



2020

# EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice): 9 dicembre 2020

DATA PUBBLICAZIONE: 11 DICEMBRE 2020

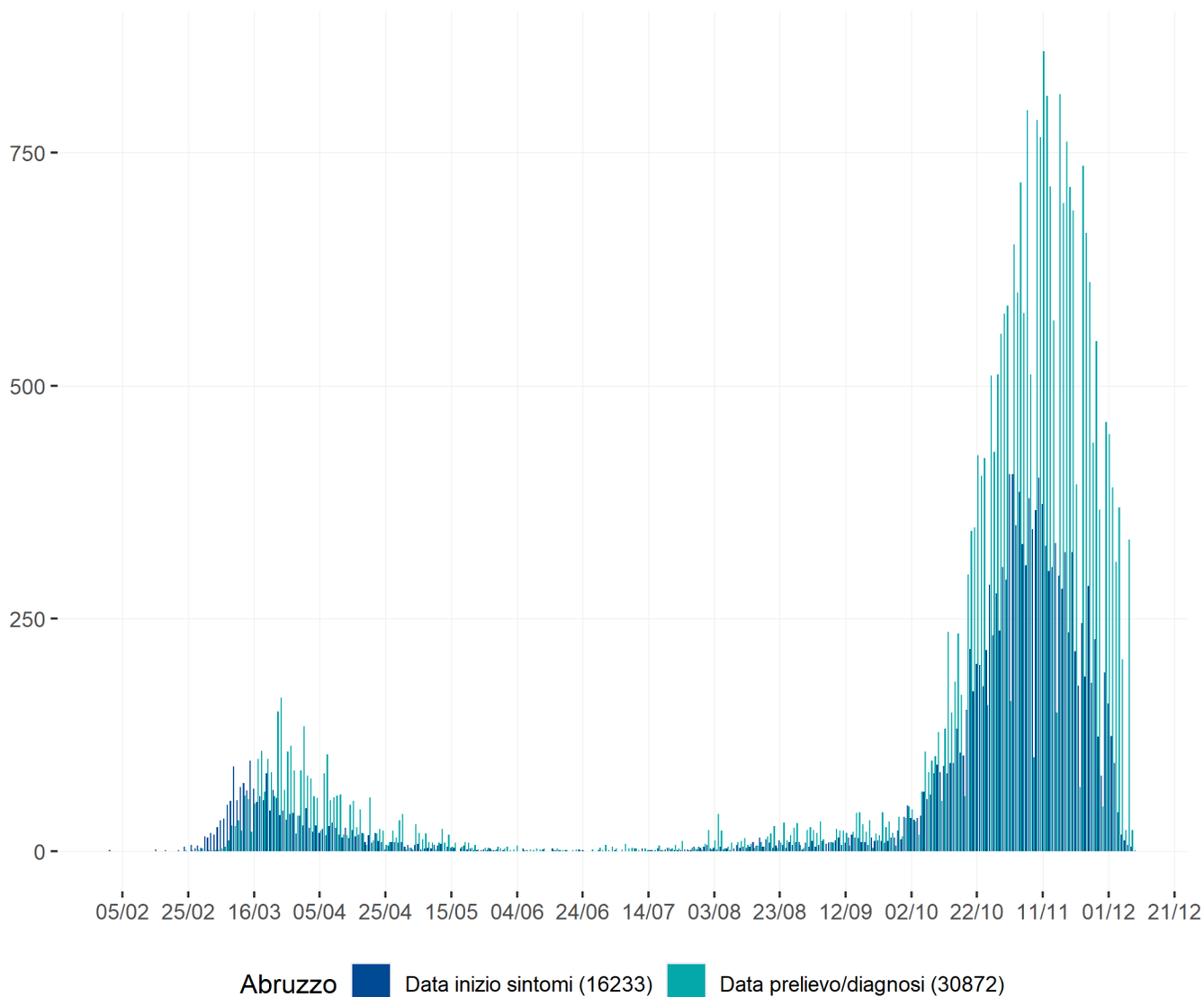
I dati raccolti sono in continua fase di consolidamento e, come prevedibile in una situazione emergenziale, alcune informazioni sono incomplete. In particolare, si segnala, soprattutto nelle Regioni in cui si sta verificando una trasmissione locale sostenuta del virus, la possibilità di un ritardo di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

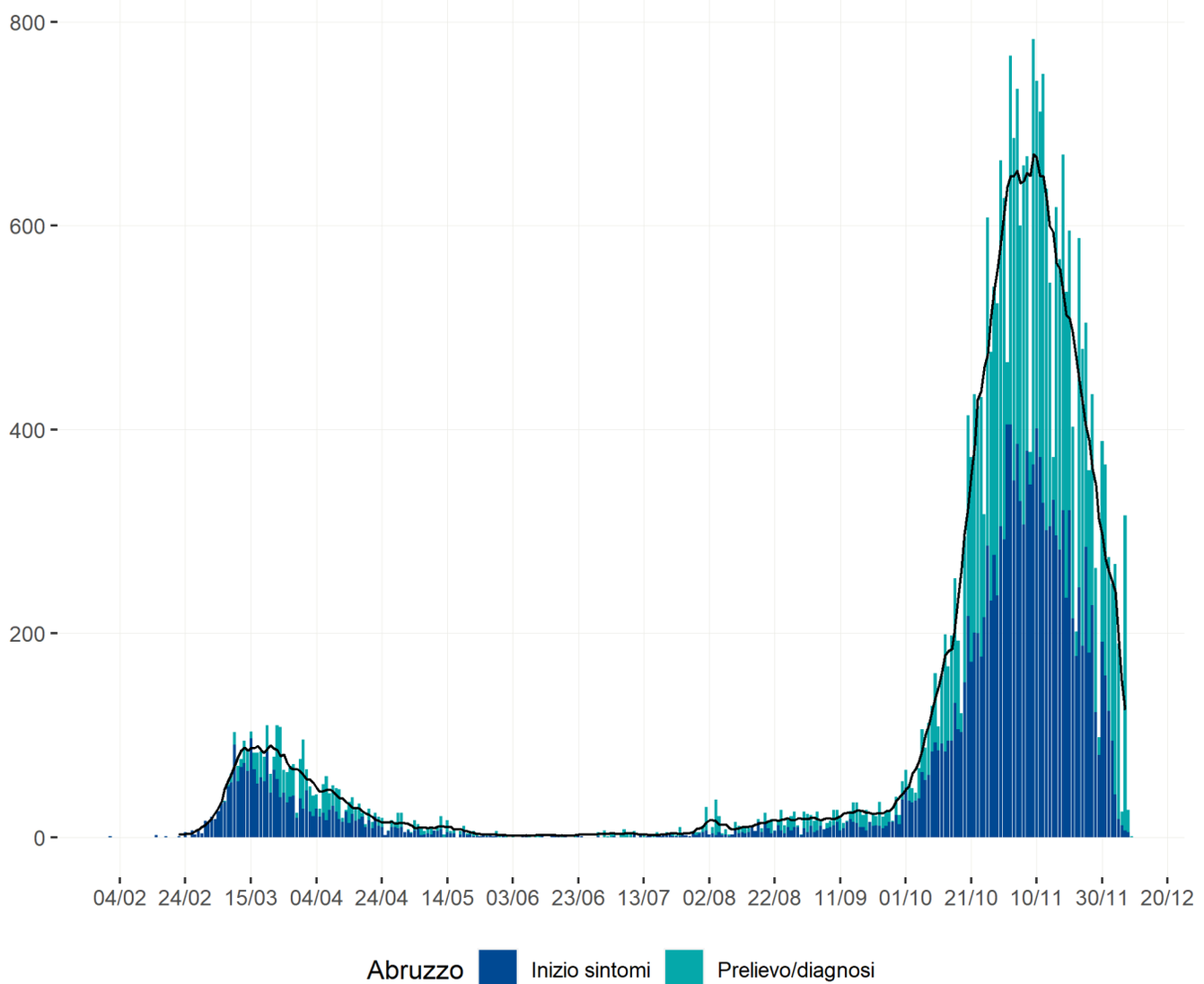
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 30933 | Incidenza cumulativa: 2368.95 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 2209 | Incidenza: 169.17 per 100000
- Rt: 0.82 (CI: 0.72-0.93) [medio 14gg]

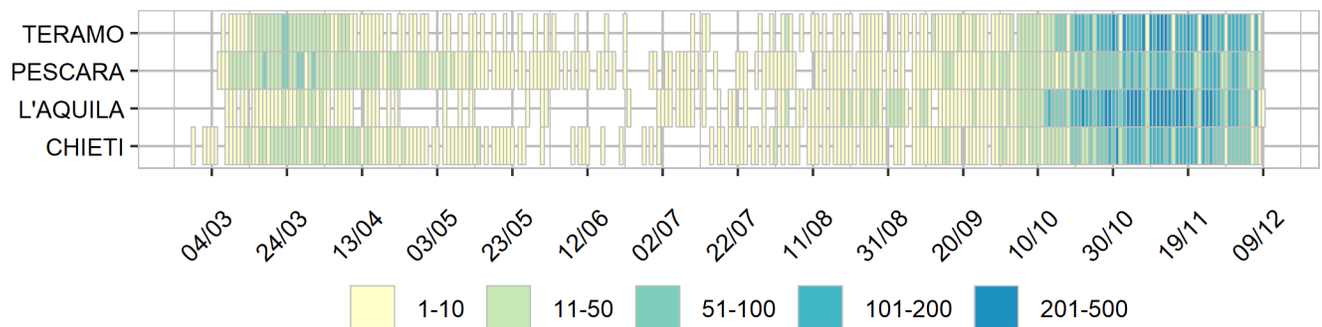
Curva epidemica



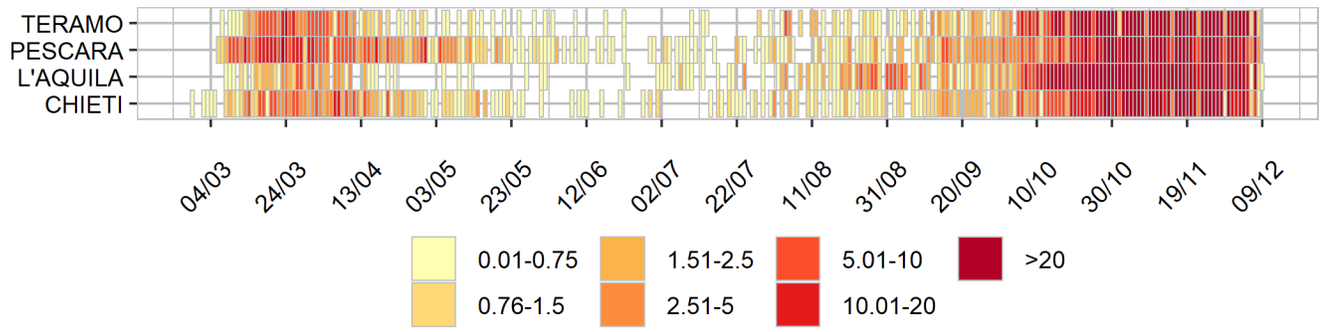
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

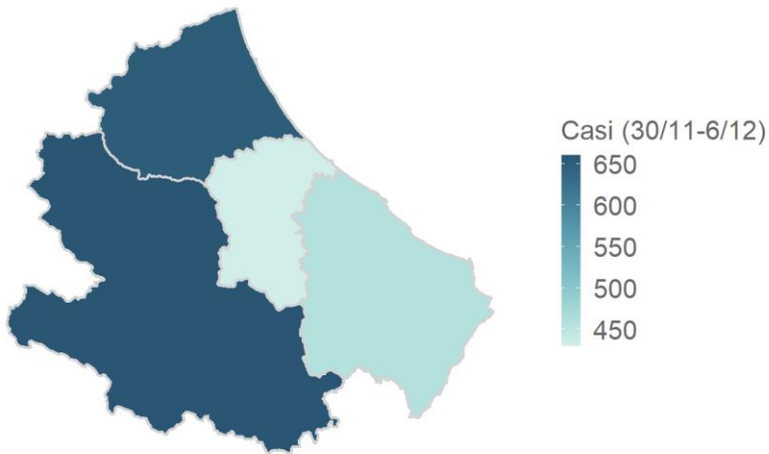


# Heatmap - incidenza per 100000

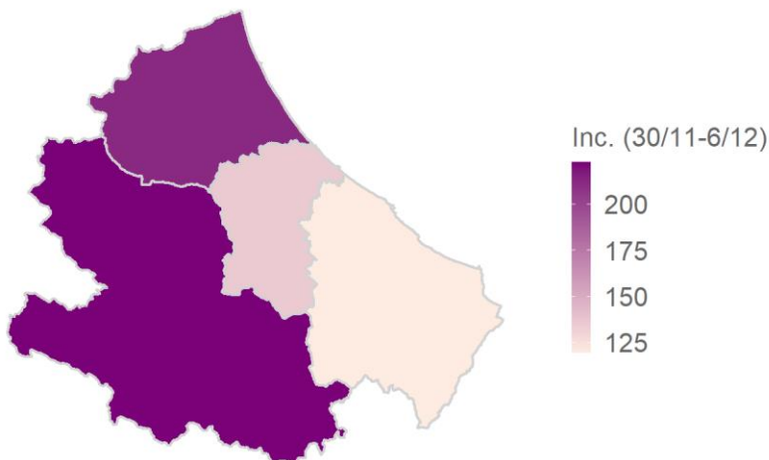


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

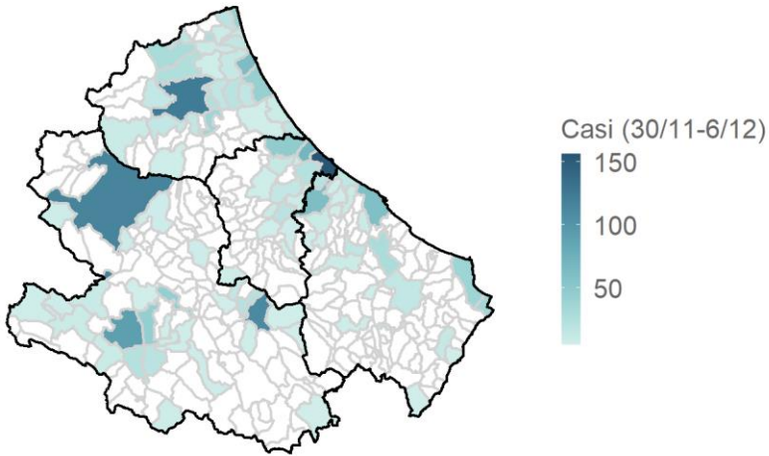
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



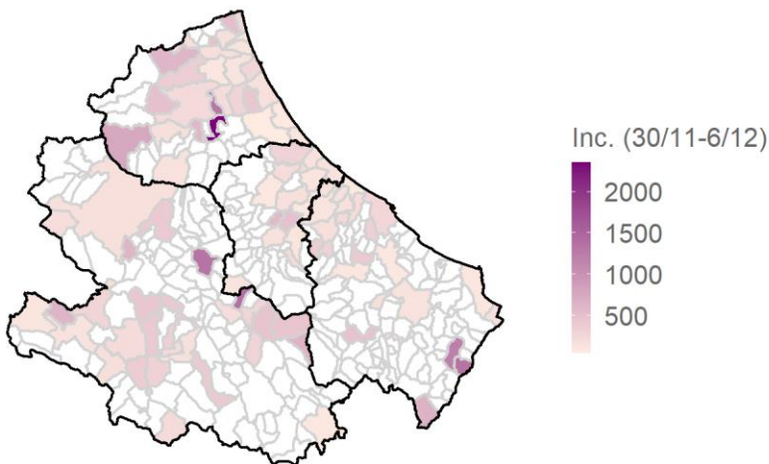
Abruzzo 2198 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



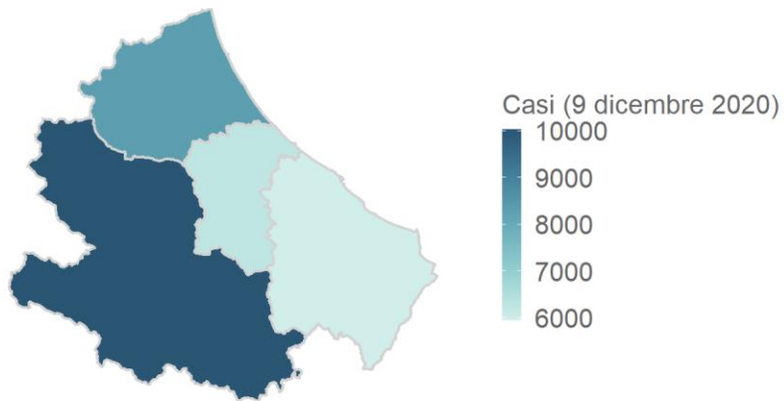
Abruzzo 2198 casi



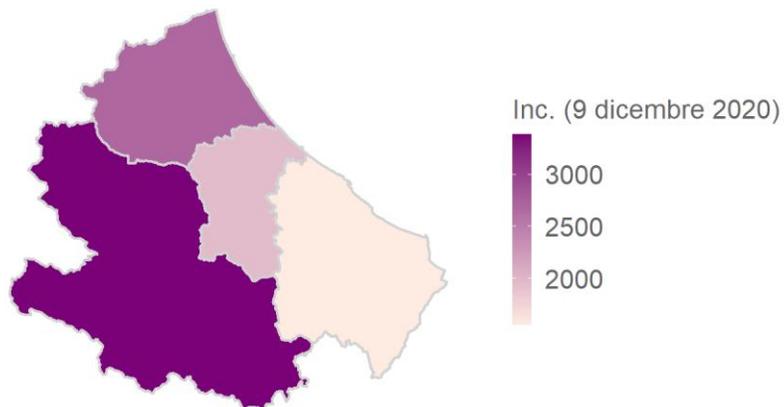
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

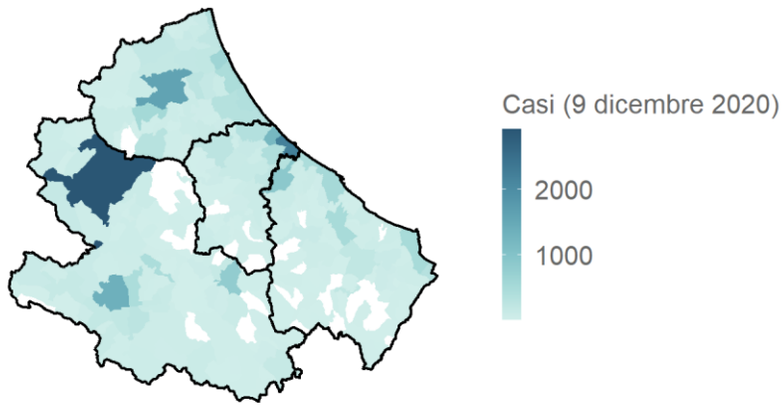
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



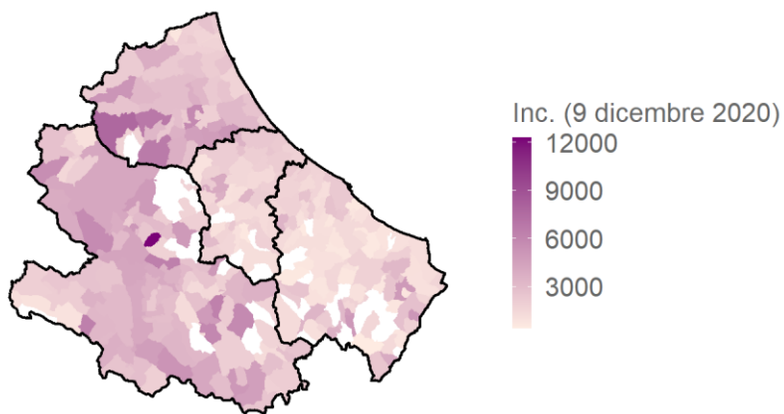
Abruzzo 30464 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Abruzzo 30464 casi



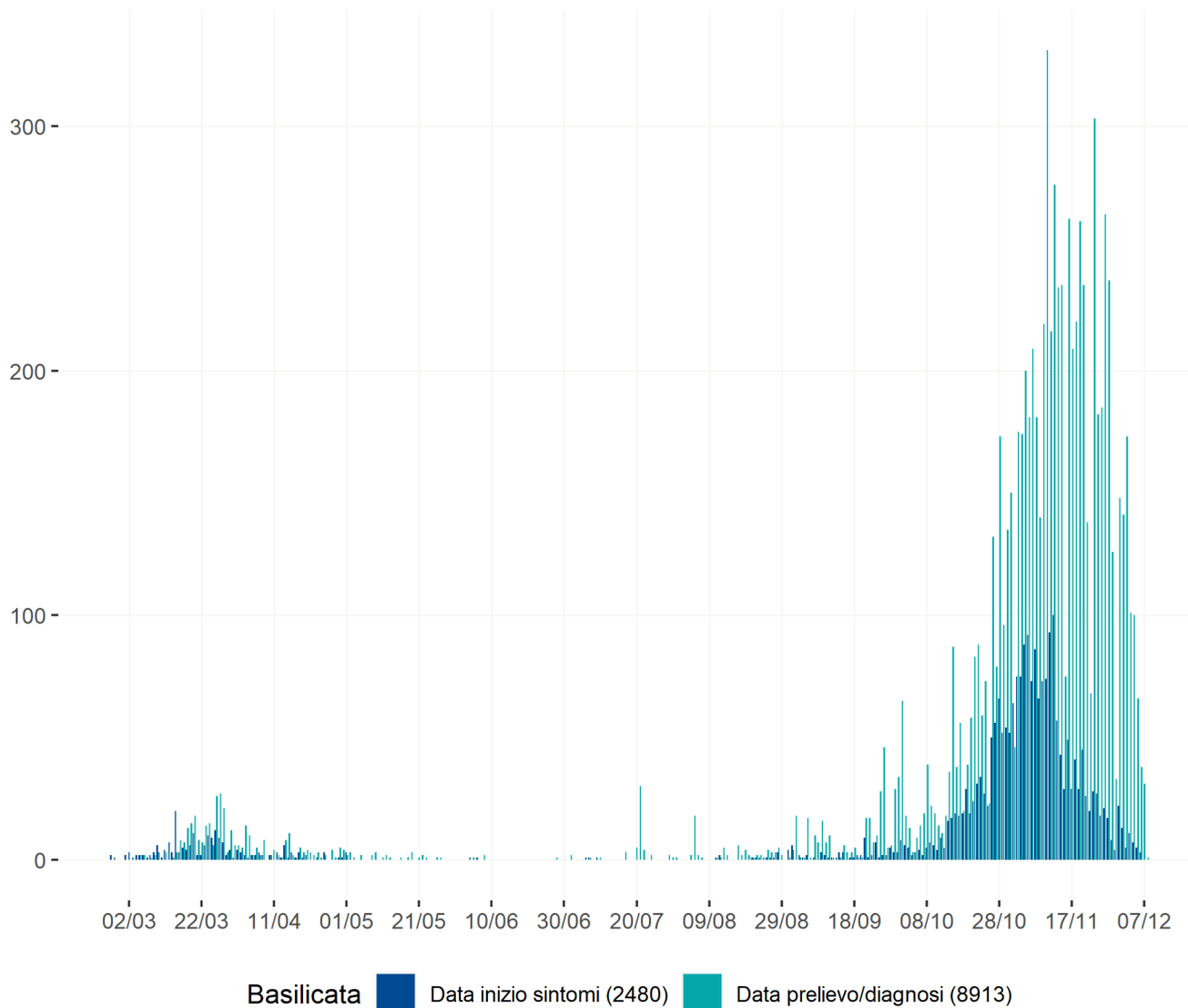
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Basilicata

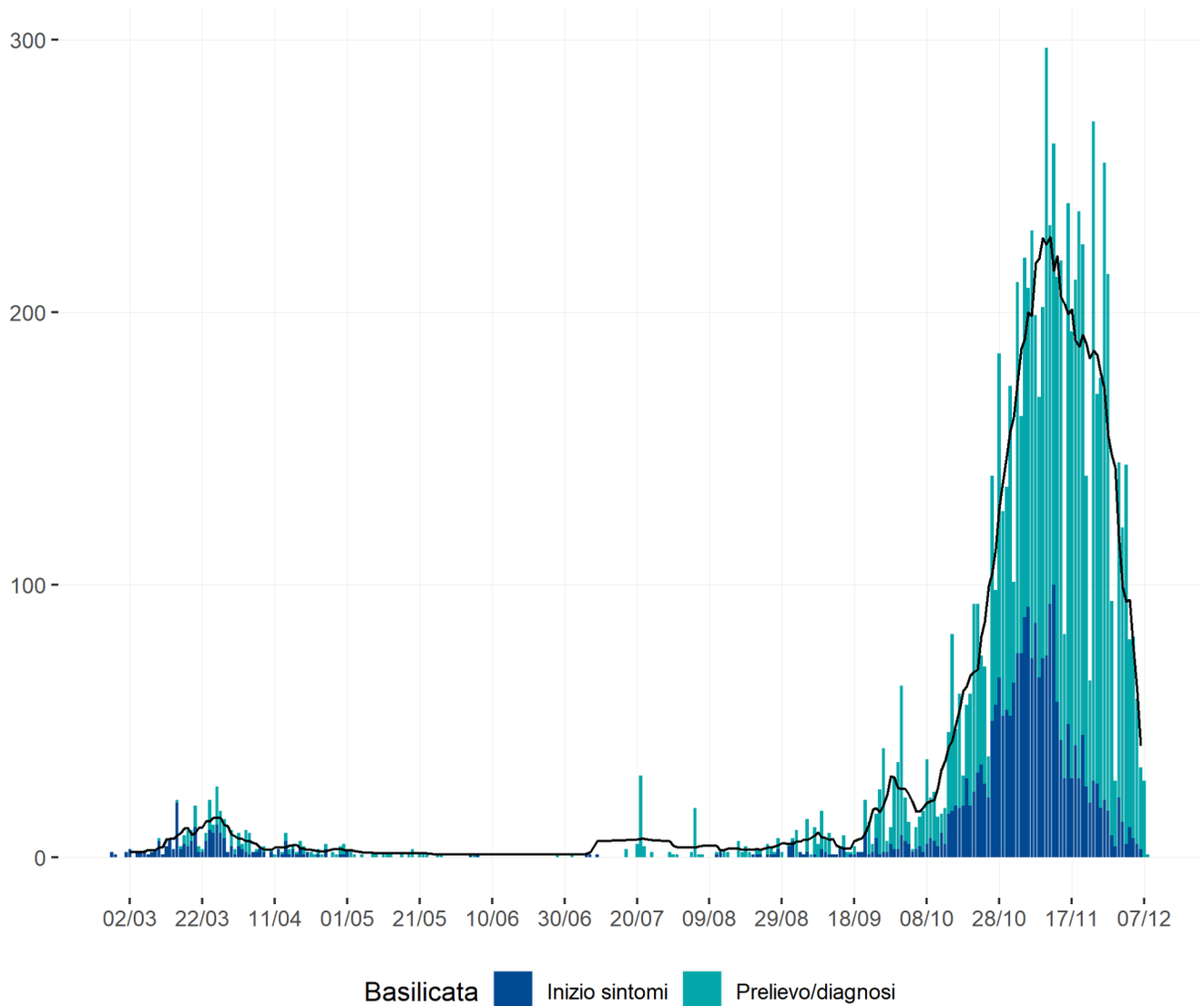
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 8922 | Incidenza cumulativa: 1601.99 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 767 | Incidenza: 137.72 per 100000
- Rt: 0.66 (CI: 0.46-0.87) [medio 14gg]

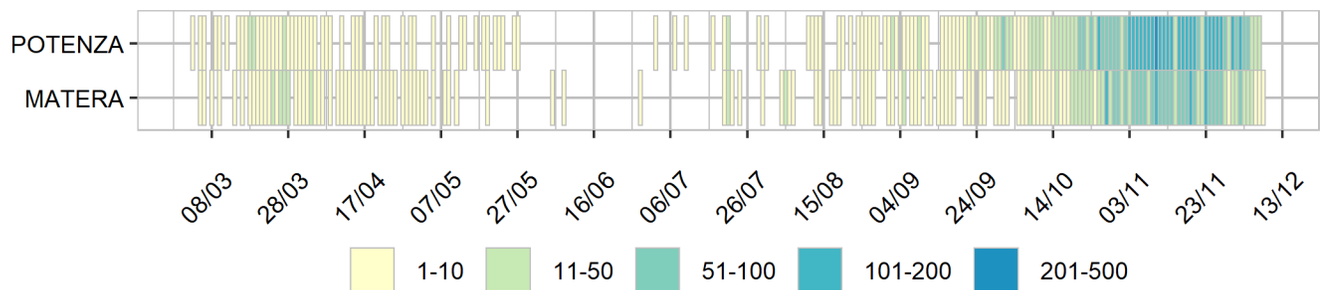
Curva epidemica



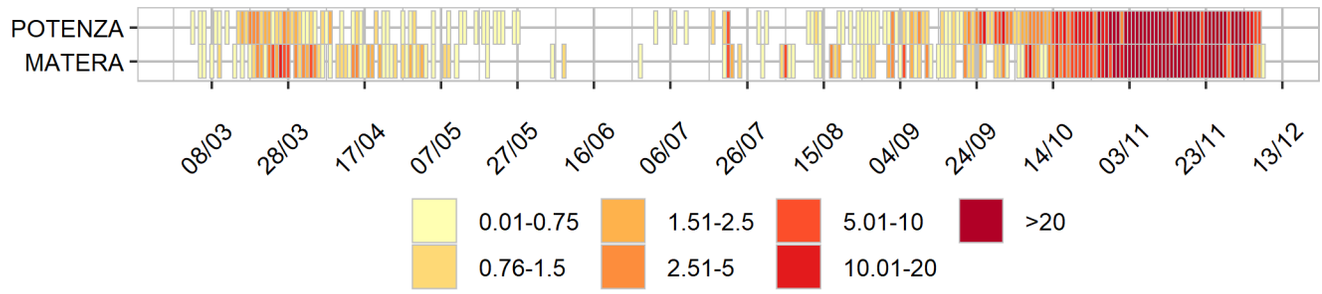
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

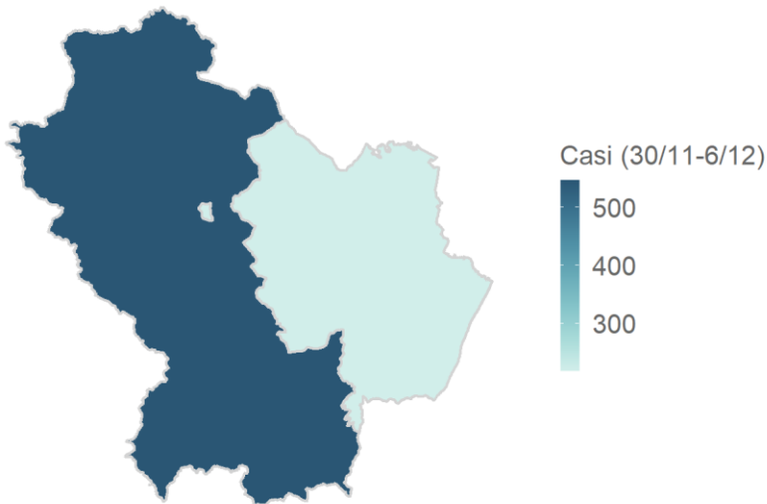


# Heatmap - incidenza per 100000

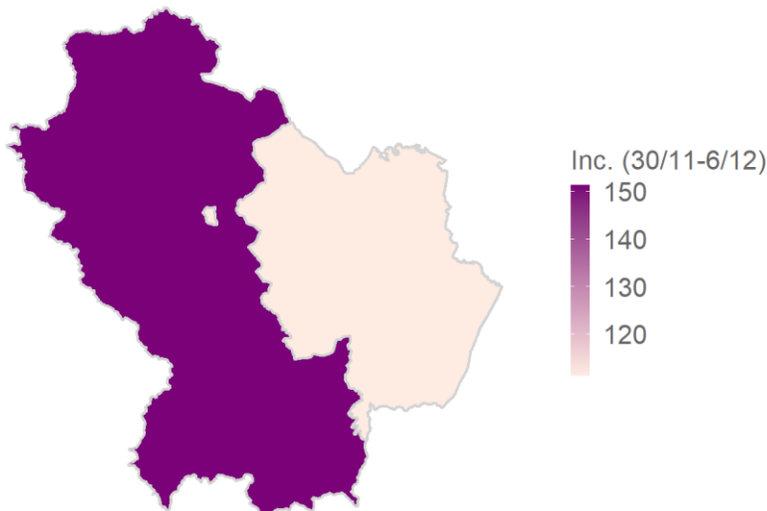


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

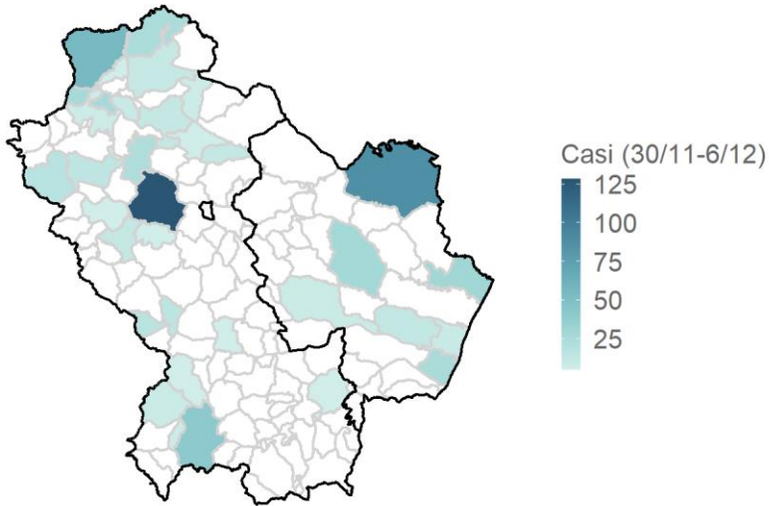
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



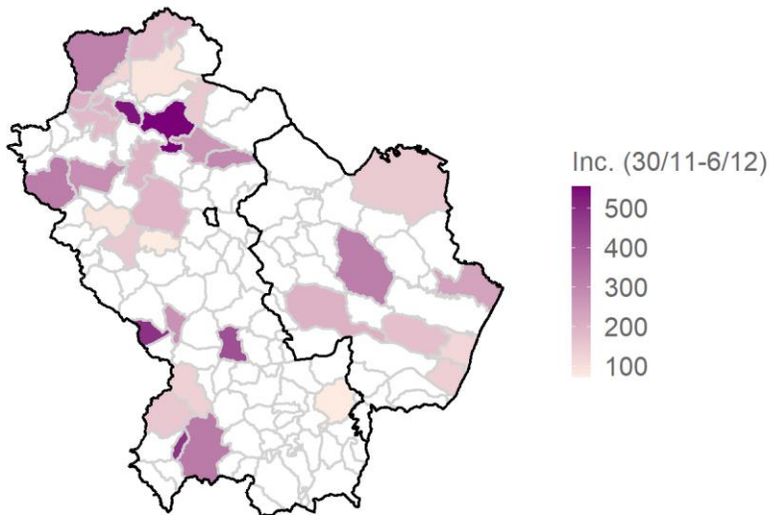
Basilicata 764 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



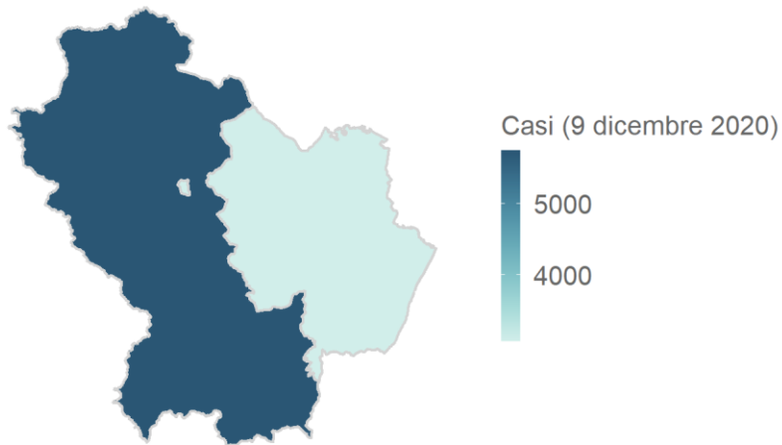
Basilicata 764 casi



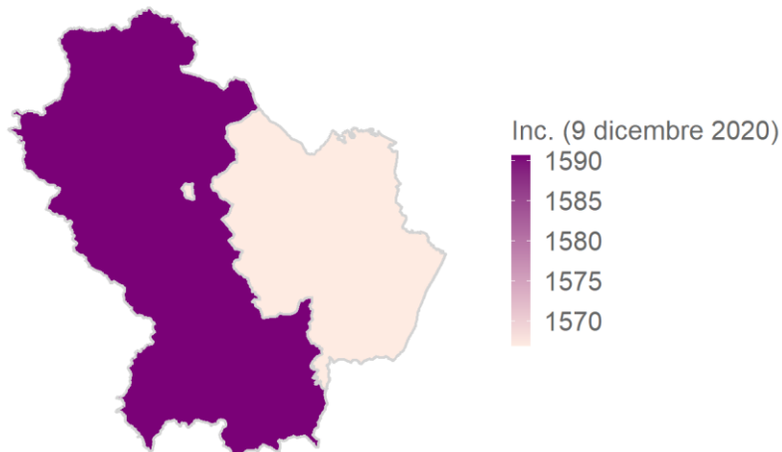
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

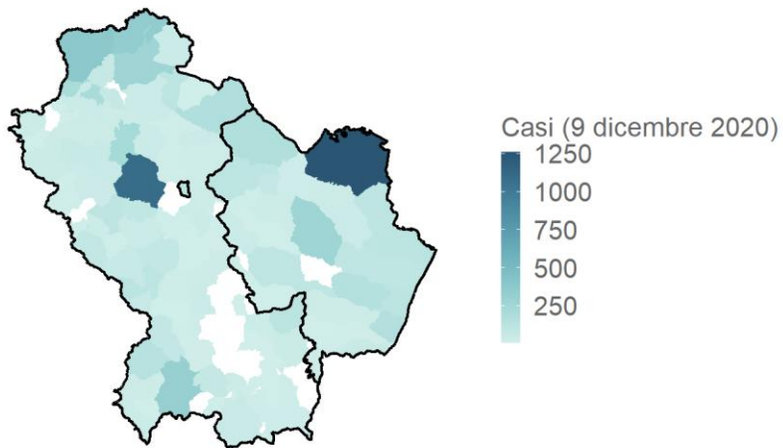
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



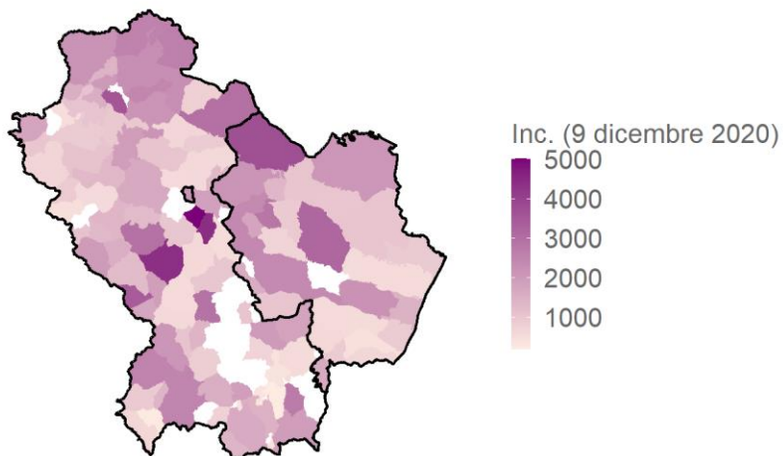
Basilicata 8812 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Basilicata 8812 casi



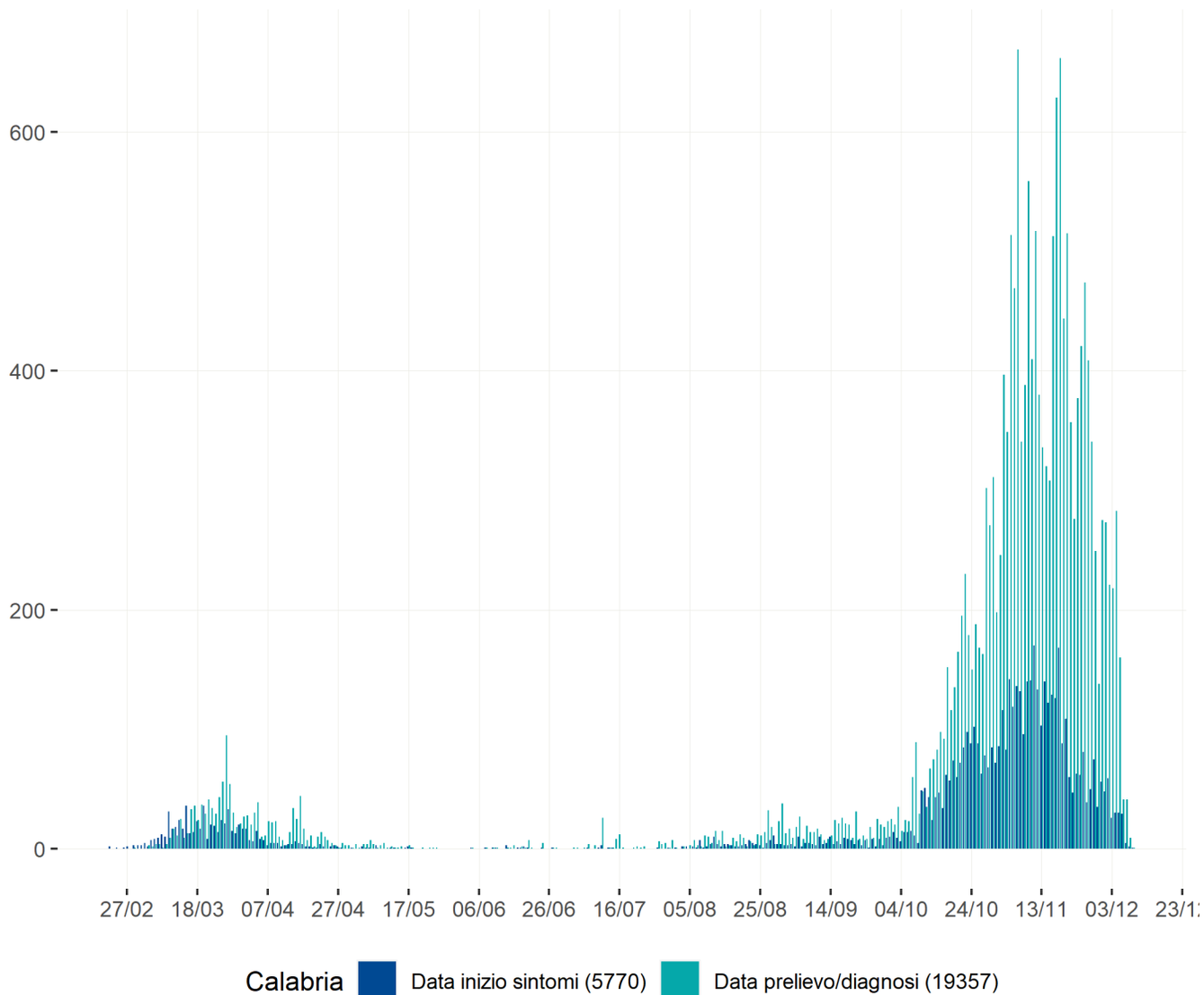
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Calabria

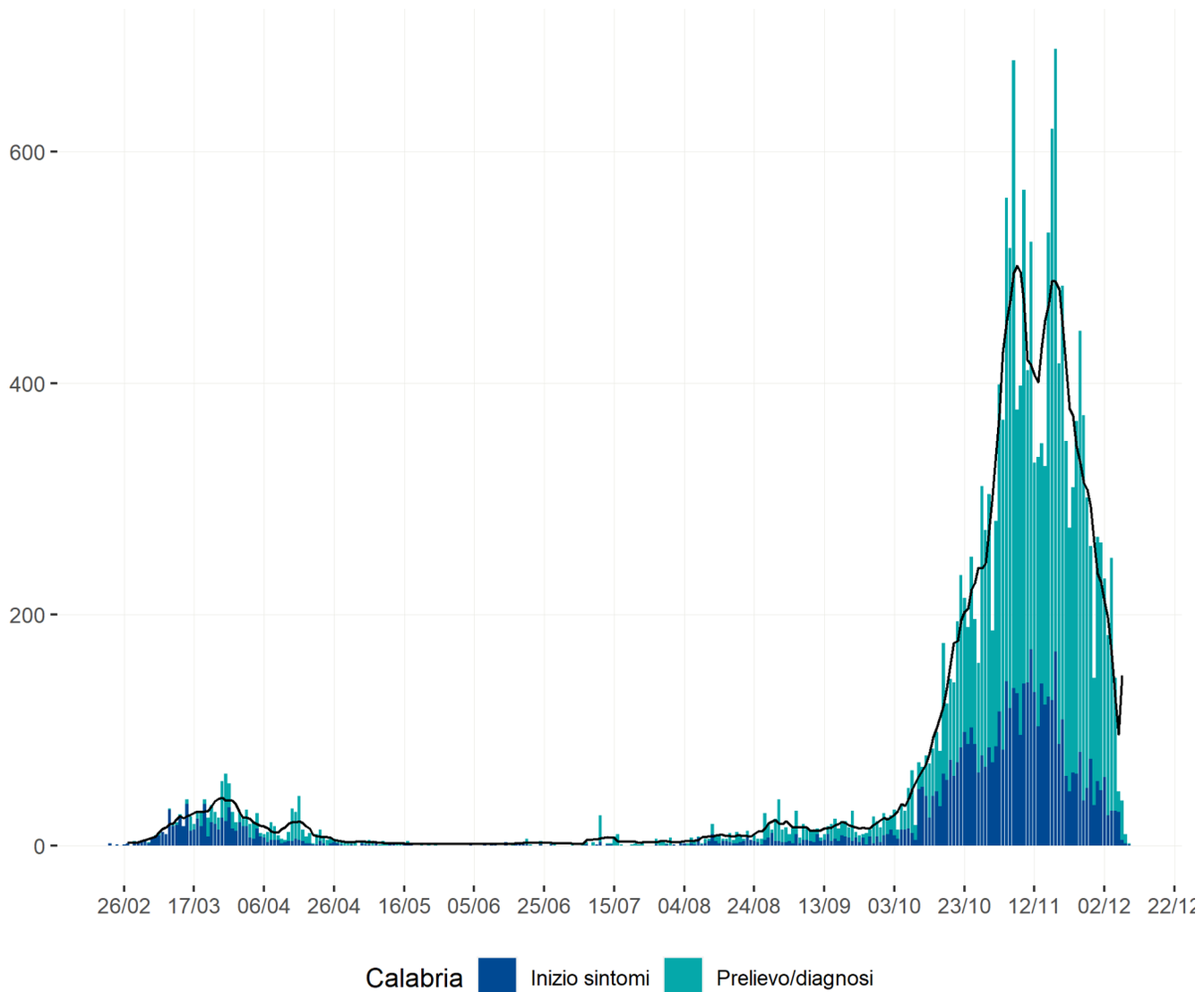
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 20004 | Incidenza cumulativa: 1039.33 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 1471 | Incidenza: 76.43 per 100000
- Rt: 0.76 (CI: 0.52-1.11) [medio 14gg]

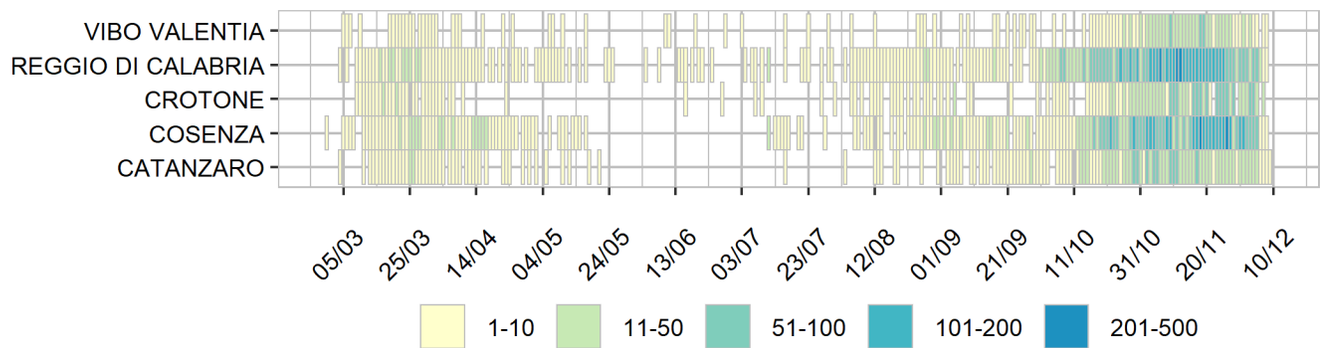
Curva epidemica



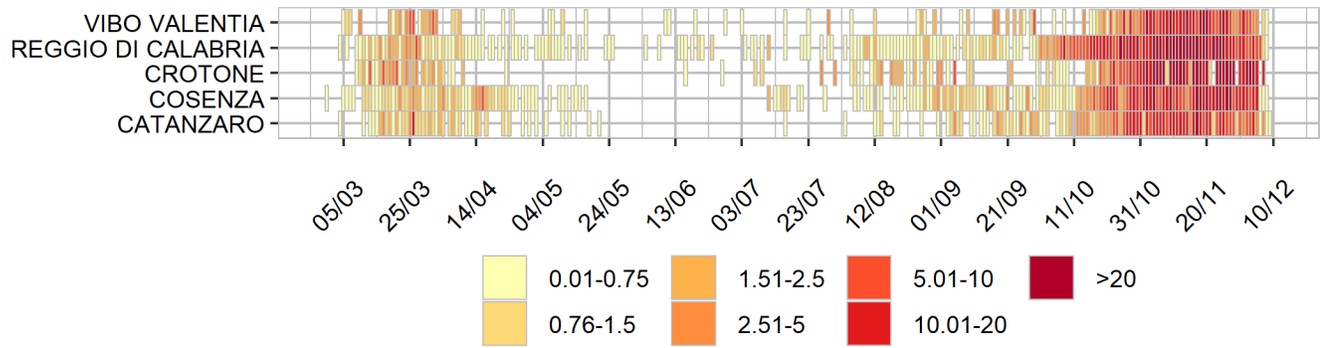
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

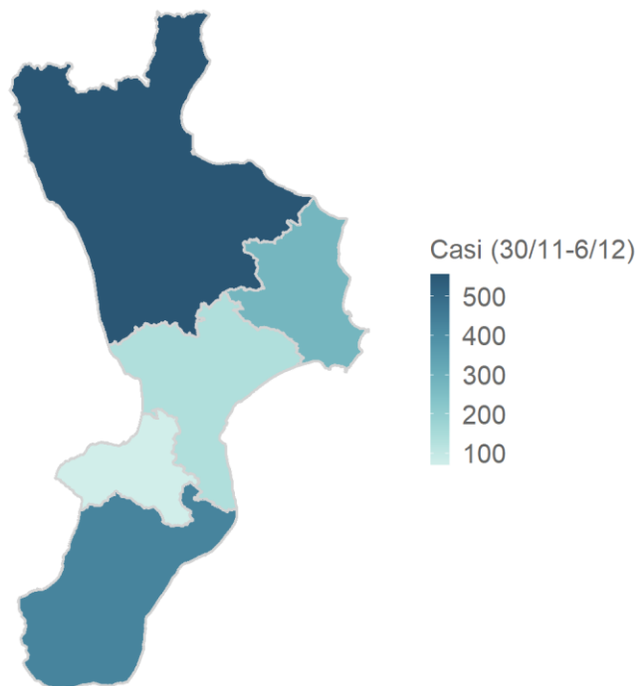


## Heatmap - incidenza per 100000

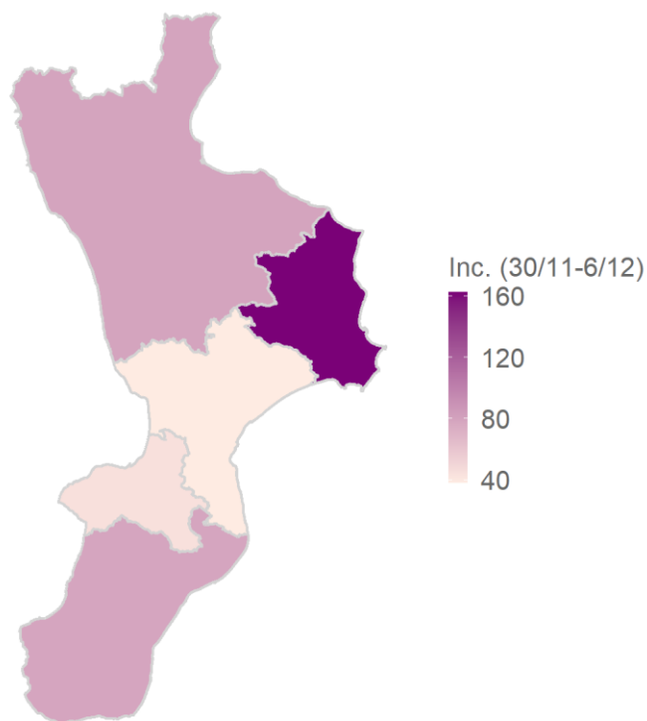


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

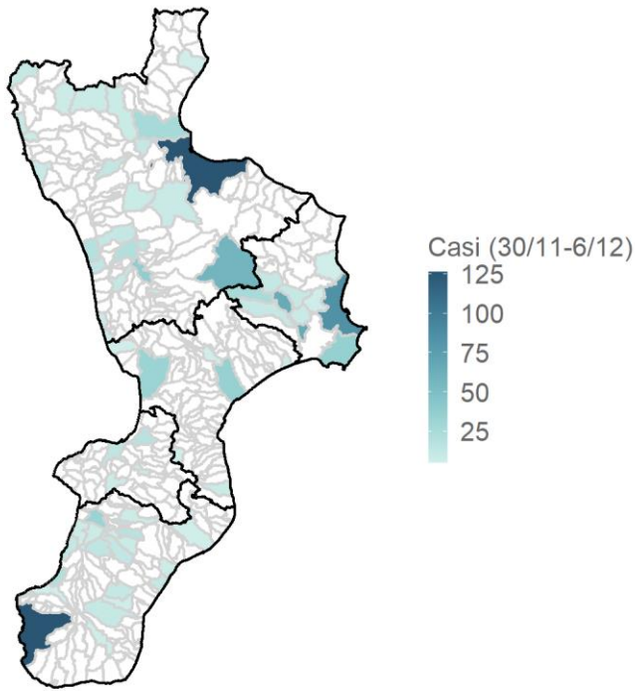
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



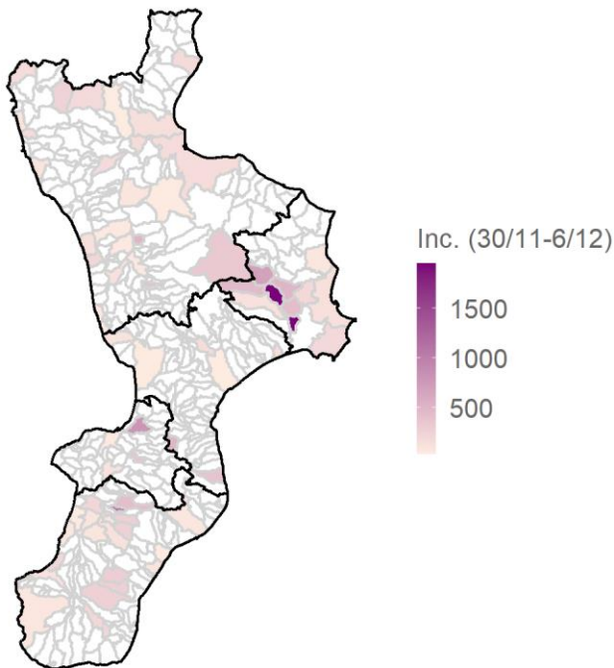
Calabria 1462 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



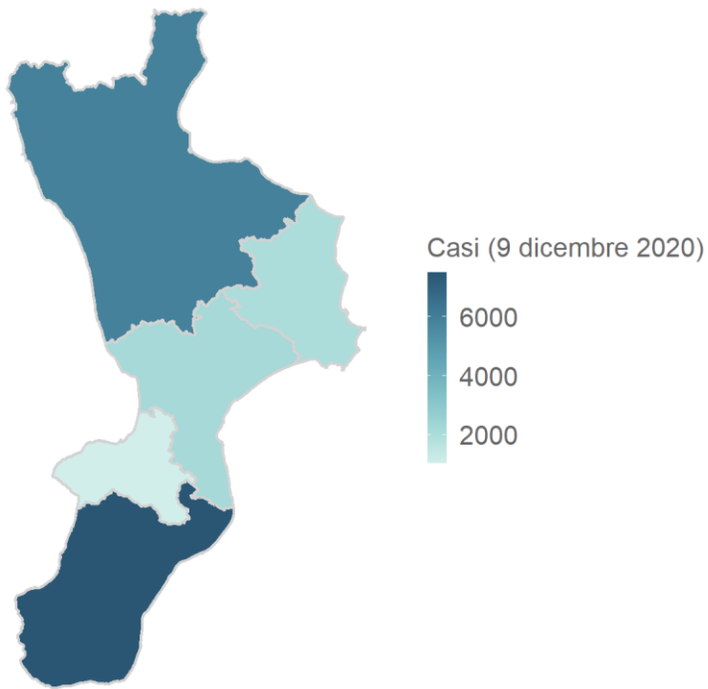
Calabria 1462 casi



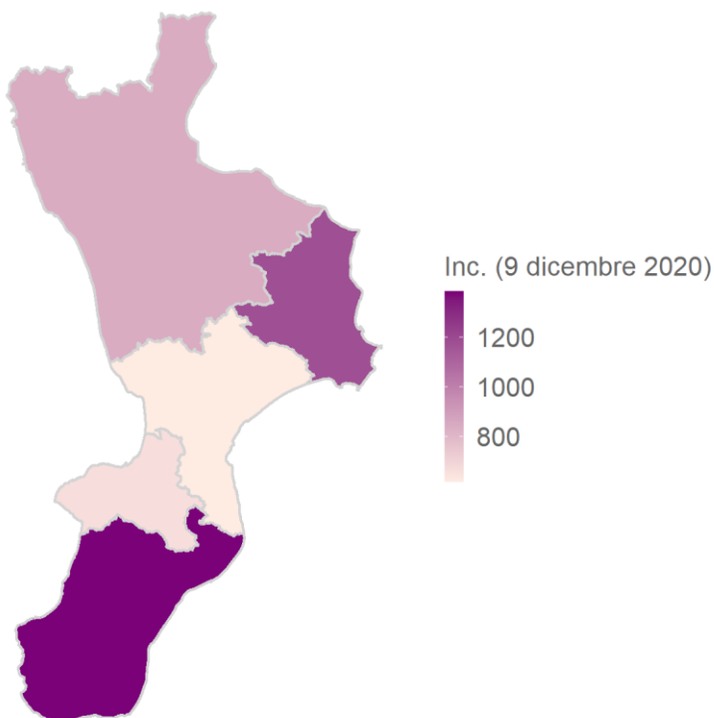
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

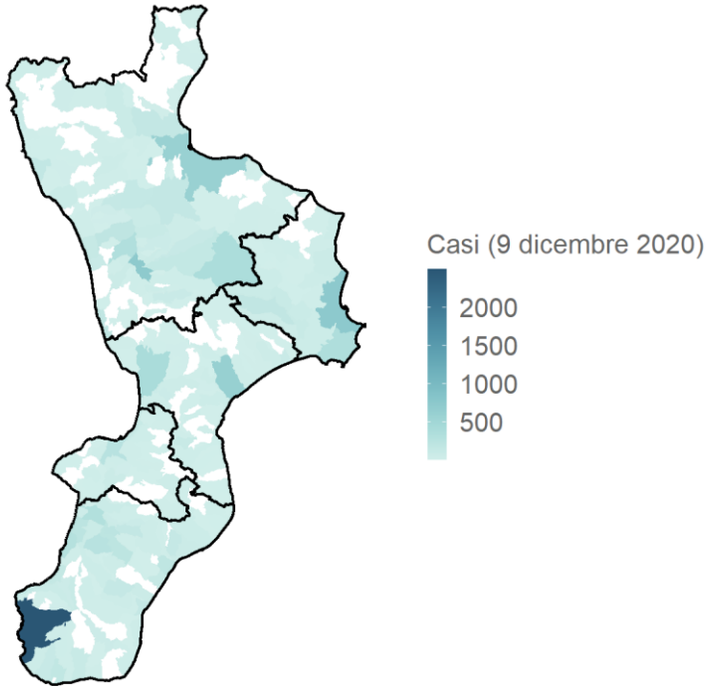
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



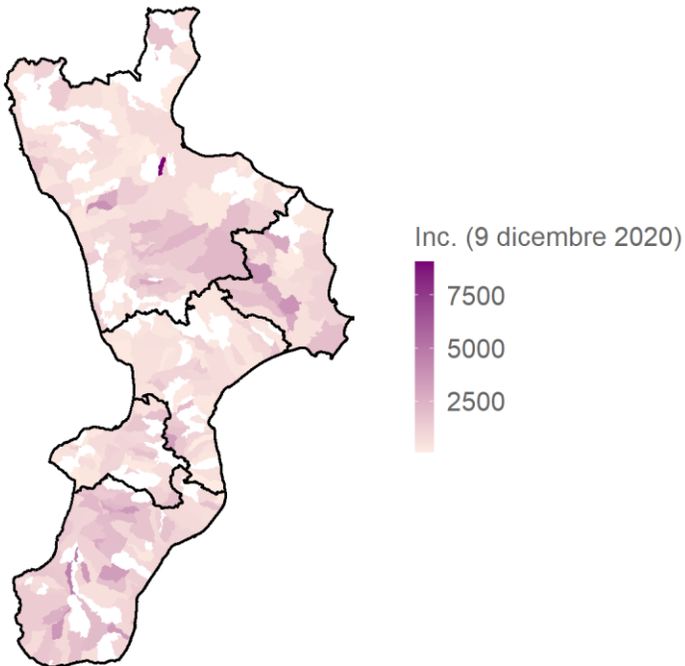
Calabria 18613 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Calabria 18613 casi



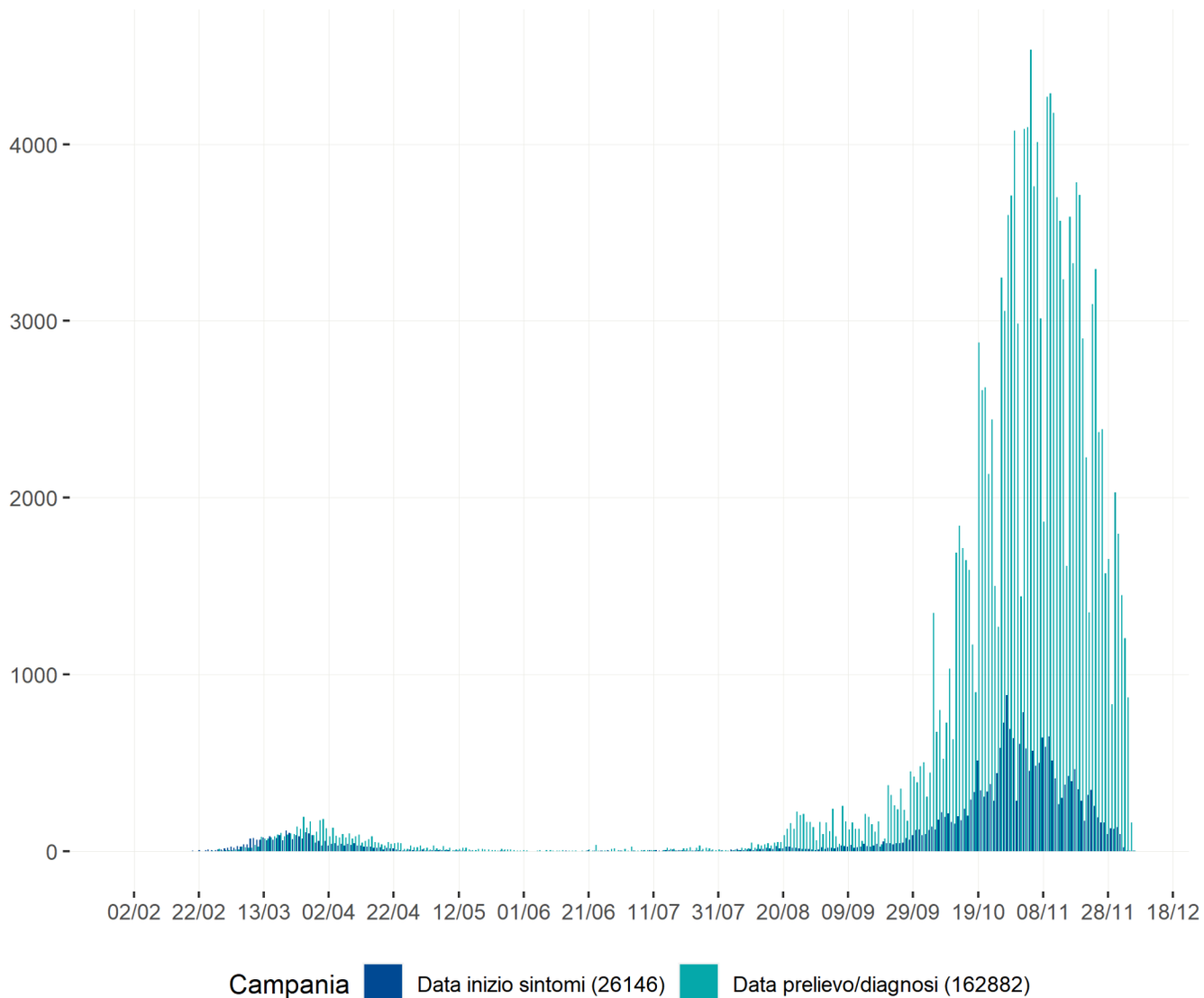
I.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Campania

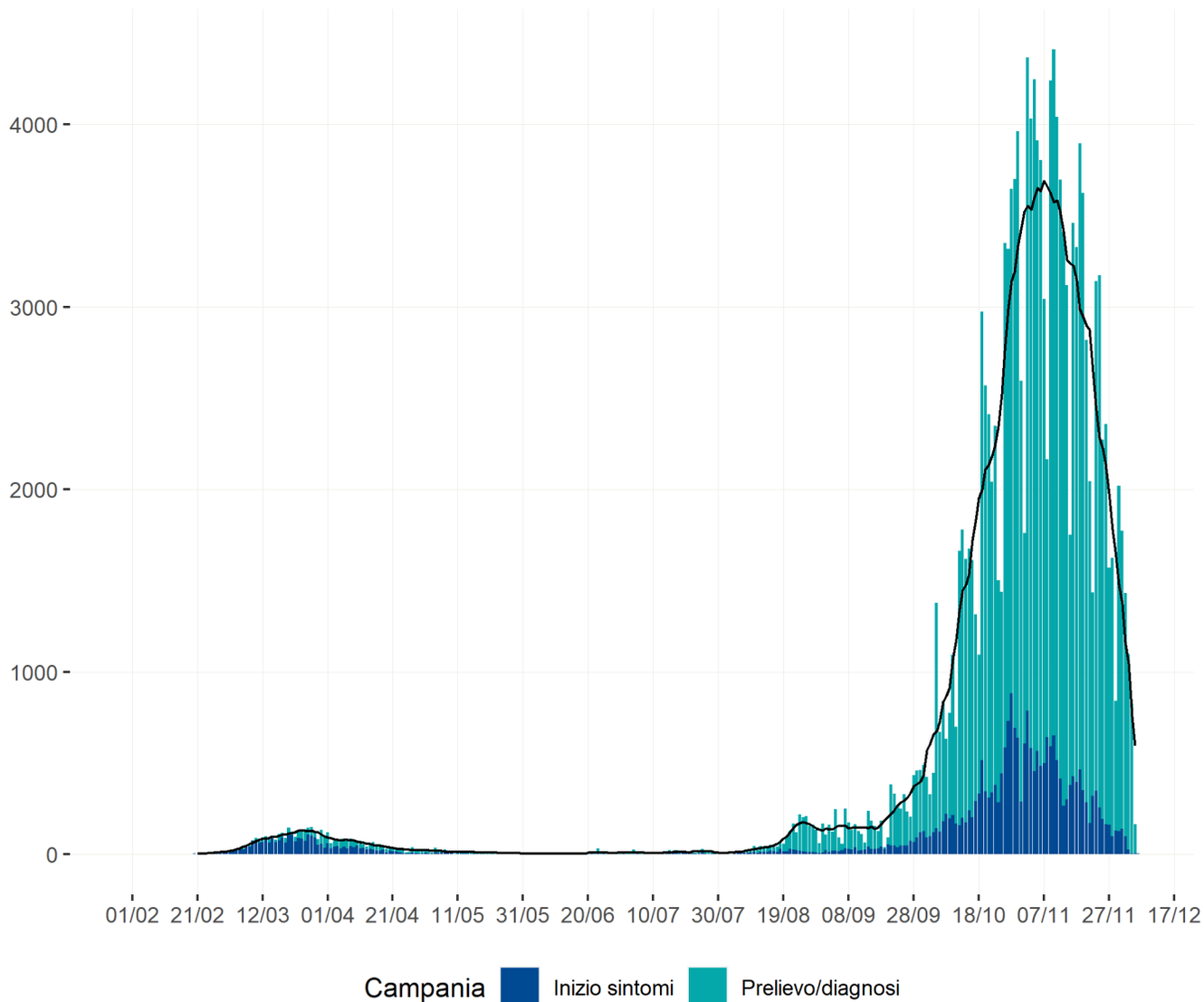
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 163650 | Incidenza cumulativa: 2828.45 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 7521 | Incidenza: 129.99 per 100000
- Rt: 0.71 (CI: 0.56-0.82) [medio 14gg]

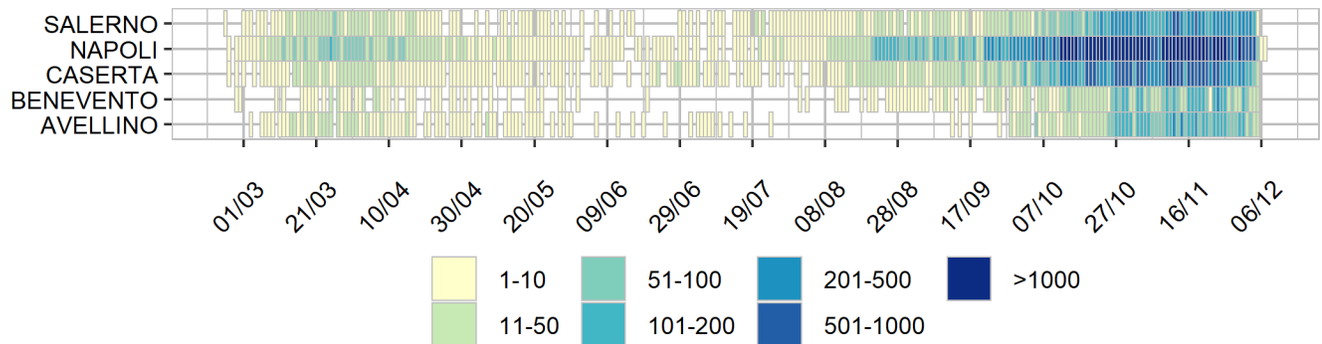
Curva epidemica



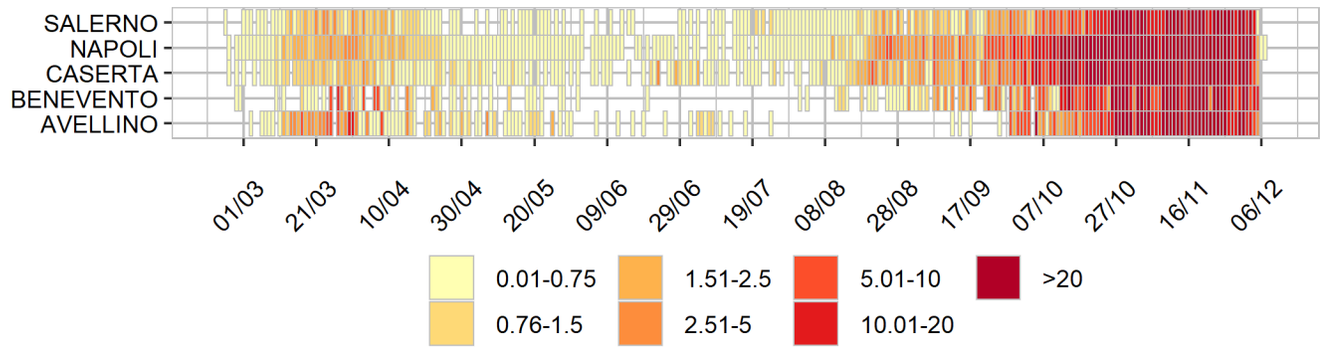
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

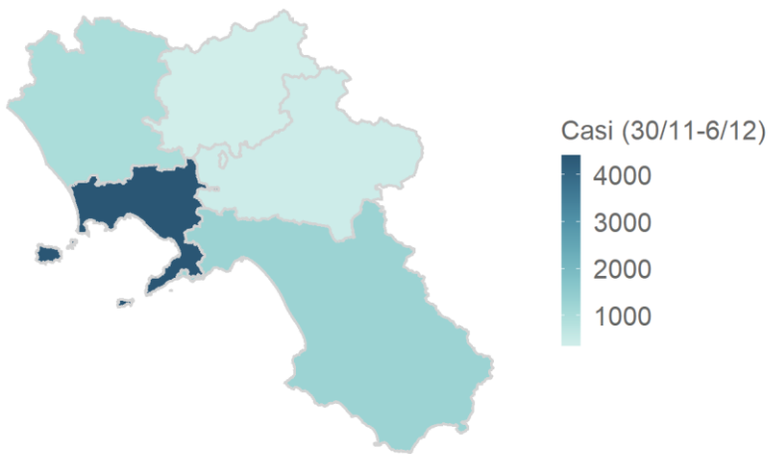


## Heatmap - incidenza per 100000

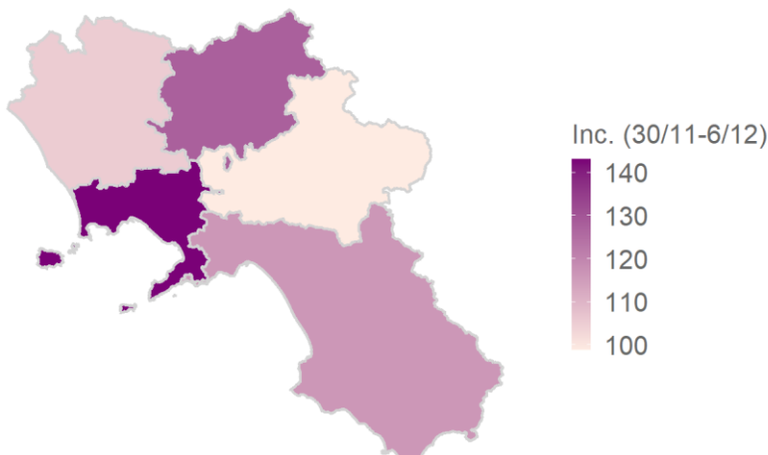


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

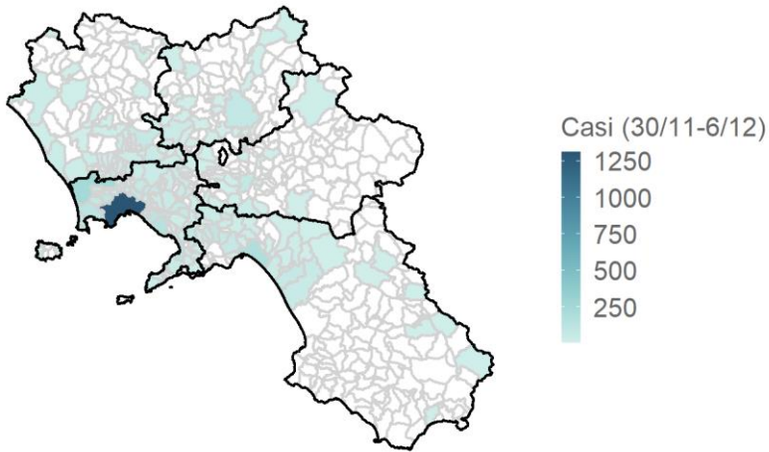
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



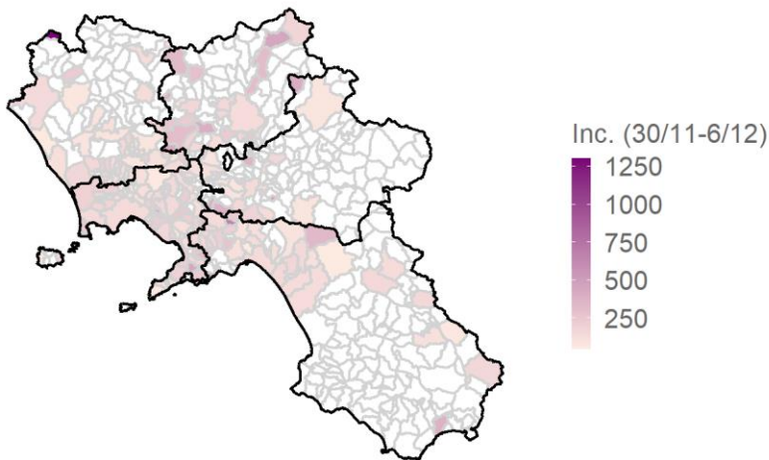
Campania 7407 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



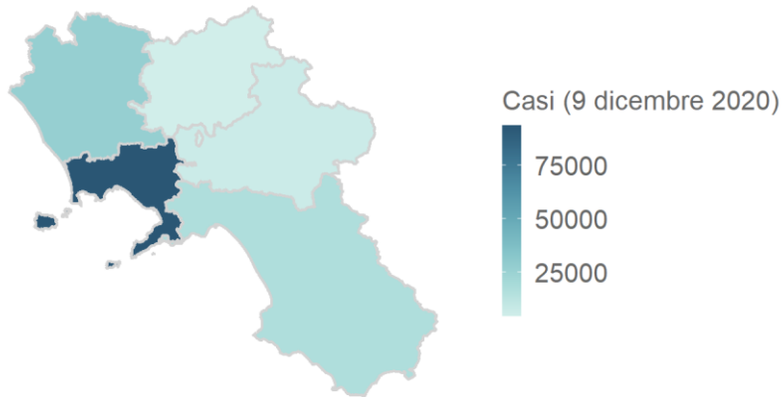
Campania 7407 casi



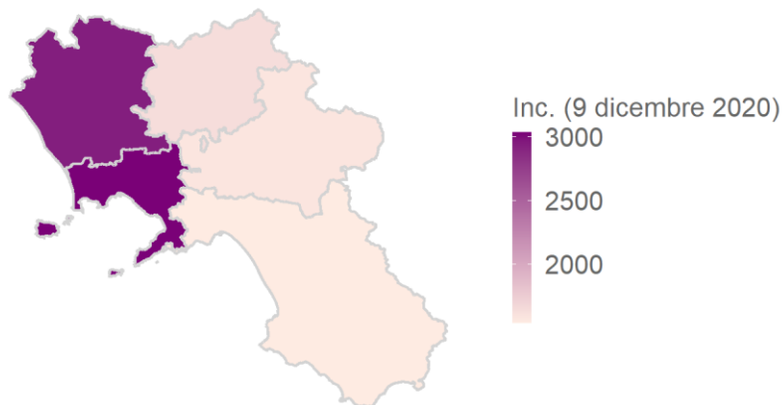
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

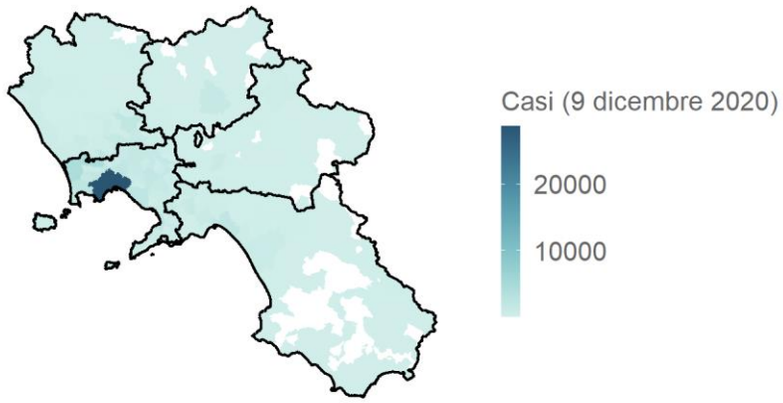
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



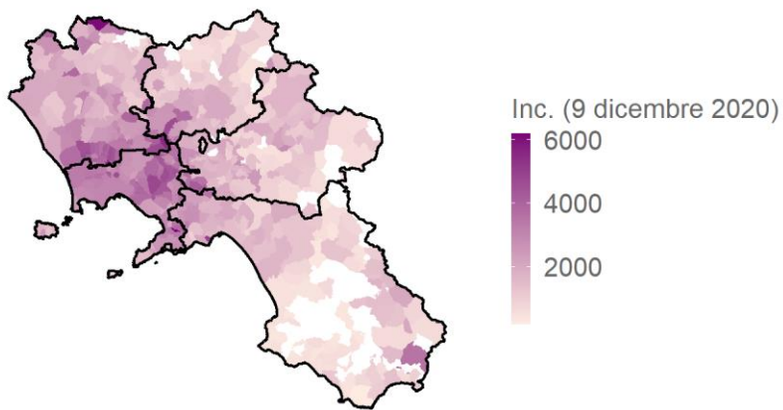
Campania 148298 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Campania 148298 casi



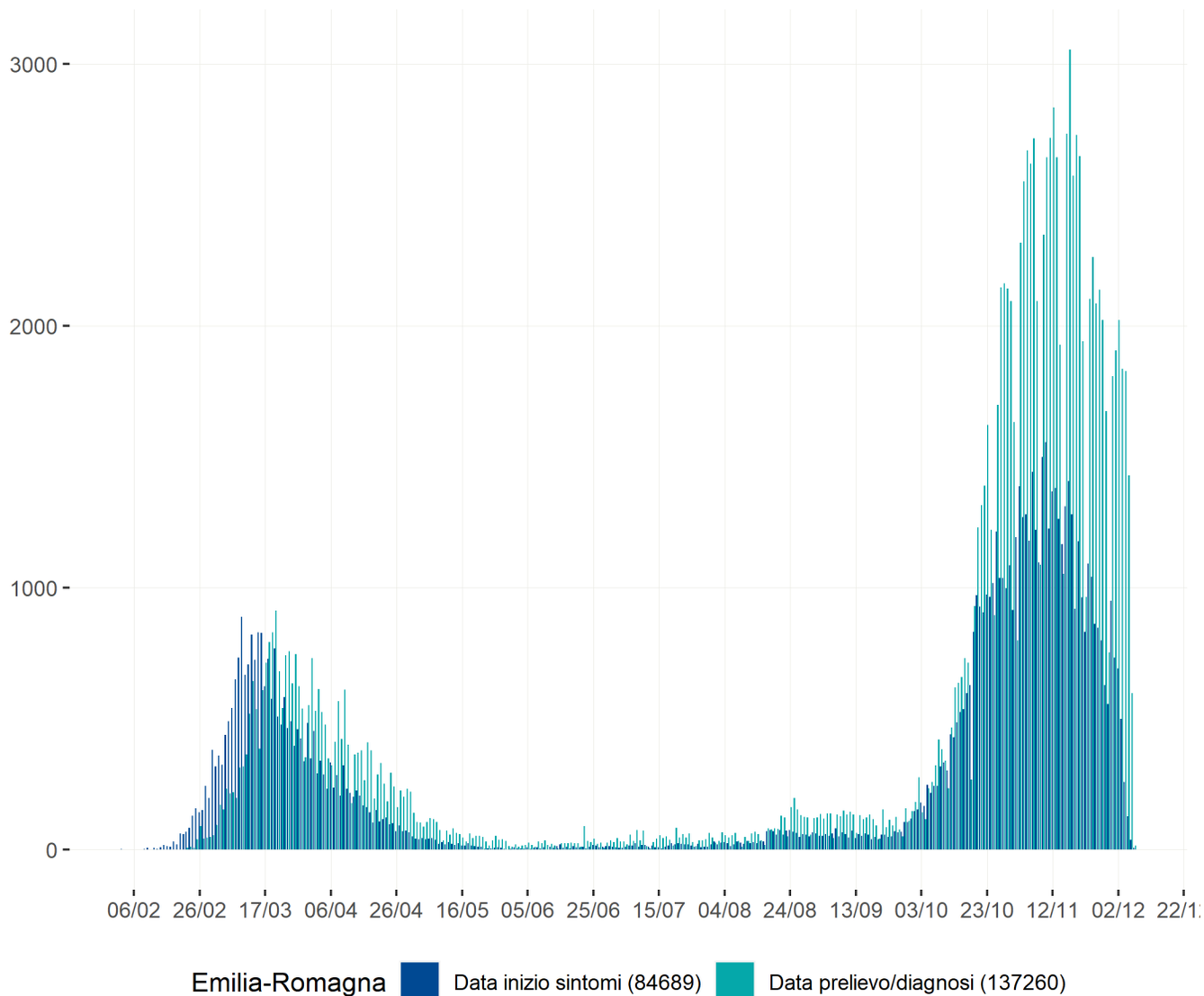
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Emilia-Romagna

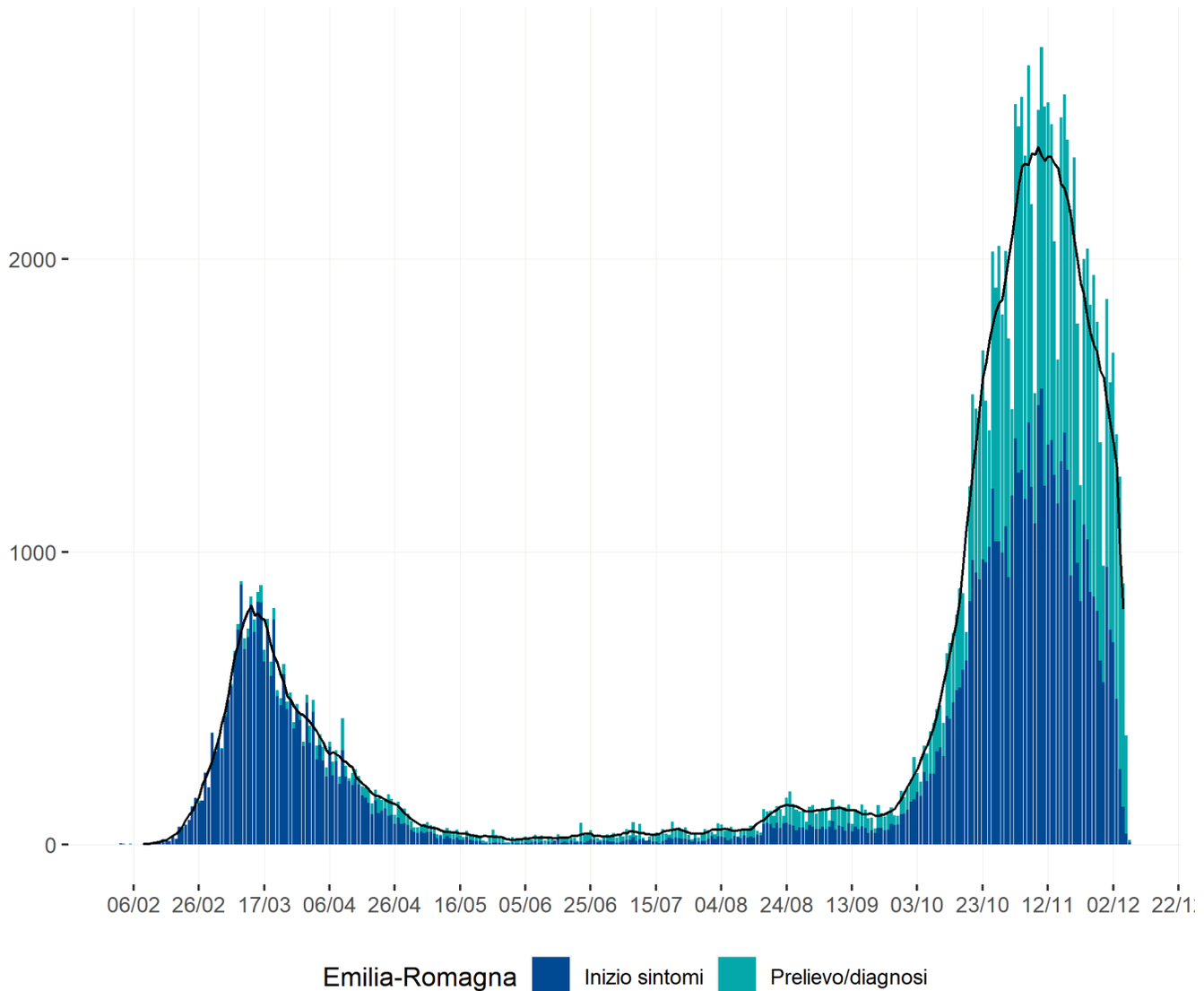
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 137270 | Incidenza cumulativa: 3072.9 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 11425 | Incidenza: 255.76 per 100000
- Rt: 0.88 (CI: 0.78-1.03) [medio 14gg]

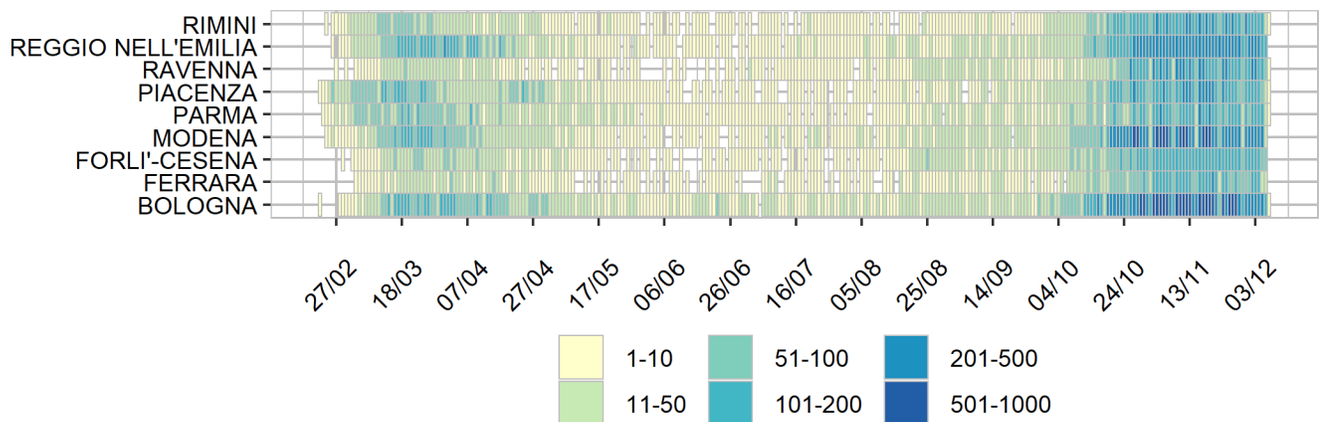
Curva epidemica



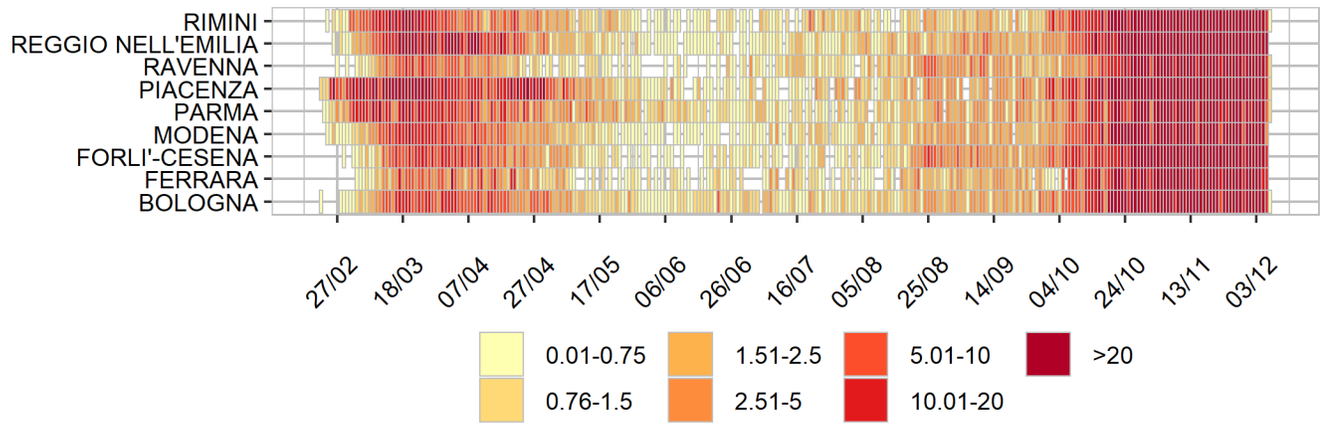
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



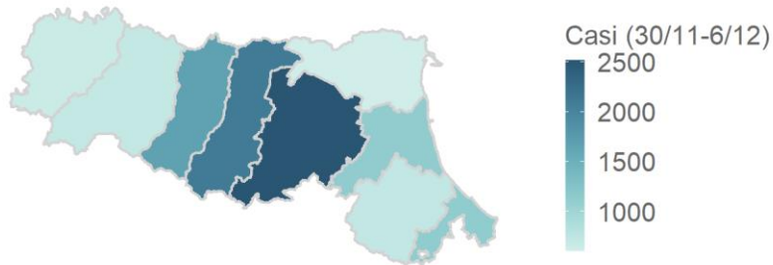
Heatmap - casi



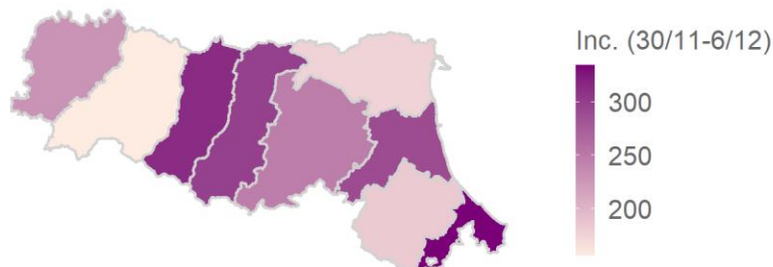
## Heatmap - incidenza per 100000



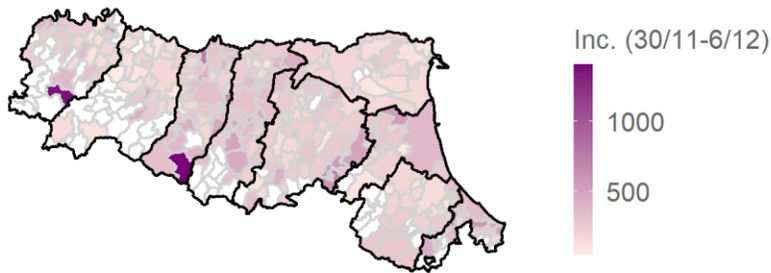
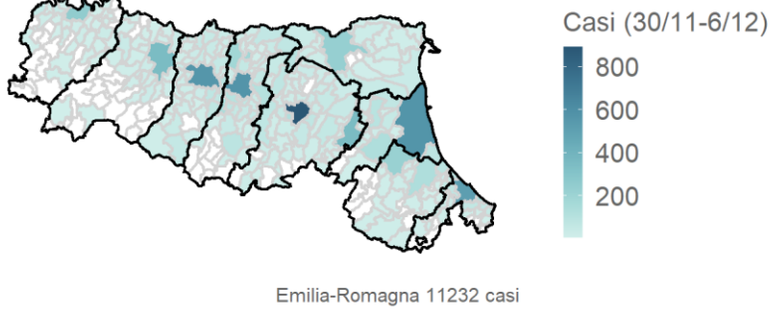
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



Emilia-Romagna 11232 casi



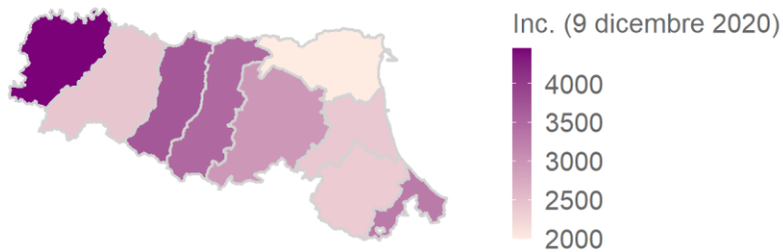
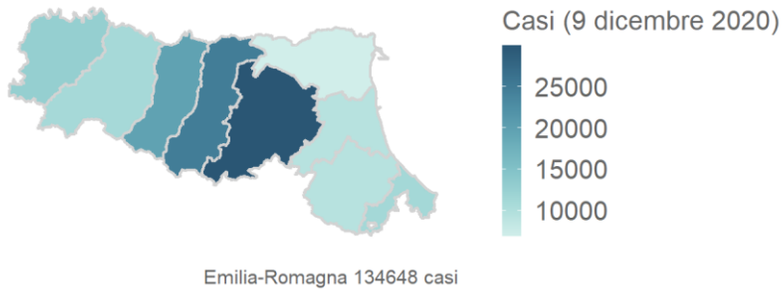
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



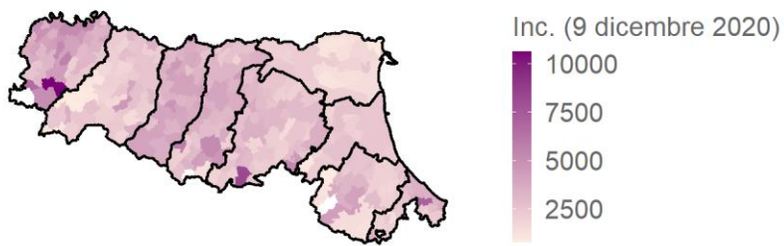
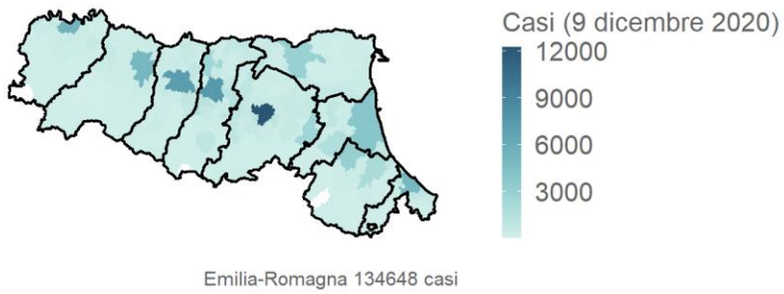
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



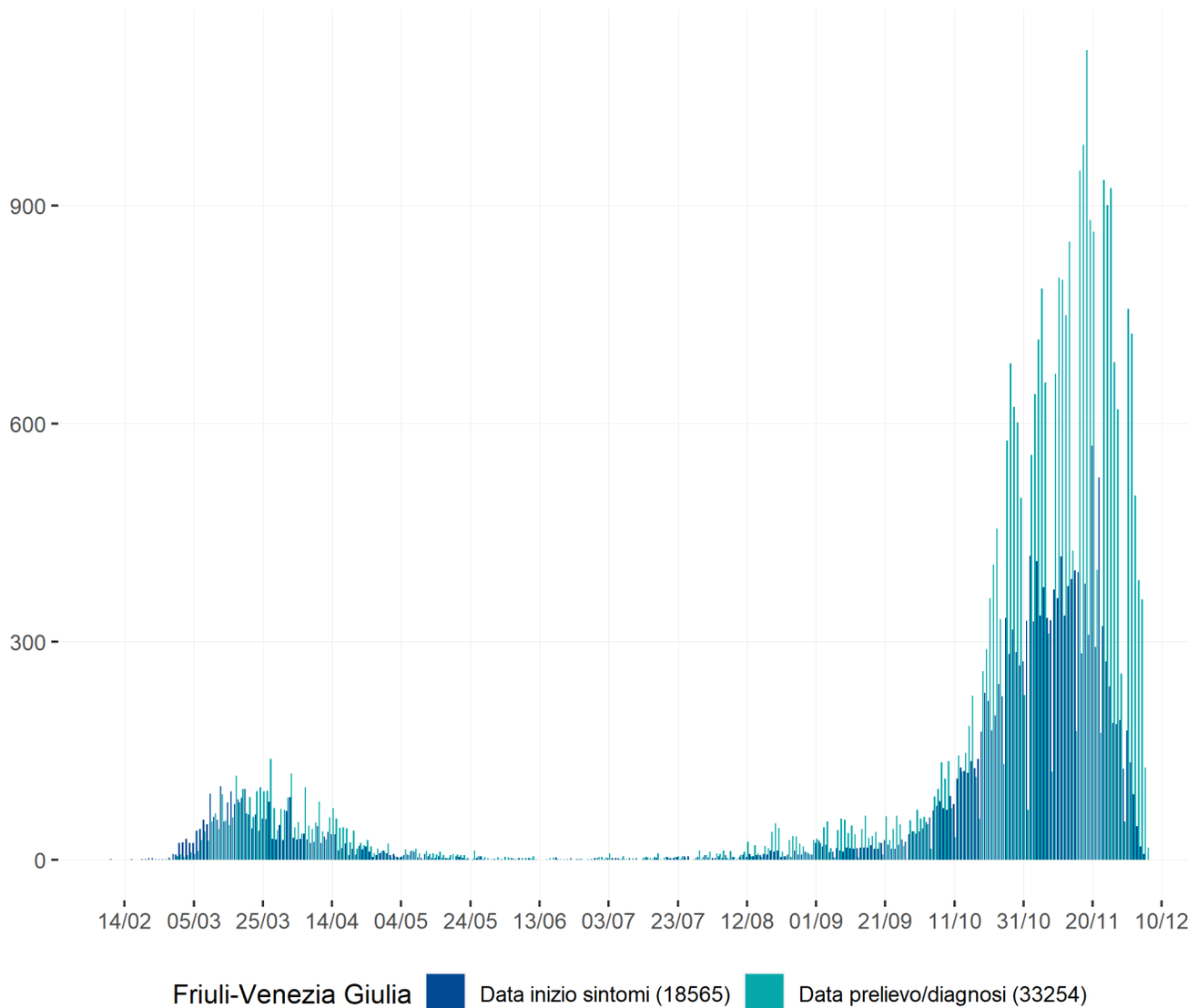
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Friuli-Venezia Giulia

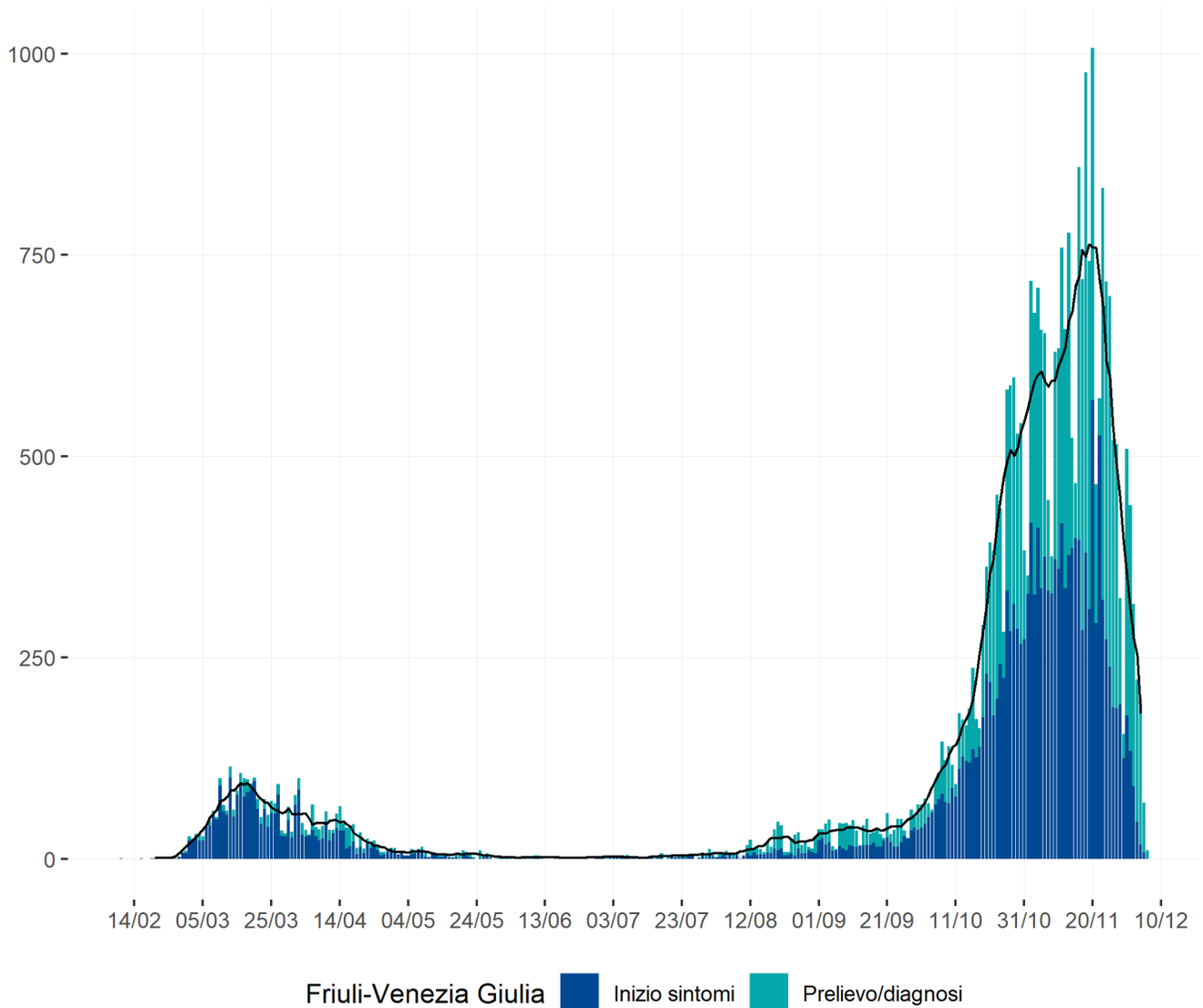
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 33266 | Incidenza cumulativa: 2746.18 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 2870 | Incidenza: 236.92 per 100000
- Rt: 0.91 (CI: 0.61-1.12) [medio 14gg]

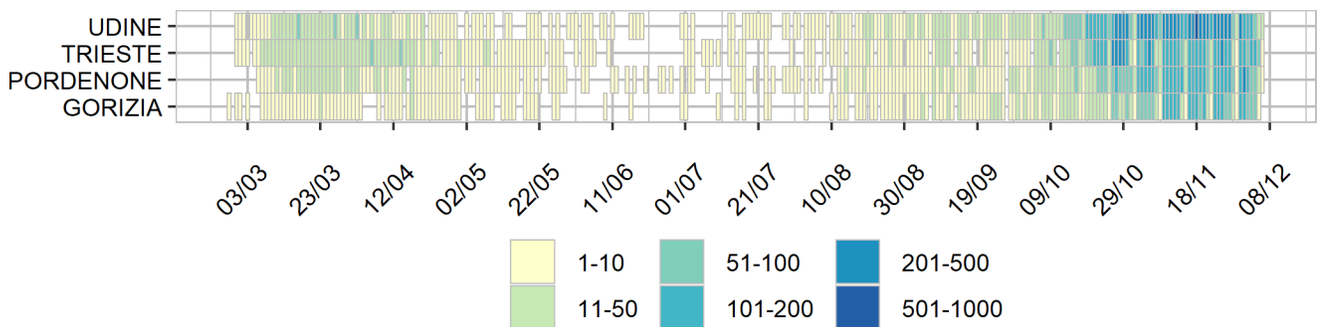
Curva epidemica



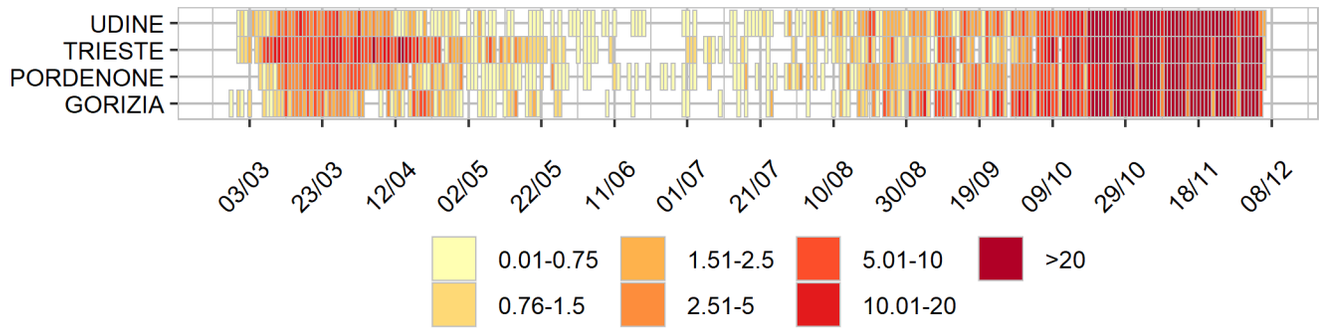
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

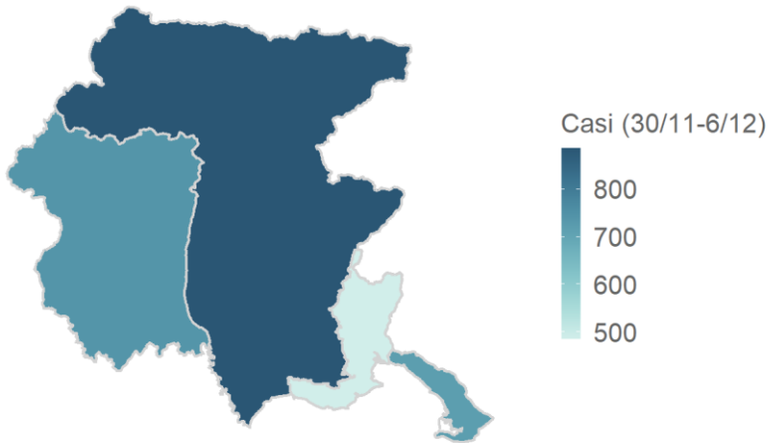


# Heatmap - incidenza per 100000

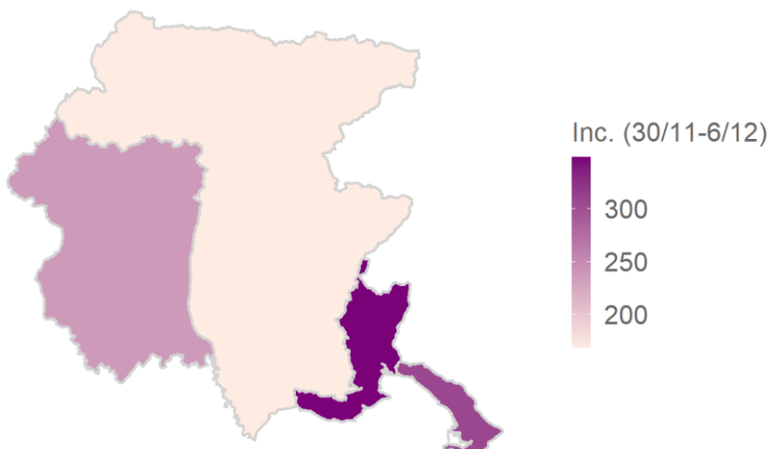


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

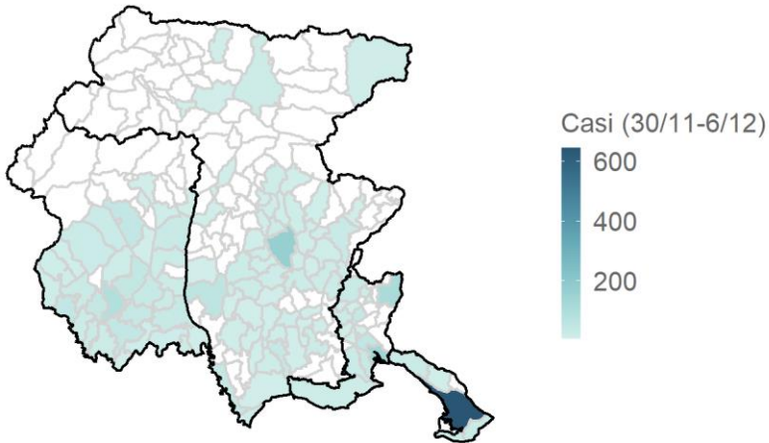
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



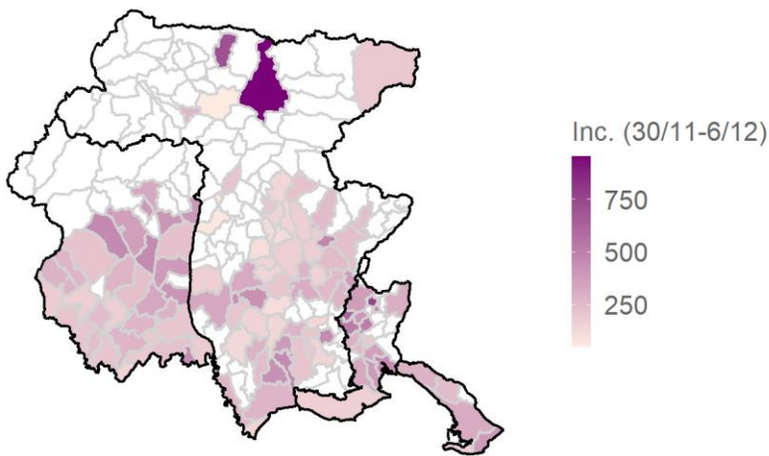
Friuli-Venezia Giulia 2826 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



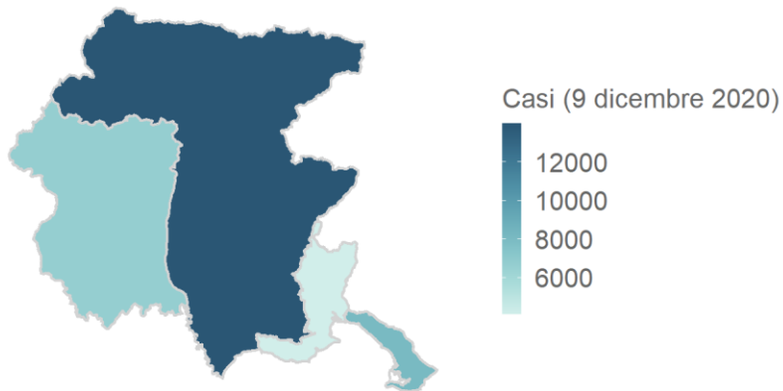
Friuli-Venezia Giulia 2826 casi



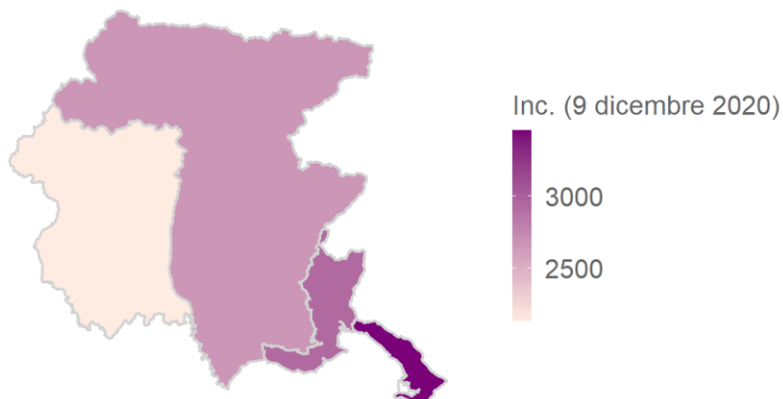
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

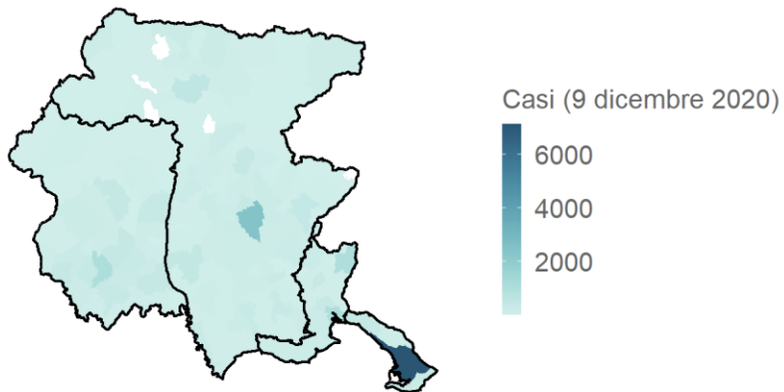
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



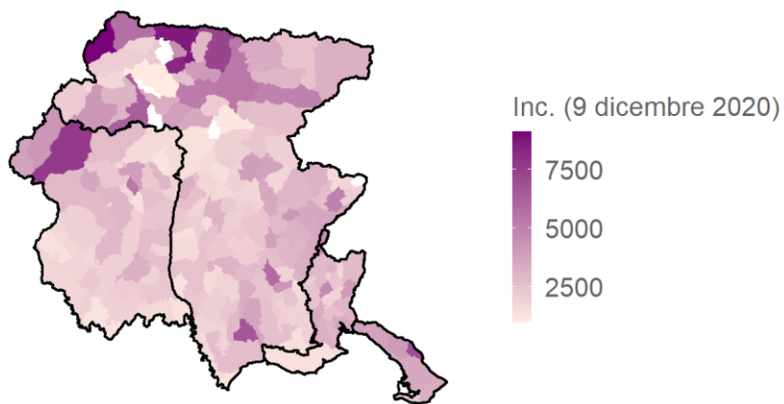
Friuli-Venezia Giulia 32796 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Friuli-Venezia Giulia 32796 casi



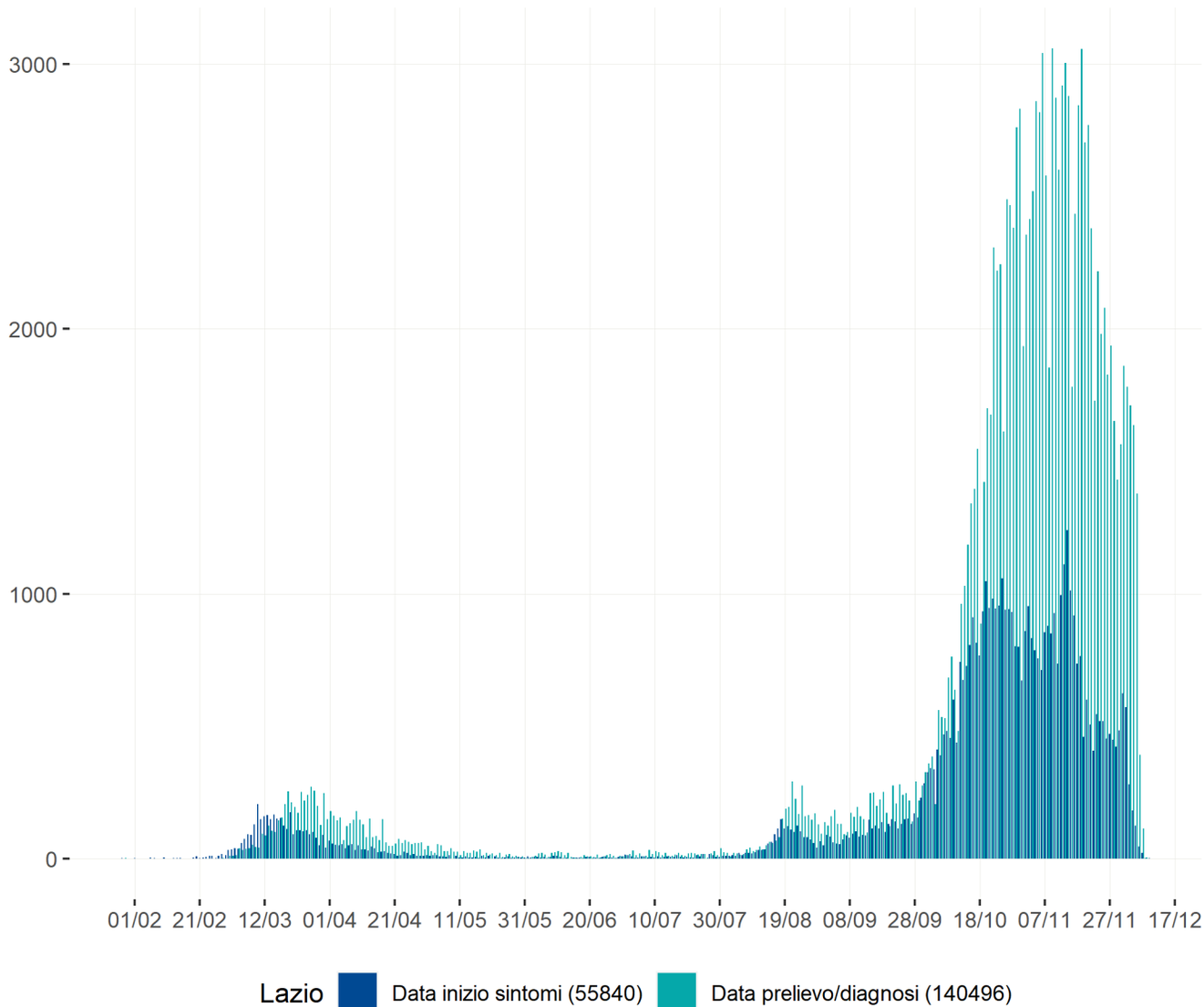
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Lazio

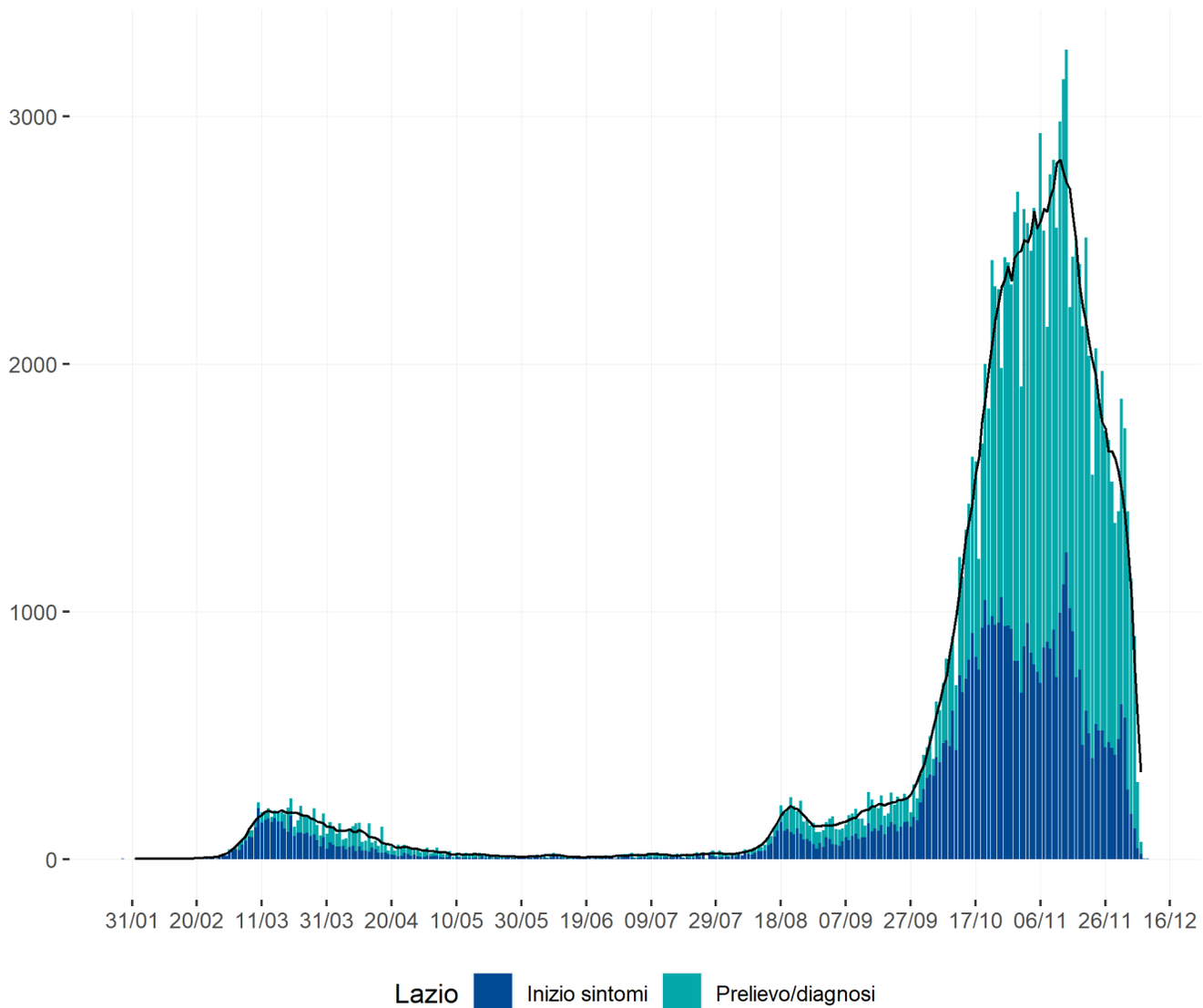
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 140559 | Incidenza cumulativa: 2396.35 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 10323 | Incidenza: 175.99 per 100000
- Rt: 0.82 (CI: 0.65-1.1) [medio 14gg]

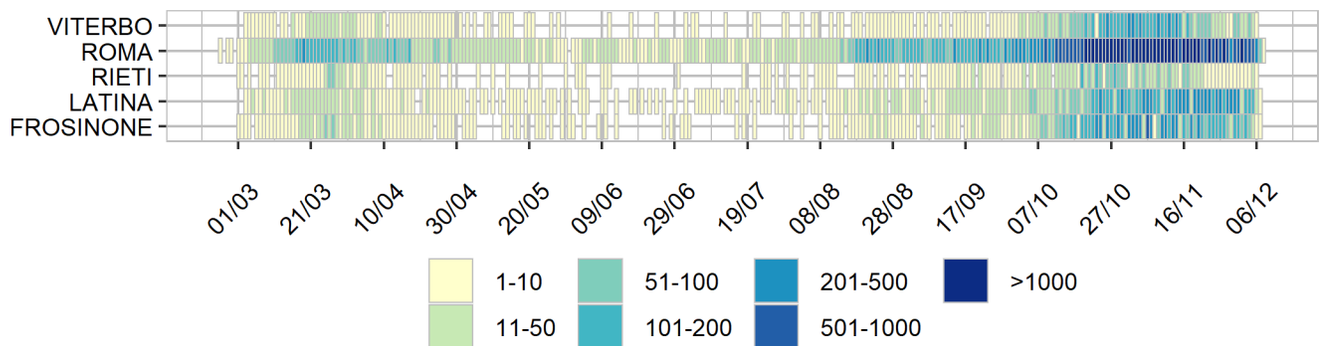
Curva epidemica



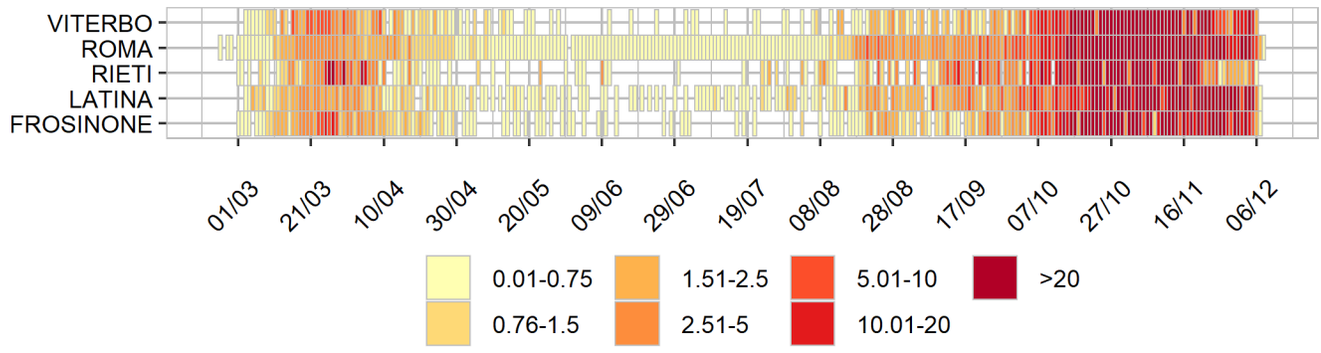
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

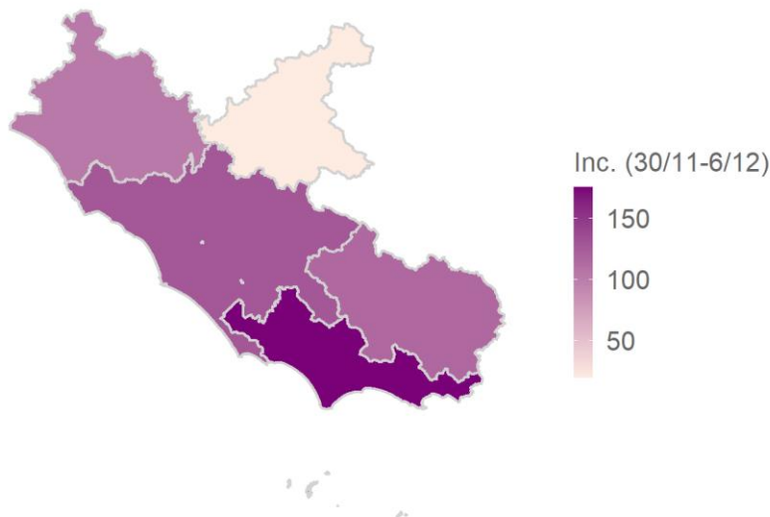
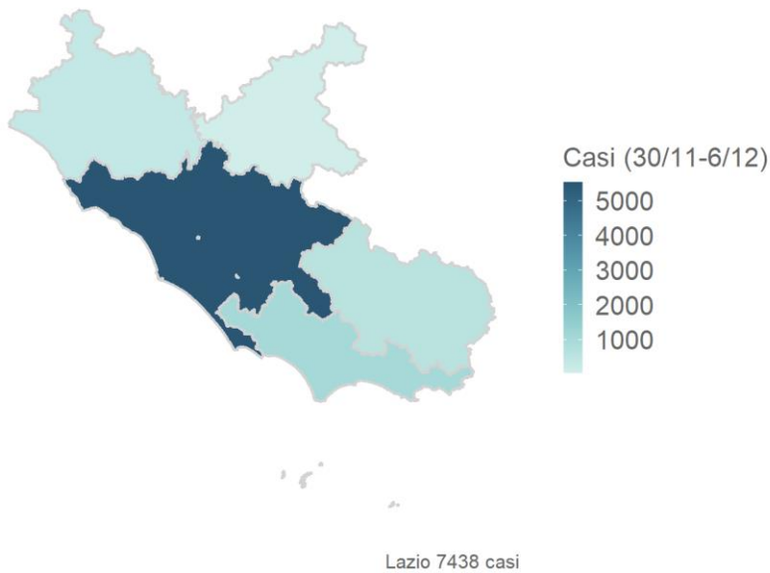


# Heatmap - incidenza per 100000

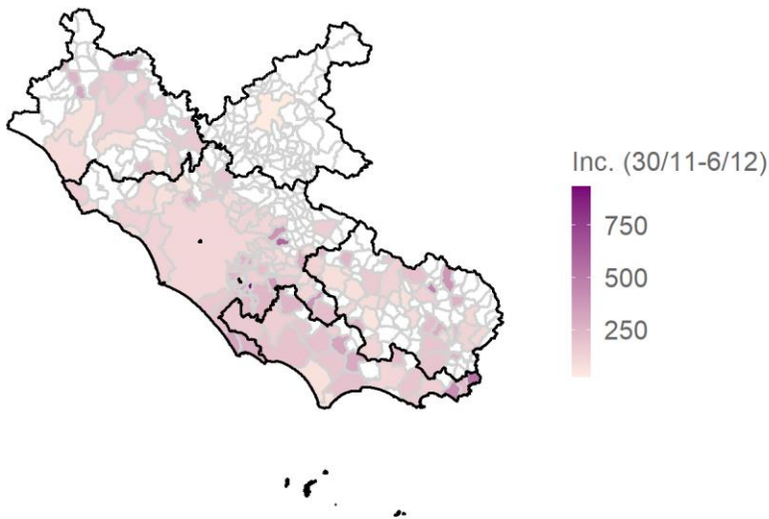
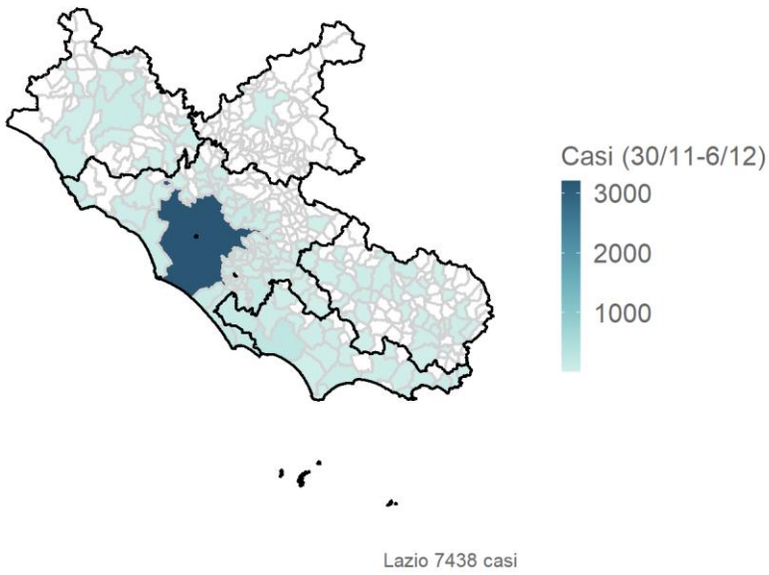


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000

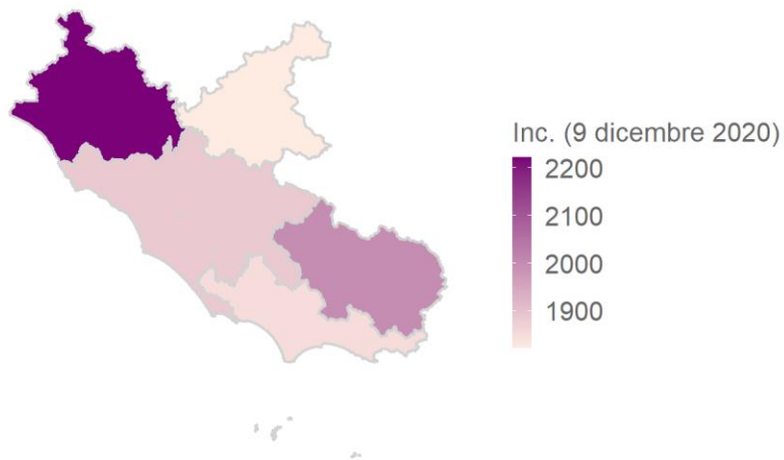
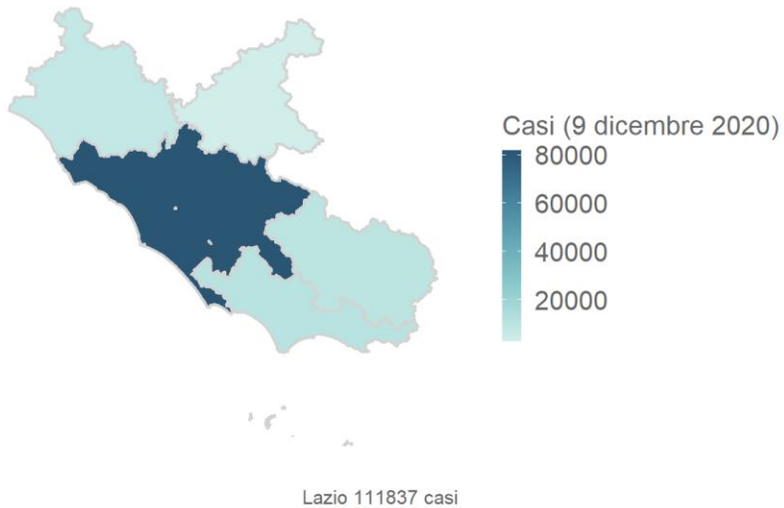


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000

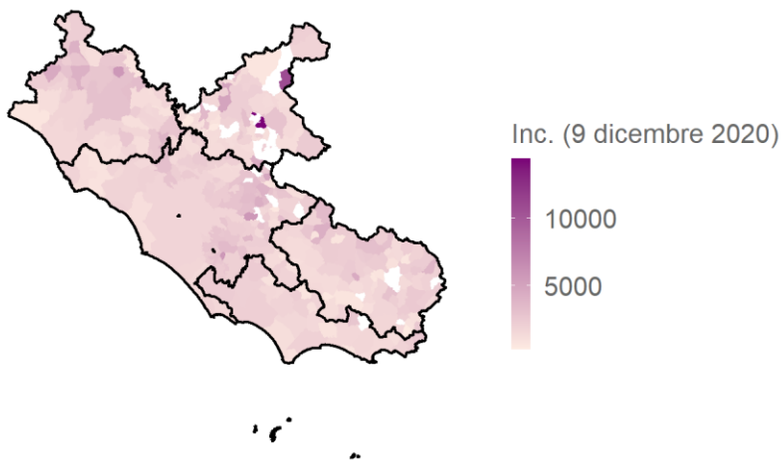
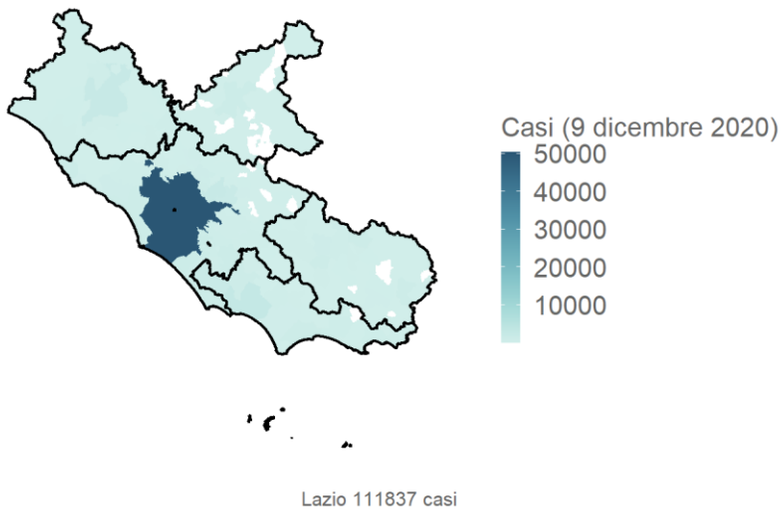


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



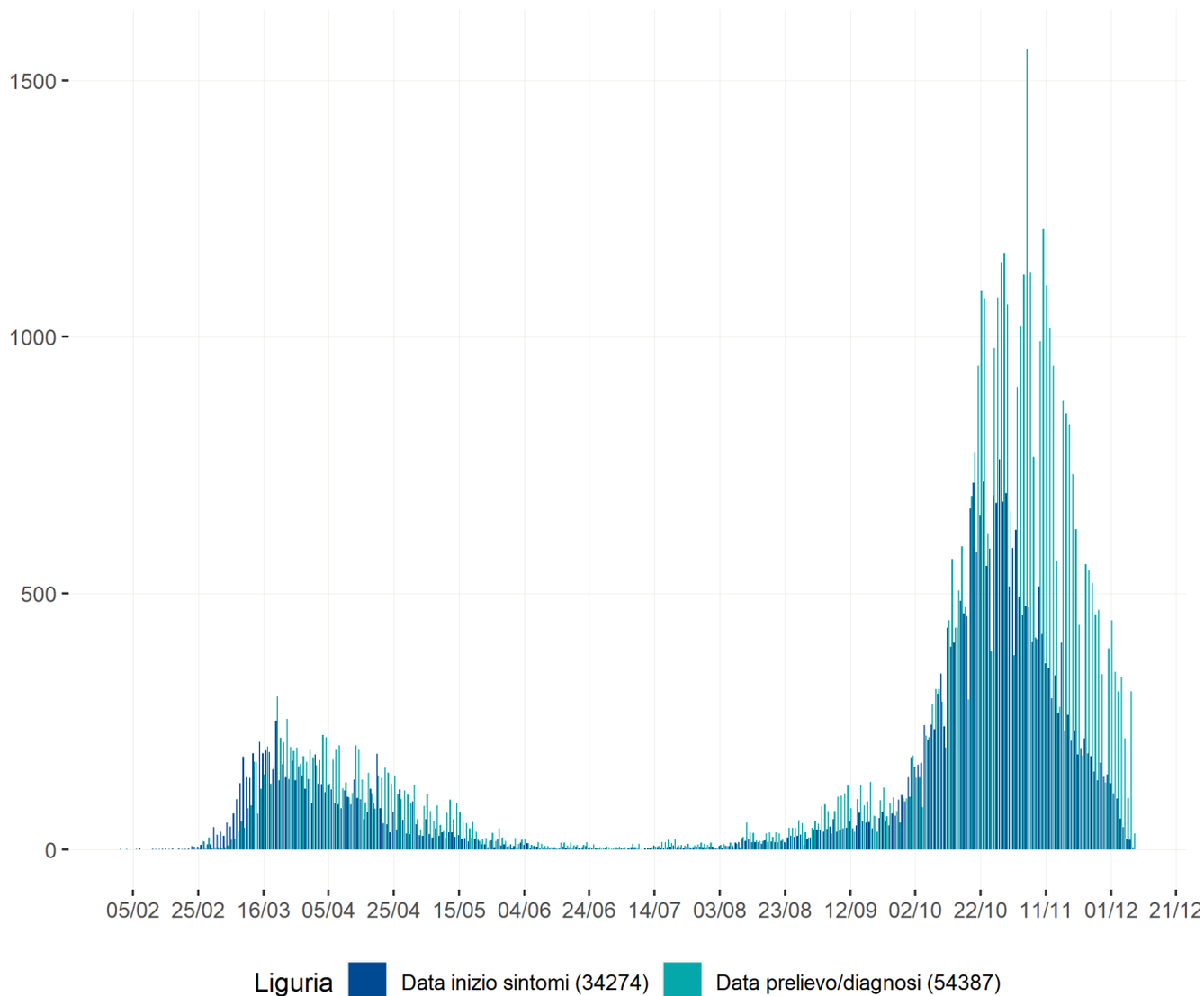
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Liguria

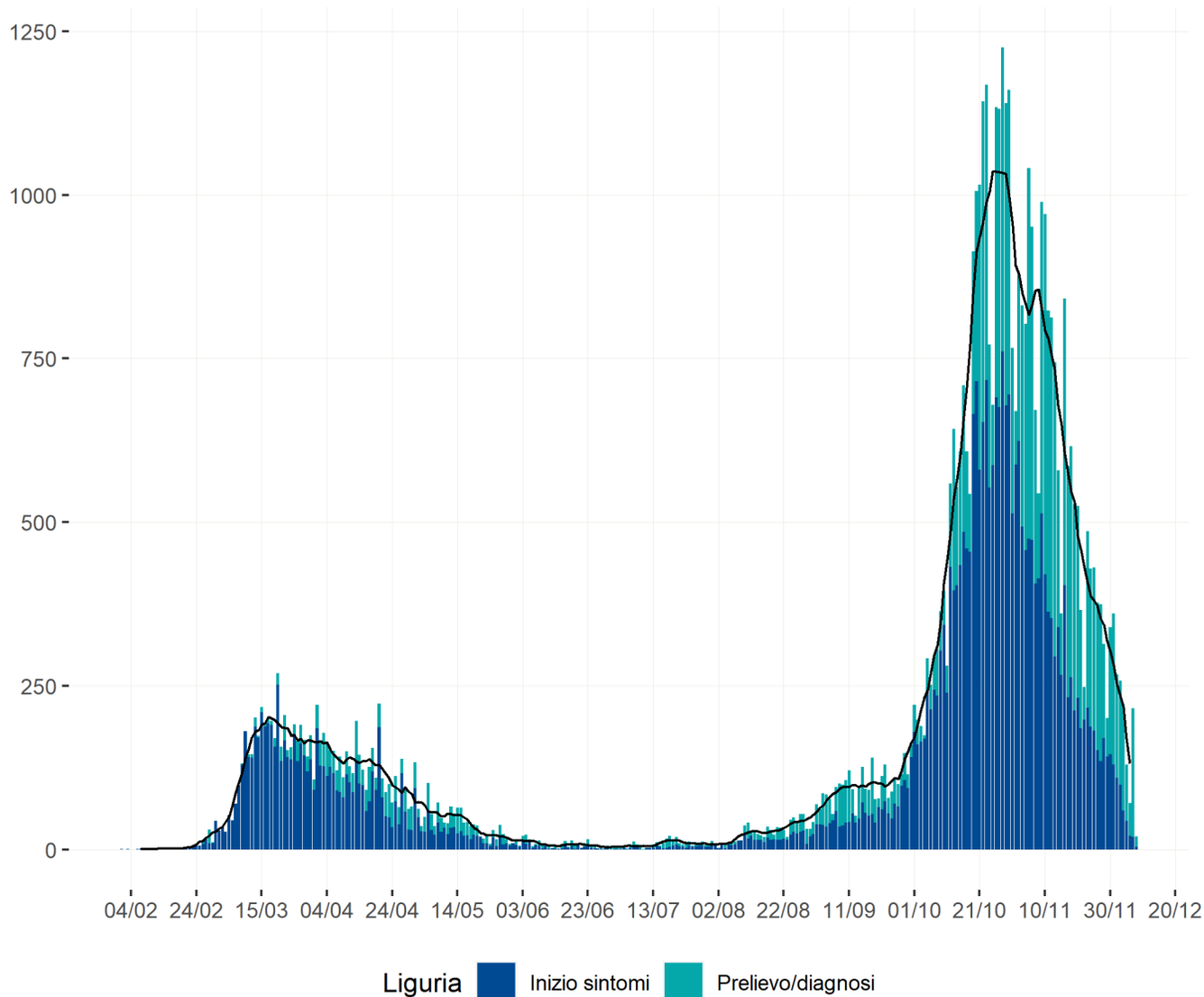
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 54401 | Incidenza cumulativa: 3525.37 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 2148 | Incidenza: 139.2 per 100000
- Rt: 0.68 (CI: 0.59-0.84) [medio 14gg]

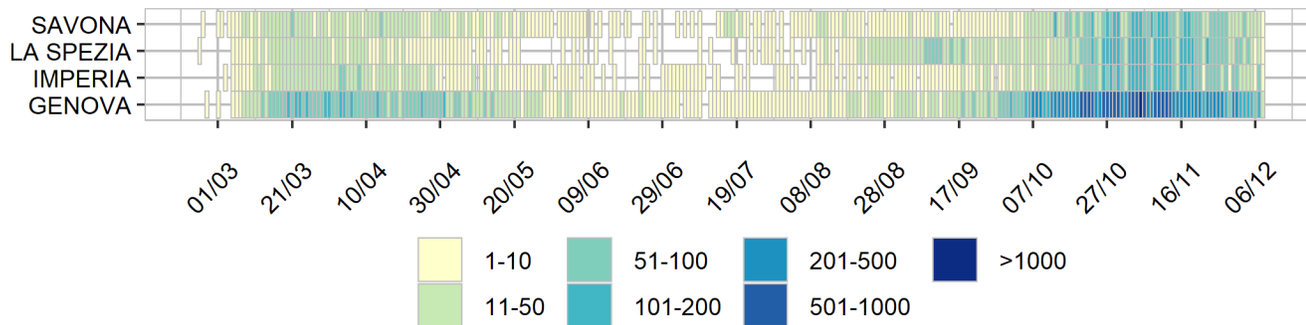
Curva epidemica



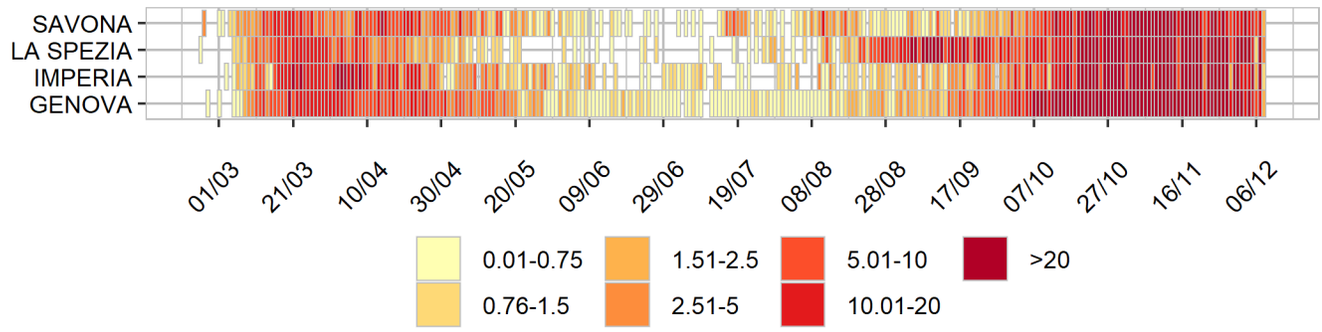
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



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)

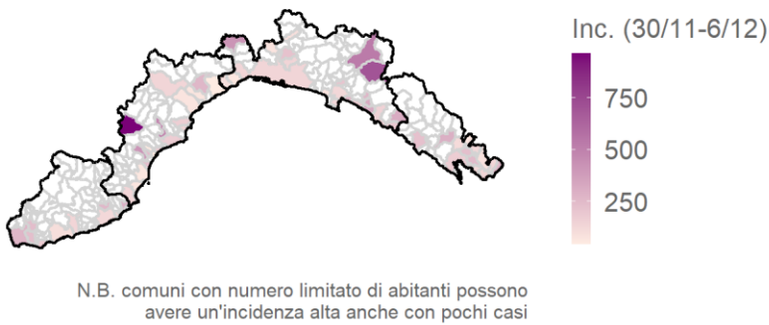
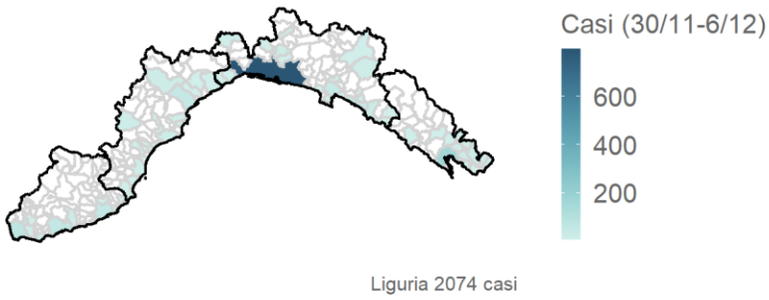
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



Liguria 2074 casi

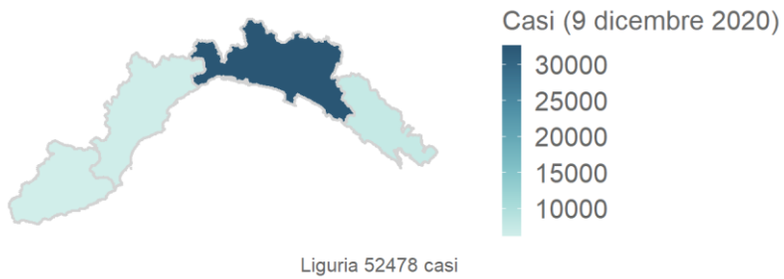


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000

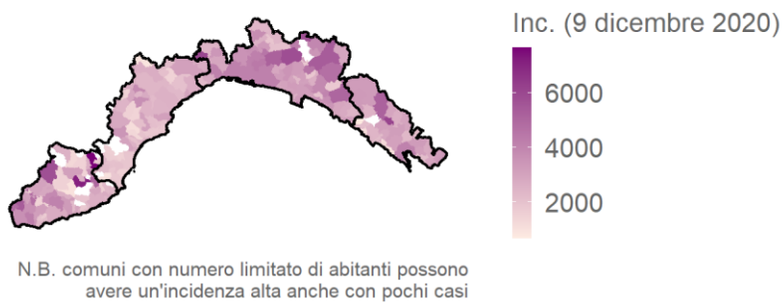
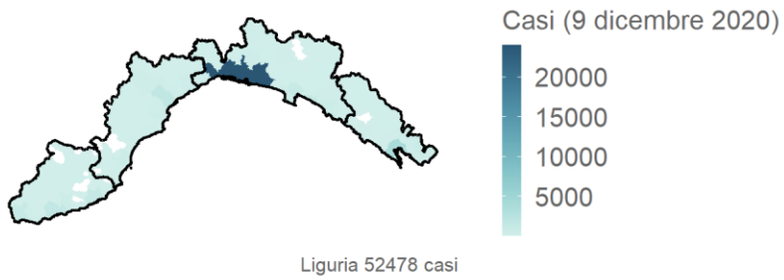


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)

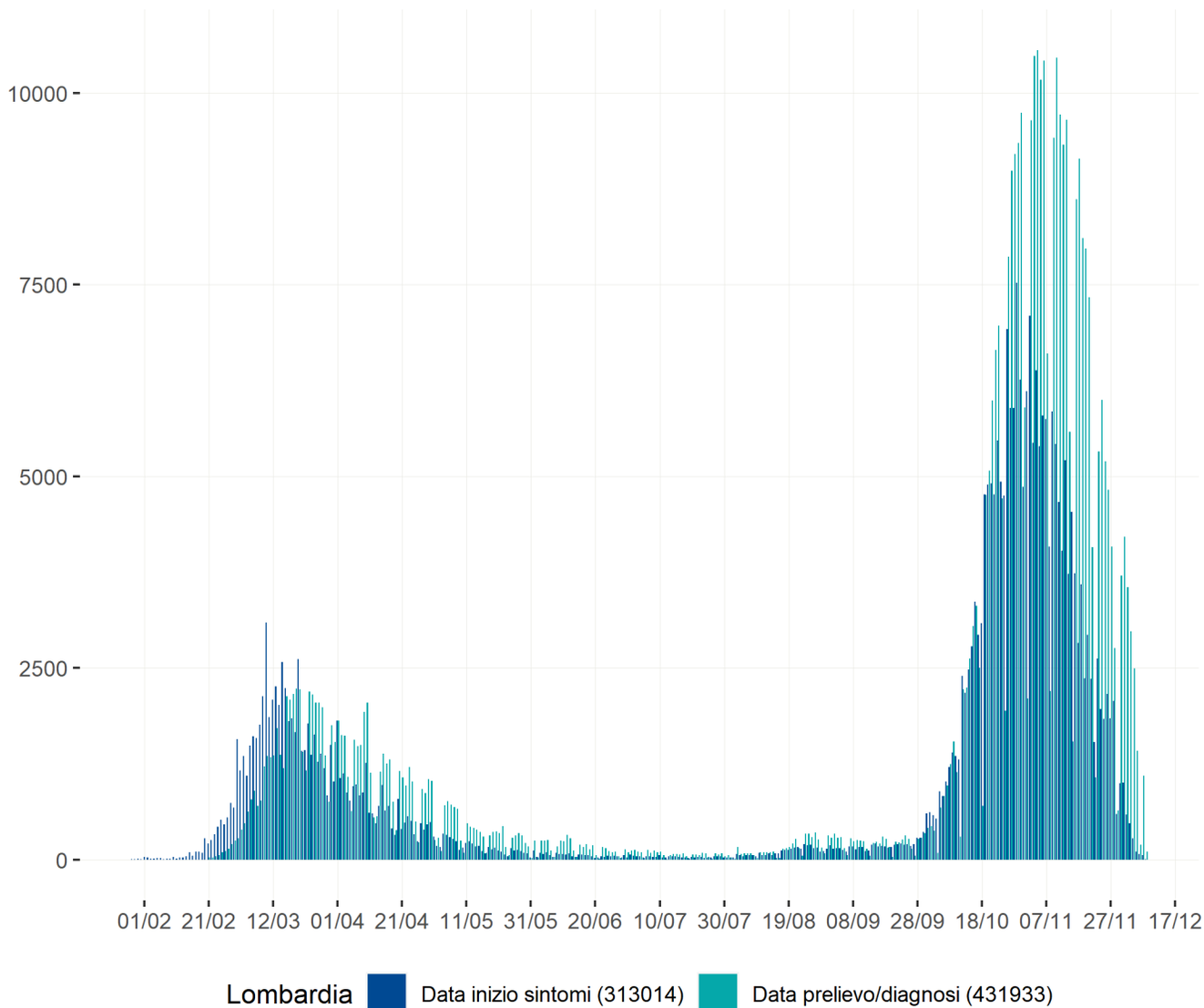


# Lombardia

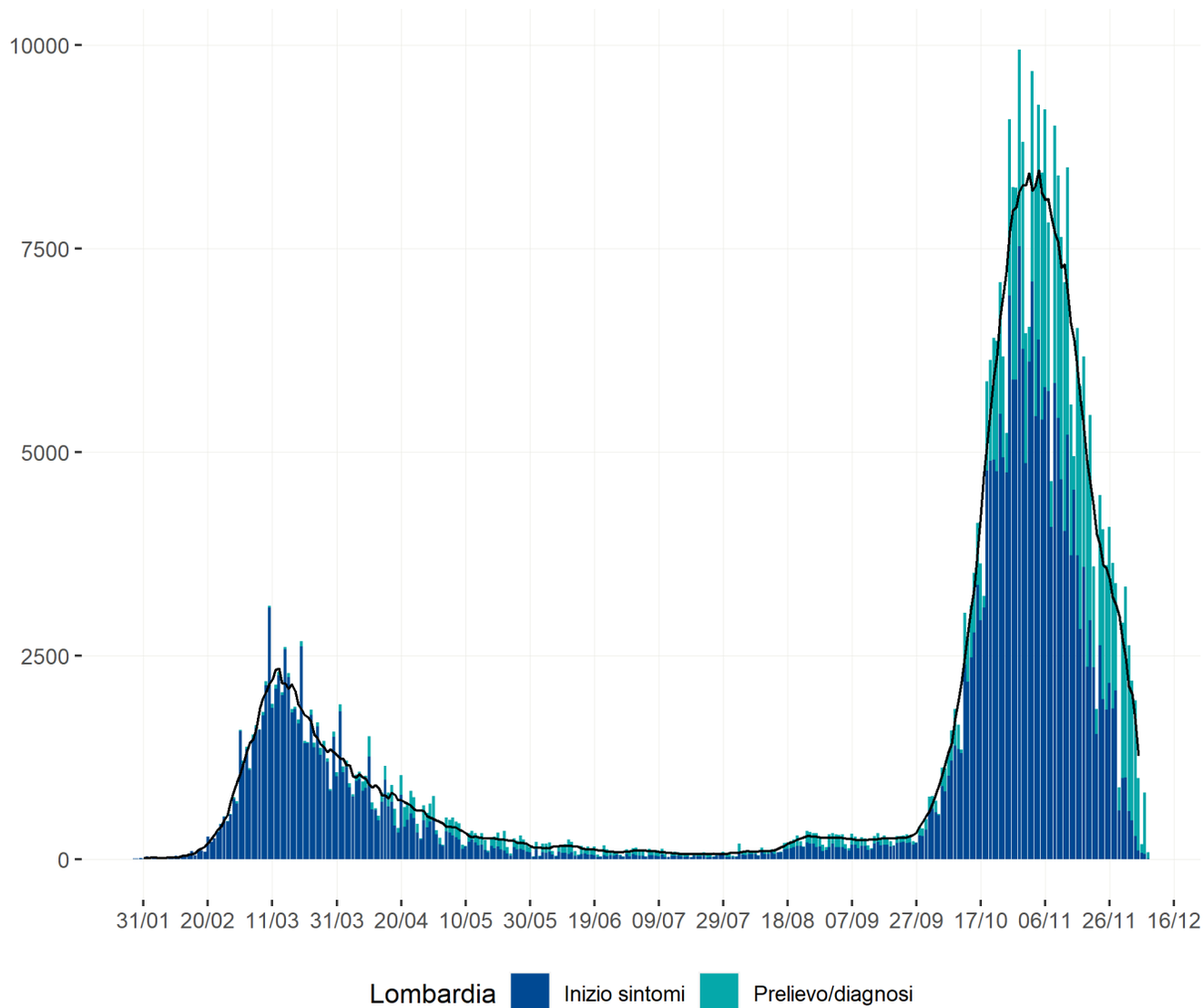
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 431945 | Incidenza cumulativa: 4275 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 18565 | Incidenza: 183.74 per 100000
- Rt: 0.85 (CI: 0.8-0.93) [medio 14gg]

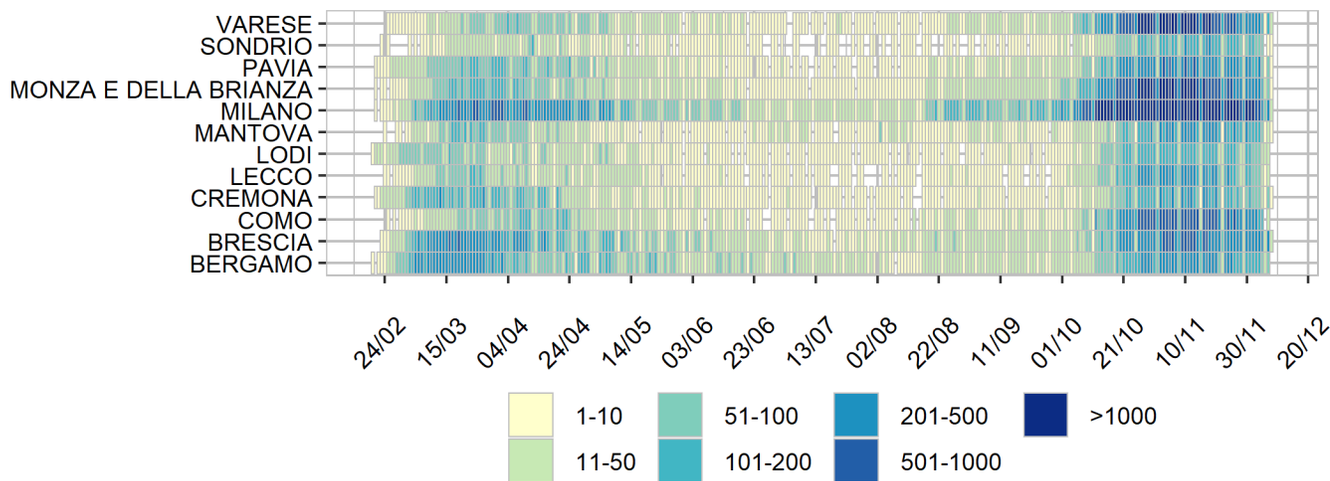
Curva epidemica



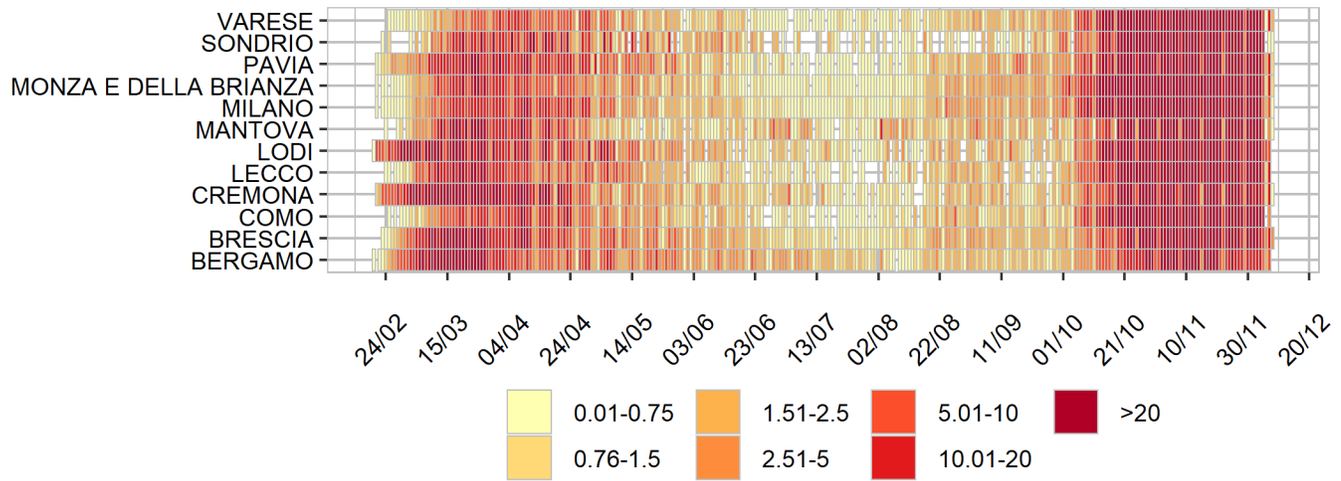
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

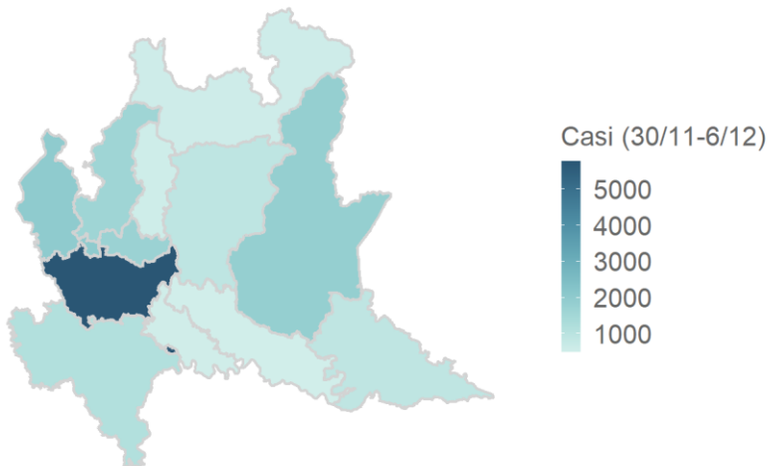


## Heatmap - incidenza per 100000

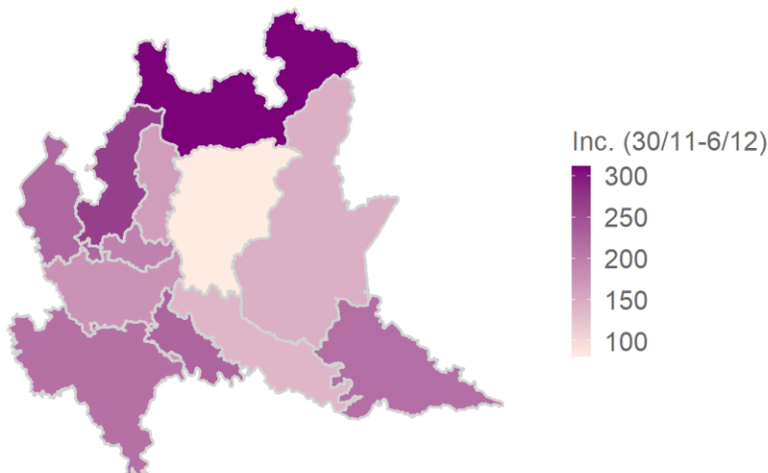


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

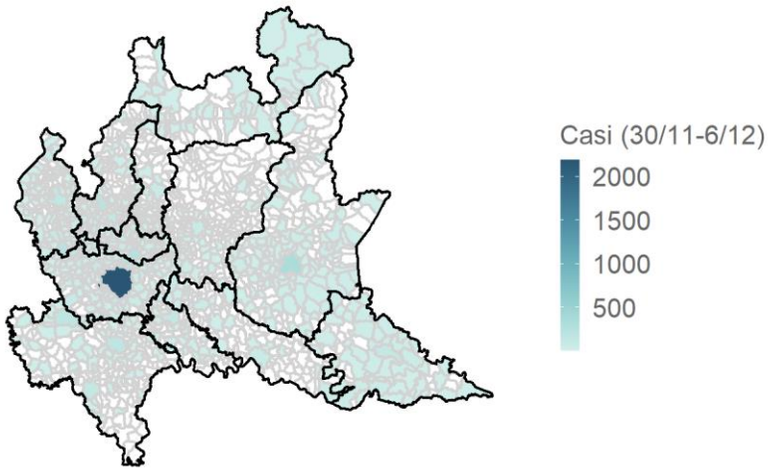
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



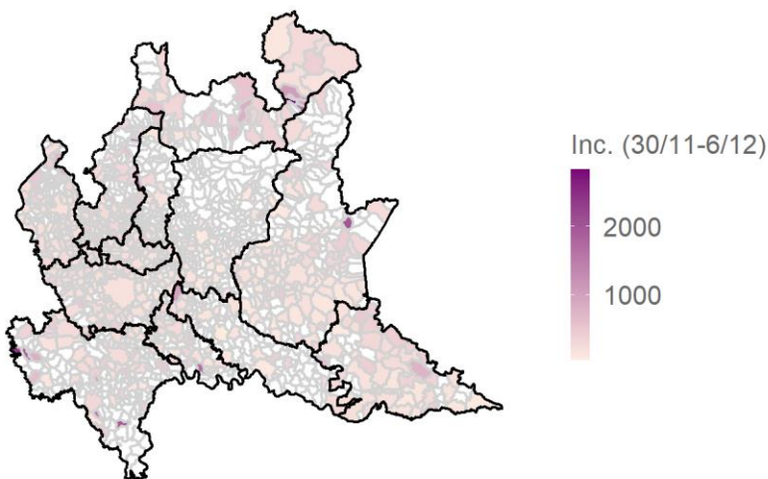
Lombardia 17980 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



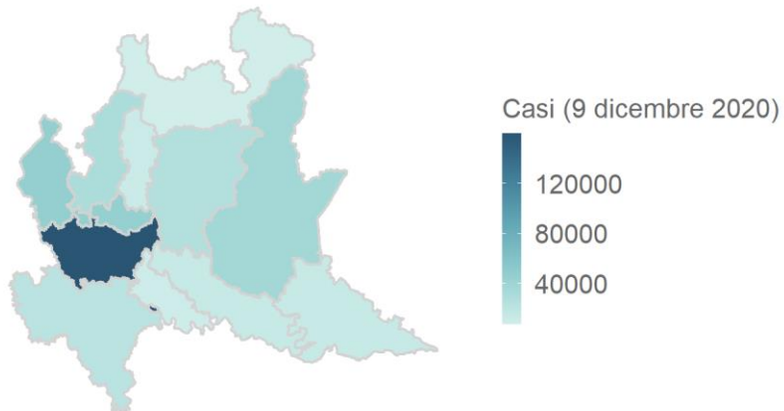
Lombardia 17980 casi



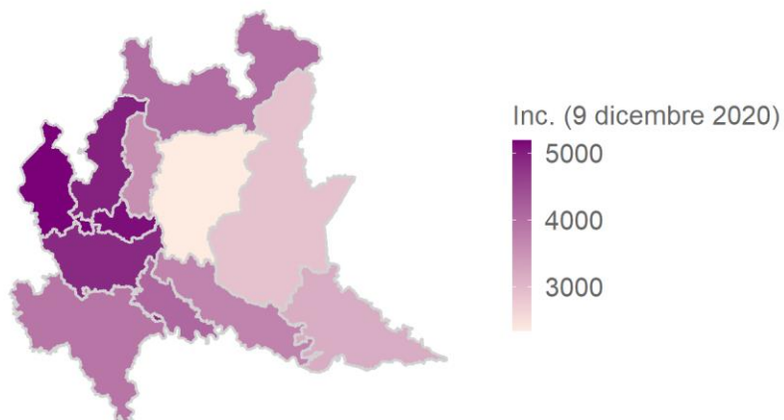
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

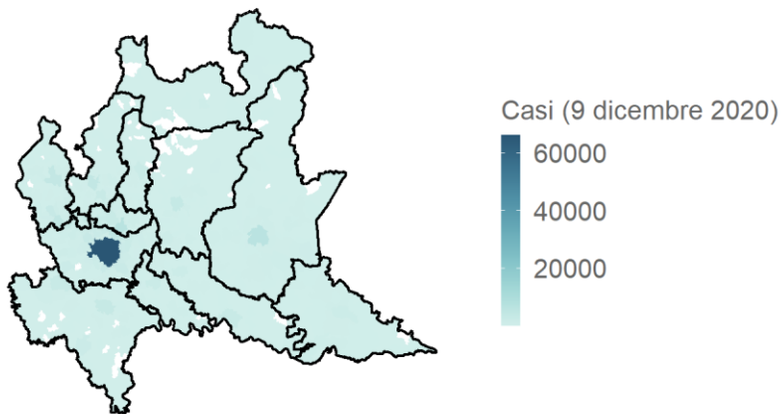
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



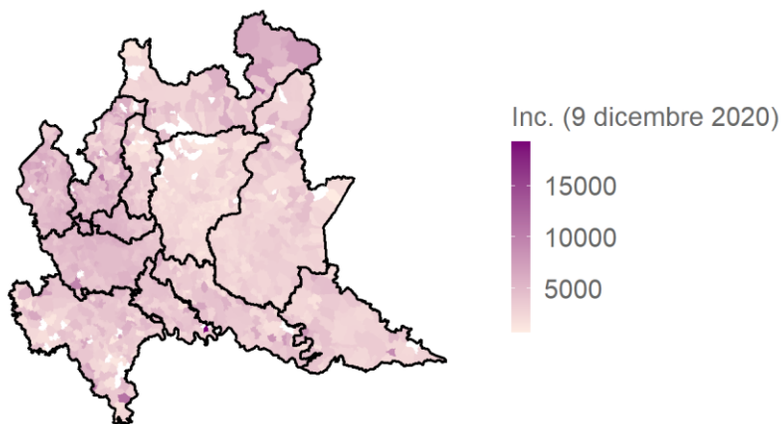
Lombardia 419426 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Lombardia 419426 casi



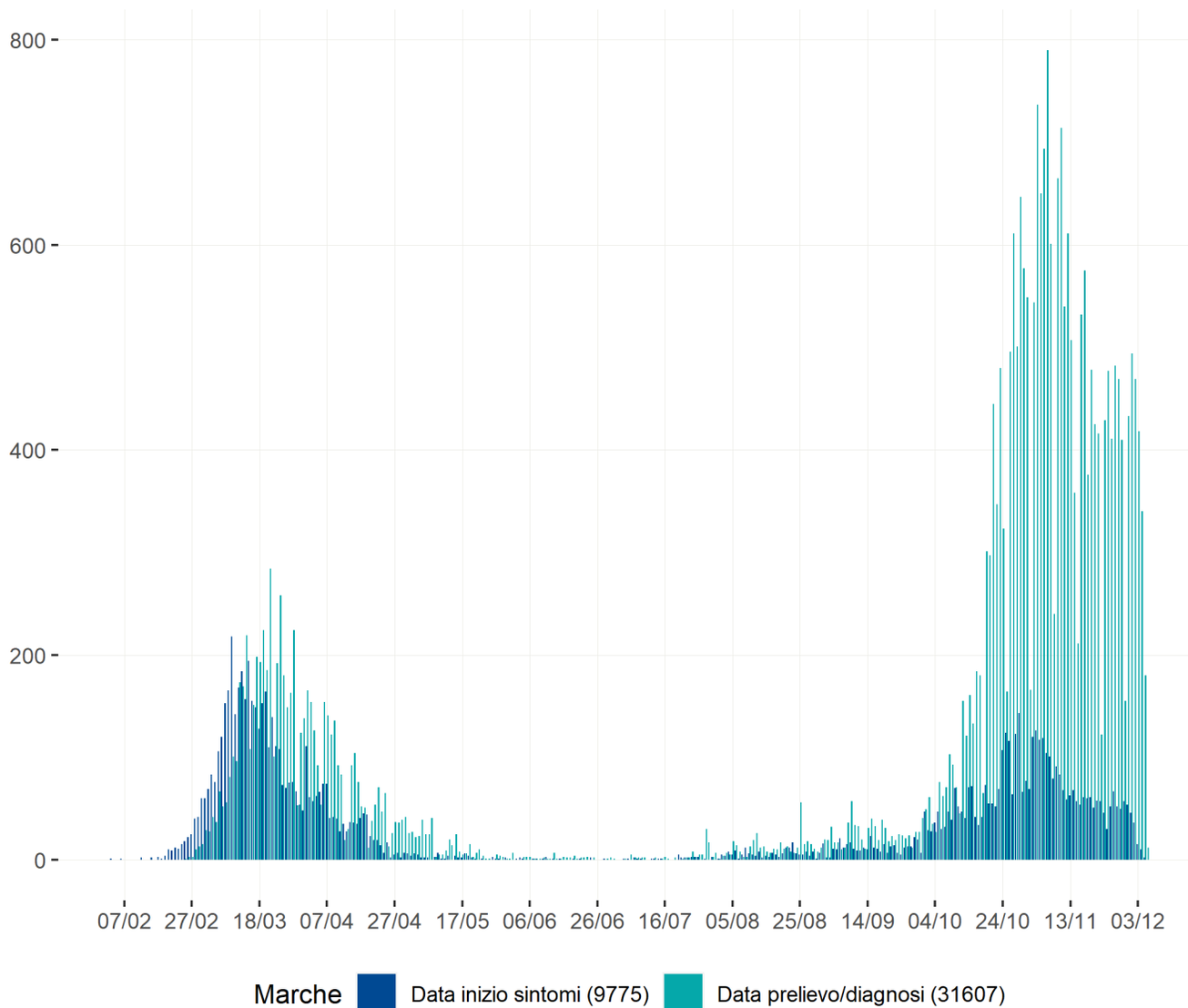
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Marche

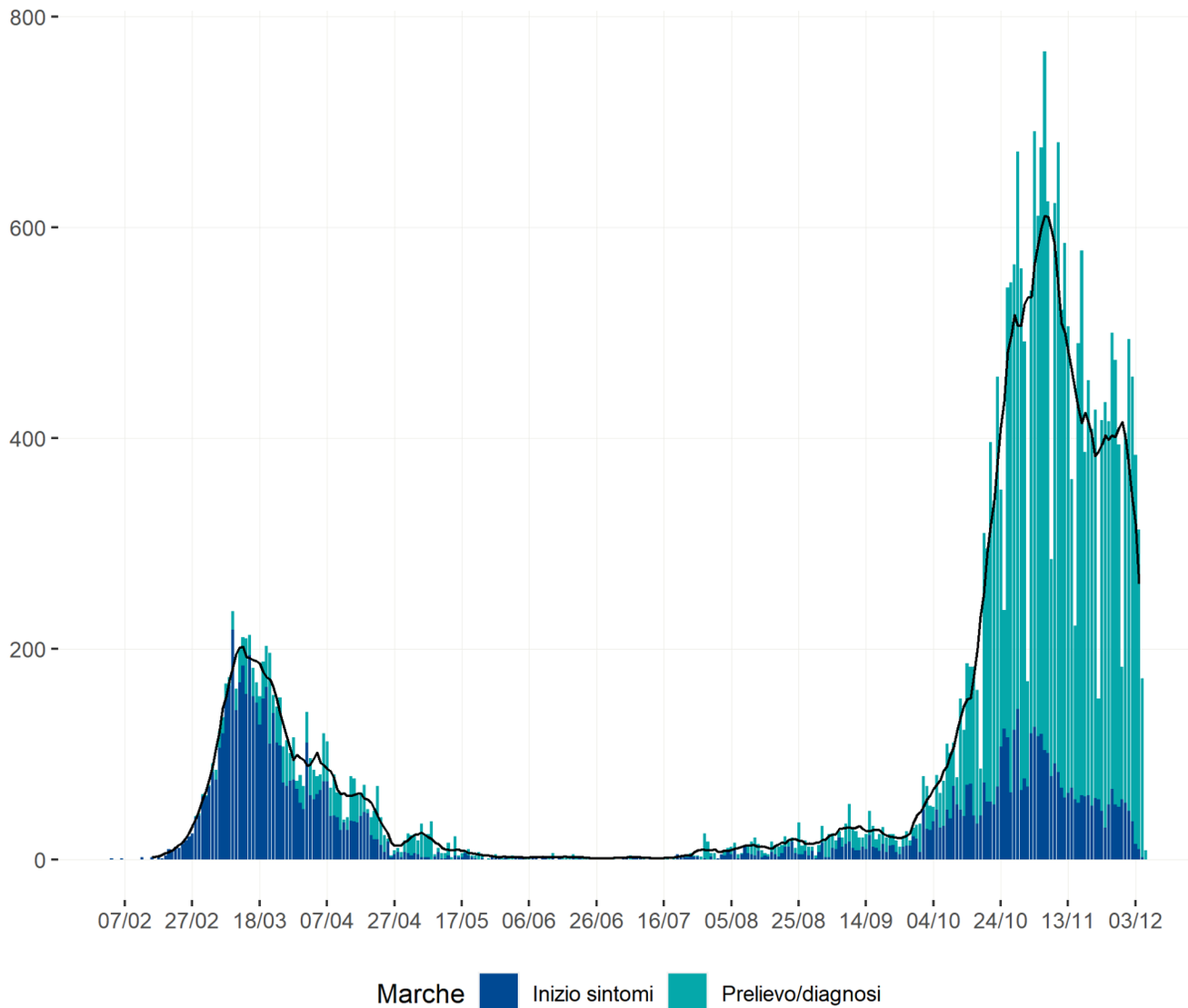
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 31608 | Incidenza cumulativa: 2081.66 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 2346 | Incidenza: 154.5 per 100000
- Rt: 0.87 (CI: 0.67-1.26) [medio 14gg]

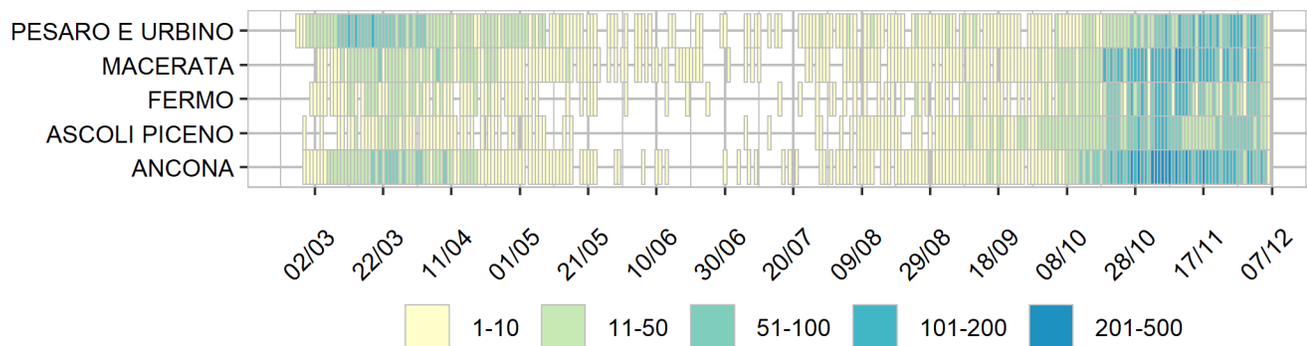
Curva epidemica



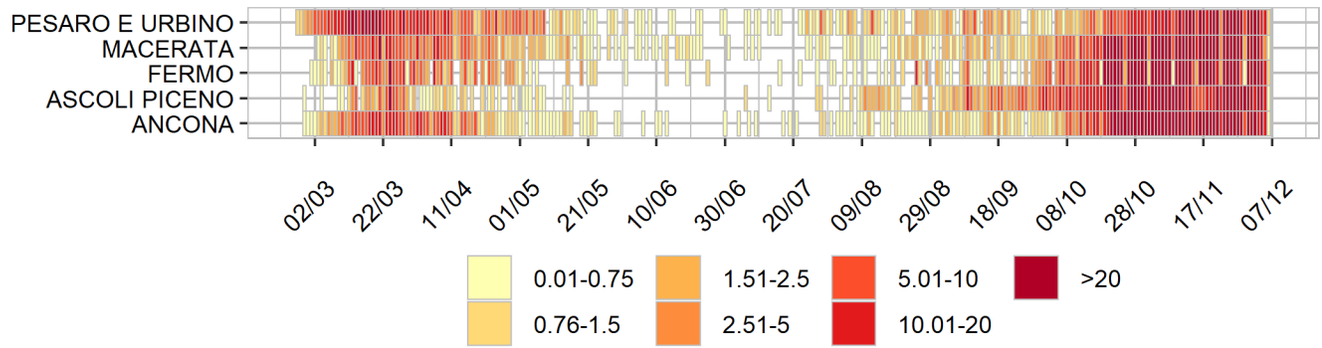
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

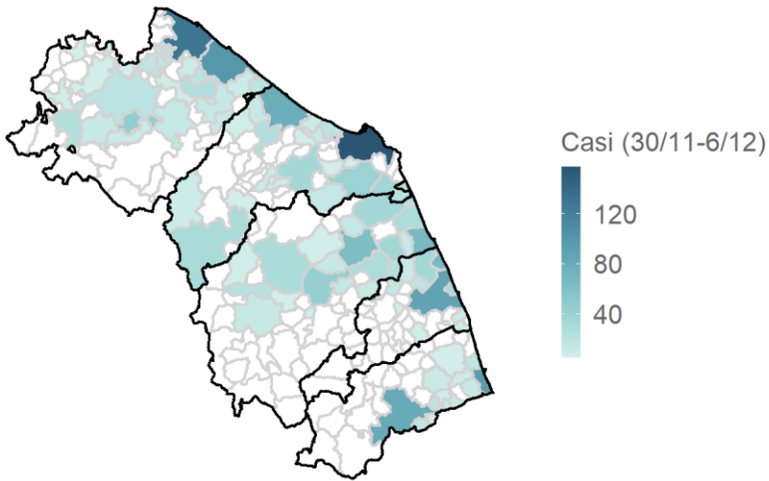


## Heatmap - incidenza per 100000

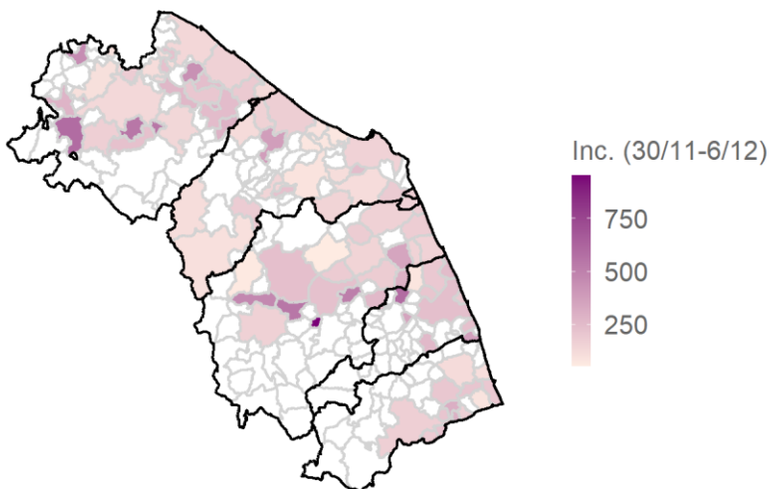




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000

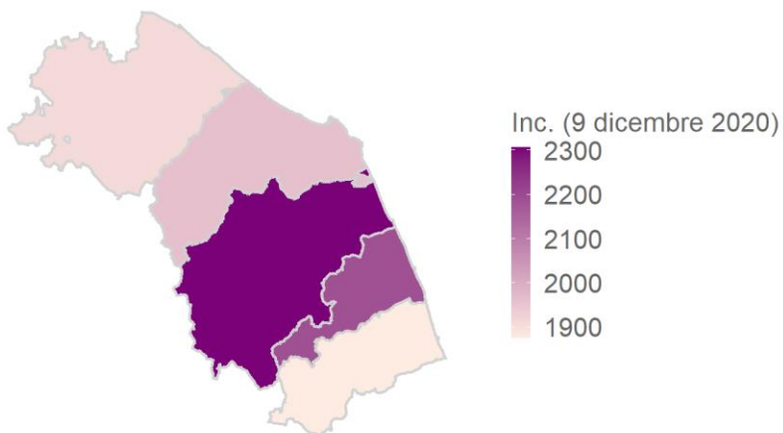
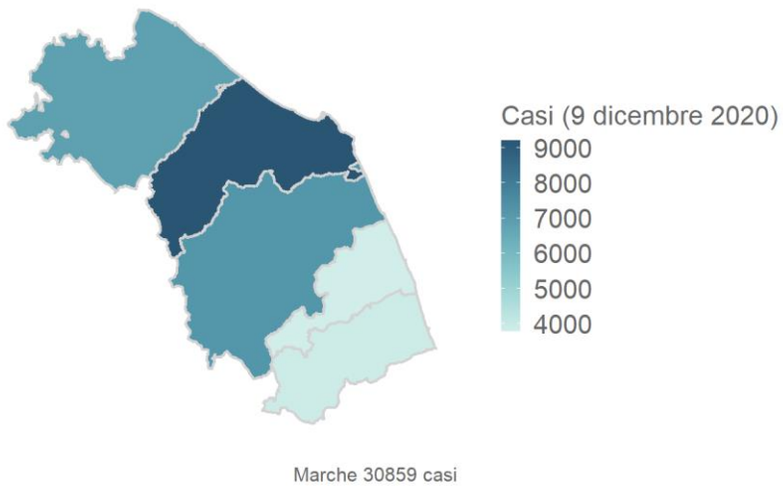


Marche 2299 casi

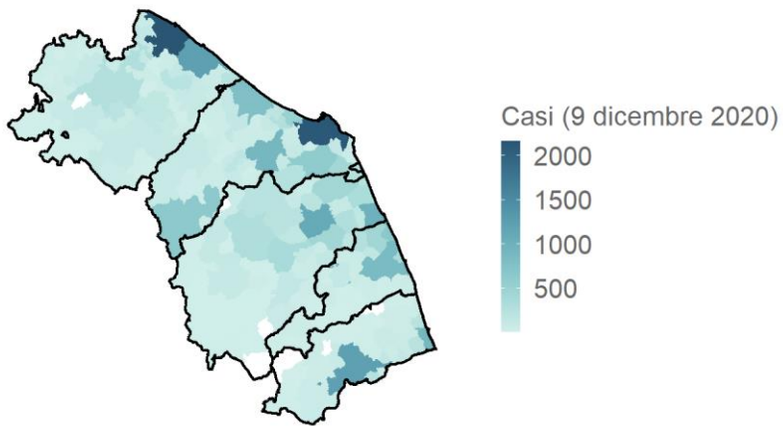


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

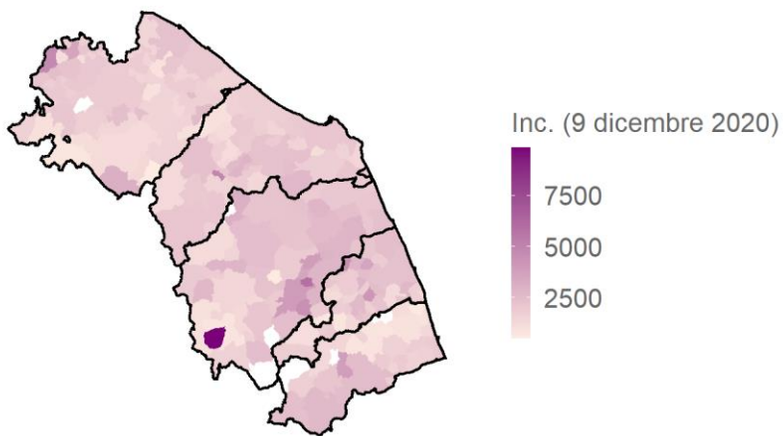
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza)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



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Marche 30859 casi



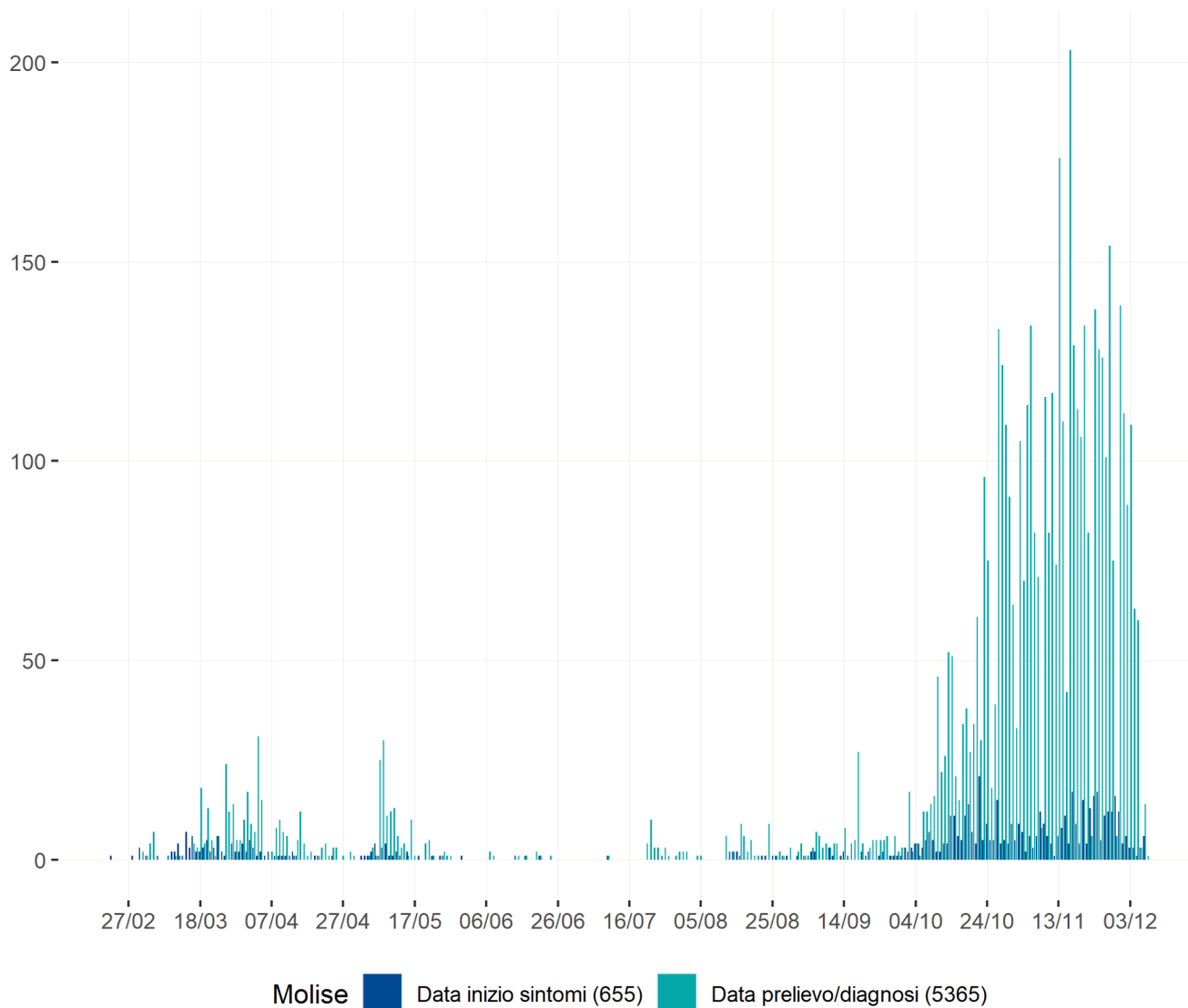
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Molise

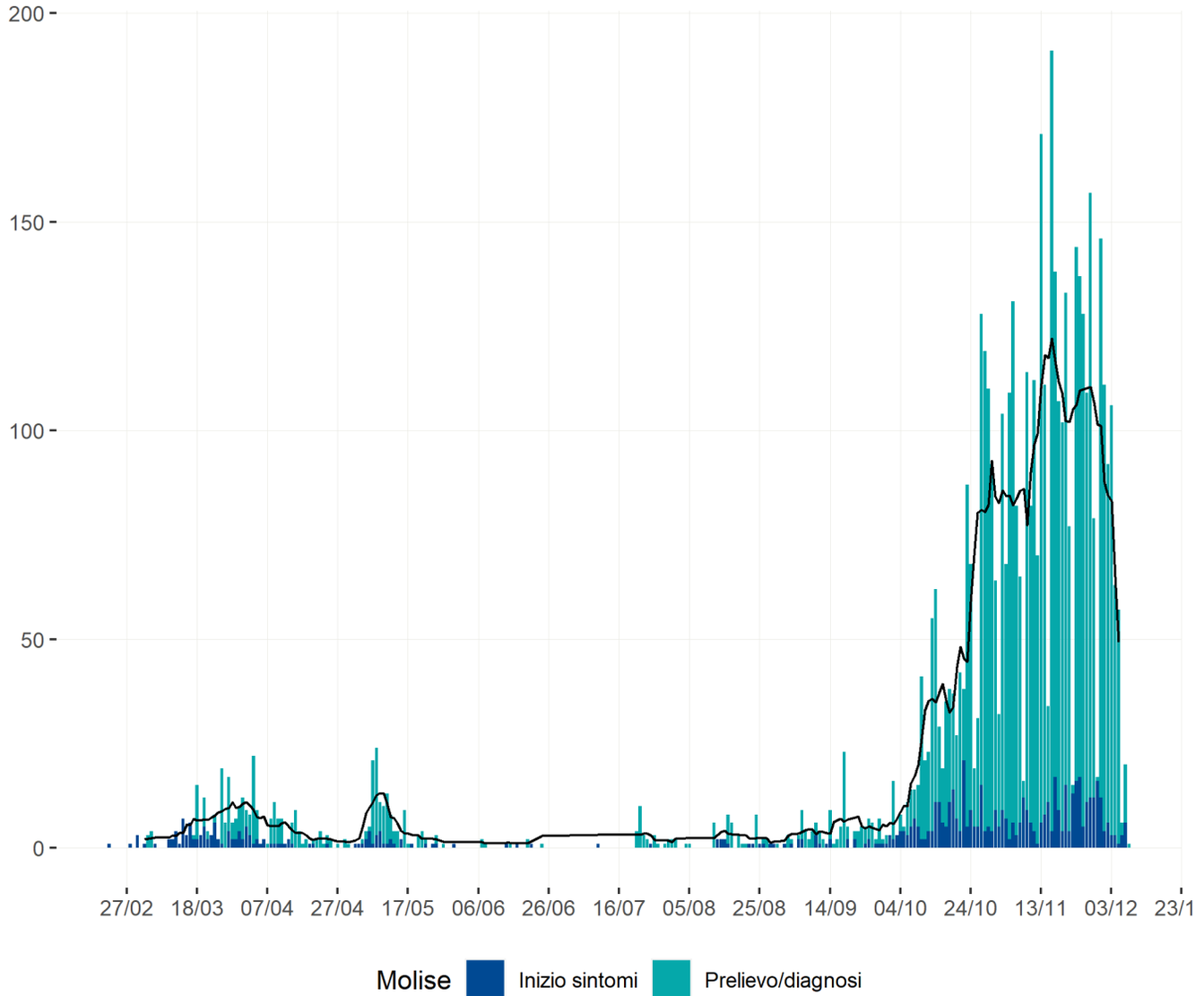
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 5365 | Incidenza cumulativa: 1774.93 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 575 | Incidenza: 190.23 per 100000
- Rt: 1.48 (CI: 0.99-2.06) [medio 14gg]

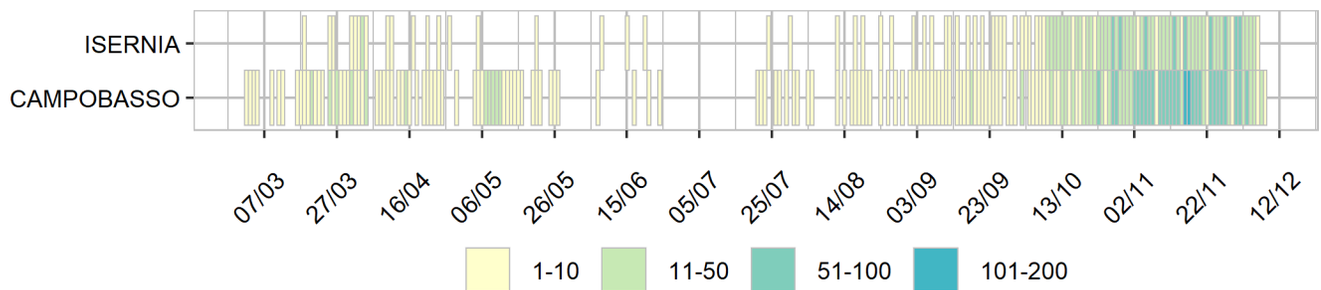
Curva epidemica



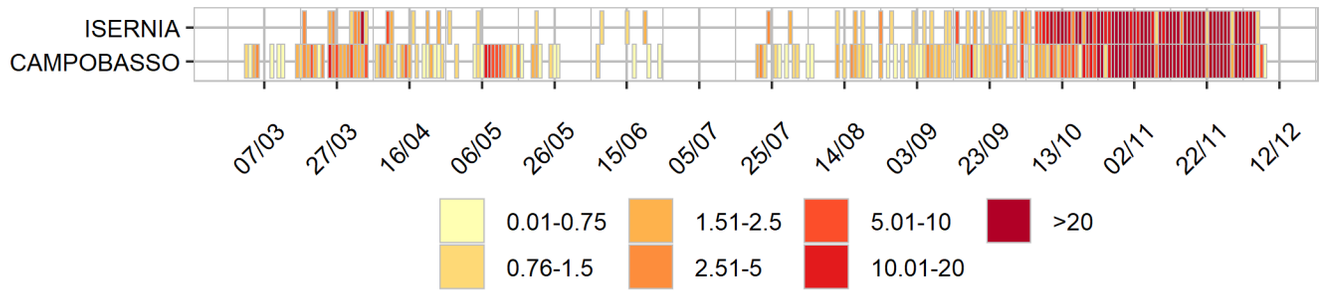
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

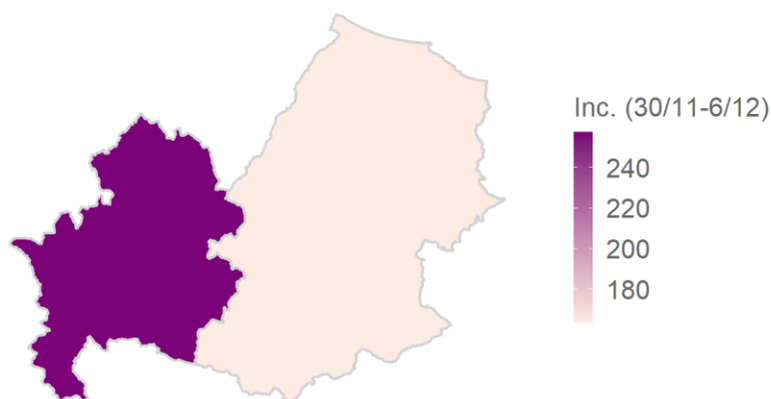
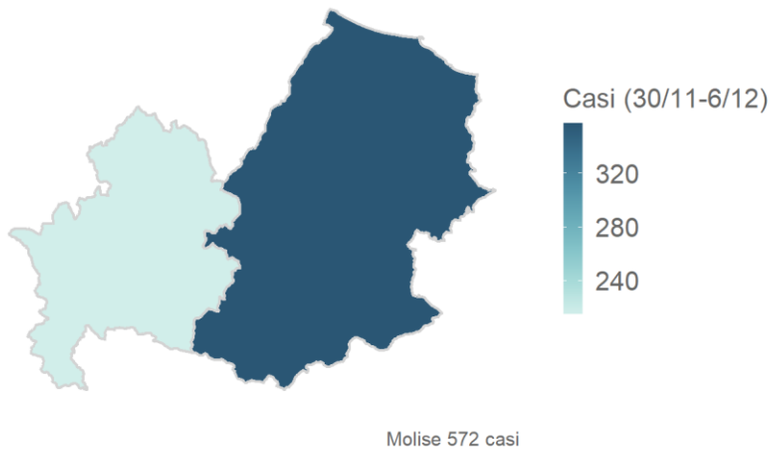


# Heatmap - incidenza per 100000

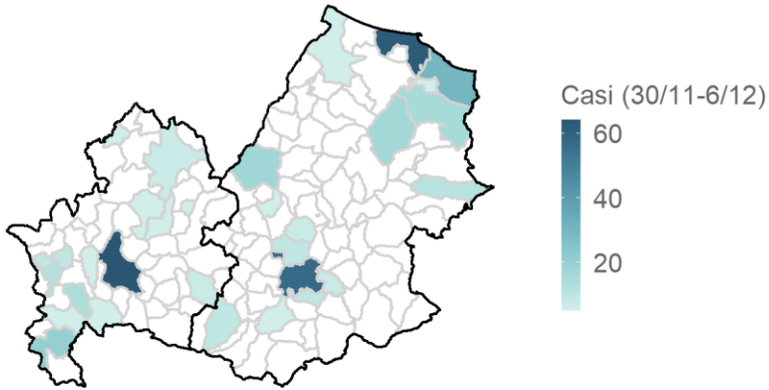


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

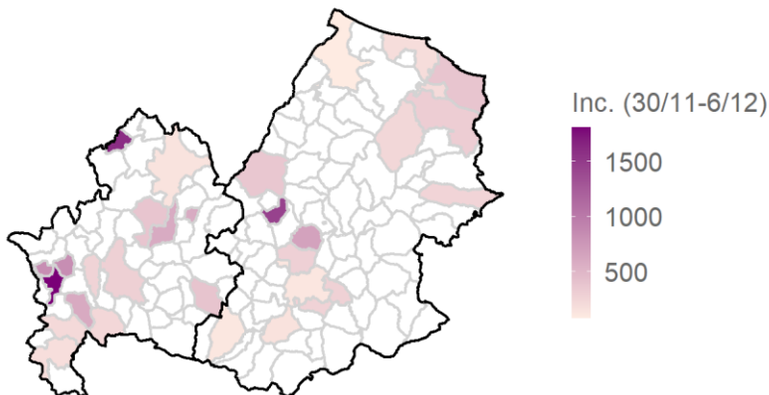
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



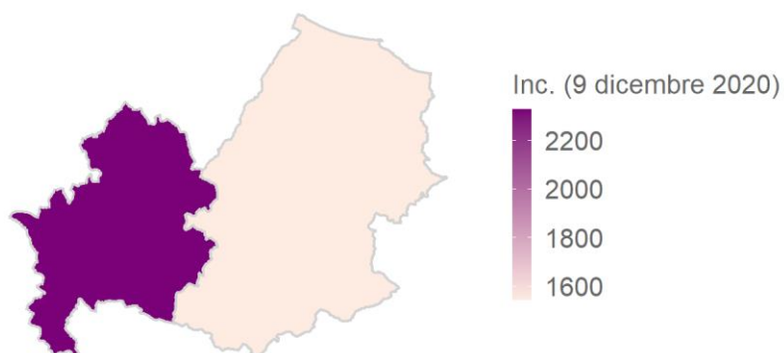
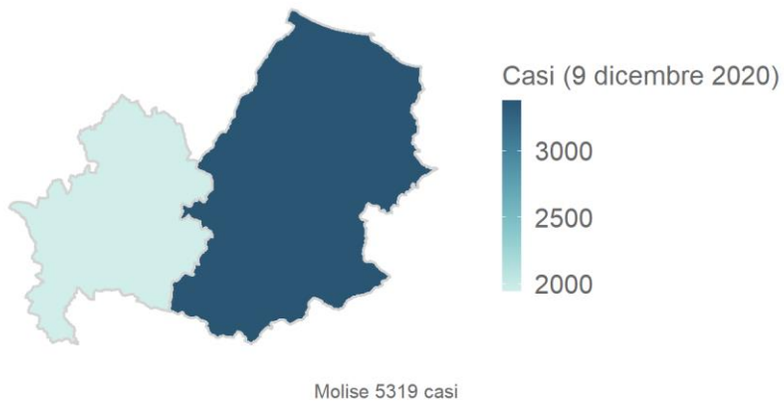
Molise 572 casi



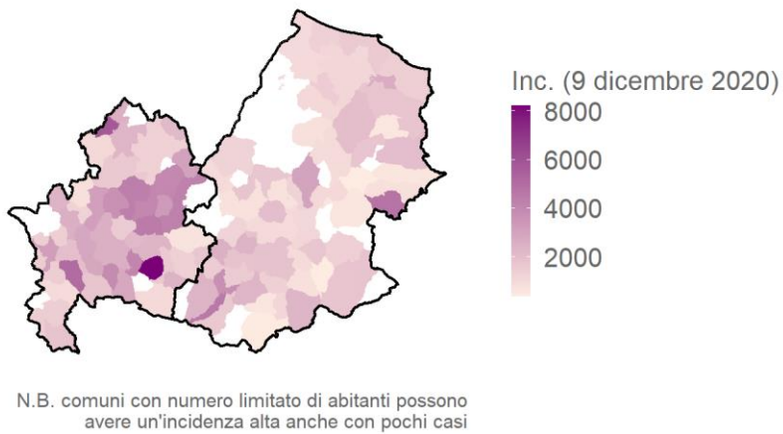
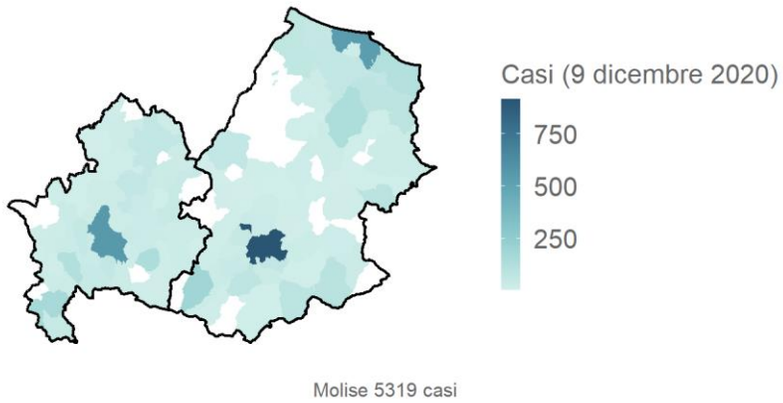
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

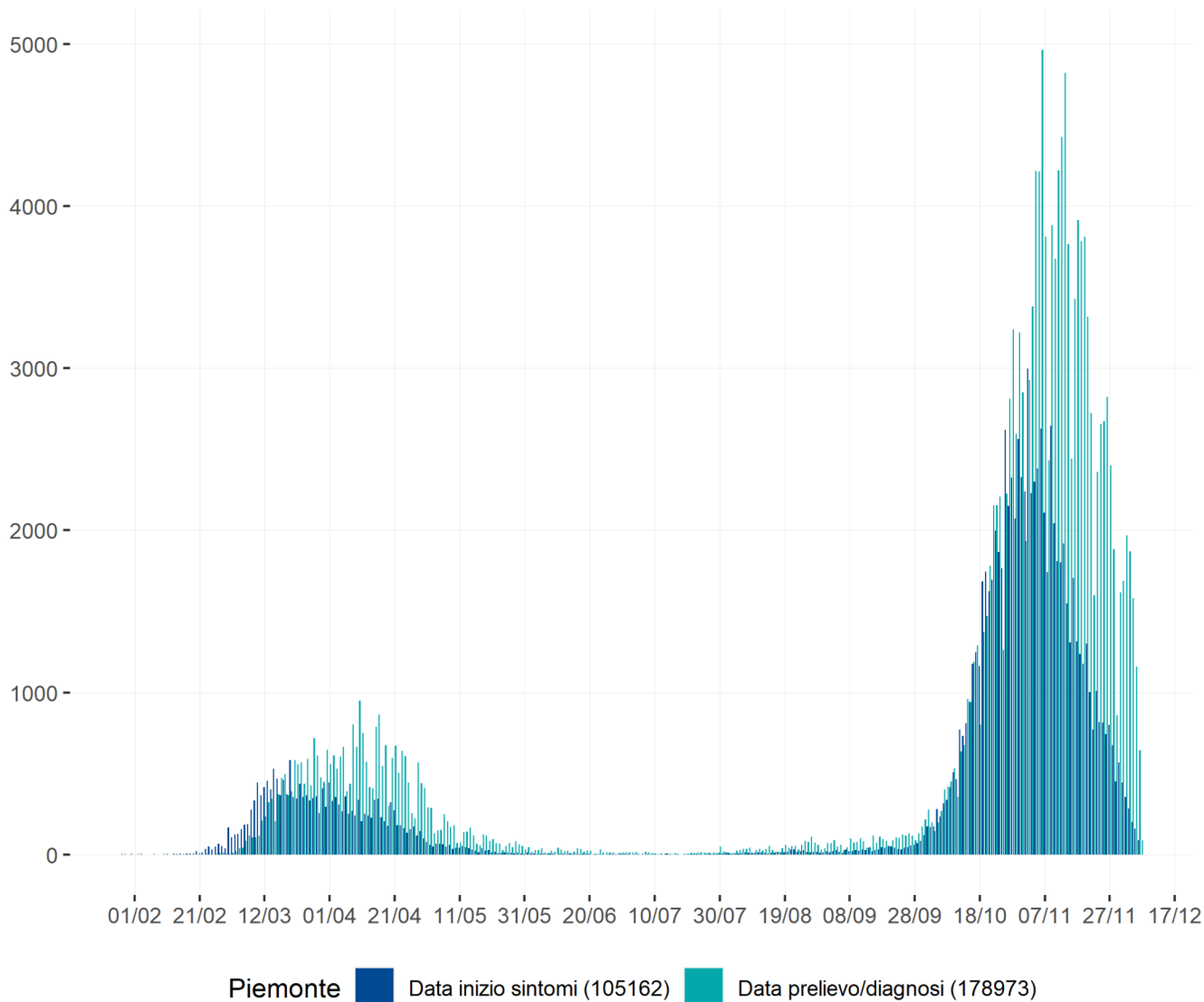


# Piemonte

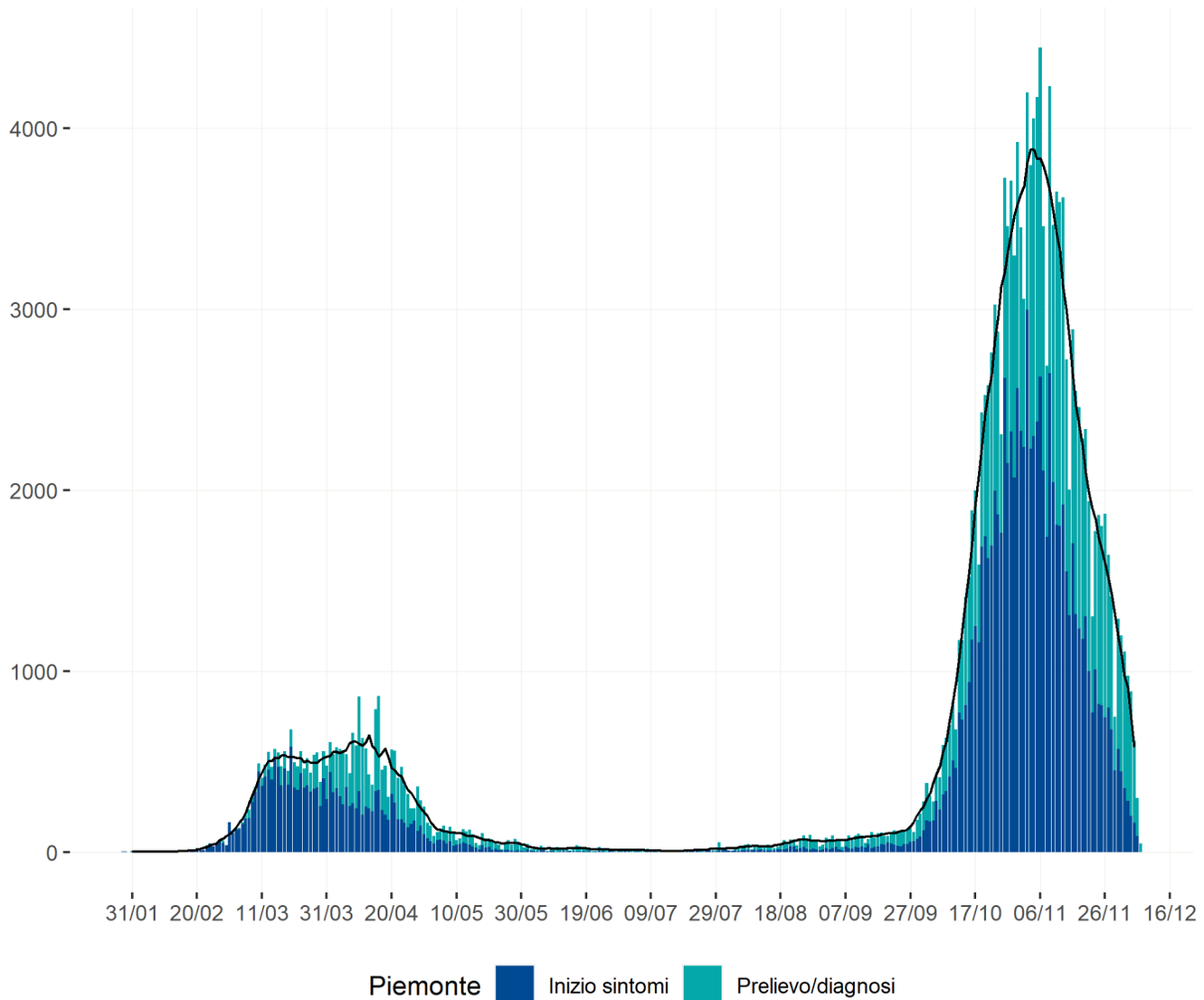
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 179219 | Incidenza cumulativa: 4128.16 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 10535 | Incidenza: 242.67 per 100000
- Rt: 0.68 (CI: 0.63-0.76) [medio 14gg]

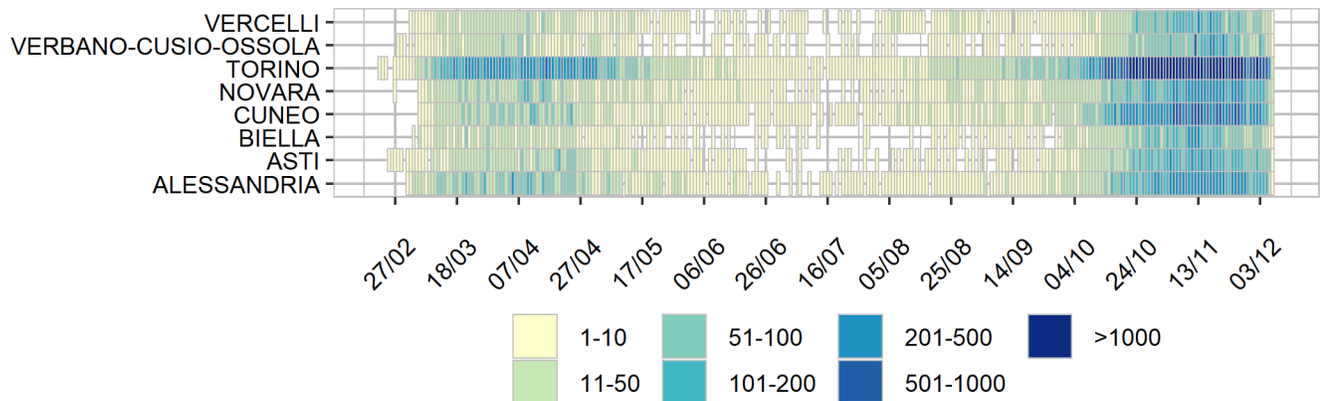
Curva epidemica



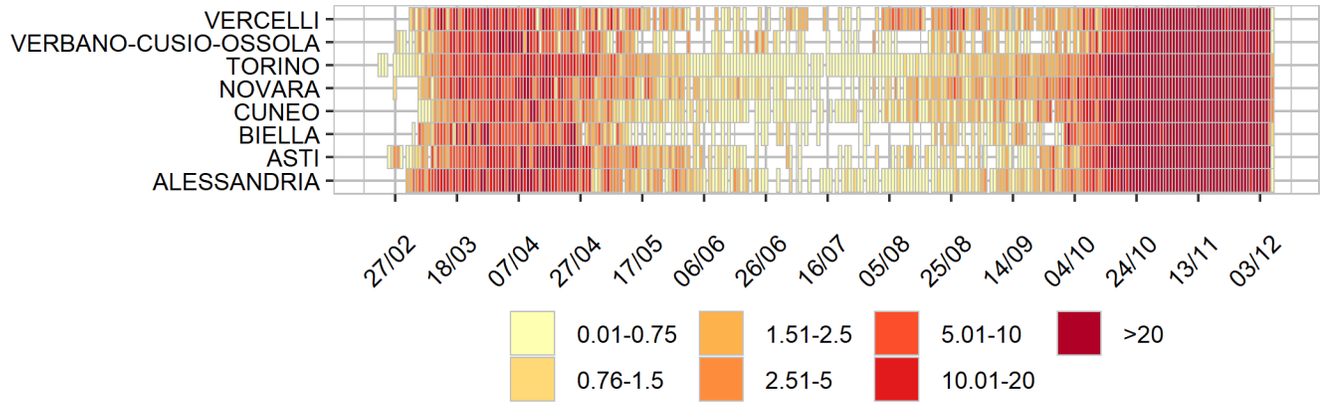
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

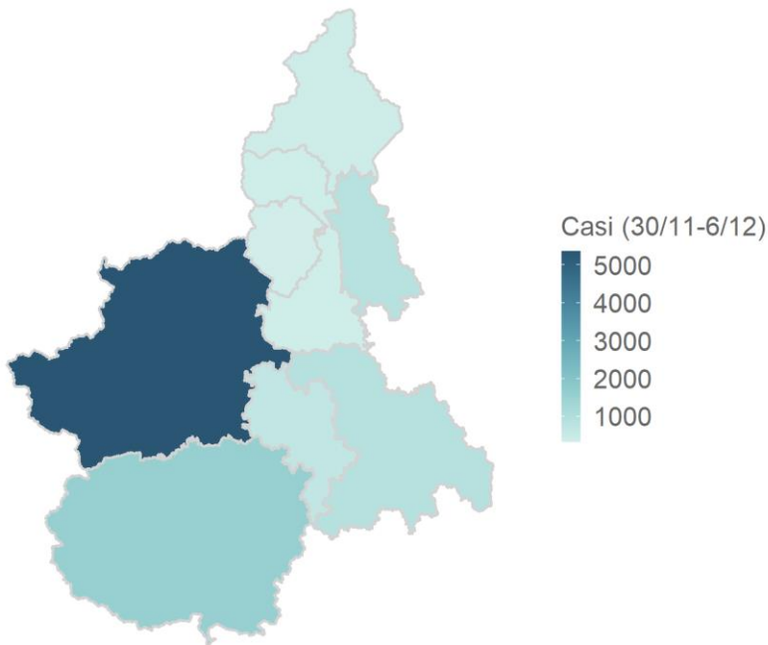


## Heatmap - incidenza per 100000

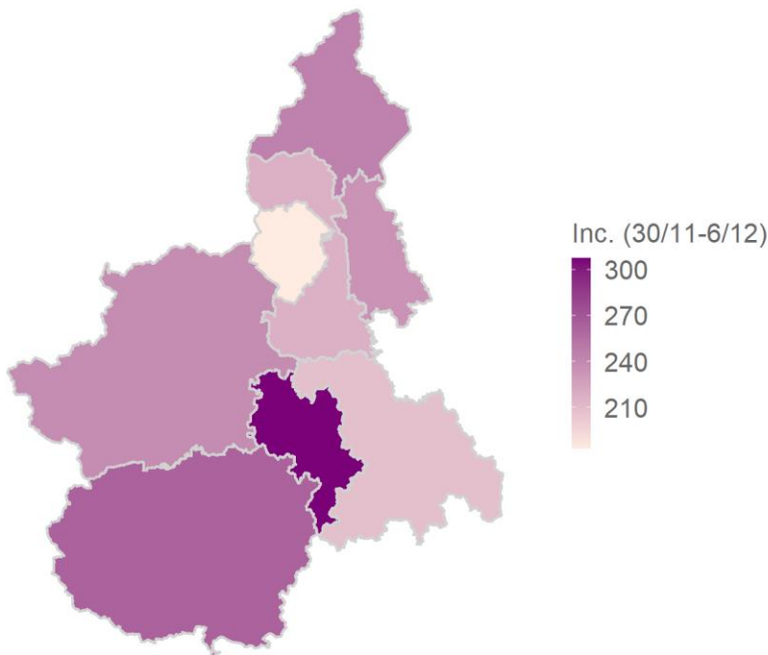


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

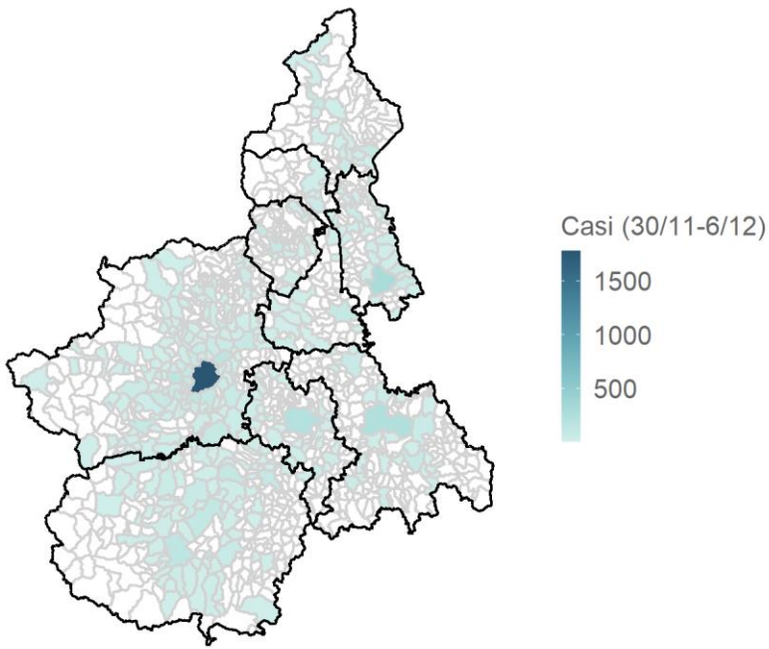
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



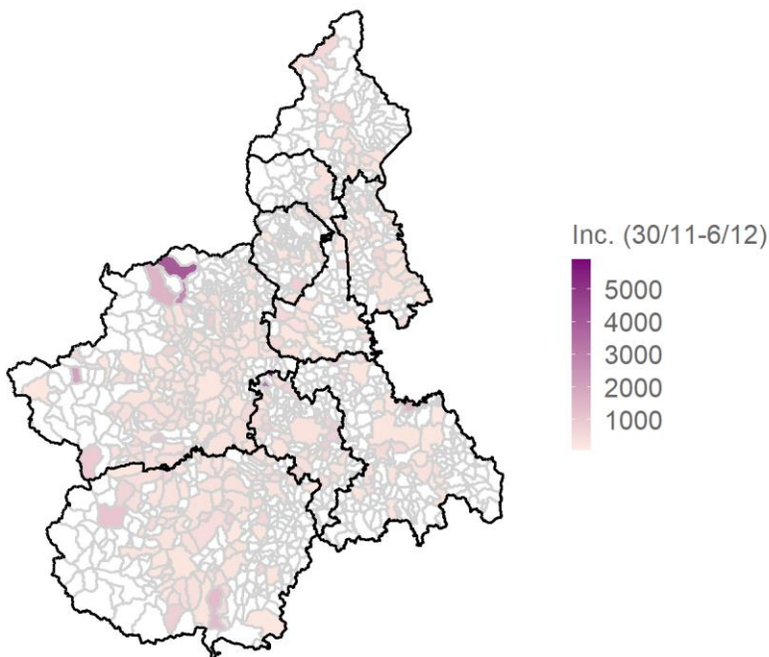
Piemonte 10354 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



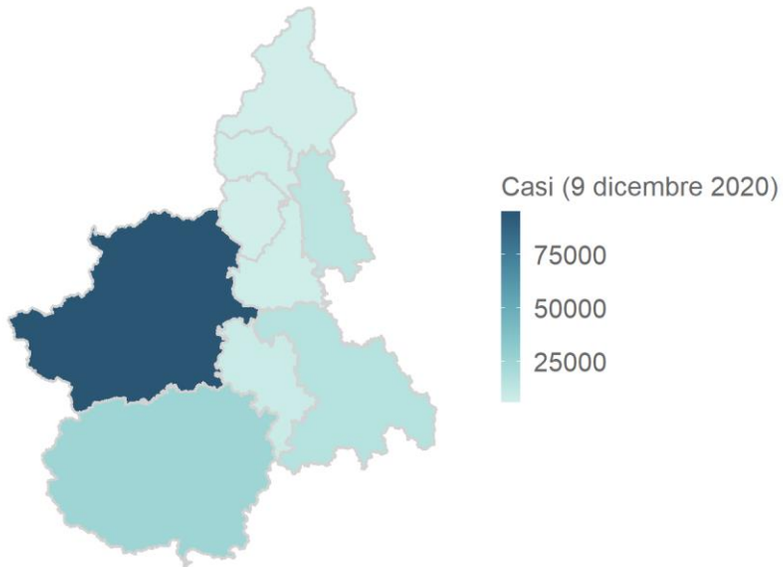
Piemonte 10354 casi



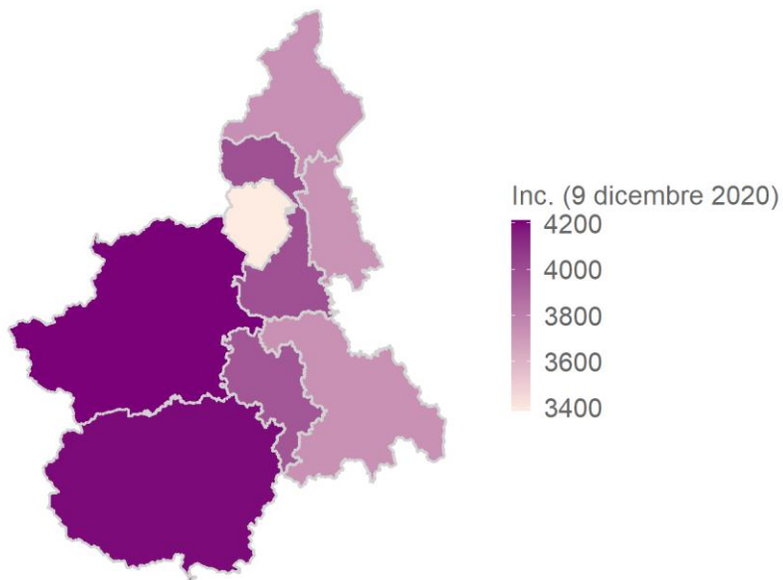
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

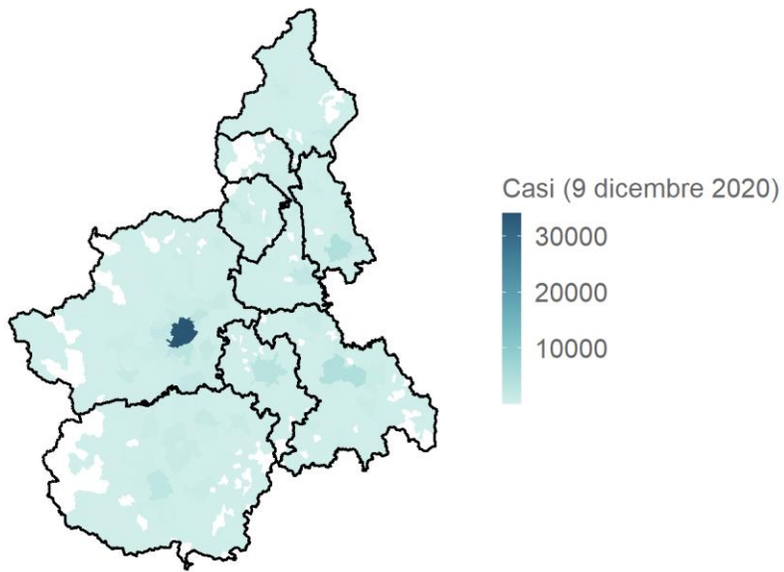
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



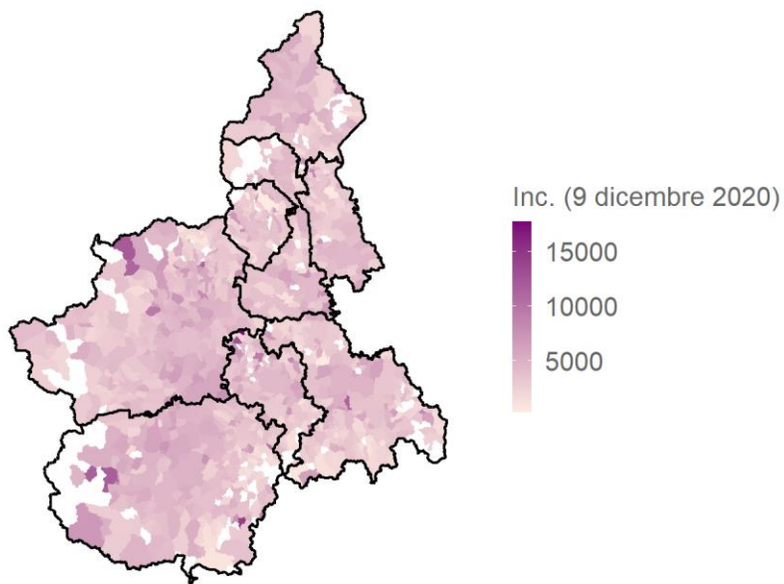
Piemonte 175799 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Piemonte 175799 casi



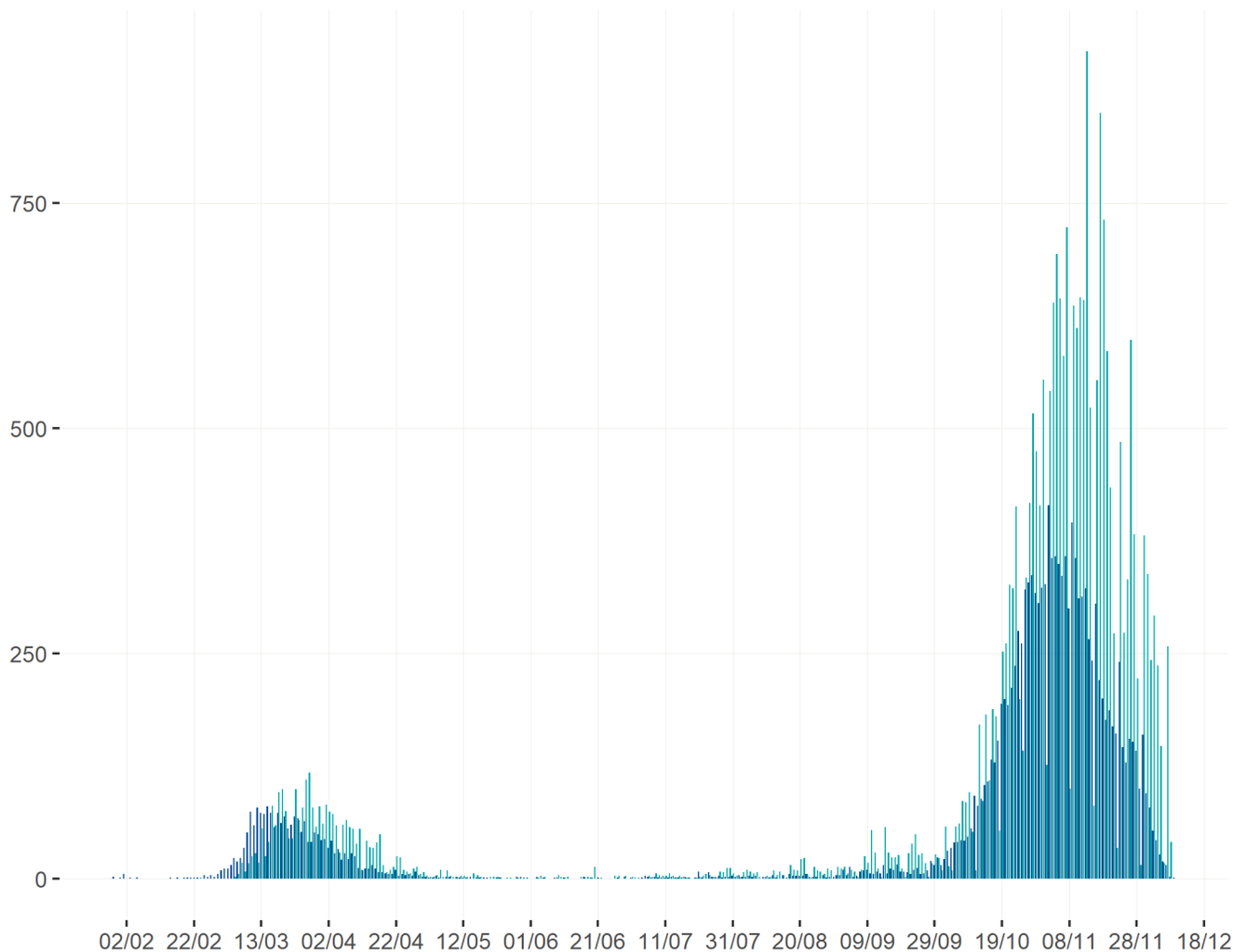
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen

## Aggiornamento epidemiologico

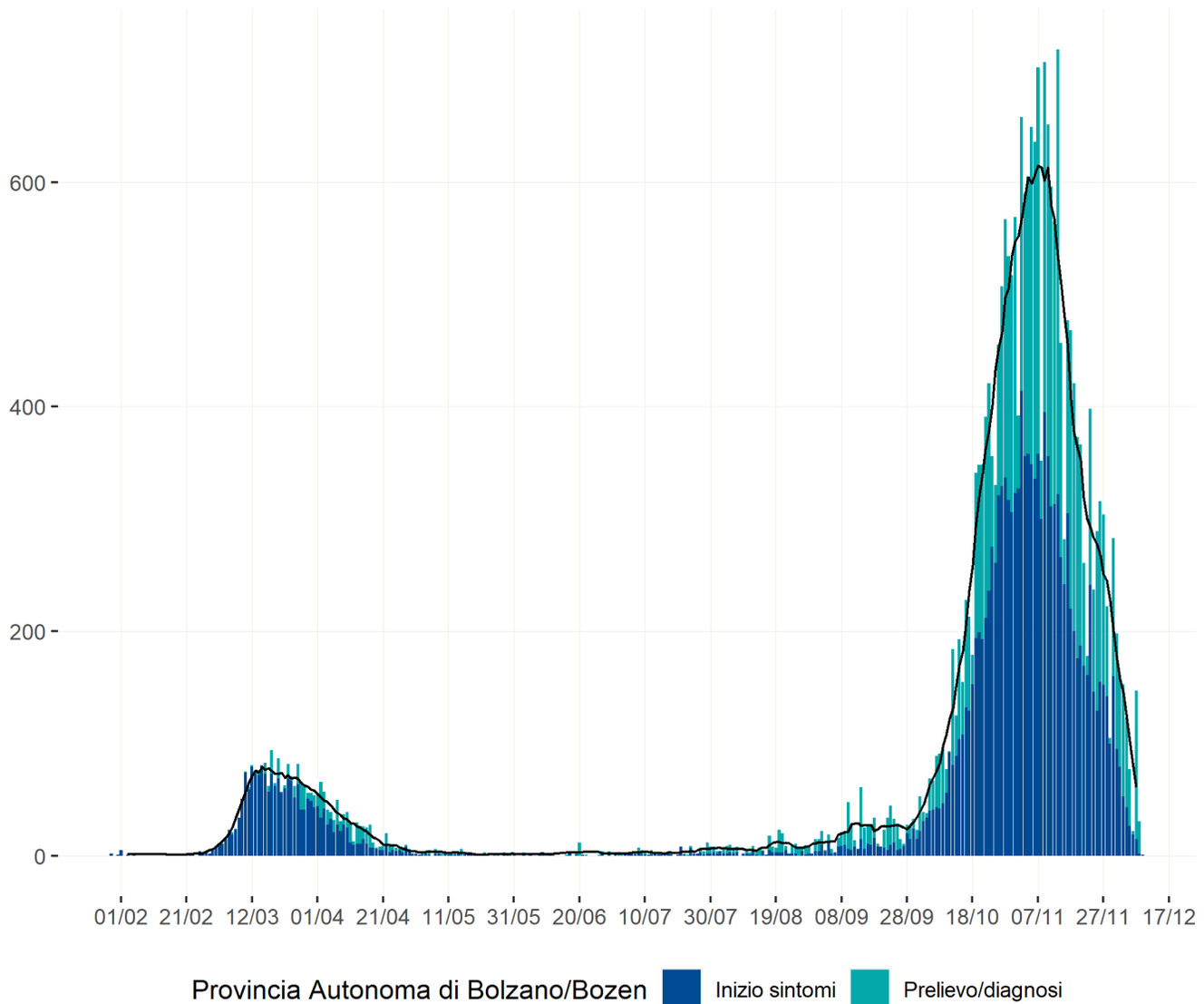
- Casi totali: 25563 | Incidenza cumulativa: 4804.35 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 1655 | Incidenza: 311.04 per 100000
- Rt: 0.74 (CI: 0.63-0.89) [medio 14gg]

Curva epidemica

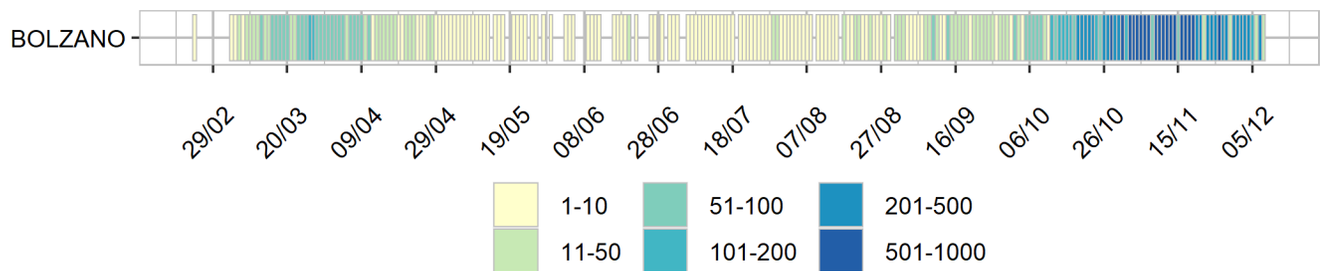


Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen ■ Data inizio sintomi (15231) ■ Data prelievo/diagnosi (25527)

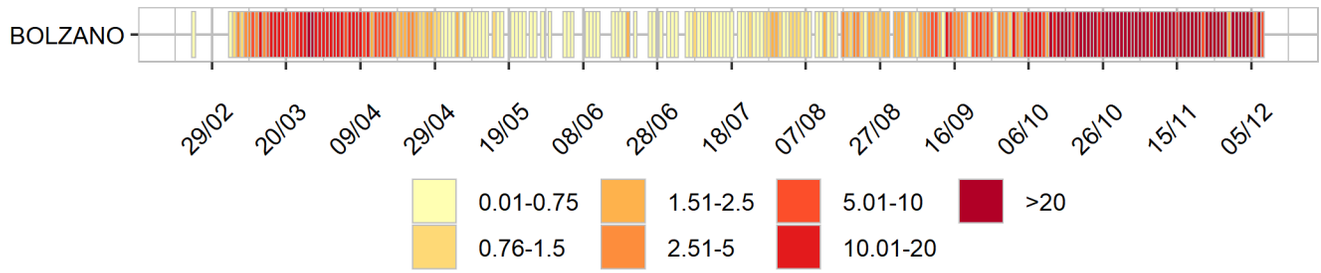
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



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)

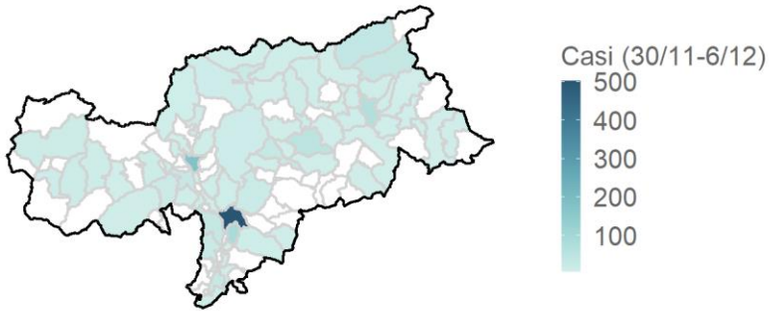
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



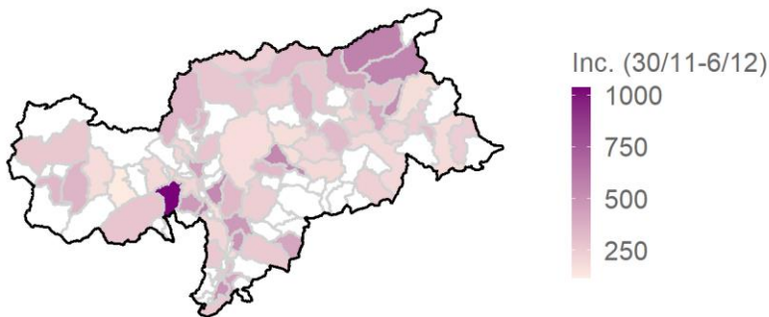
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 1641 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000

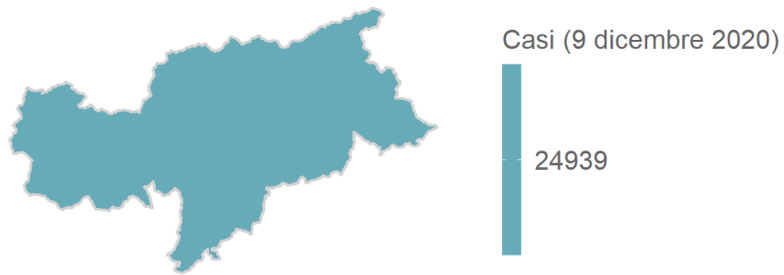


Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 1641 casi

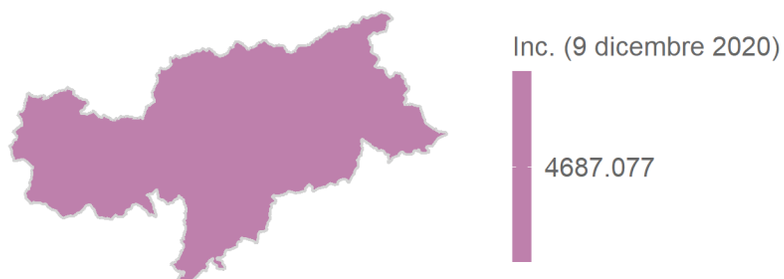


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

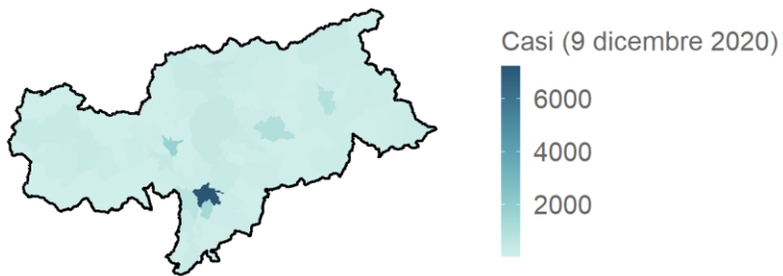
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza)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



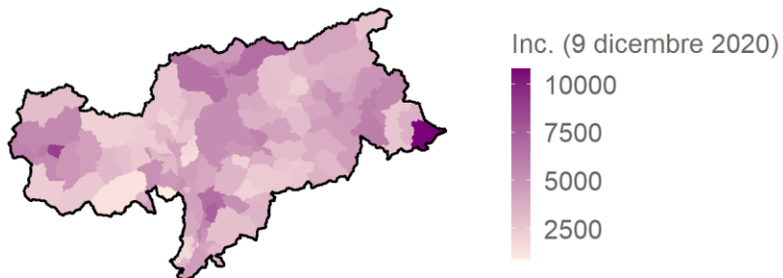
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 24939 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 24939 casi



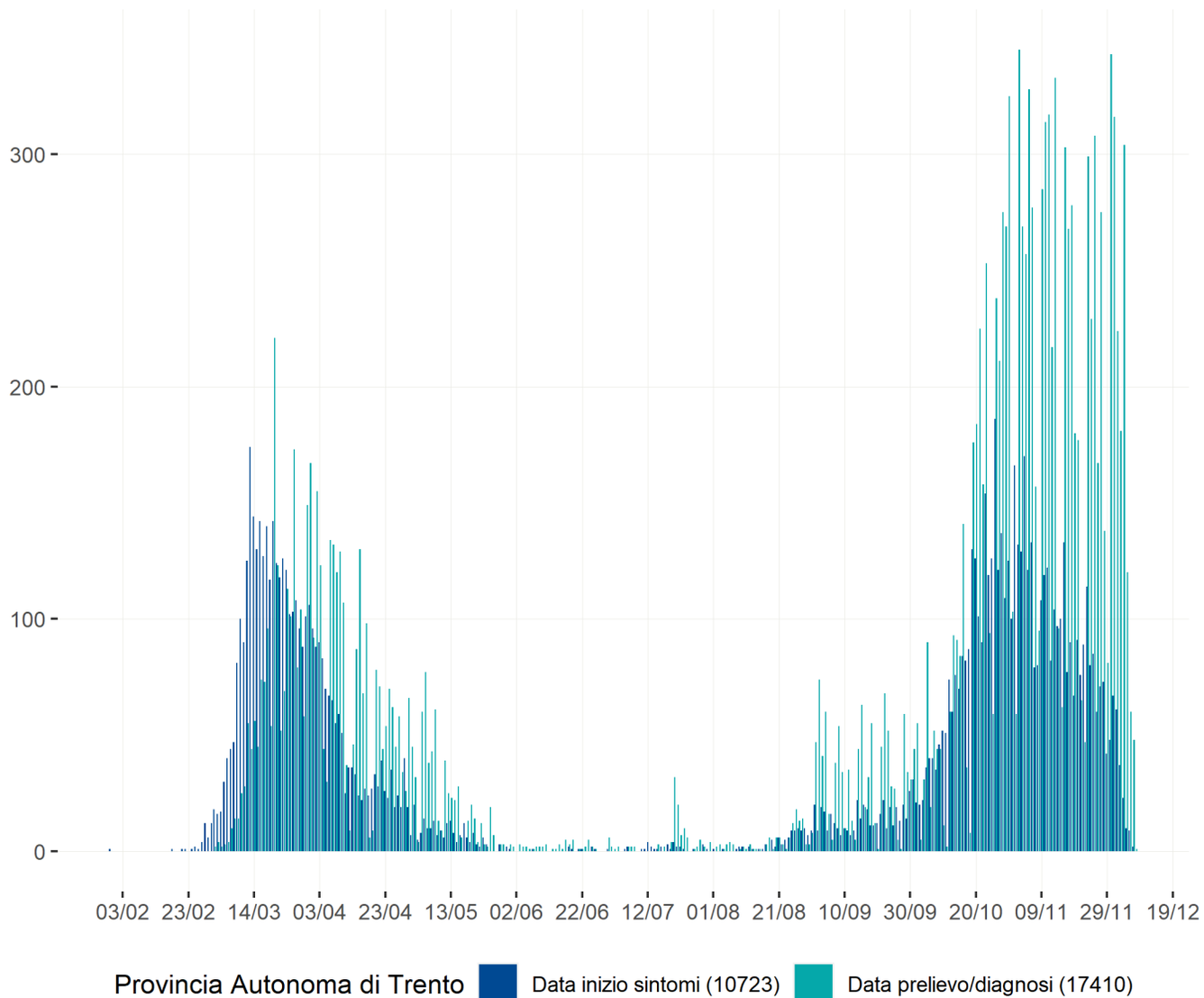
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

## Provincia Autonoma di Trento

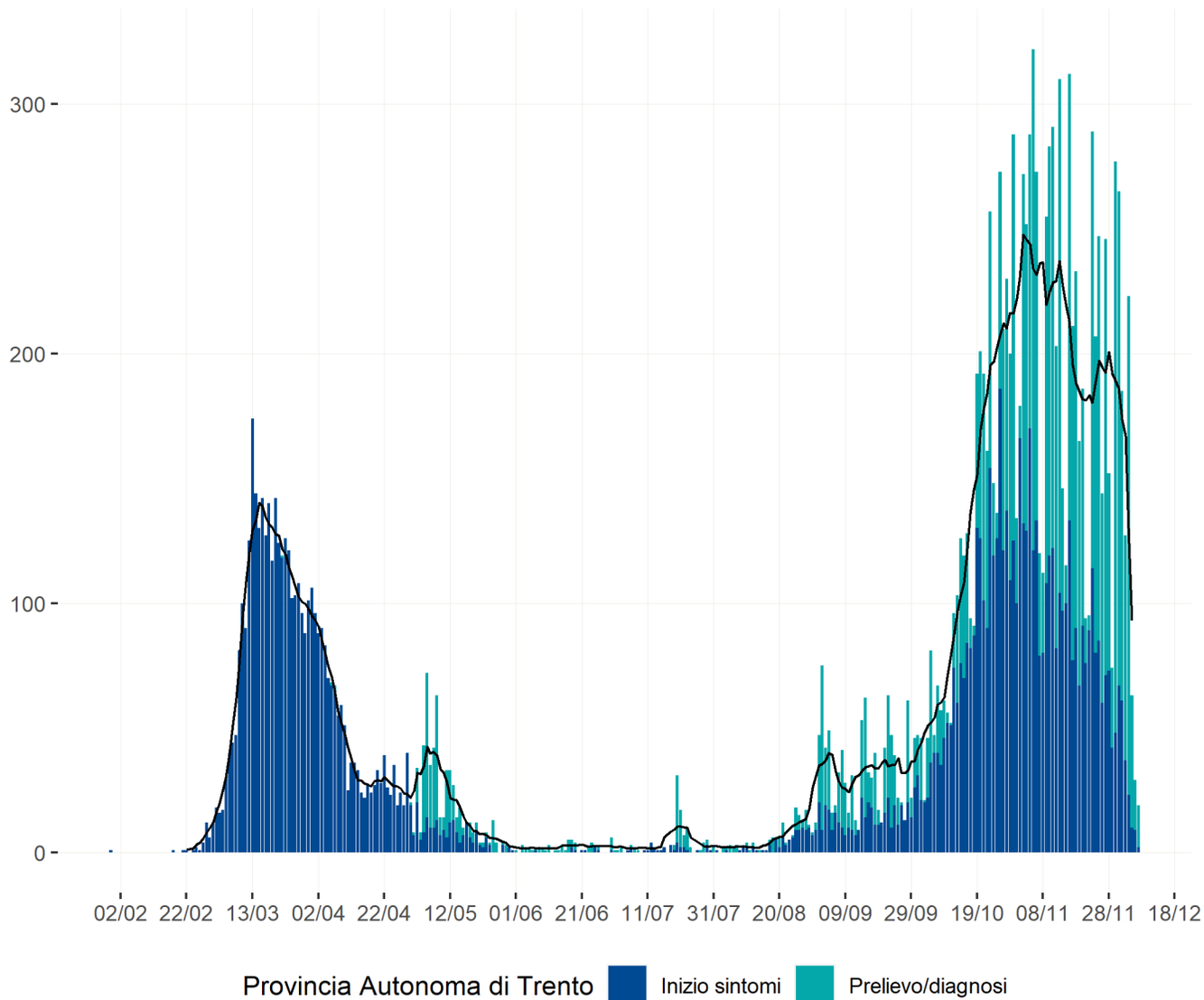
### Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 17416 | Incidenza cumulativa: 3208.91 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 1548 | Incidenza: 285.22 per 100000
- Rt: 0.89 (CI: 0.76-1) [medio 14gg]

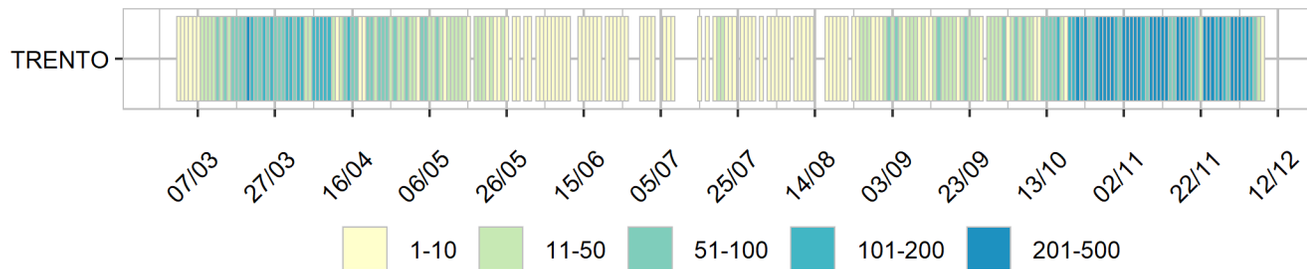
Curva epidemica



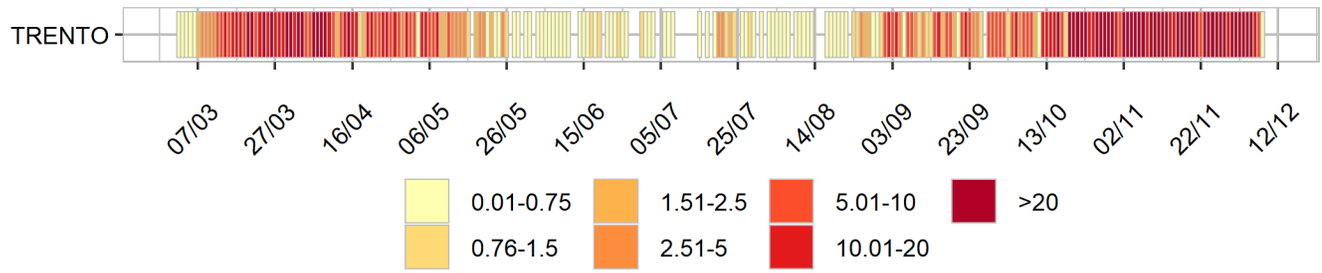
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

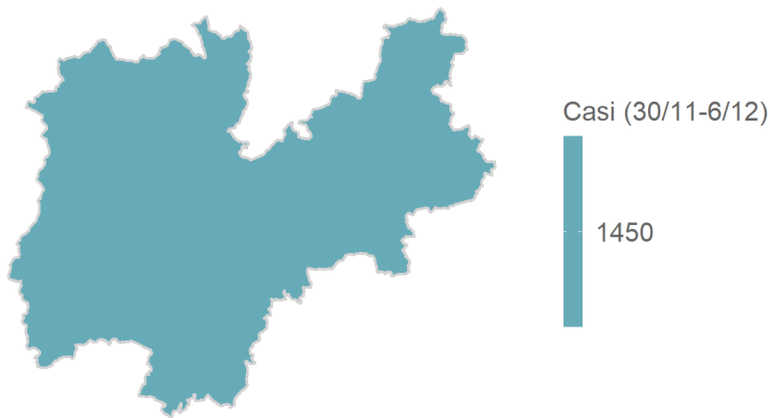


# Heatmap - incidenza per 100000

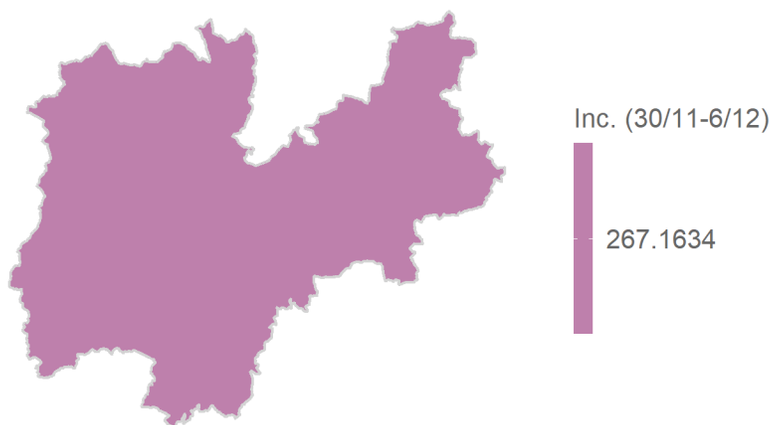


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

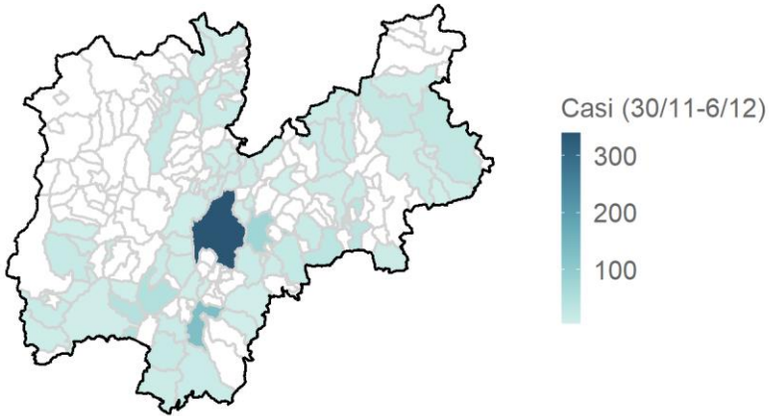
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



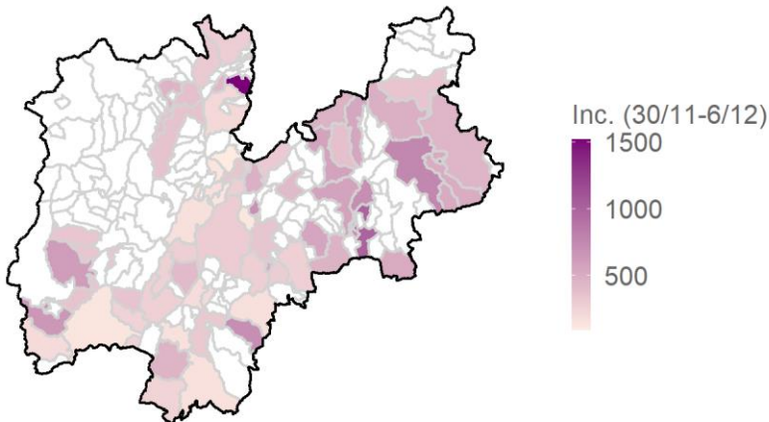
Provincia Autonoma di Trento 1450 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000

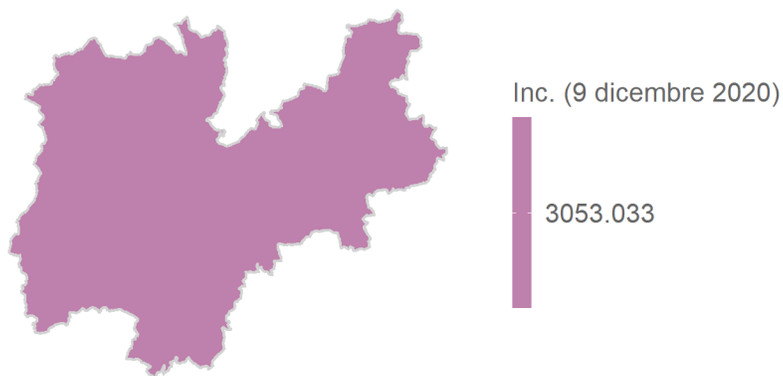
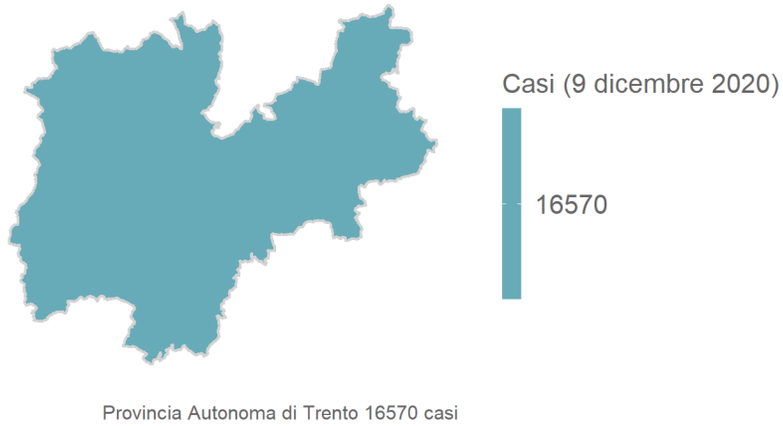


Provincia Autonoma di Trento 1450 casi

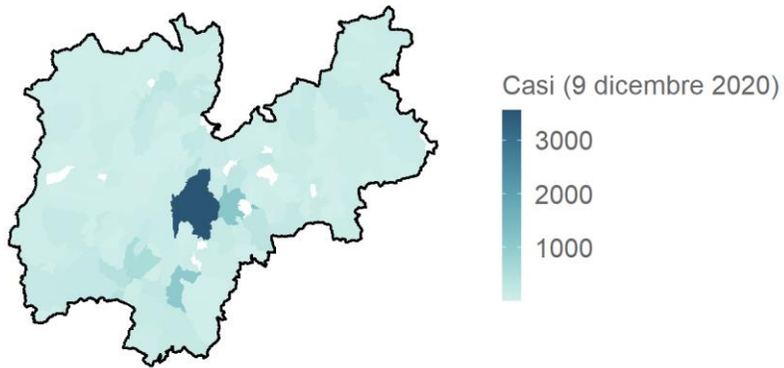


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

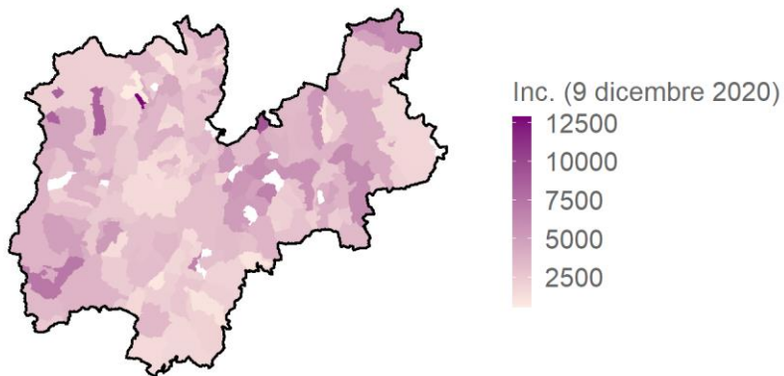
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza) -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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Trento 16570 casi



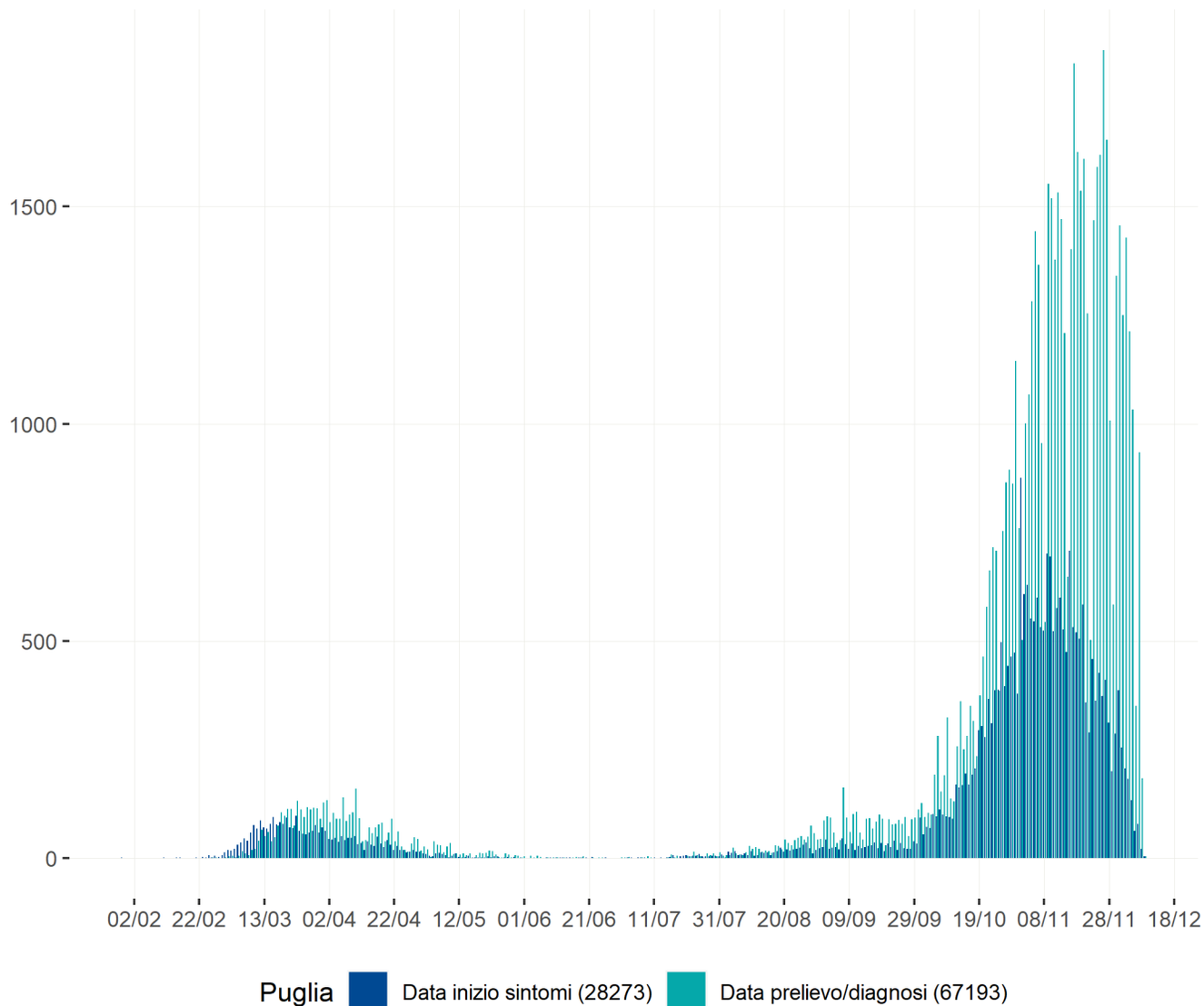
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Puglia

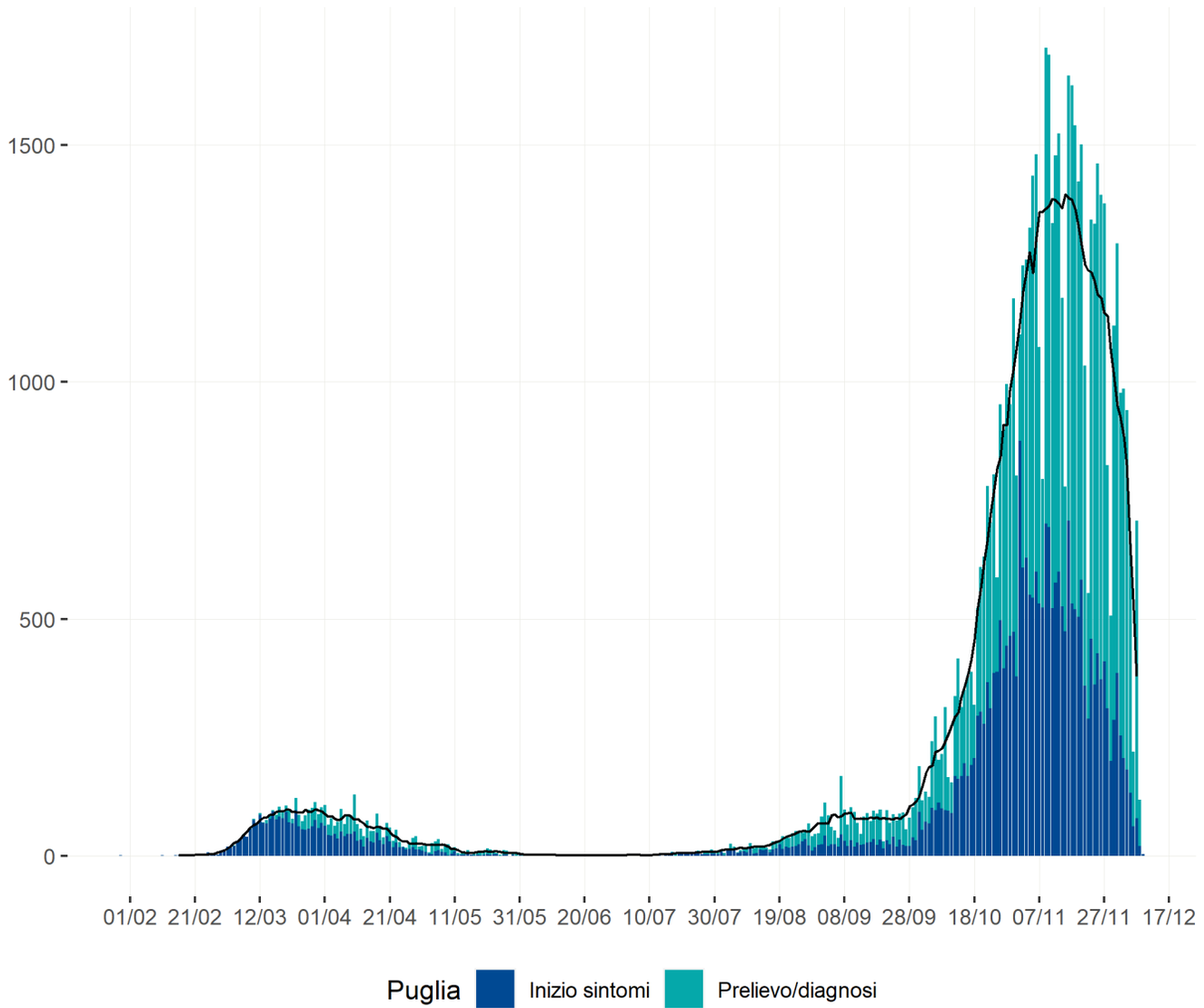
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 67195 | Incidenza cumulativa: 1676.4 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 8071 | Incidenza: 201.36 per 100000
- Rt: 0.87 (CI: 0.76-1.01) [medio 14gg]

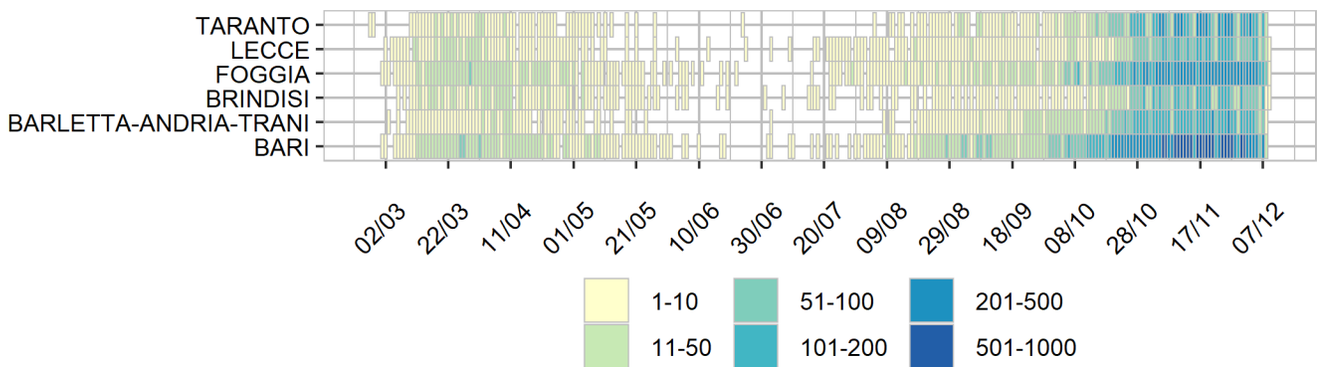
Curva epidemica



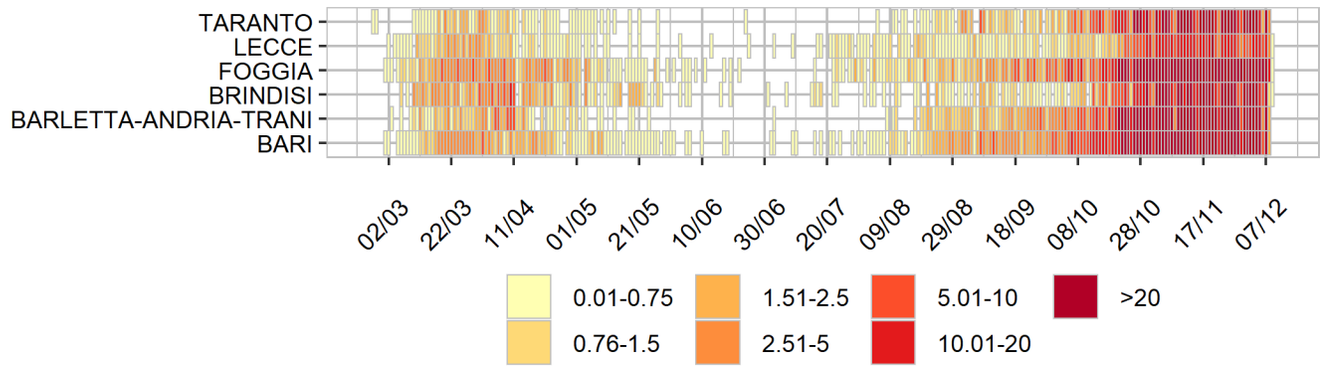
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

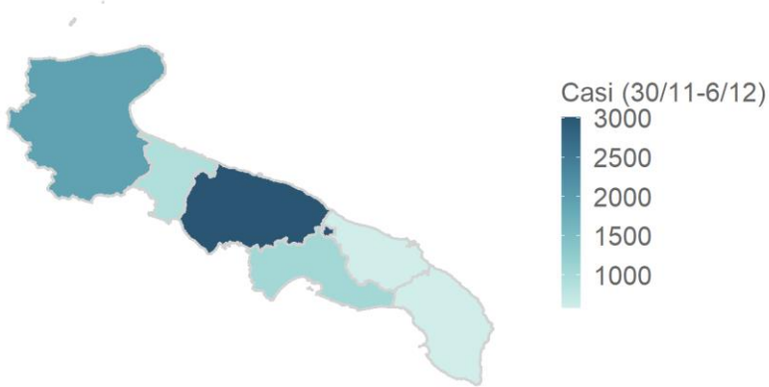


# Heatmap - incidenza per 100000

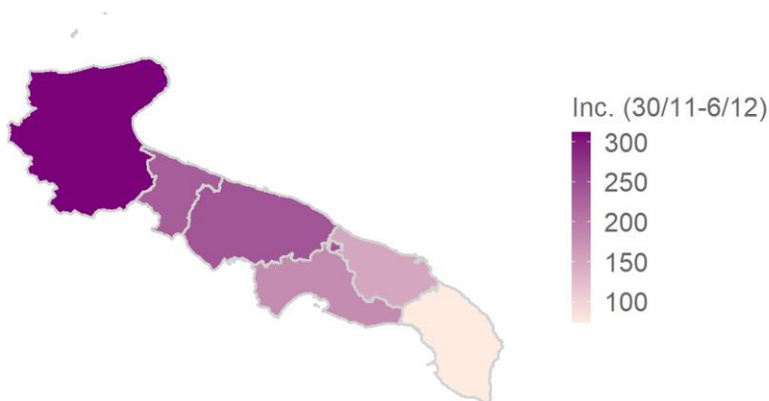


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

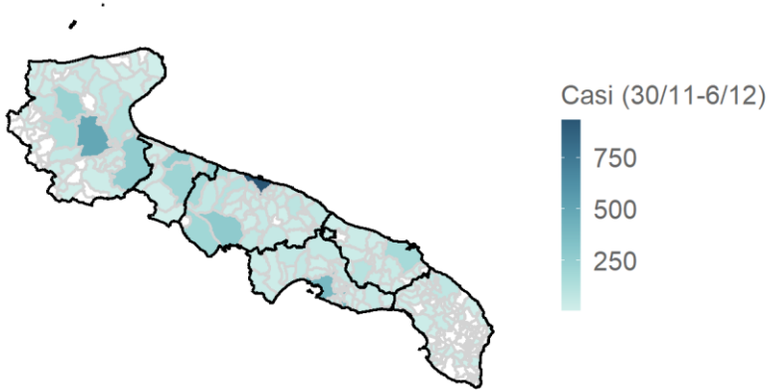
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



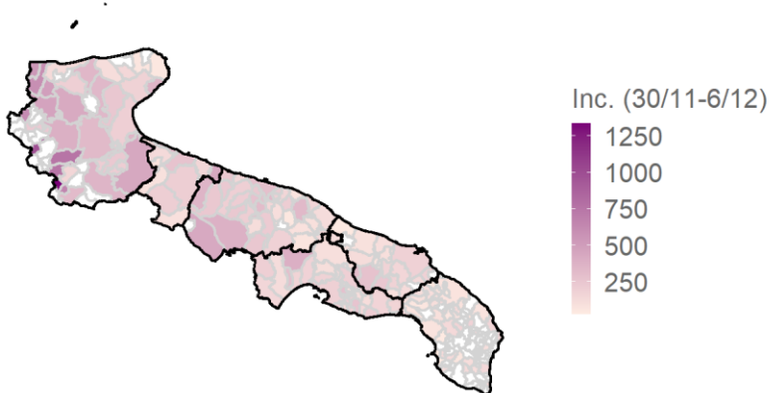
Puglia 8014 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



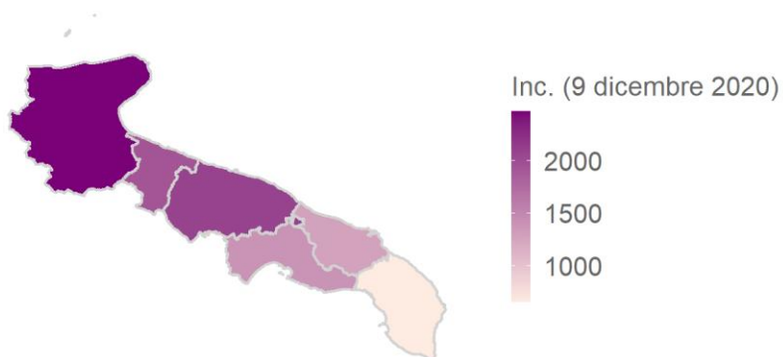
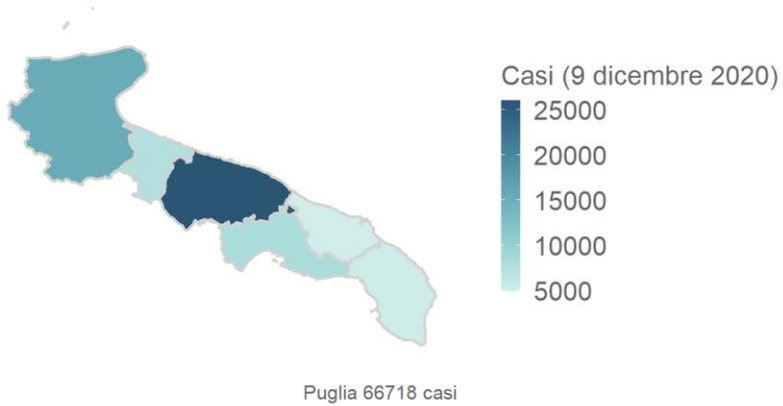
Puglia 8014 casi



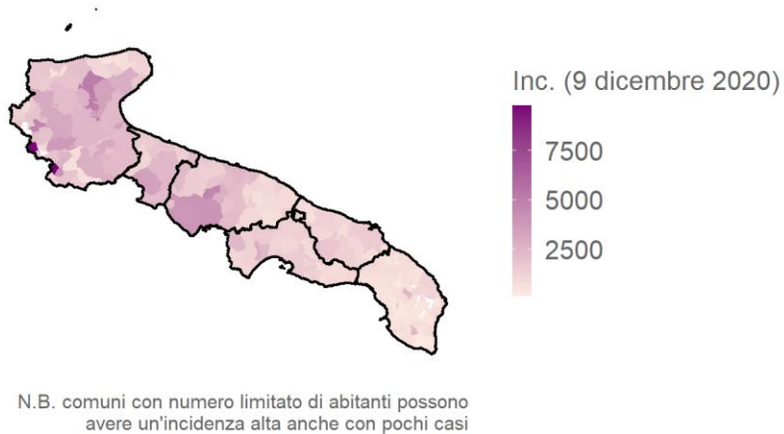
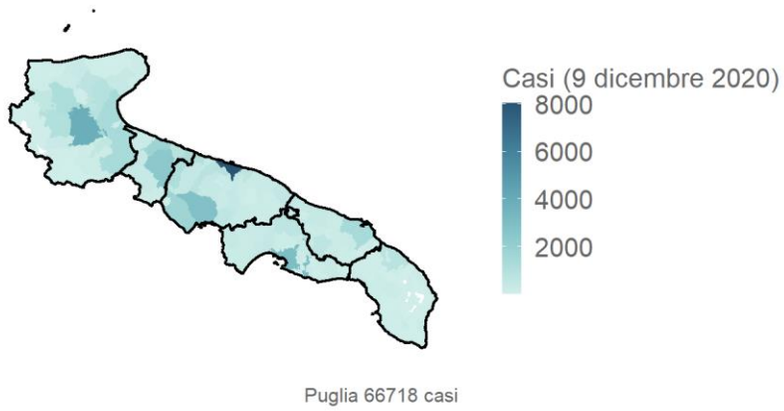
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

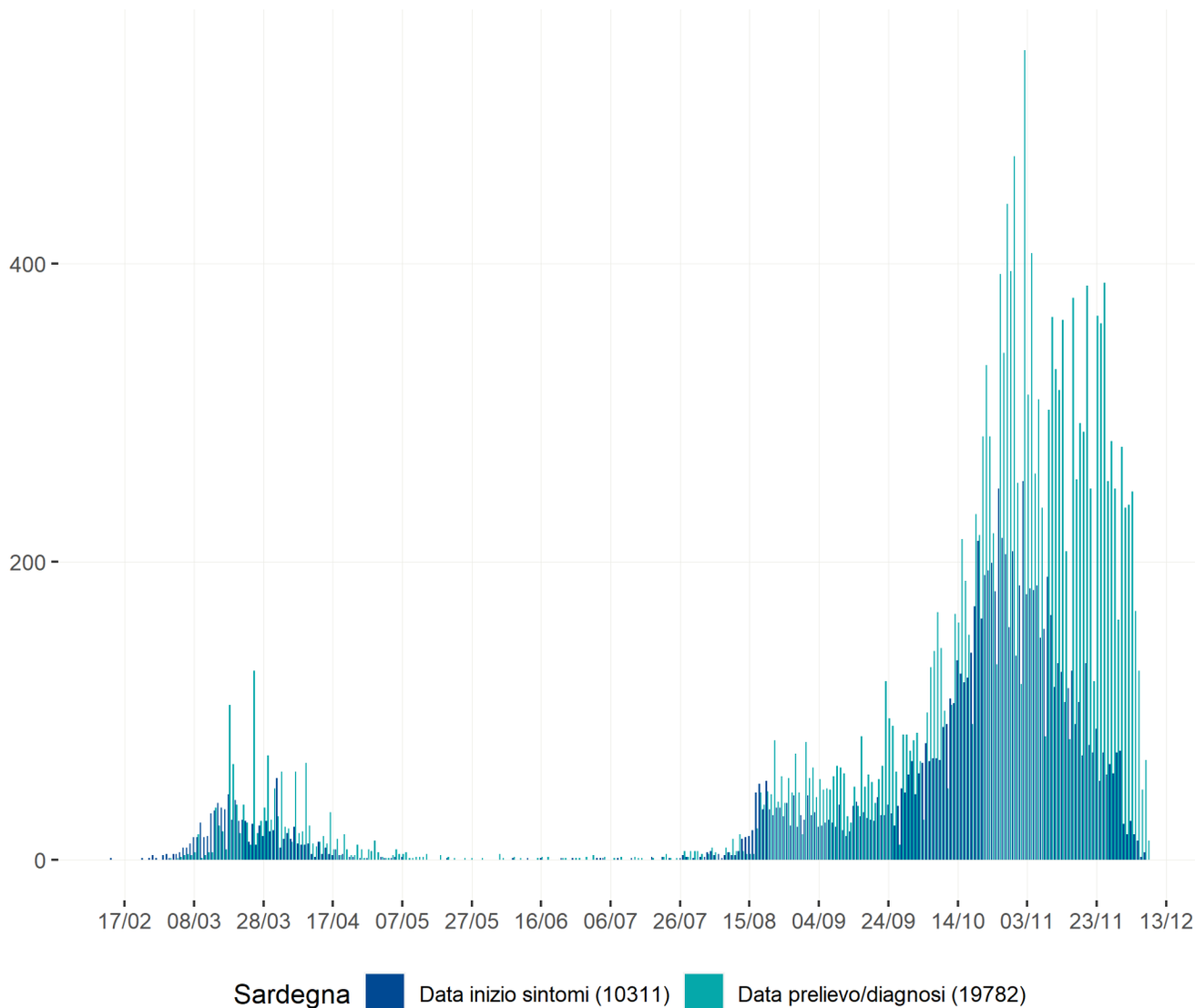


# Sardegna

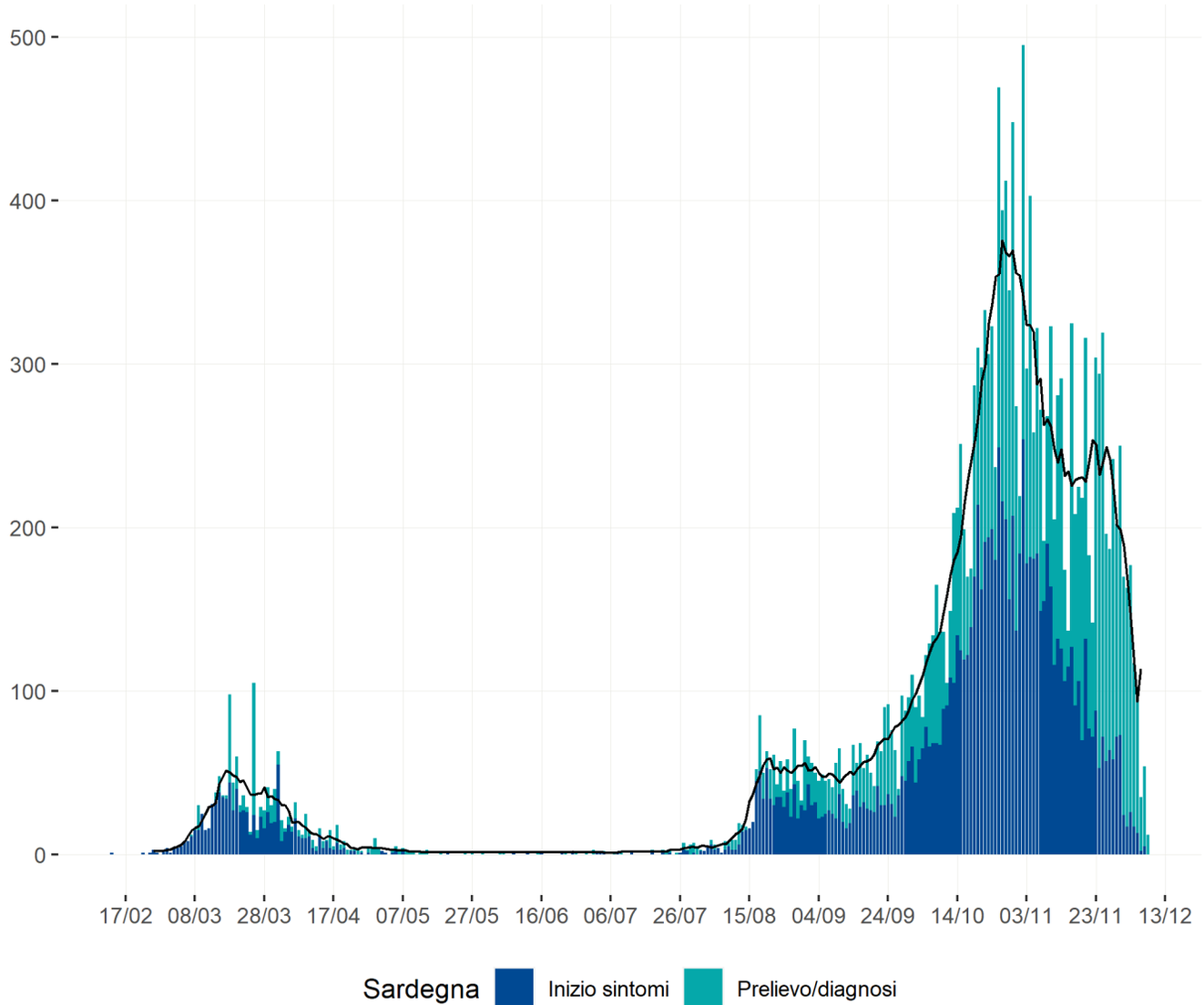
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 20167 | Incidenza cumulativa: 1236.88 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 1339 | Incidenza: 82.12 per 100000
- Rt: 0.73 (CI: 0.6-0.89) [medio 14gg]

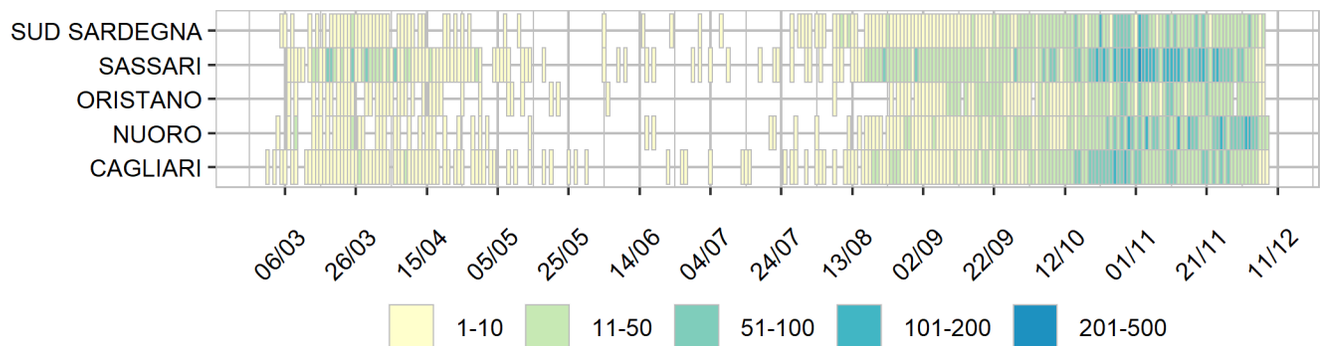
Curva epidemica



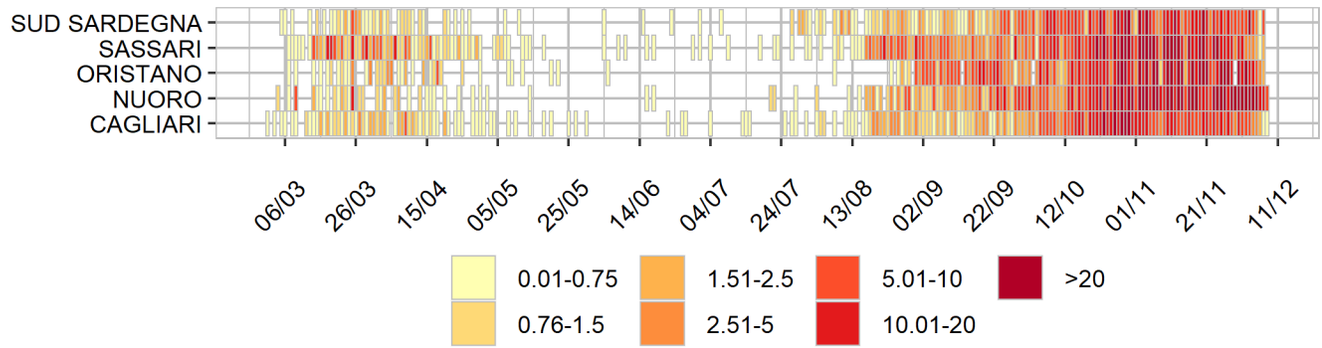
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

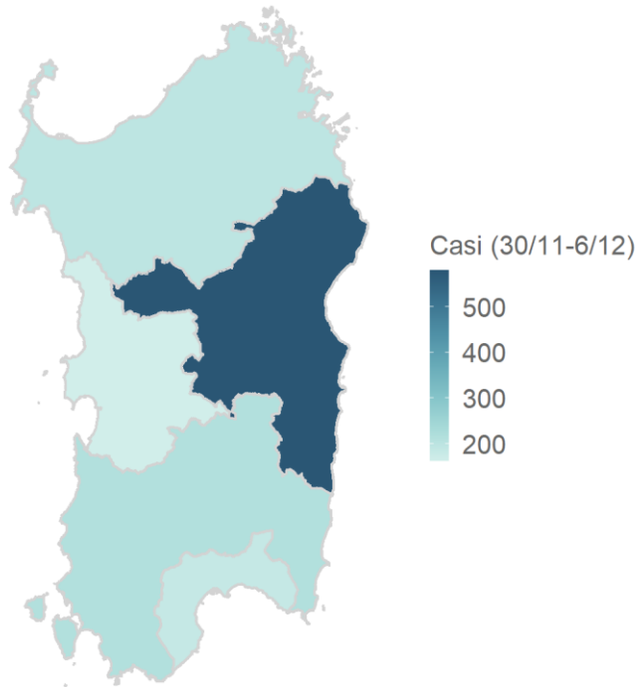


## Heatmap - incidenza per 100000

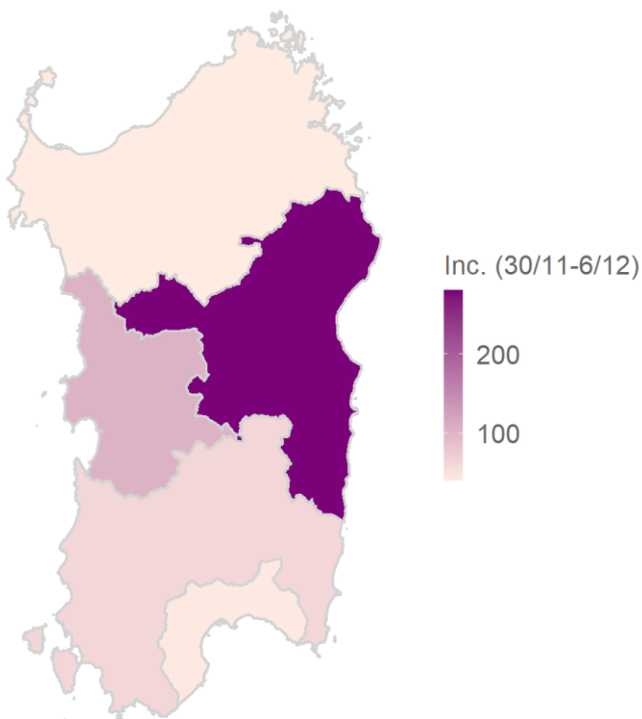


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

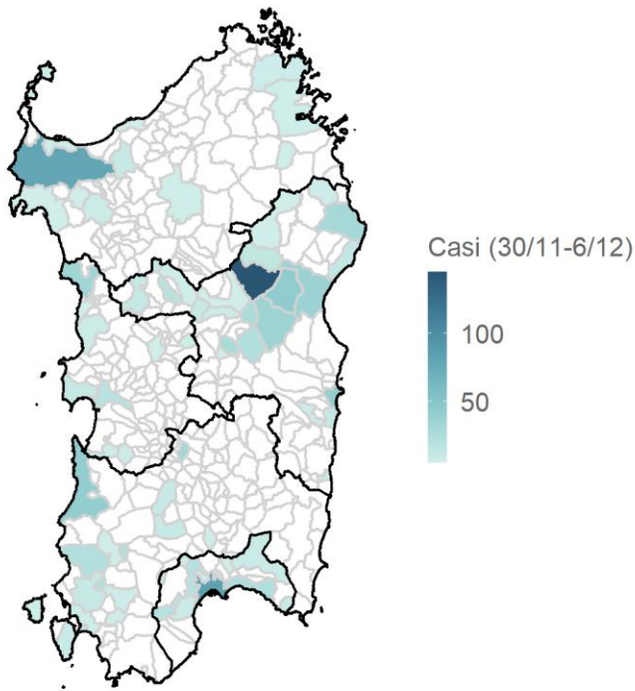
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



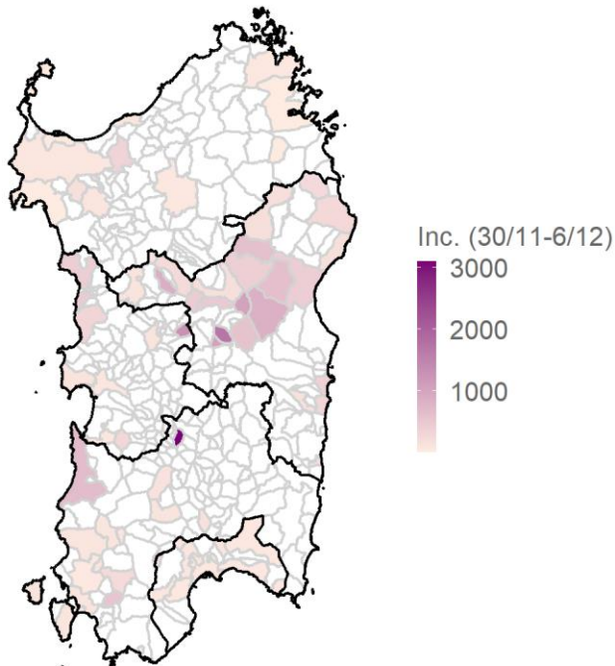
Sardegna 1334 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



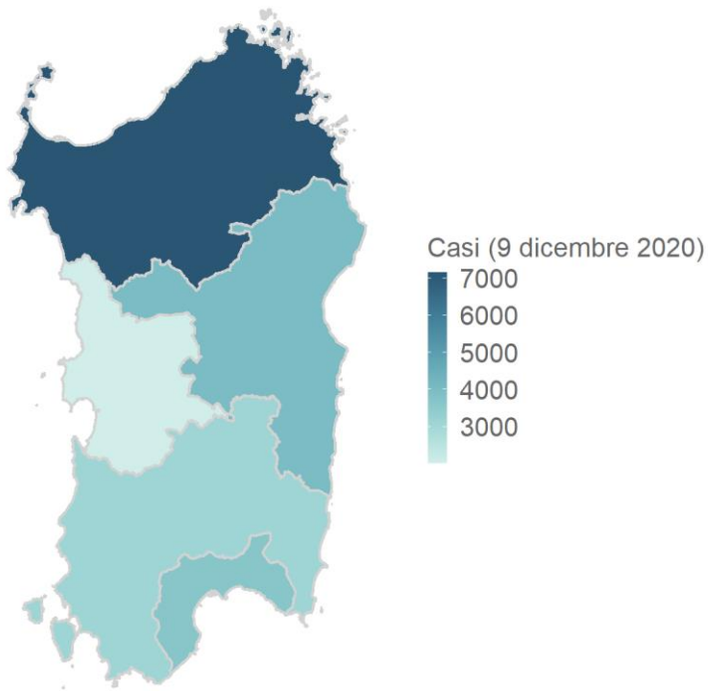
Sardegna 1334 casi



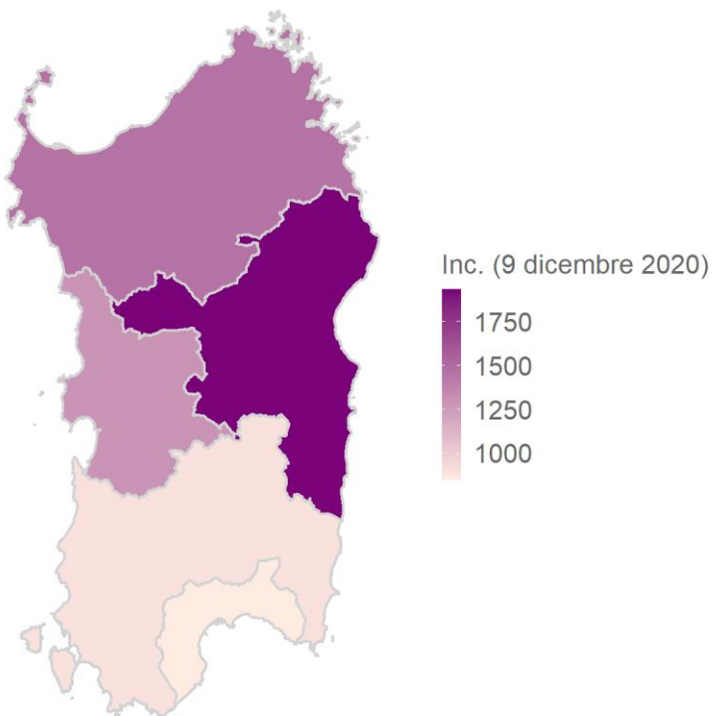
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

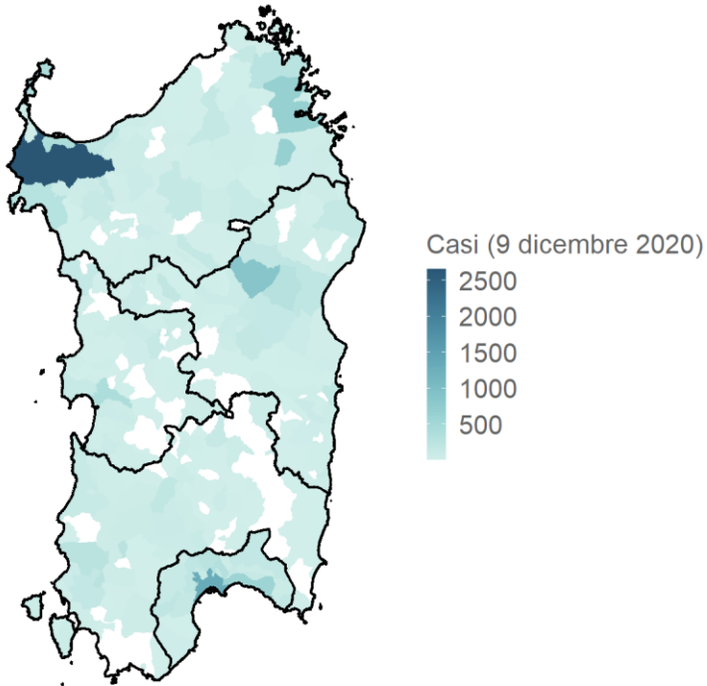
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



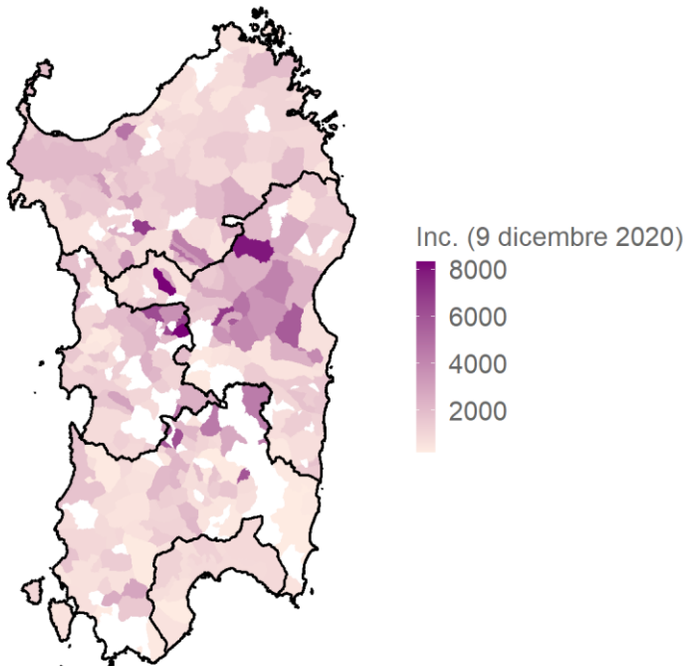
Sardegna 19885 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sardegna 19885 casi



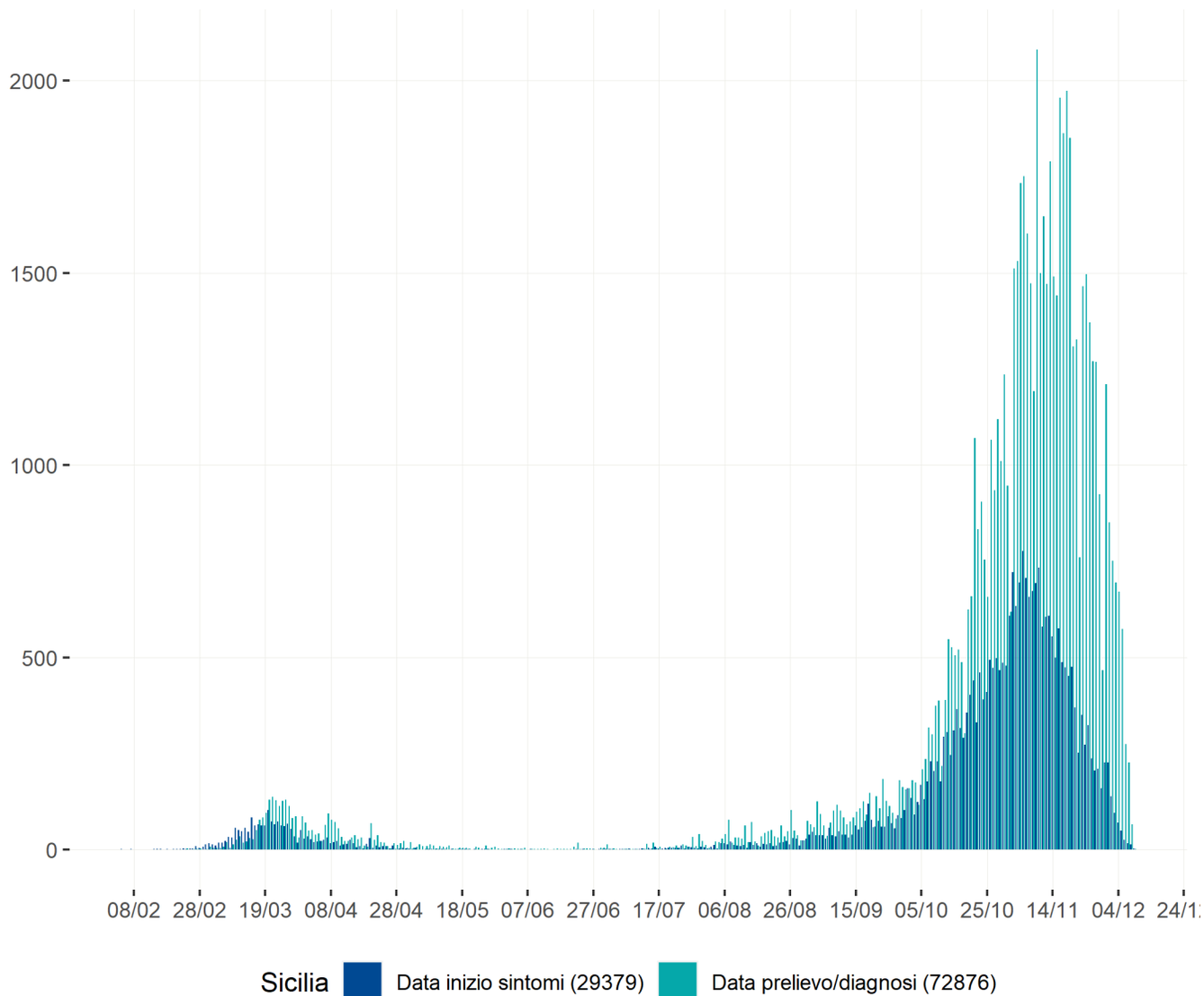
I.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Sicilia

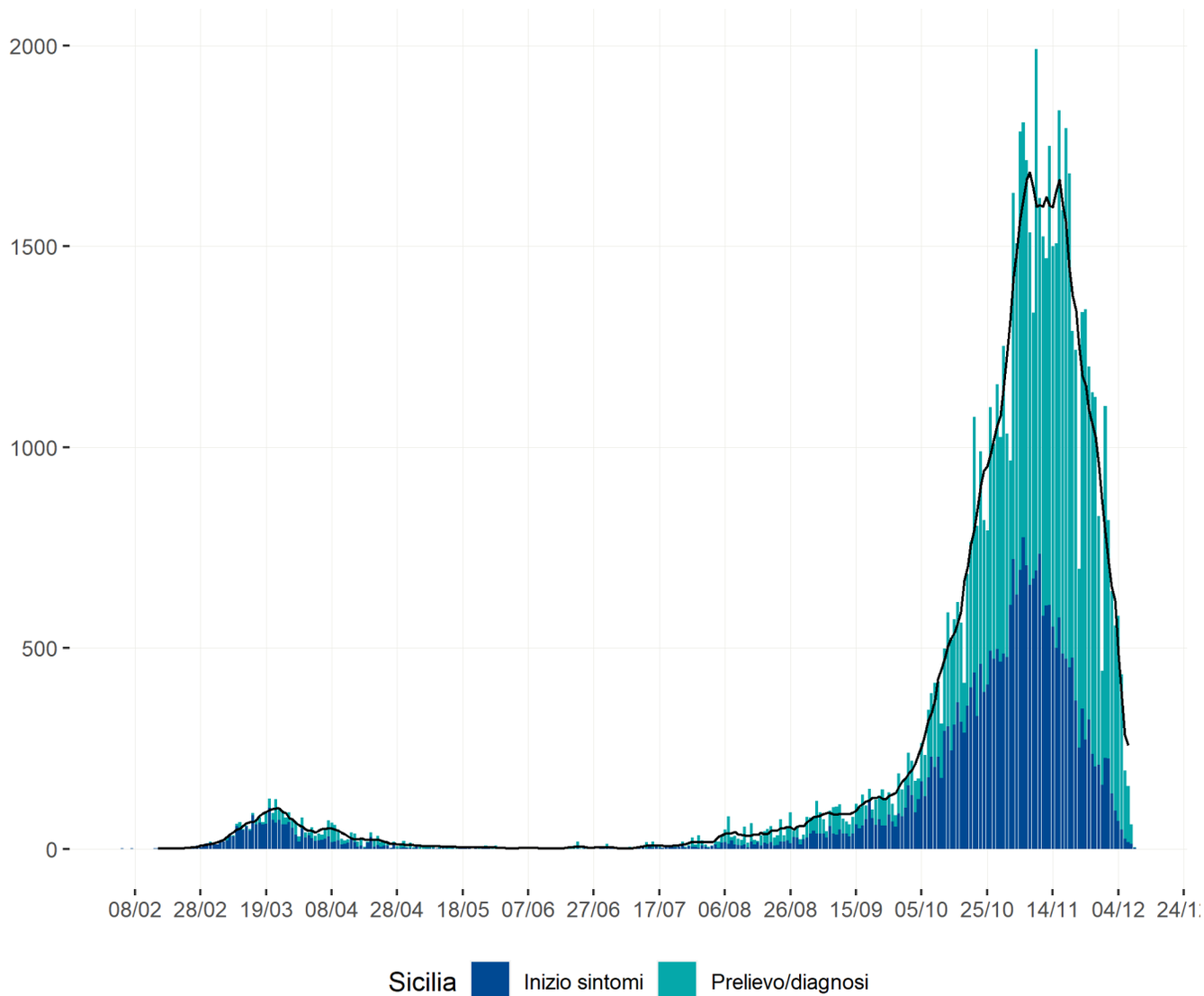
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 73475 | Incidenza cumulativa: 1478.84 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 5027 | Incidenza: 101.18 per 100000
- Rt: 0.72 (CI: 0.59-0.88) [medio 14gg]

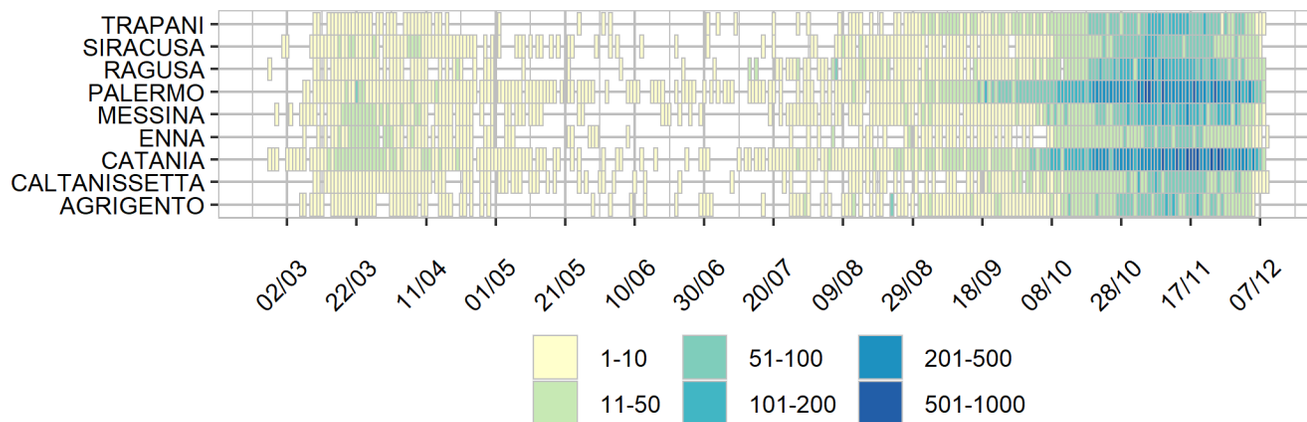
Curva epidemica



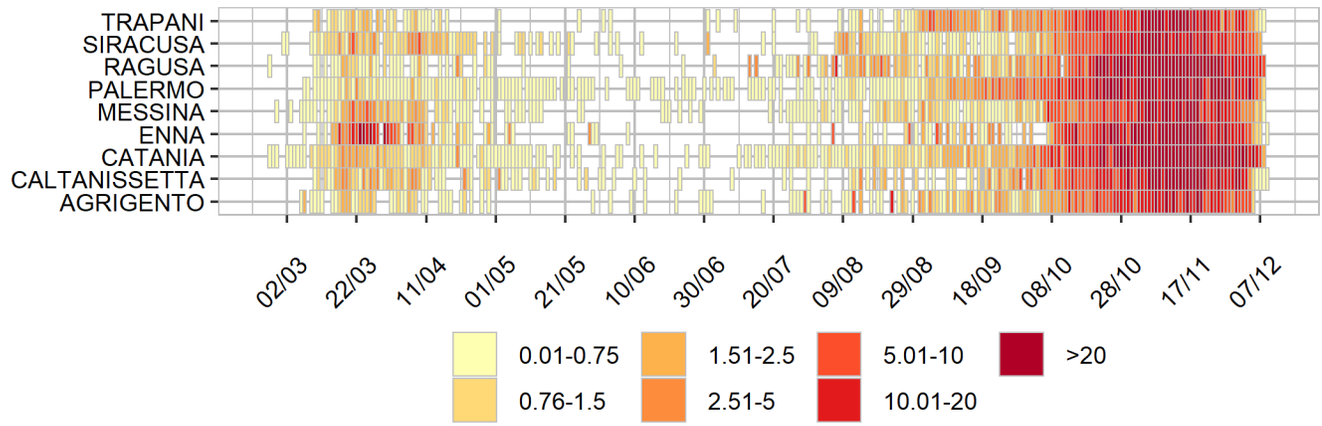
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

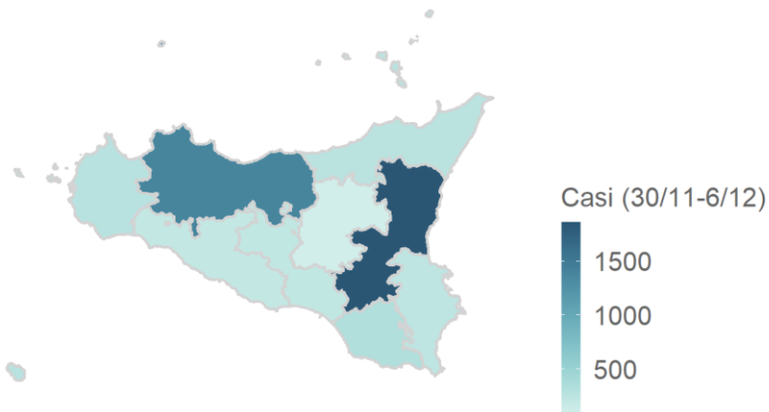


## Heatmap - incidenza per 100000

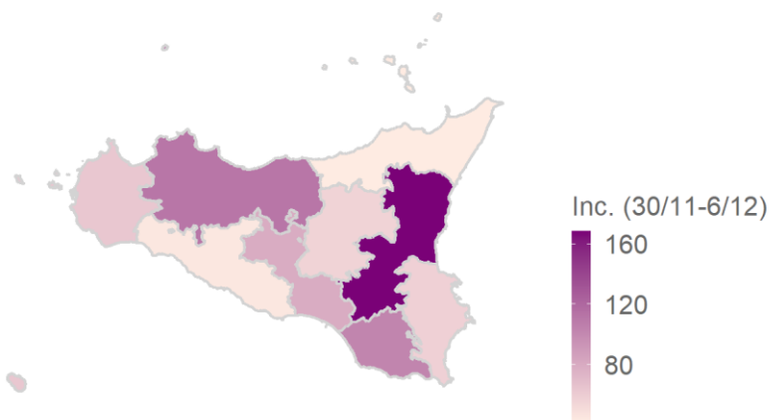


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

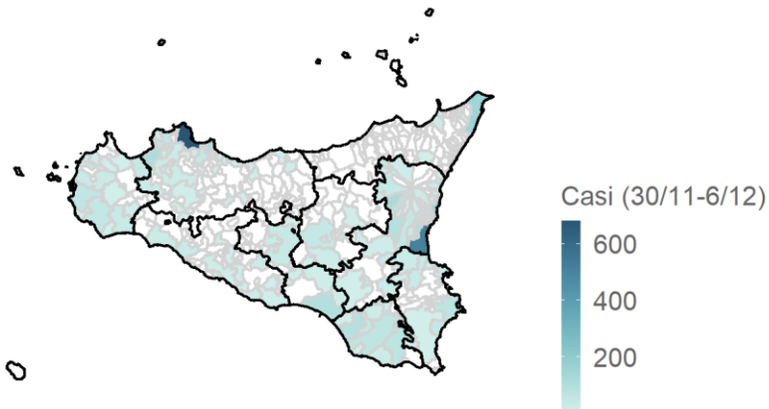
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



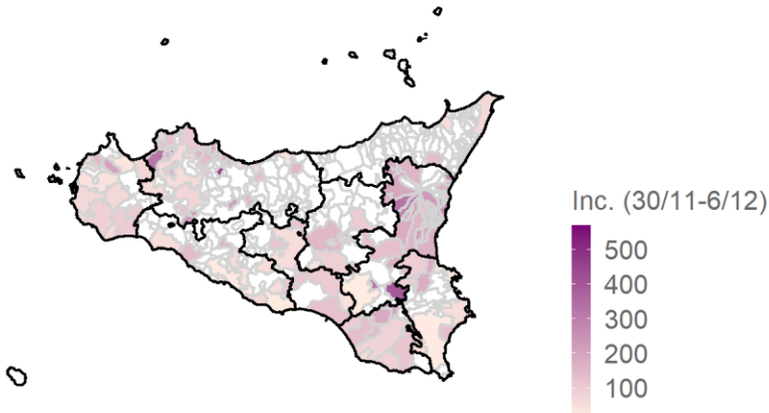
Sicilia 4815 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



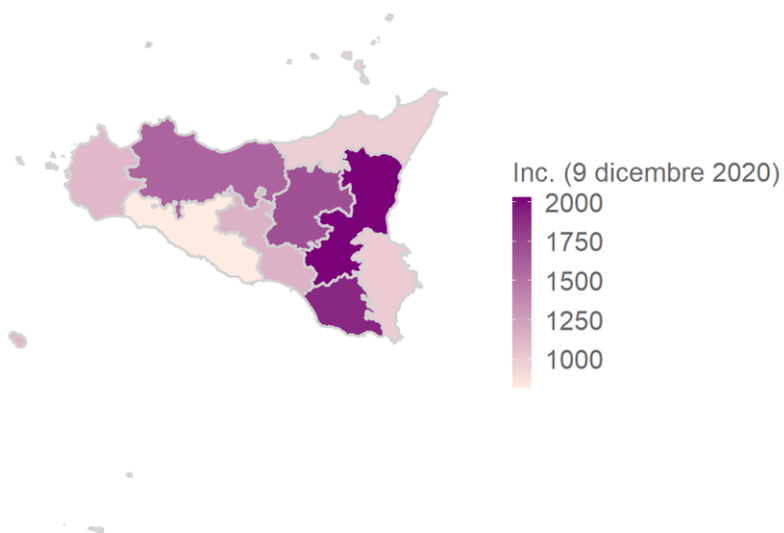
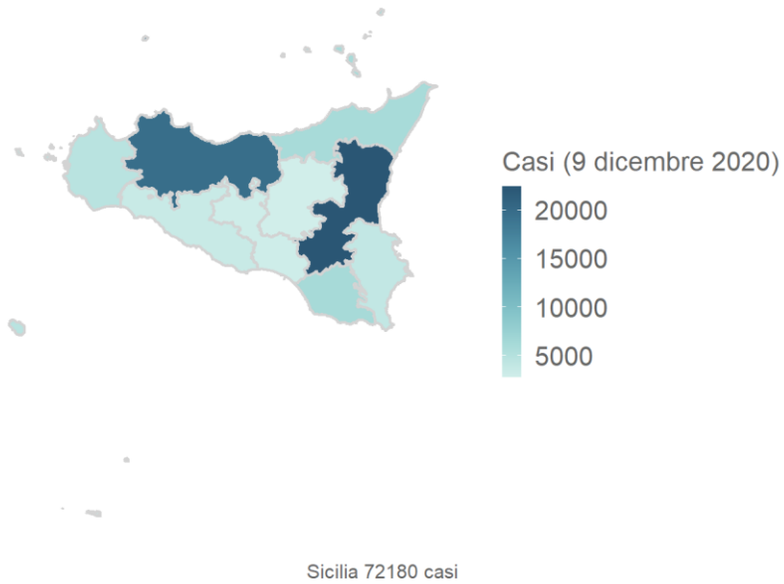
Sicilia 4815 casi



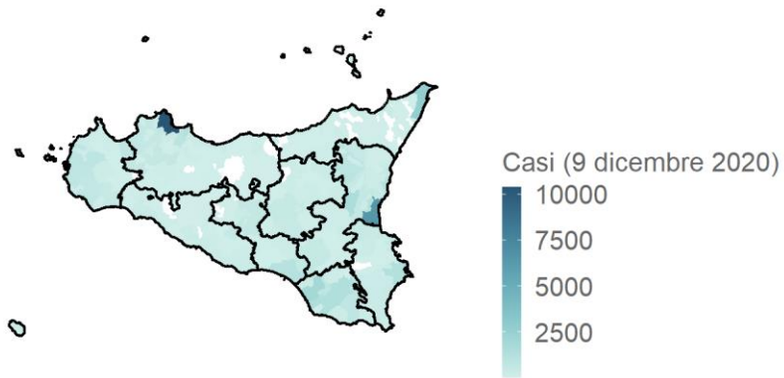
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

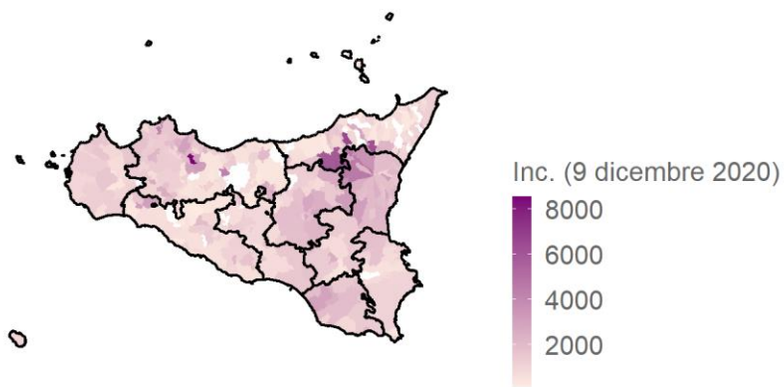
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sicilia 72180 casi



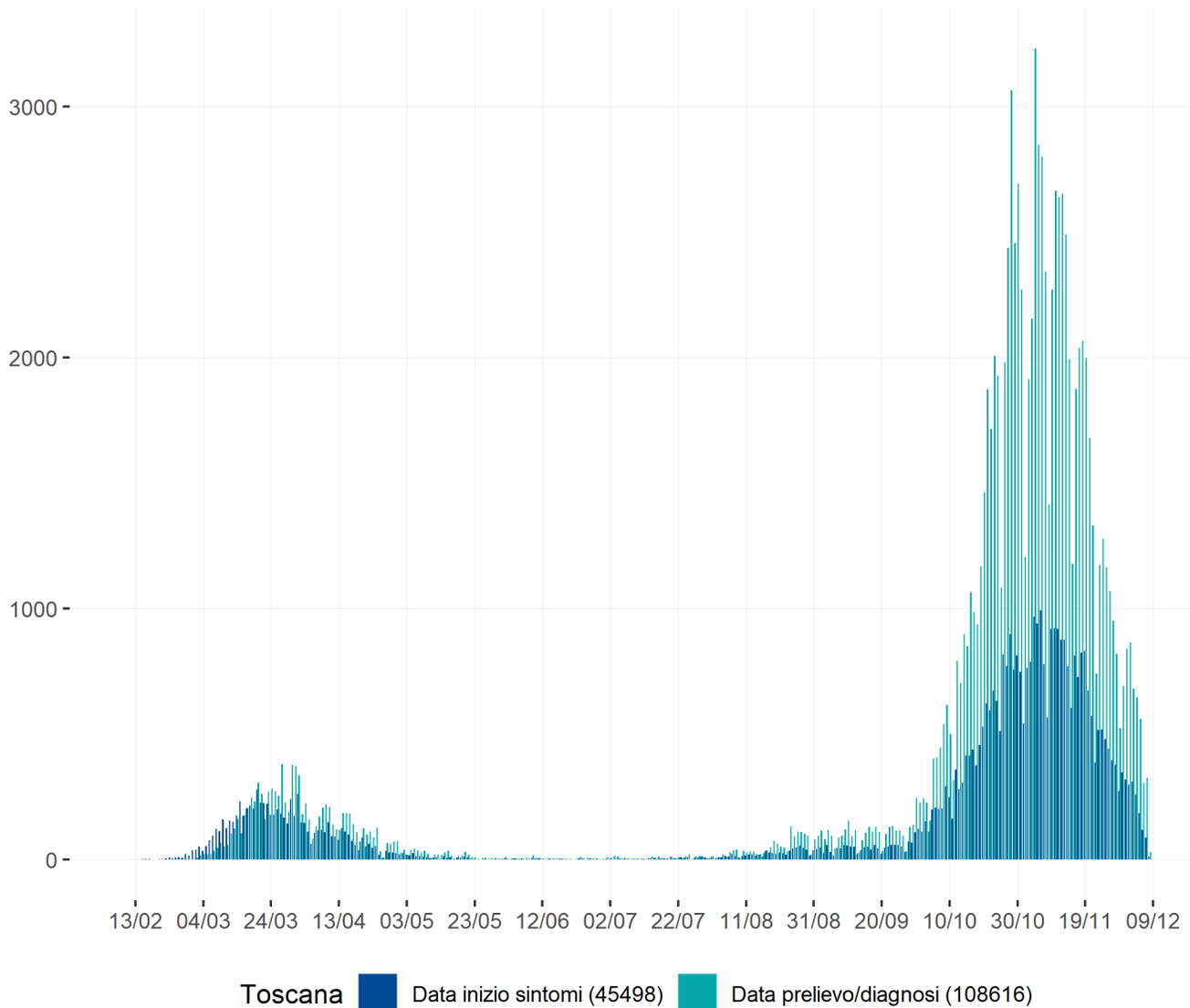
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Toscana

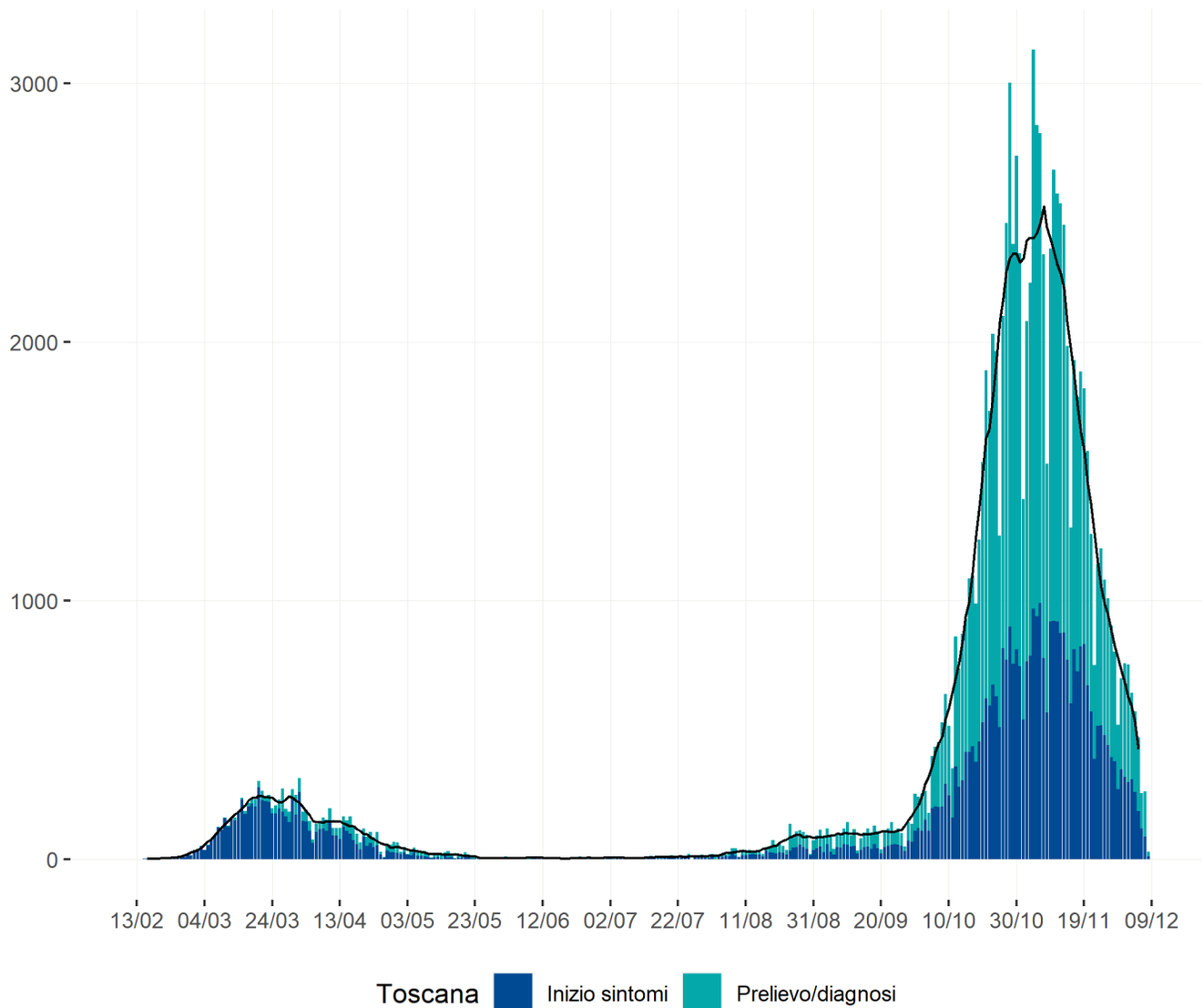
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 108616 | Incidenza cumulativa: 2917.64 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 4590 | Incidenza: 123.3 per 100000
- Rt: 0.81 (CI: 0.67-0.99) [medio 14gg]

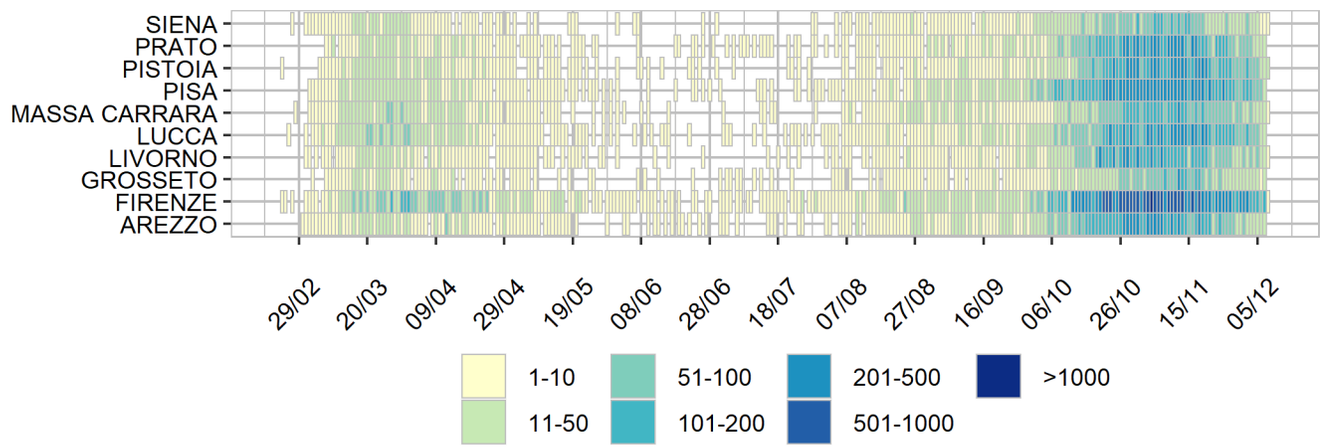
Curva epidemica



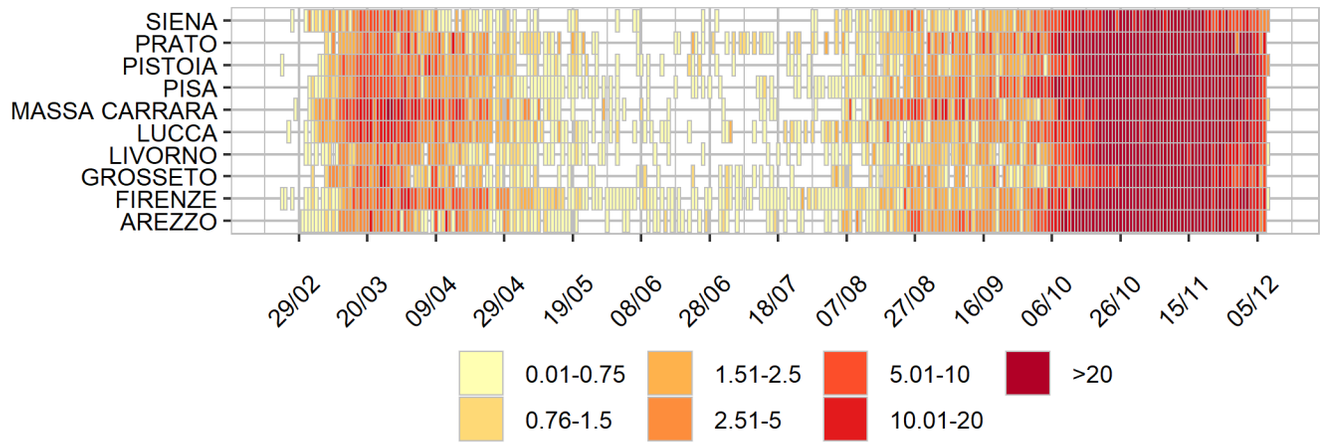
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

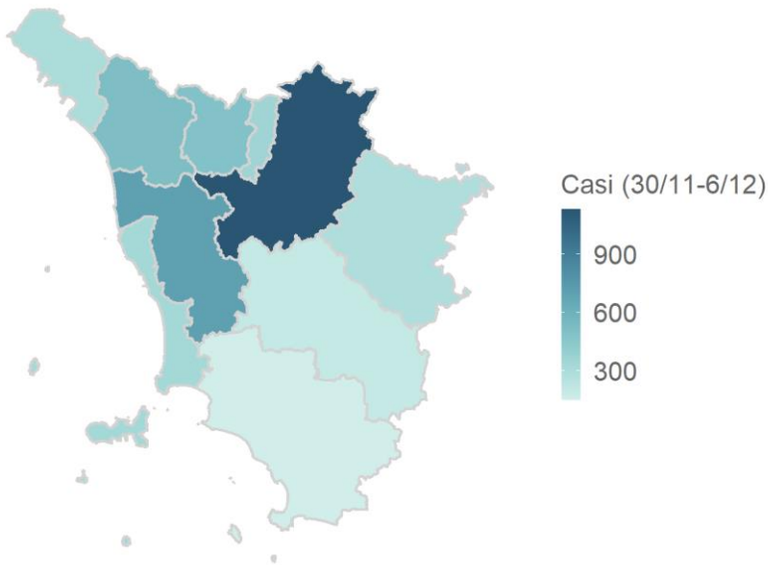


# Heatmap - incidenza per 100000

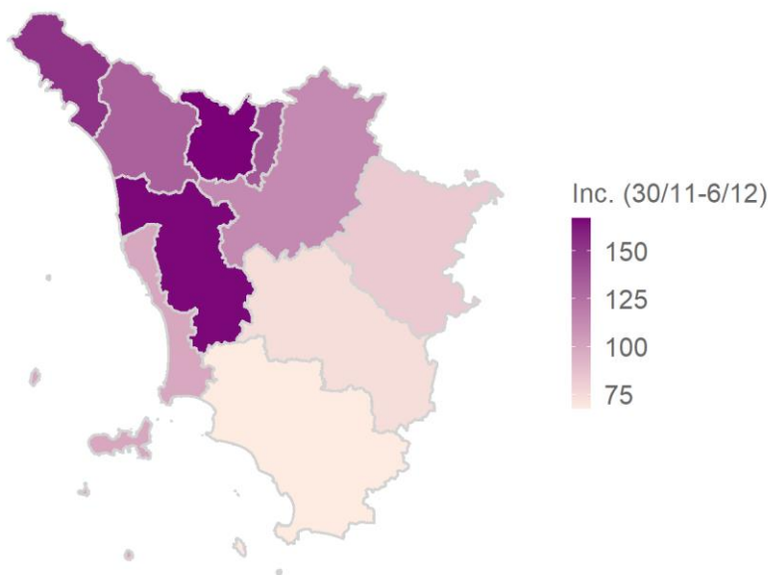


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

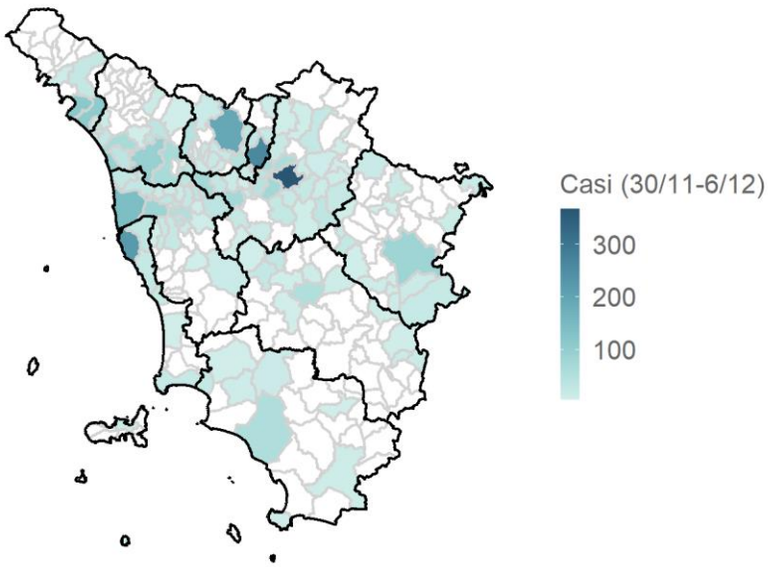
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



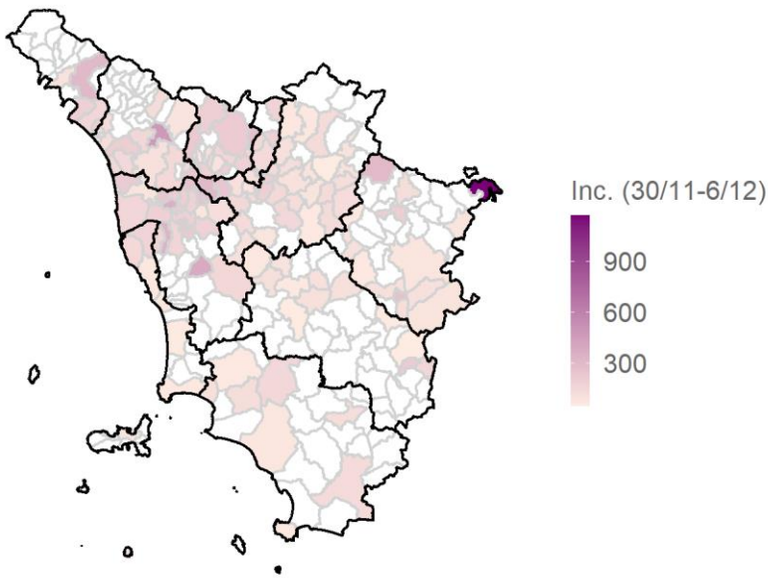
Toscana 4434 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



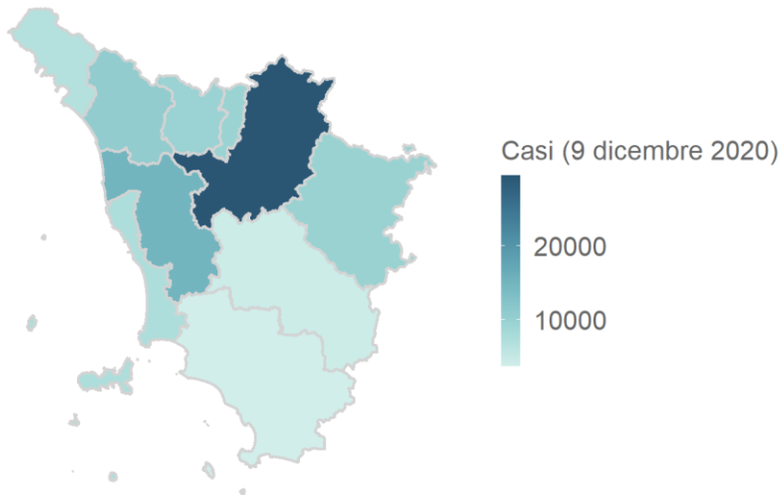
Toscana 4434 casi



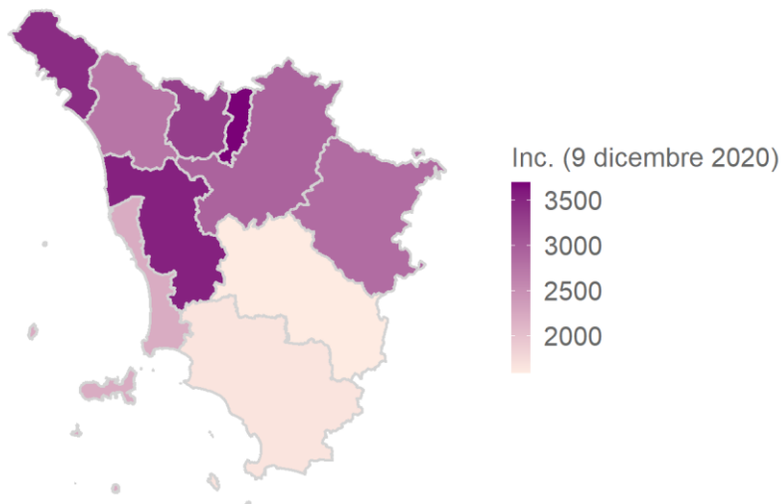
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

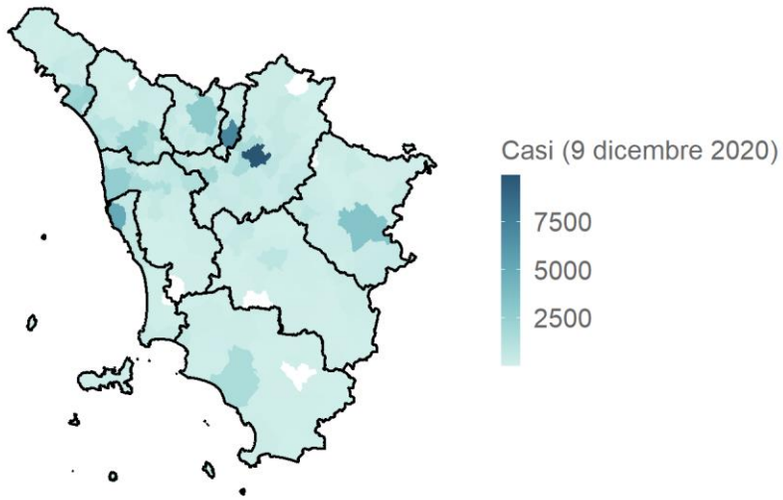
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



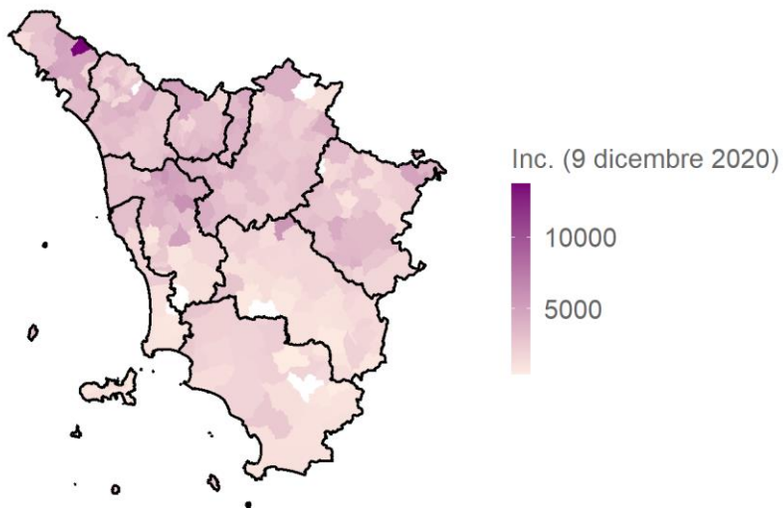
Toscana 105907 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Toscana 105907 casi



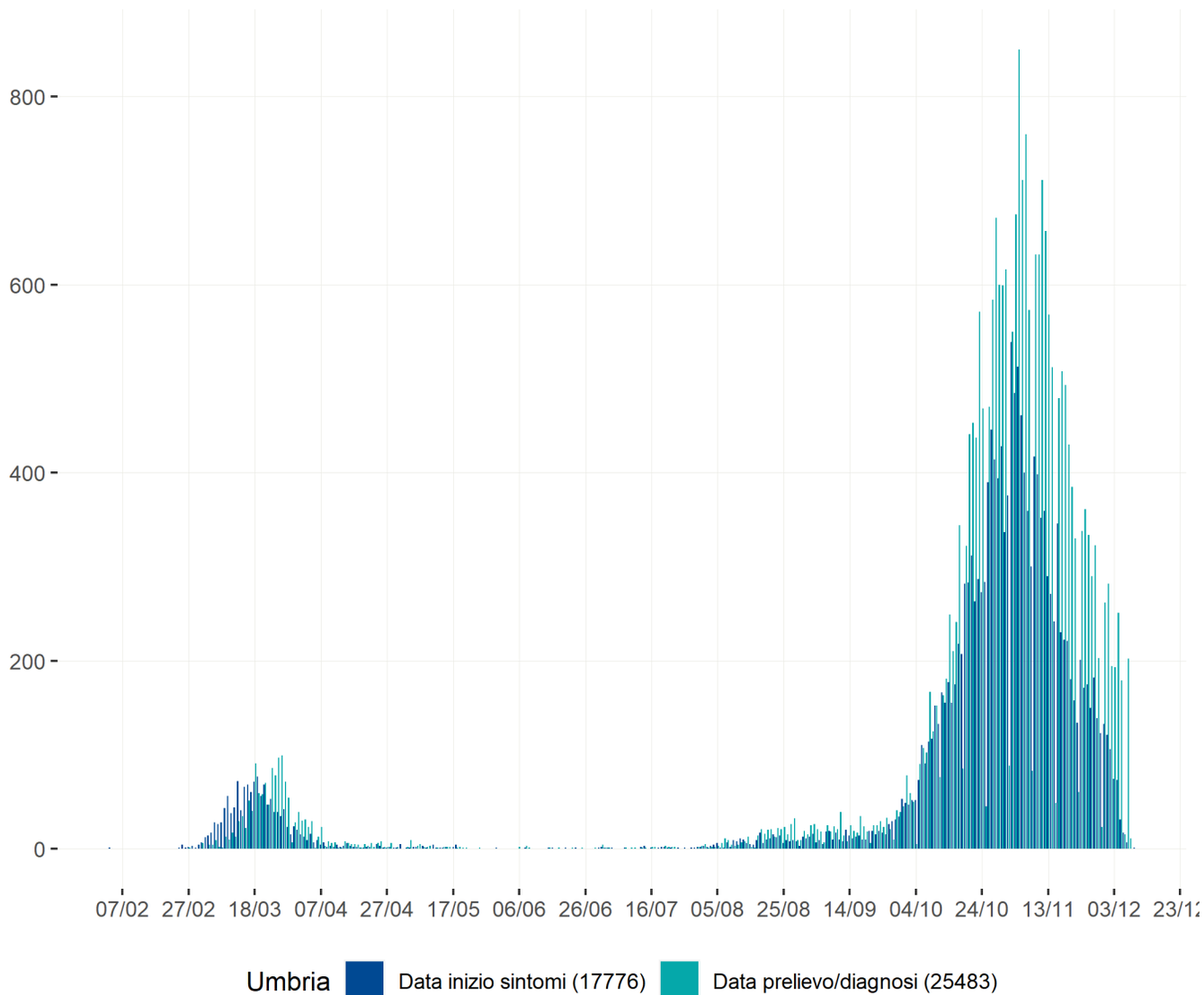
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Umbria

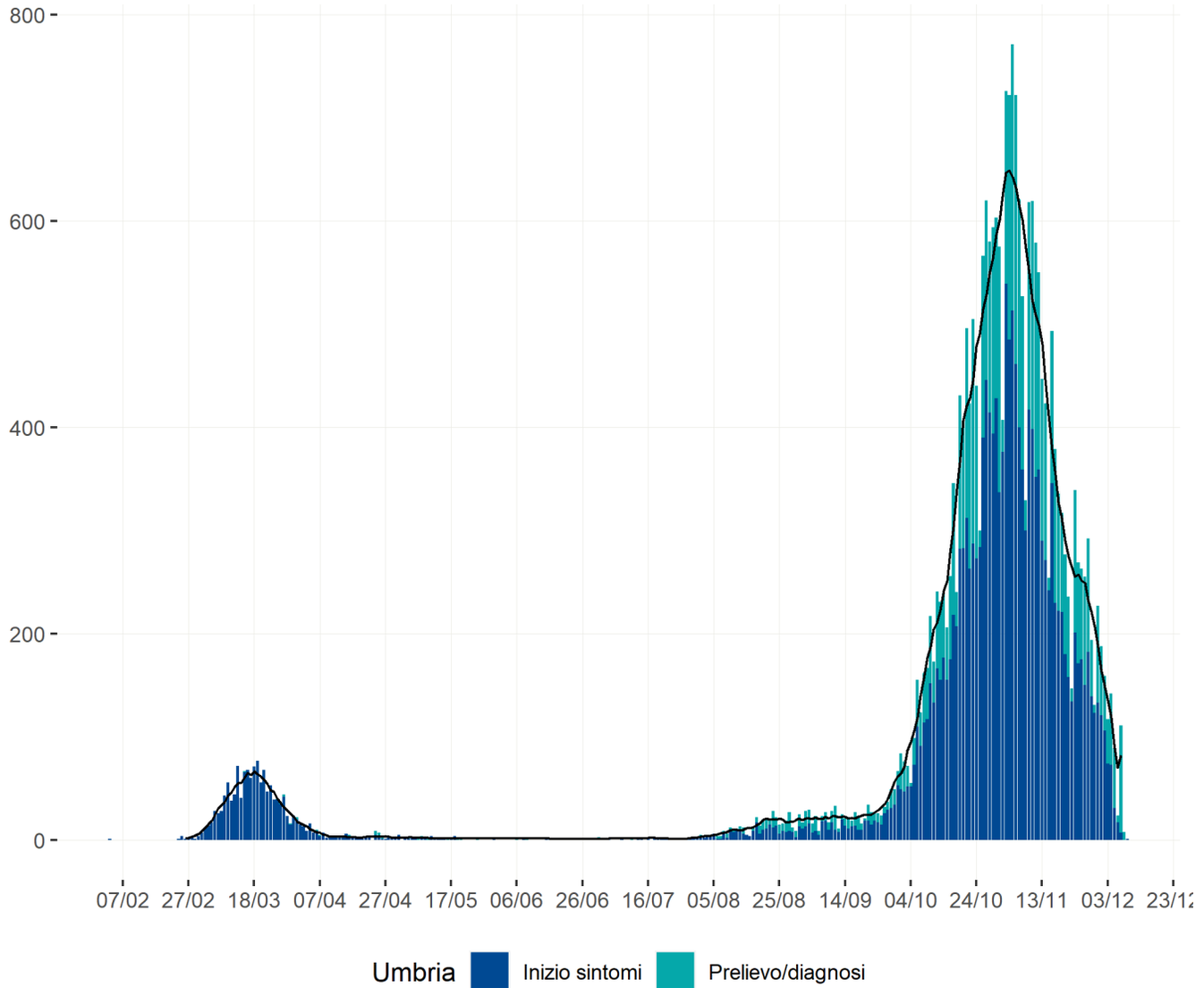
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 25882 | Incidenza cumulativa: 2940.18 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 1376 | Incidenza: 156.31 per 100000
- Rt: 0.73 (CI: 0.61-0.91) [medio 14gg]

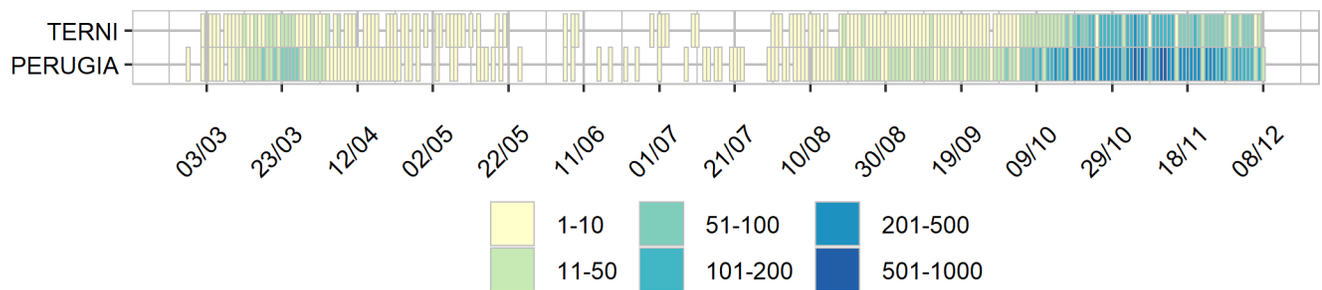
Curva epidemica



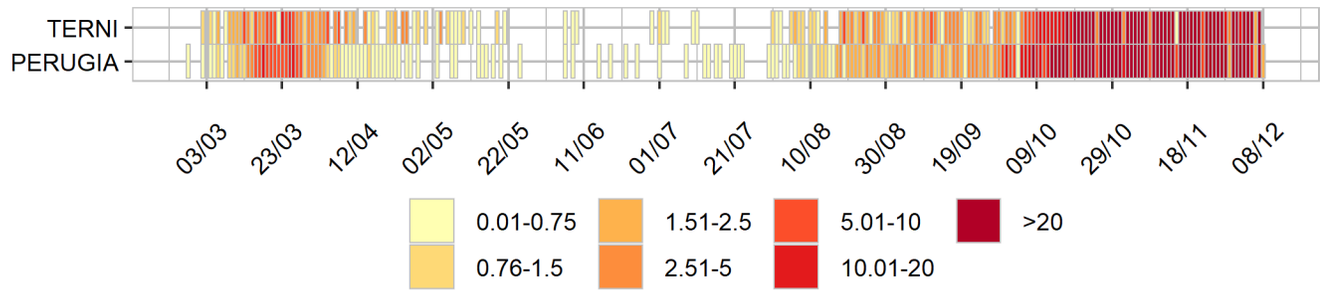
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

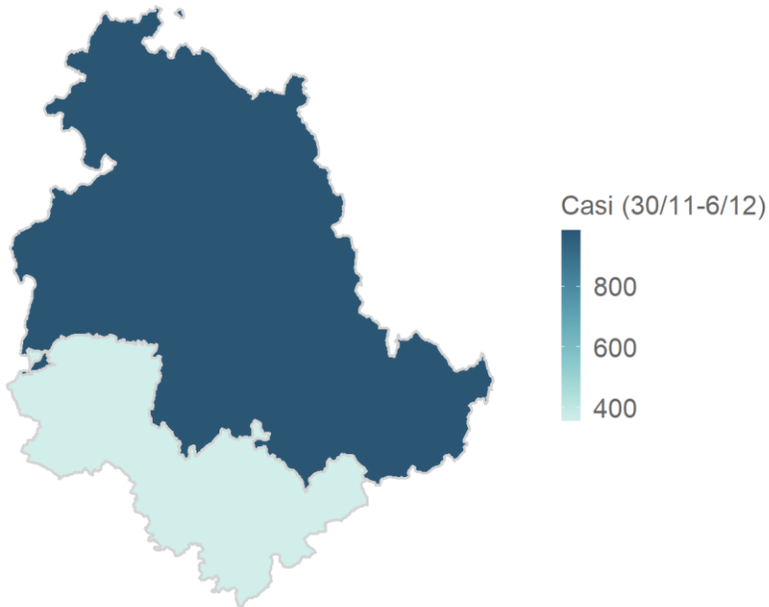


### Heatmap - incidenza per 100000

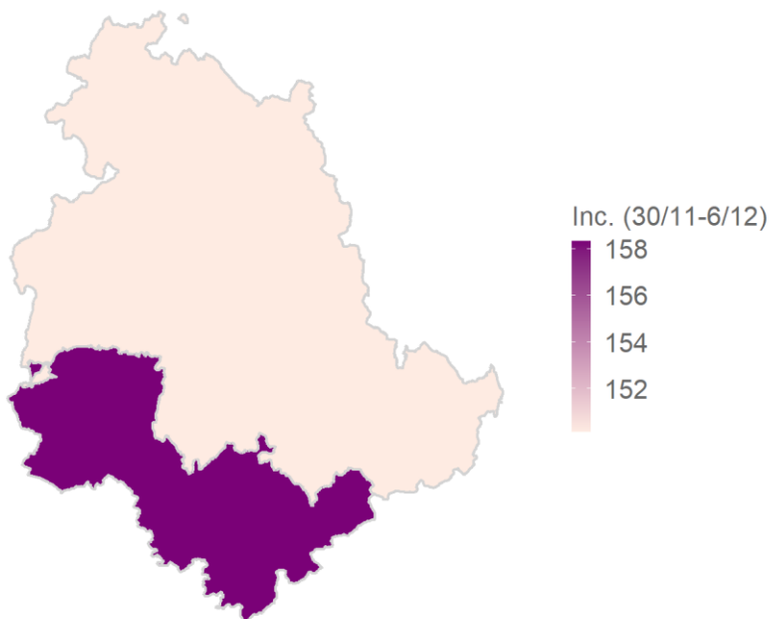


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

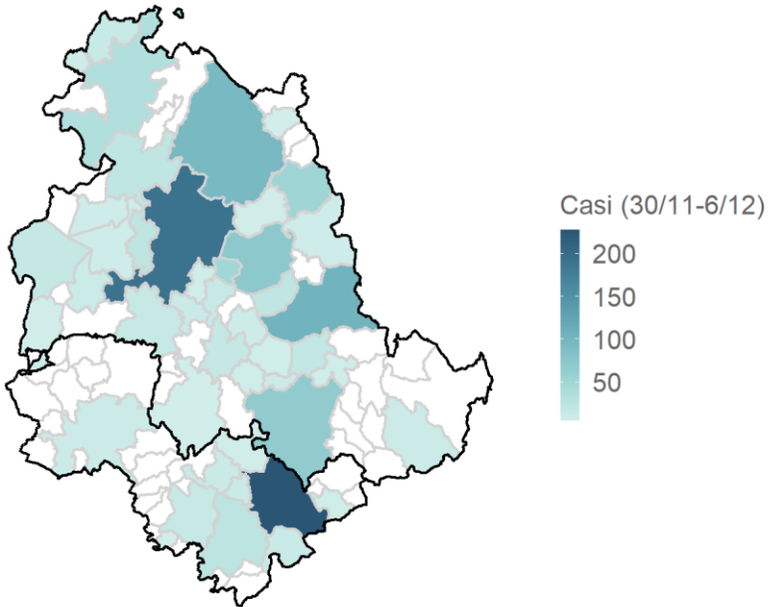
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



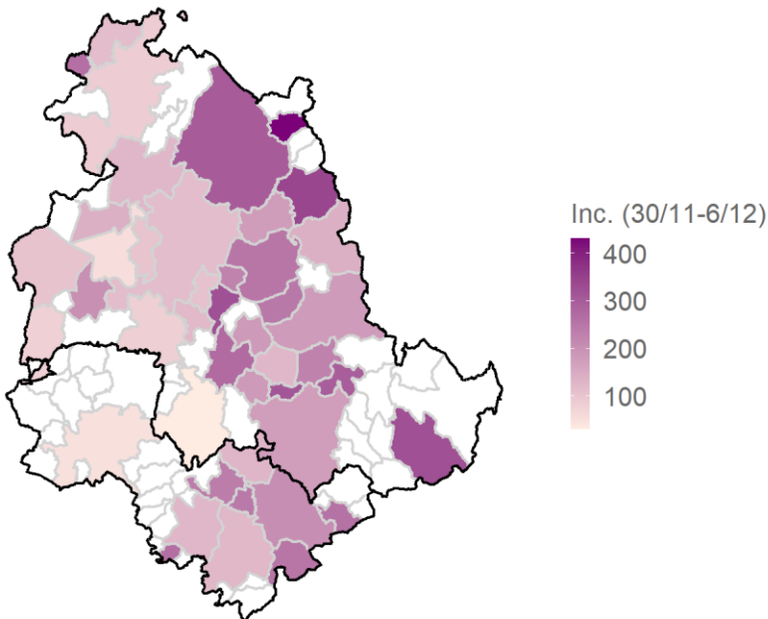
Umbria 1340 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



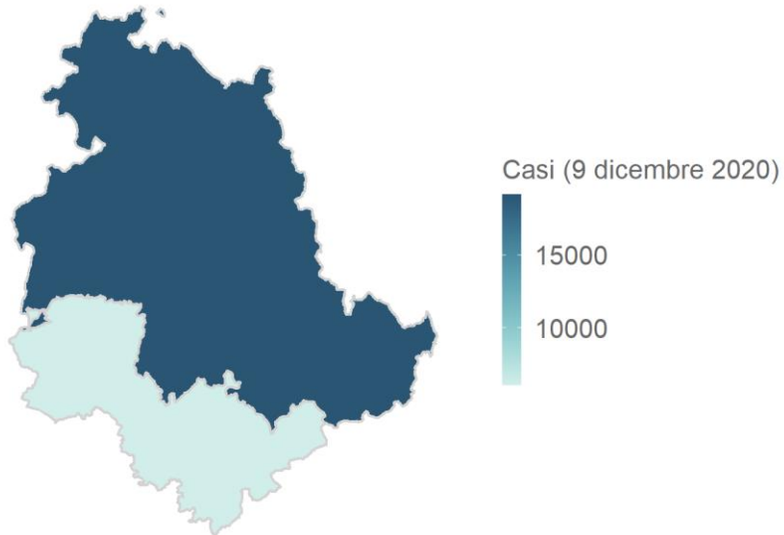
Umbria 1340 casi



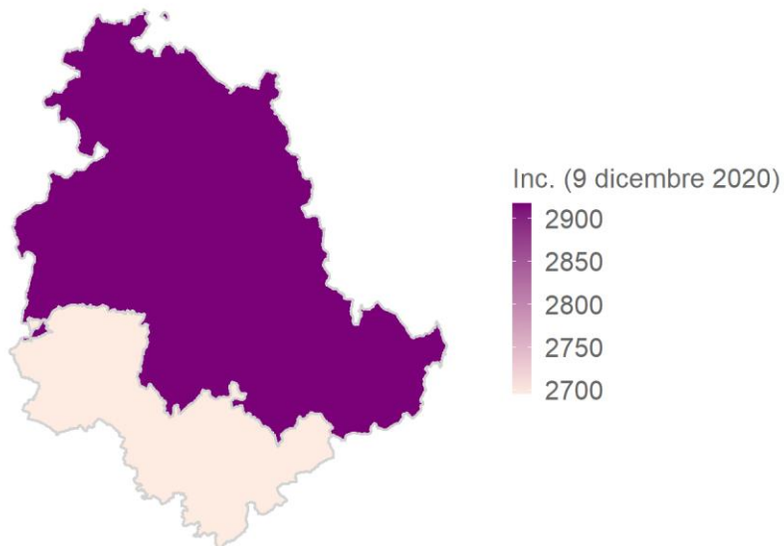
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

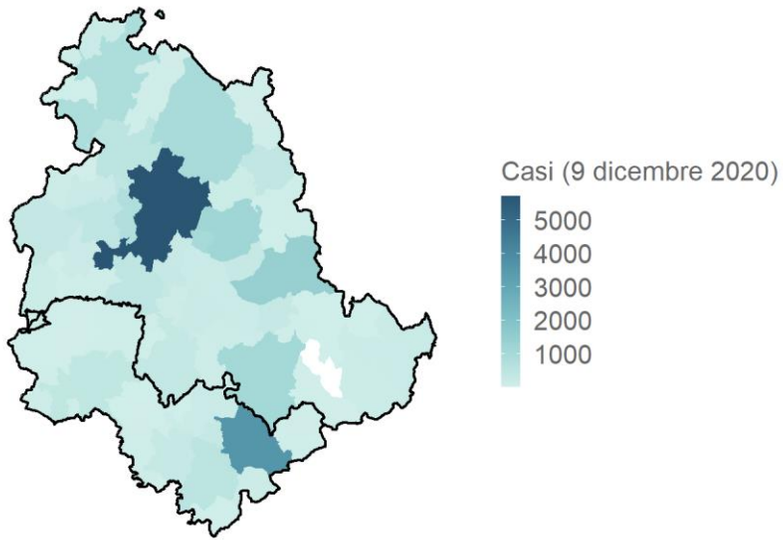
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



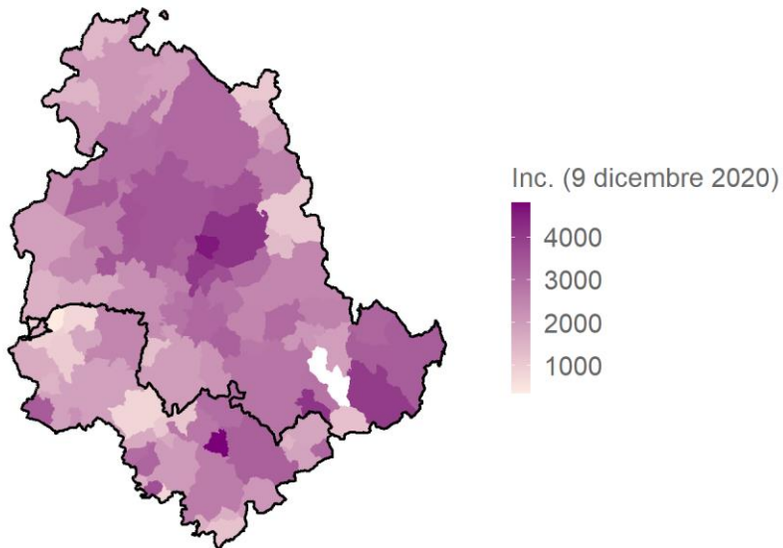
Umbria 25179 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Umbria 25179 casi



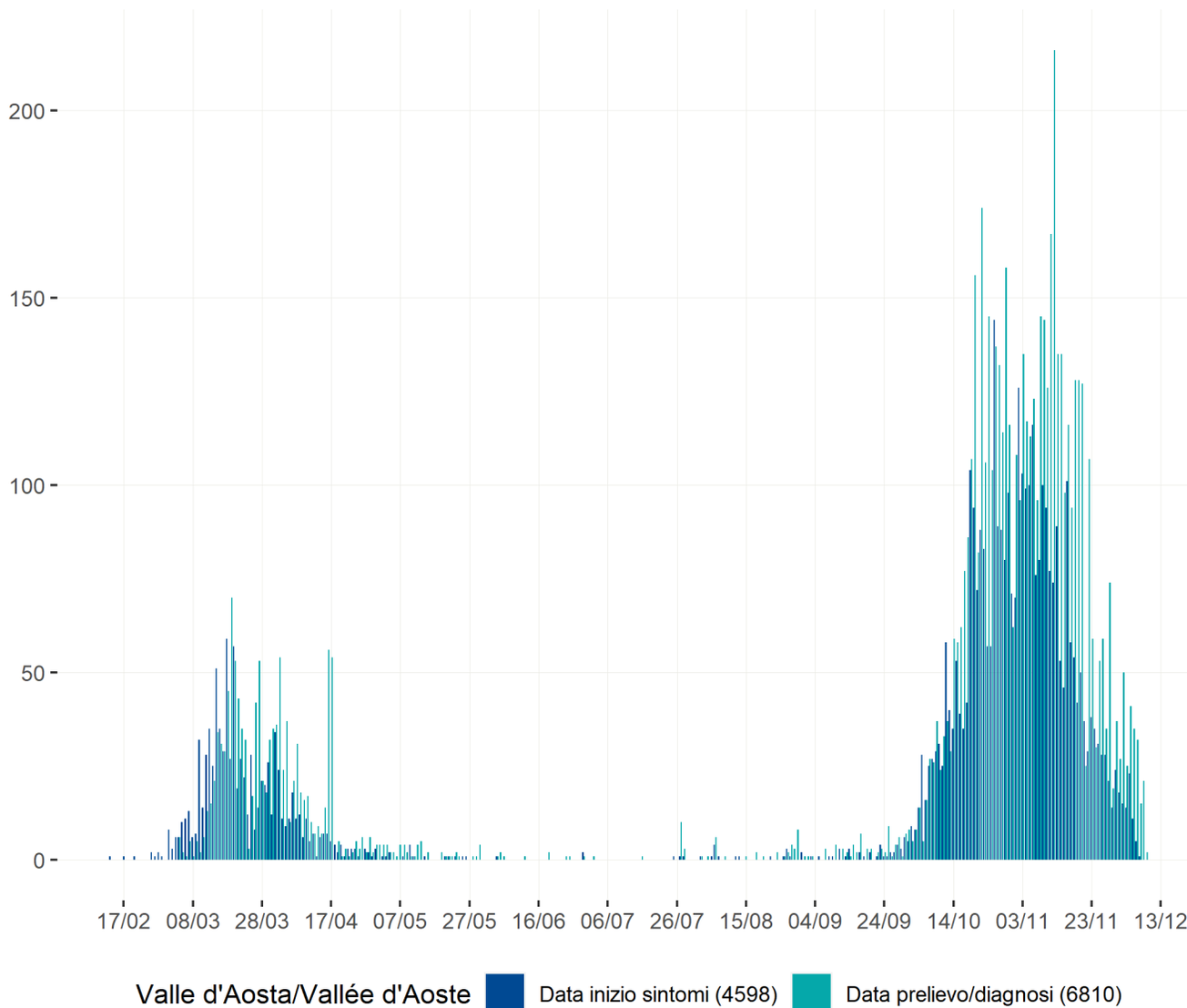
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

## Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste

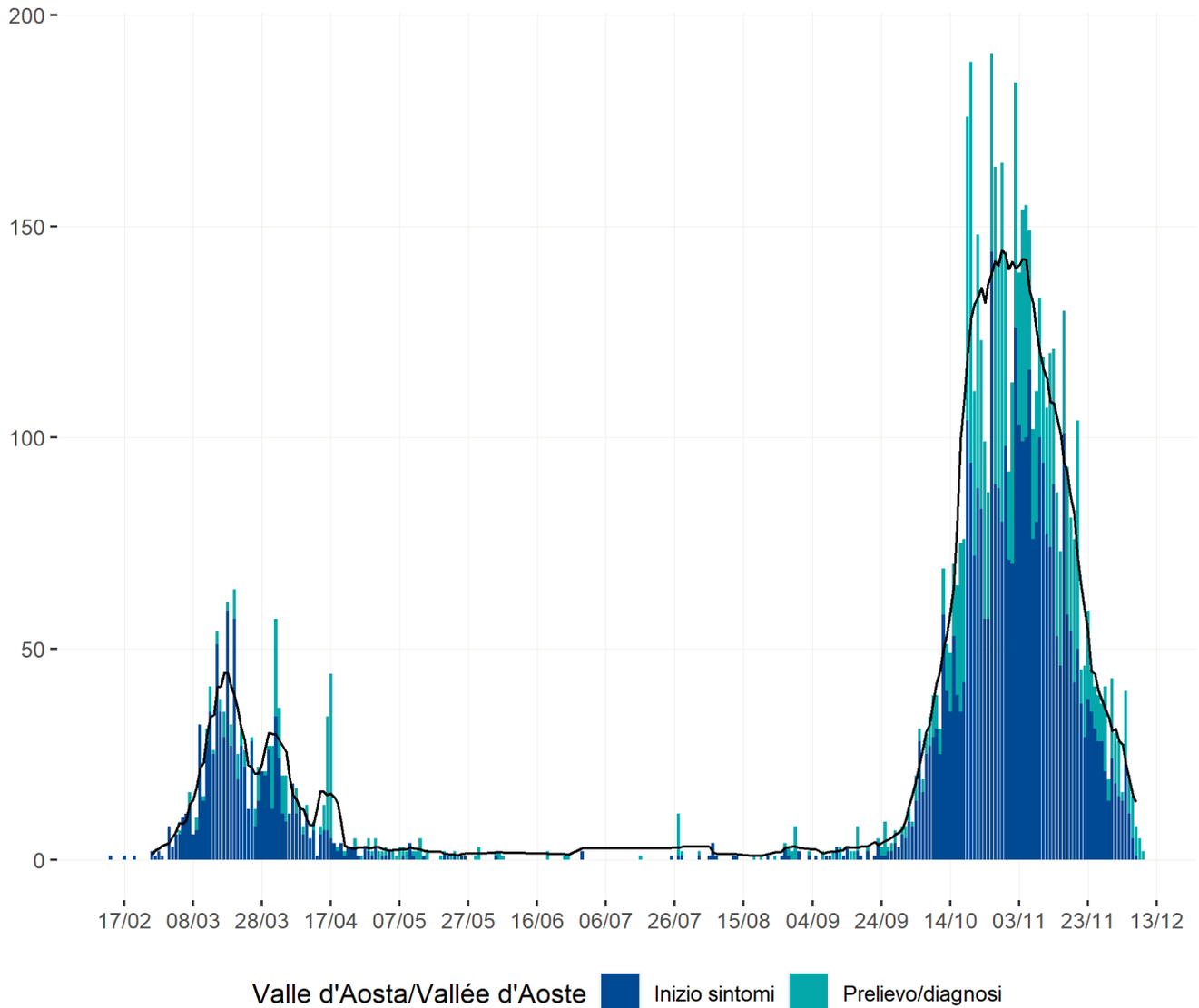
### Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 6818 | Incidenza cumulativa: 5432.63 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 247 | Incidenza: 196.81 per 100000
- Rt: 0.67 (CI: 0.53-0.88) [medio 14gg]

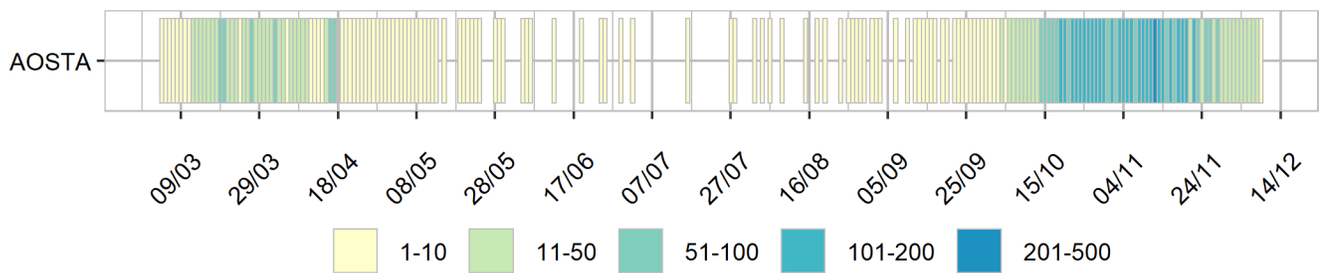
Curva epidemica



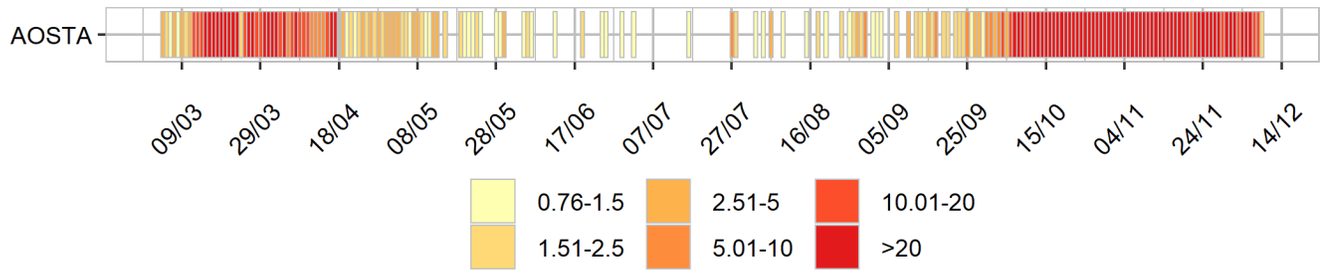
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi



# Heatmap - incidenza per 100000

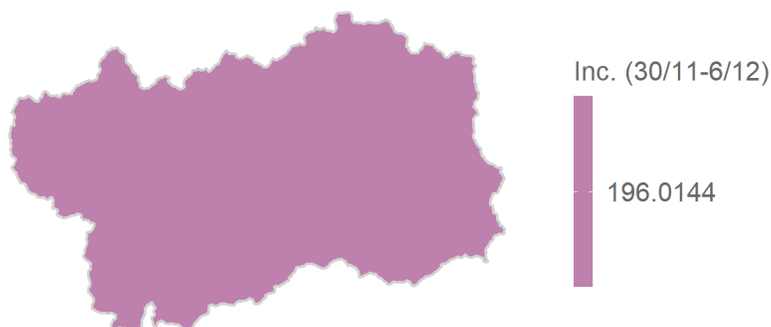


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

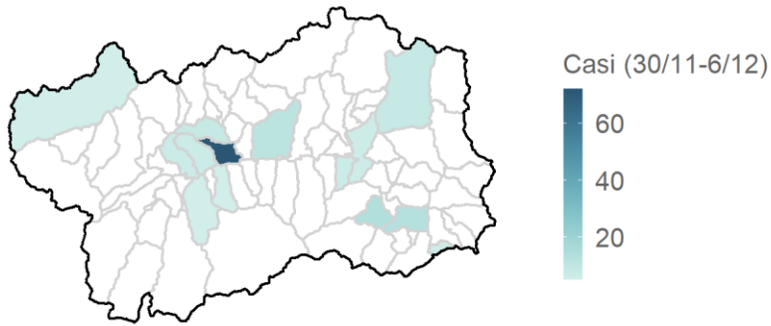
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



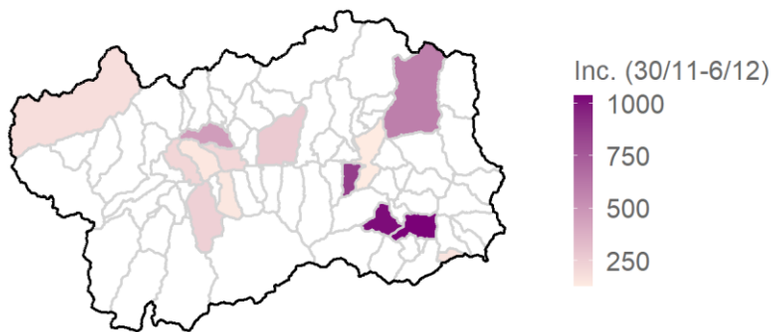
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 246 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000

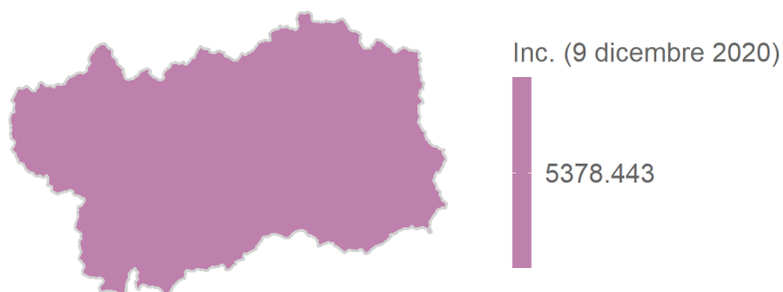
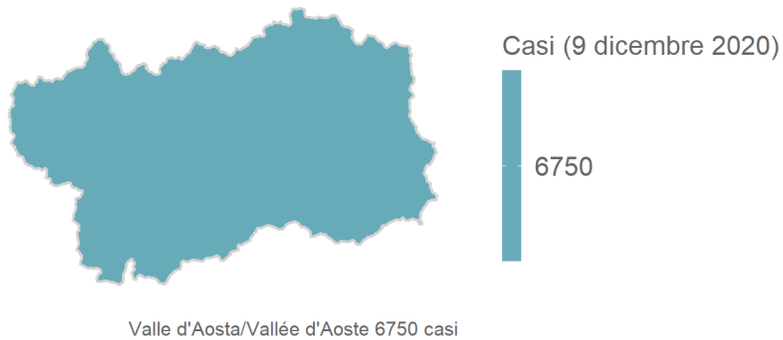


Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 246 casi

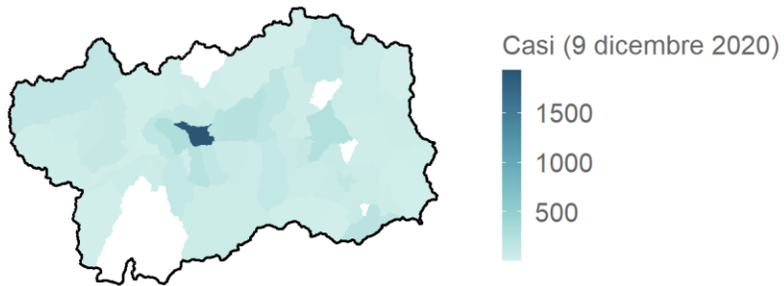


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

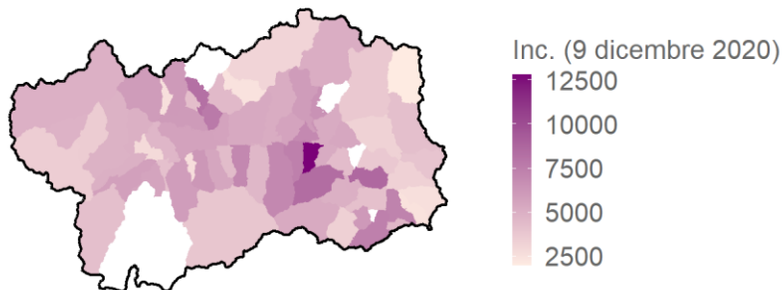
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza)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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 6750 casi



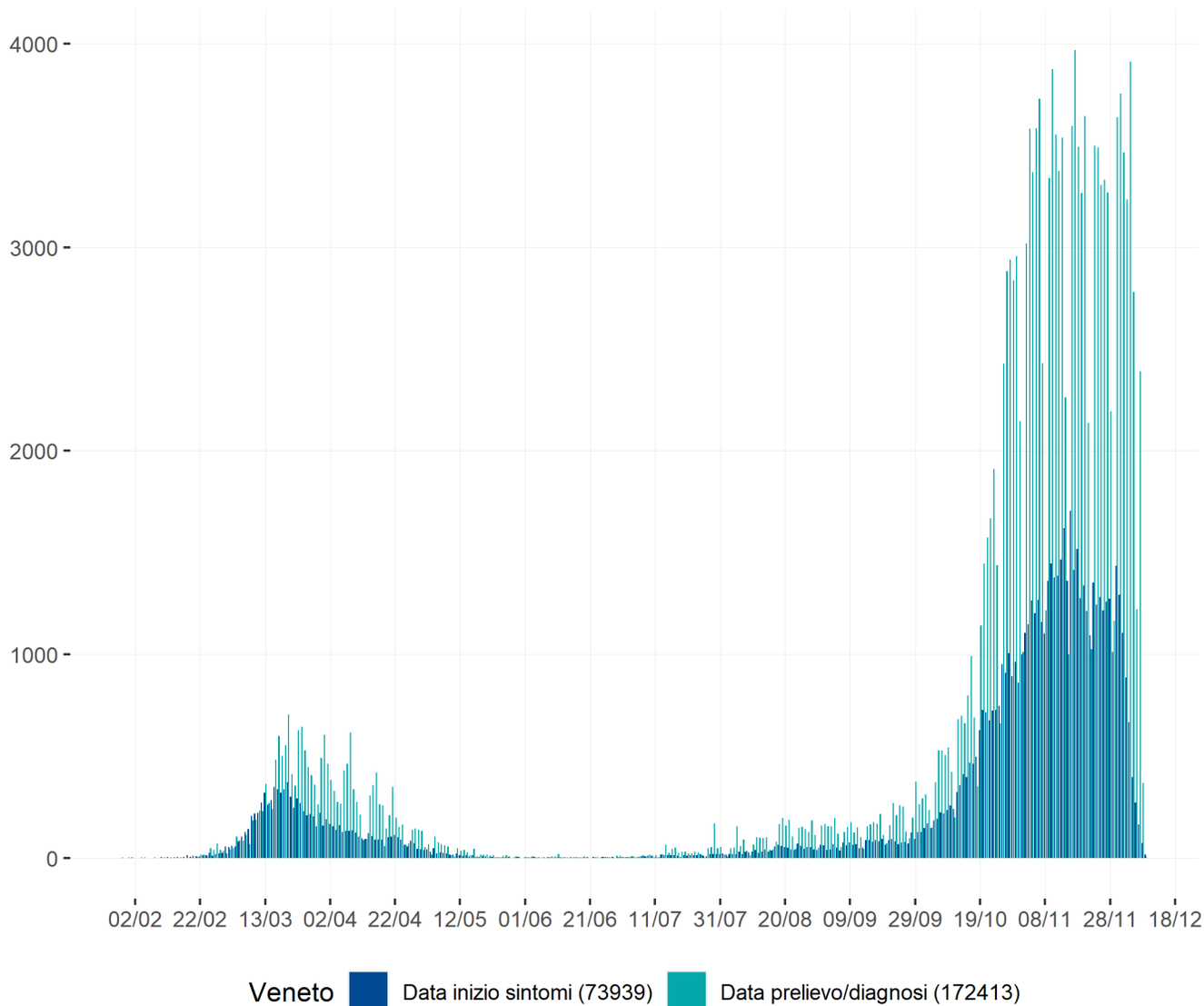
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Veneto

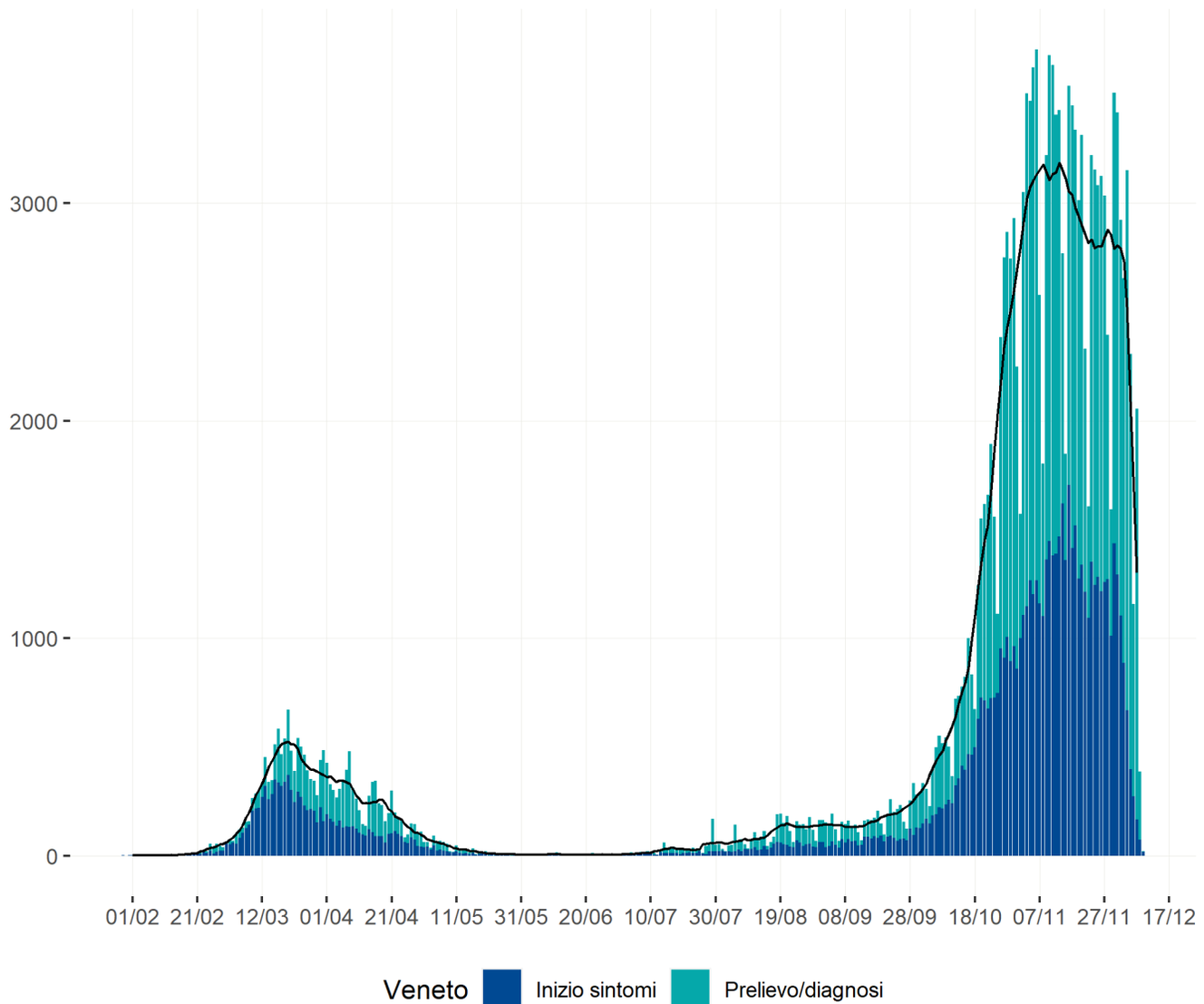
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 172441 | Incidenza cumulativa: 3513.68 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 30/11-6/12: 22013 | Incidenza: 448.54 per 100000
- Rt: 1.01 (CI: 0.89-1.19) [medio 14gg]

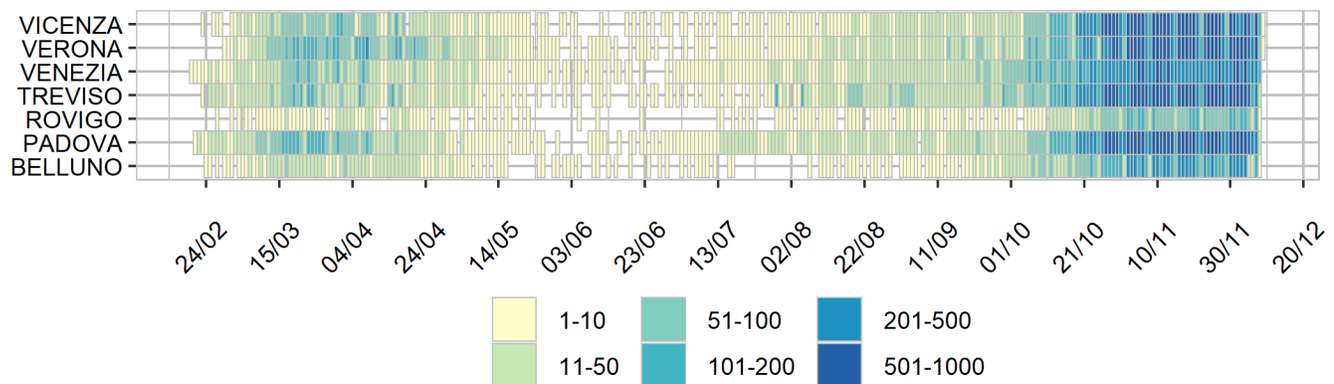
Curva epidemica



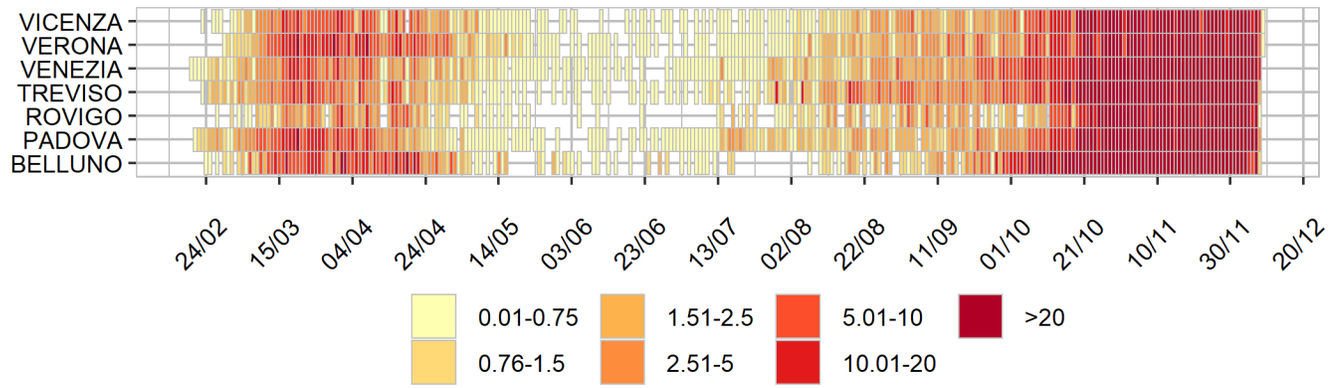
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

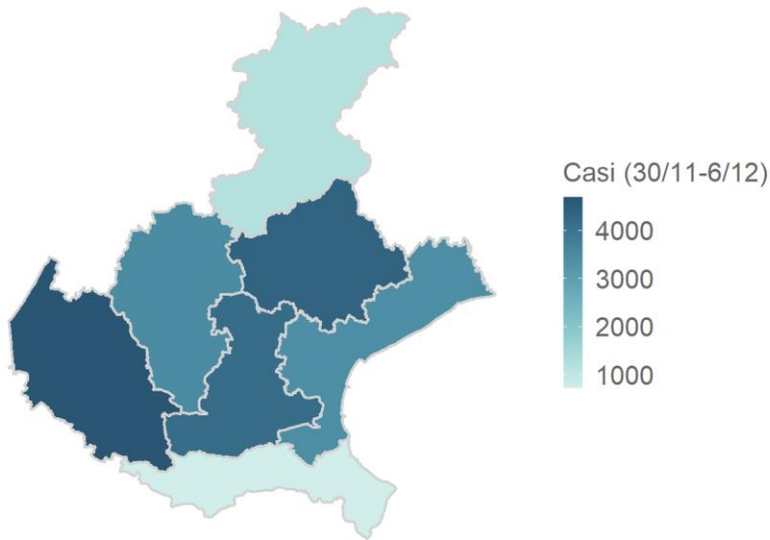


## Heatmap - incidenza per 100000

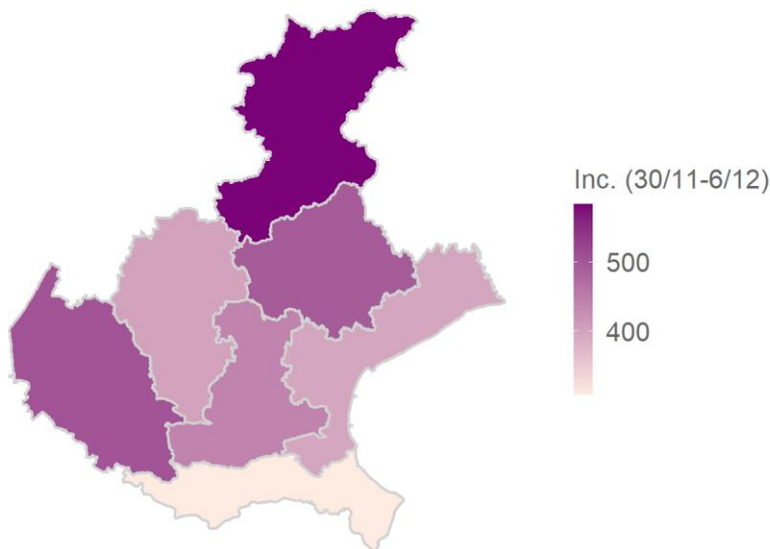


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

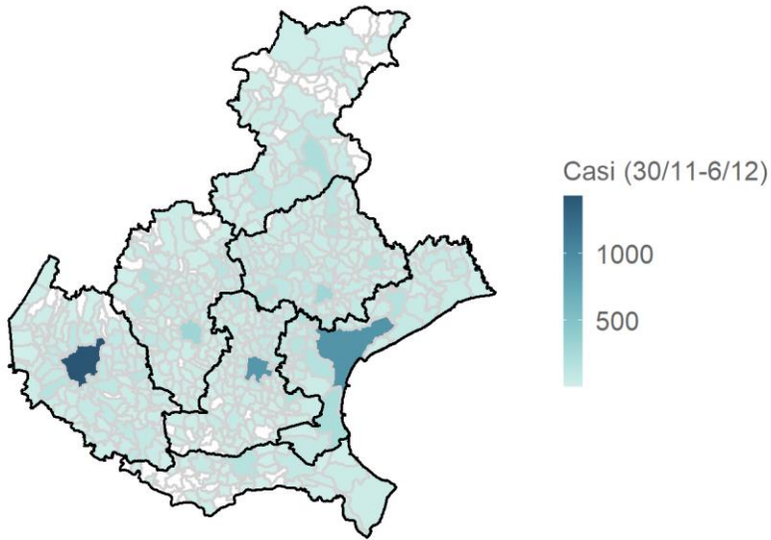
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



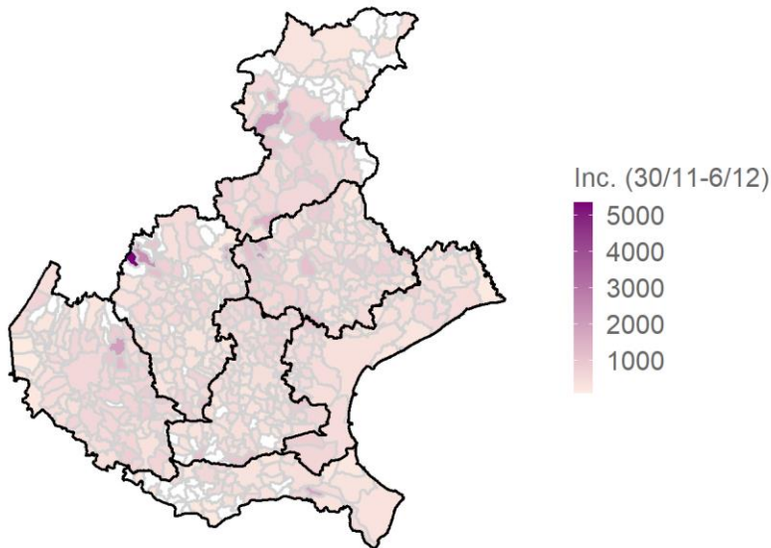
Veneto 21927 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 30/11-6/12) - numero casi e incidenza per 100000



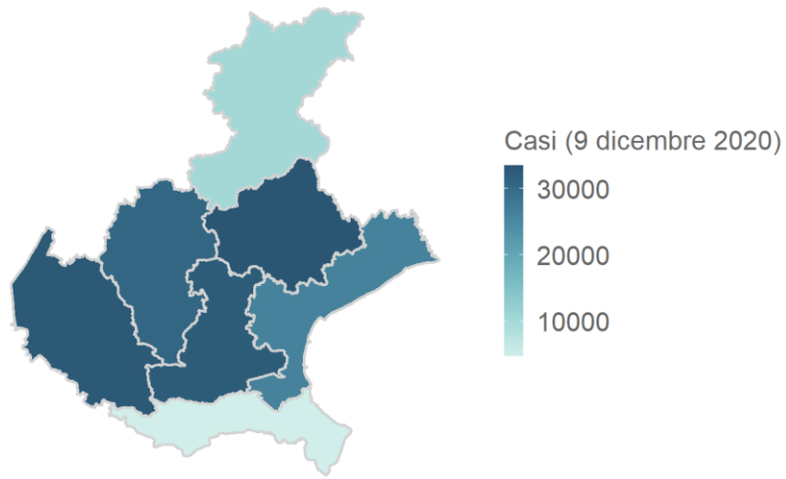
Veneto 21927 casi



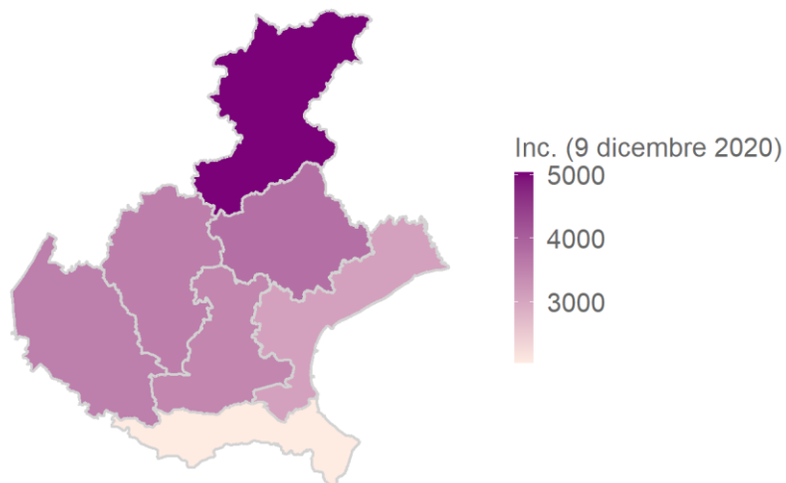
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

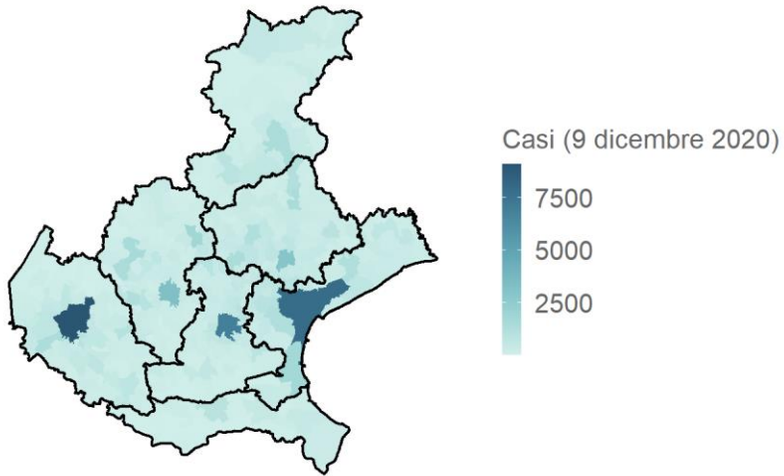
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



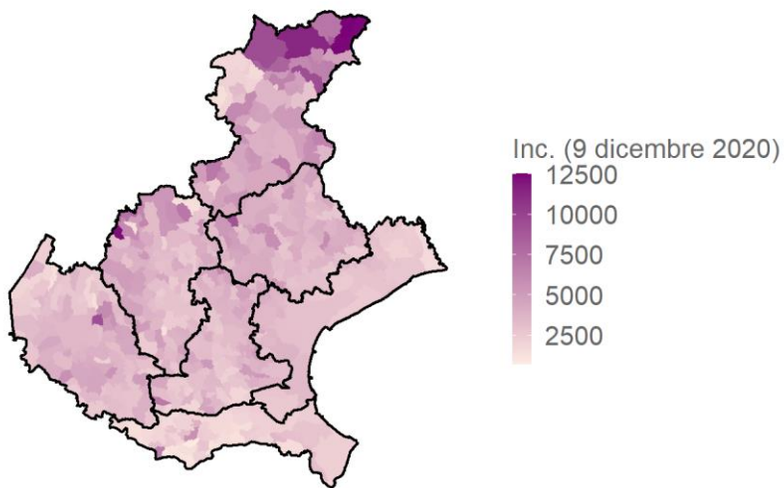
Veneto 170745 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Veneto 170745 casi



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

