



2020

# EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice): 18 novembre 2020

DATA PUBBLICAZIONE: 20 NOVEMBRE 2020

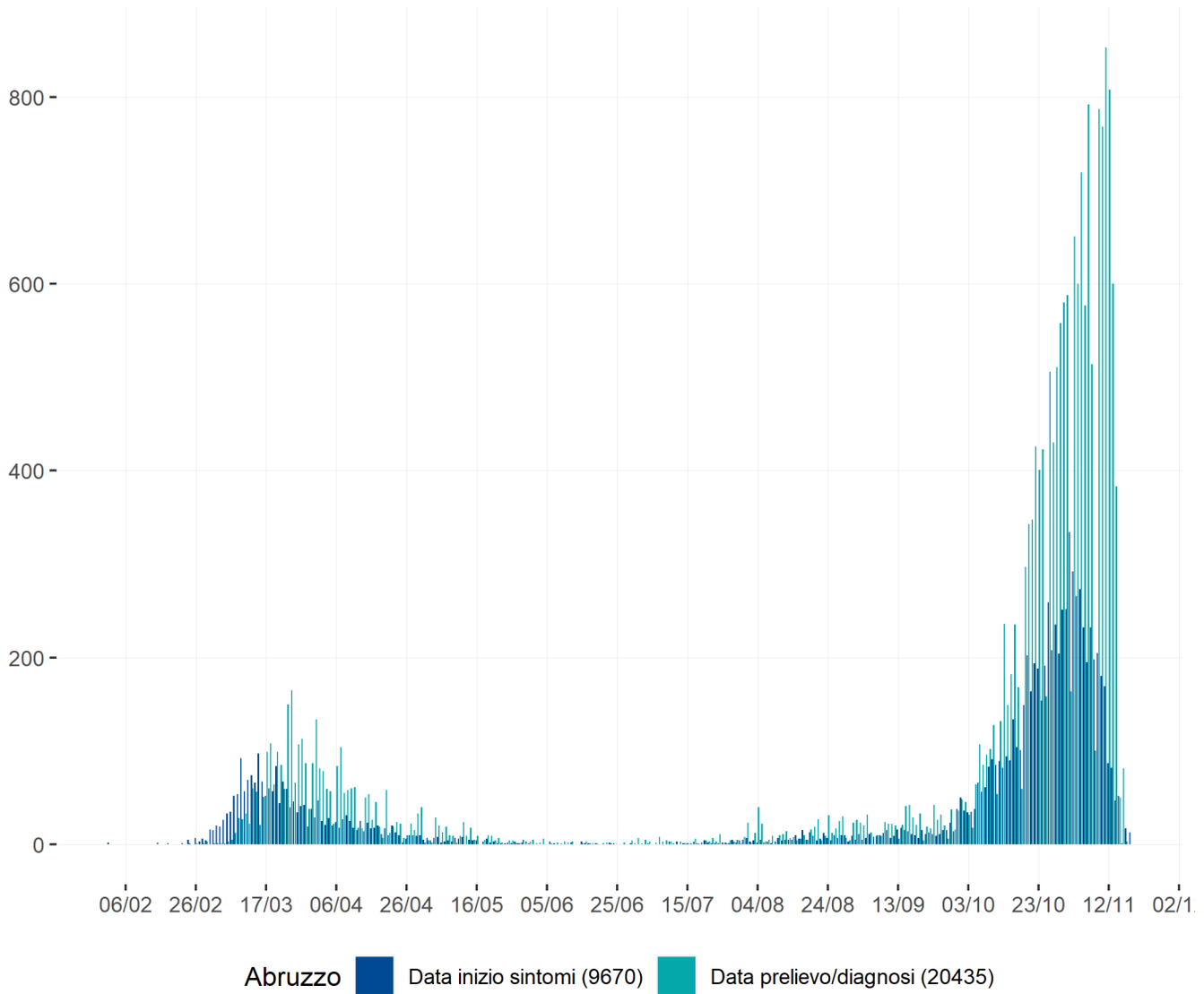
I dati raccolti sono in continua fase di consolidamento e, come prevedibile in una situazione emergenziale, alcune informazioni sono incomplete. In particolare, si segnala, soprattutto nelle Regioni in cui si sta verificando una trasmissione locale sostenuta del virus, la possibilità di un ritardo di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

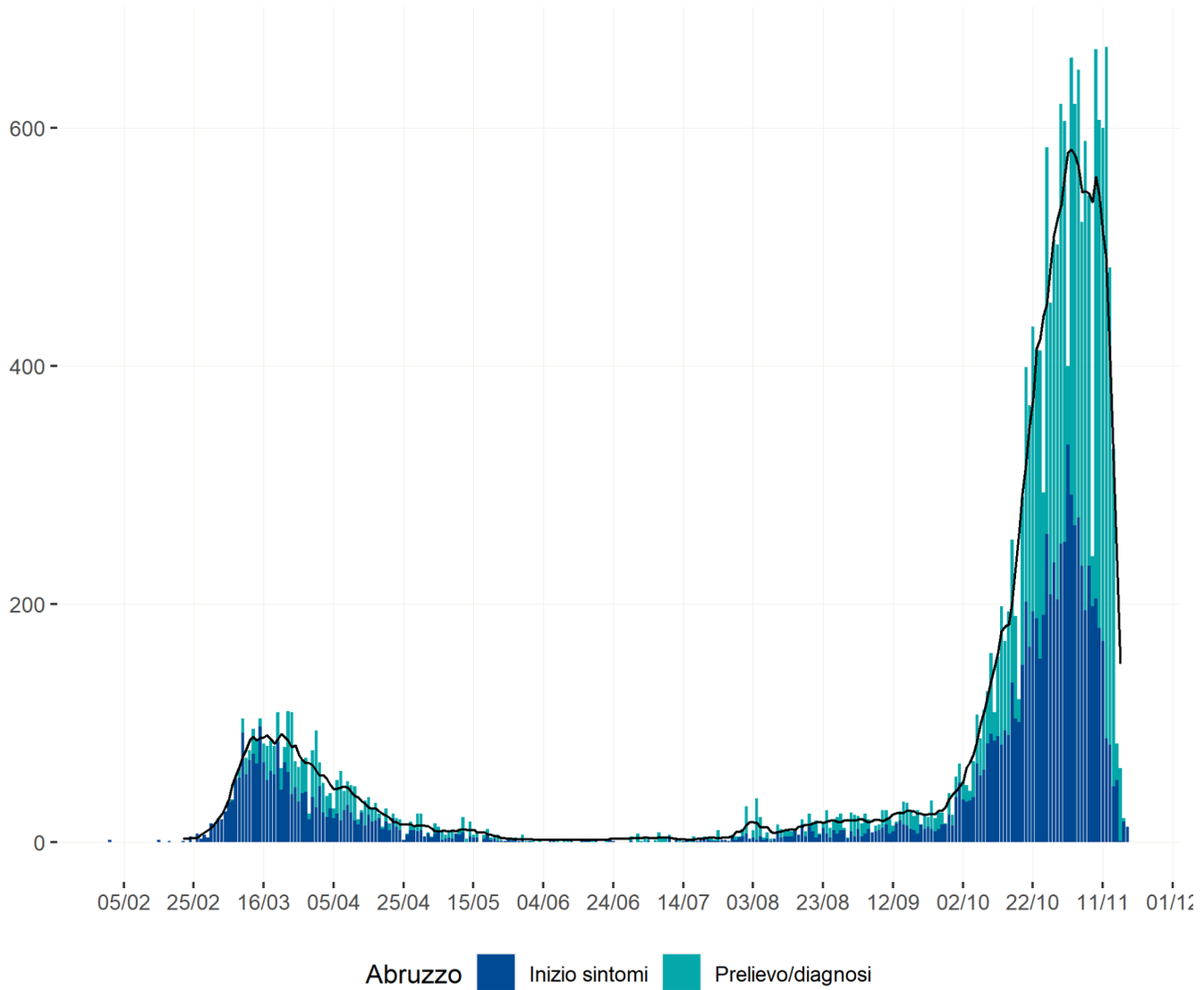
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 20511 | Incidenza cumulativa: 1570.8 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 4249 | Incidenza: 325.4 per 100000
- Rt: 1.29 (CI: 0.99-1.56) [medio 14gg]

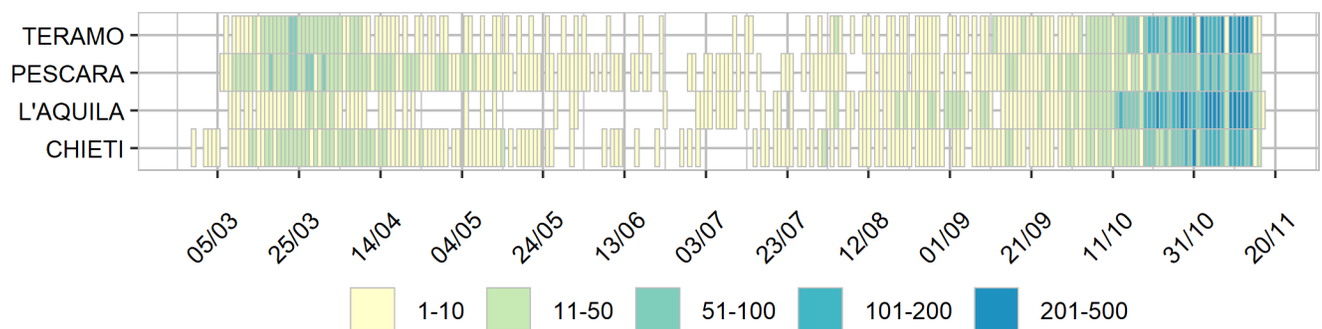
Curva epidemica



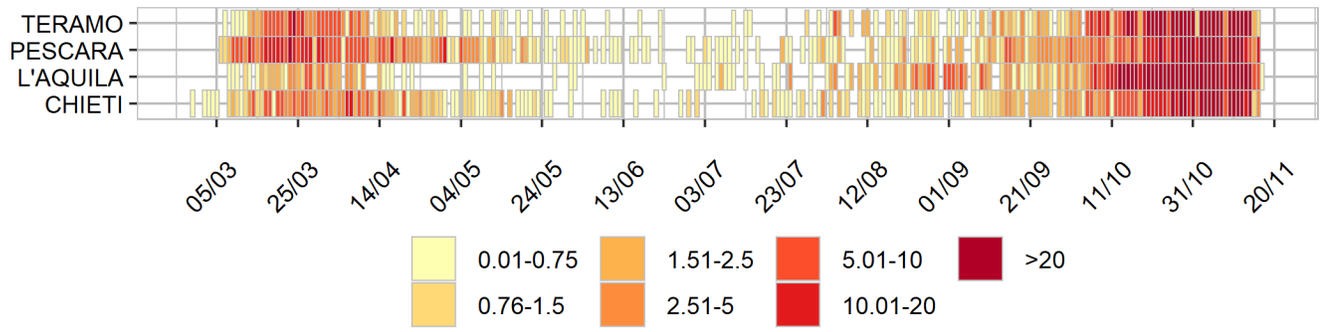
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

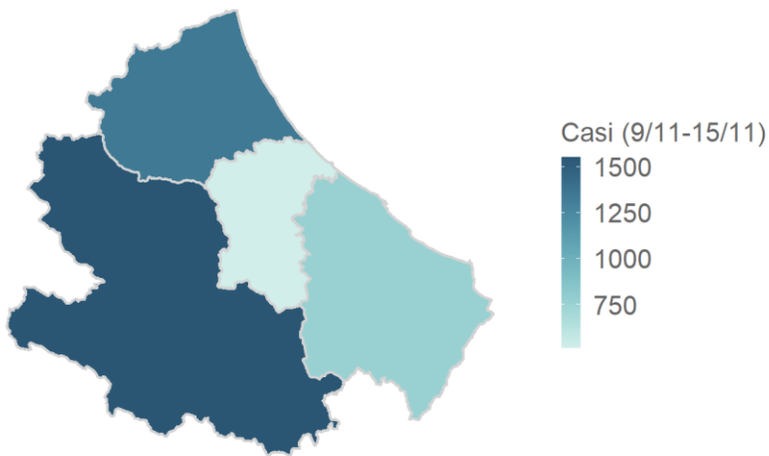


# Heatmap - incidenza per 100000

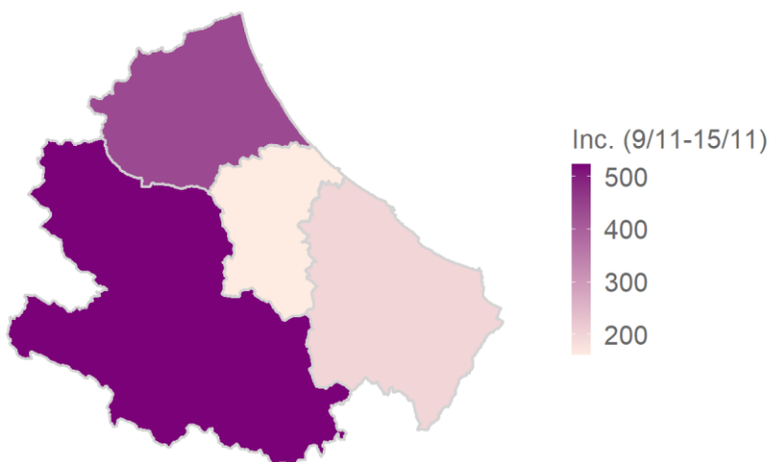


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

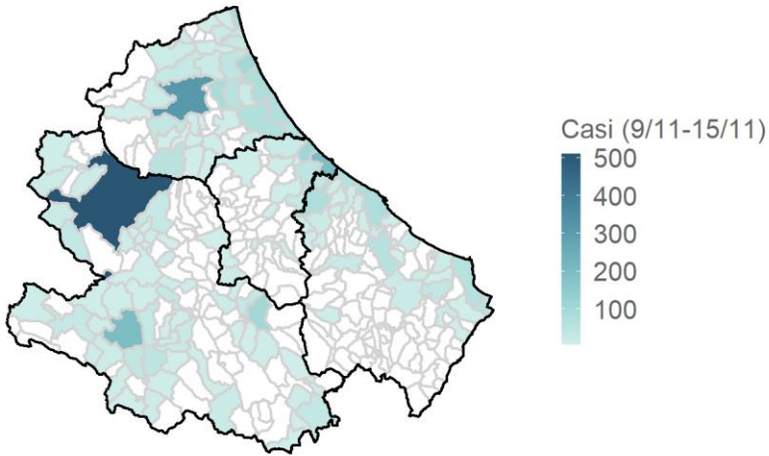
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



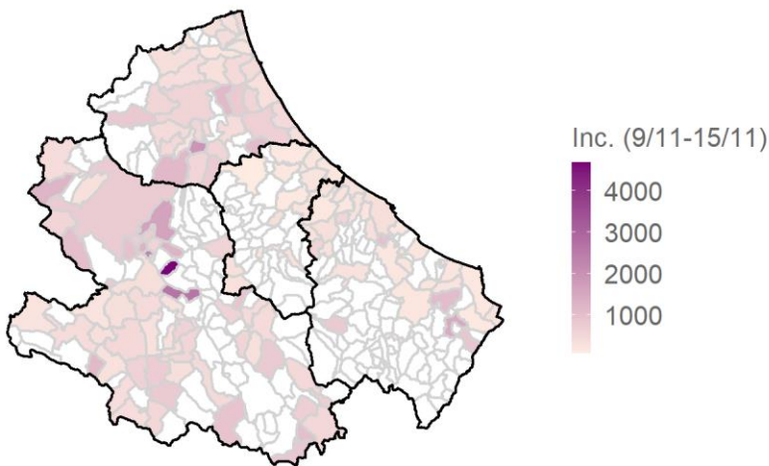
Abruzzo 4163 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000

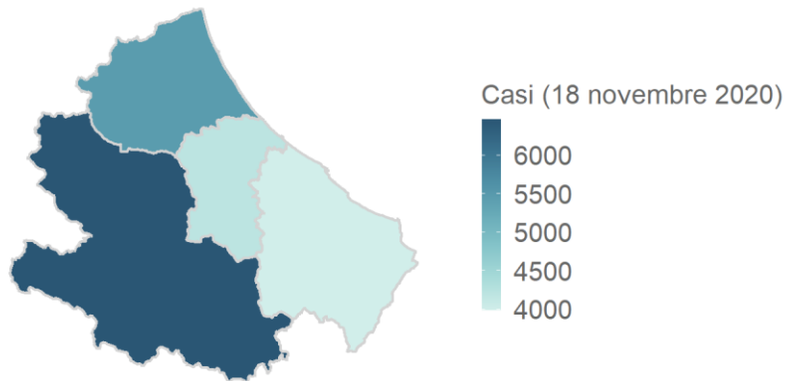


Abruzzo 4163 casi

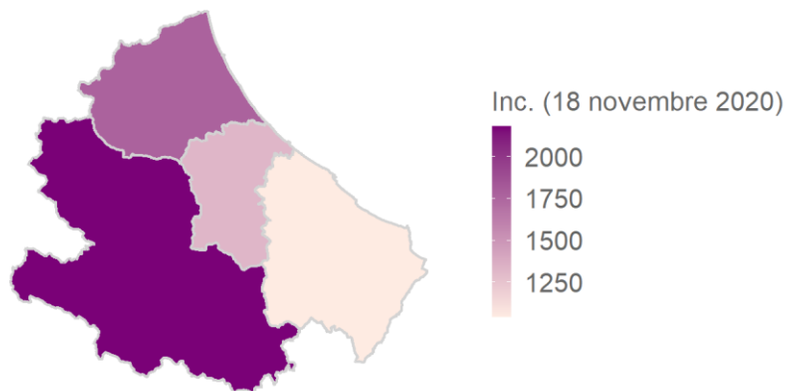


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

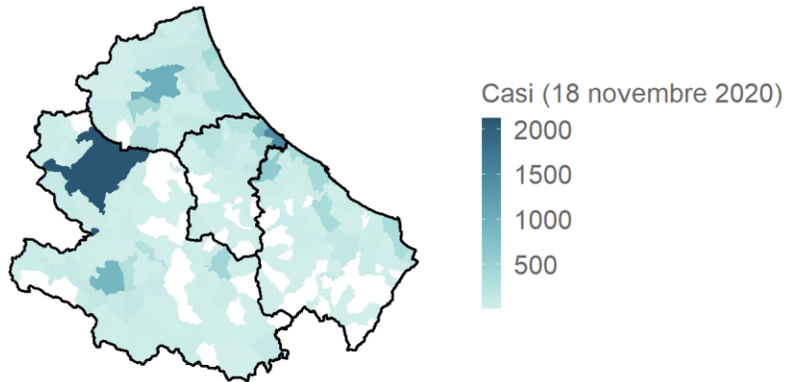
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza) -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



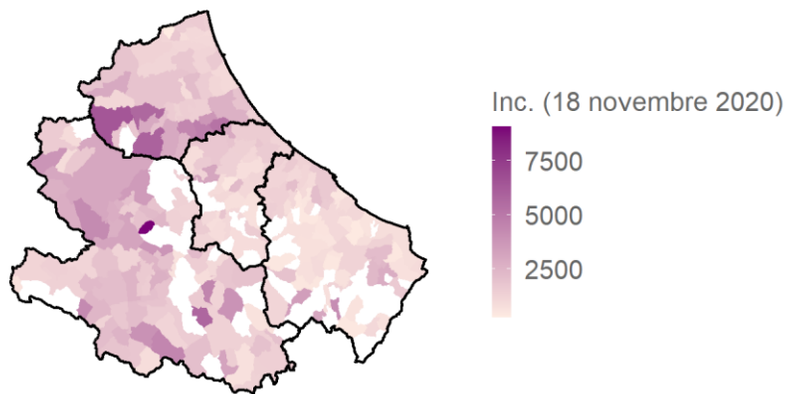
Abruzzo 20096 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Abruzzo 20096 casi



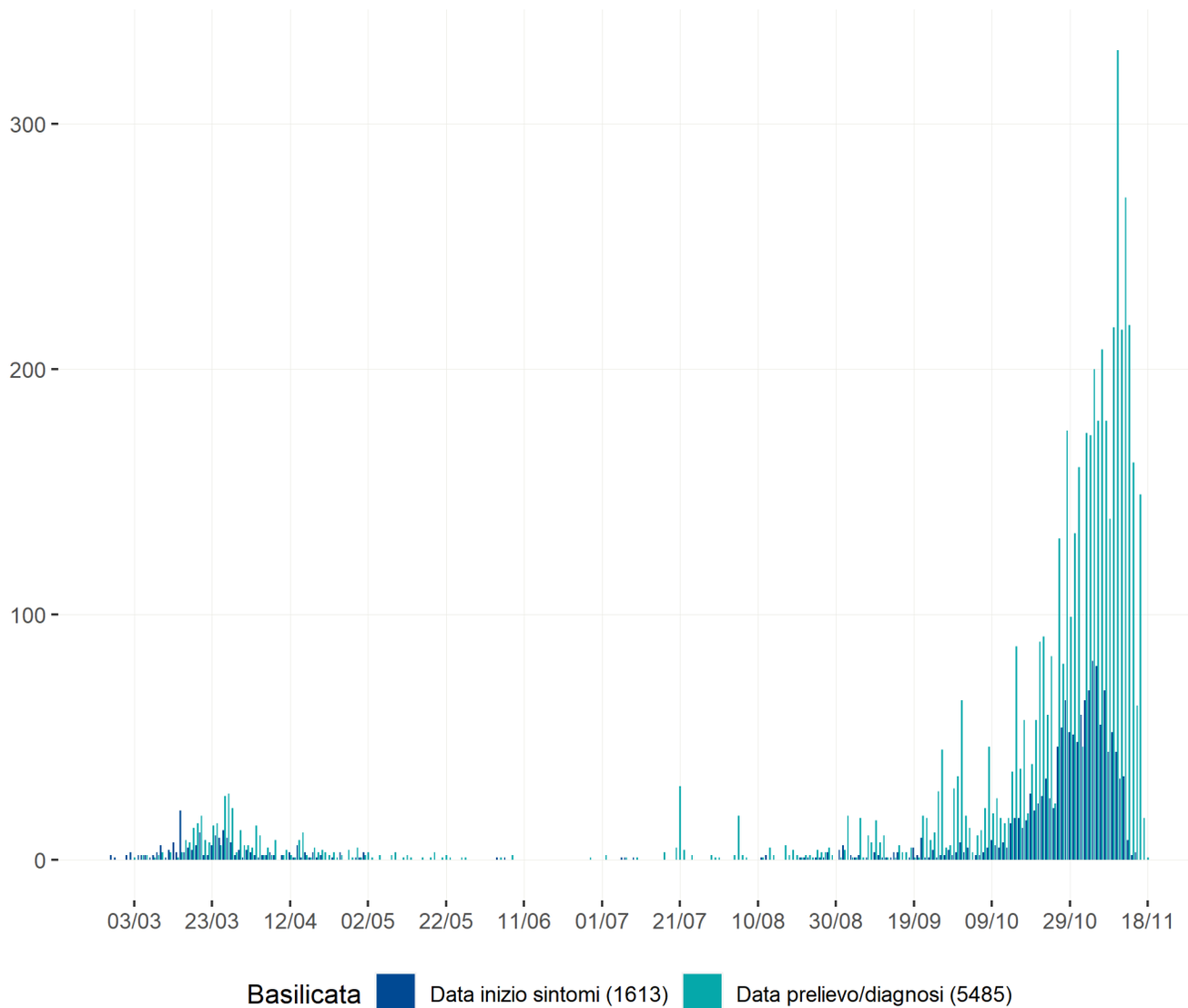
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Basilicata

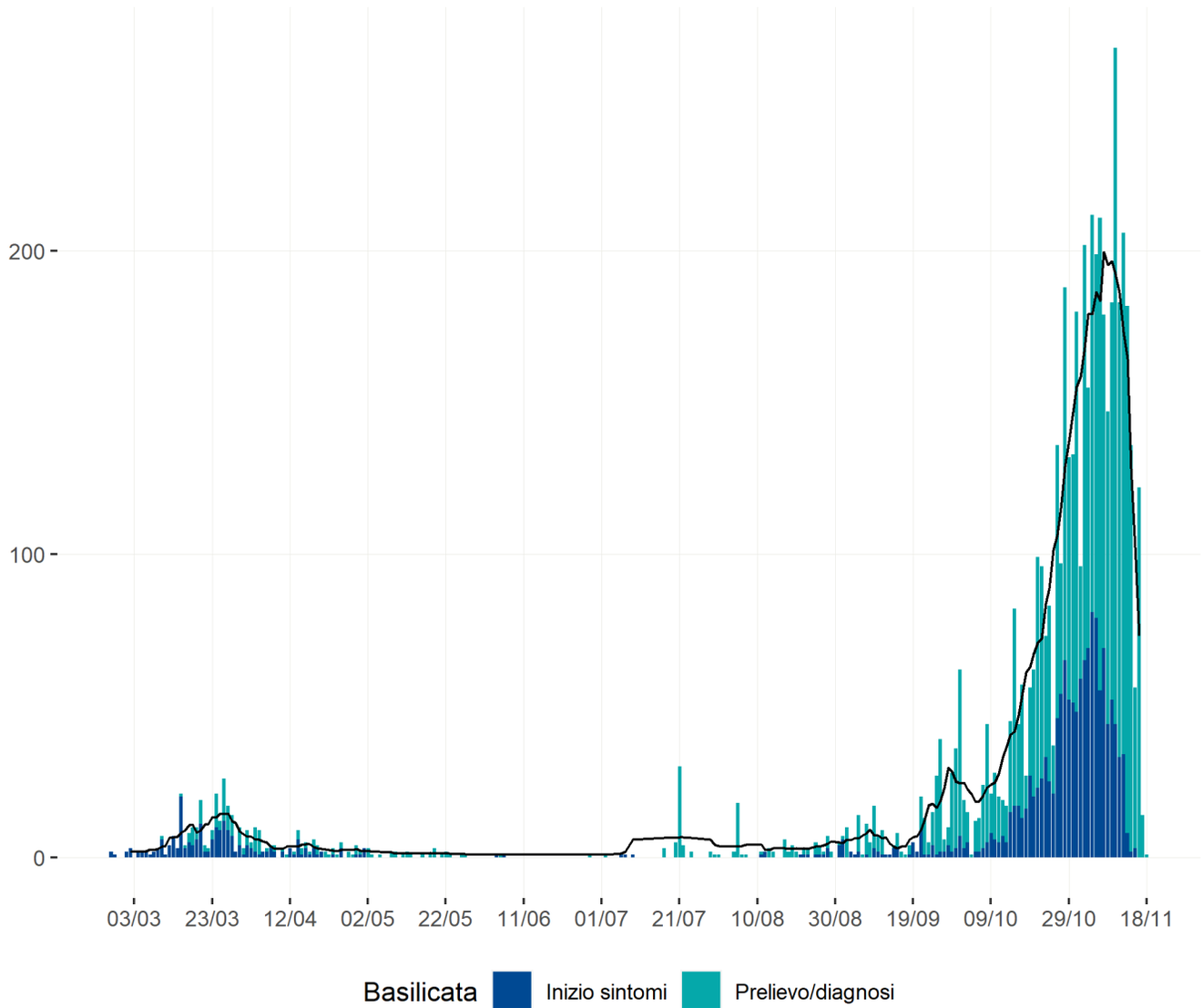
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 5487 | Incidenza cumulativa: 985.22 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 1476 | Incidenza: 265.02 per 100000
- Rt: 1.54 (CI: 1.08-2.01) [medio 14gg]

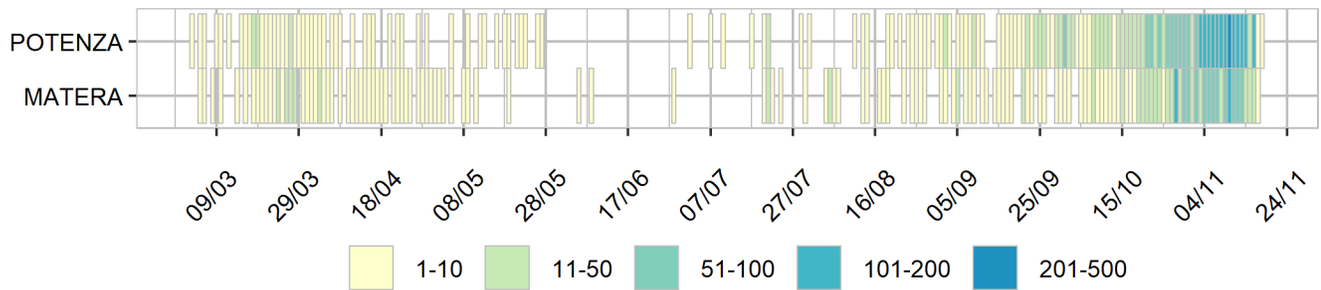
Curva epidemica



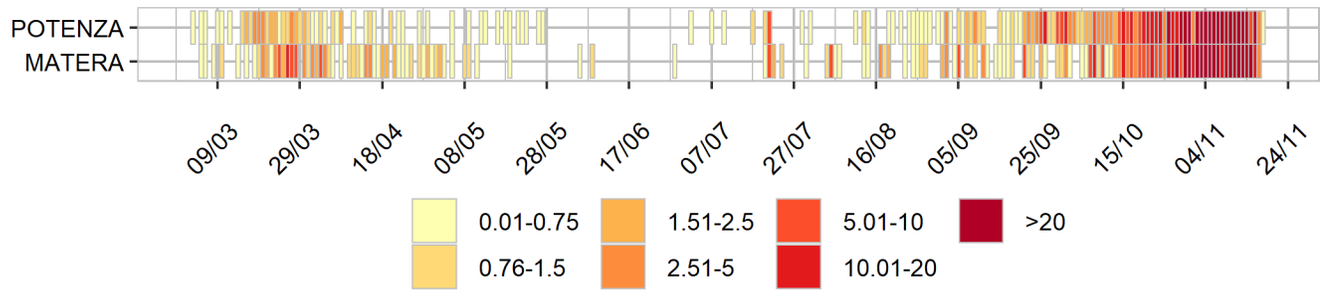
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

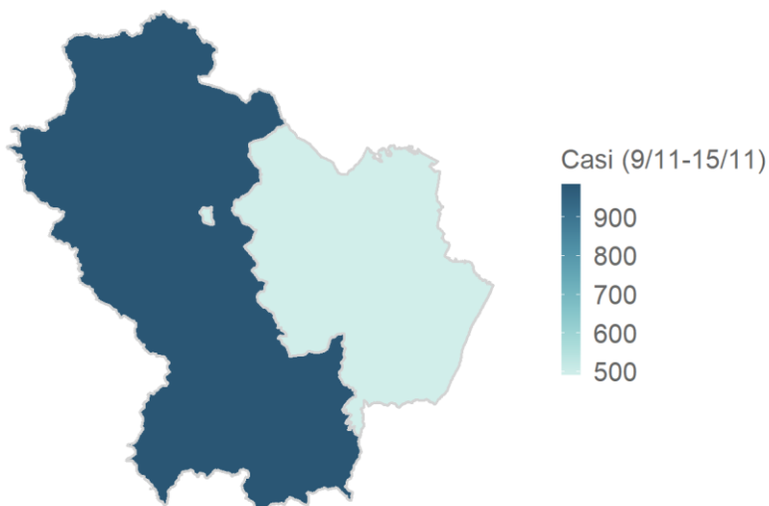


## Heatmap - incidenza per 100000

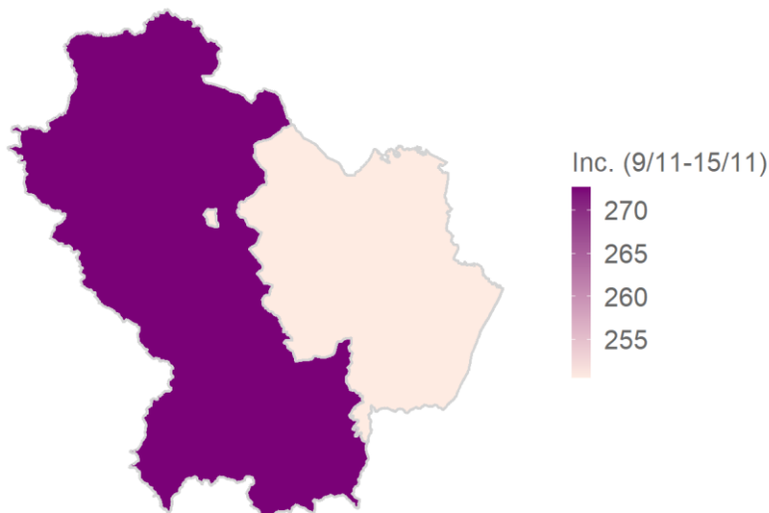


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

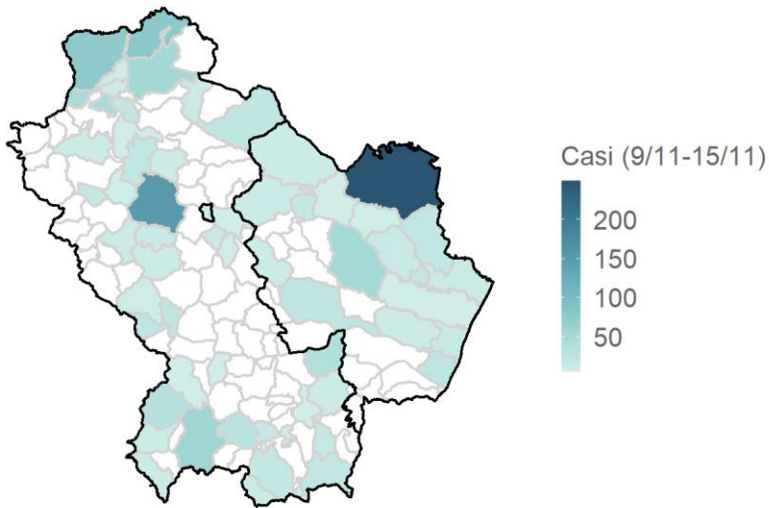
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



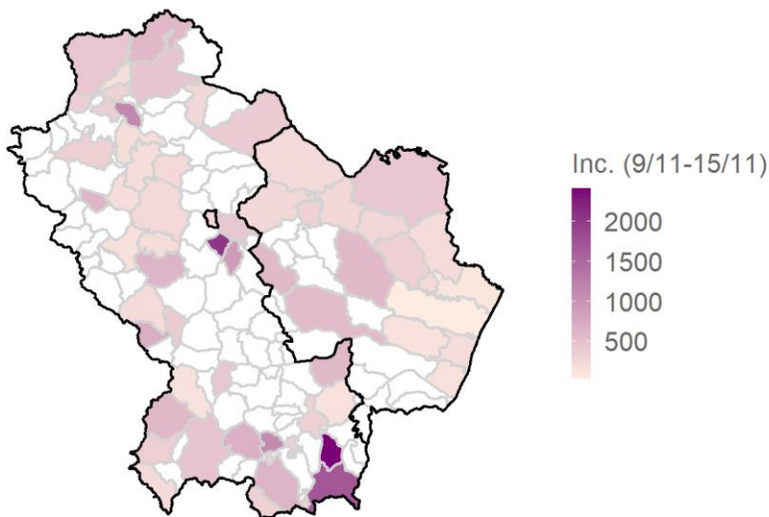
Basilicata 1475 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000

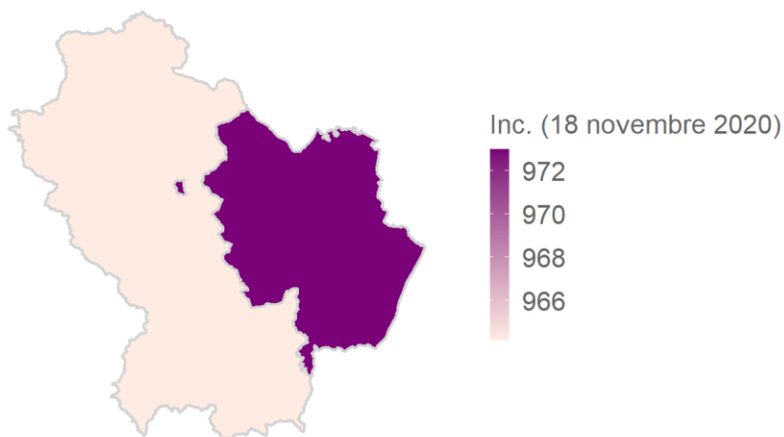
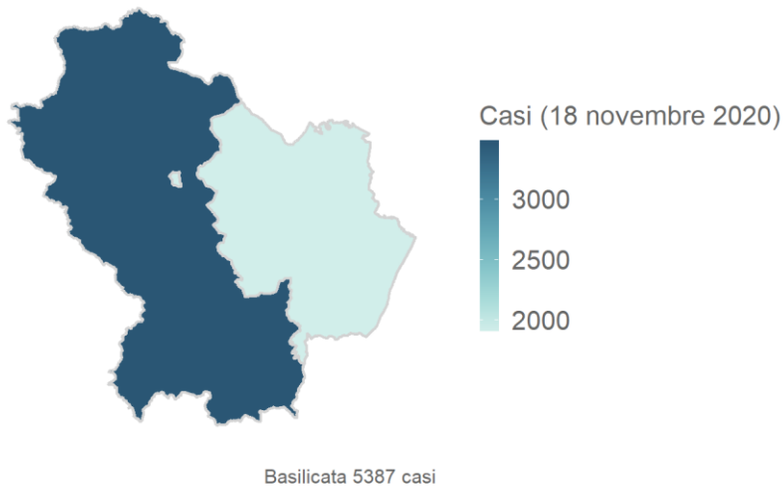


Basilicata 1475 casi

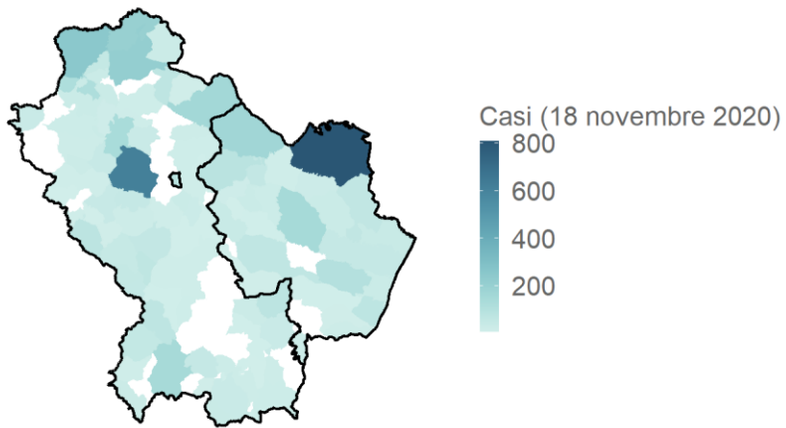


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

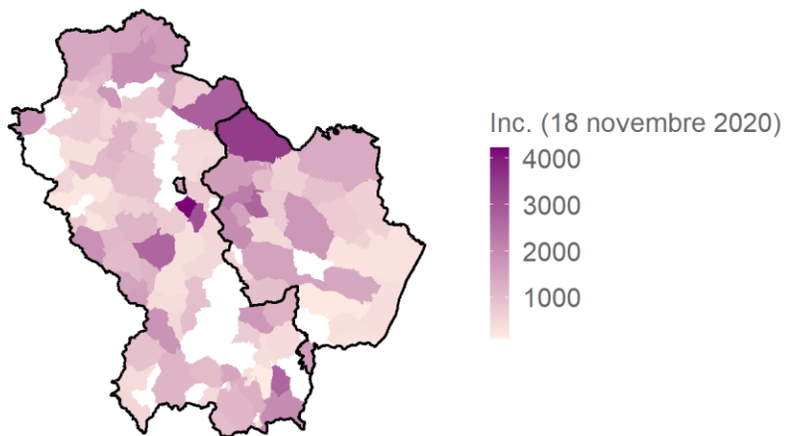
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza)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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Basilicata 5387 casi



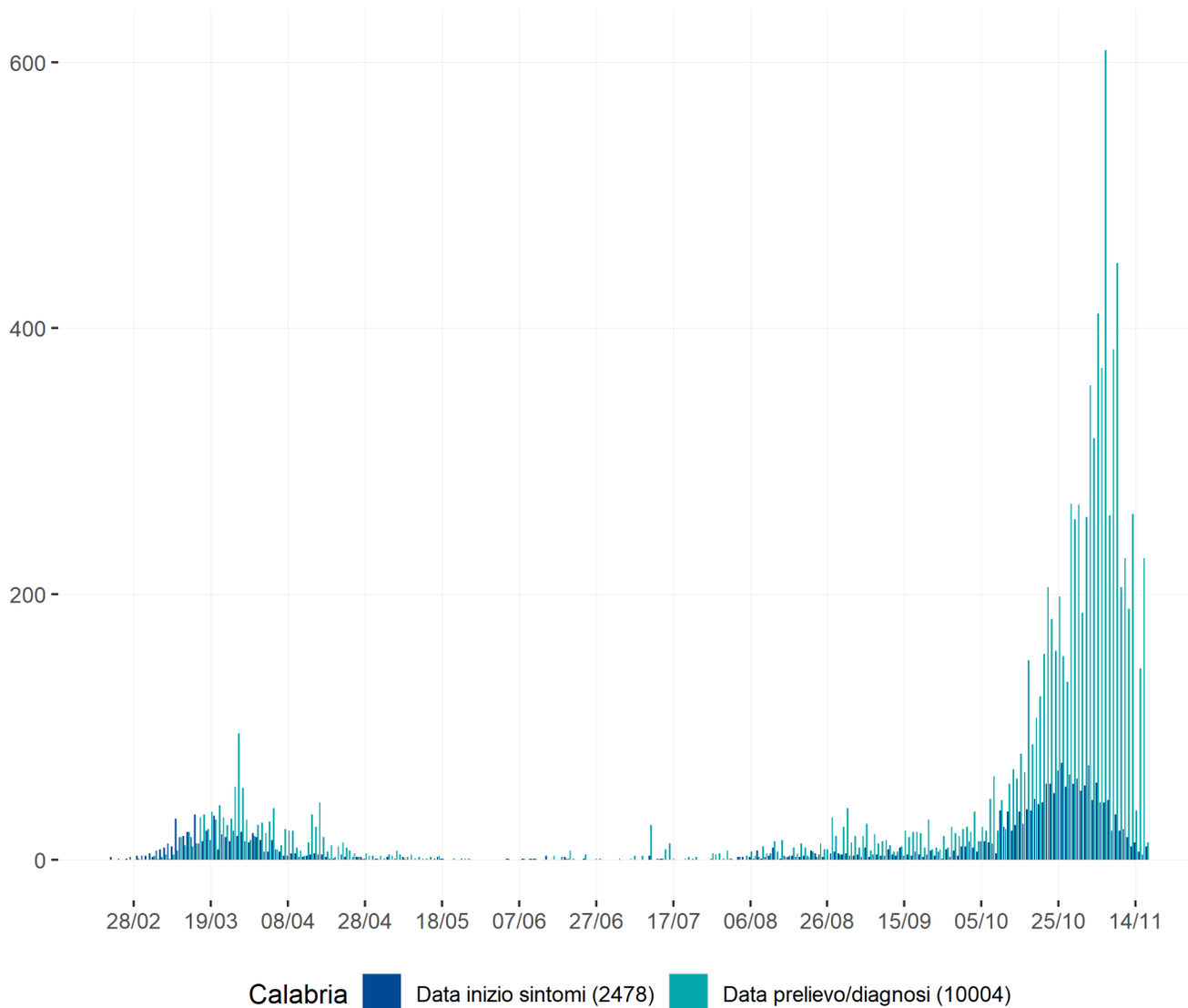
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Calabria

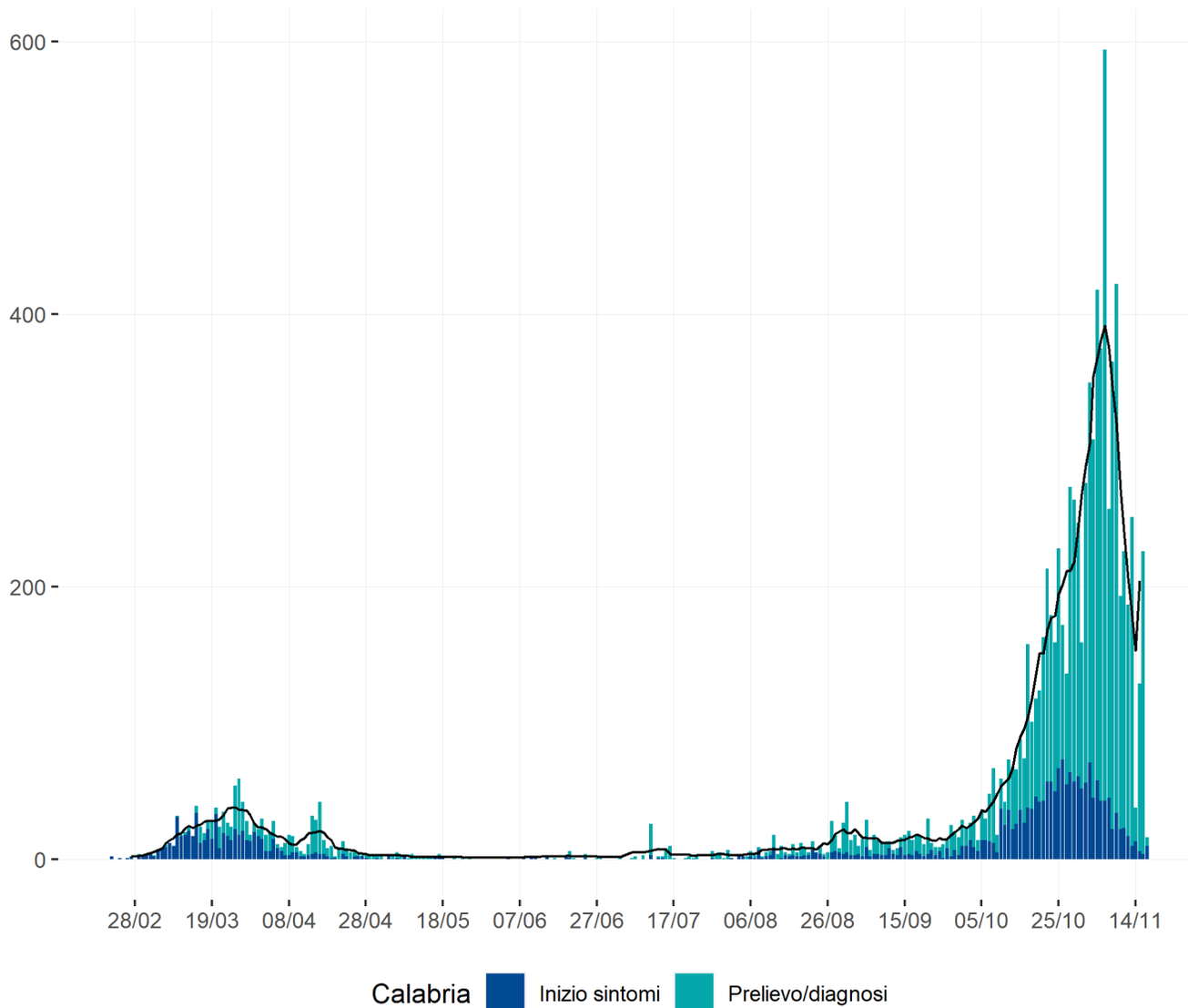
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 10685 | Incidenza cumulativa: 555.15 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 1511 | Incidenza: 78.51 per 100000
- Rt: 1.09 (CI: 0.74-1.56) [medio 14gg]

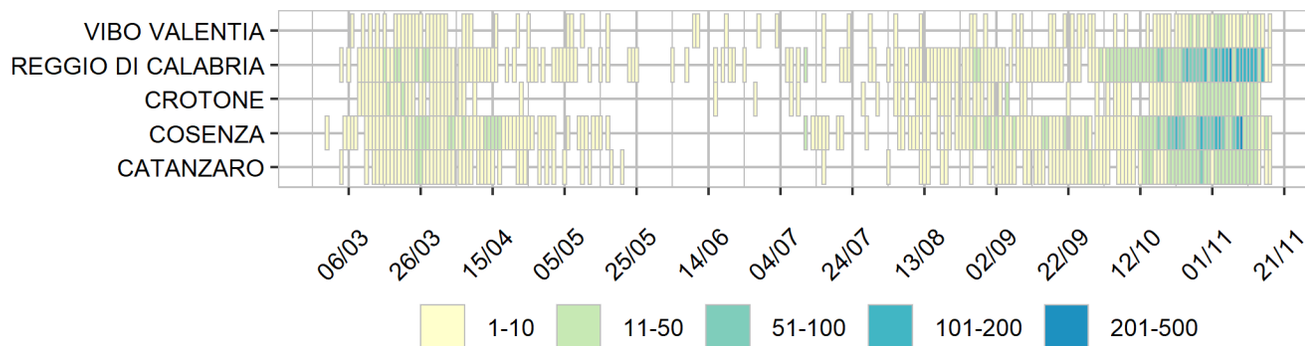
Curva epidemica



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



Heatmap - casi

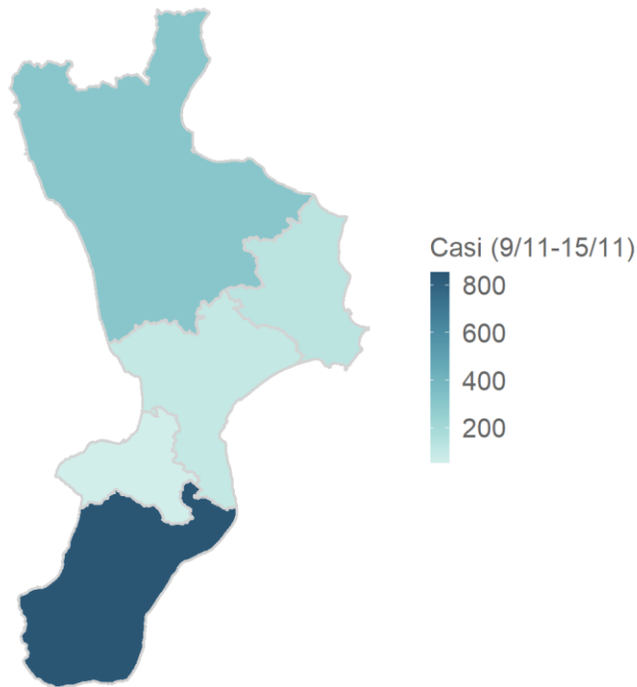


## Heatmap - incidenza per 100000

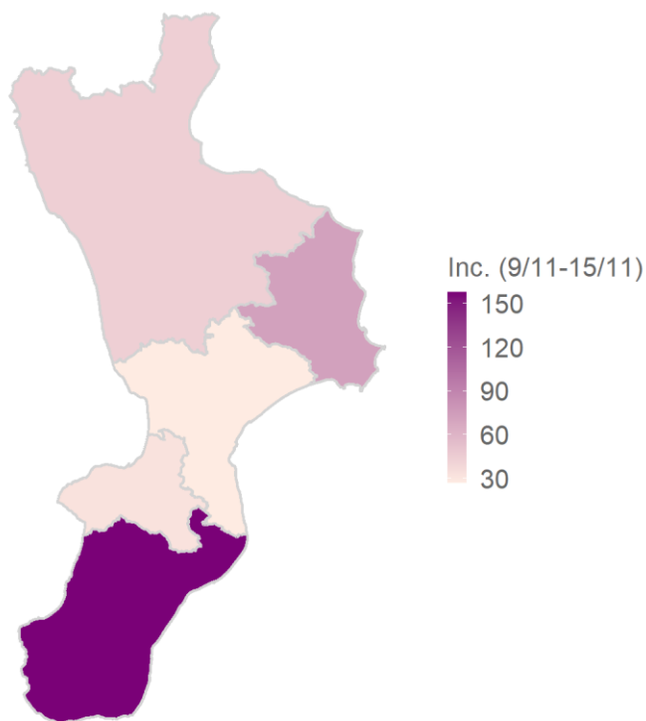


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

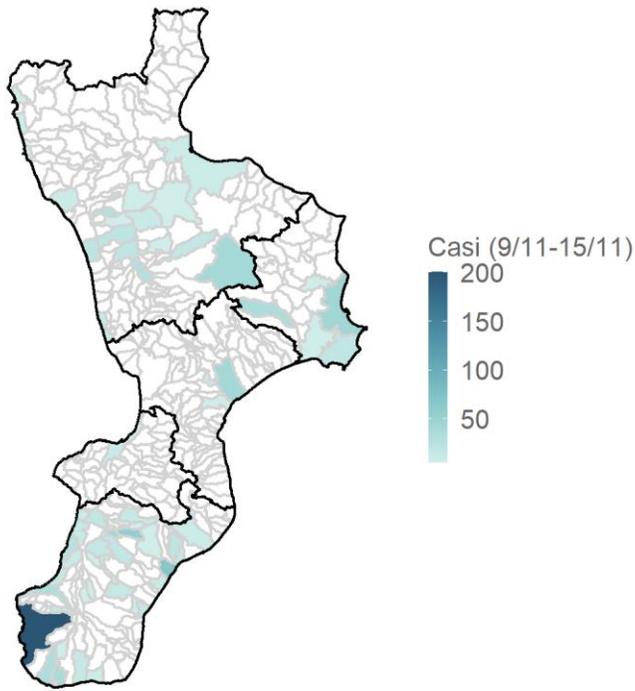
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



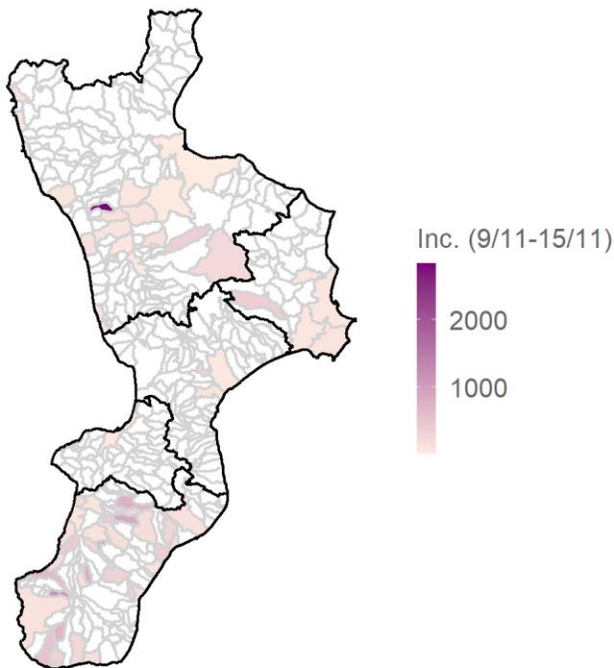
Calabria 1425 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



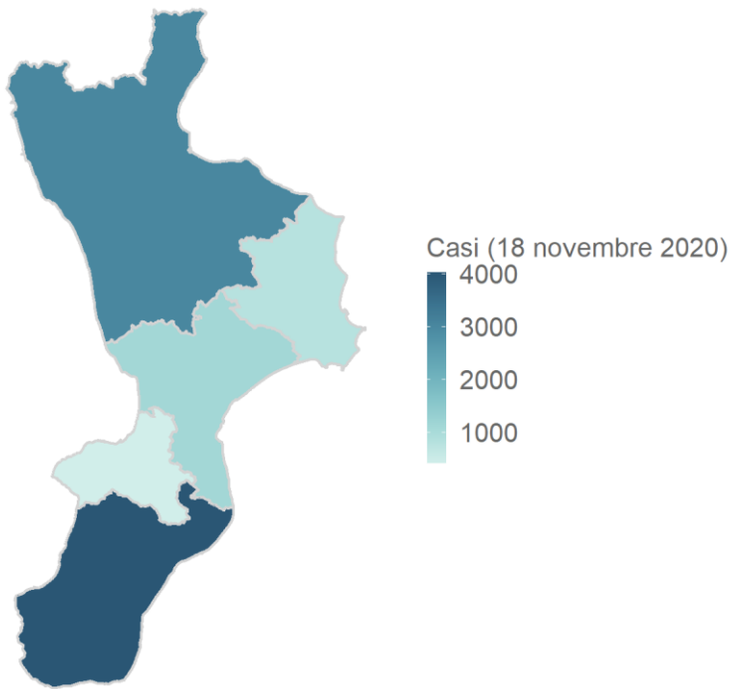
Calabria 1425 casi



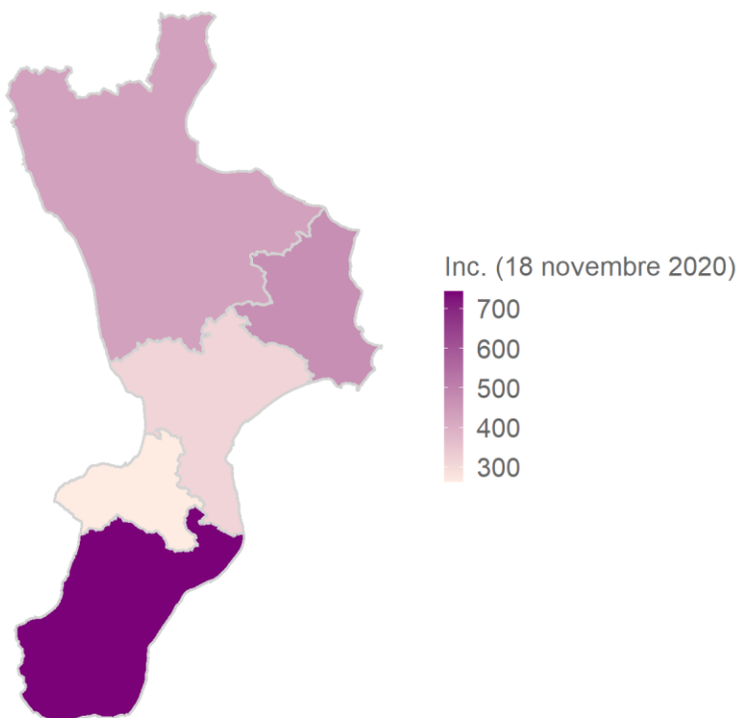
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

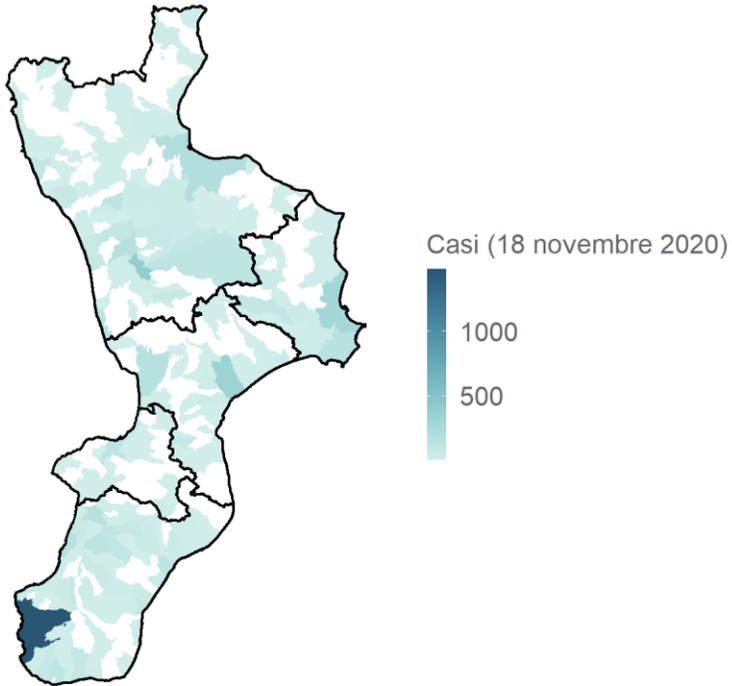
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



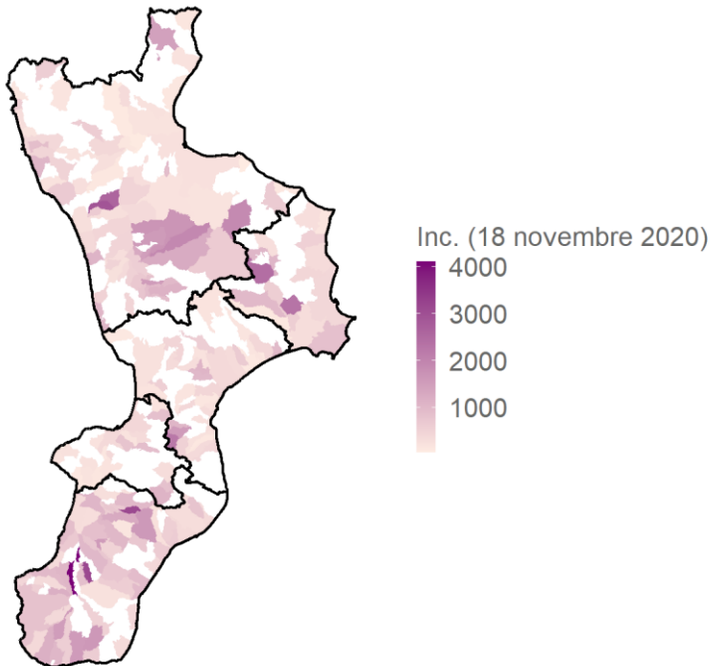
Calabria 9334 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Calabria 9334 casi



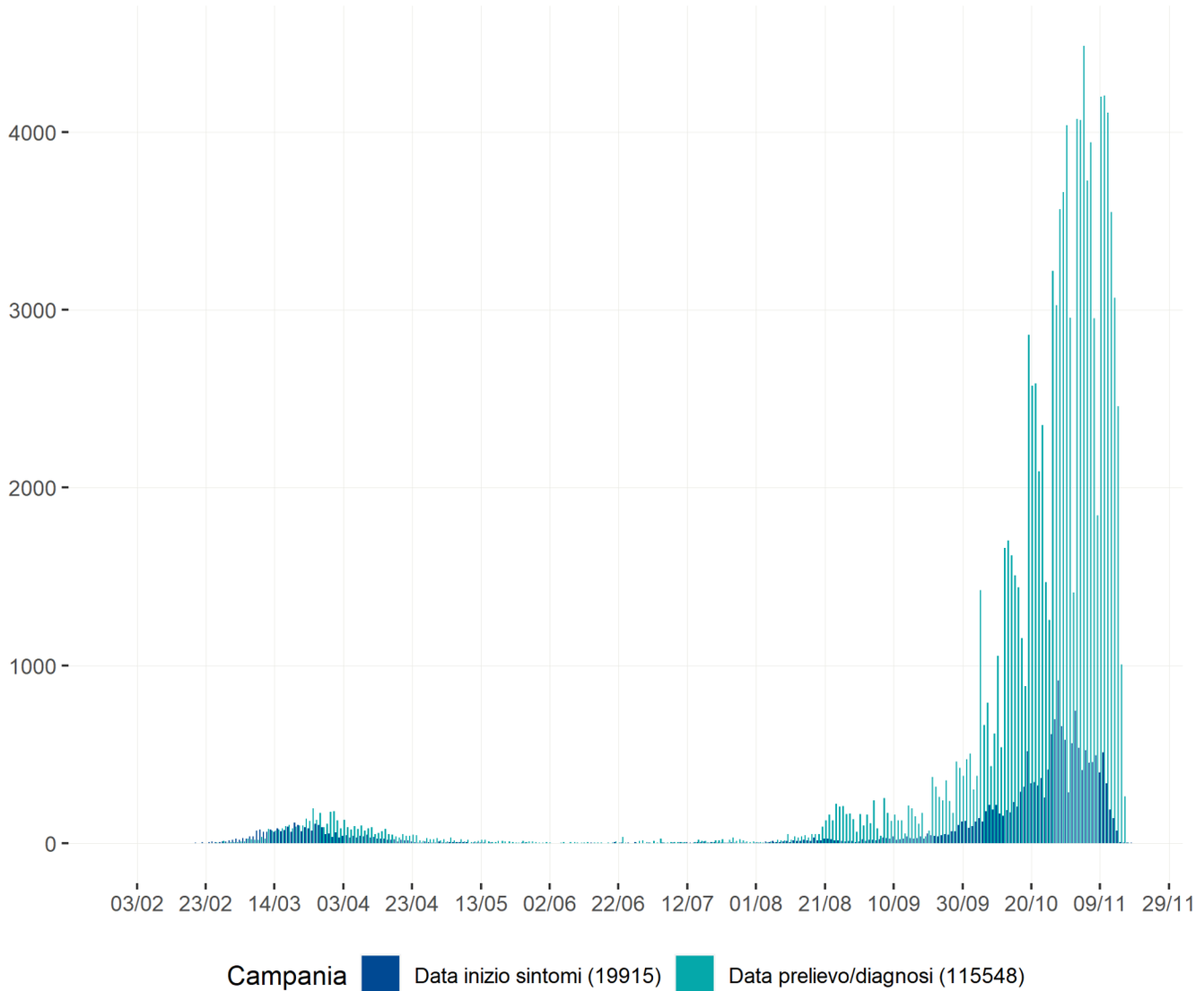
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Campania

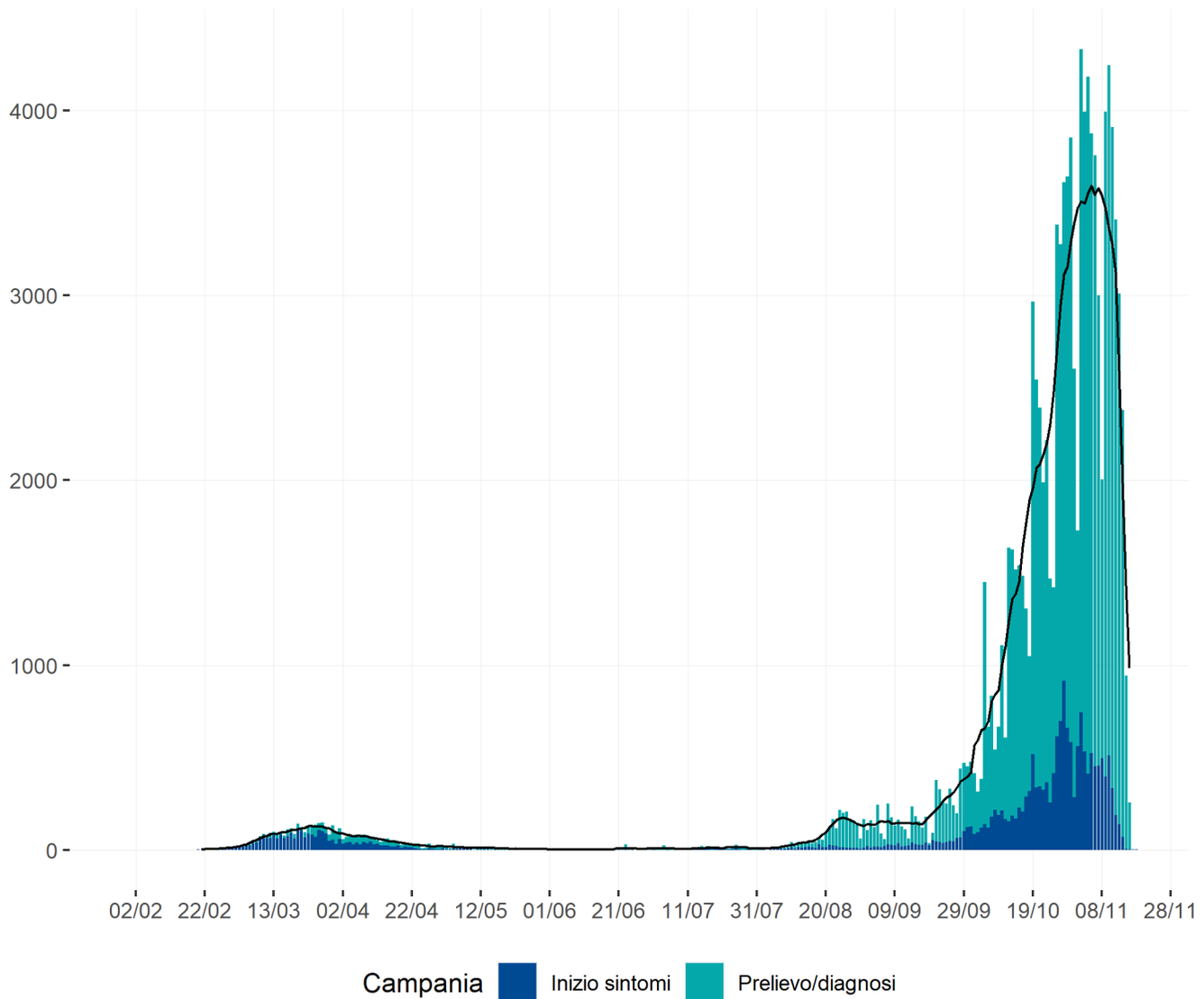
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 115948 | Incidenza cumulativa: 2003.99 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 22595 | Incidenza: 390.52 per 100000
- Rt: 1.3 (CI: 0.93-1.73) [medio 14gg]

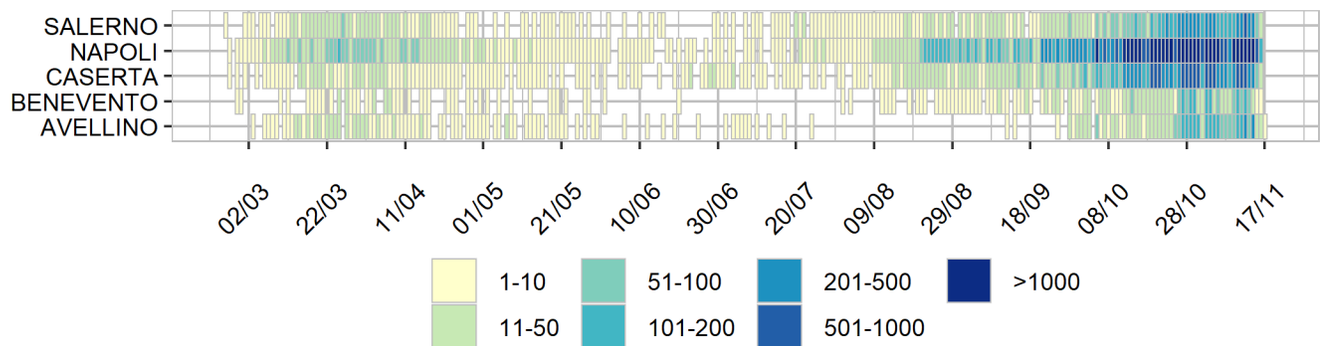
Curva epidemica



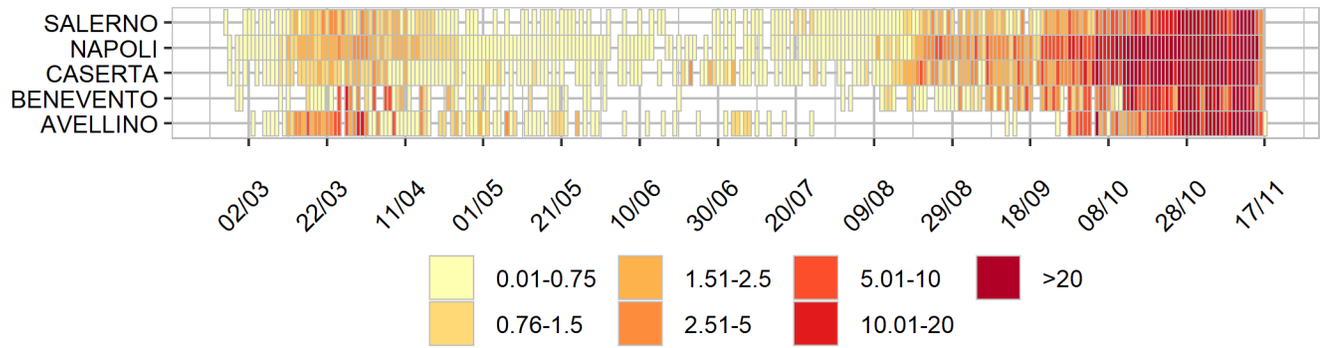
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

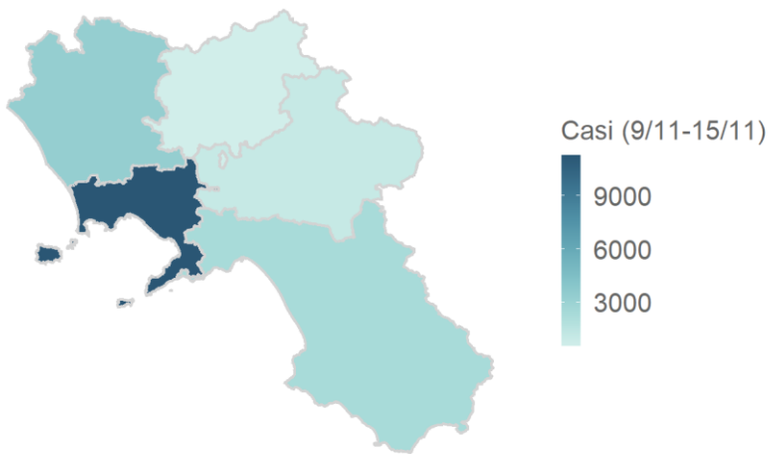


## Heatmap - incidenza per 100000

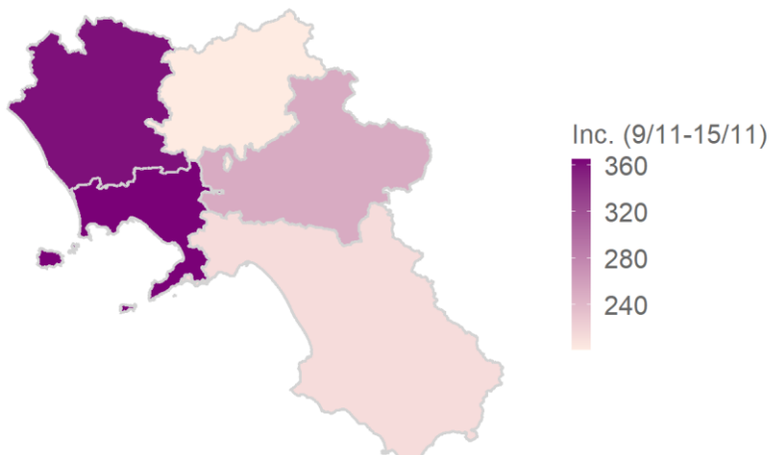


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

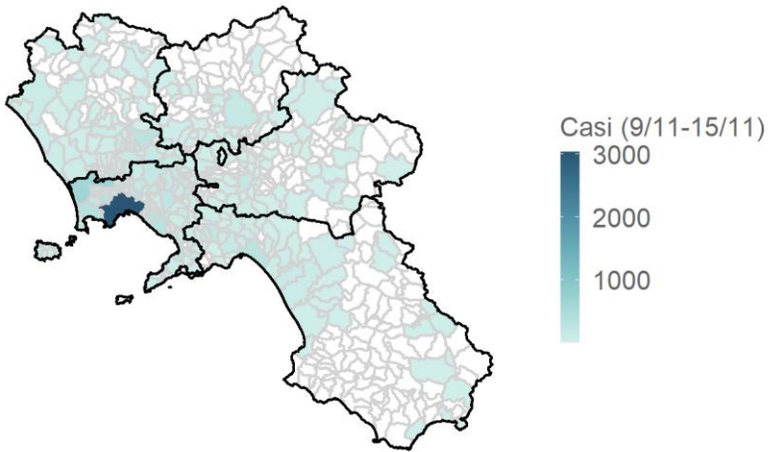
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



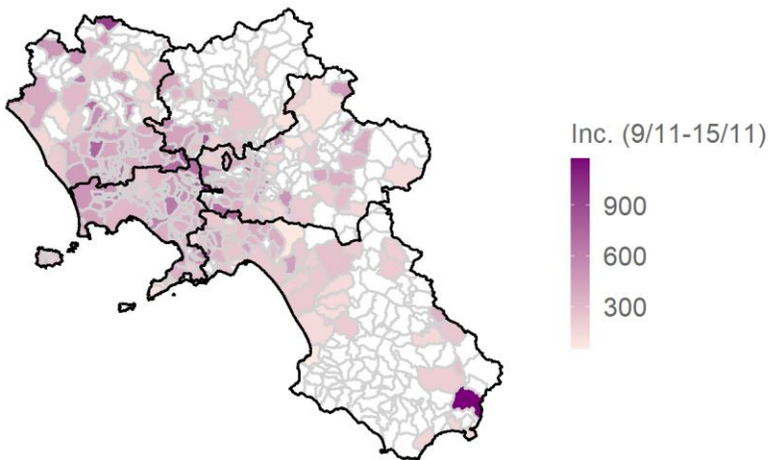
Campania 18476 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000

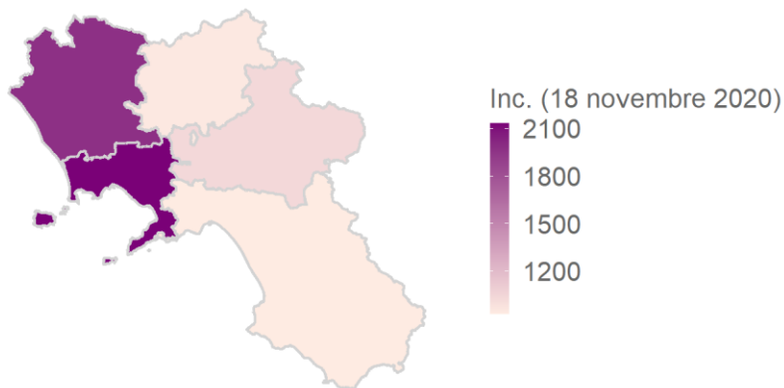
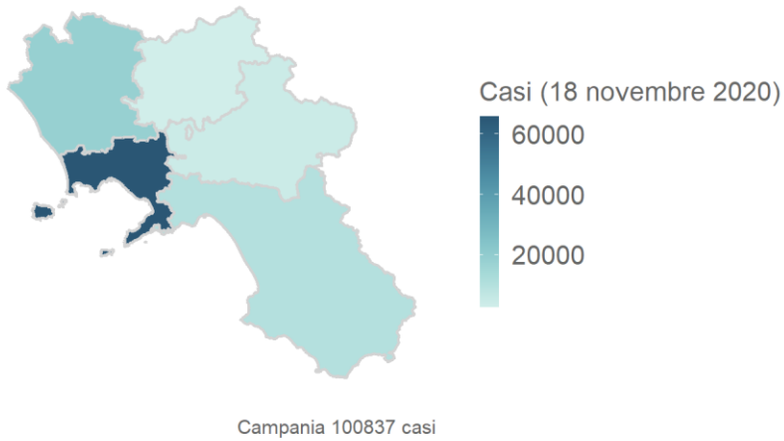


Campania 18476 casi

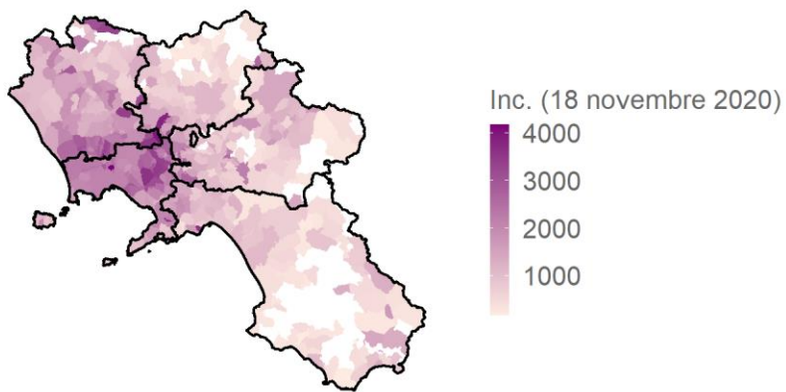
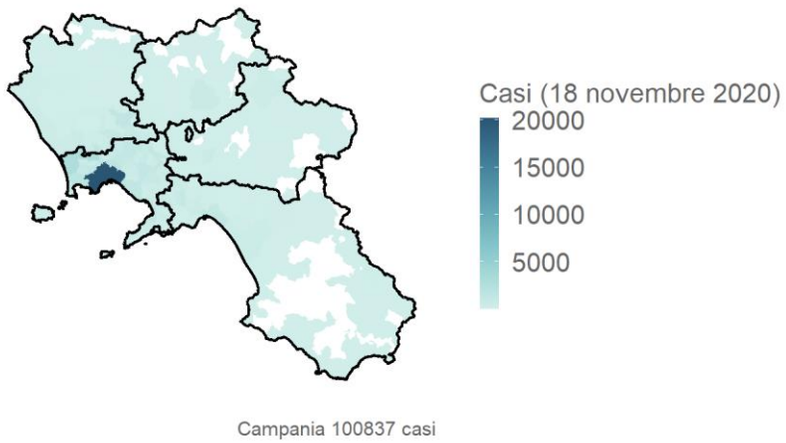


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



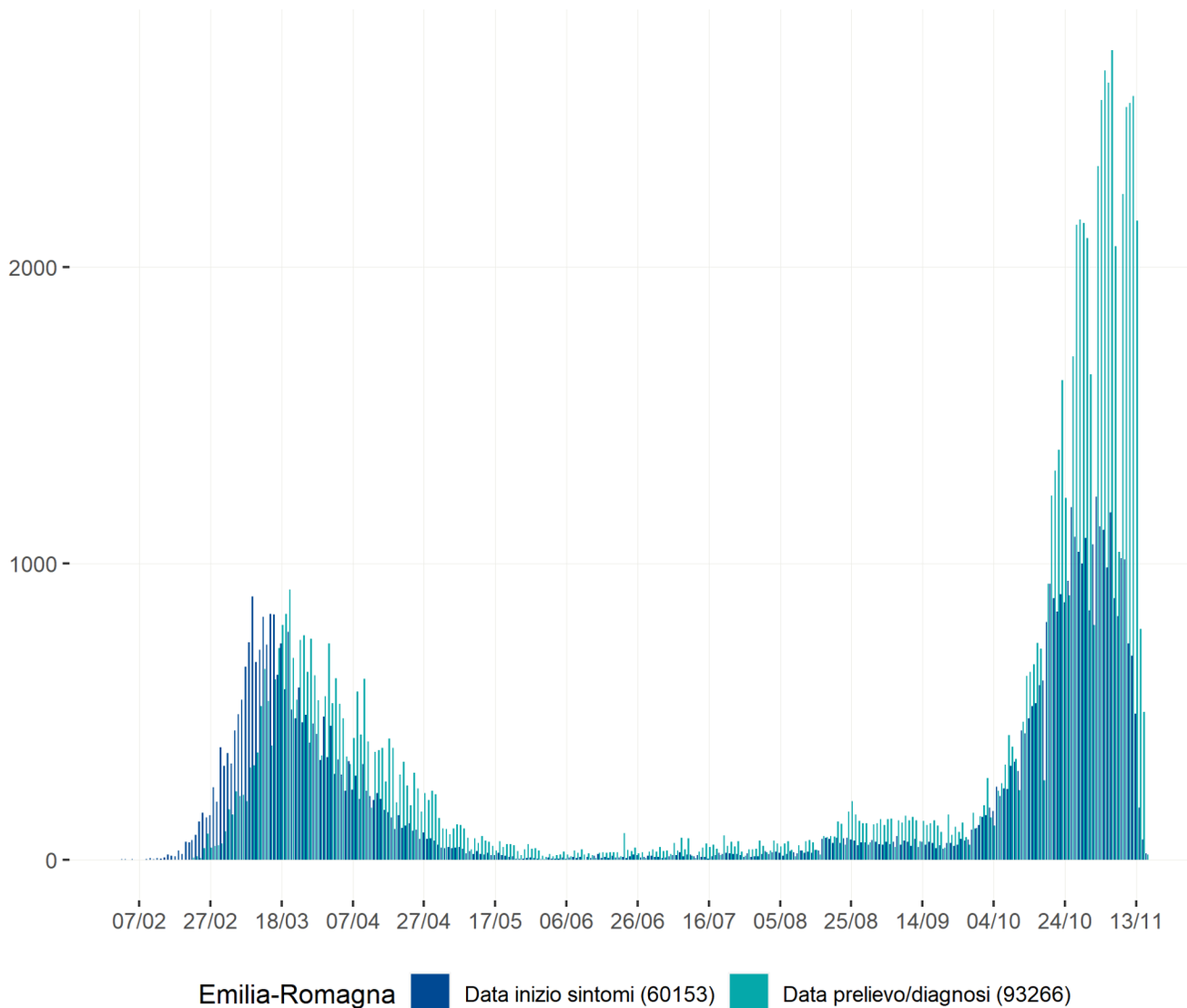
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Emilia-Romagna

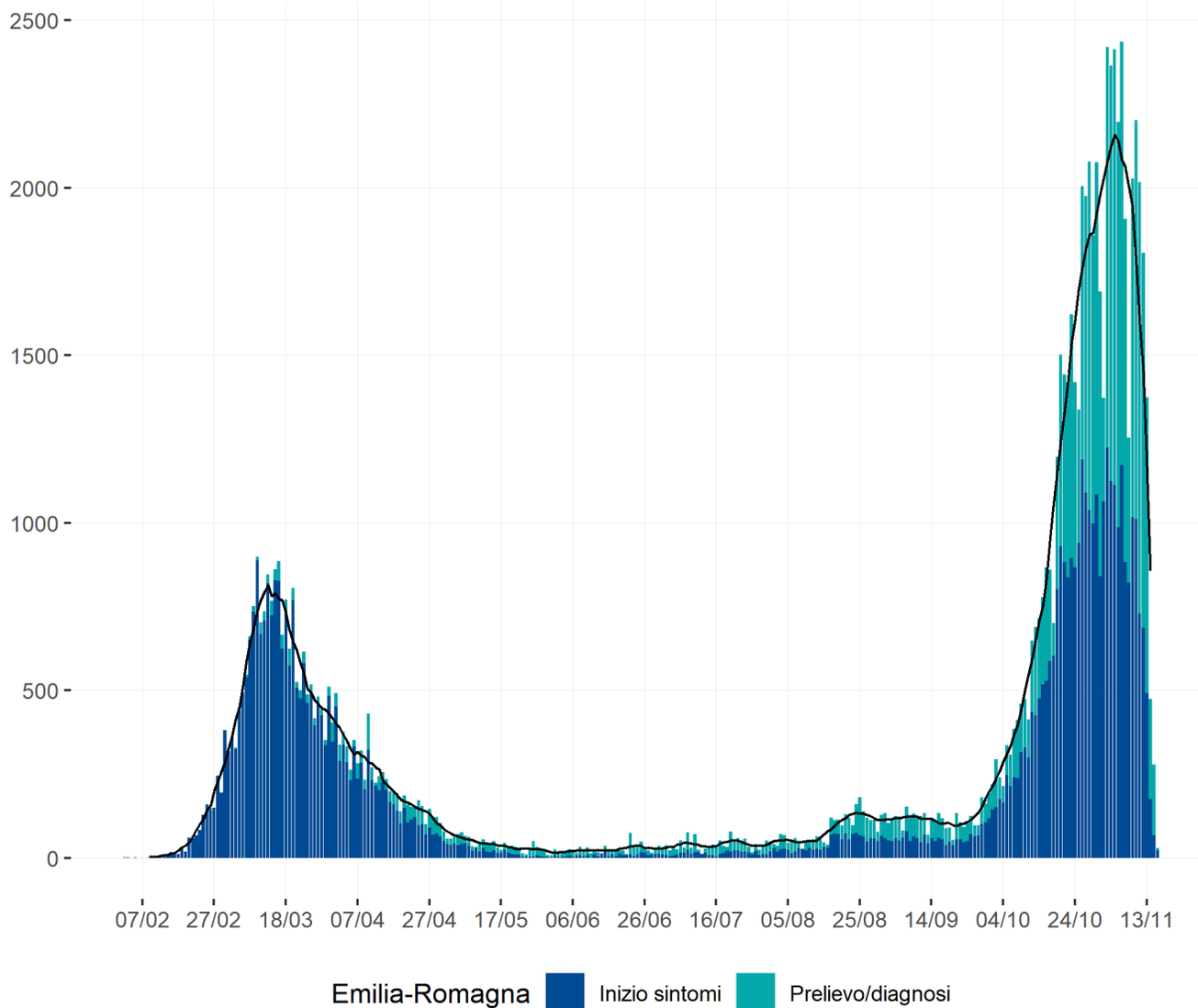
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 93285 | Incidenza cumulativa: 2088.26 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 13349 | Incidenza: 298.83 per 100000
- Rt: 1.2 (CI: 1.08-1.42) [medio 14gg]

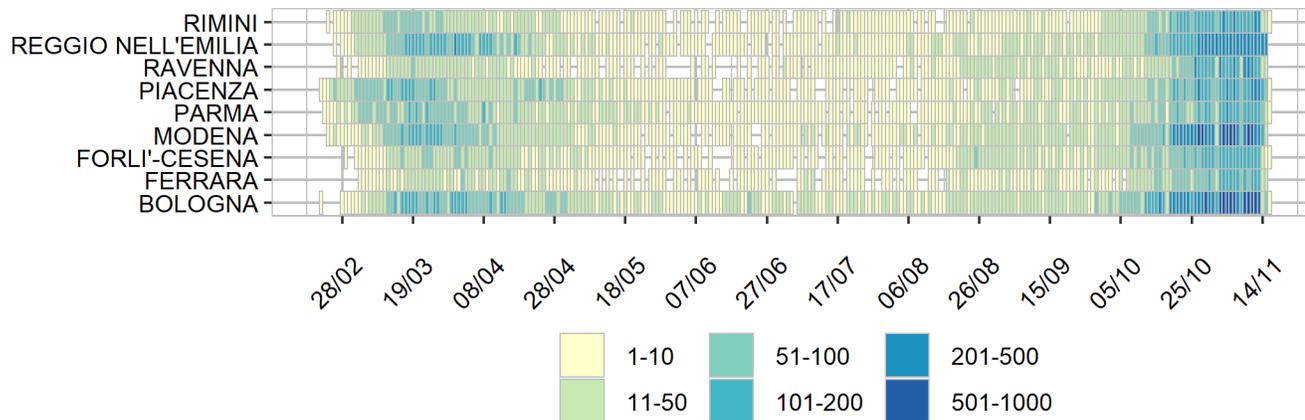
Curva epidemica



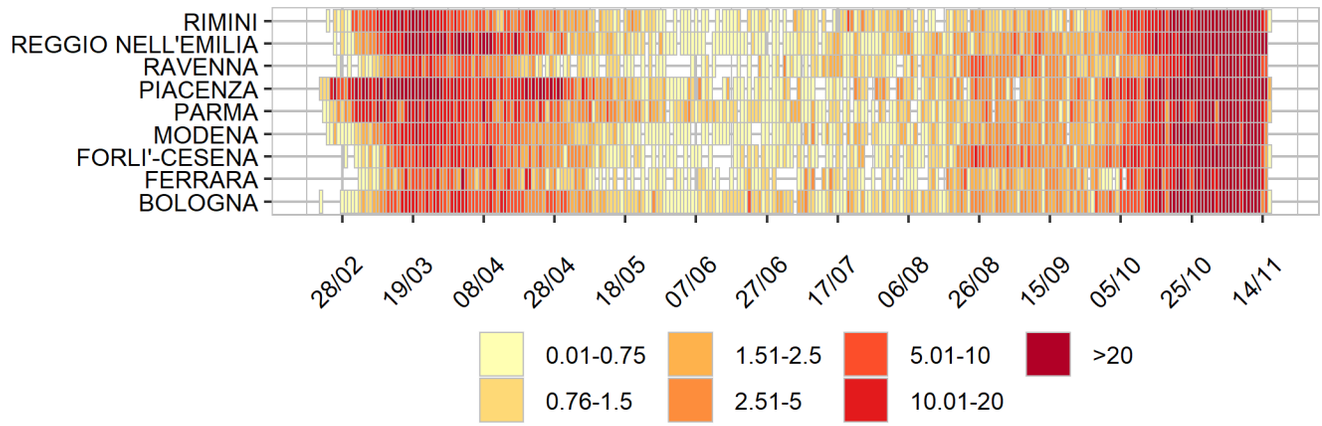
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi



## Heatmap - incidenza per 100000

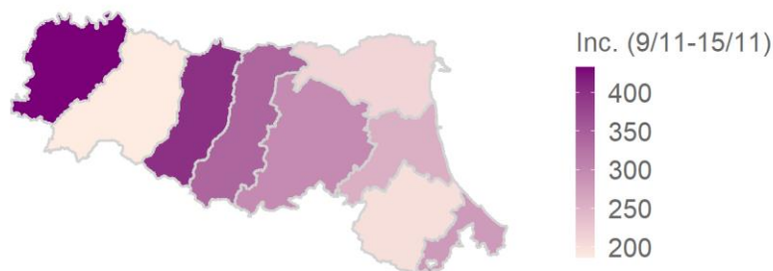


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

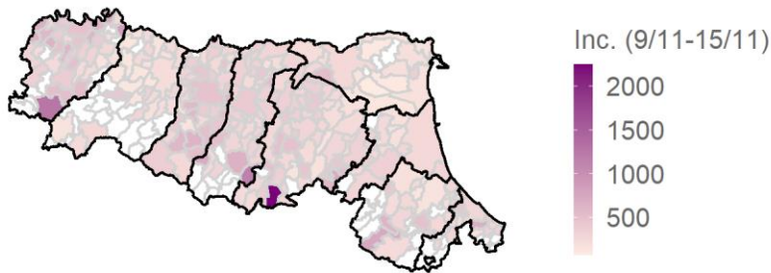
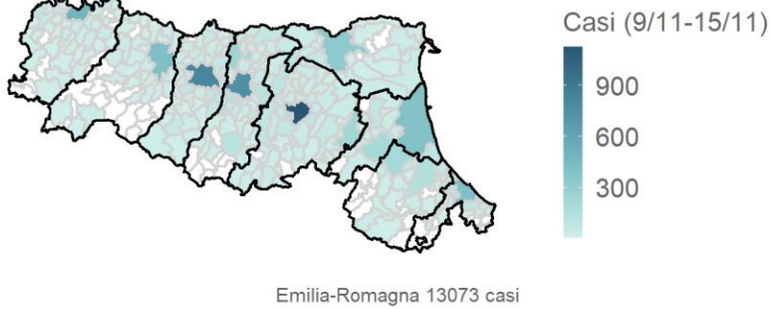
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



Emilia-Romagna 13073 casi



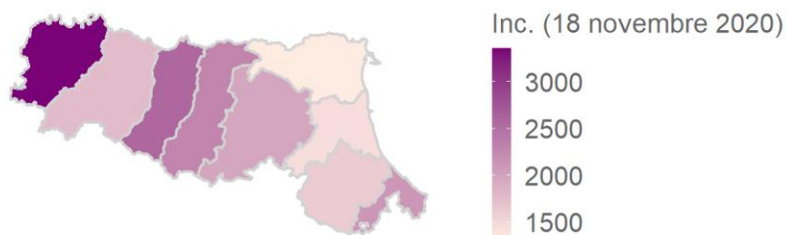
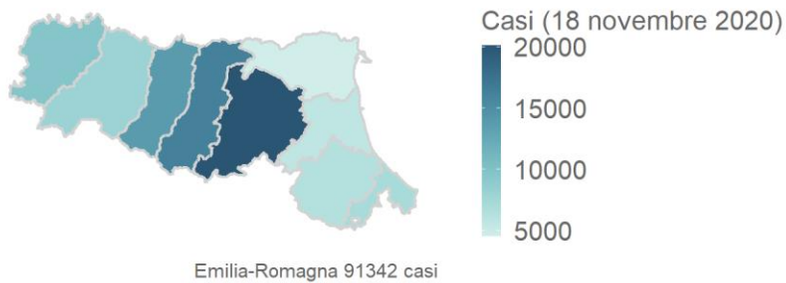
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



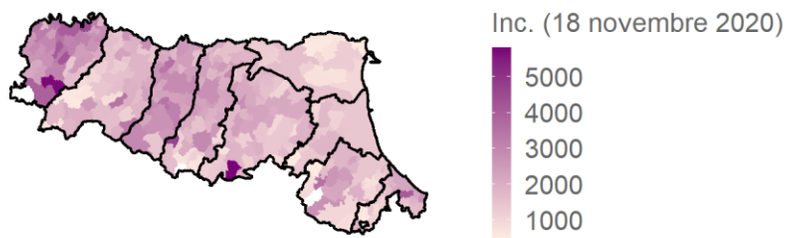
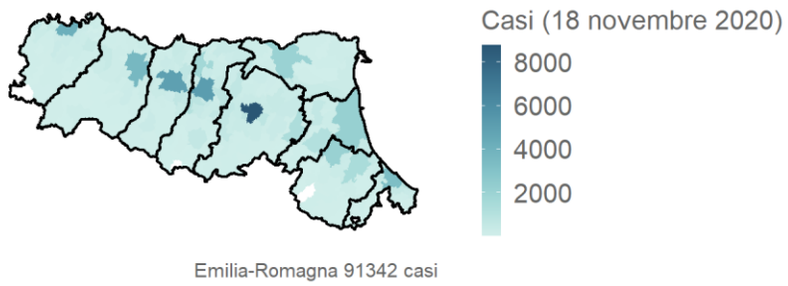
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



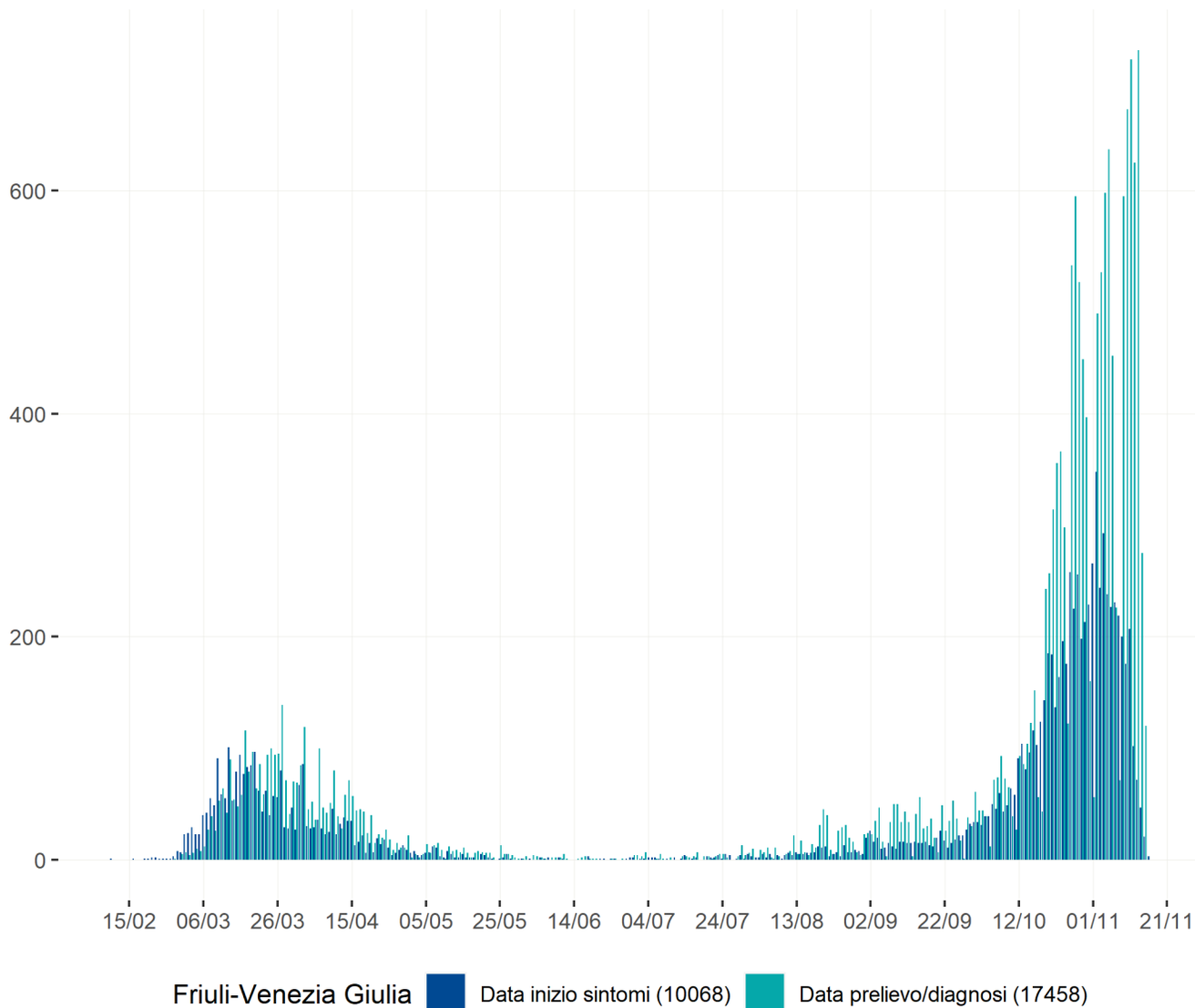
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Friuli-Venezia Giulia

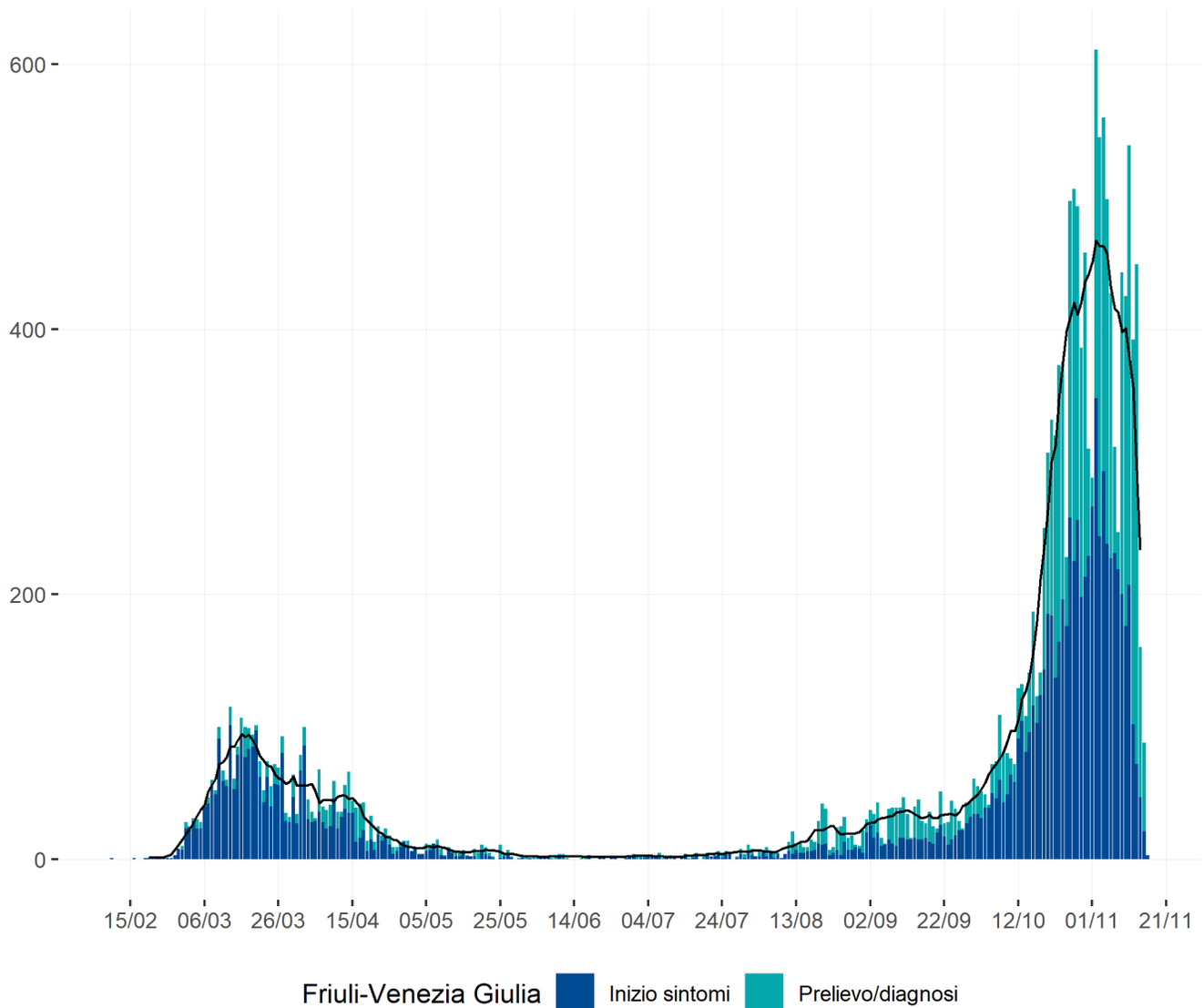
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 17471 | Incidenza cumulativa: 1442.27 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 3732 | Incidenza: 308.08 per 100000
- Rt: 1.29 (CI: 1.04-1.54) [medio 14gg]

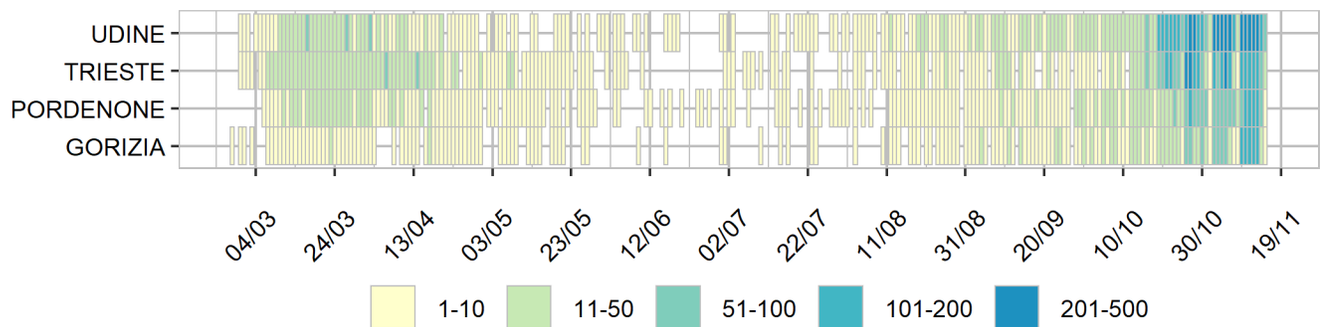
Curva epidemica



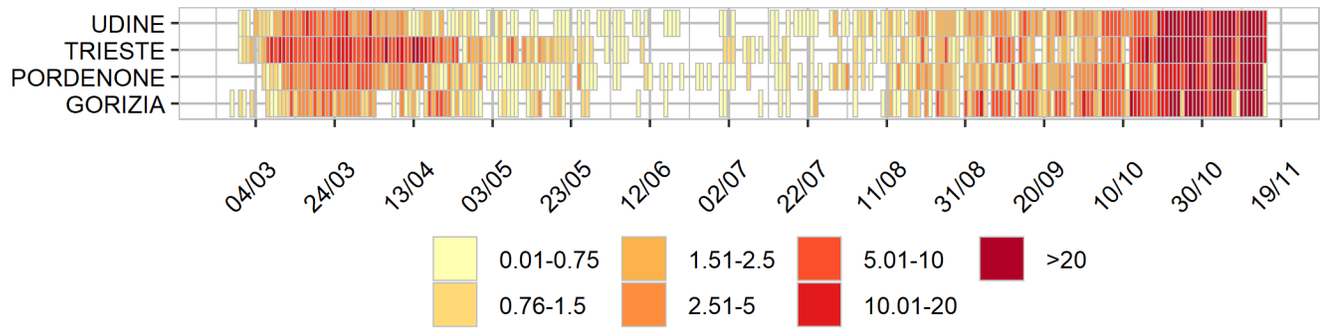
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

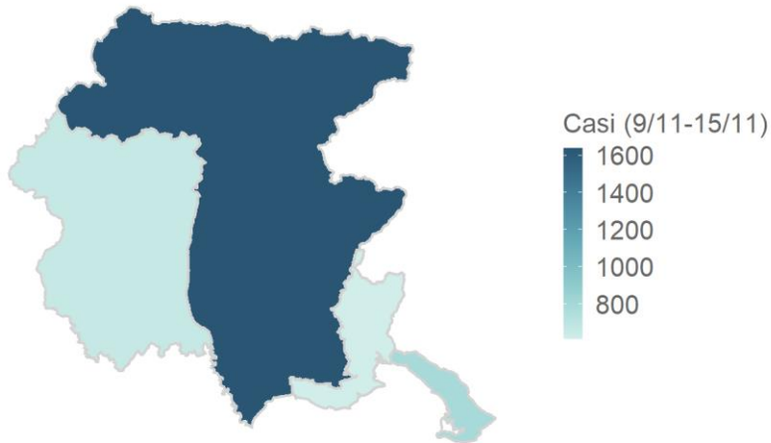


# Heatmap - incidenza per 100000

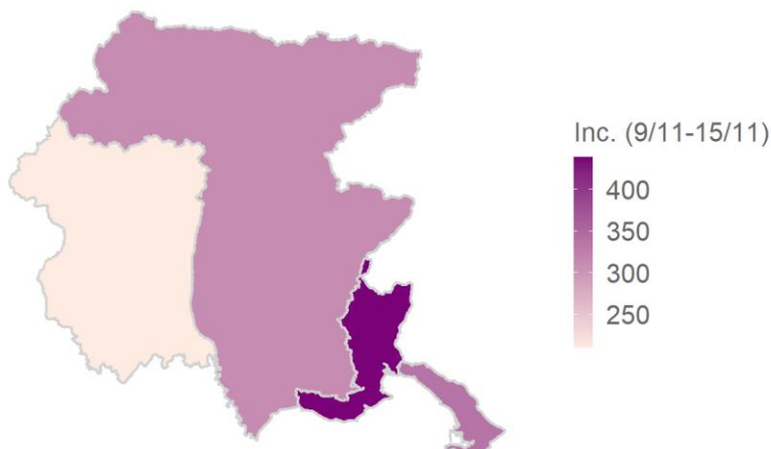


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

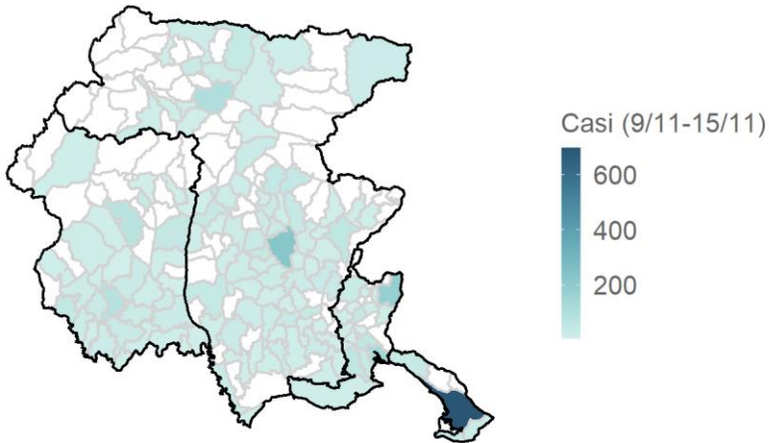
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



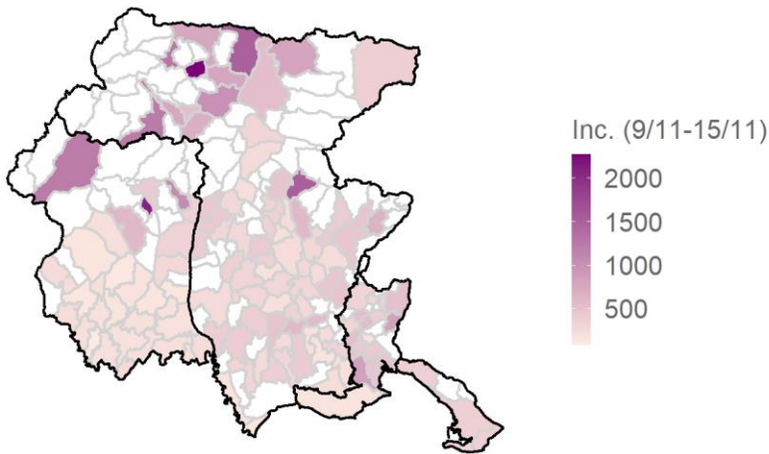
Friuli-Venezia Giulia 3687 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



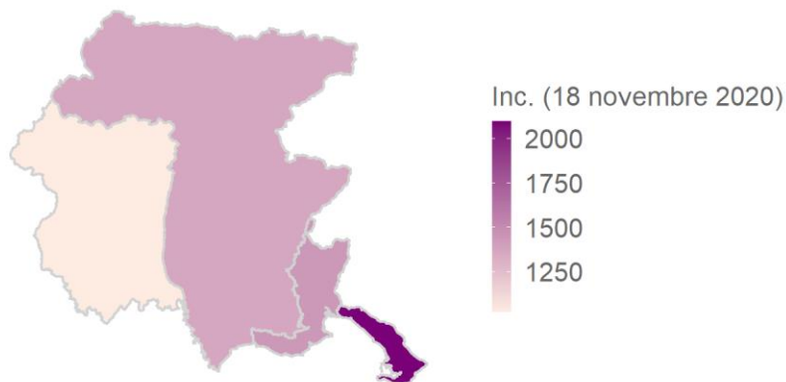
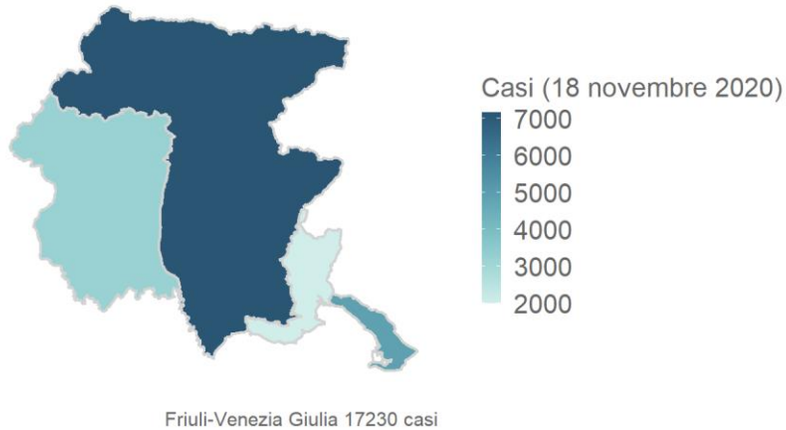
Friuli-Venezia Giulia 3687 casi



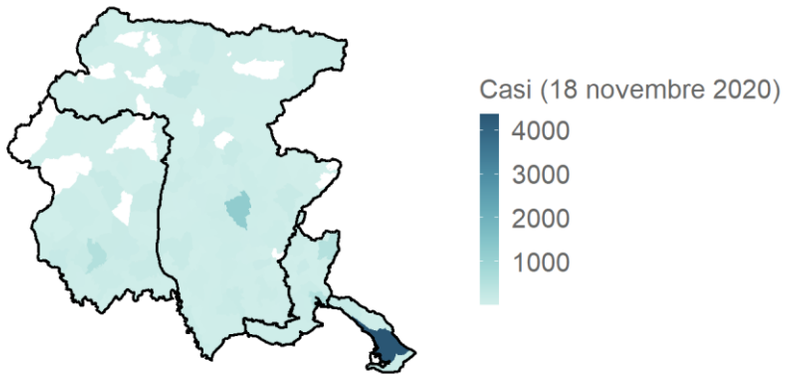
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

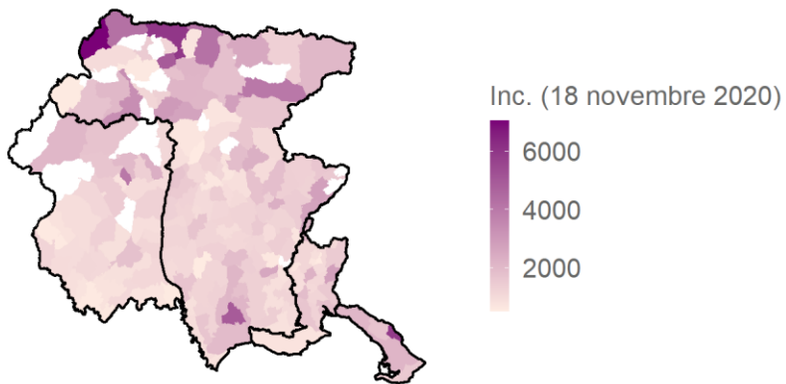
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Friuli-Venezia Giulia 17230 casi



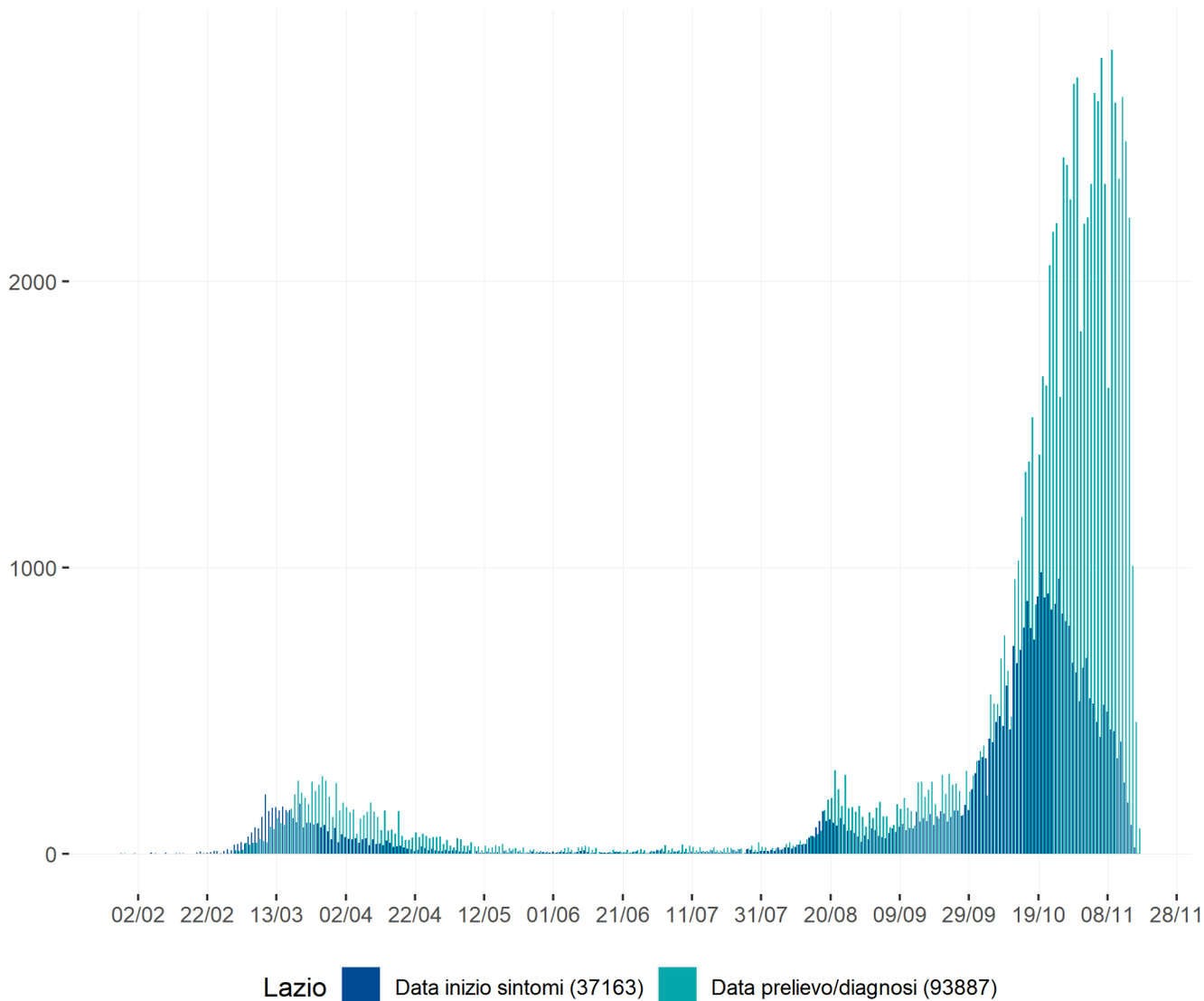
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Lazio

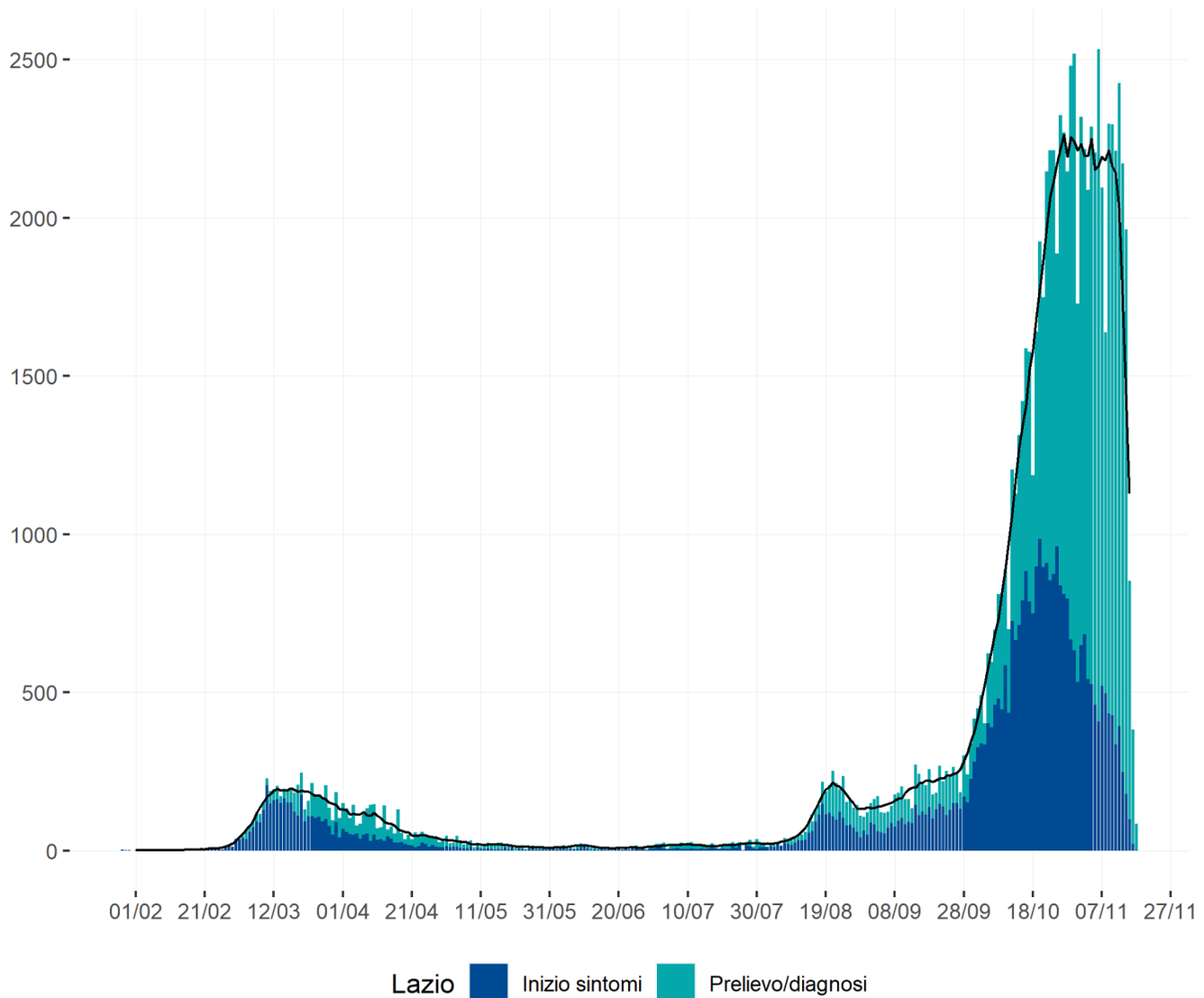
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 93923 | Incidenza cumulativa: 1601.27 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 16154 | Incidenza: 275.4 per 100000
- Rt: 0.9 (CI: 0.76-1.13) [medio 14gg]

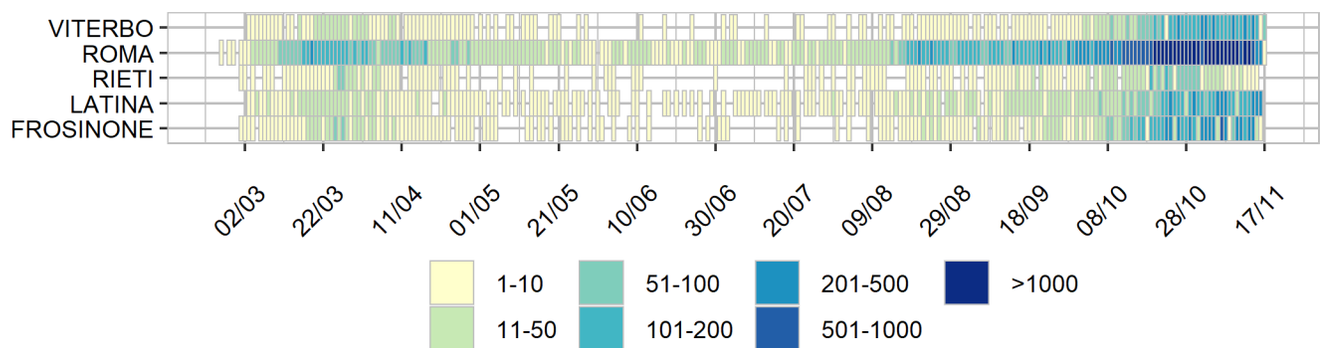
Curva epidemica



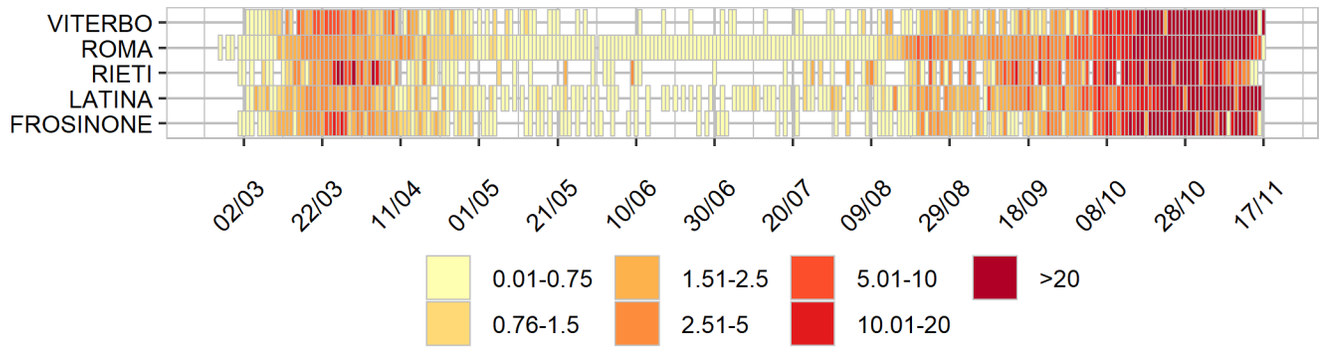
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

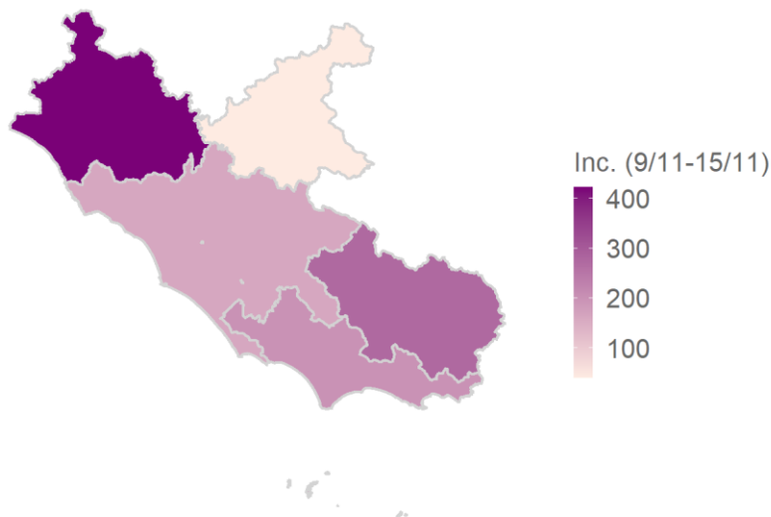
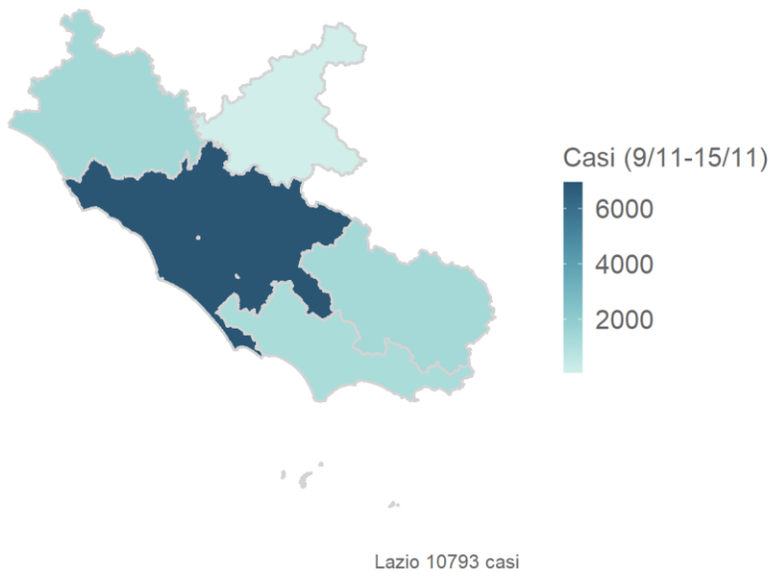


# Heatmap - incidenza per 100000

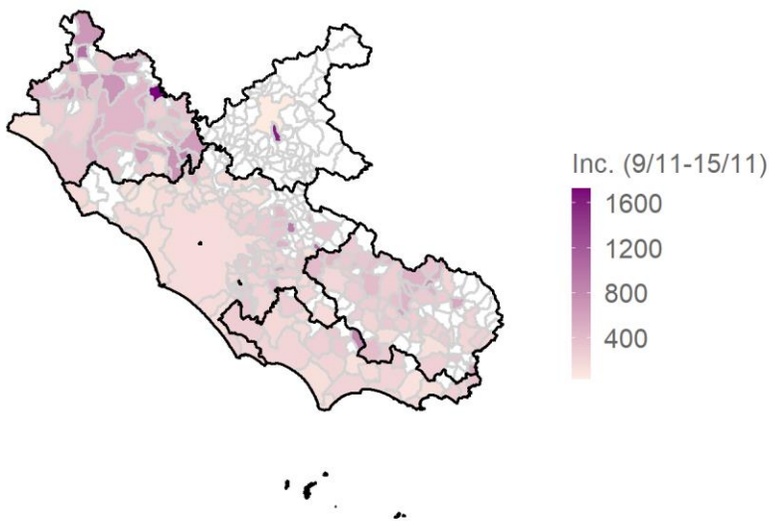
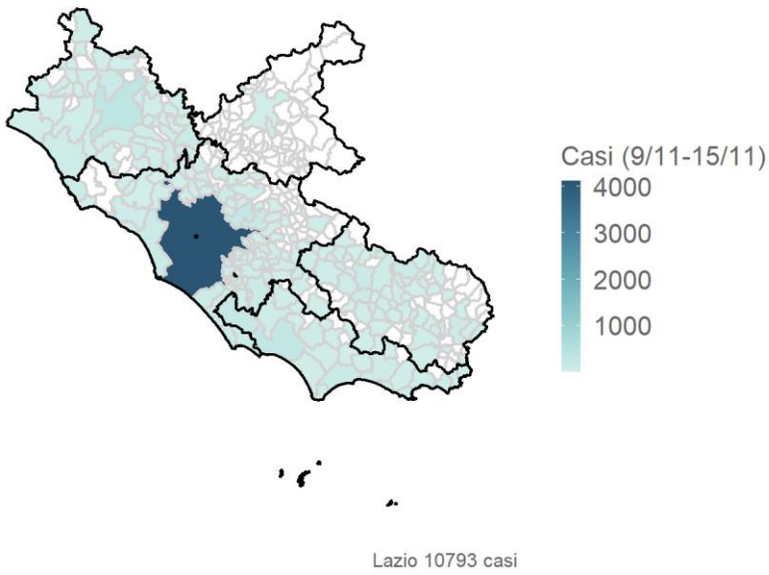


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000

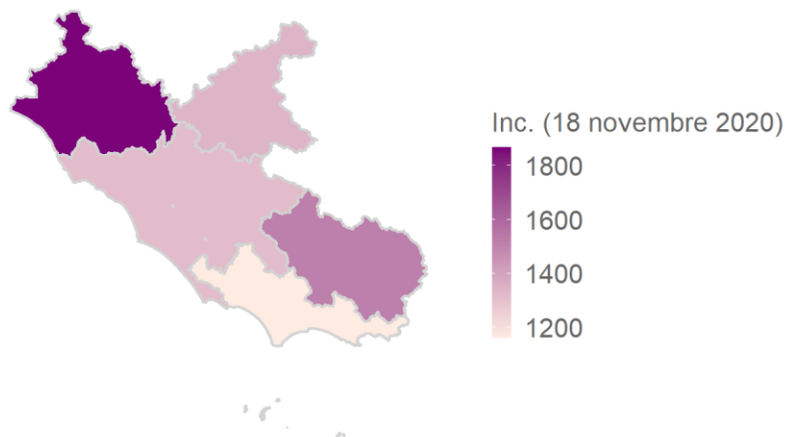
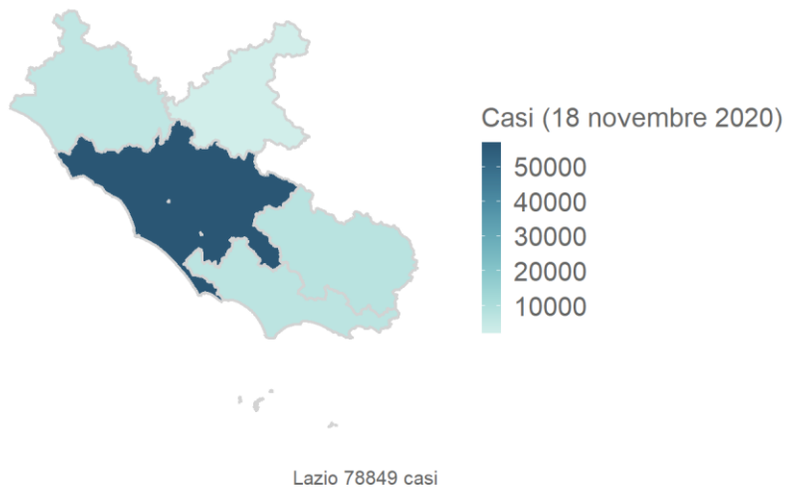


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000

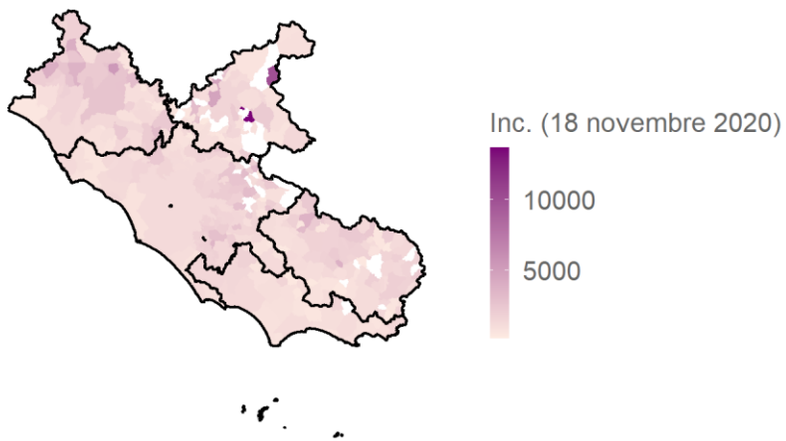
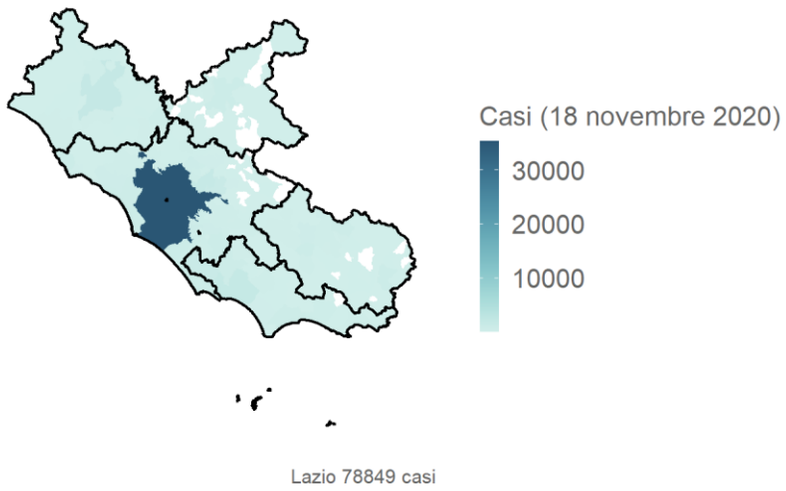


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



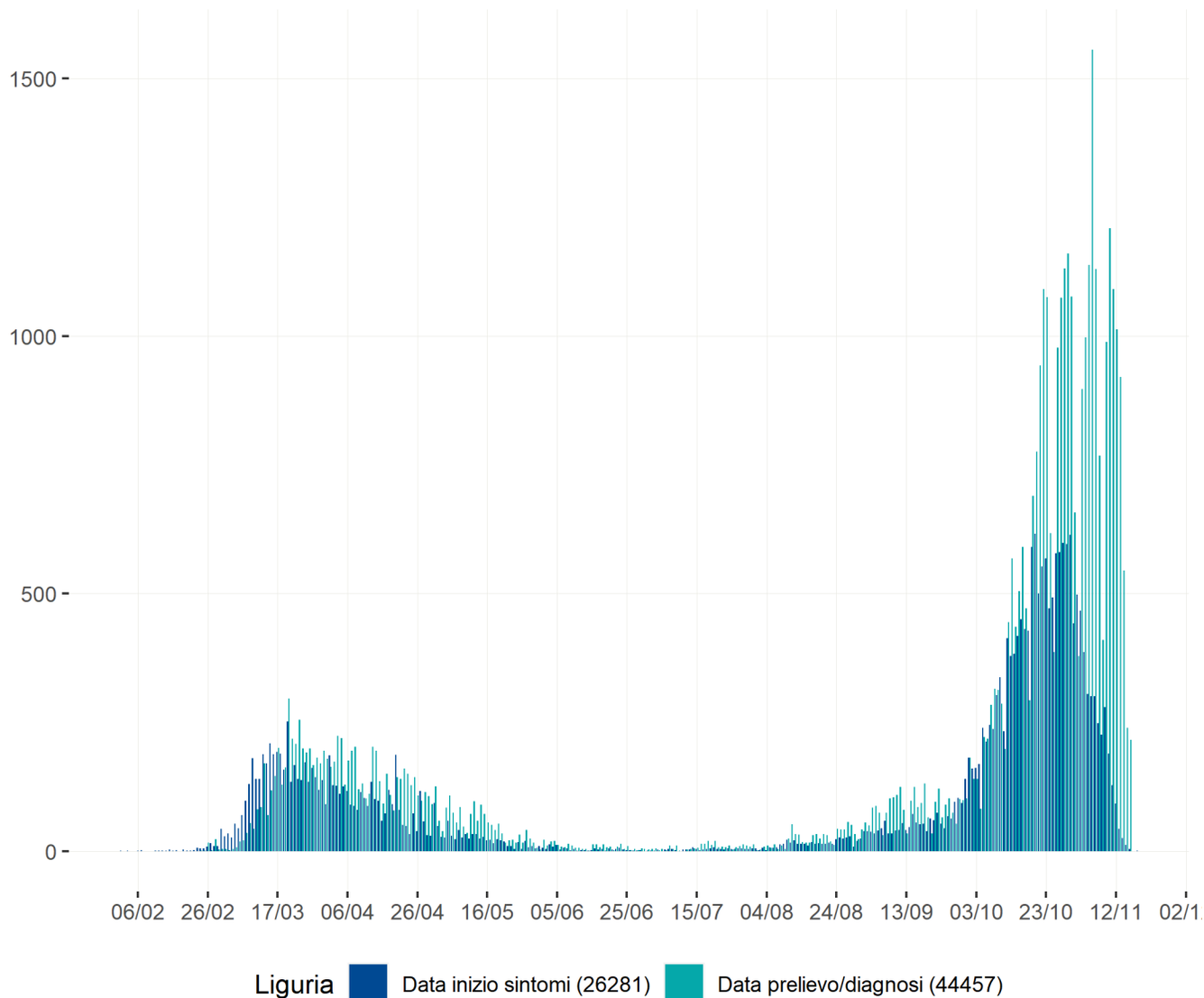
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Liguria

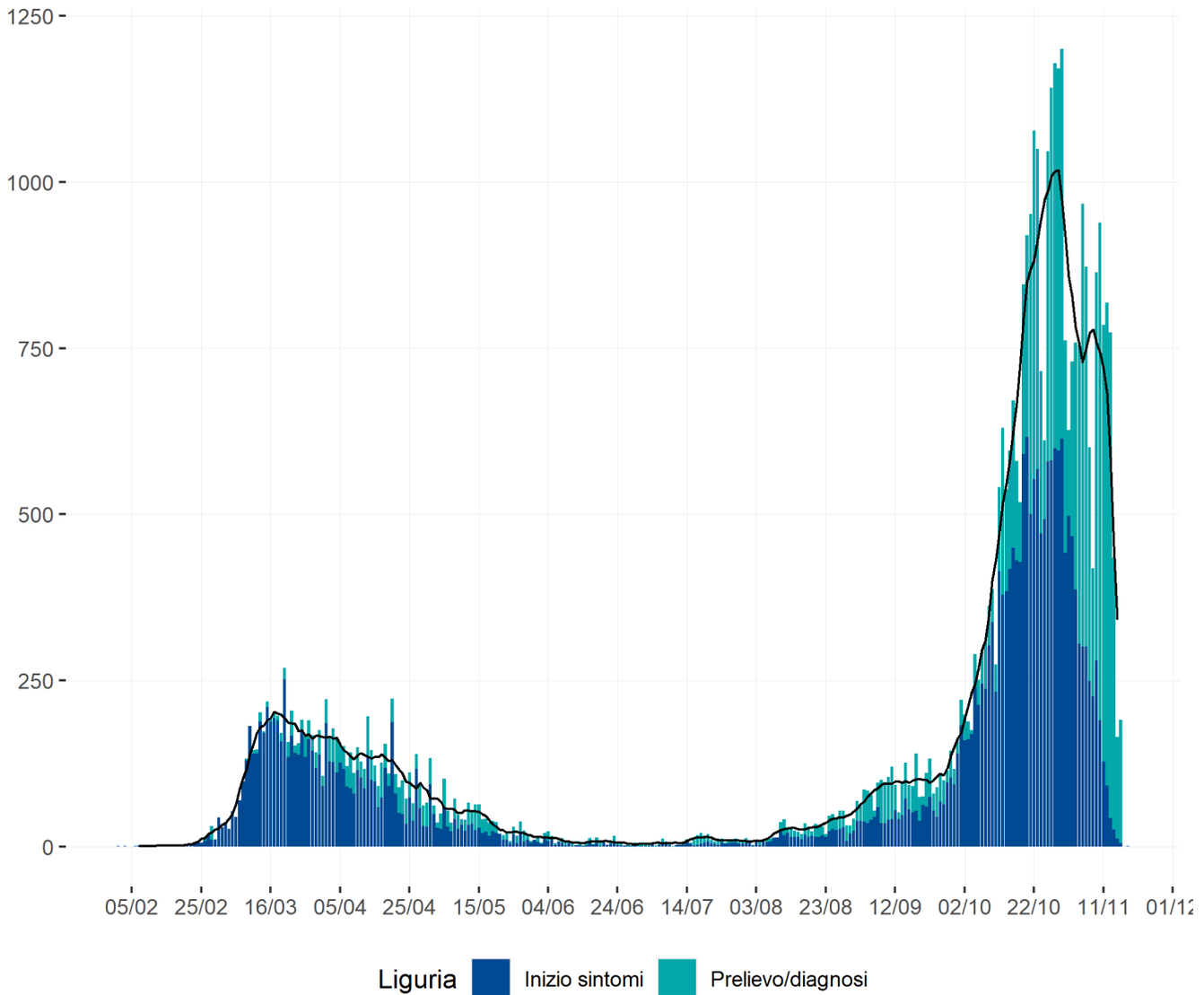
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 44472 | Incidenza cumulativa: 2881.94 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 6008 | Incidenza: 389.34 per 100000
- Rt: 0.92 (CI: 0.65-1.21) [medio 14gg]

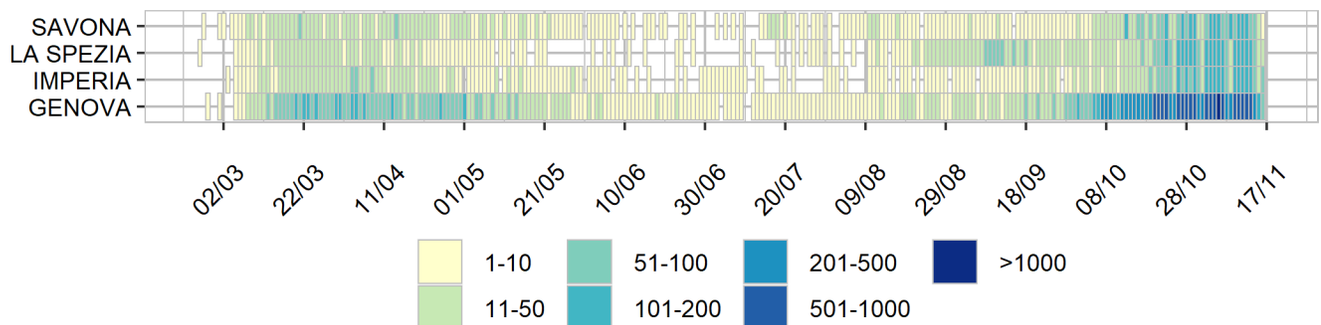
Curva epidemica



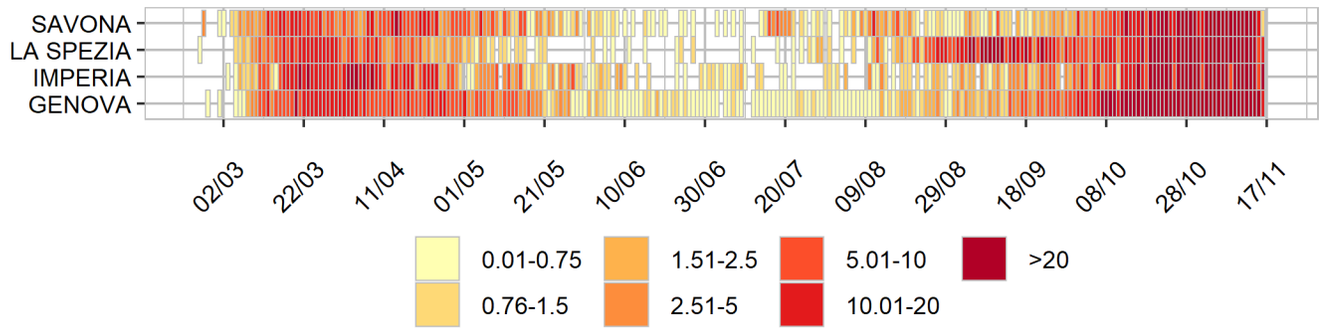
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi



### Heatmap - incidenza per 100000



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

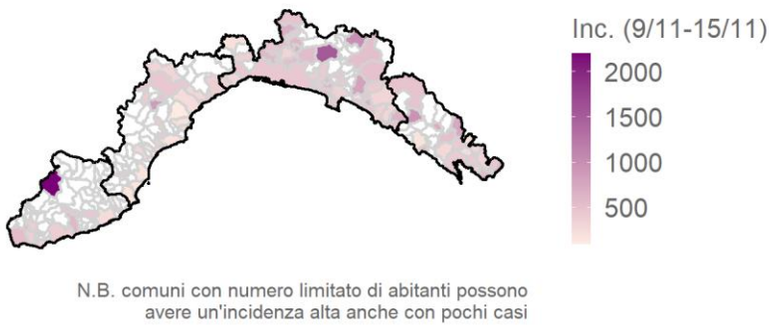
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



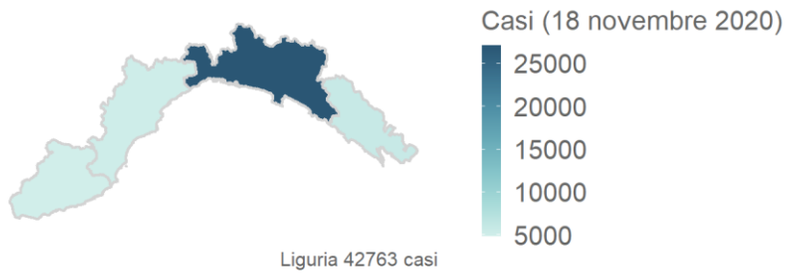
Liguria 5808 casi



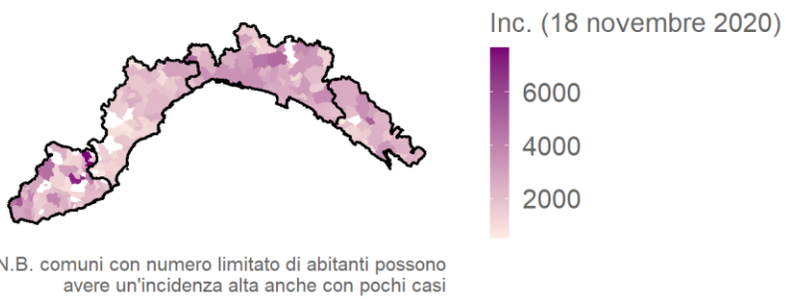
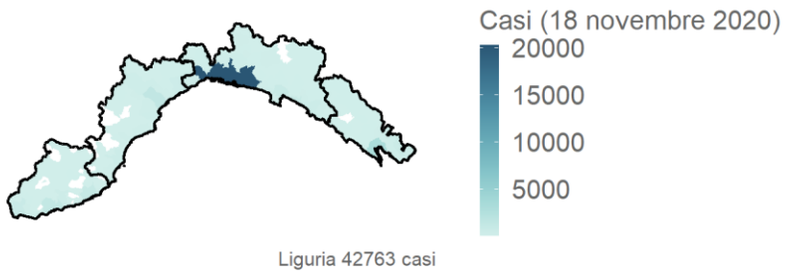
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



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)

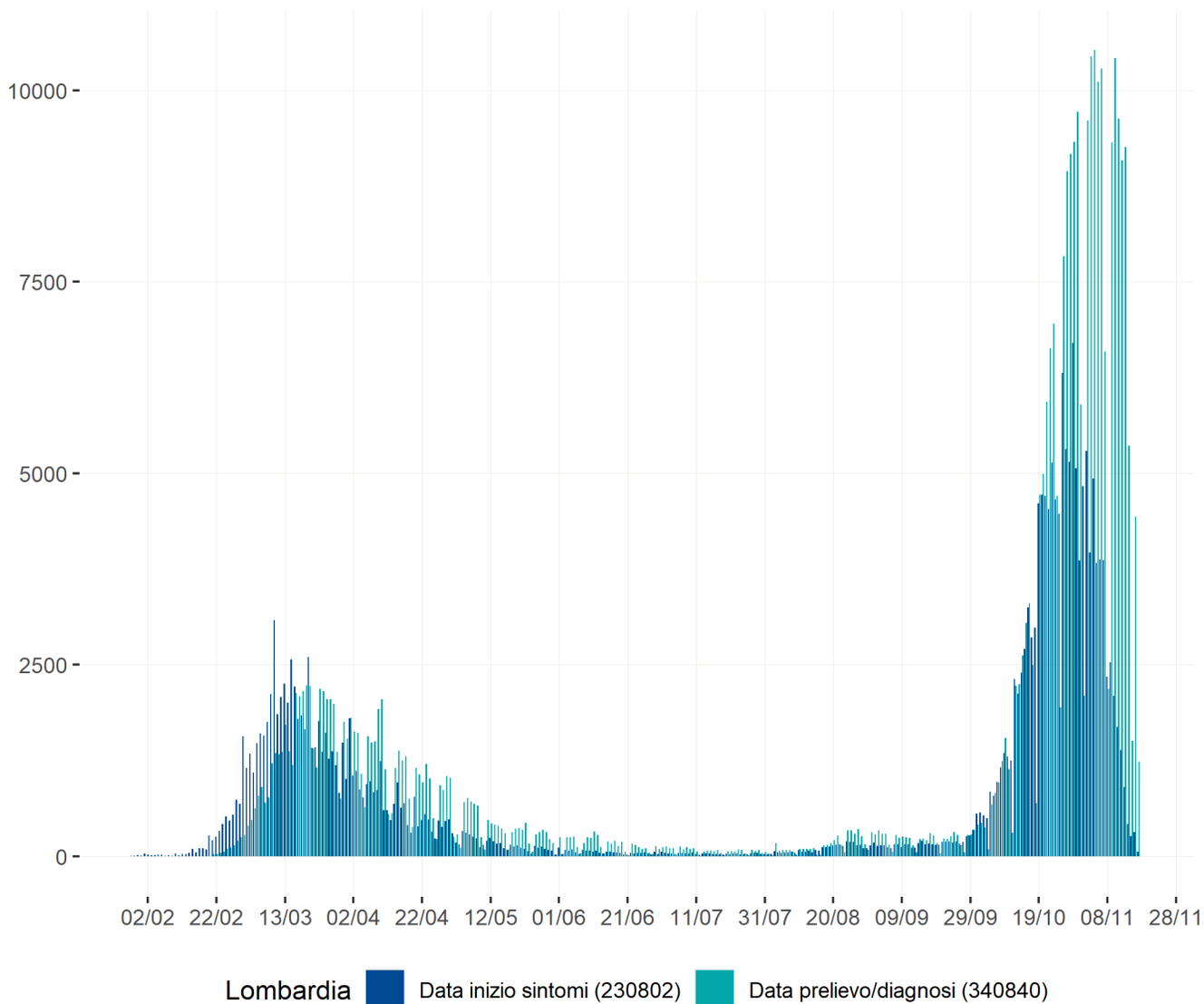


# Lombardia

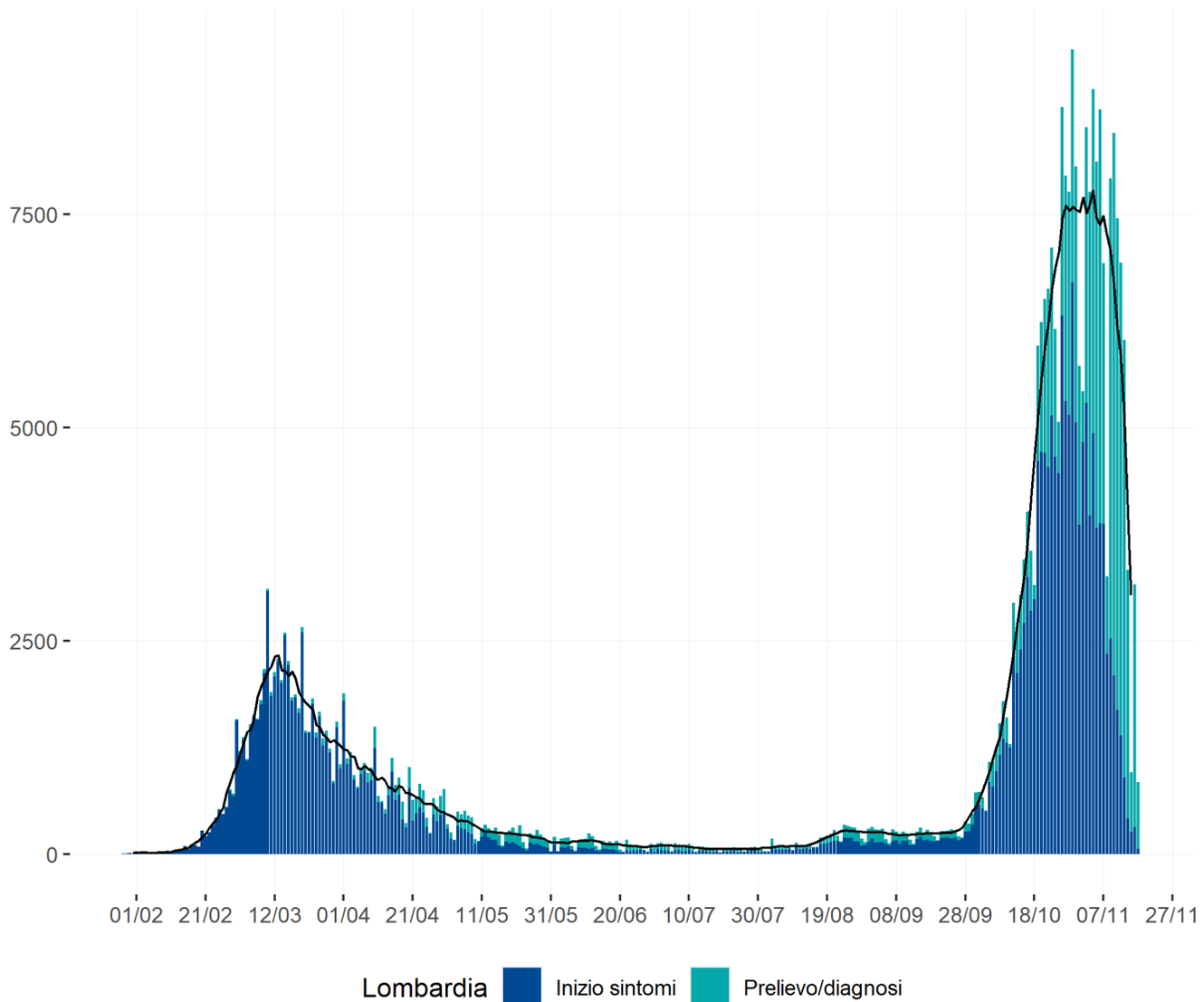
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 340852 | Incidenza cumulativa: 3373.45 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 54579 | Incidenza: 540.17 per 100000
- Rt: 1.25 (CI: 0.9-1.78) [medio 14gg]

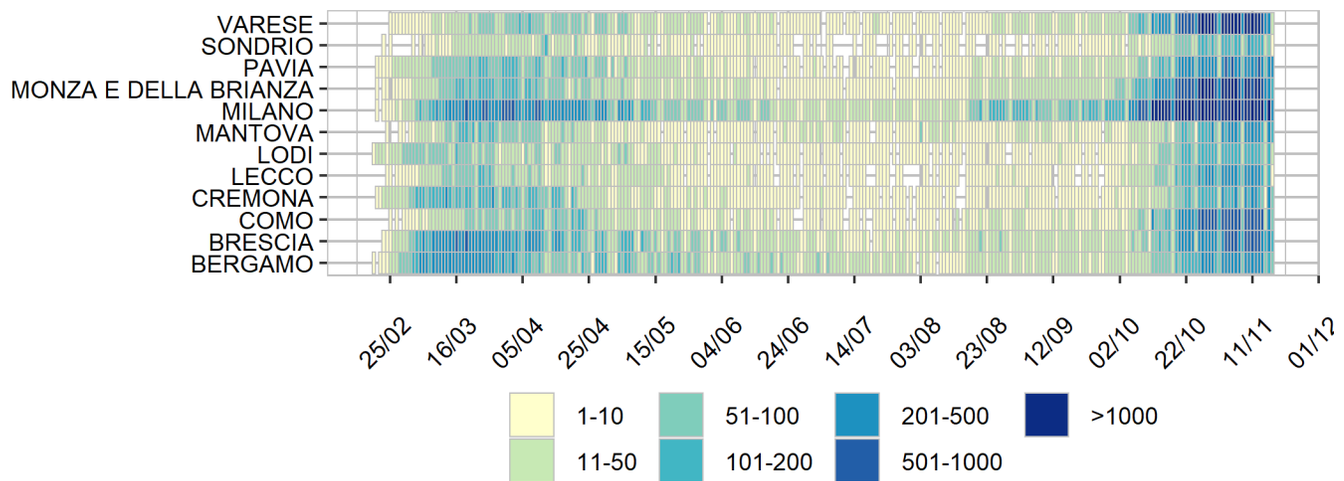
Curva epidemica



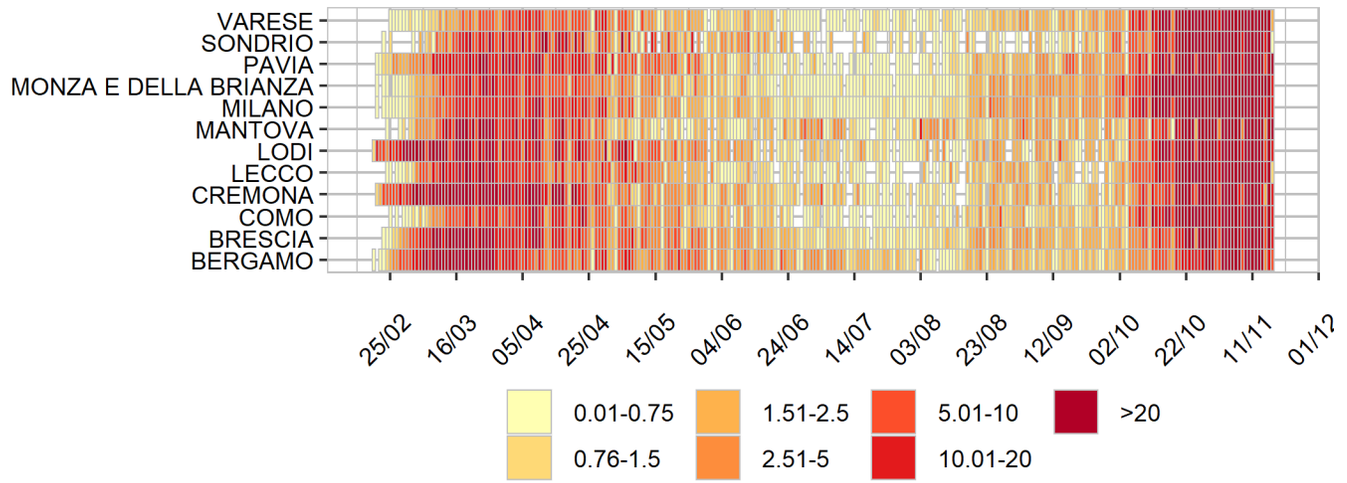
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

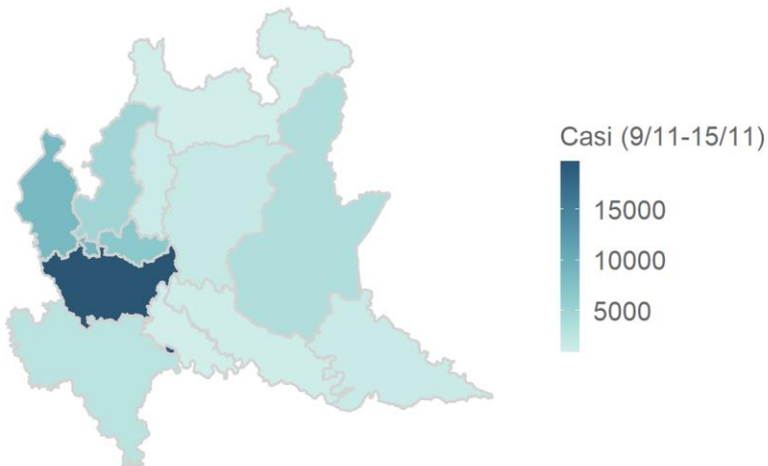


# Heatmap - incidenza per 100000

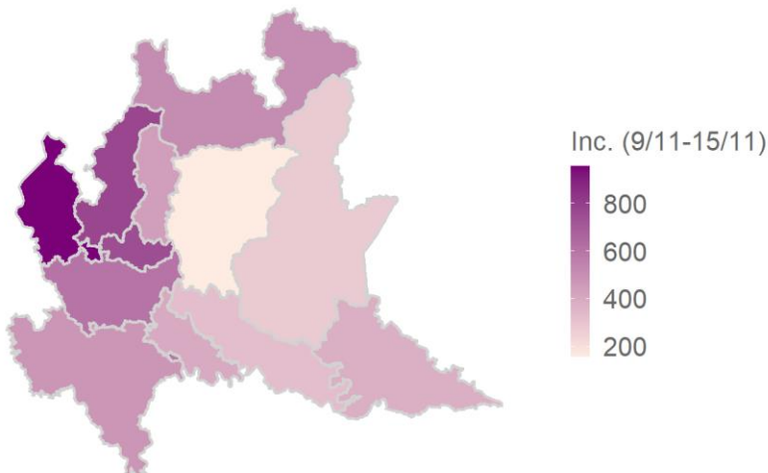


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

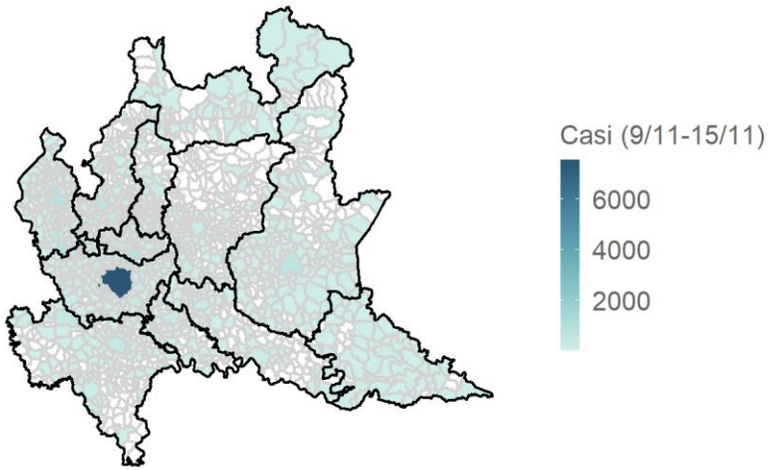
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



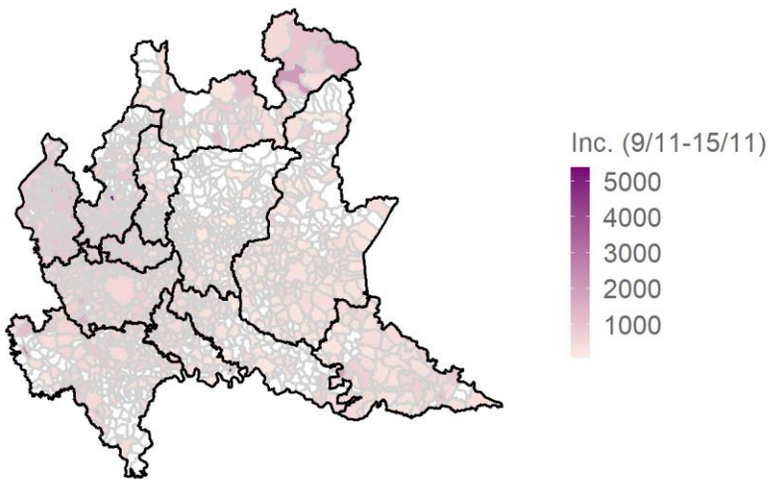
Lombardia 53206 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



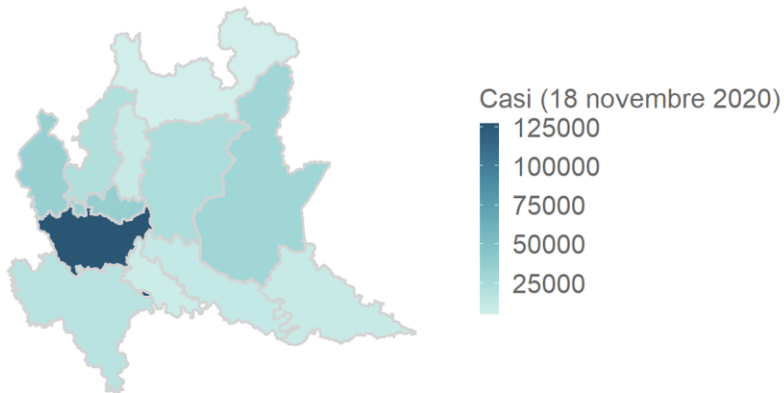
Lombardia 53206 casi



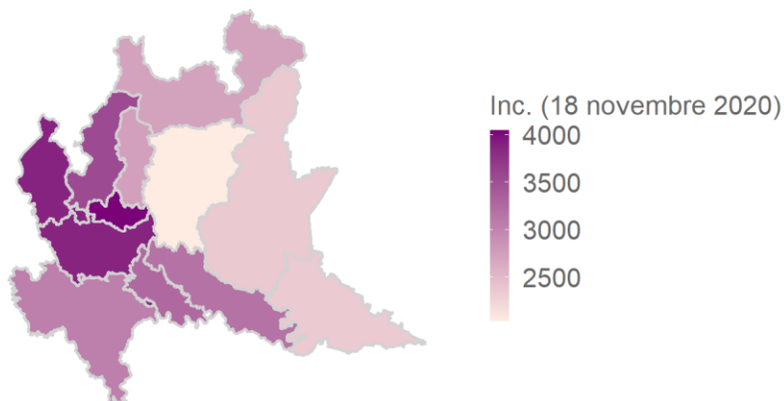
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

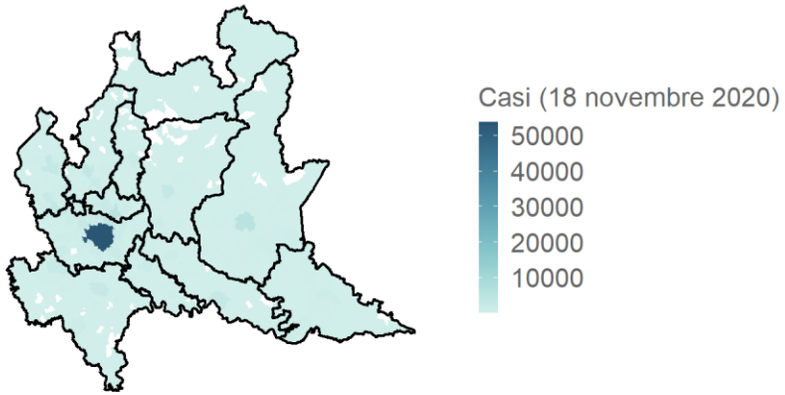
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



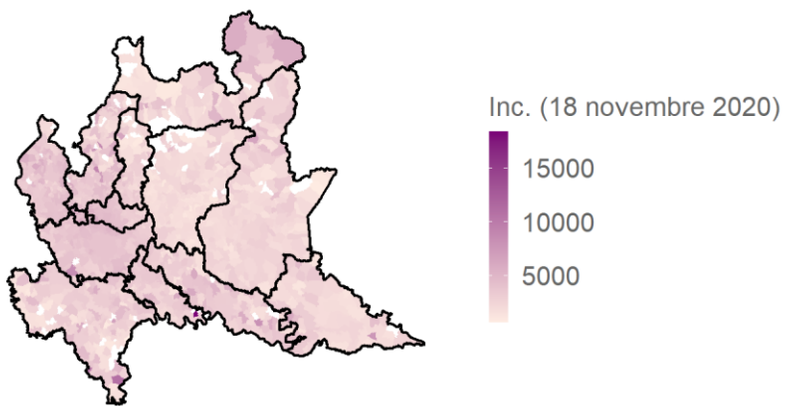
Lombardia 330449 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Lombardia 330449 casi



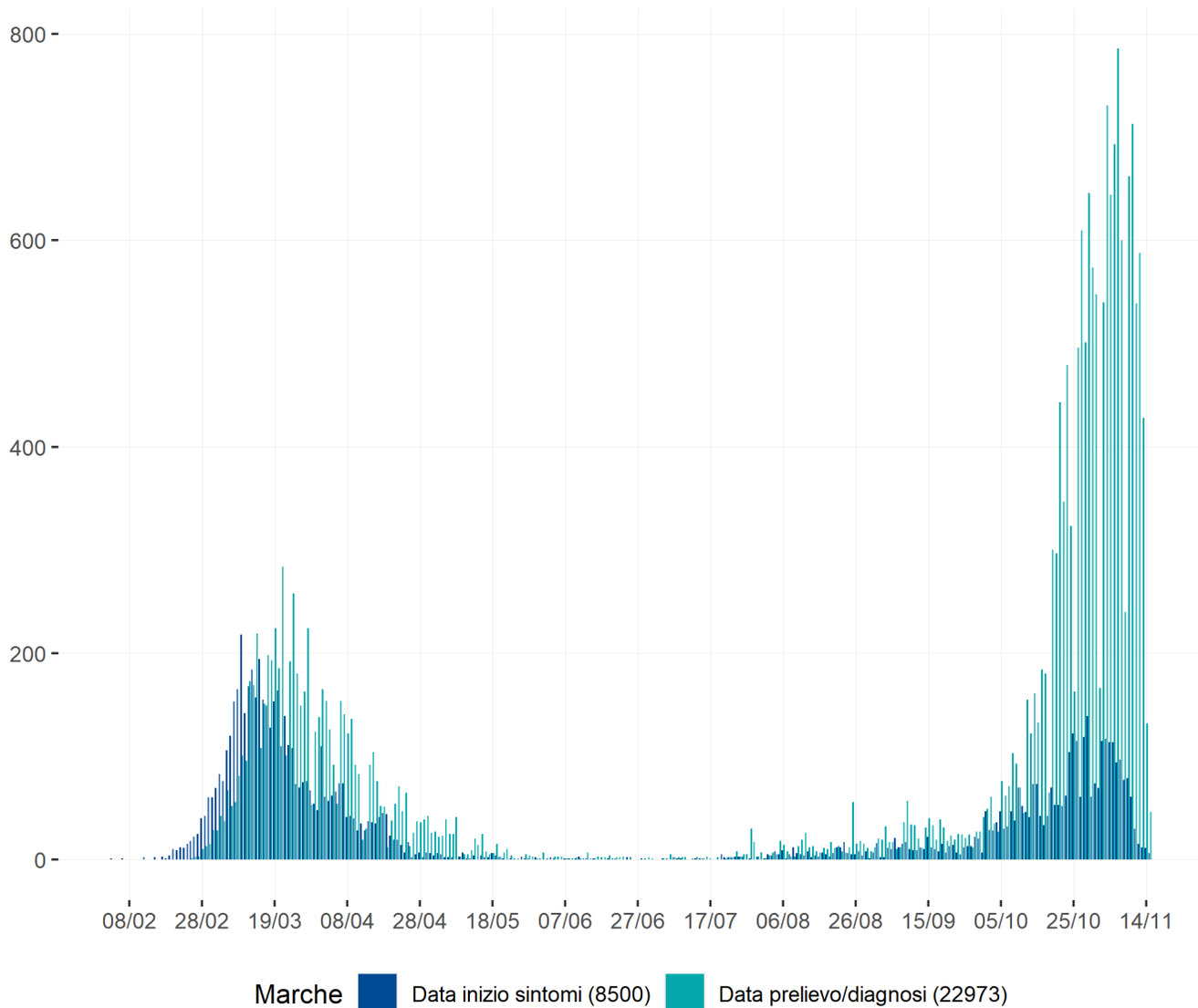
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Marche

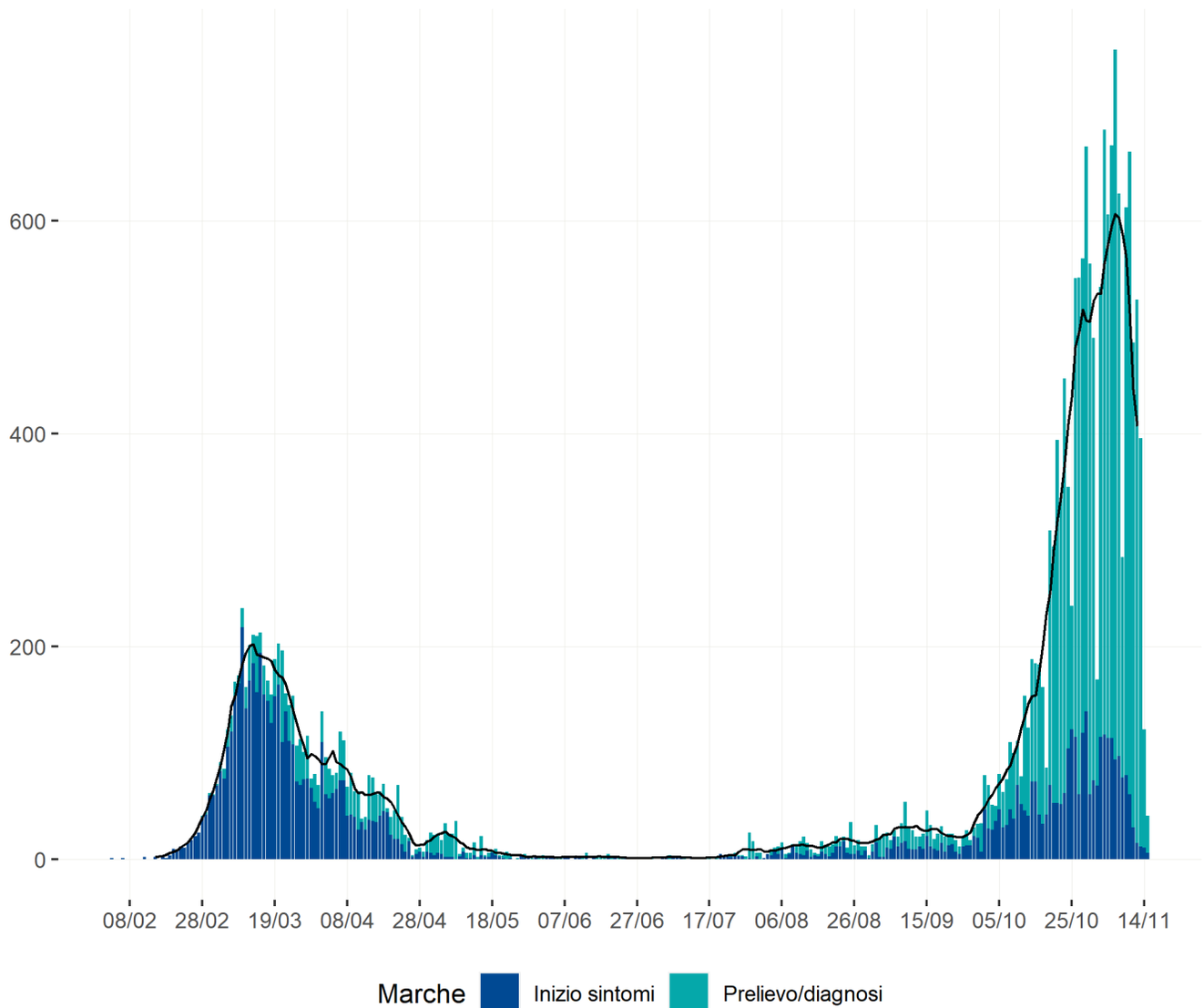
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 22973 | Incidenza cumulativa: 1512.97 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 3108 | Incidenza: 204.69 per 100000
- Rt: 1.27 (CI: 1.01-1.78) [medio 14gg]

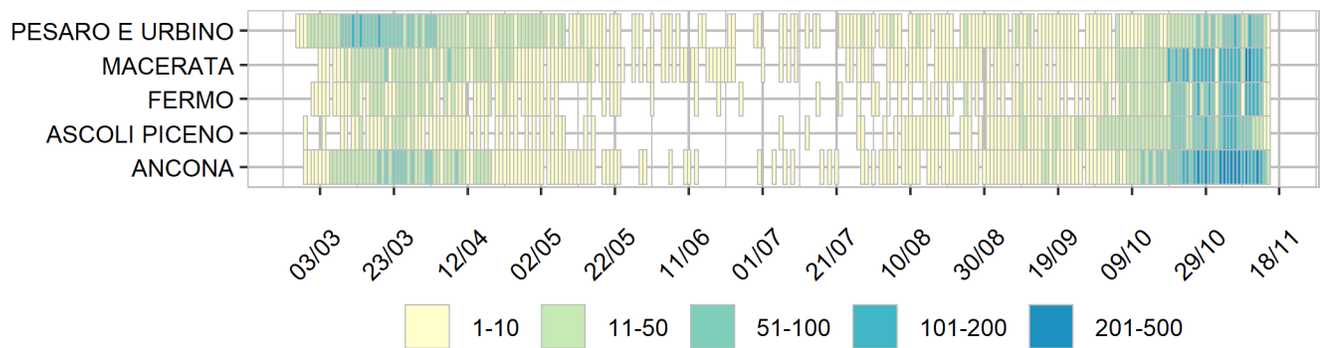
Curva epidemica



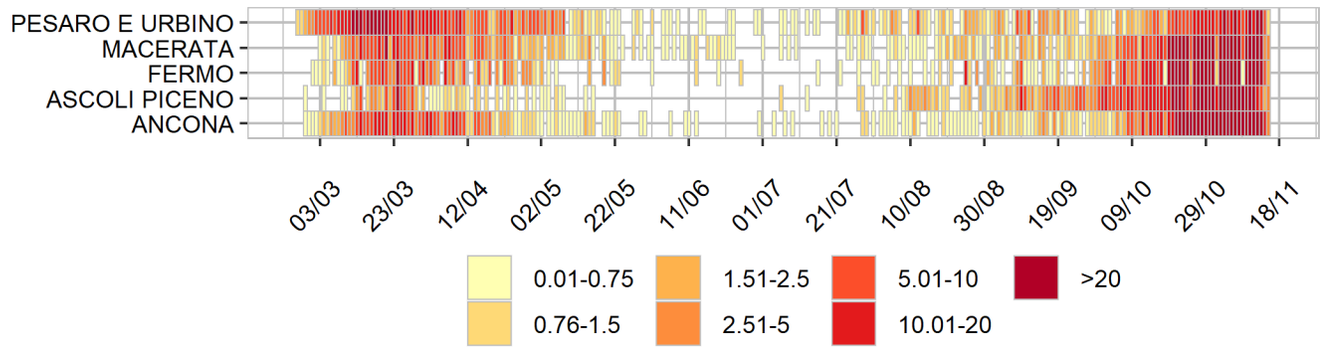
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

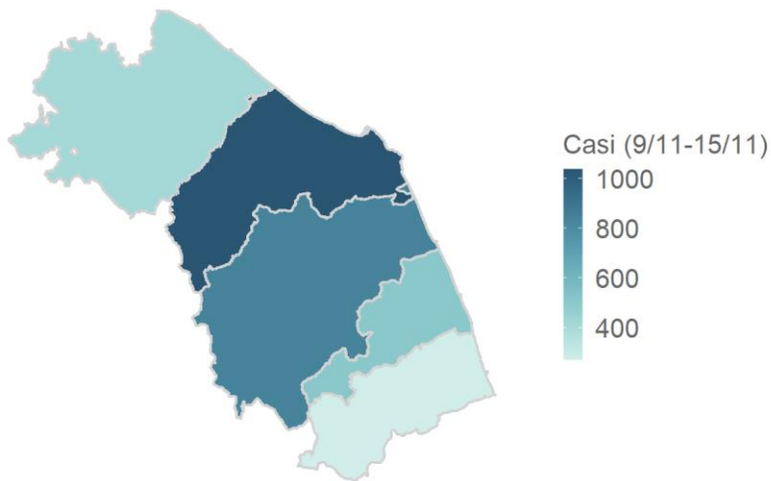


## Heatmap - incidenza per 100000

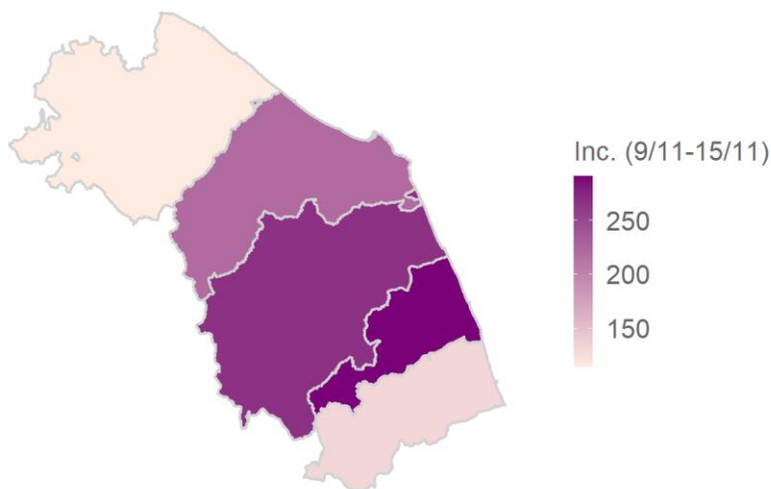


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

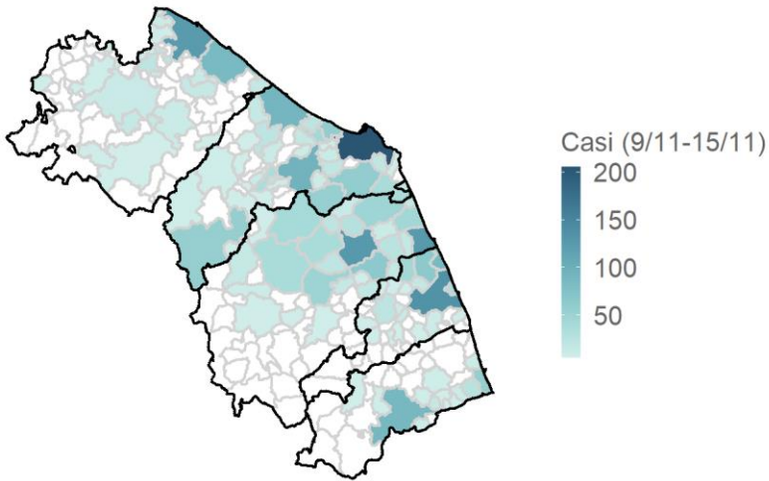
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



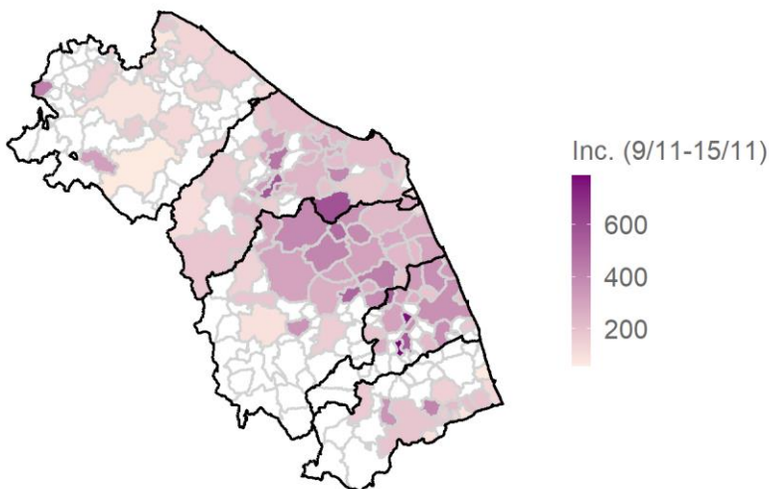
Marche 3049 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



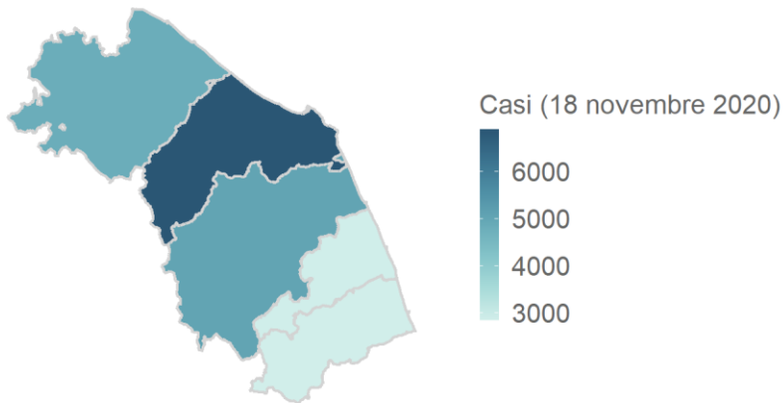
Marche 3049 casi



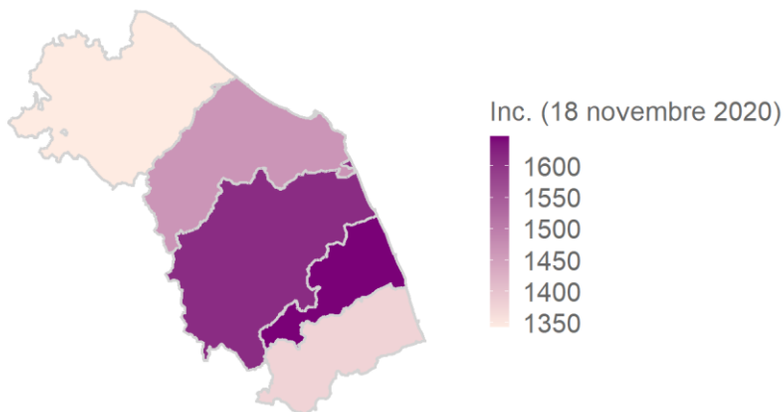
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

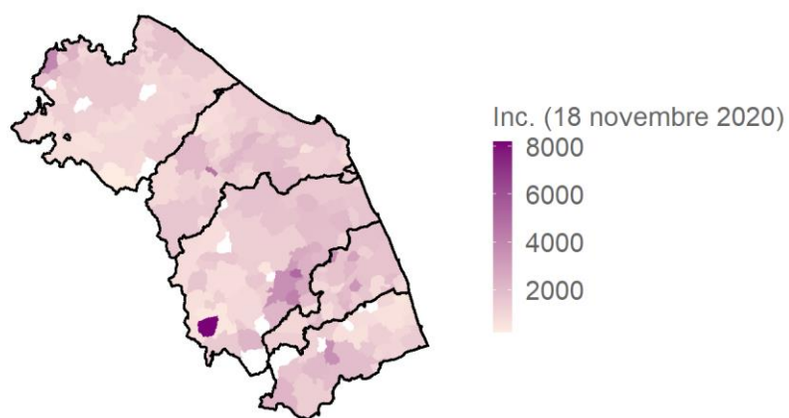
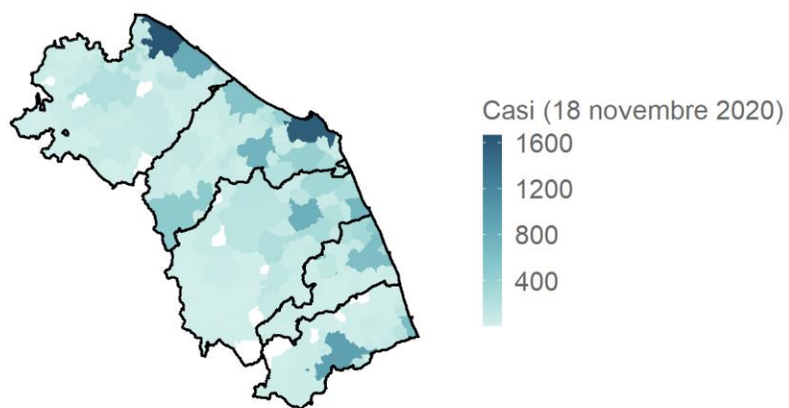
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Marche 22396 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



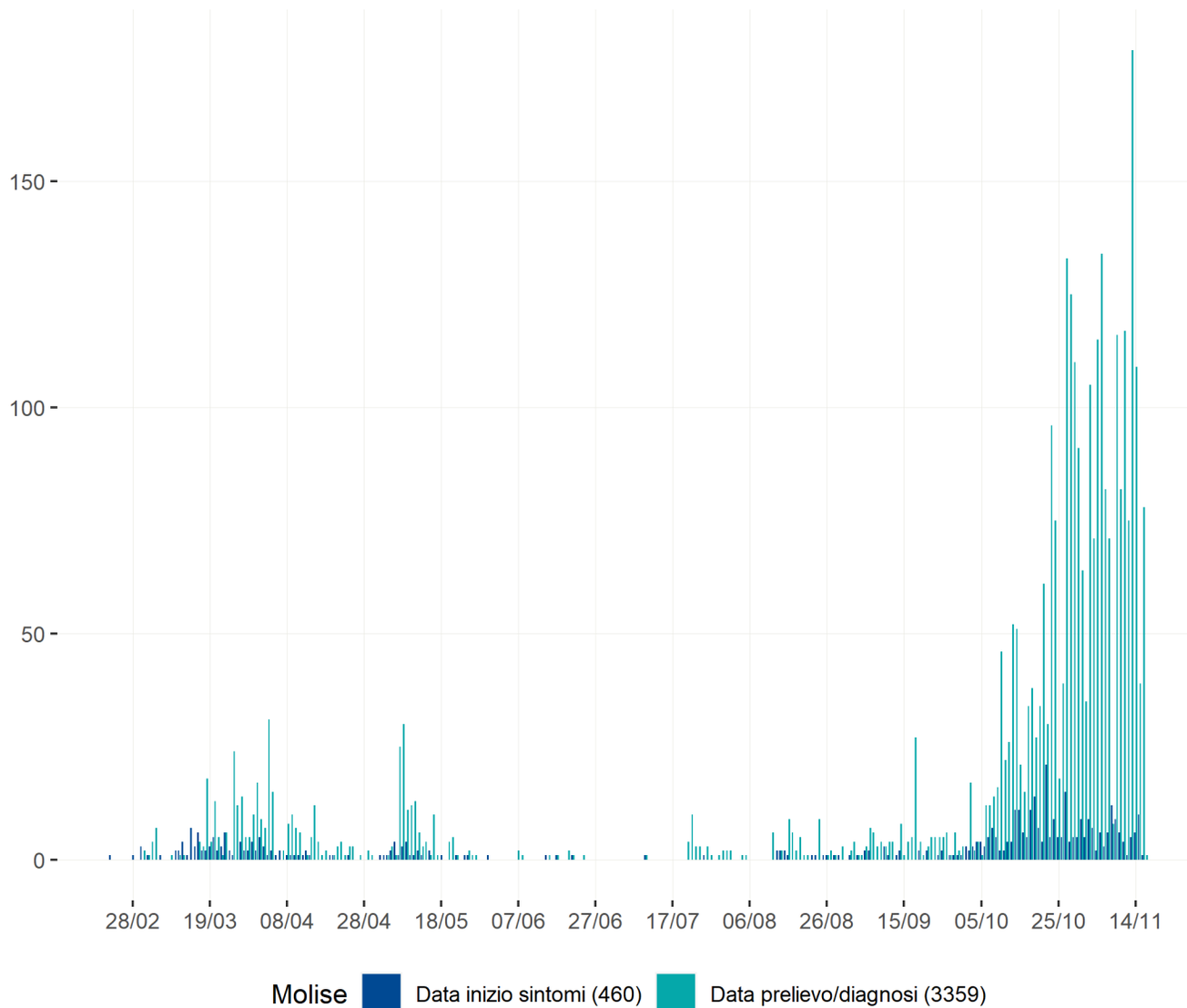
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Molise

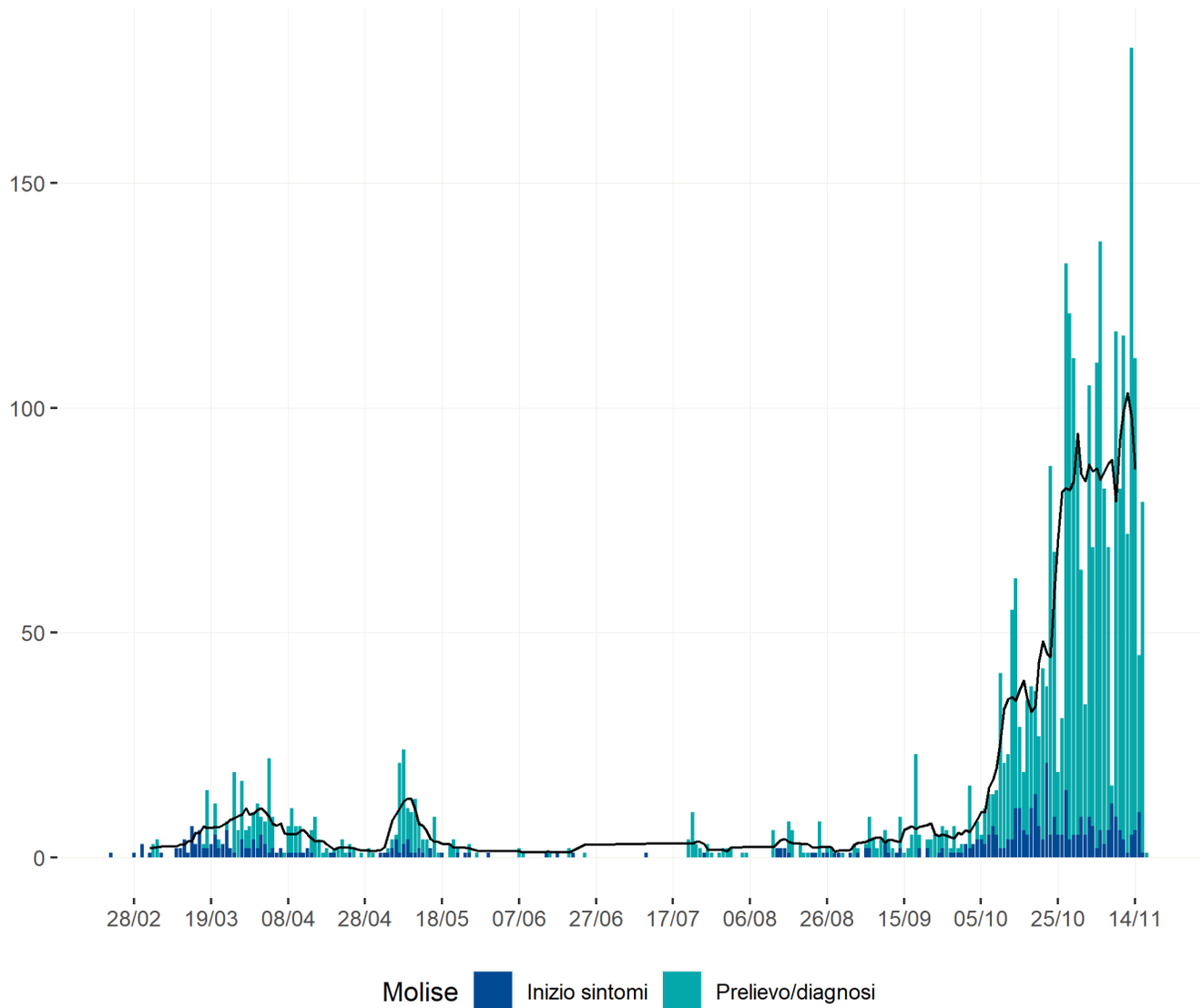
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 3361 | Incidenza cumulativa: 1111.94 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 717 | Incidenza: 237.21 per 100000
- Rt: 1.05 (CI: 0.69-1.72) [medio 14gg]

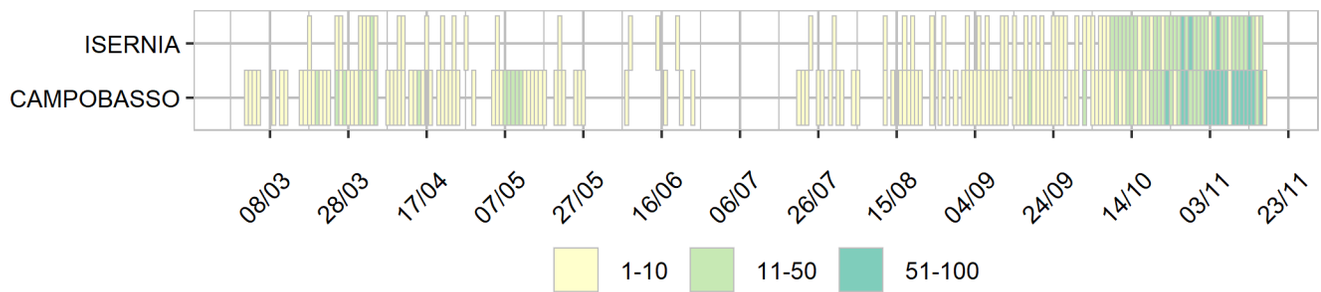
Curva epidemica



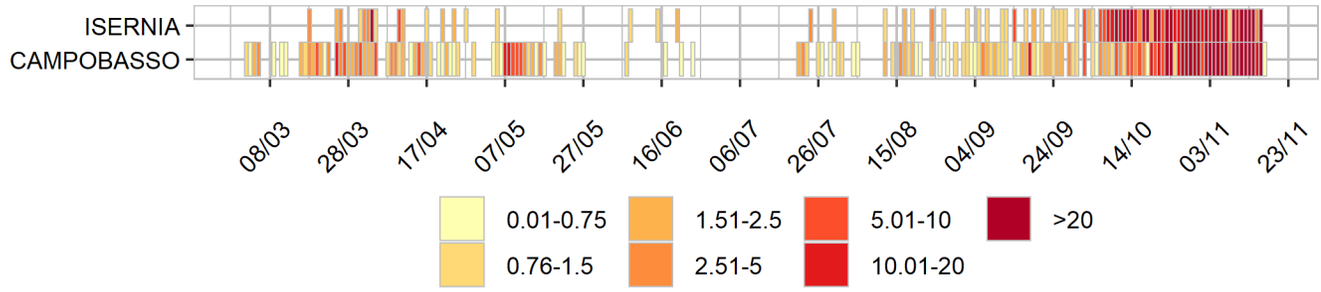
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

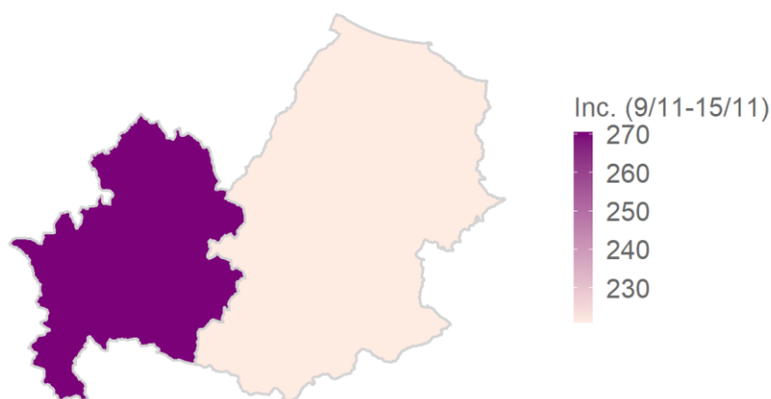
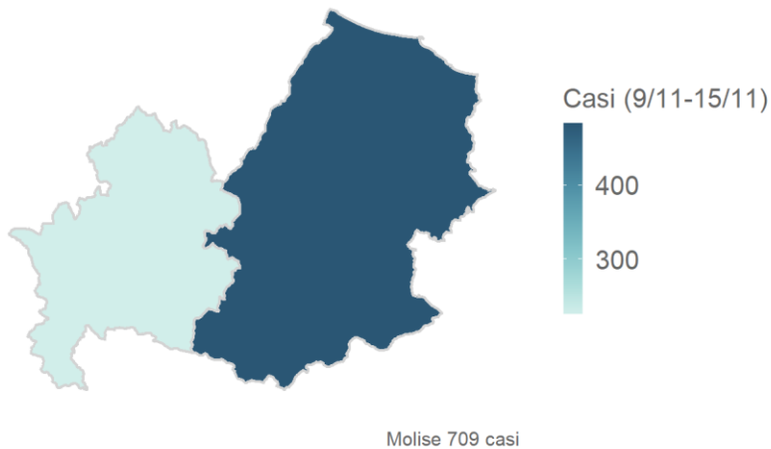


# Heatmap - incidenza per 100000

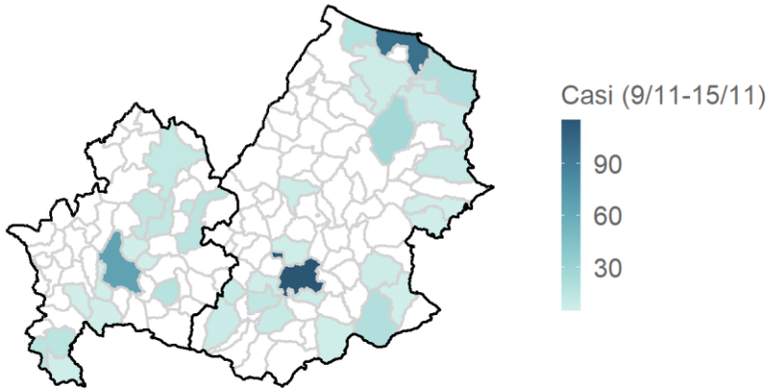


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

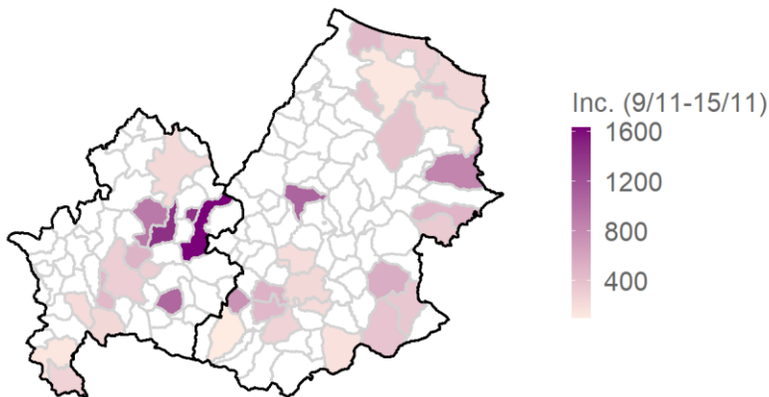
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000

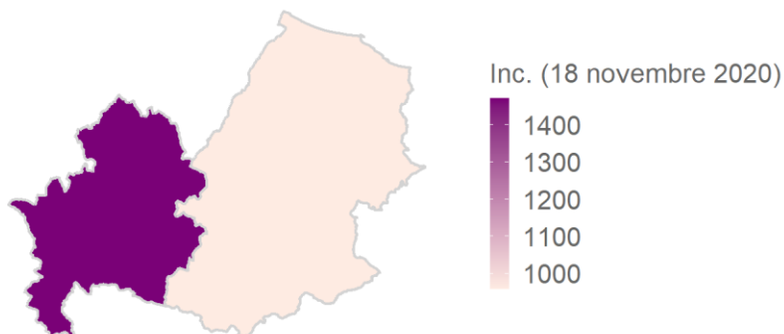
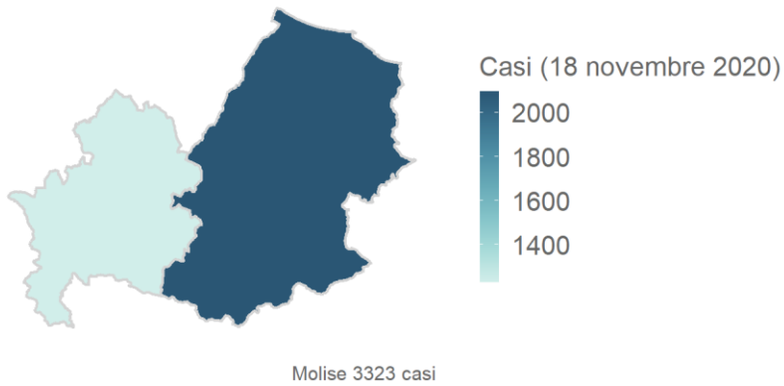


Molise 709 casi

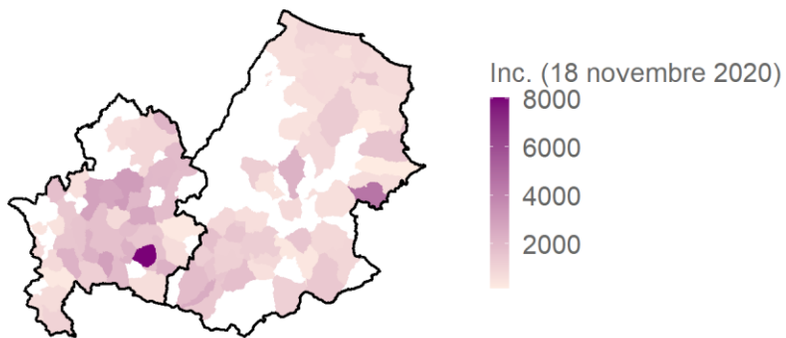
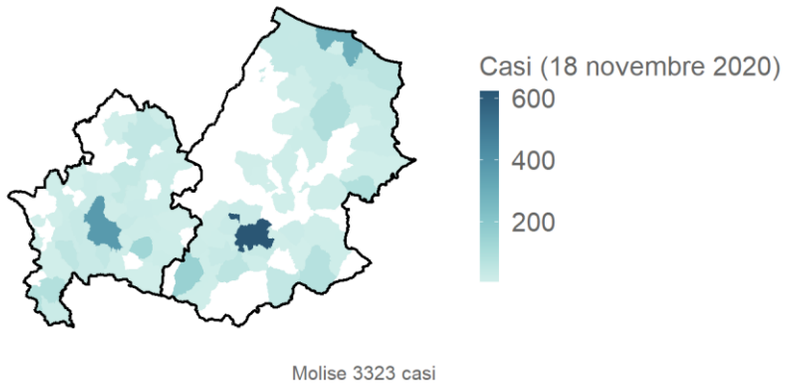


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



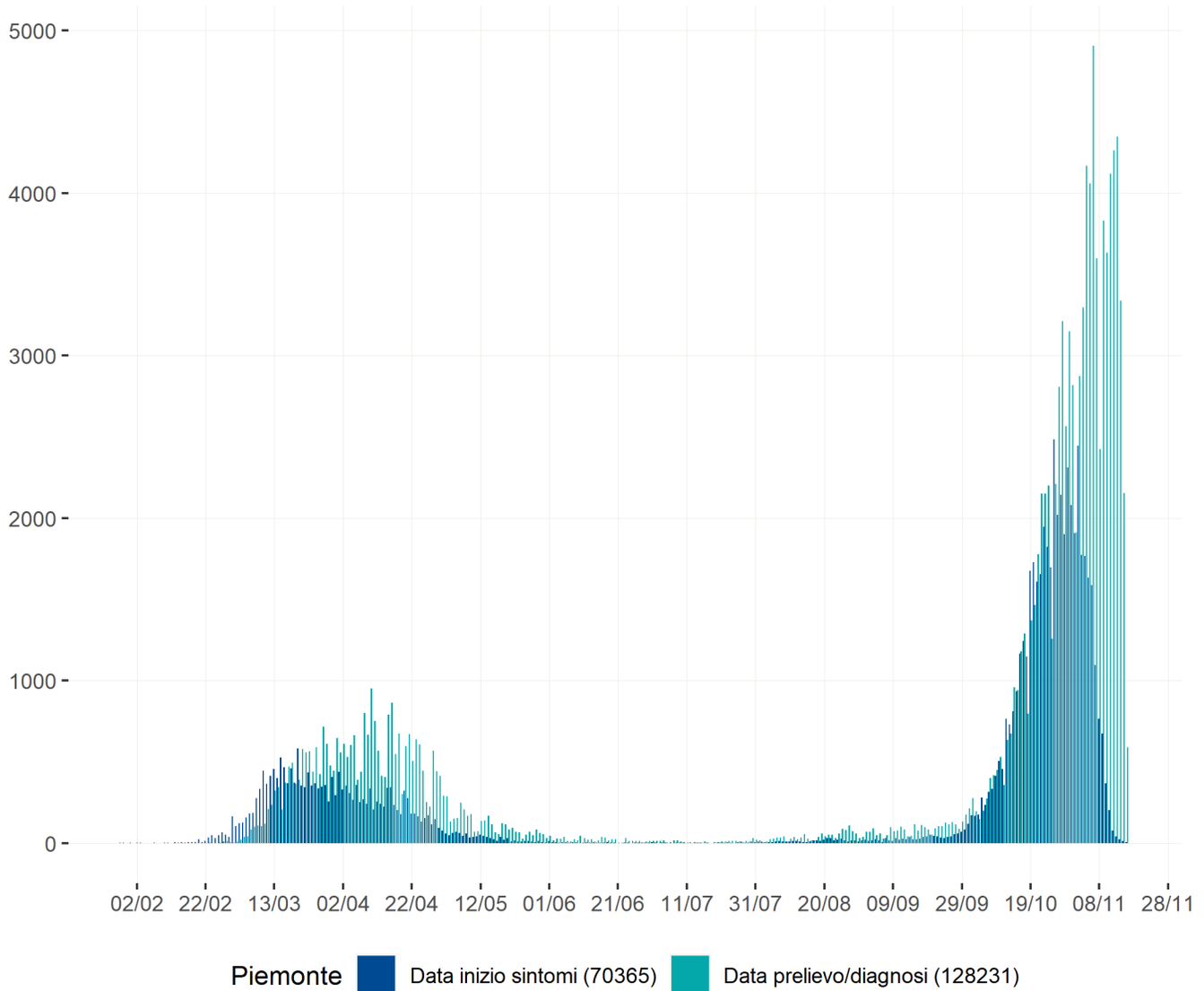
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Piemonte

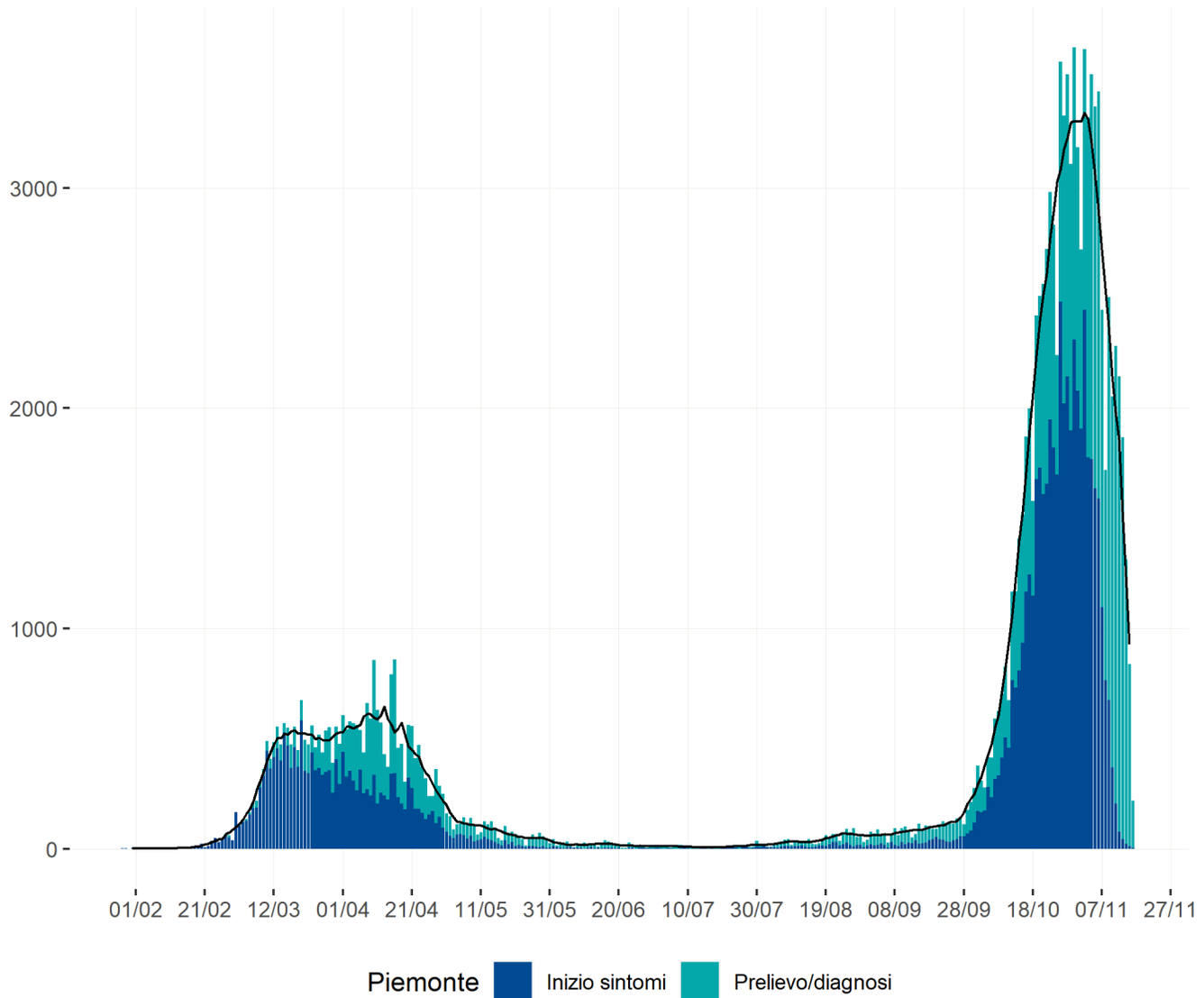
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 128473 | Incidenza cumulativa: 2959.27 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 25686 | Incidenza: 591.66 per 100000
- Rt: 1.1 (CI: 0.65-1.47) [medio 14gg]

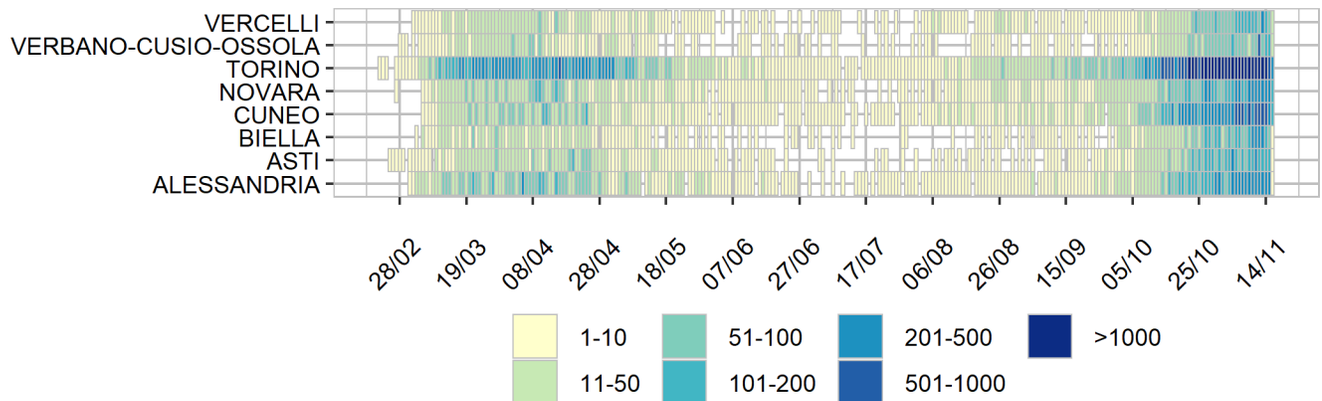
Curva epidemica



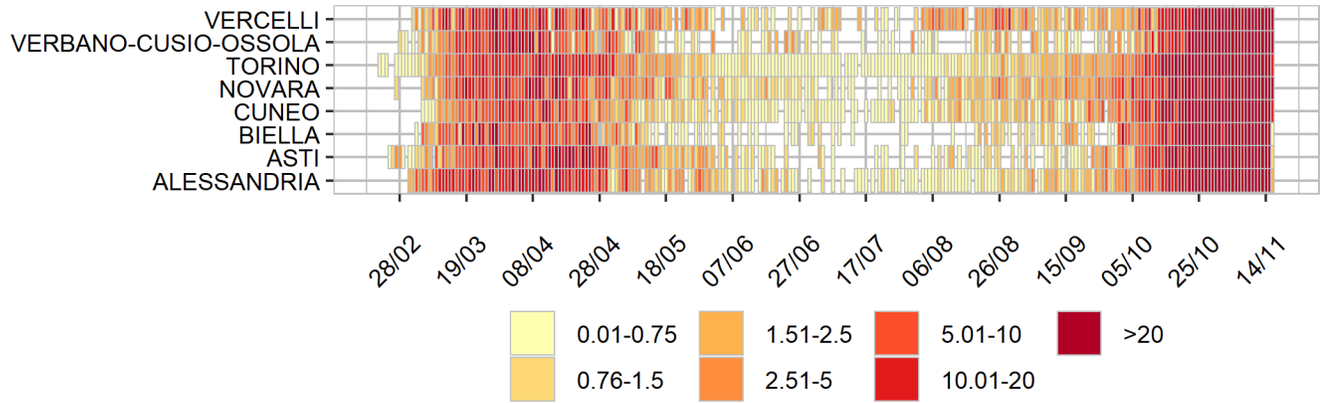
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

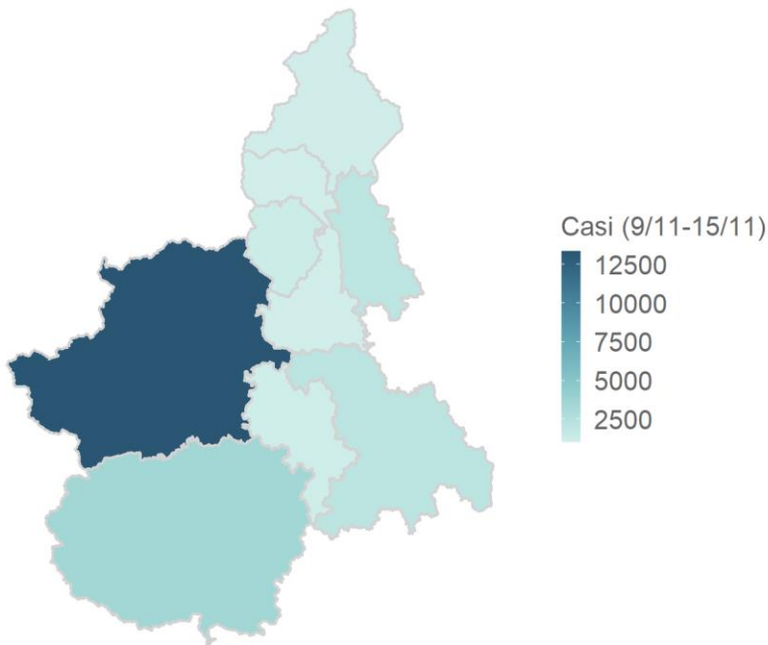


## Heatmap - incidenza per 100000

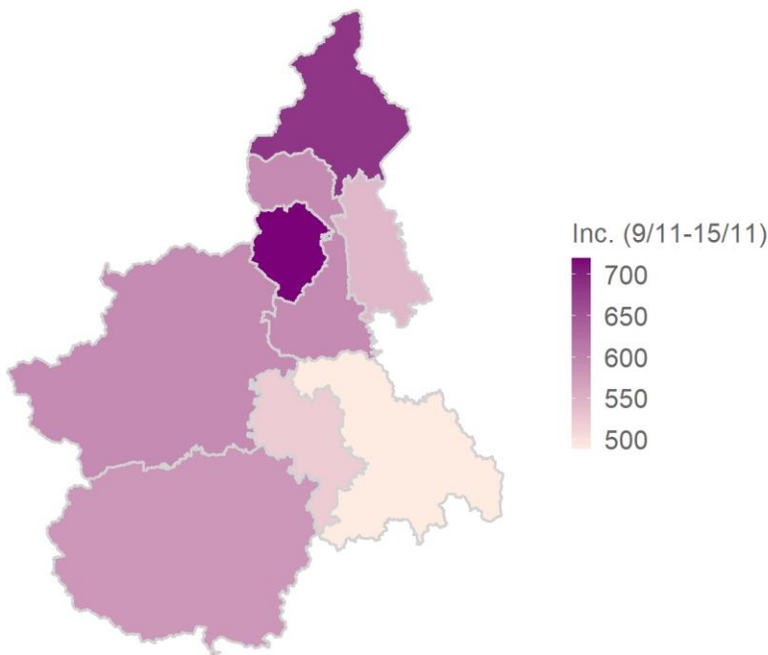


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

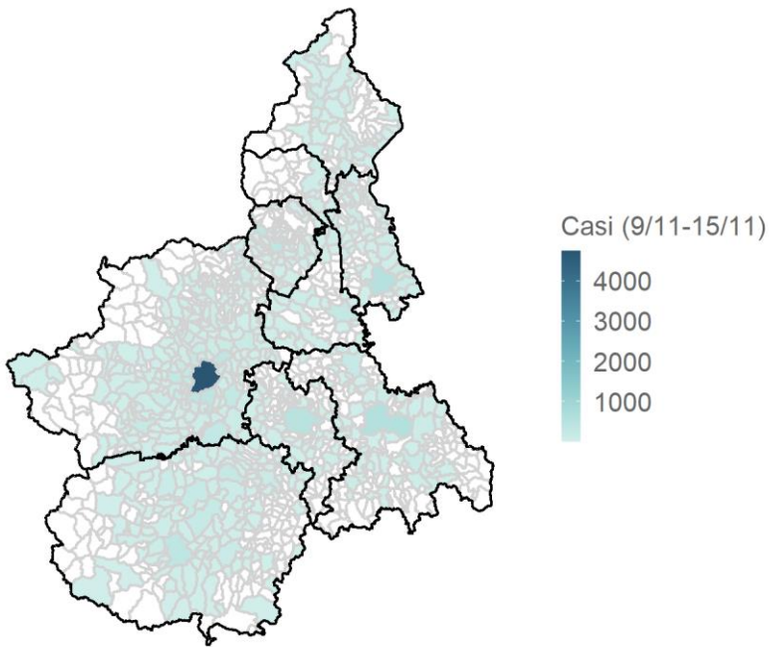
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



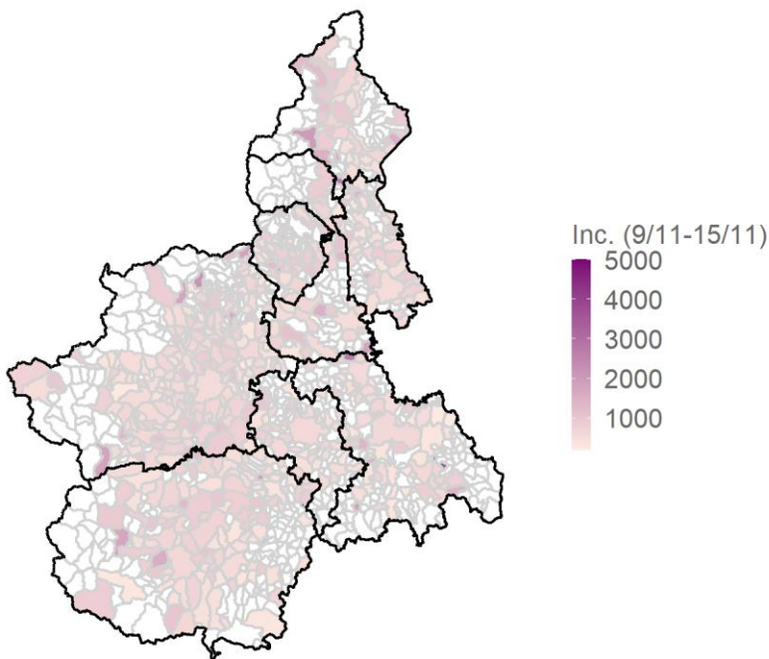
Piemonte 25215 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



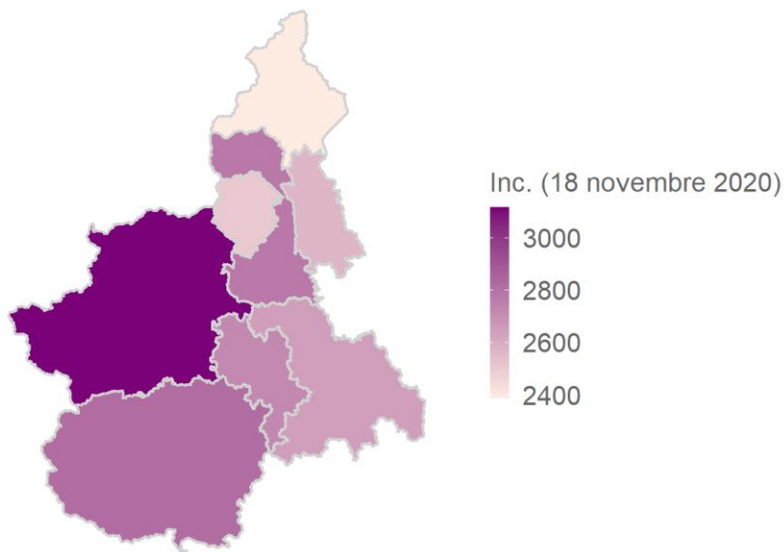
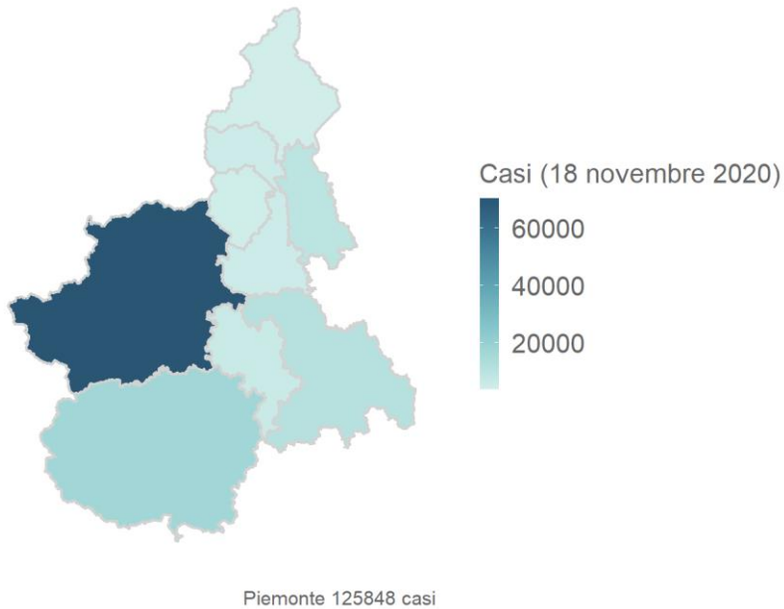
Piemonte 25215 casi



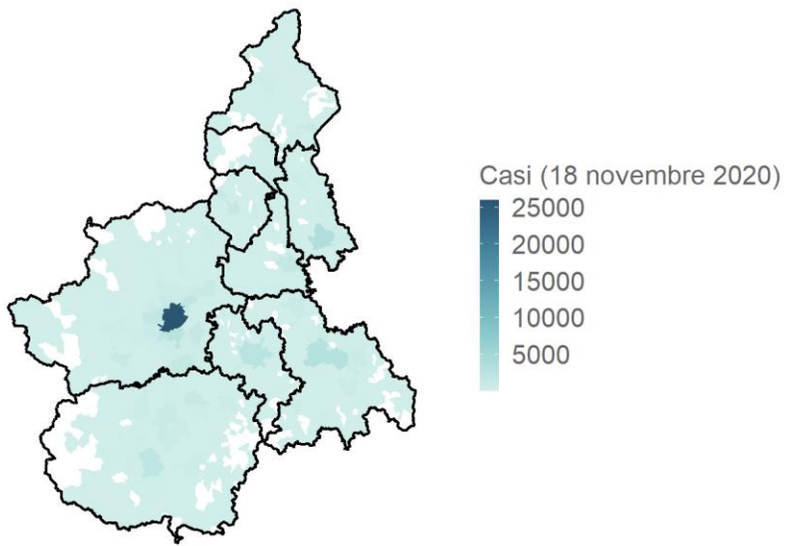
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

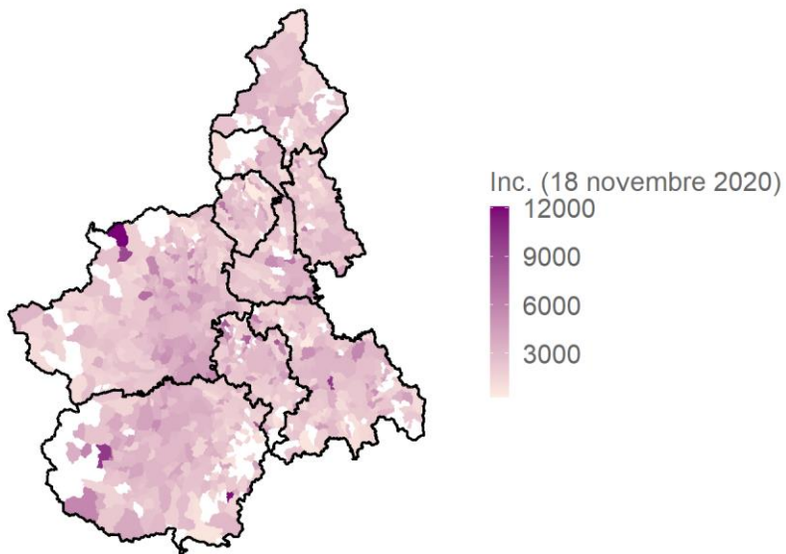
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Piemonte 125848 casi



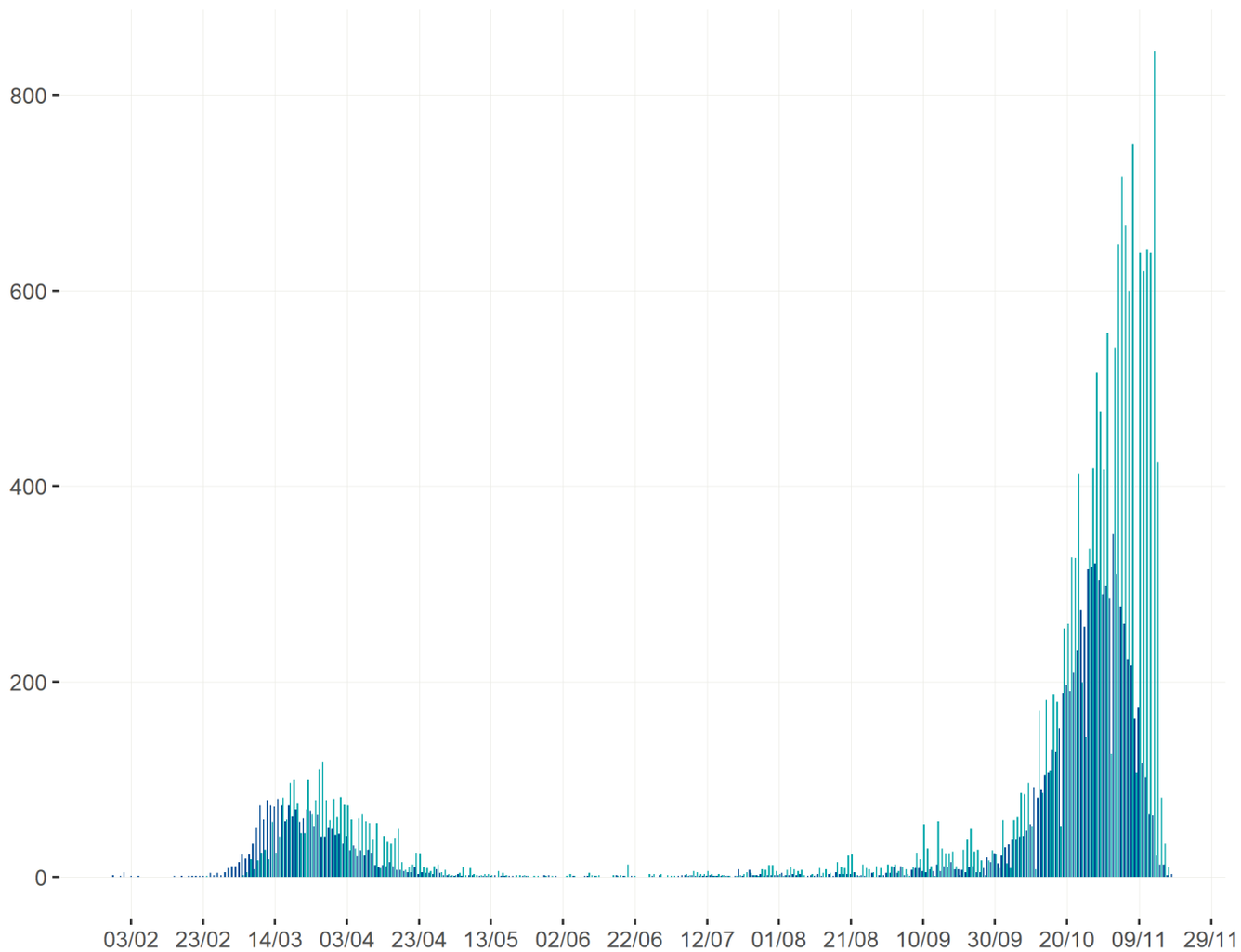
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen

## Aggiornamento epidemiologico

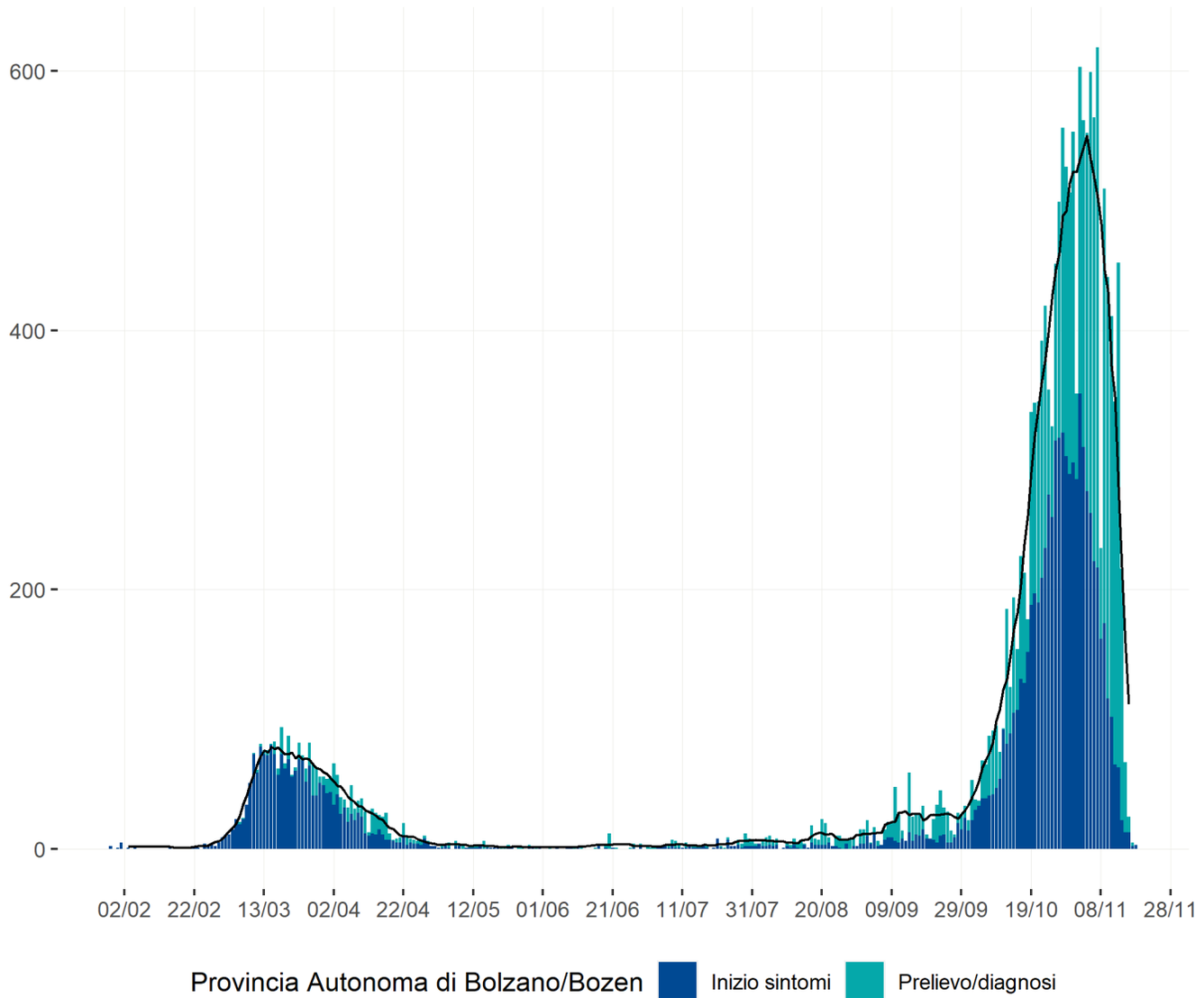
- Casi totali: 17824 | Incidenza cumulativa: 3349.87 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 3891 | Incidenza: 731.28 per 100000
- Rt: 1.22 (CI: 0.79-1.71) [medio 14gg]

Curva epidemica

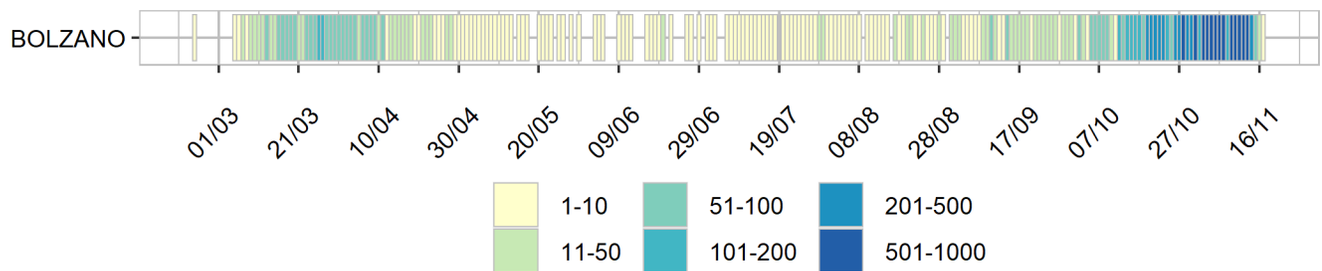


Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen ■ Data inizio sintomi (9755) ■ Data prelievo/diagnosi (17809)

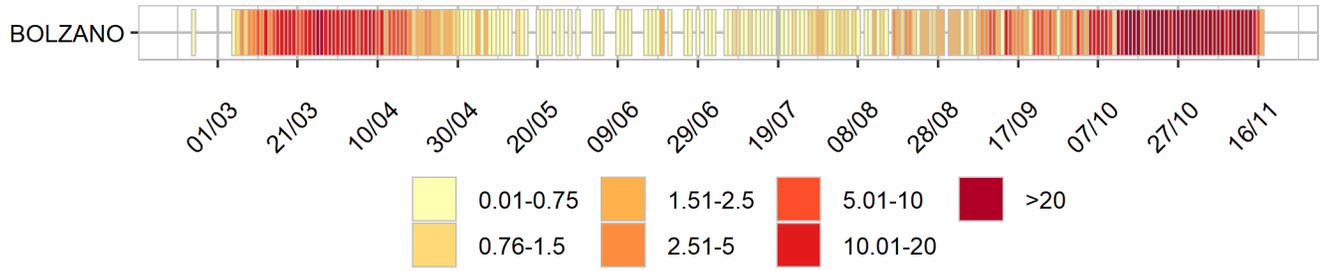
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



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)

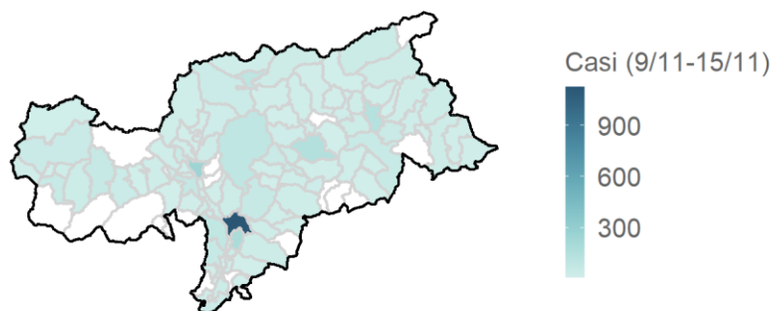
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



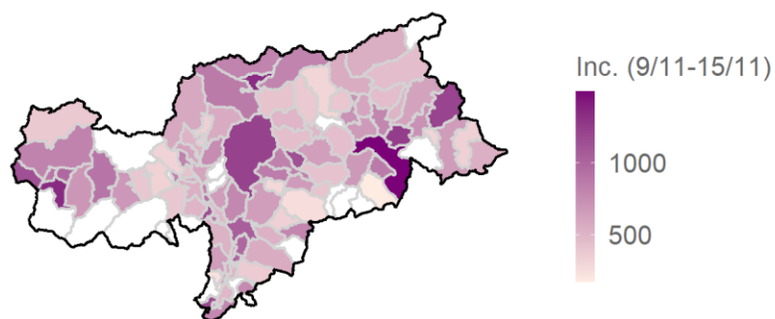
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 3833 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 3833 casi

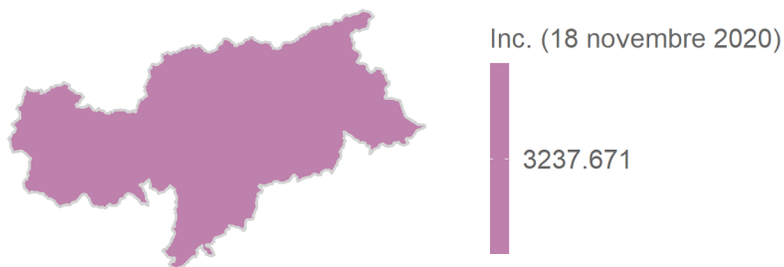


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

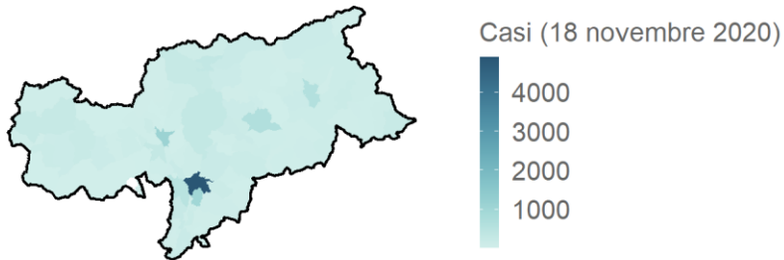
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza)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



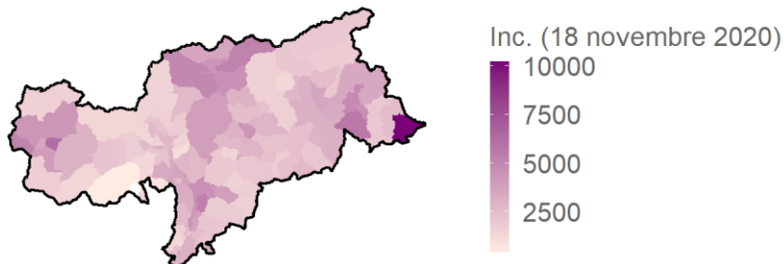
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 17227 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 17227 casi



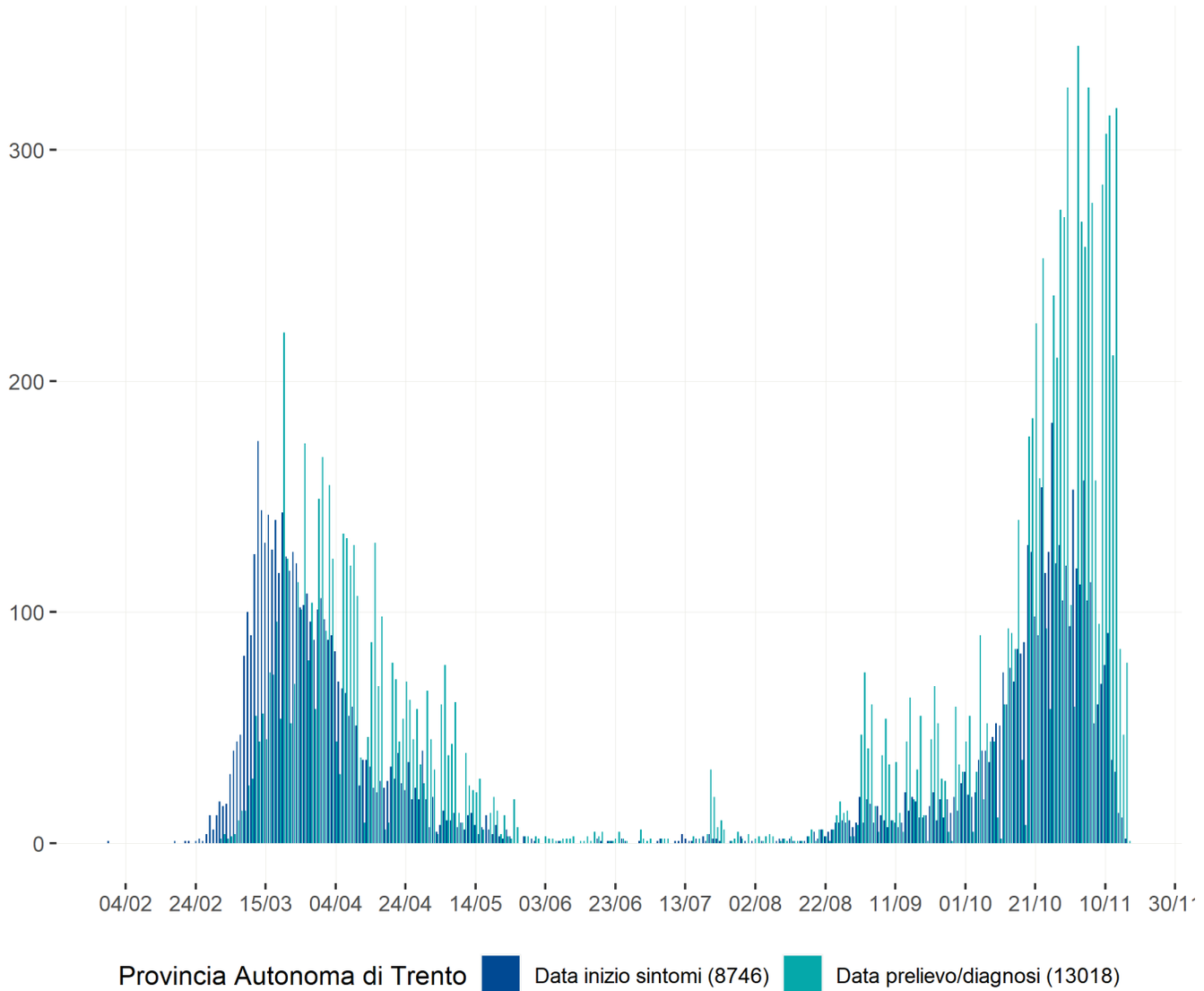
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Provincia Autonoma di Trento

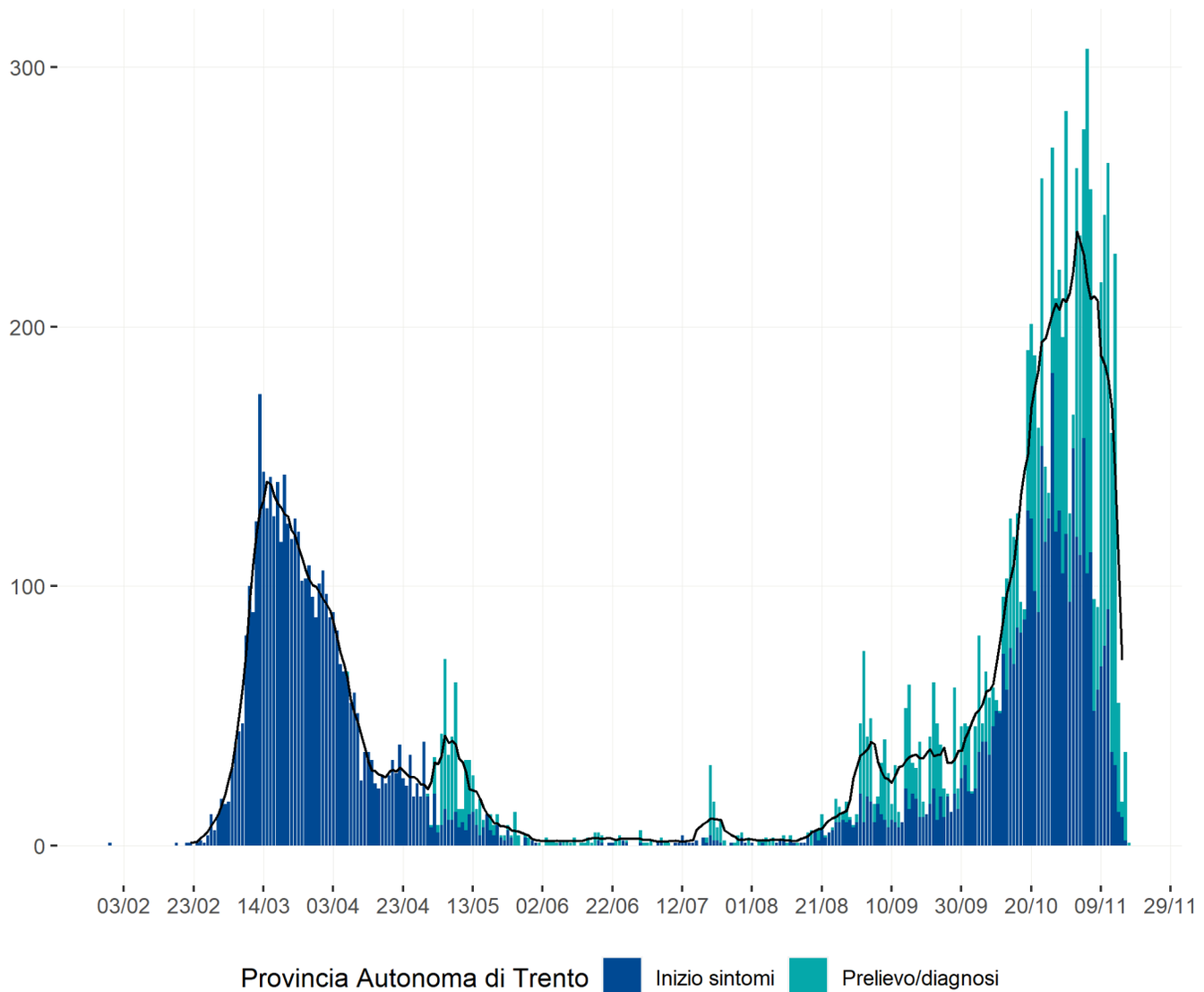
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 13024 | Incidenza cumulativa: 2399.68 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 1567 | Incidenza: 288.72 per 100000
- Rt: 1.07 (CI: 0.8-1.46) [medio 14gg]

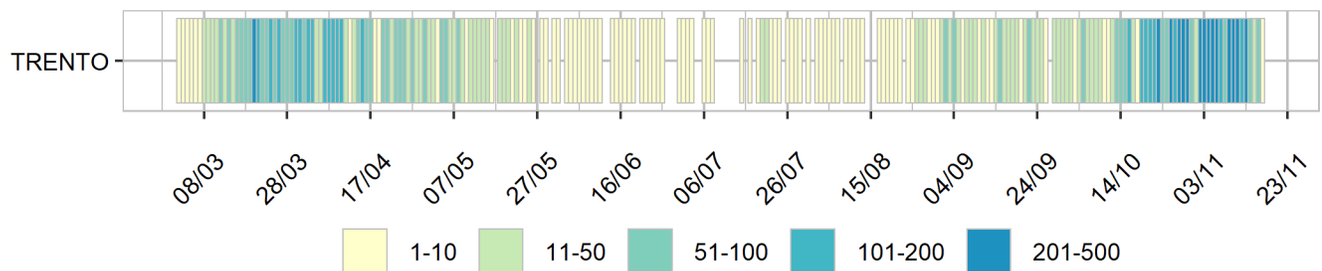
Curva epidemica



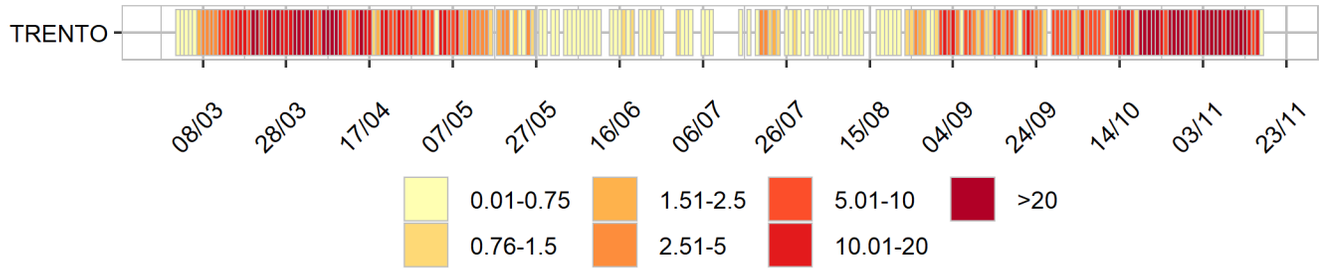
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

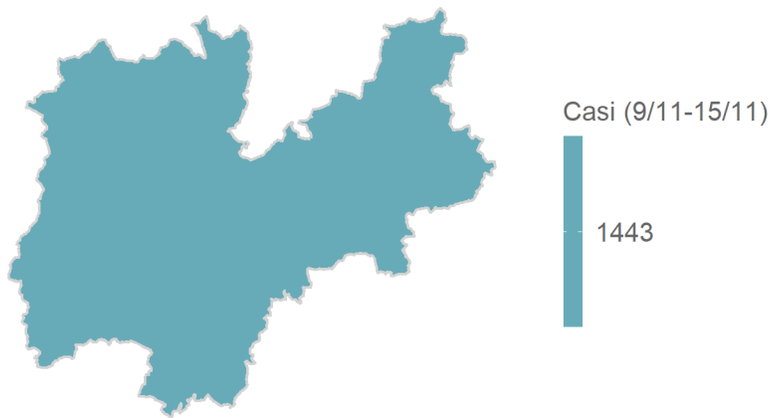


# Heatmap - incidenza per 100000

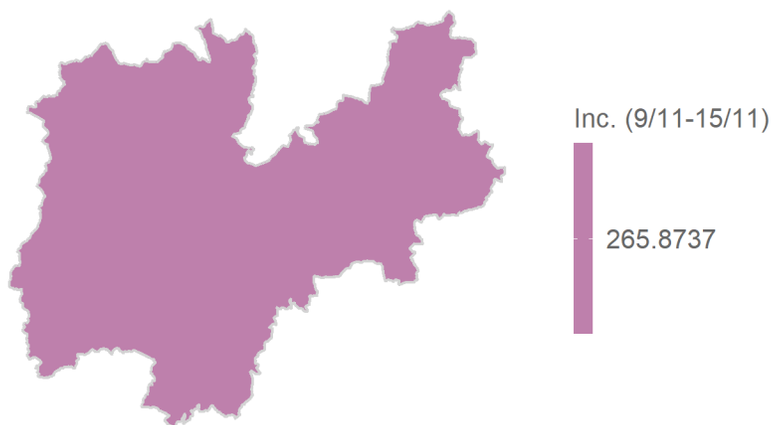


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

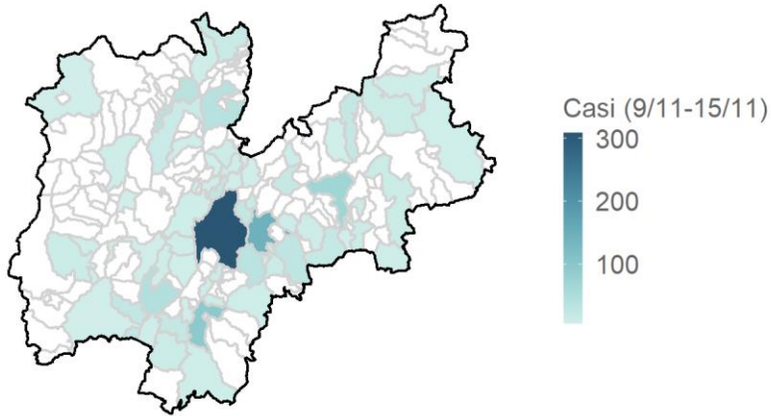
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



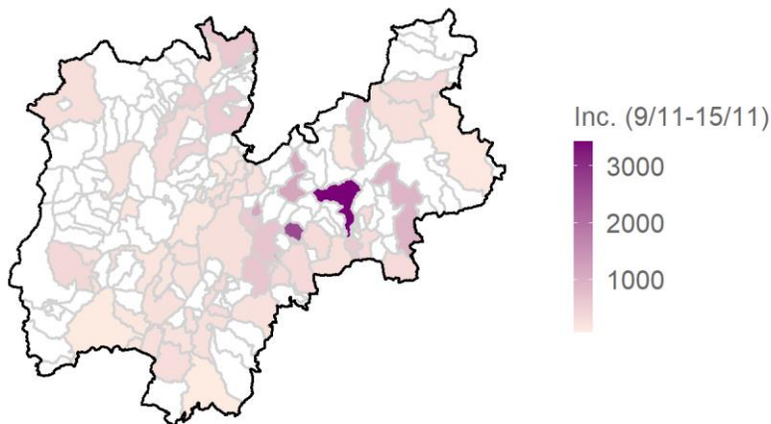
Provincia Autonoma di Trento 1443 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000

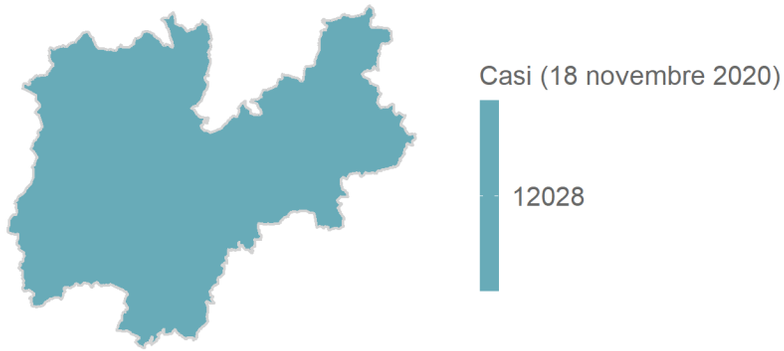


Provincia Autonoma di Trento 1443 casi

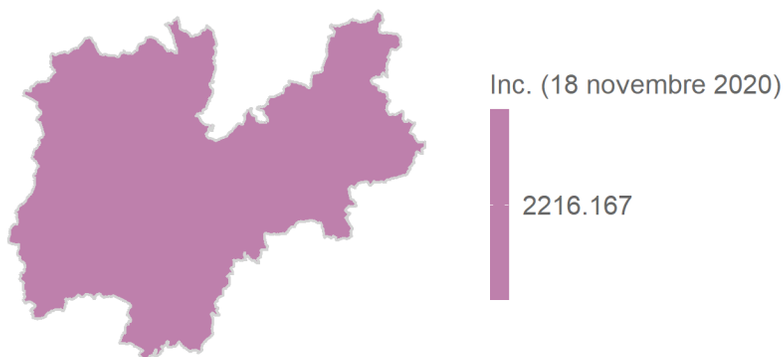


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

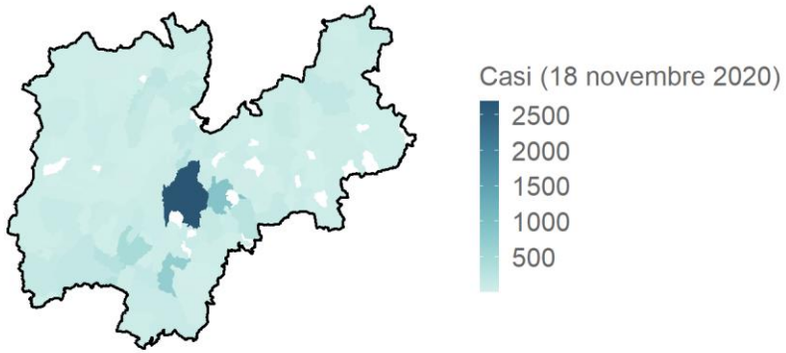
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza)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



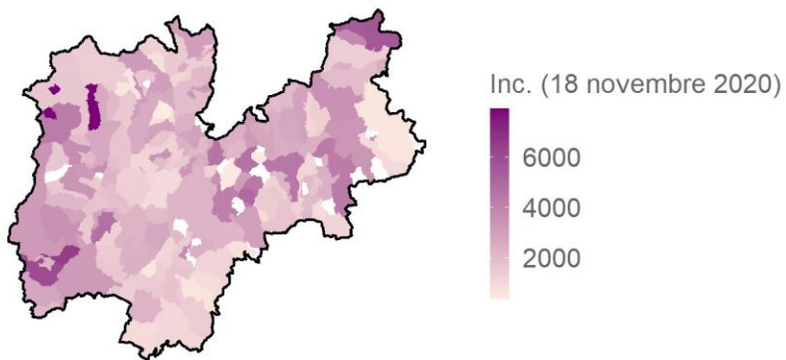
Provincia Autonoma di Trento 12028 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Trento 12028 casi



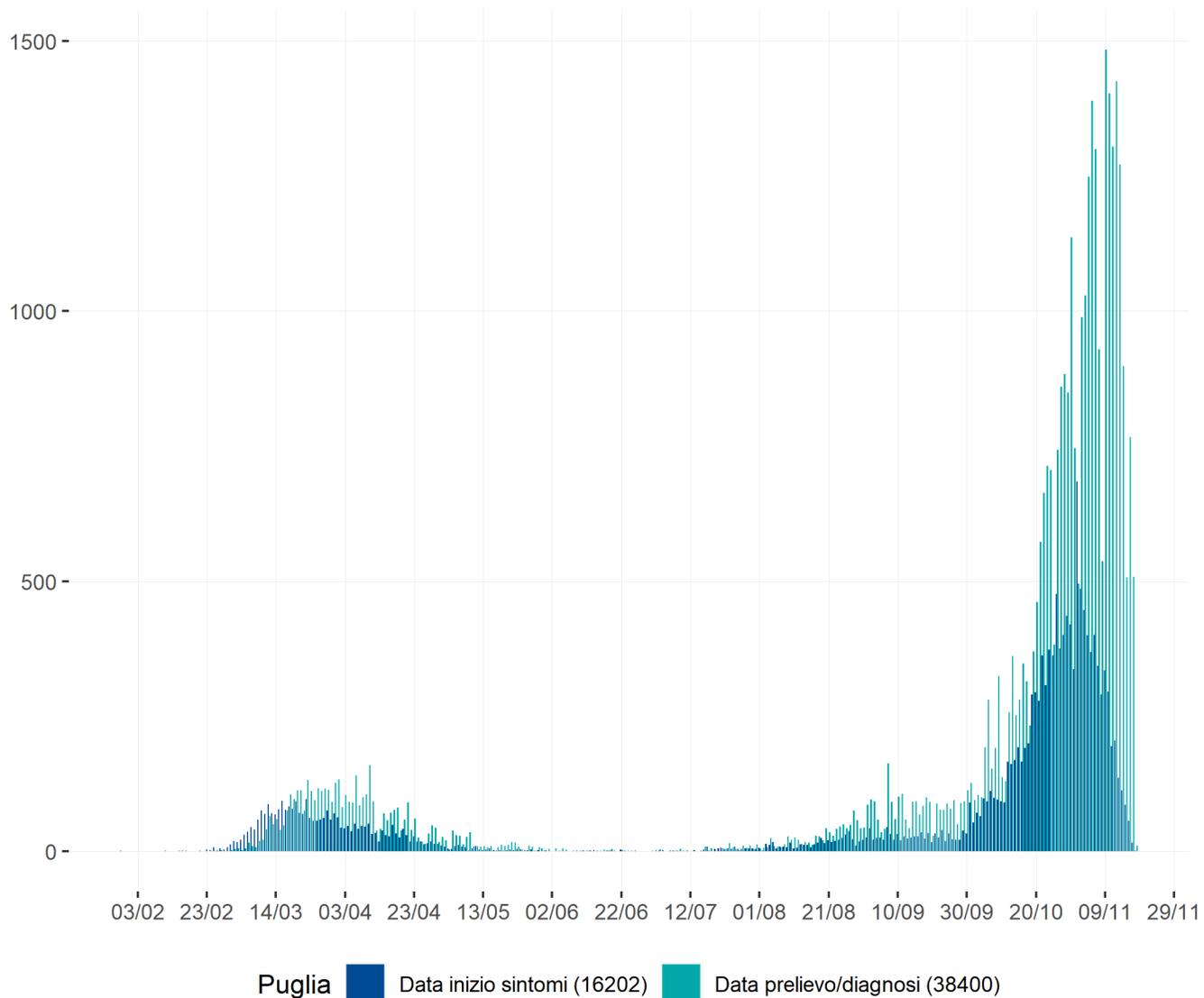
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Puglia

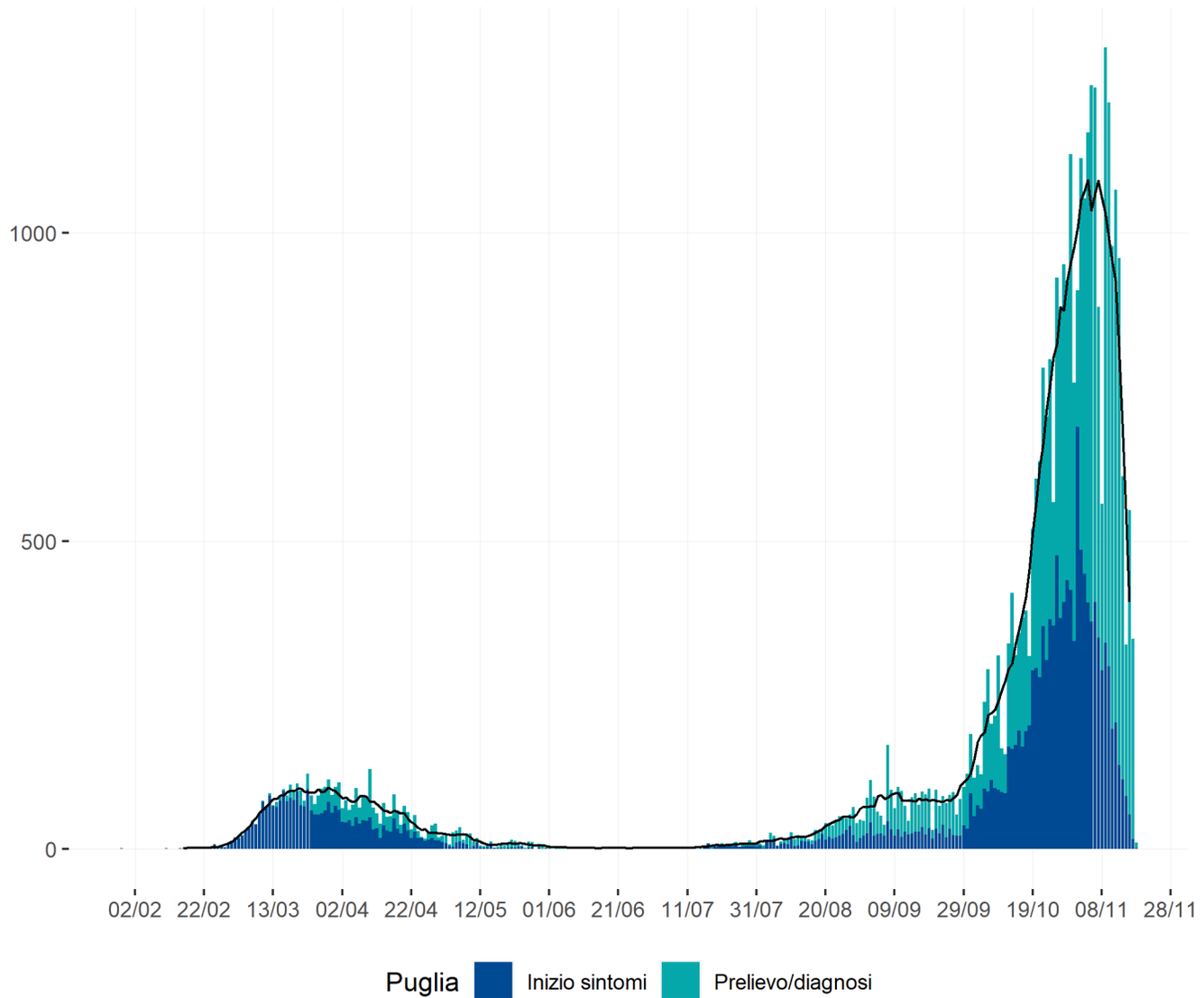
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 38412 | Incidenza cumulativa: 958.31 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 8293 | Incidenza: 206.9 per 100000
- Rt: 1.24 (CI: 0.94-1.57) [medio 14gg]

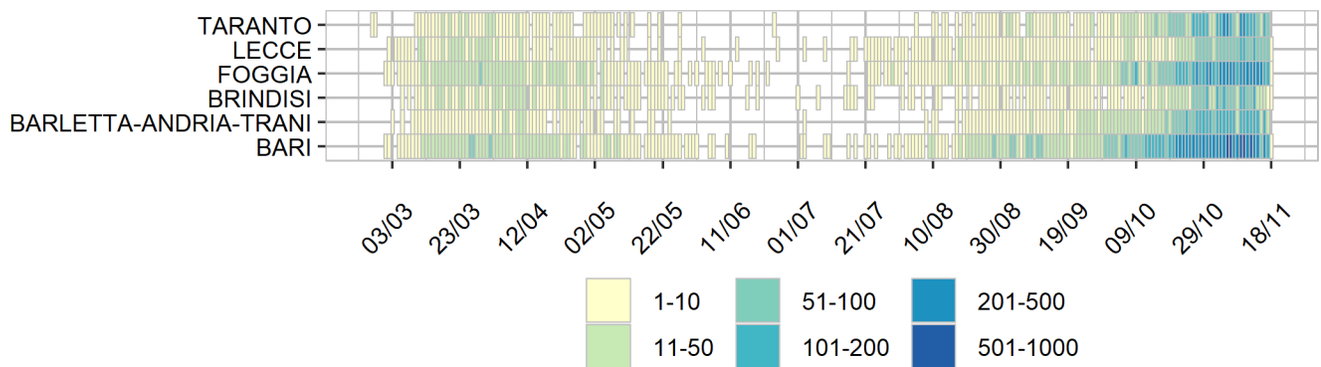
Curva epidemica



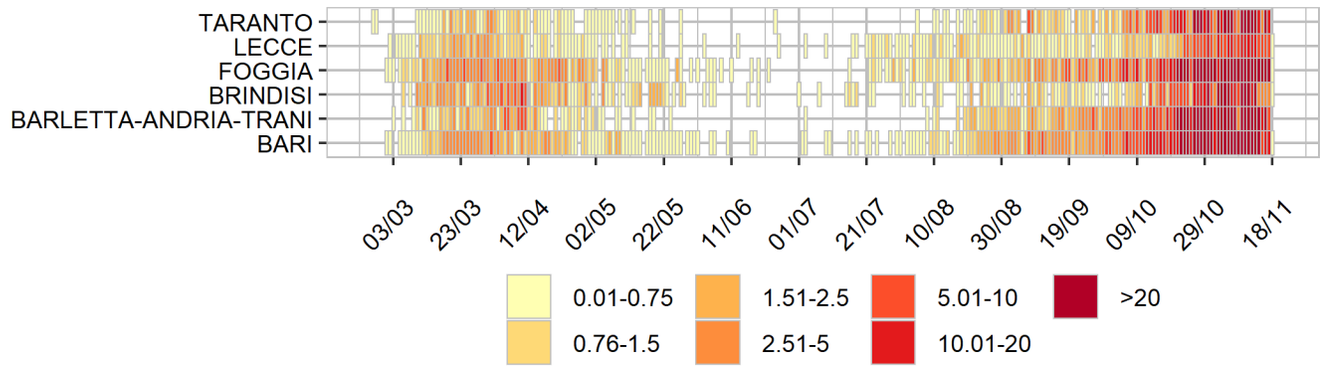
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

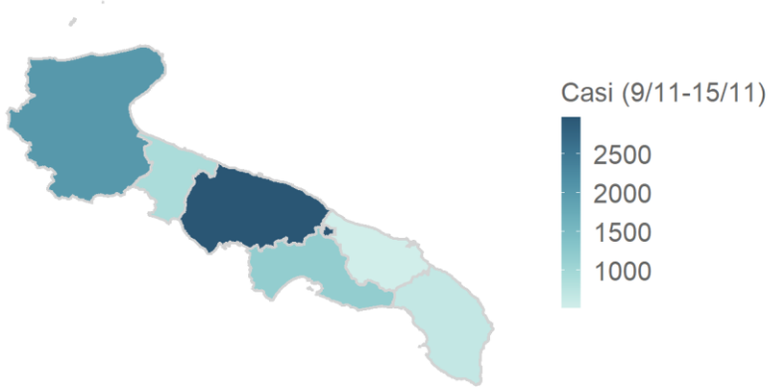


# Heatmap - incidenza per 100000

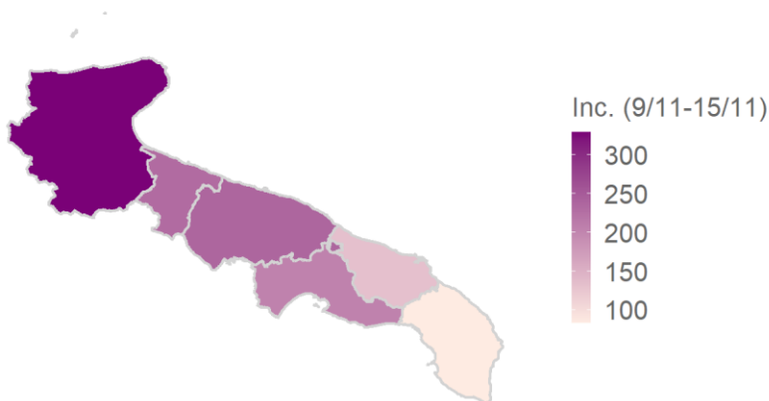


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

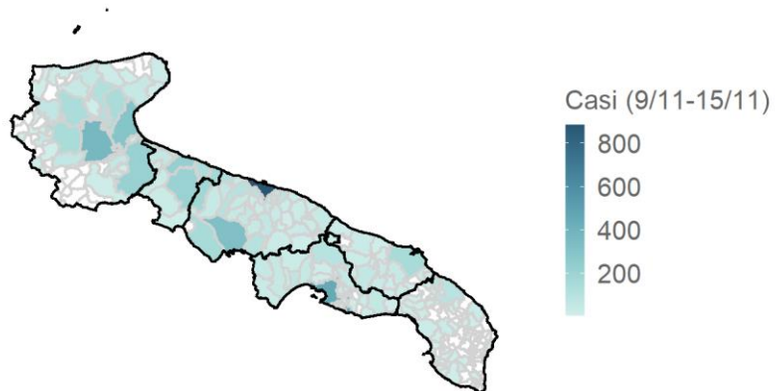
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



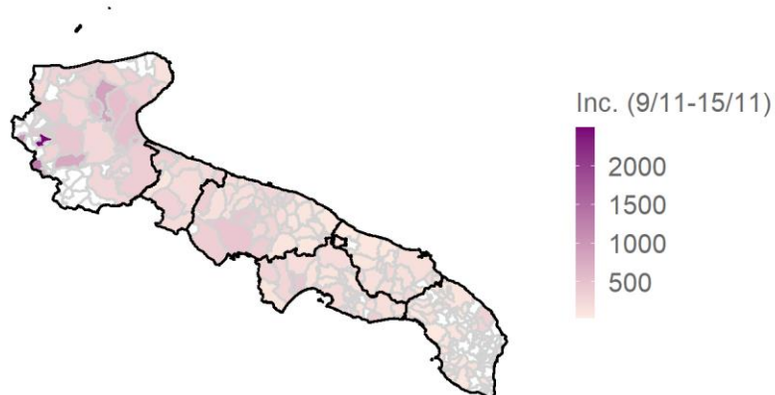
Puglia 8225 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000

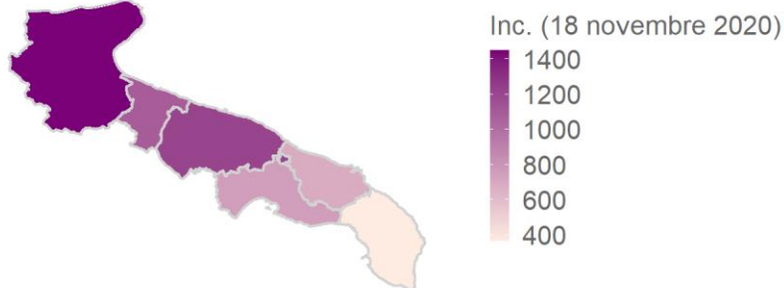
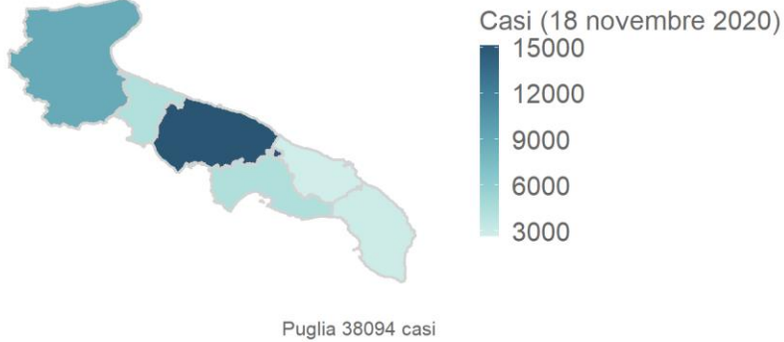


Puglia 8225 casi

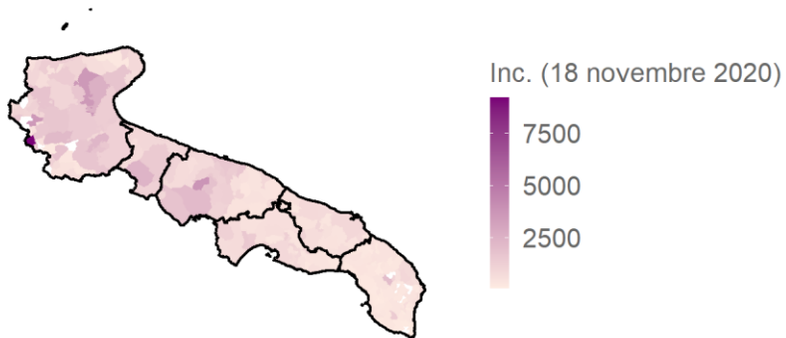
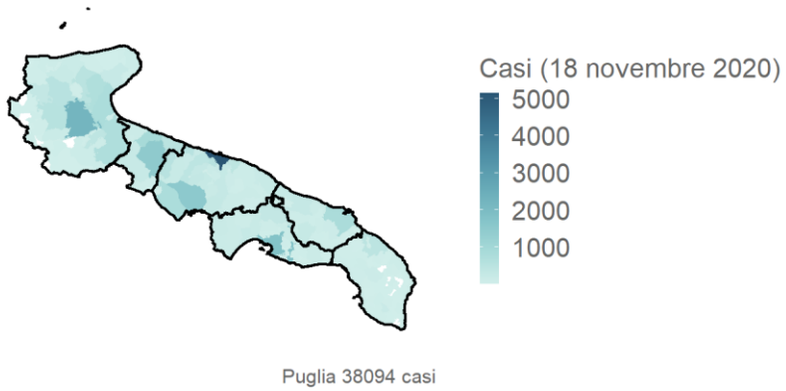


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



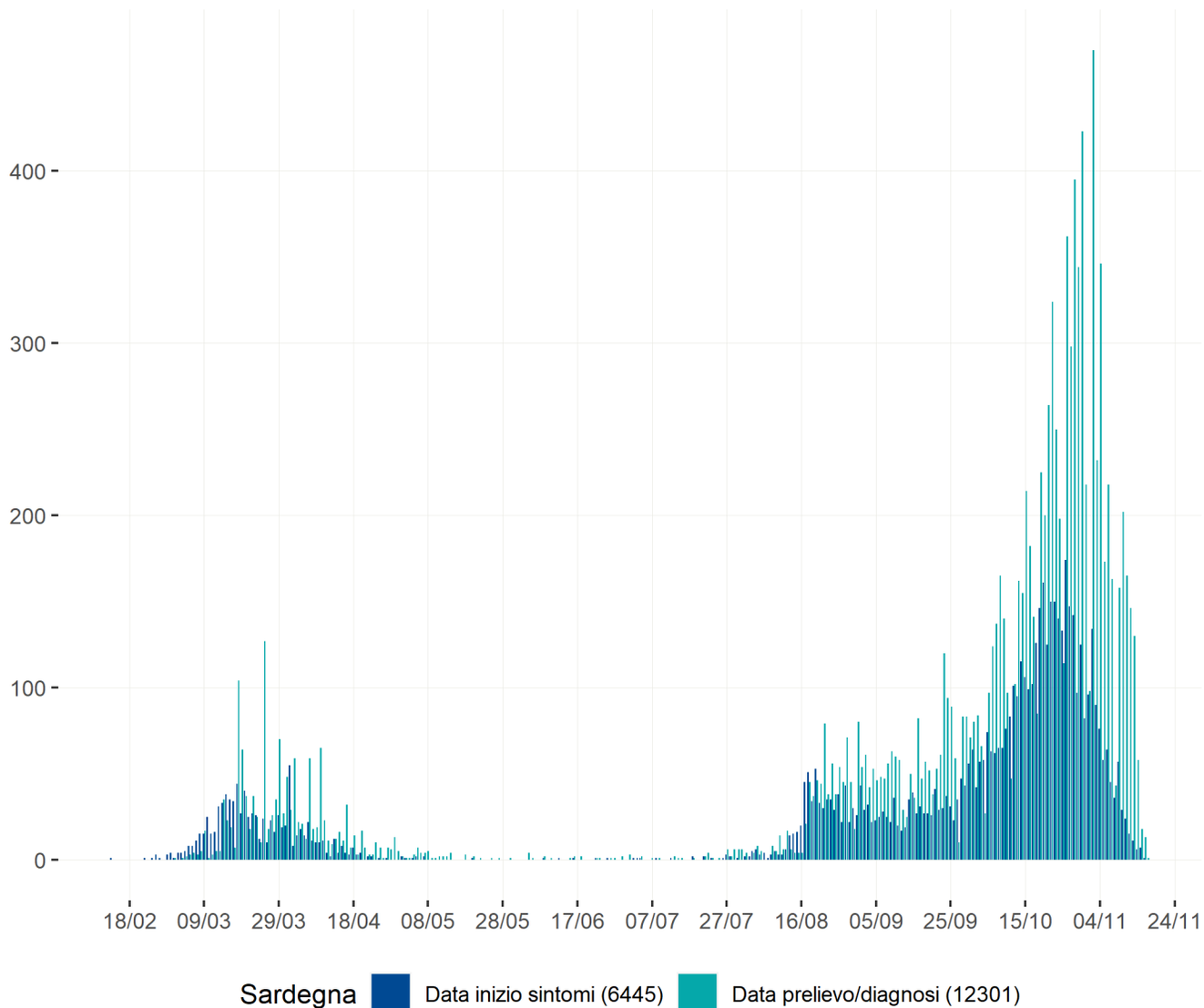
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Sardegna

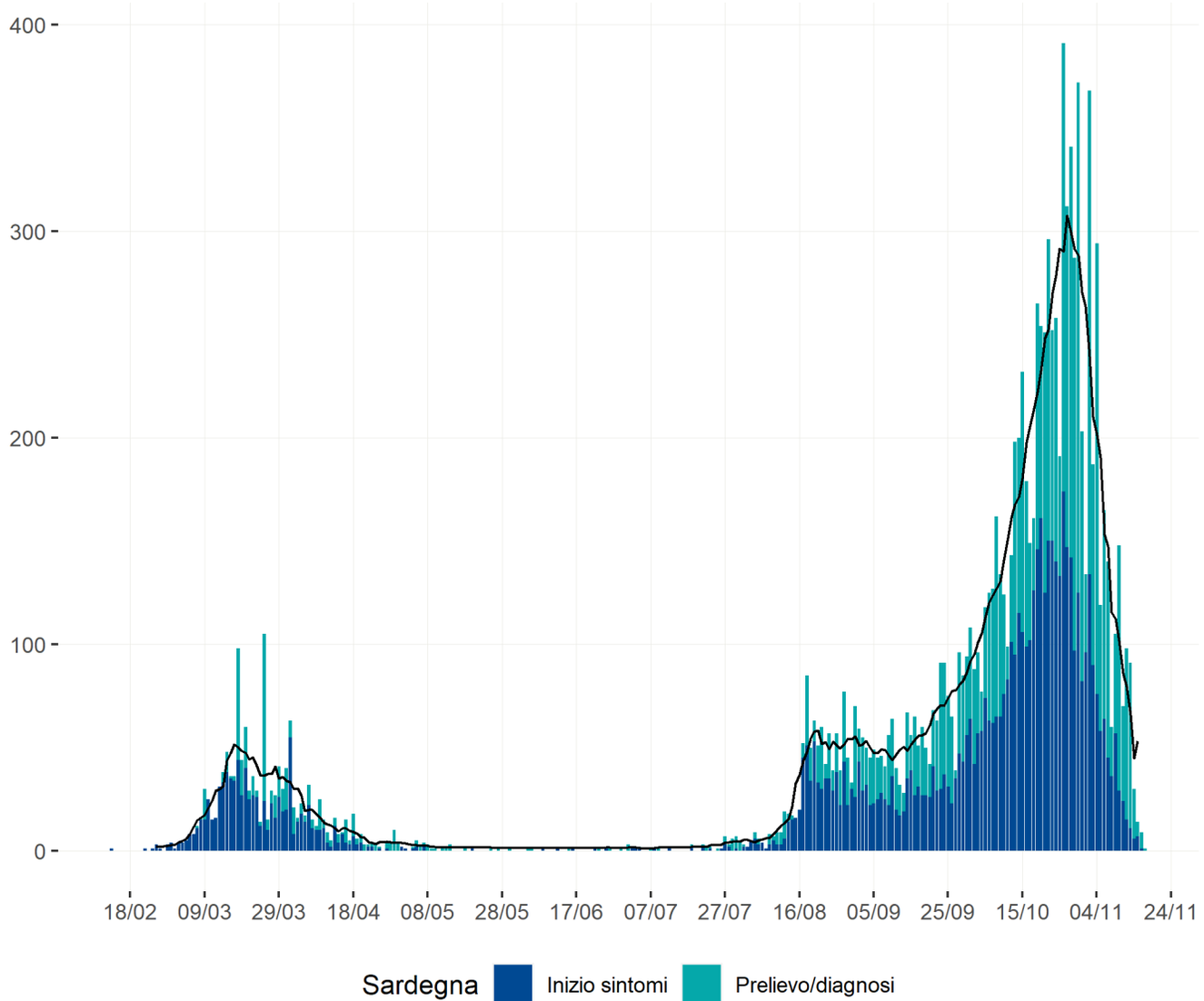
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 12515 | Incidenza cumulativa: 767.57 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 877 | Incidenza: 53.79 per 100000
- Rt: 0.84 (CI: 0.54-1.25) [medio 14gg]

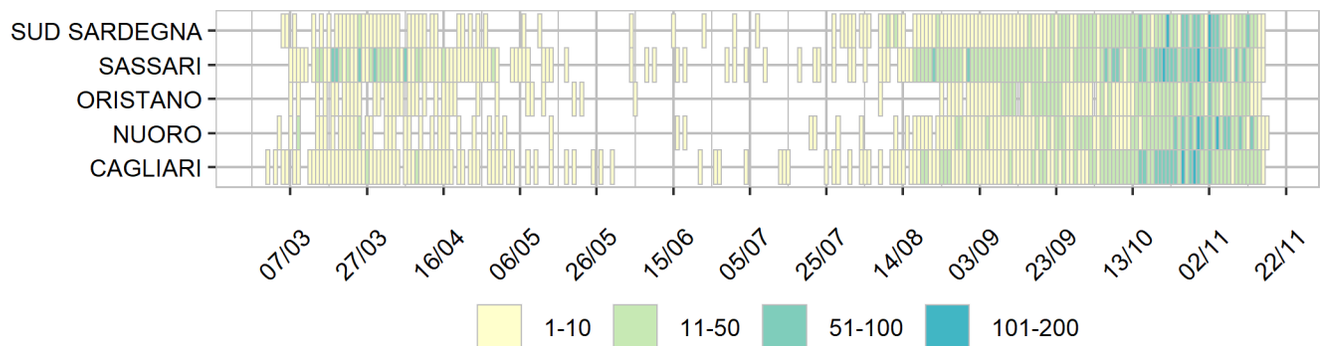
Curva epidemica



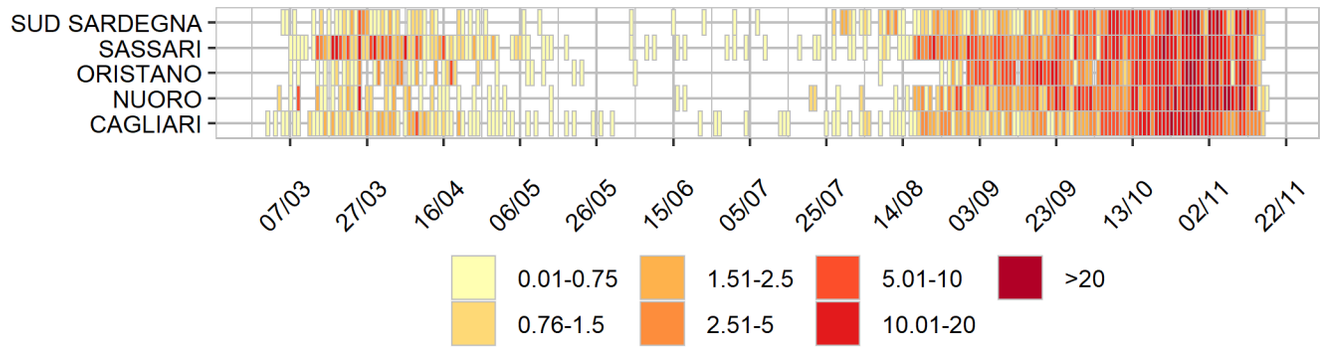
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

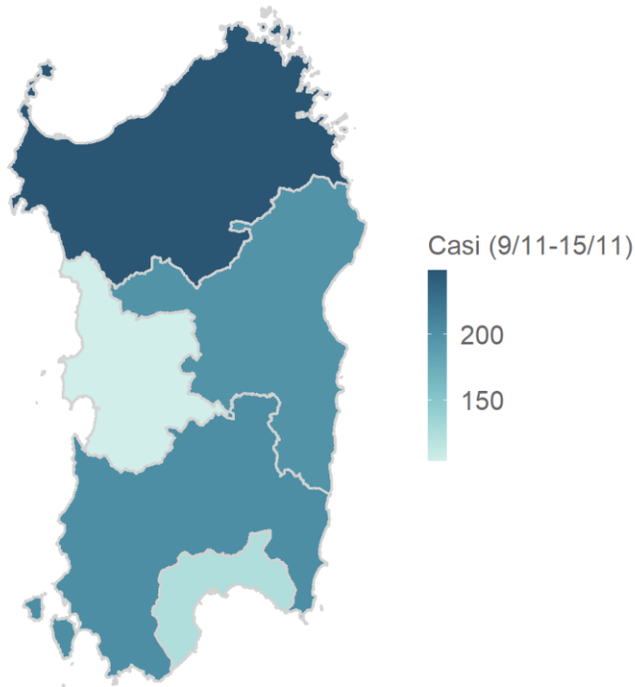


## Heatmap - incidenza per 100000

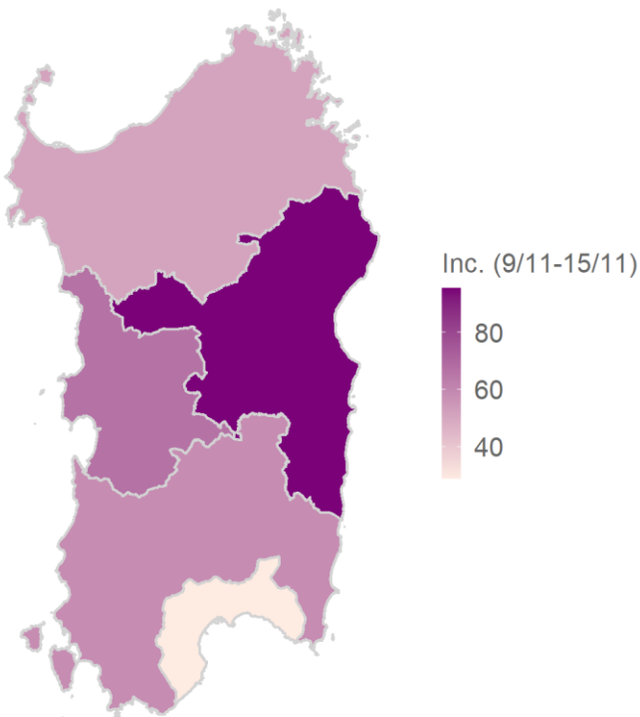


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

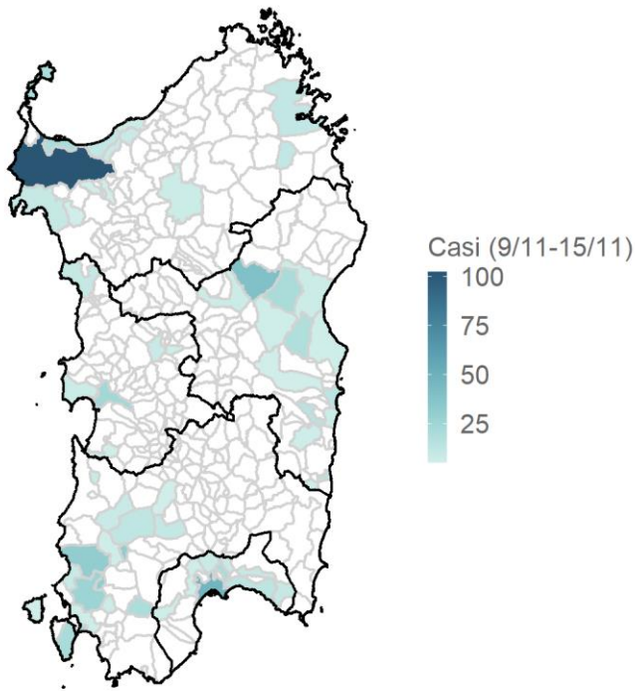
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



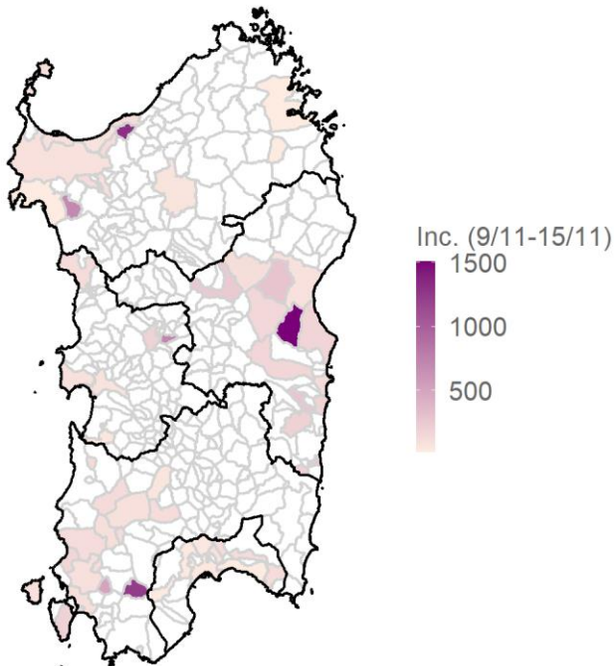
Sardegna 875 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



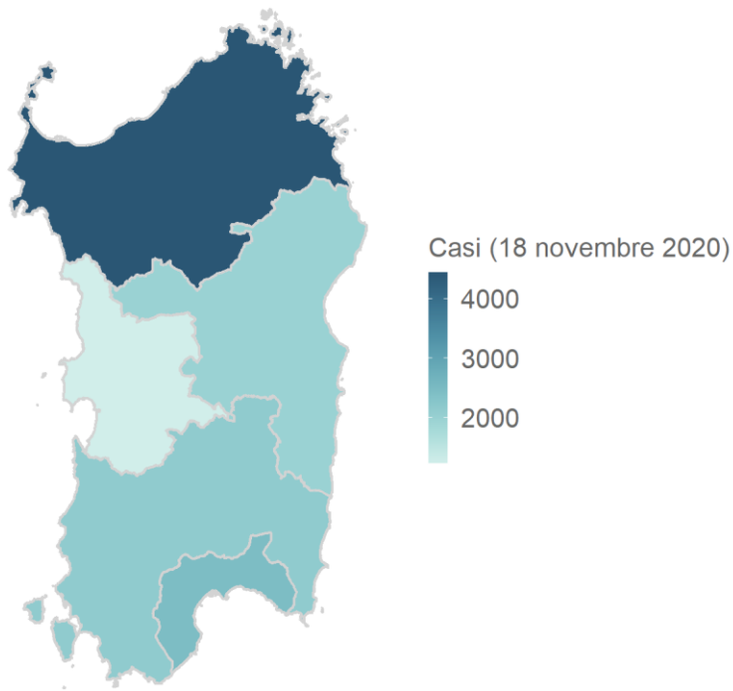
Sardegna 875 casi



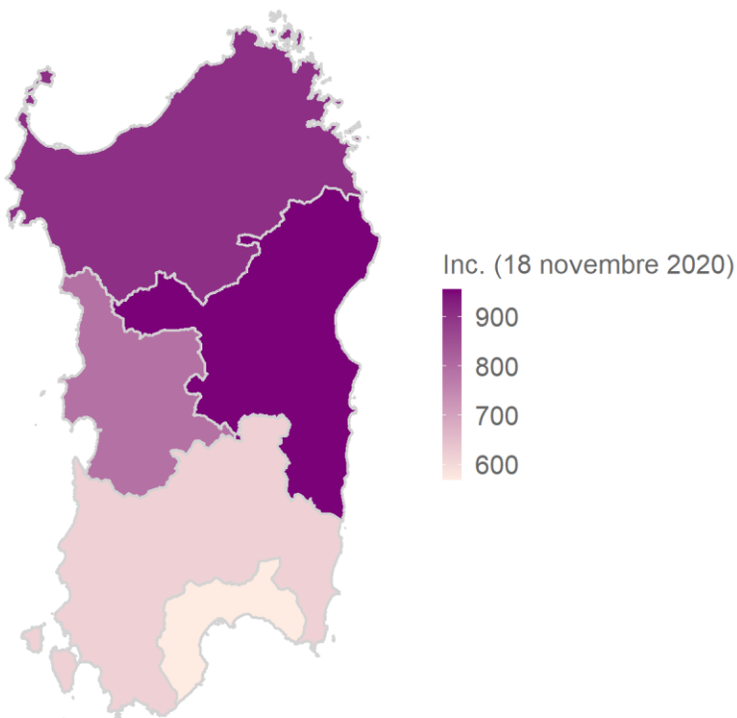
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

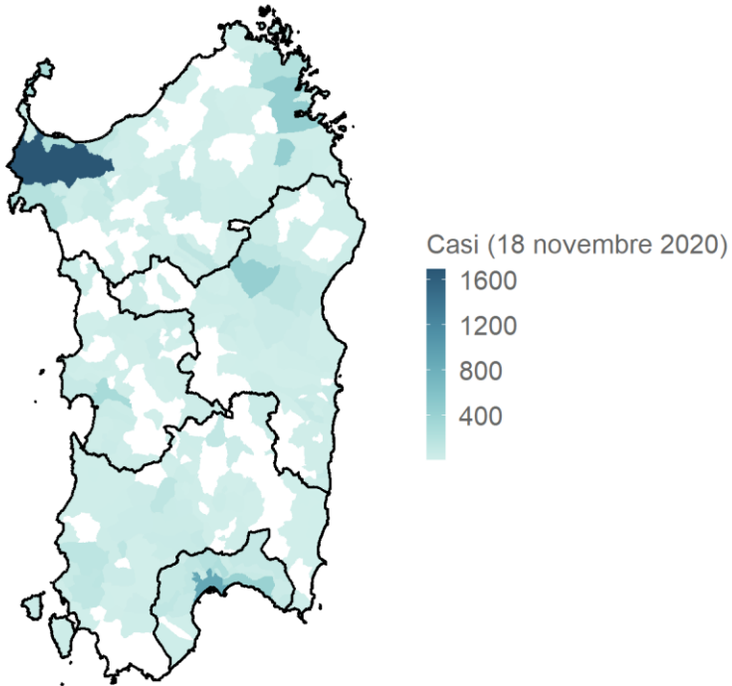
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



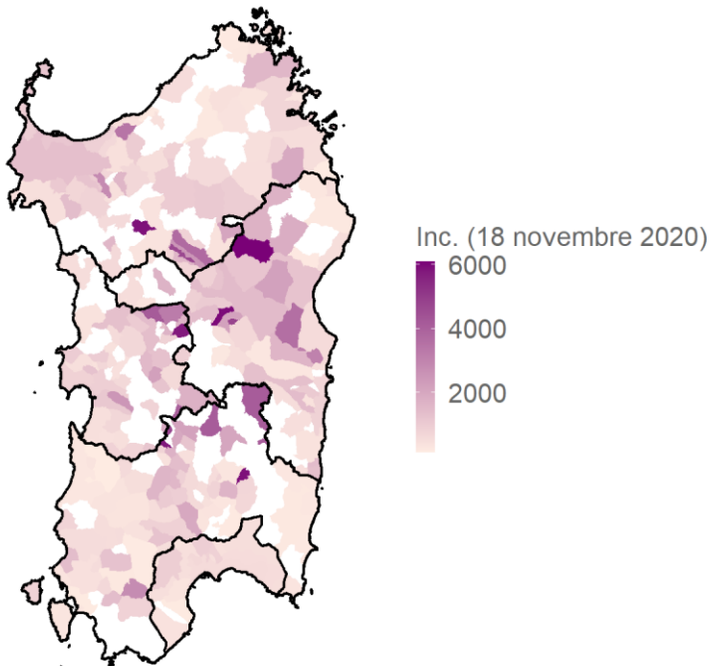
Sardegna 12218 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sardegna 12218 casi



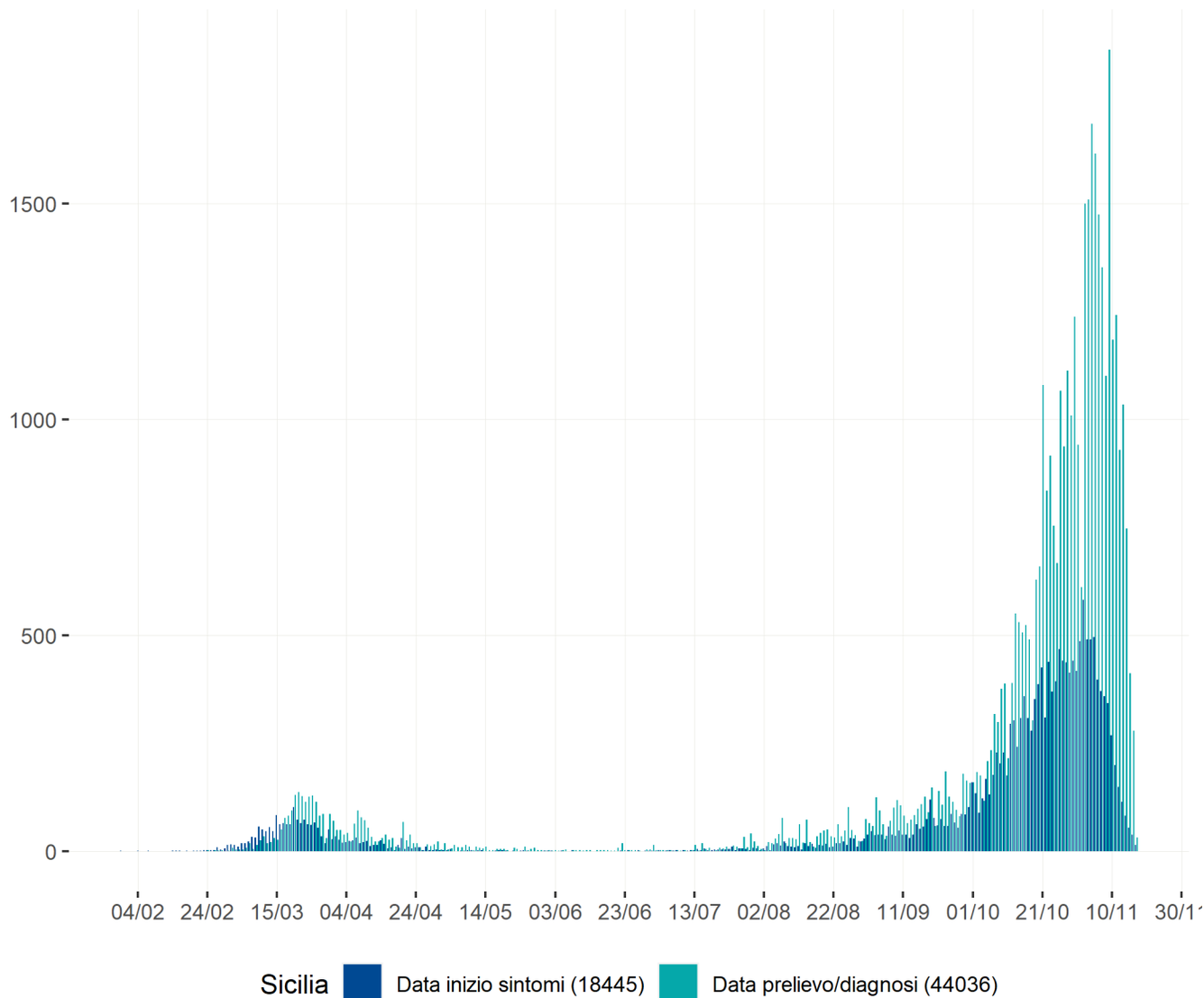
3. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Sicilia

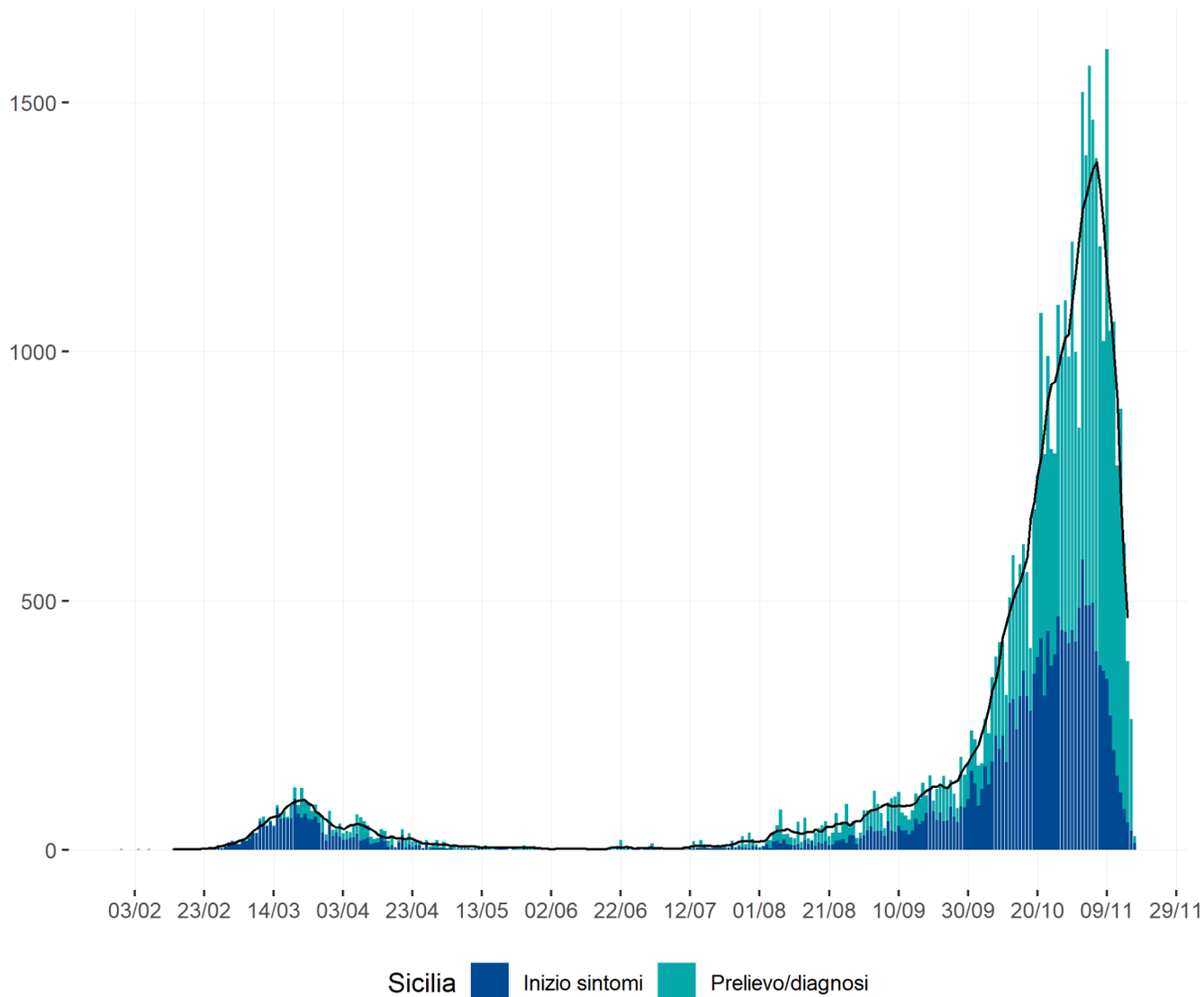
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 44539 | Incidenza cumulativa: 896.44 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 7405 | Incidenza: 149.04 per 100000
- Rt: 1.13 (CI: 0.95-1.26) [medio 14gg]

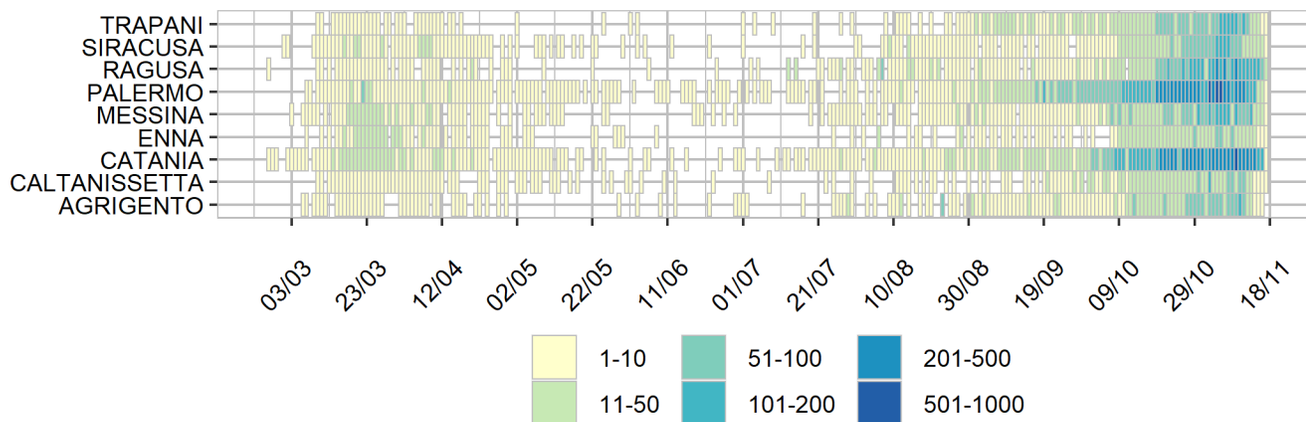
Curva epidemica



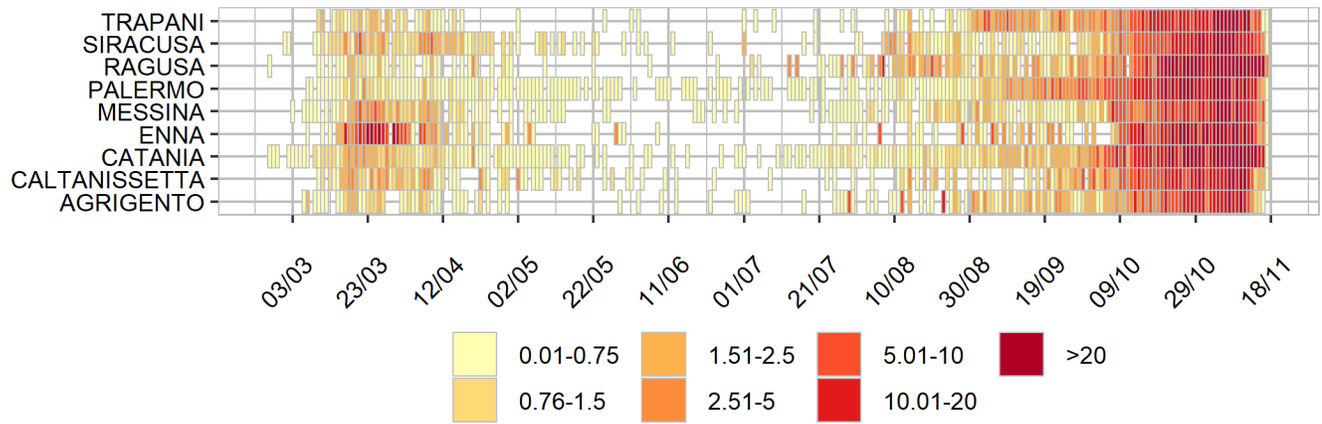
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

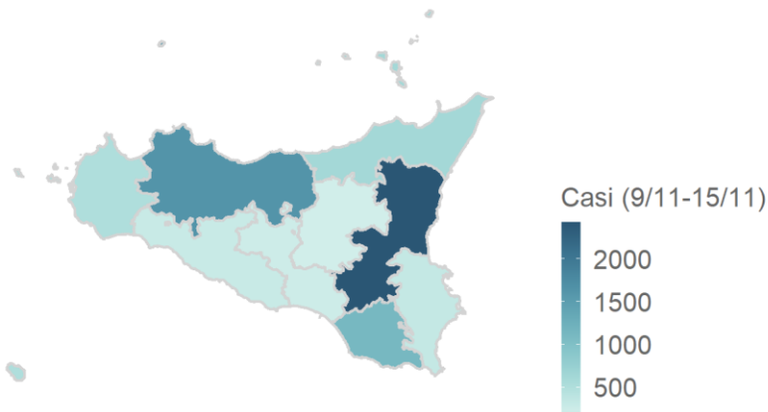


## Heatmap - incidenza per 100000

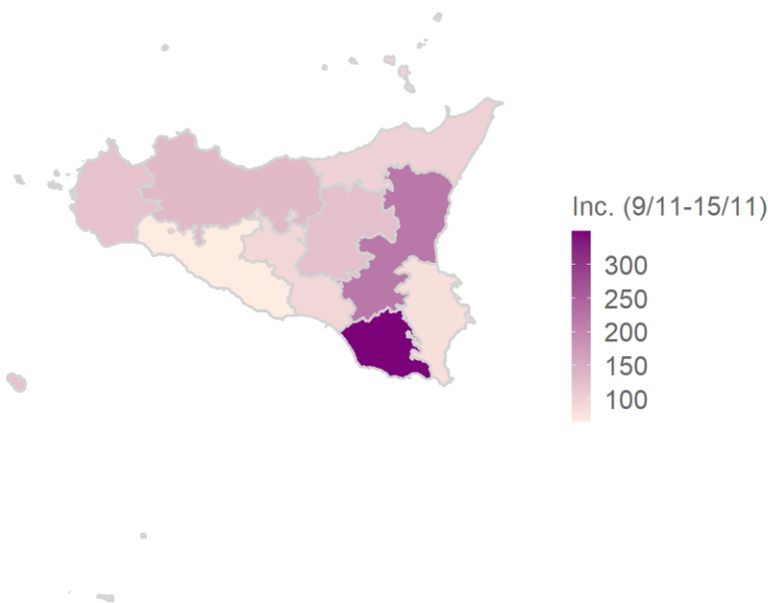


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

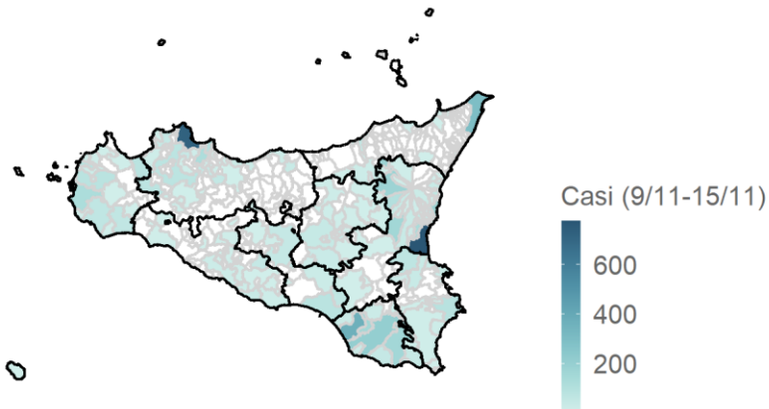
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



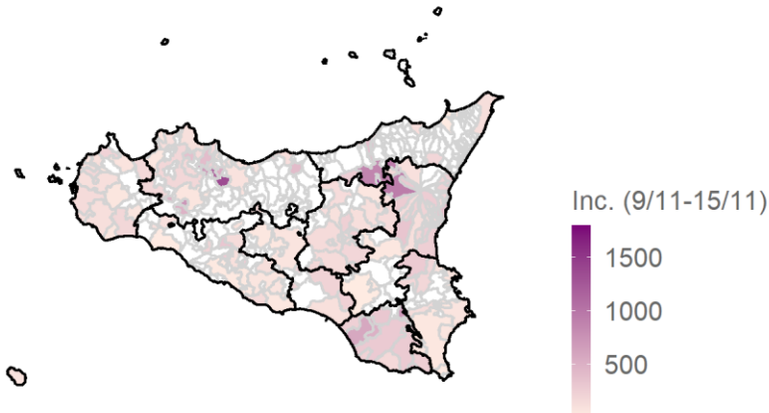
Sicilia 7336 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



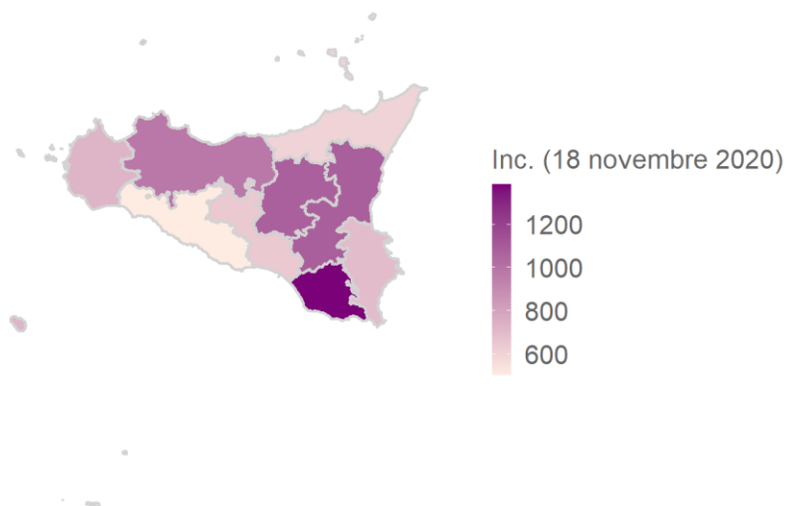
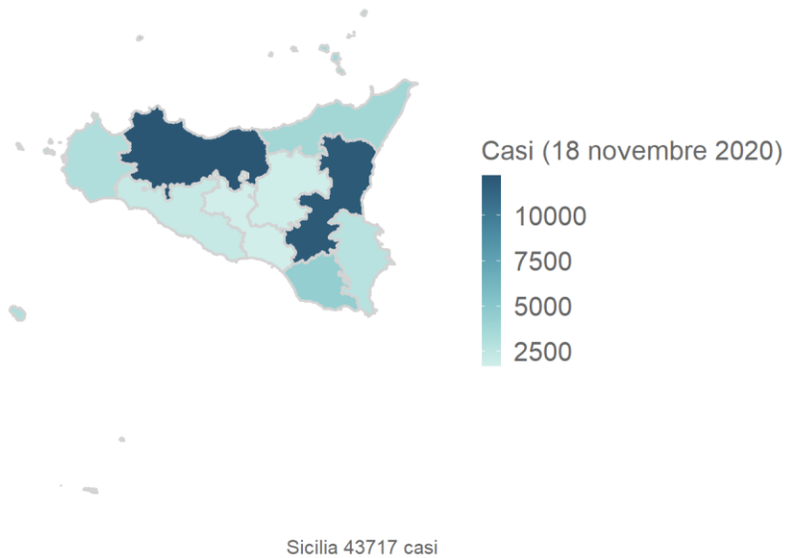
Sicilia 7336 casi



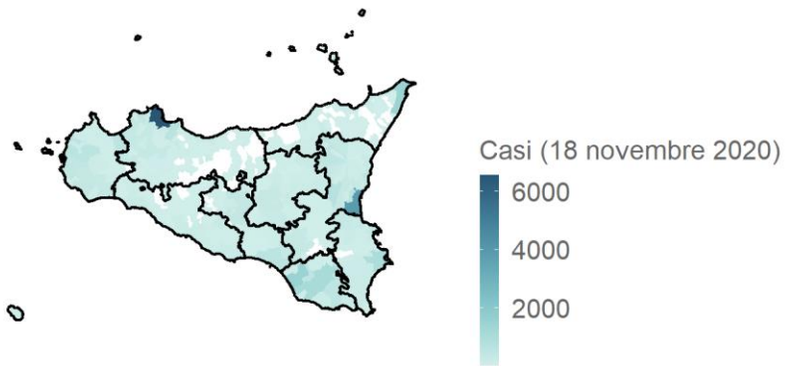
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

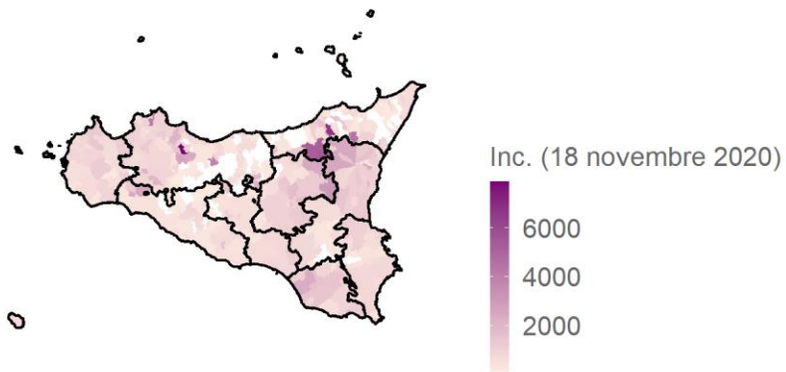
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sicilia 43717 casi



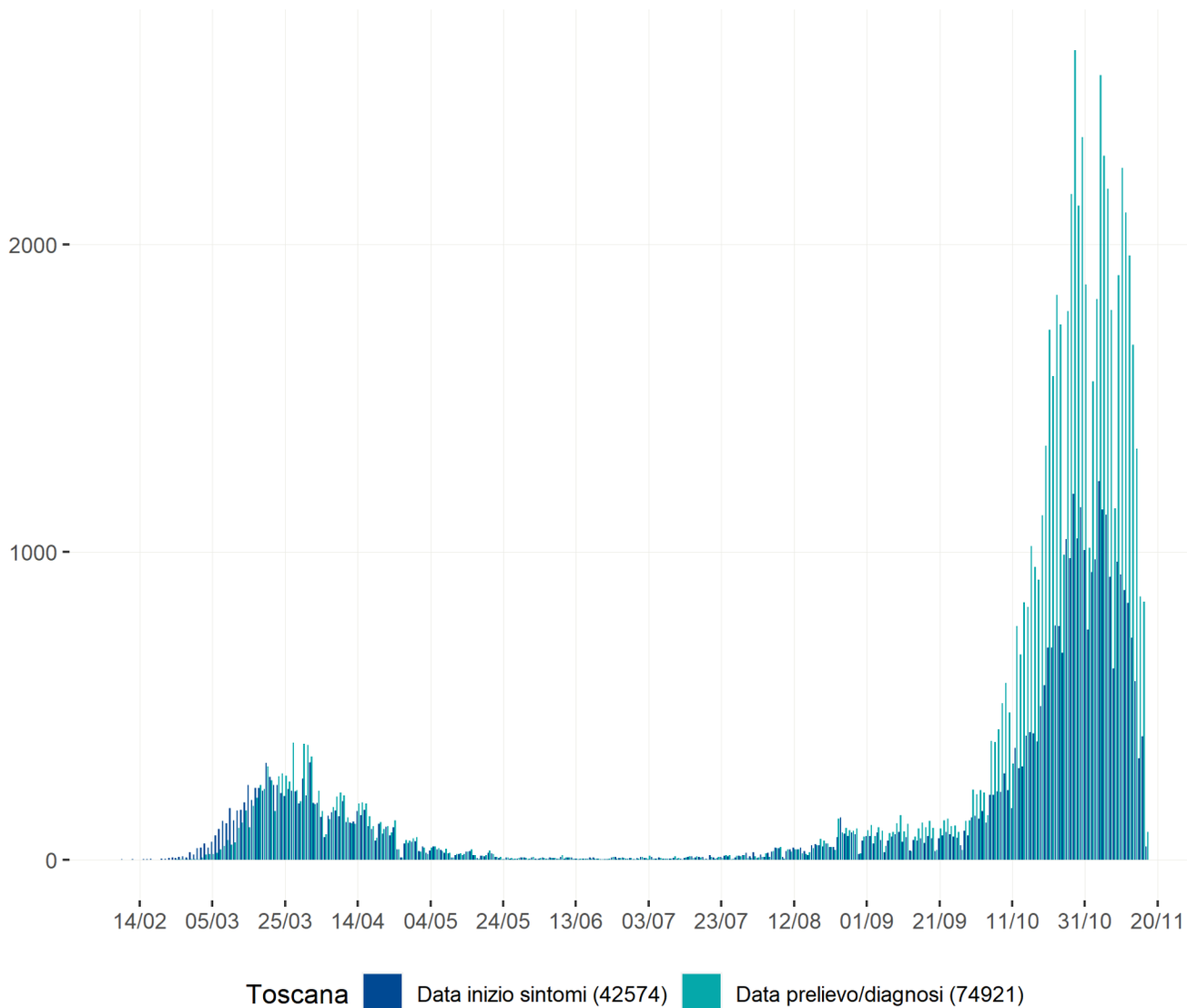
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Toscana

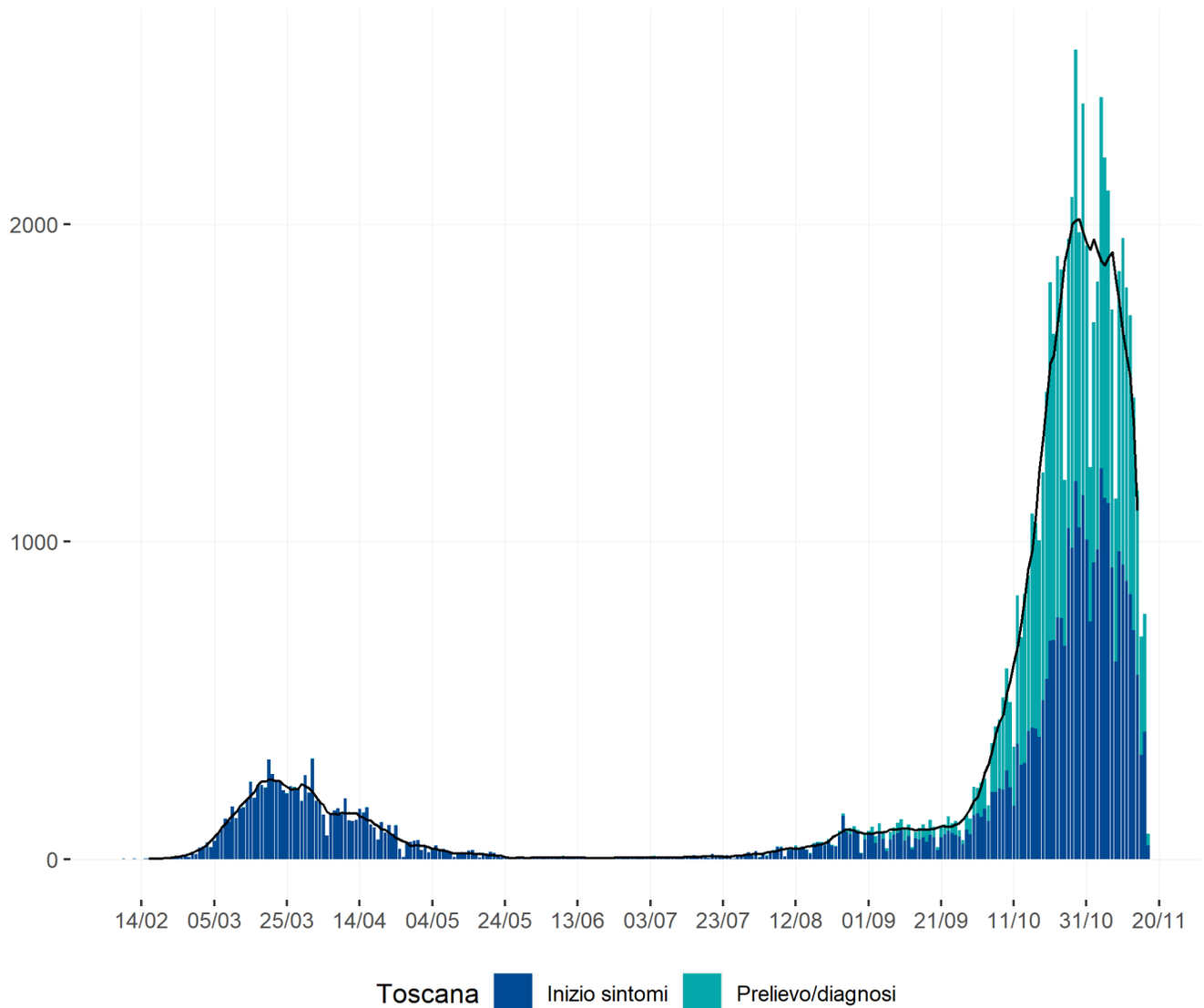
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 74921 | Incidenza cumulativa: 2012.53 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 12082 | Incidenza: 324.55 per 100000
- Rt: 1.44 (CI: 1.14-1.88) [medio 14gg]

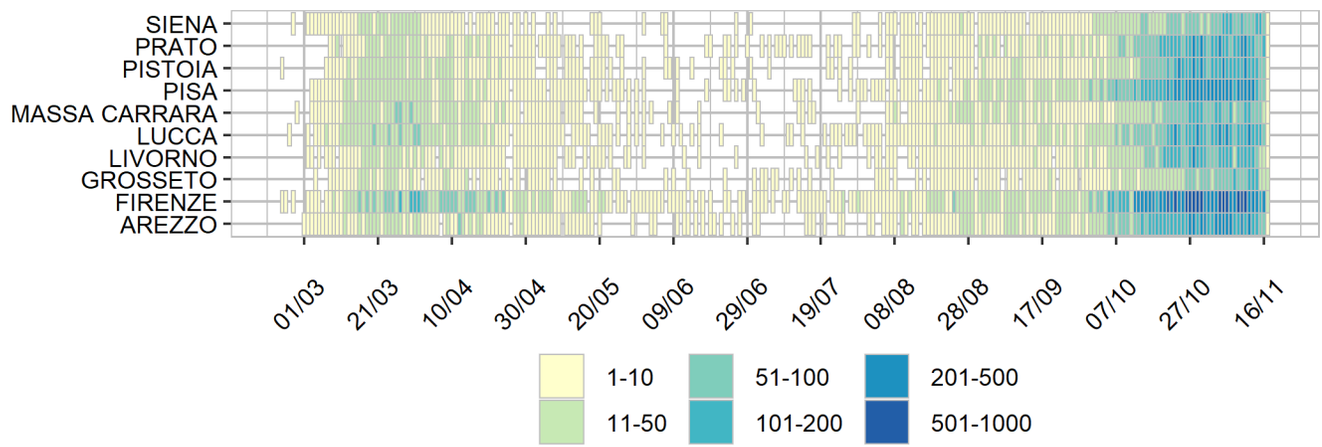
Curva epidemica



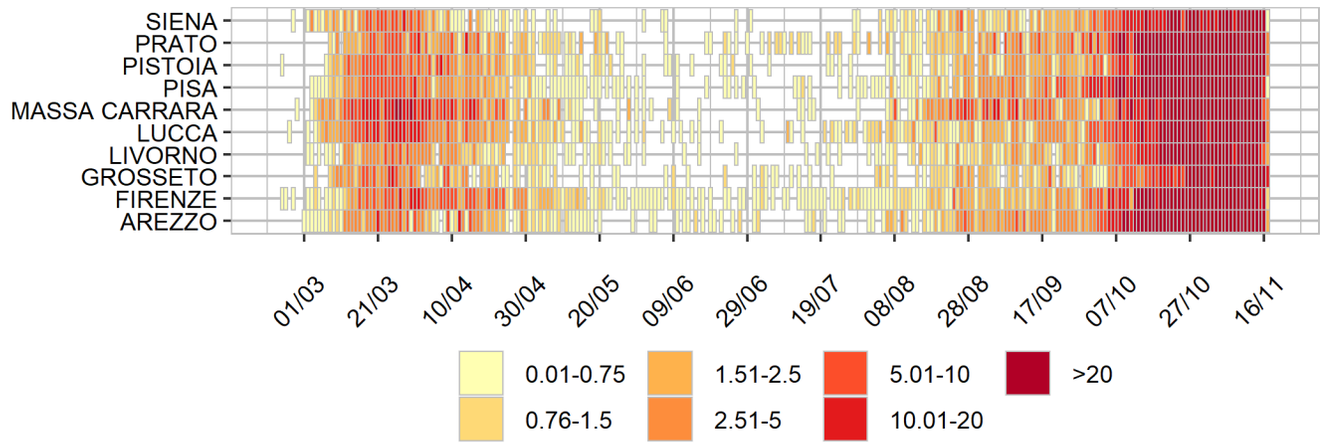
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

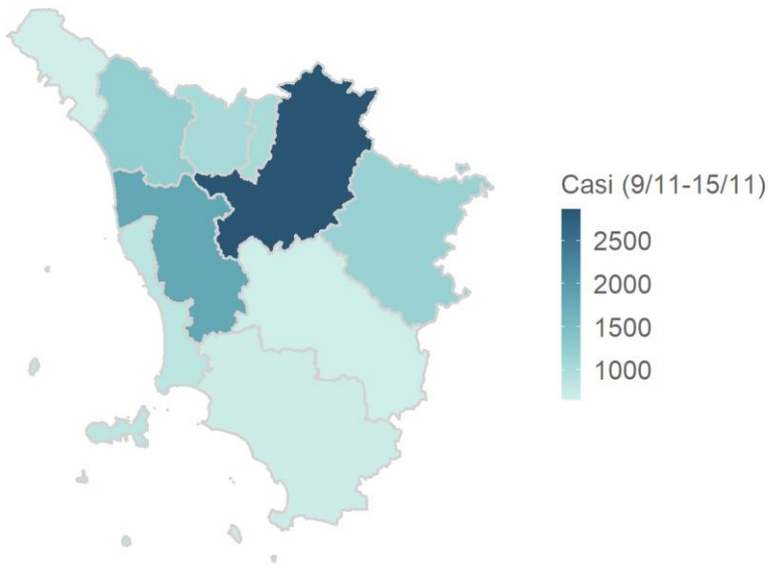


# Heatmap - incidenza per 100000

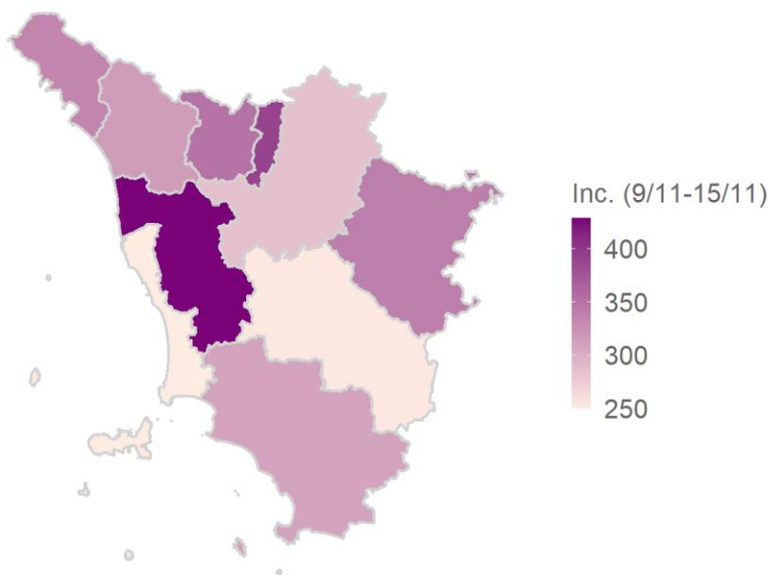


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

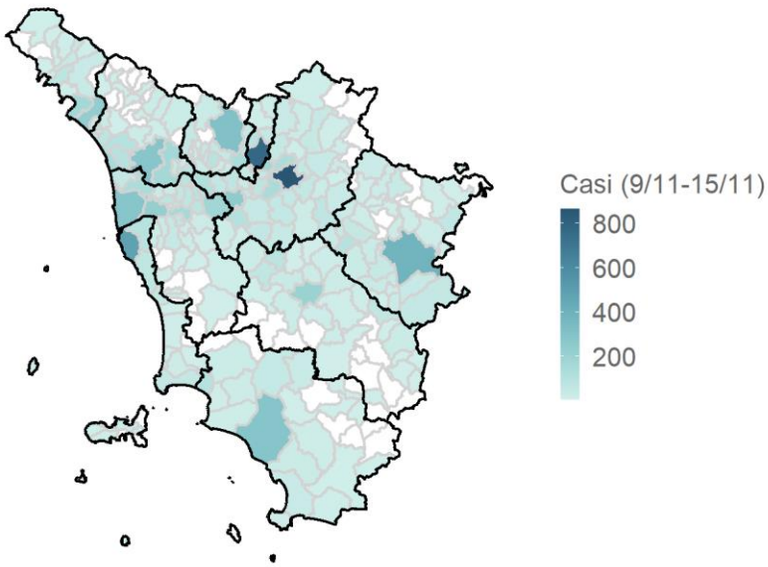
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



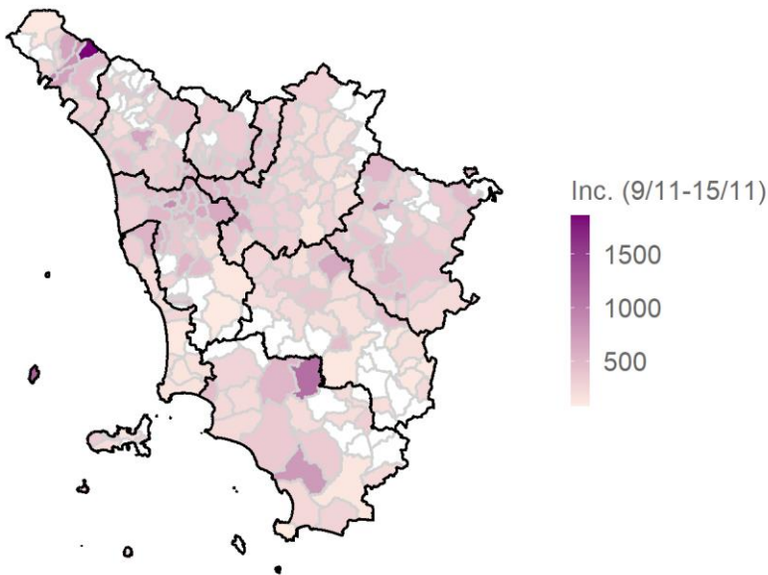
Toscana 11915 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



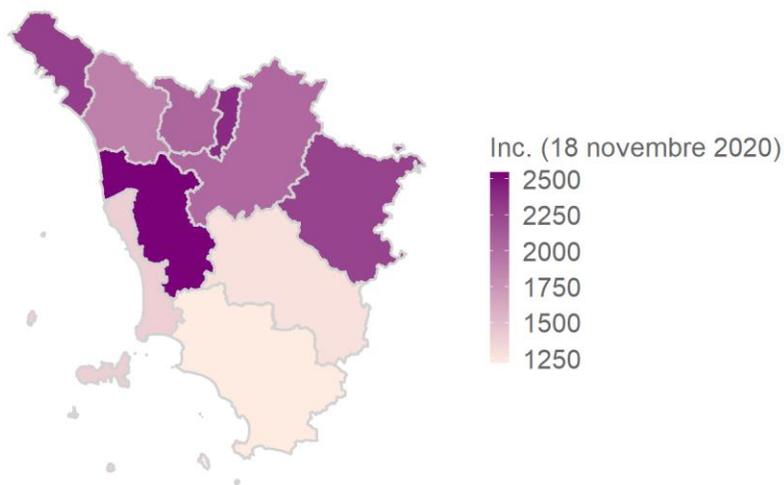
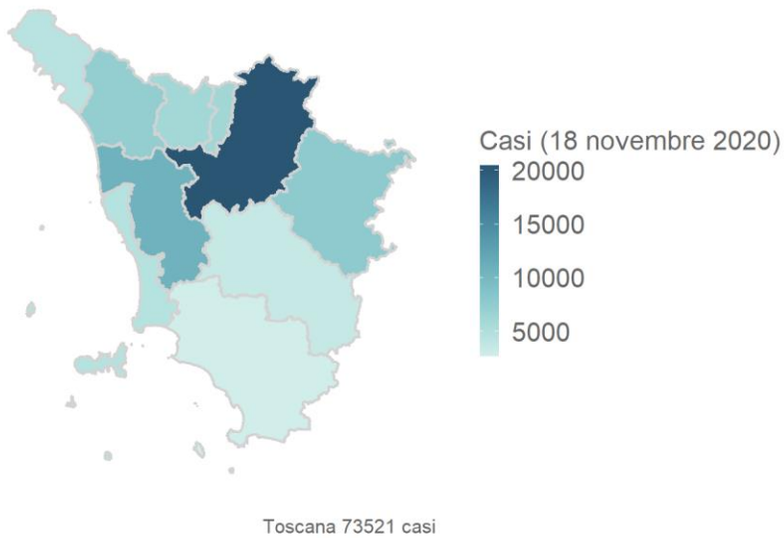
Toscana 11915 casi



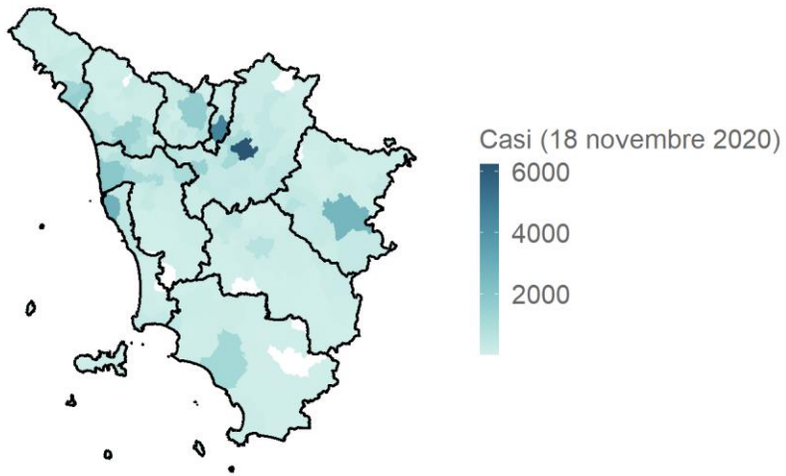
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

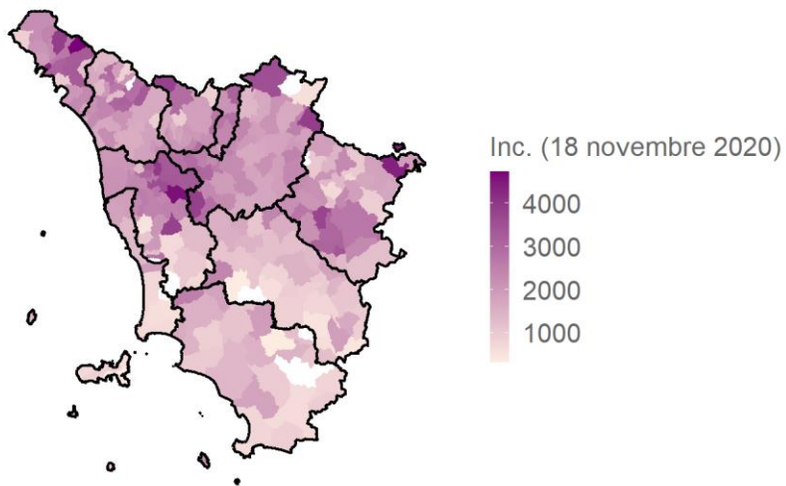
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Toscana 73521 casi



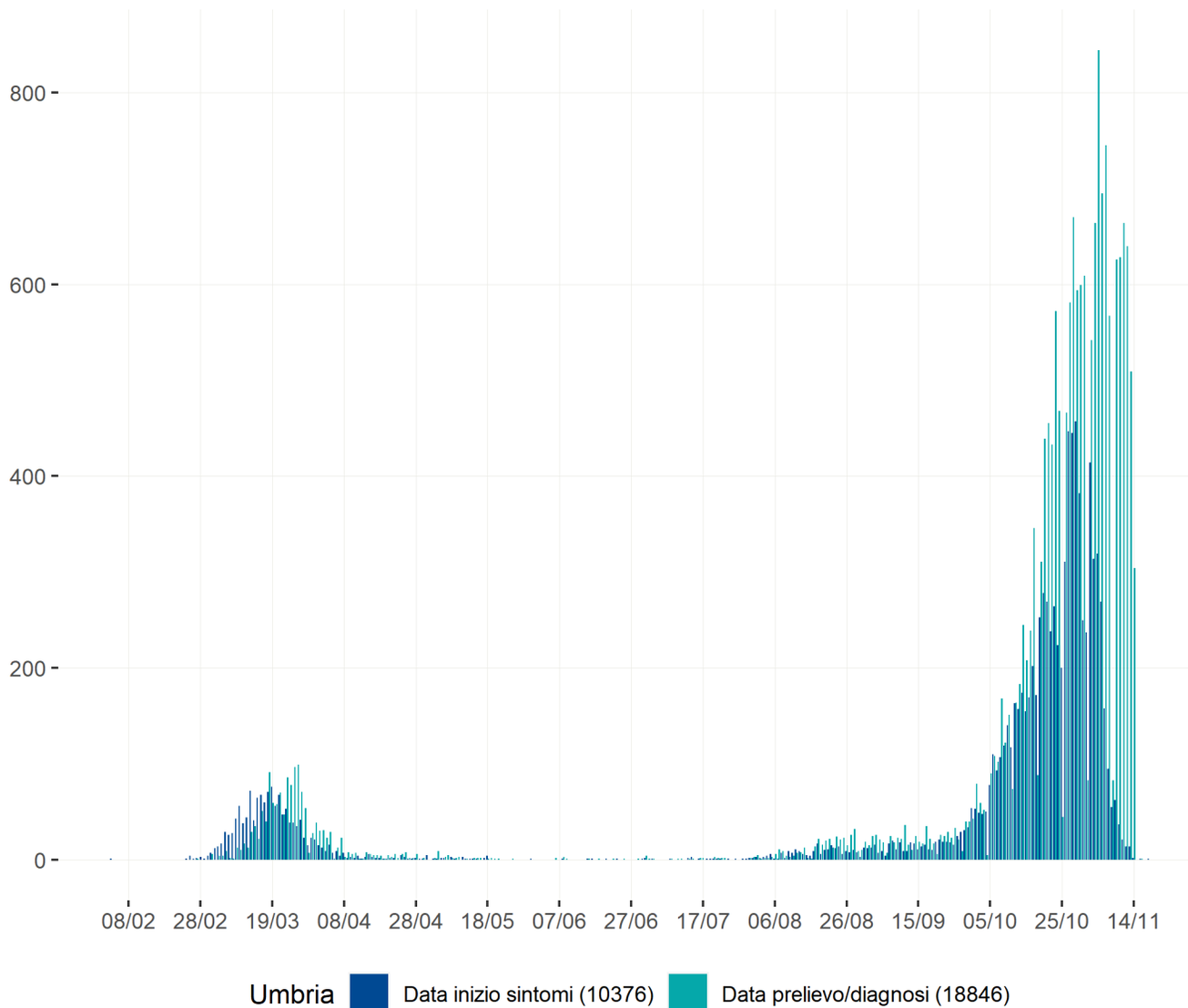
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Umbria

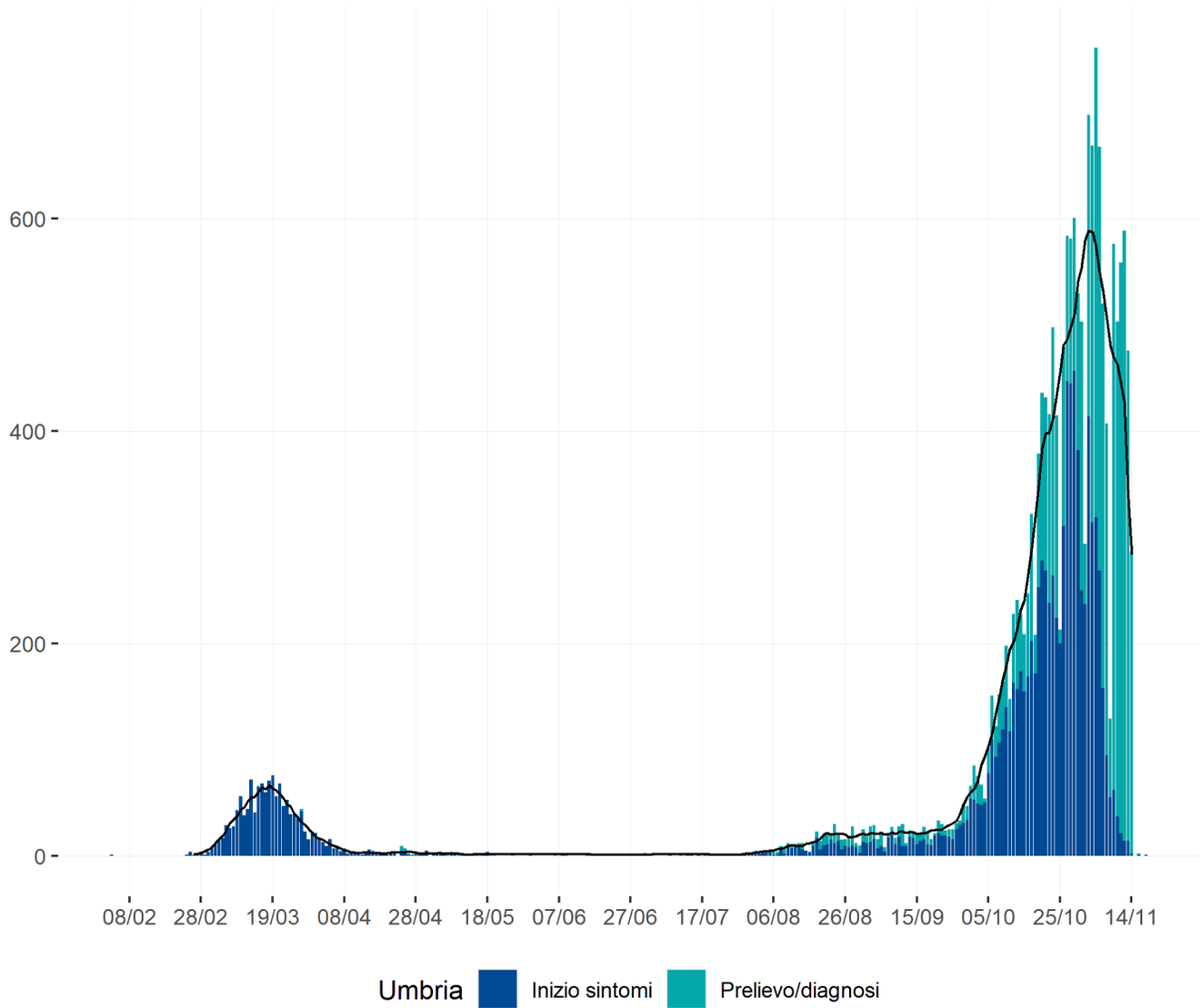
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 18949 | Incidenza cumulativa: 2152.6 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 3371 | Incidenza: 382.94 per 100000
- Rt: 1.09 (CI: 0.46-1.56) [medio 14gg]

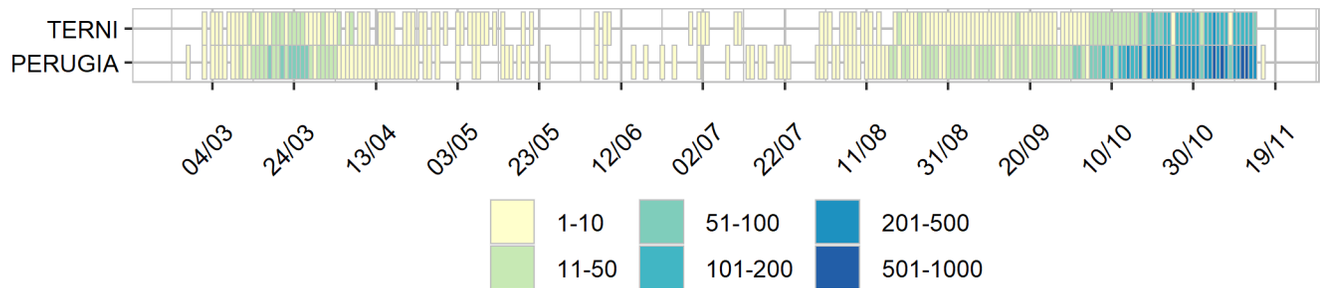
Curva epidemica



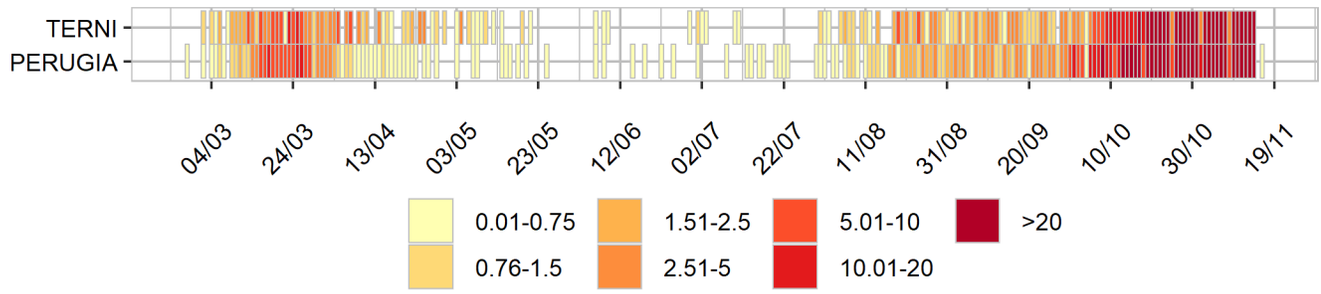
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

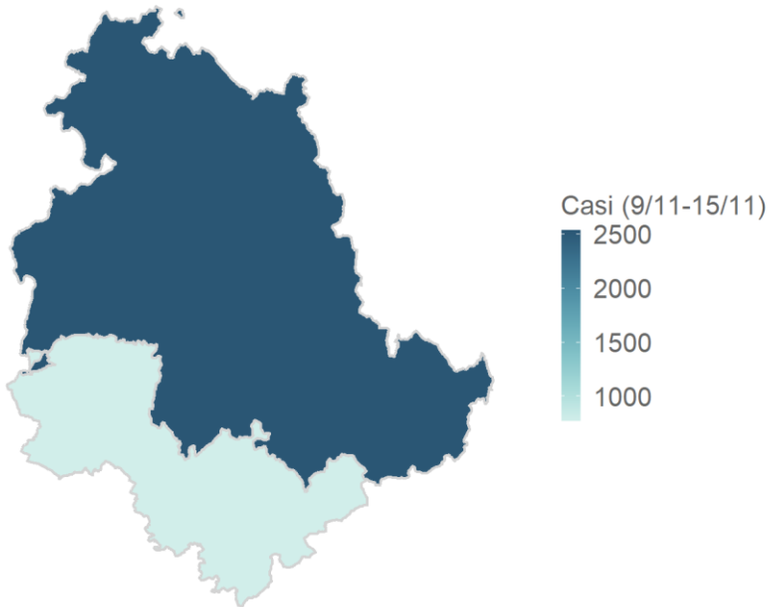


# Heatmap - incidenza per 100000

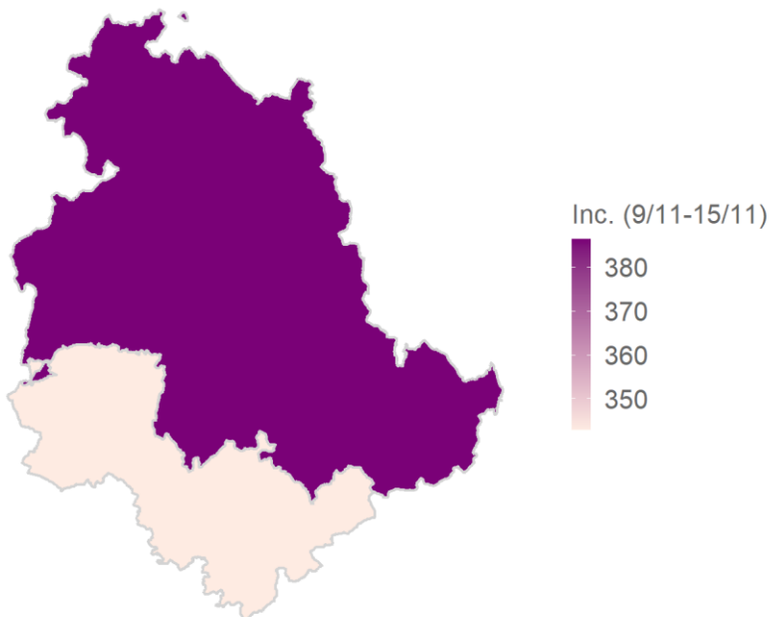


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

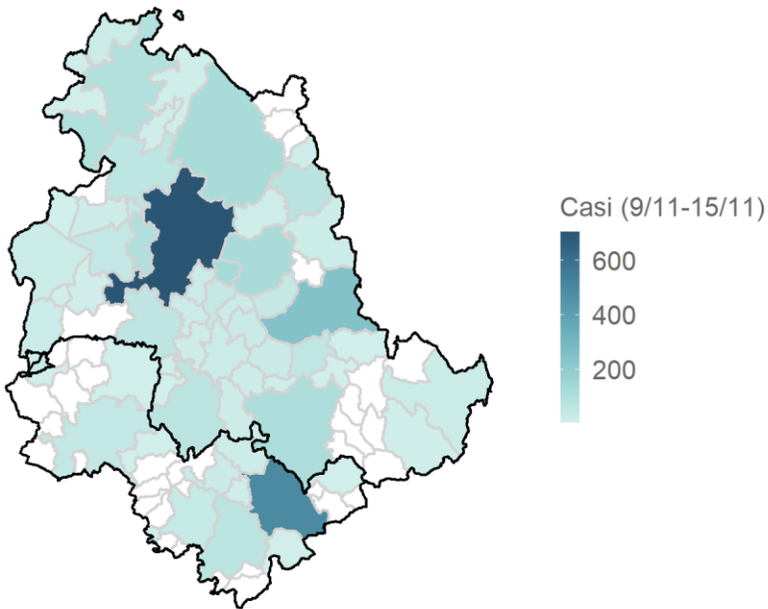
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



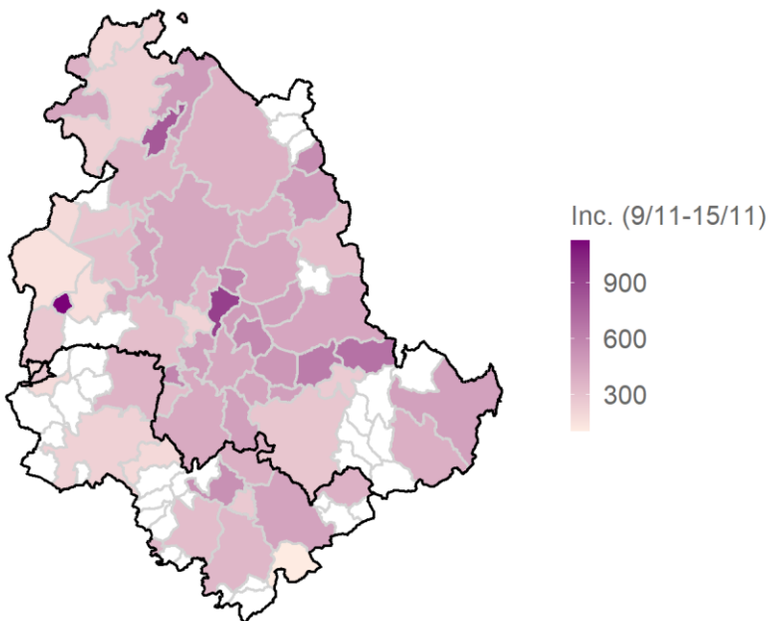
Umbria 3303 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



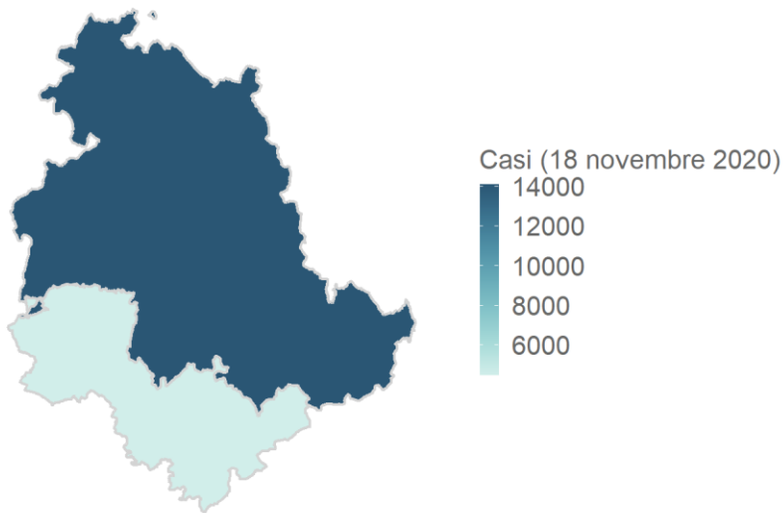
Umbria 3303 casi



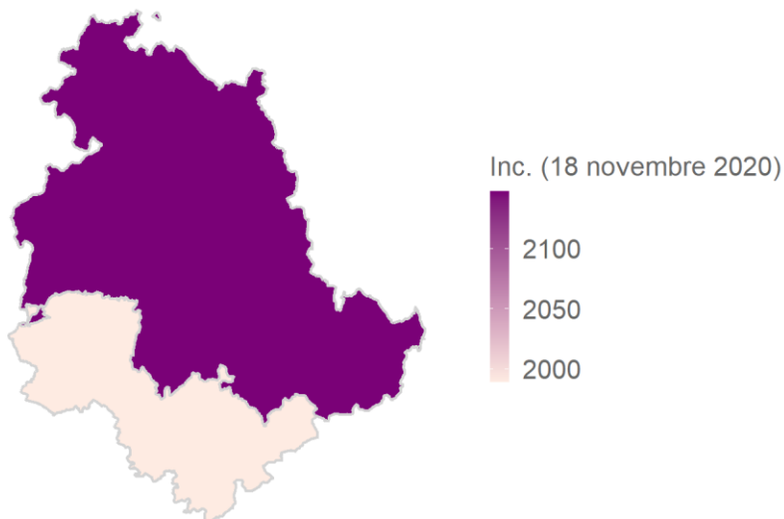
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

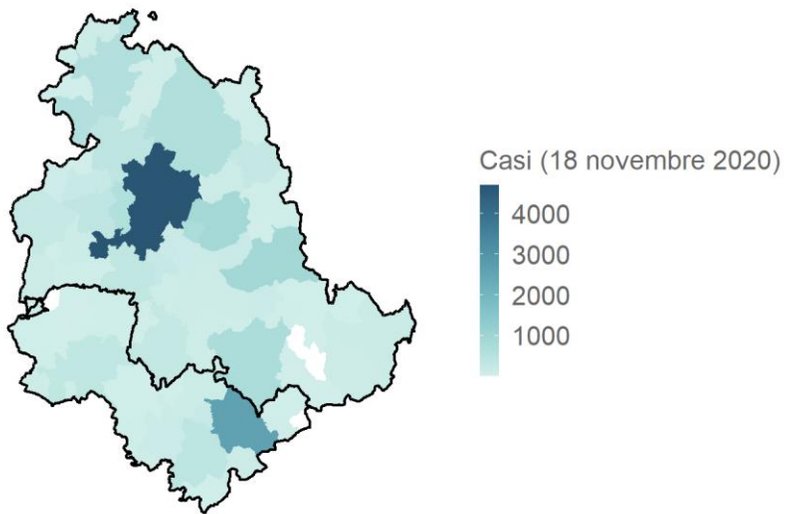
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



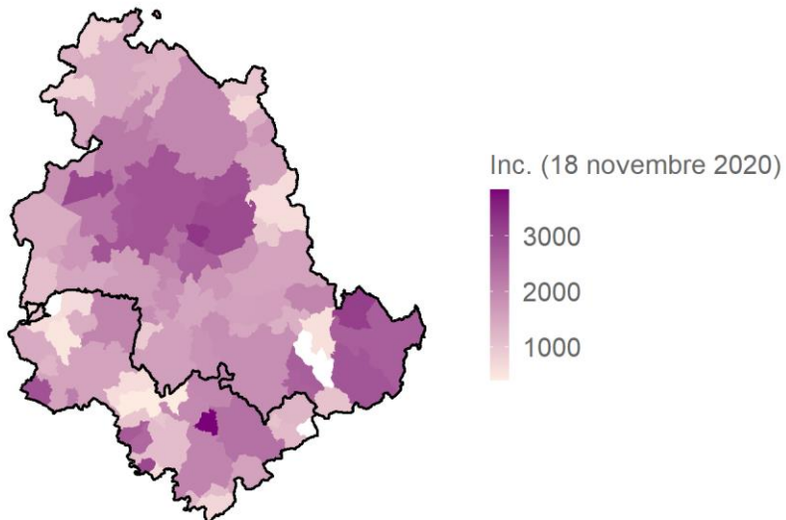
Umbria 18547 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Umbria 18547 casi



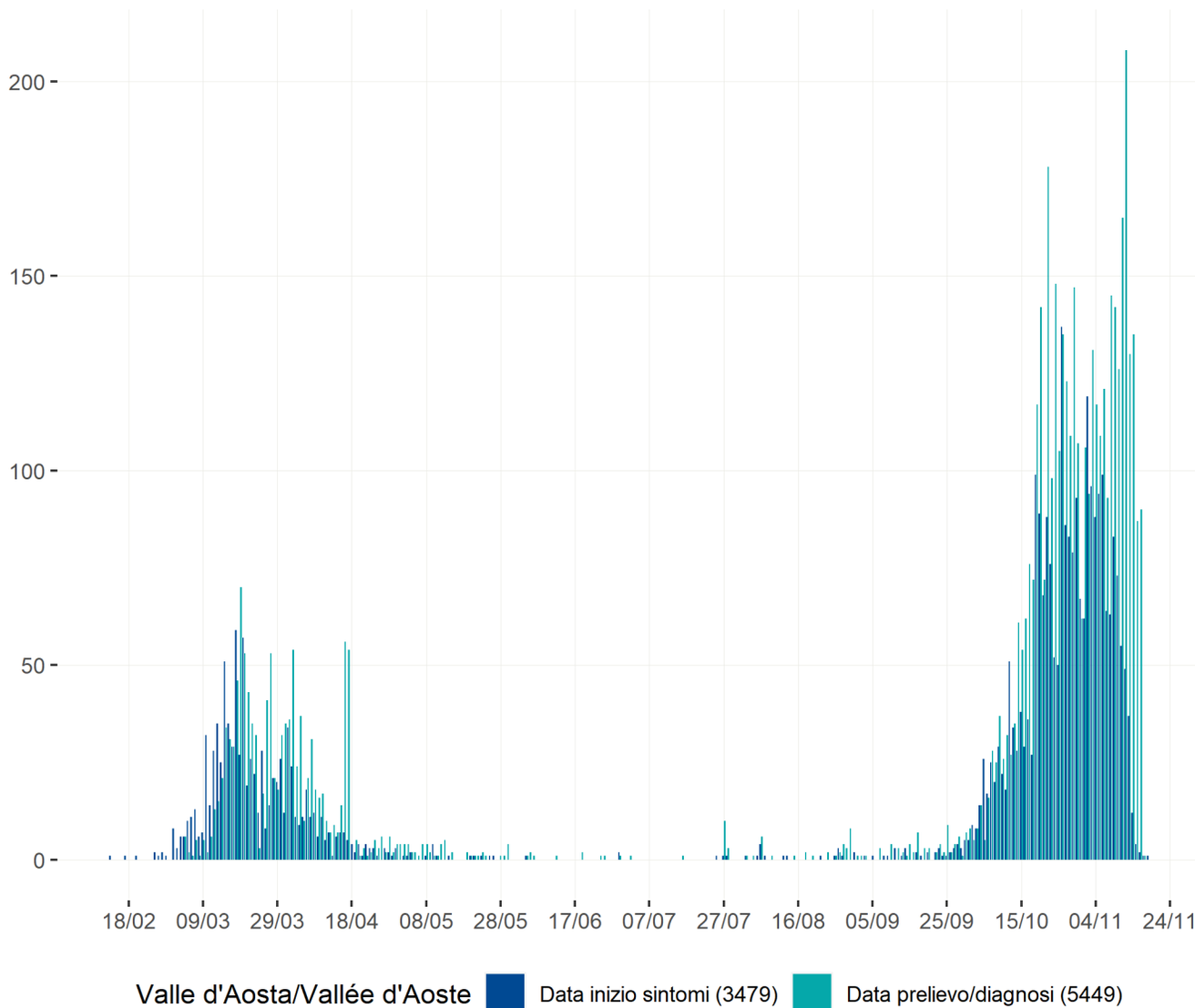
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste

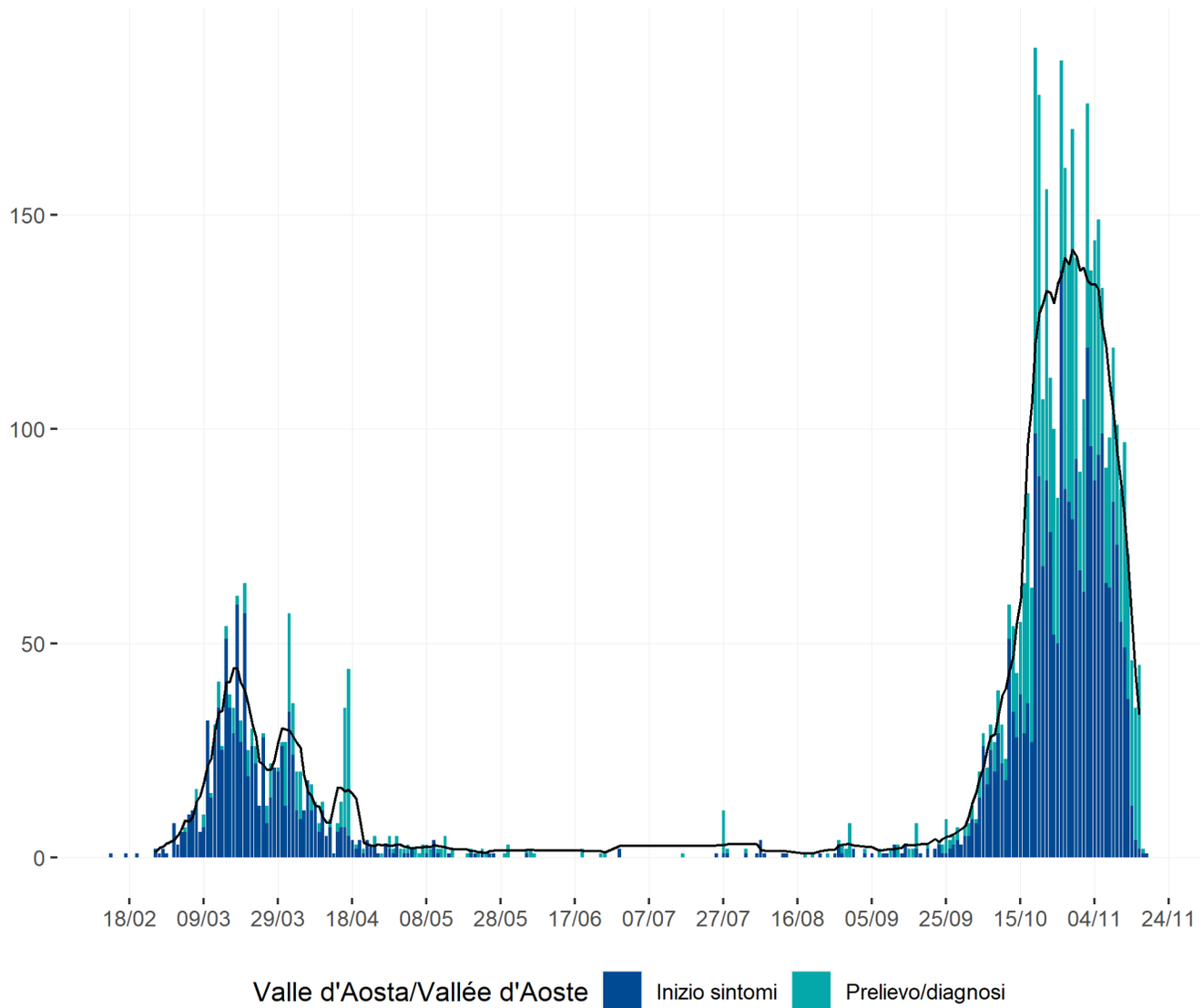
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 5482 | Incidenza cumulativa: 4368.09 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 993 | Incidenza: 791.23 per 100000
- Rt: 1.23 (CI: 1.04-1.6) [medio 14gg]

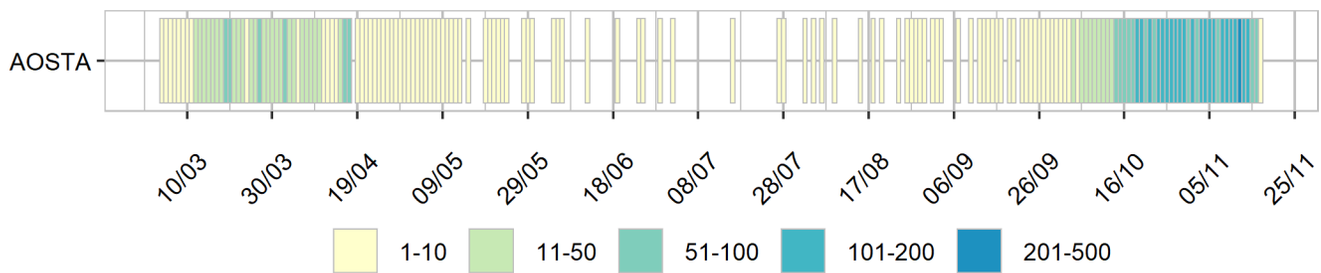
Curva epidemica



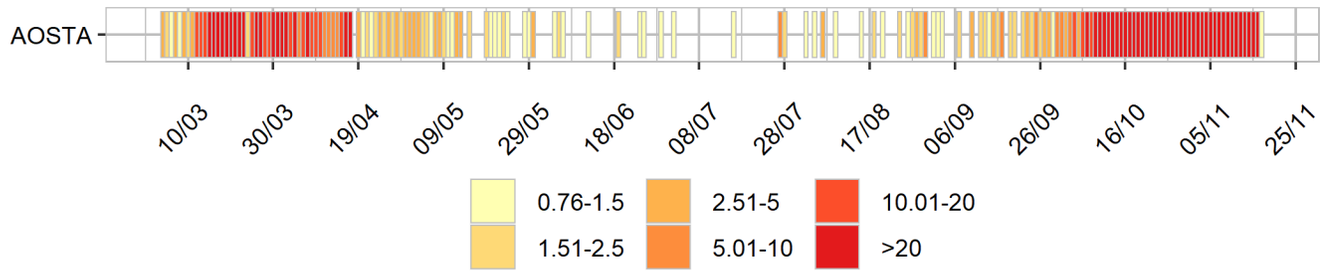
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi



# Heatmap - incidenza per 100000

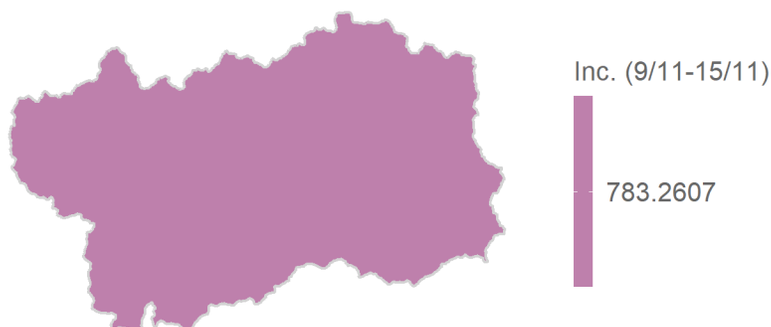


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

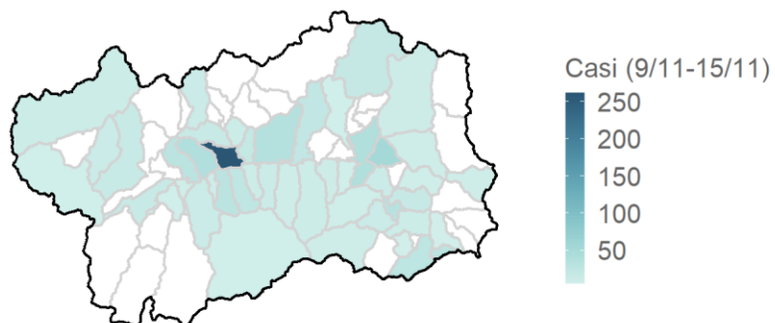
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



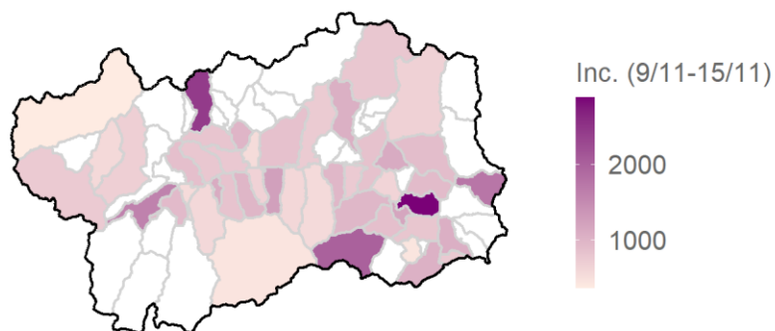
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 983 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



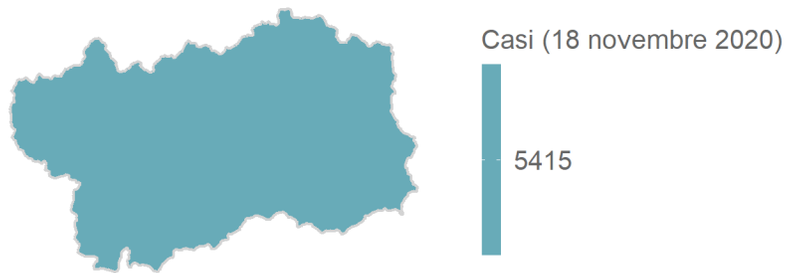
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 983 casi



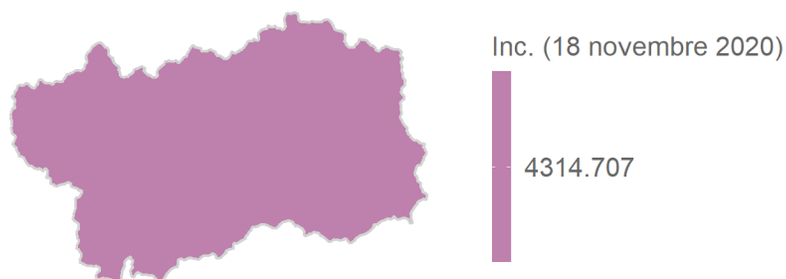
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

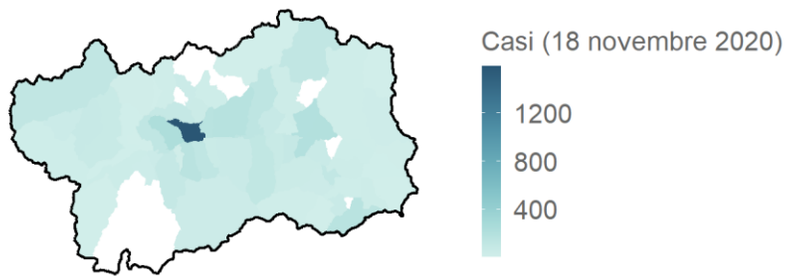
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



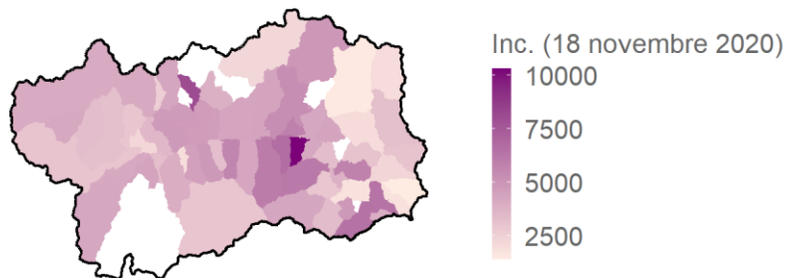
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 5415 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 5415 casi



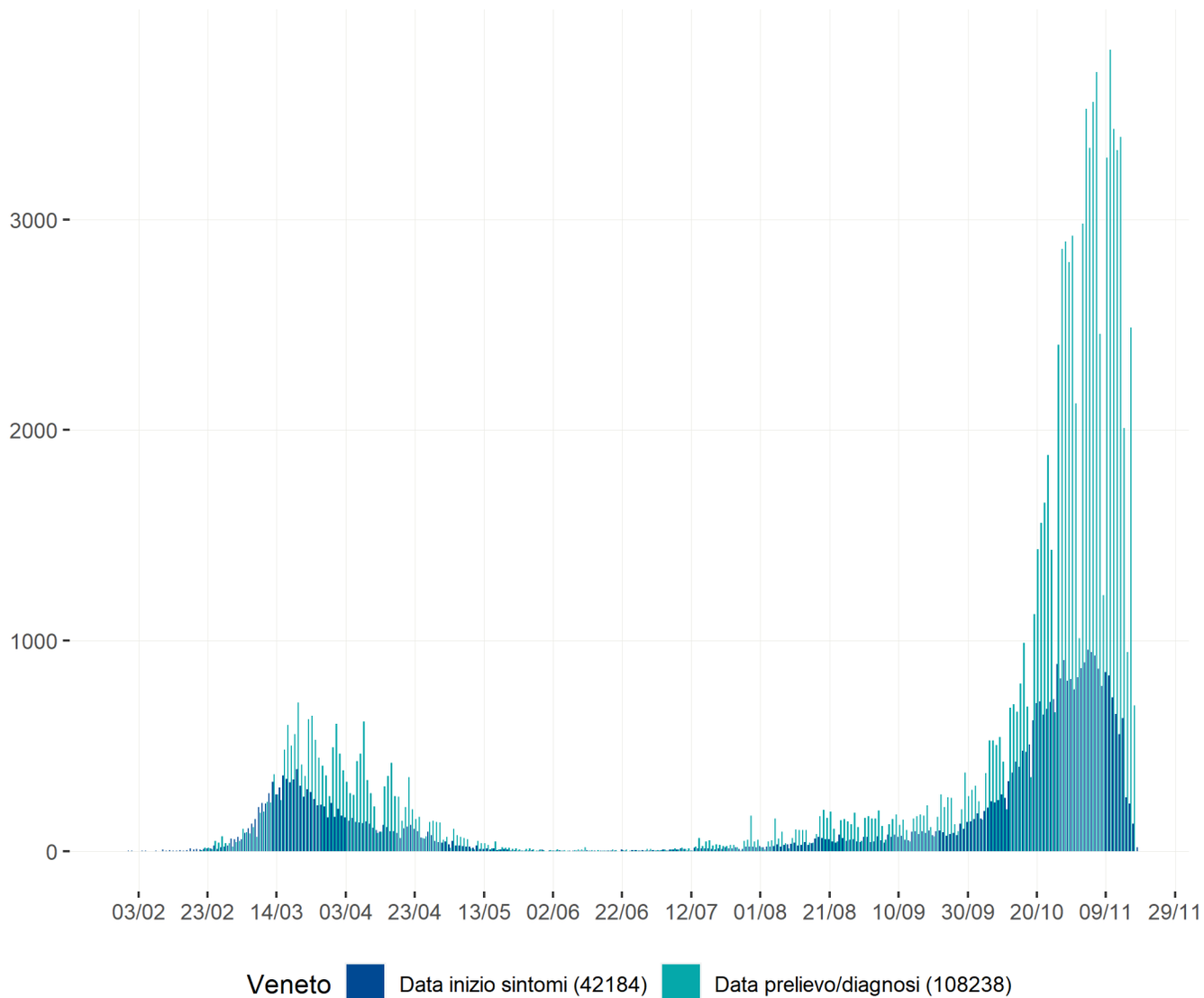
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Veneto

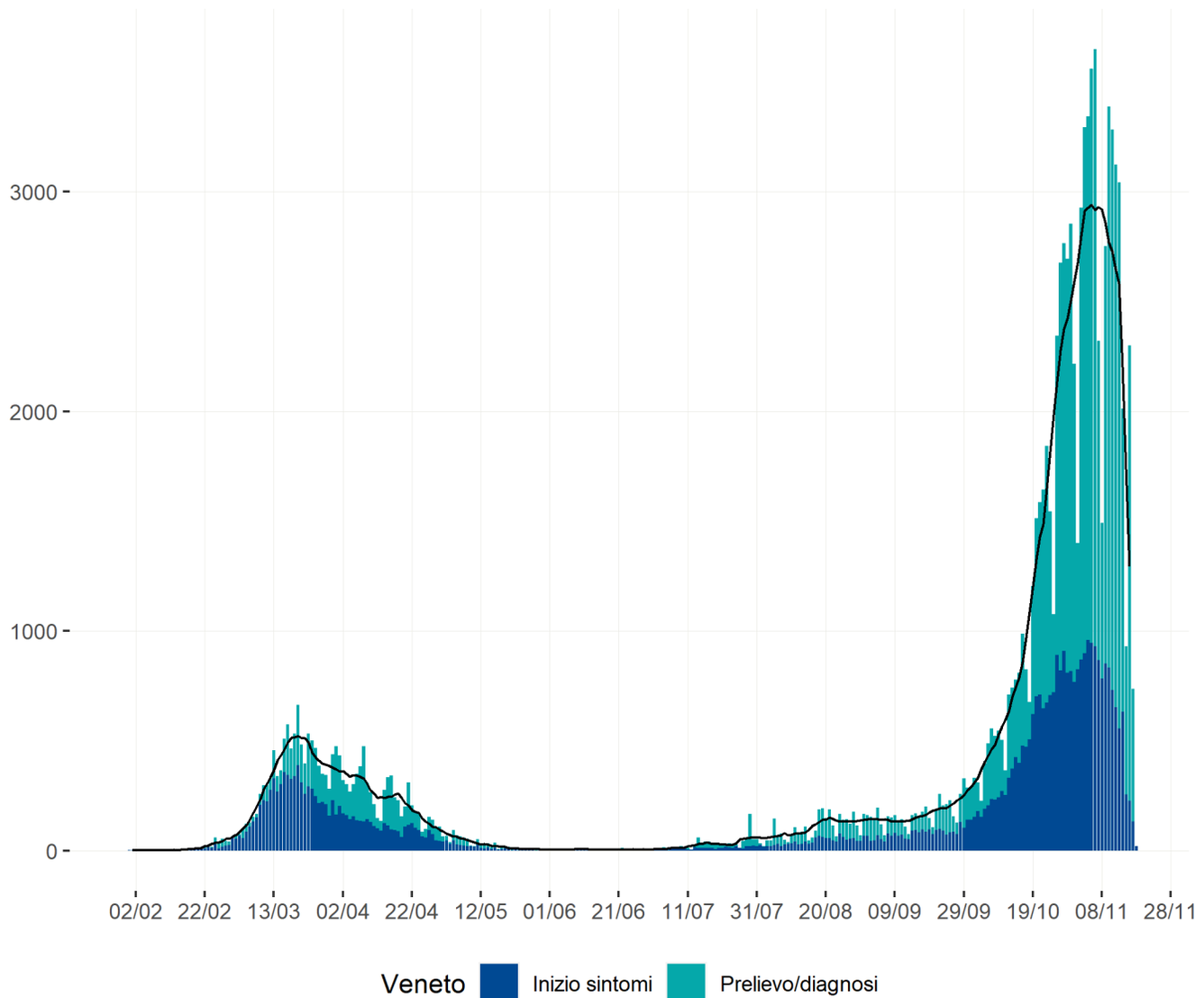
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 108260 | Incidenza cumulativa: 2205.92 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 9/11-15/11: 20207 | Incidenza: 411.74 per 100000
- Rt: 1.23 (CI: 1.12-1.4) [medio 14gg]

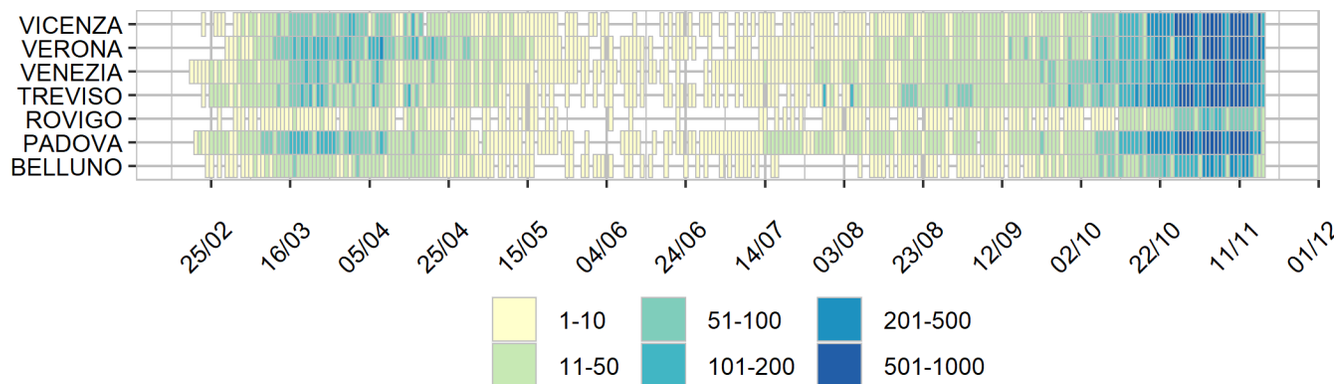
Curva epidemica



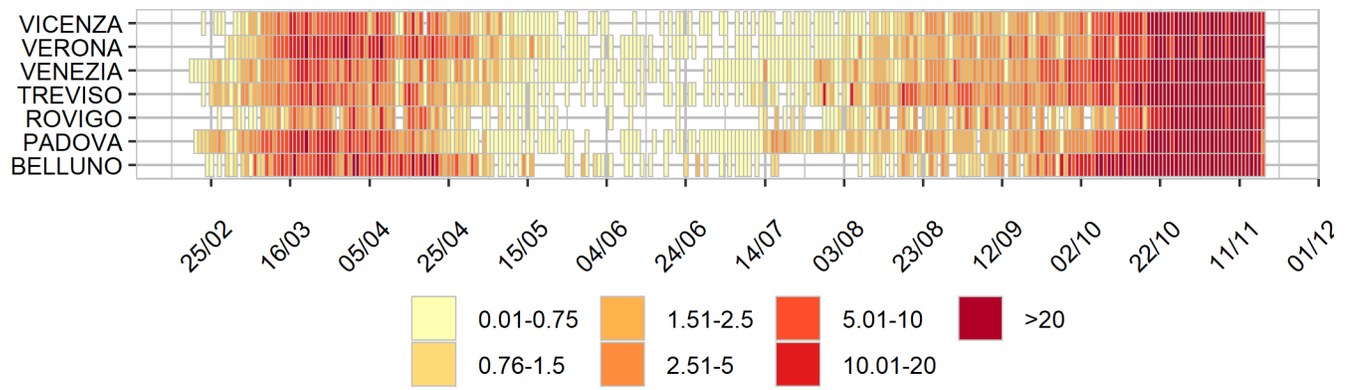
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

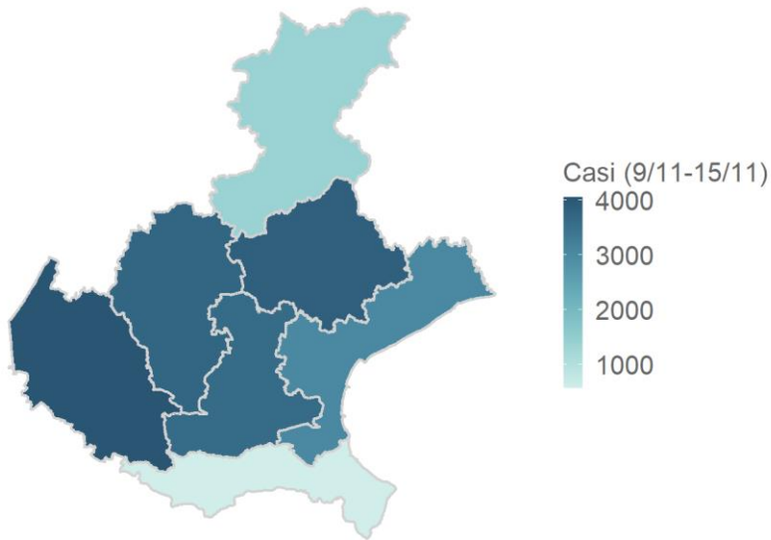


## Heatmap - incidenza per 100000

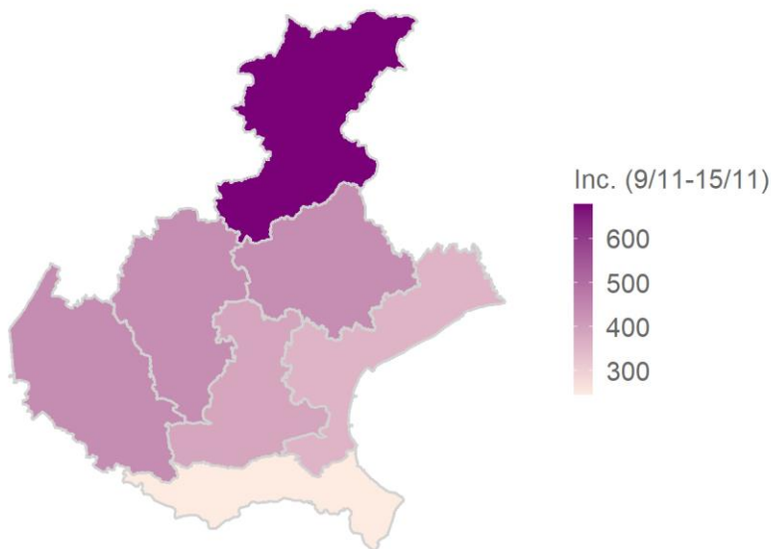


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

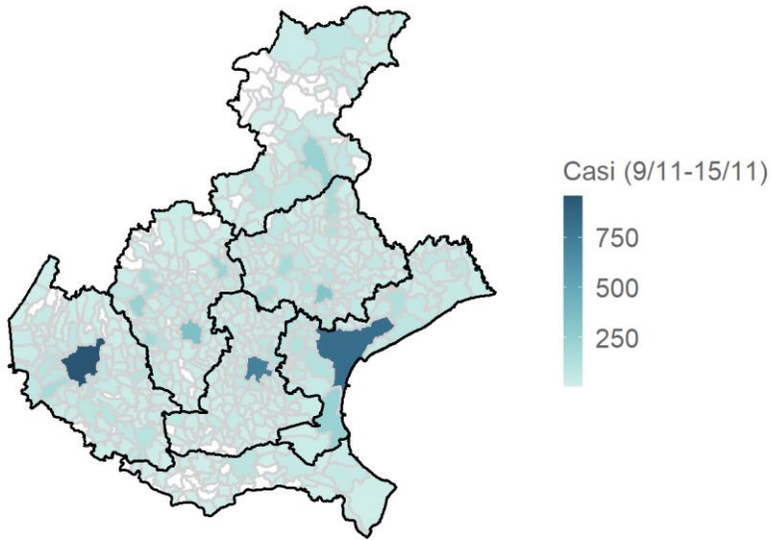
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



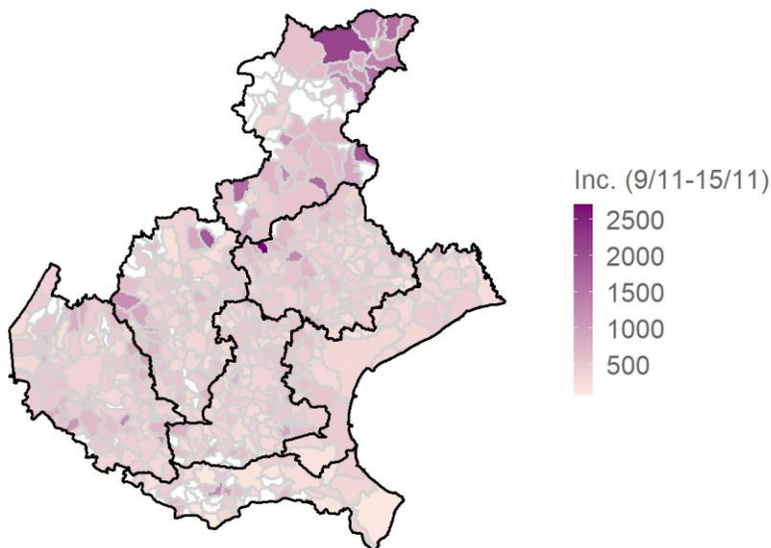
Veneto 20192 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 9/11-15/11) - numero casi e incidenza per 100000



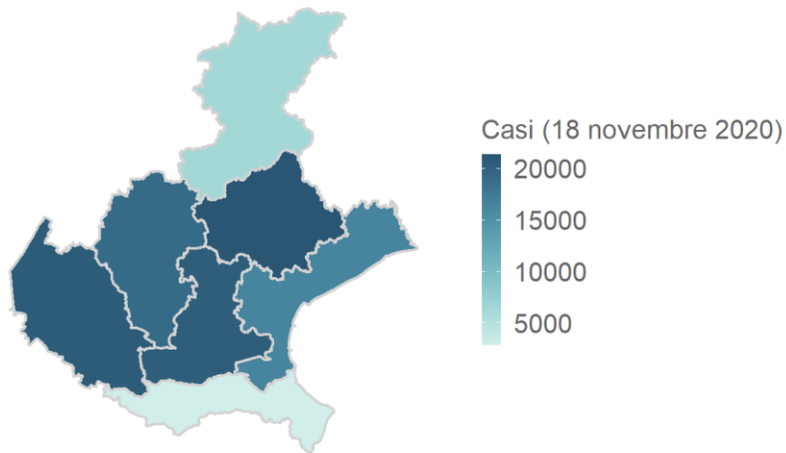
Veneto 20192 casi



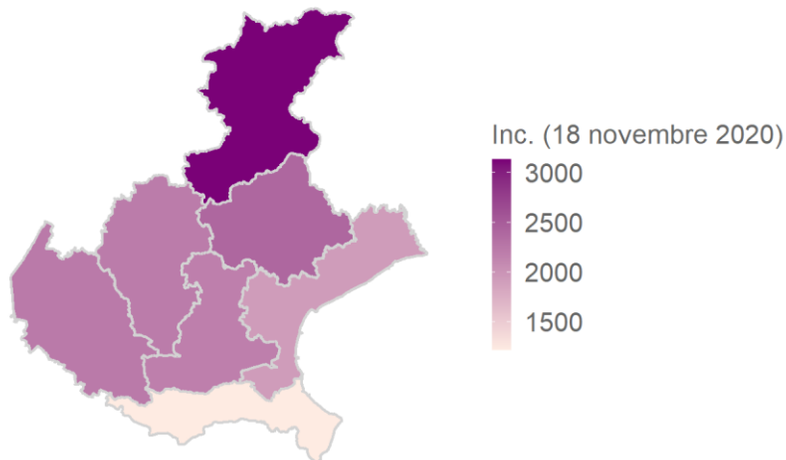
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

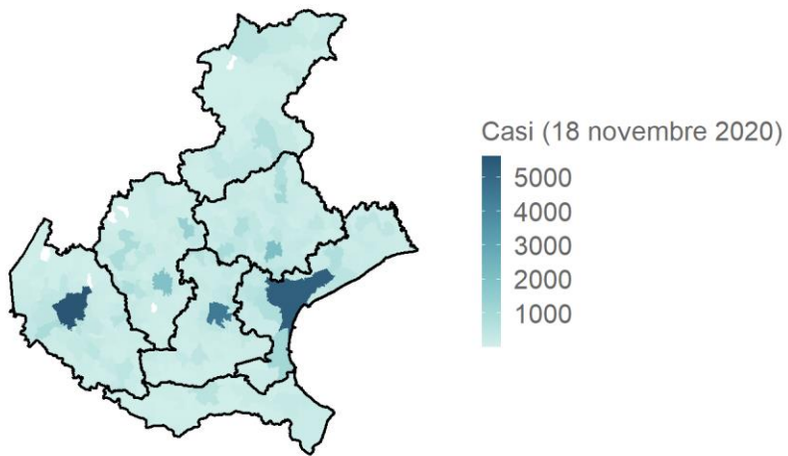
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



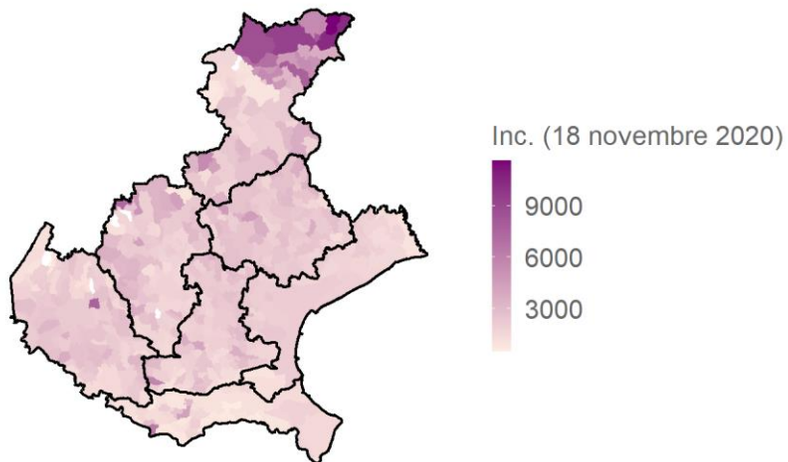
Veneto 107103 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Veneto 107103 casi



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

