



2022

# EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice): 09/03/2022

DATA PUBBLICAZIONE: 11/03/2022

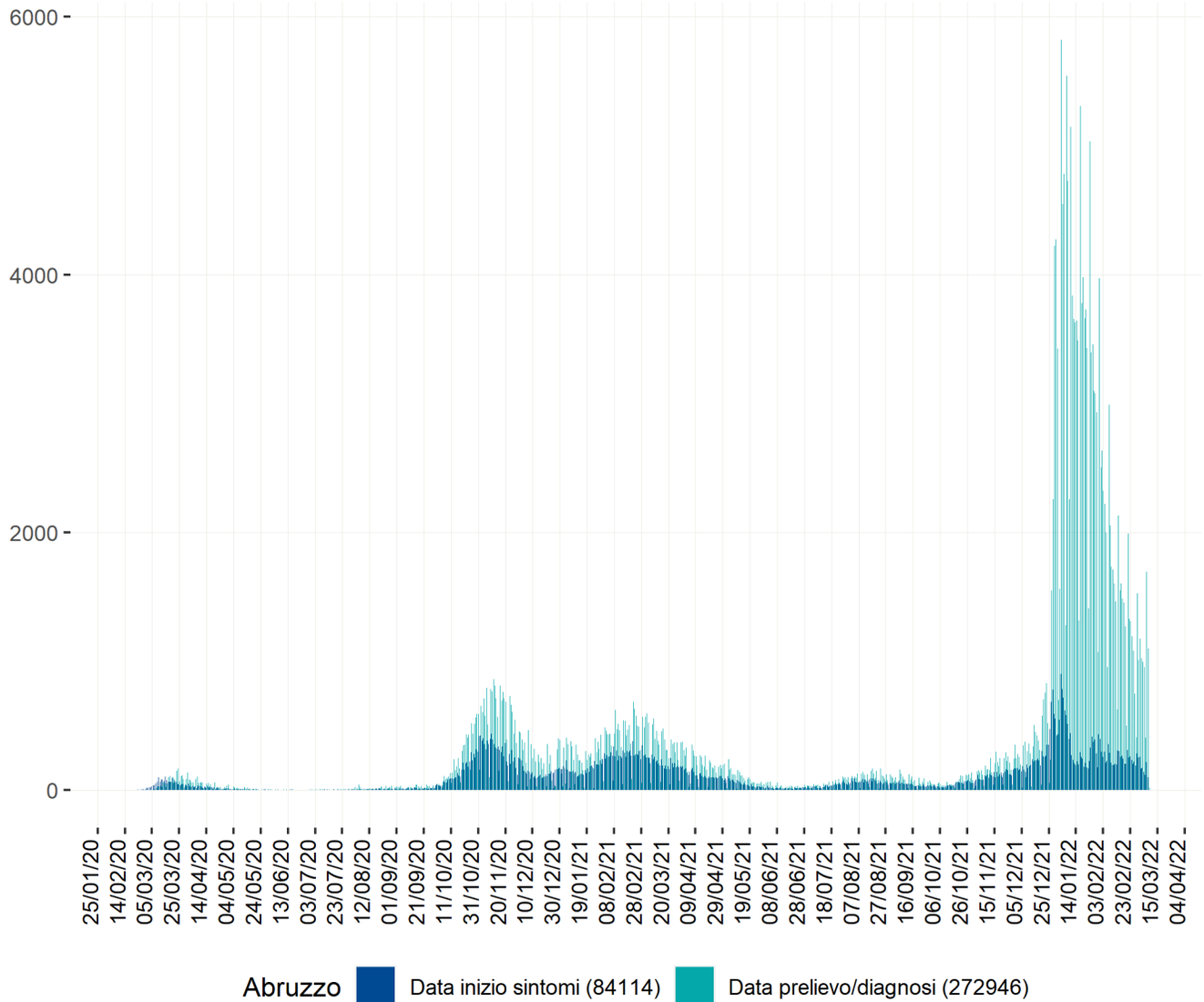
I dati raccolti sono in continua fase di consolidamento e, come prevedibile in una situazione emergenziale, alcune informazioni sono incomplete. In particolare, si segnala, soprattutto nelle Regioni in cui si sta verificando una trasmissione locale sostenuta del virus, la possibilità di un ritardo di alcuni giorni tra il momento della esecuzione del tampone per la diagnosi e la segnalazione sulla piattaforma dedicata. I grafici, le tabelle e le mappe sono generati automaticamente e potrebbero essere soggette a piccoli difetti grafici che non impattano sulla precisione del dato presentato. Nelle mappe sono riportati casi per comune di diagnosi e provincia quando queste coincidono con la Regione/PA di diagnosi.

# Abruzzo

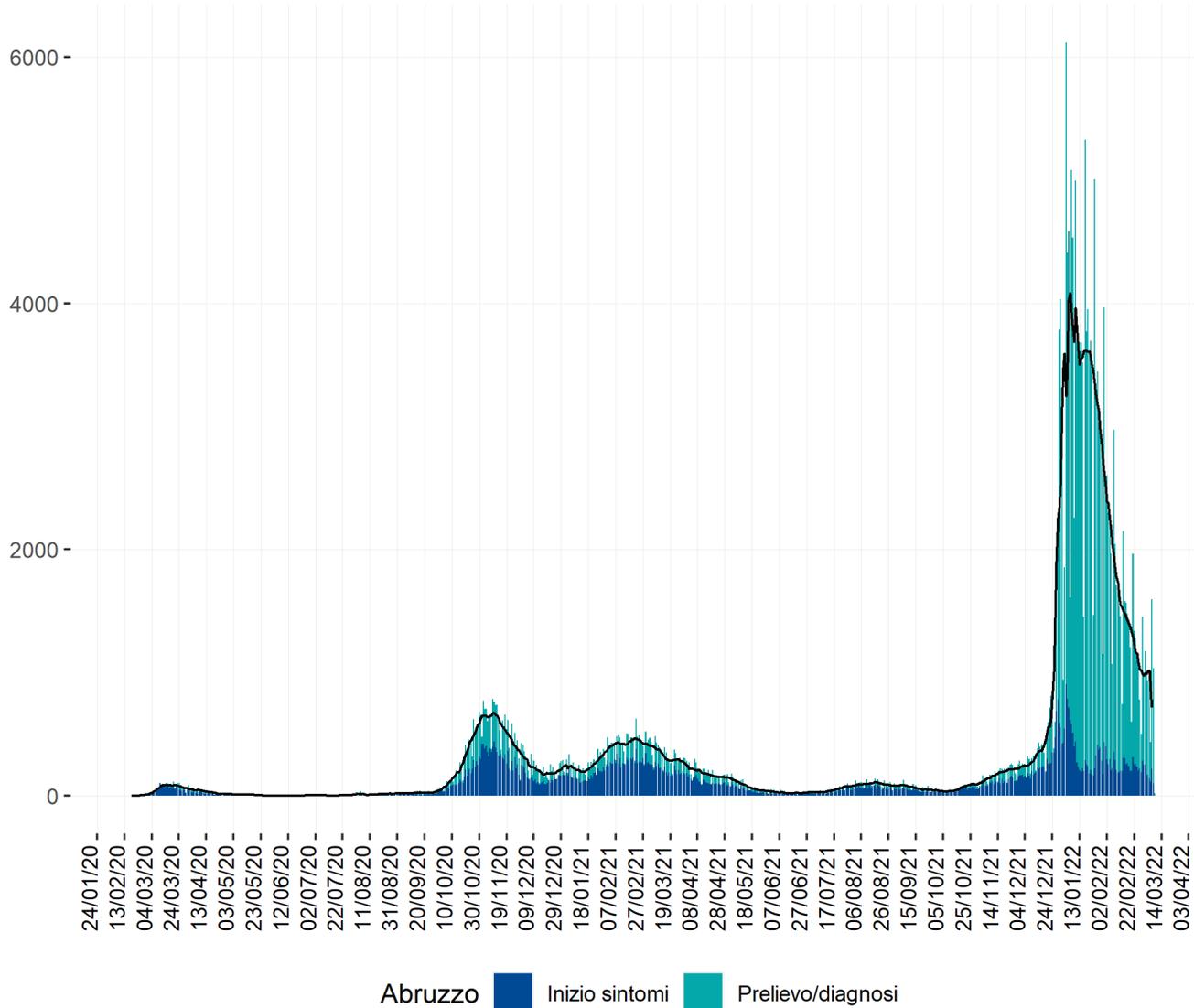
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 272997 | Incidenza cumulativa: 21240.67 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 7095 | Incidenza: 552.03 per 100000
- Rt: 1.04 (CI: 0.92-1.16) [medio 14gg]

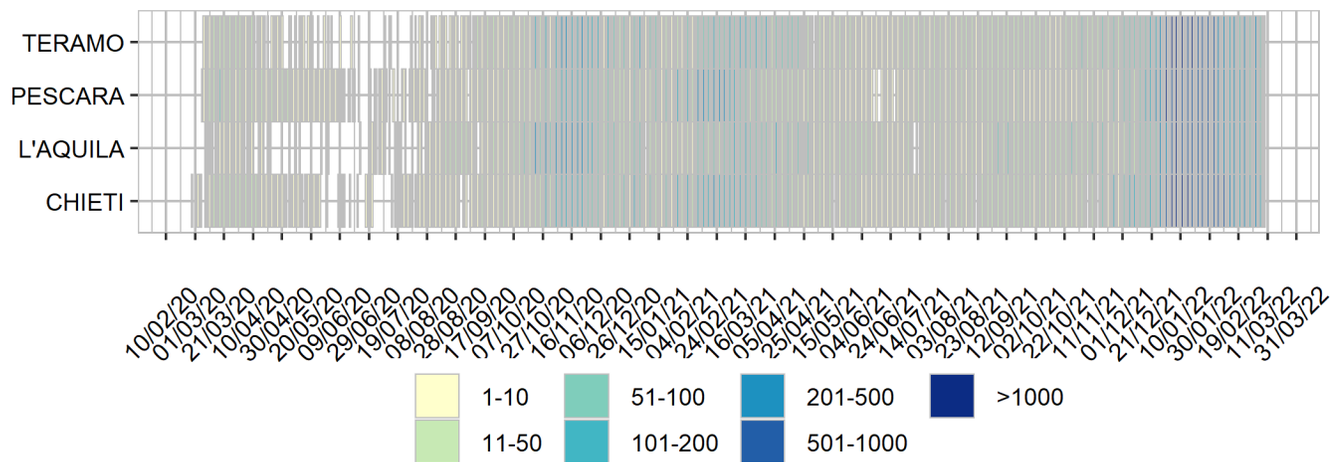
Curva epidemica



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

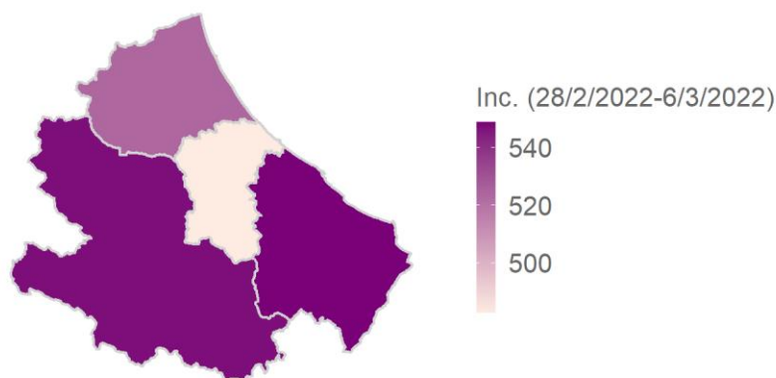
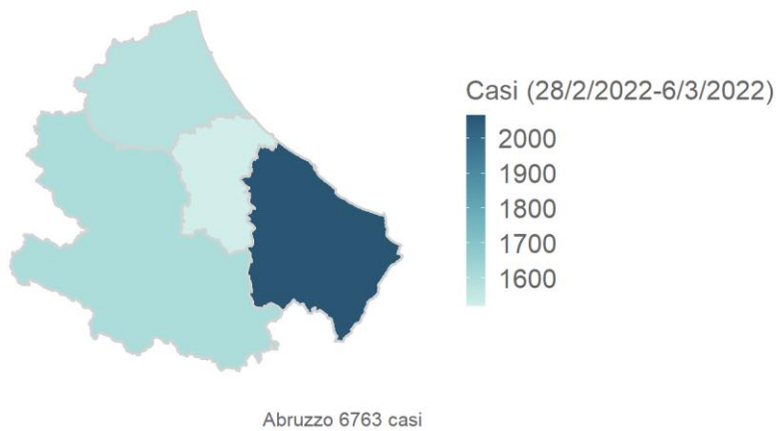


Heatmap - casi

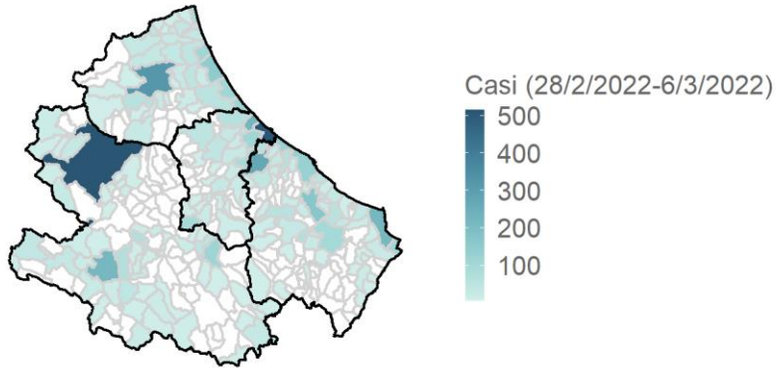




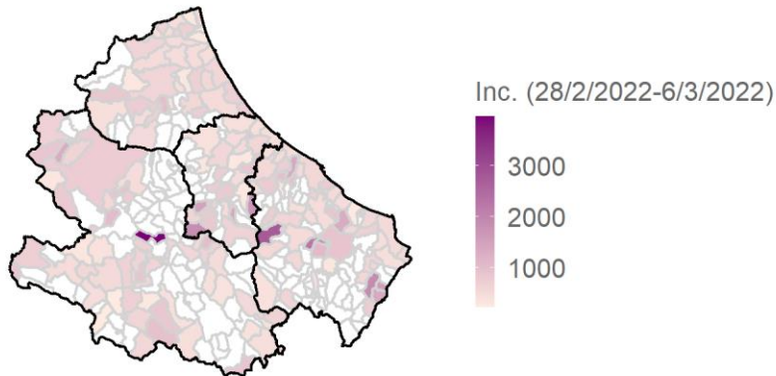
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



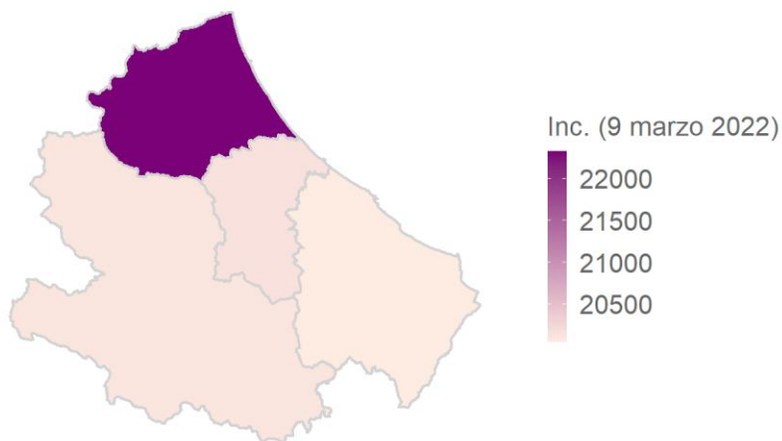
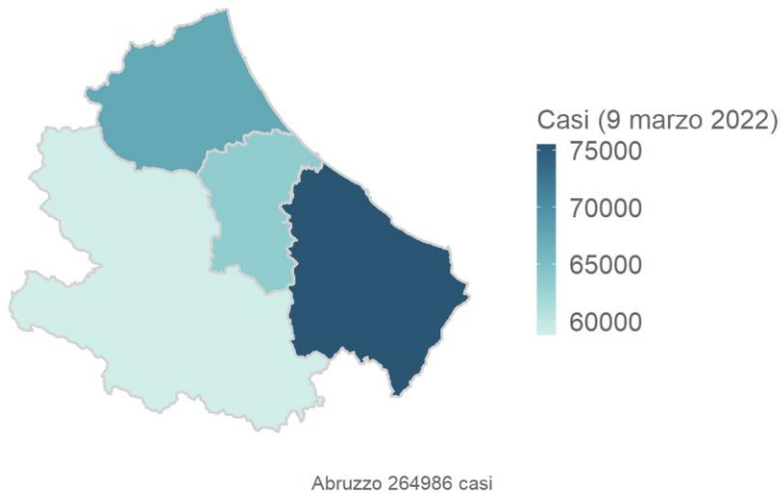
Abruzzo 6763 casi



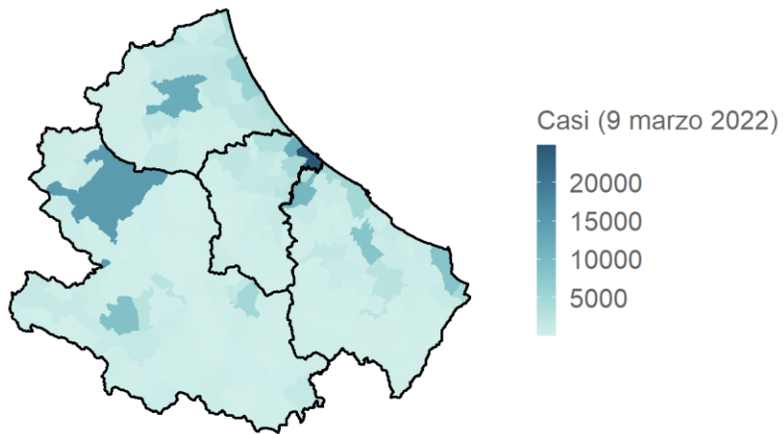
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

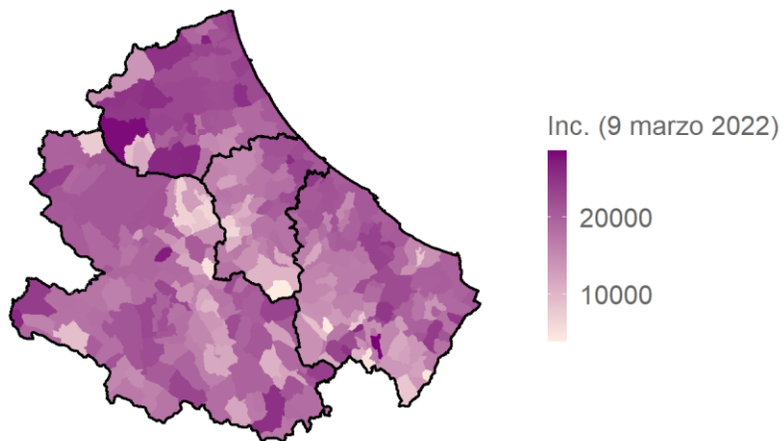
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Abruzzo 264986 casi



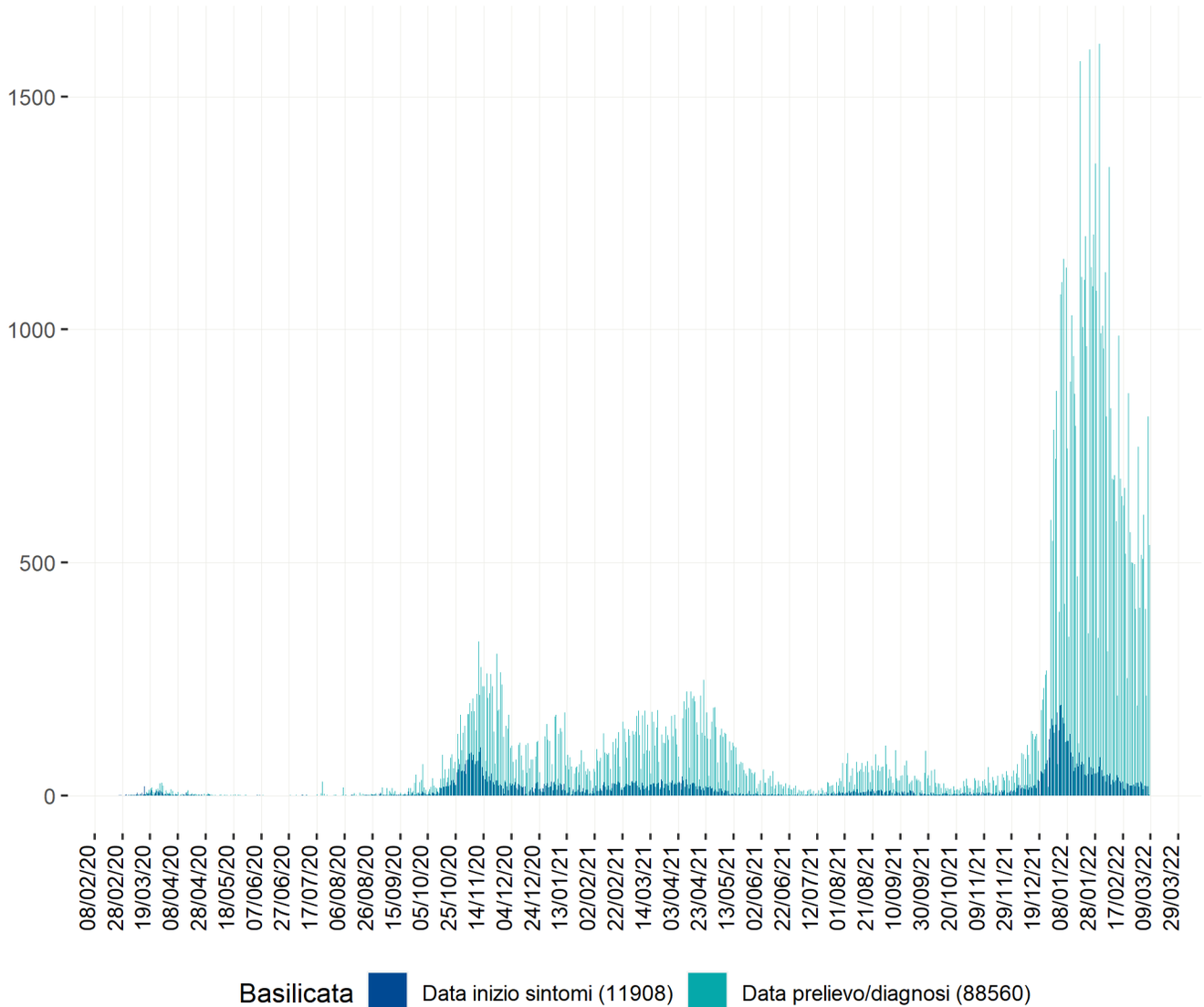
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Basilicata

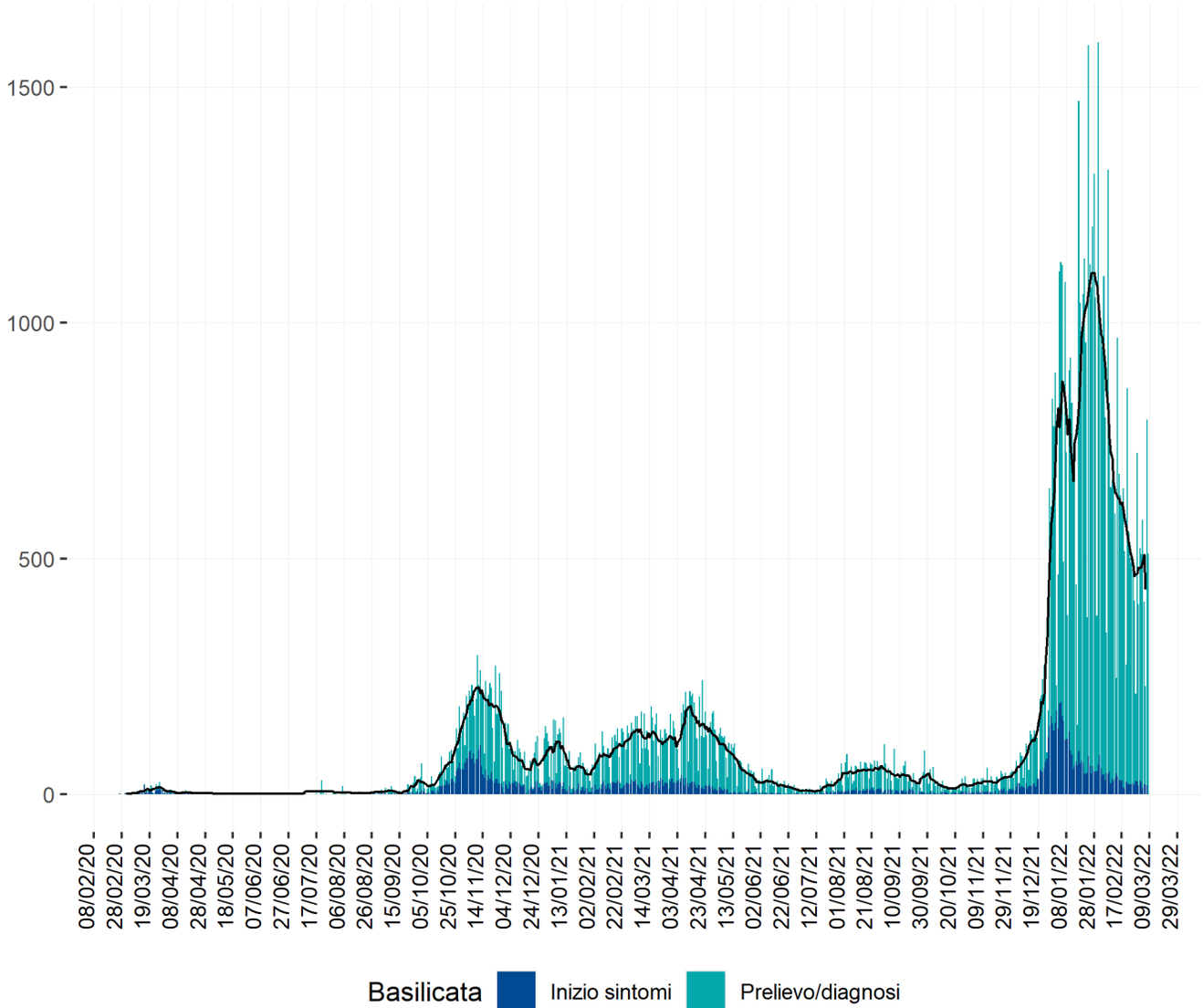
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 88570 | Incidenza cumulativa: 16174.84 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 3394 | Incidenza: 619.82 per 100000
- Rt: 0.83 (CI: 0.61-1.22) [medio 14gg]

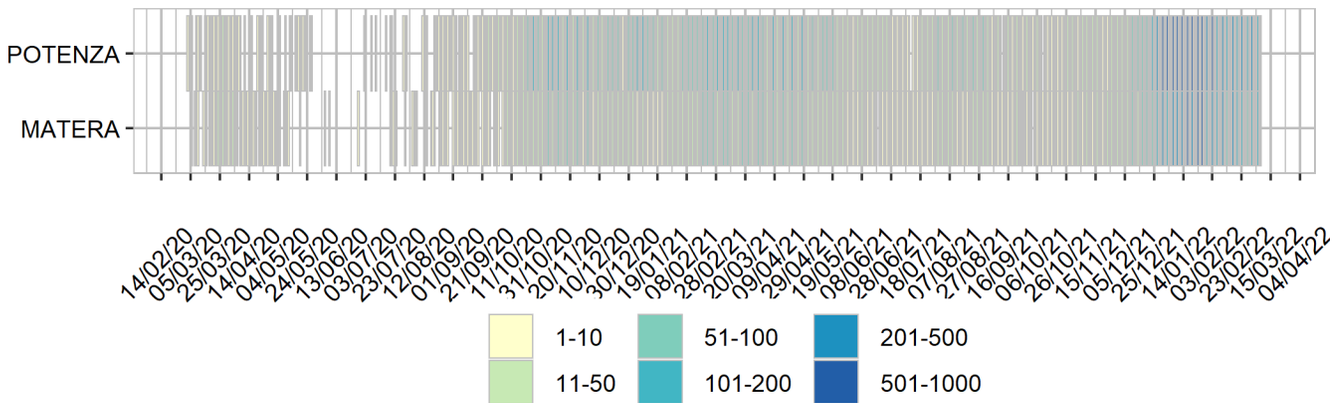
Curva epidemica



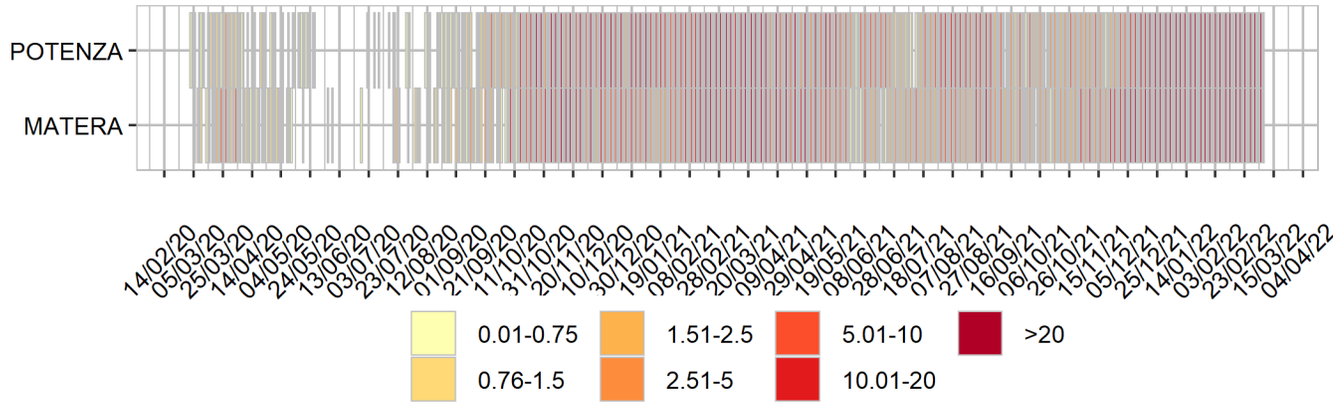
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

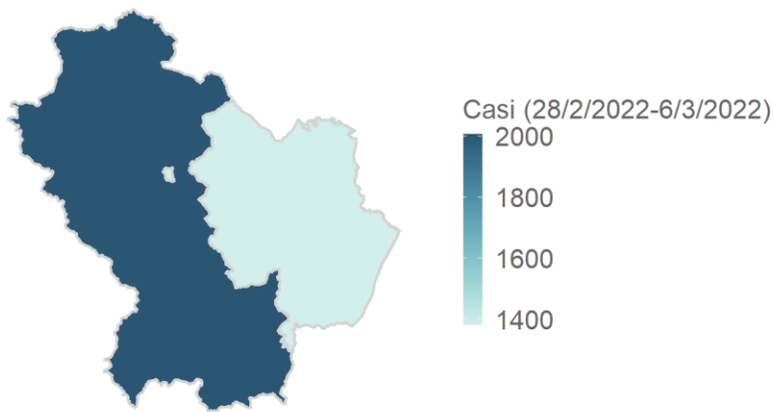


# Heatmap - incidenza per 100000

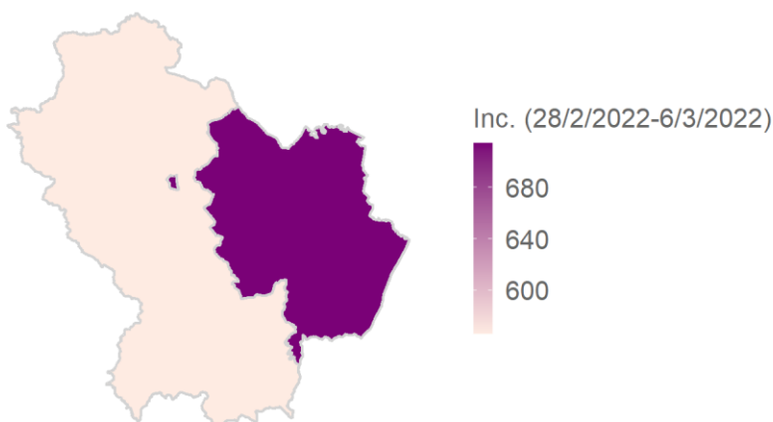


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

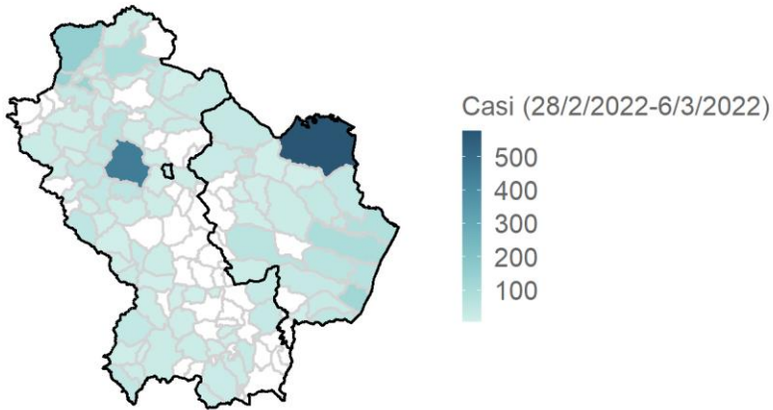
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



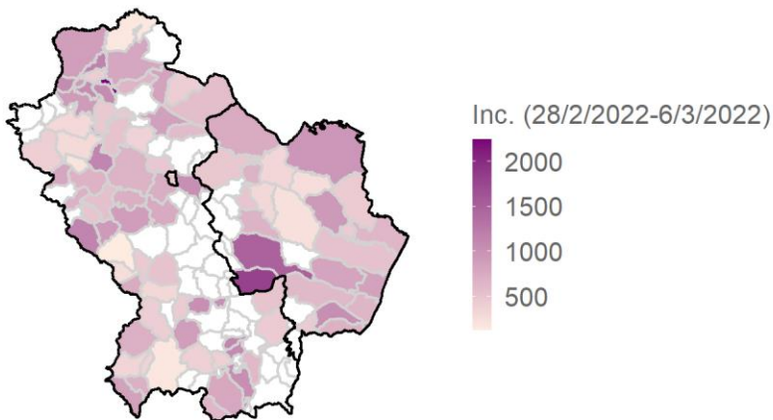
Basilicata 3386 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



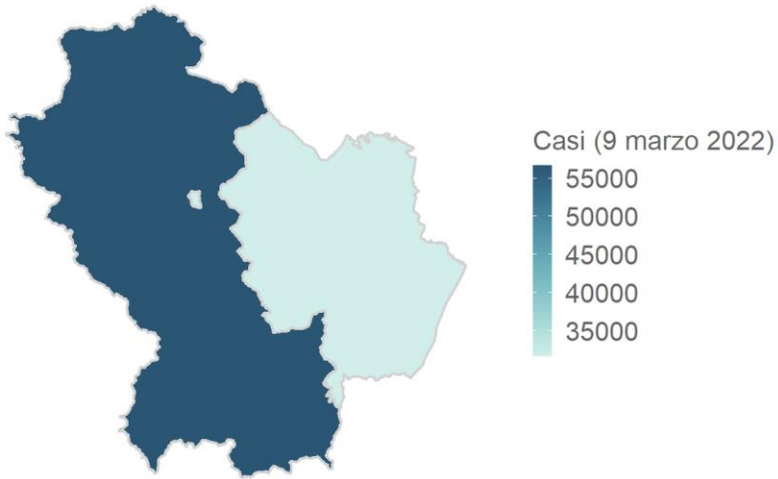
Basilicata 3386 casi



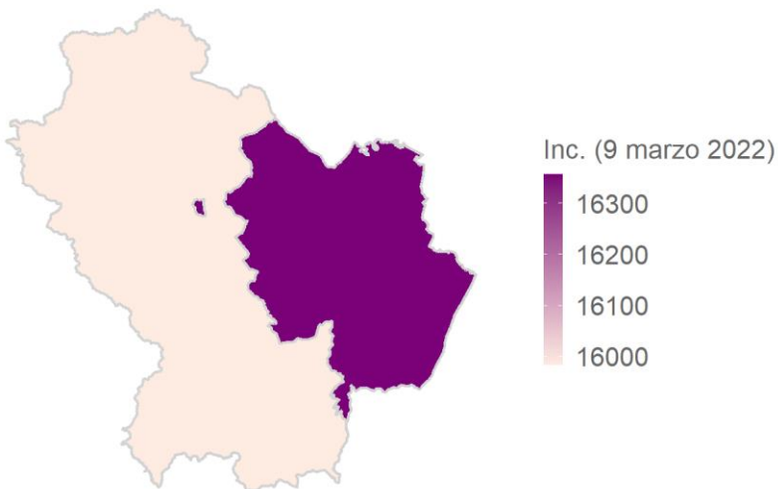
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

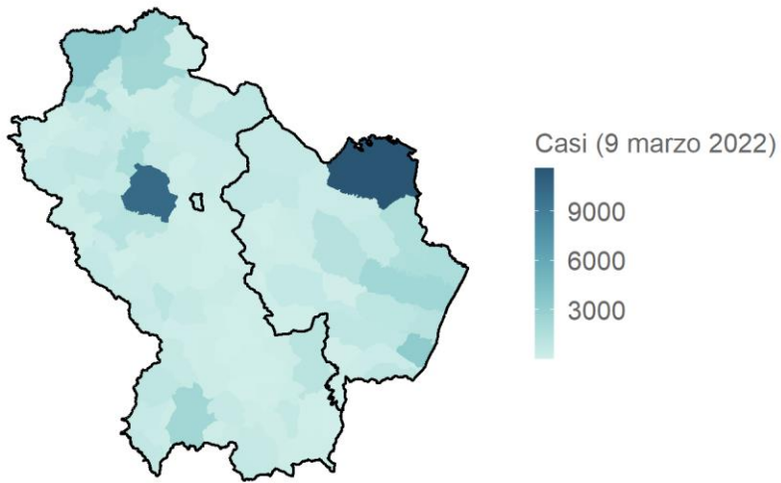
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



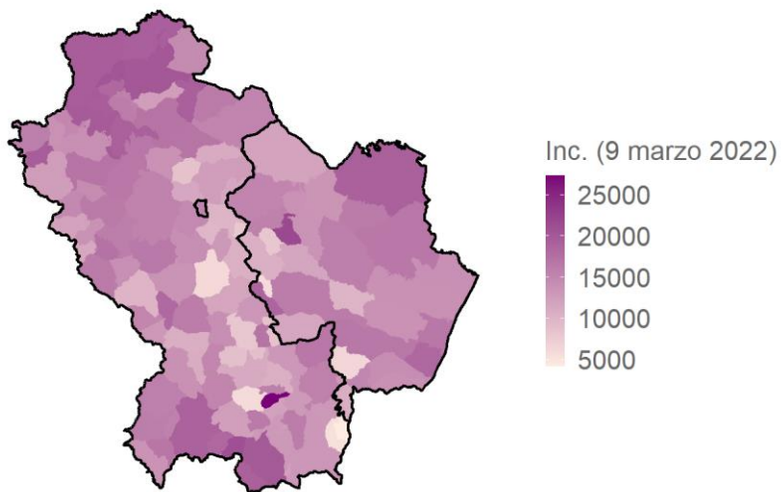
Basilicata 88241 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Basilicata 88241 casi



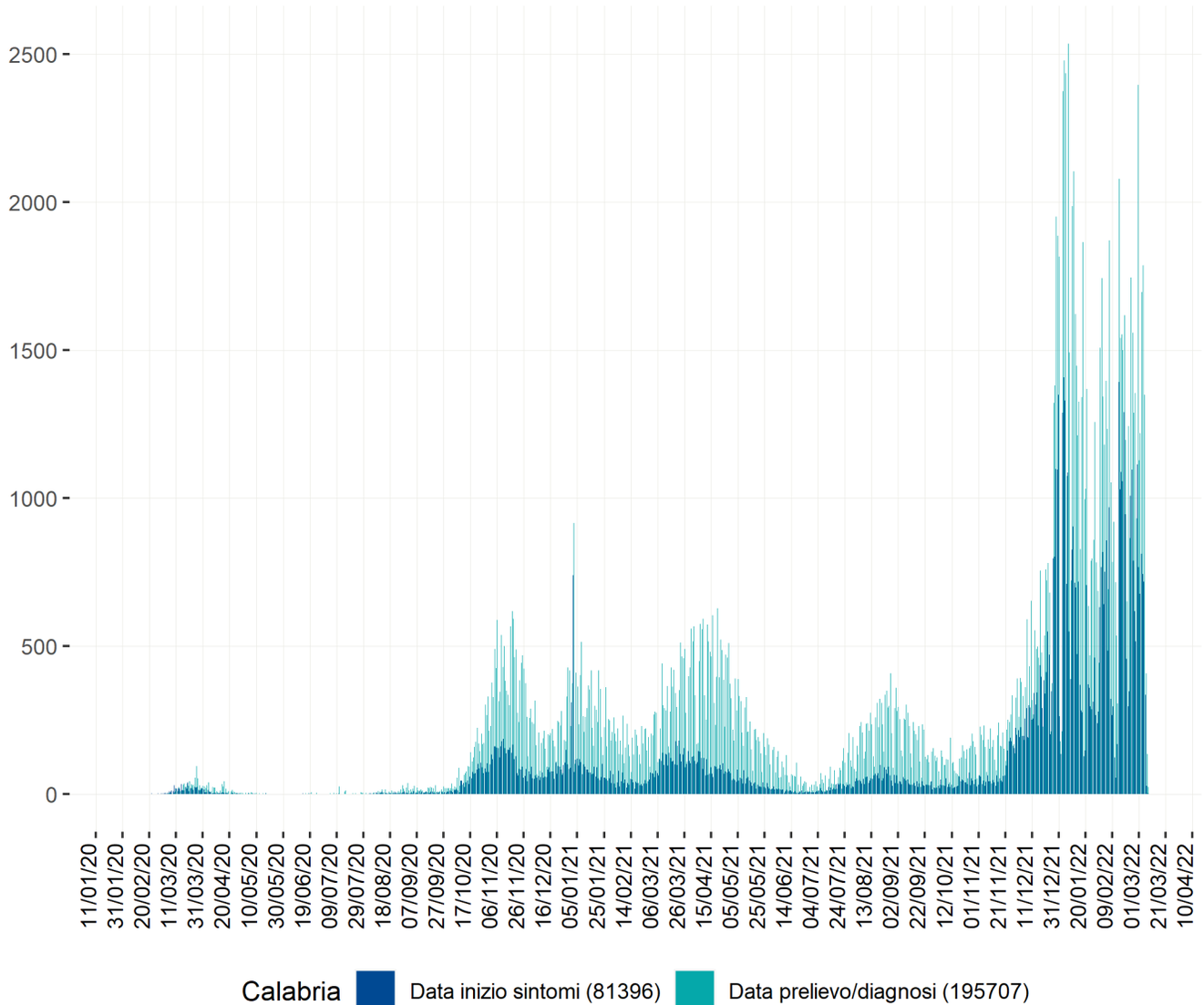
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Calabria

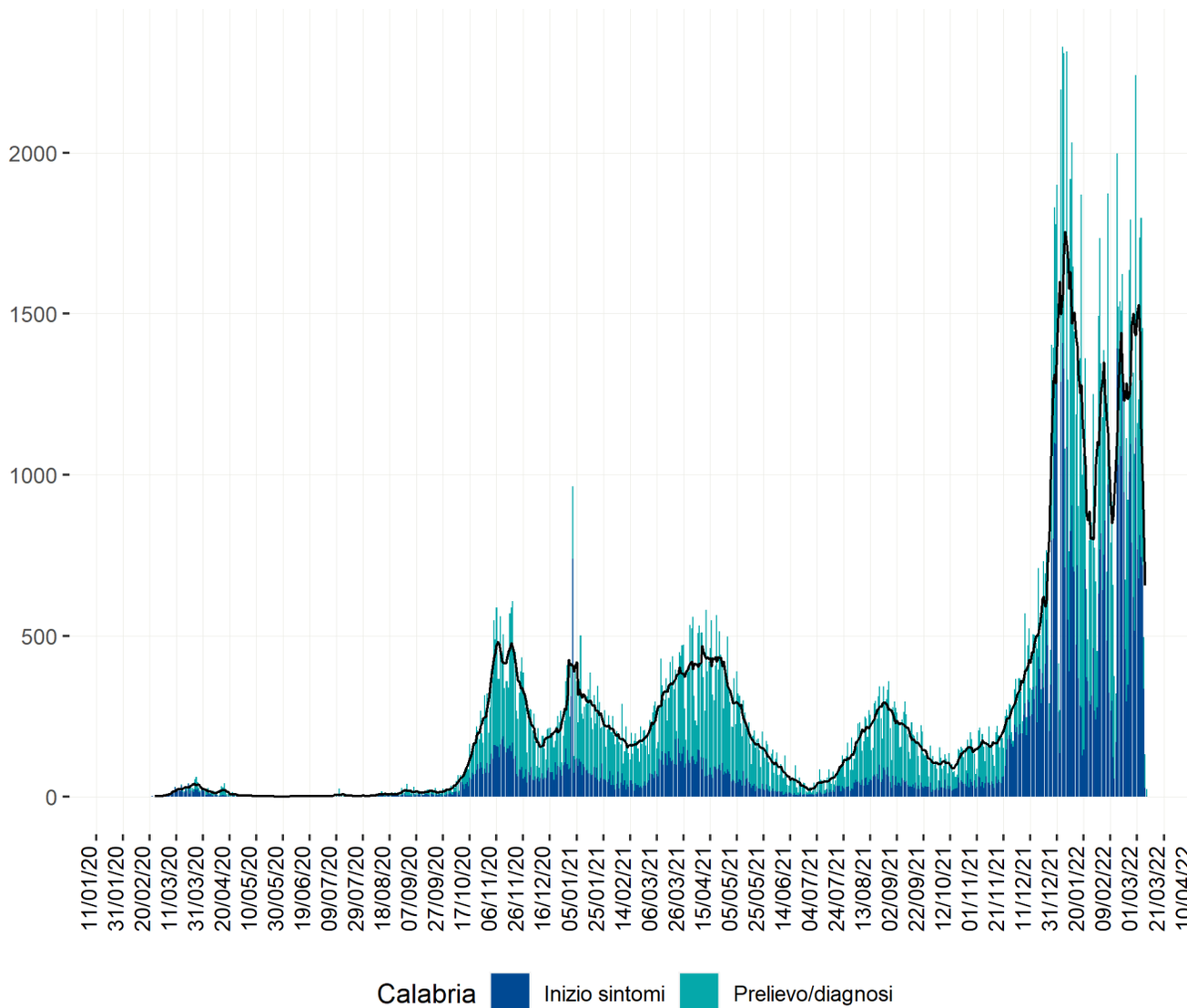
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 196509 | Incidenza cumulativa: 10465.25 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 9986 | Incidenza: 531.81 per 100000
- Rt: 1.26 (CI: 0.93-1.58) [medio 14gg]

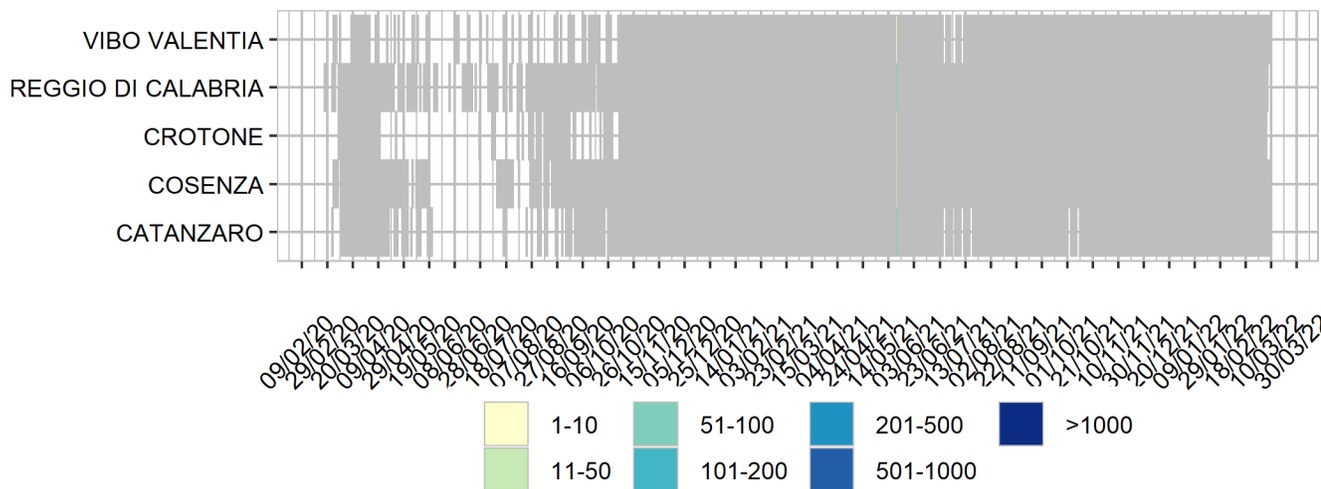
Curva epidemica



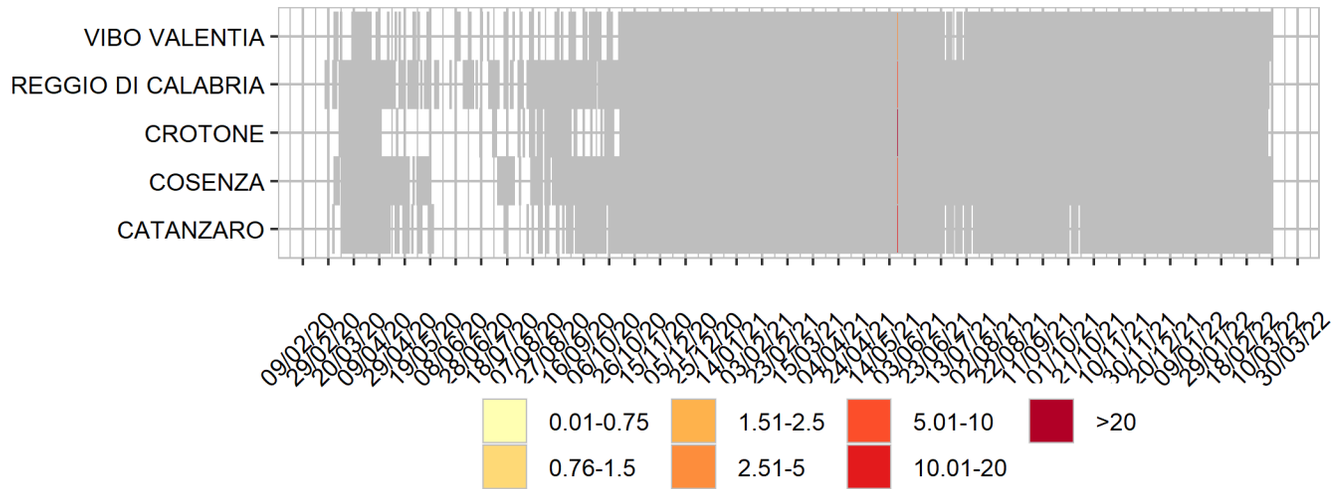
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

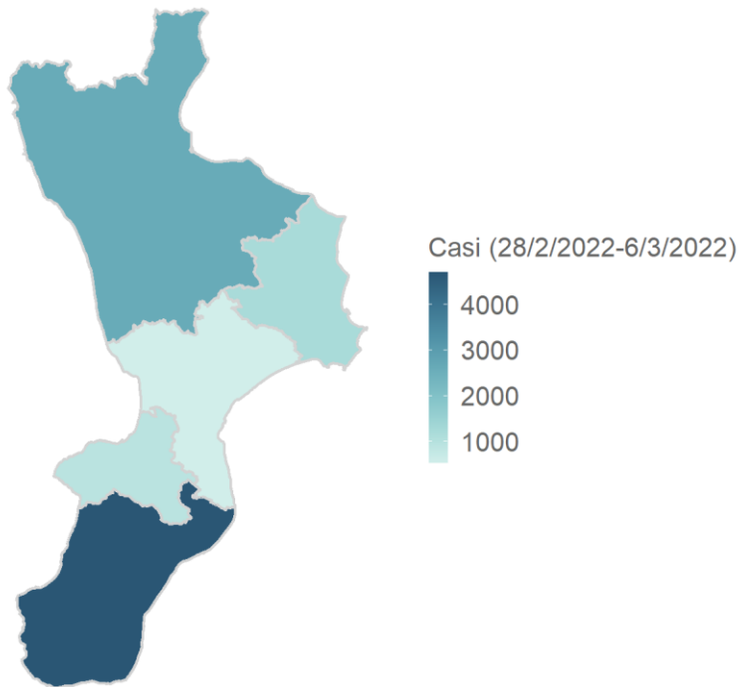


# Heatmap - incidenza per 100000

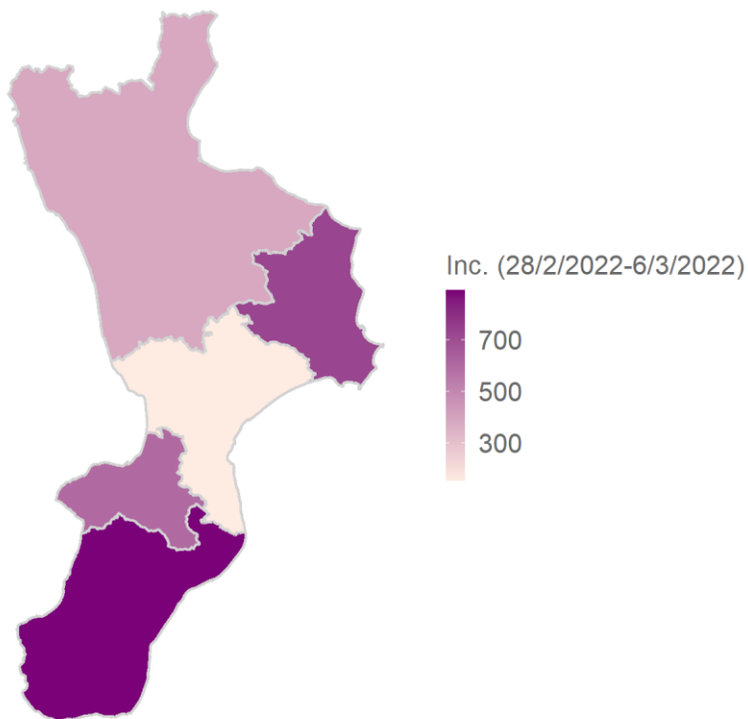


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

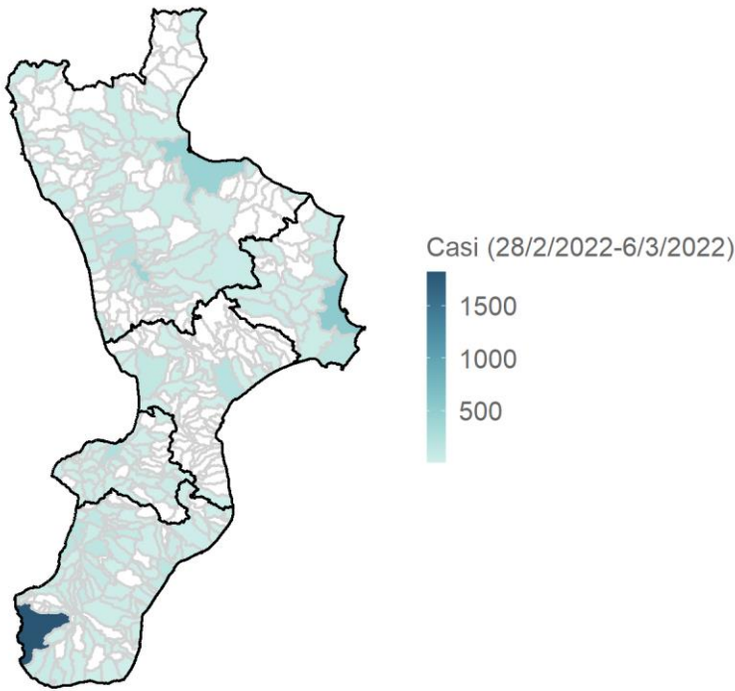
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



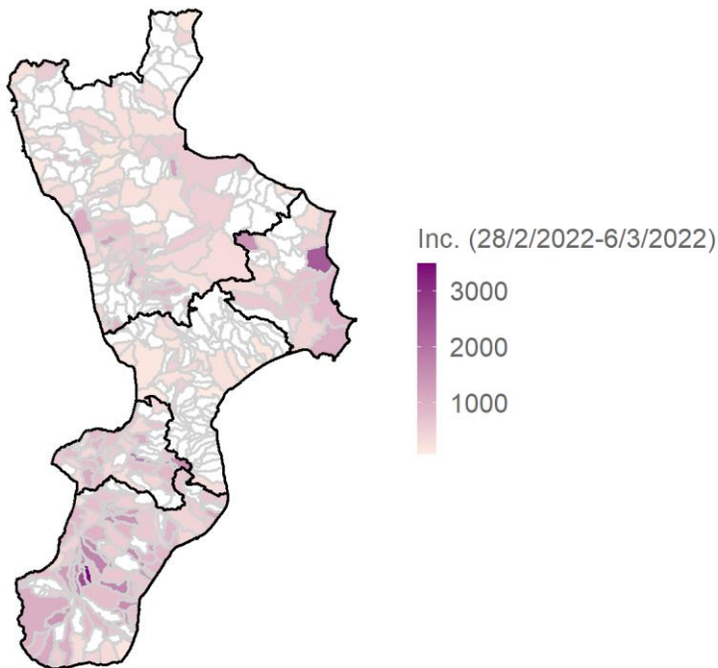
Calabria 9968 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



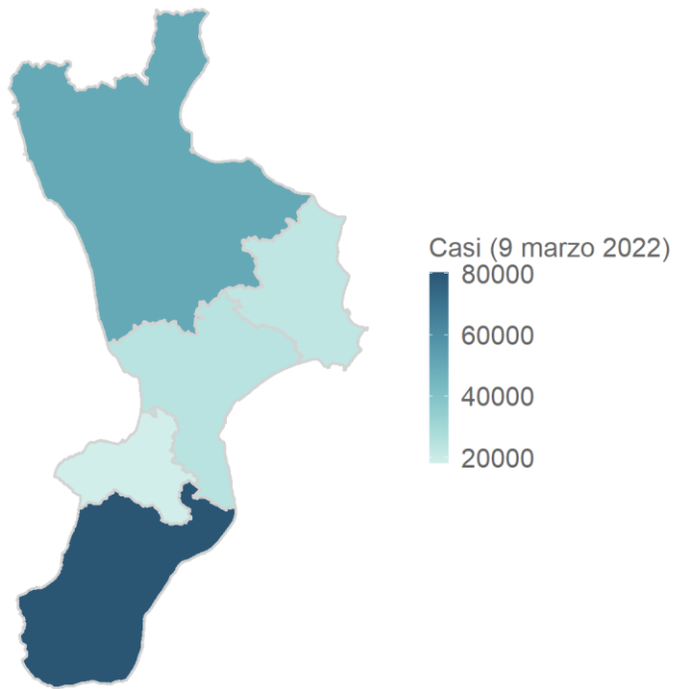
Calabria 9968 casi



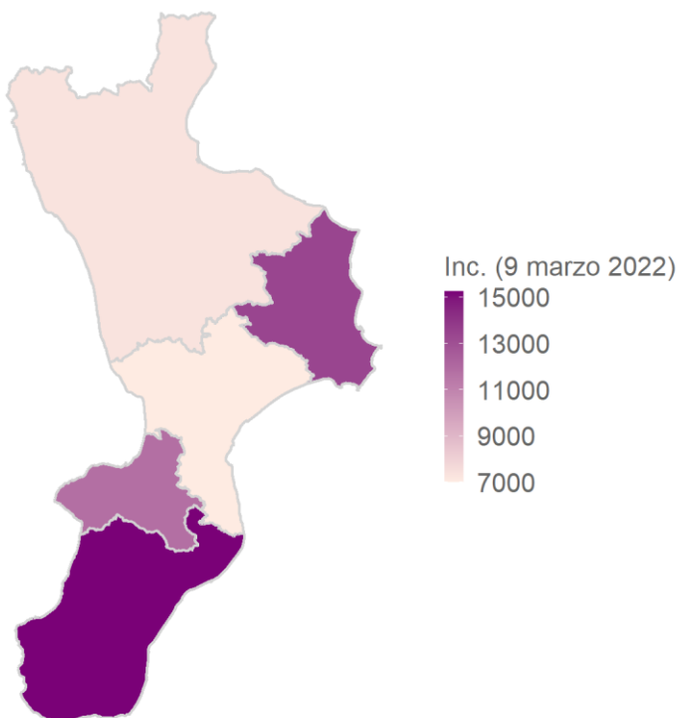
.. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

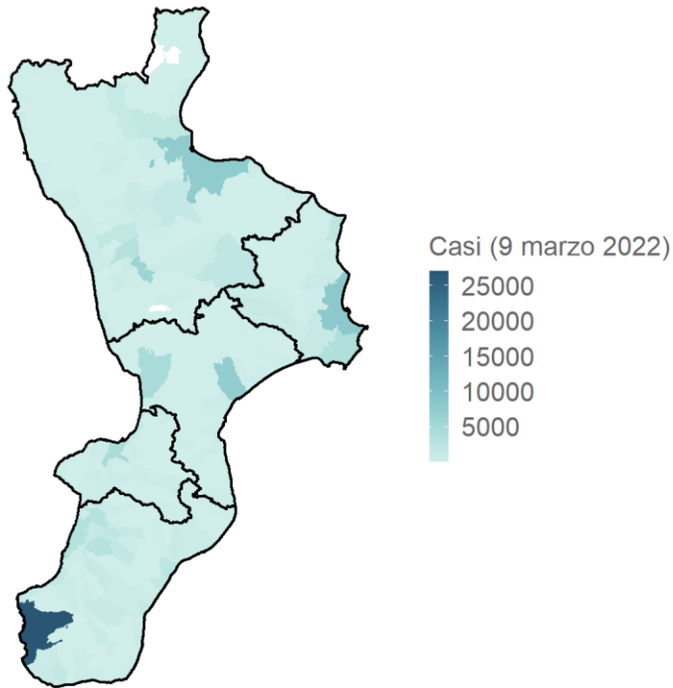
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



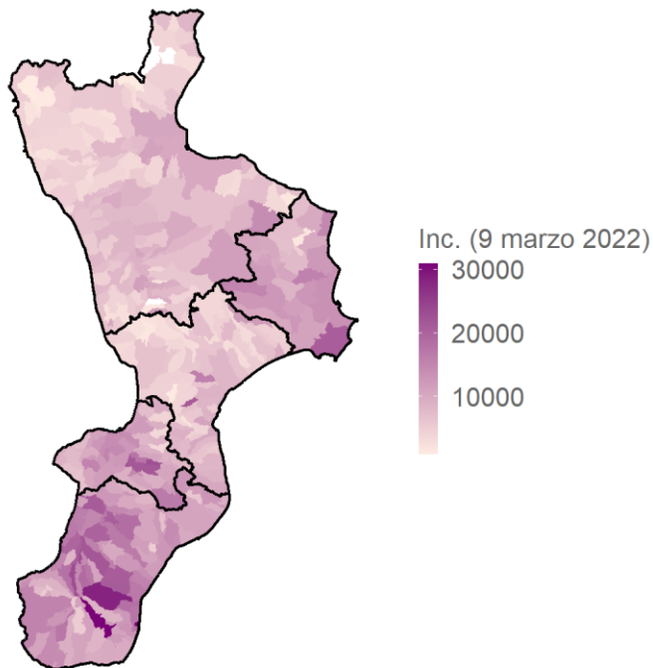
Calabria 194992 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Calabria 194992 casi



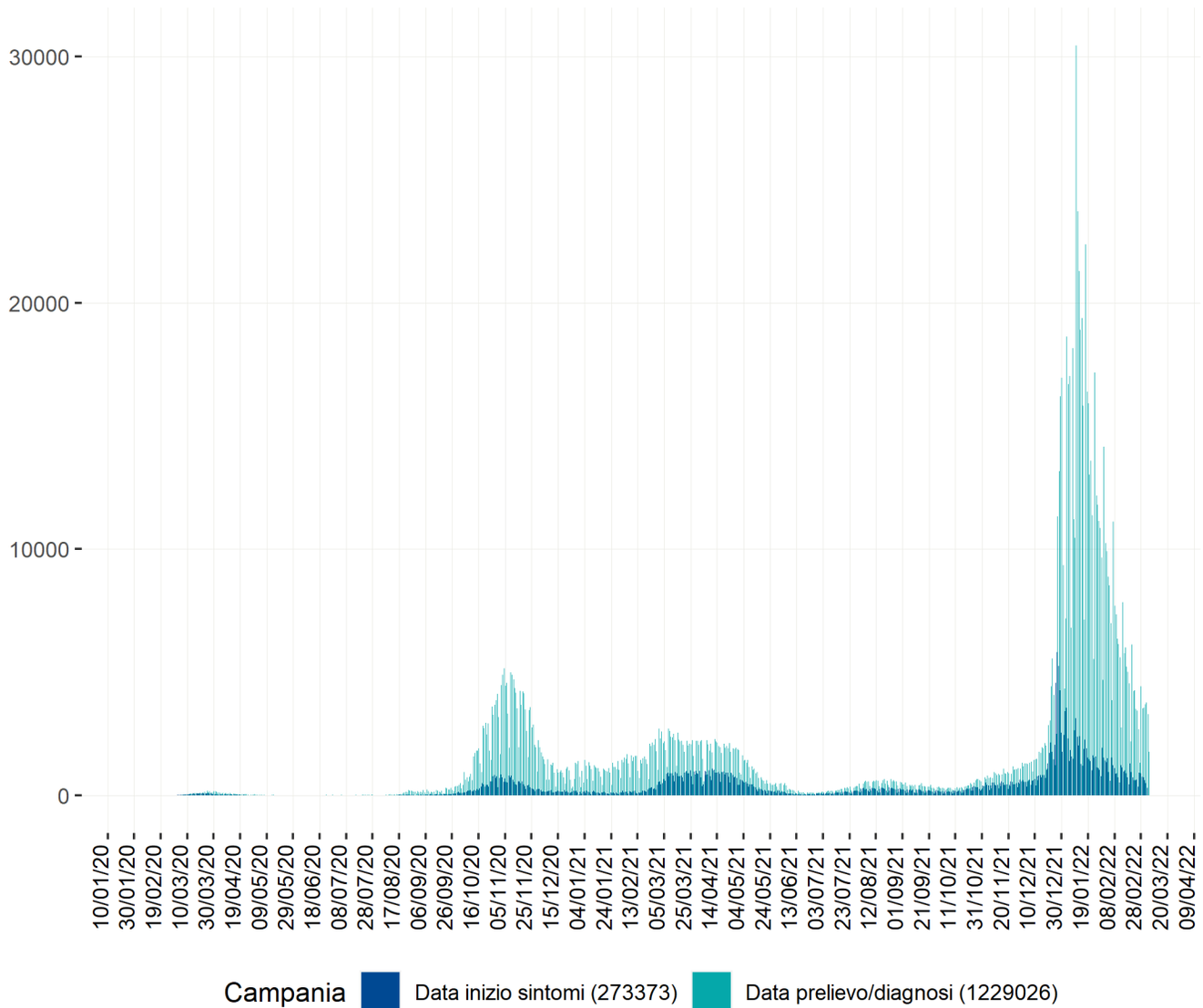
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Campania

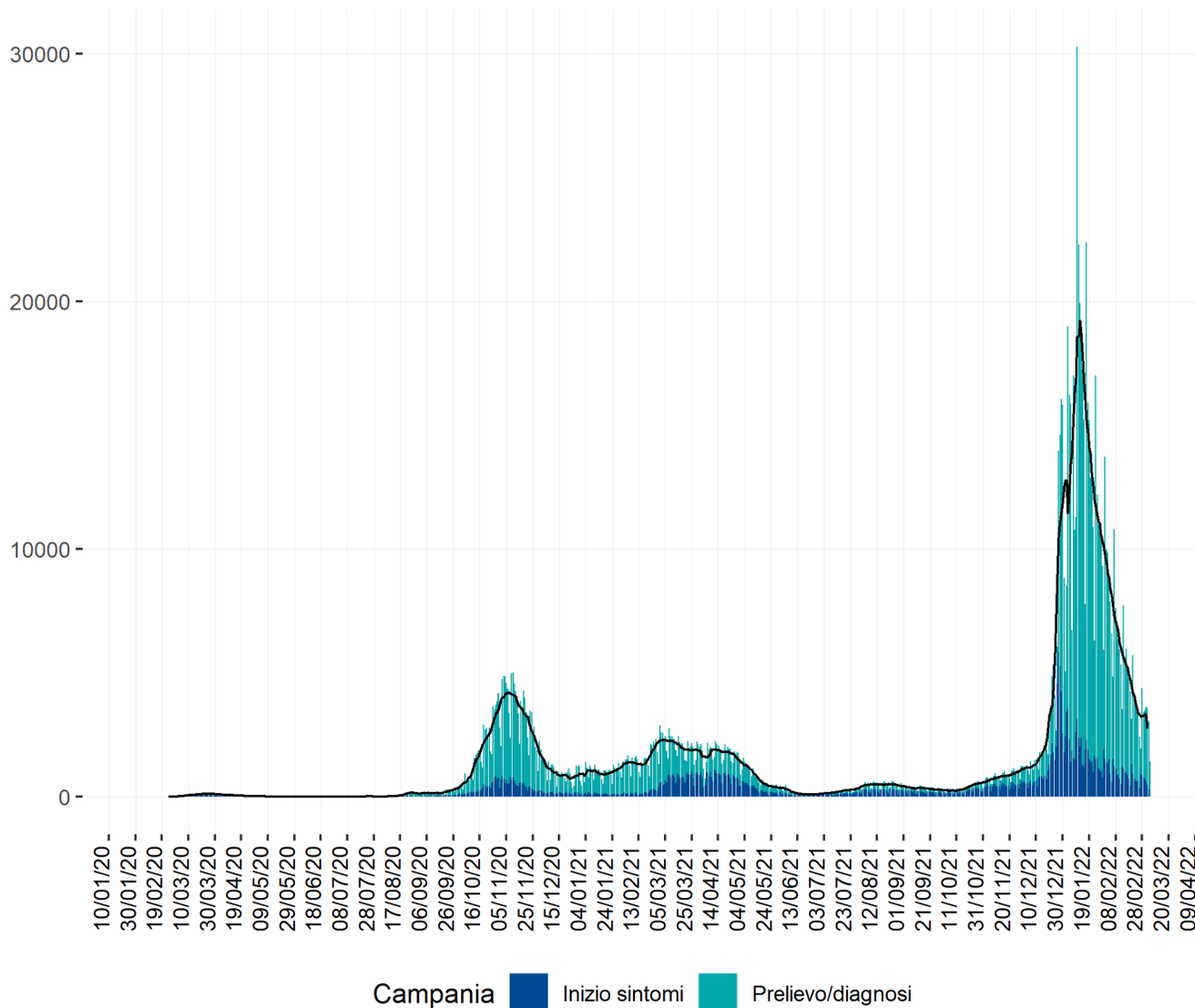
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1229620 | Incidenza cumulativa: 21649.16 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 24085 | Incidenza: 424.05 per 100000
- Rt: 0.88 (CI: 0.81-0.99) [medio 14gg]

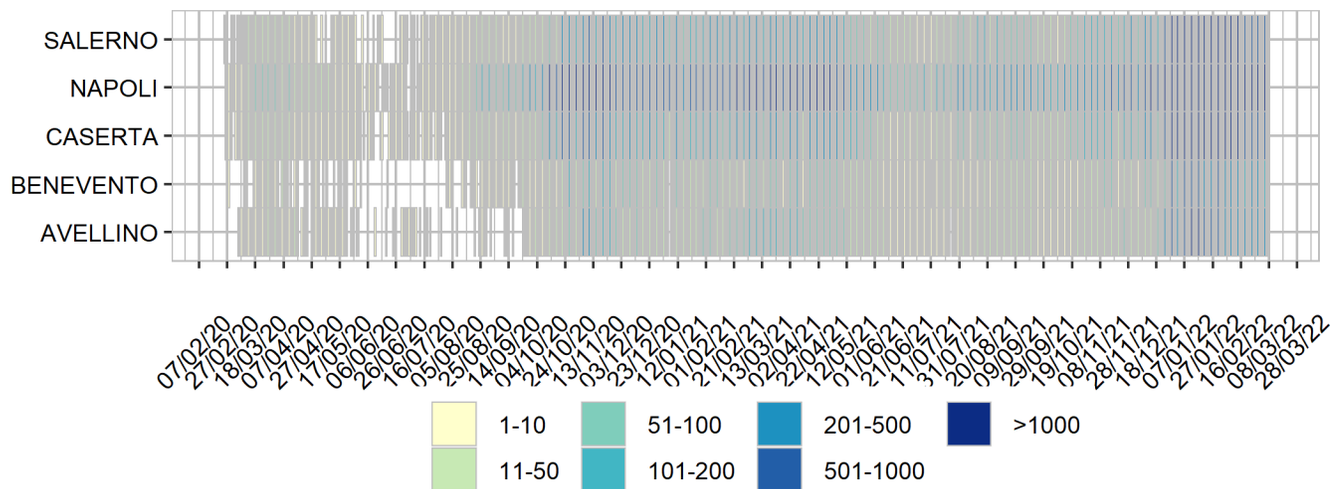
Curva epidemica



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

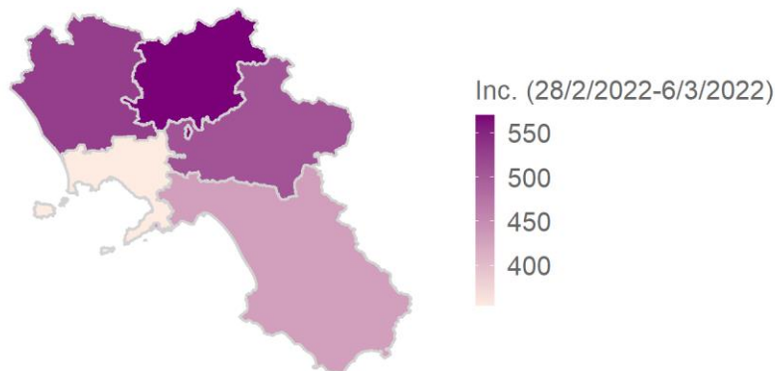
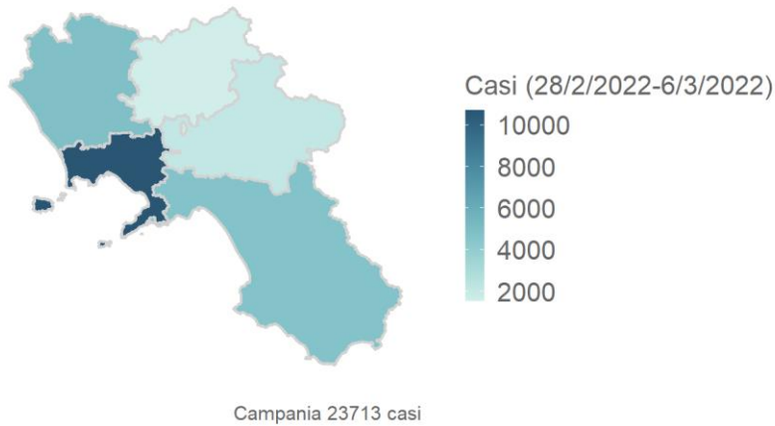


Heatmap - casi

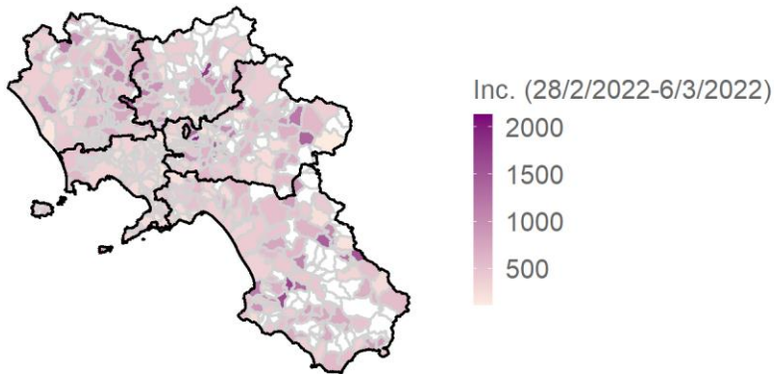
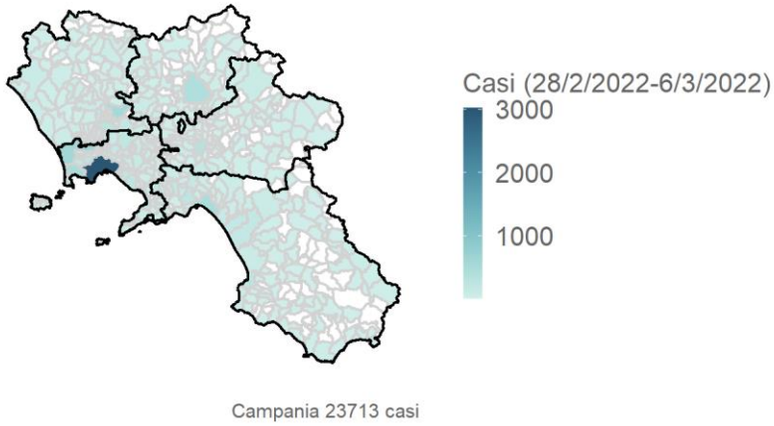




Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



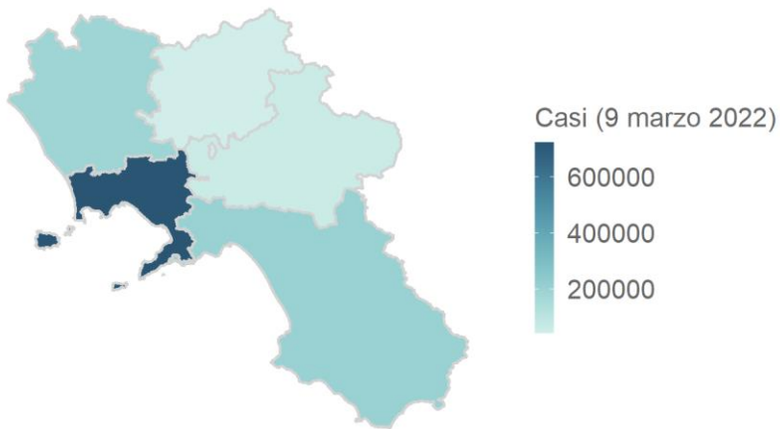
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



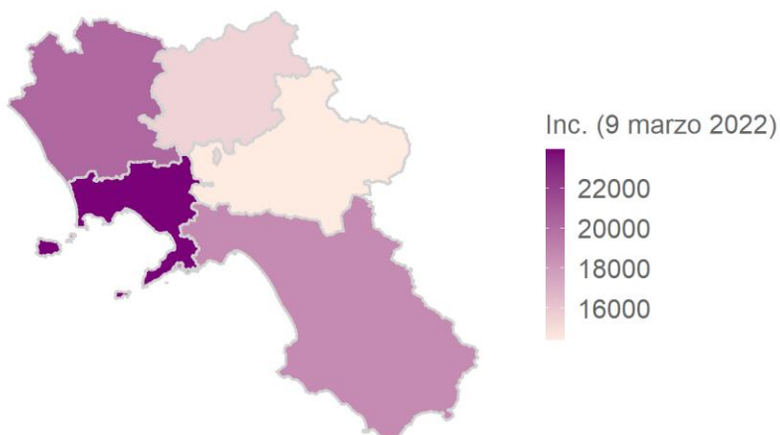
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

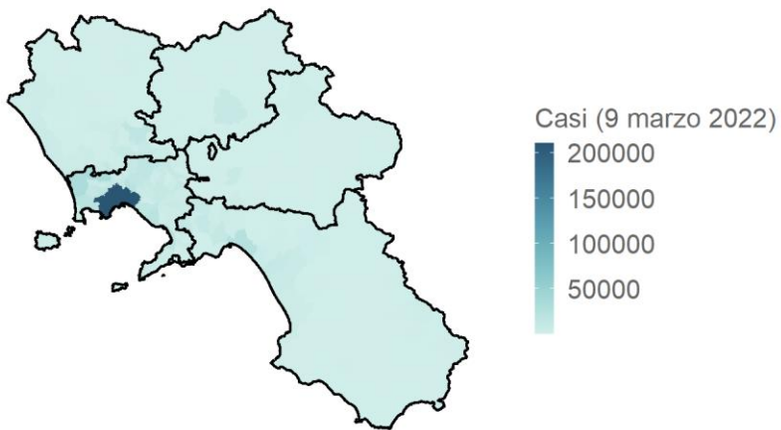
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



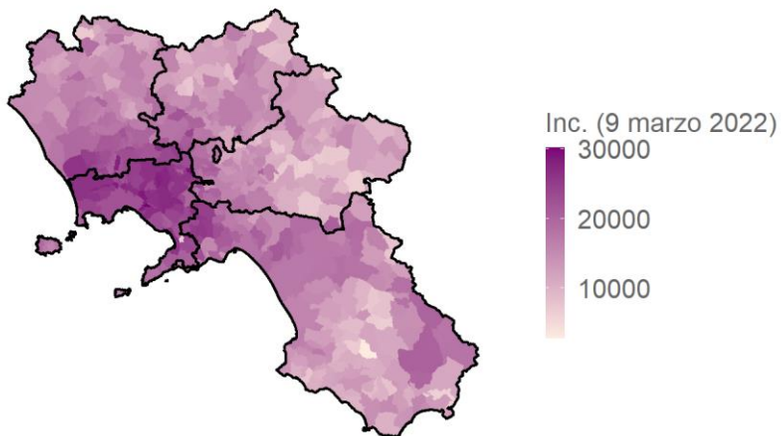
Campania 1207468 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Campania 1207468 casi



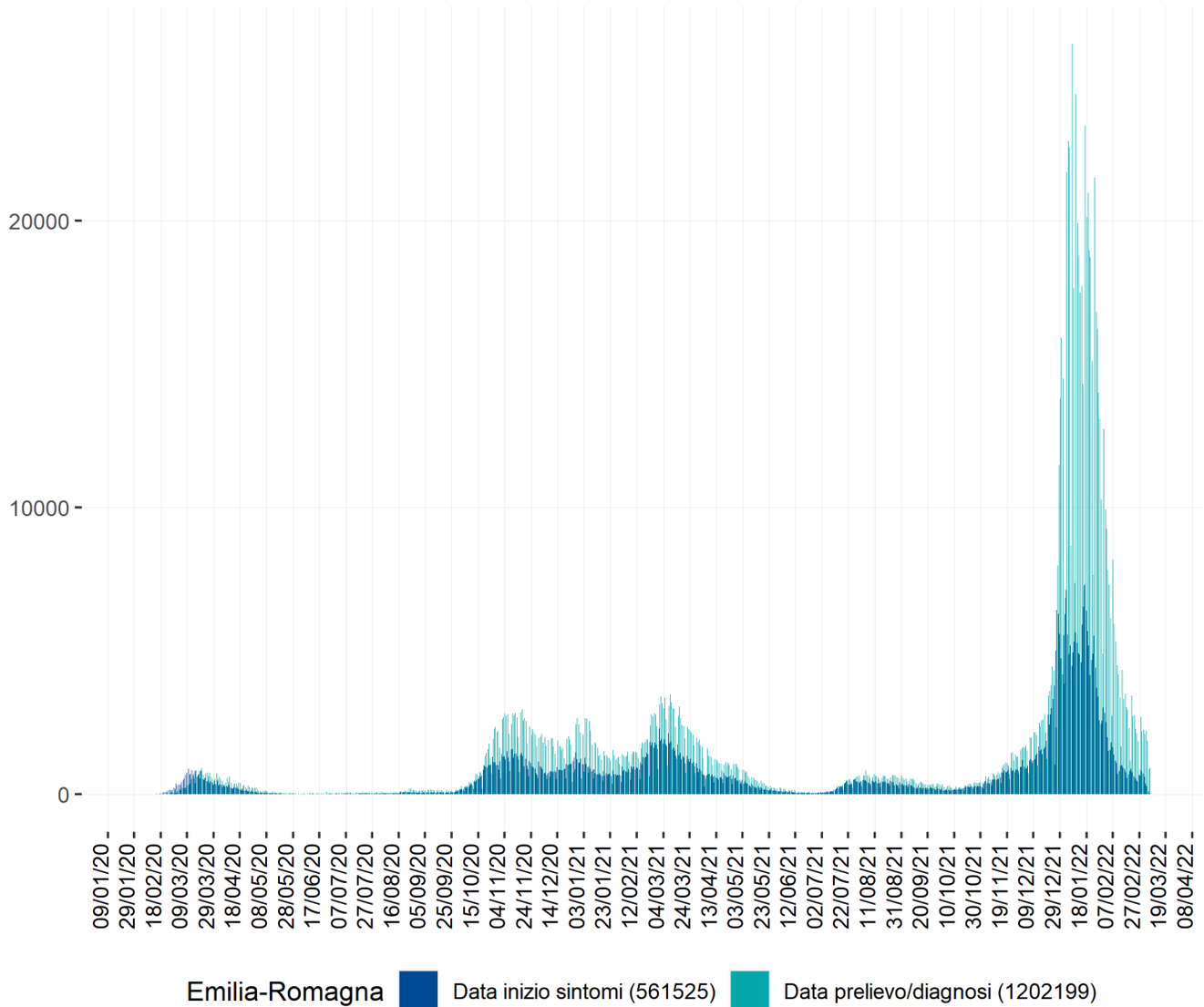
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Emilia-Romagna

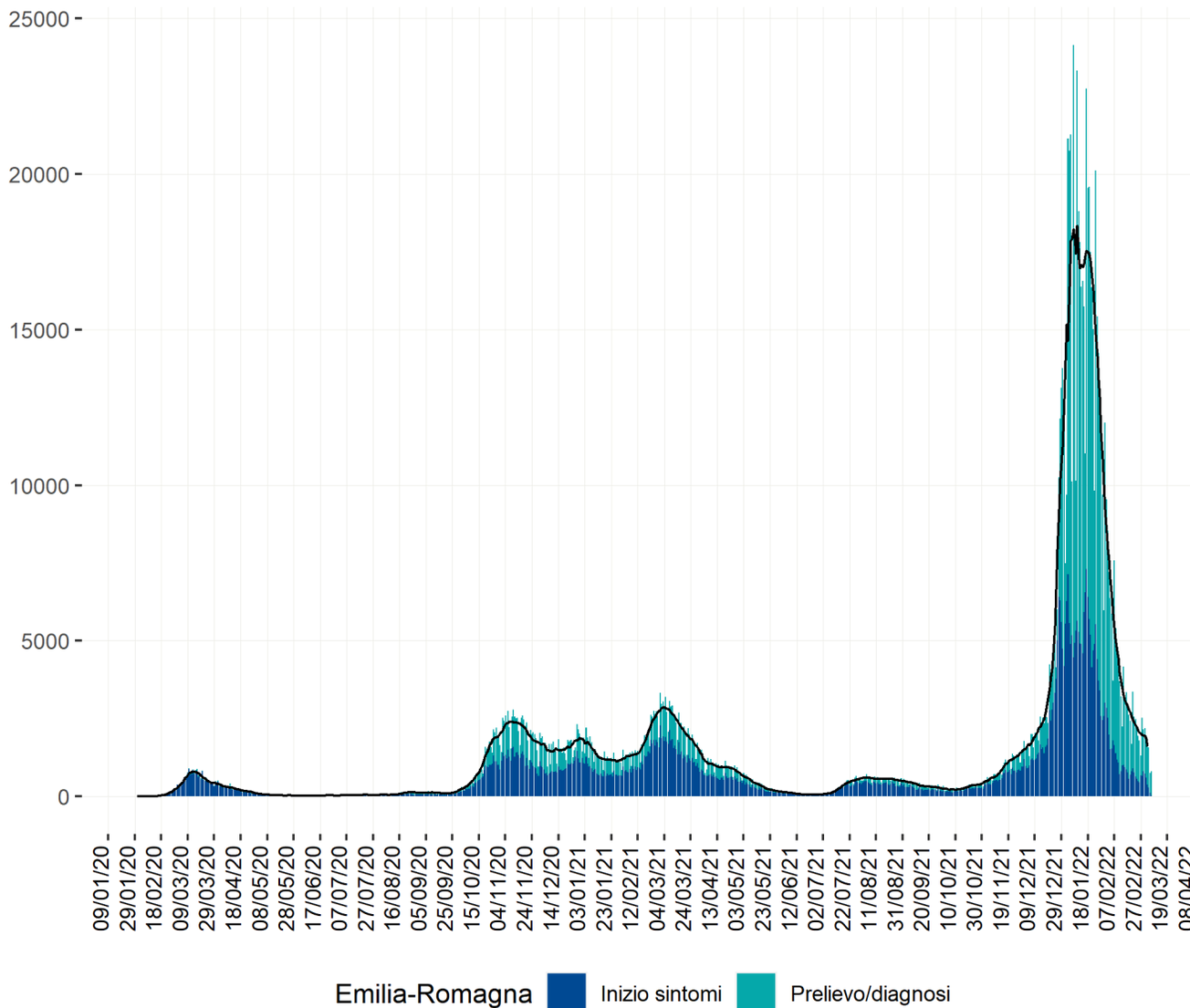
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1202199 | Incidenza cumulativa: 27042.76 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 14192 | Incidenza: 319.24 per 100000
- Rt: 0.7 (CI: 0.55-0.93) [medio 14gg]

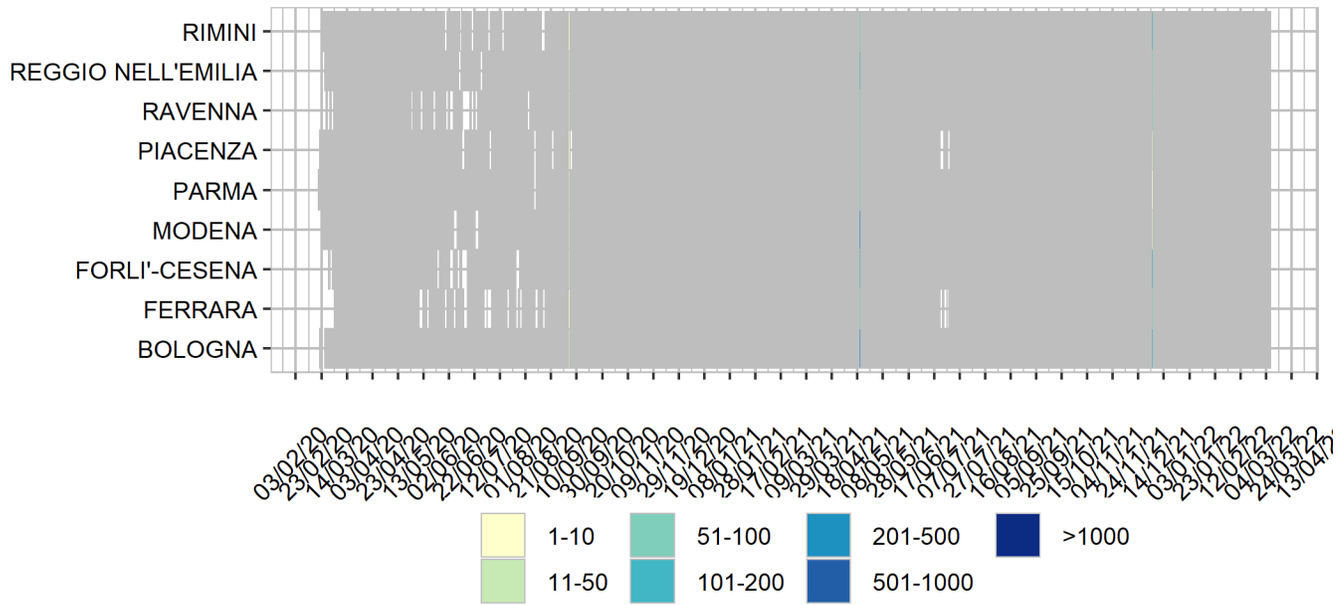
Curva epidemica



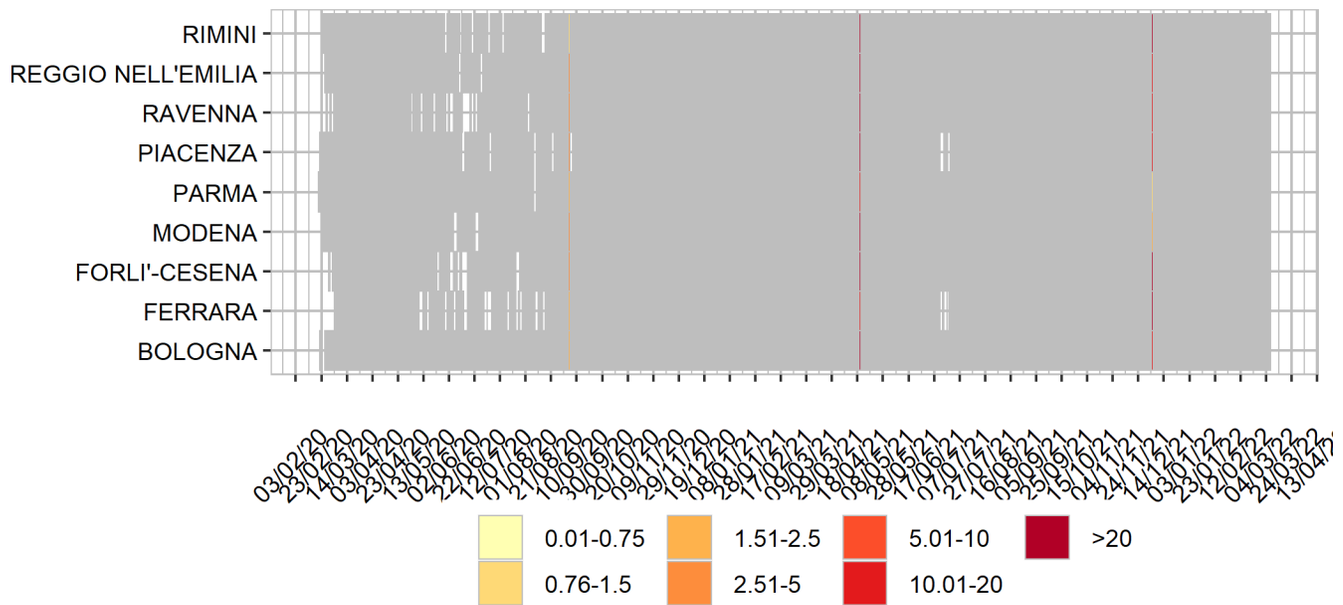
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

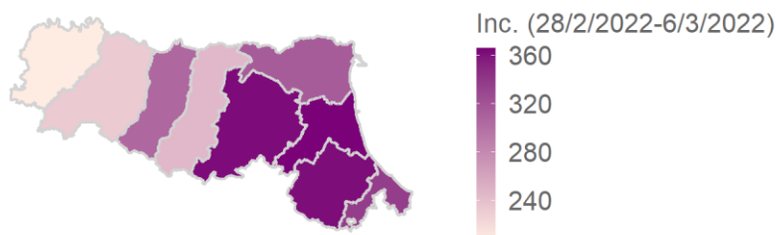
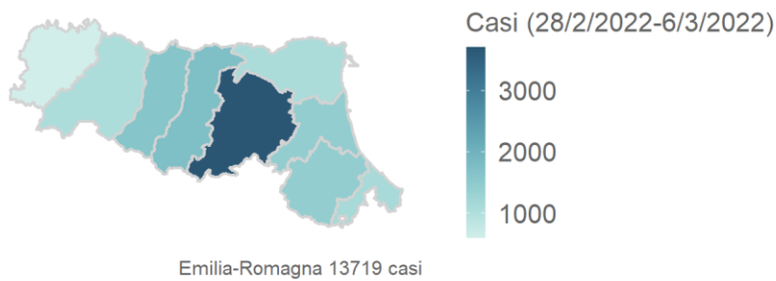


### Heatmap - incidenza per 100000

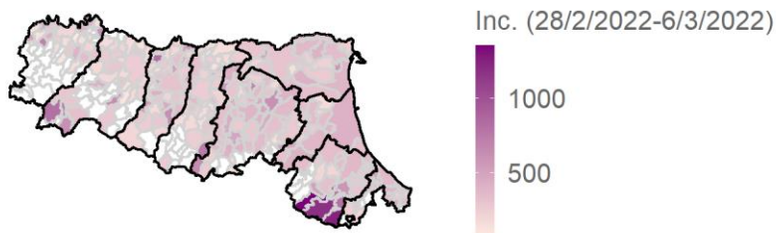
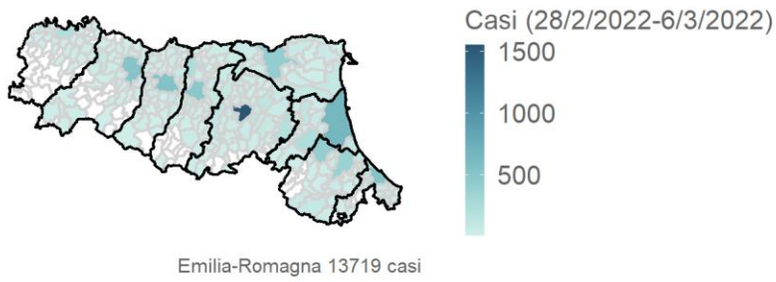


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



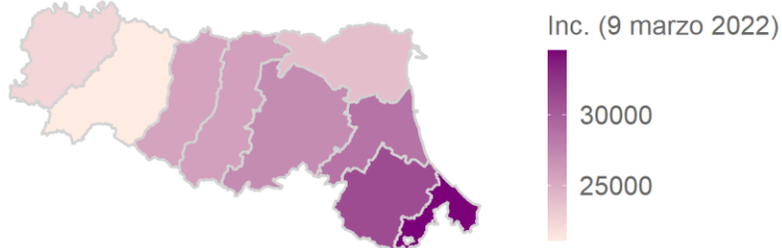
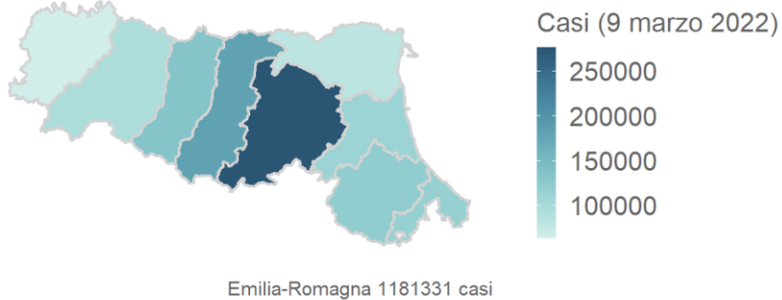
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



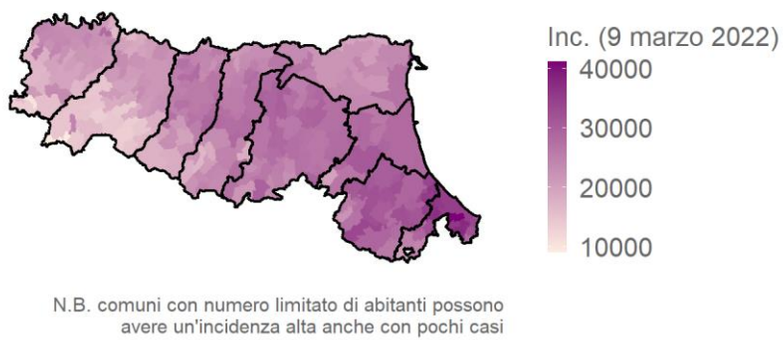
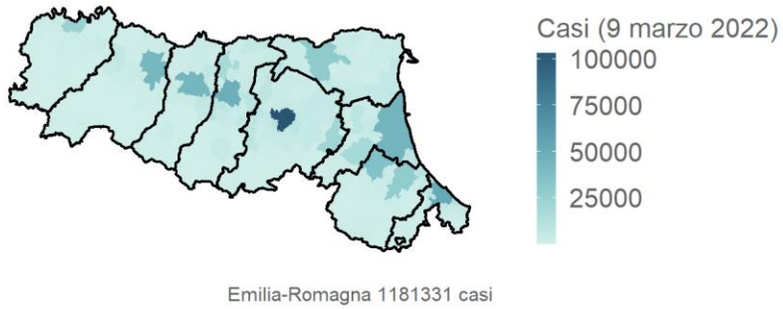
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

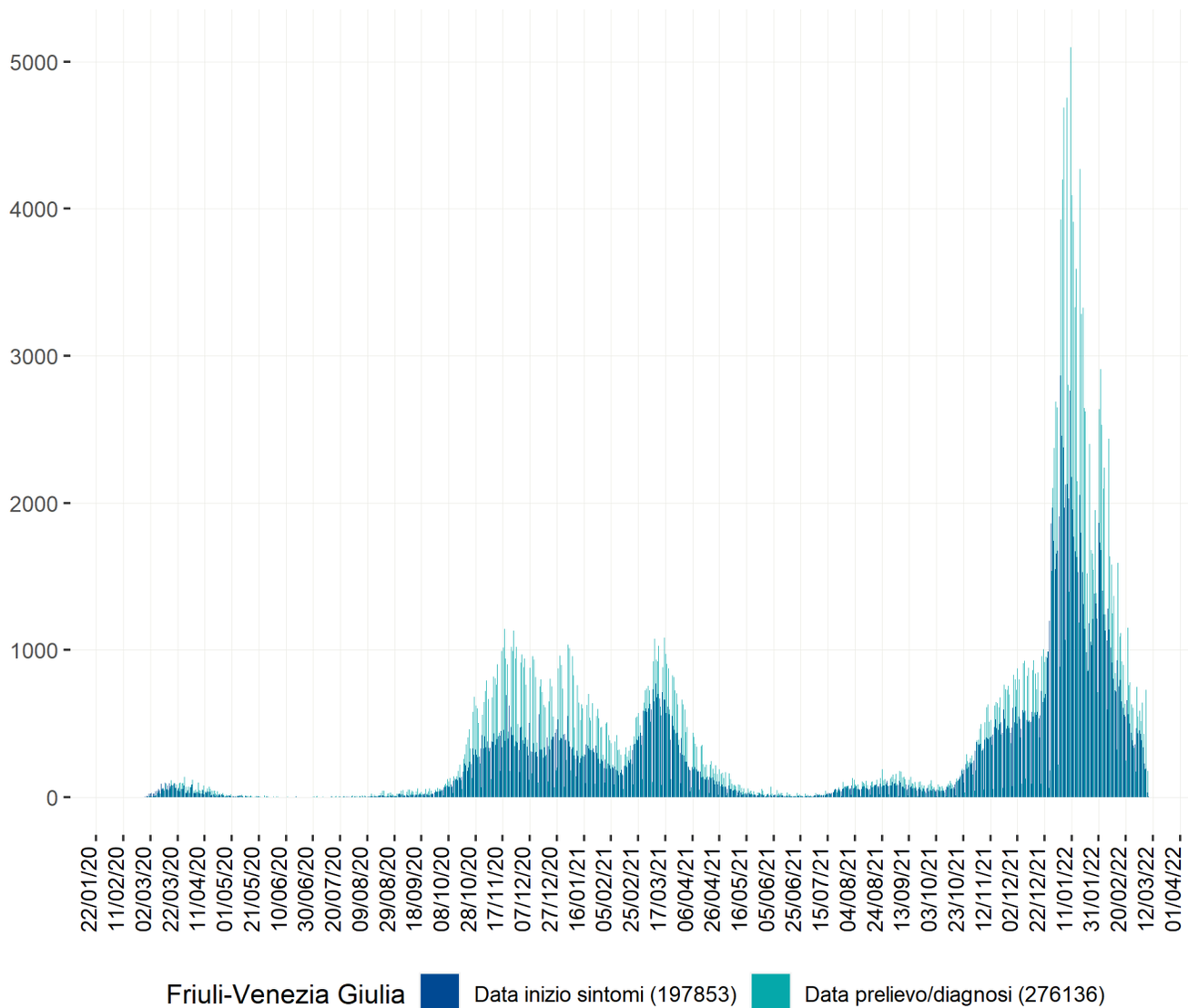


# Friuli-Venezia Giulia

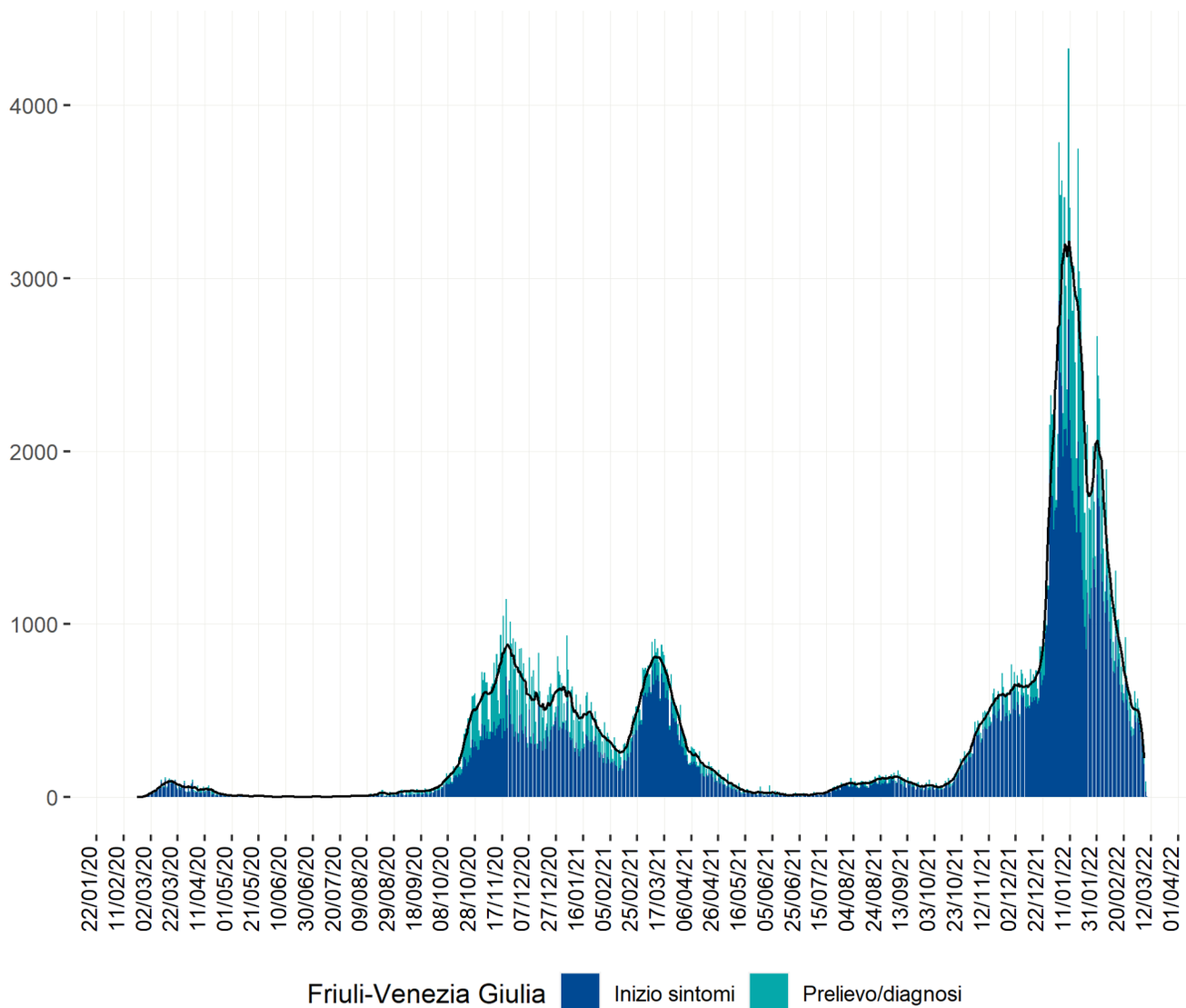
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 276145 | Incidenza cumulativa: 23036.02 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 3665 | Incidenza: 305.73 per 100000
- Rt: 0.72 (CI: 0.66-0.79) [medio 14gg]

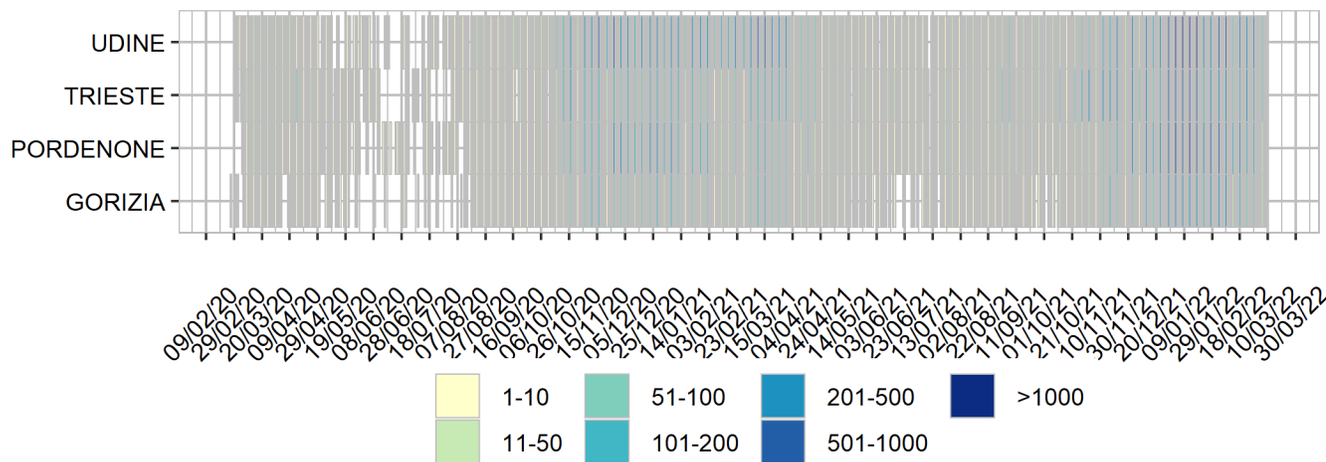
Curva epidemica



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



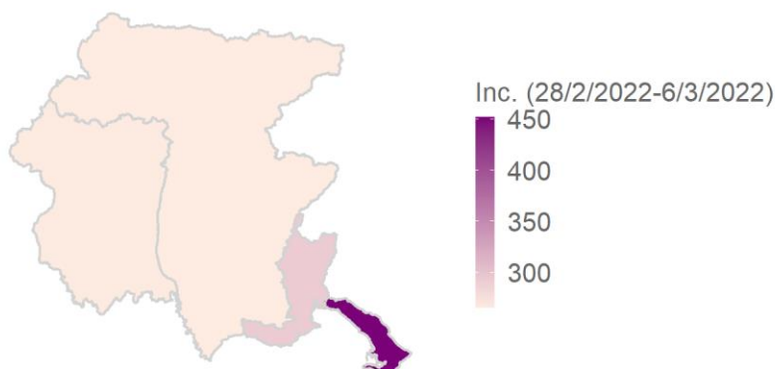
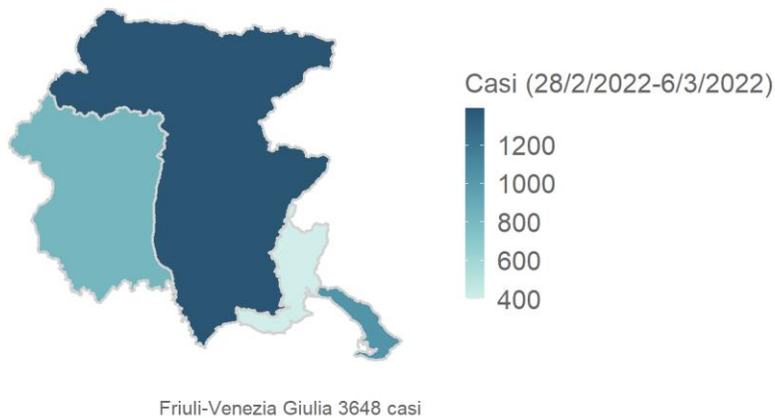
Heatmap - casi



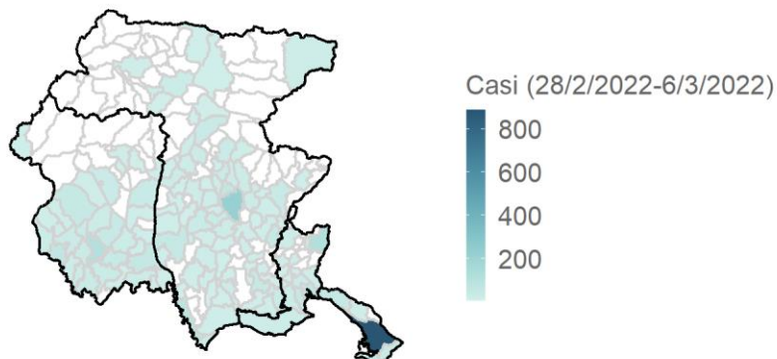


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

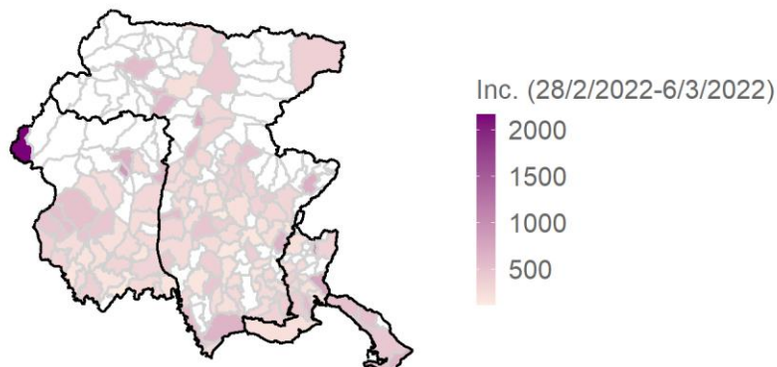
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



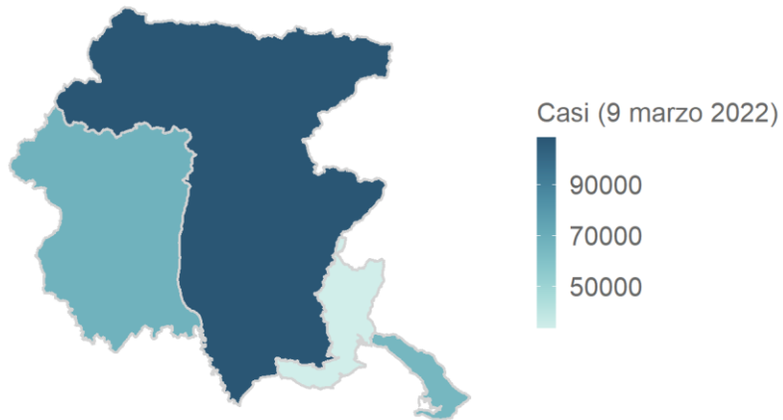
Friuli-Venezia Giulia 3648 casi



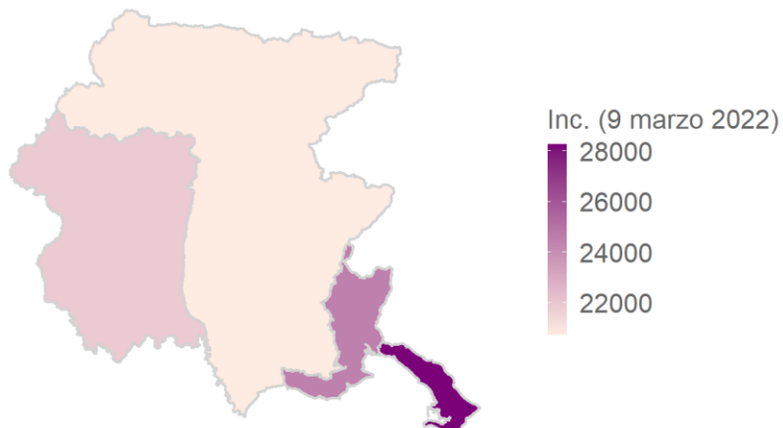
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

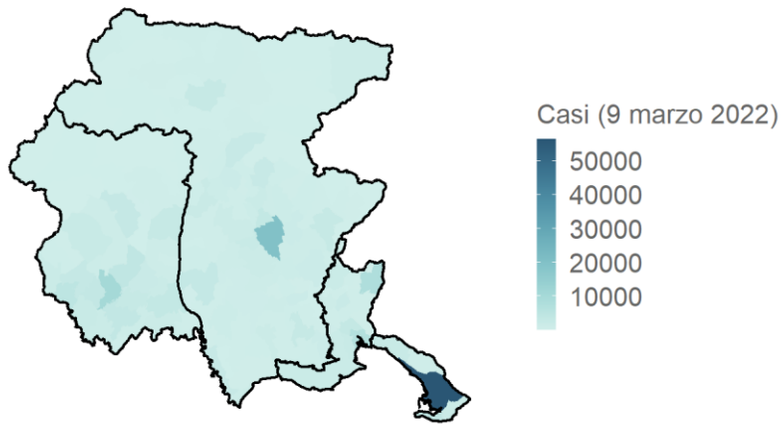
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



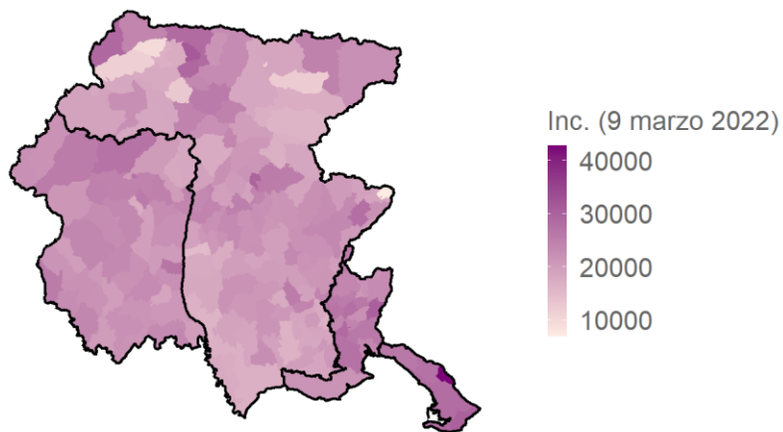
Friuli-Venezia Giulia 274278 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Friuli-Venezia Giulia 274278 casi



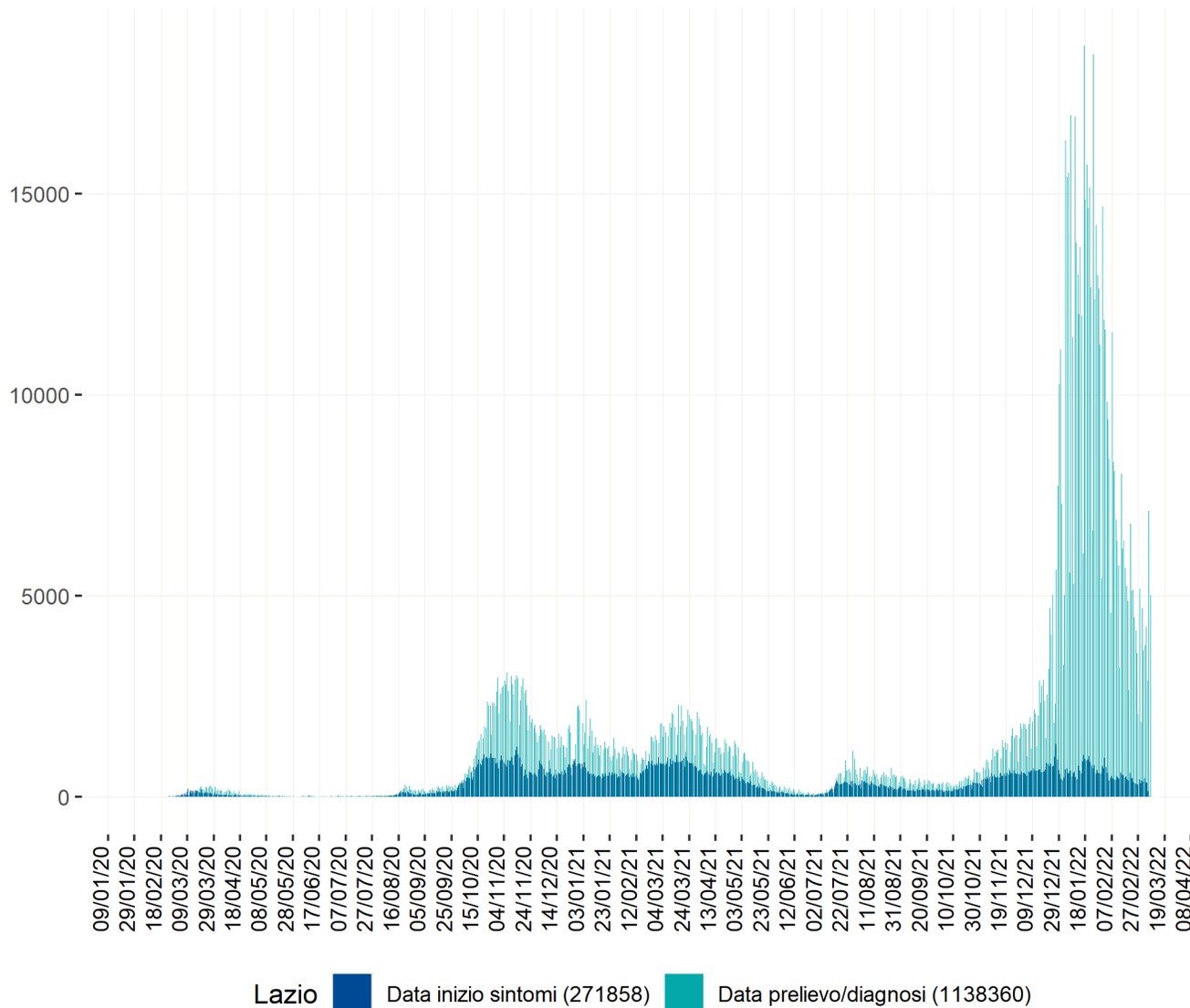
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Lazio

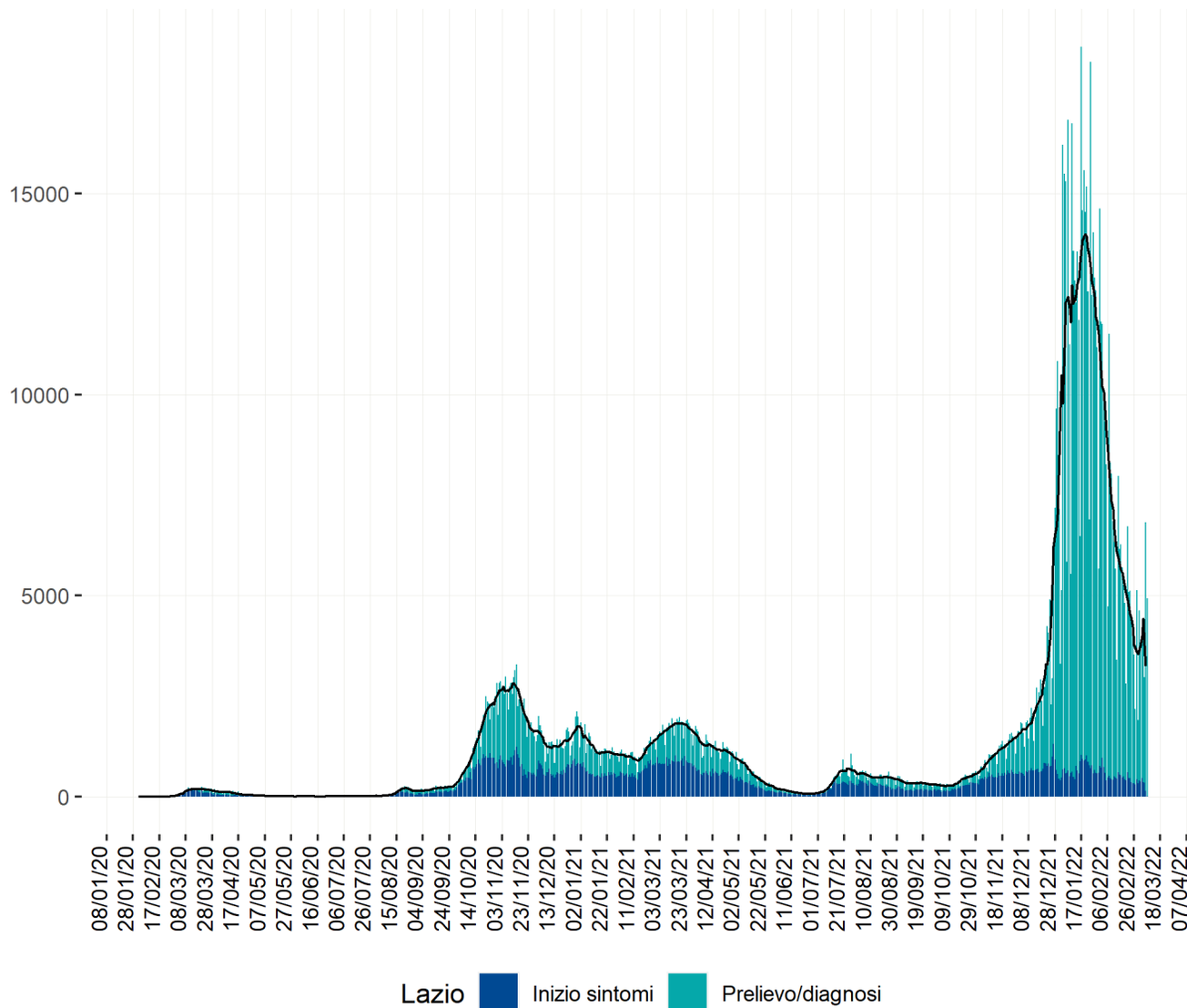
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1138383 | Incidenza cumulativa: 19899.03 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 26291 | Incidenza: 459.57 per 100000
- Rt: 0.92 (CI: 0.85-1.01) [medio 14gg]

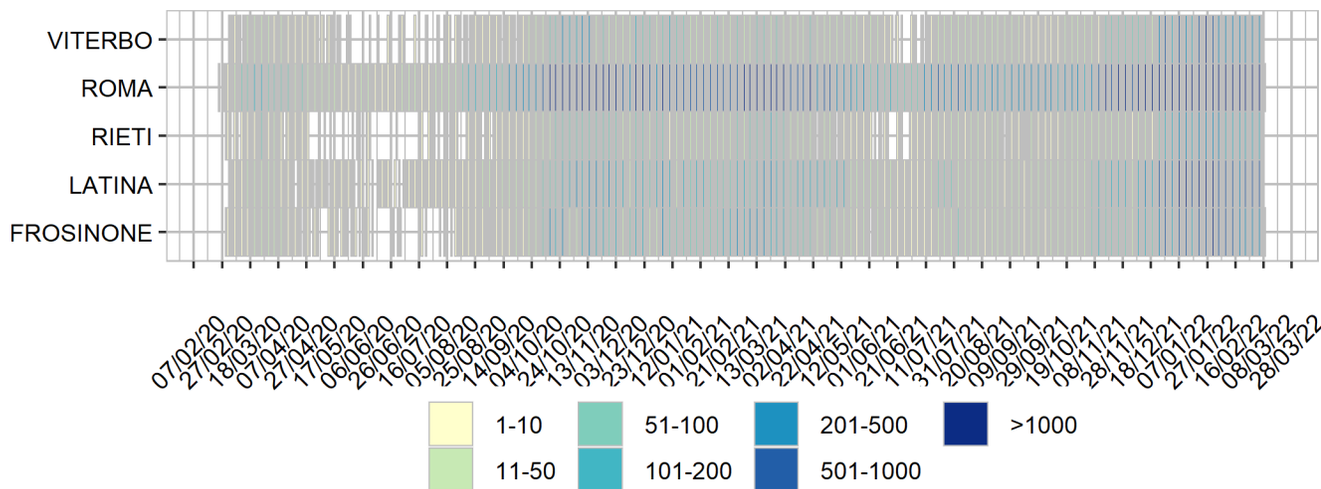
Curva epidemica



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



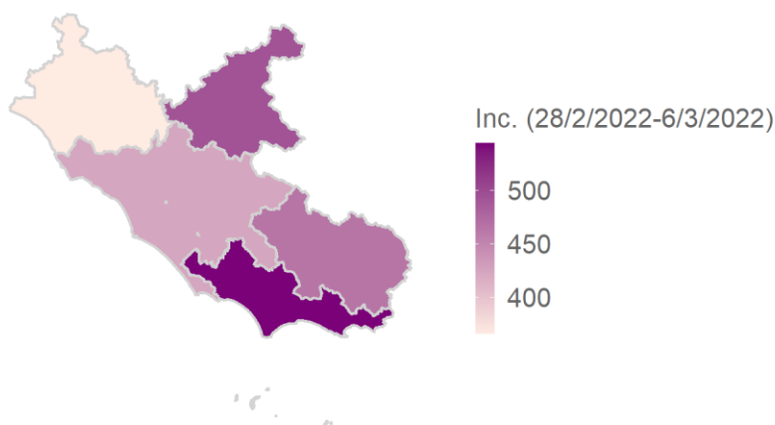
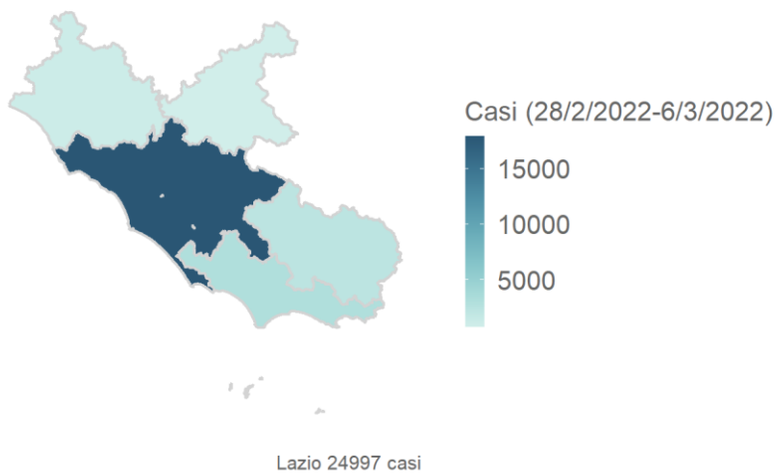
Heatmap - casi



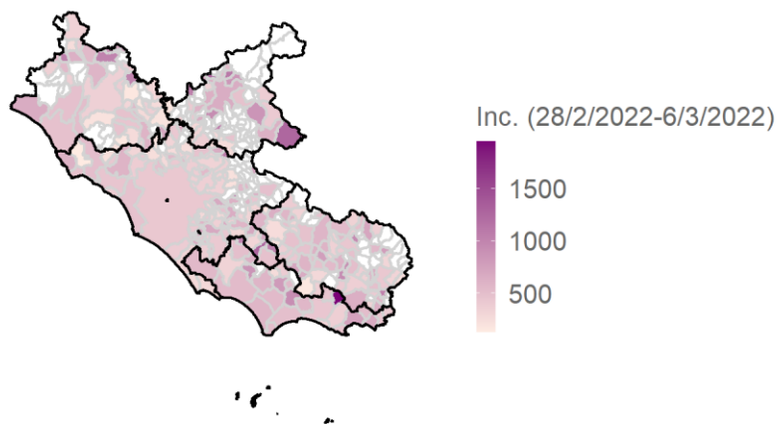
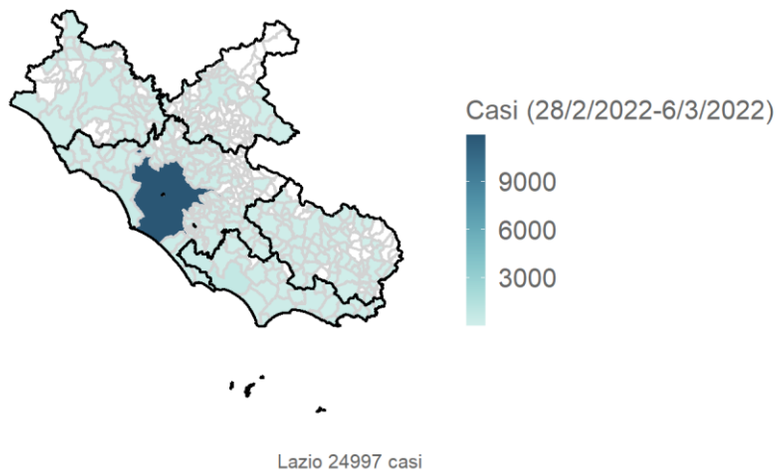


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



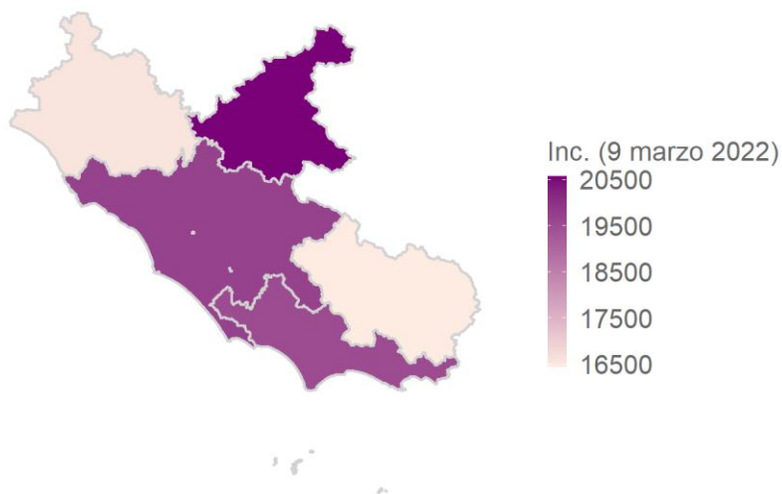
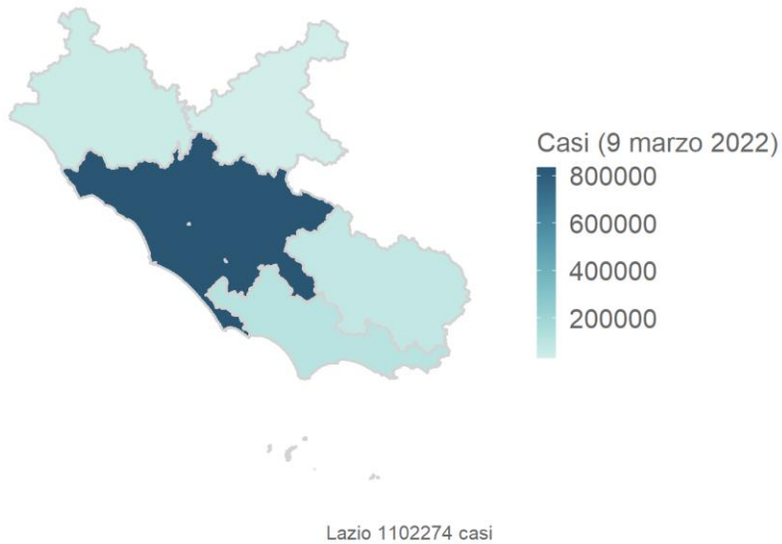
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



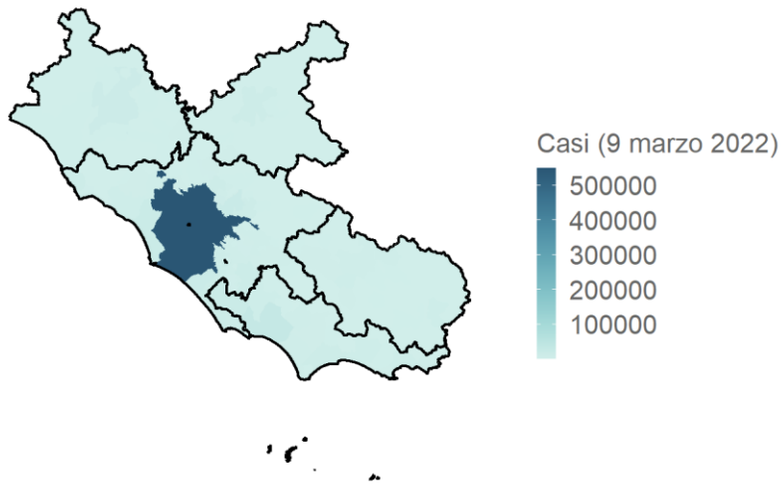
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

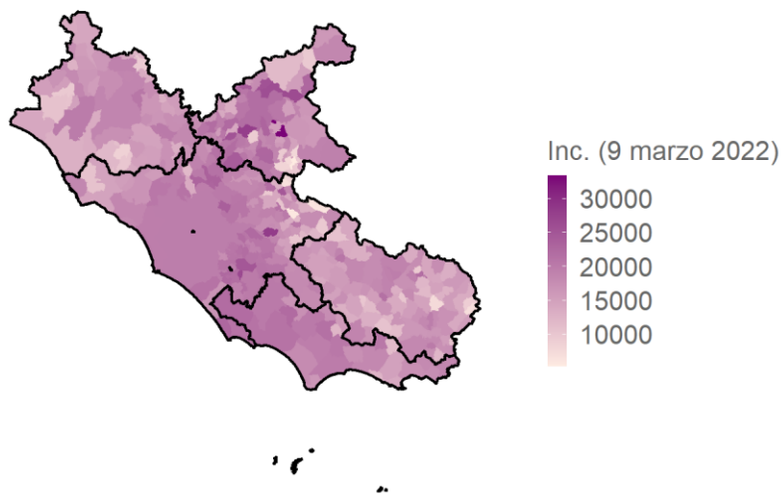
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Lazio 1102274 casi



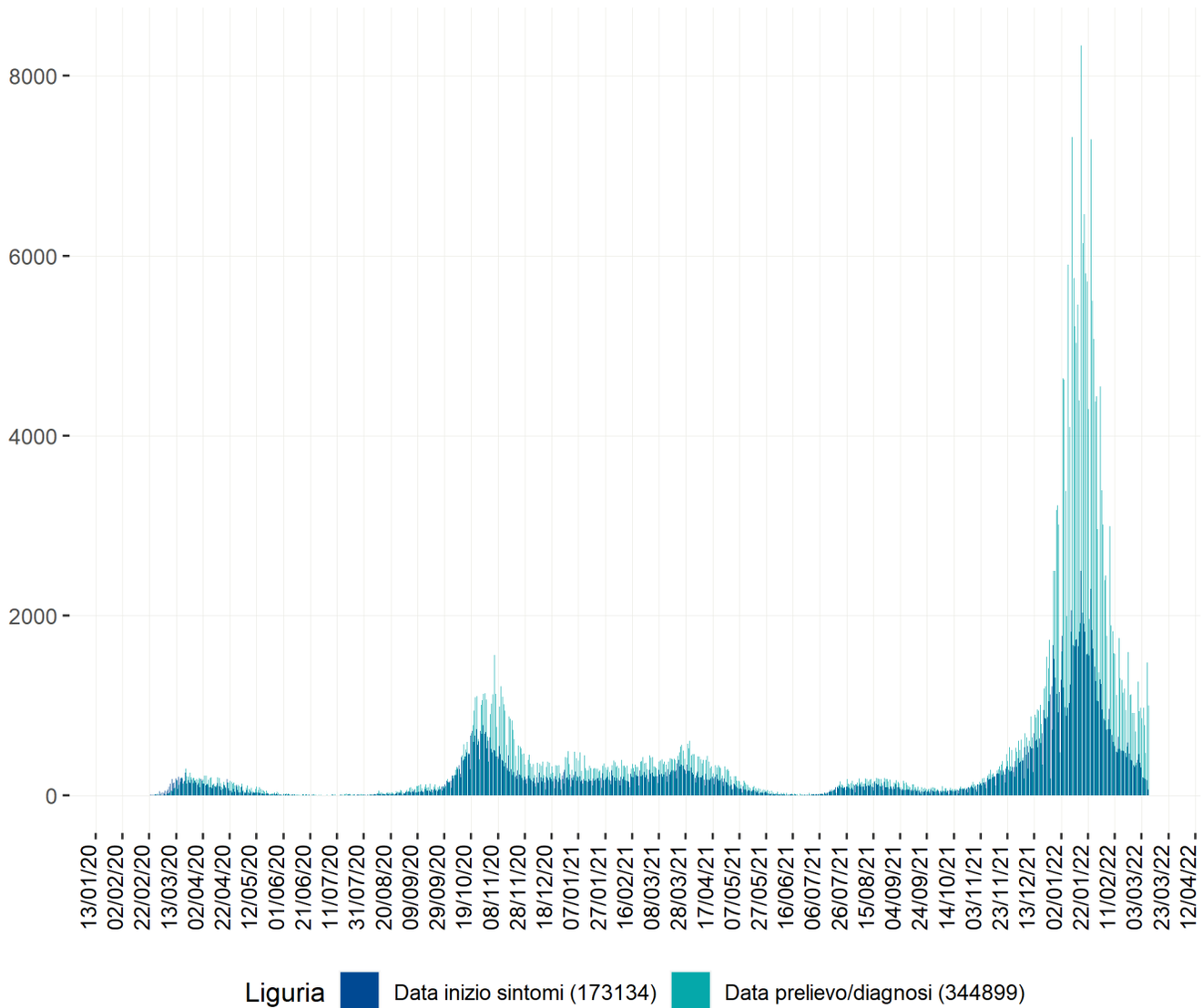
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Liguria

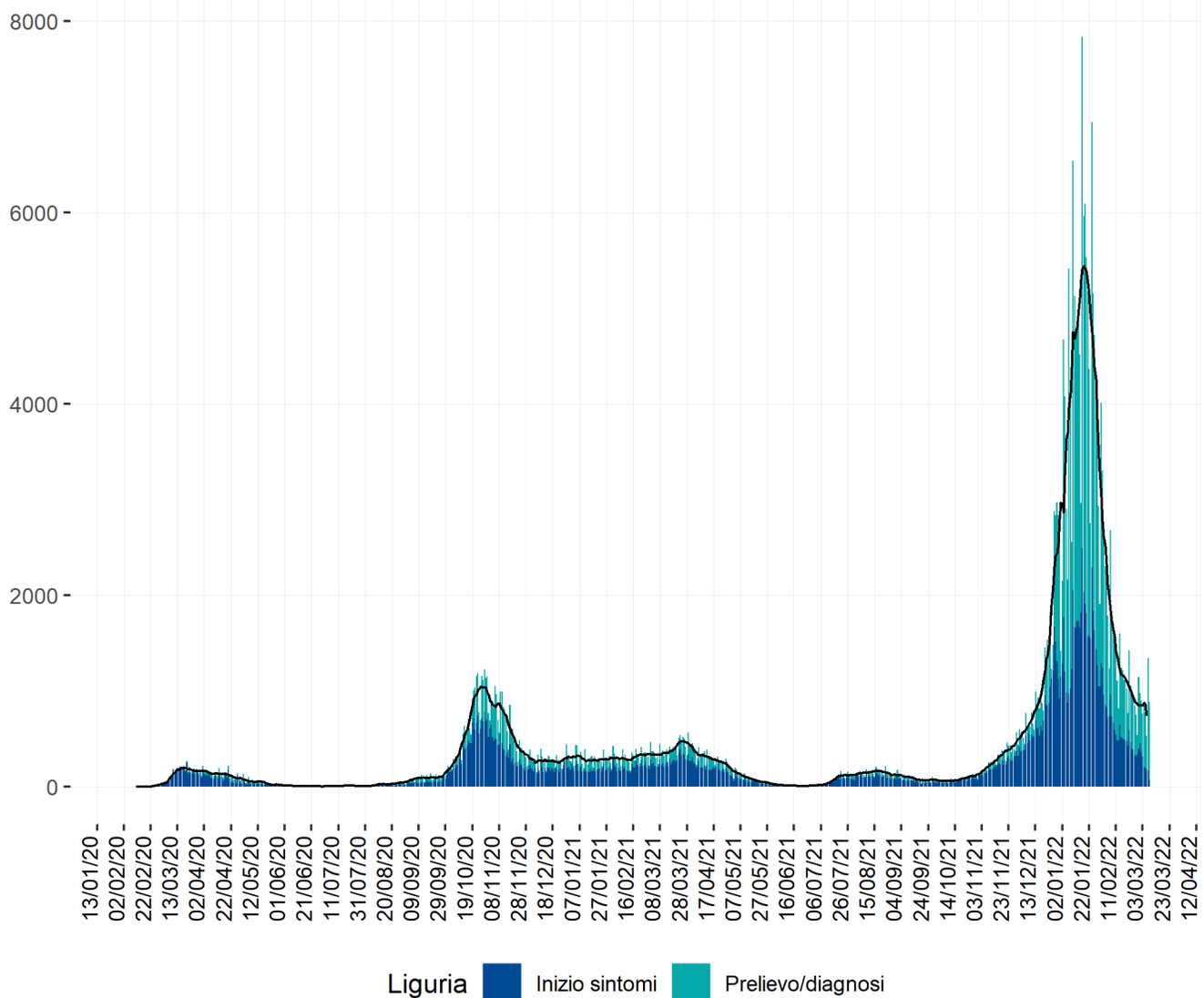
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 344919 | Incidenza cumulativa: 22845.27 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 6266 | Incidenza: 415.02 per 100000
- Rt: 0.78 (CI: 0.65-0.93) [medio 14gg]

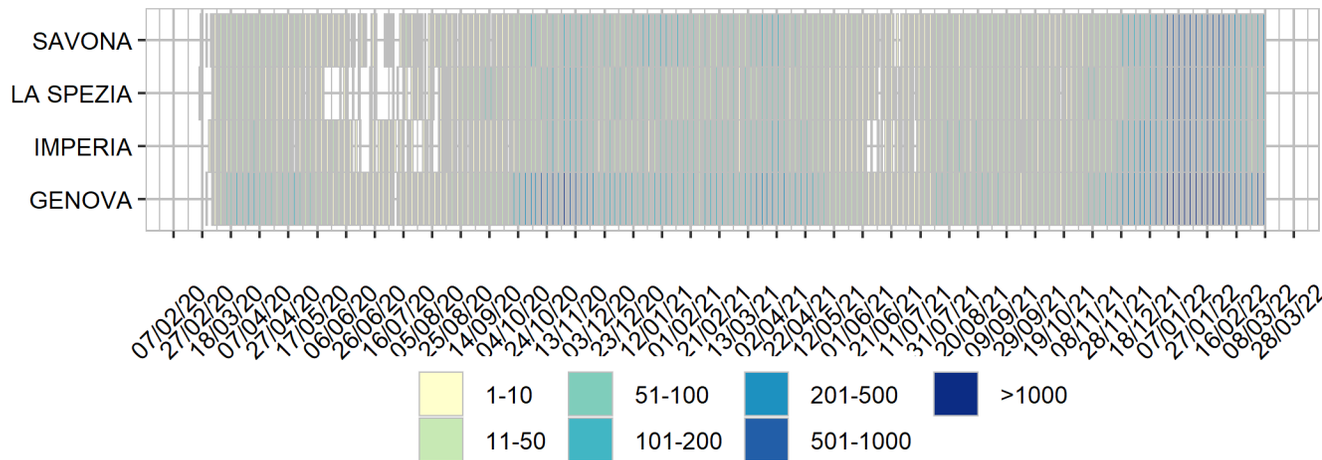
Curva epidemica



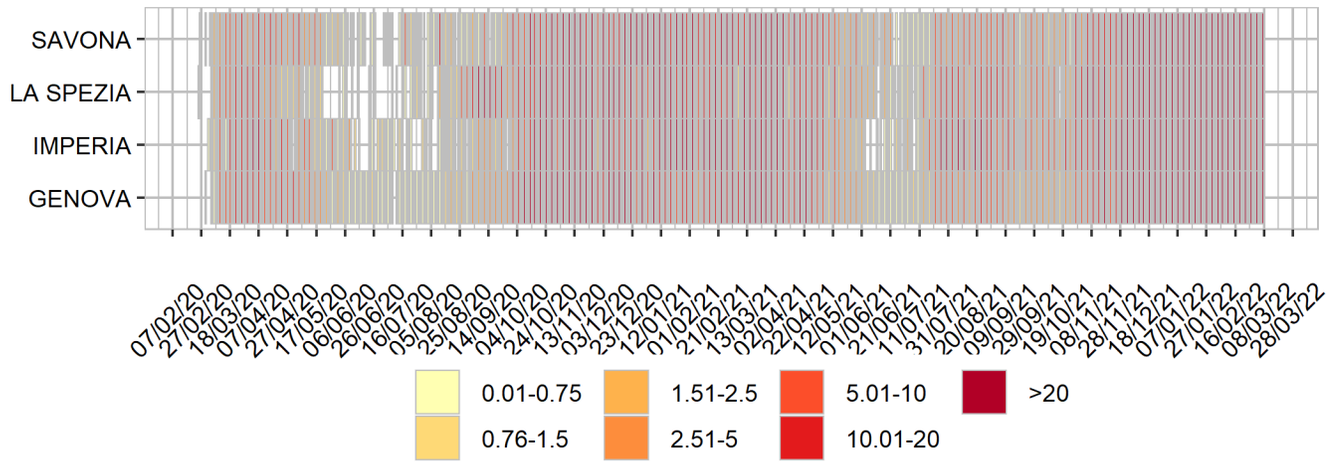
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



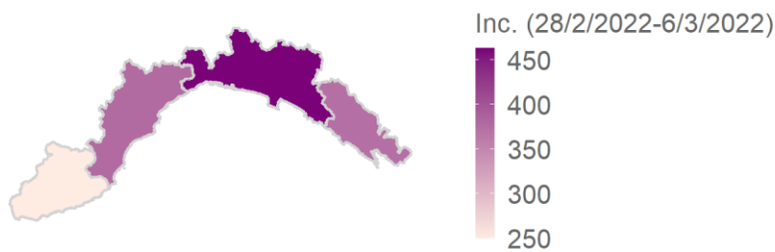
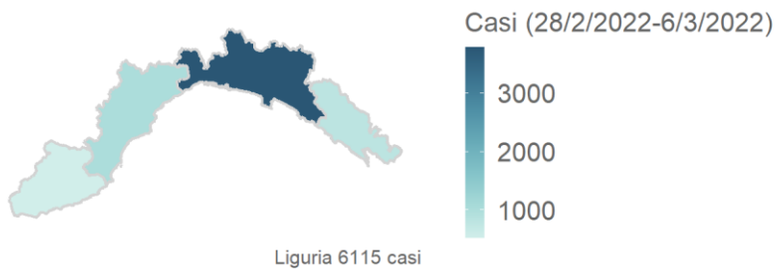
Heatmap - casi



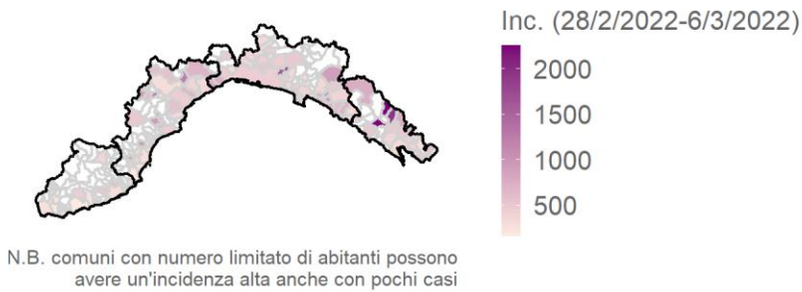
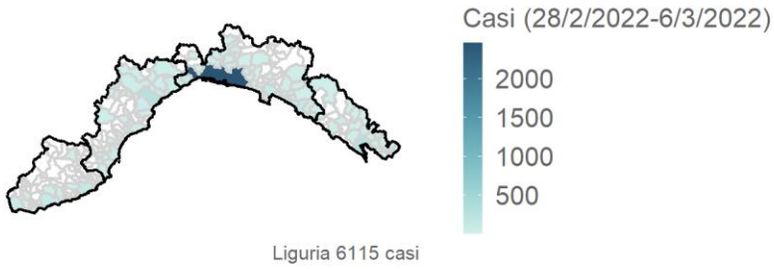
# Heatmap - incidenza per 100000



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: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

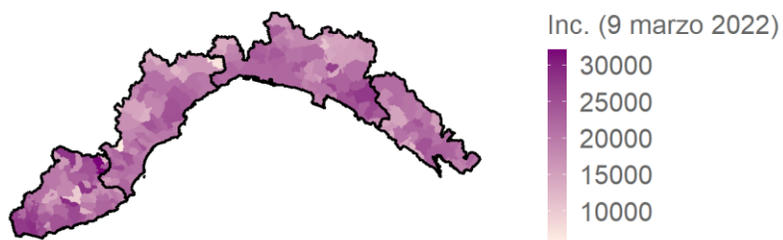
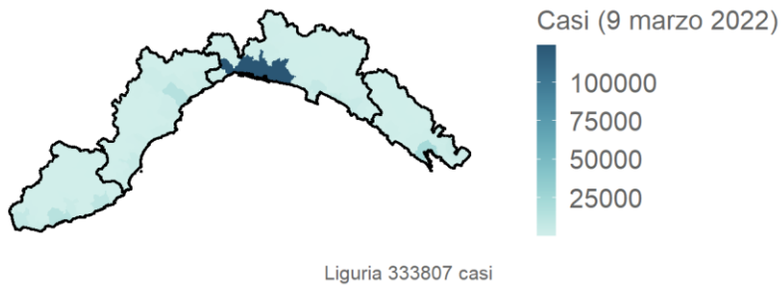


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



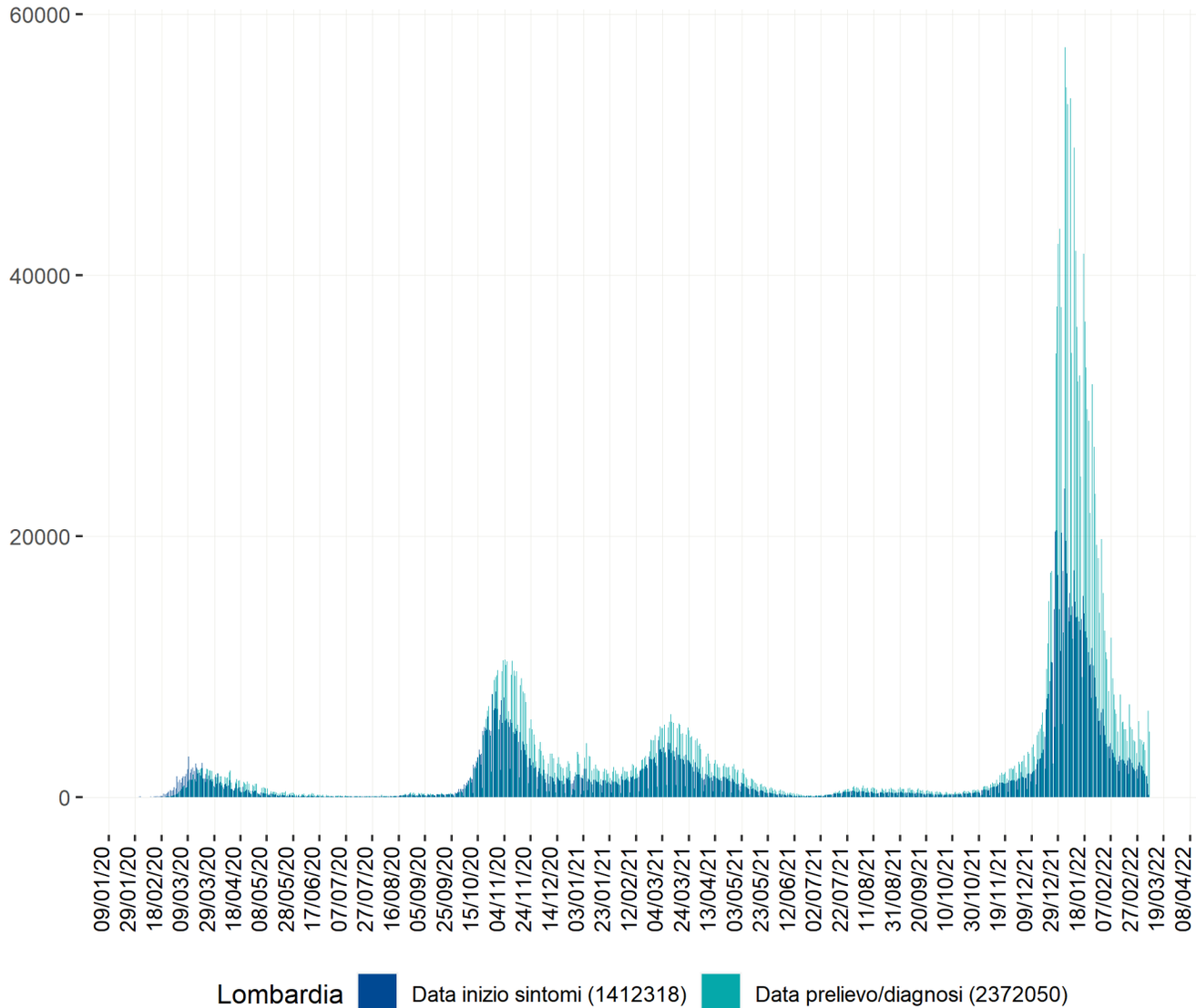
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Lombardia

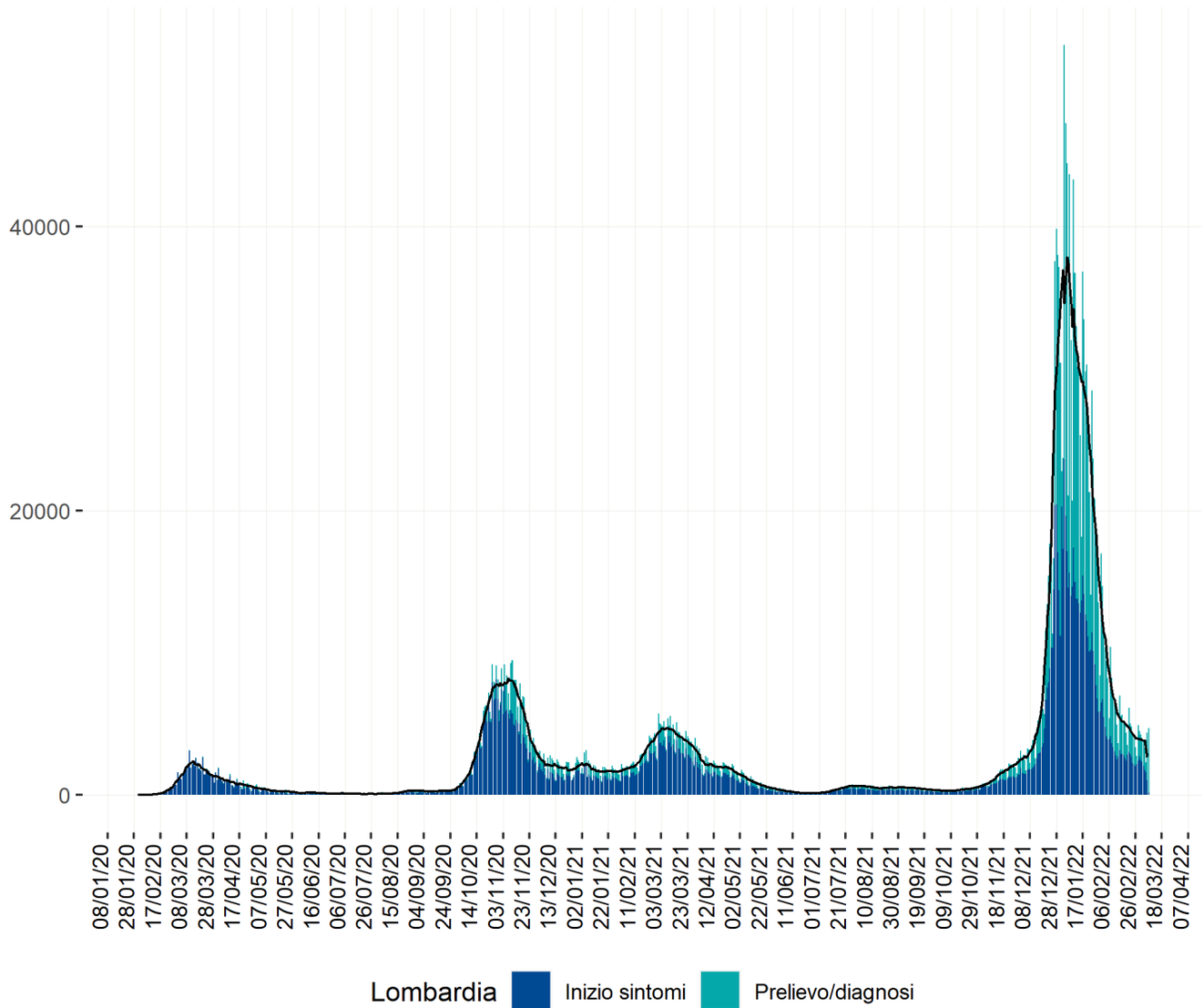
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 2372067 | Incidenza cumulativa: 23799.23 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 28228 | Incidenza: 283.21 per 100000
- Rt: 0.83 (CI: 0.68-0.96) [medio 14gg]

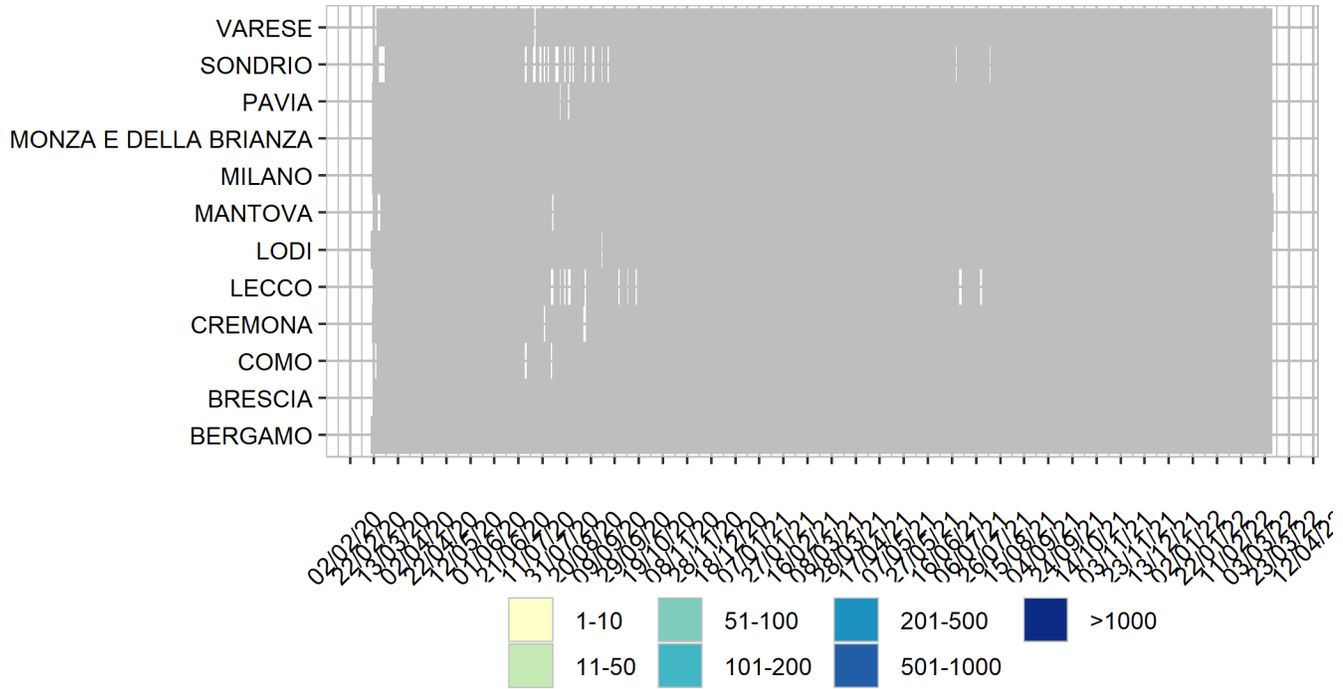
Curva epidemica



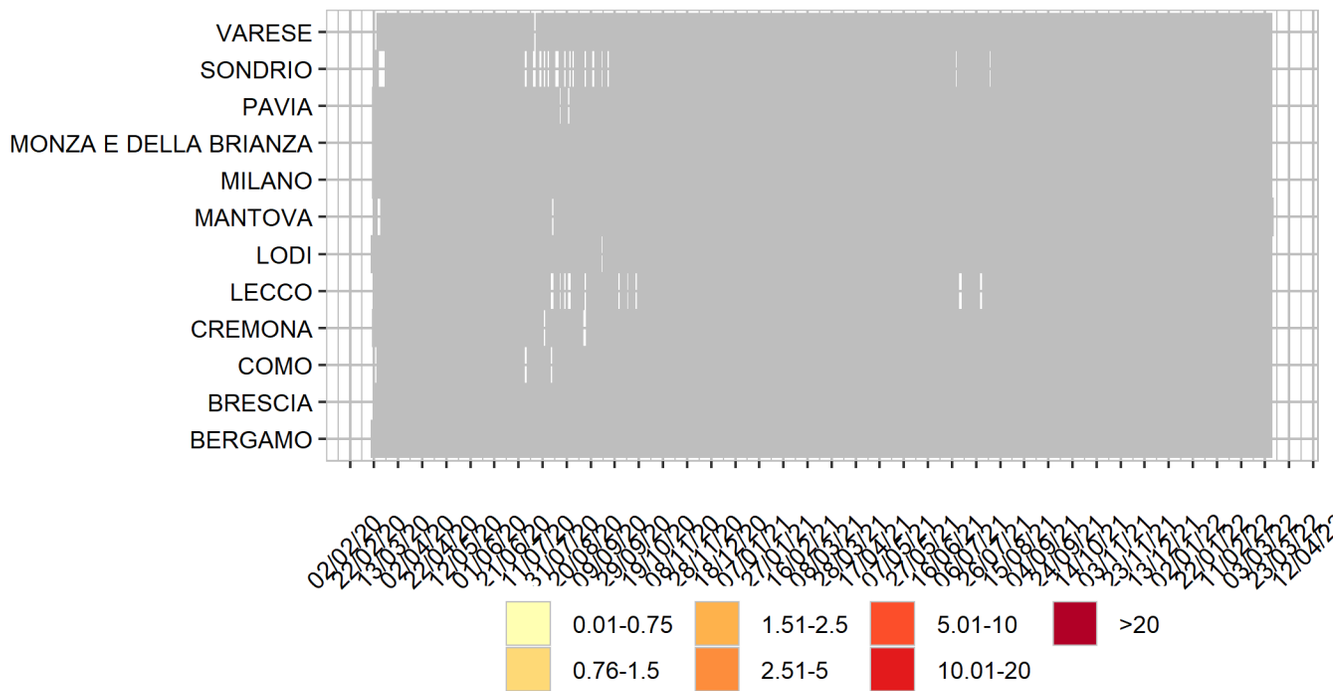
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

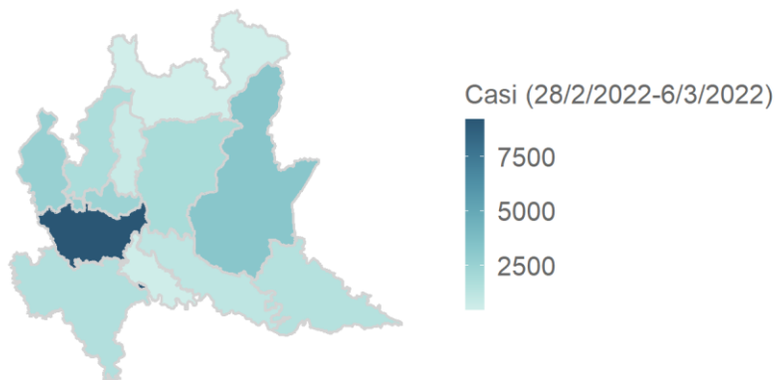


### Heatmap - incidenza per 100000

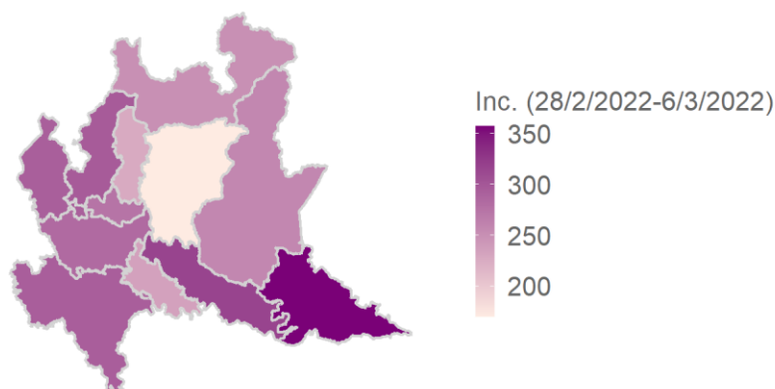


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

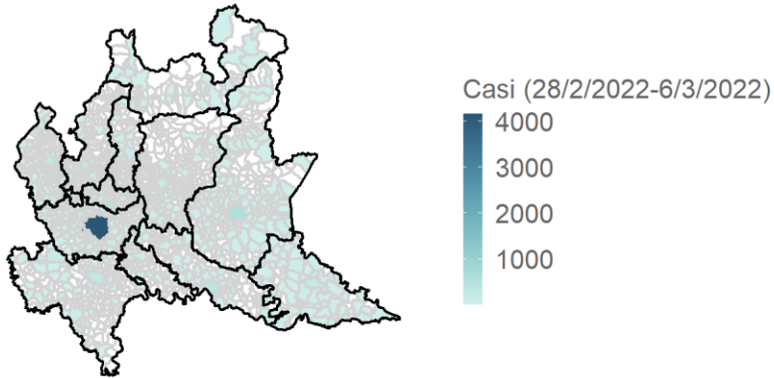
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



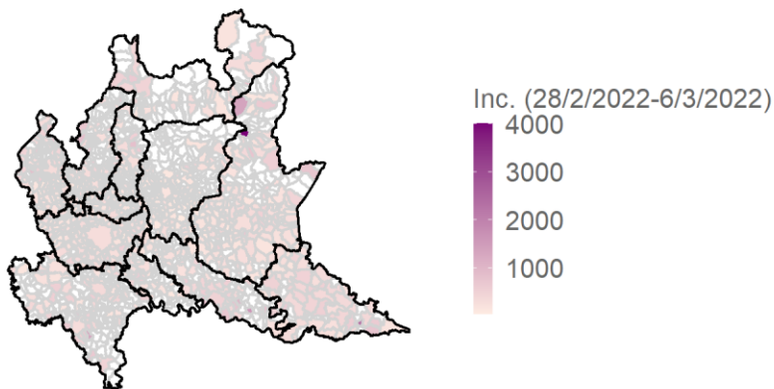
Lombardia 26835 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



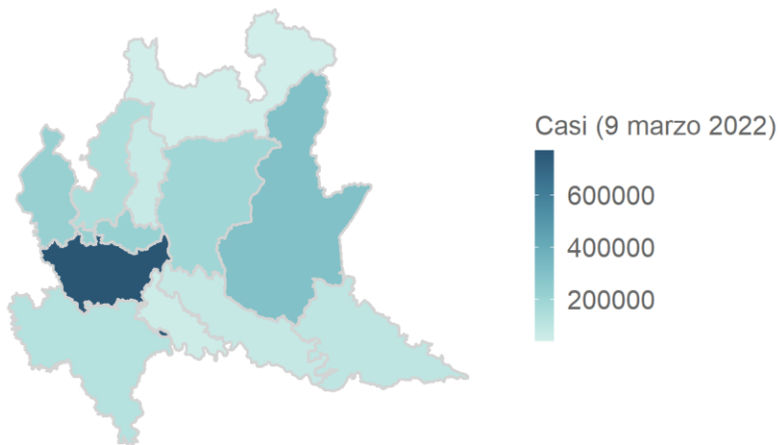
Lombardia 26835 casi



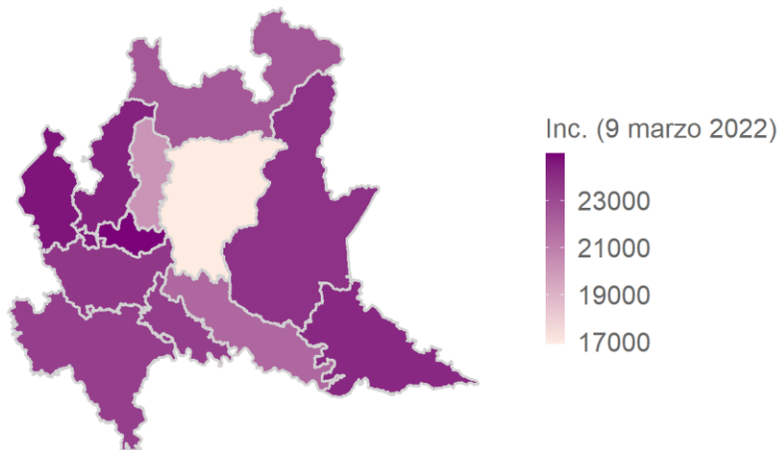
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

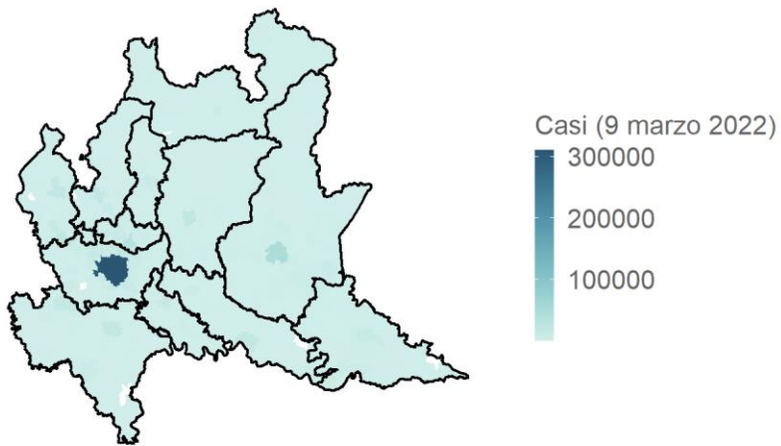
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



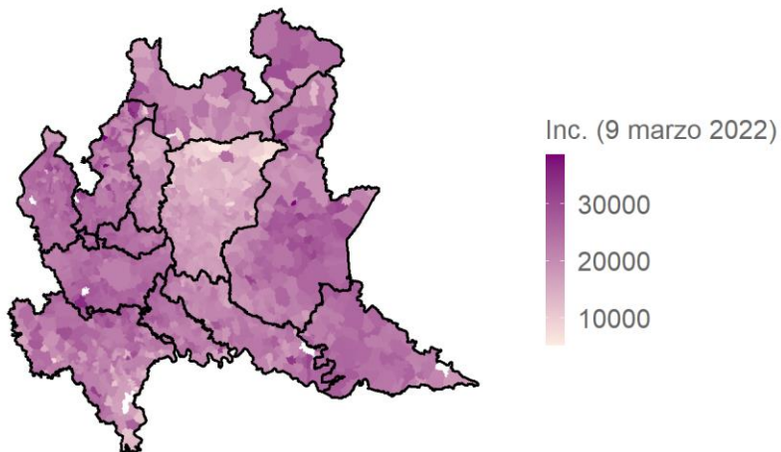
Lombardia 2292038 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Lombardia 2292038 casi



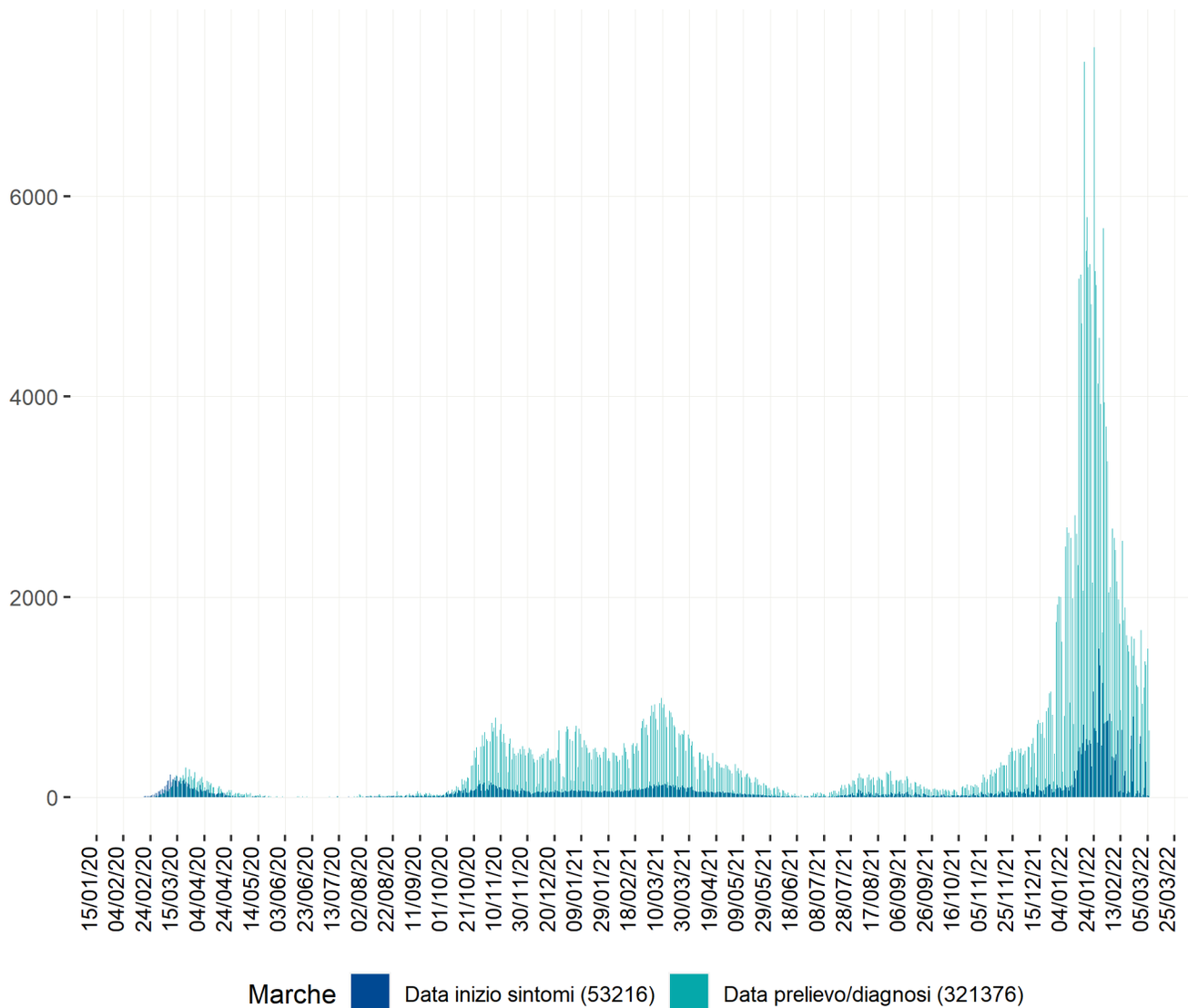
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Marche

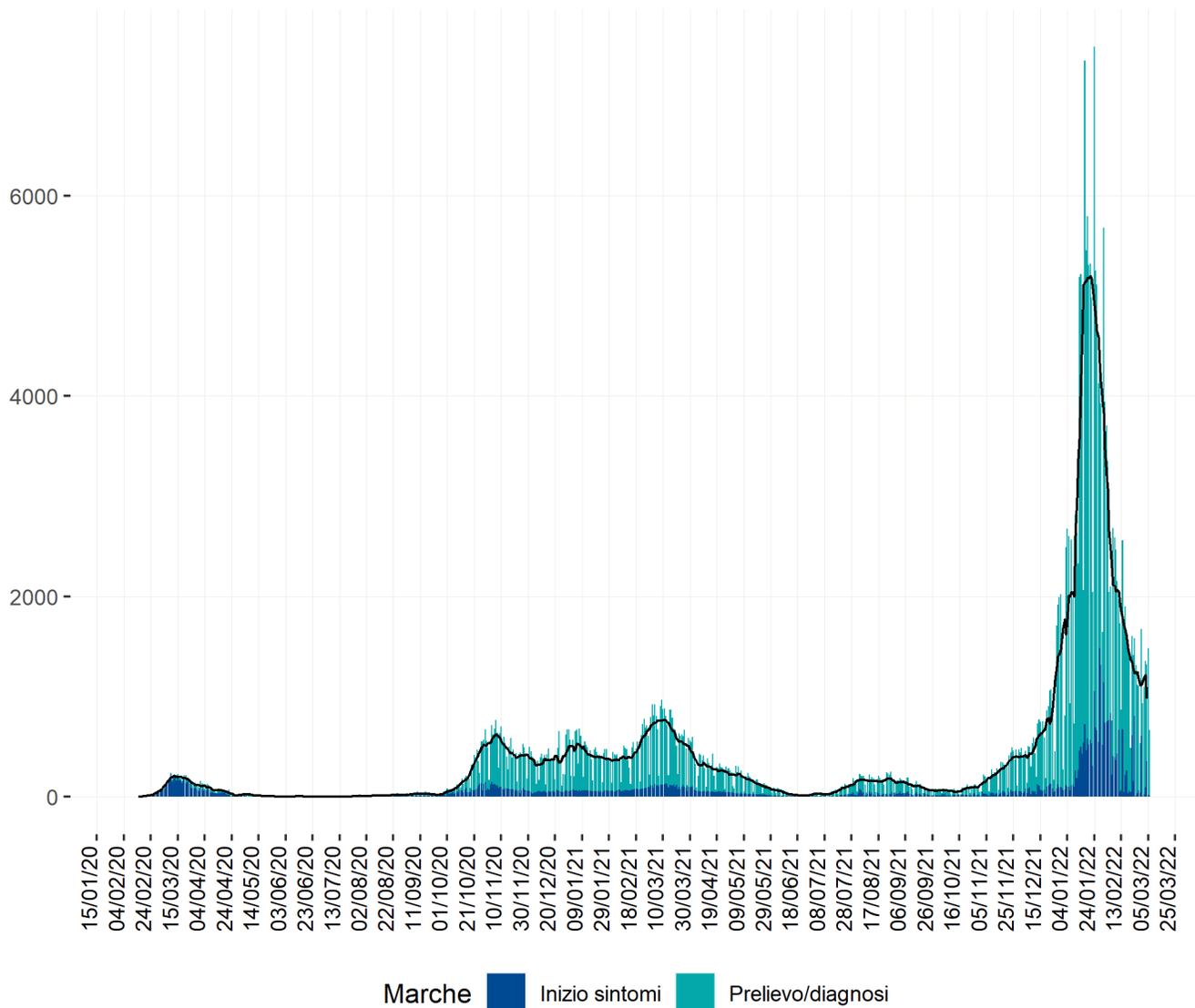
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 321381 | Incidenza cumulativa: 21405.34 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 8525 | Incidenza: 567.8 per 100000
- Rt: 0.78 (CI: 0.4-1.17) [medio 14gg]

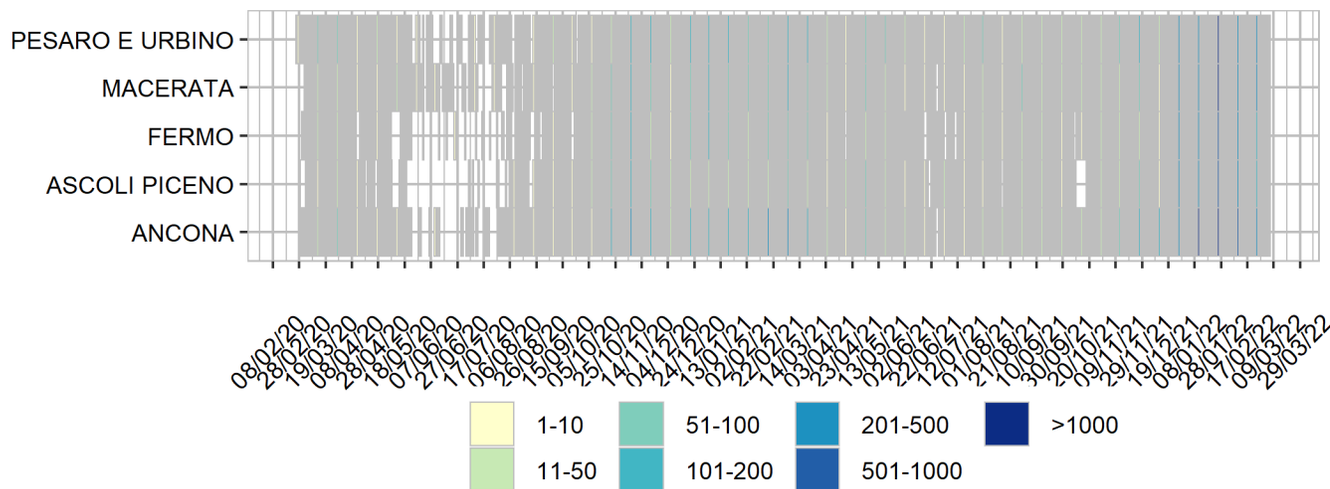
Curva epidemica



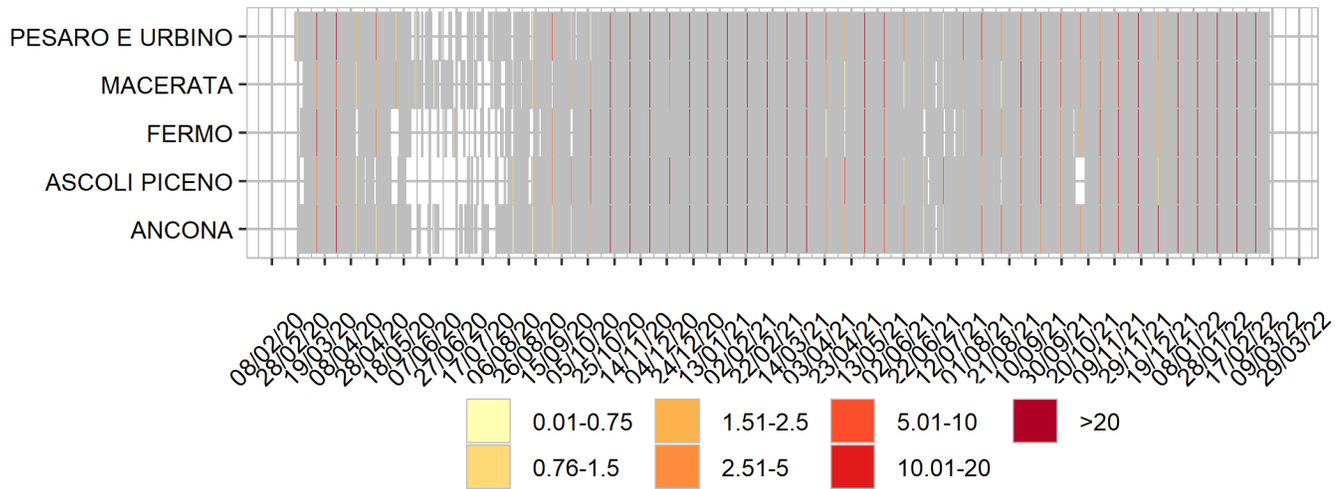
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



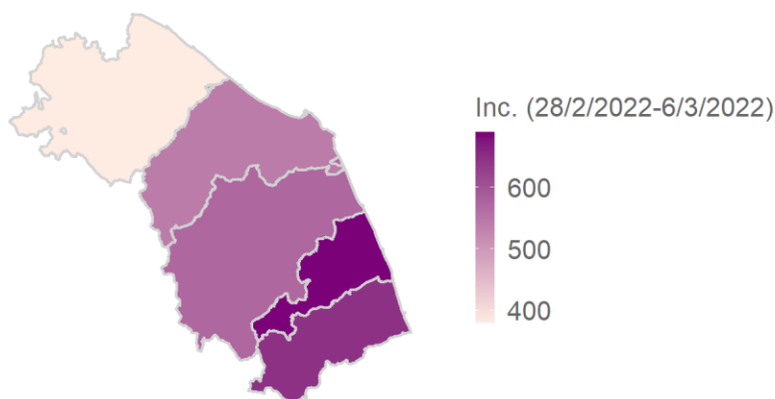
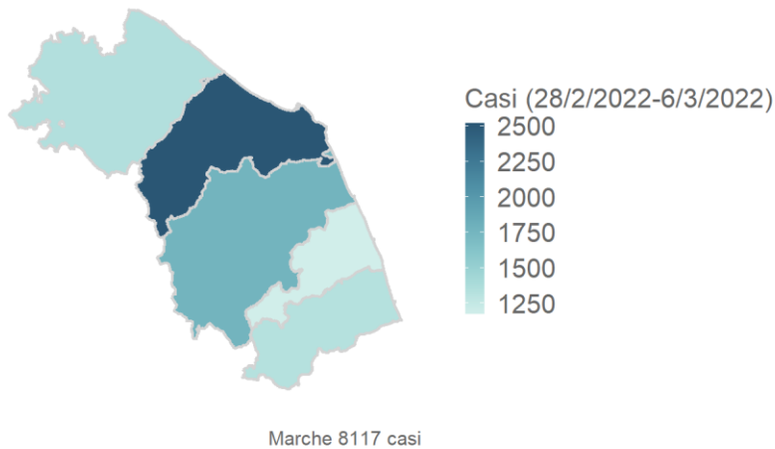
### Heatmap - casi



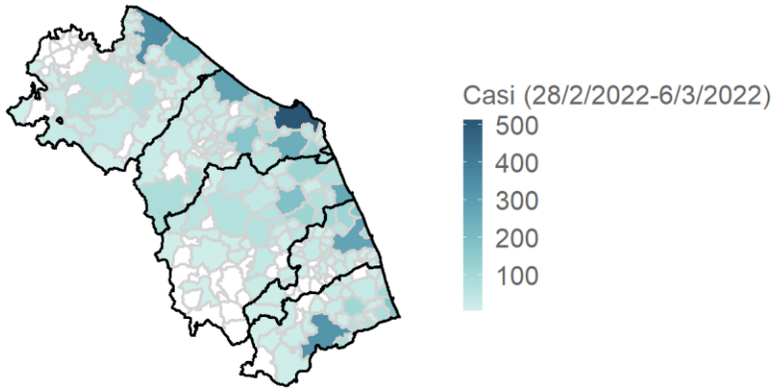
# Heatmap - incidenza per 100000



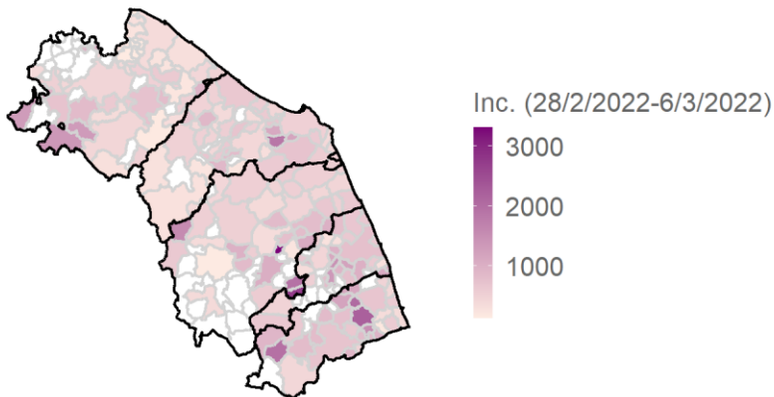
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

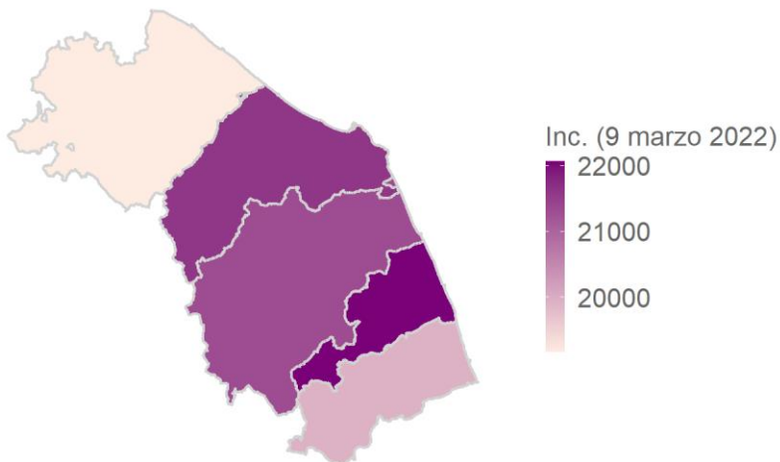
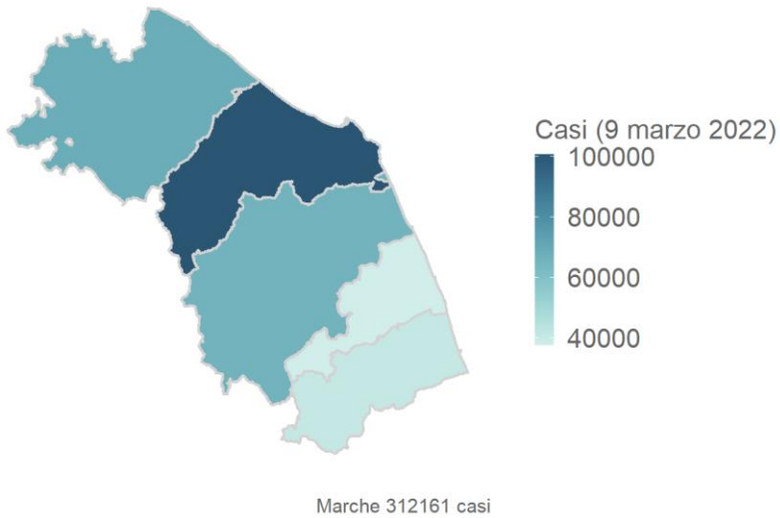


Marche 8117 casi

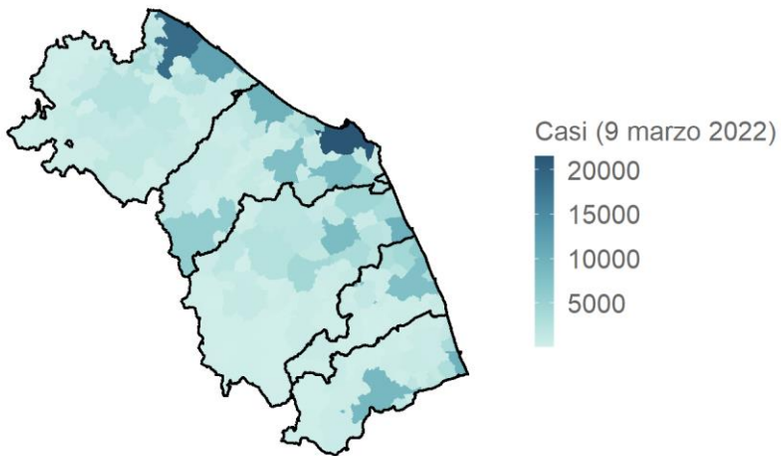


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

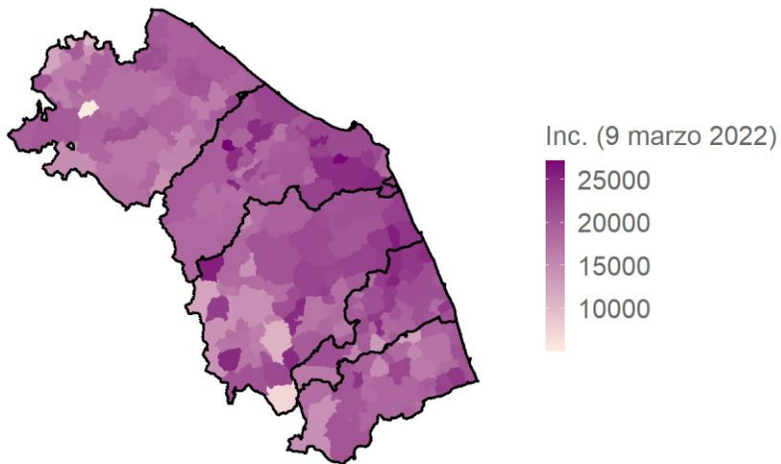
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Marche 312161 casi



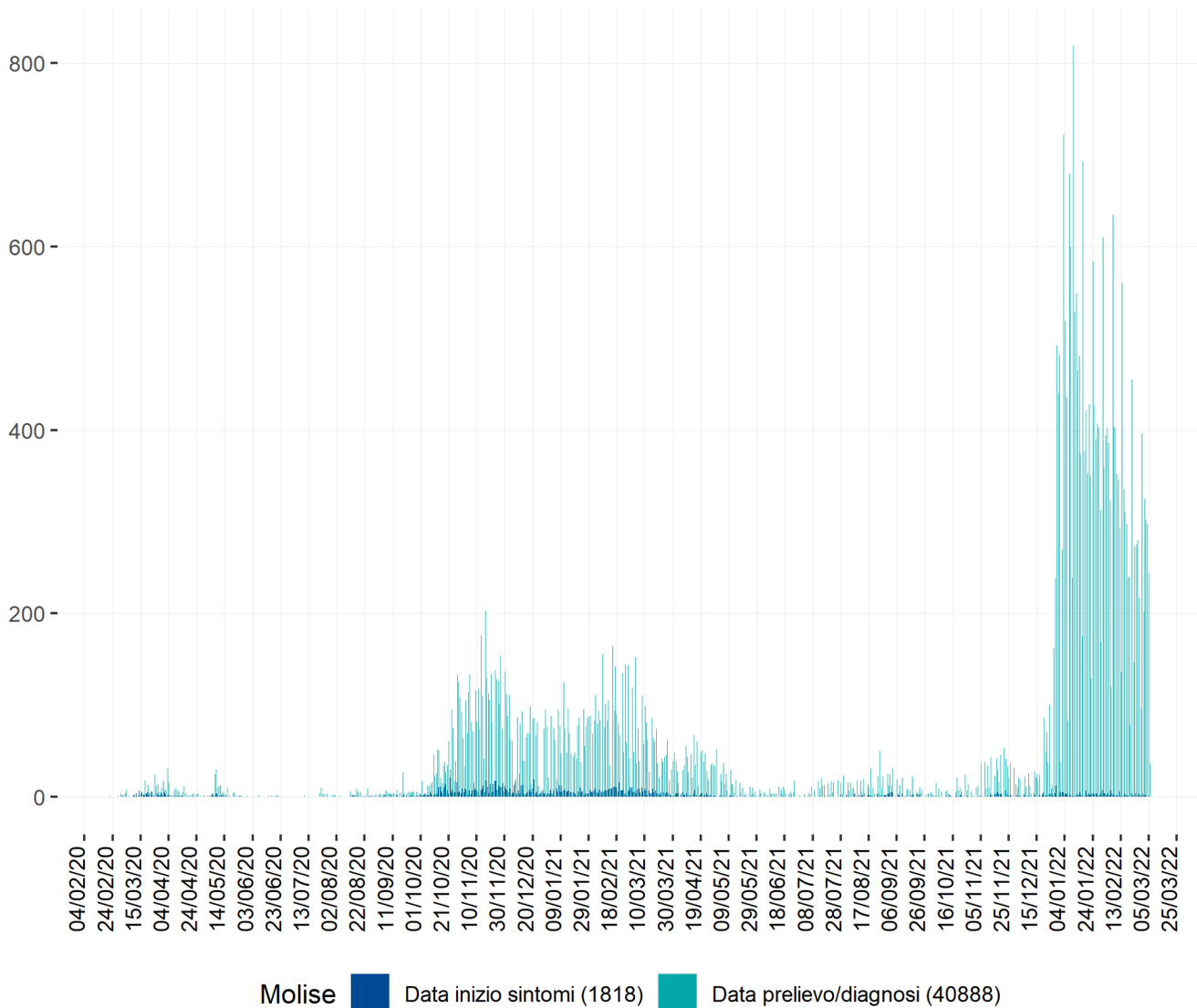
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Molise

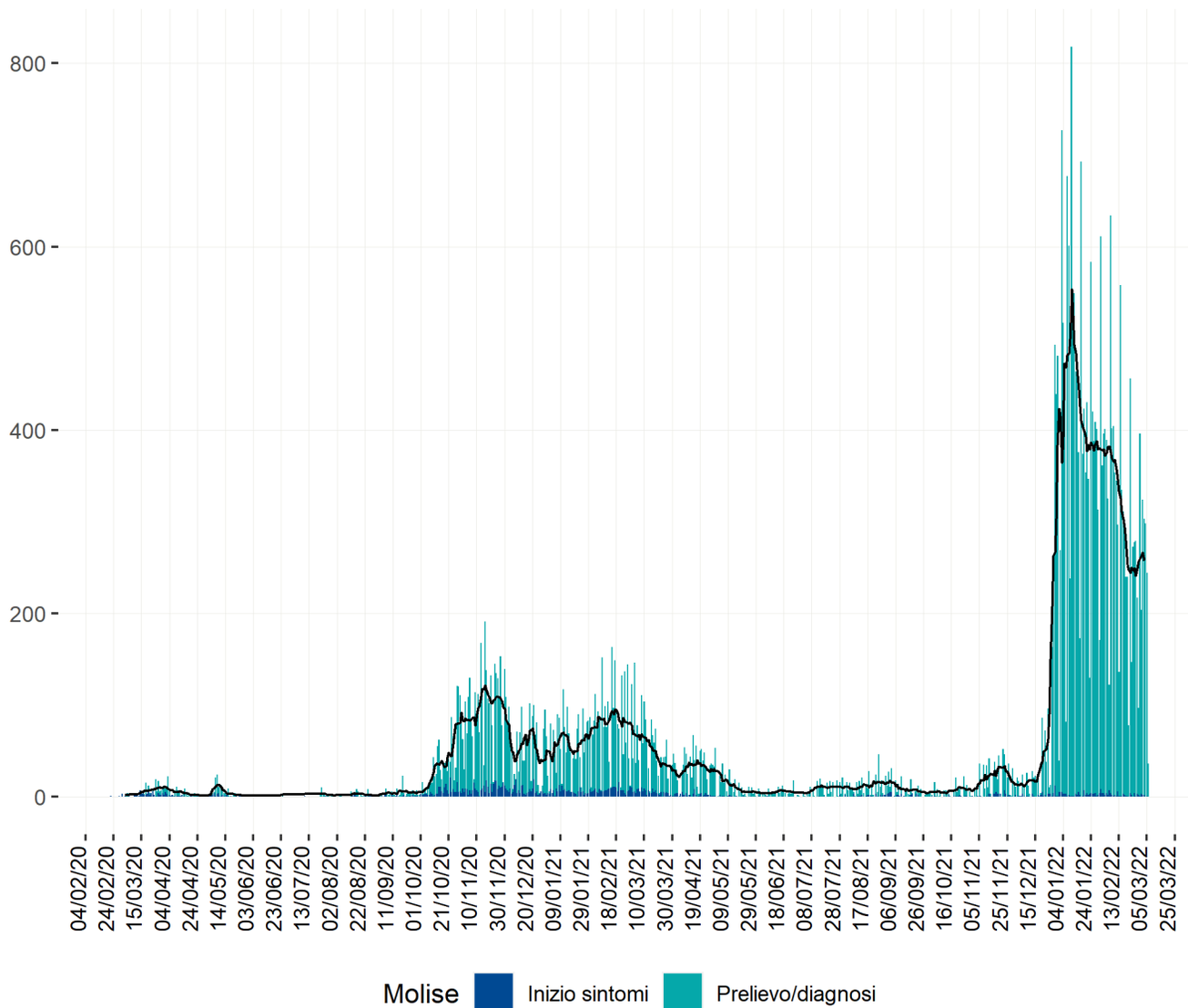
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 40888 | Incidenza cumulativa: 13788.03 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 1804 | Incidenza: 608.34 per 100000
- Rt: 1.14 (CI: 0.5-2) [medio 14gg]

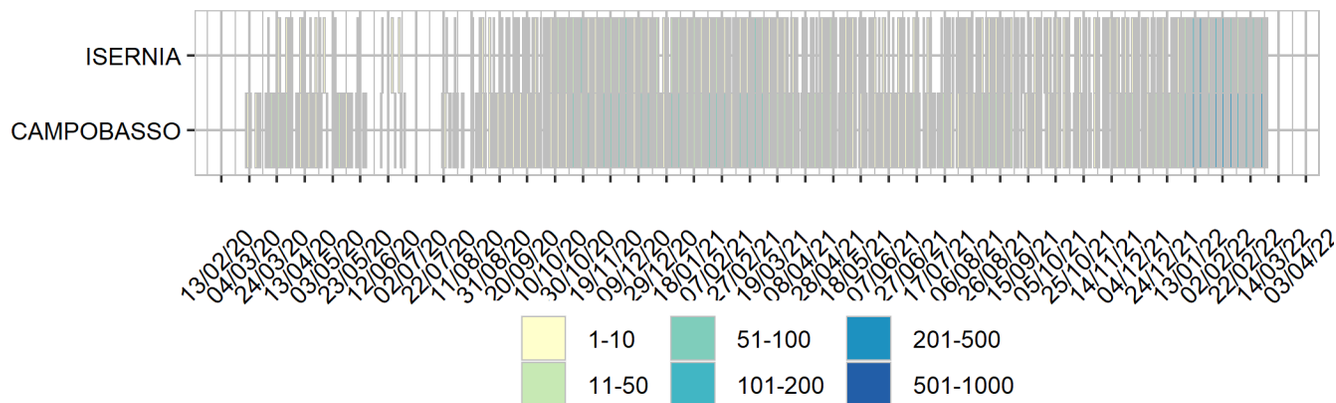
Curva epidemica



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



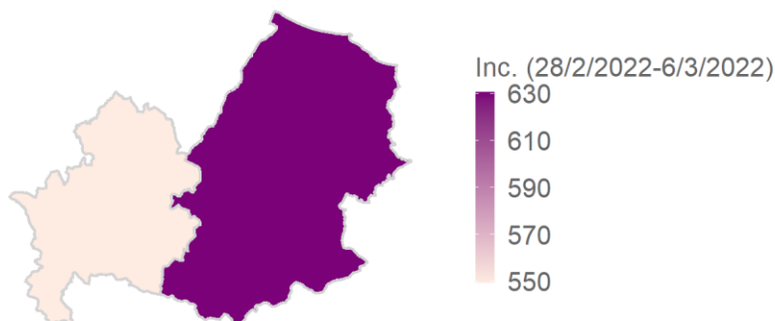
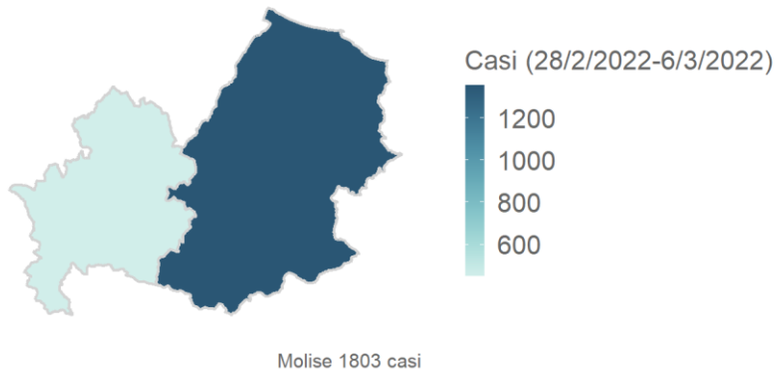
Heatmap - casi



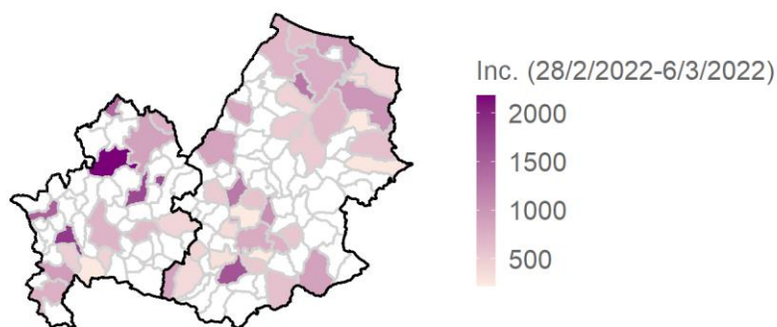
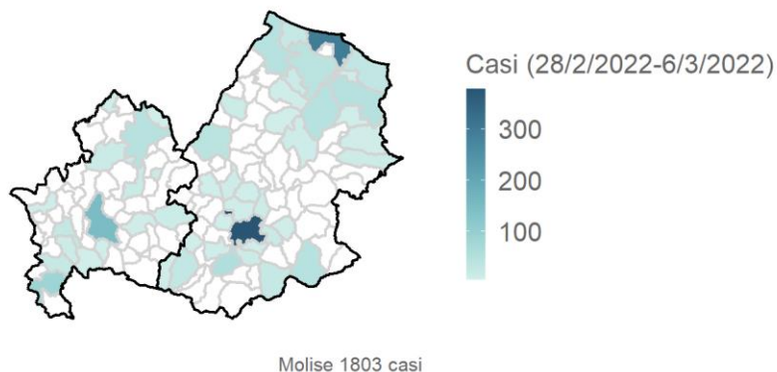


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



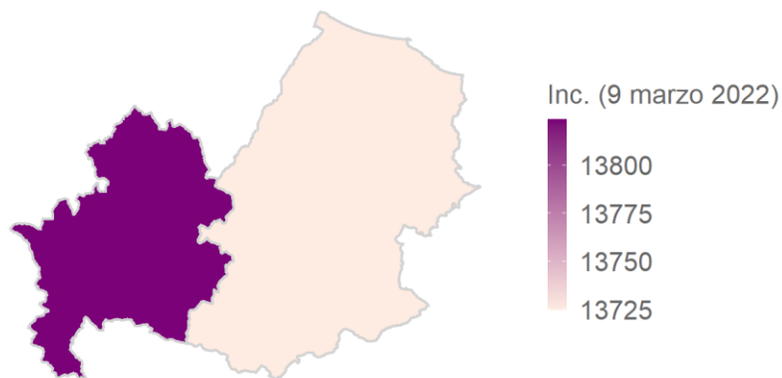
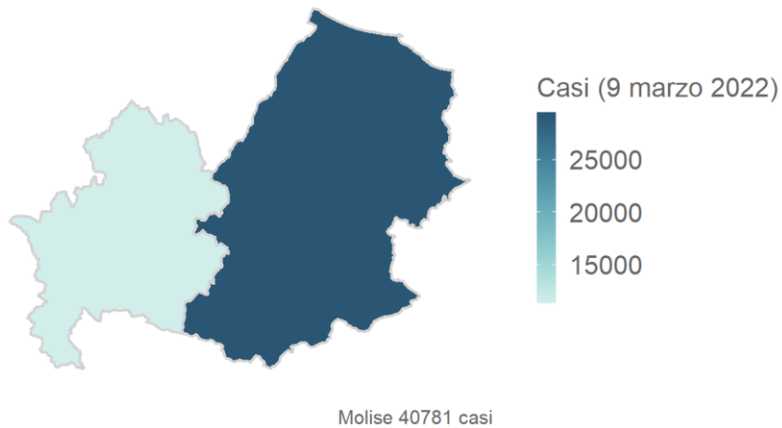
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



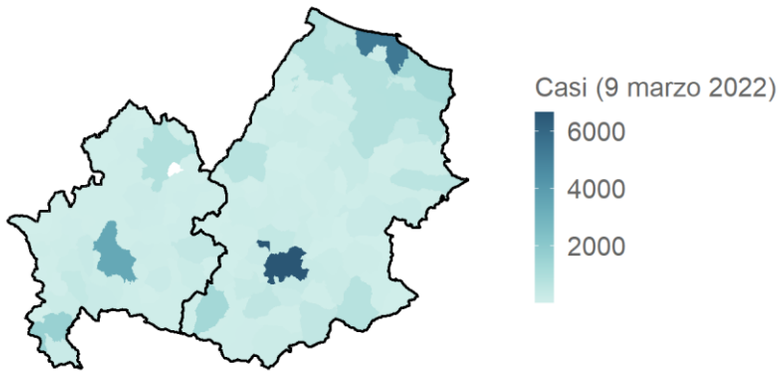
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

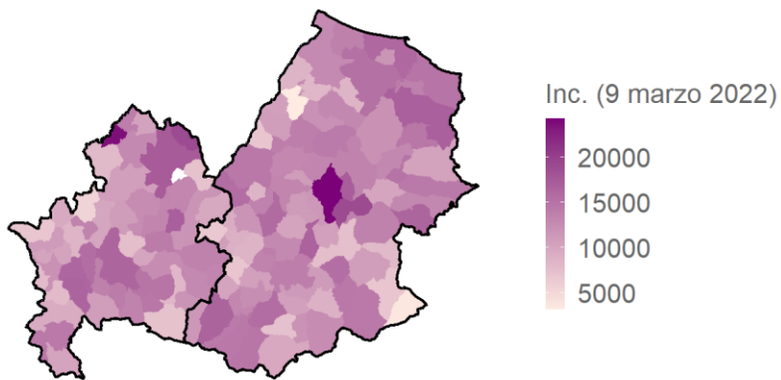
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Molise 40781 casi



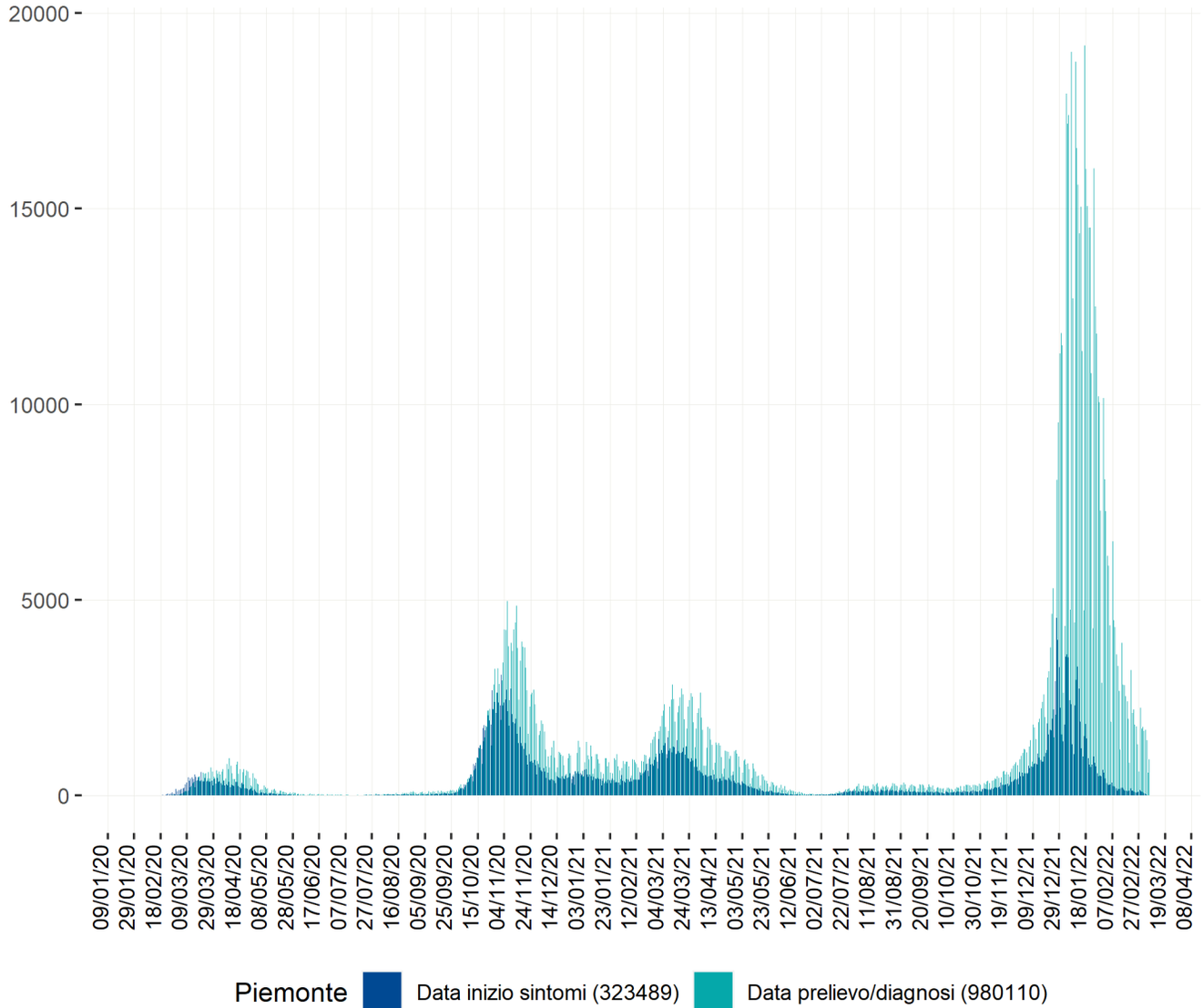
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Piemonte

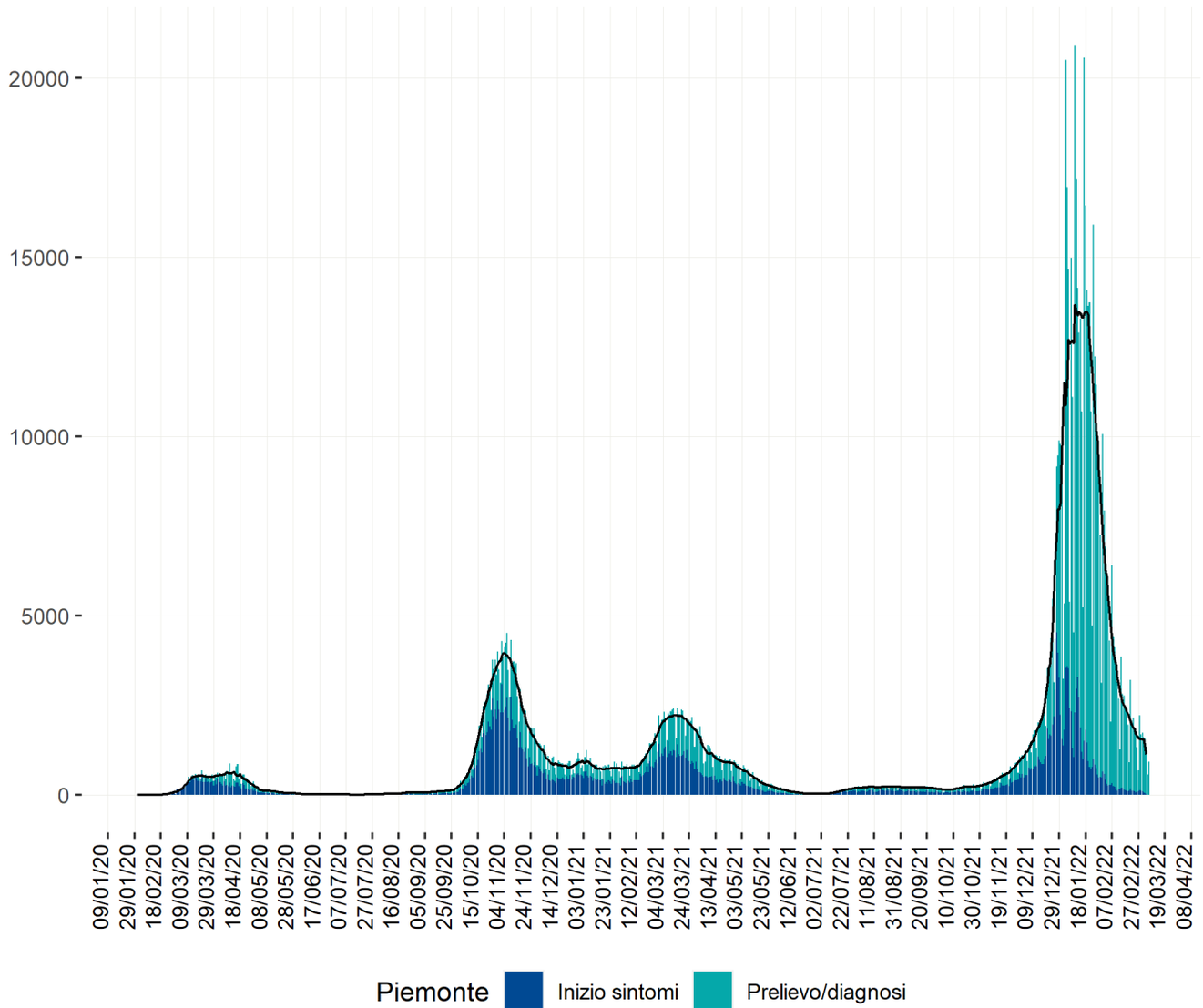
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 980399 | Incidenza cumulativa: 22942.92 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 11007 | Incidenza: 257.58 per 100000
- Rt: 0.67 (CI: 0.52-0.9) [medio 14gg]

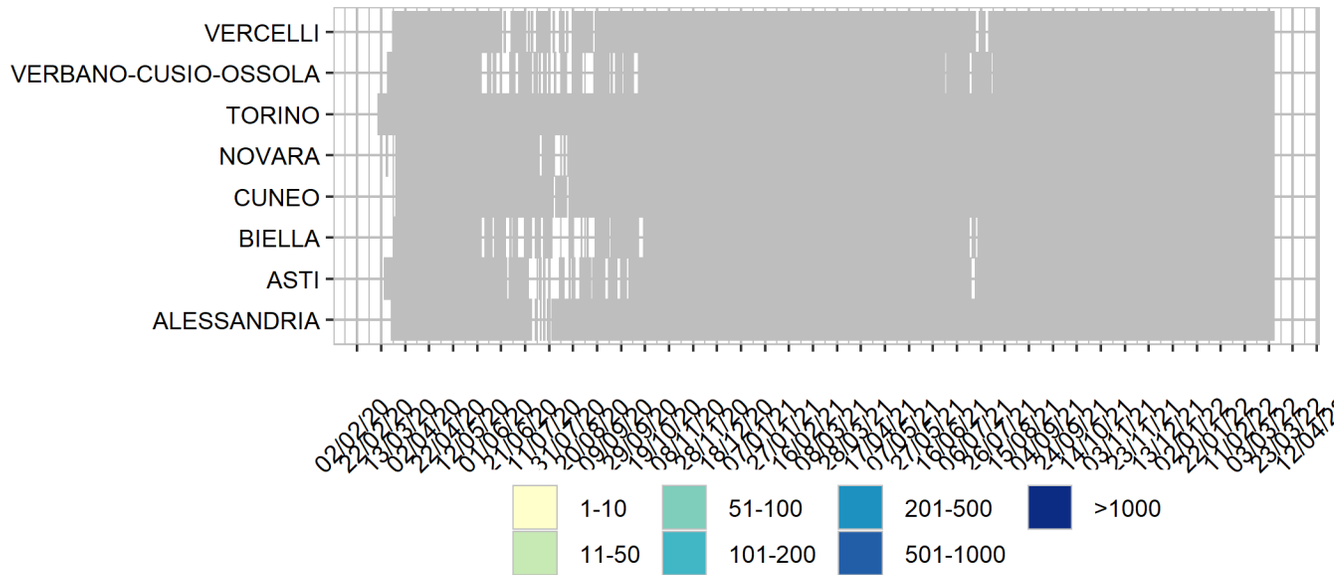
Curva epidemica



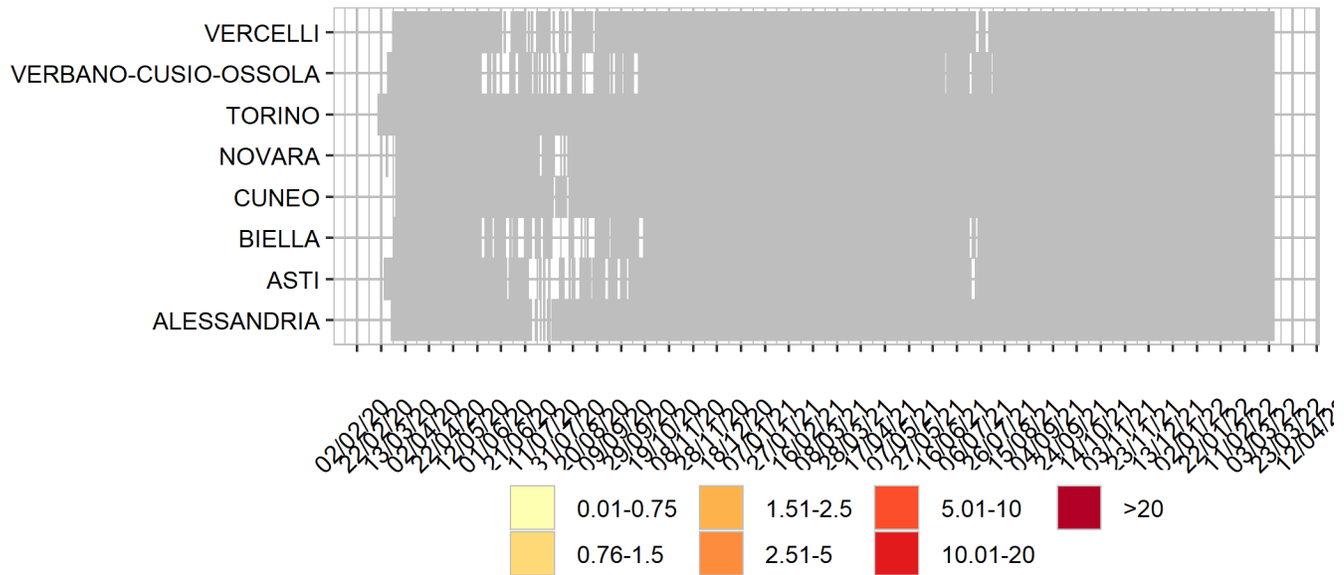
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

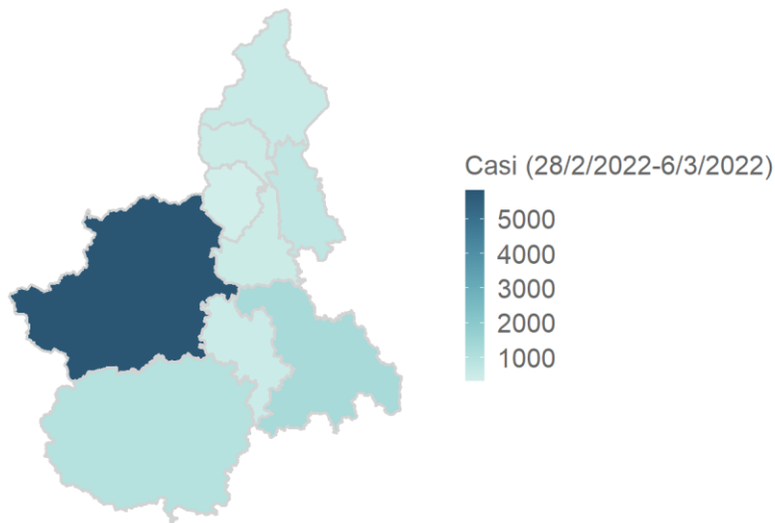


### Heatmap - incidenza per 100000

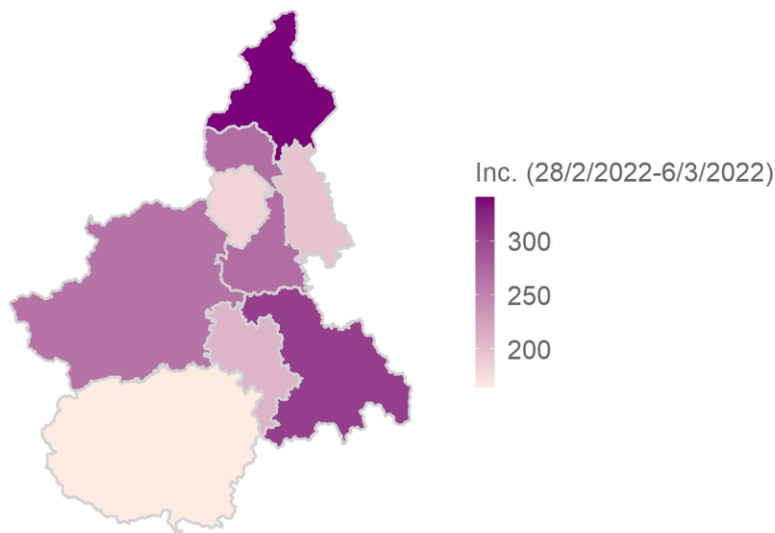


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

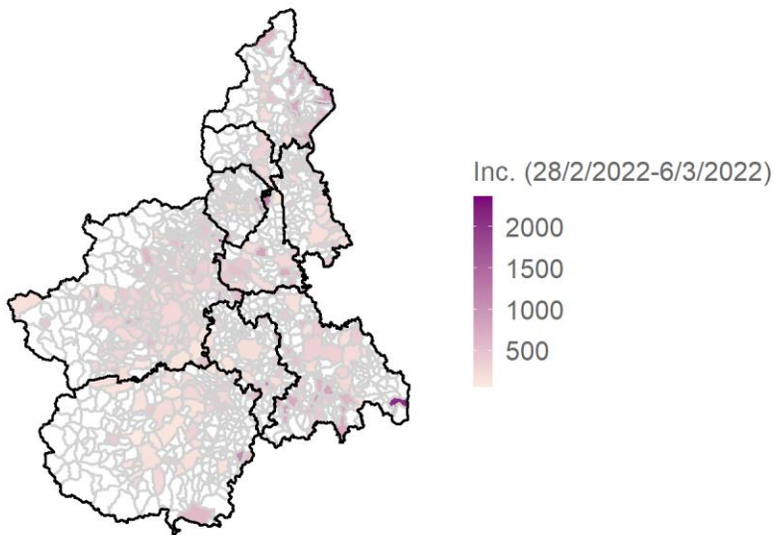
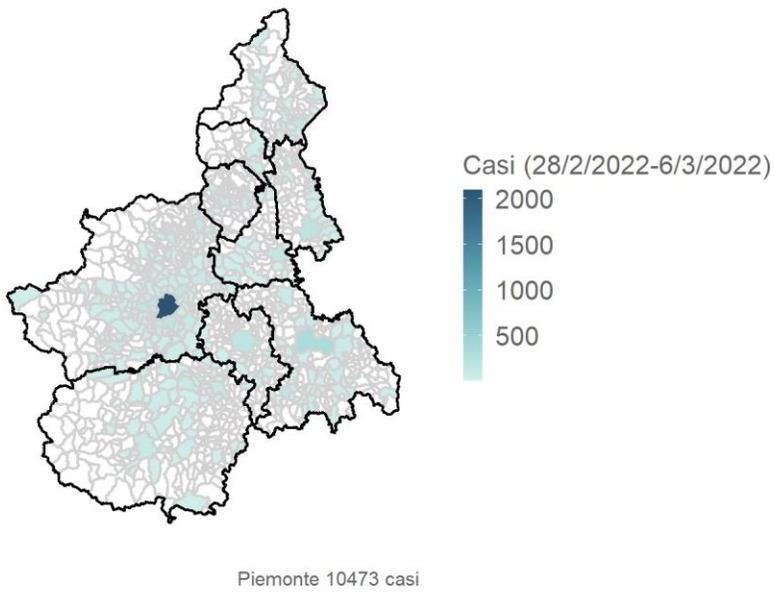
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Piemonte 10473 casi



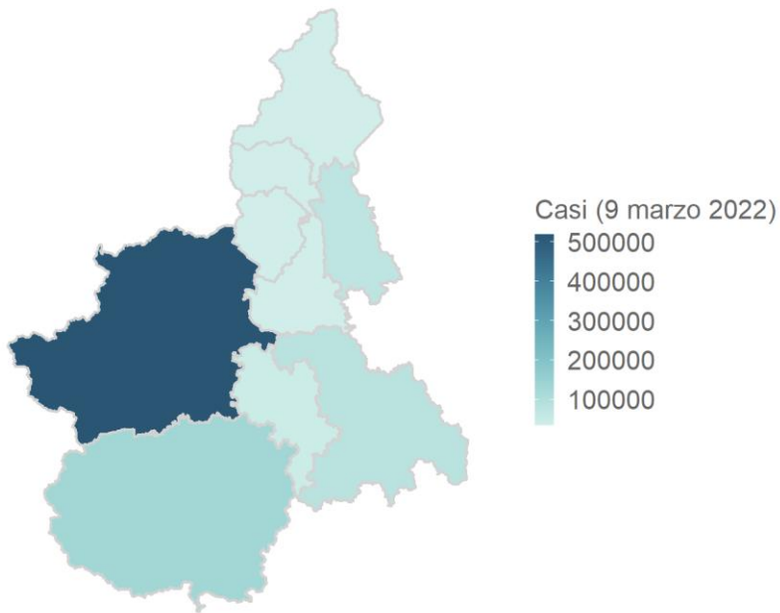
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



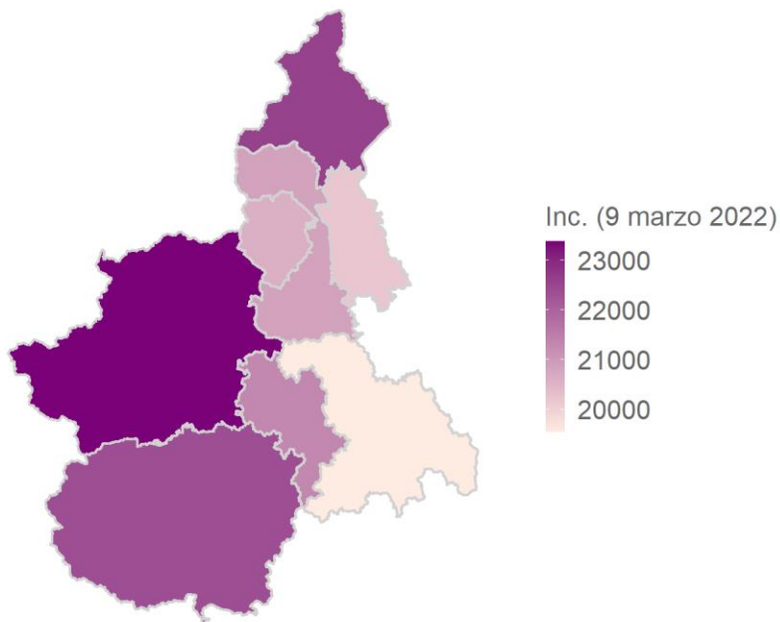
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

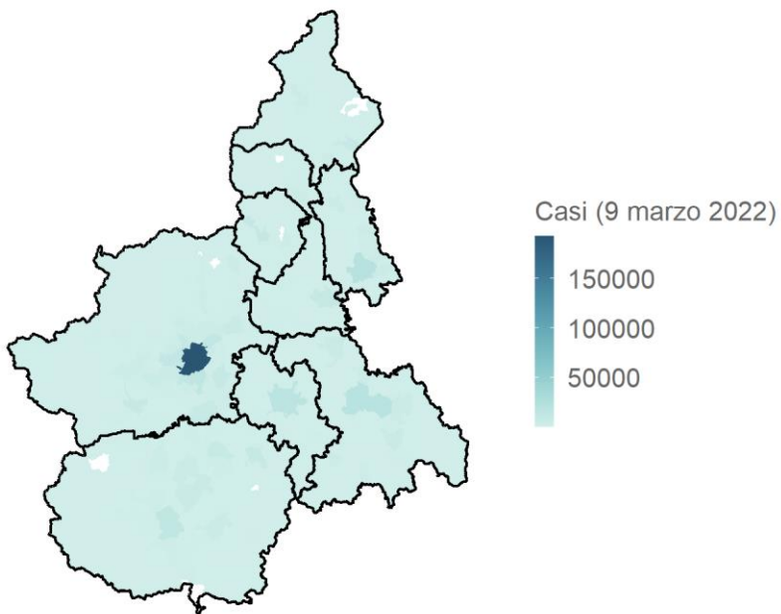
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



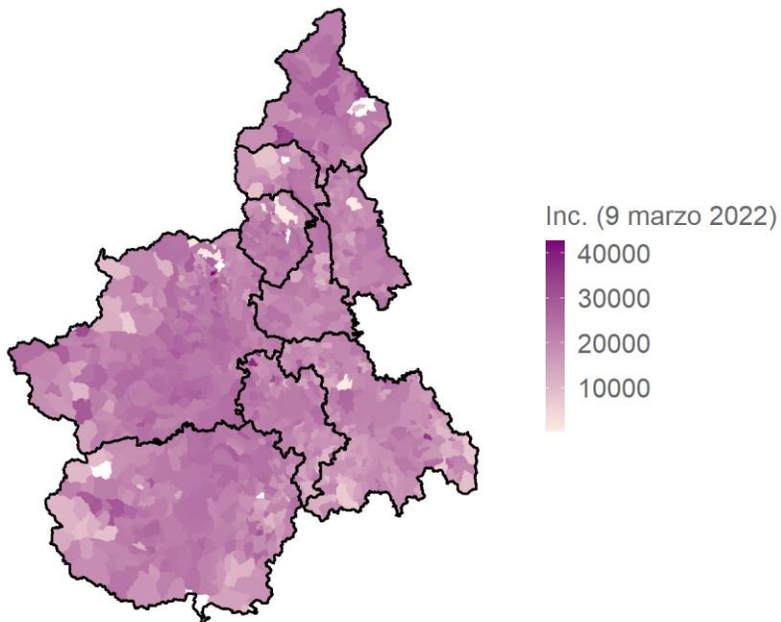
Piemonte 951000 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Piemonte 951000 casi



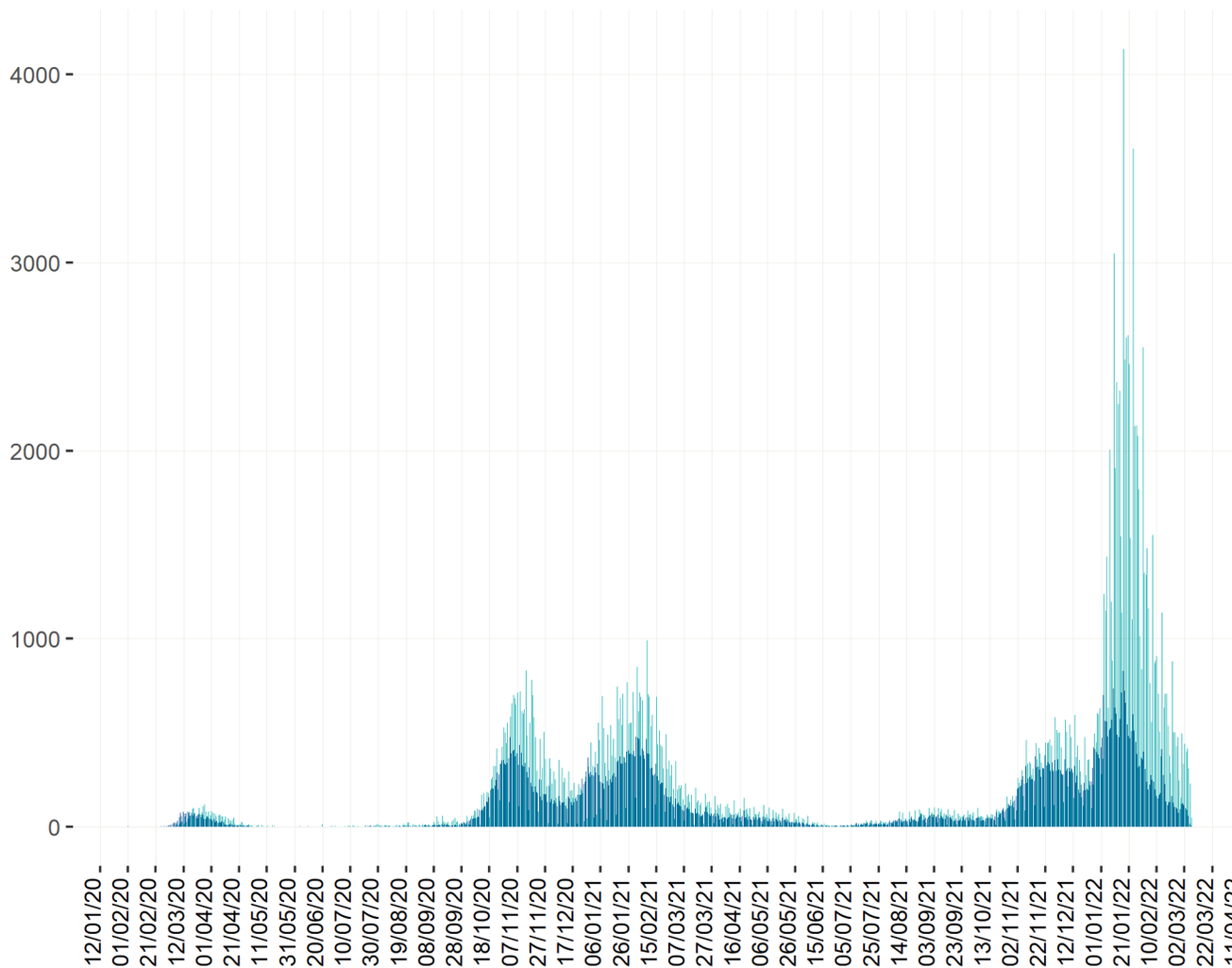
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen

## Aggiornamento epidemiologico

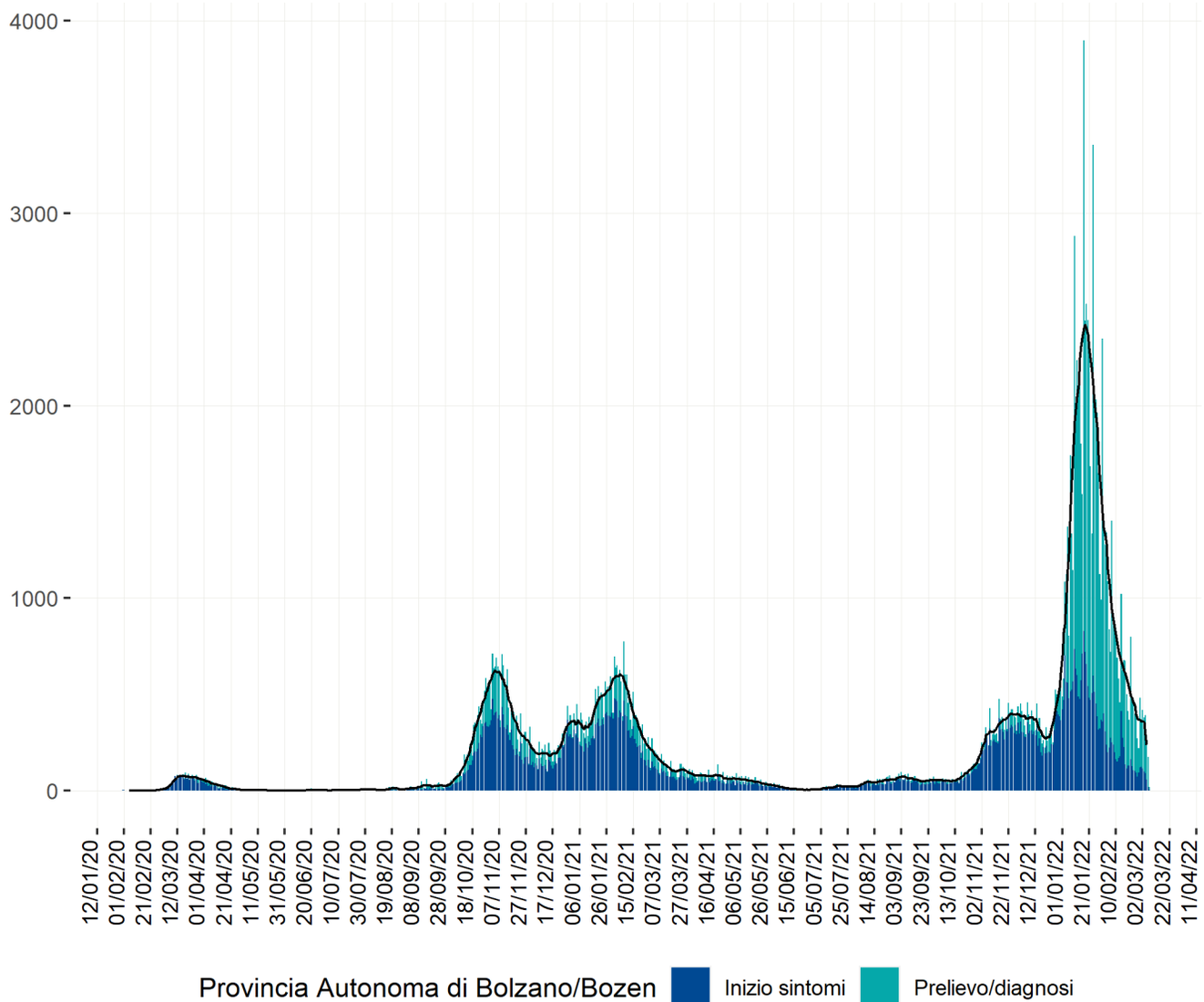
- Casi totali: 171582 | Incidenza cumulativa: 32148.62 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 2633 | Incidenza: 493.33 per 100000
- Rt: 0.76 (CI: 0.6-0.94) [medio 14gg]

Curva epidemica

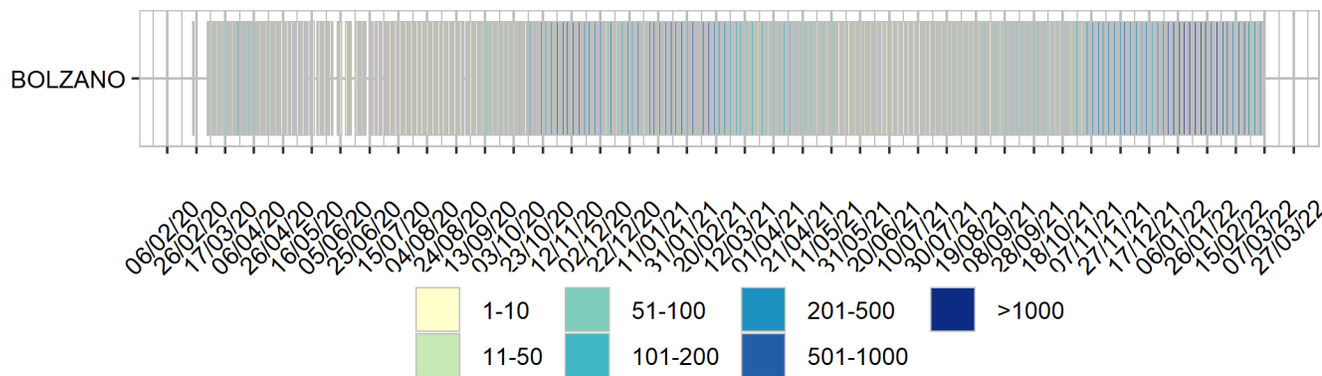


Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen ■ Data inizio sintomi (89381) ■ Data prelievo/diagnosi (171574)

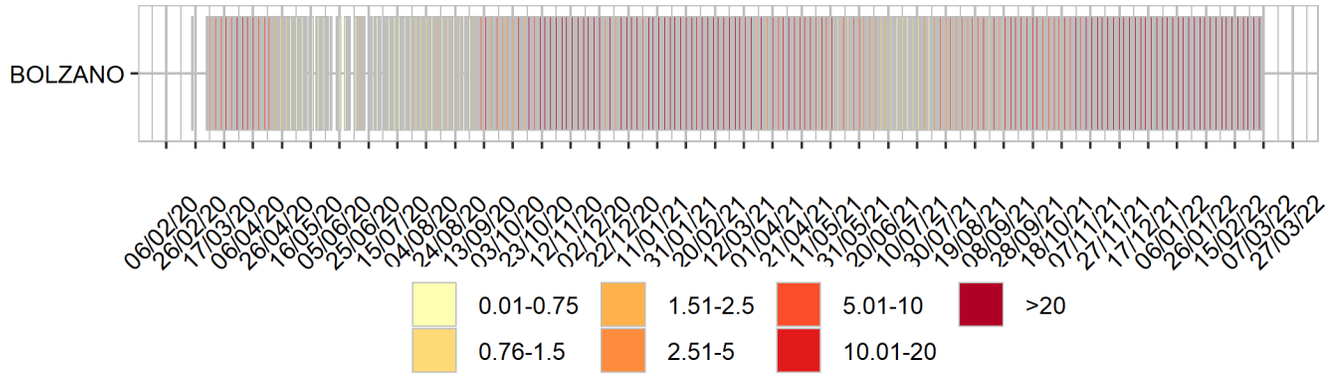
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



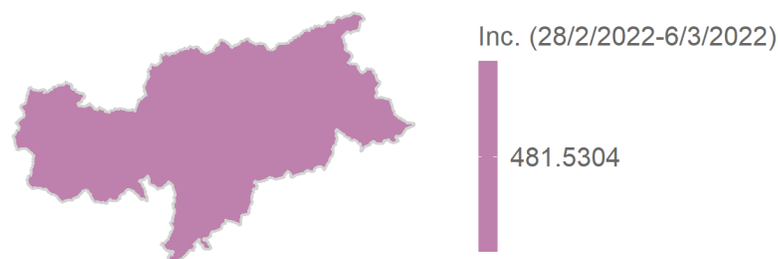
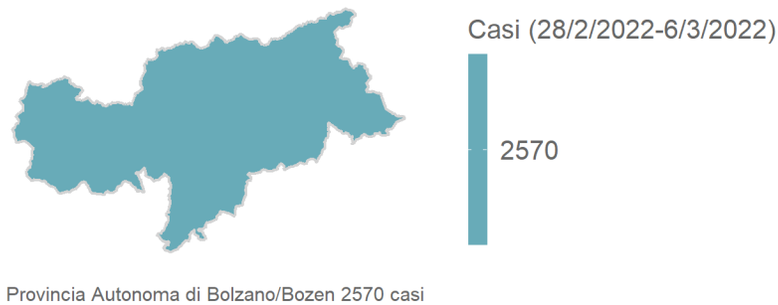
Heatmap - casi



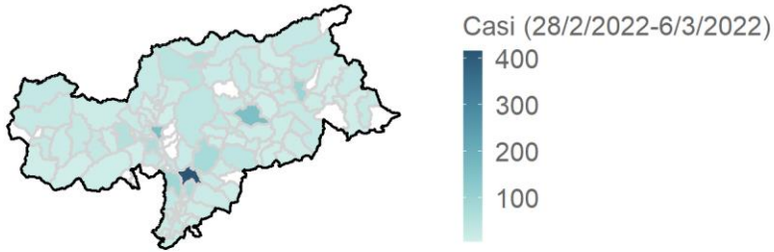
# Heatmap - incidenza per 100000



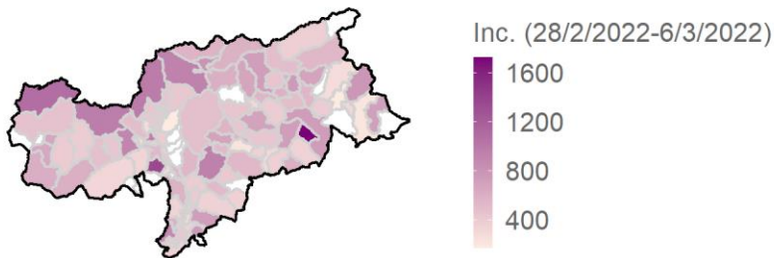
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



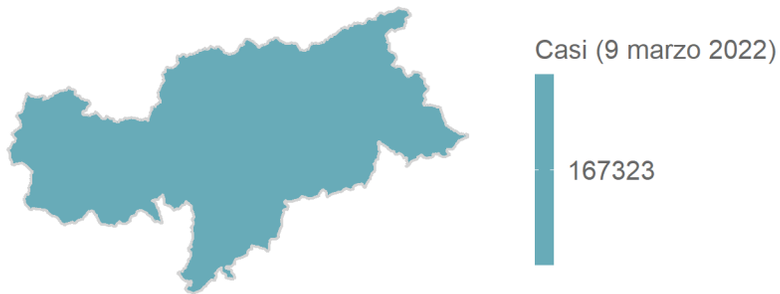
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 2570 casi



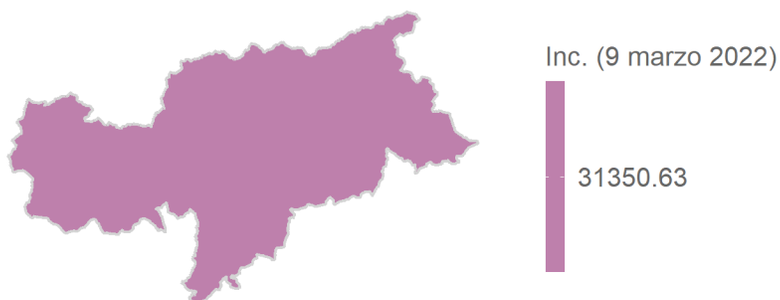
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

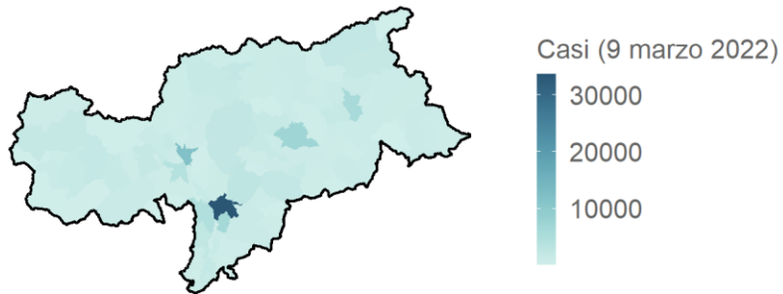
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



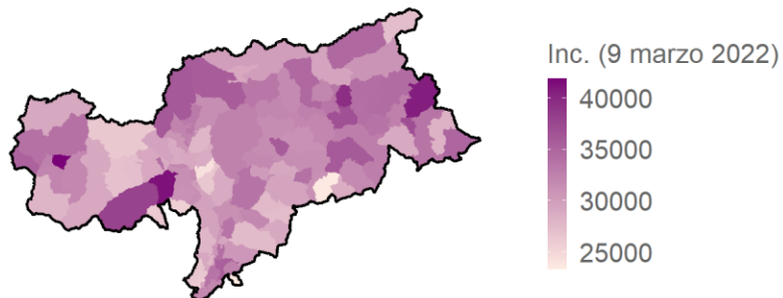
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 167323 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 167323 casi



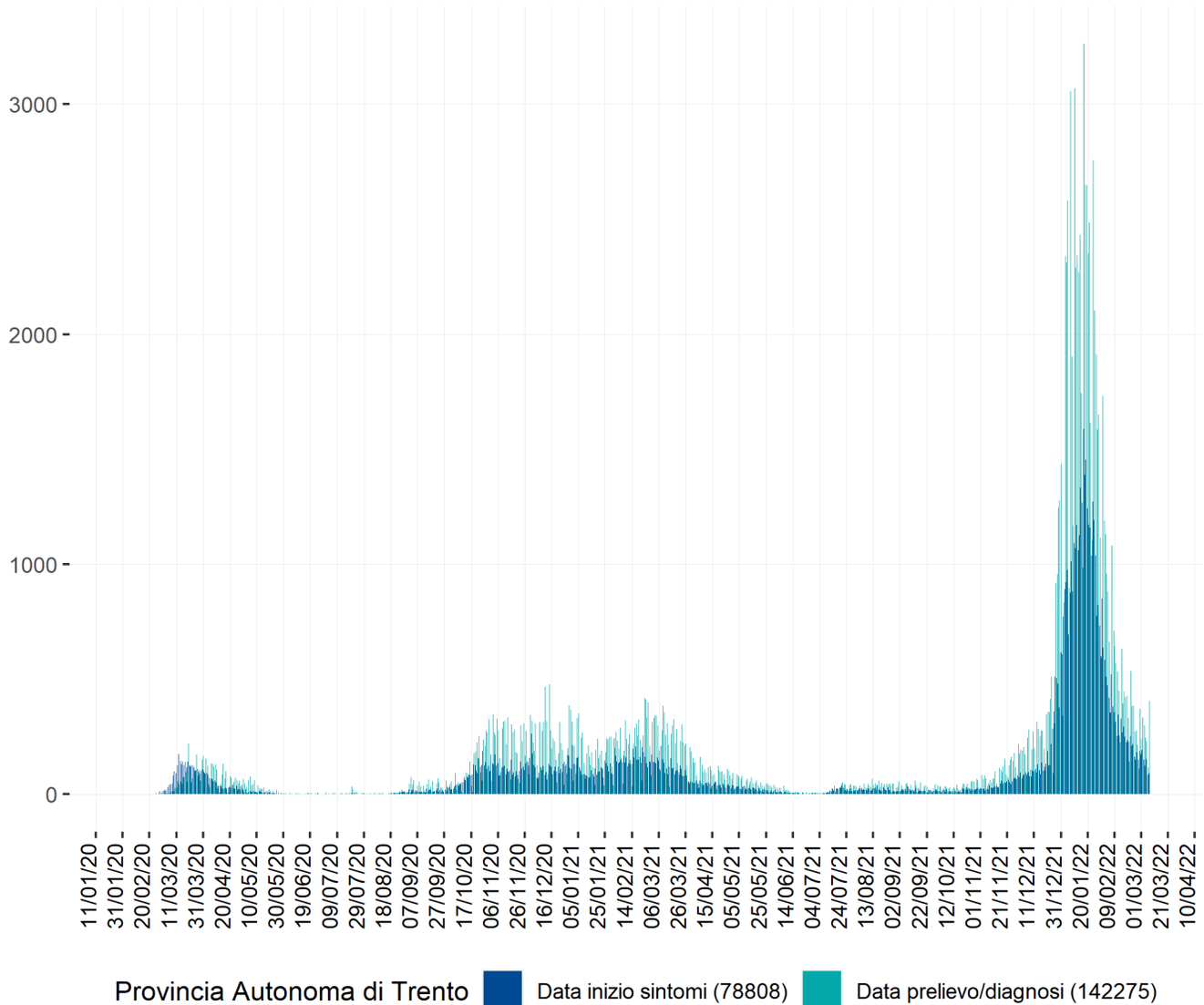
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Provincia Autonoma di Trento

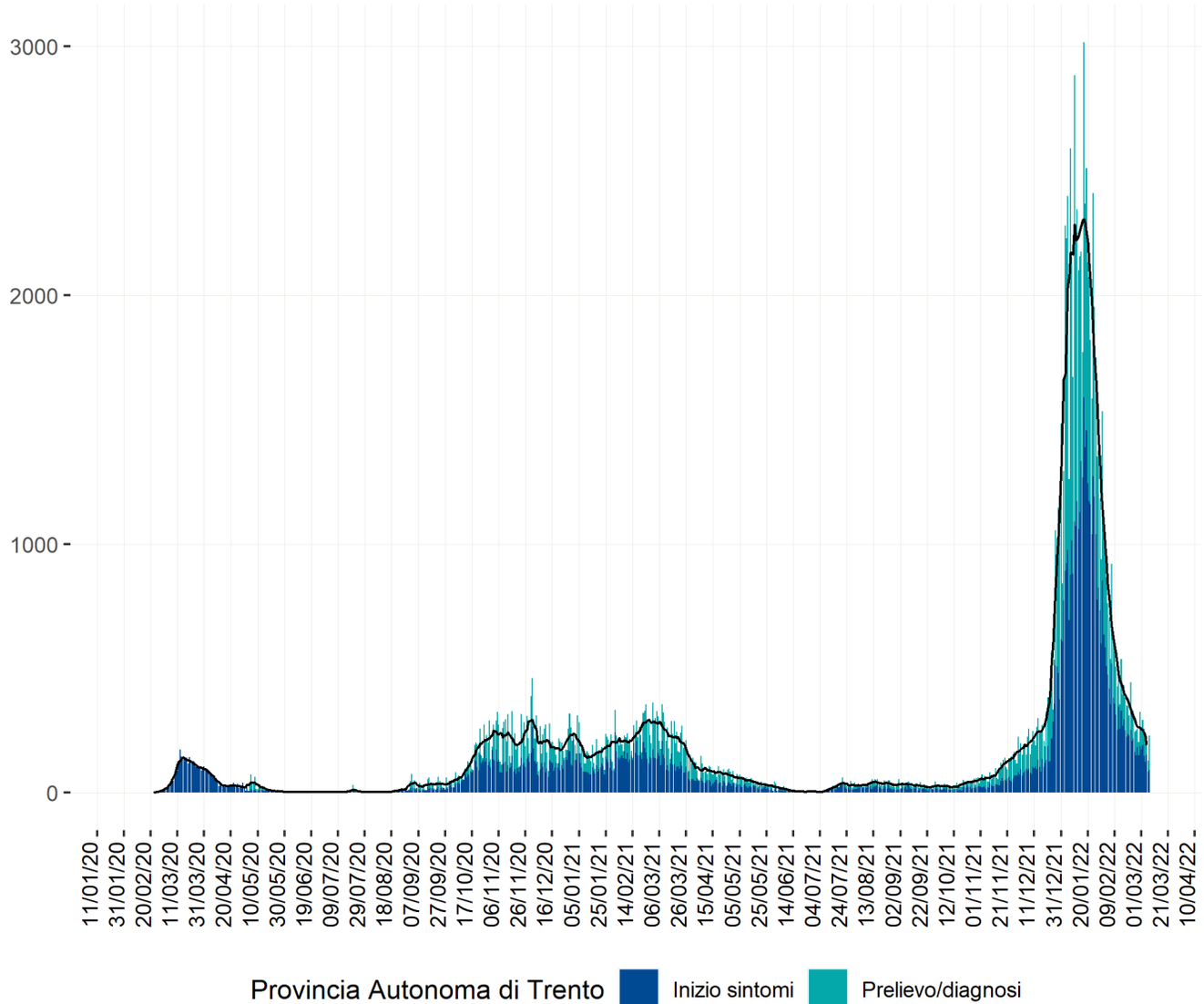
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 142280 | Incidenza cumulativa: 26118.64 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 1837 | Incidenza: 337.22 per 100000
- Rt: 0.72 (CI: 0.63-0.86) [medio 14gg]

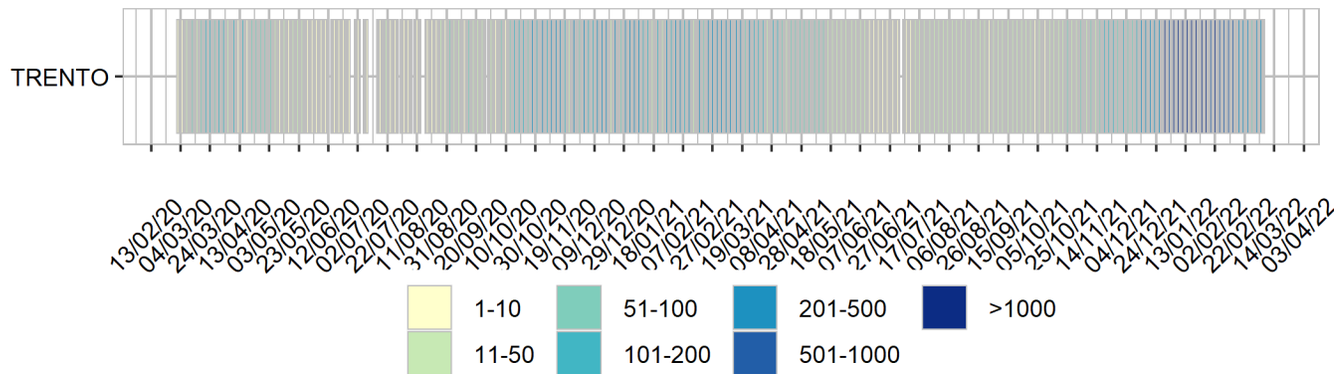
Curva epidemica



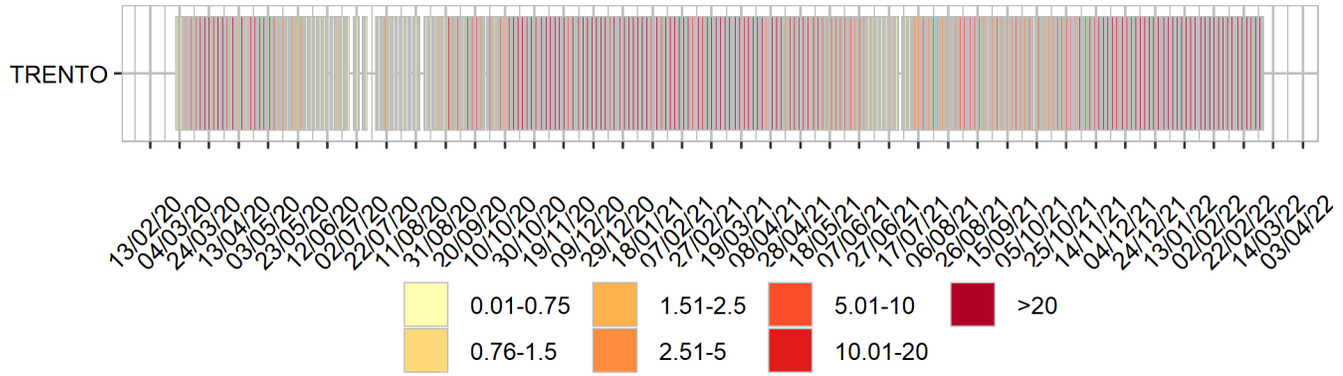
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



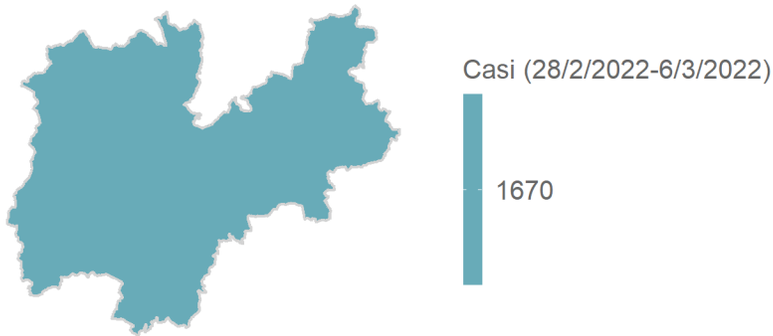
Heatmap - casi



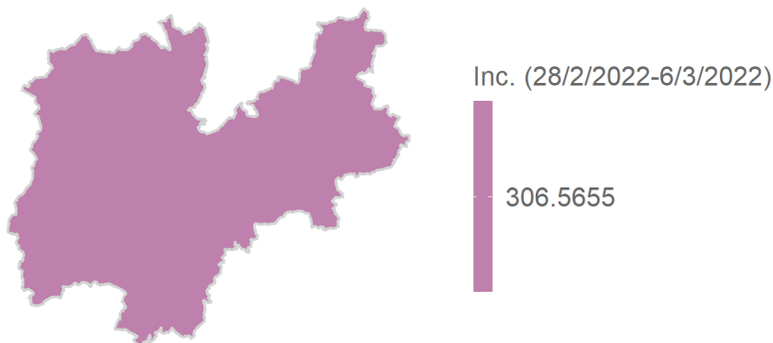
# Heatmap - incidenza per 100000



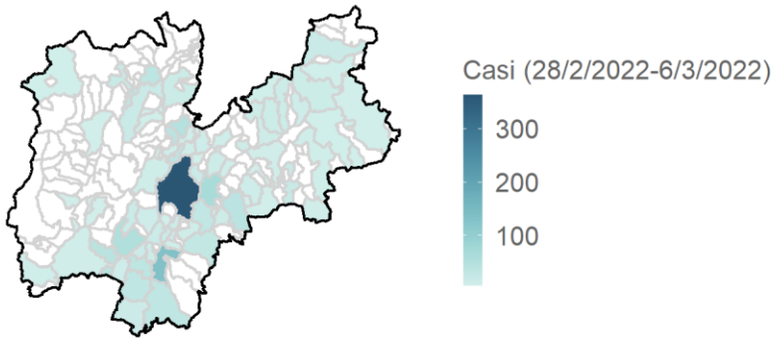
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



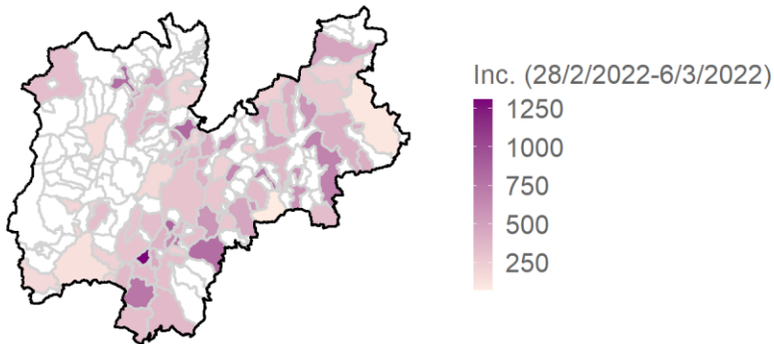
Provincia Autonoma di Trento 1670 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Provincia Autonoma di Trento 1670 casi

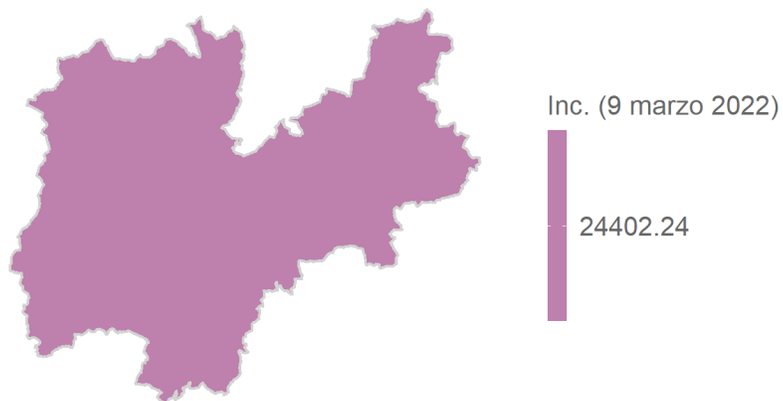


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

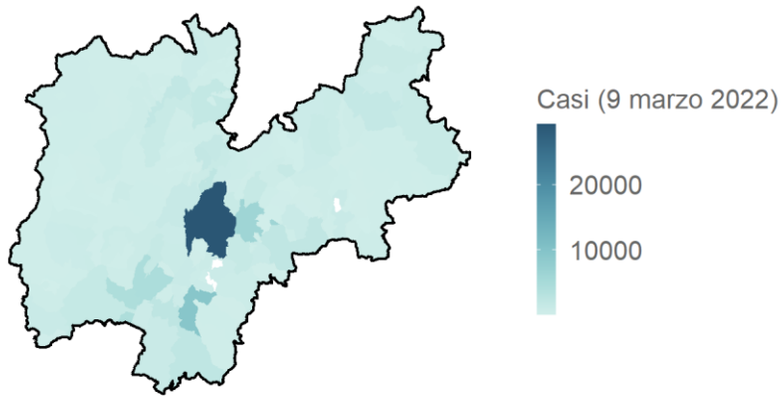
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



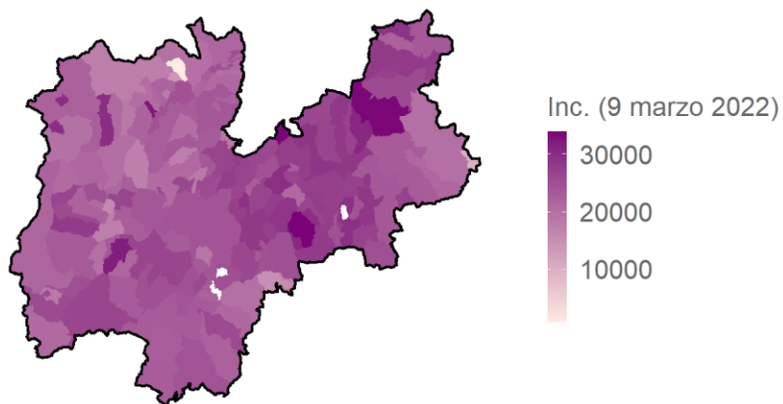
Provincia Autonoma di Trento 132930 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Trento 132930 casi



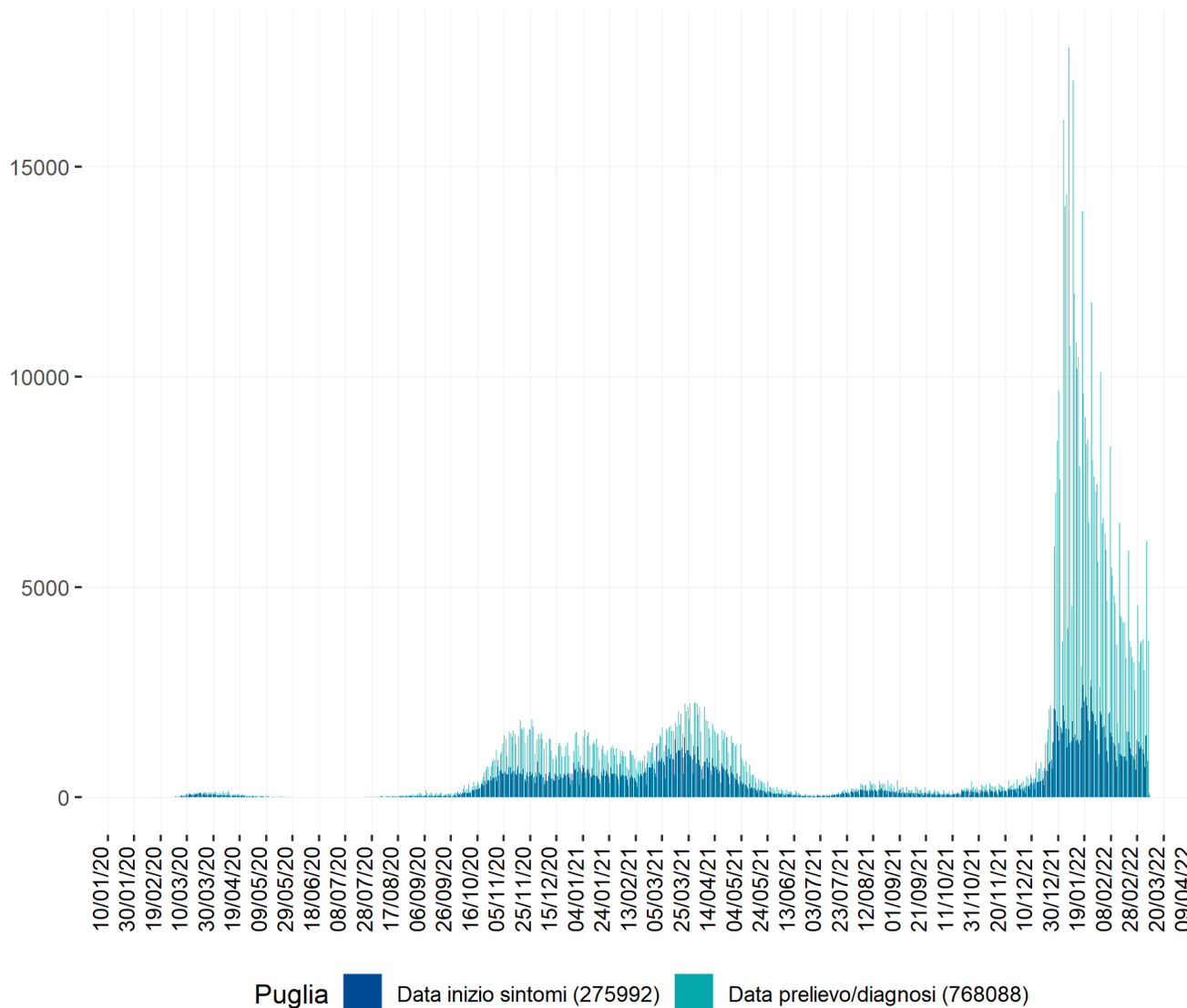
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Puglia

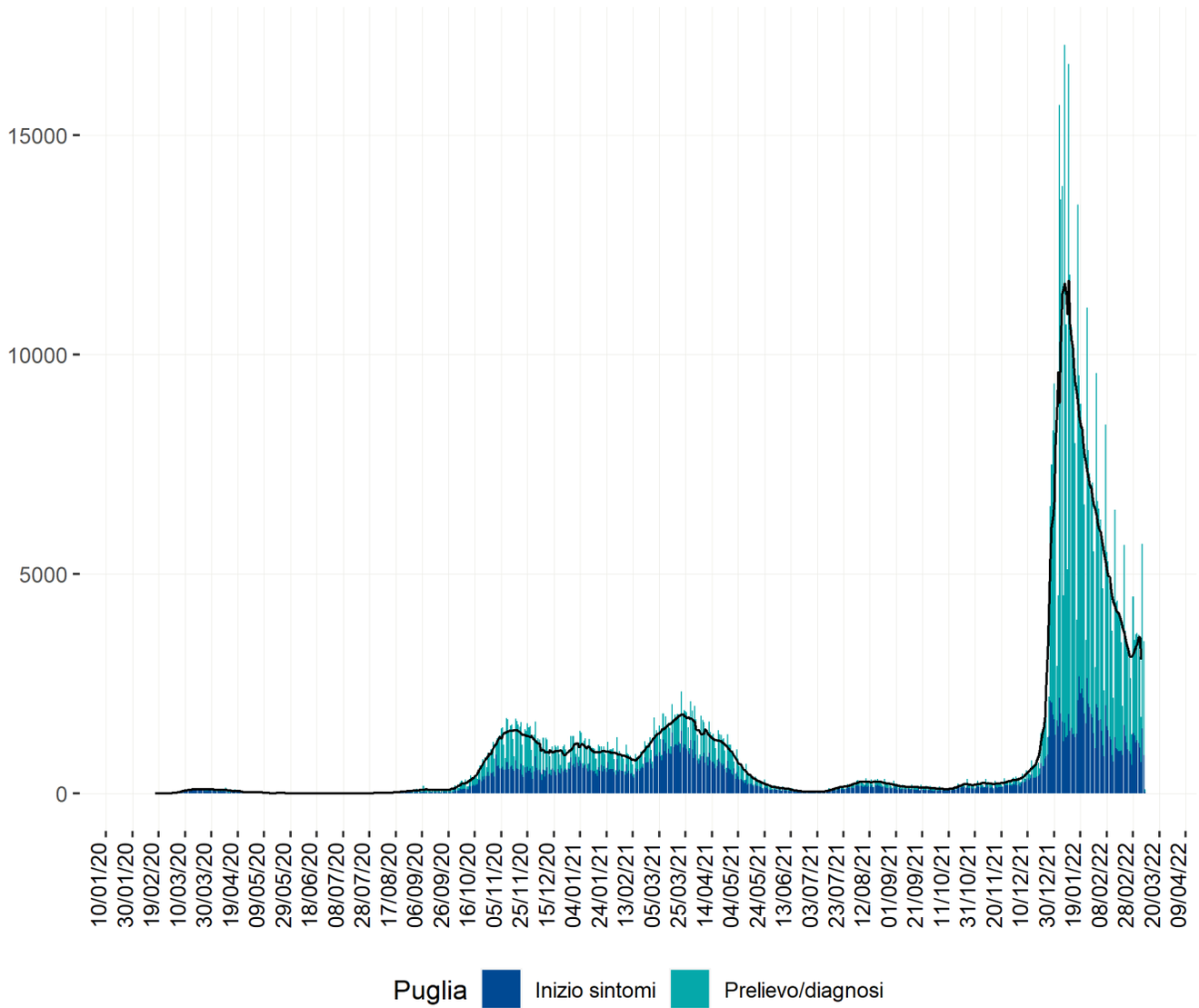
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 768088 | Incidenza cumulativa: 19559.5 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 23398 | Incidenza: 595.83 per 100000
- Rt: 0.91 (CI: 0.73-1.09) [medio 14gg]

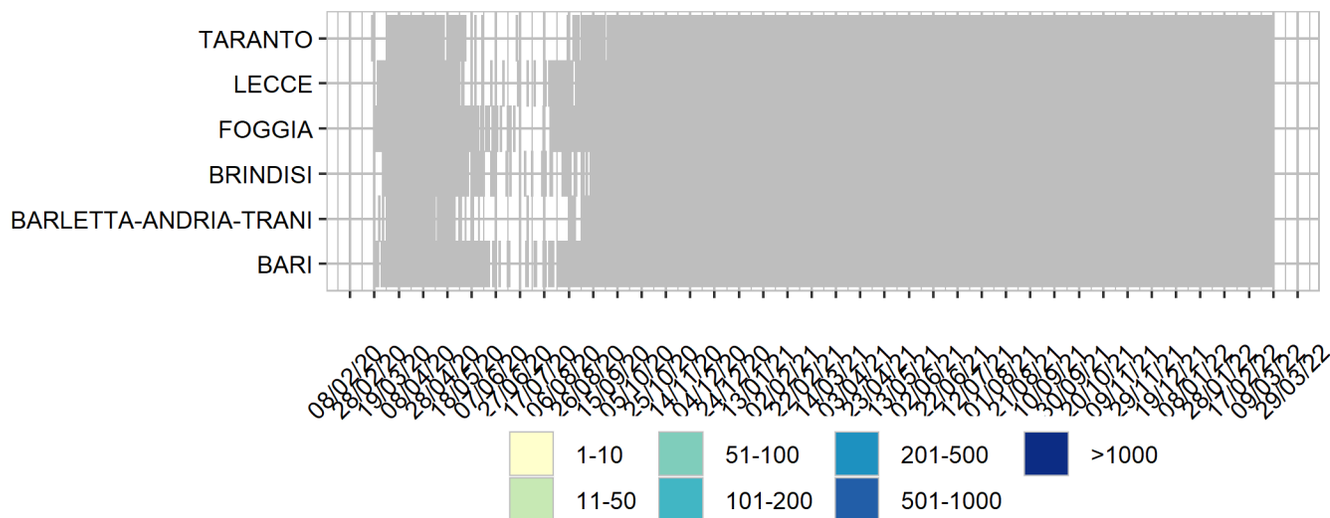
Curva epidemica



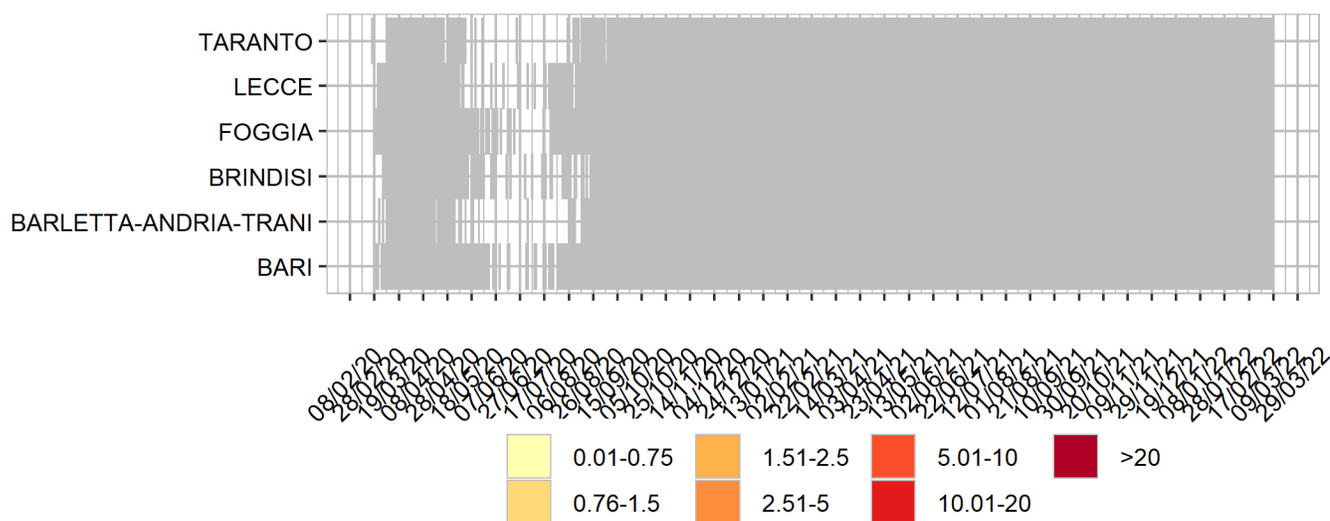
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



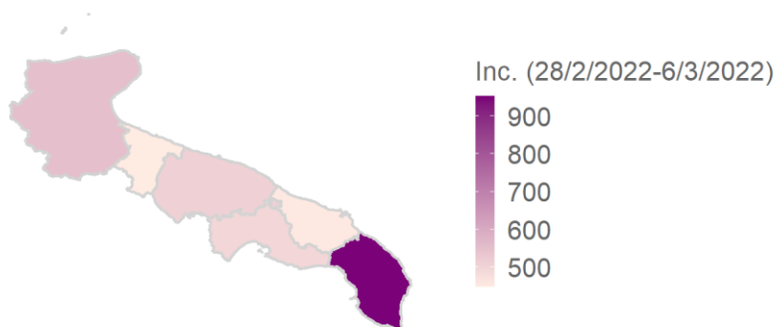
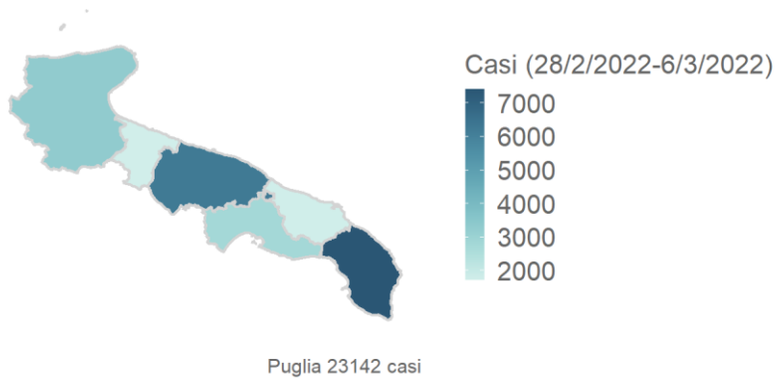
## Heatmap - casi



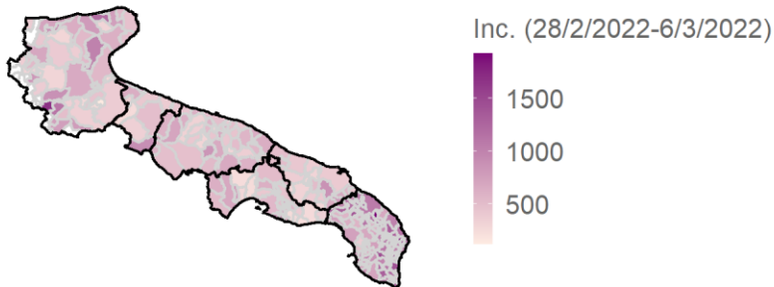
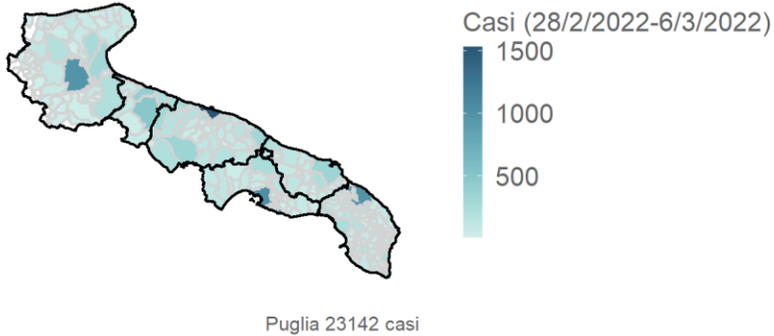
## Heatmap - incidenza per 100000



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: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

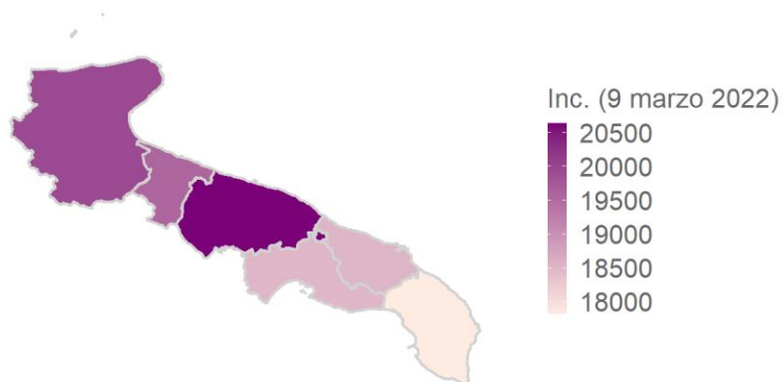
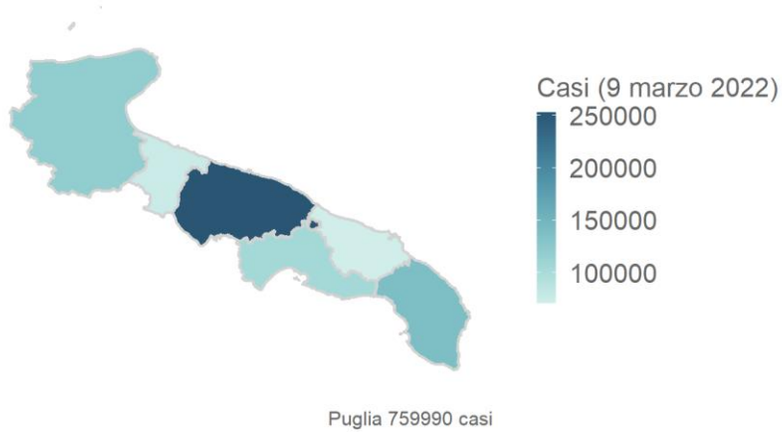


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

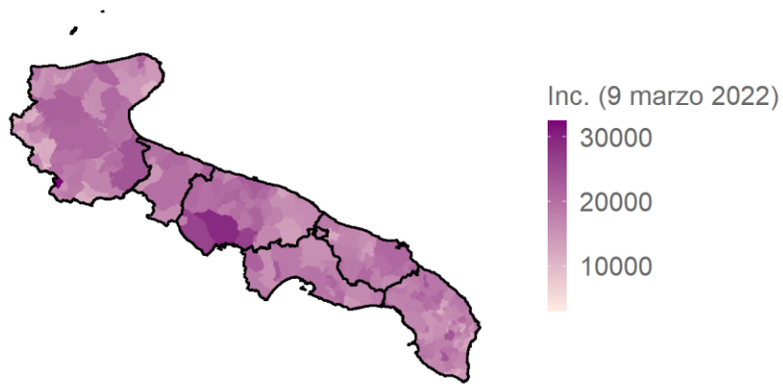
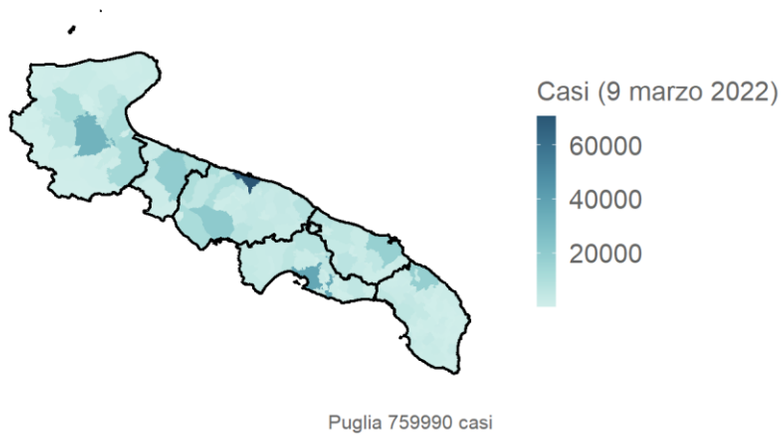


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



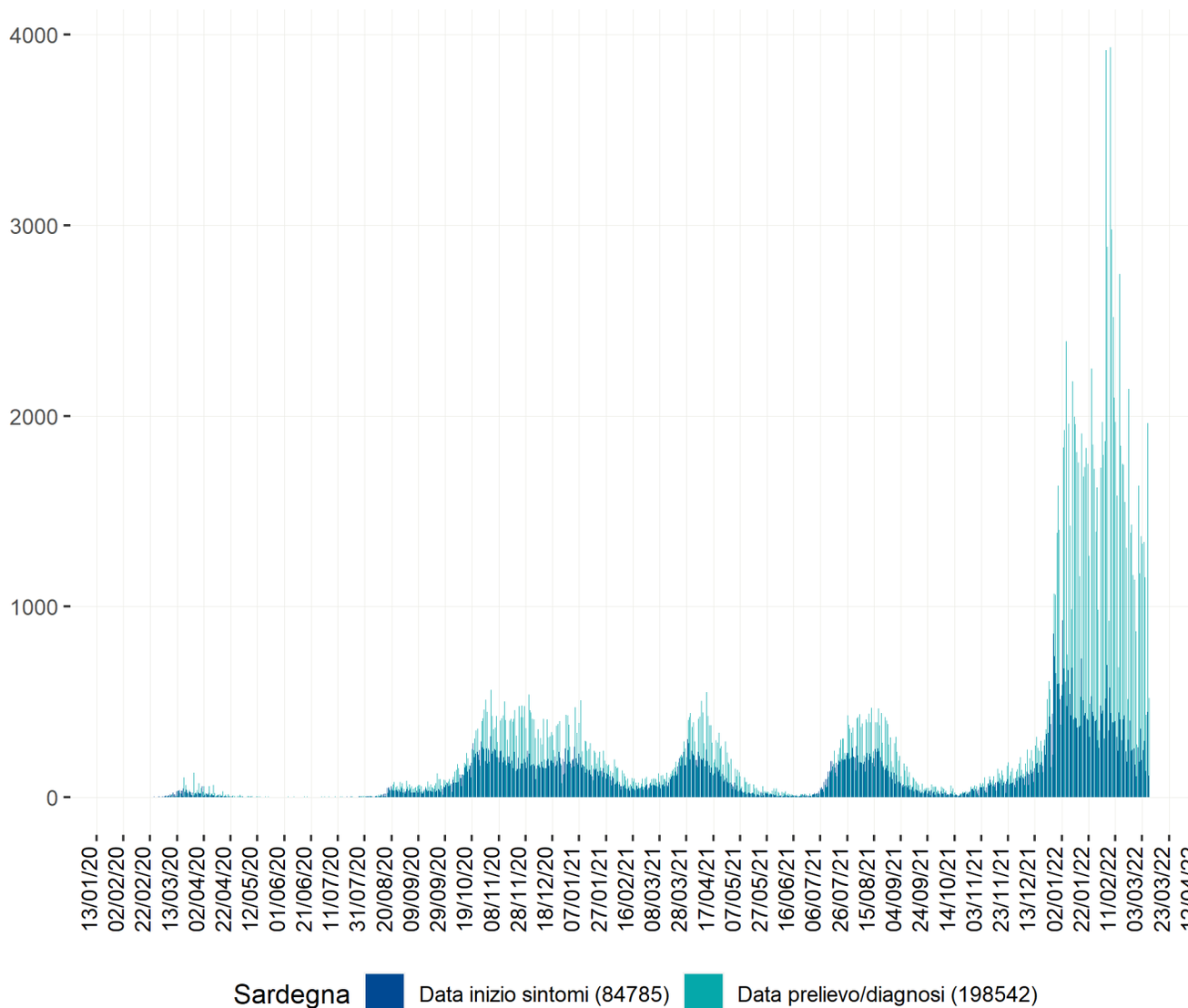
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Sardegna

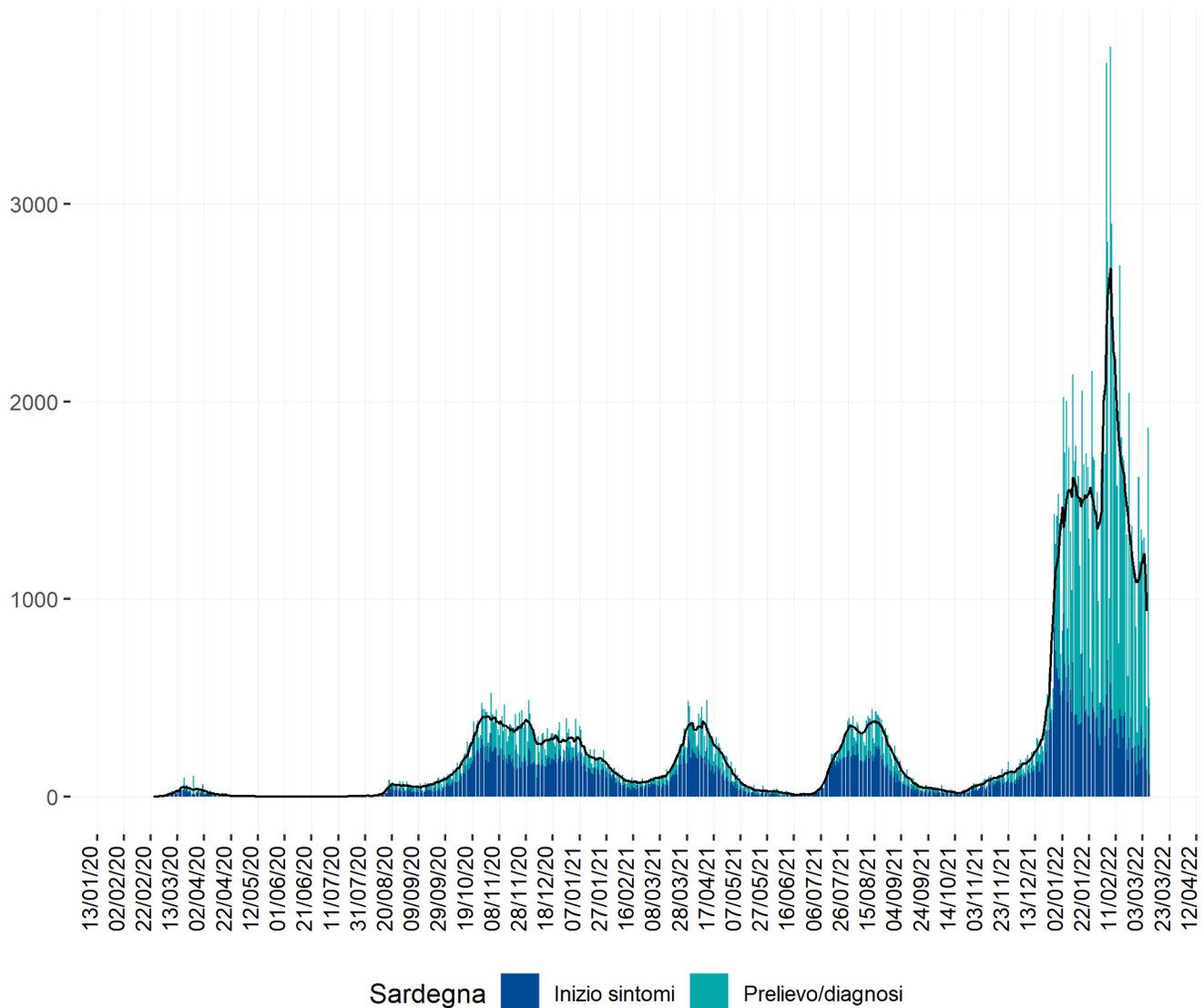
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 198577 | Incidenza cumulativa: 12424.85 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 8431 | Incidenza: 527.52 per 100000
- Rt: 0.83 (CI: 0.74-0.93) [medio 14gg]

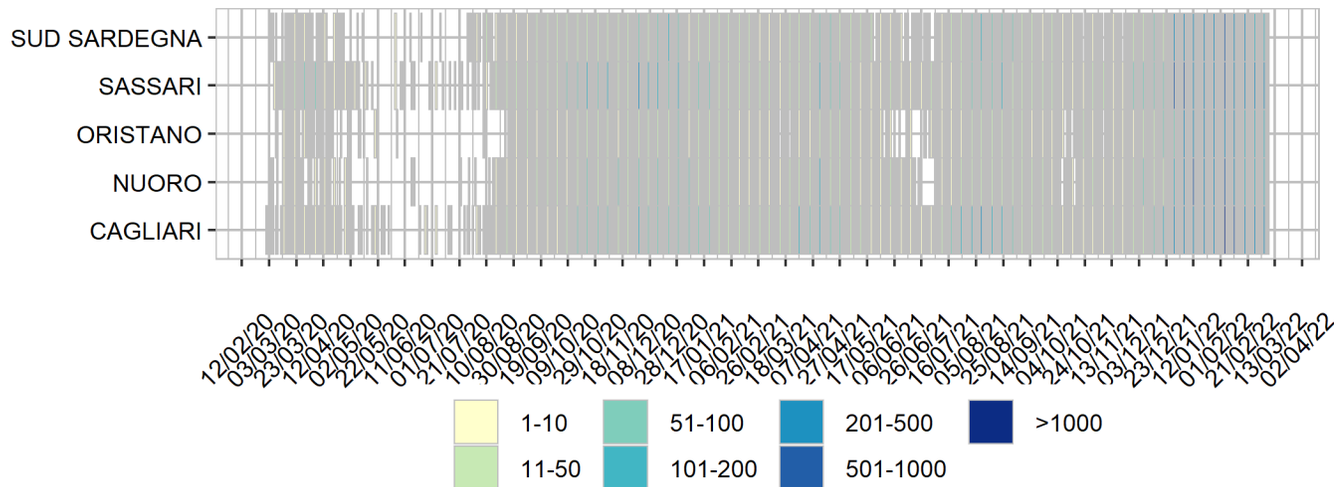
Curva epidemica



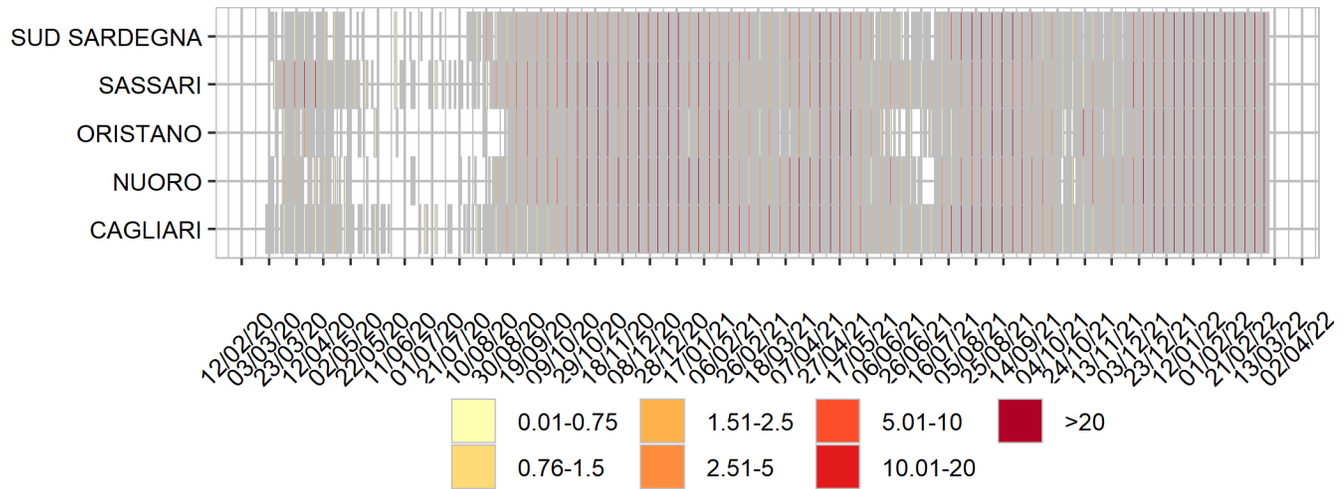
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

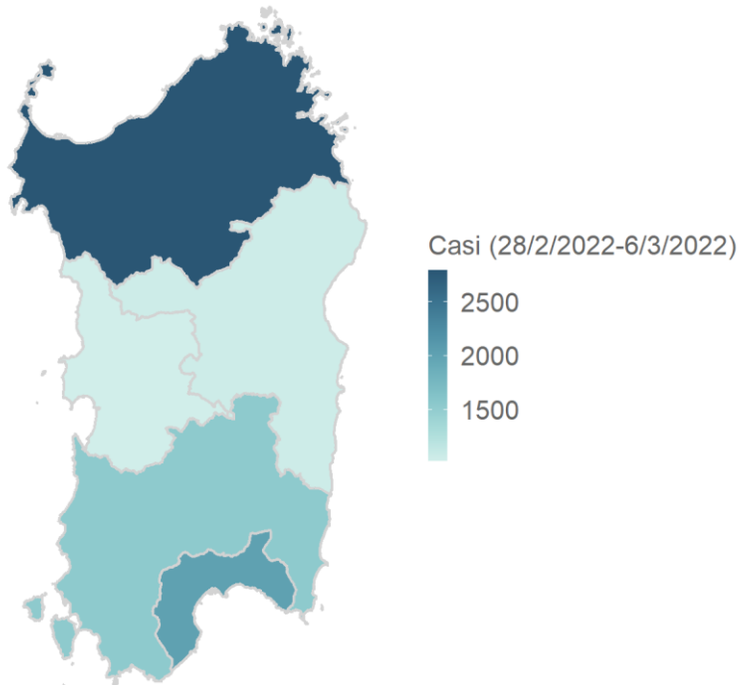


## Heatmap - incidenza per 100000

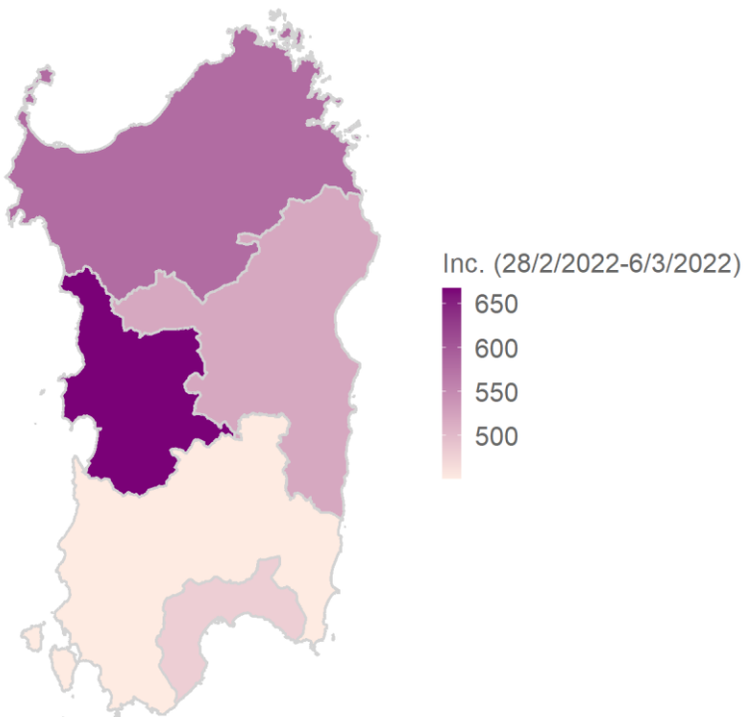


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

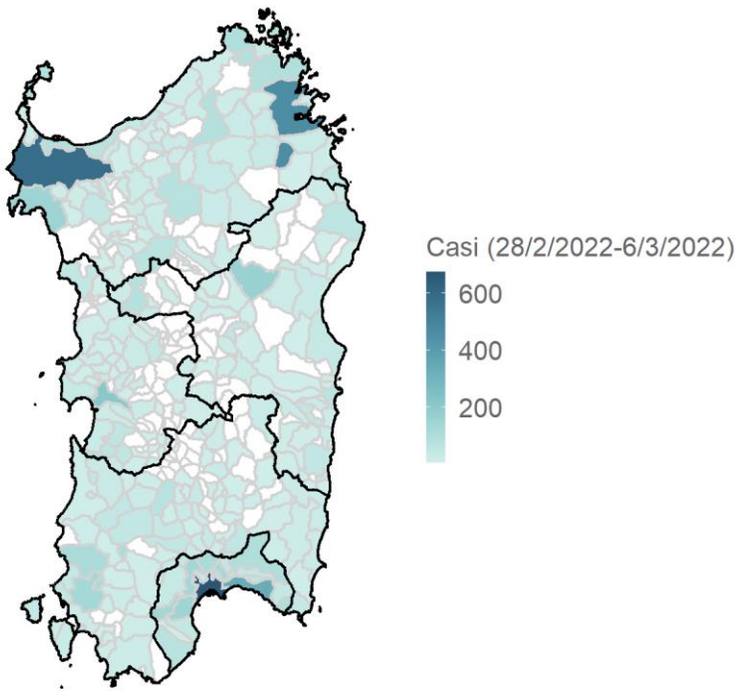
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



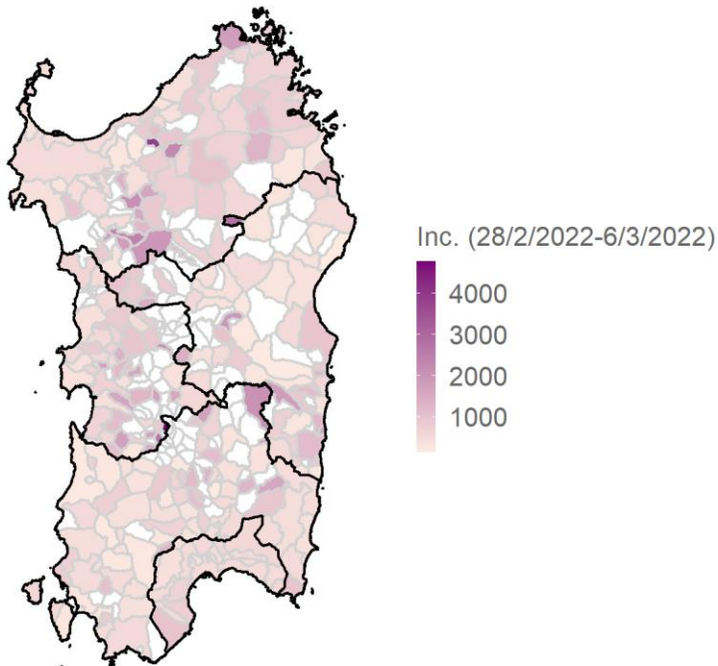
Sardegna 8414 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



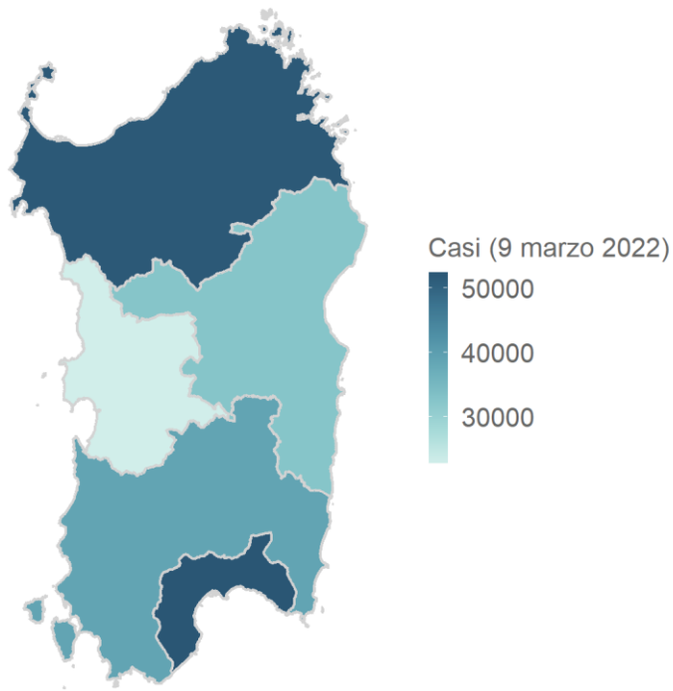
Sardegna 8414 casi



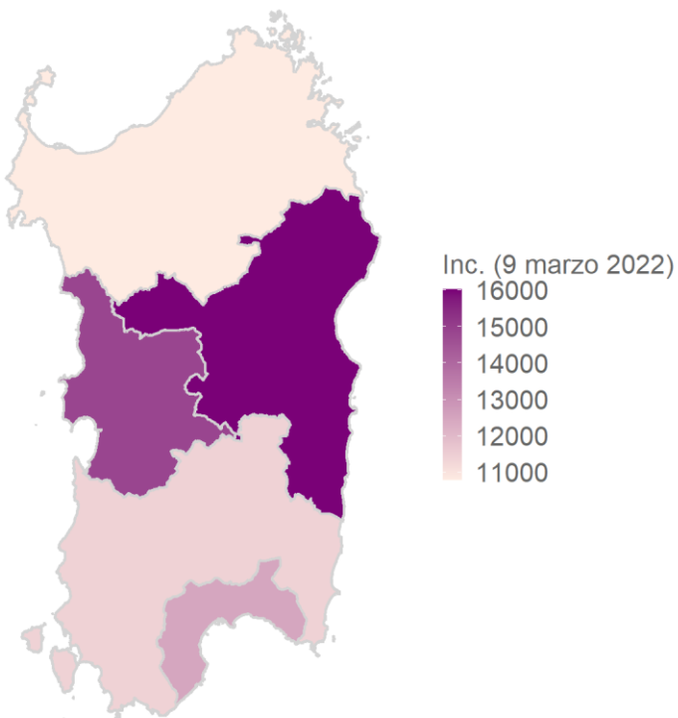
. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

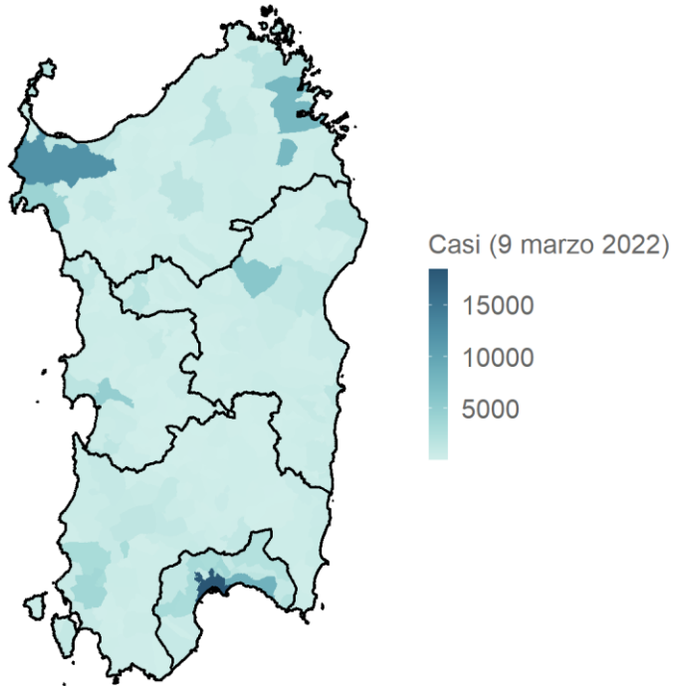
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



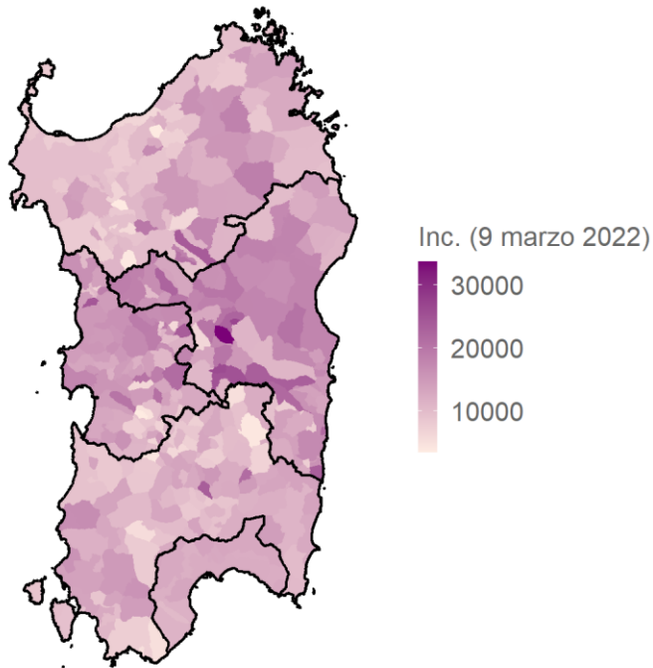
Sardegna 198288 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sardegna 198288 casi



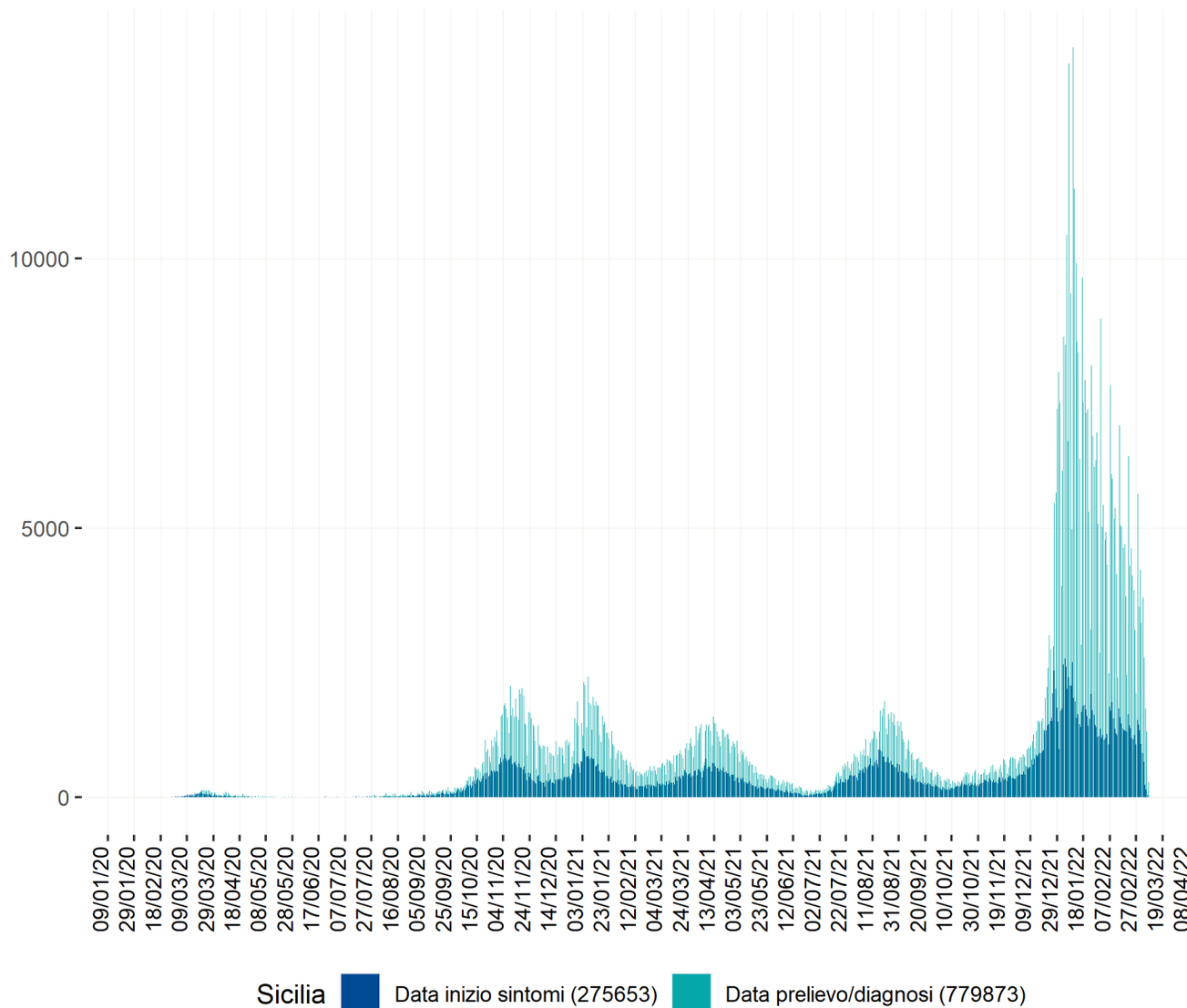
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Sicilia

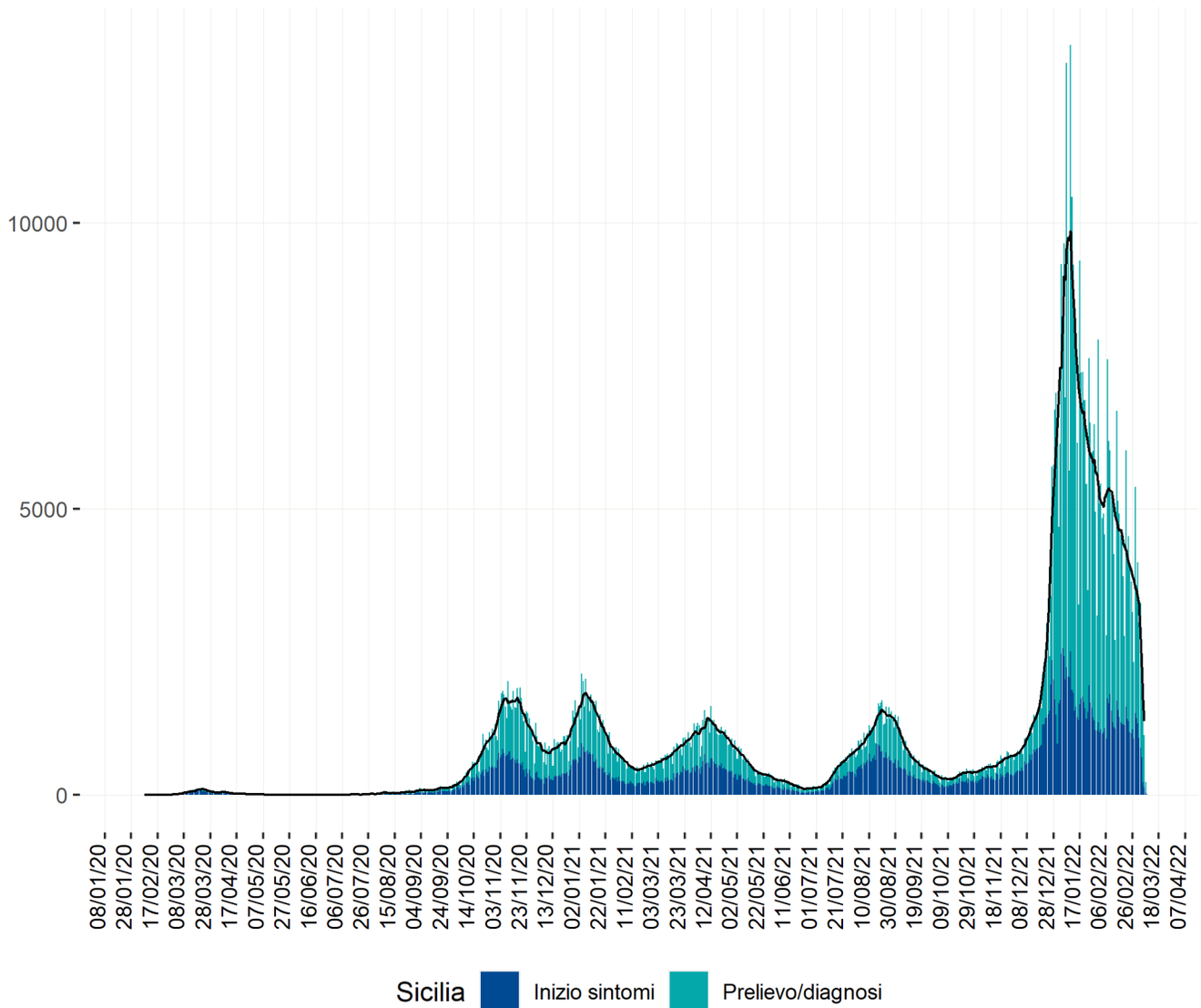
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 780579 | Incidenza cumulativa: 16124.75 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 24569 | Incidenza: 507.53 per 100000
- Rt: 0.98 (CI: 0.93-1.06) [medio 14gg]

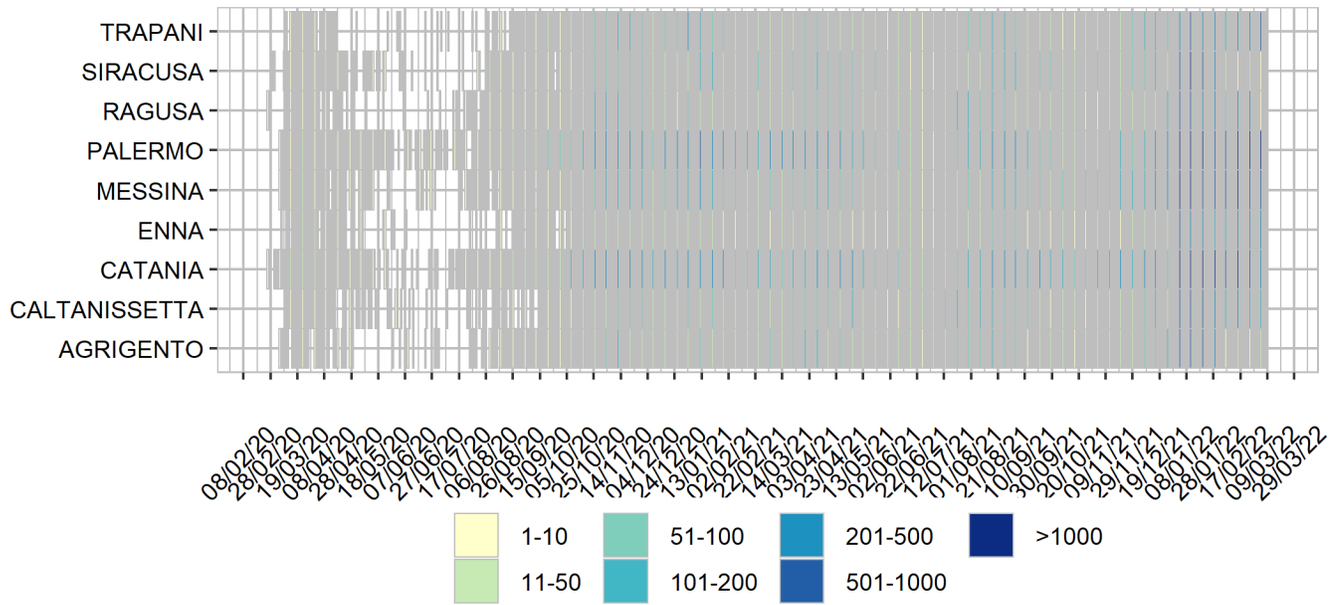
Curva epidemica



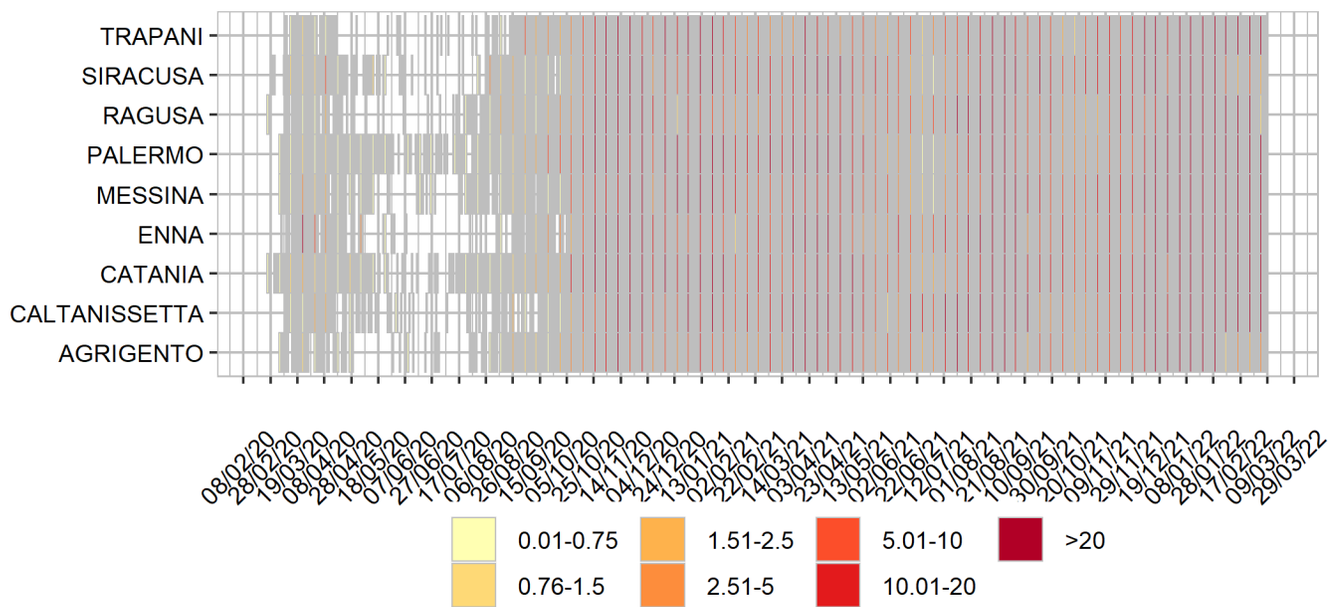
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

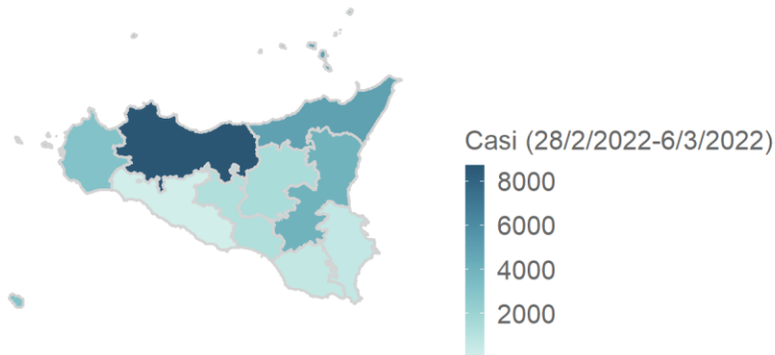


### Heatmap - incidenza per 100000

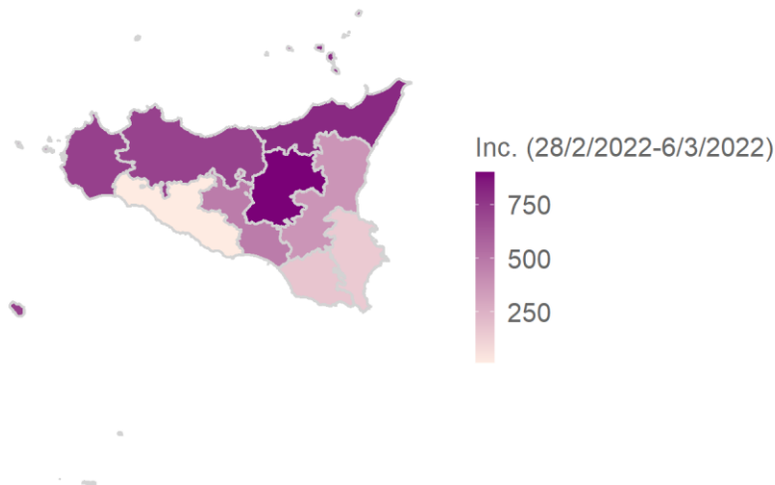


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

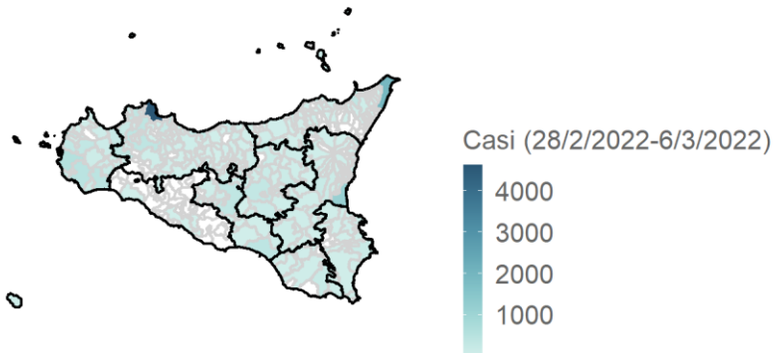
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



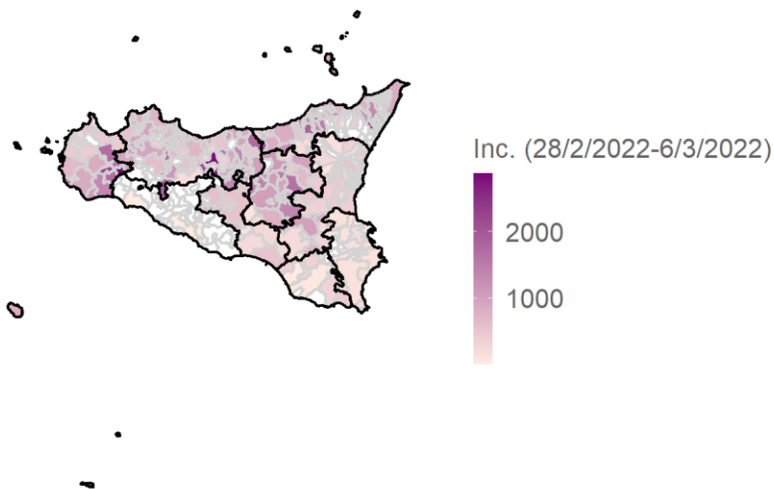
Sicilia 24378 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



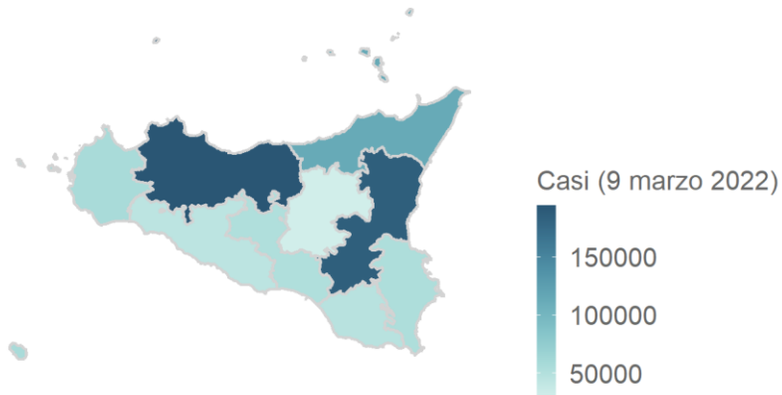
Sicilia 24378 casi



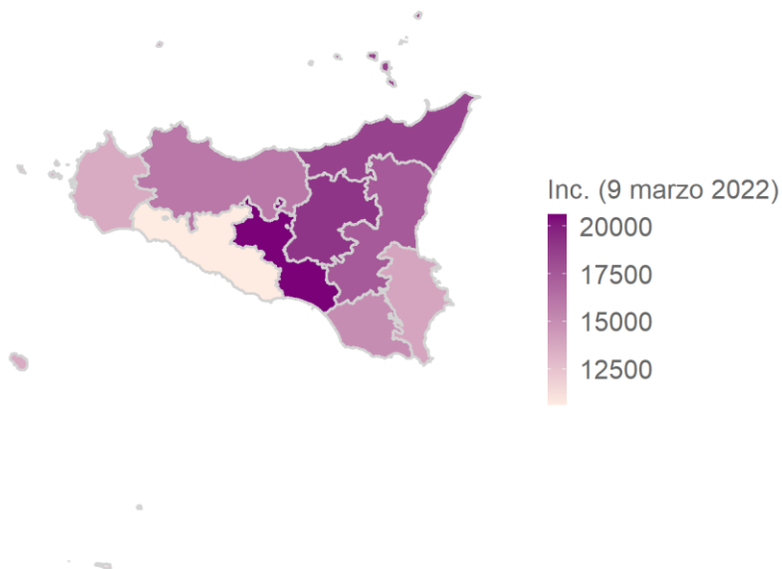
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

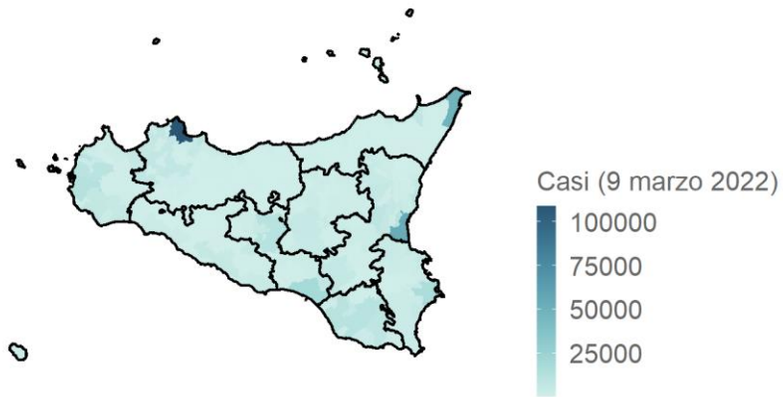
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



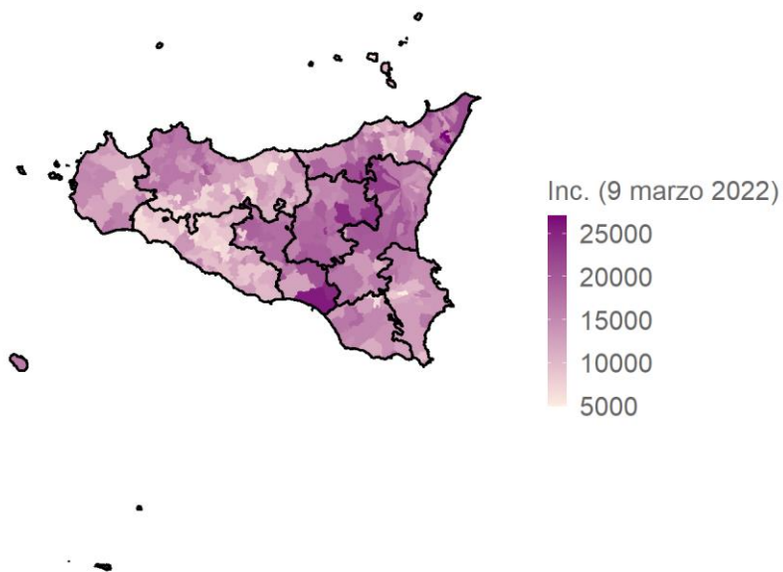
Sicilia 776734 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sicilia 776734 casi



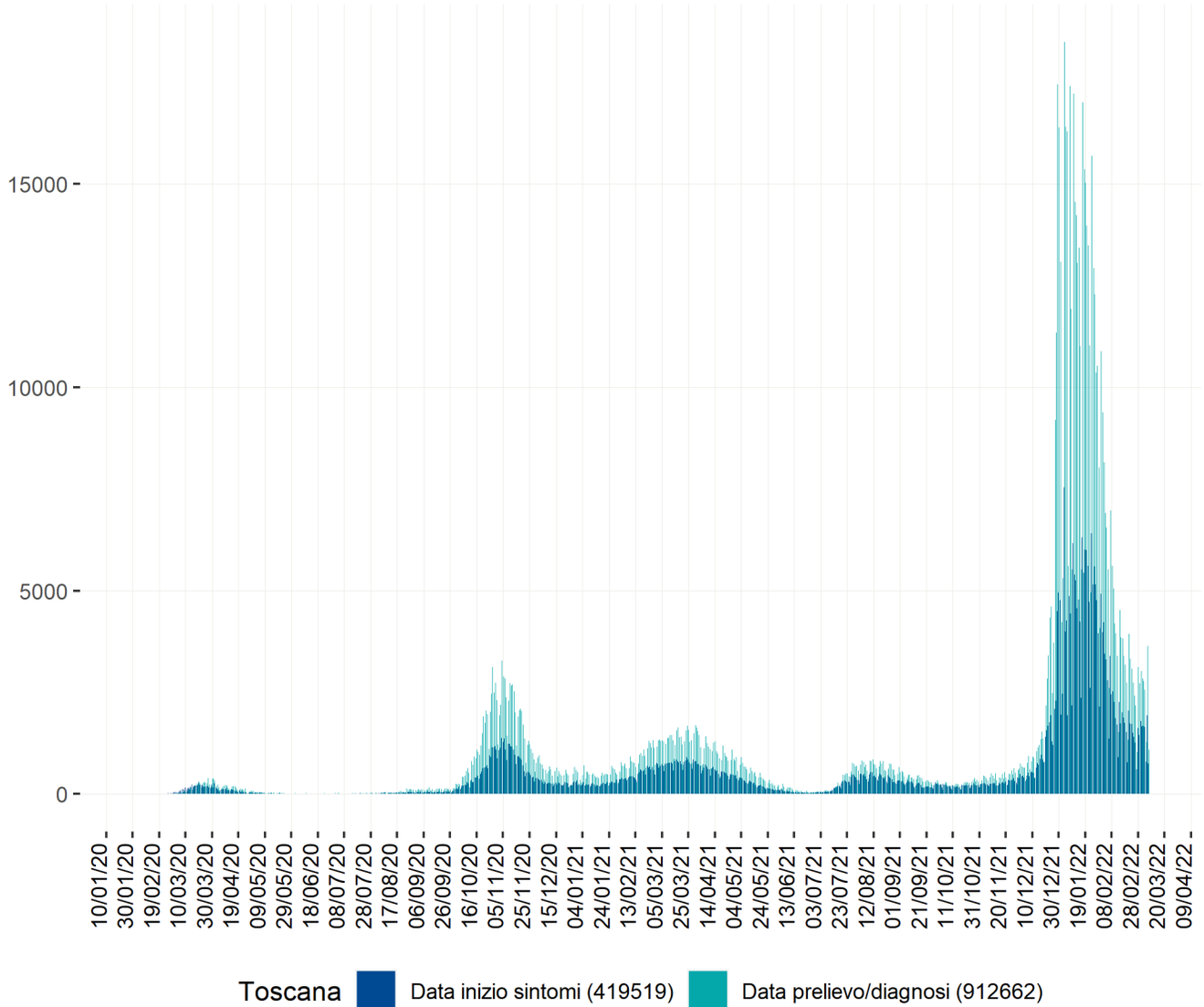
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Toscana

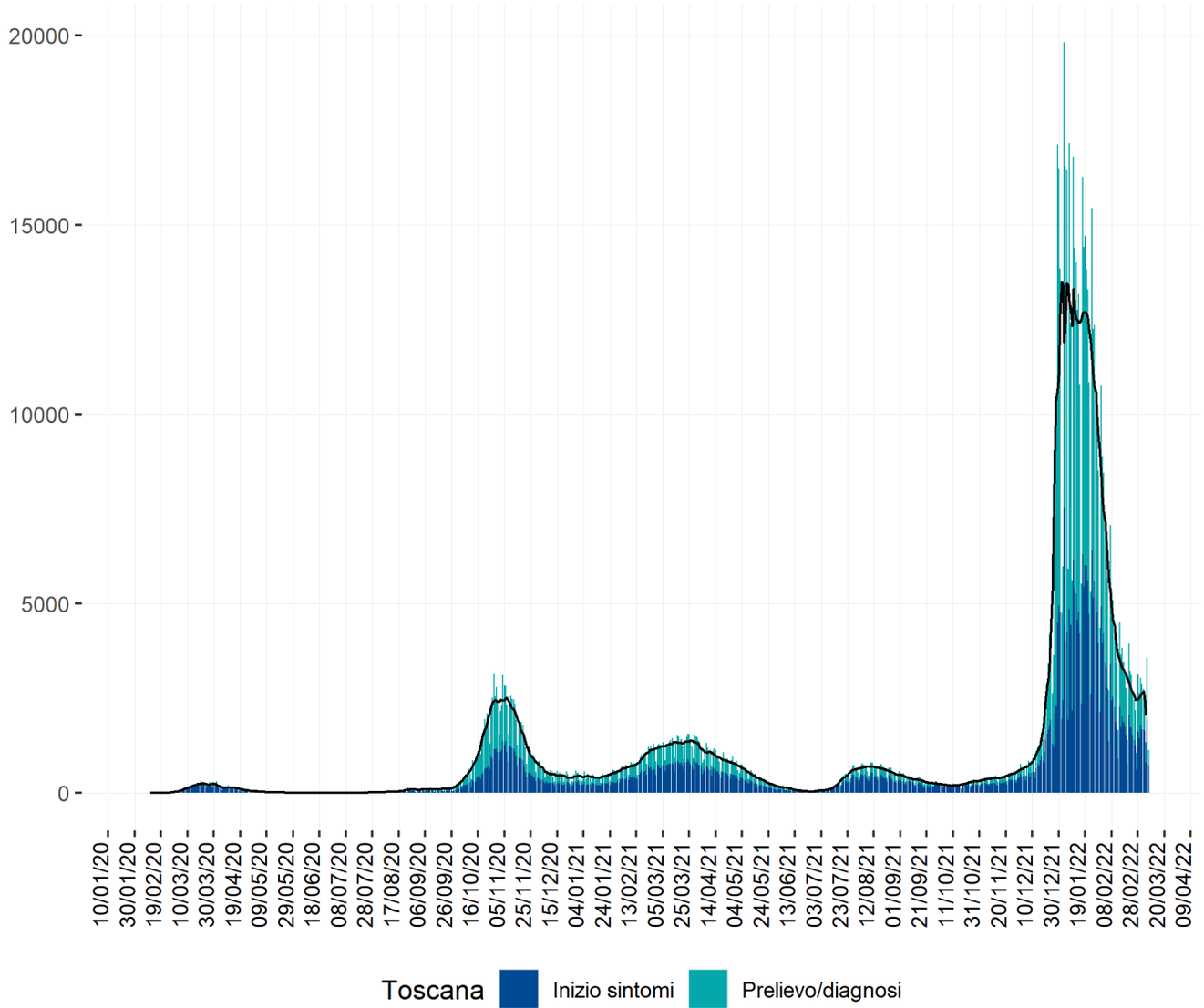
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 912662 | Incidenza cumulativa: 24879.48 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 18296 | Incidenza: 498.76 per 100000
- Rt: 0.79 (CI: 0.66-0.93) [medio 14gg]

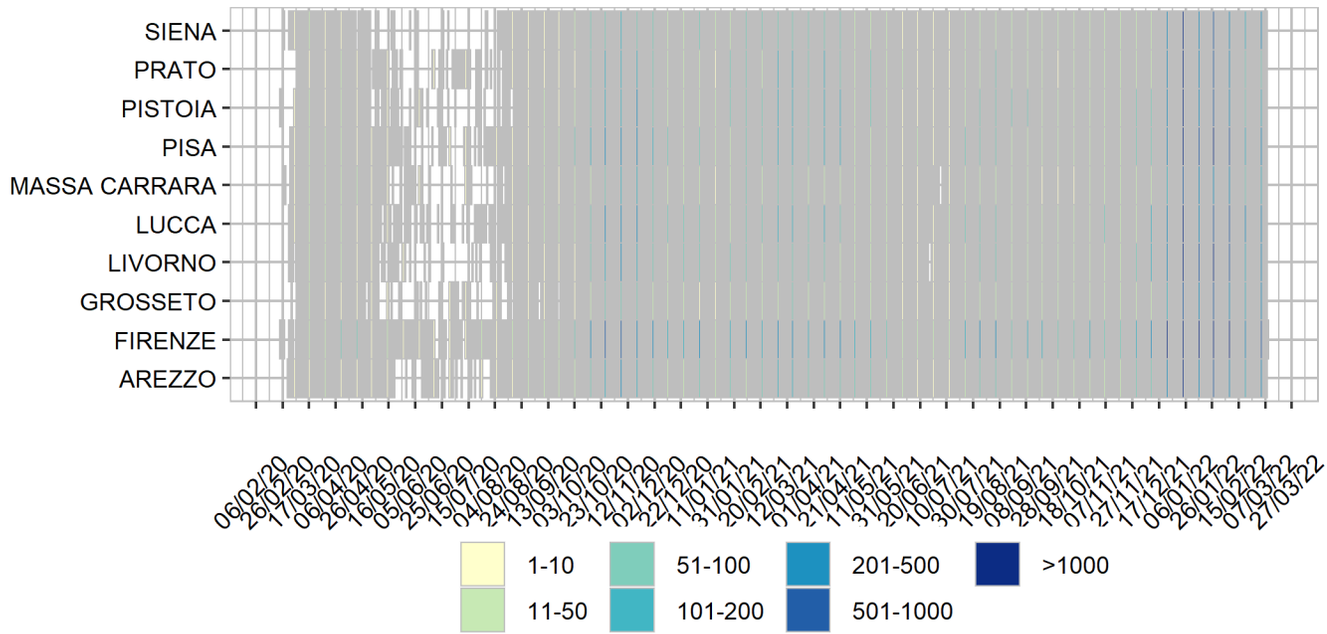
Curva epidemica



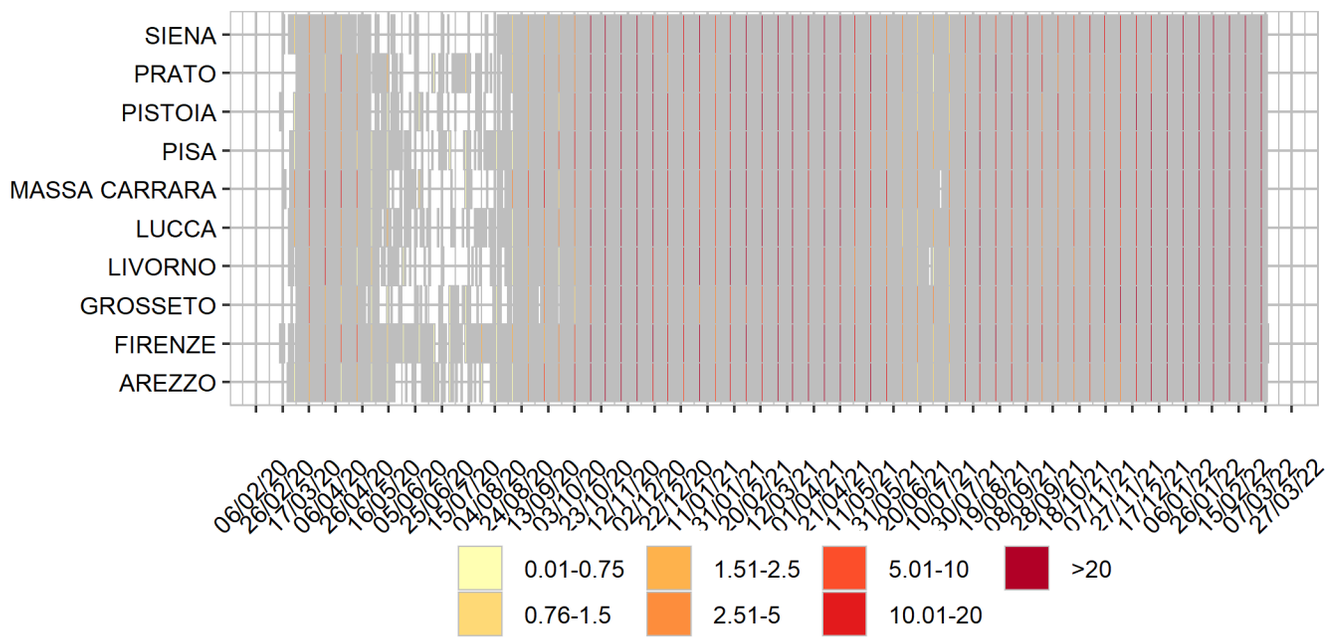
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

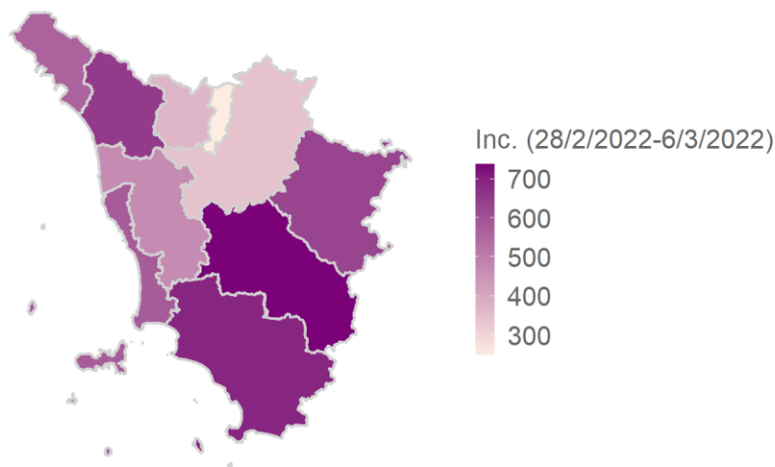
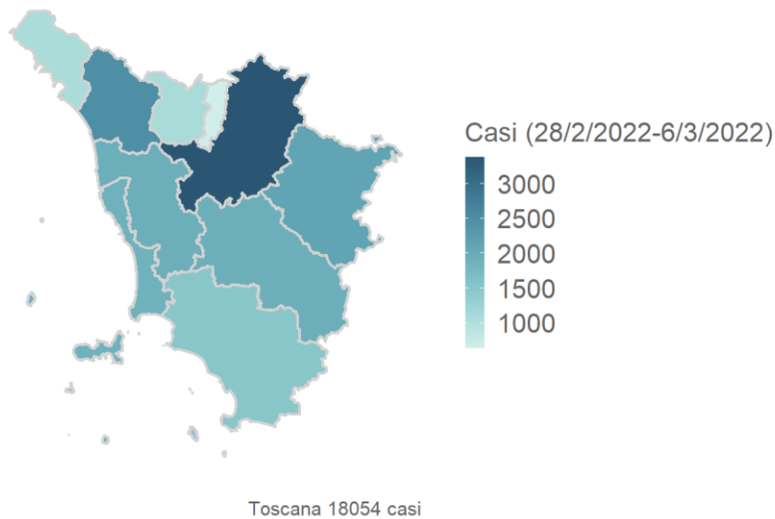


### Heatmap - incidenza per 100000

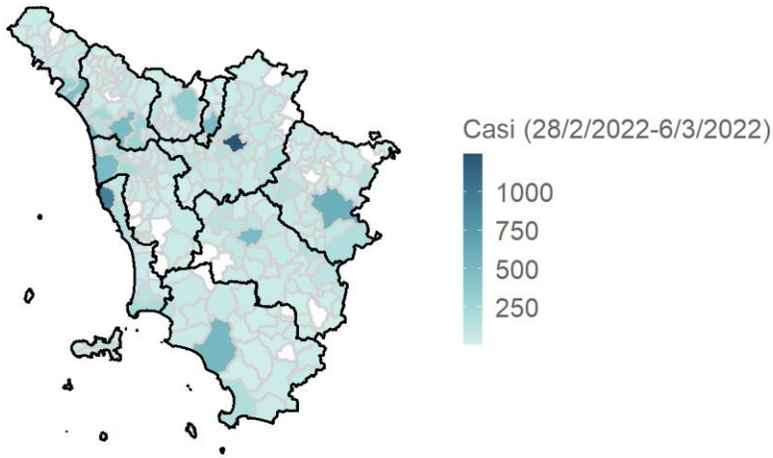


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

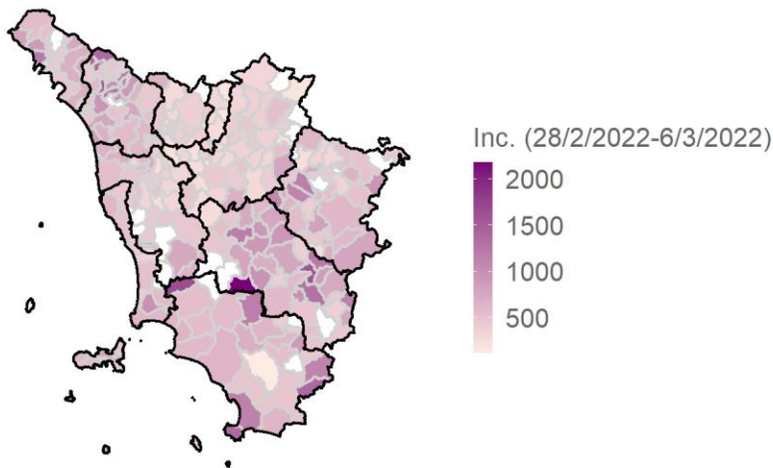
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



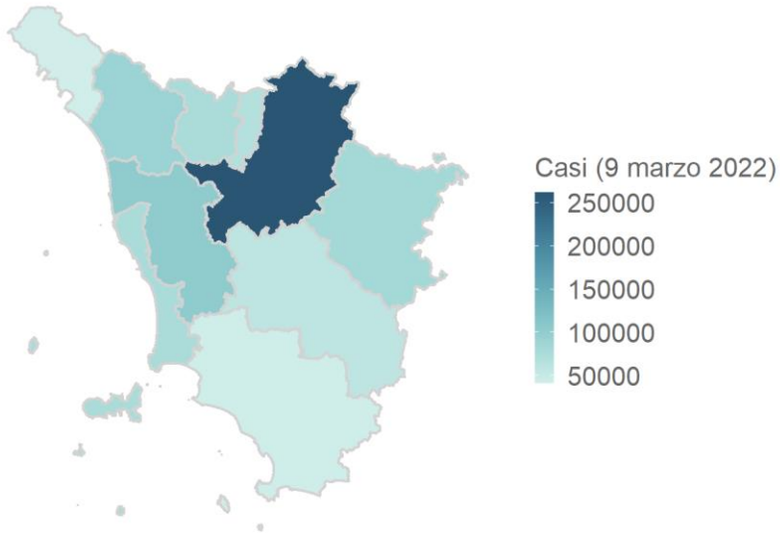
Toscana 18054 casi



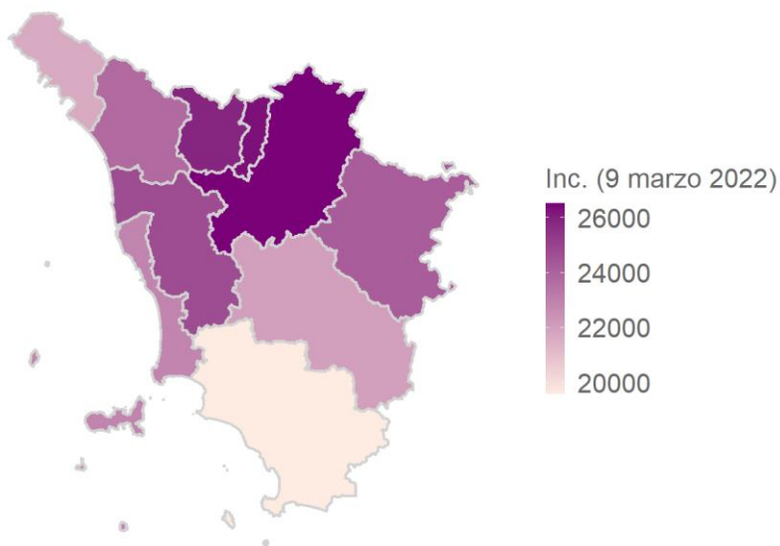
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

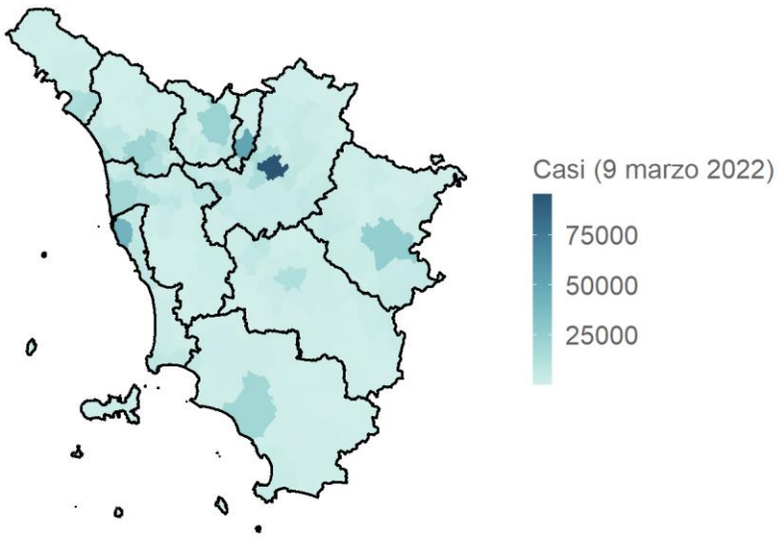
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



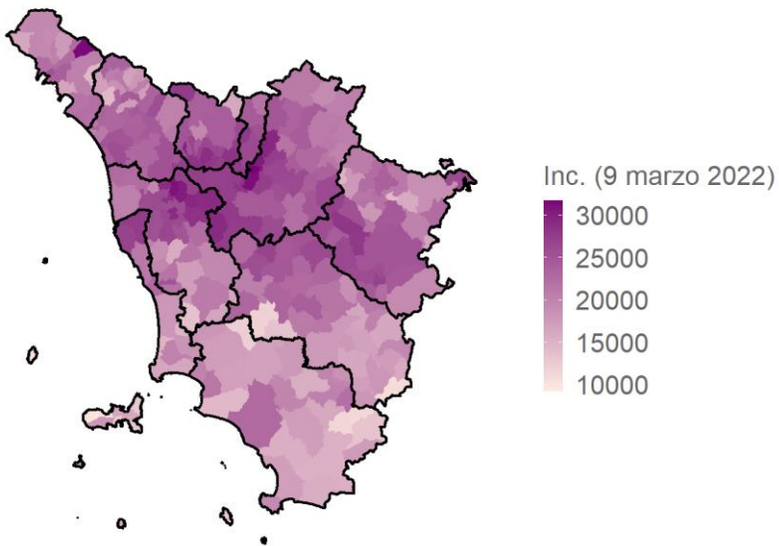
Toscana 895961 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Toscana 895961 casi



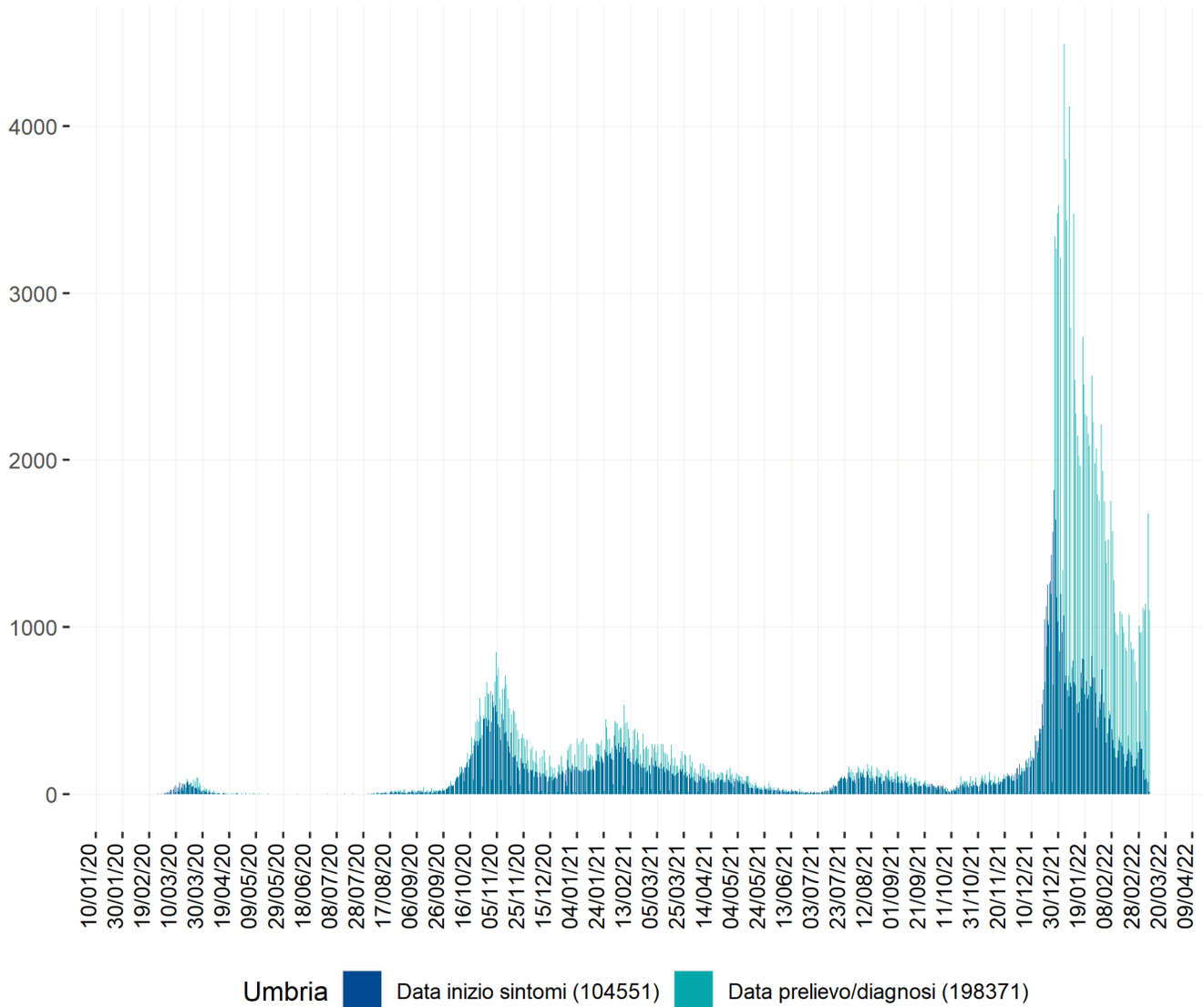
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Umbria

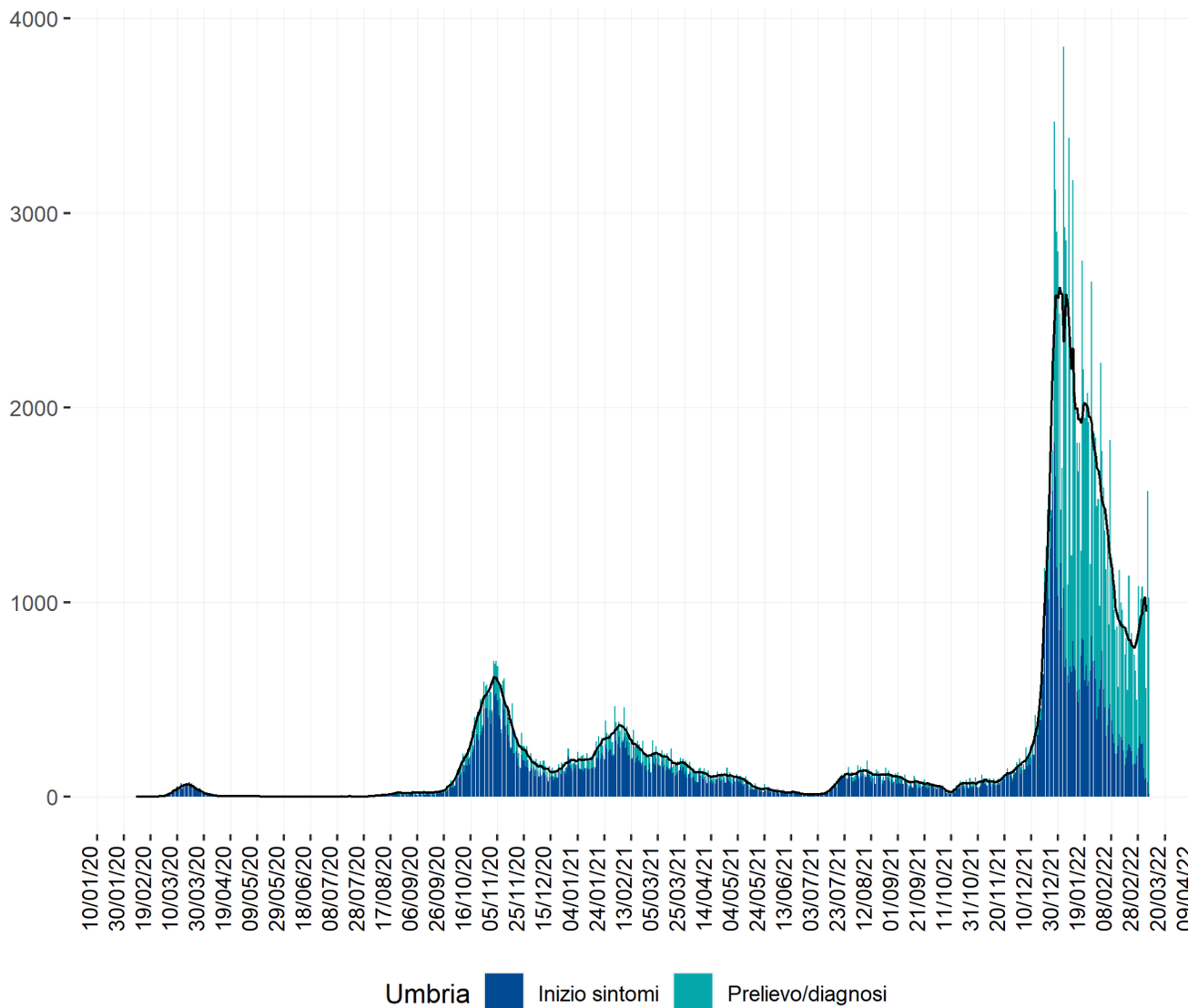
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 199543 | Incidenza cumulativa: 23068.21 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 6798 | Incidenza: 785.88 per 100000
- Rt: 1.17 (CI: 0.55-2.35) [medio 14gg]

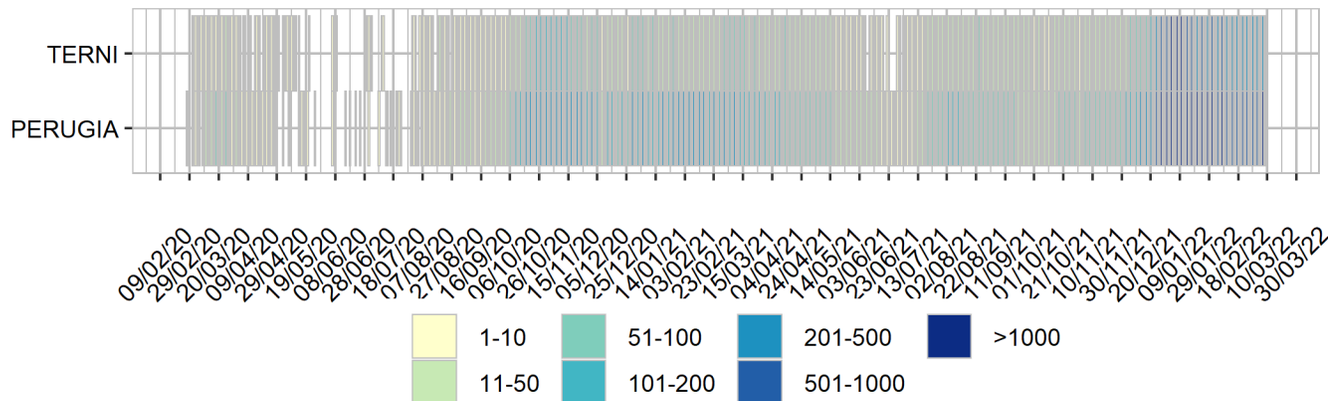
Curva epidemica



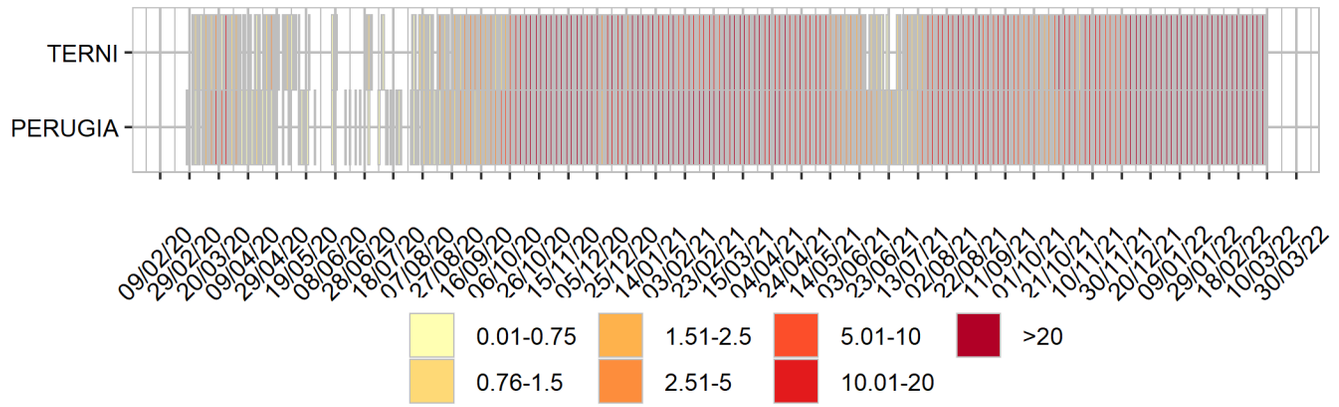
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

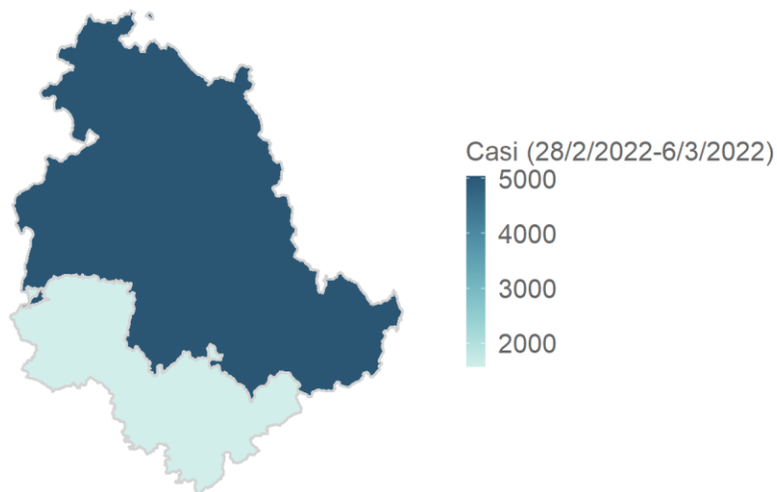


## Heatmap - incidenza per 100000

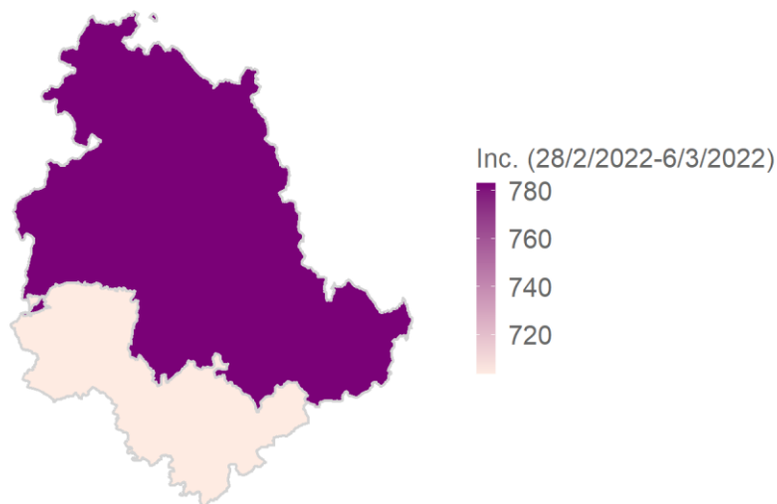


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

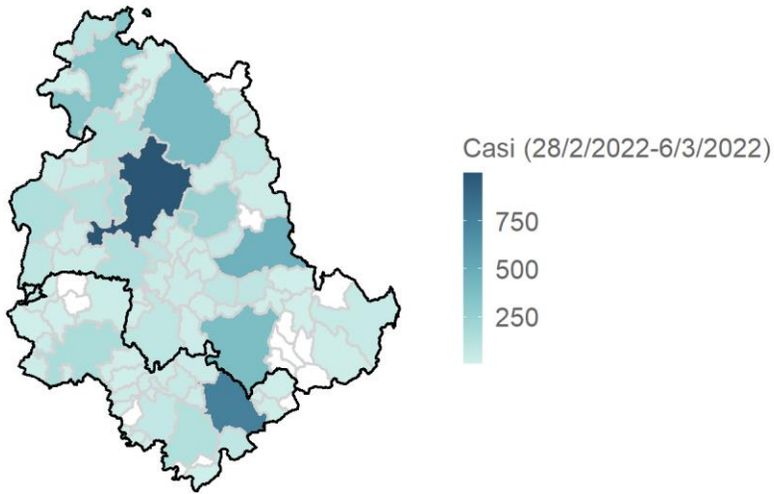
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



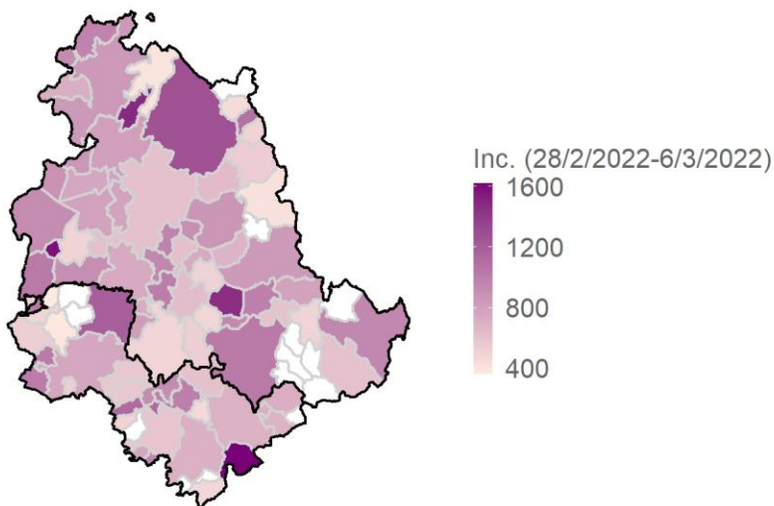
Umbria 6596 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



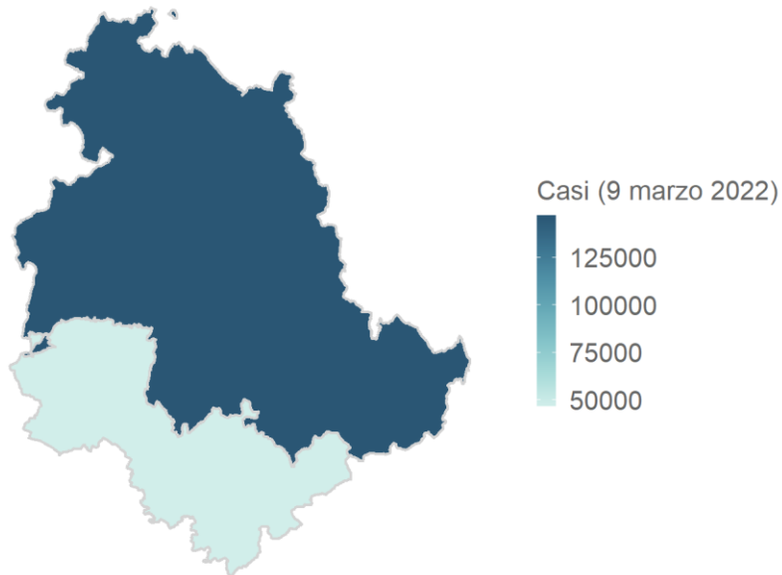
Umbria 6596 casi



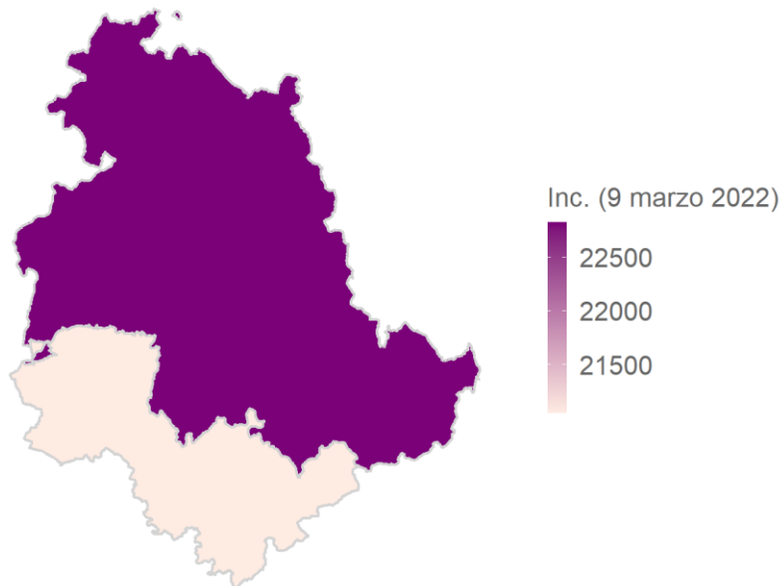
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

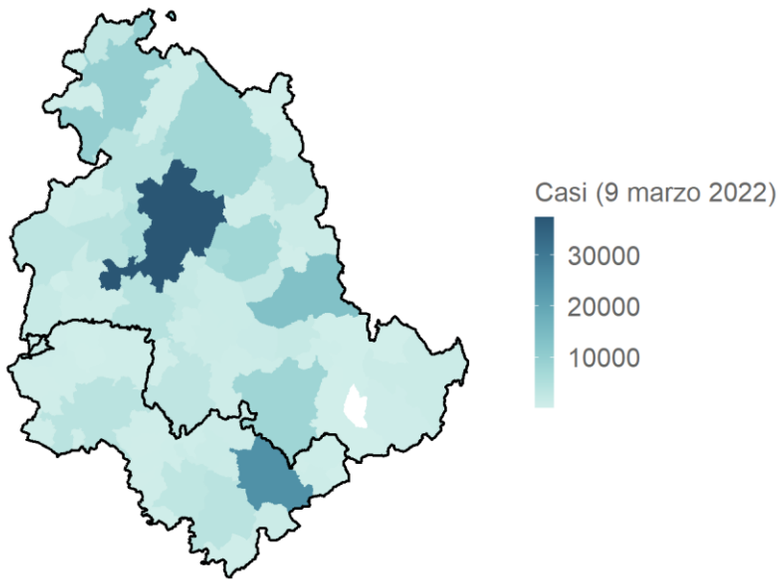
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



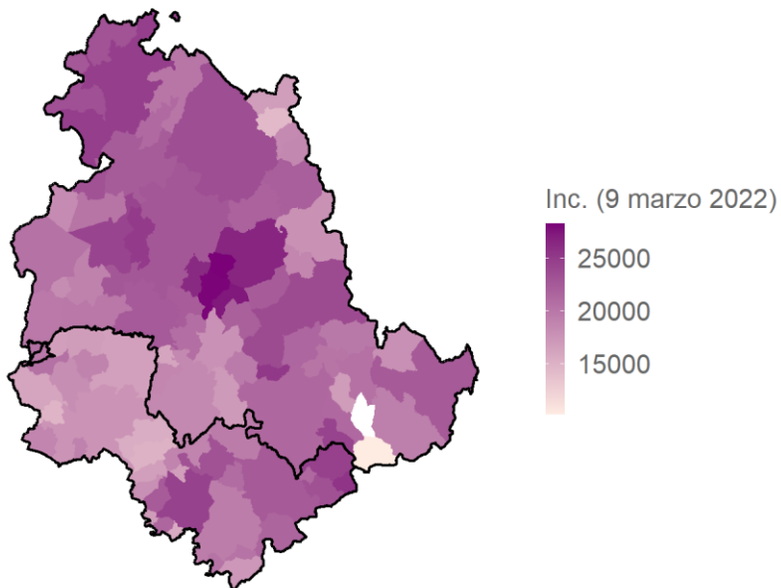
Umbria 193476 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Umbria 193476 casi



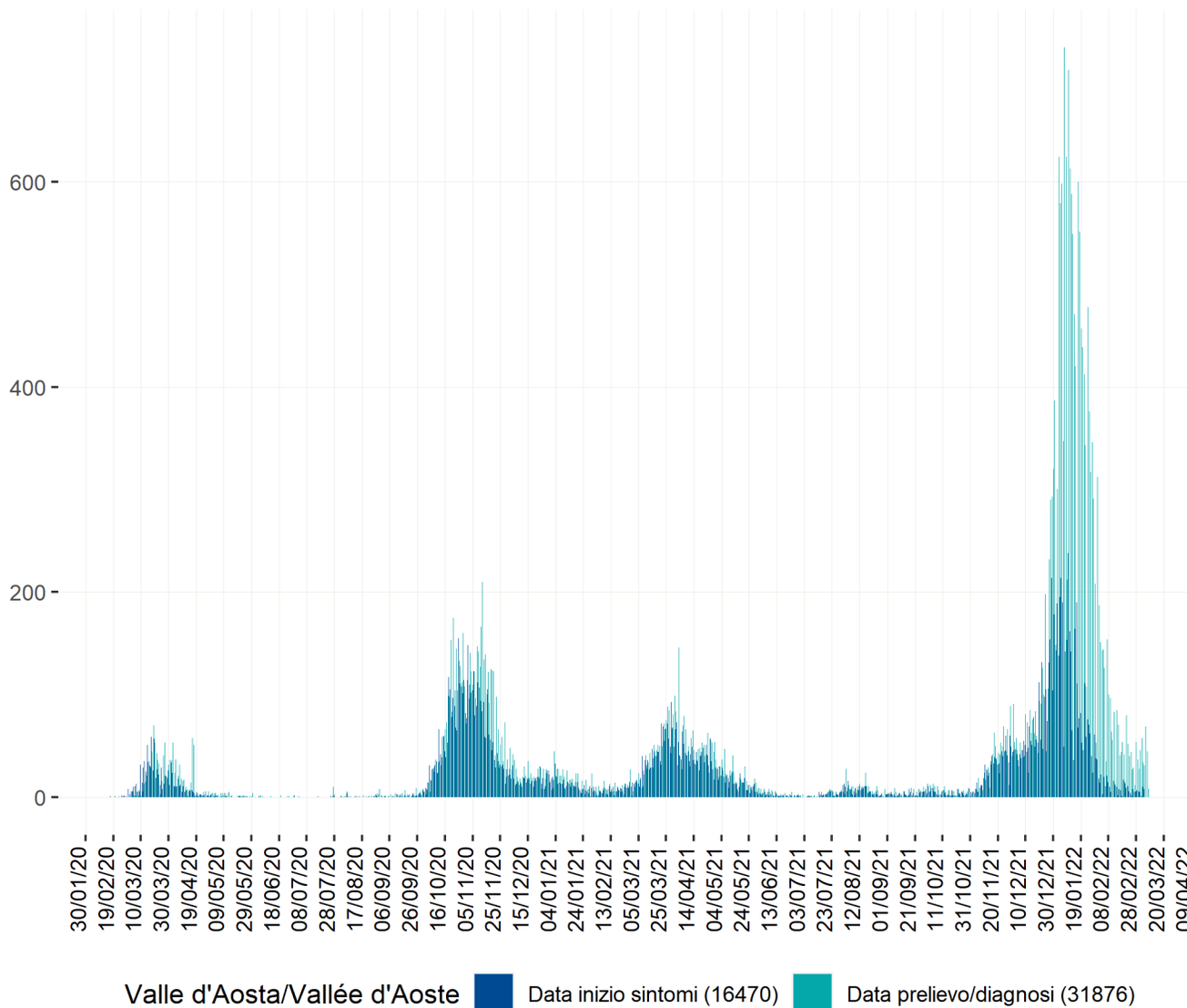
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste

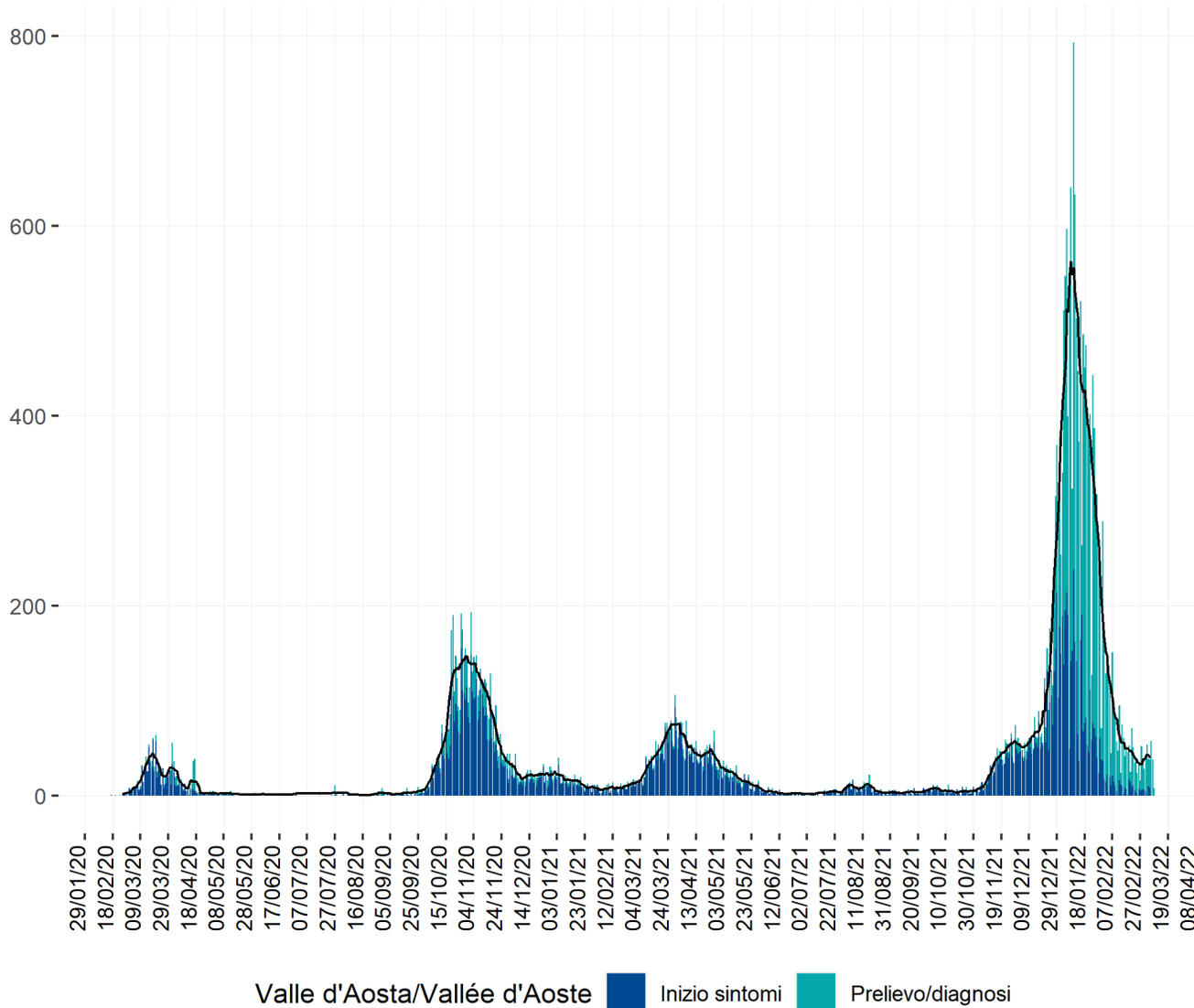
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 31876 | Incidenza cumulativa: 25728.24 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 288 | Incidenza: 232.45 per 100000
- Rt: 0.8 (CI: 0.37-1.25) [medio 14gg]

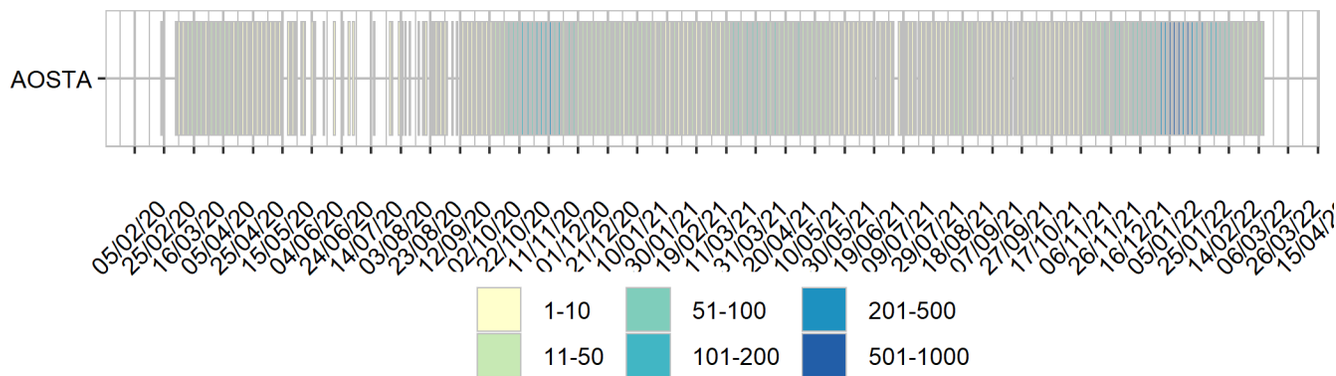
Curva epidemica



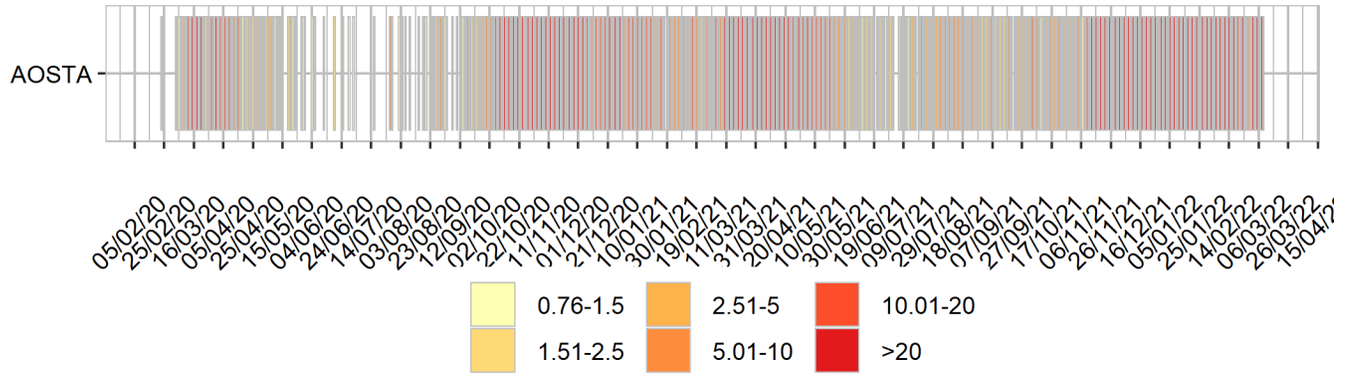
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



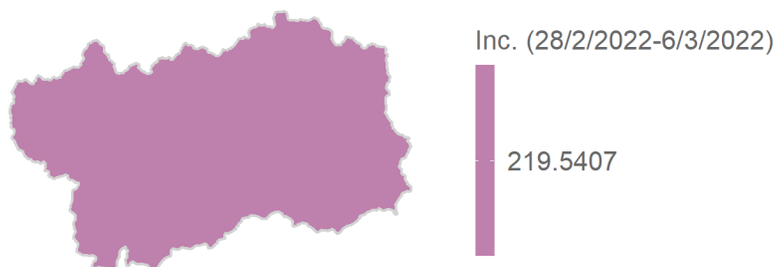
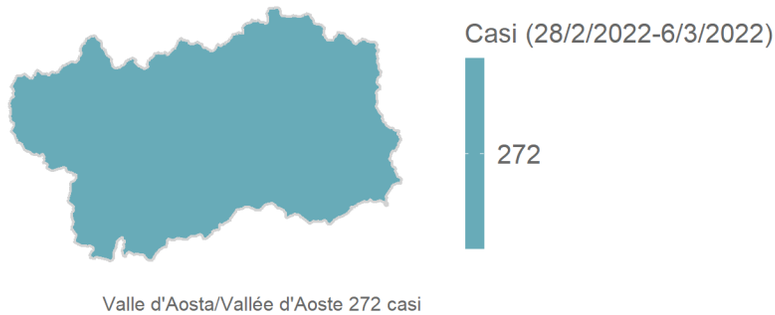
Heatmap - casi



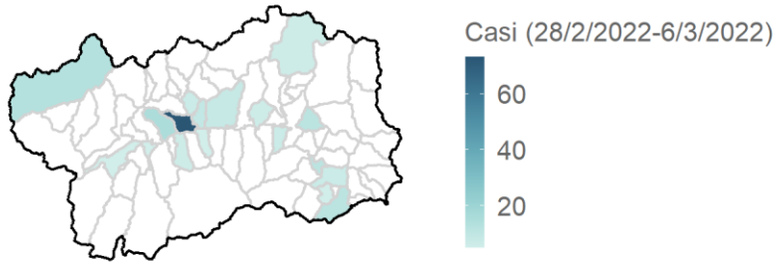
# Heatmap - incidenza per 100000



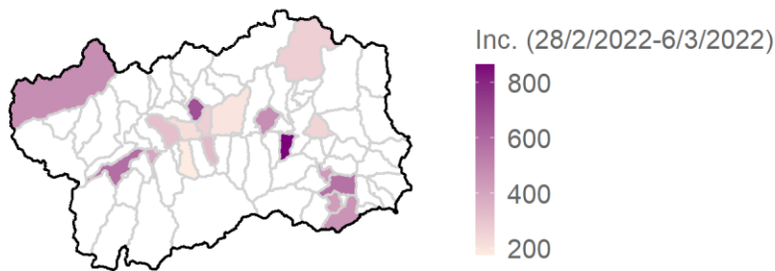
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

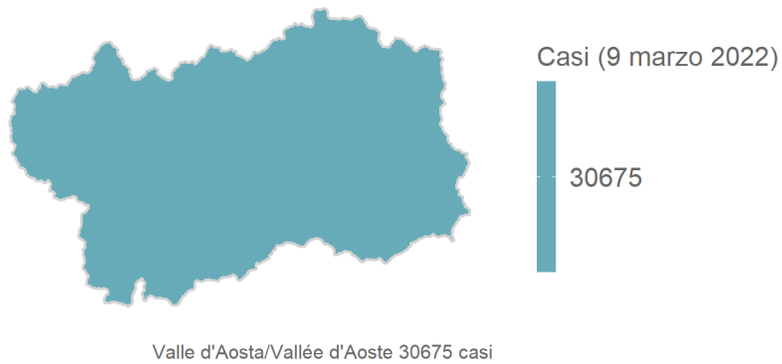


Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 272 casi

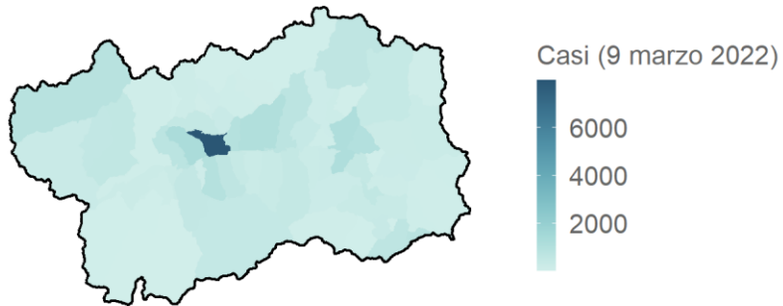


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

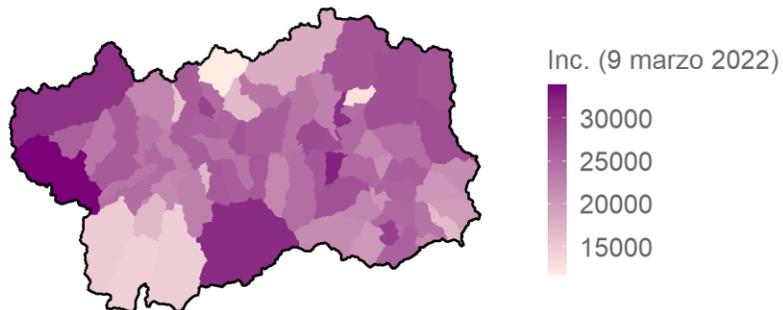
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 30675 casi



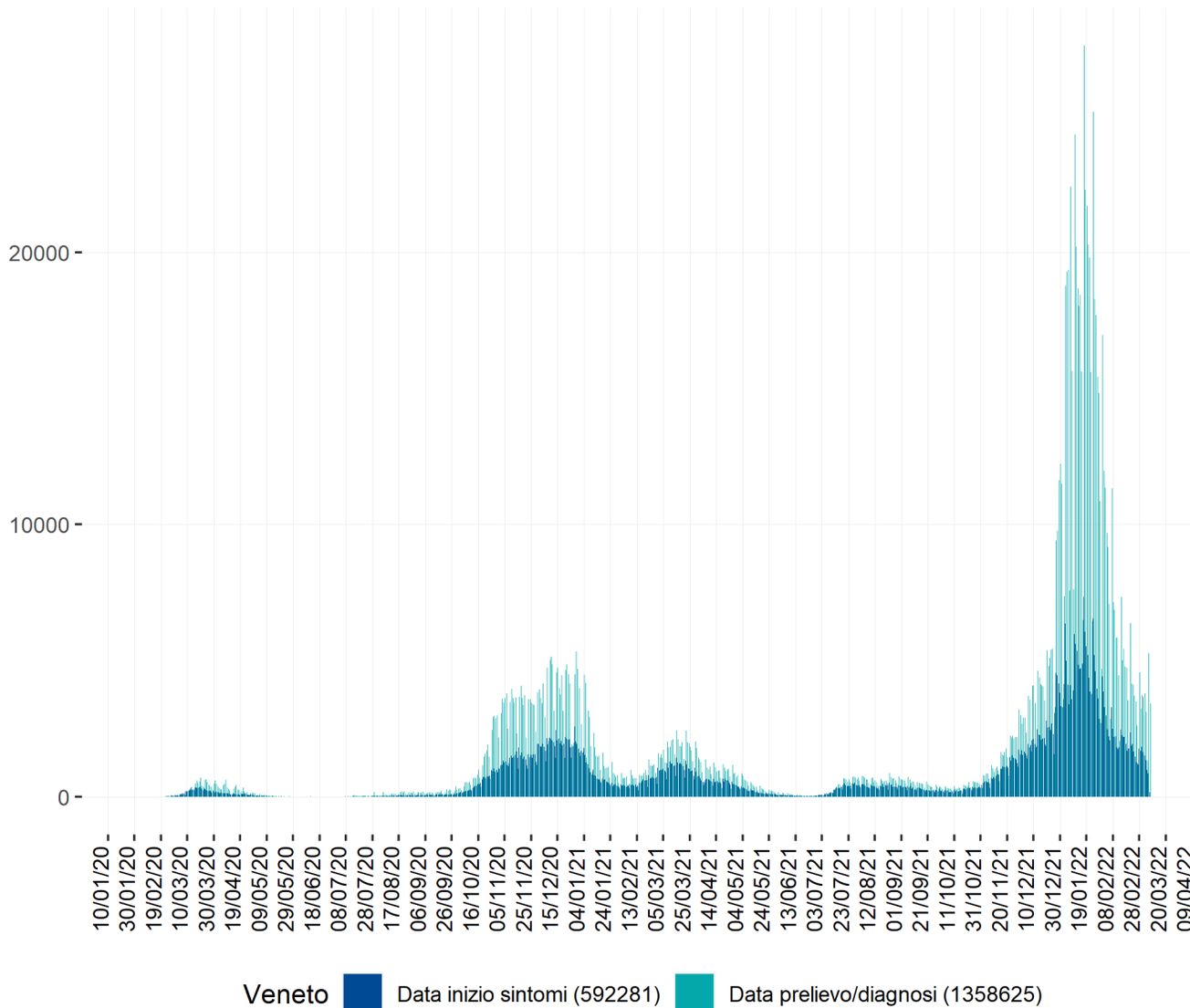
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Veneto

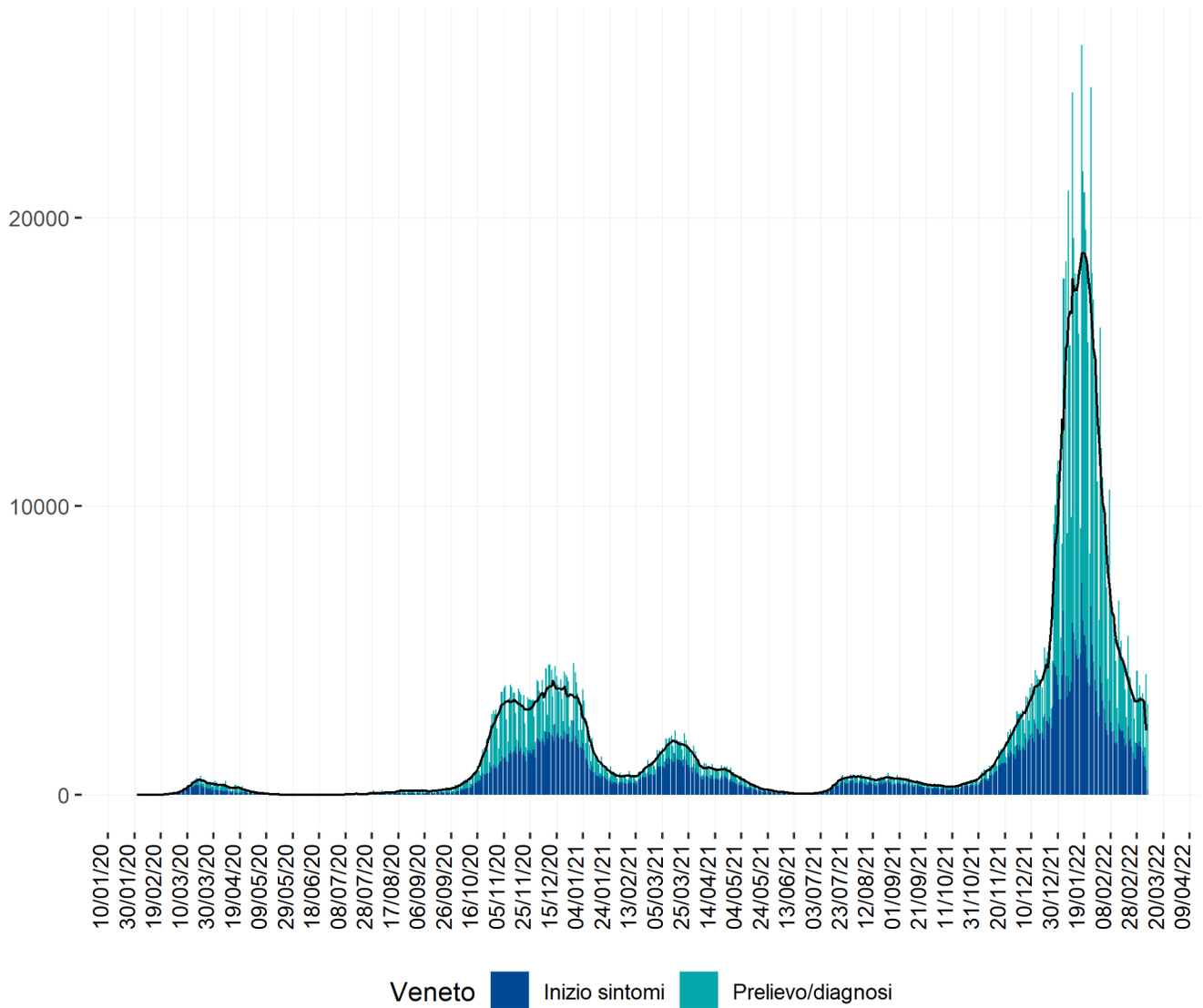
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1358643 | Incidenza cumulativa: 27999.1 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 28/2/2022-6/3/2022: 23438 | Incidenza: 483.01 per 100000
- Rt: 0.87 (CI: 0.8-0.92) [medio 14gg]

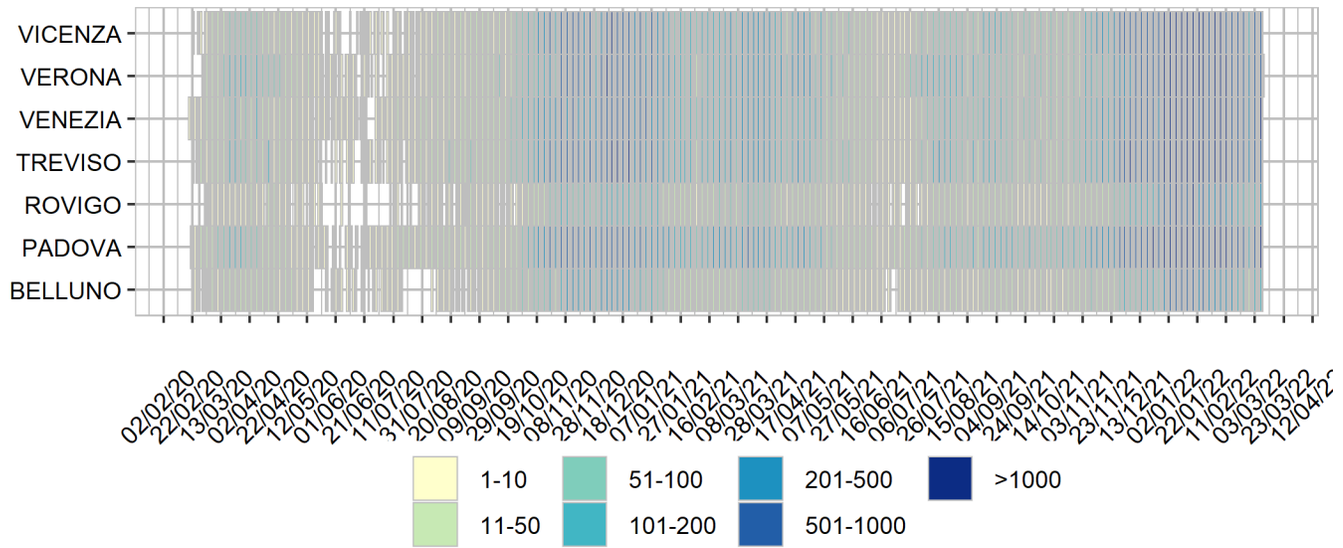
Curva epidemica



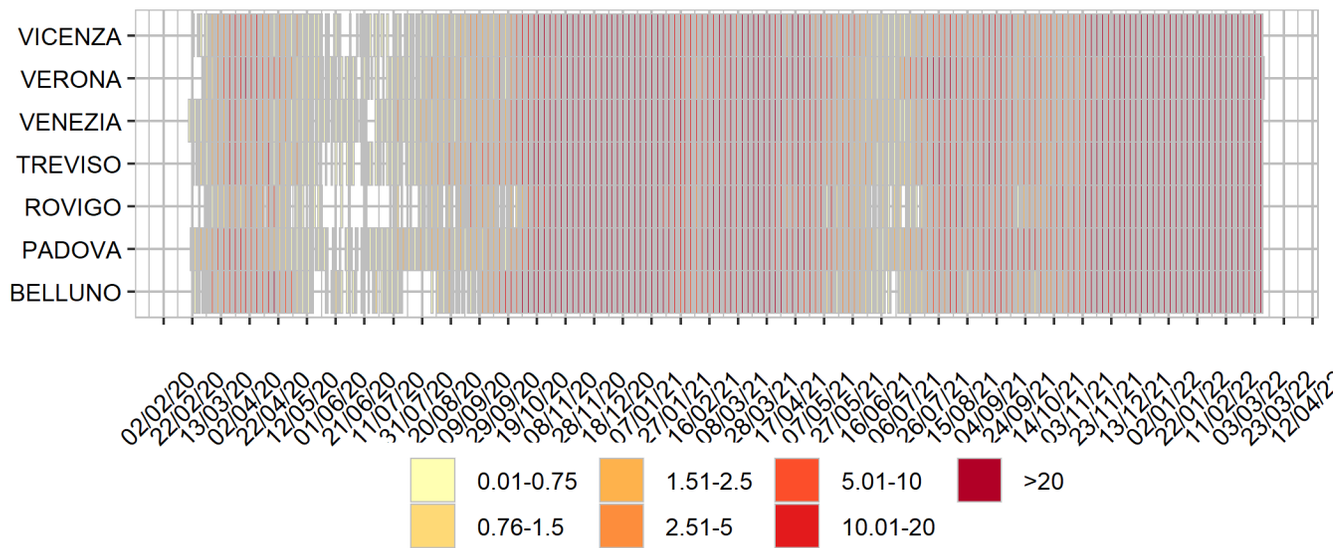
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

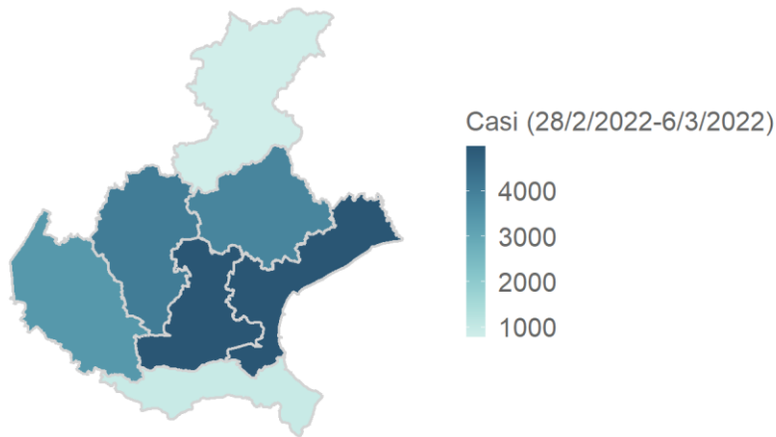


### Heatmap - incidenza per 100000

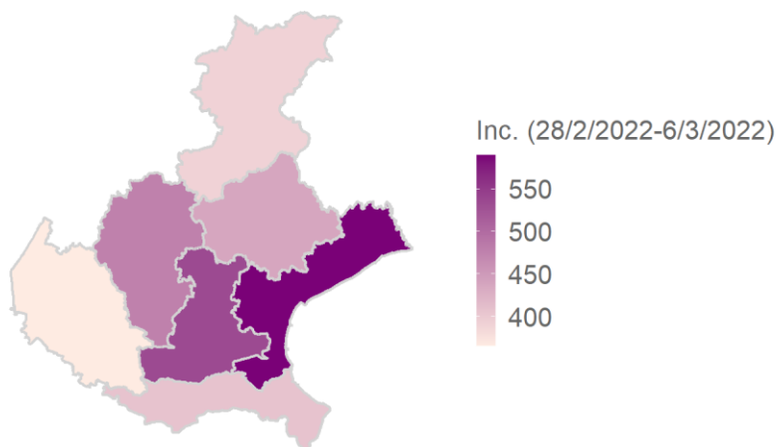


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

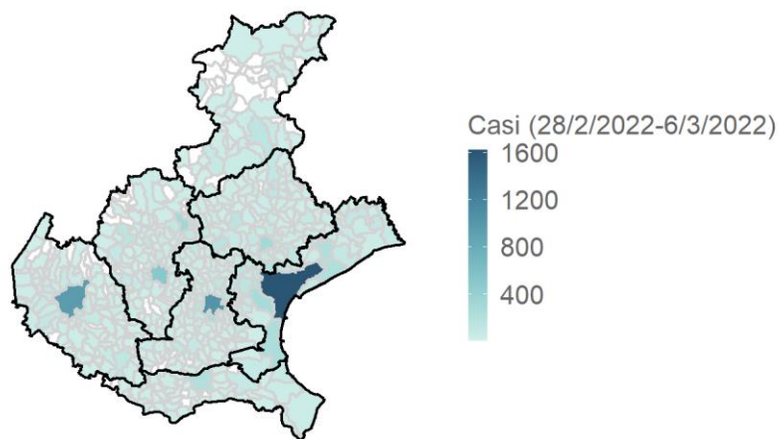
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



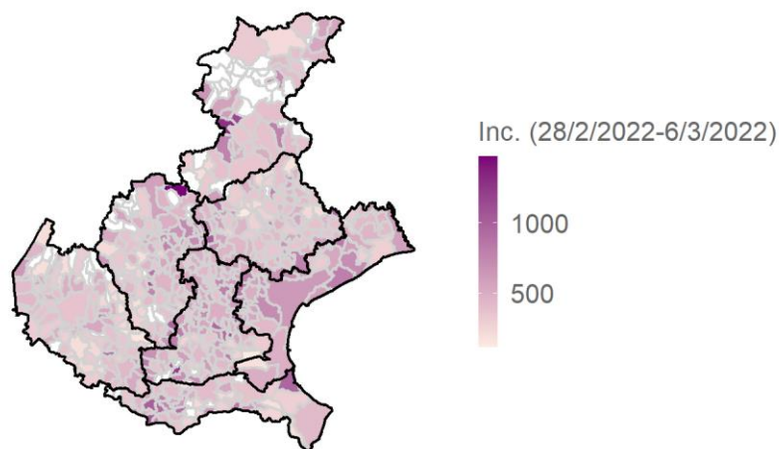
Veneto 22911 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 28/2/2022-6/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



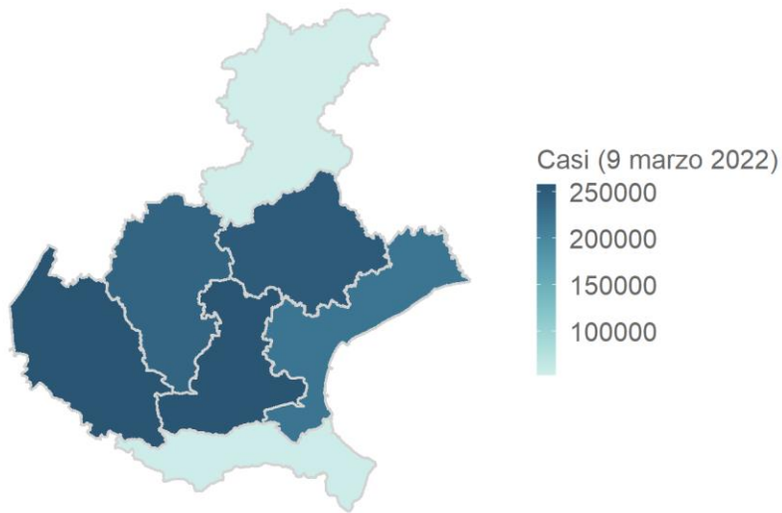
Veneto 22911 casi



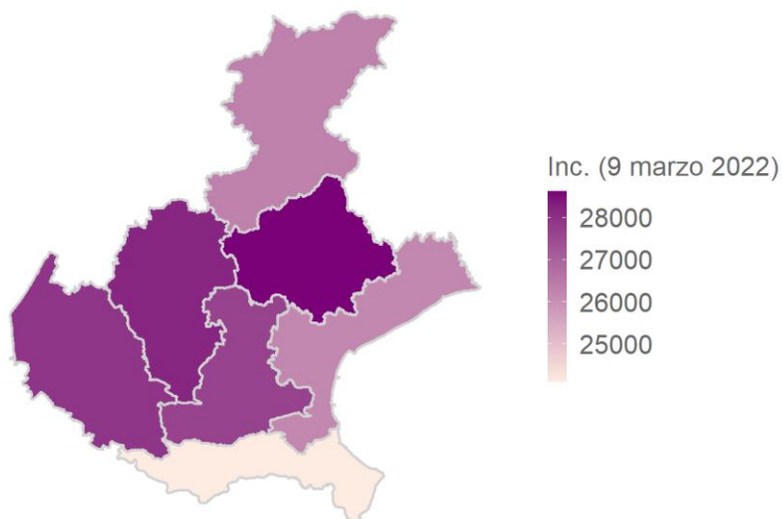
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

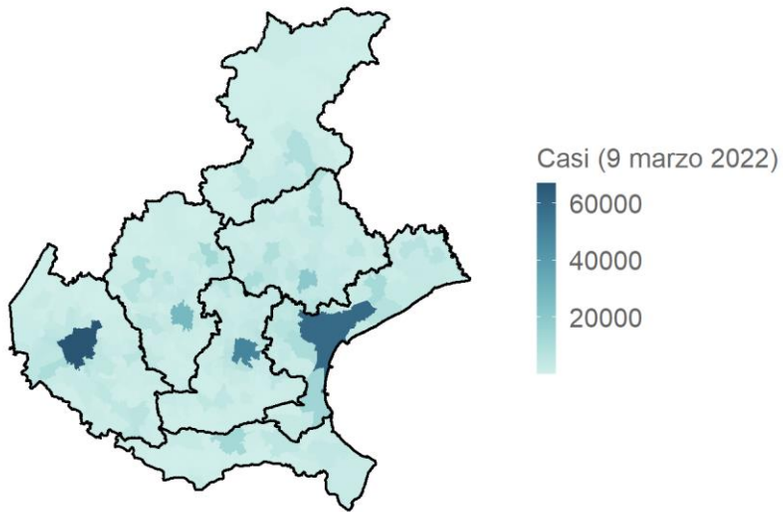
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



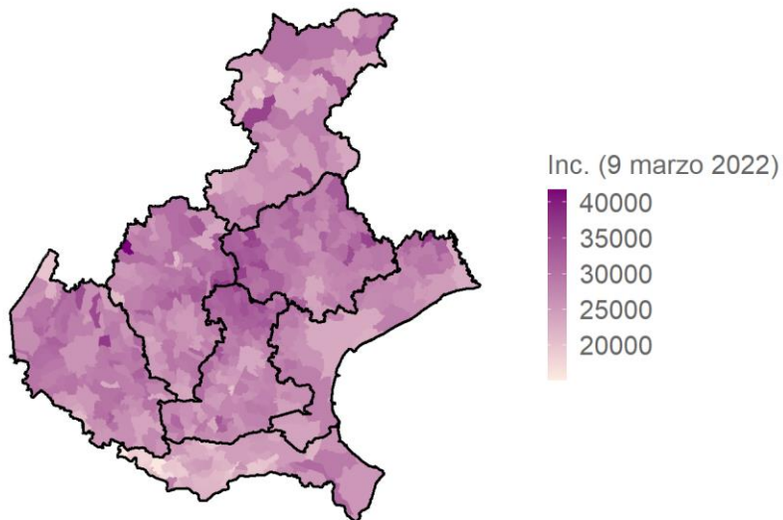
Veneto 1333710 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Veneto 1333710 casi



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

