8-1.1) [medio 14gg]

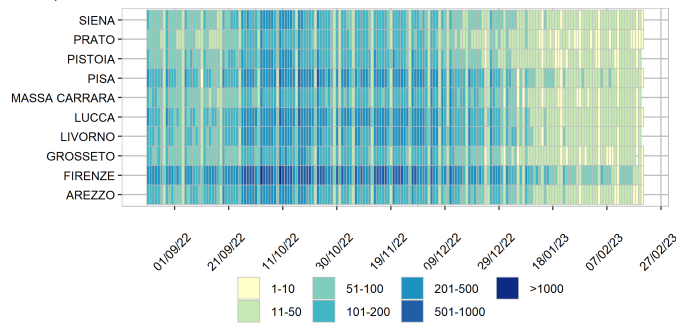
Curva epidemica



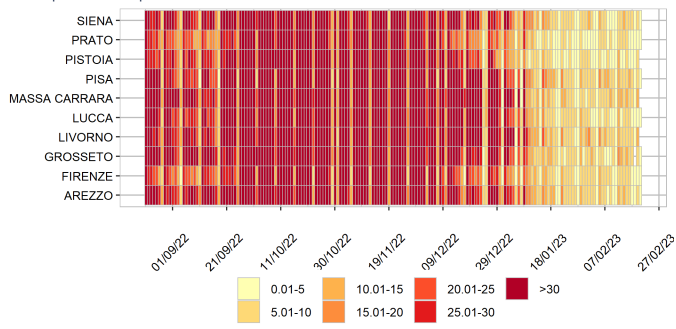
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

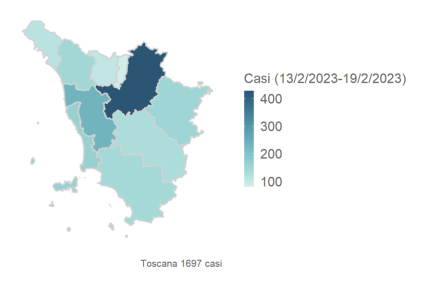


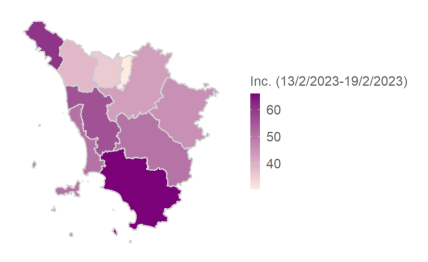
Heatmap - incidenza per 100000



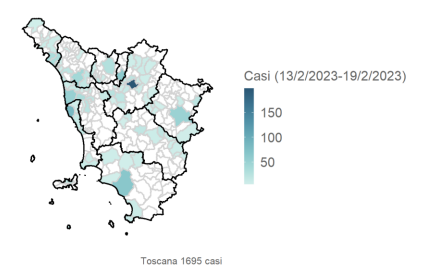
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

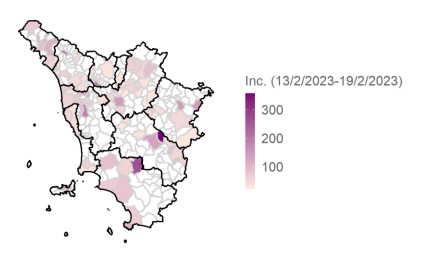
 $\label{eq:mappa-province} \ \ \text{Mappa-province (domicilio/residenza-casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000$





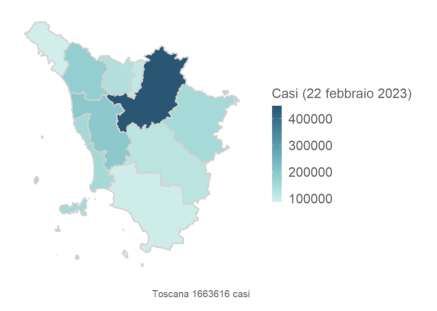
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

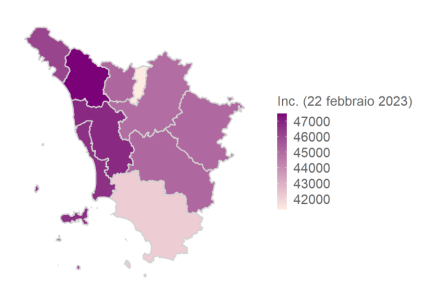




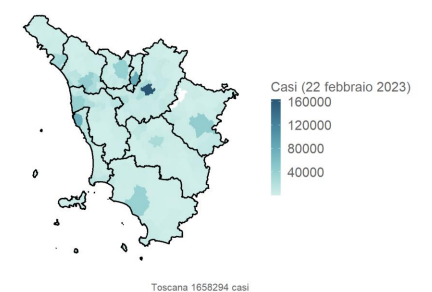
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

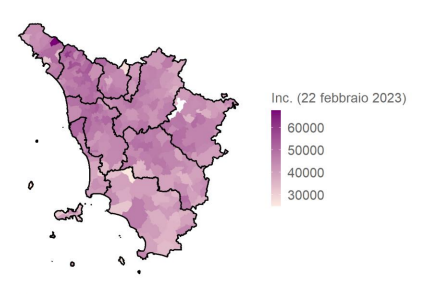
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comuni (domicilio/residenza)



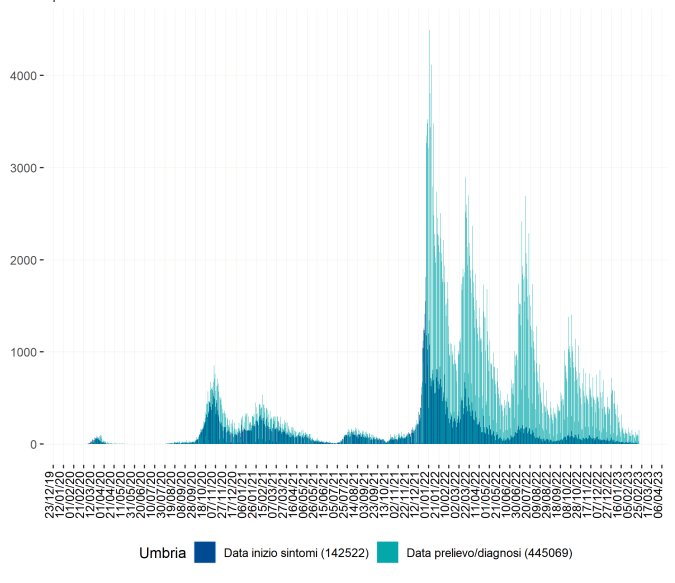


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

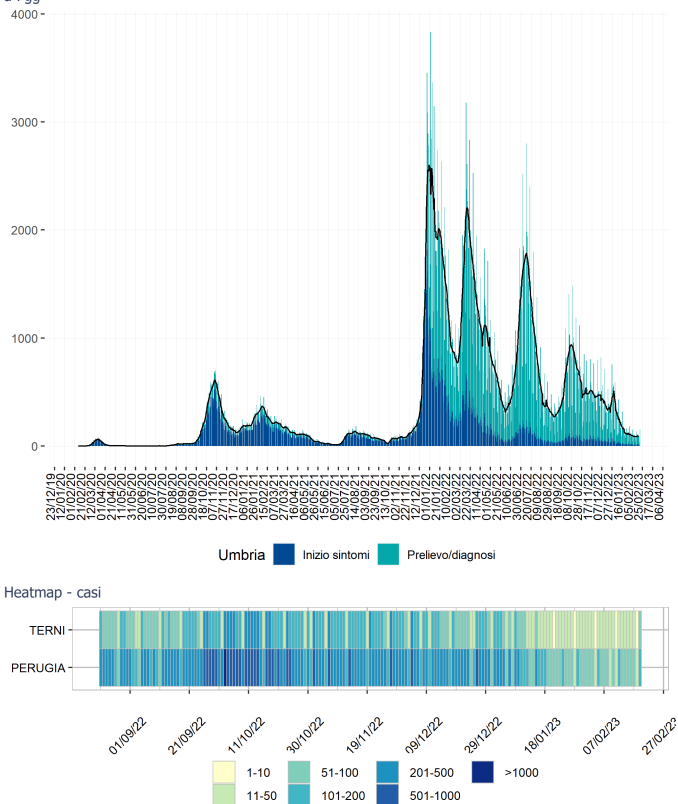
Umbria **Aggiornamento epidemiologico**

- Casi totali: 445069 | Incidenza cumulativa: 51777.98 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 650 | Incidenza: 75.62 per 100000
- Rt: 0.9 (CI: 0.58-1.24) [medio 14gg]

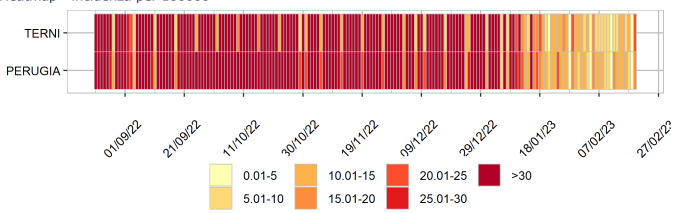
Curva epidemica





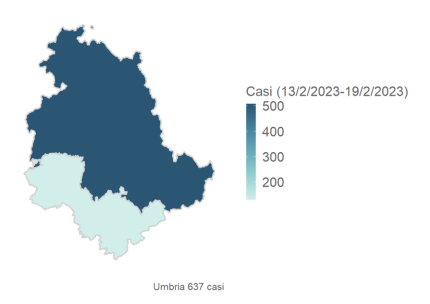


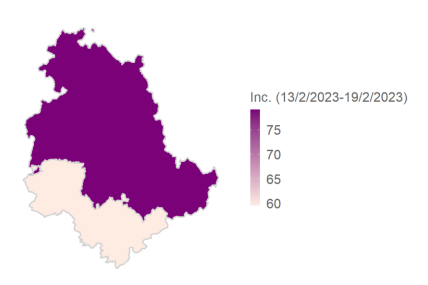
Heatmap - incidenza per 100000



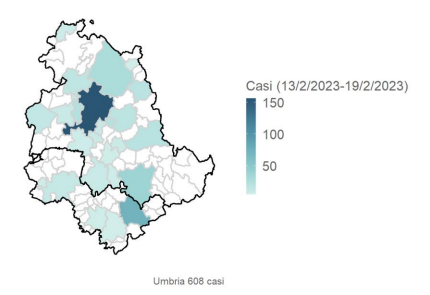
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

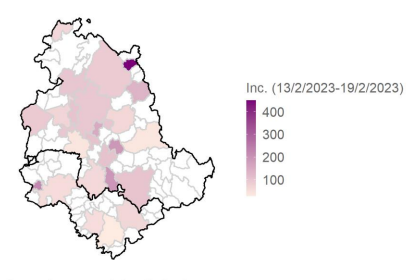
 ${\it Mappa-province}~(domicilio/residenza-casi~con~data~prelievo/diagnosi:~13/2/2023-19/2/2023)-numero~casi~e~incidenza~per~100000$





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

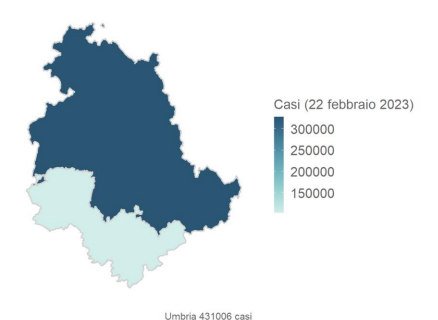


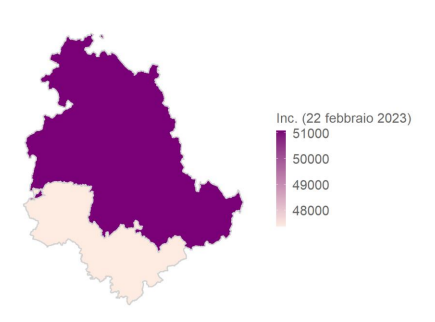


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

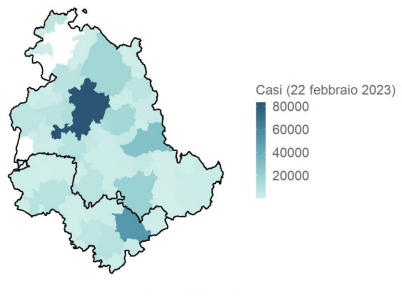
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000

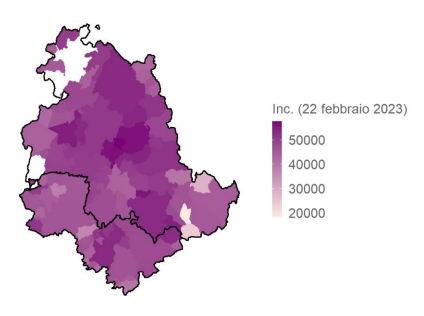




Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Umbria 407045 casi

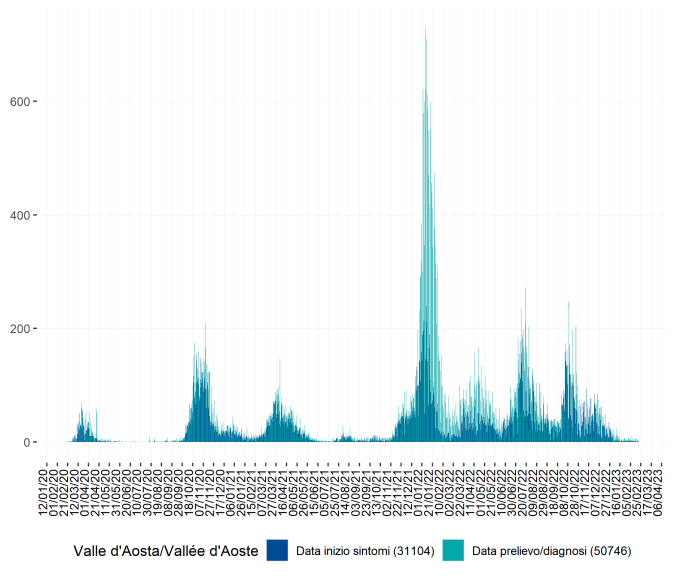


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

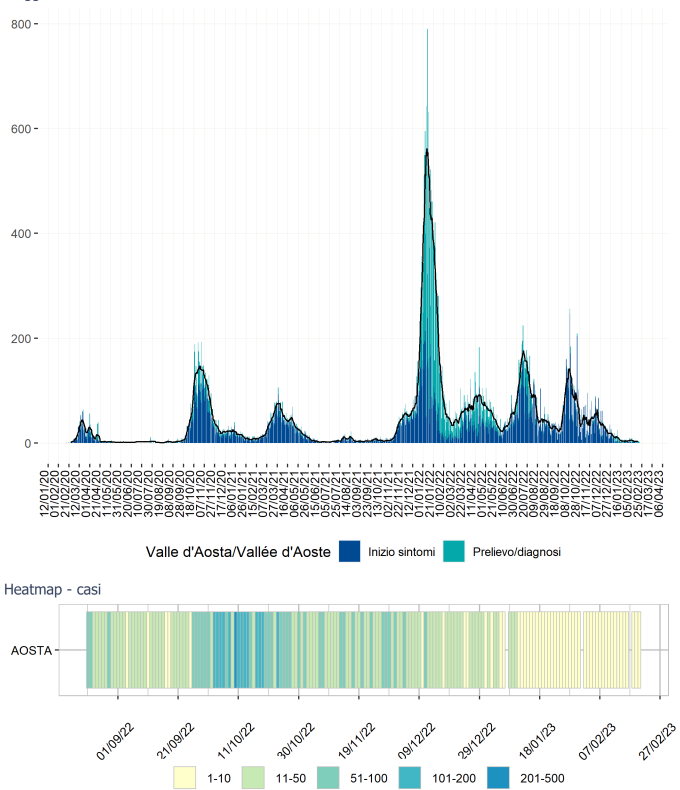
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 50746 | Incidenza cumulativa: 41144.18 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 23 | Incidenza: 18.65 per 100000
- Rt: 1.28 (CI: 0.5-2.46) [medio 14gg]

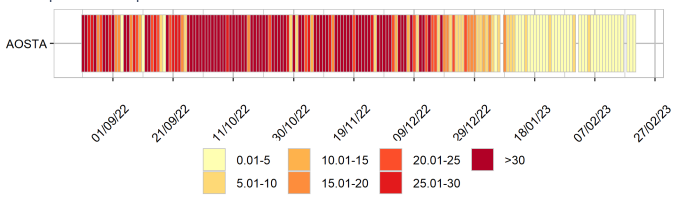
Curva epidemica



Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

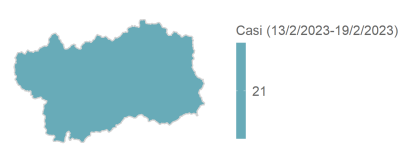


Heatmap - incidenza per 100000

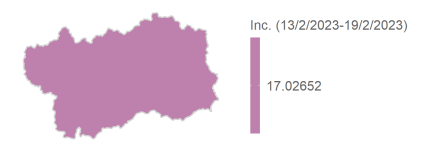


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

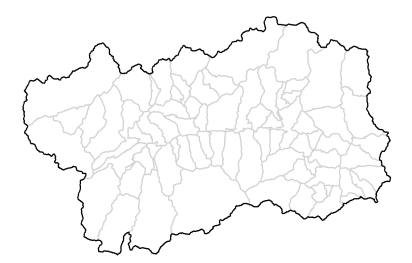
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



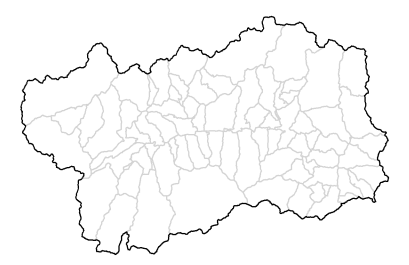
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 21 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000



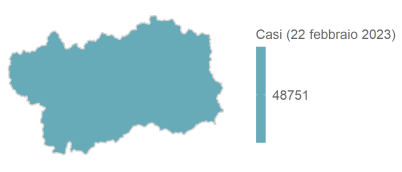
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 20 casi



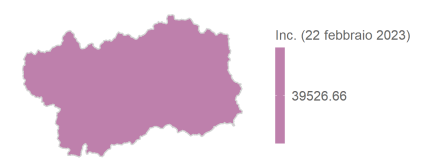
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



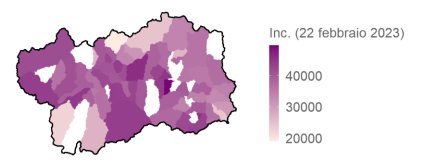




Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 43653 casi

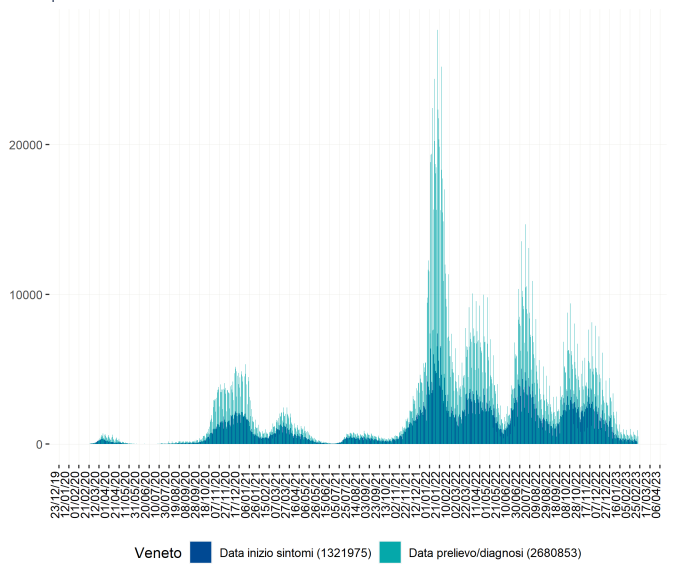


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

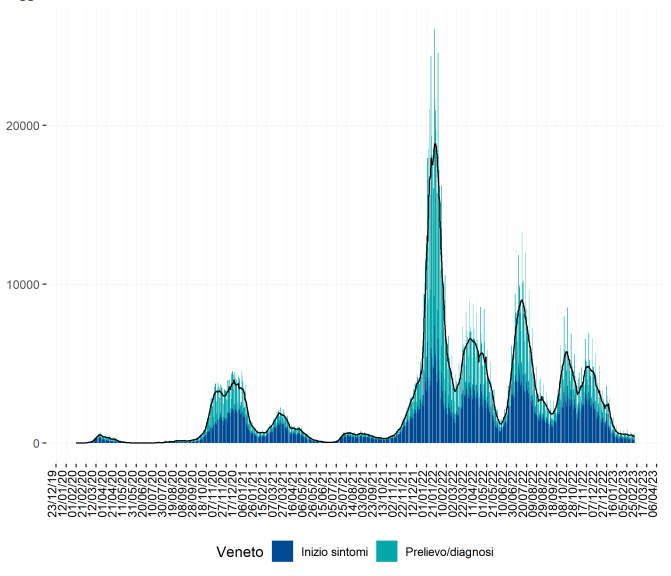
Veneto Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 2680853 | Incidenza cumulativa: 55222.57 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 13/2/2023-19/2/2023: 3668 | Incidenza: 75.56 per 100000
- Rt: 0.94 (CI: 0.84-1.08) [medio 14gg]

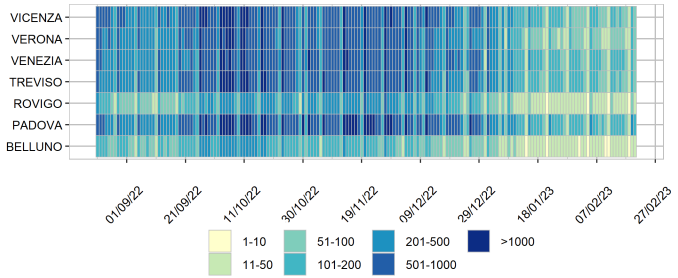
Curva epidemica



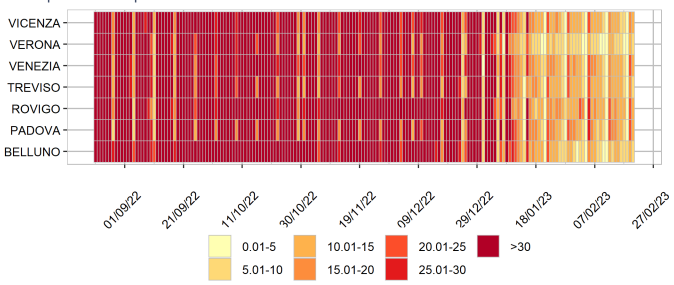
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg





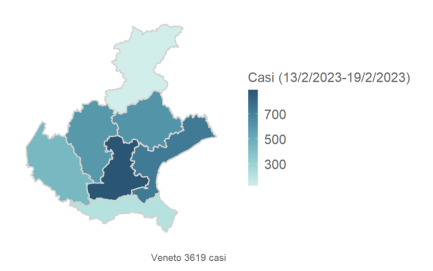


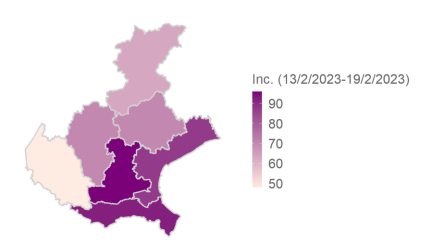
Heatmap - incidenza per 100000



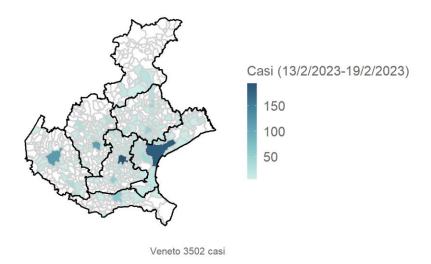
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

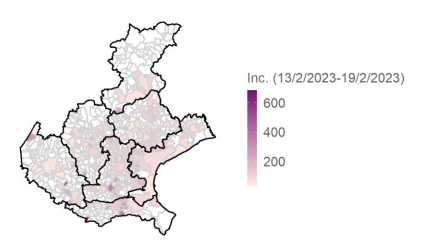
 $\label{eq:mappa-province} \ \ \text{Mappa-province (domicilio/residenza-casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000$





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 13/2/2023-19/2/2023) - numero casi e incidenza per 100000

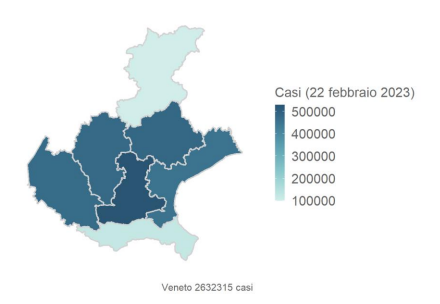


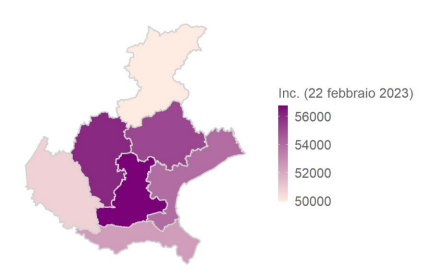


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

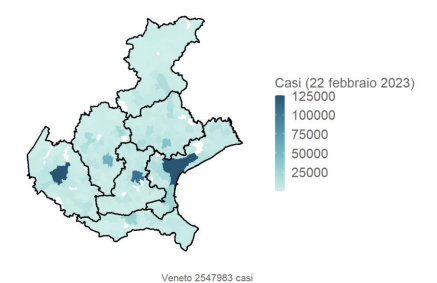
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

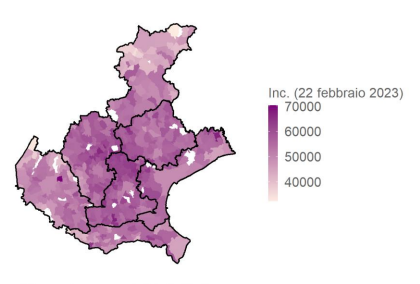
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comuni (domicilio/residenza)





N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi