



2020

# EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice): 29 dicembre 2020

DATA PUBBLICAZIONE: 31 DICEMBRE 2020

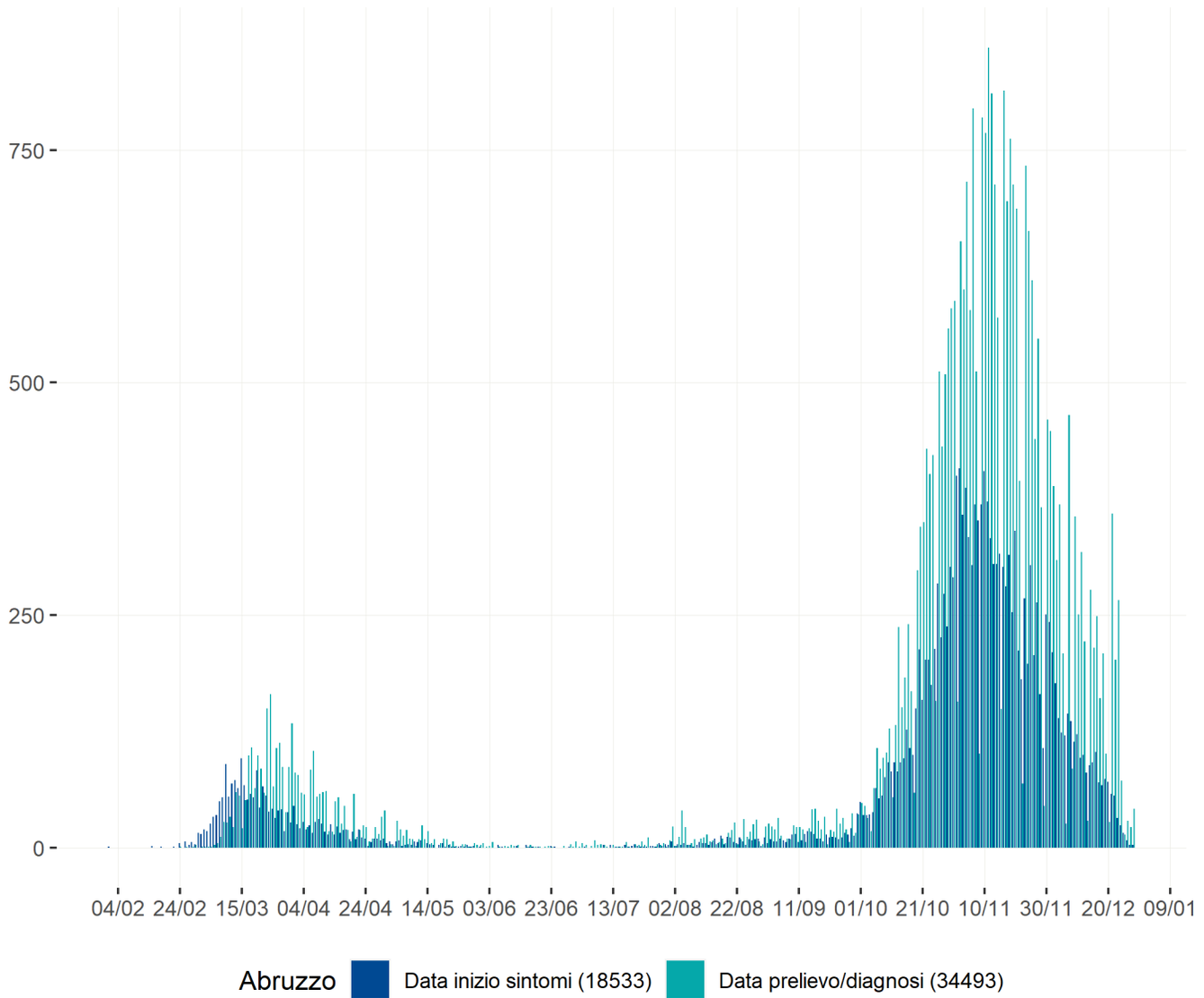
I dati raccolti sono in continua fase di consolidamento e, come prevedibile in una situazione emergenziale, alcune informazioni sono incomplete. In particolare, si segnala, soprattutto nelle Regioni in cui si sta verificando una trasmissione locale sostenuta del virus, la possibilità di un ritardo di 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

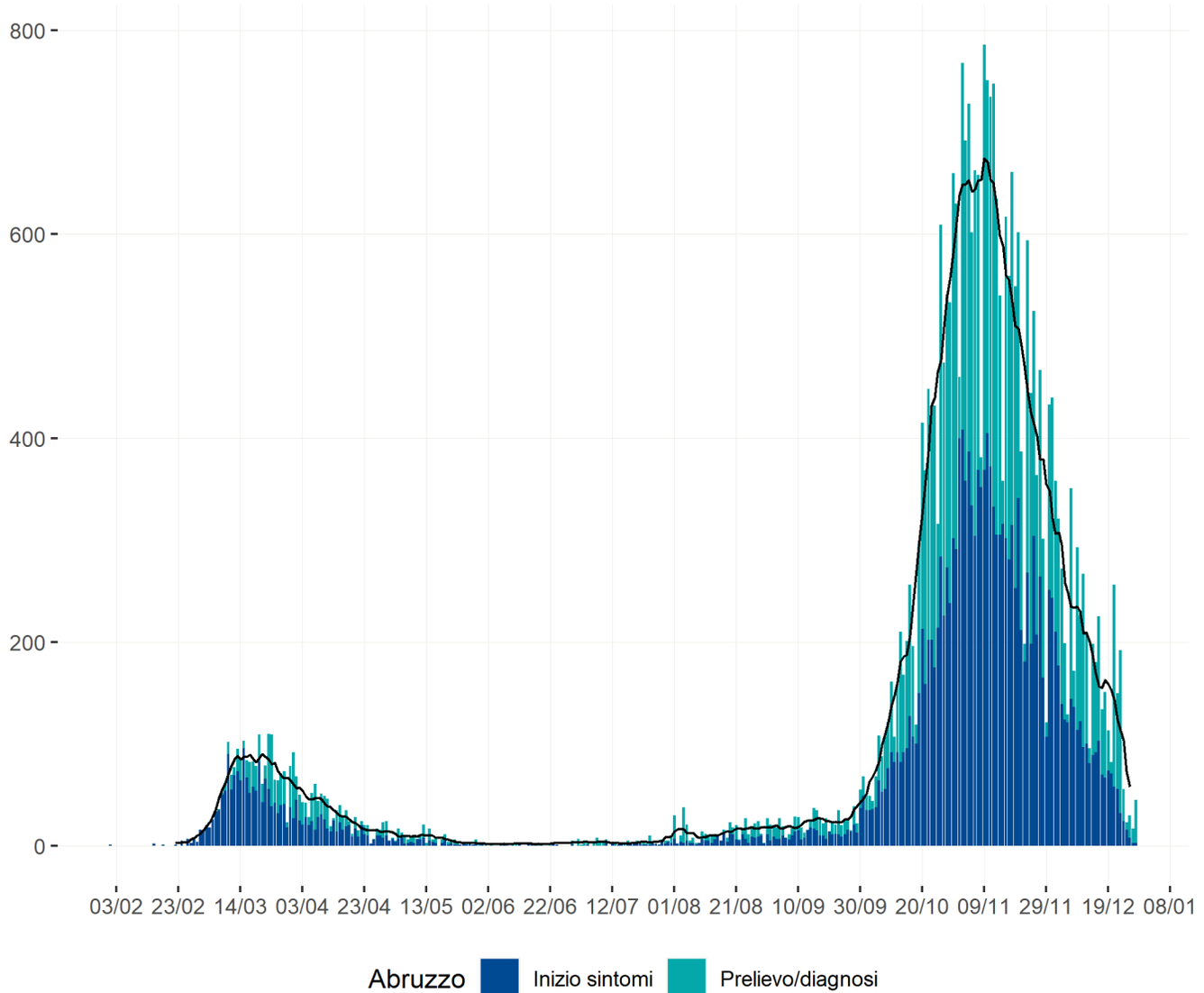
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 34549 | Incidenza cumulativa: 2645.87 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 964 | Incidenza: 73.83 per 100000
- Rt: 0.69 (CI: 0.6-0.87) [medio 14gg]

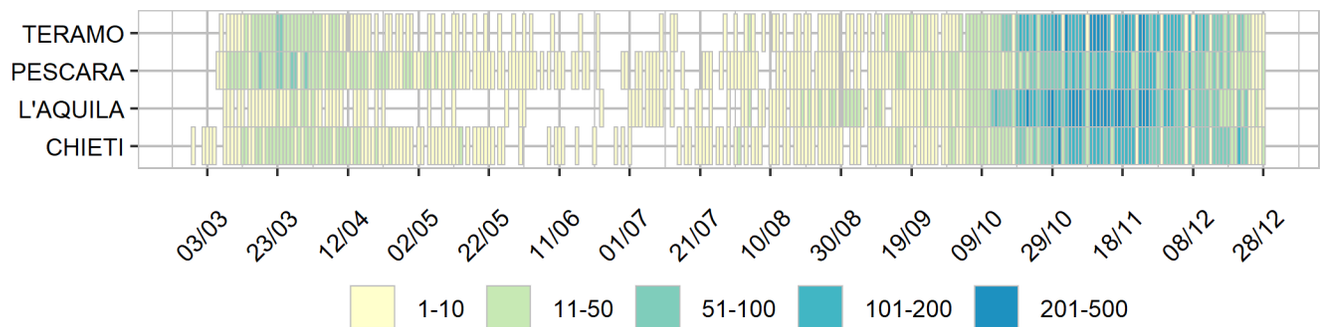
Curva epidemica



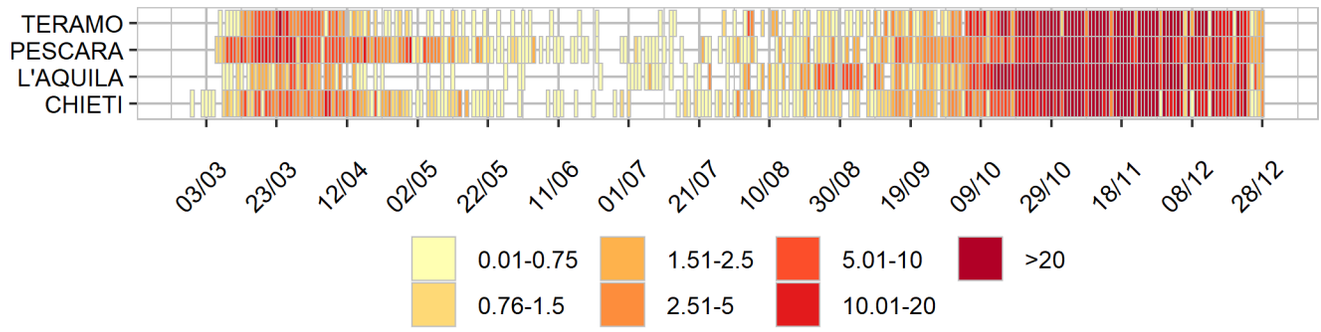
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

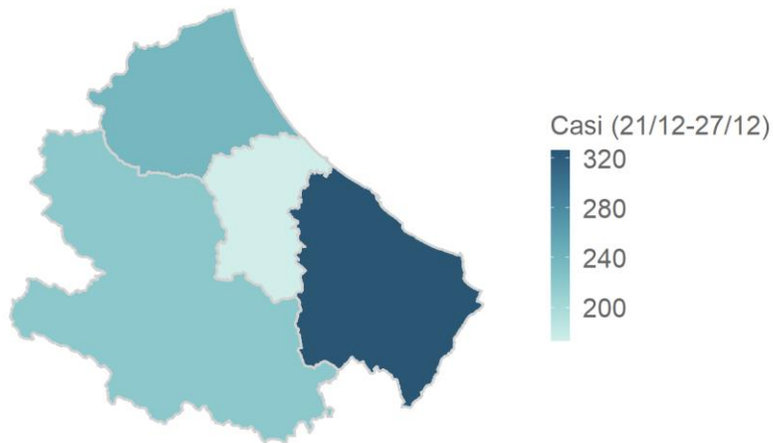


# Heatmap - incidenza per 100000

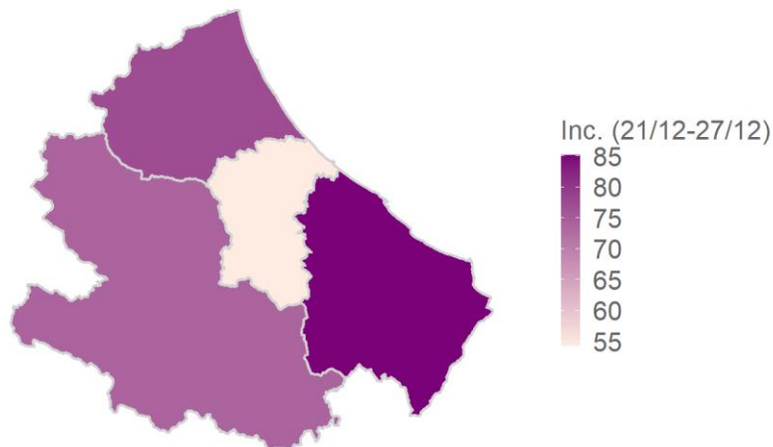


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

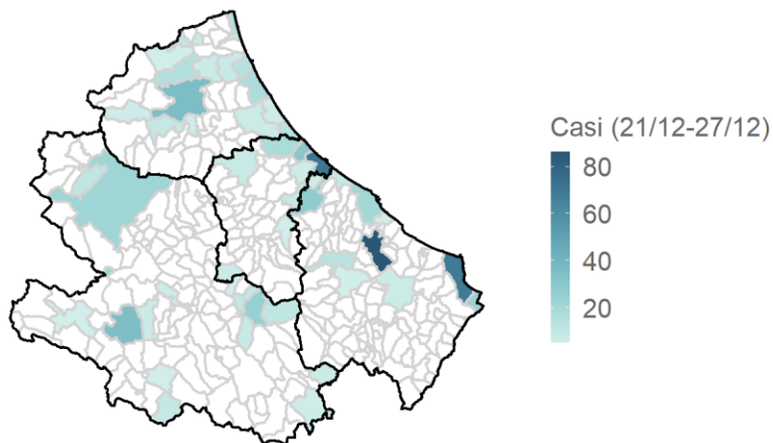
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



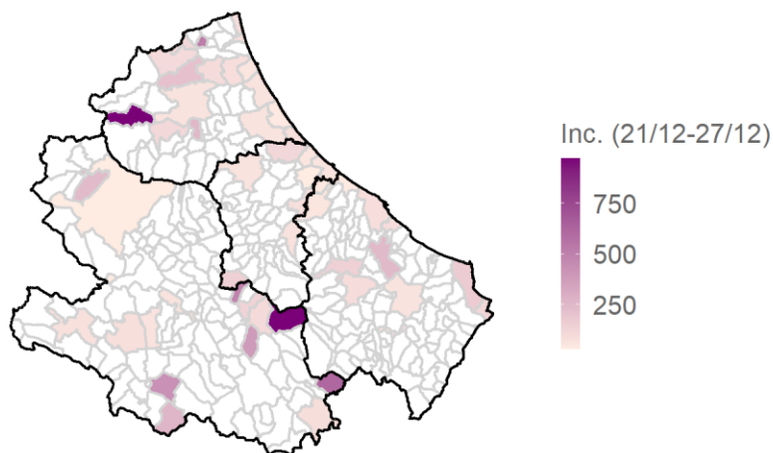
Abruzzo 955 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



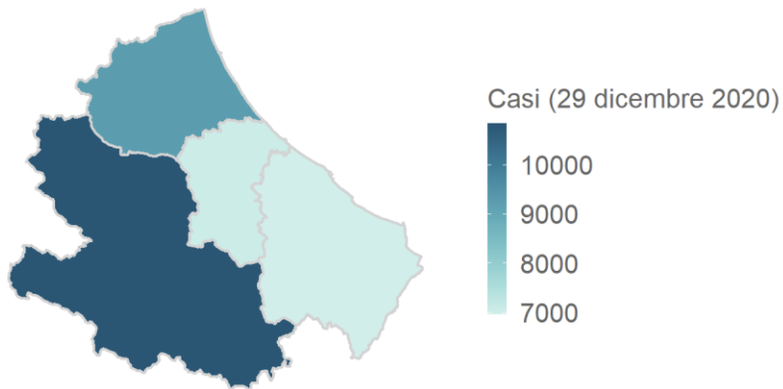
Abruzzo 955 casi



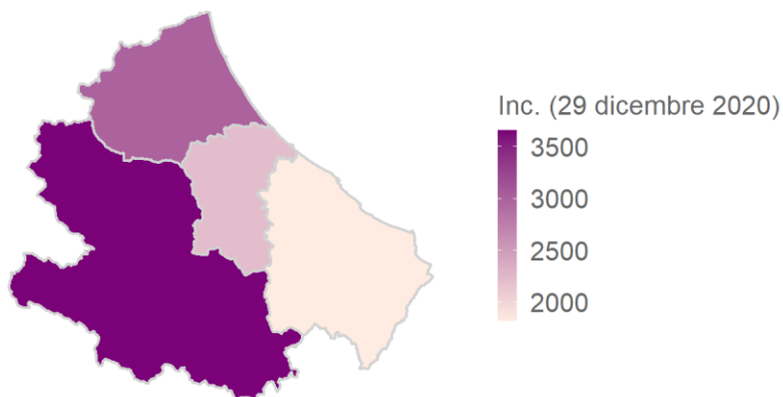
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

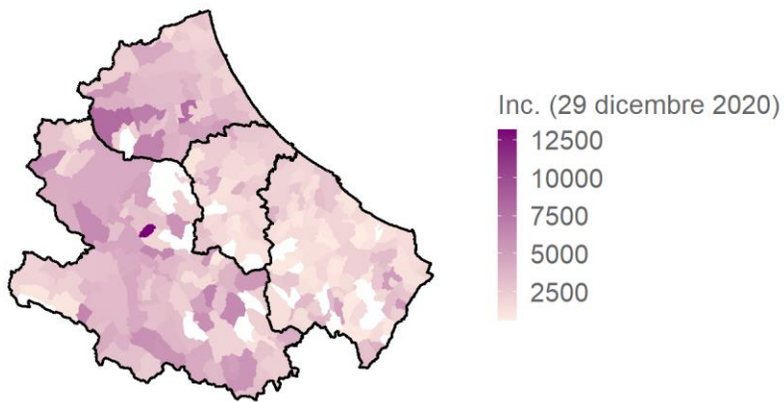
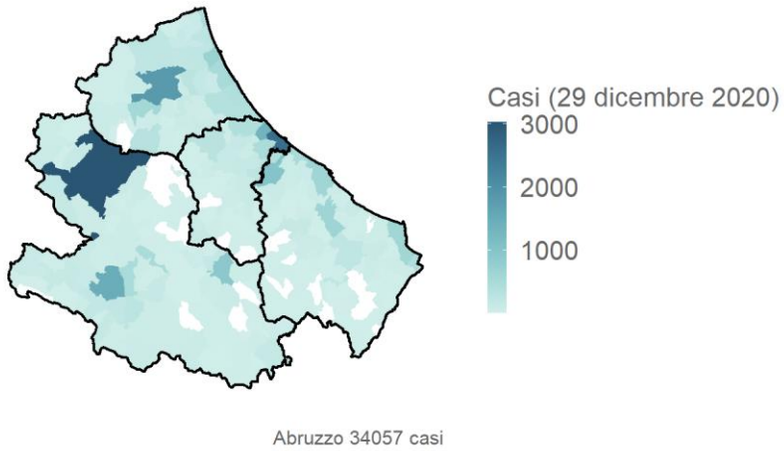
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Abruzzo 34057 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



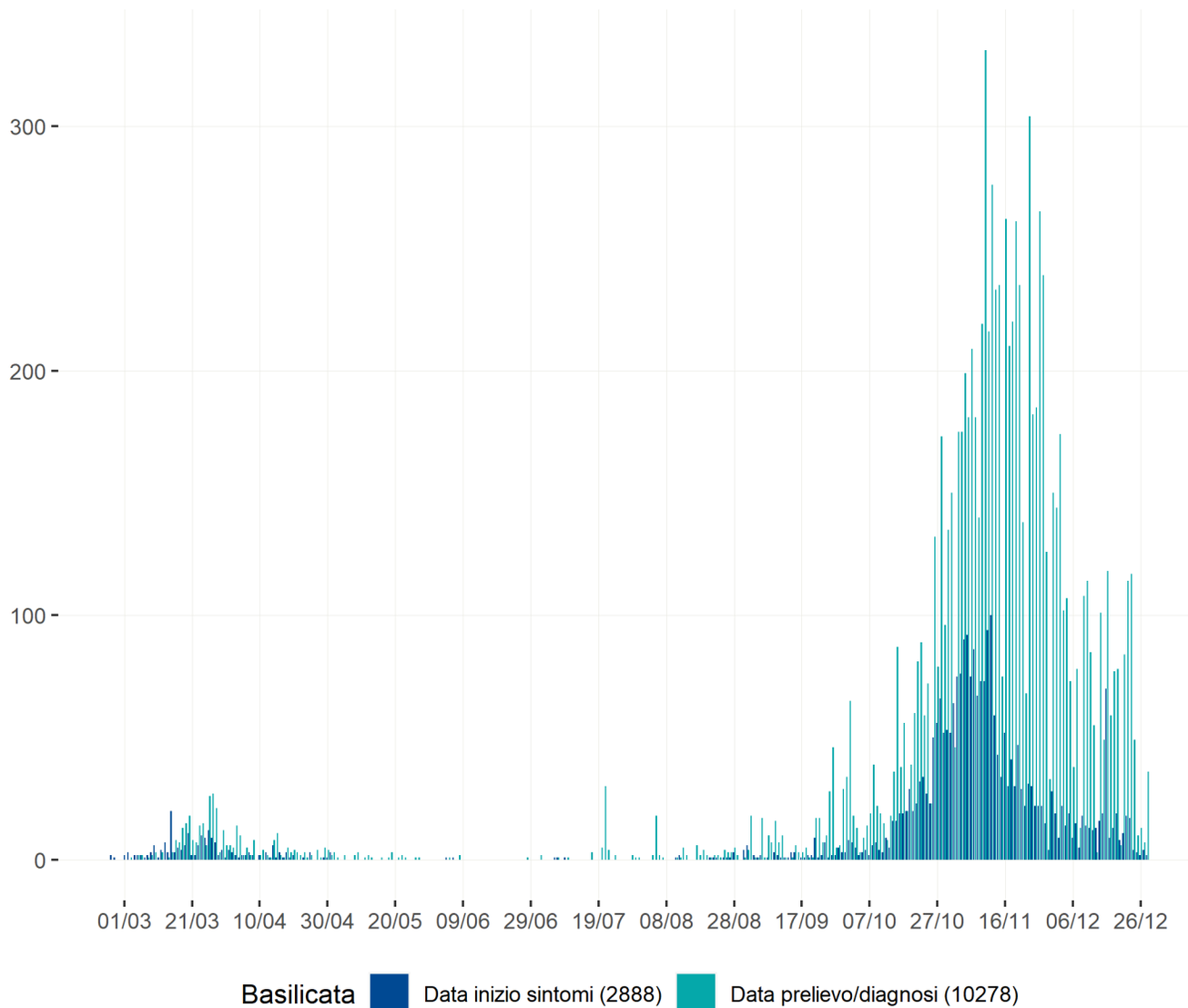
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Basilicata

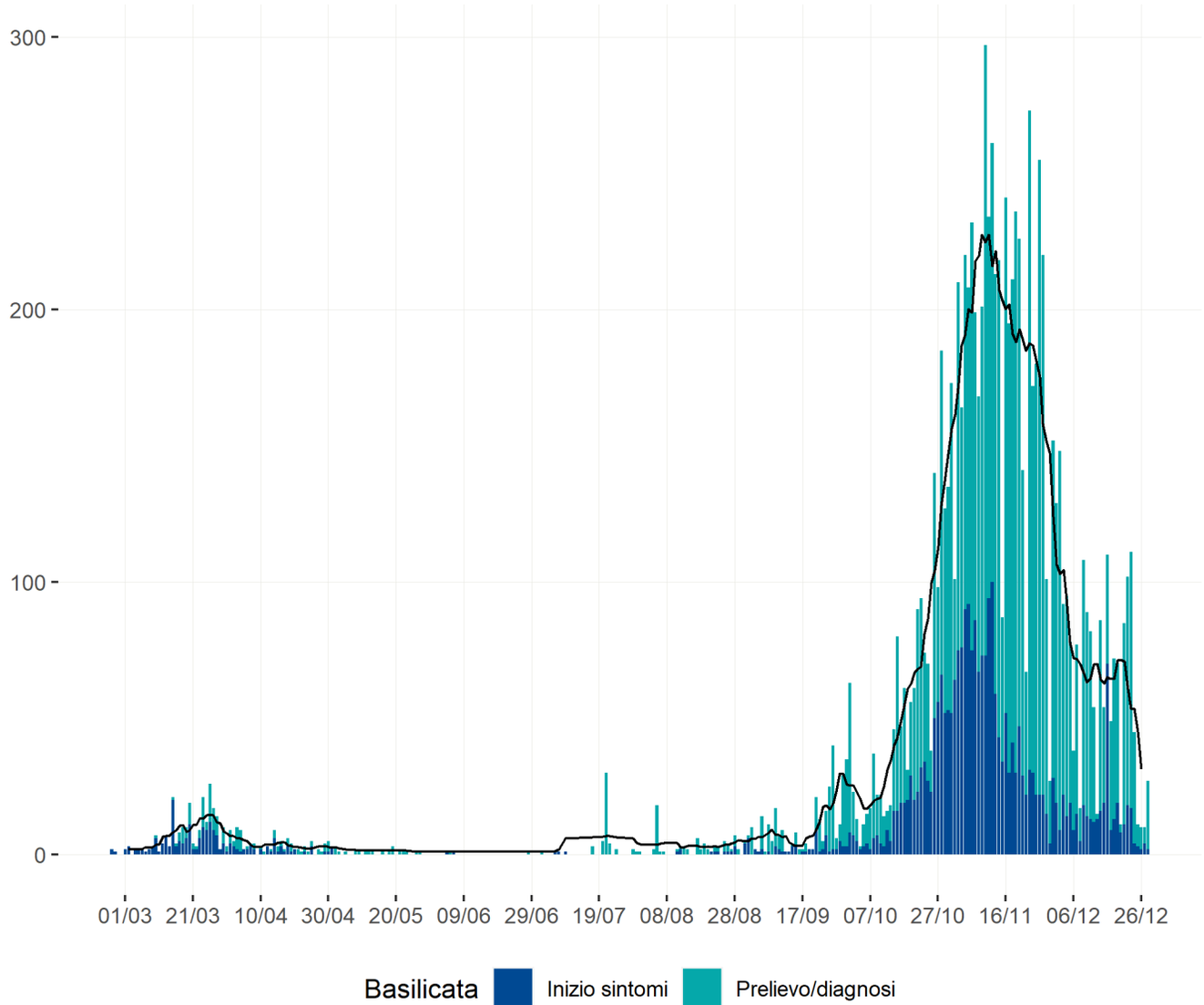
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 10287 | Incidenza cumulativa: 1847.08 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 394 | Incidenza: 70.74 per 100000
- Rt: 1.17 (CI: 0.57-1.9) [medio 14gg]

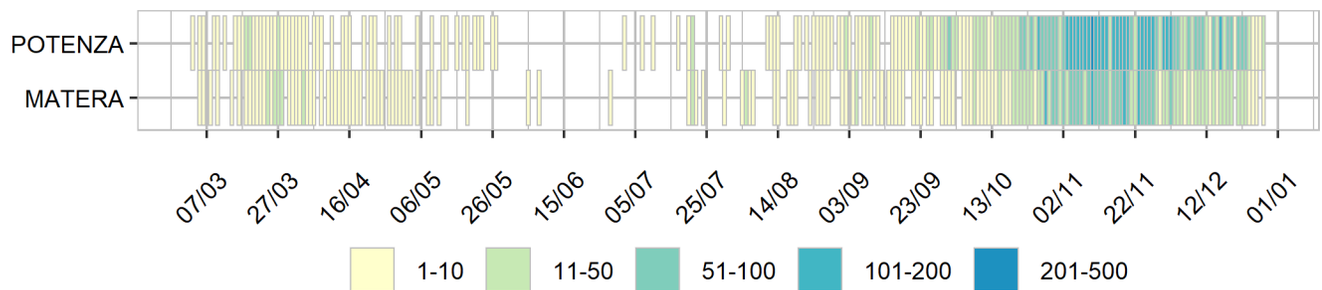
Curva epidemica



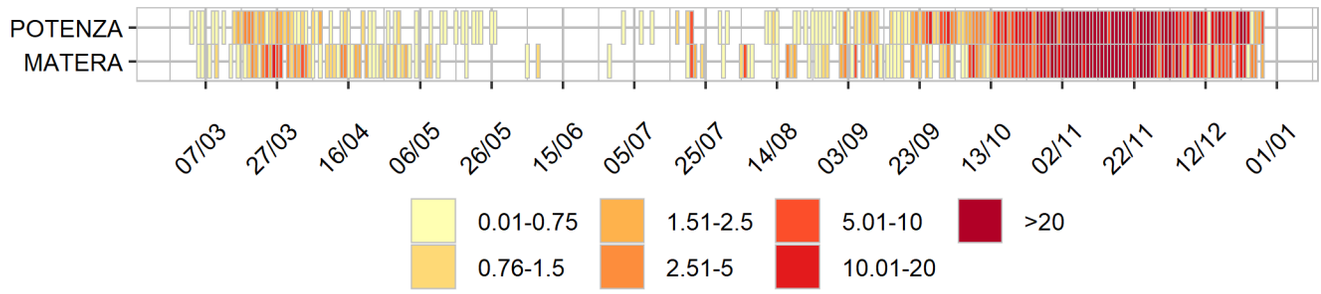
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

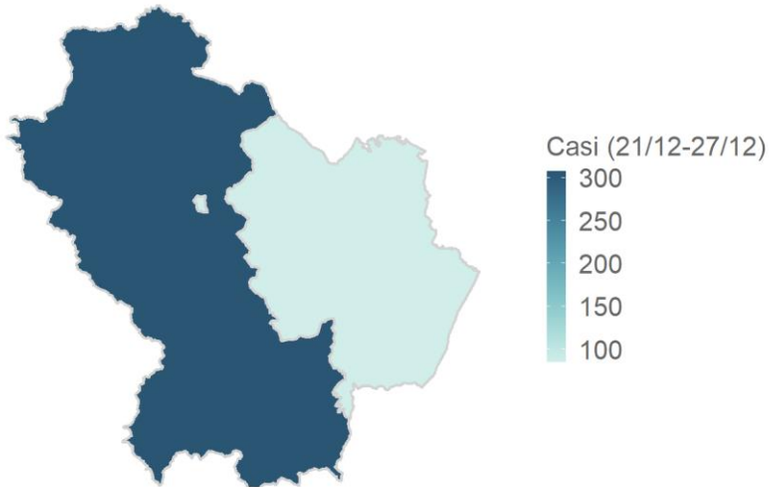


# Heatmap - incidenza per 100000

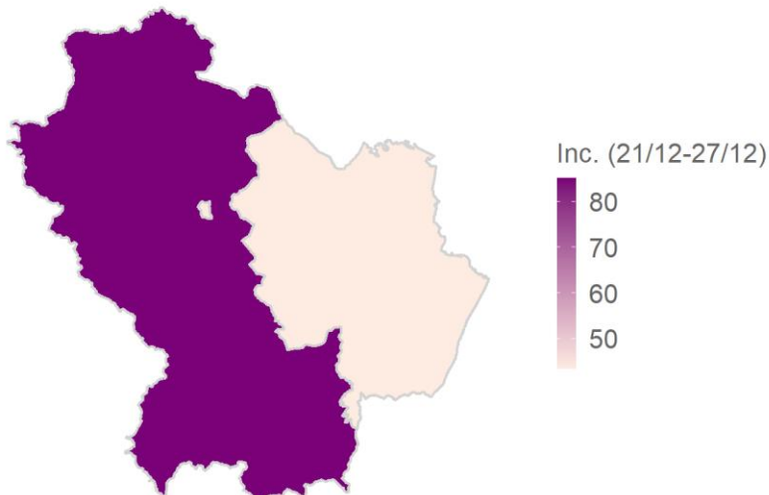


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

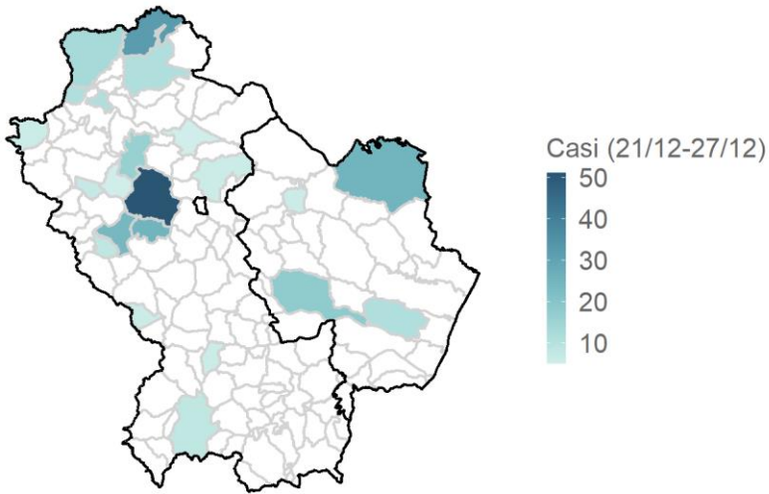
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



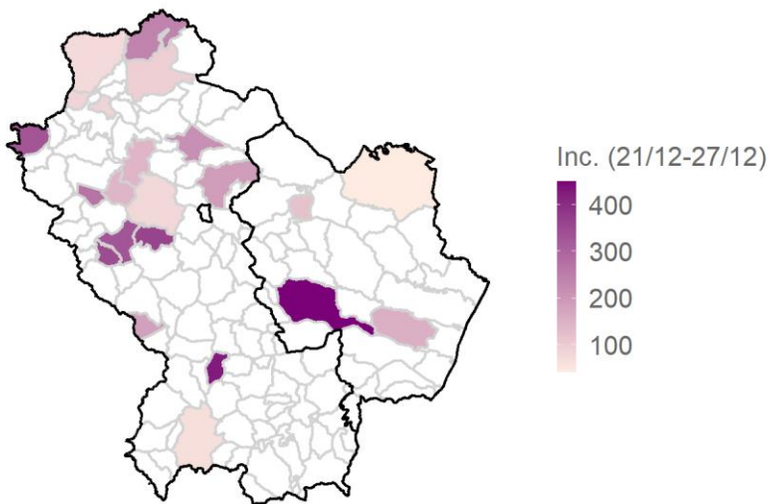
Basilicata 392 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



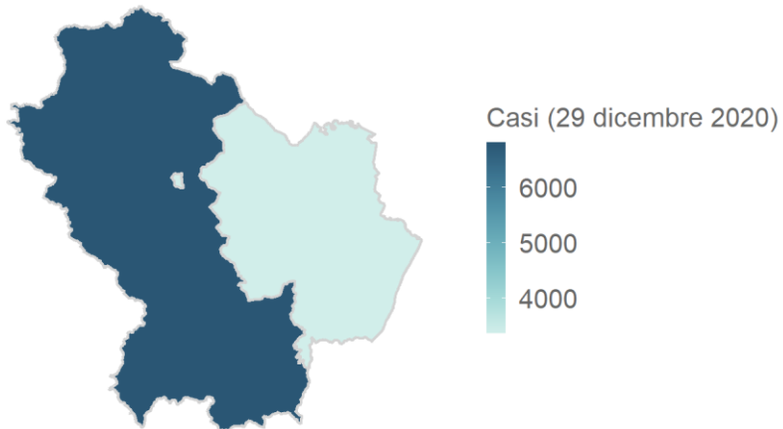
Basilicata 392 casi



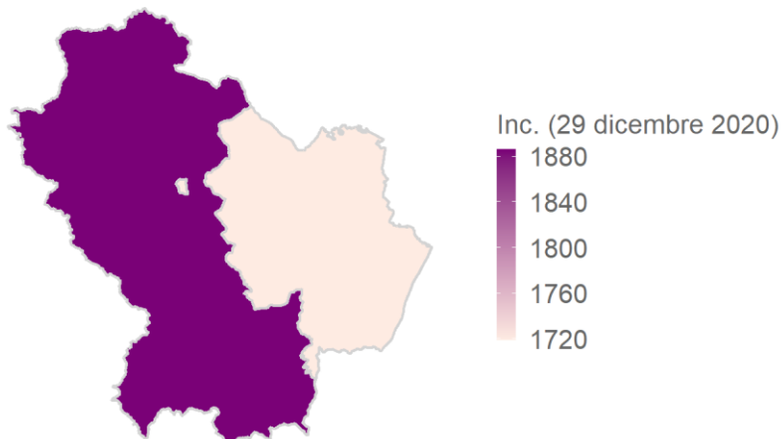
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

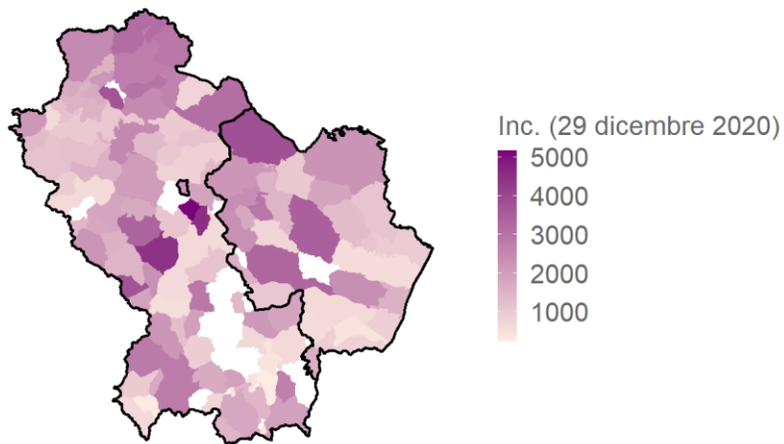
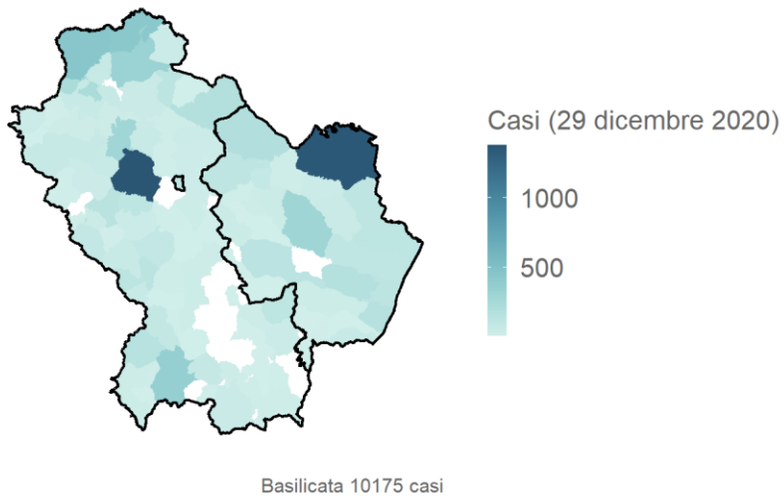
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Basilicata 10175 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



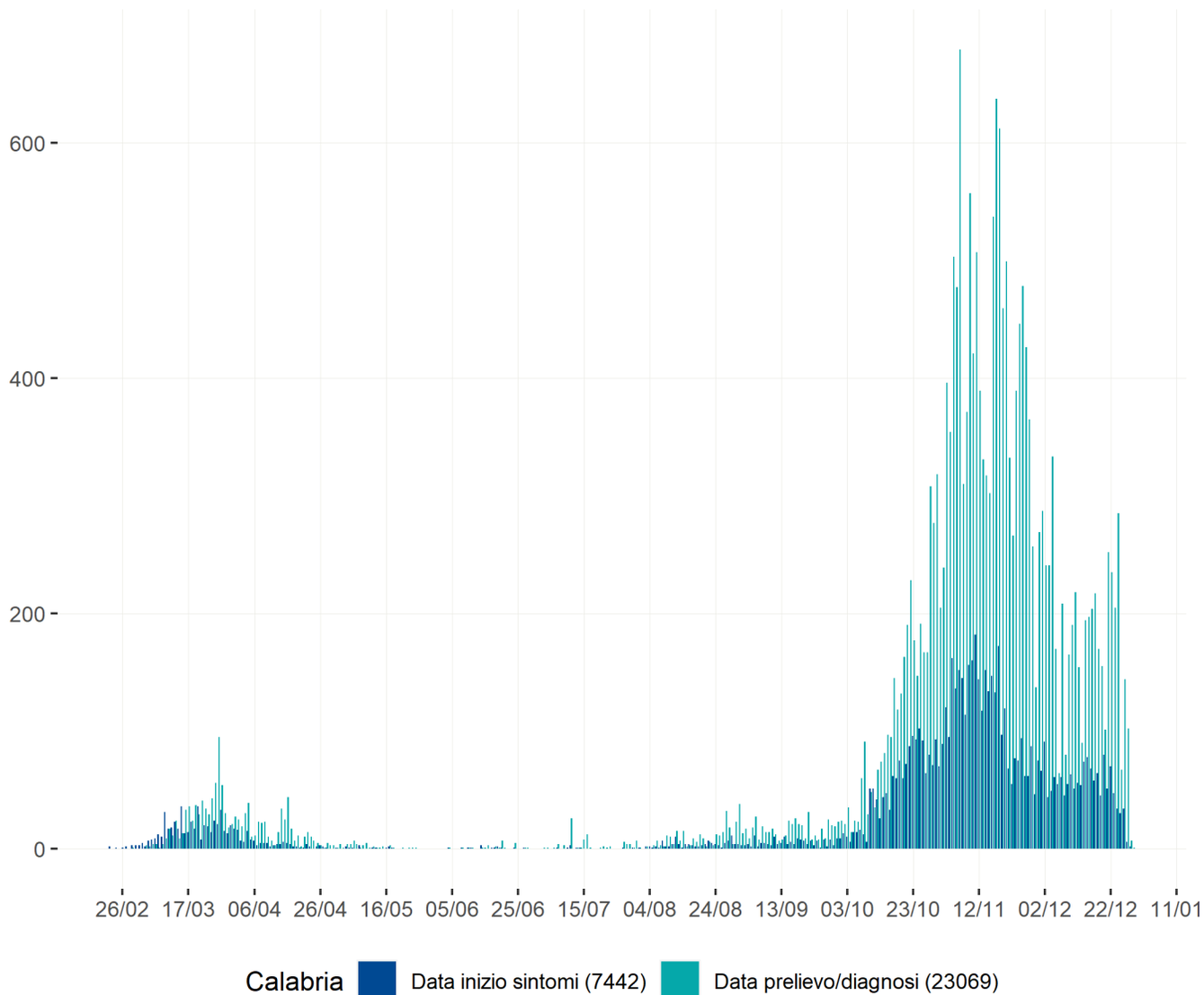
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Calabria

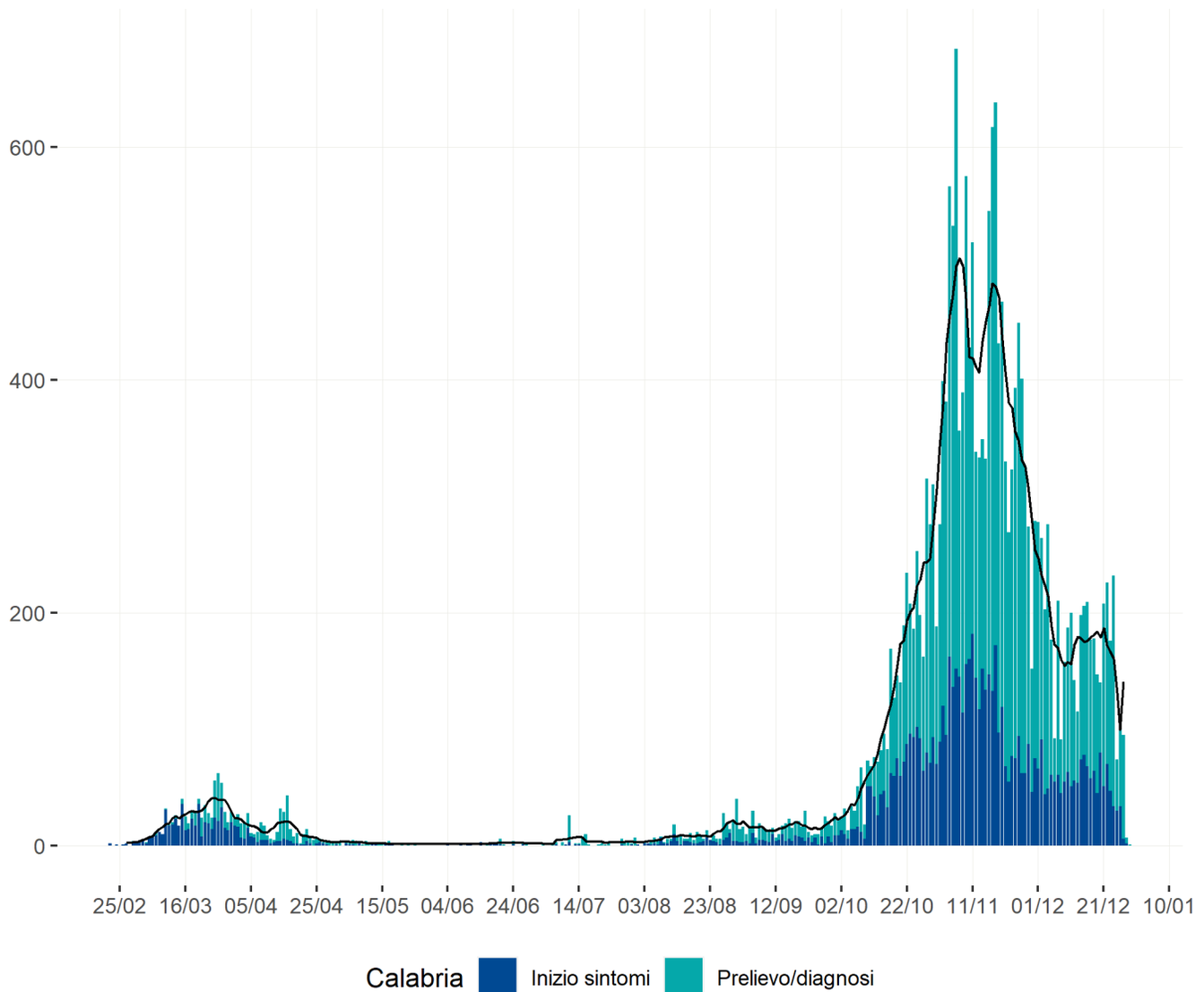
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 23637 | Incidenza cumulativa: 1228.09 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 1290 | Incidenza: 67.02 per 100000
- Rt: 1.03 (CI: 0.7-1.37) [medio 14gg]

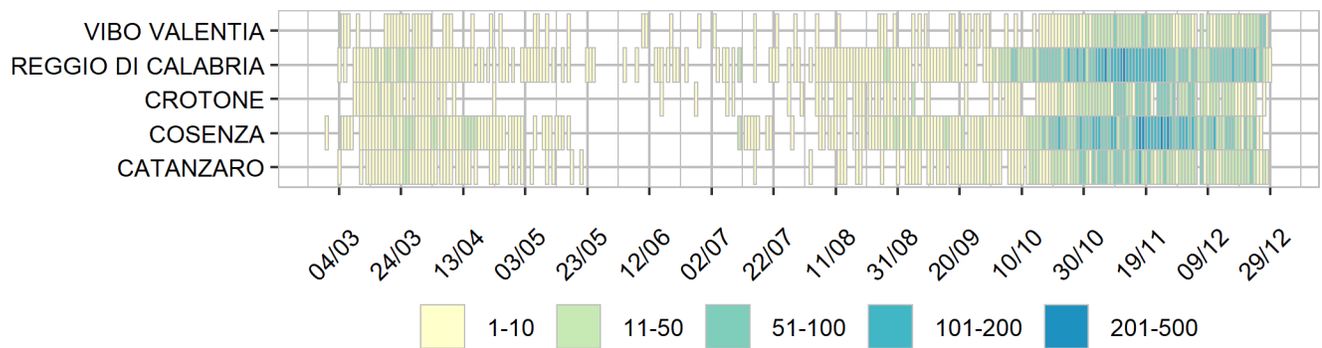
Curva epidemica



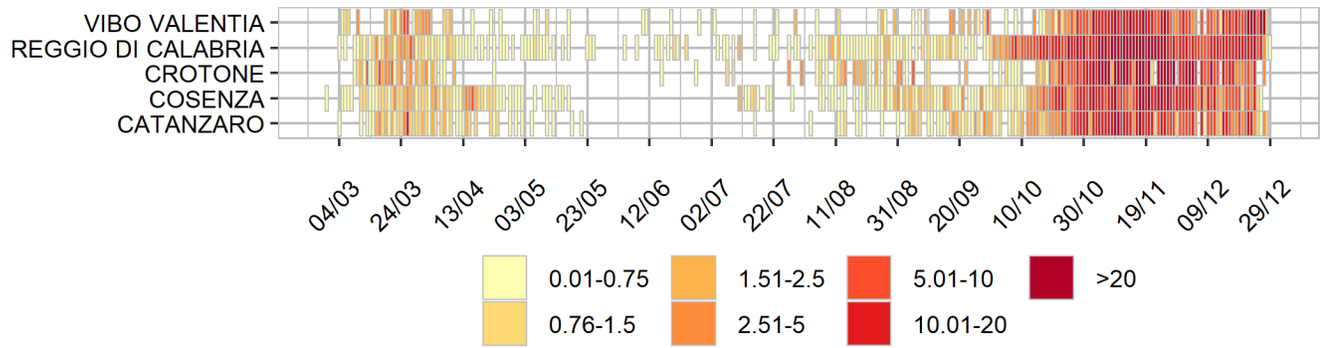
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

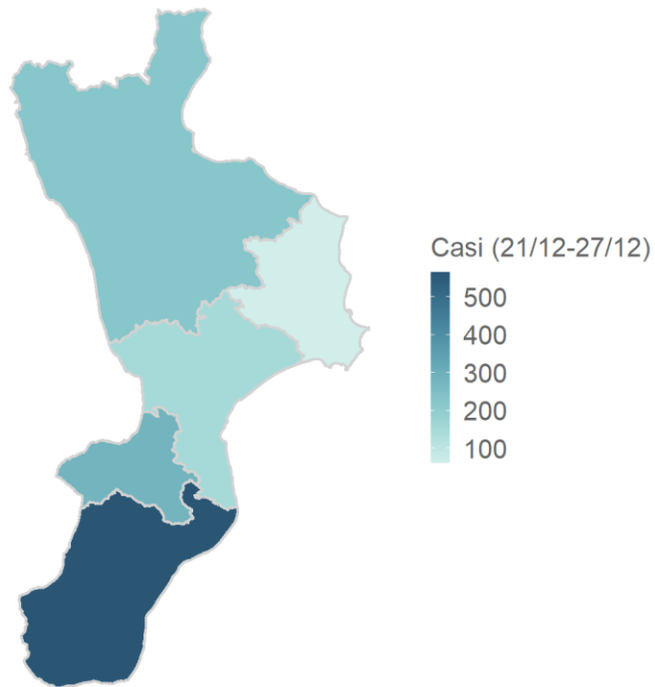


## Heatmap - incidenza per 100000

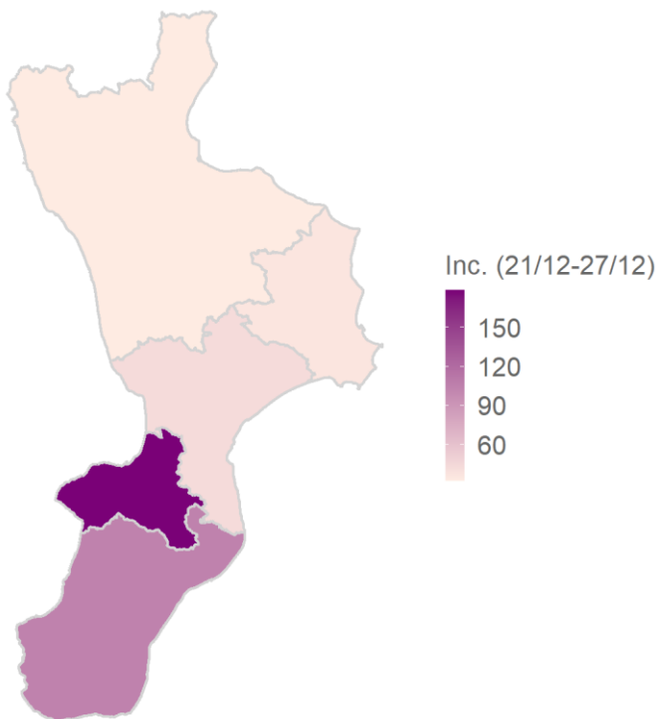


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

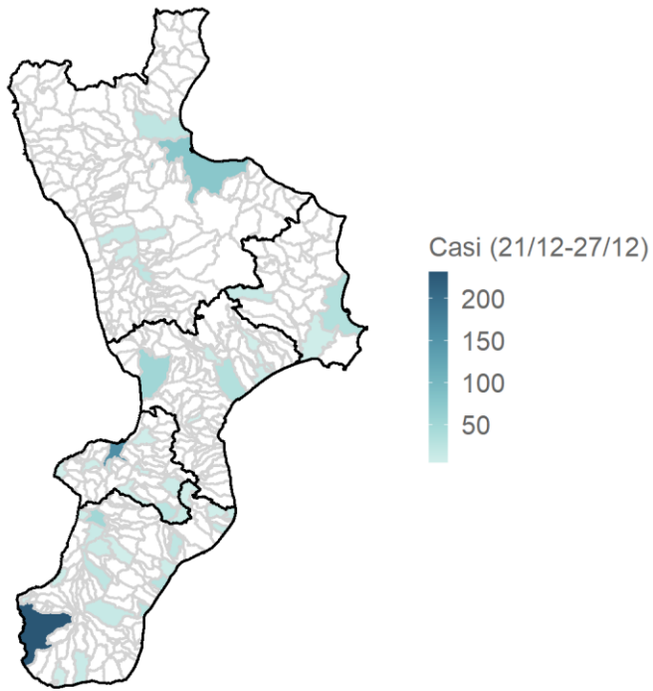
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



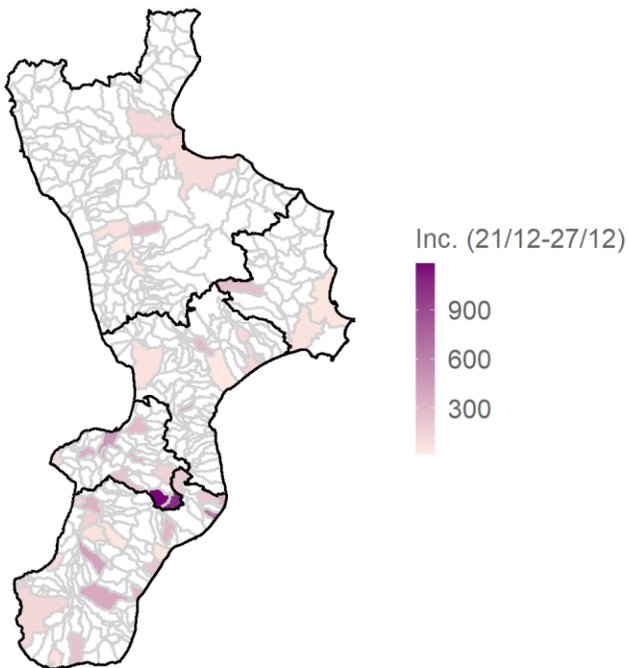
Calabria 1279 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



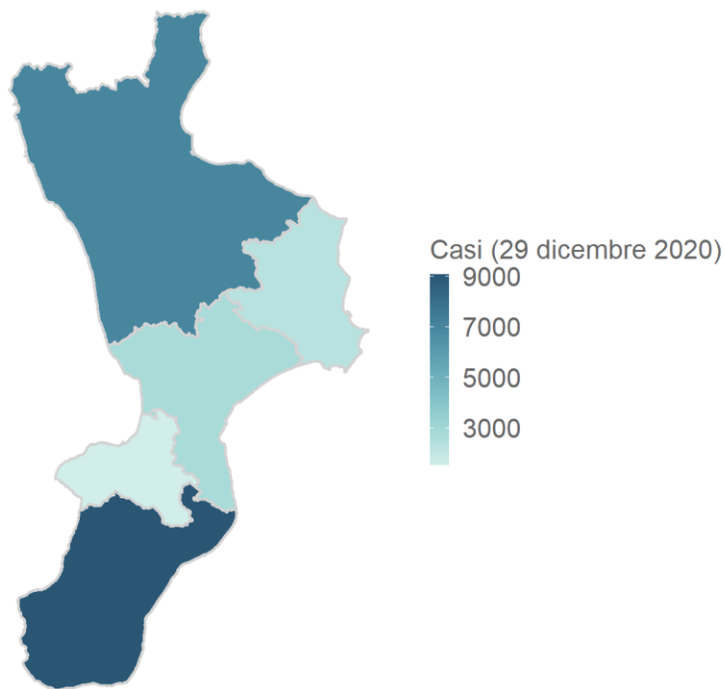
Calabria 1279 casi



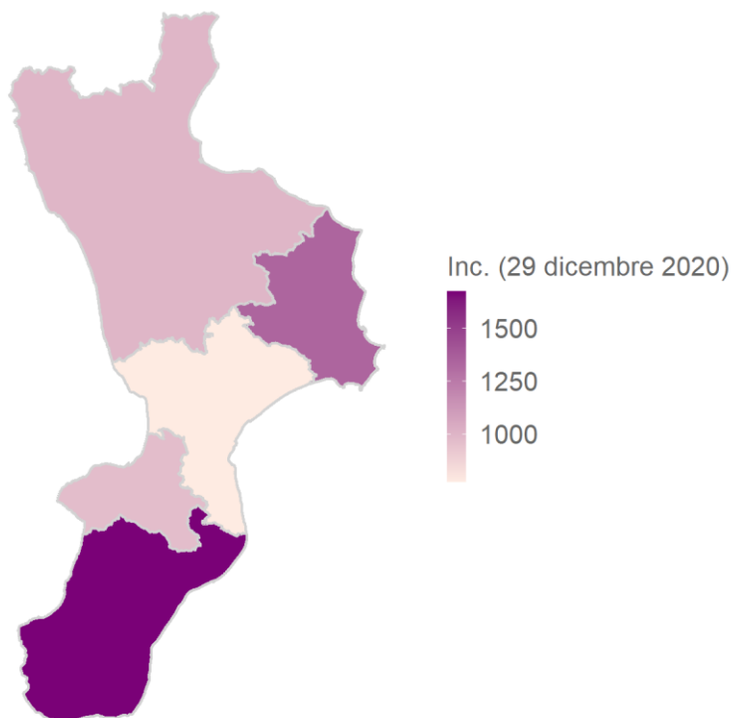
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

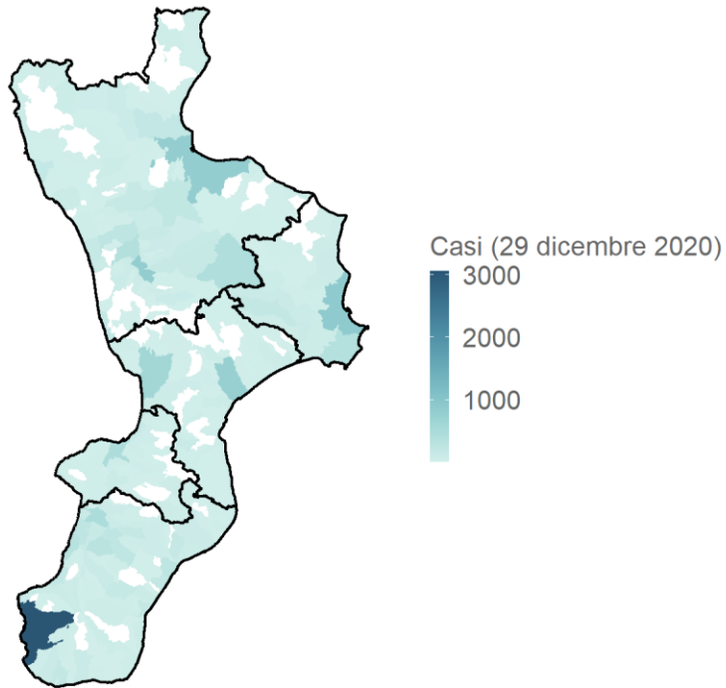
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



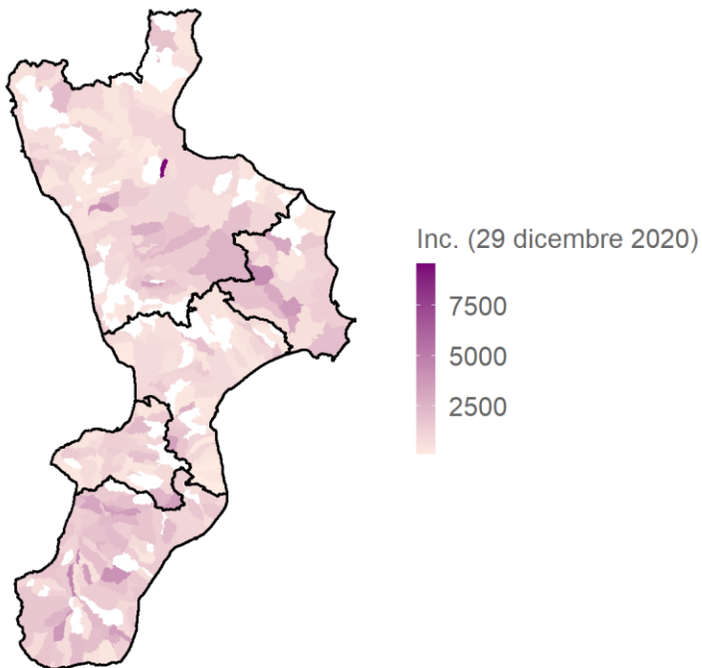
Calabria 22569 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Calabria 22569 casi



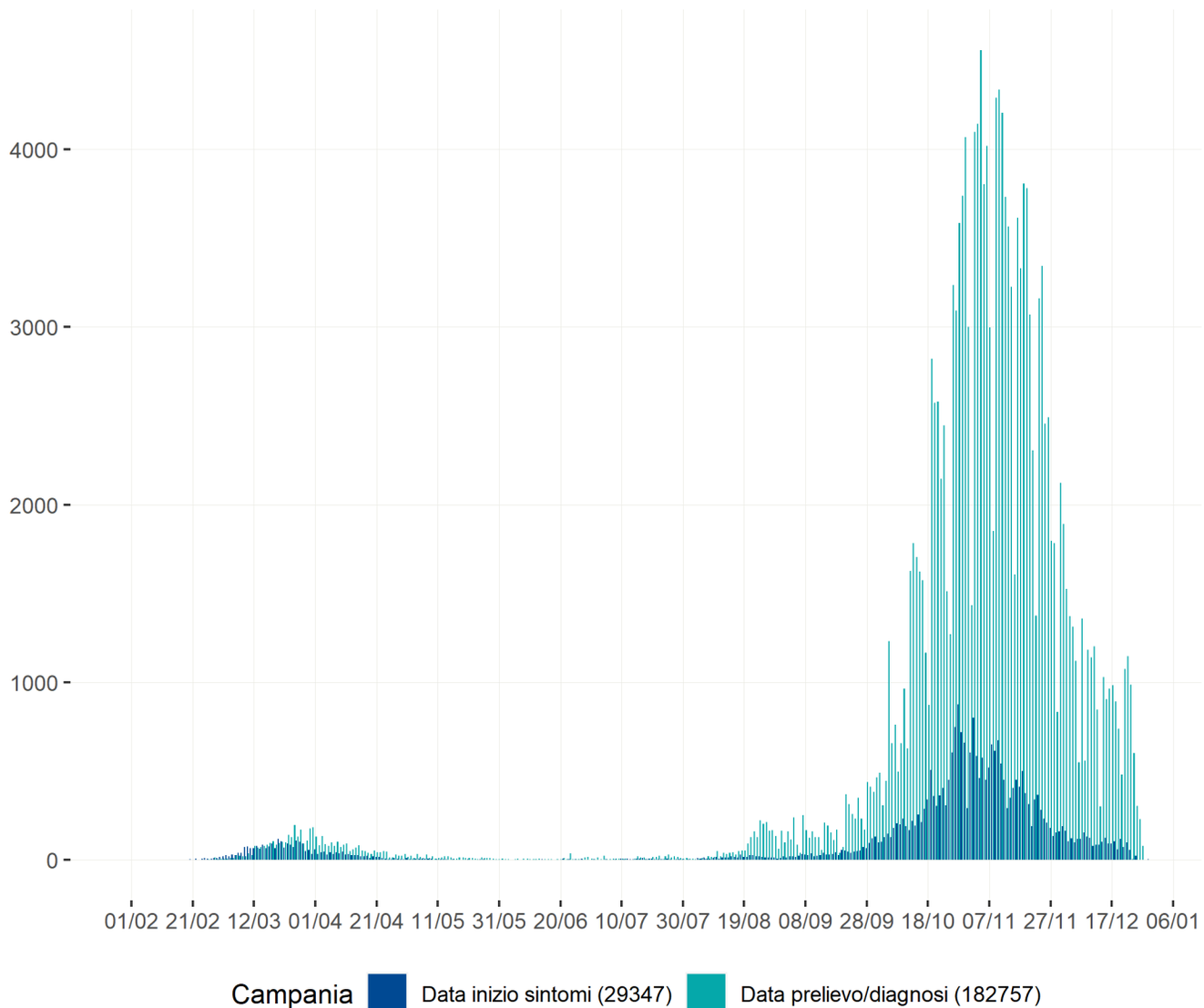
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Campania

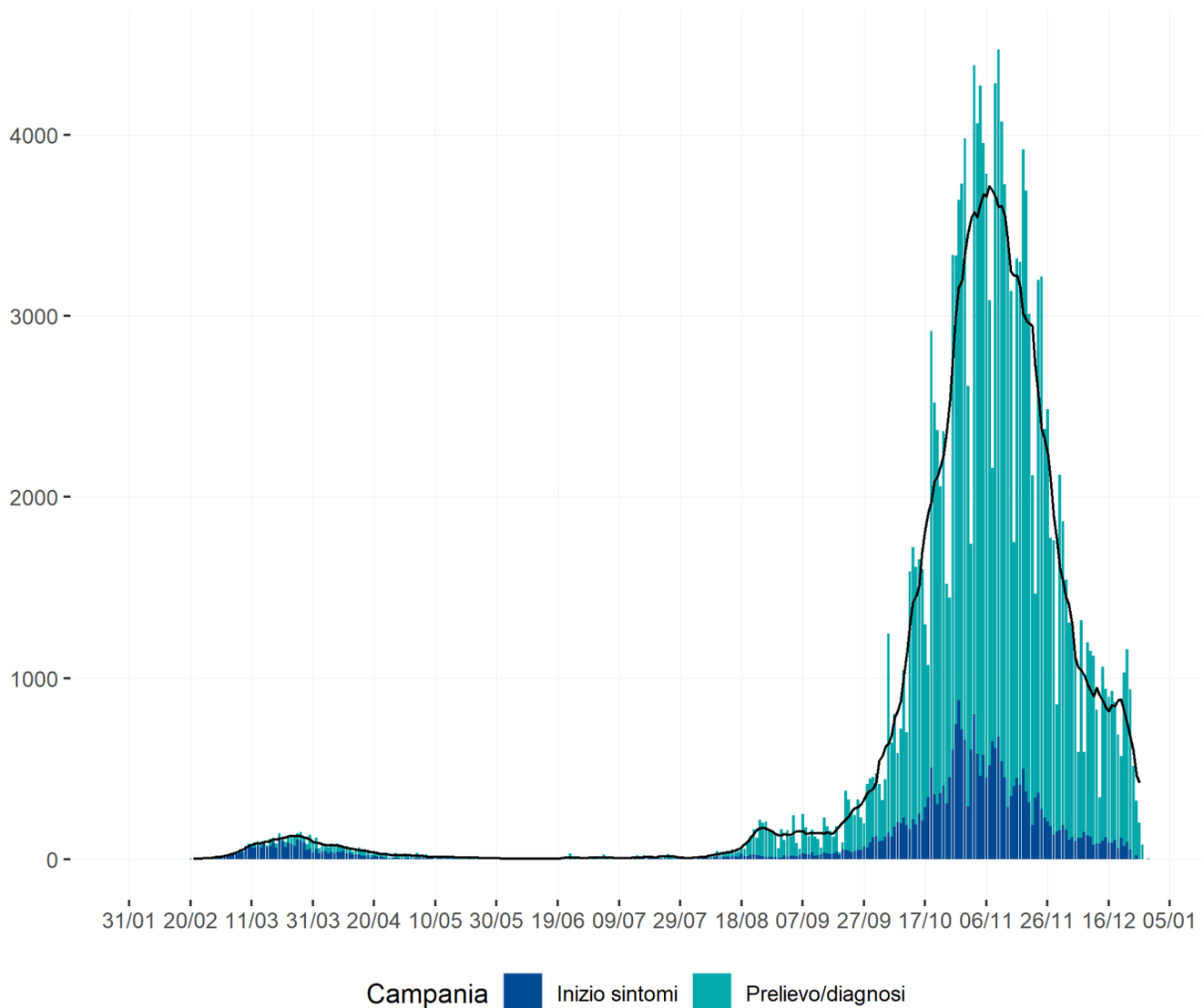
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 183734 | Incidenza cumulativa: 3175.57 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 4417 | Incidenza: 76.34 per 100000
- Rt: 0.8 (CI: 0.63-1.08) [medio 14gg]

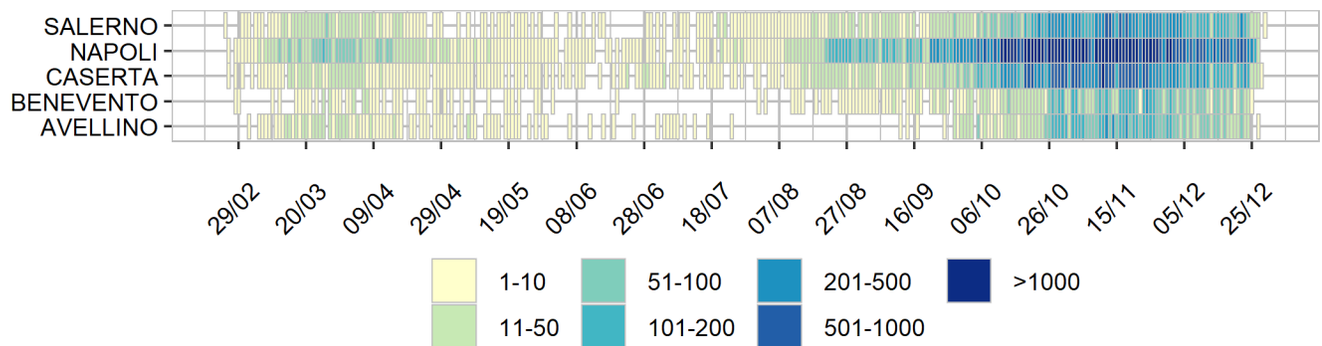
Curva epidemica



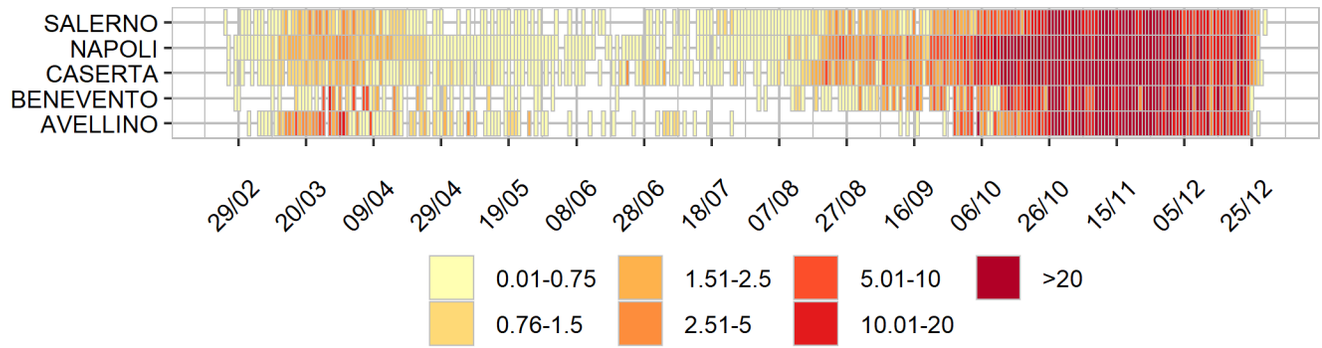
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

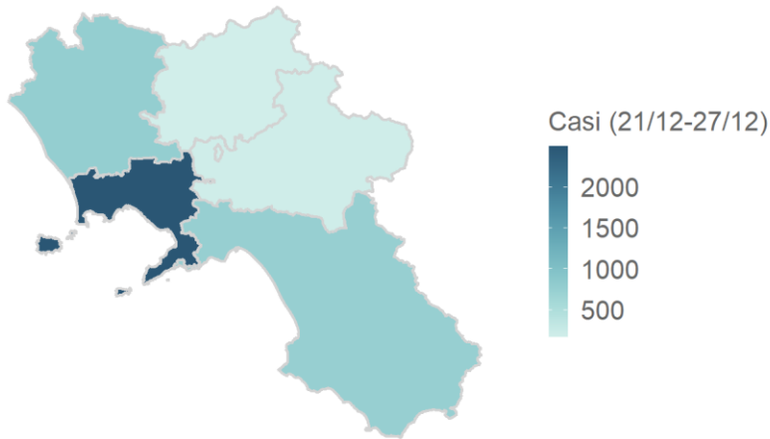


## Heatmap - incidenza per 100000

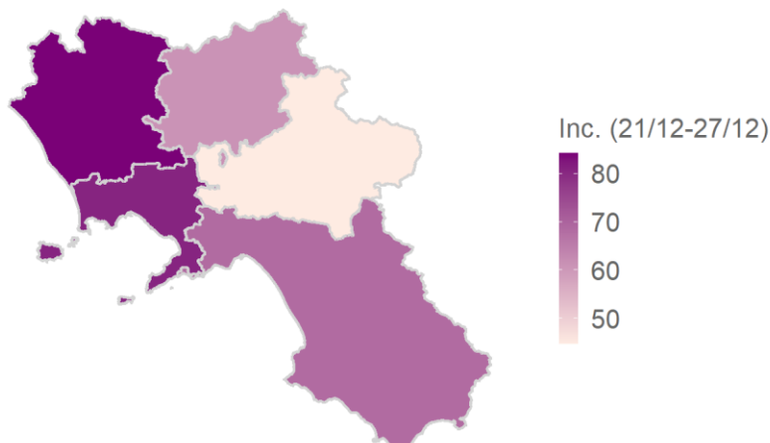


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

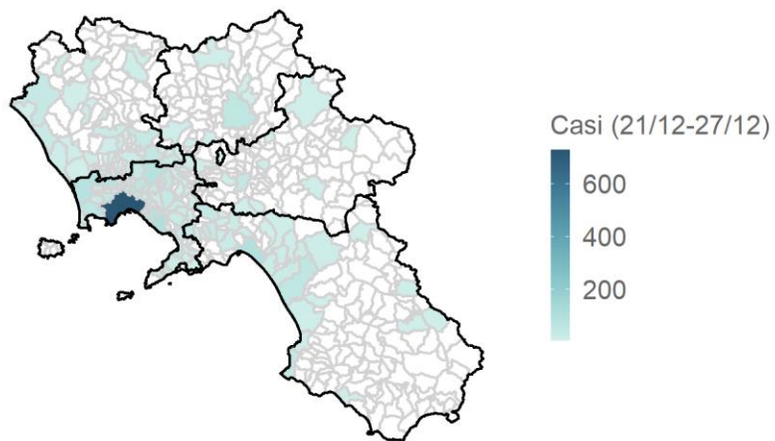
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



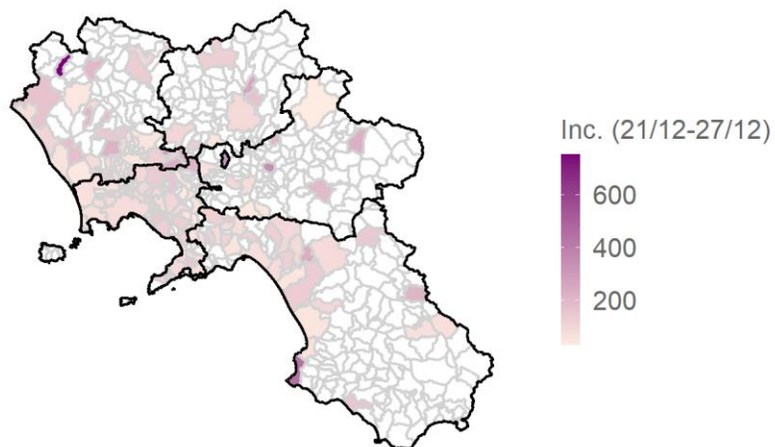
Campania 4367 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



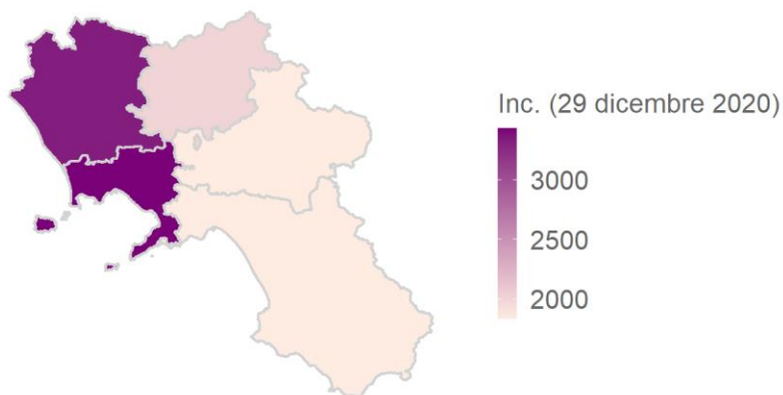
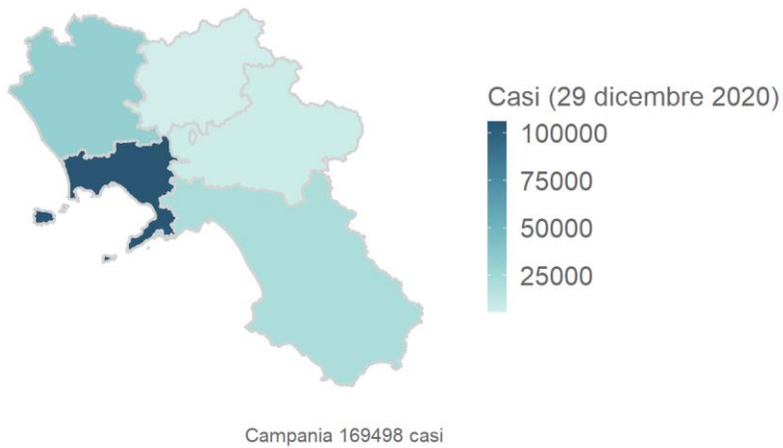
Campania 4367 casi



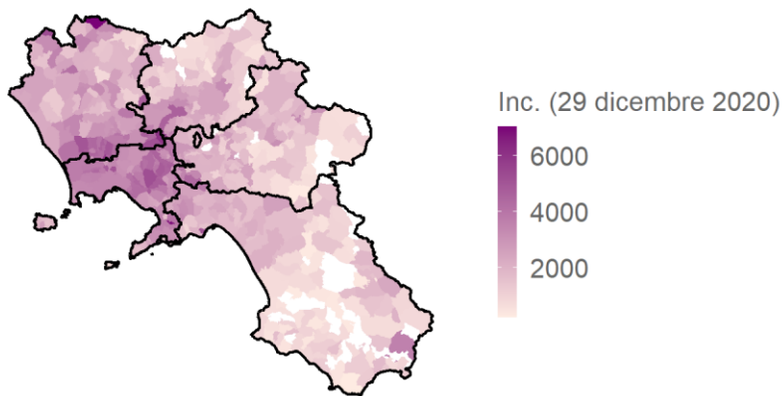
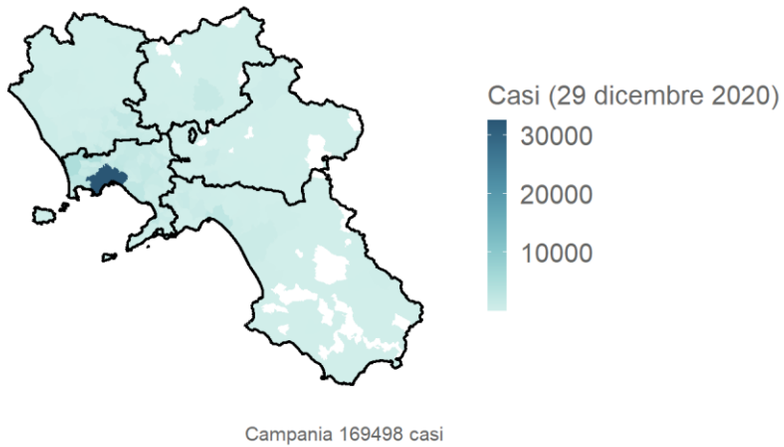
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



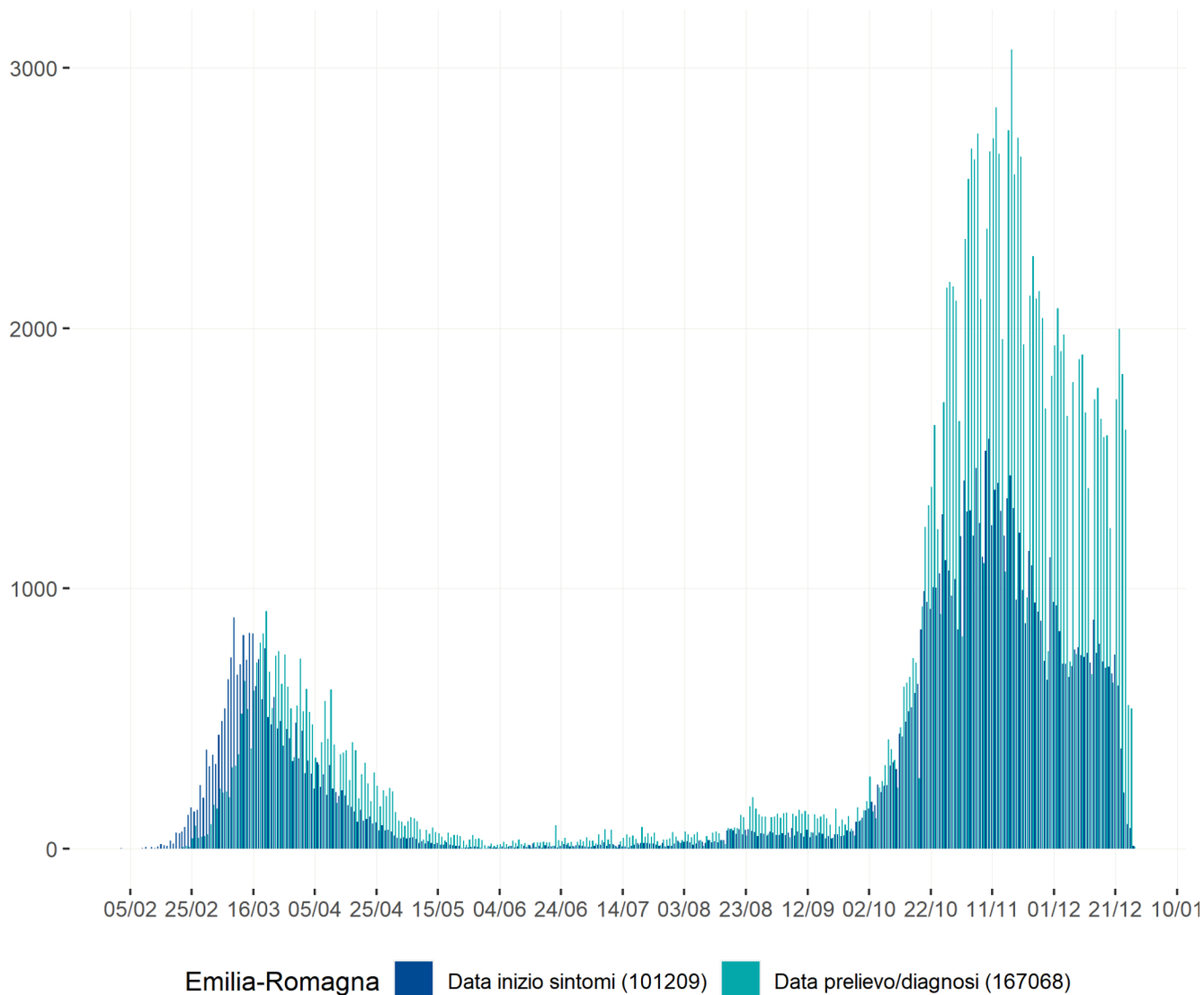
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Emilia-Romagna

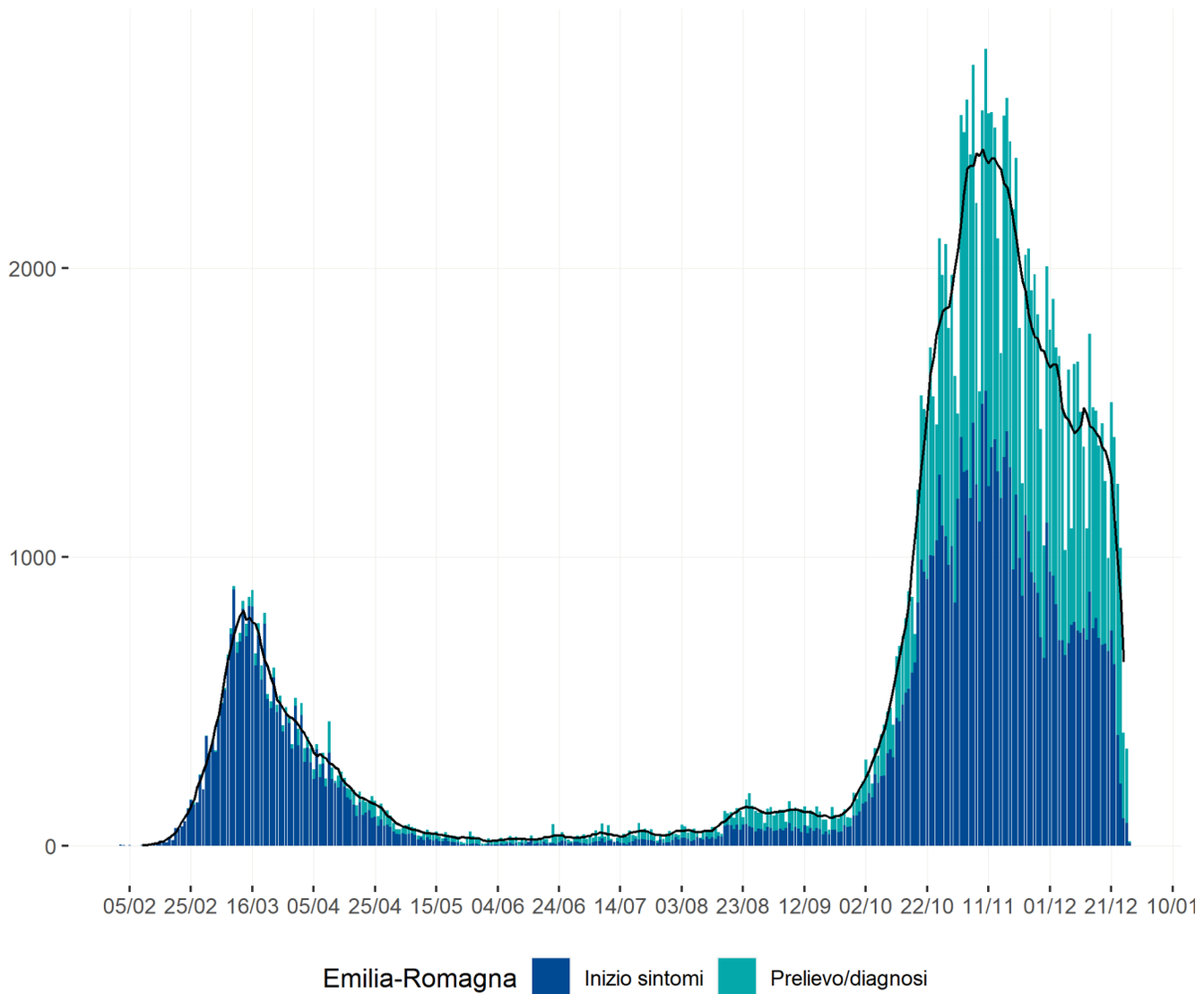
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 167077 | Incidenza cumulativa: 3740.15 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 8254 | Incidenza: 184.77 per 100000
- Rt: 0.96 (CI: 0.81-1.13) [medio 14gg]

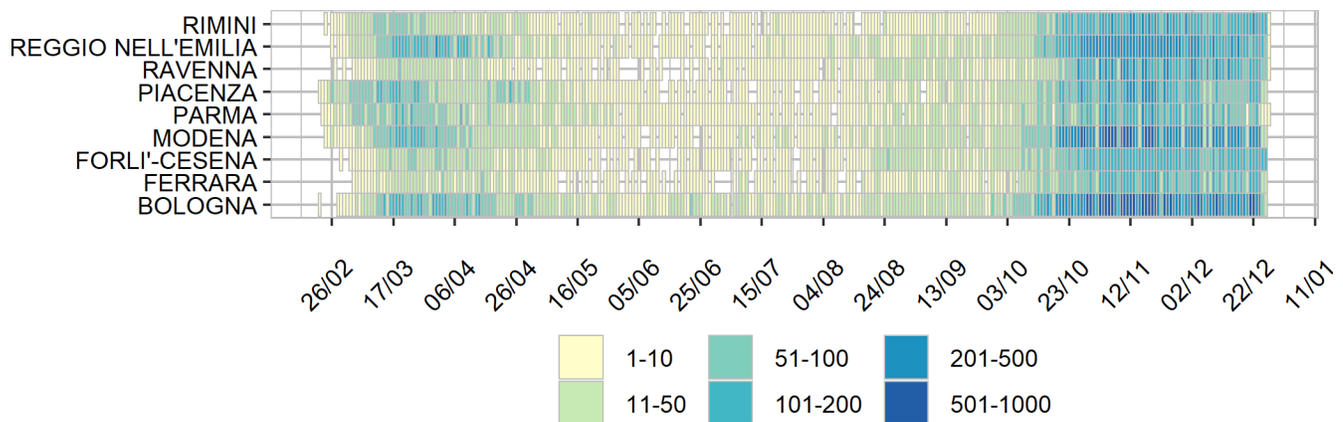
Curva epidemica



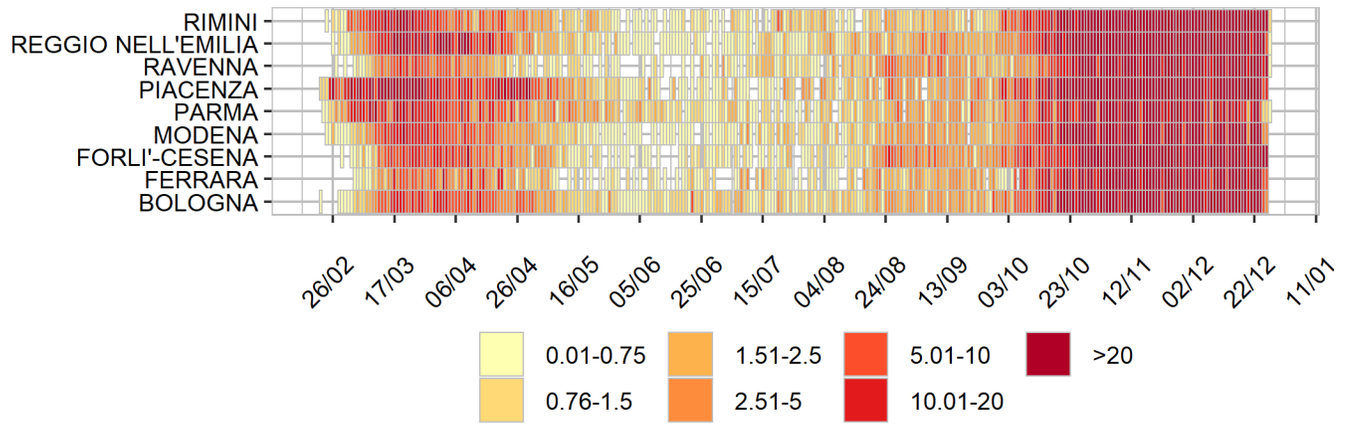
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



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)

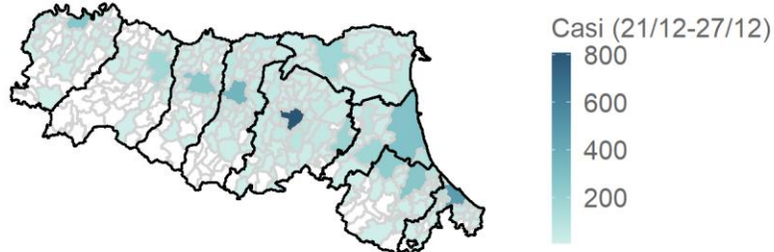
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



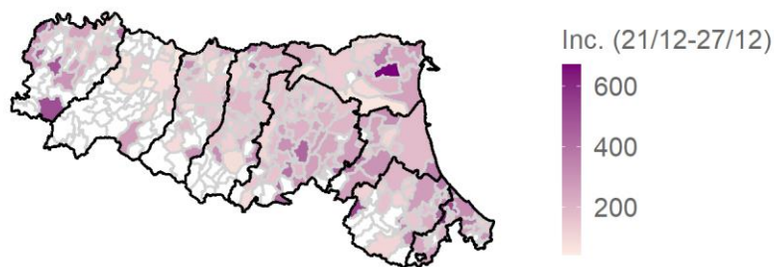
Emilia-Romagna 8109 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000

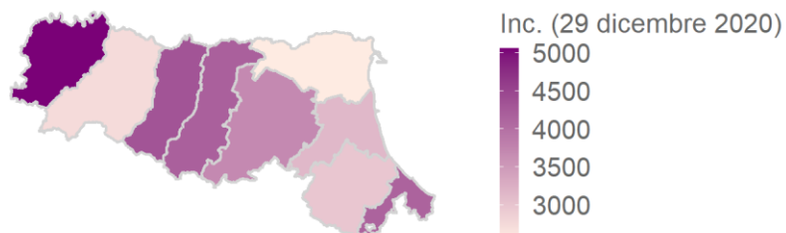
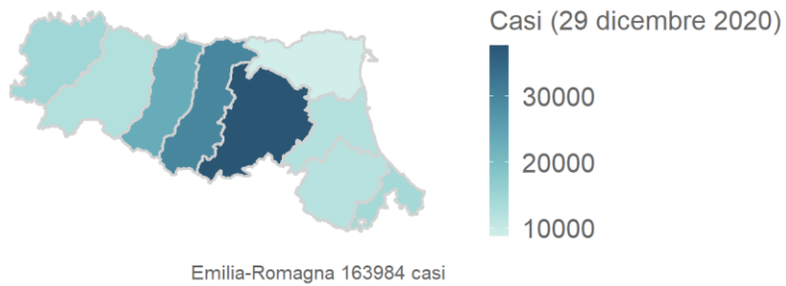


Emilia-Romagna 8109 casi

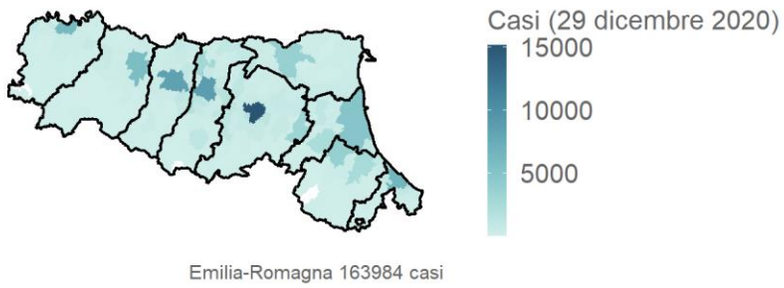


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



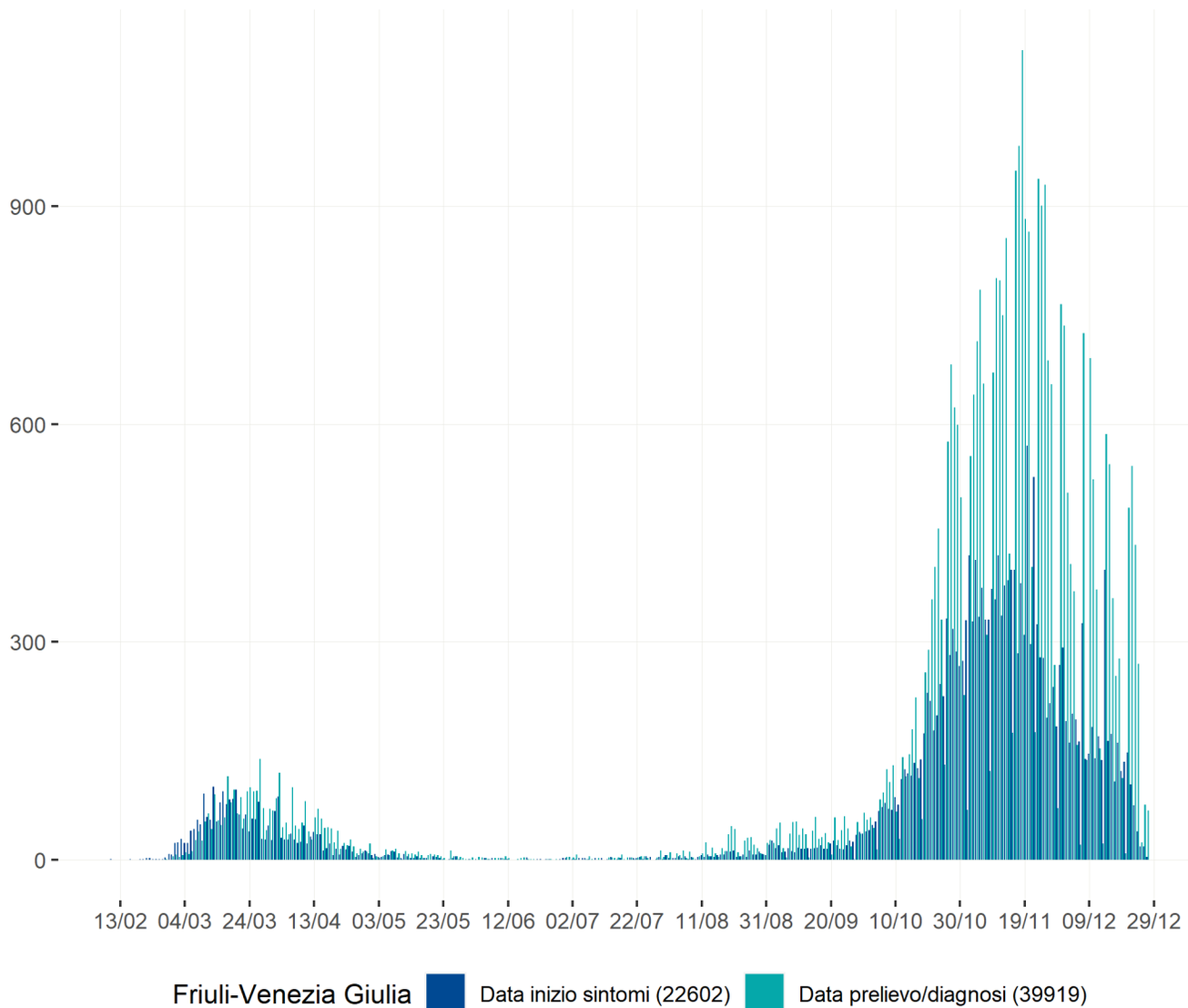
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Friuli-Venezia Giulia

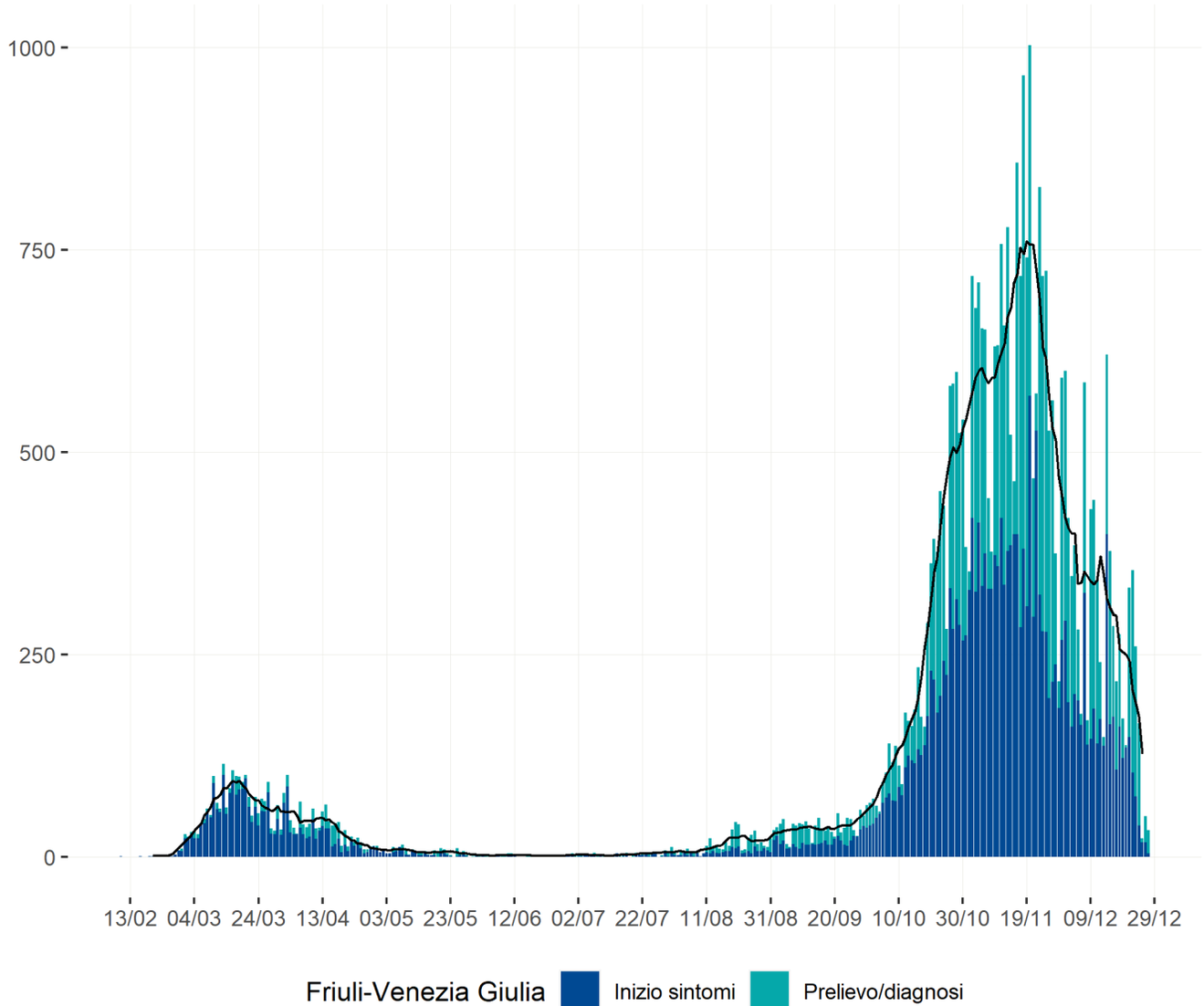
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 39931 | Incidenza cumulativa: 3296.39 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 1899 | Incidenza: 156.77 per 100000
- Rt: 0.9 (CI: 0.75-1.08) [medio 14gg]

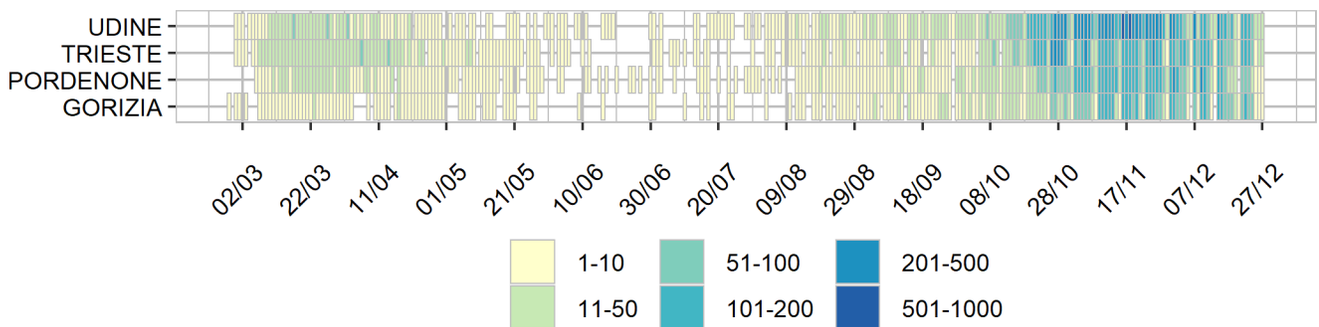
Curva epidemica



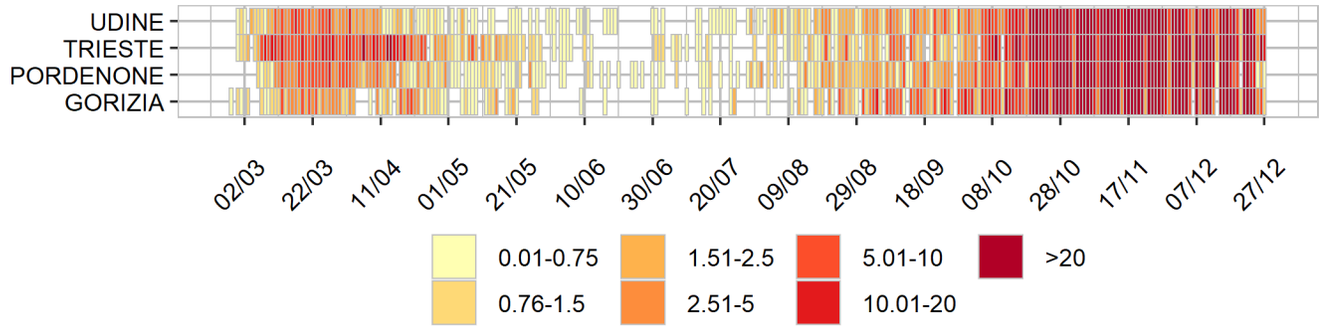
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

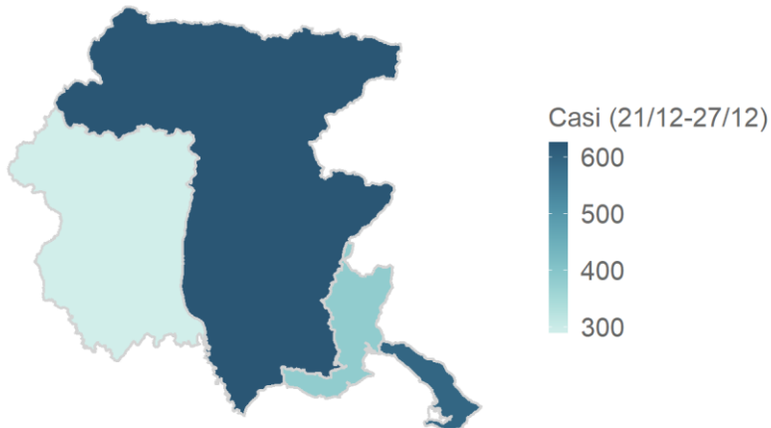


# Heatmap - incidenza per 100000

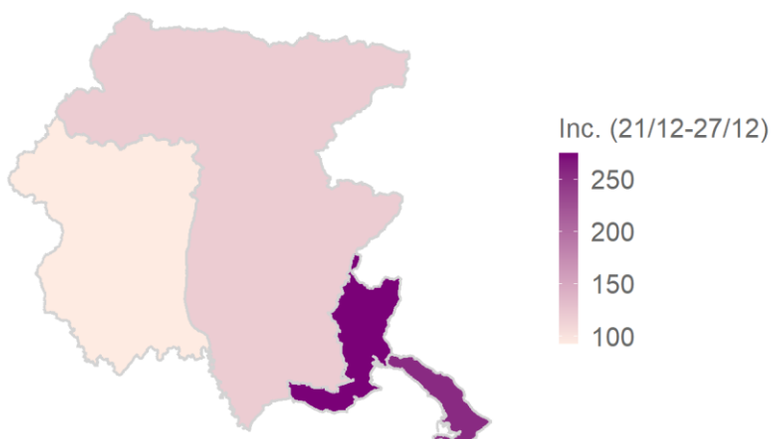


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

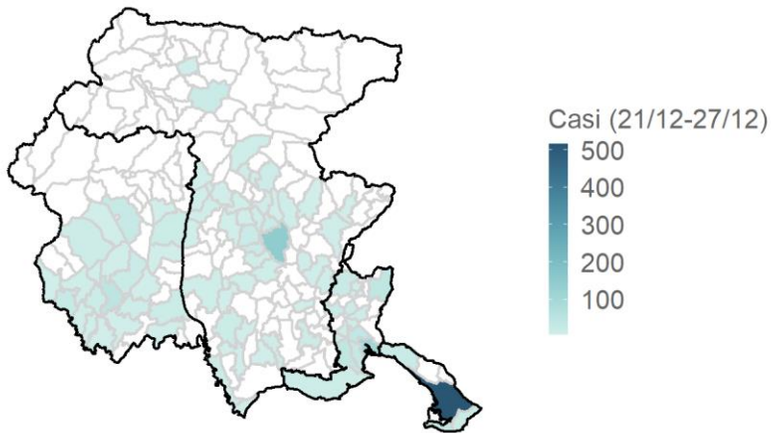
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



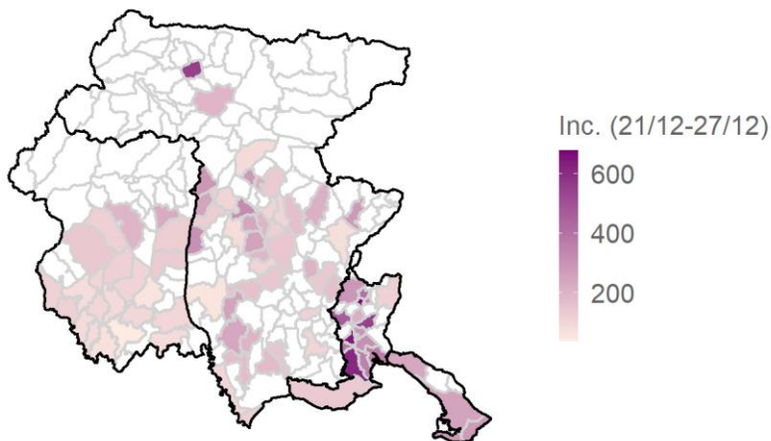
Friuli-Venezia Giulia 1890 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



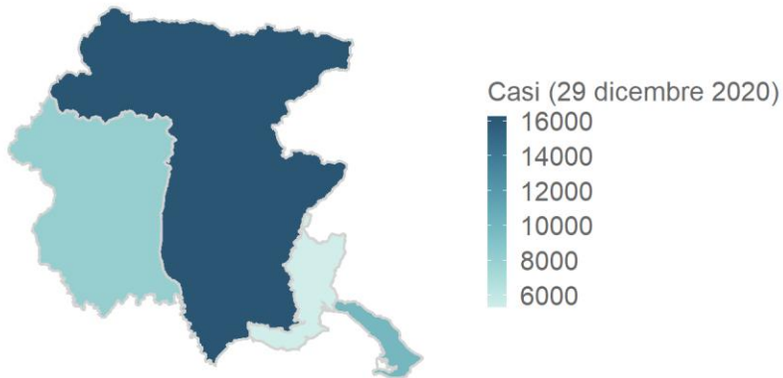
Friuli-Venezia Giulia 1890 casi



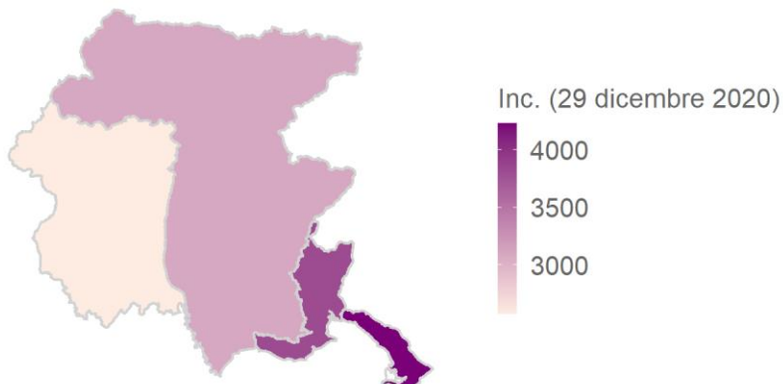
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

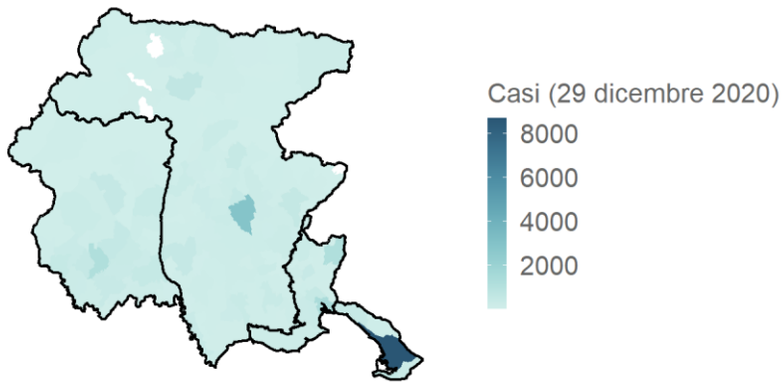
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



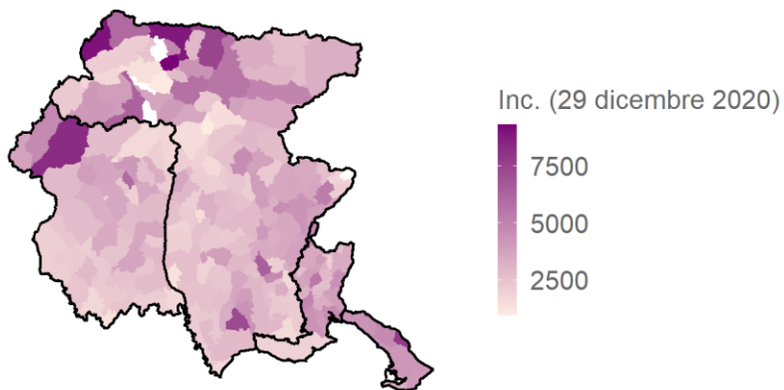
Friuli-Venezia Giulia 39426 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Friuli-Venezia Giulia 39426 casi



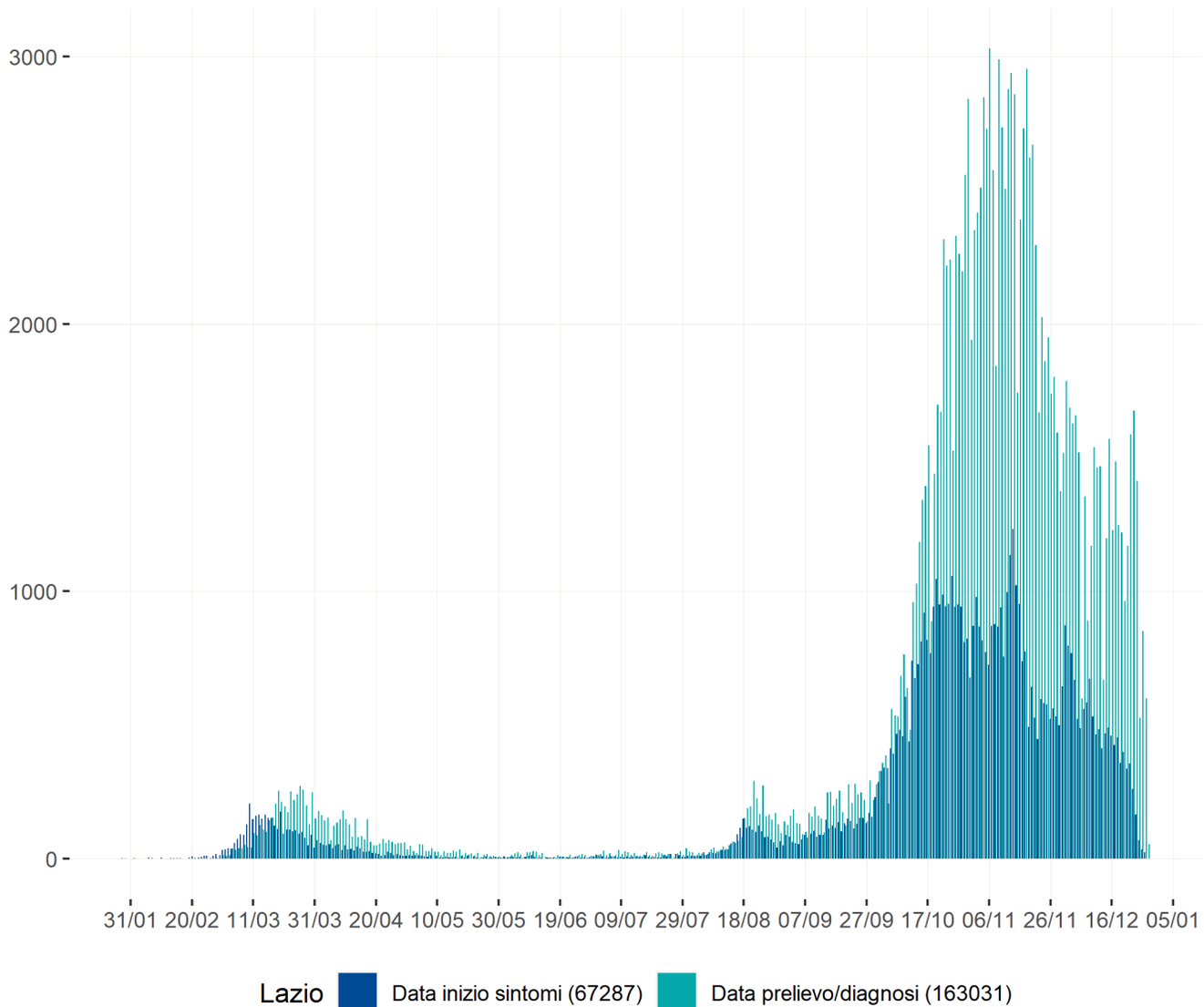
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Lazio

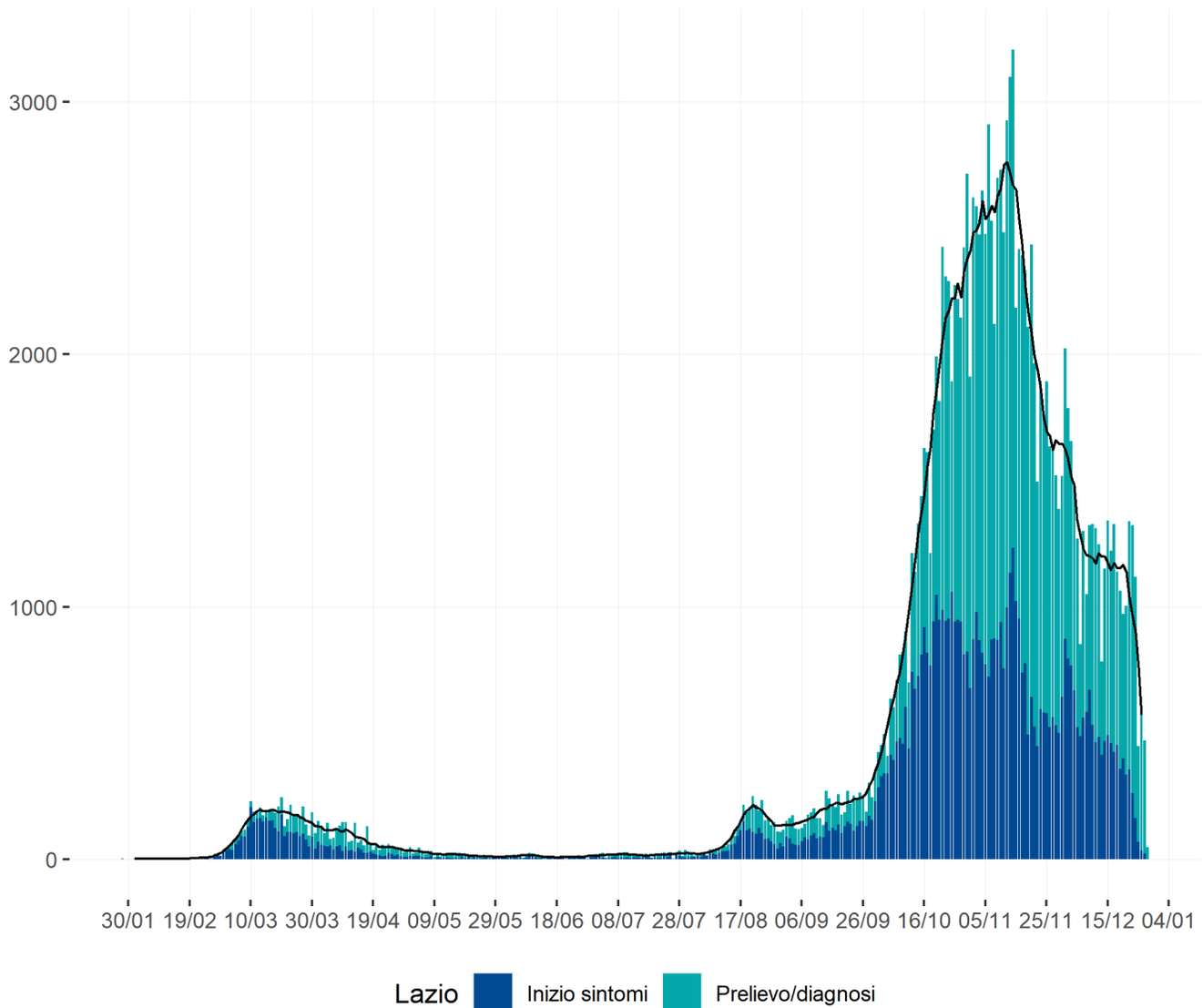
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 163066 | Incidenza cumulativa: 2780.07 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 7824 | Incidenza: 133.39 per 100000
- Rt: 0.89 (CI: 0.8-1.04) [medio 14gg]

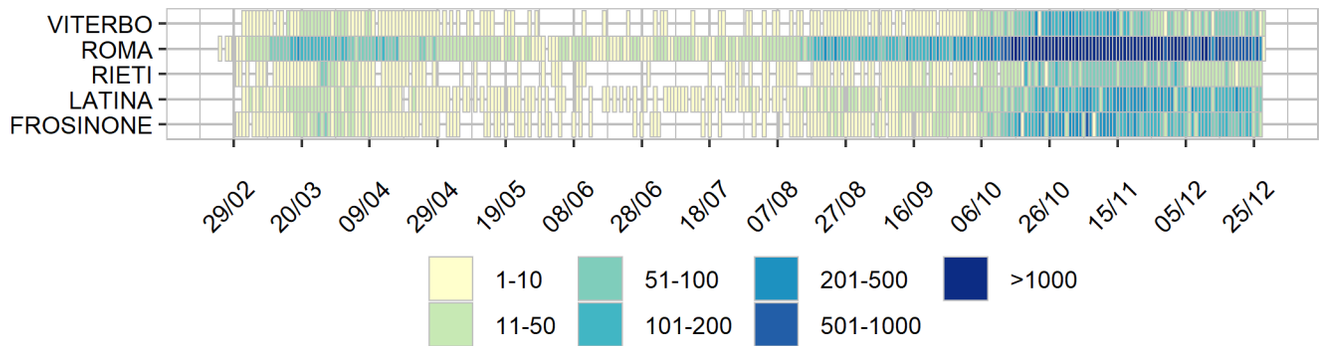
Curva epidemica



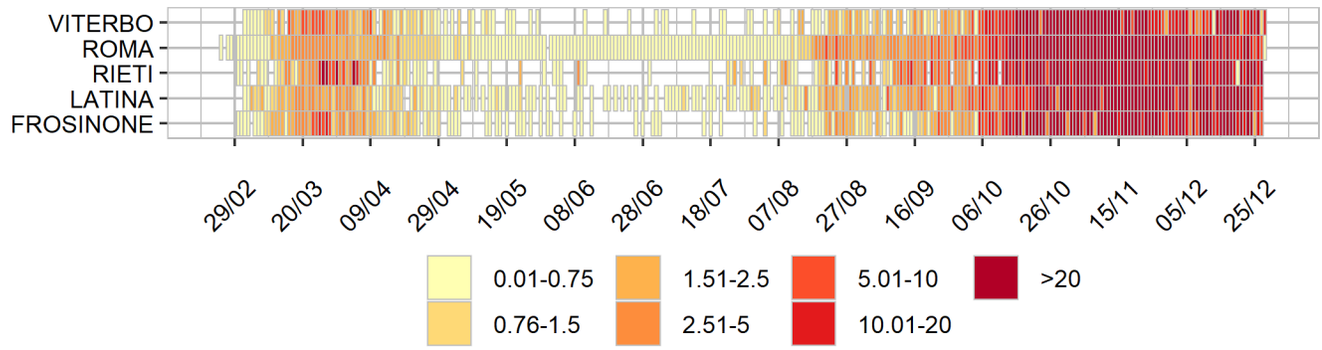
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

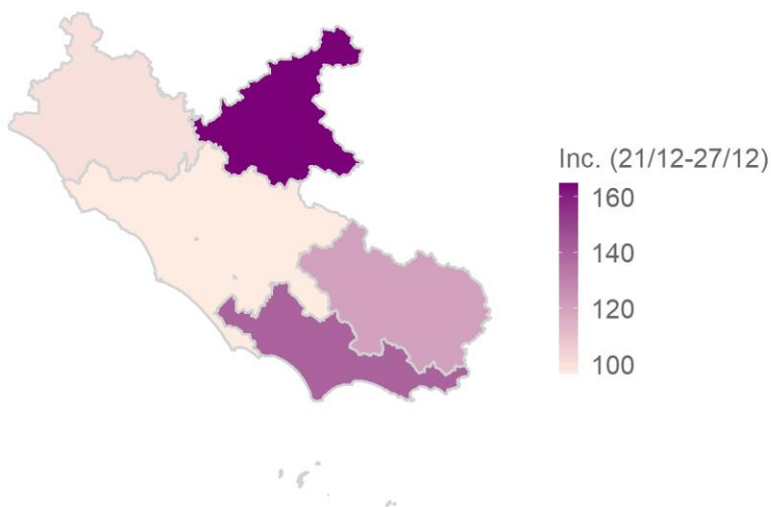
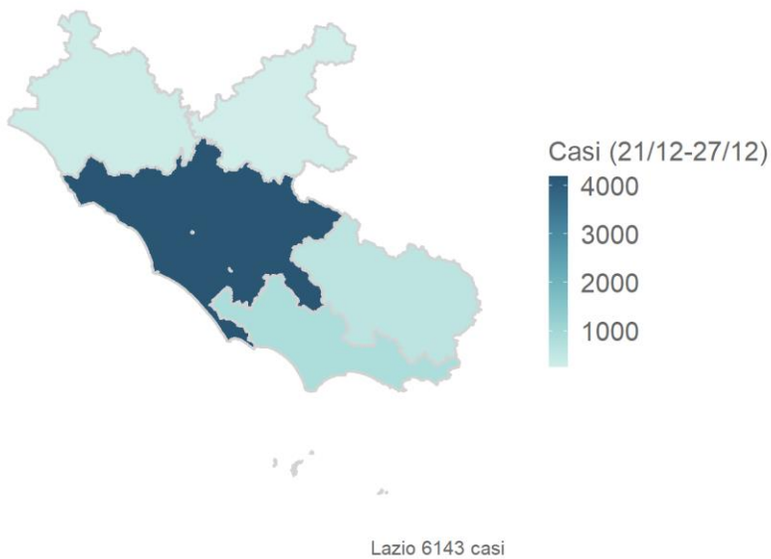


## Heatmap - incidenza per 100000

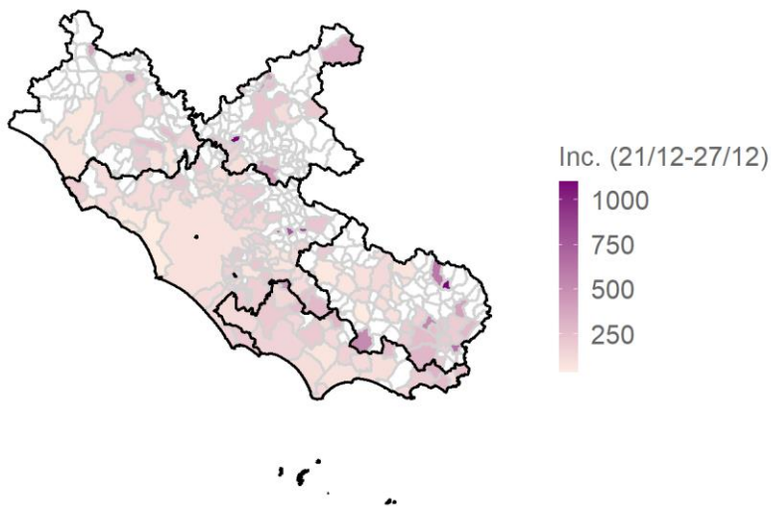
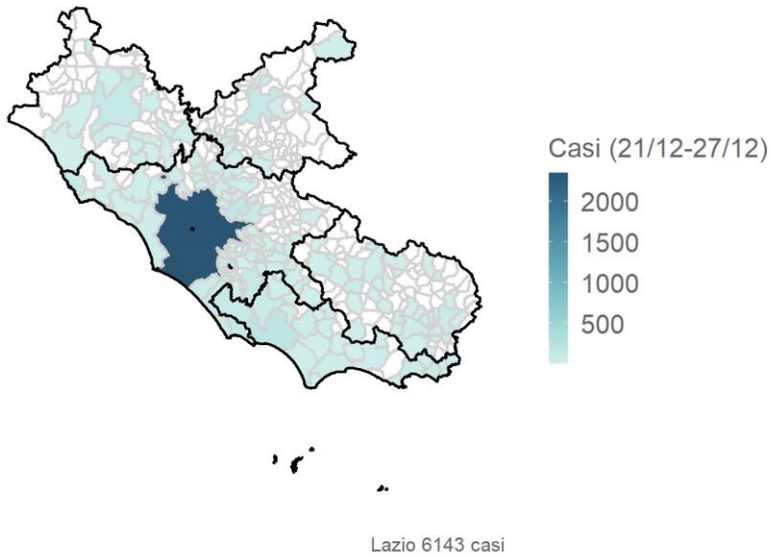


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



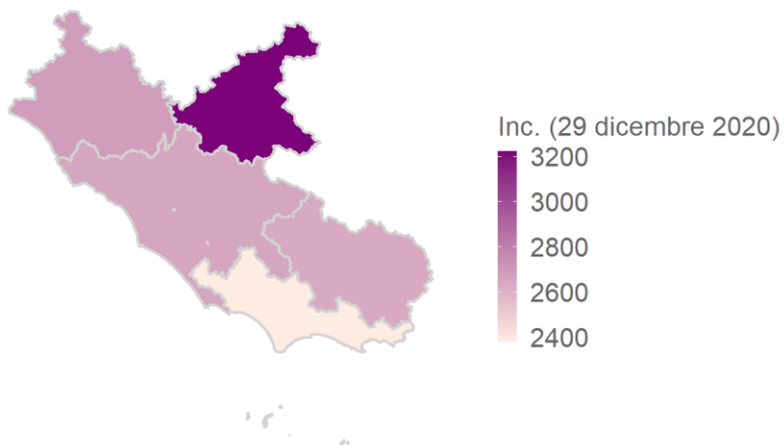
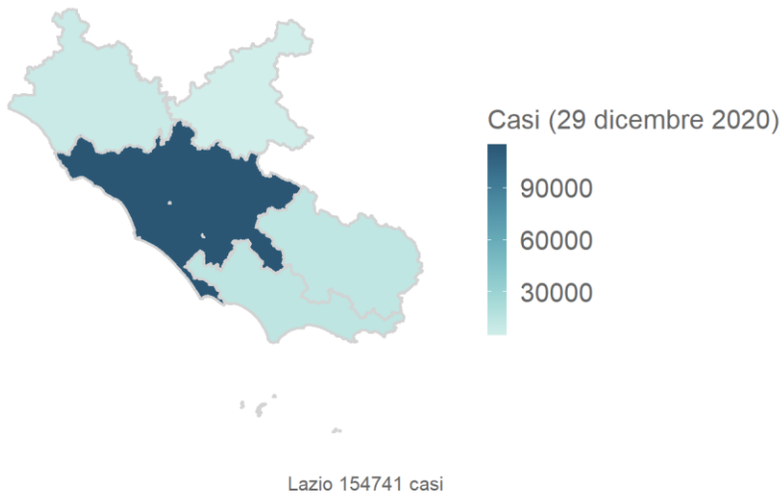
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



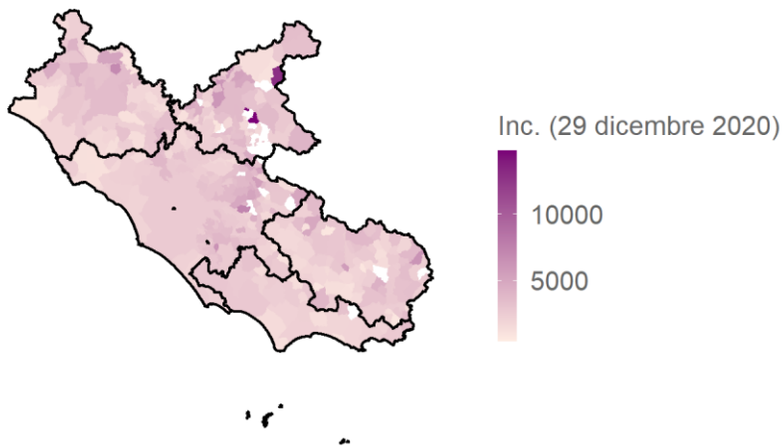
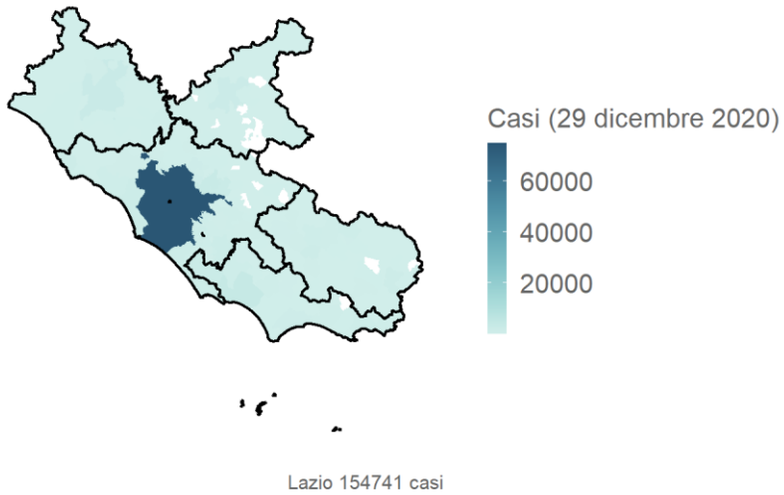
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

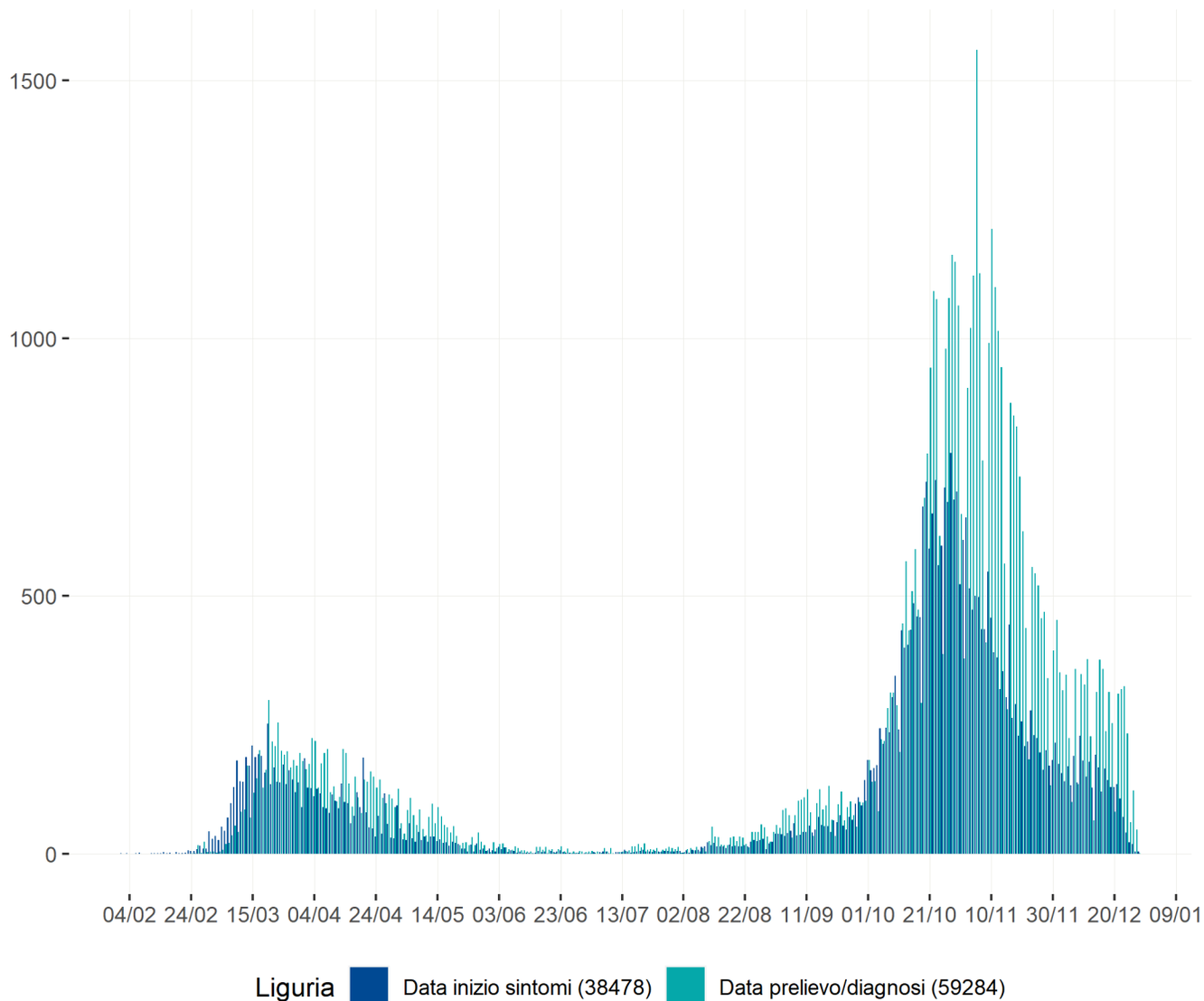


# Liguria

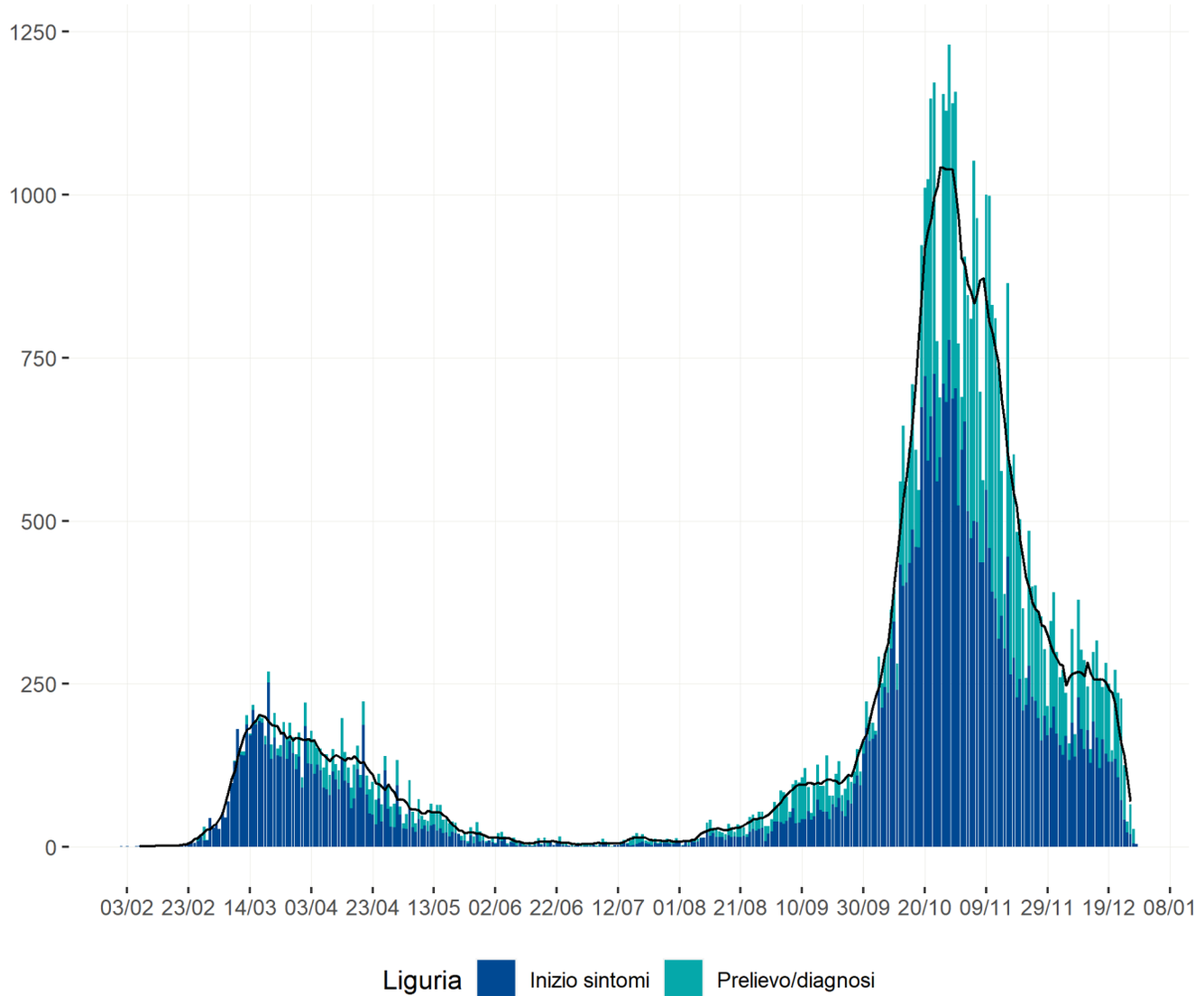
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 59295 | Incidenza cumulativa: 3842.52 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 1419 | Incidenza: 91.96 per 100000
- Rt: 1 (CI: 0.78-1.13) [medio 14gg]

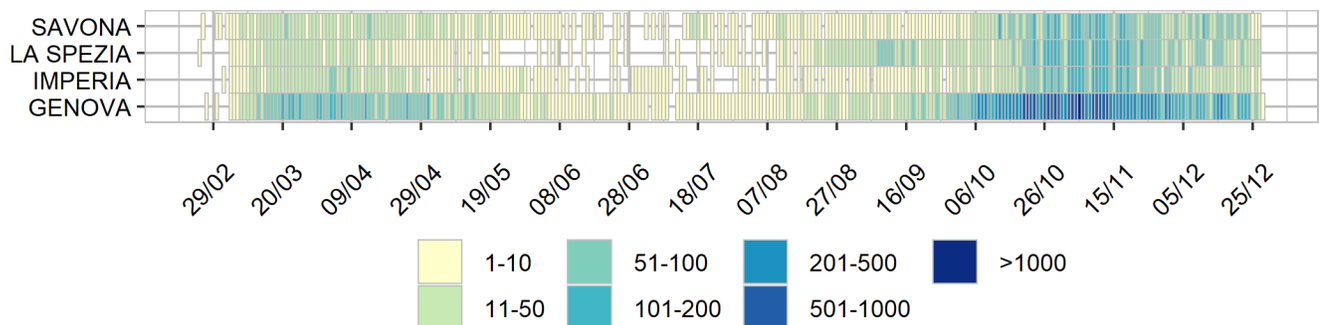
Curva epidemica



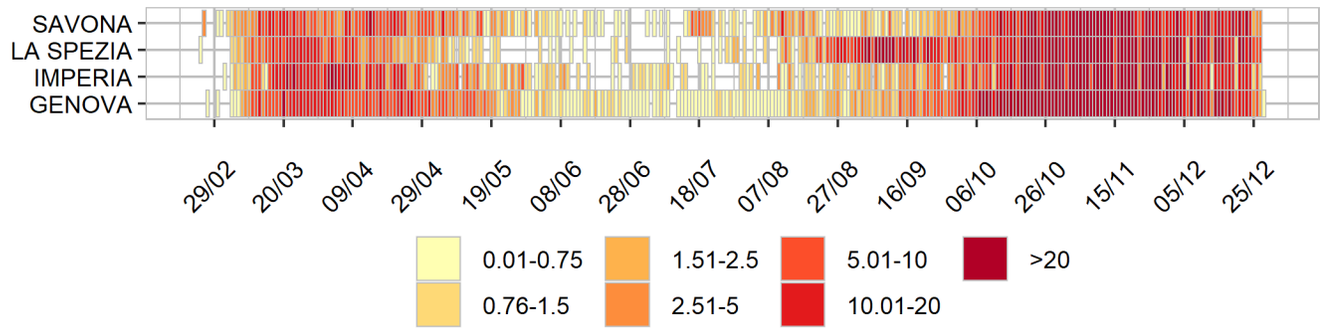
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### 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)

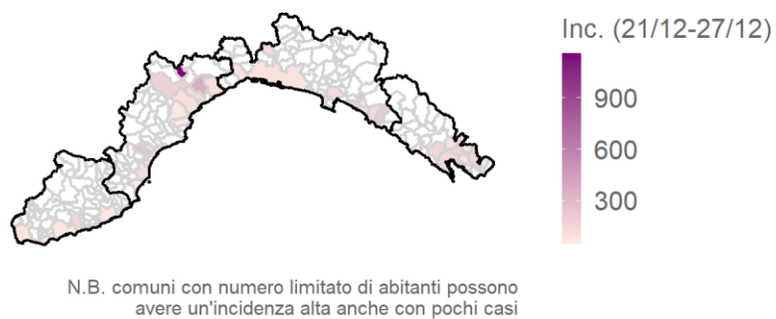
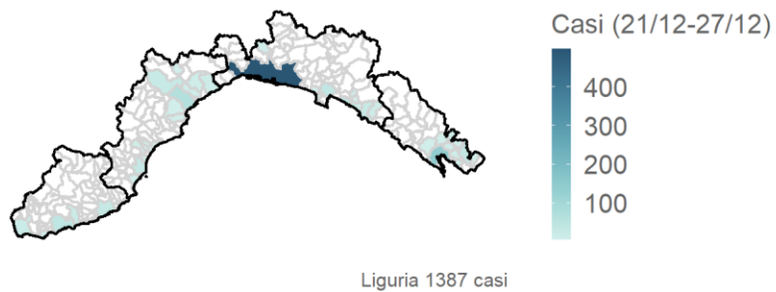
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



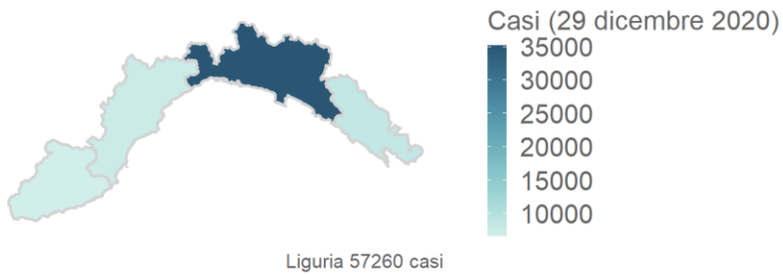
Liguria 1387 casi



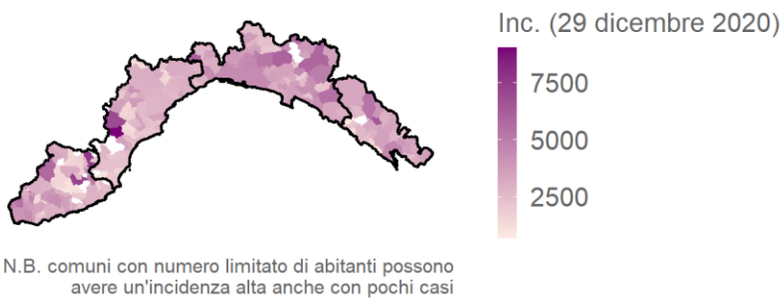
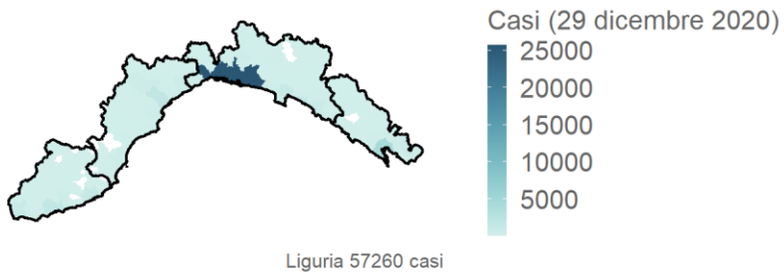
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



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)

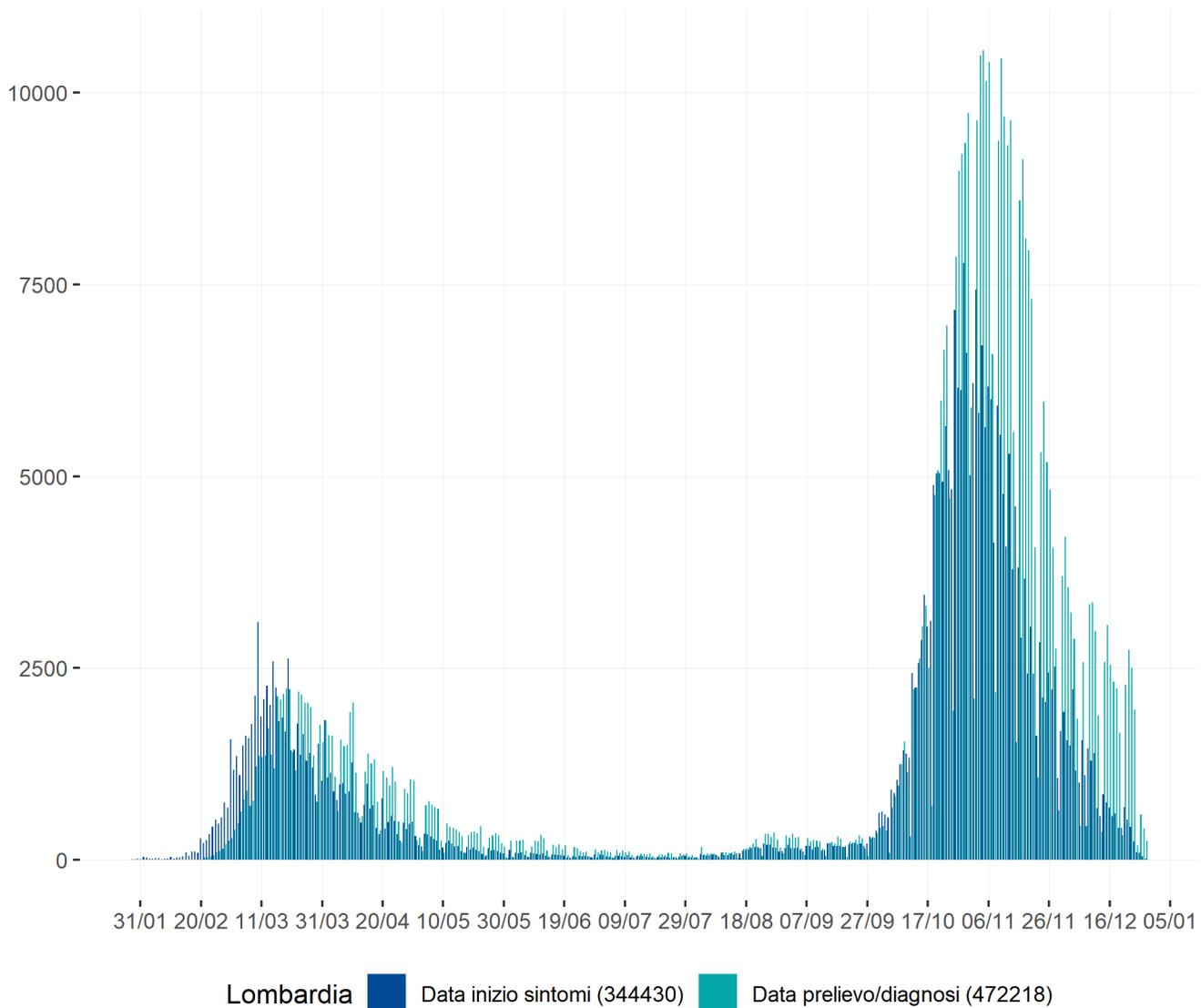


# Lombardia

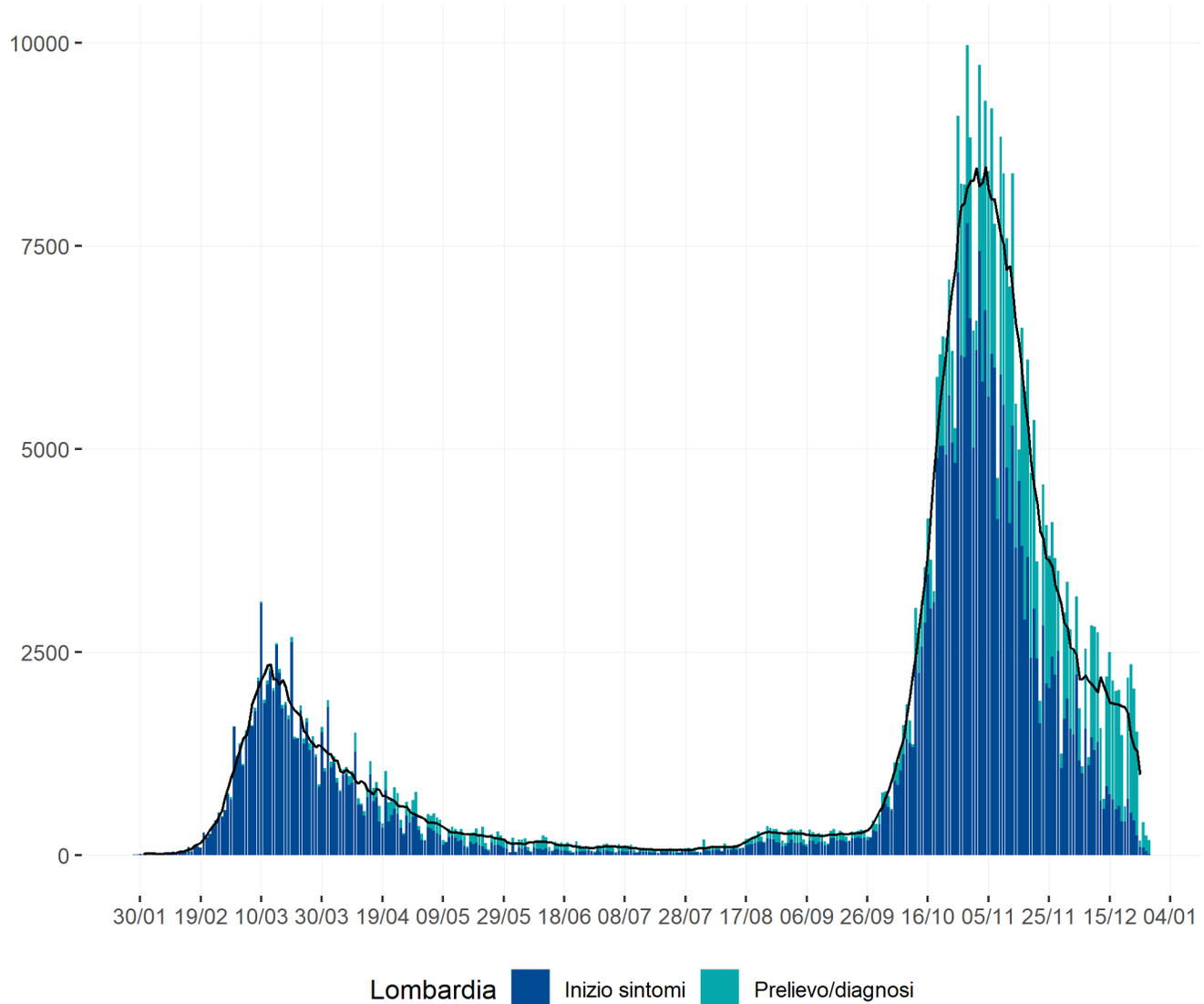
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 472230 | Incidenza cumulativa: 4673.71 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 10680 | Incidenza: 105.7 per 100000
- Rt: 0.97 (CI: 0.81-1.1) [medio 14gg]

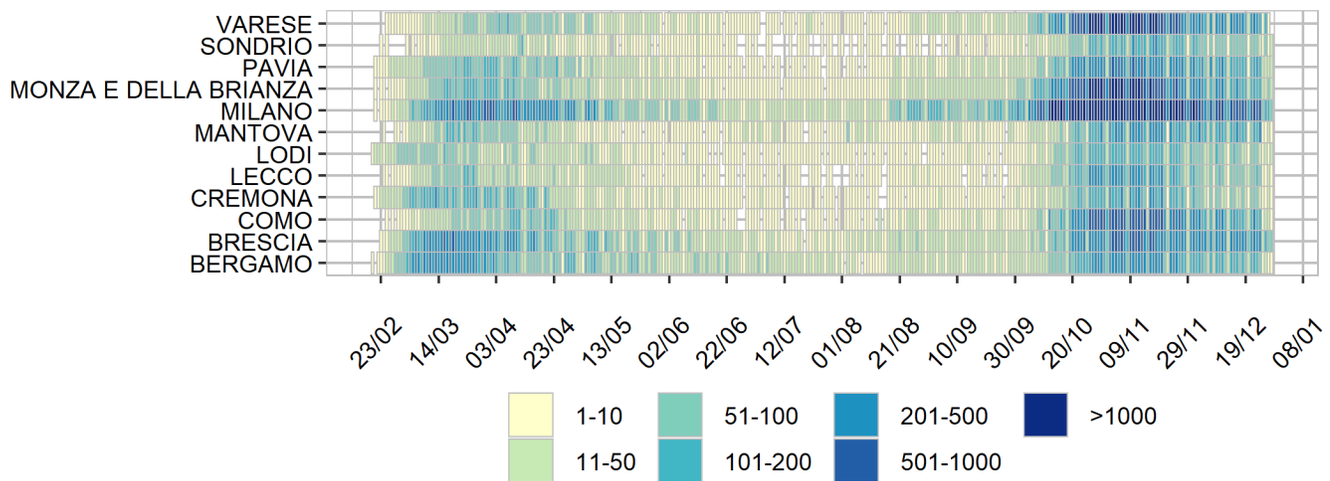
Curva epidemica



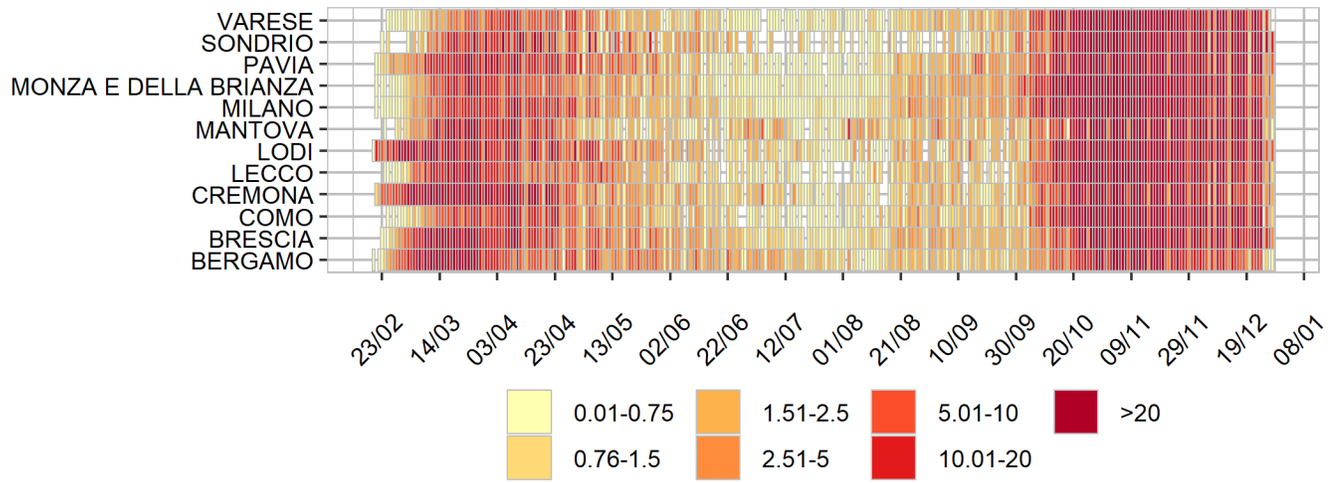
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

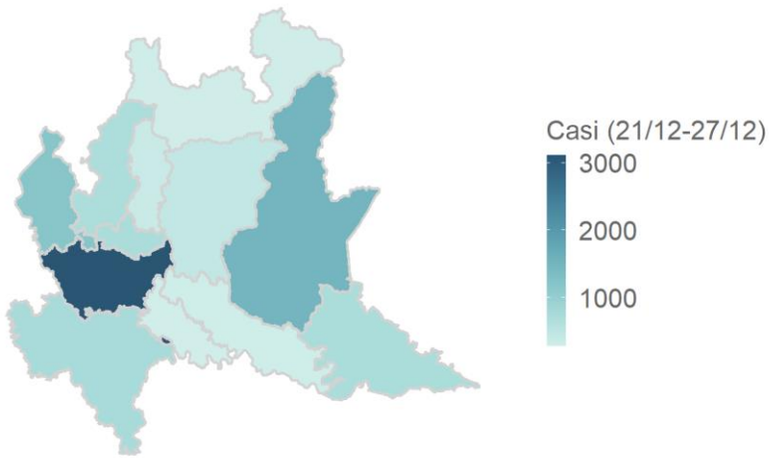


# Heatmap - incidenza per 100000

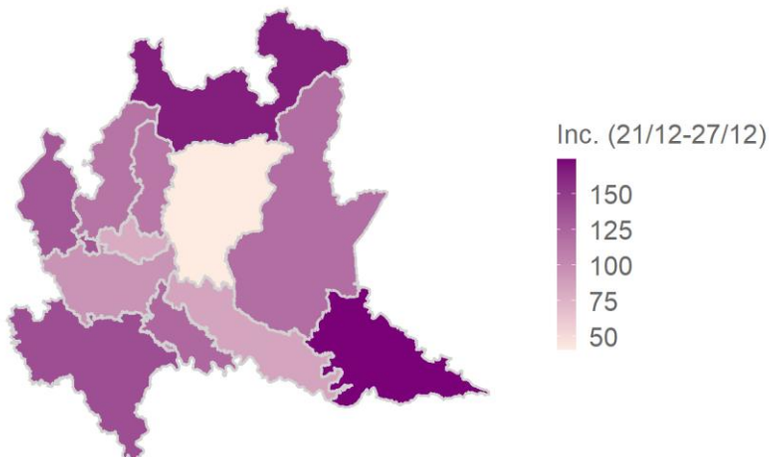


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

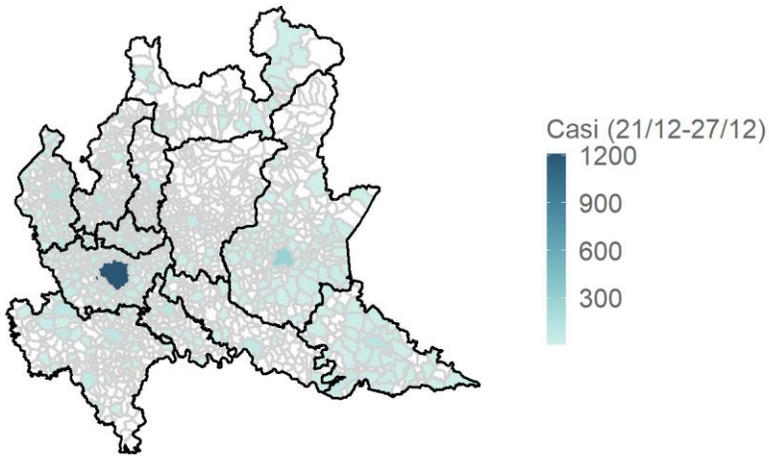
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



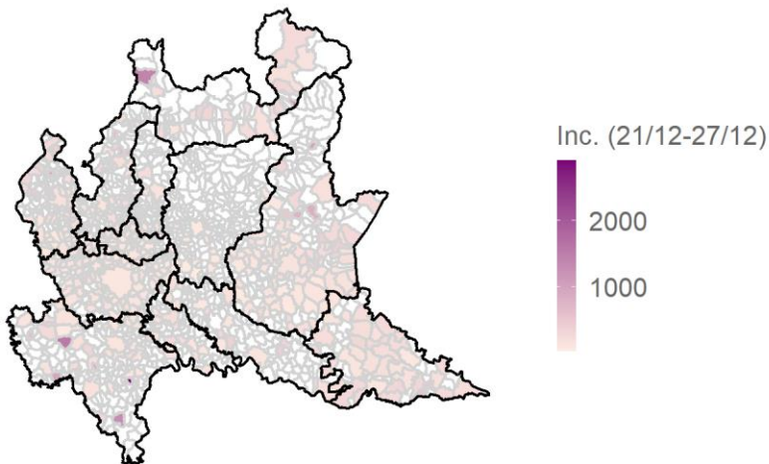
Lombardia 10377 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



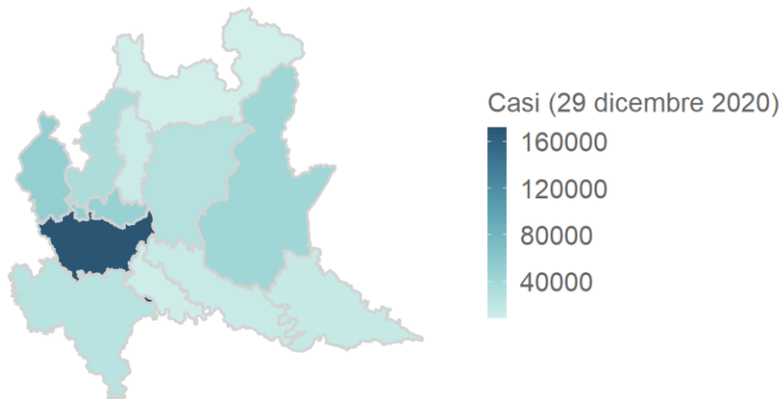
Lombardia 10377 casi



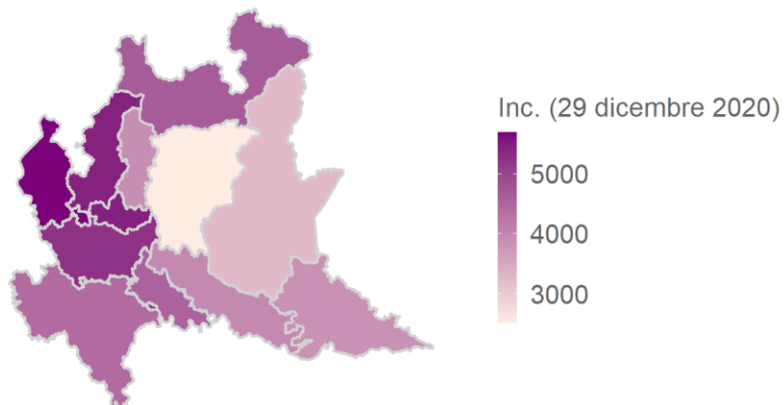
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

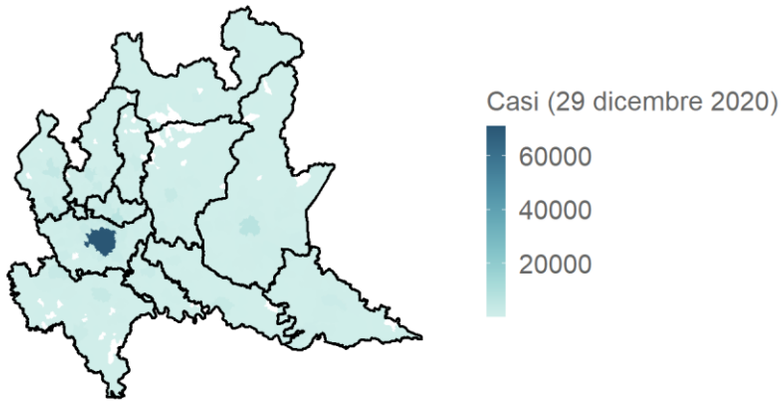
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



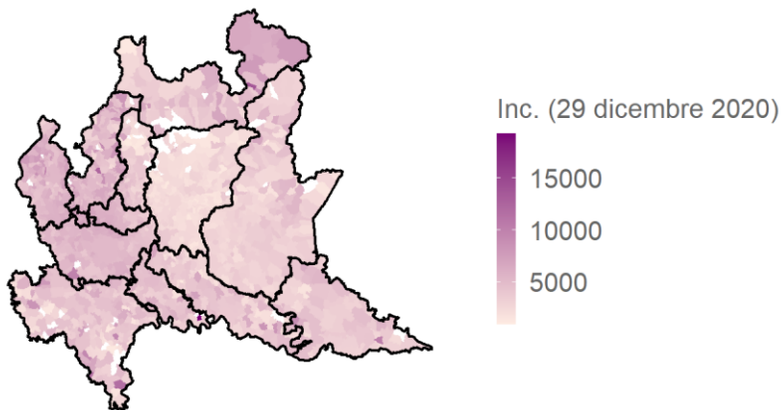
Lombardia 458442 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Lombardia 458442 casi



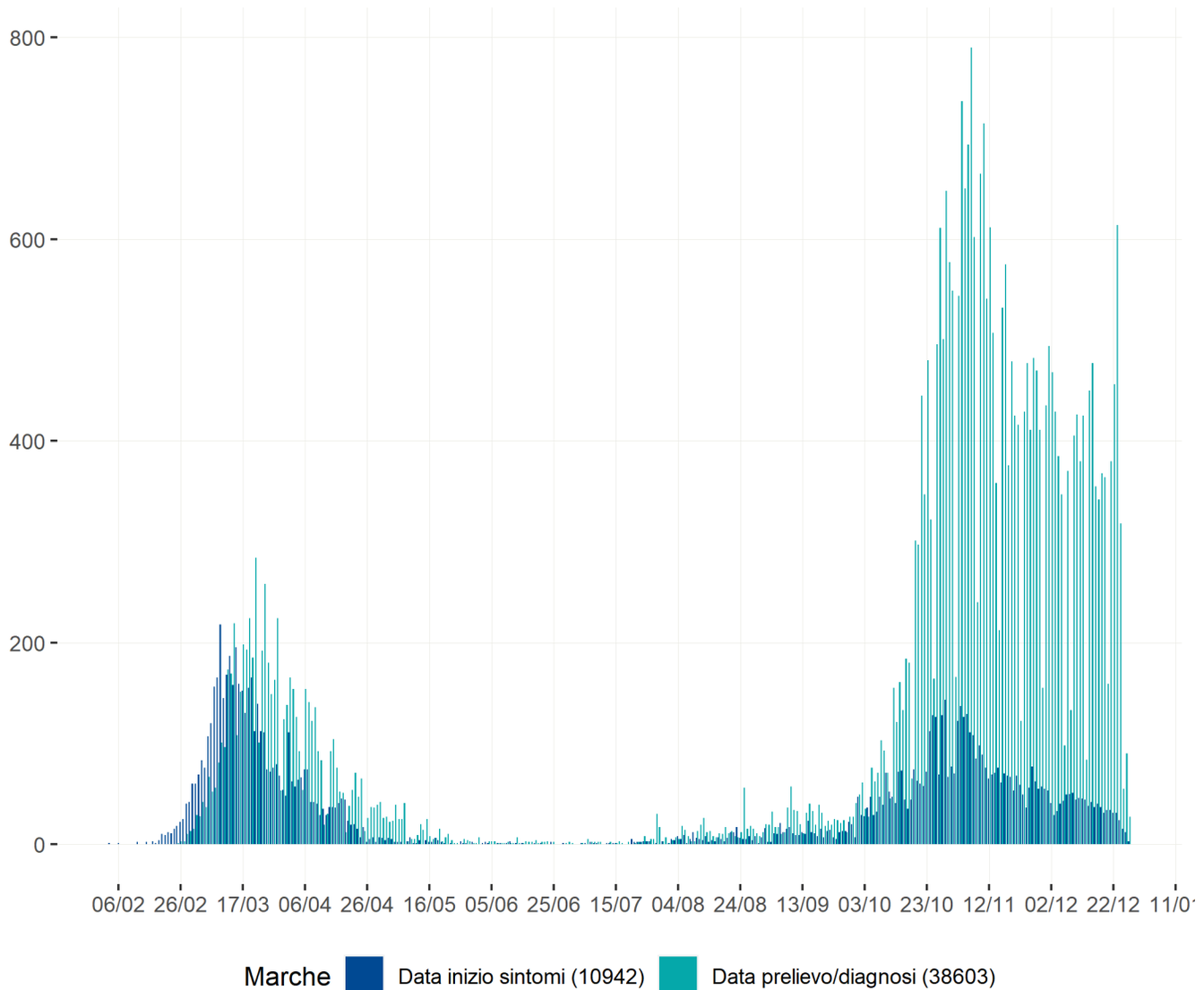
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Marche

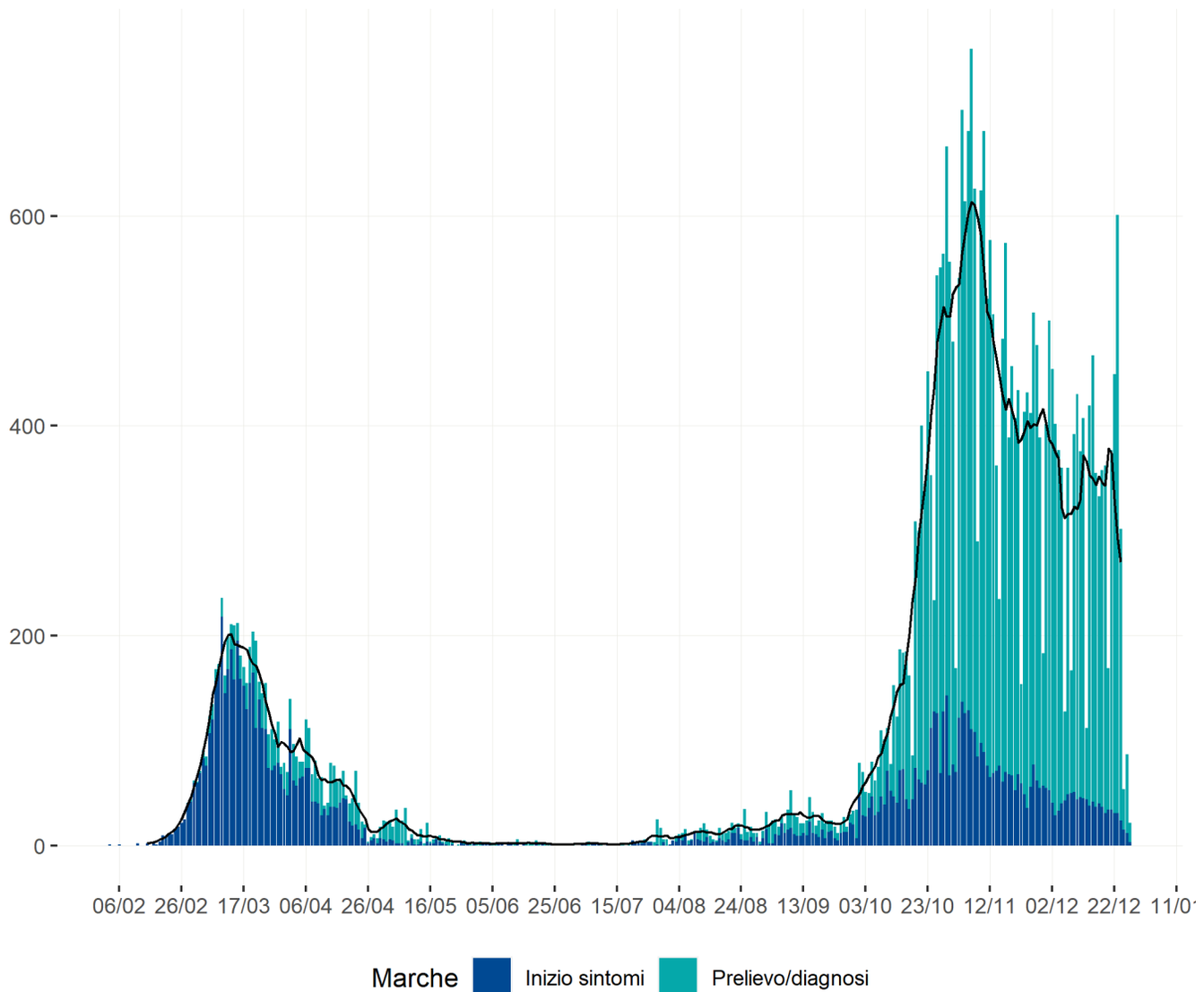
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 38603 | Incidenza cumulativa: 2542.35 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 1940 | Incidenza: 127.77 per 100000
- Rt: 0.96 (CI: 0.72-1.15) [medio 14gg]

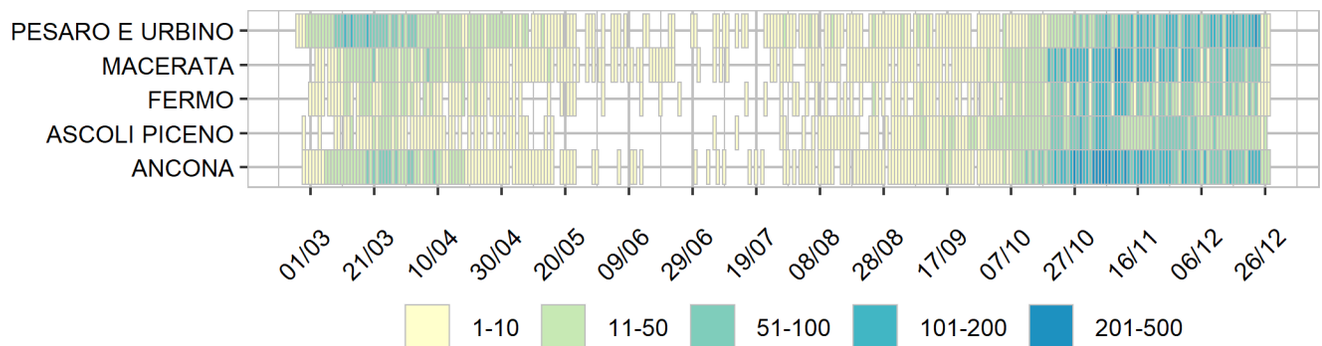
Curva epidemica



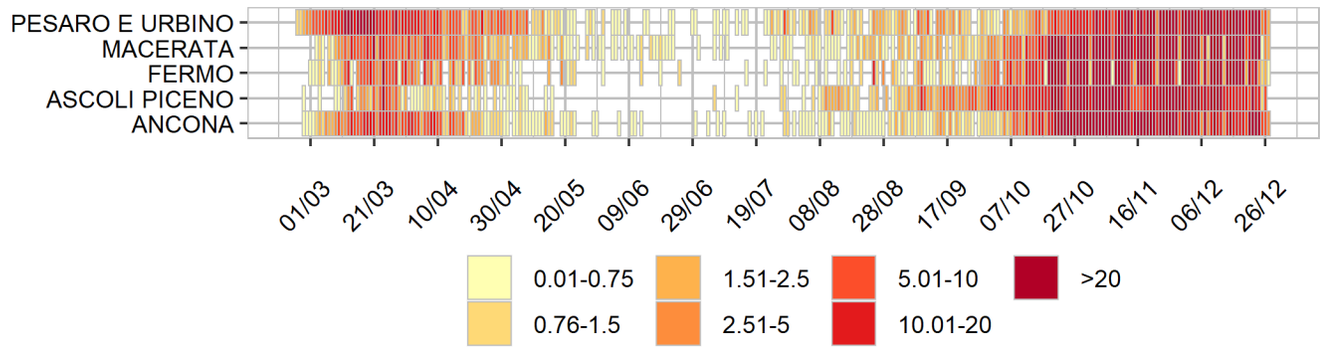
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

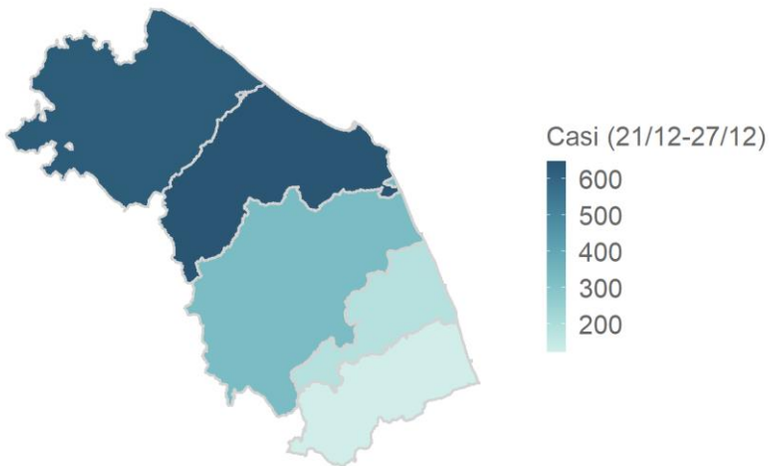


## Heatmap - incidenza per 100000

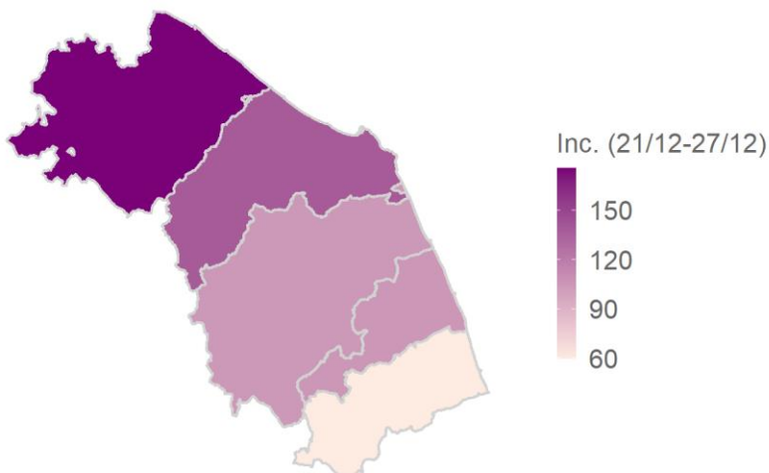


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

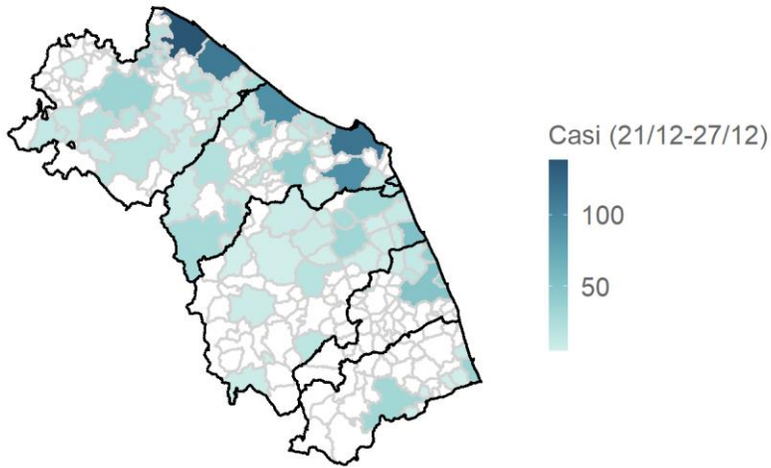
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



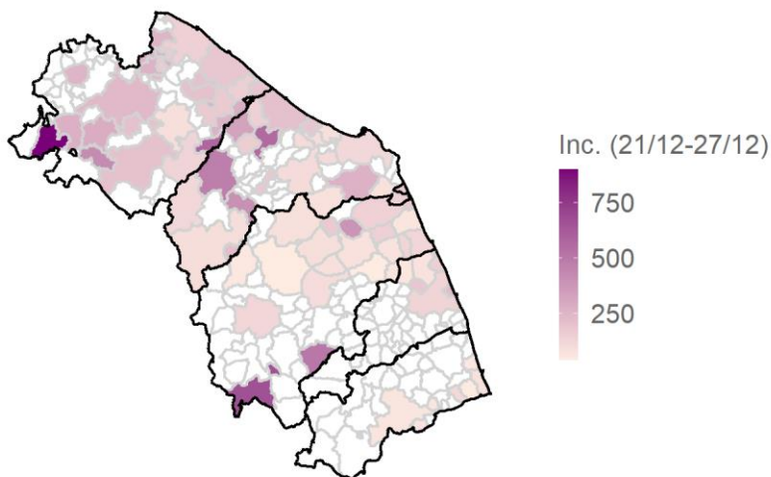
Marche 1901 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



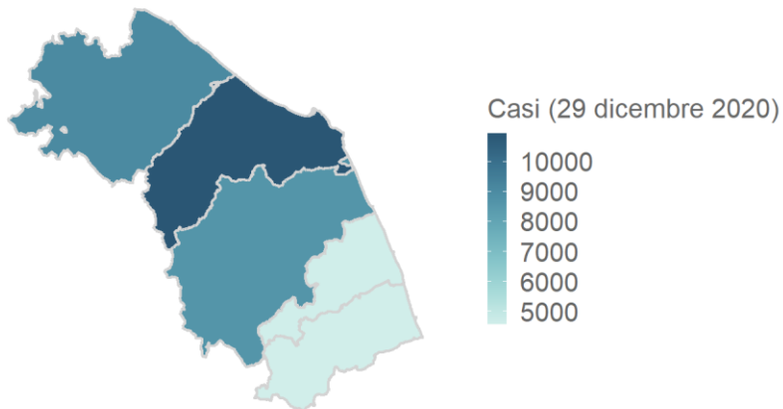
Marche 1901 casi



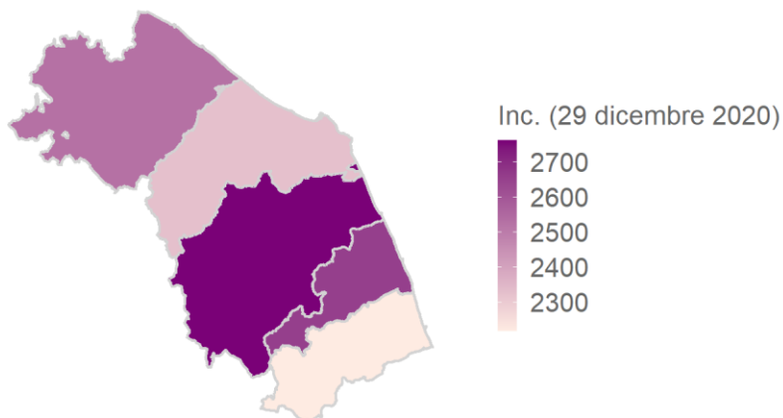
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

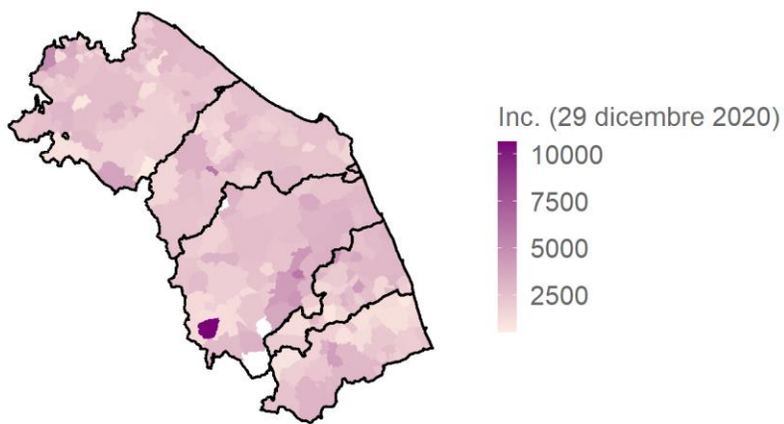
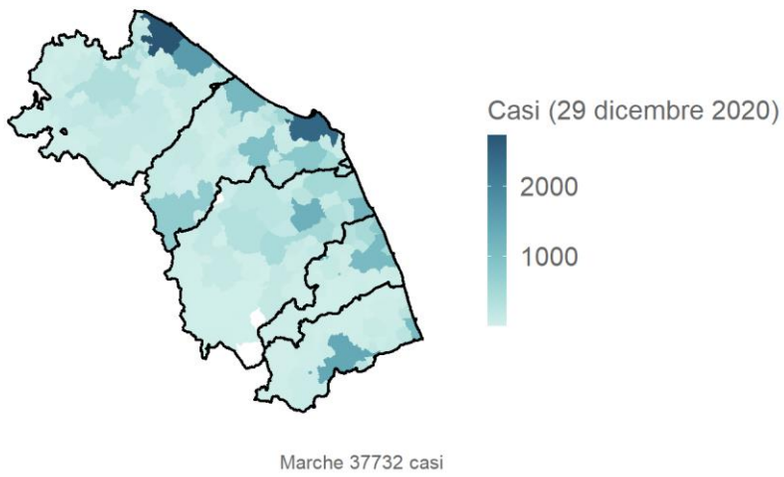
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Marche 37732 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



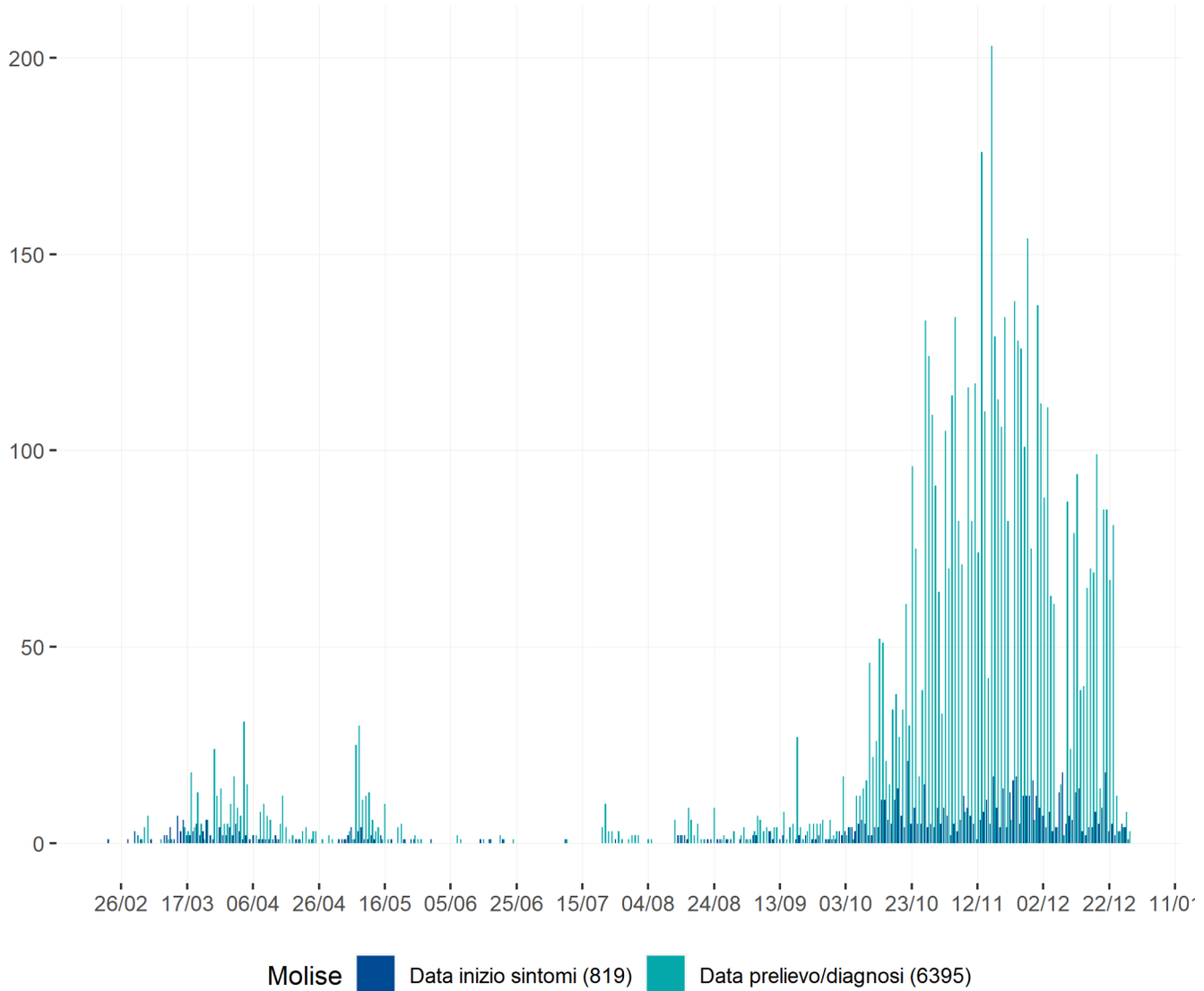
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Molise

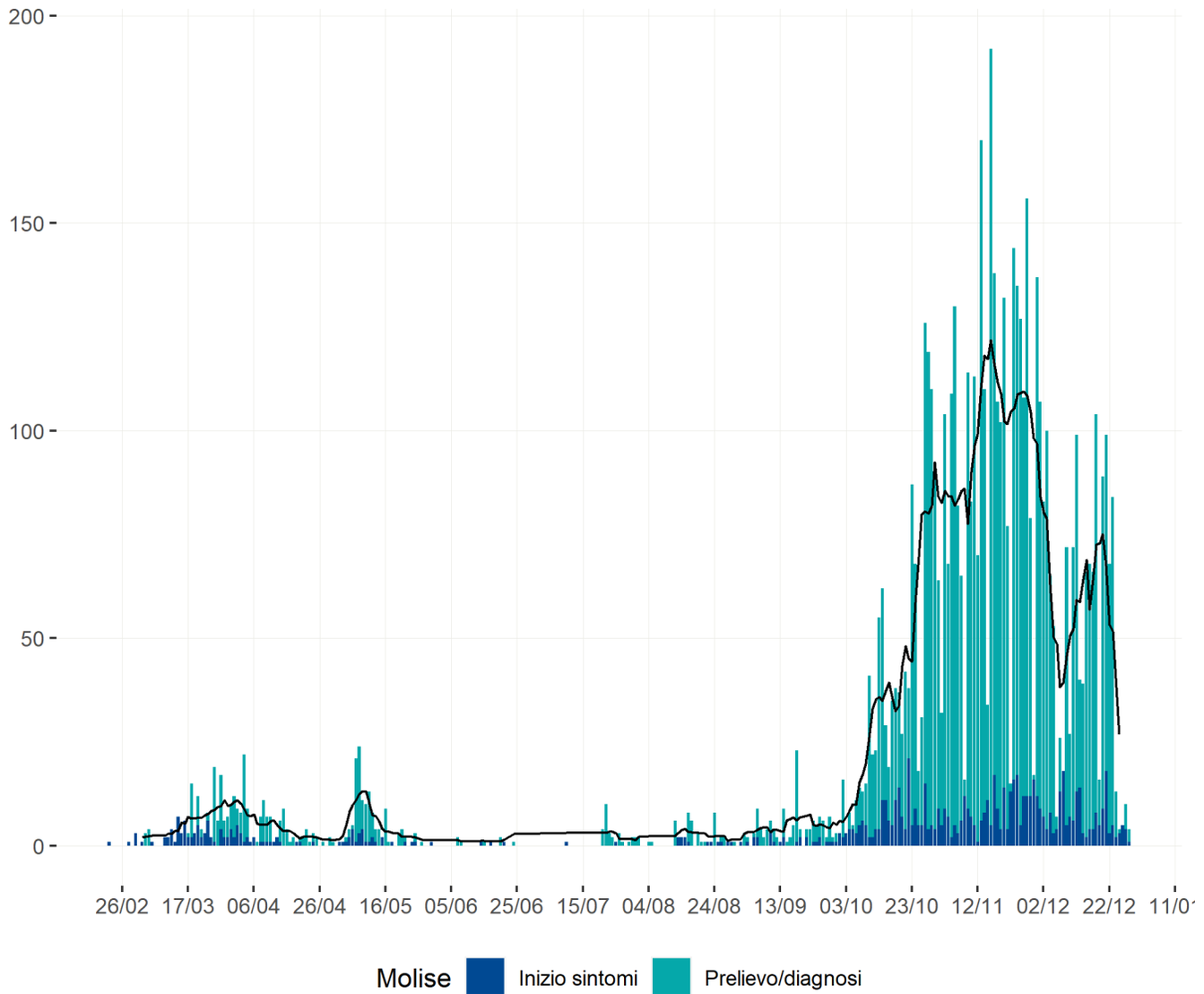
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 6395 | Incidenza cumulativa: 2115.69 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 260 | Incidenza: 86.02 per 100000
- Rt: 1.05 (CI: 0.64-1.8) [medio 14gg]

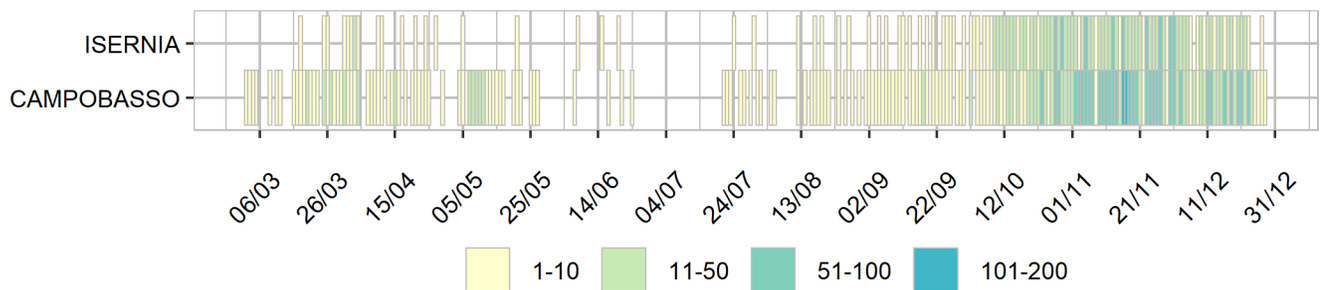
Curva epidemica



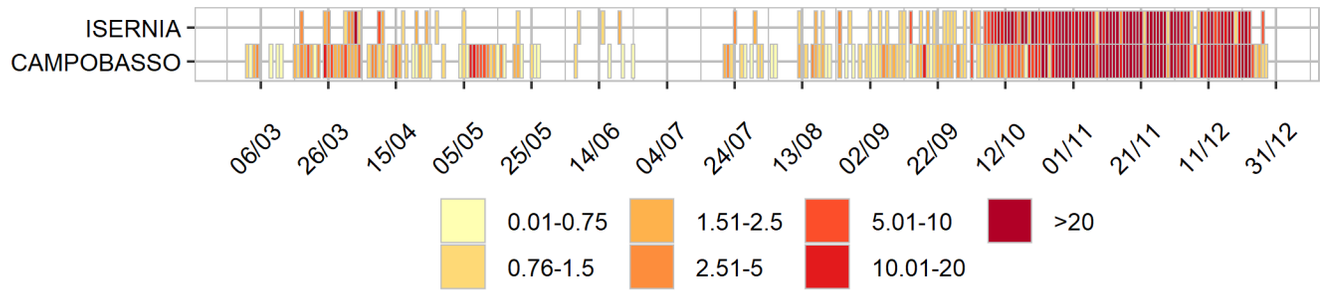
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

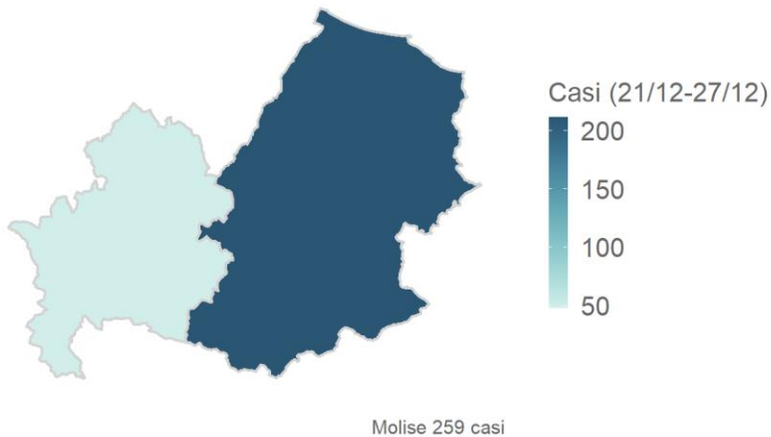


# Heatmap - incidenza per 100000

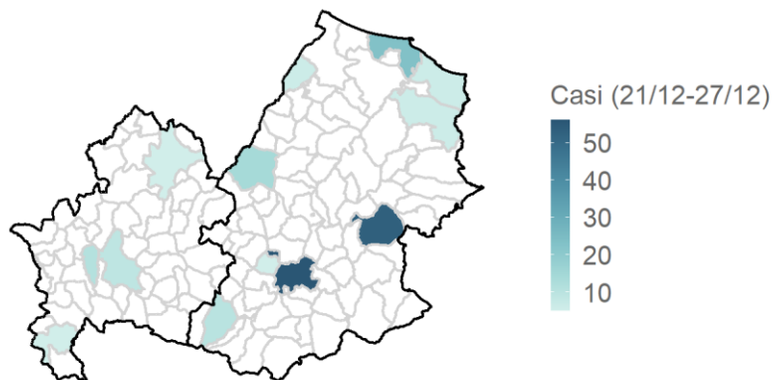


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

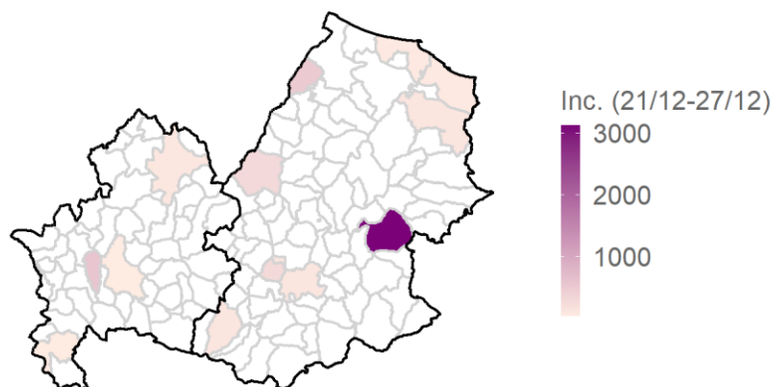
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000

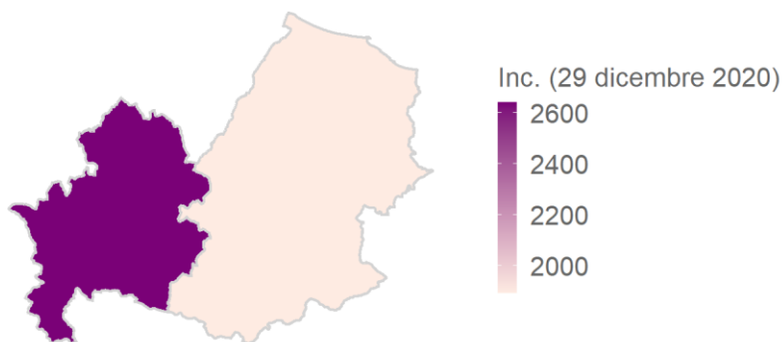
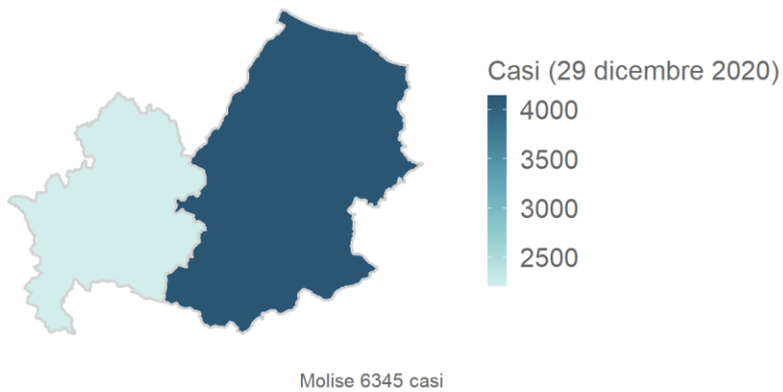


Molise 259 casi

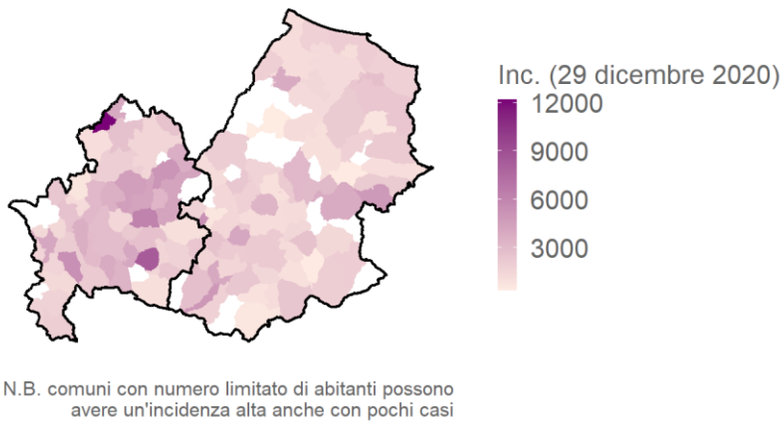
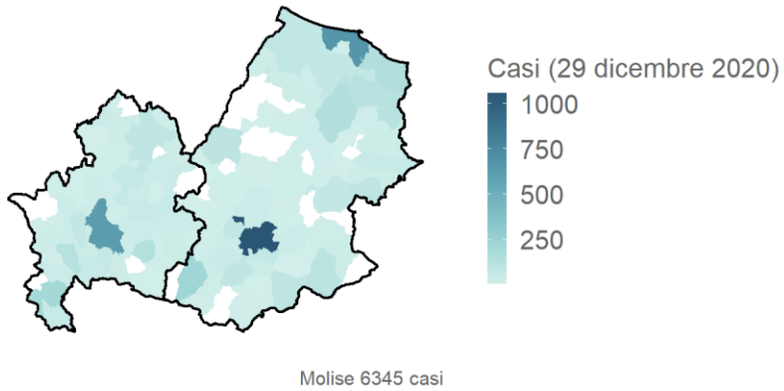


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

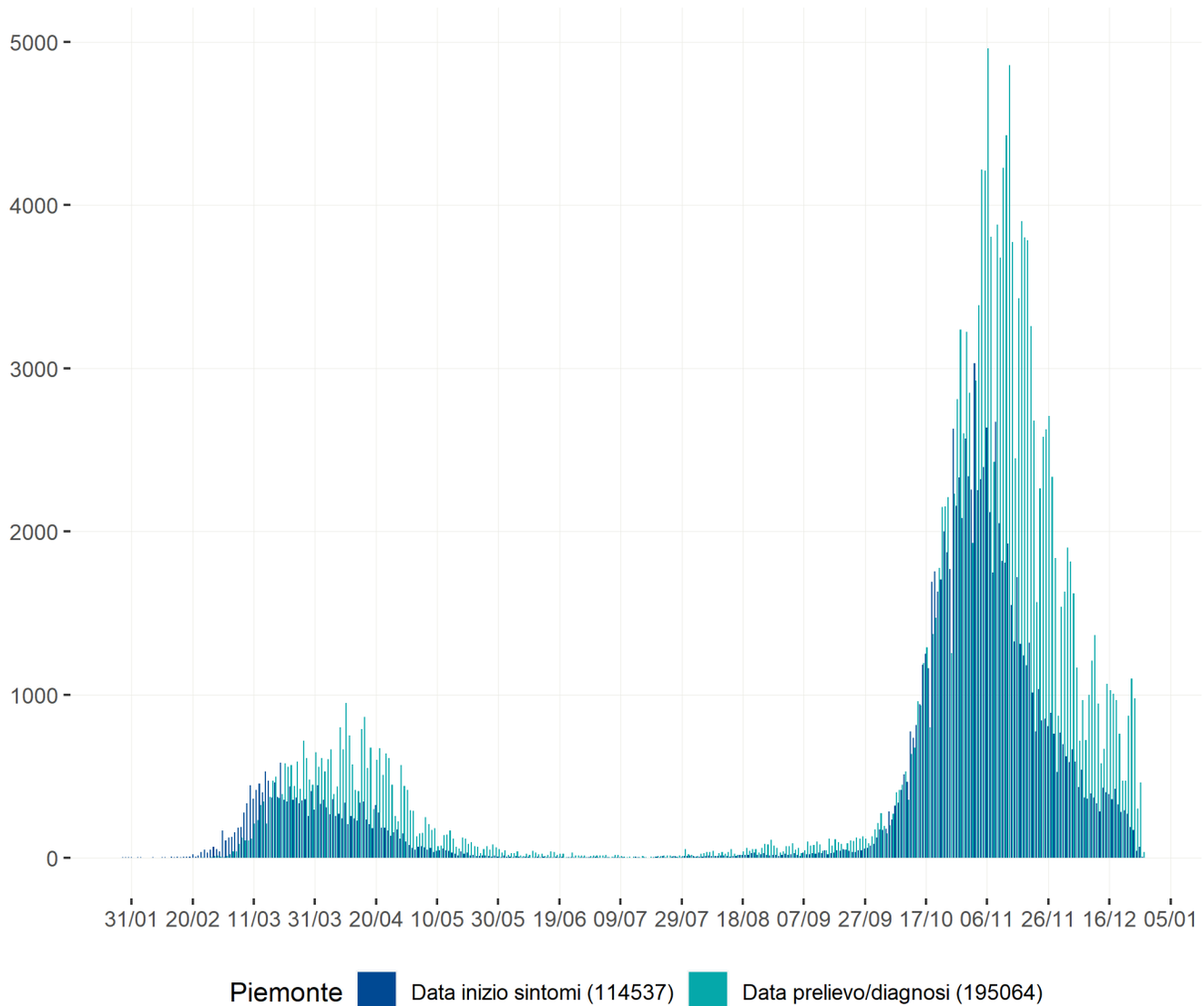


# Piemonte

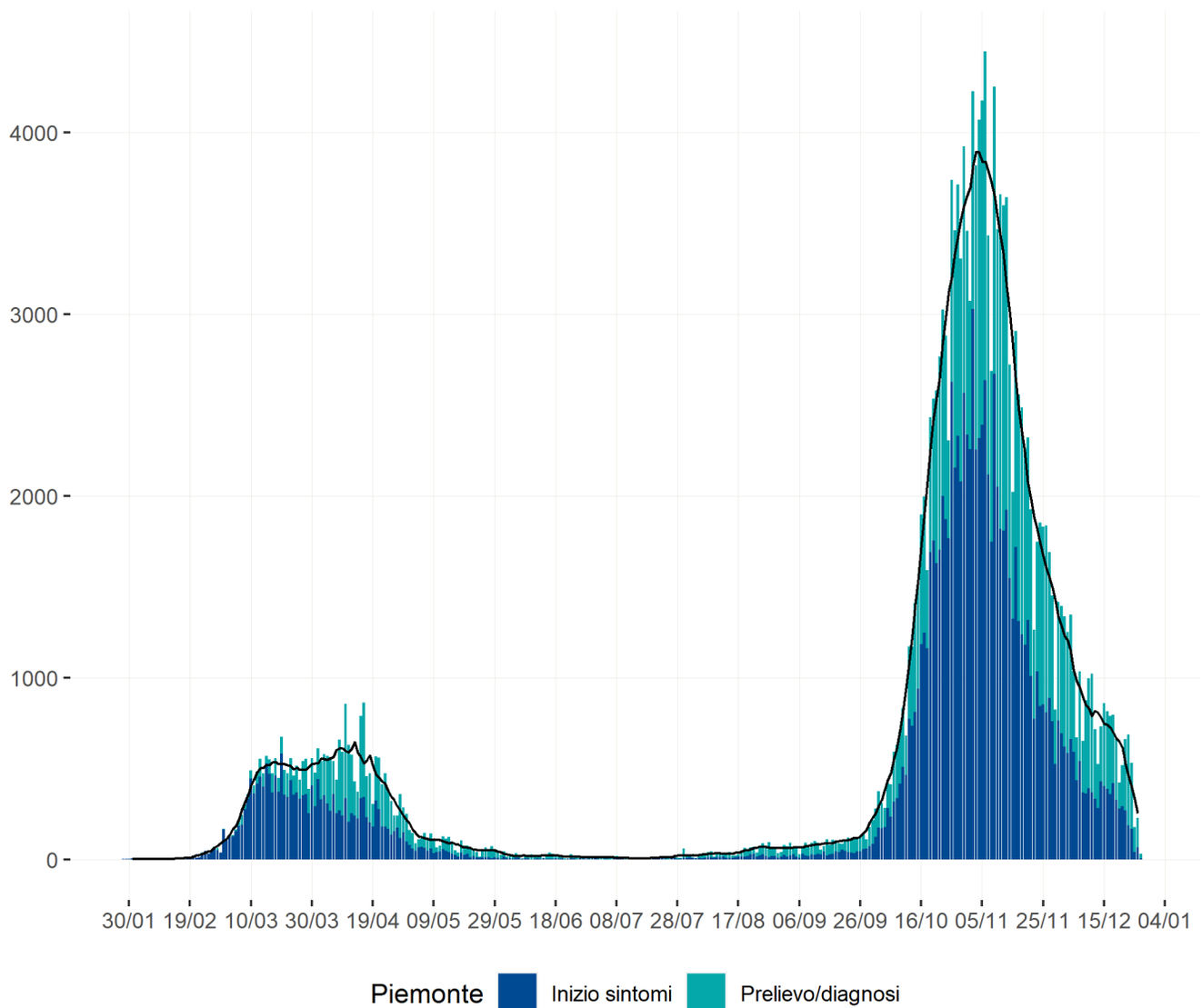
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 195313 | Incidenza cumulativa: 4498.87 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 4215 | Incidenza: 97.09 per 100000
- Rt: 0.76 (CI: 0.6-1.02) [medio 14gg]

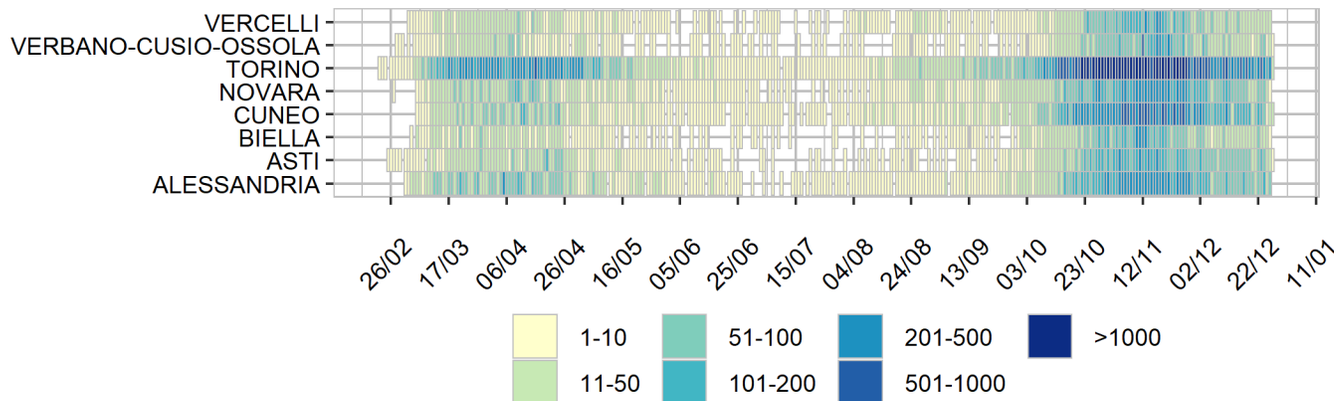
Curva epidemica



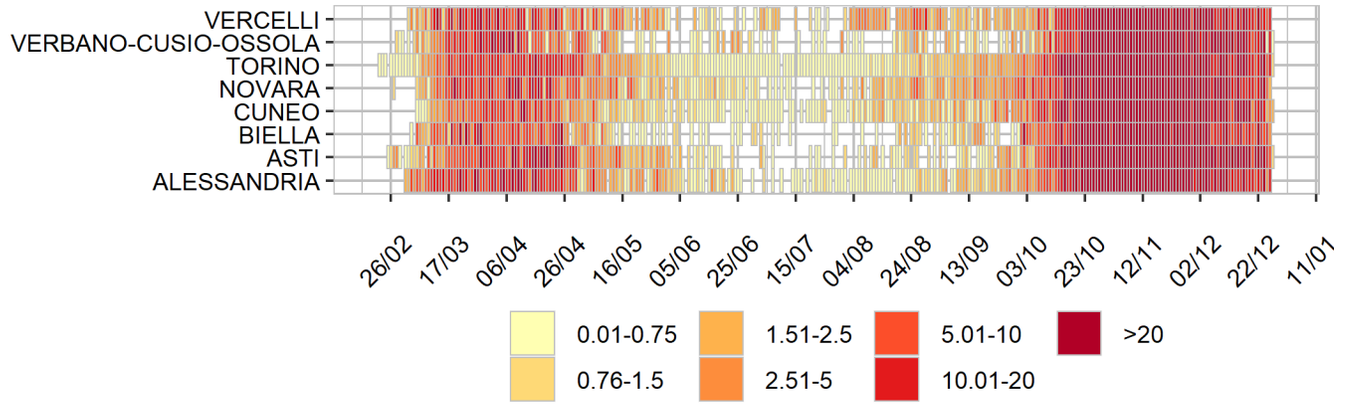
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

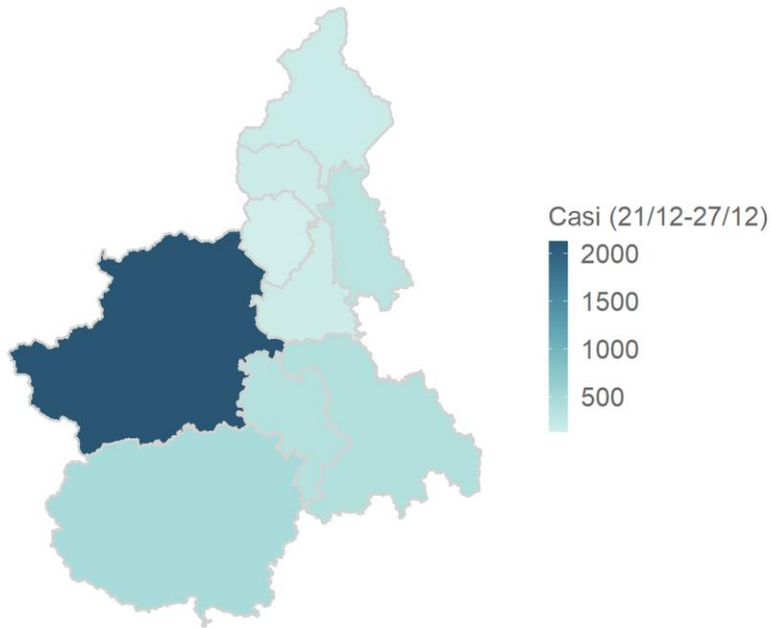


## Heatmap - incidenza per 100000

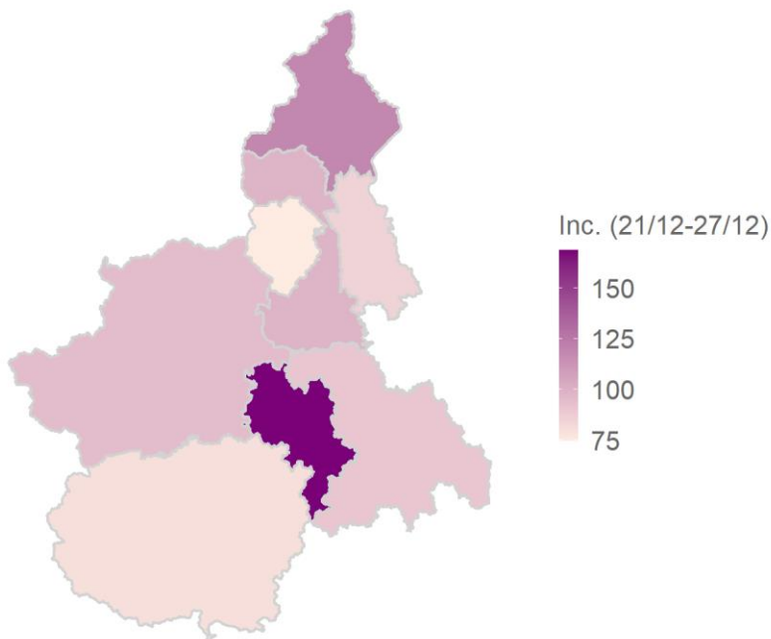


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

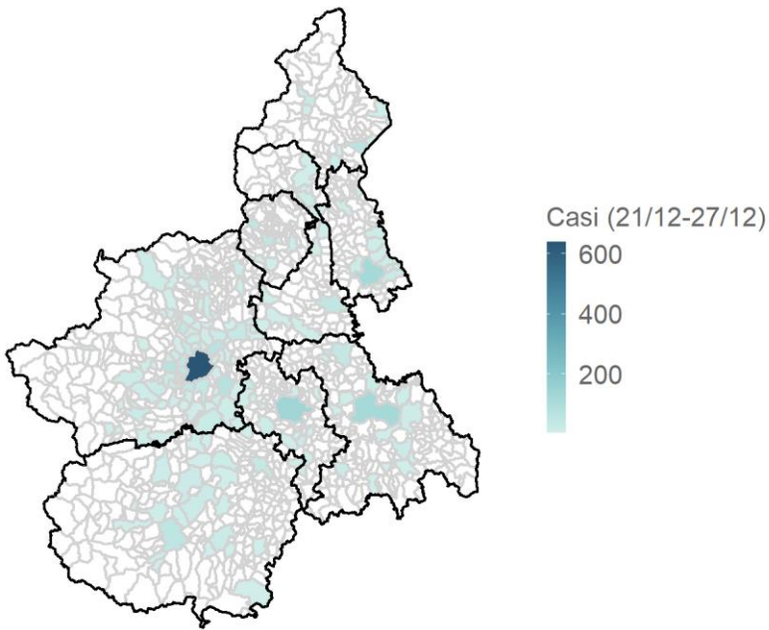
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



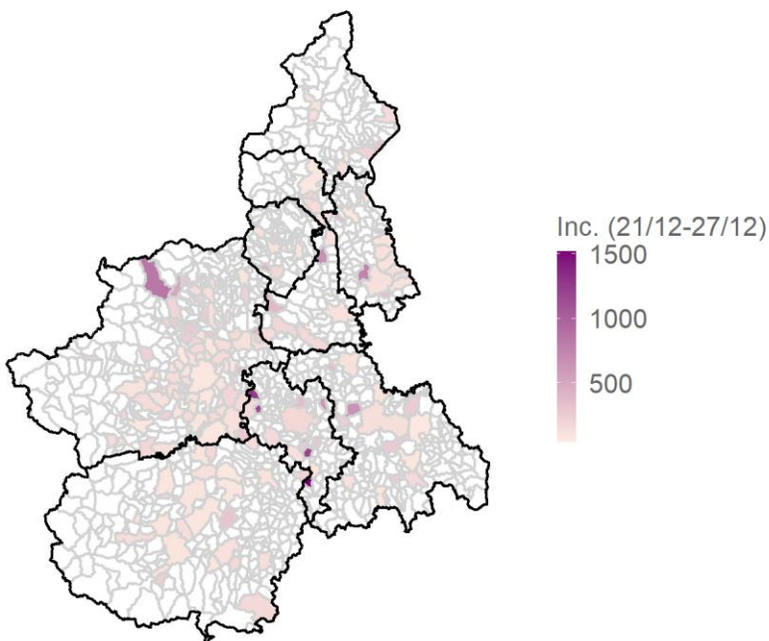
Piemonte 4124 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



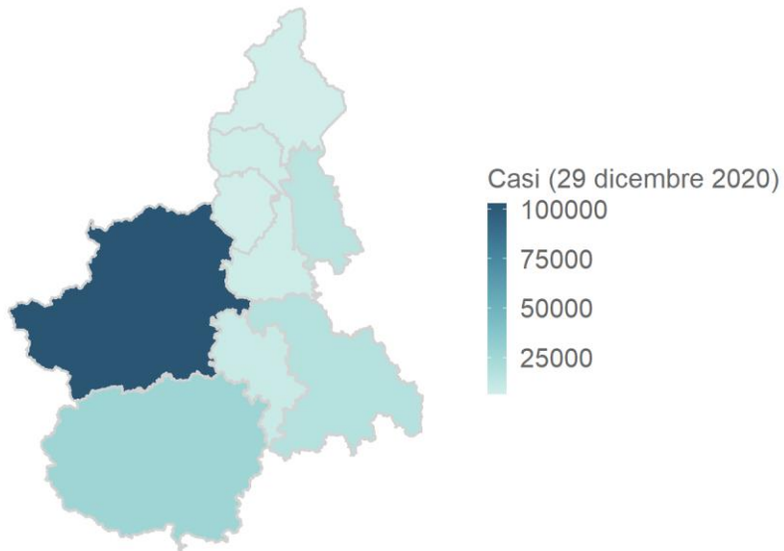
Piemonte 4124 casi



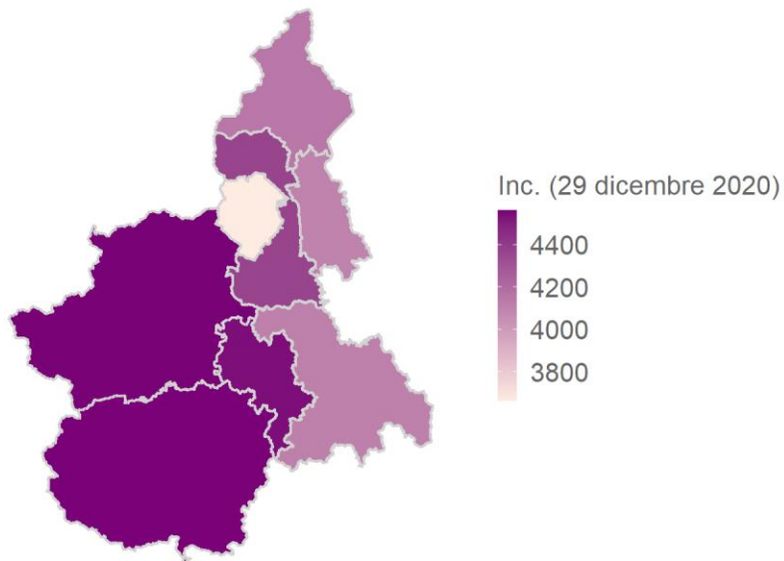
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

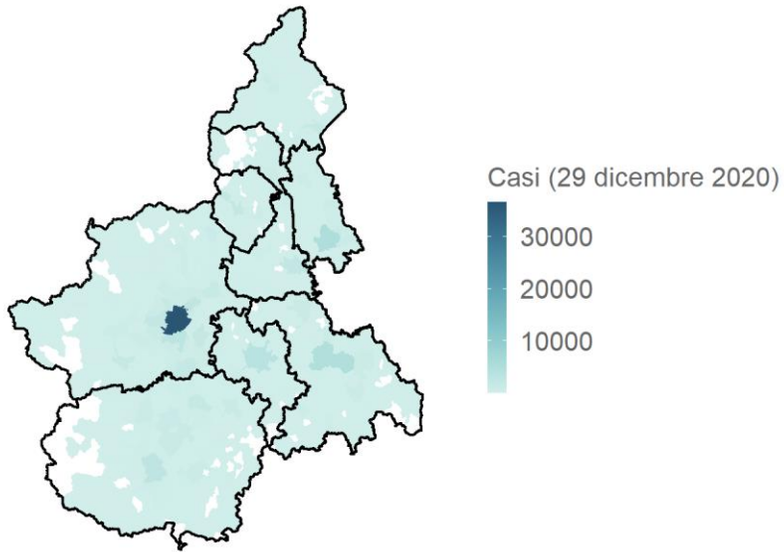
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



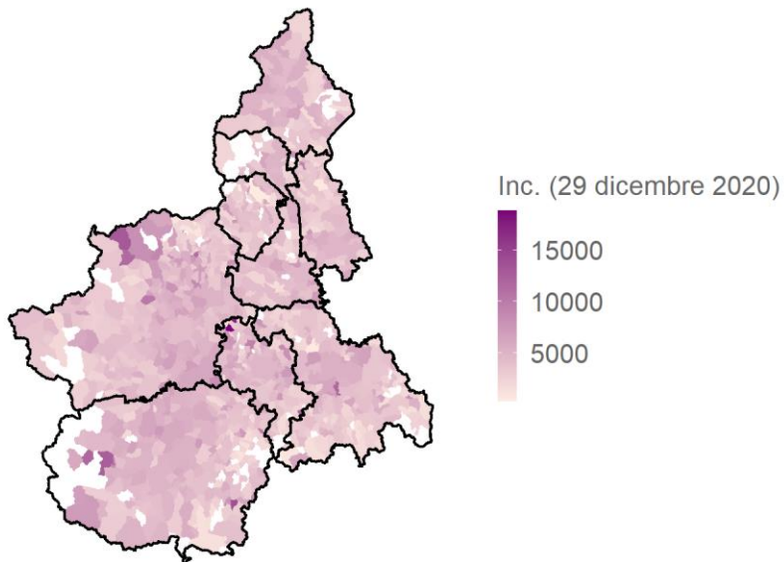
Piemonte 191732 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Piemonte 191732 casi



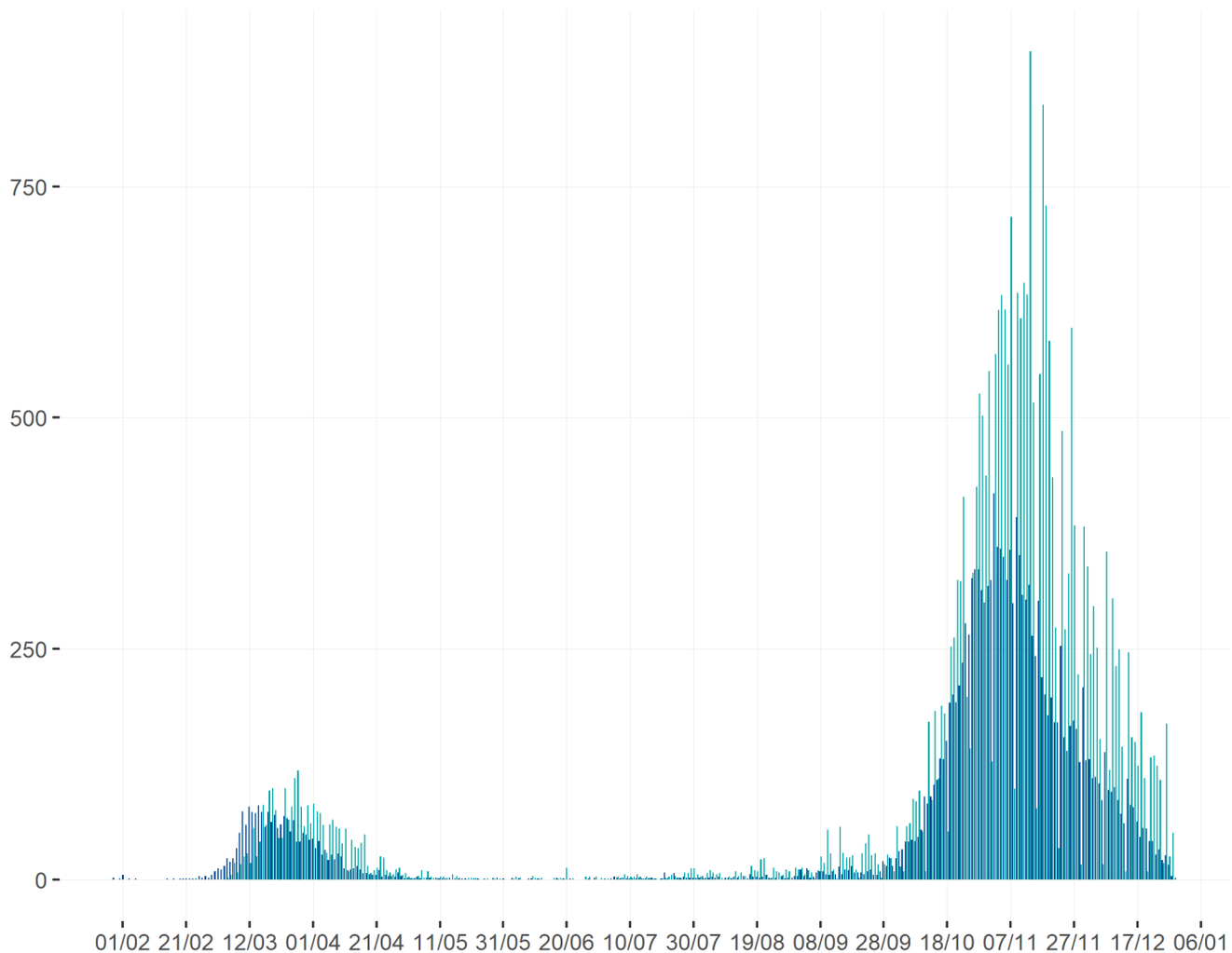
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen

## Aggiornamento epidemiologico

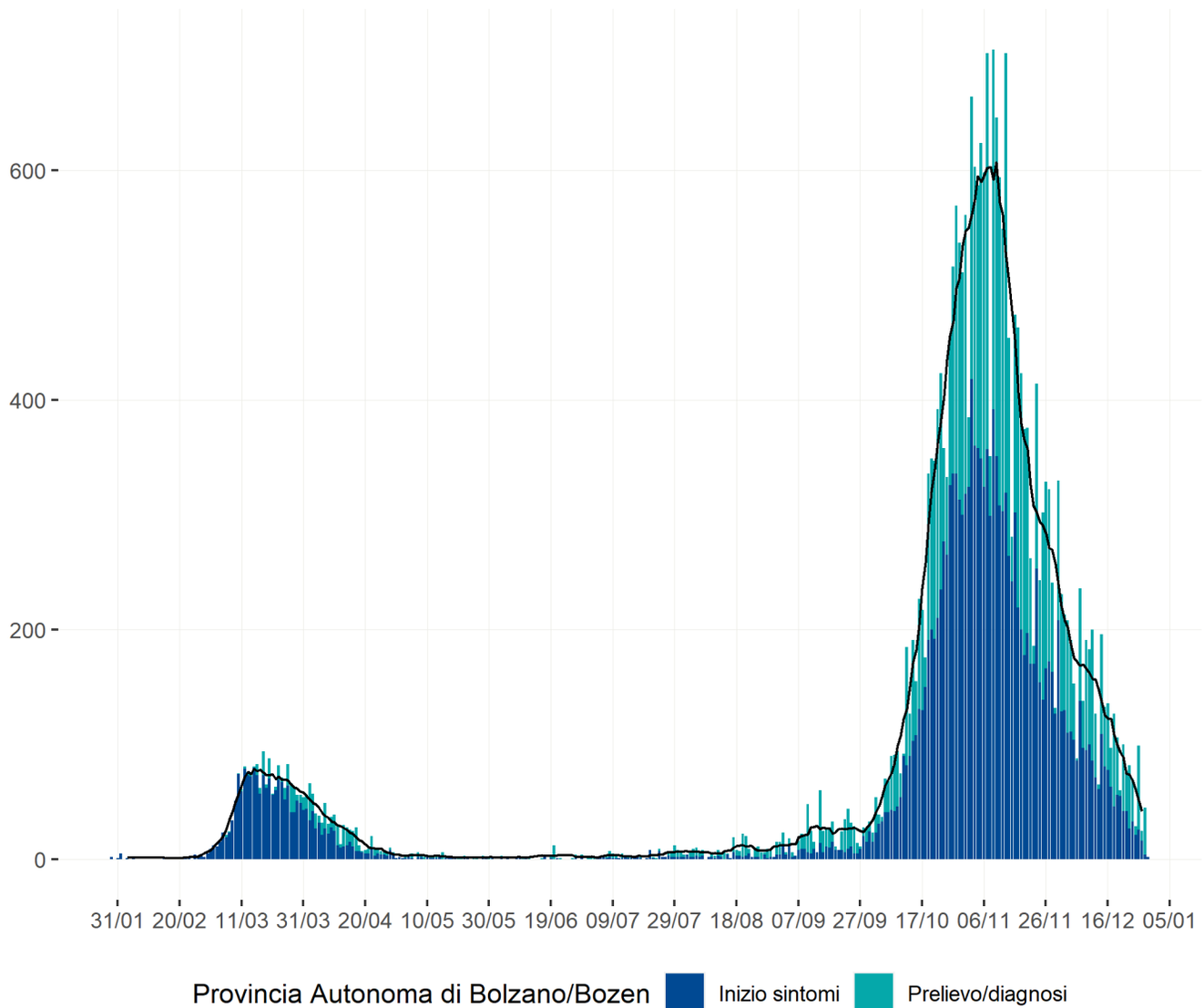
- Casi totali: 28315 | Incidenza cumulativa: 5321.57 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 709 | Incidenza: 133.25 per 100000
- Rt: 0.75 (CI: 0.66-0.88) [medio 14gg]

Curva epidemica

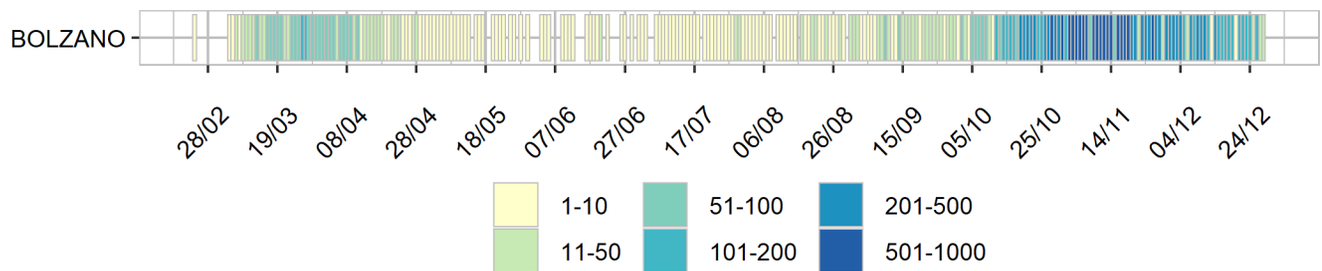


Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen ■ Data inizio sintomi (17040) ■ Data prelievo/diagnosi (28280)

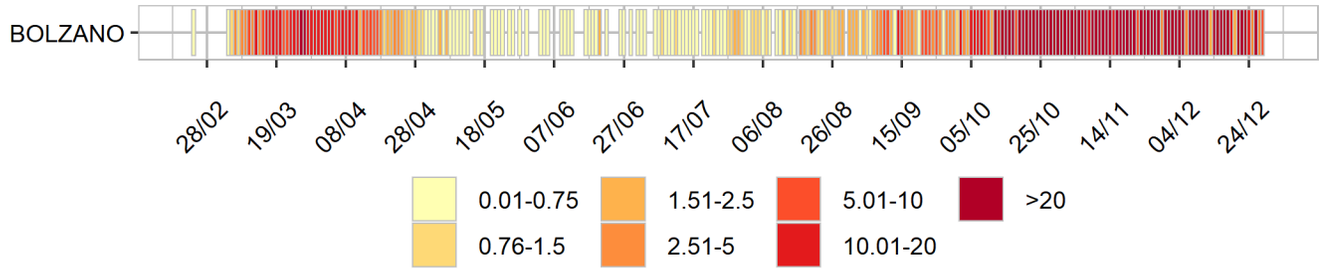
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi



# Heatmap - incidenza per 100000

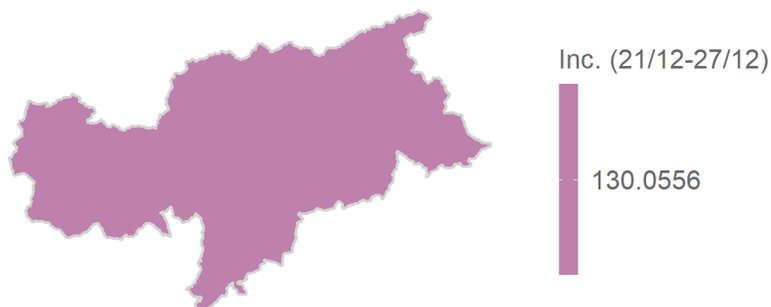


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

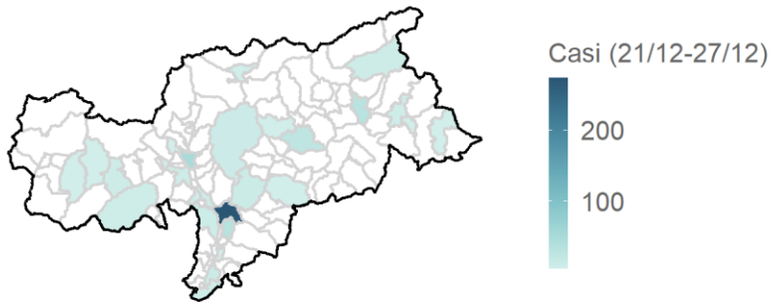
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



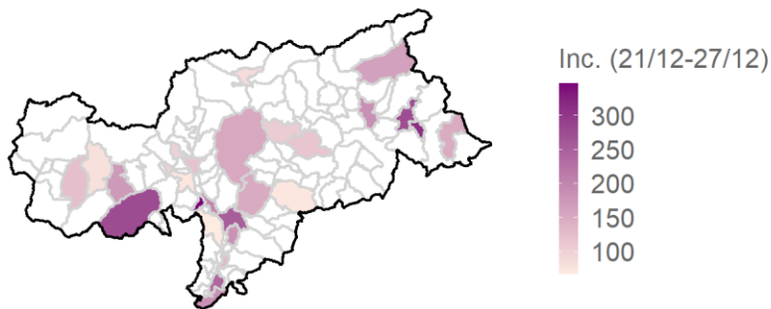
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 692 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000

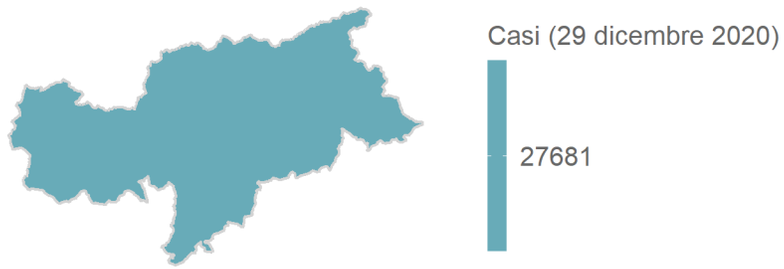


Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 692 casi

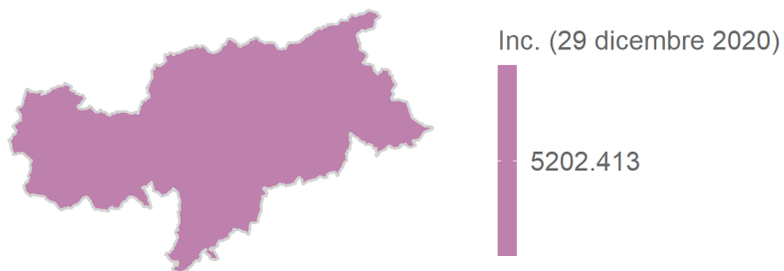


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

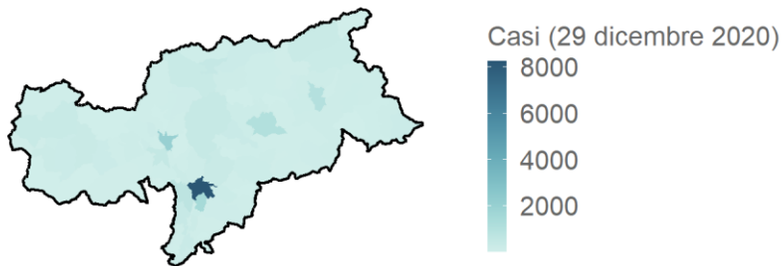
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza)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



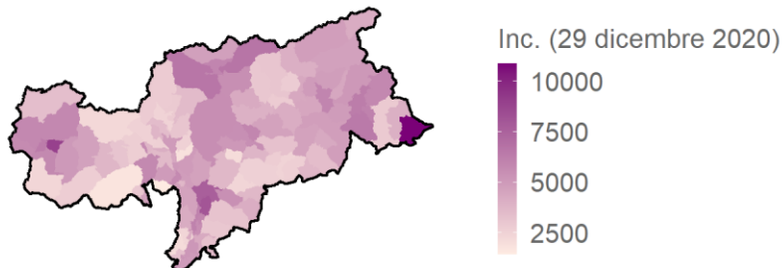
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 27681 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 27681 casi



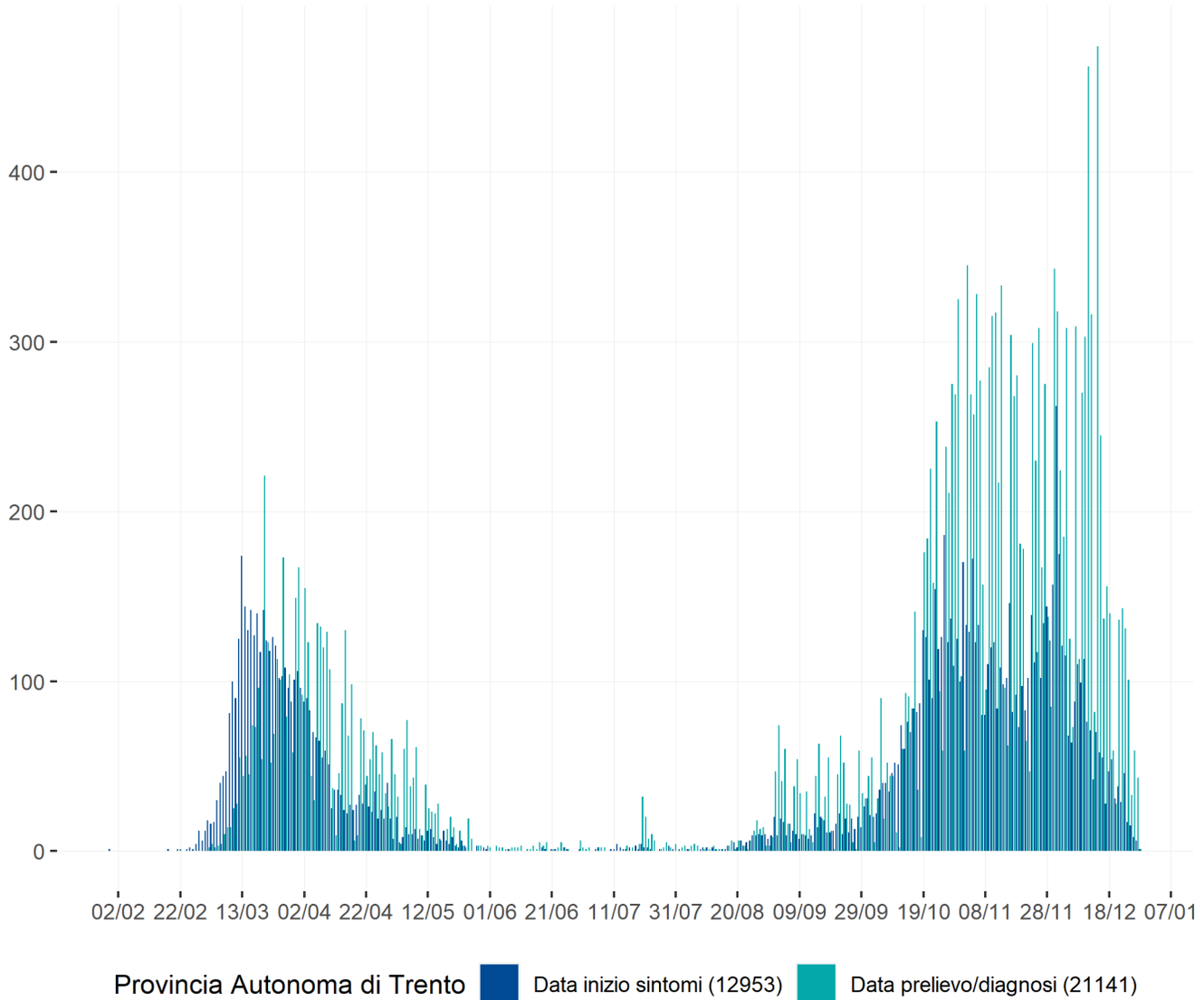
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Provincia Autonoma di Trento

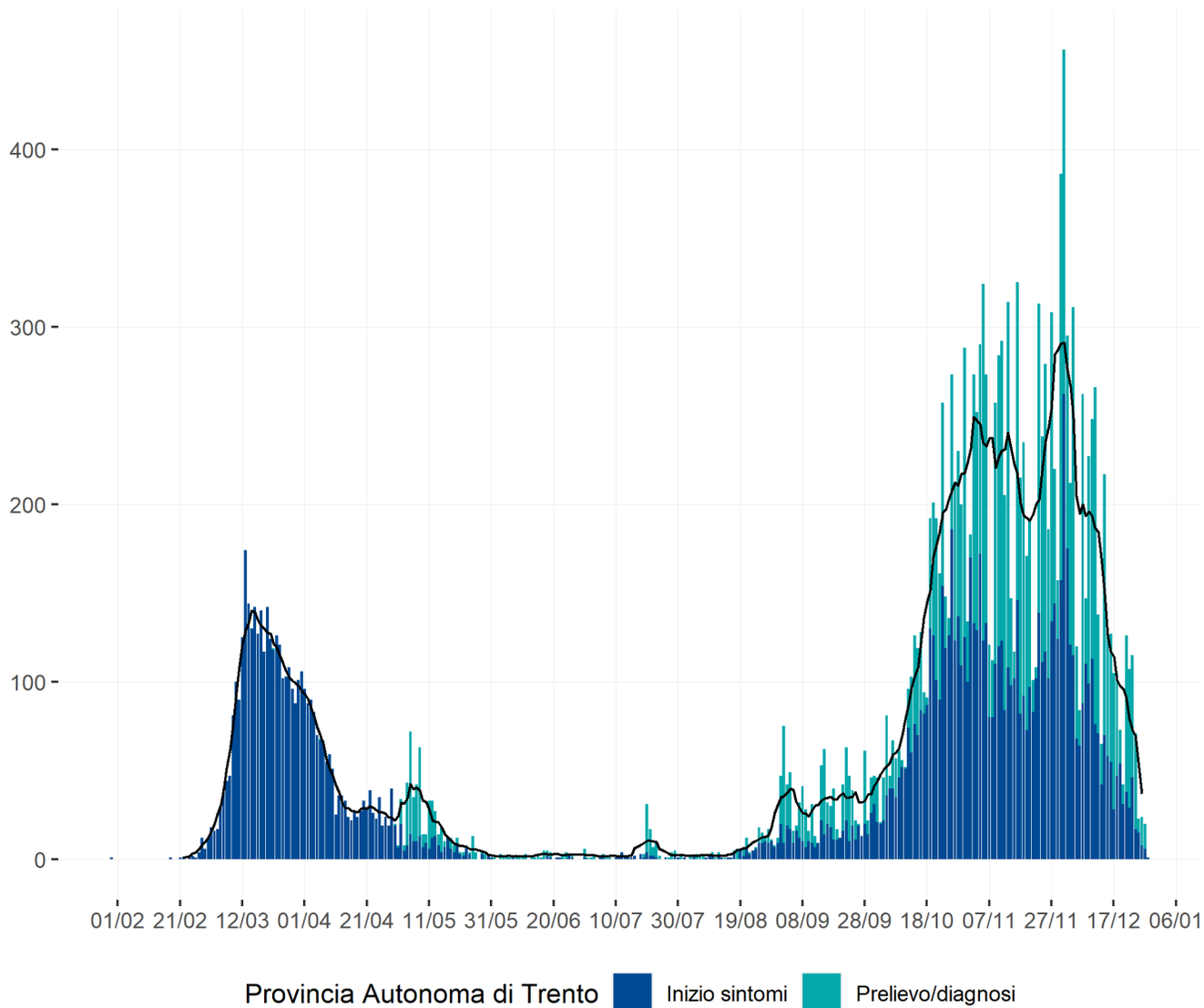
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 21147 | Incidenza cumulativa: 3896.35 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 646 | Incidenza: 119.03 per 100000
- Rt: 0.7 (CI: 0.55-0.85) [medio 14gg]

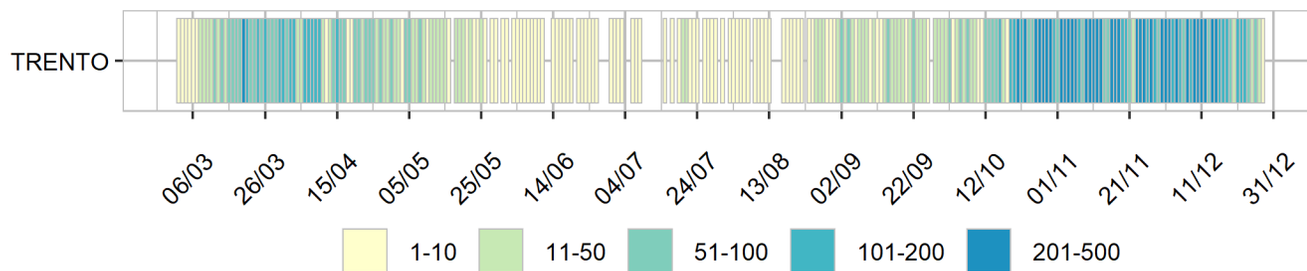
Curva epidemica



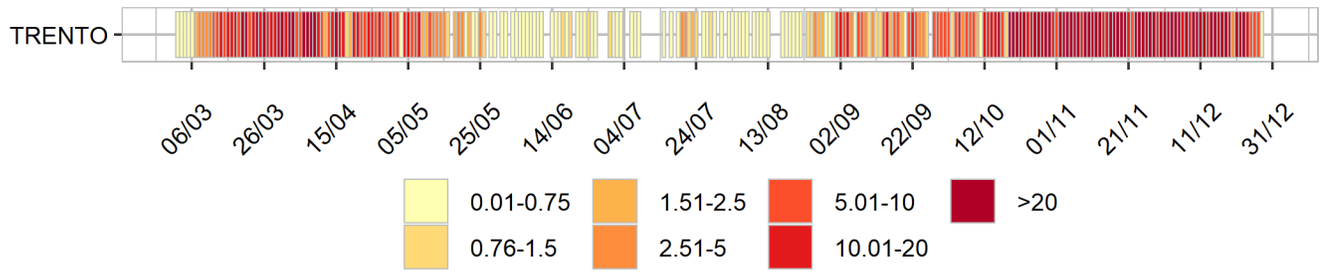
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi



# Heatmap - incidenza per 100000

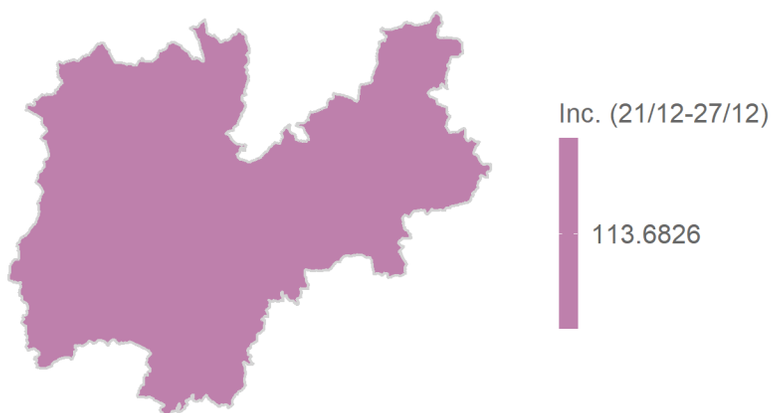


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

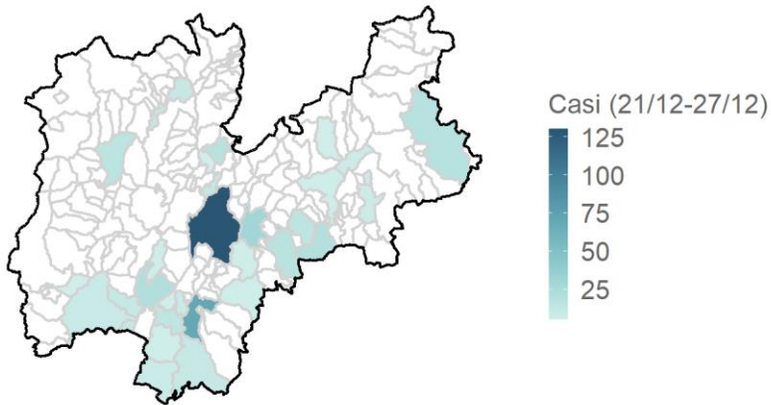
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



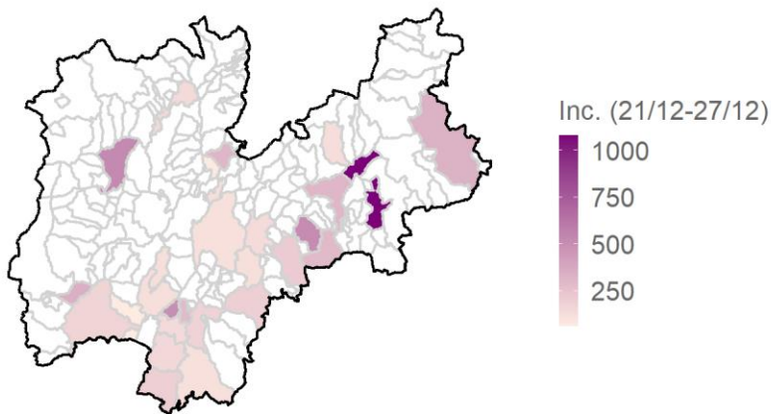
Provincia Autonoma di Trento 617 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000

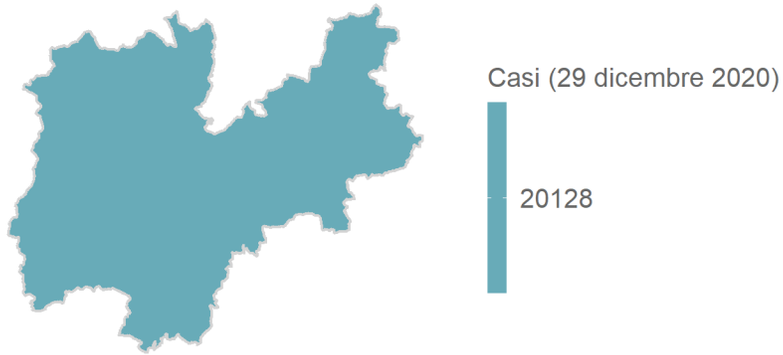


Provincia Autonoma di Trento 617 casi

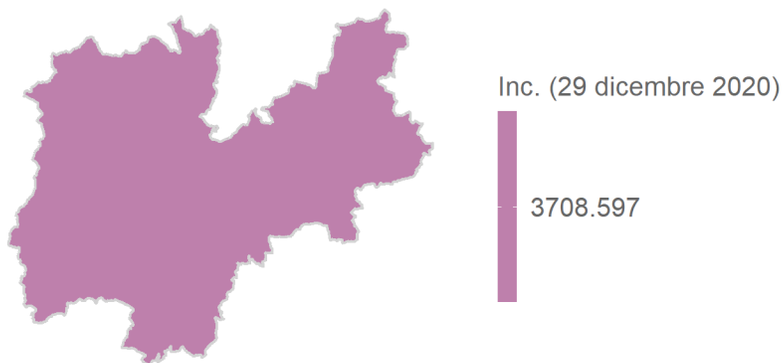


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

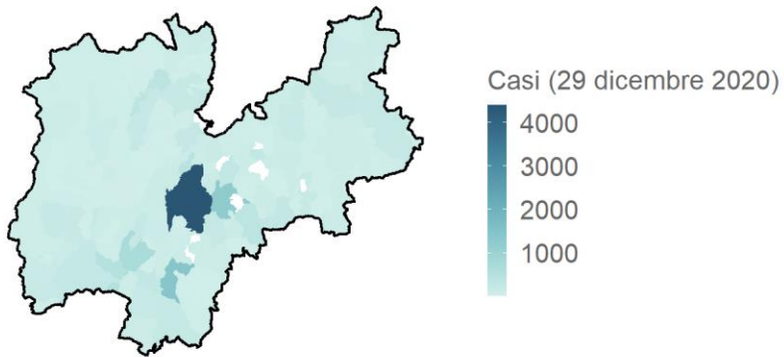
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza) -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



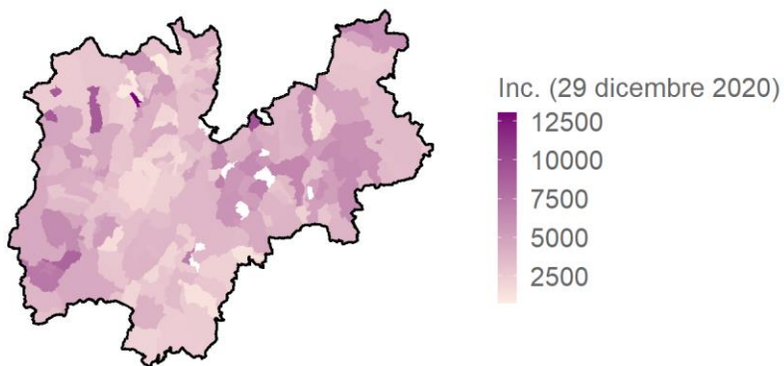
Provincia Autonoma di Trento 20128 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Trento 20128 casi



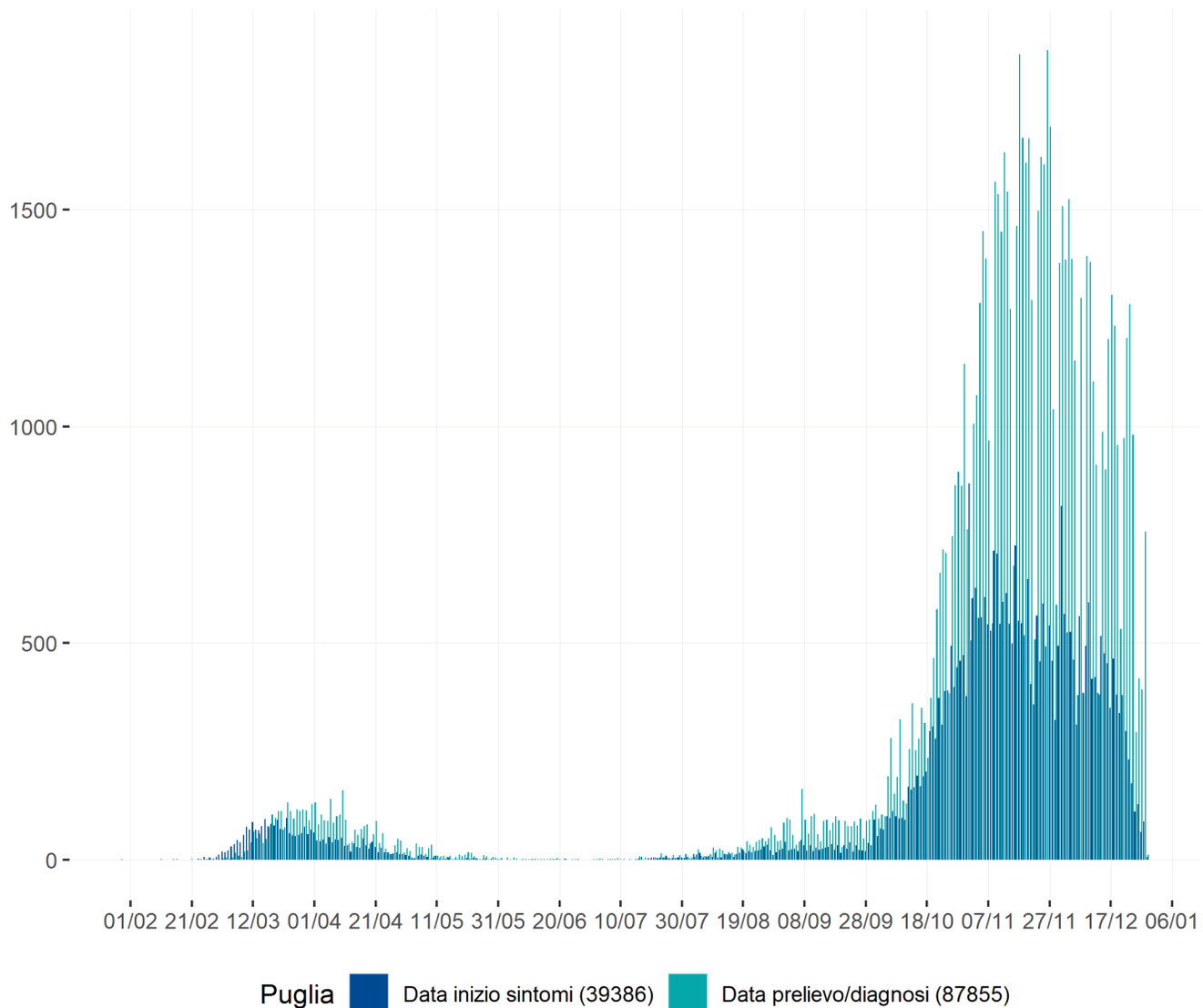
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Puglia

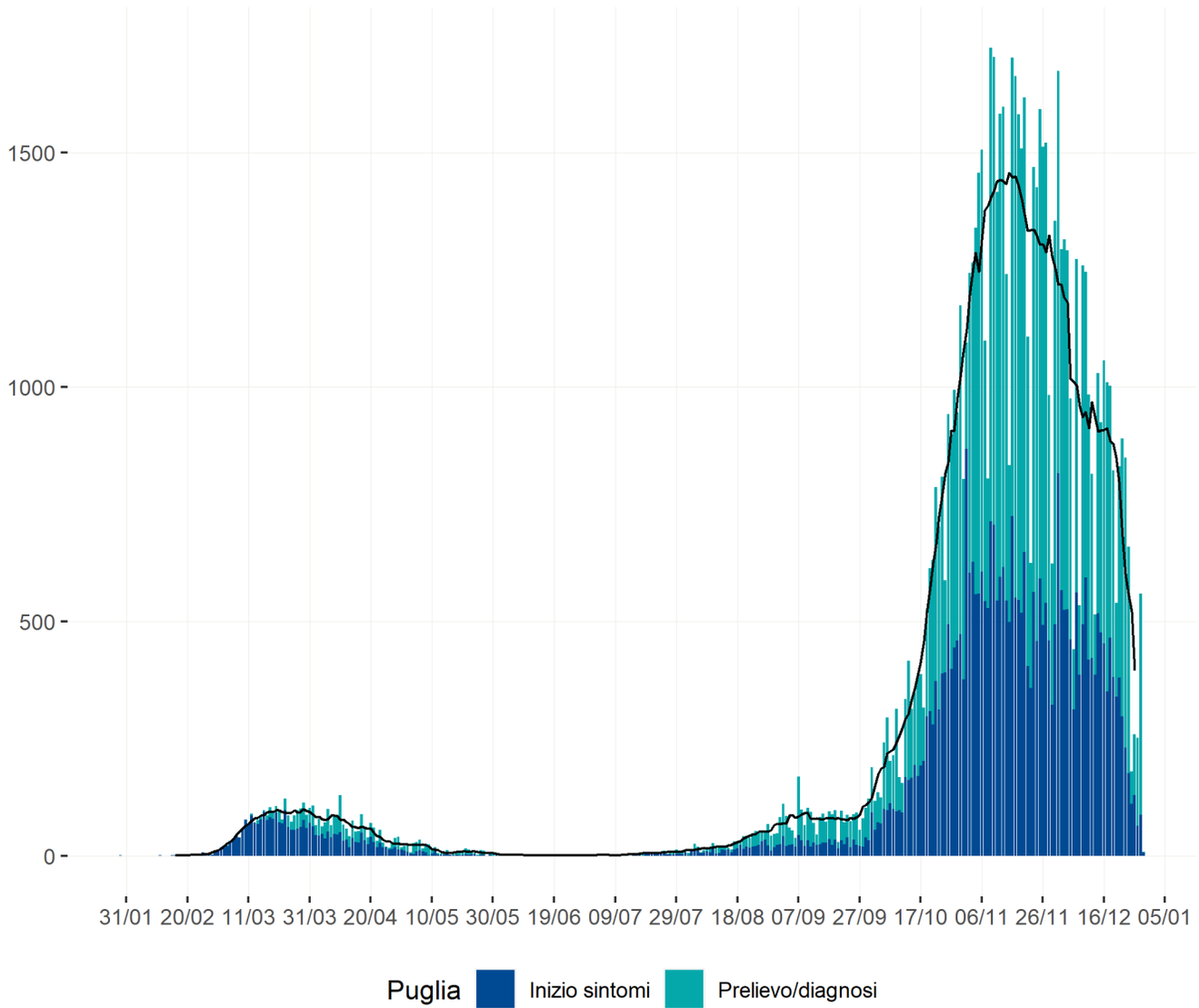
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 87855 | Incidenza cumulativa: 2191.83 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 5547 | Incidenza: 138.39 per 100000
- Rt: 0.96 (CI: 0.87-1.08) [medio 14gg]

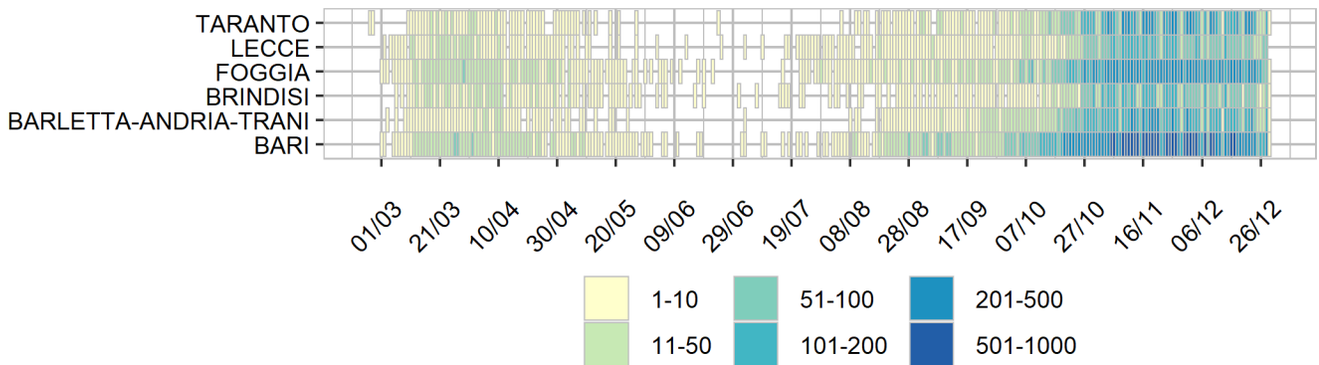
Curva epidemica



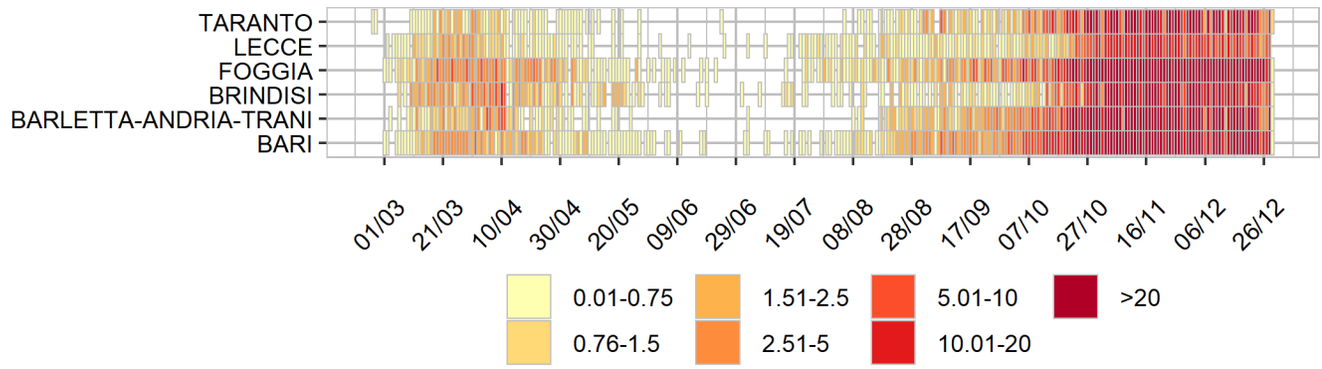
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

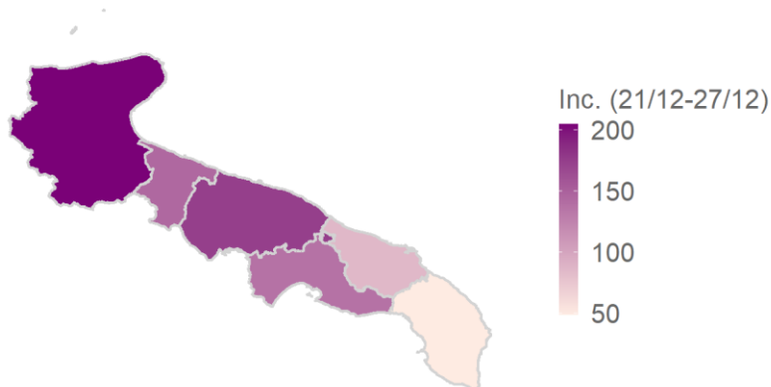
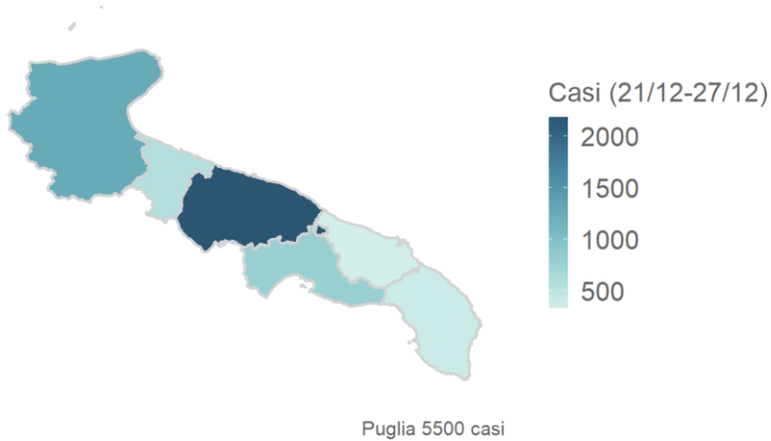


### Heatmap - incidenza per 100000

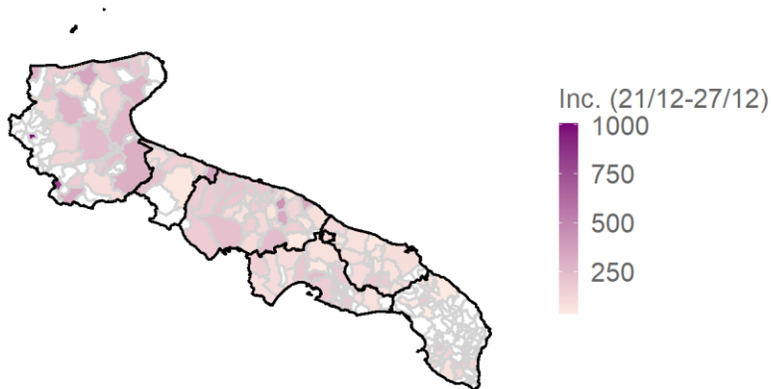
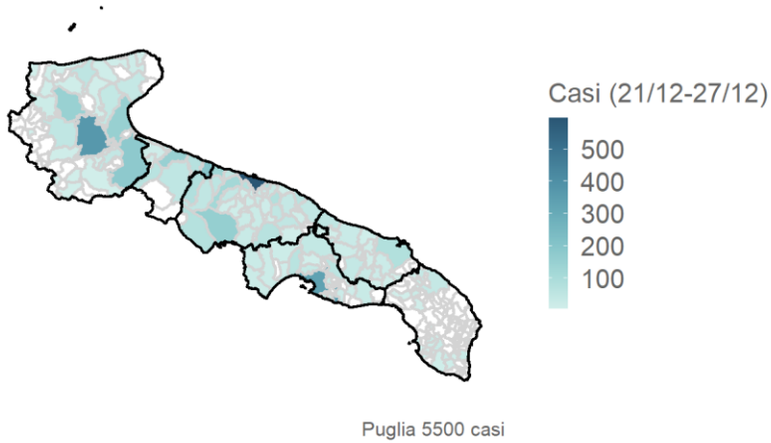


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



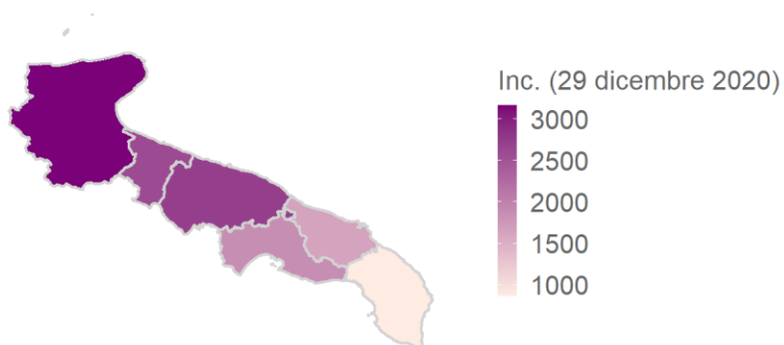
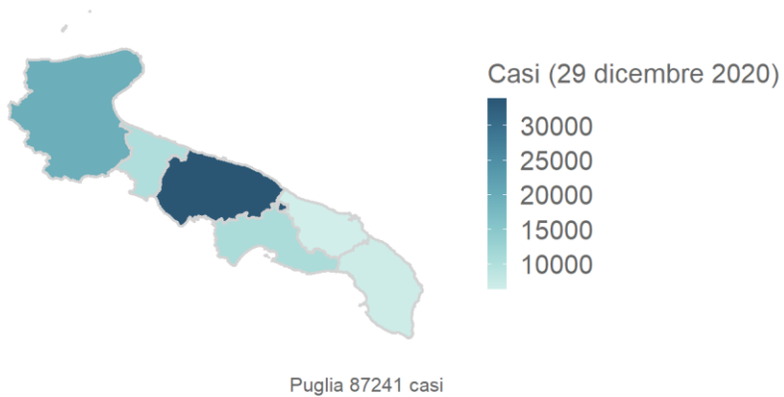
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



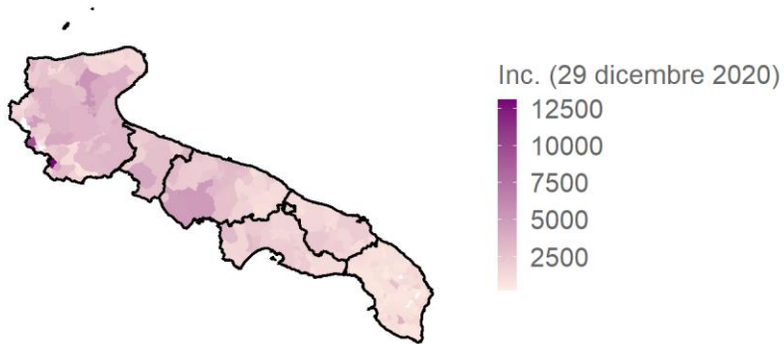
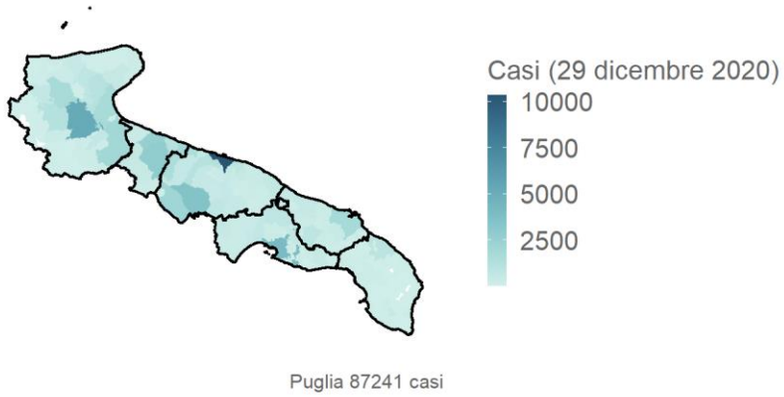
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



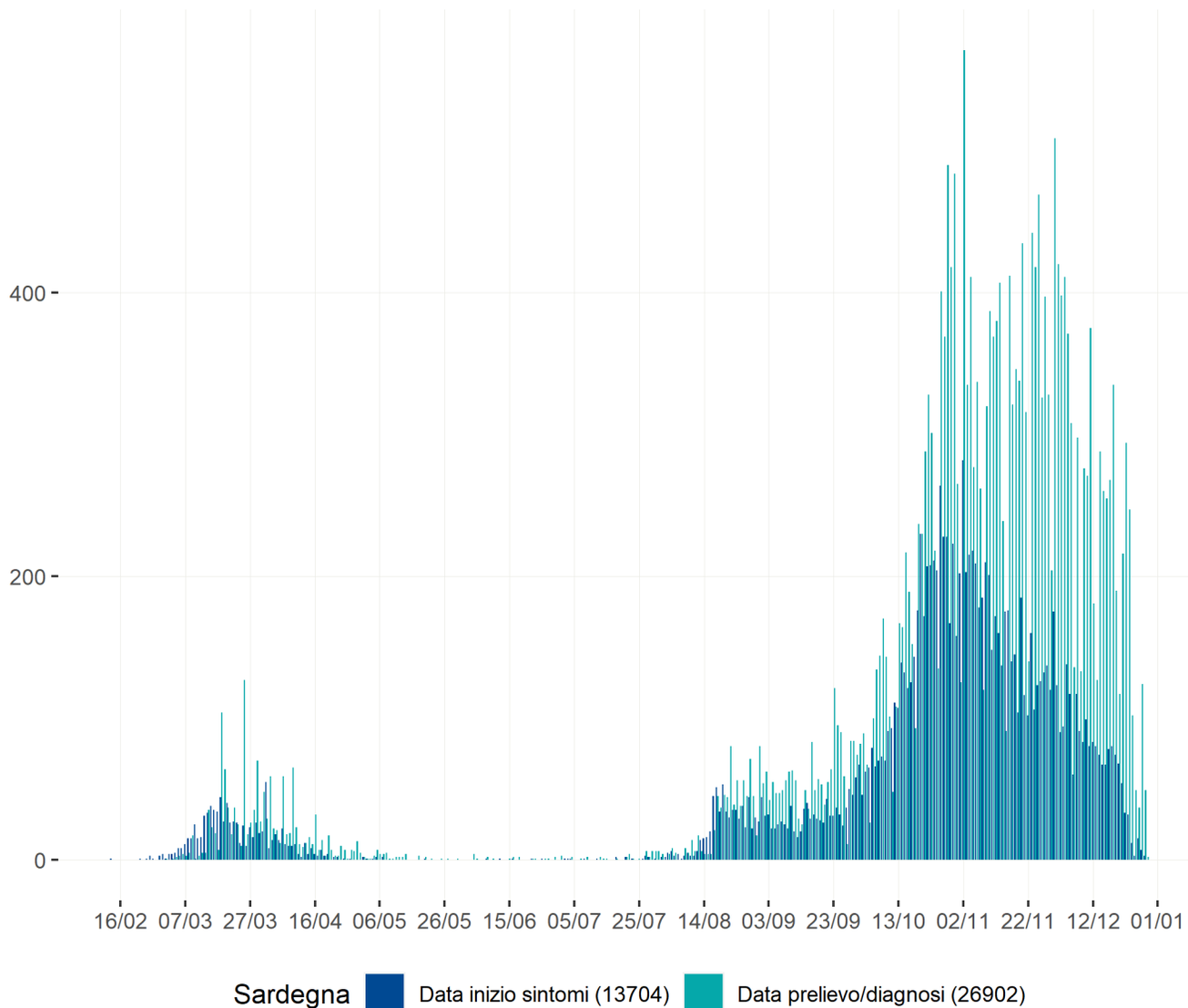
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Sardegna

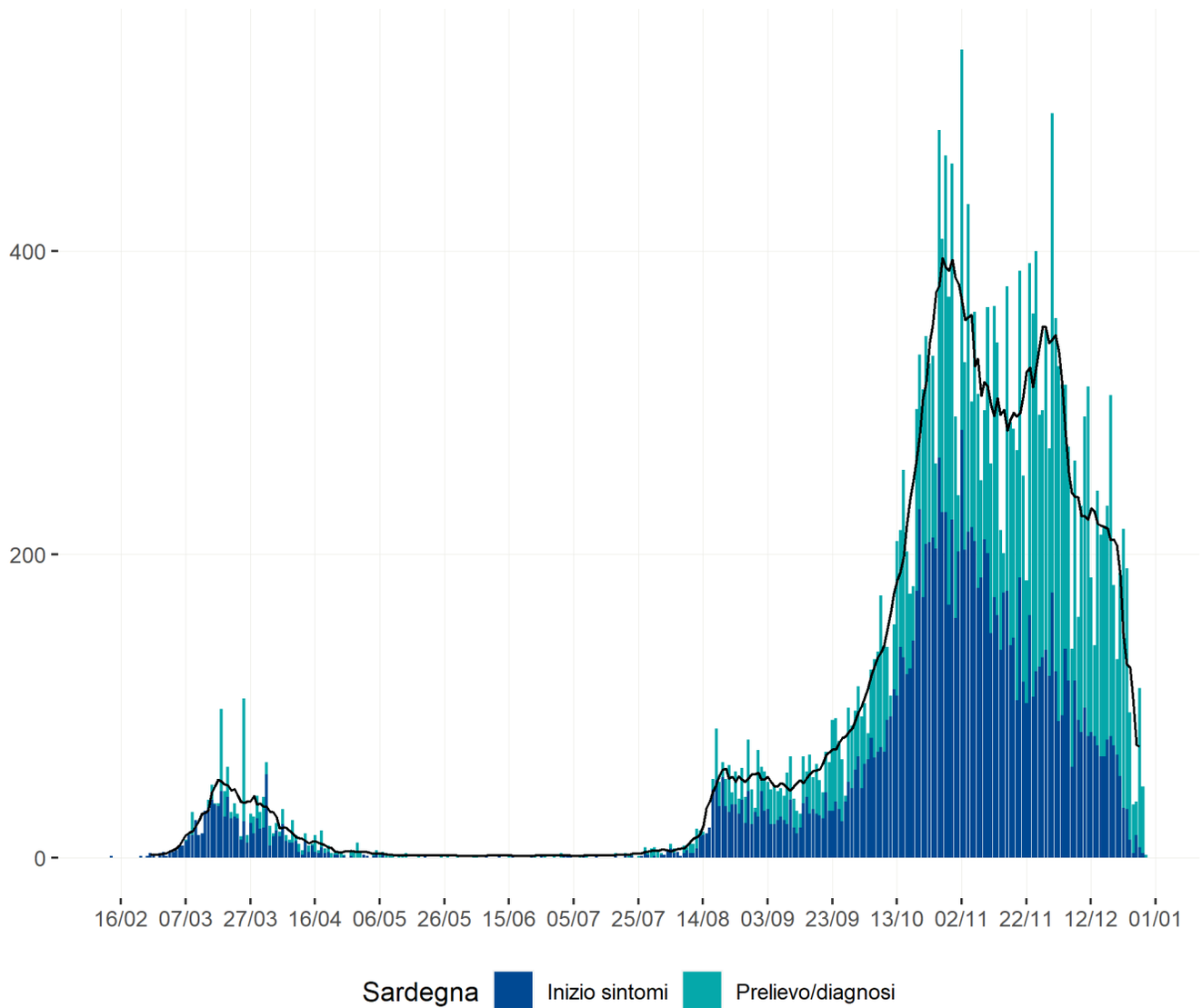
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 27188 | Incidenza cumulativa: 1667.49 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 1069 | Incidenza: 65.56 per 100000
- Rt: 0.83 (CI: 0.7-1.07) [medio 14gg]

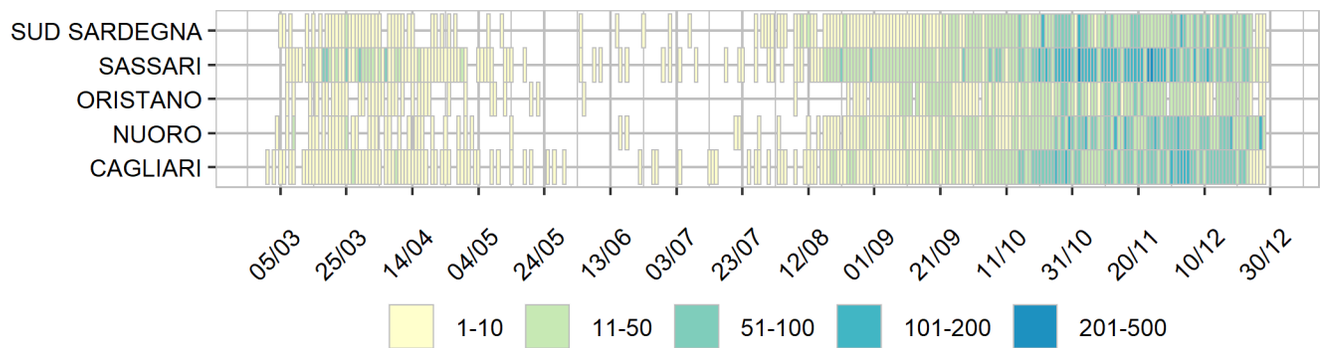
Curva epidemica



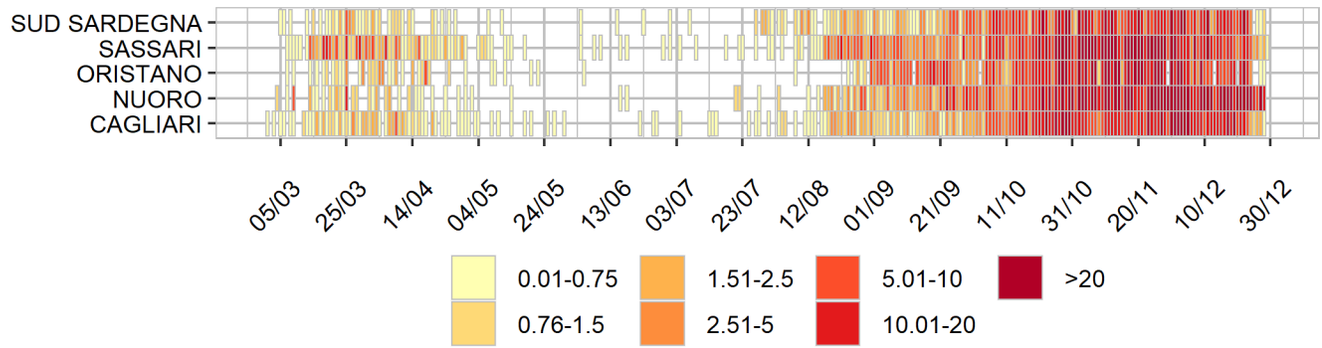
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

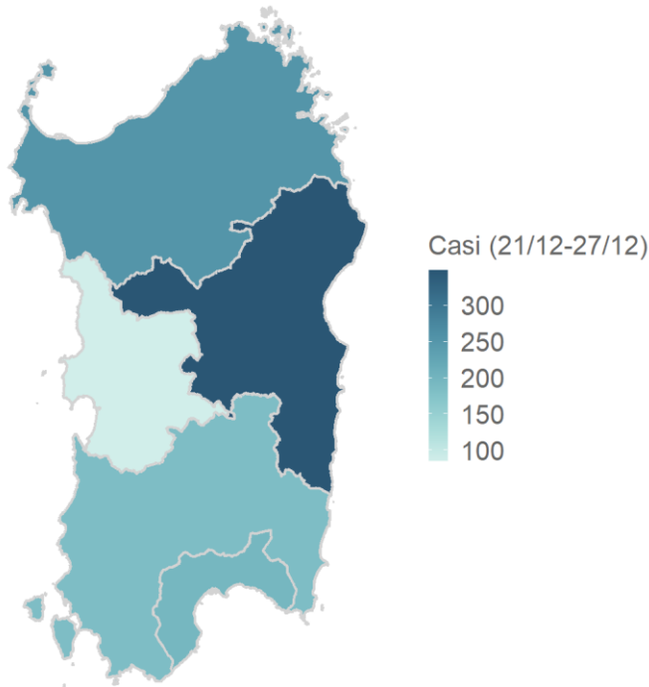


## Heatmap - incidenza per 100000

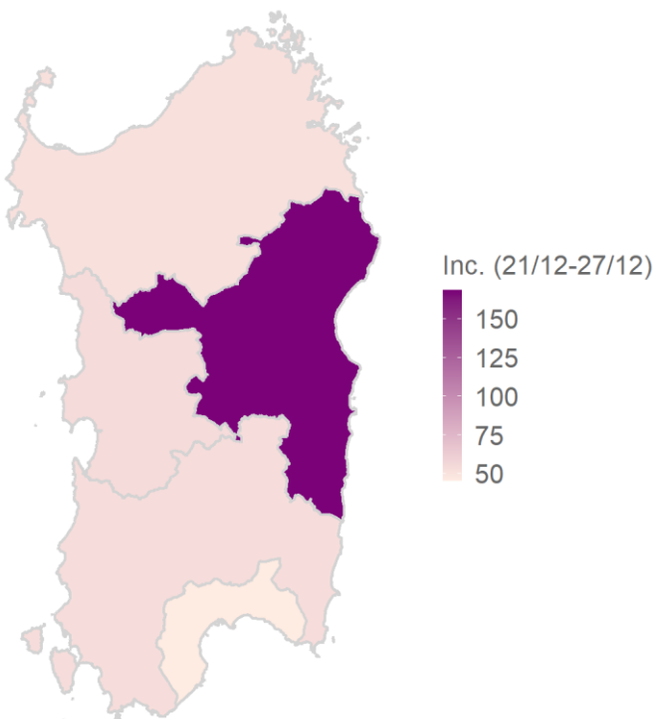


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

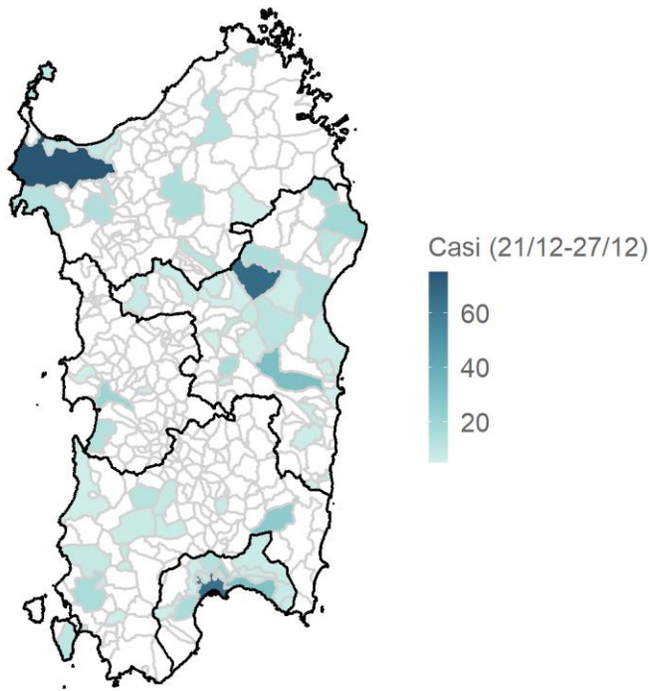
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



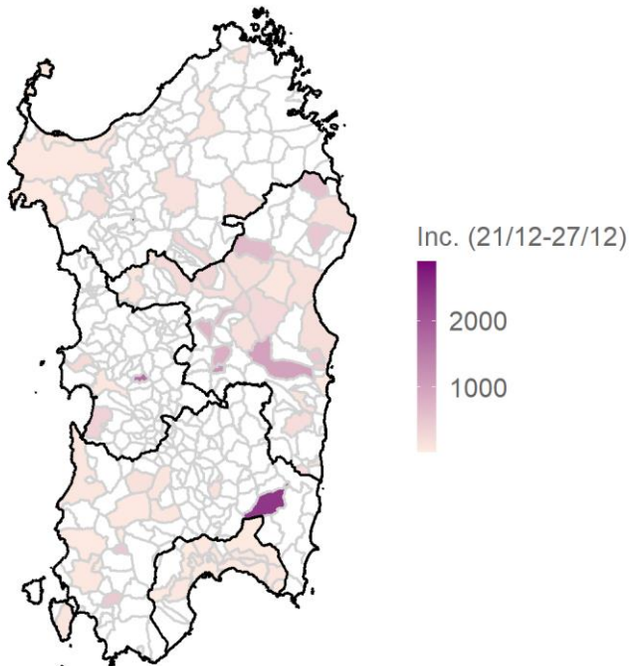
Sardegna 1064 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



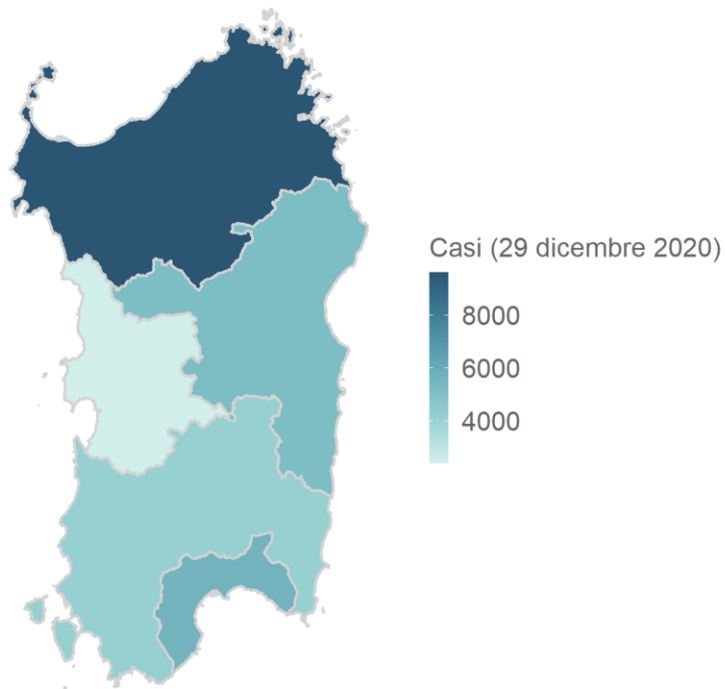
Sardegna 1064 casi



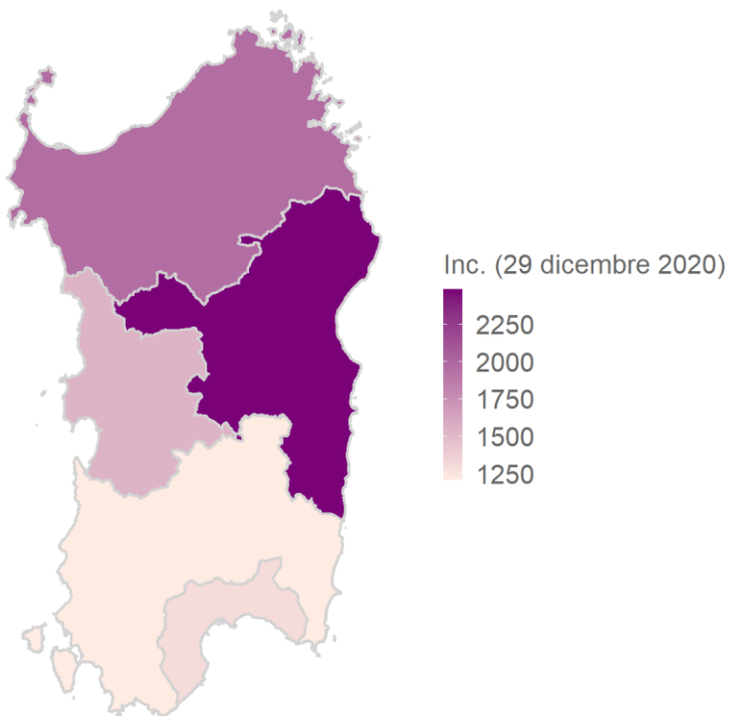
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

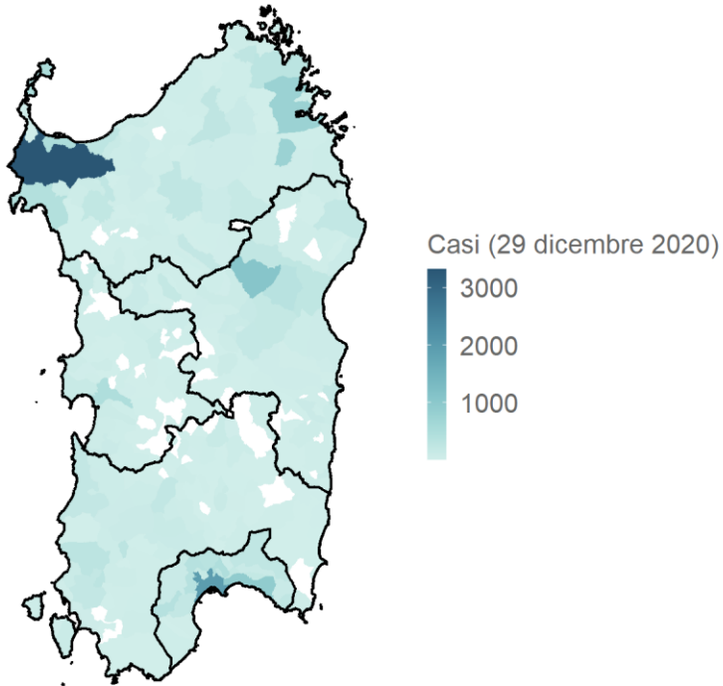
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



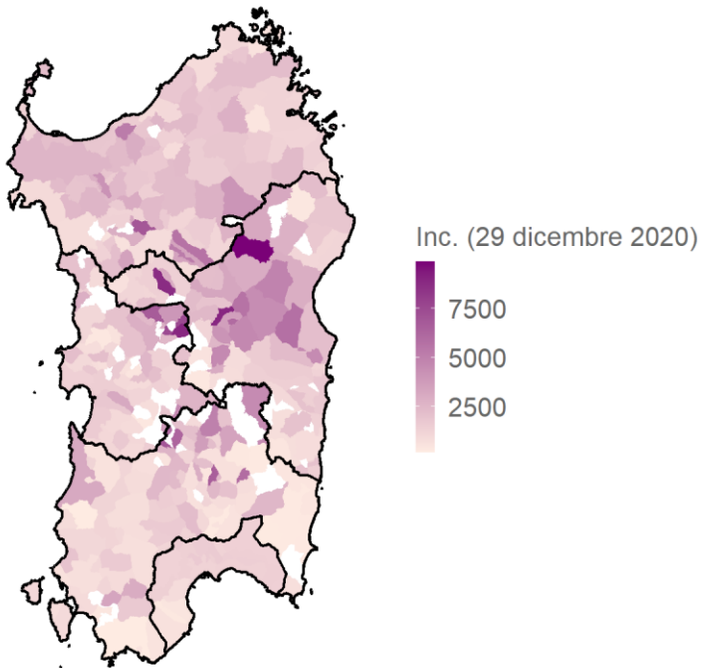
Sardegna 26918 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sardegna 26918 casi



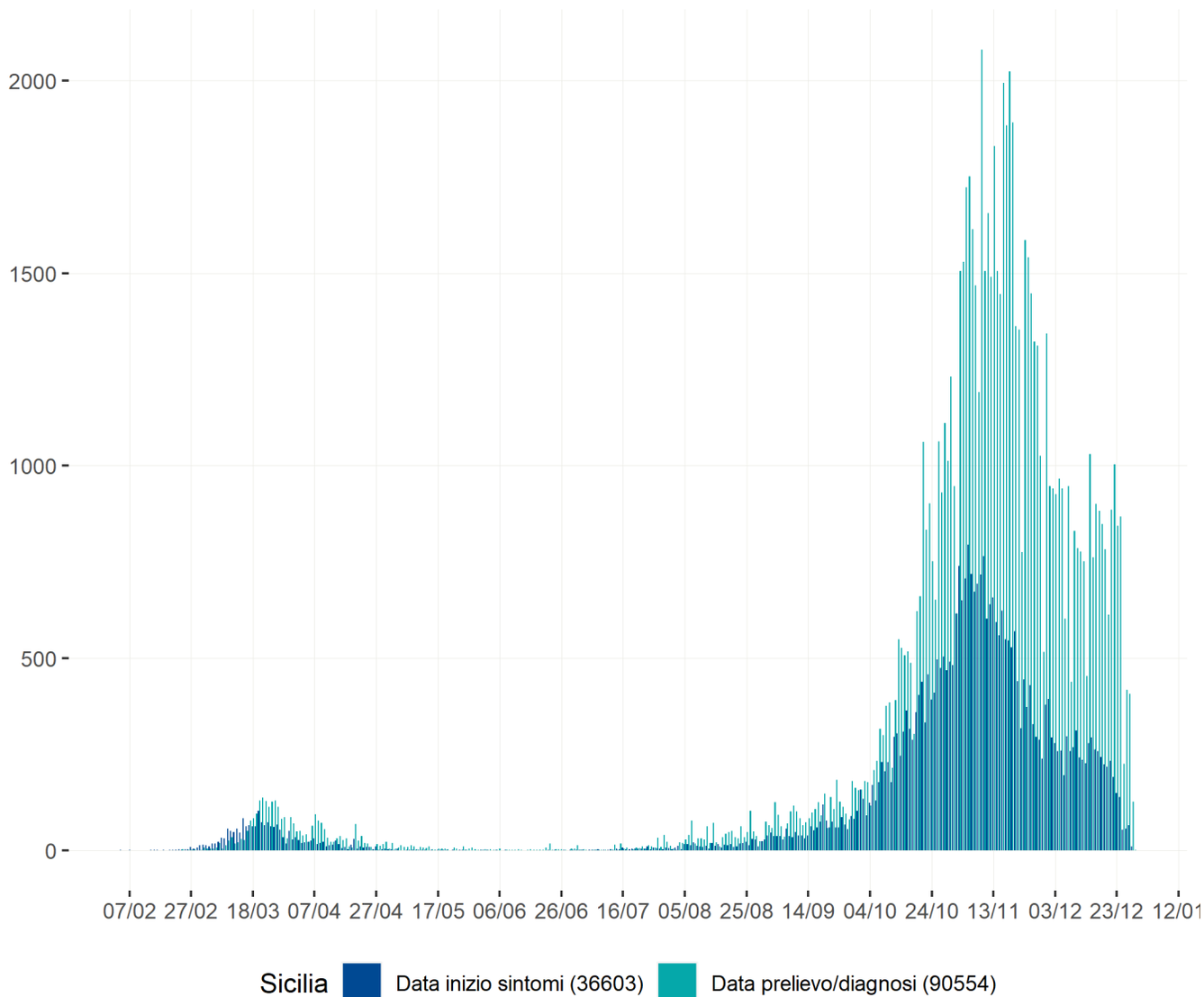
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Sicilia

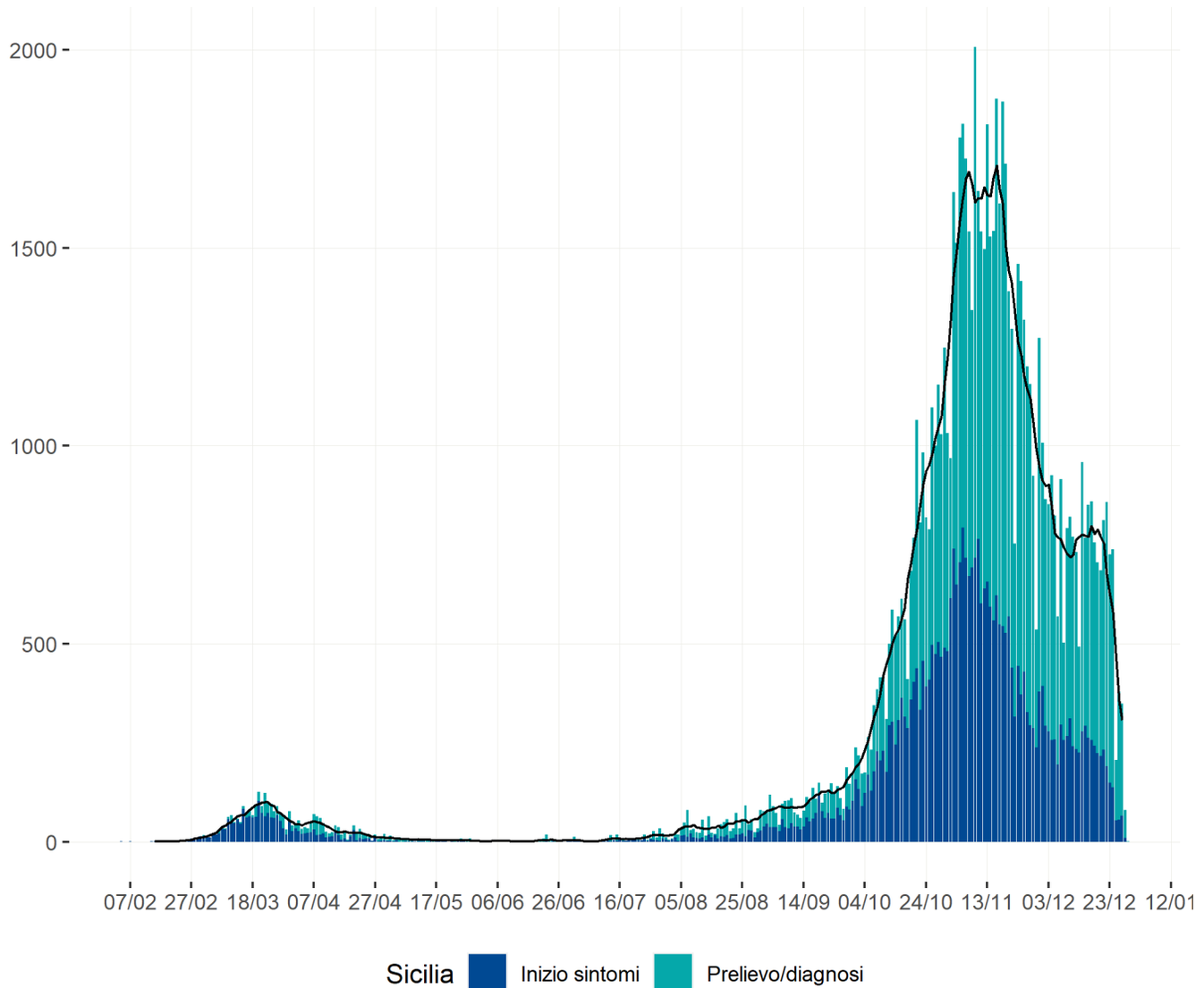
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 91197 | Incidenza cumulativa: 1835.54 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 4649 | Incidenza: 93.57 per 100000
- Rt: 0.92 (CI: 0.74-1.13) [medio 14gg]

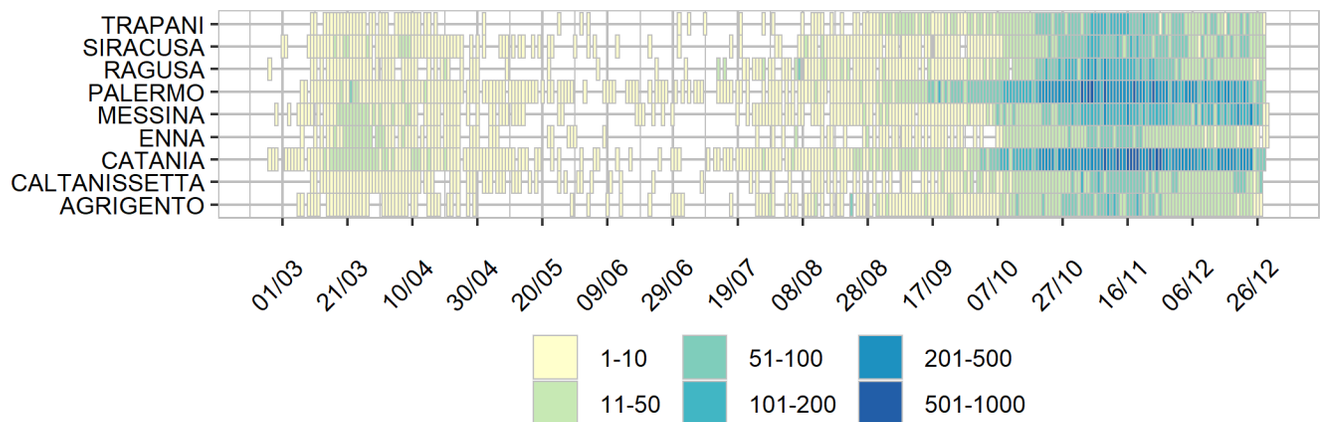
Curva epidemica



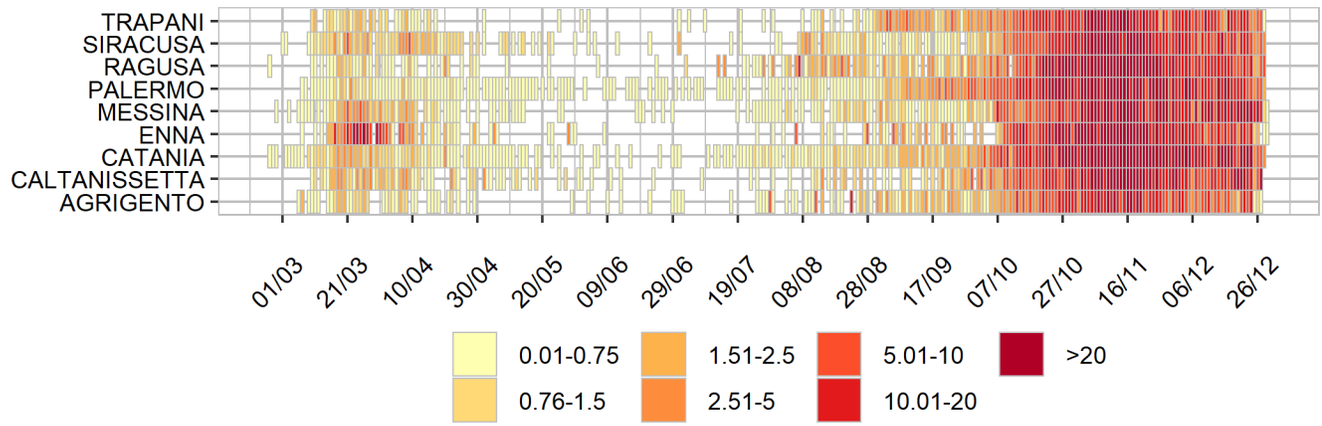
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

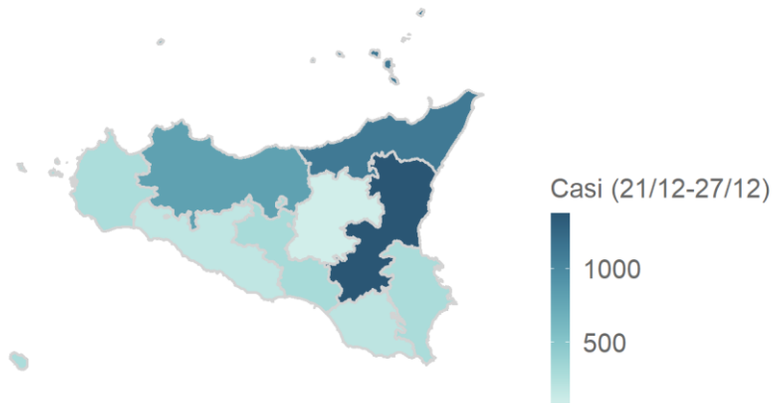


## Heatmap - incidenza per 100000

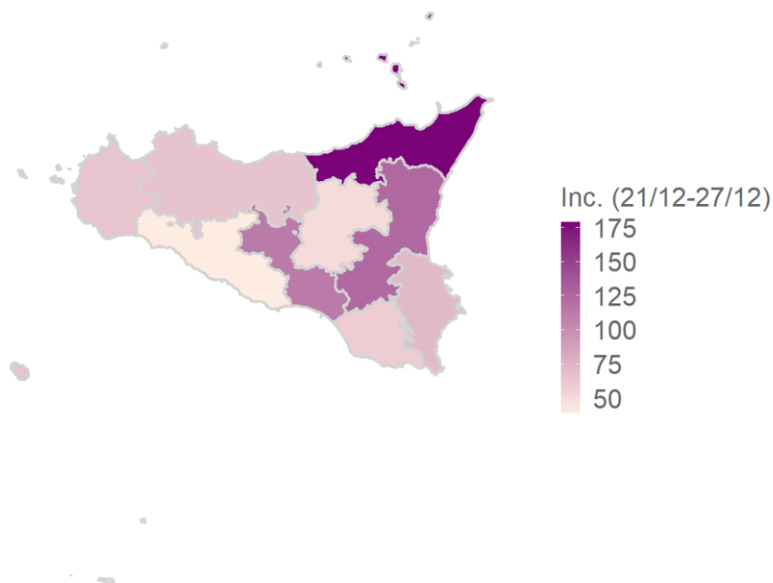


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

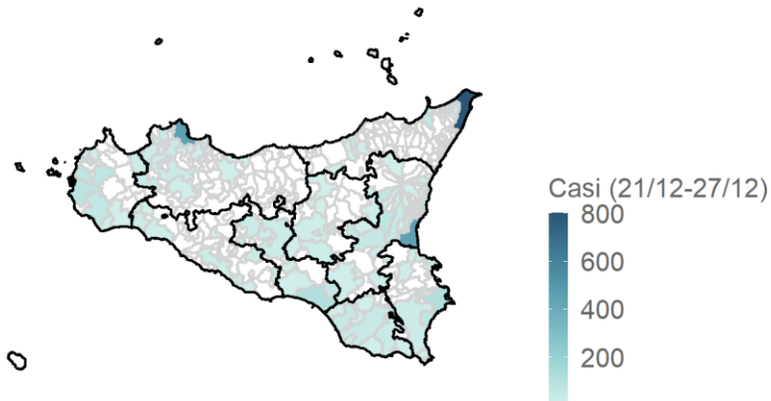
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



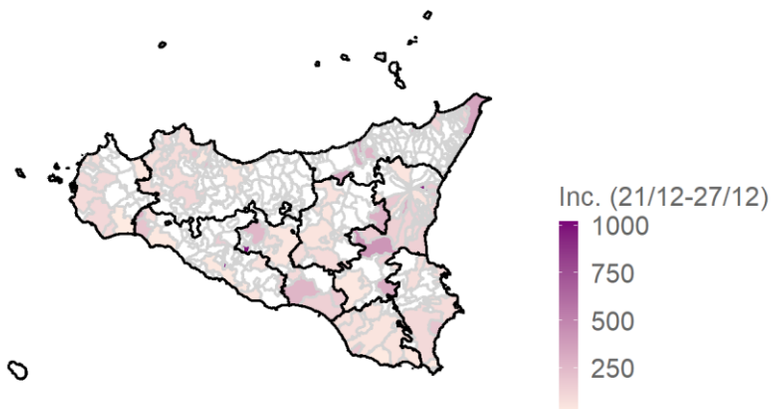
Sicilia 4577 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



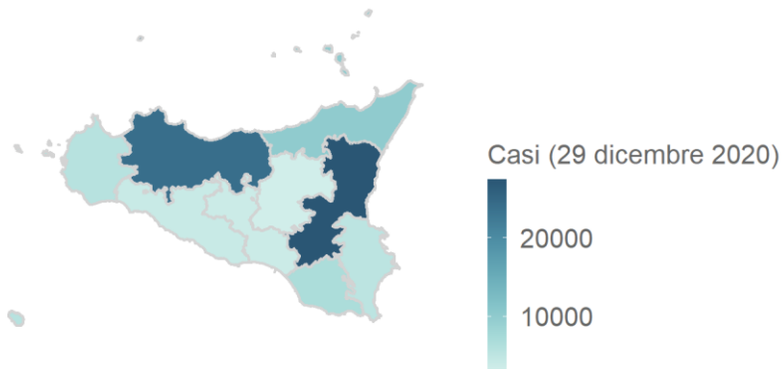
Sicilia 4577 casi



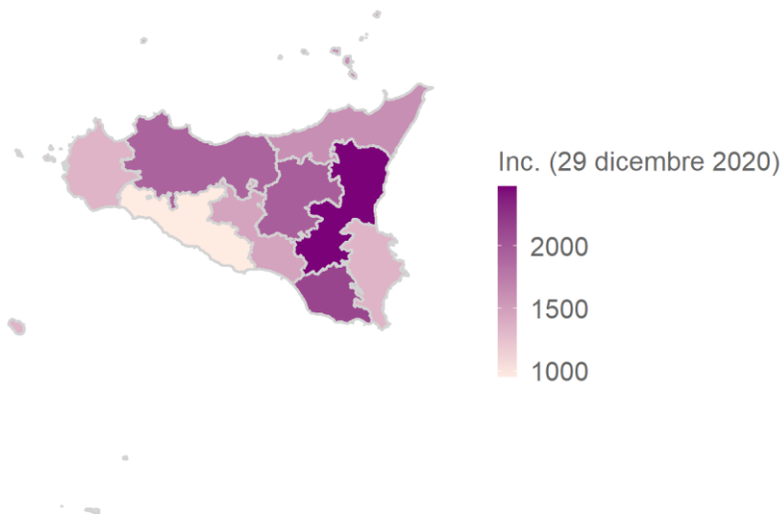
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

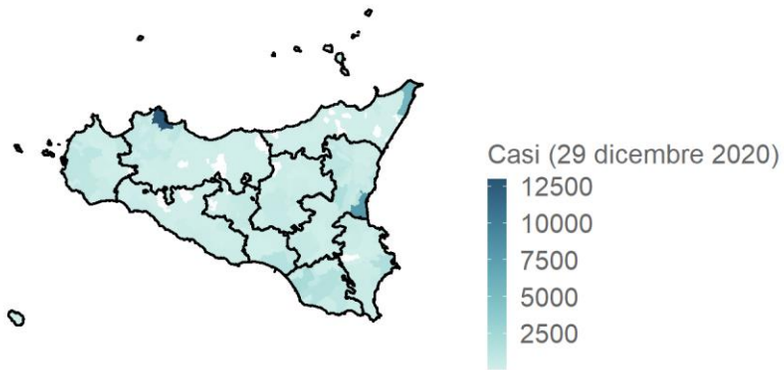
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



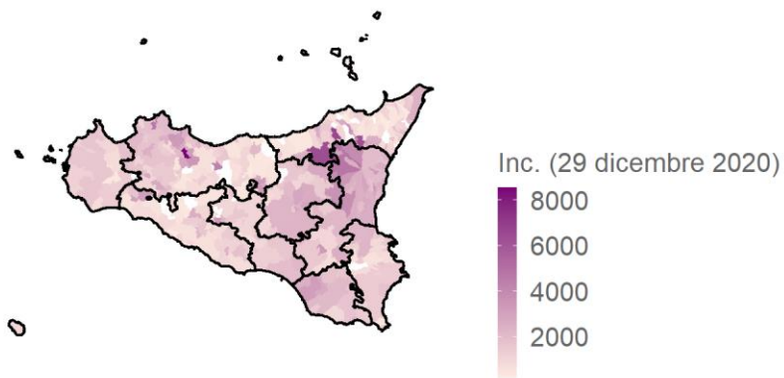
Sicilia 90189 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sicilia 90189 casi



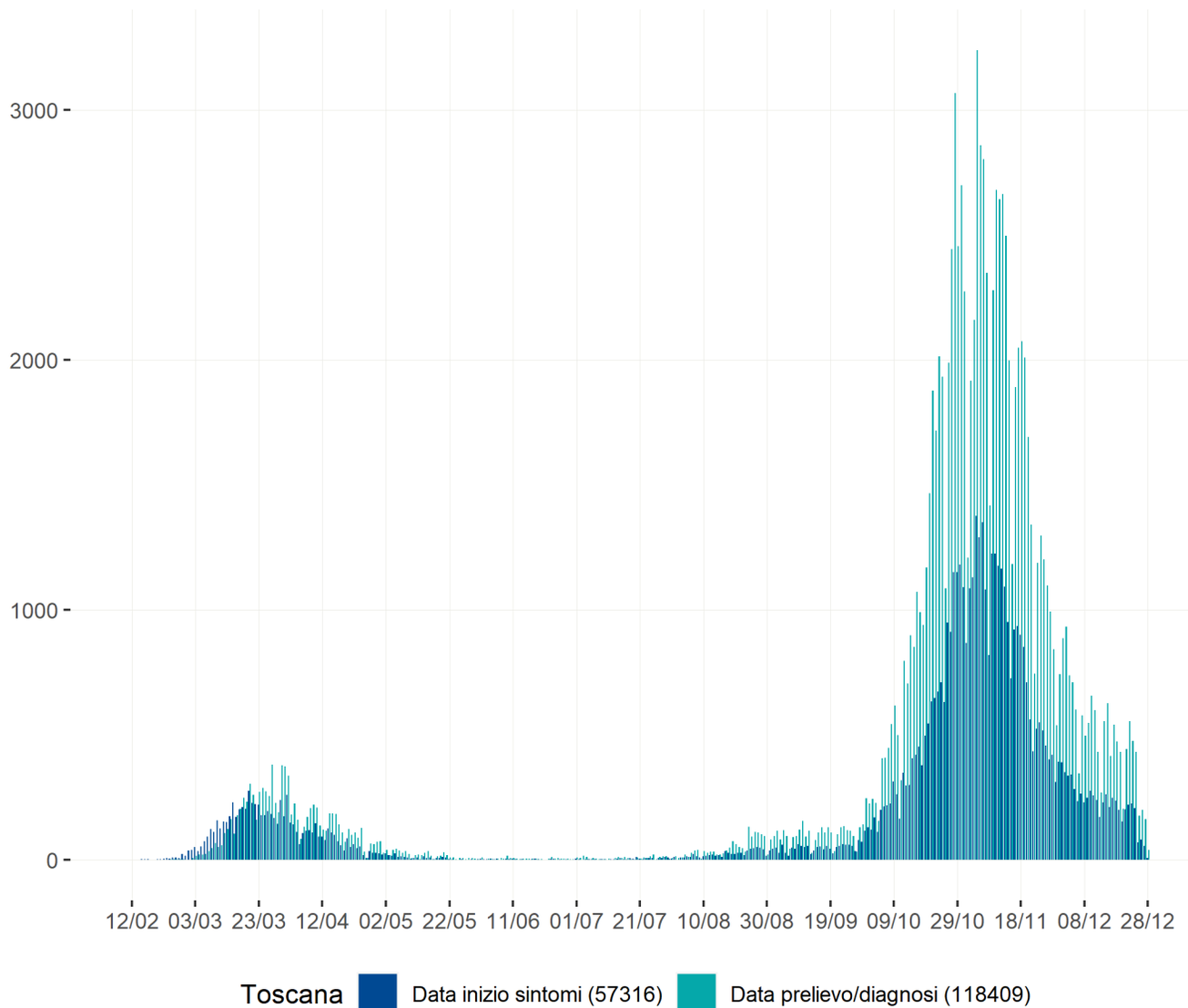
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Toscana

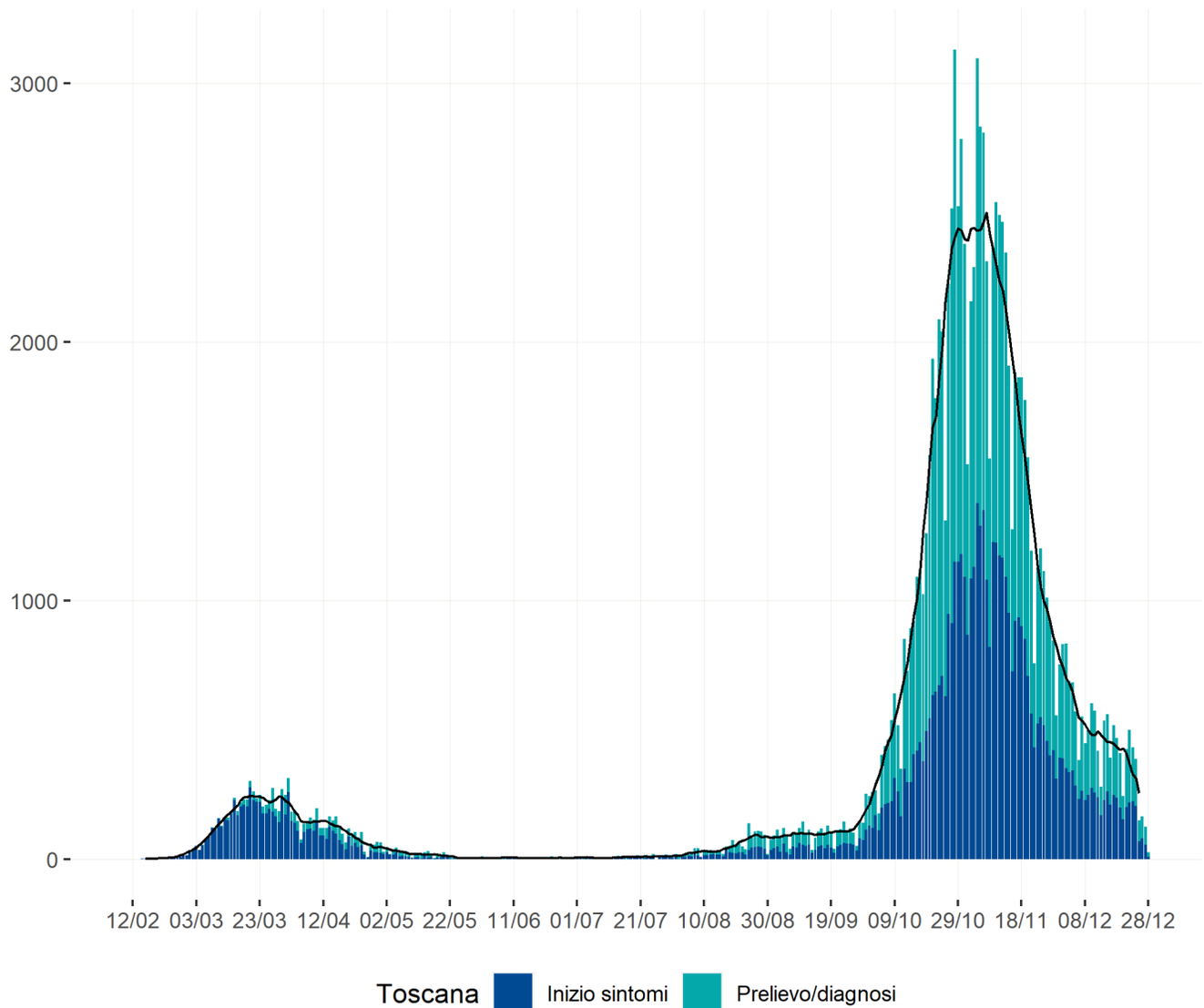
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 118409 | Incidenza cumulativa: 3180.7 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 2444 | Incidenza: 65.65 per 100000
- Rt: 0.79 (CI: 0.64-1.04) [medio 14gg]

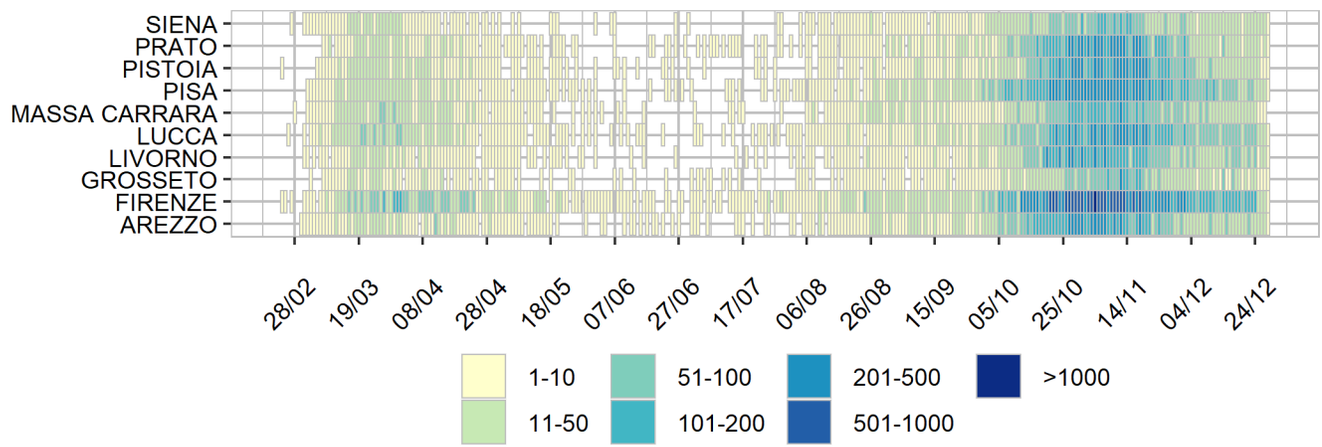
Curva epidemica



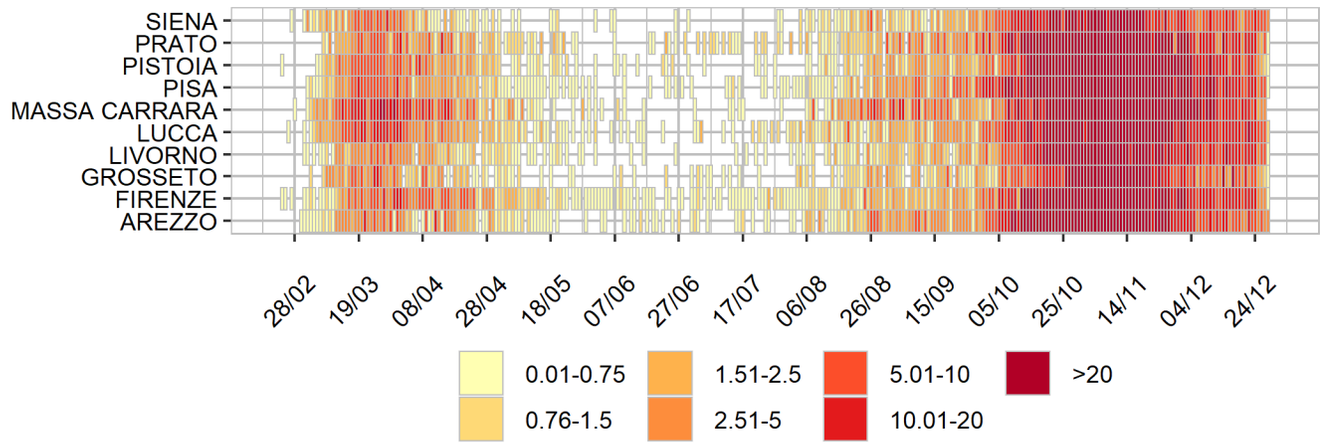
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

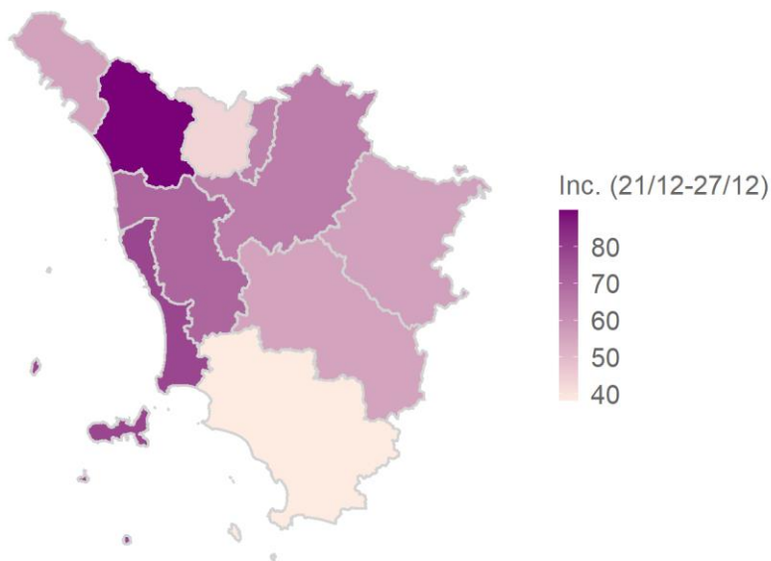
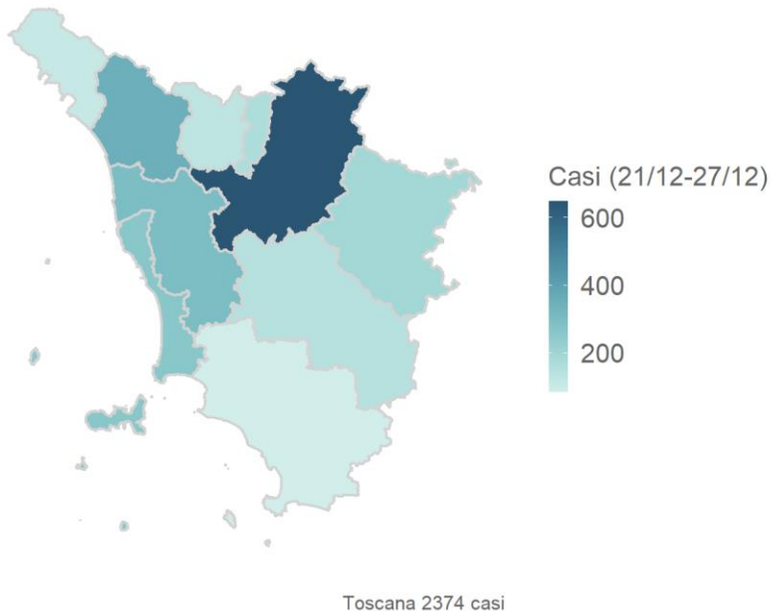


# Heatmap - incidenza per 100000

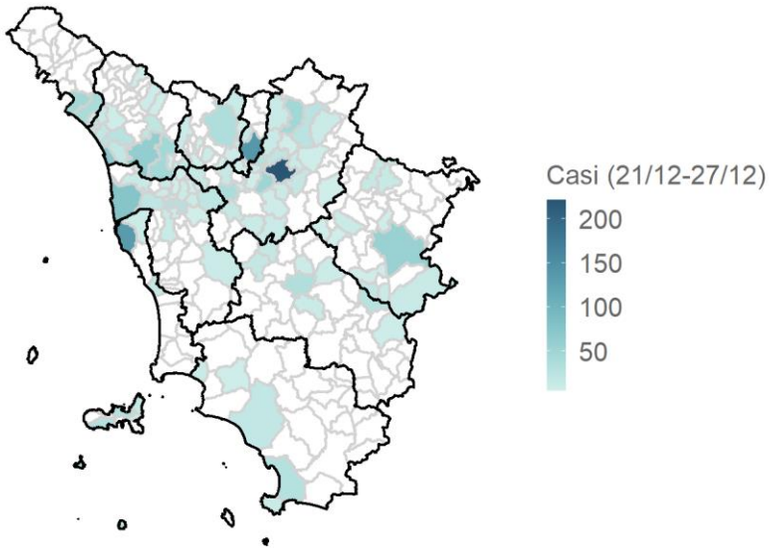


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

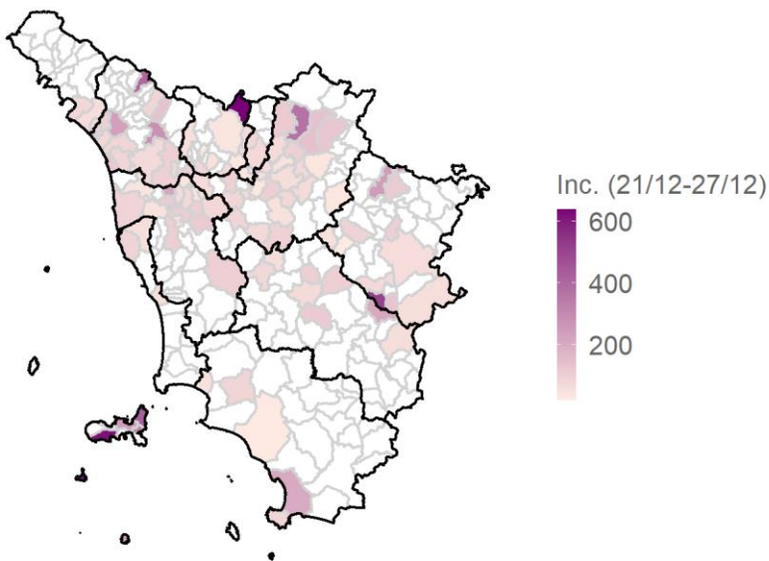
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



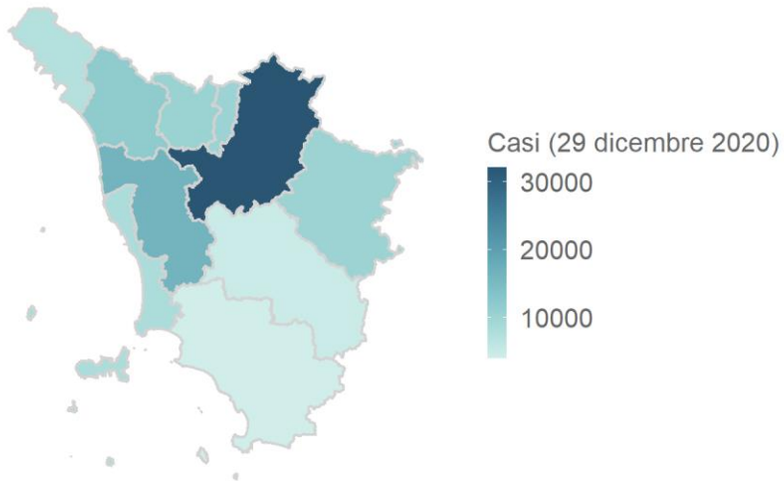
Toscana 2374 casi



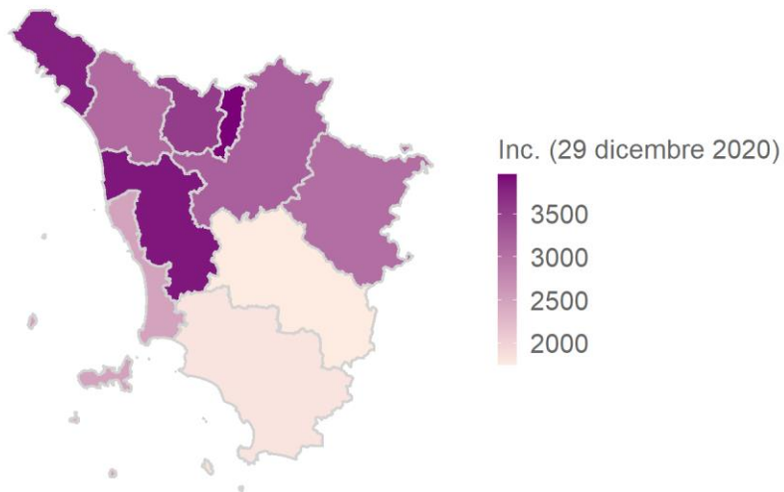
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

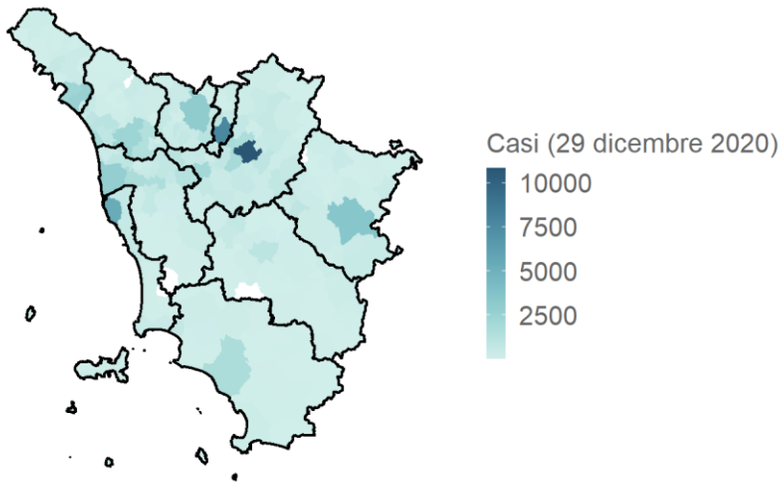
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



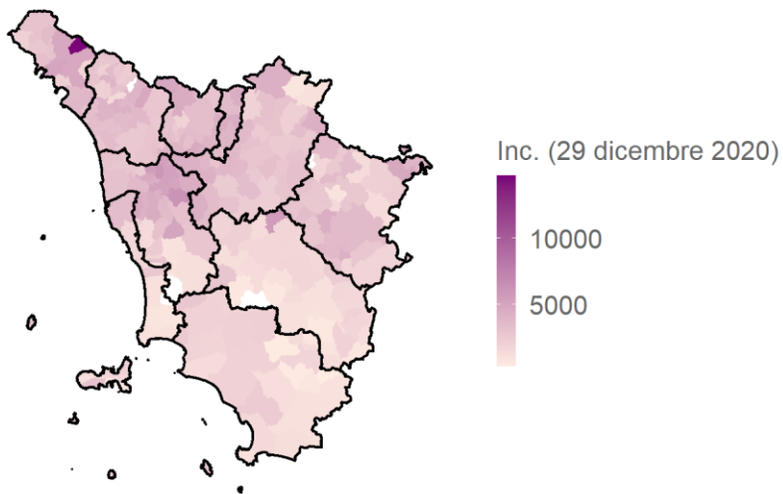
Toscana 115416 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Toscana 115416 casi



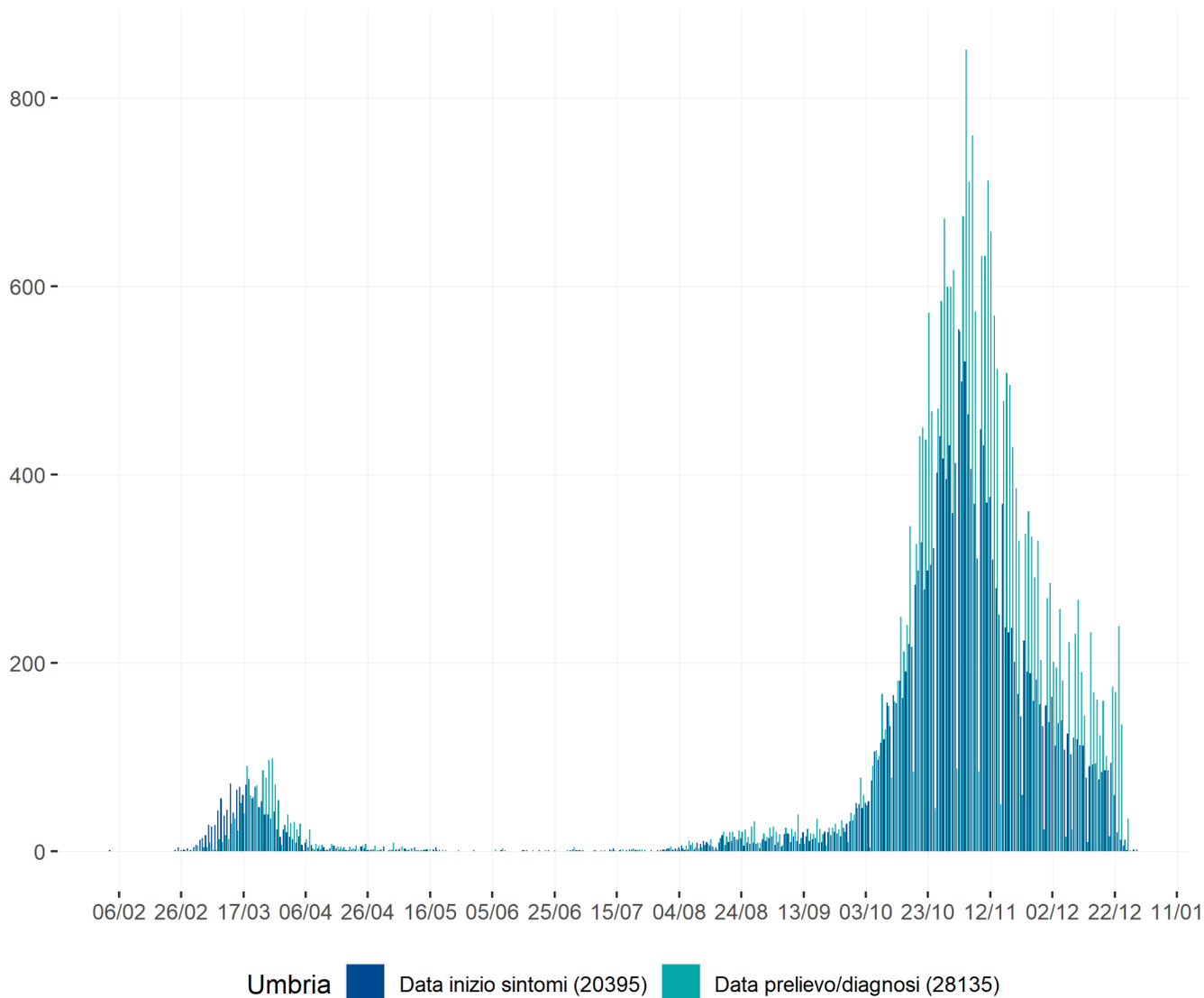
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Umbria

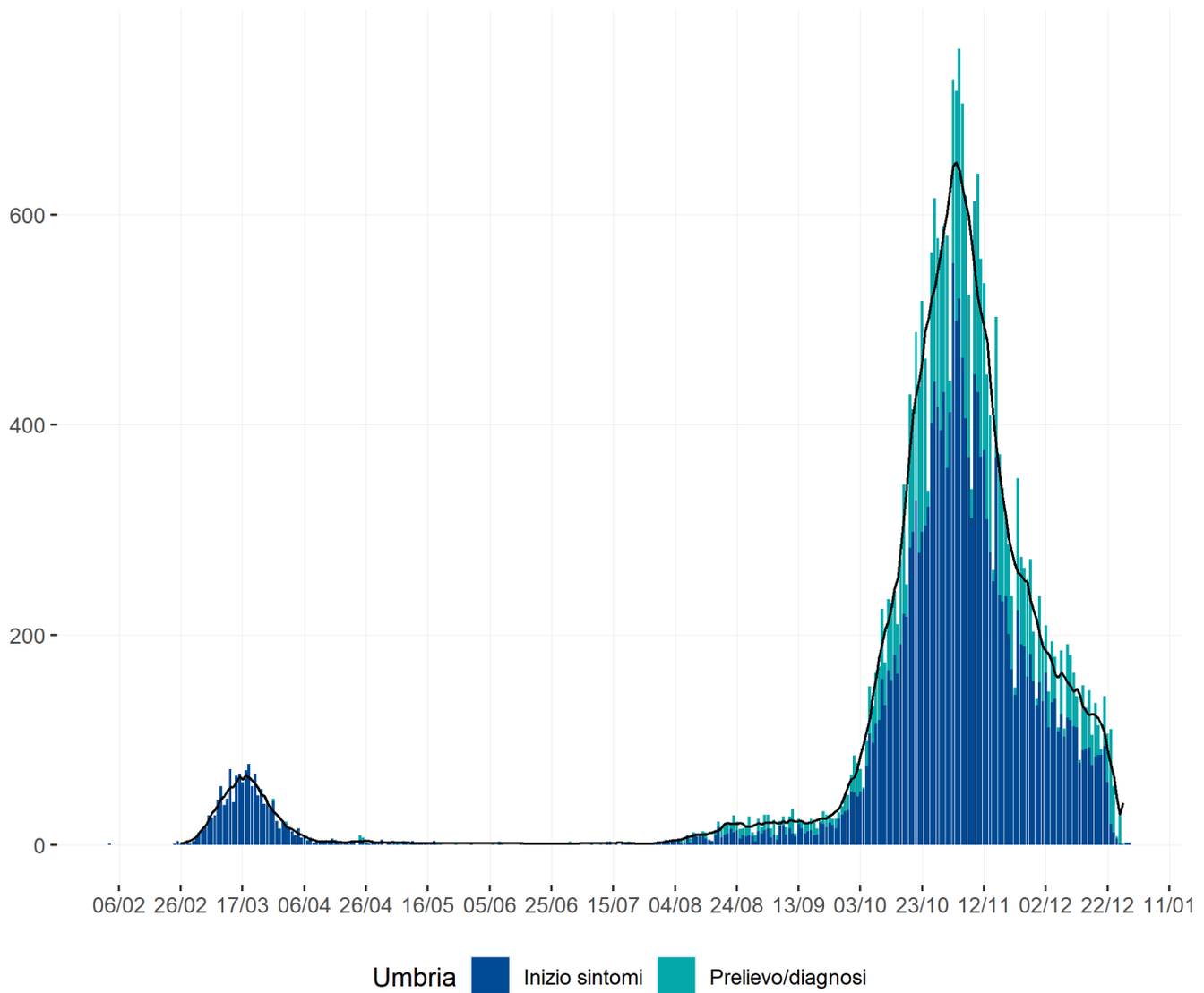
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 28553 | Incidenza cumulativa: 3243.61 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 766 | Incidenza: 87.02 per 100000
- Rt: 0.82 (CI: 0.7-1.12) [medio 14gg]

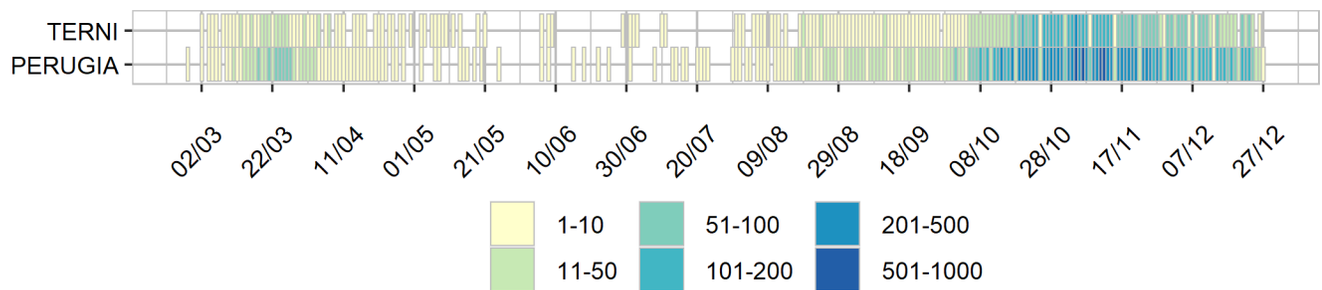
Curva epidemica



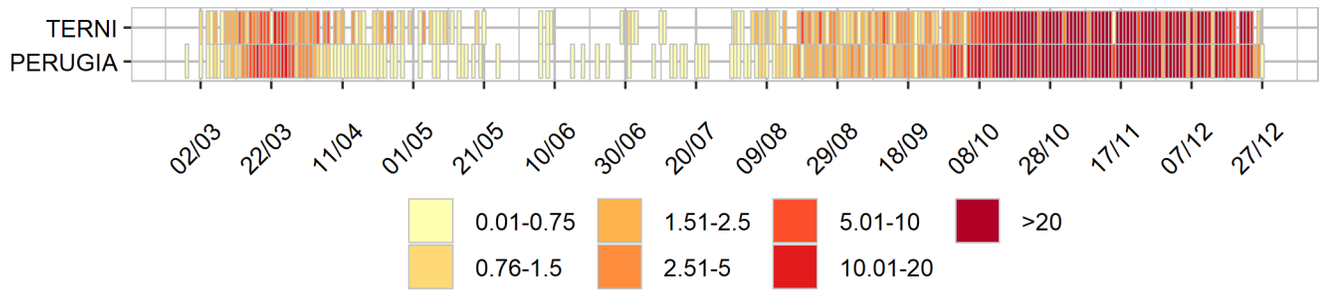
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

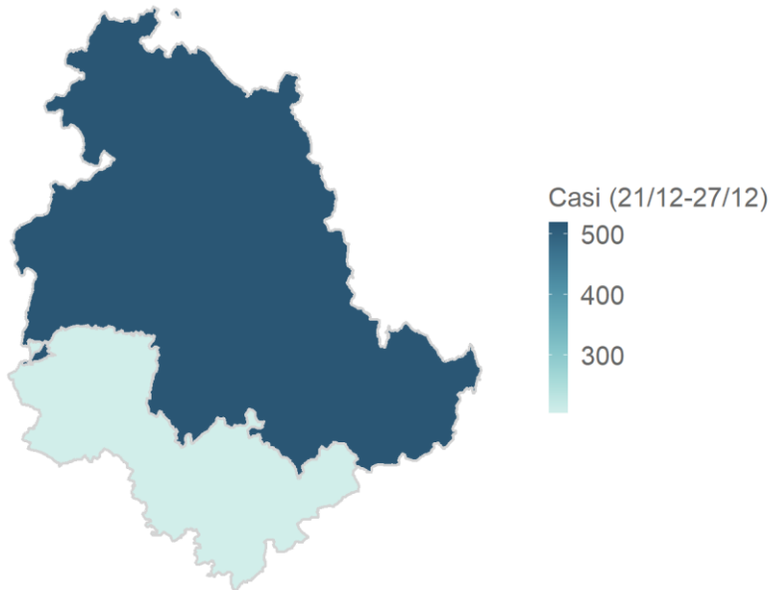


### Heatmap - incidenza per 100000

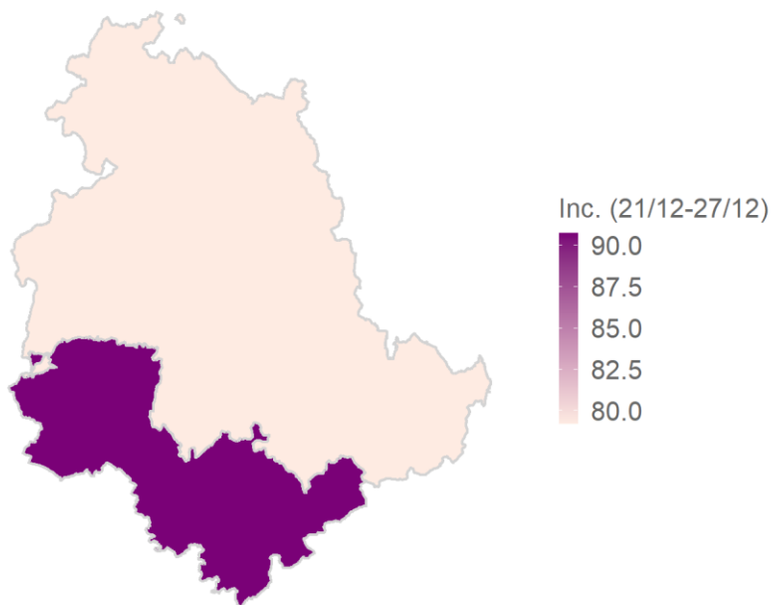


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

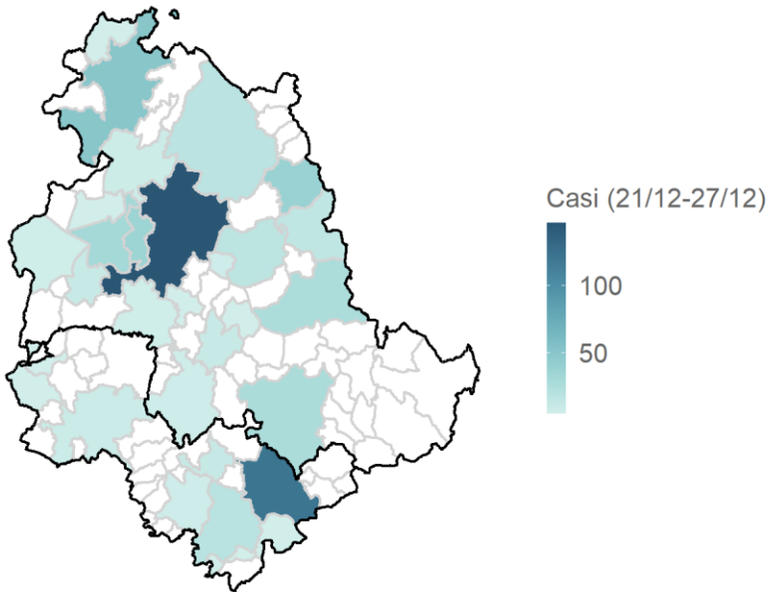
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



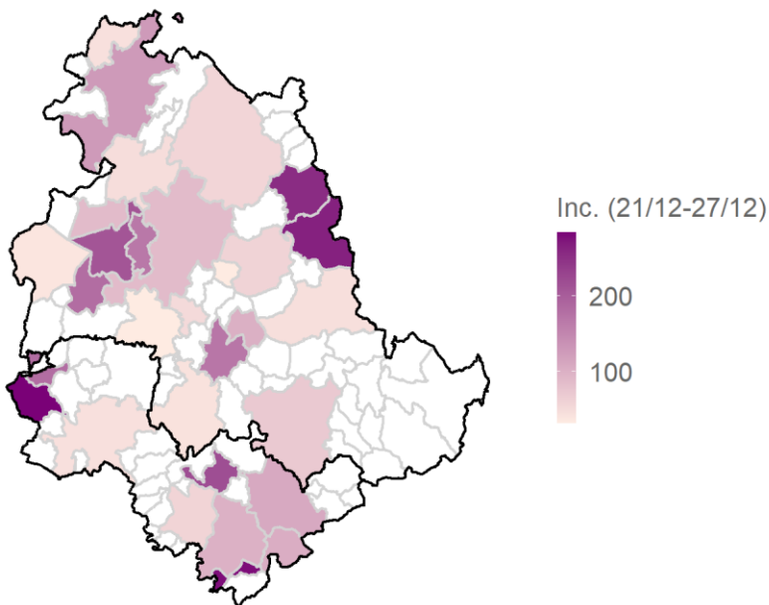
Umbria 723 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



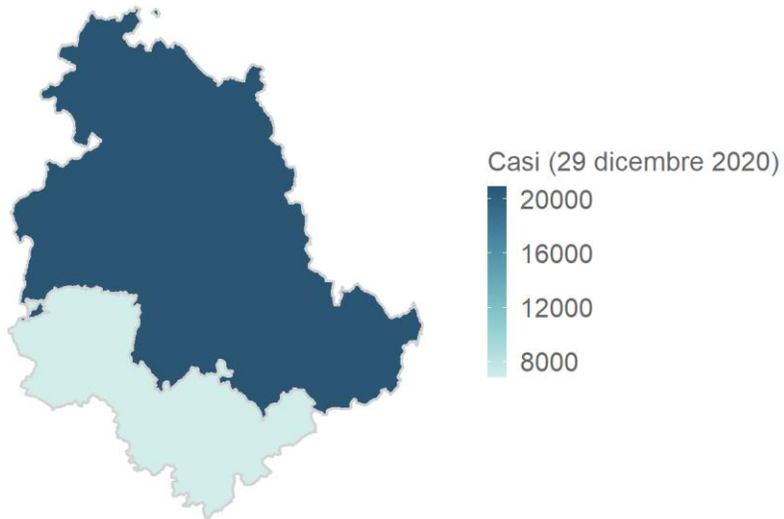
Umbria 723 casi



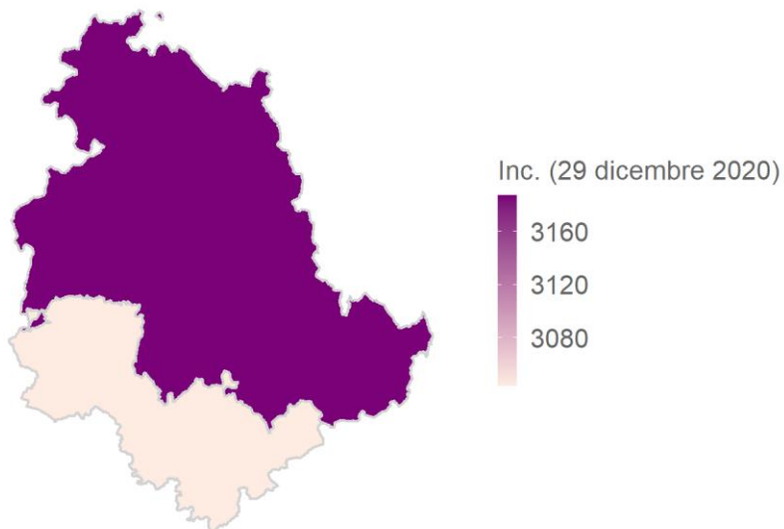
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

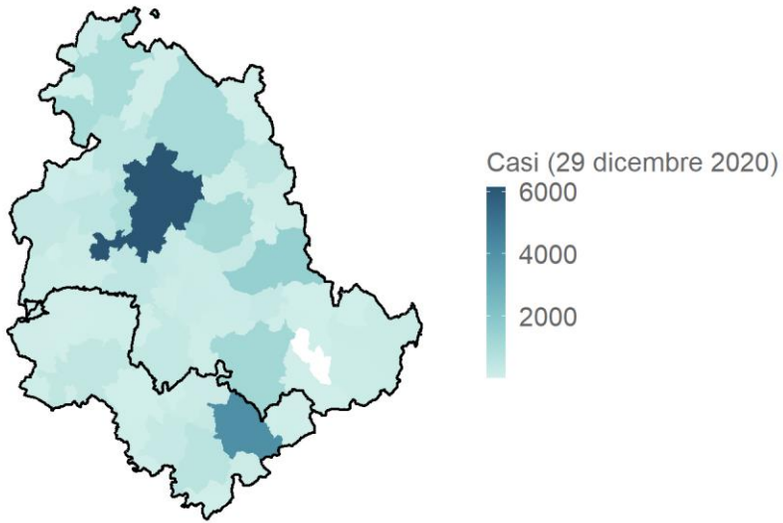
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



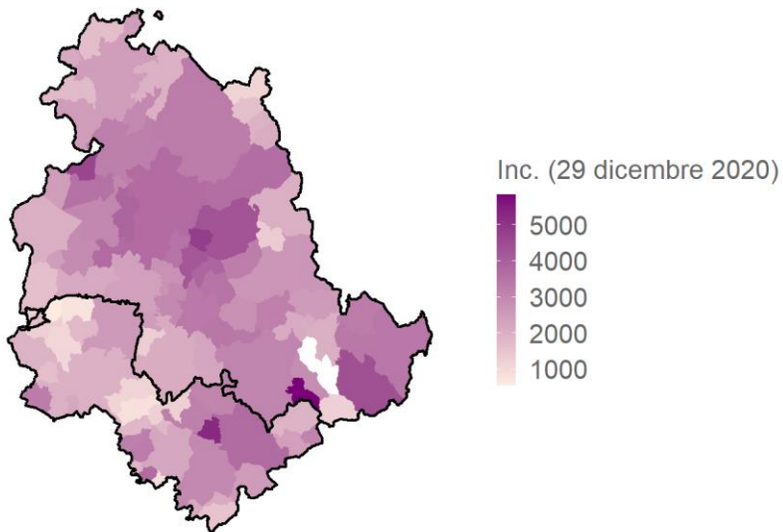
Umbria 27731 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Umbria 27731 casi



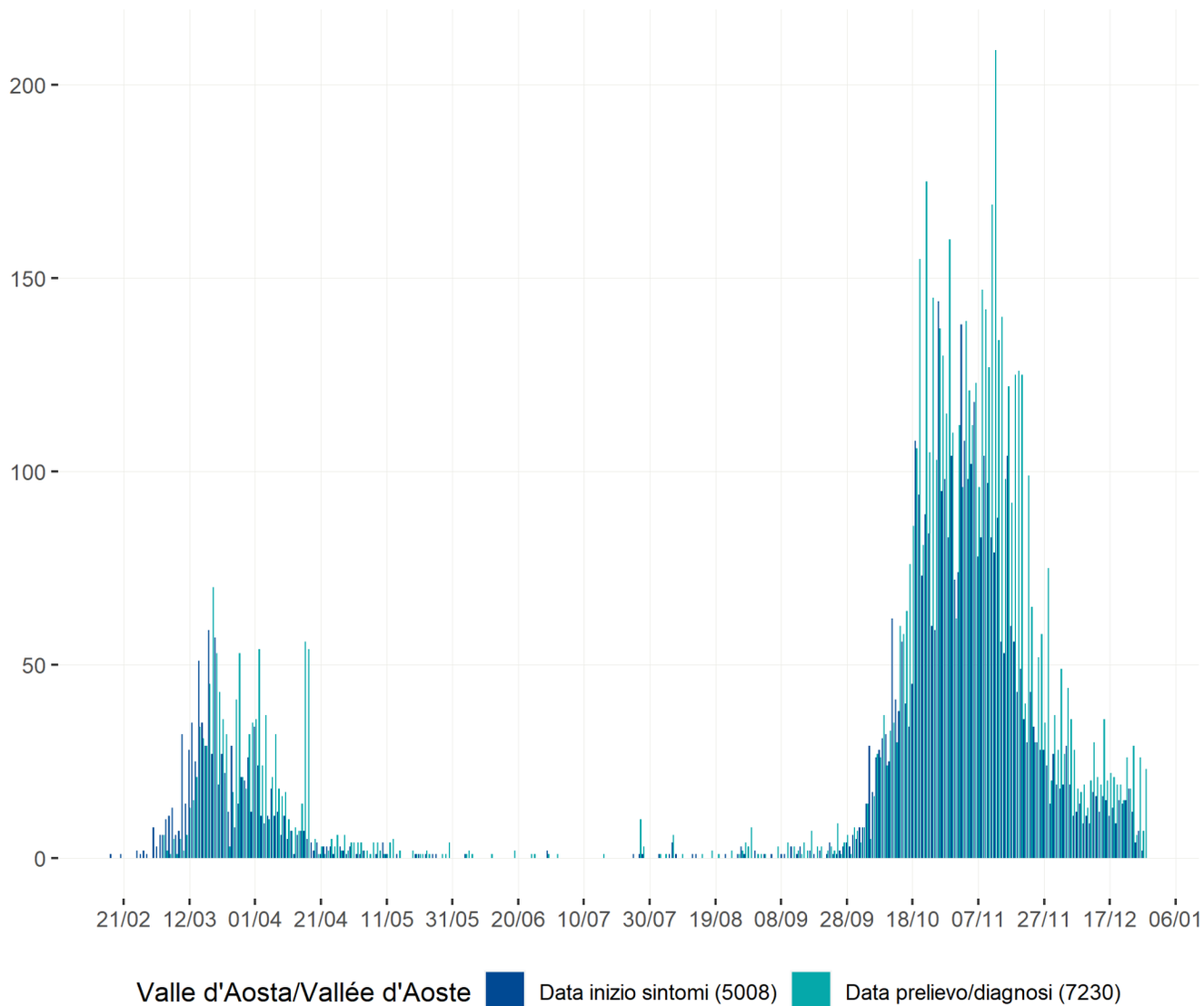
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste

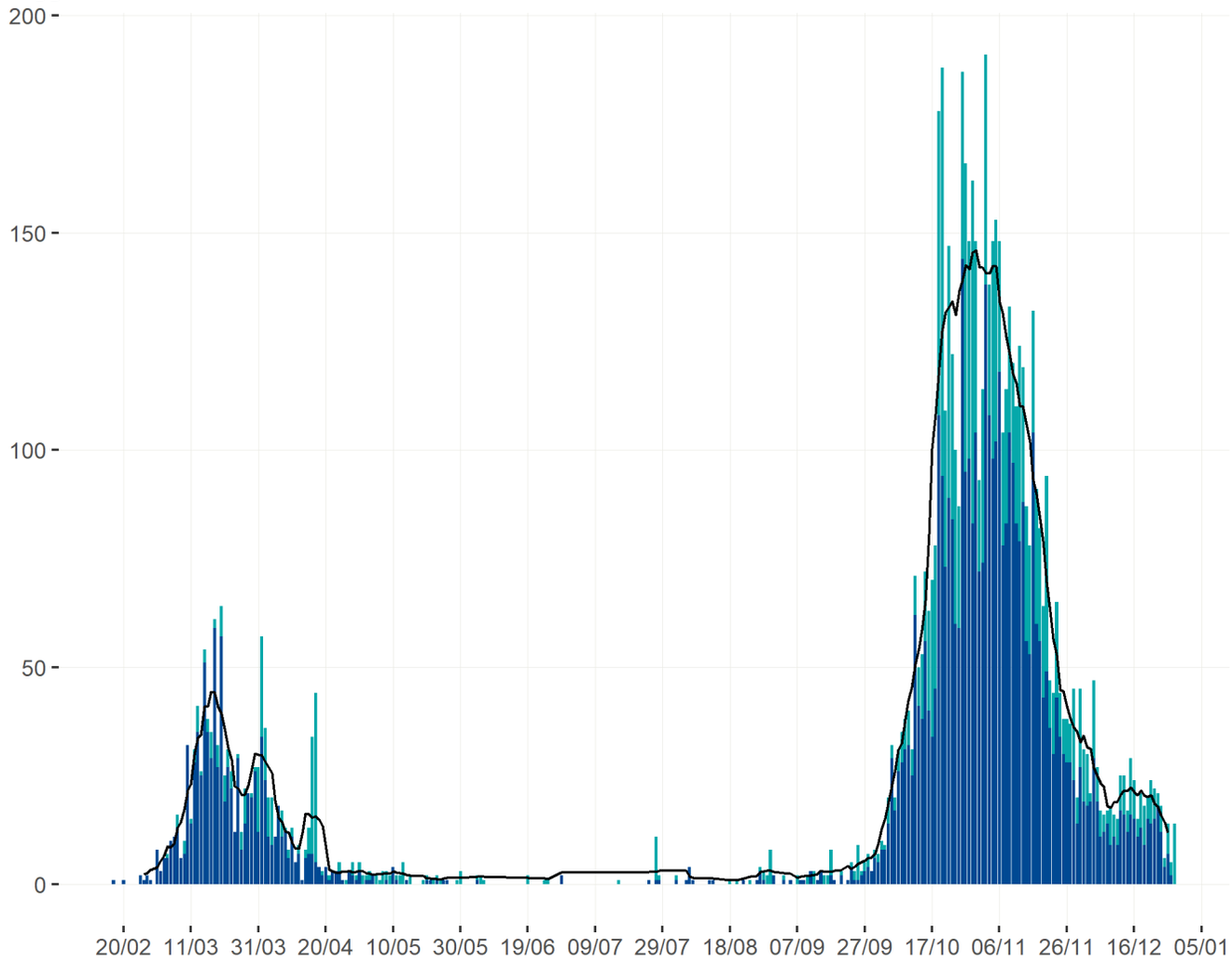
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 7235 | Incidenza cumulativa: 5764.89 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 127 | Incidenza: 101.19 per 100000
- Rt: 0.84 (CI: 0.47-1.38) [medio 14gg]

Curva epidemica

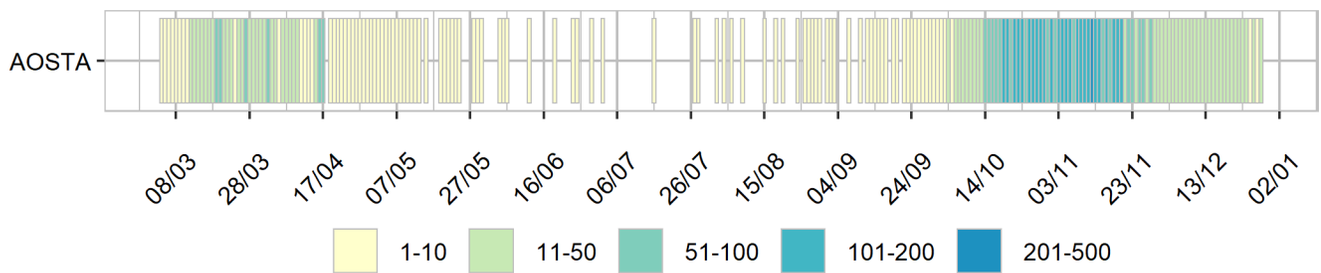


Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg

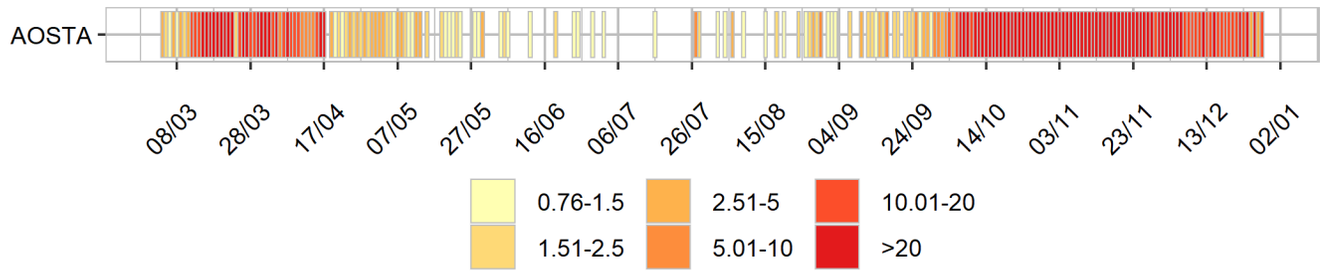


Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste ■ Inizio sintomi ■ Prelievo/diagnosi

Heatmap - casi



# Heatmap - incidenza per 100000

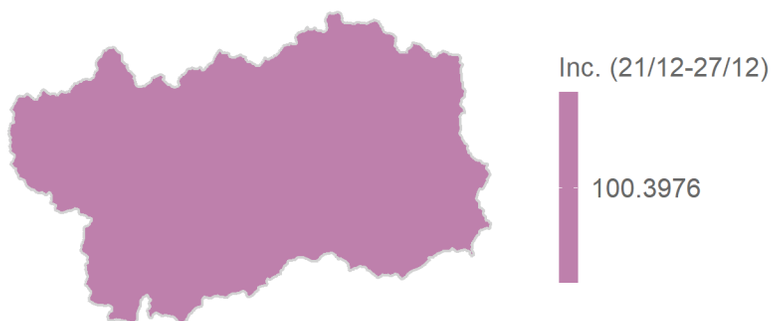


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

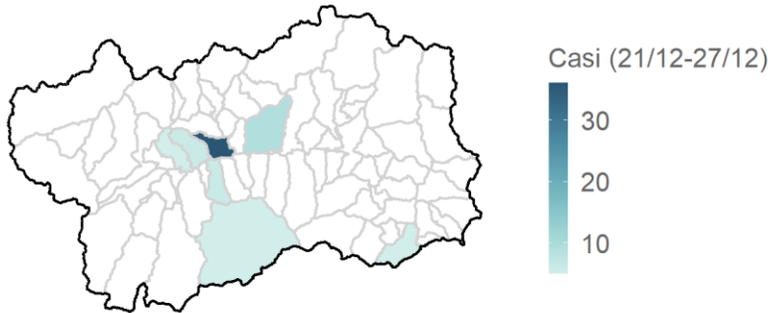
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



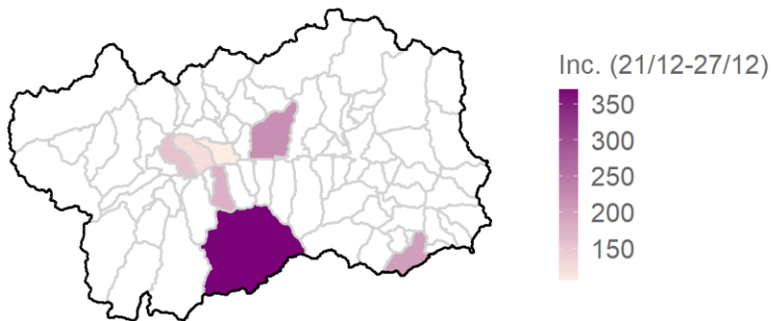
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 126 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000

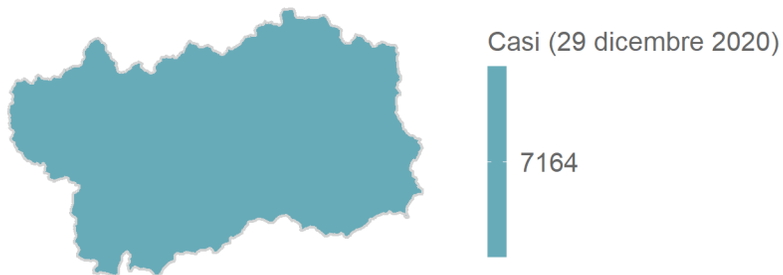


Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 126 casi

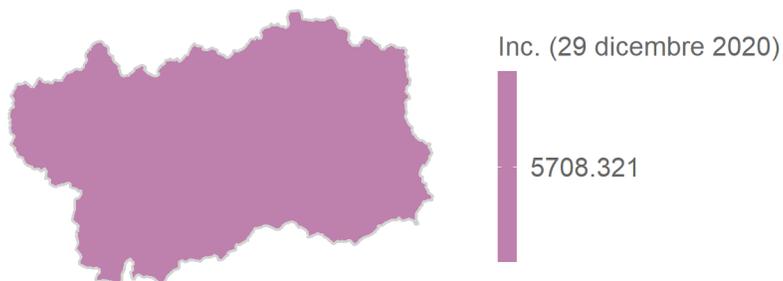


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

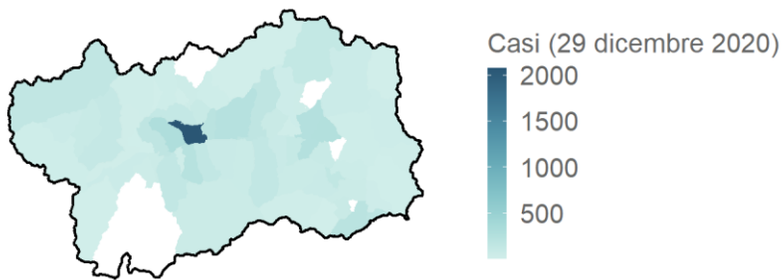
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza) -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



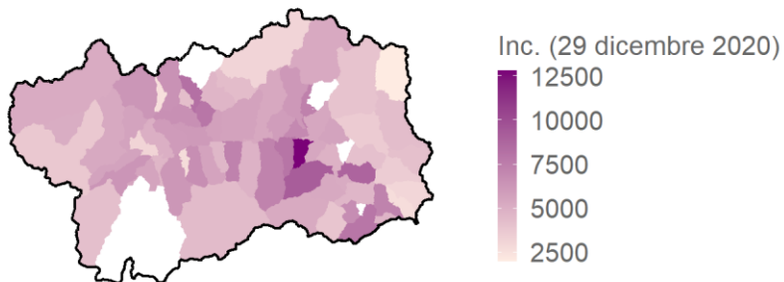
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 7164 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 7164 casi



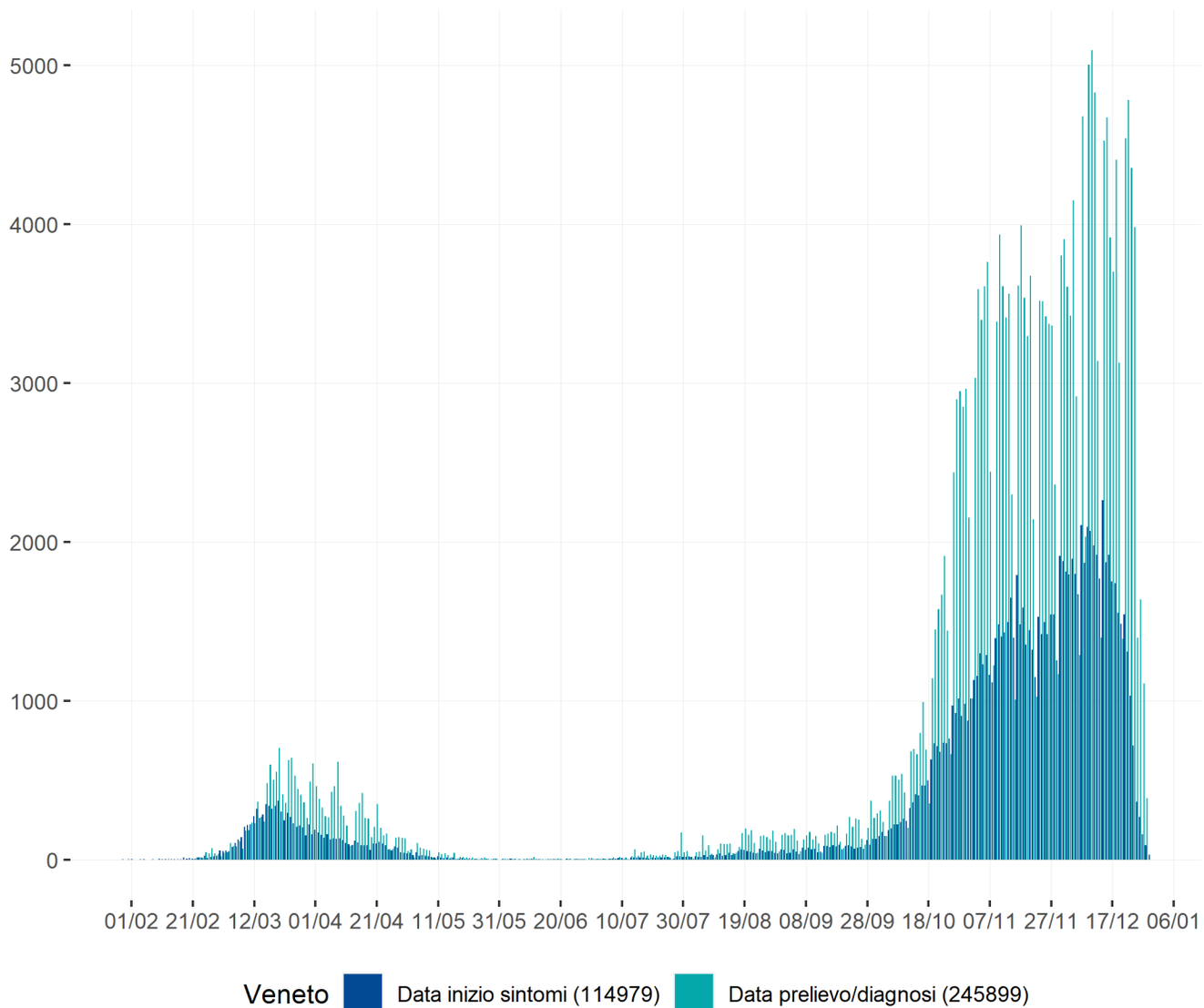
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Veneto

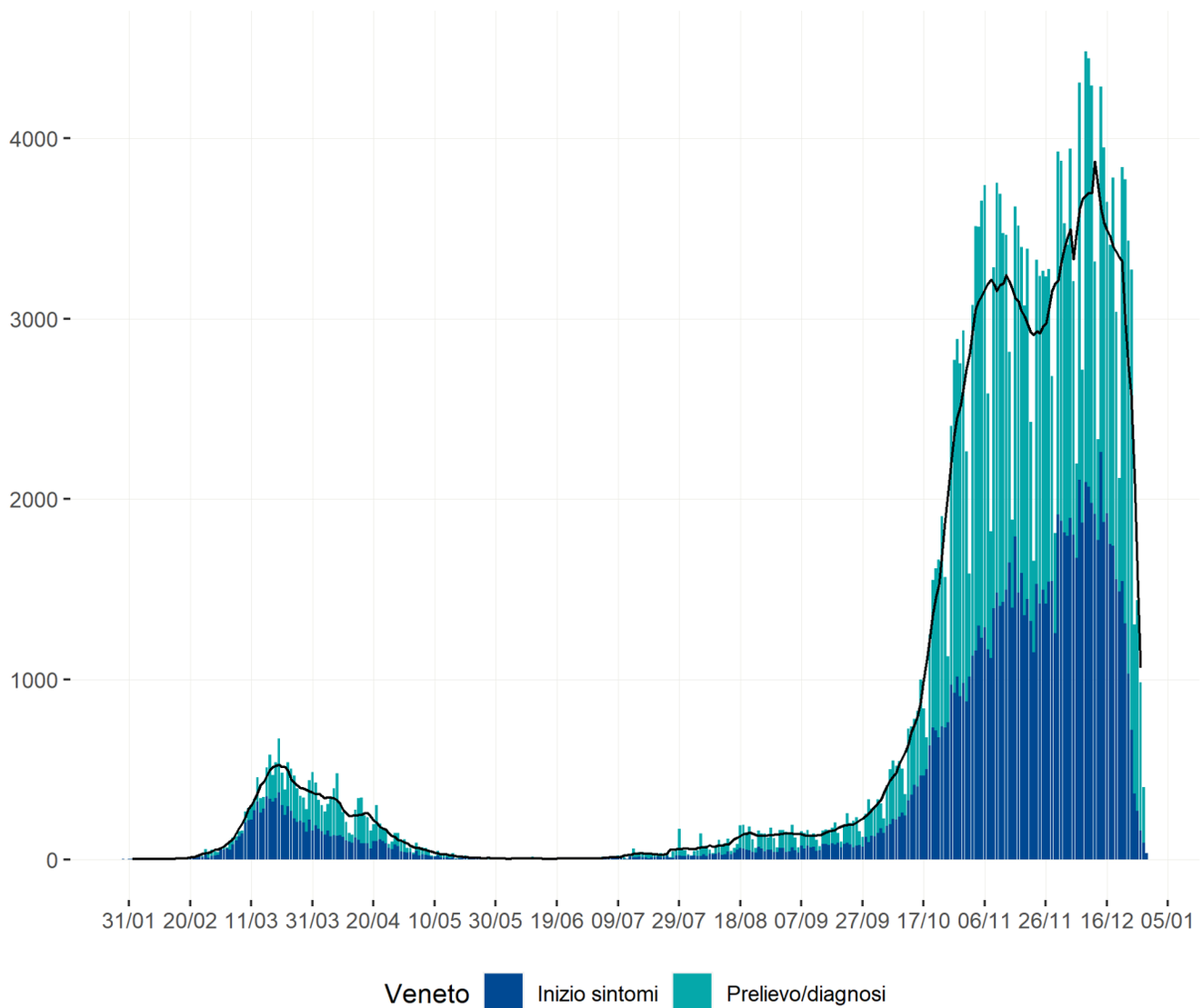
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 245918 | Incidenza cumulativa: 5010.86 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 21/12-27/12: 21802 | Incidenza: 444.24 per 100000
- Rt: 1.08 (CI: 1.01-1.15) [medio 14gg]

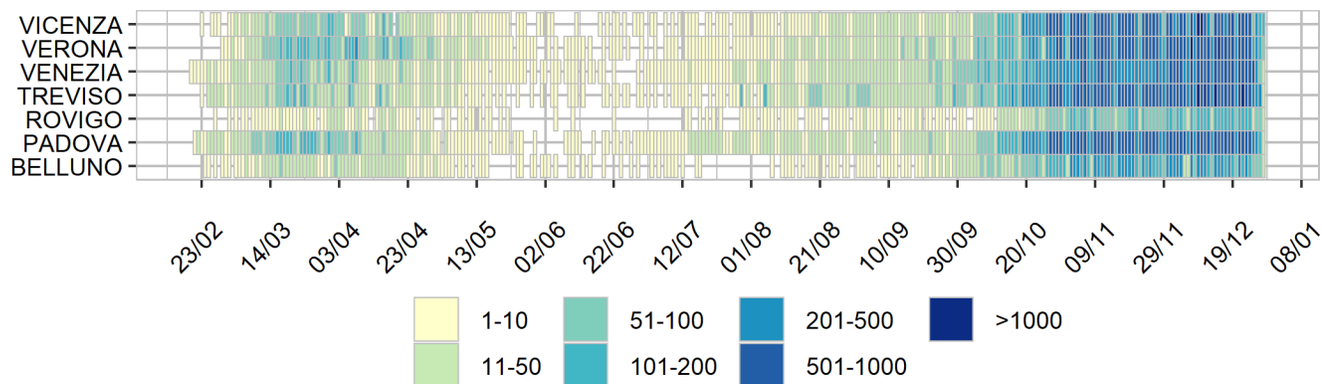
Curva epidemica



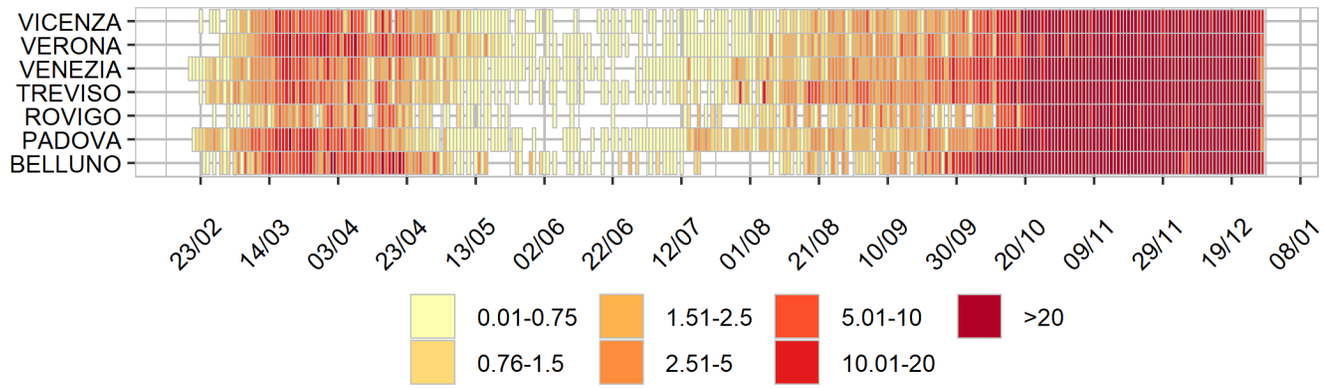
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

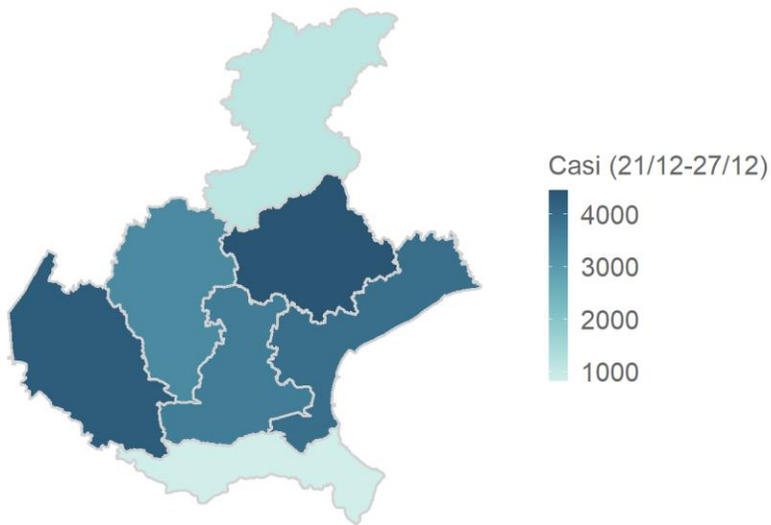


## Heatmap - incidenza per 100000

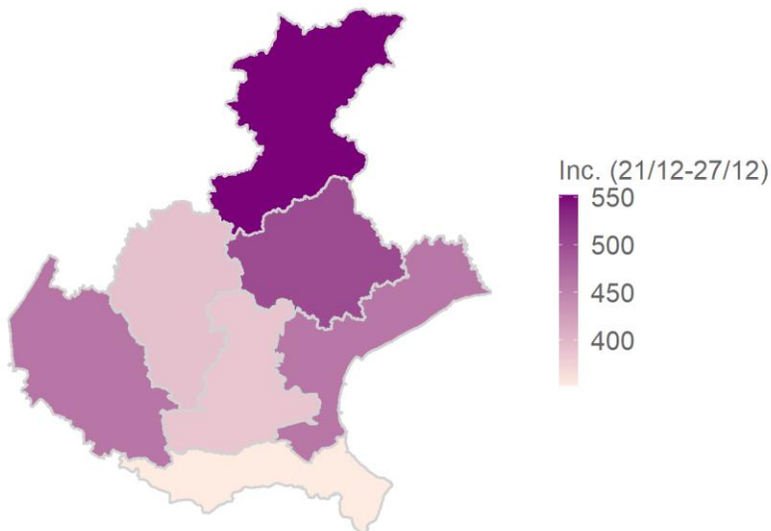


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

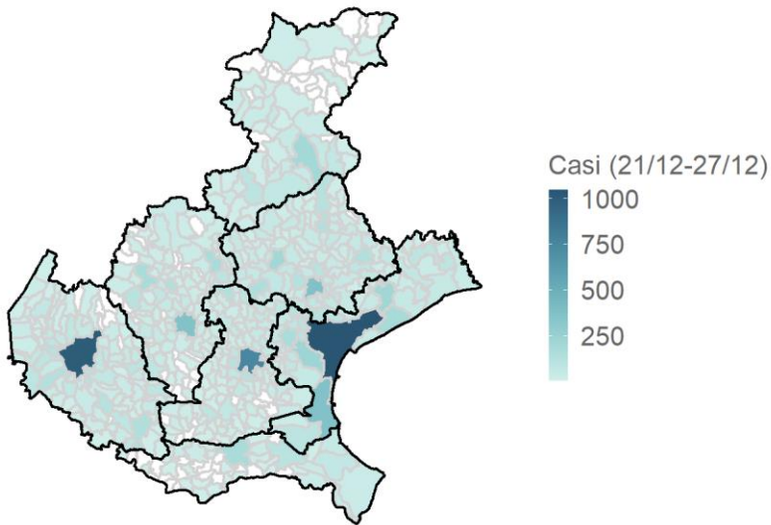
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



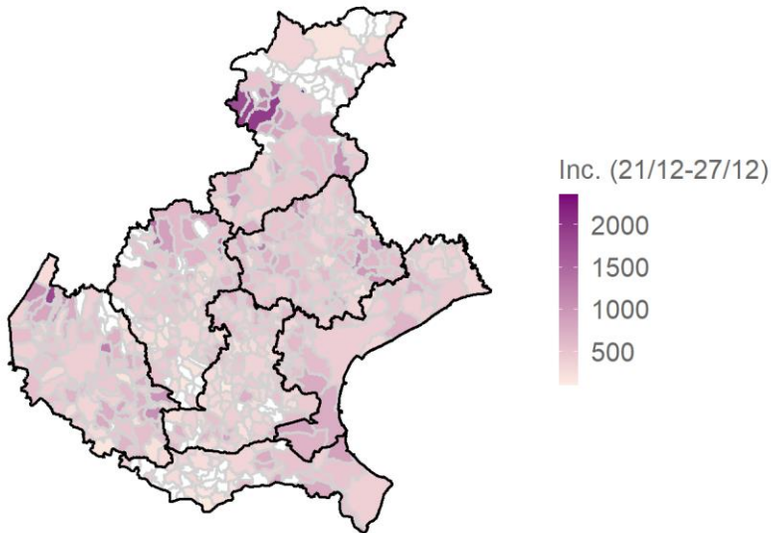
Veneto 21593 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 21/12-27/12) - numero casi e incidenza per 100000



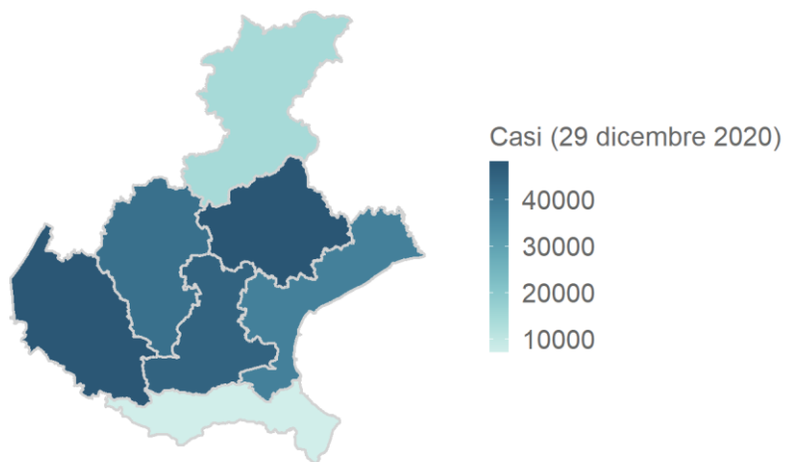
Veneto 21593 casi



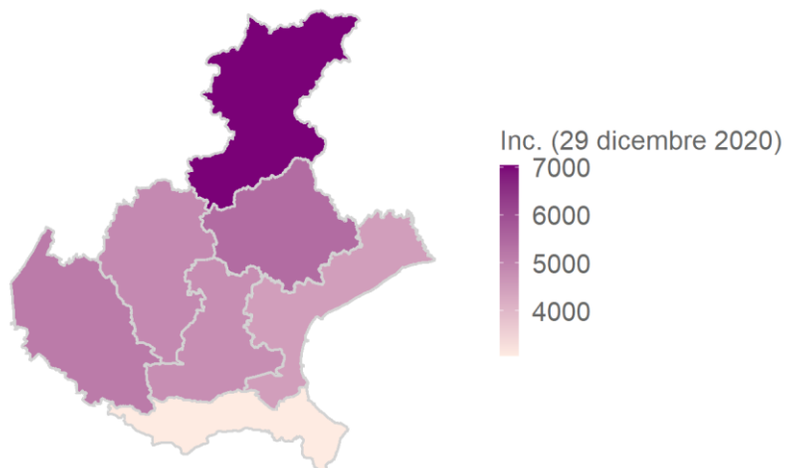
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

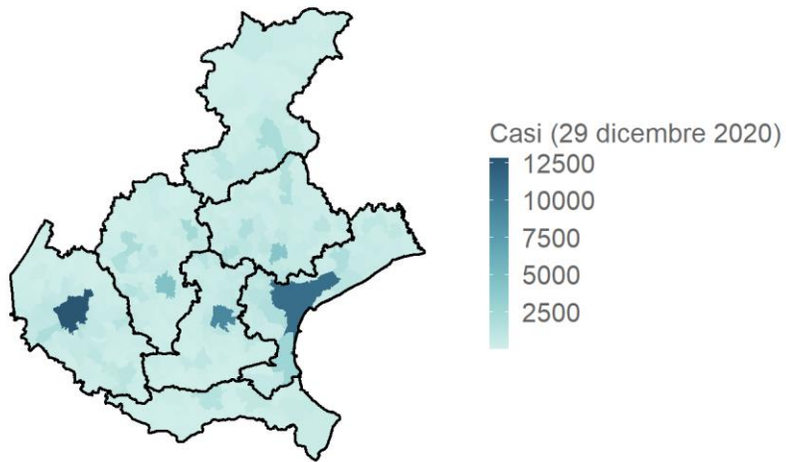
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



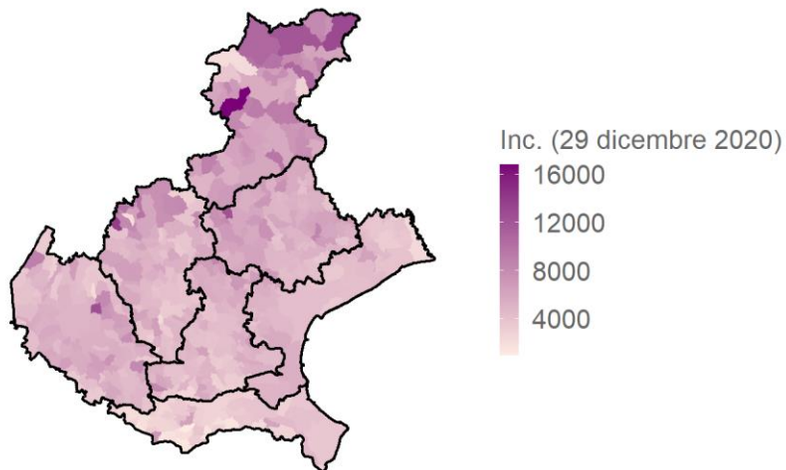
Veneto 242518 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Veneto 242518 casi



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

