

# EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice): 19/5/2021

DATA PUBBLICAZIONE: 21/5/2021

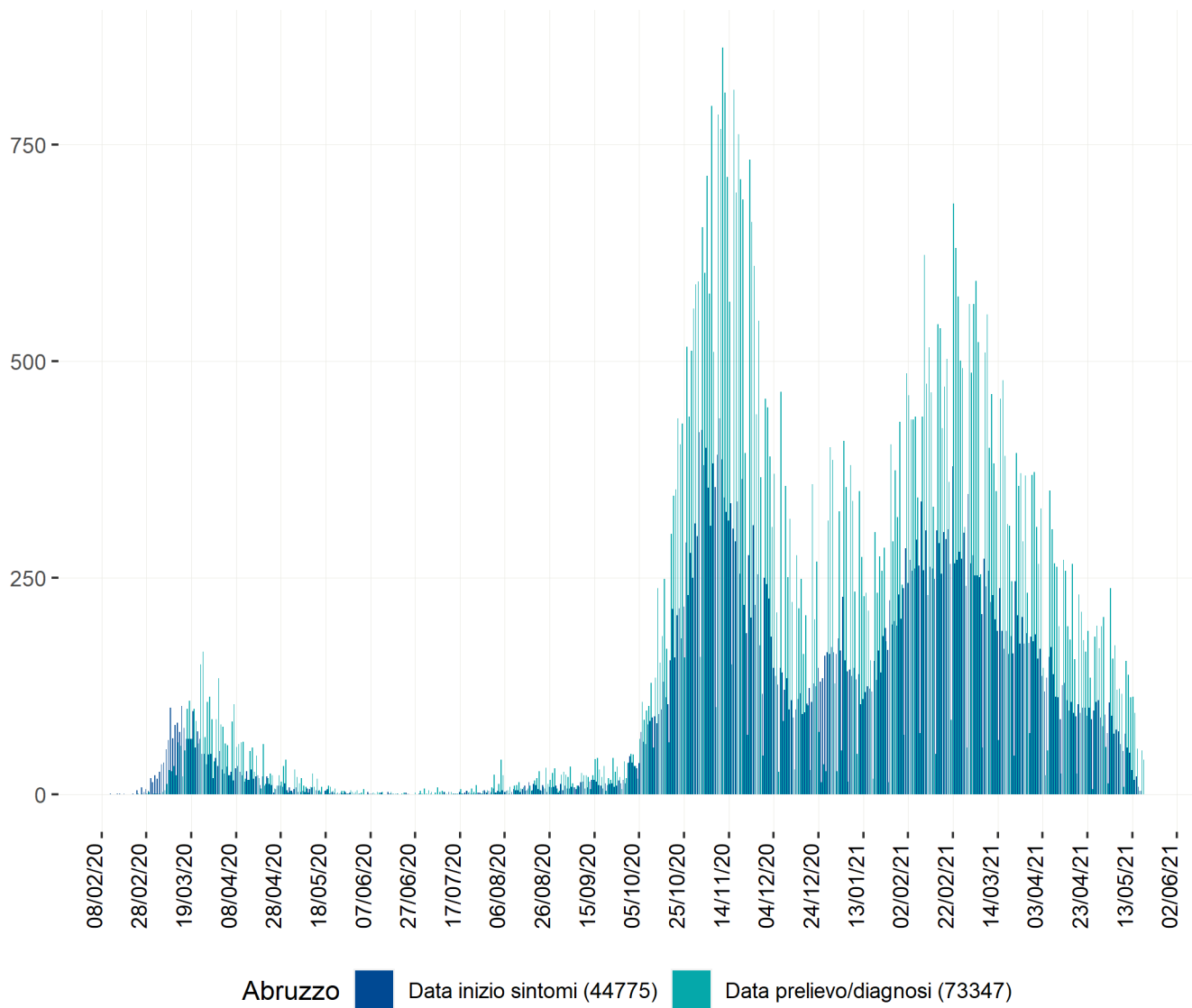
I dati raccolti sono in continua fase di consolidamento e, come prevedibile in una situazione emergenziale, alcune informazioni sono incomplete. In particolare, si segnala, soprattutto nelle Regioni in cui si sta verificando una trasmissione locale sostenuta del virus, la possibilità di un ritardo di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

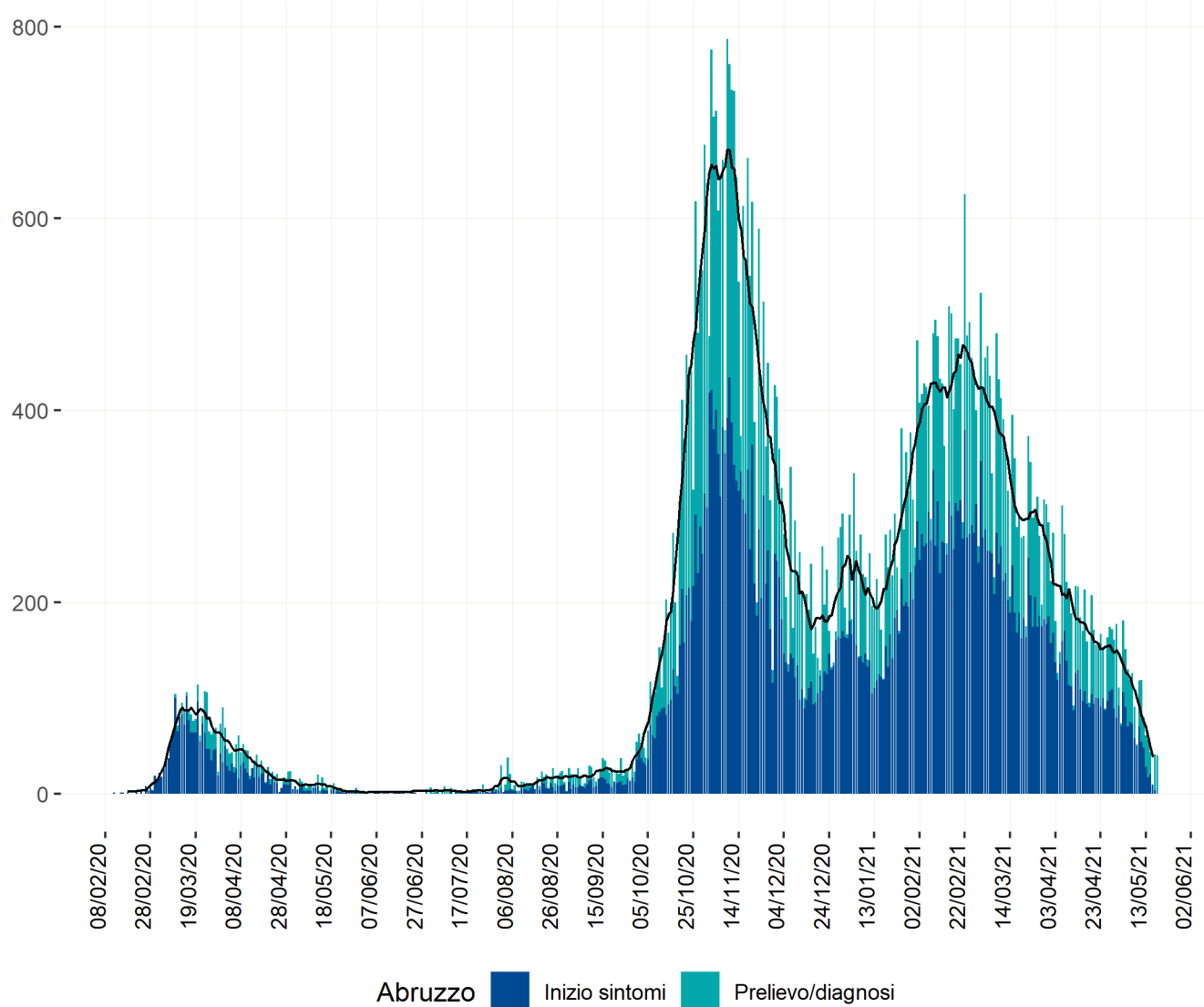
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 73366 | Incidenza cumulativa: 5708.28 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 668 | Incidenza: 51.97 per 100000
- Rt: 0.89 (CI: 0.71-1.04) [medio 14gg]

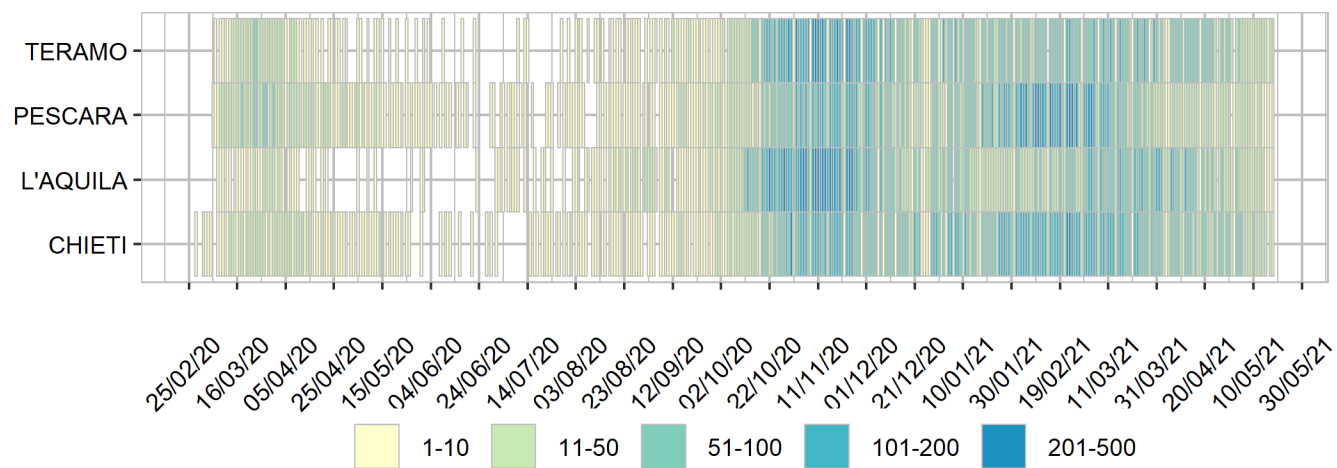
Curva epidemica



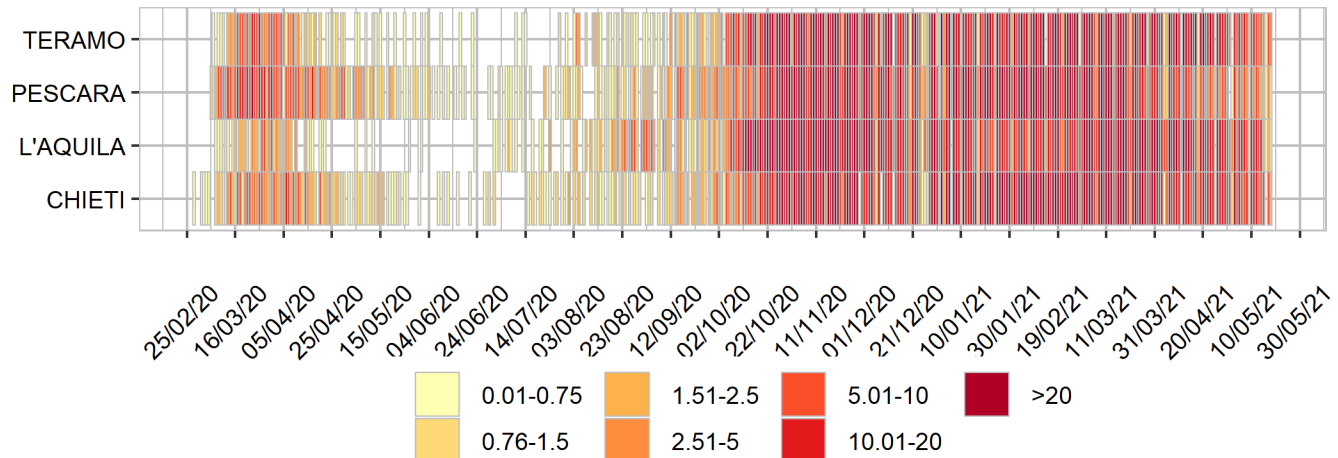
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

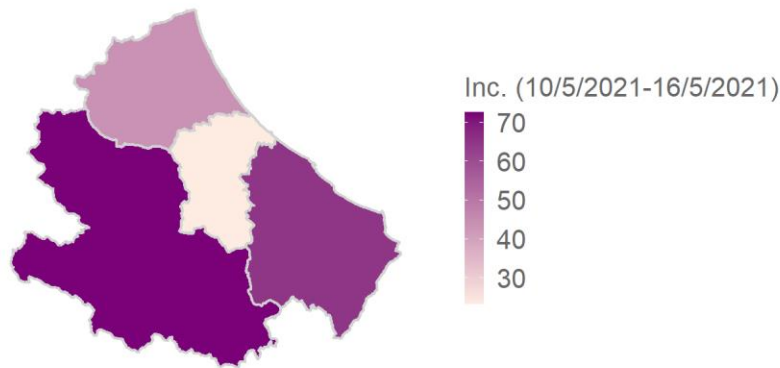
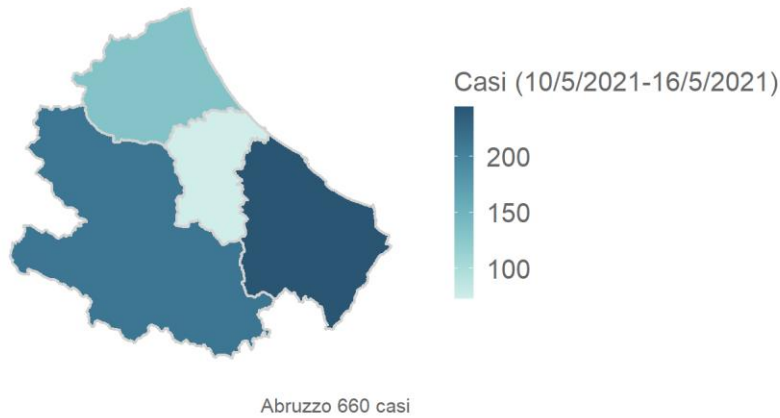


Heatmap - incidenza per 100000

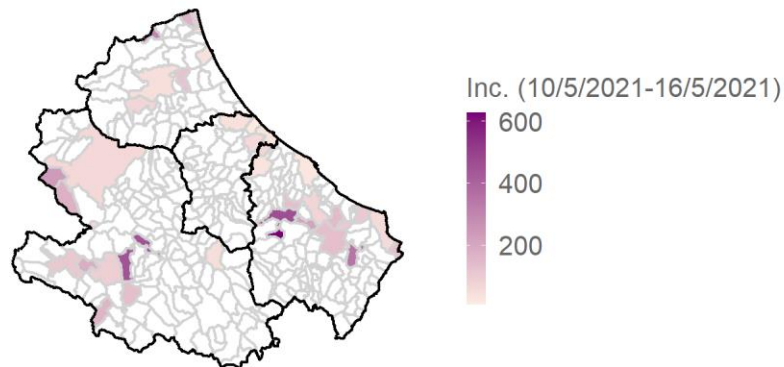
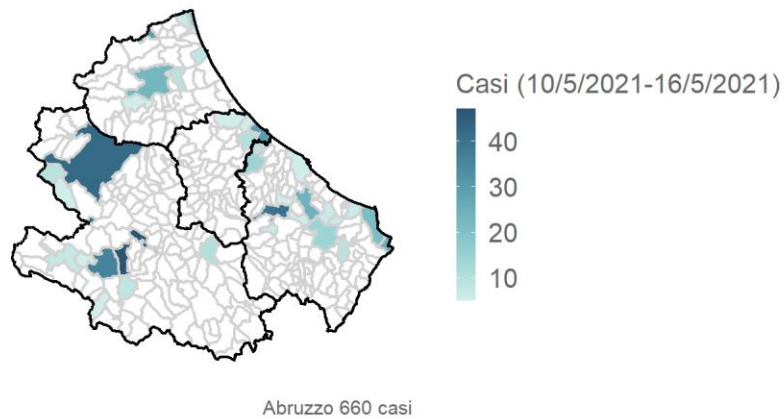


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

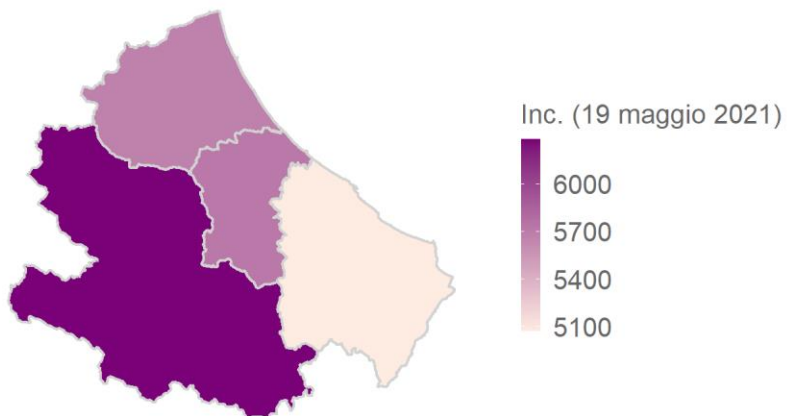
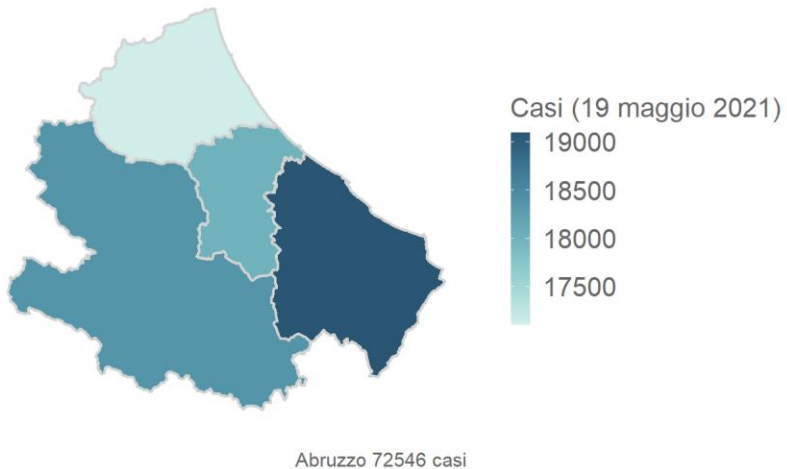


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

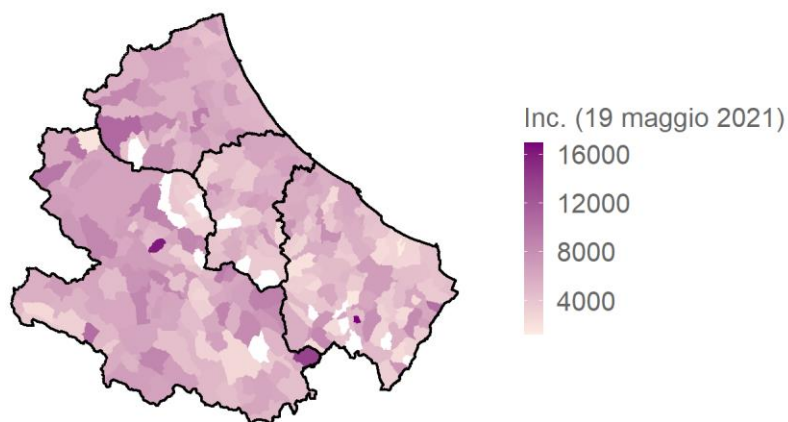
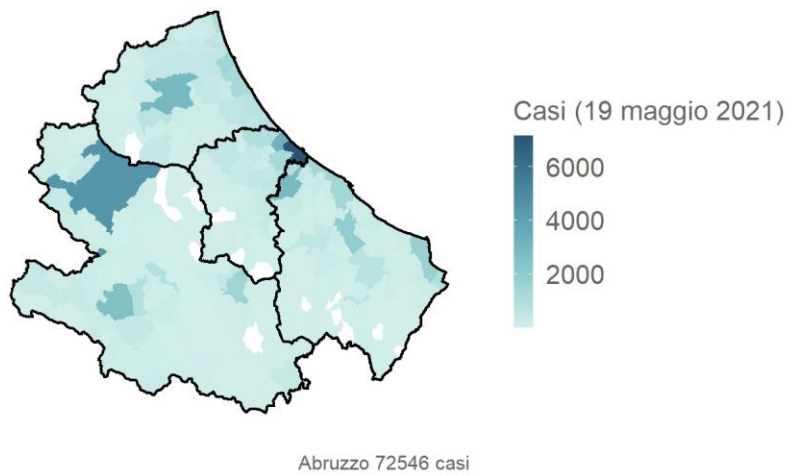


B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



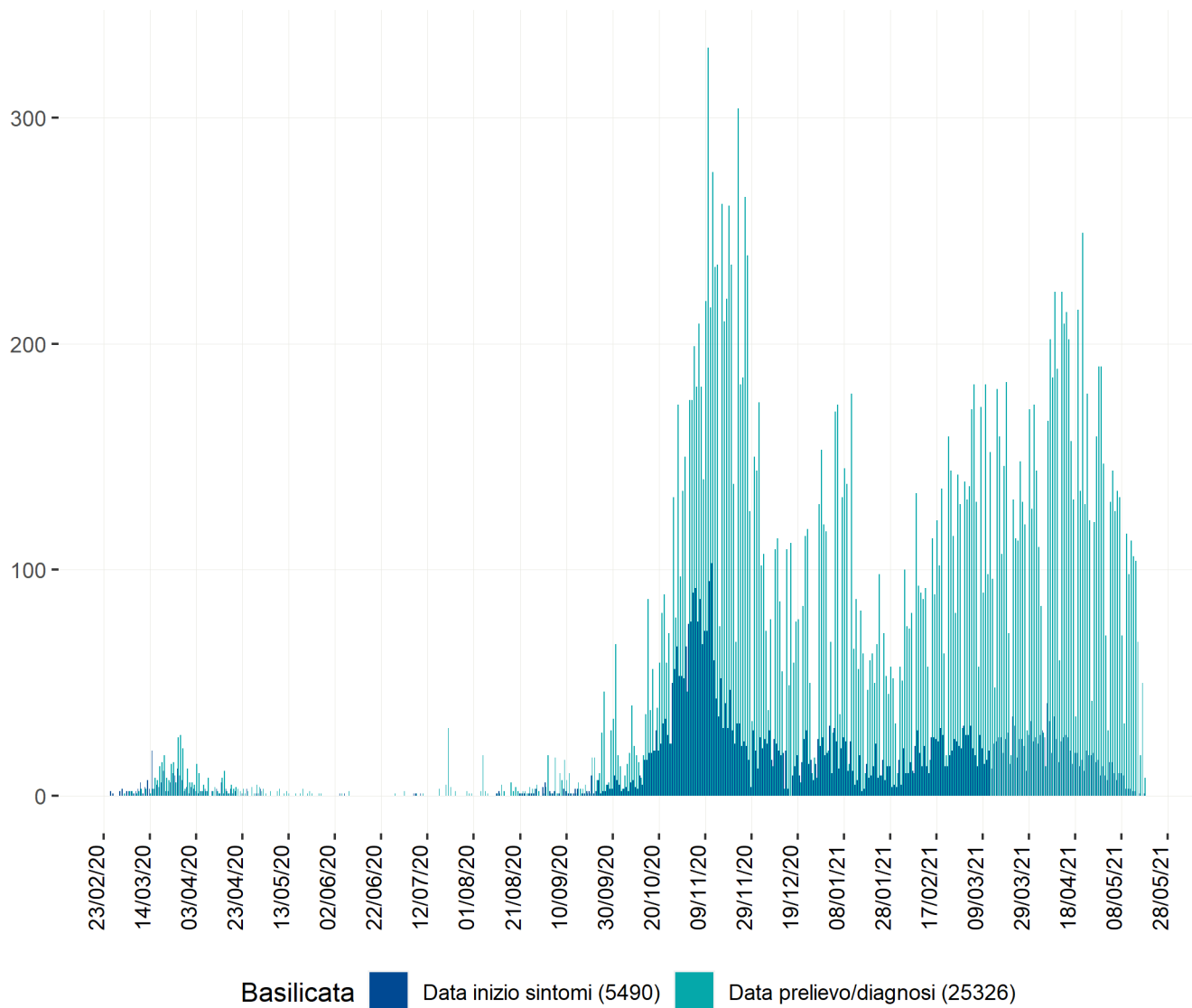
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Basilicata

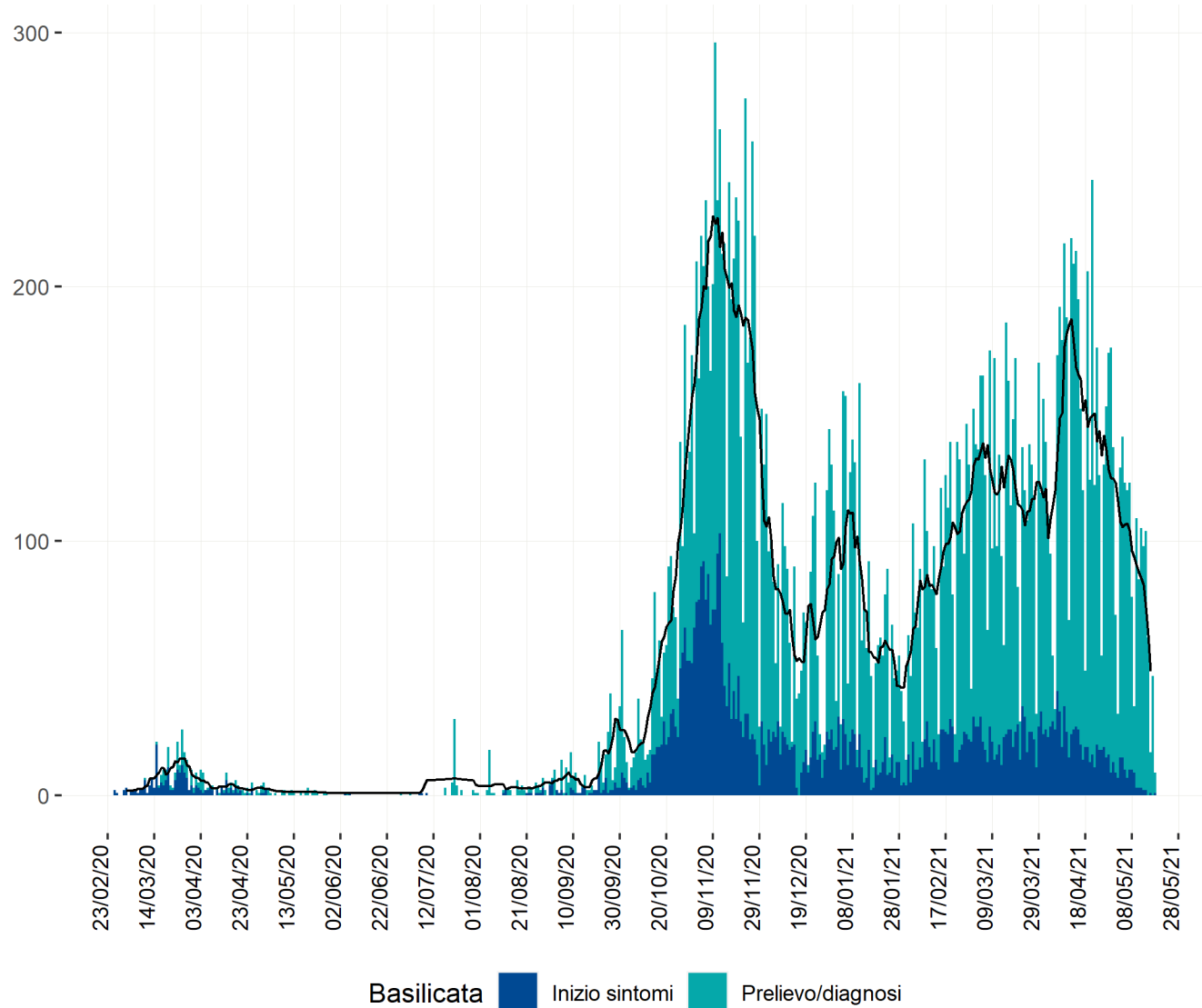
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 25335 | Incidenza cumulativa: 4626.73 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 623 | Incidenza: 113.77 per 100000
- Rt: 0.85 (CI: 0.54-1.13) [medio 14gg]

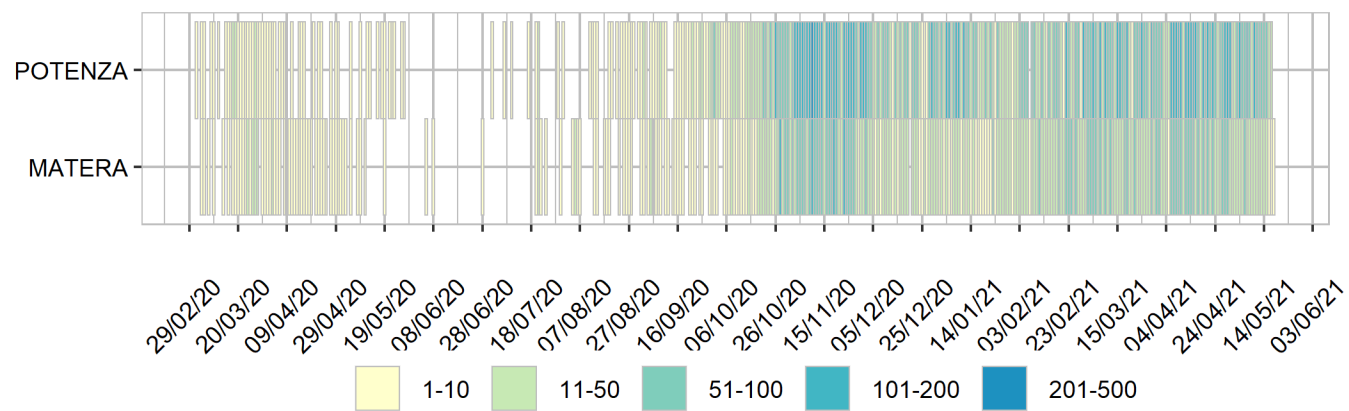
Curva epidemica



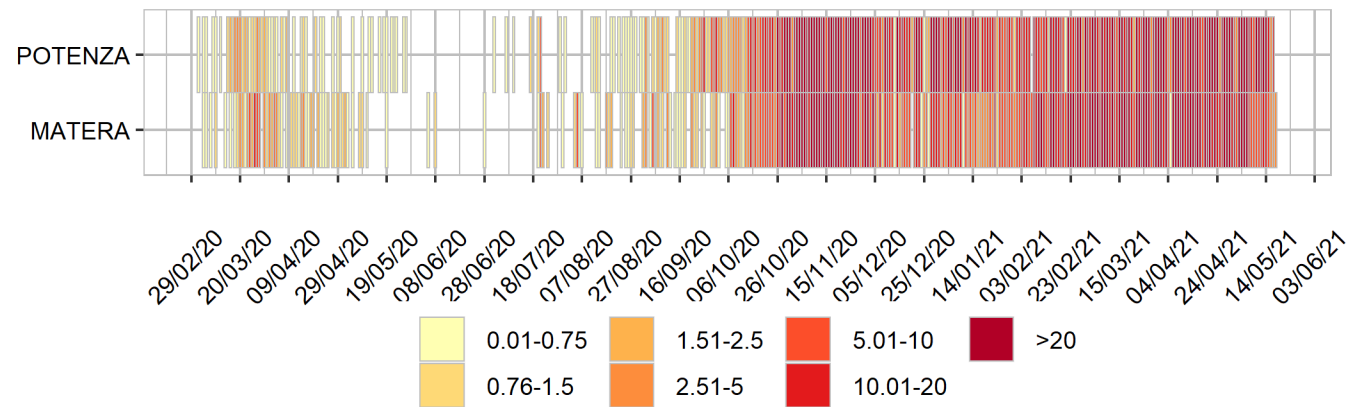
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

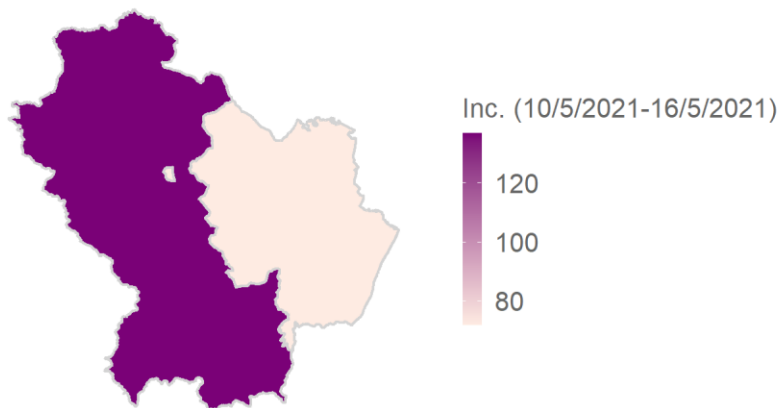
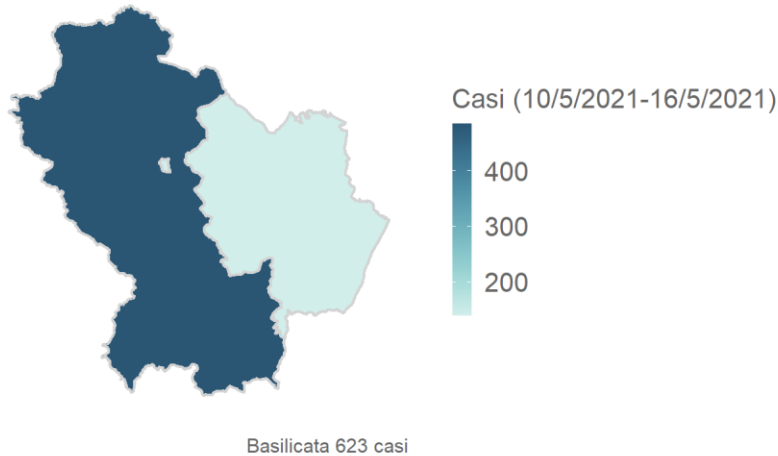


## Heatmap - incidenza per 100000

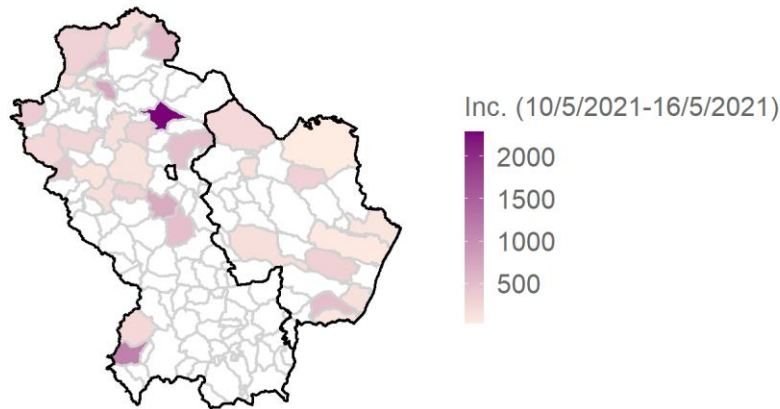
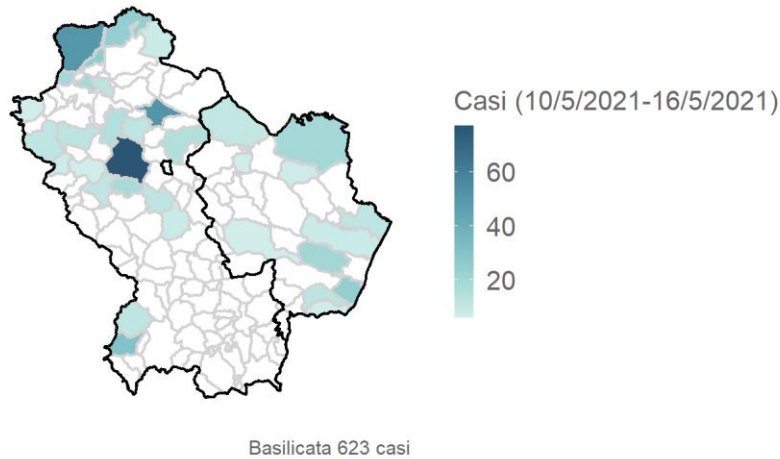


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

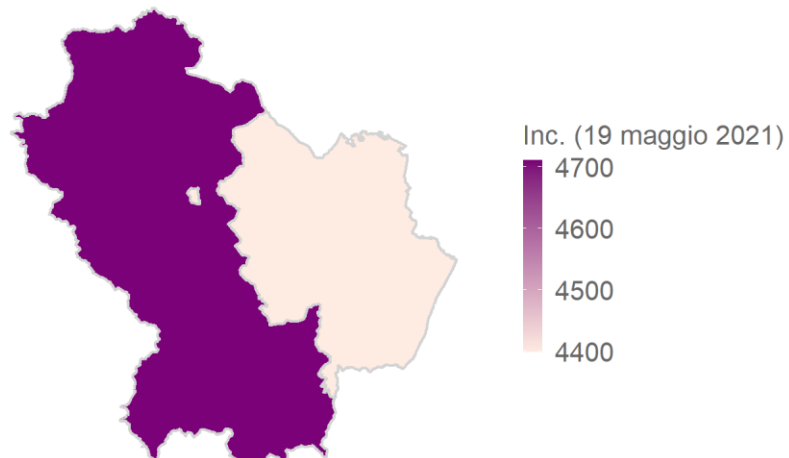
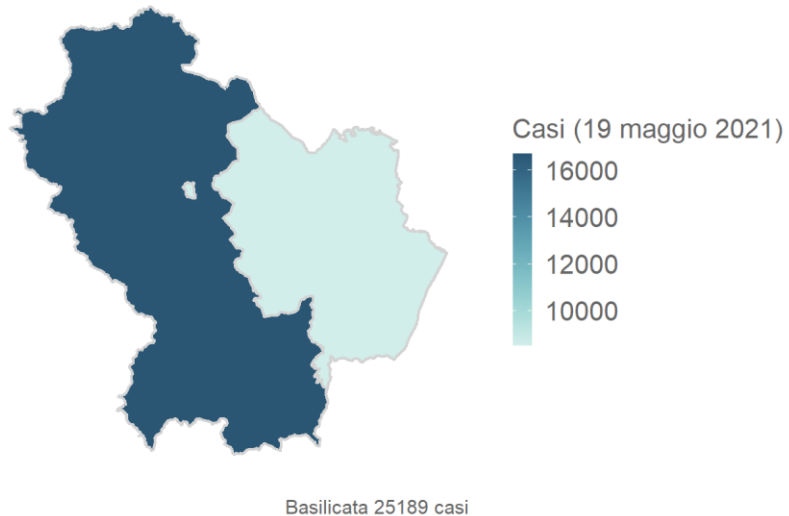


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

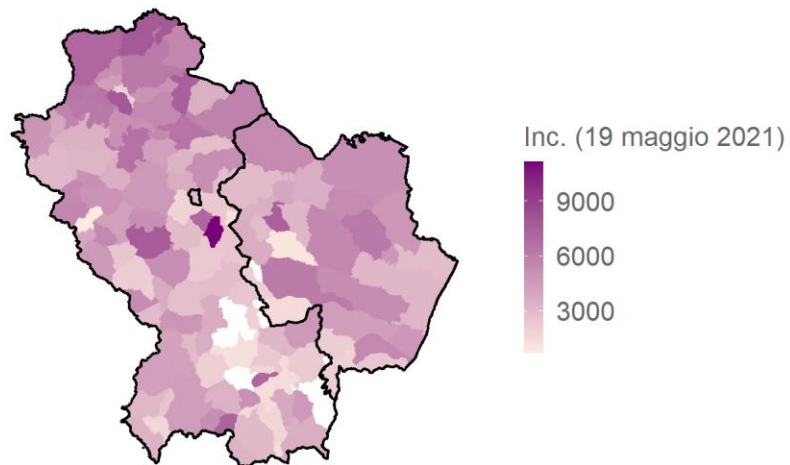
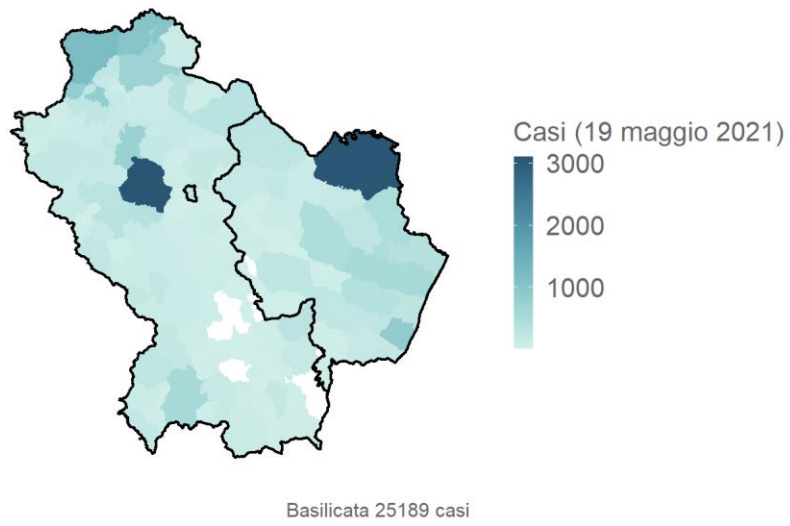


B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



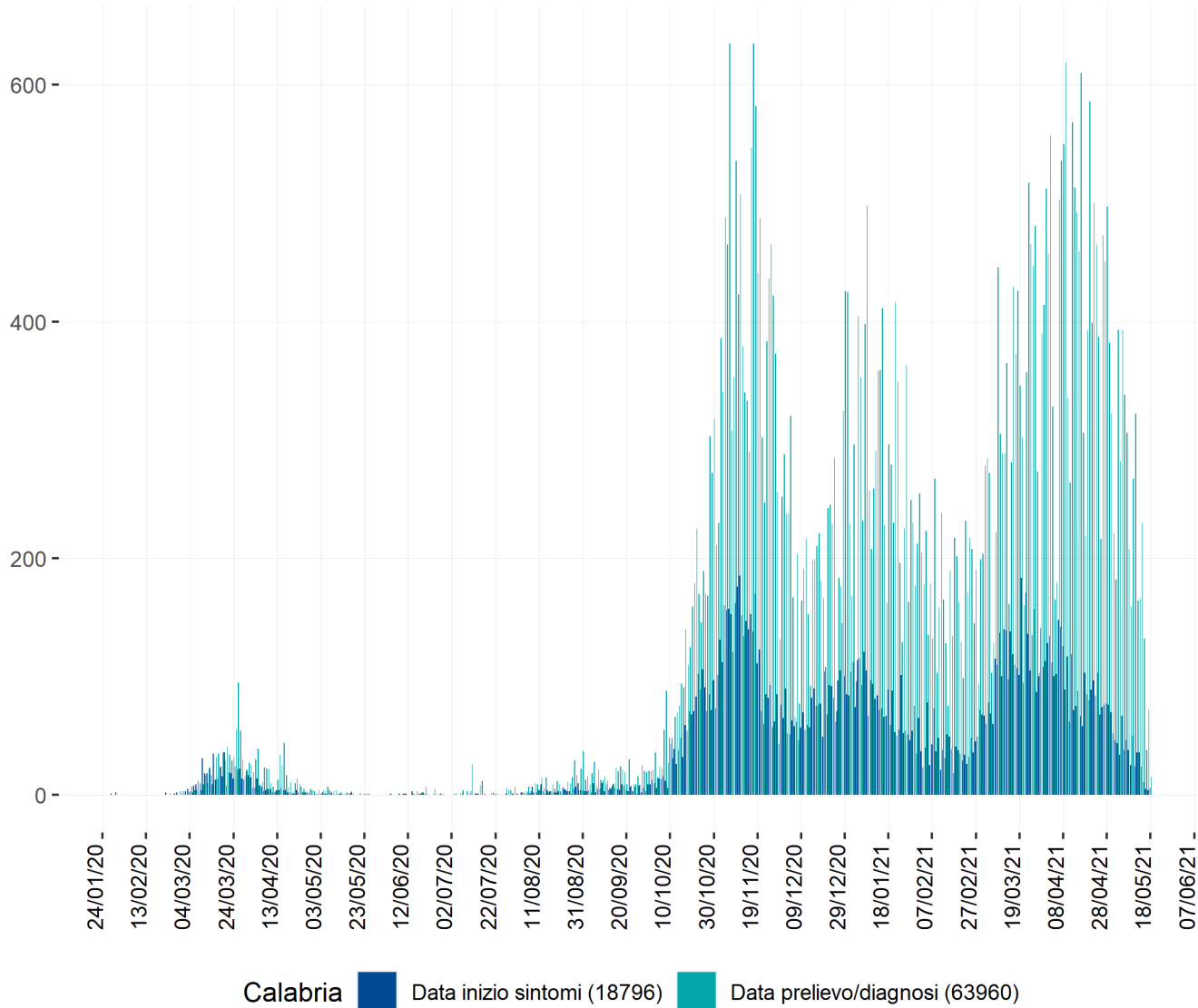
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Calabria

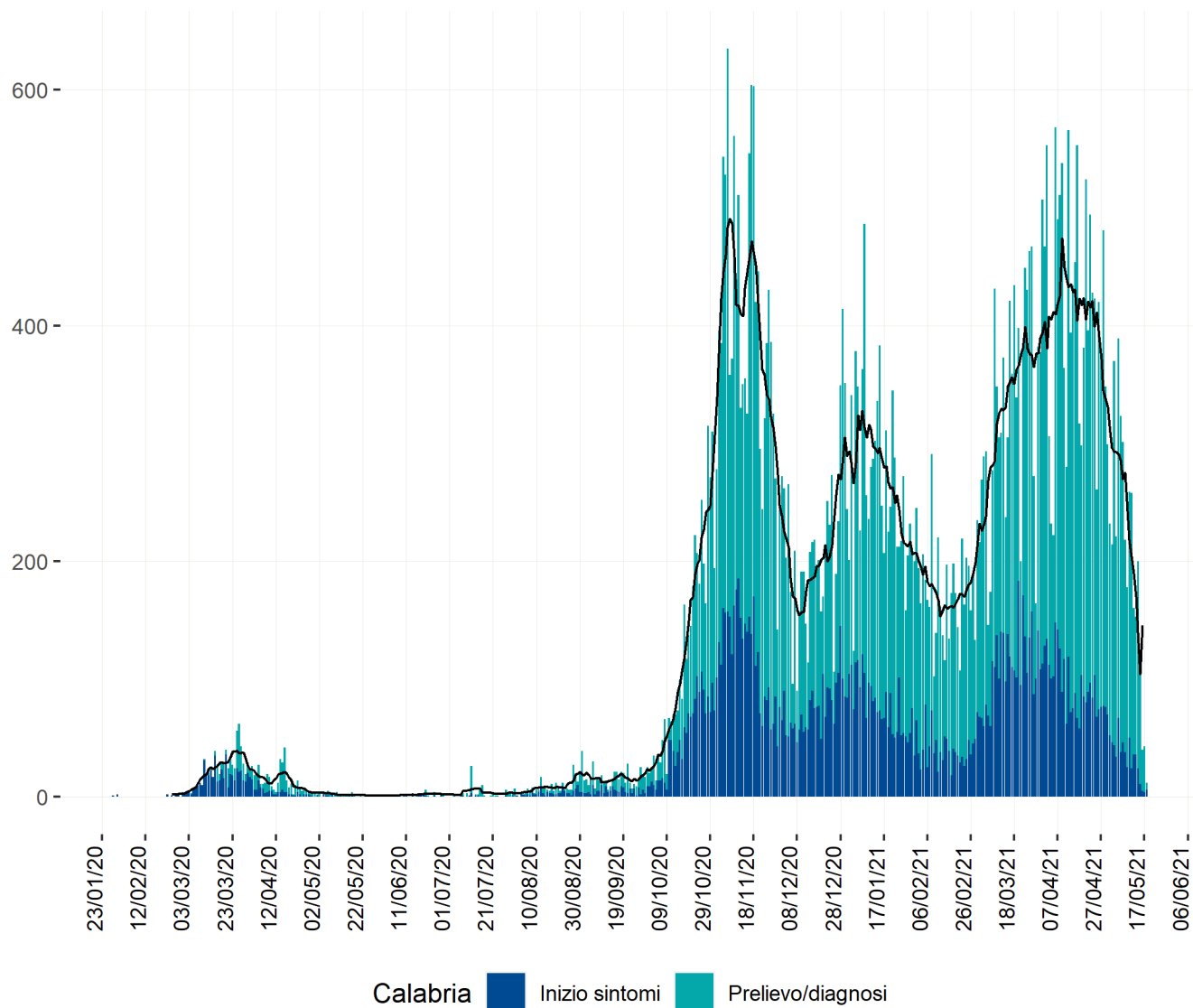
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 64522 | Incidenza cumulativa: 3436.17 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 1319 | Incidenza: 70.24 per 100000
- Rt: 0.79 (CI: 0.6-1.06) [medio 14gg]

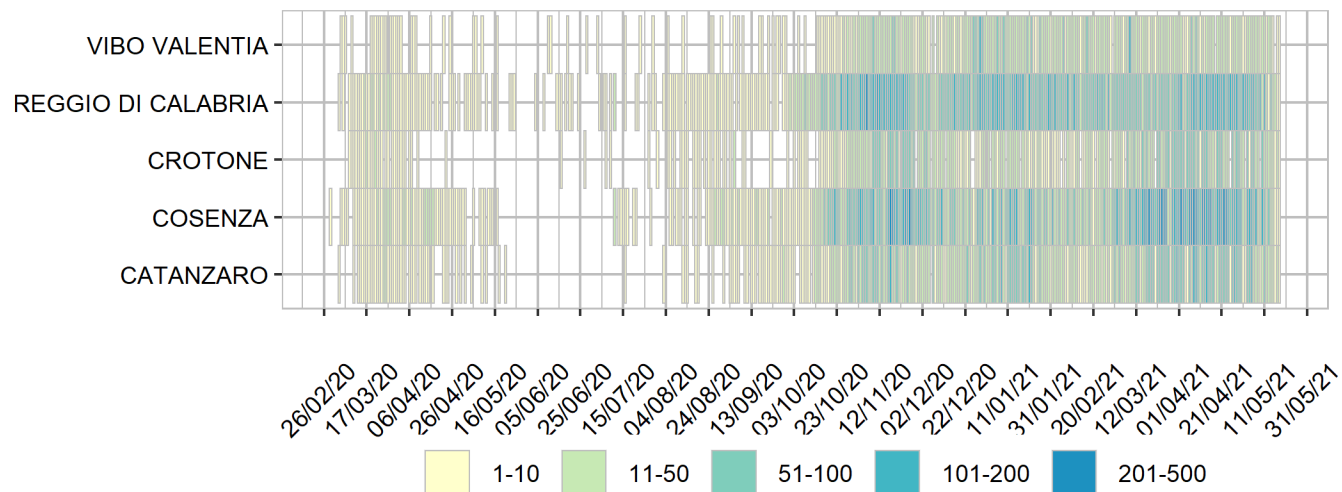
Curva epidemica



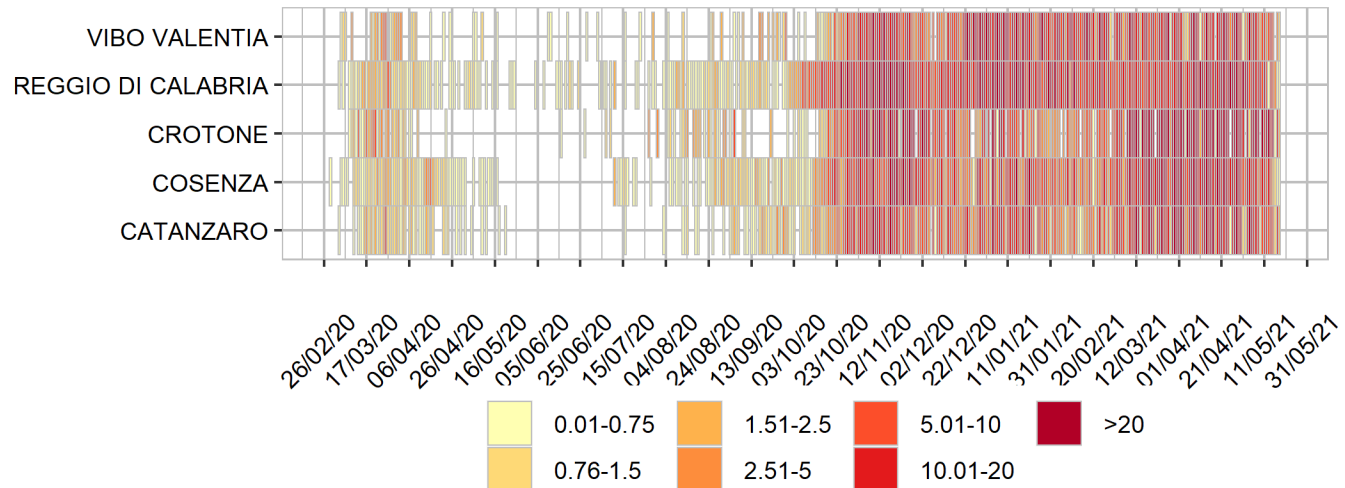
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

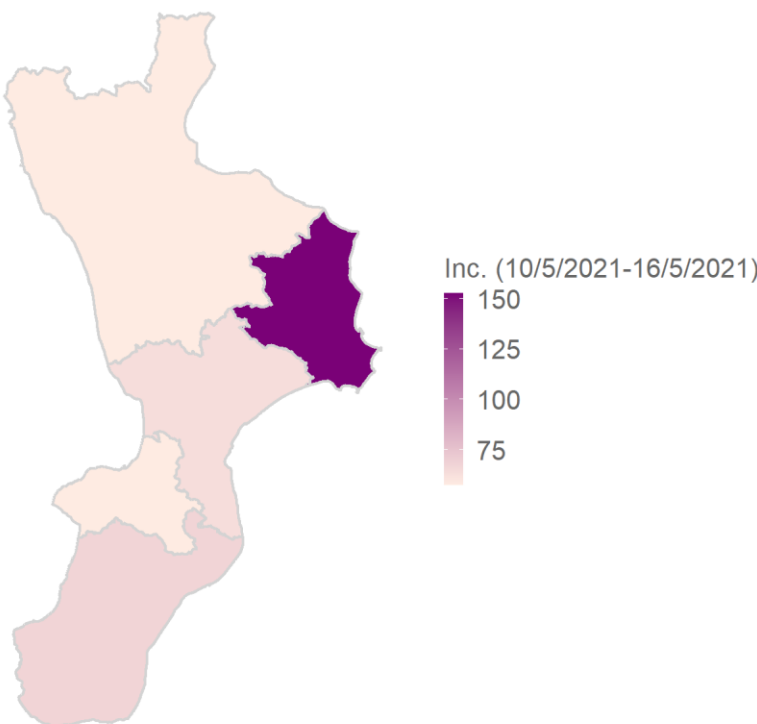
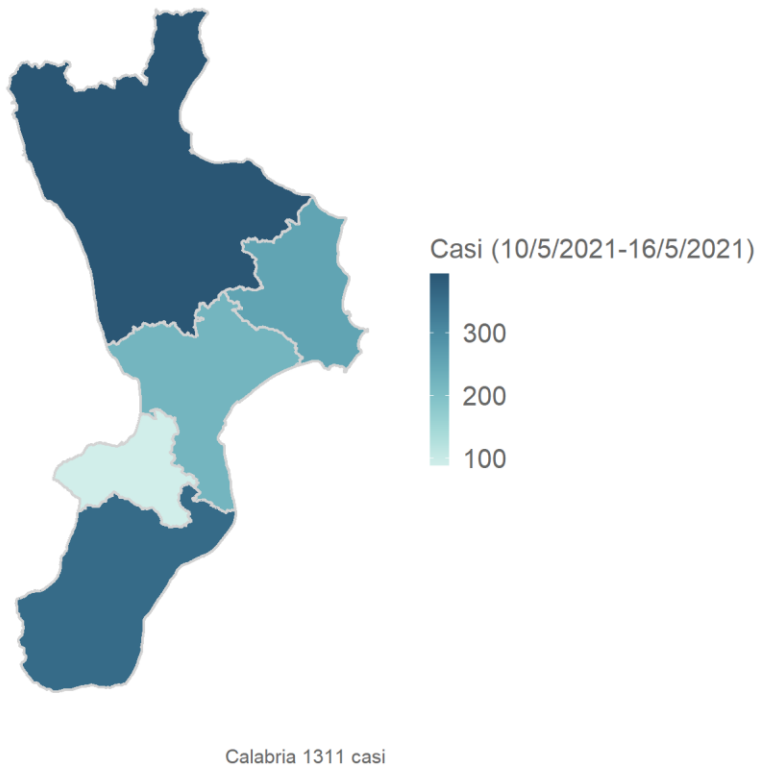


## Heatmap - incidenza per 100000

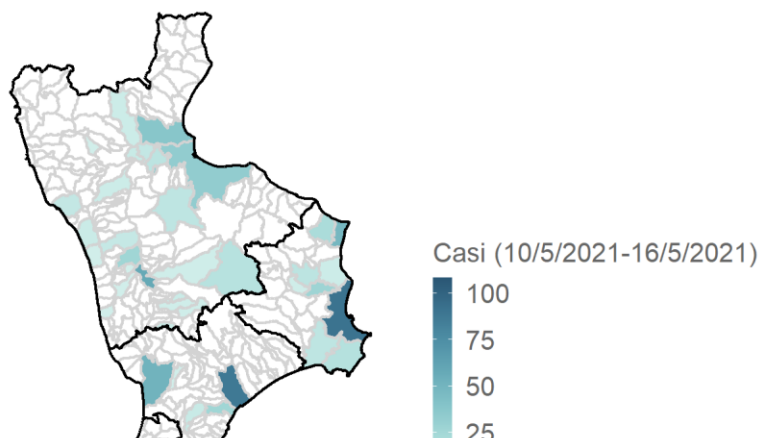


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

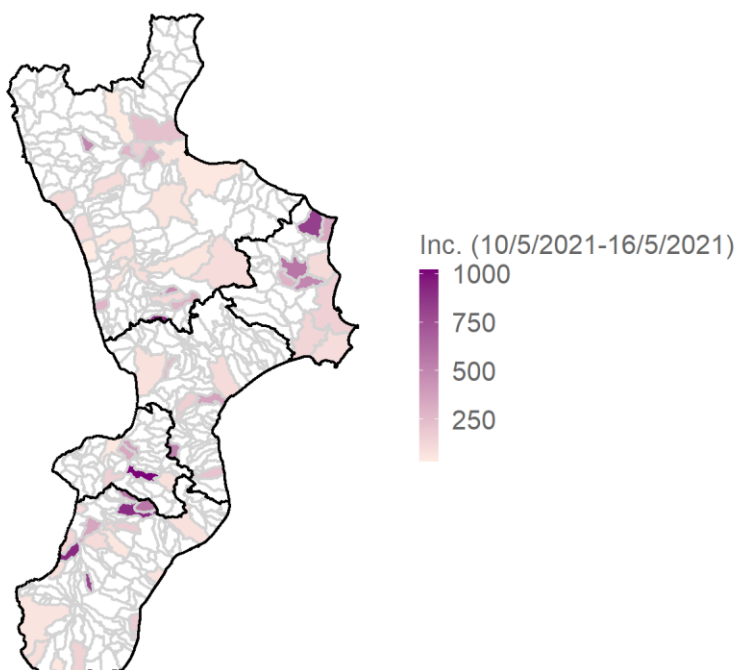
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



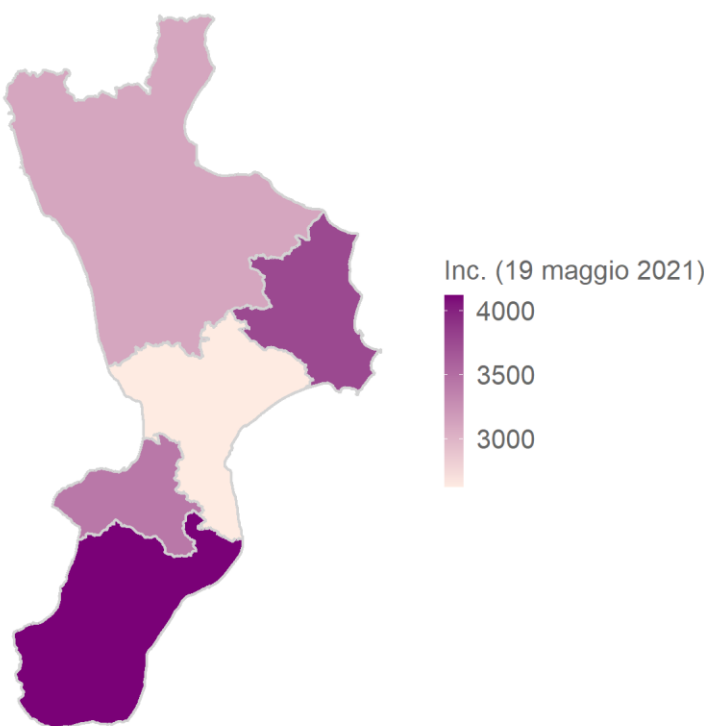
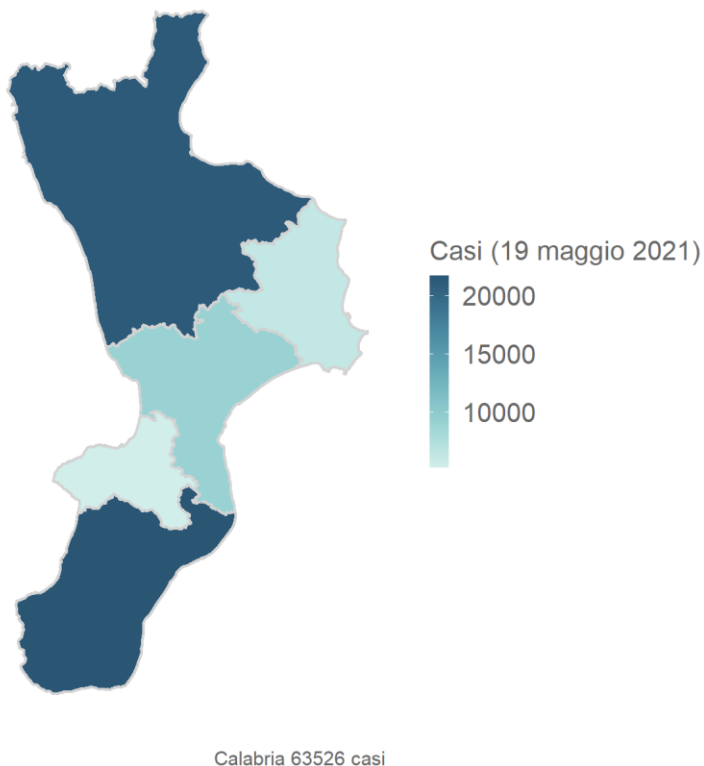
Calabria 1311 casi



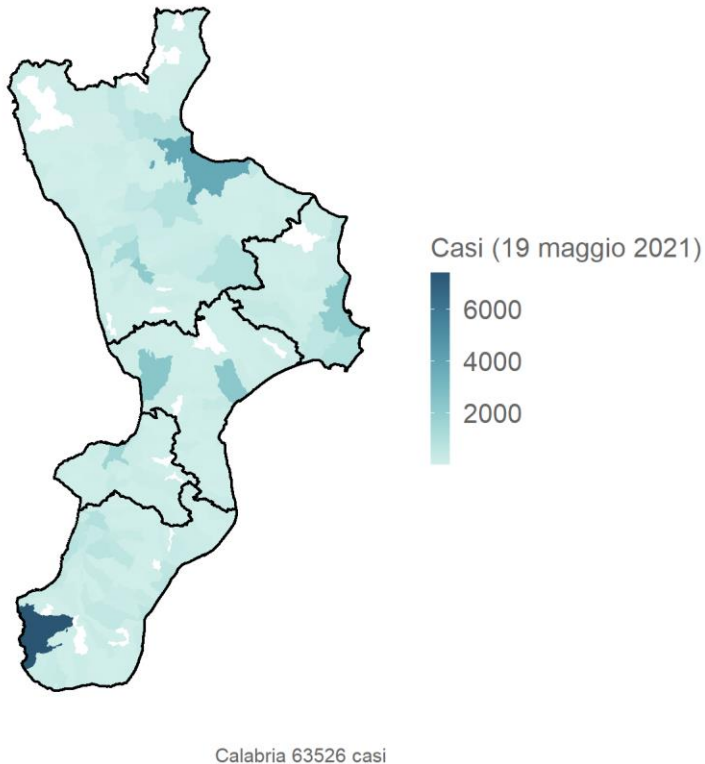
comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

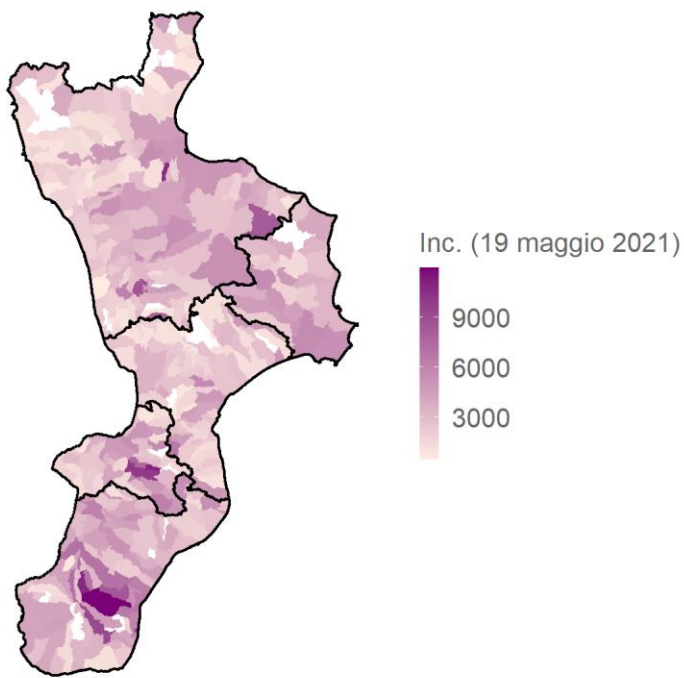
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Calabria 63526 casi



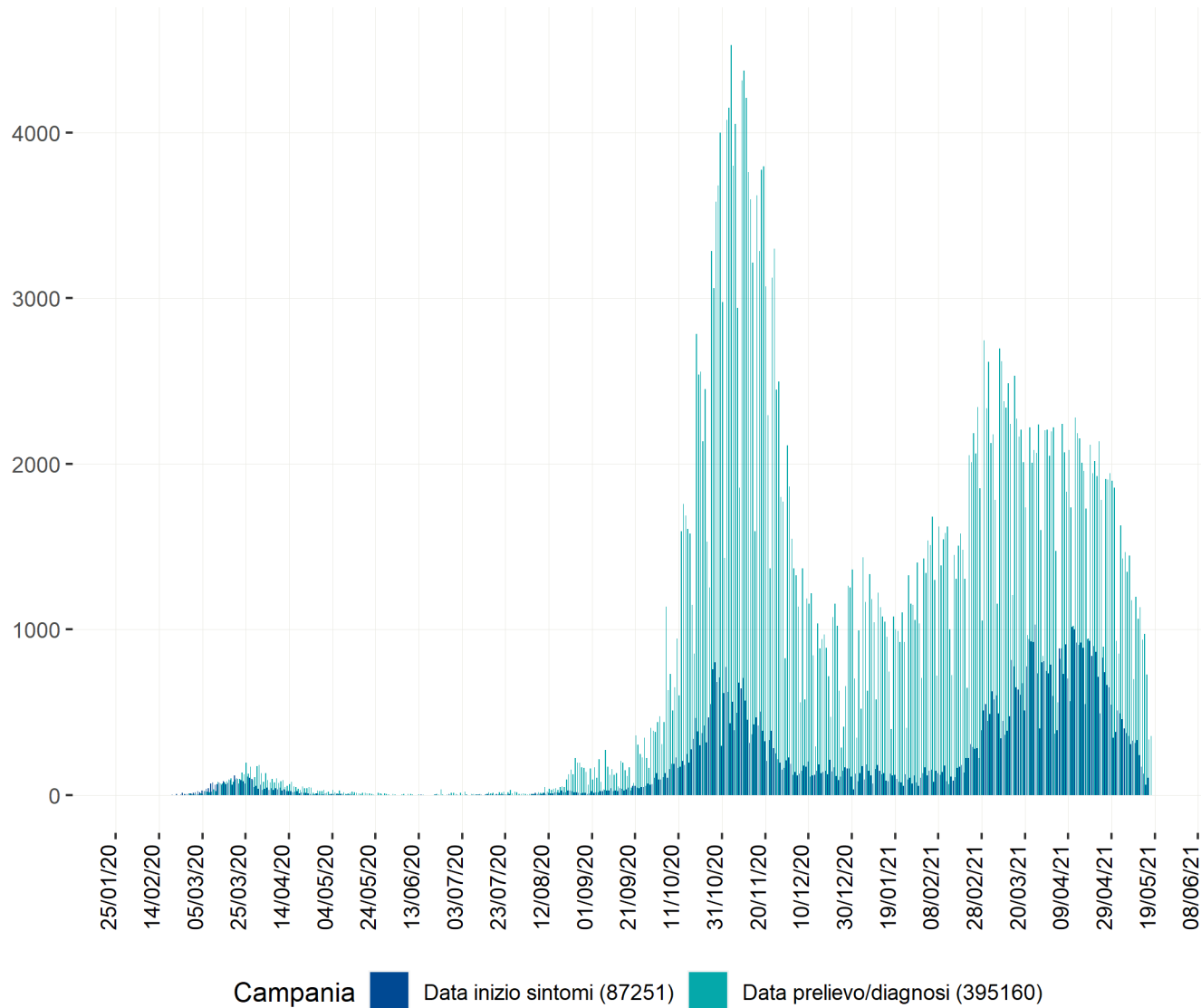
¶ B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Campania

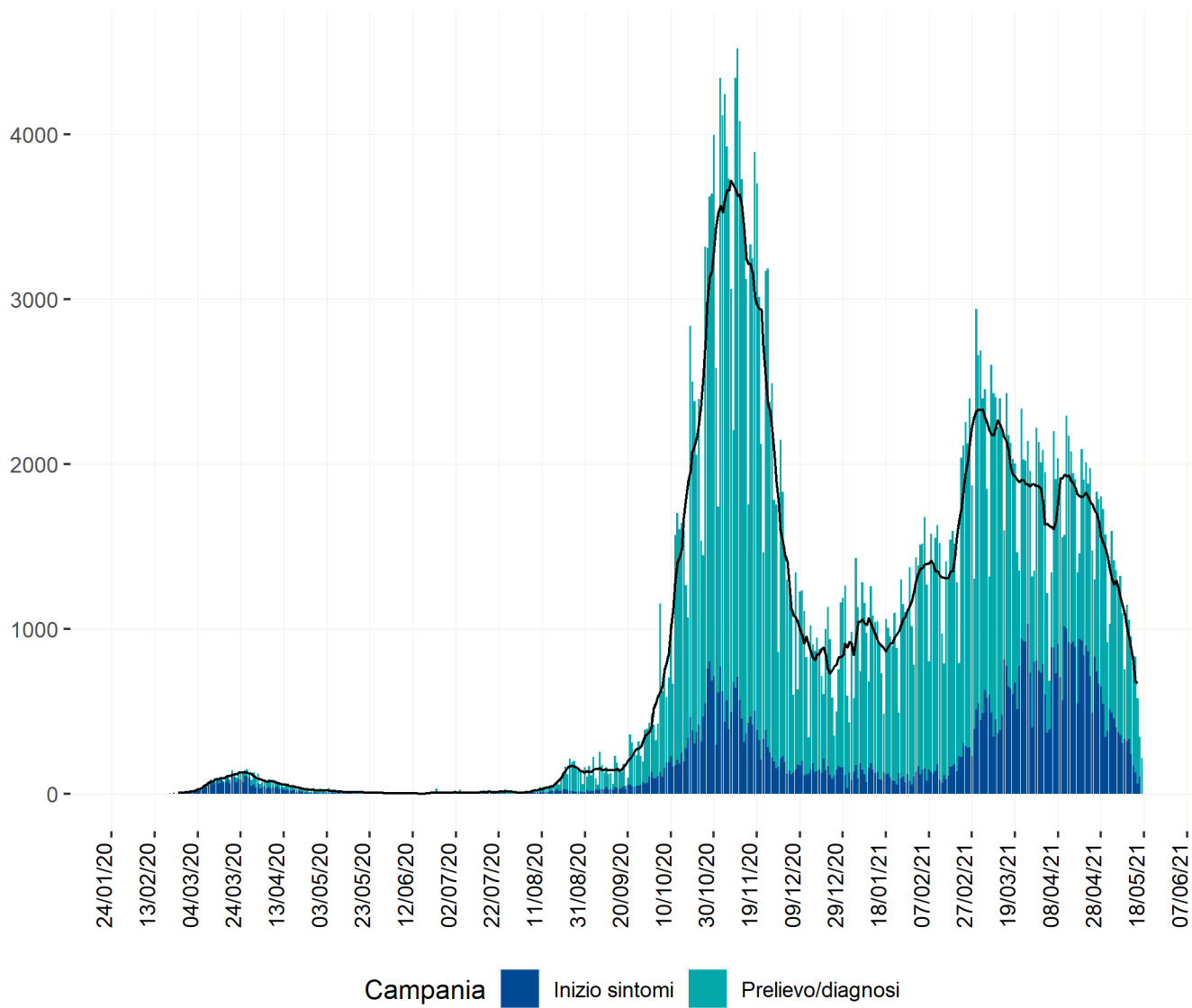
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 396224 | Incidenza cumulativa: 6976.07 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 6375 | Incidenza: 112.24 per 100000
- Rt: 0.75 (CI: 0.68-0.9) [medio 14gg]

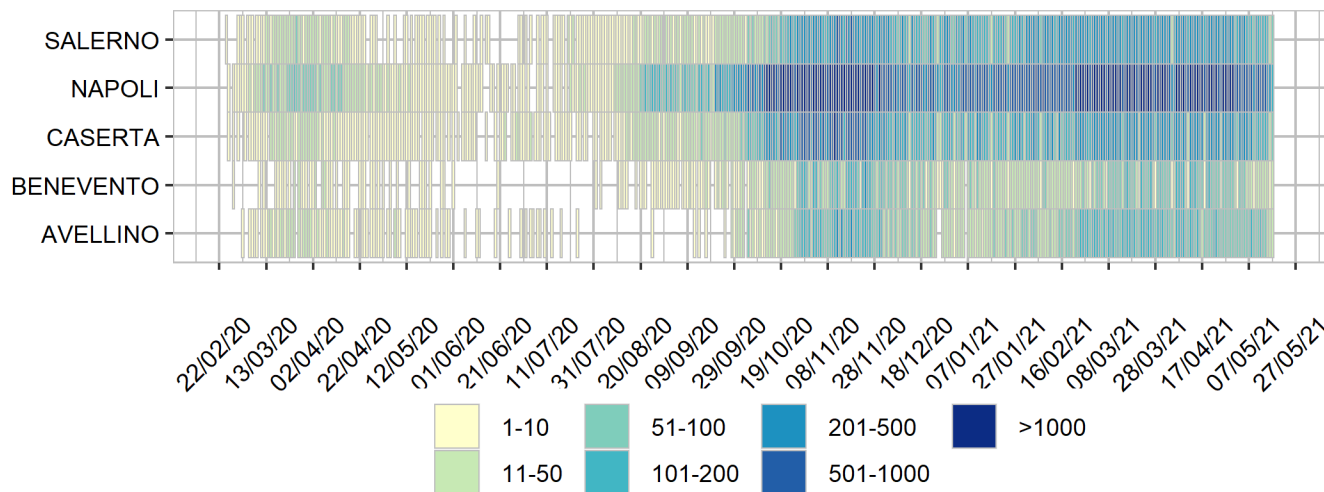
Curva epidemica



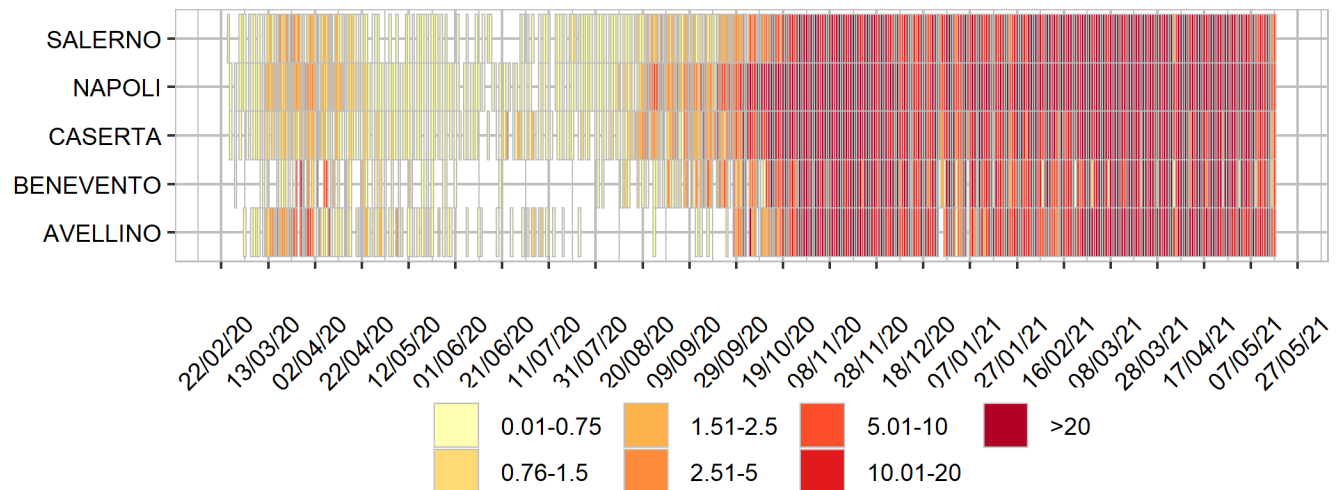
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

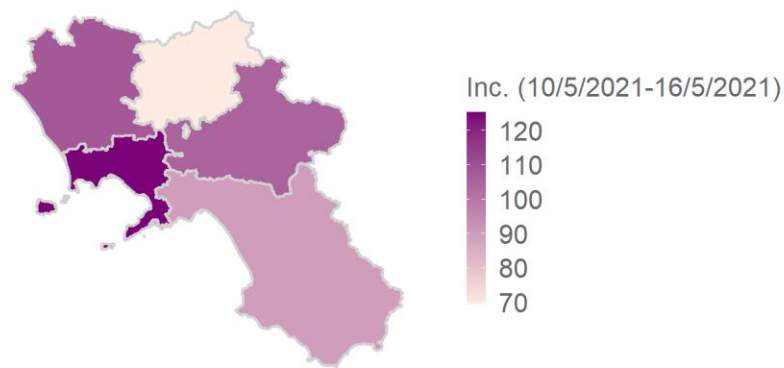
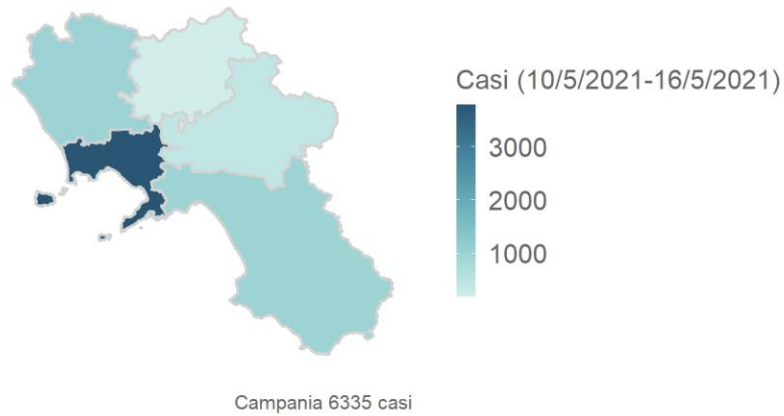


Heatmap - incidenza per 100000

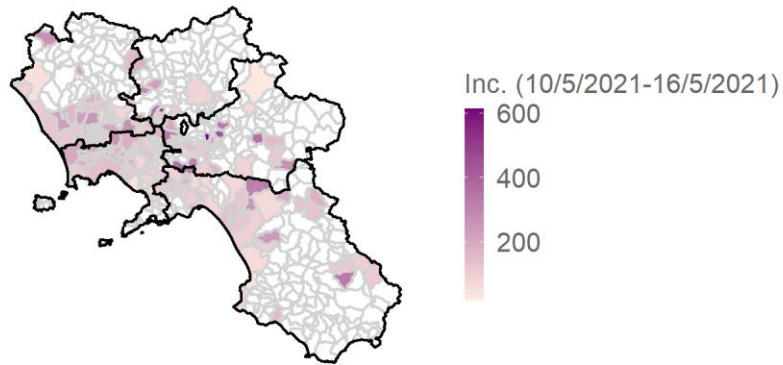
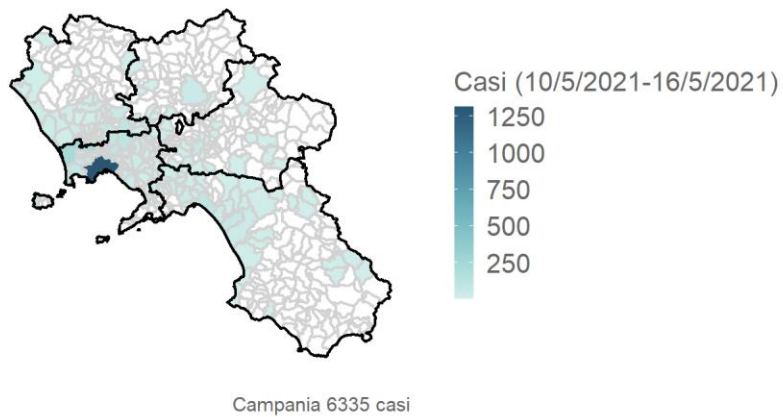


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

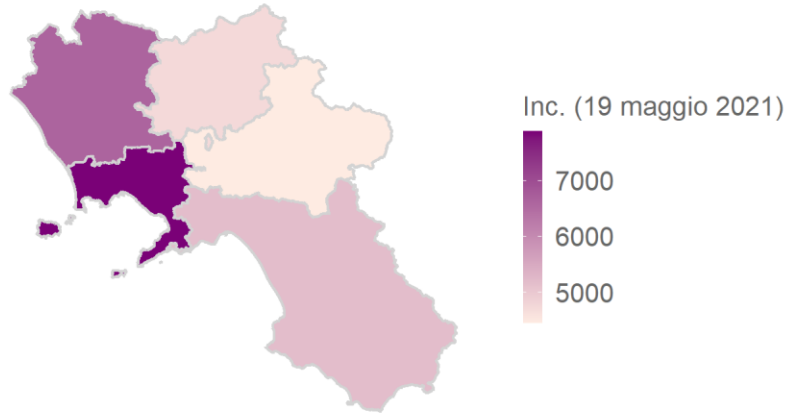
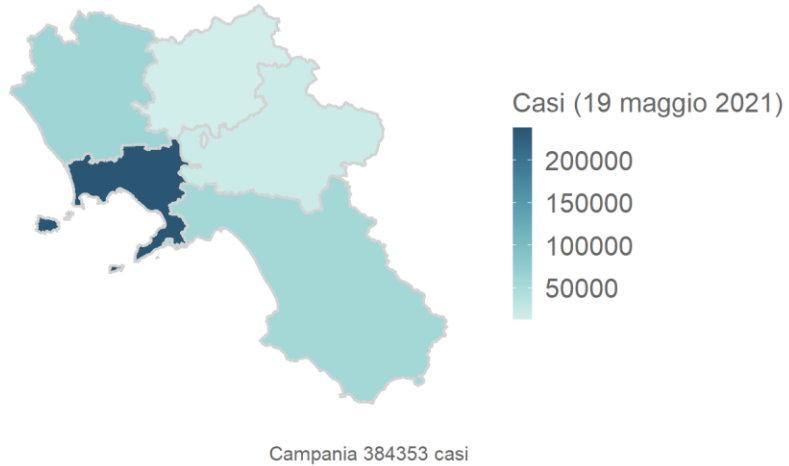


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

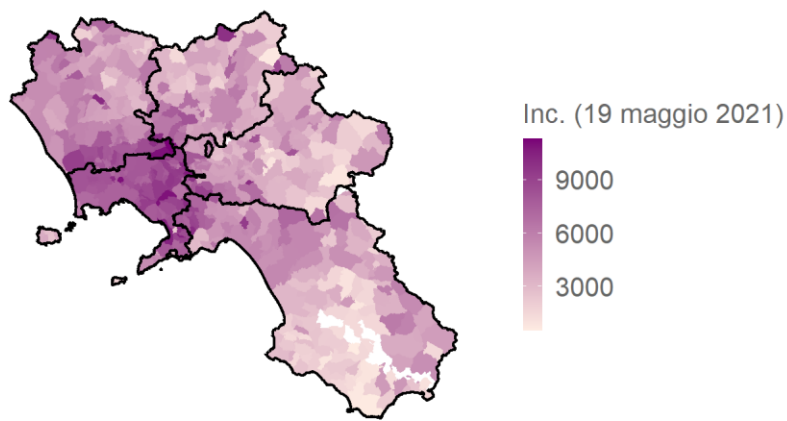
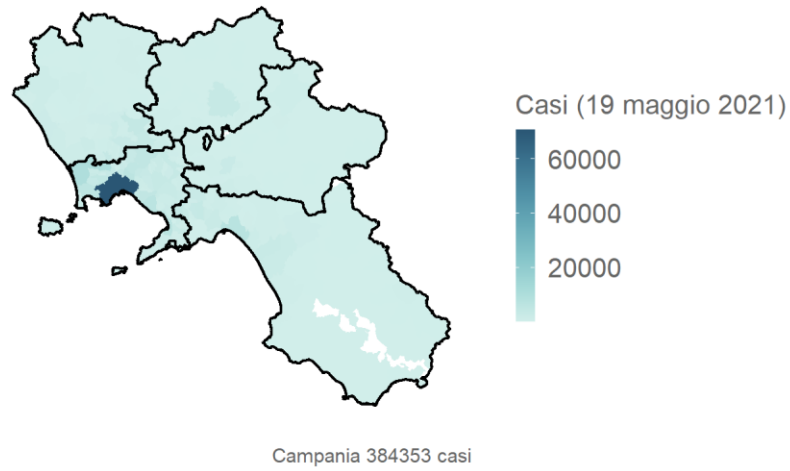


B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



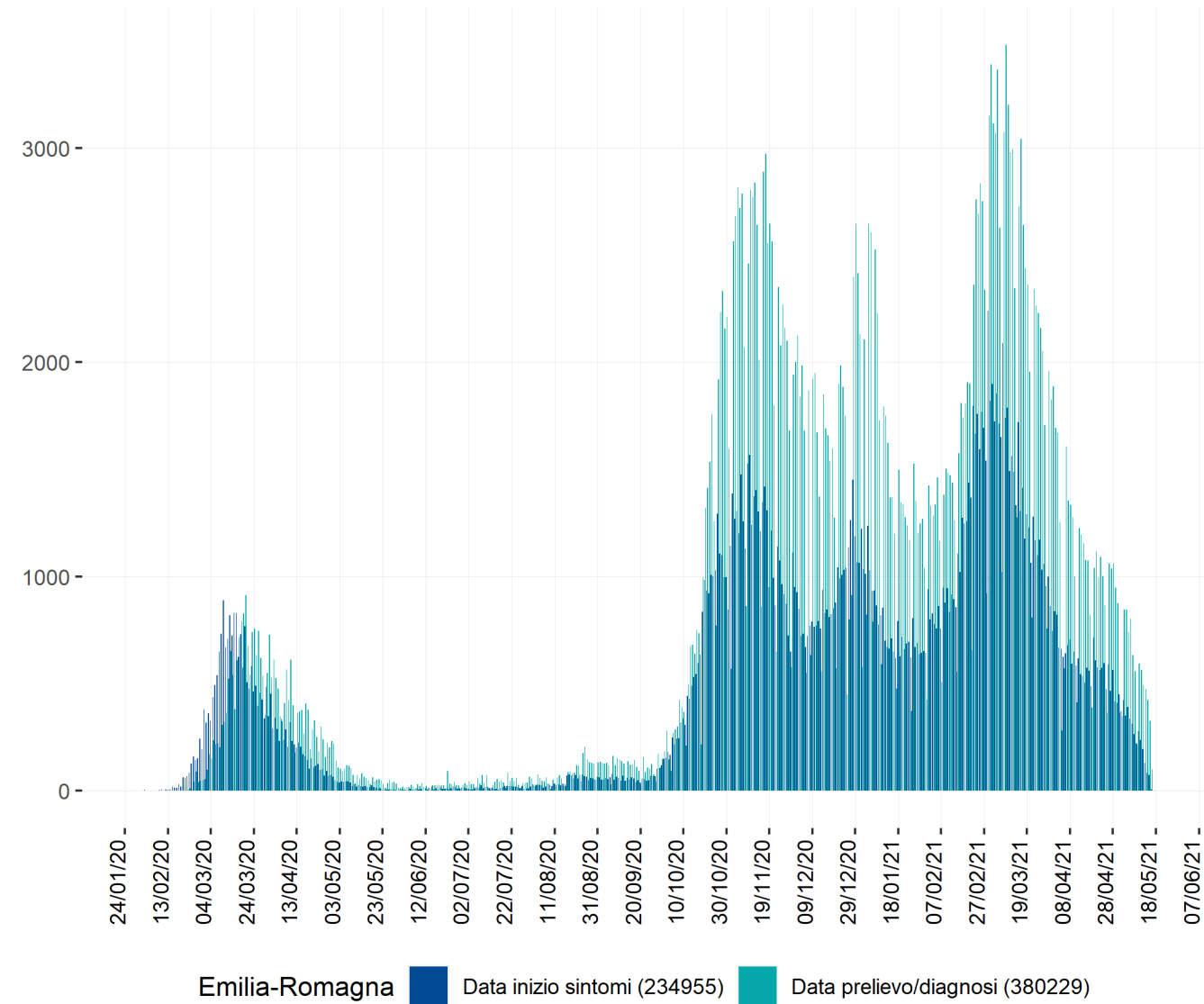
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Emilia-Romagna

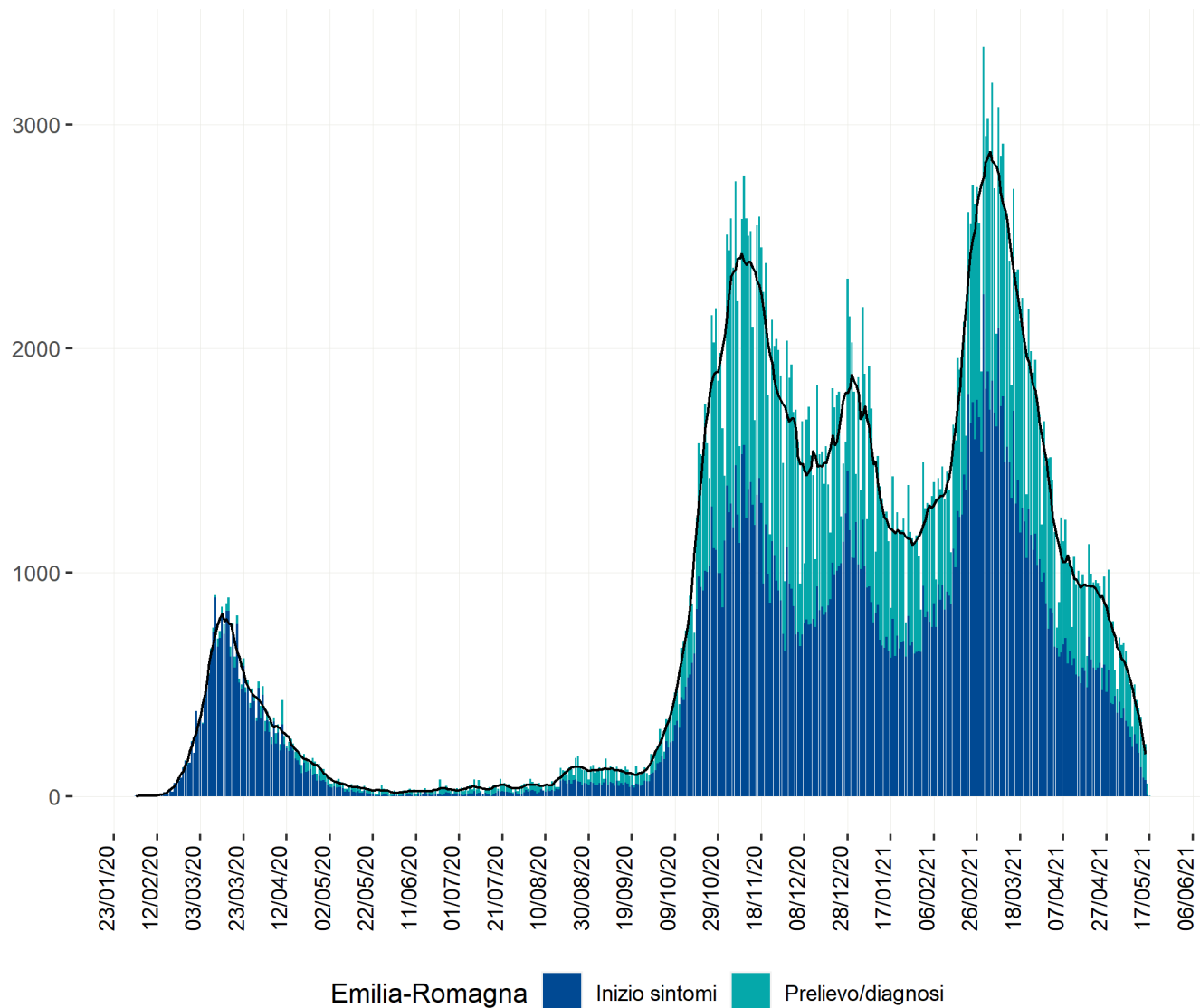
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 380240 | Incidenza cumulativa: 8553.27 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 2972 | Incidenza: 66.85 per 100000
- Rt: 0.8 (CI: 0.68-0.97) [medio 14gg]

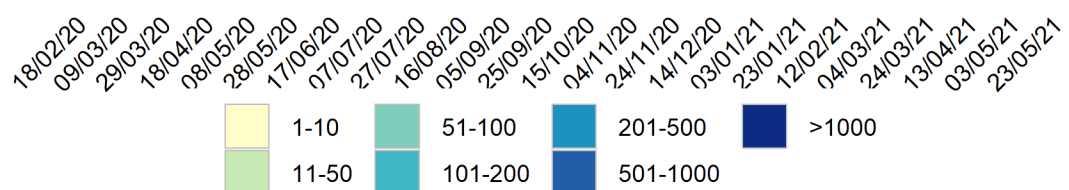
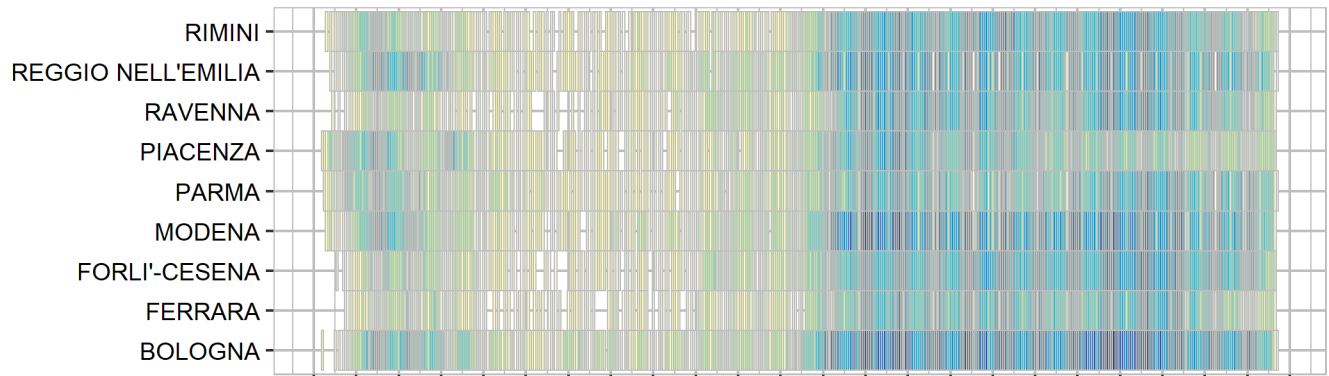
Curva epidemica



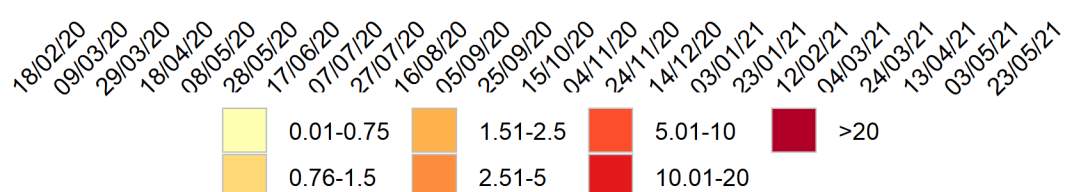
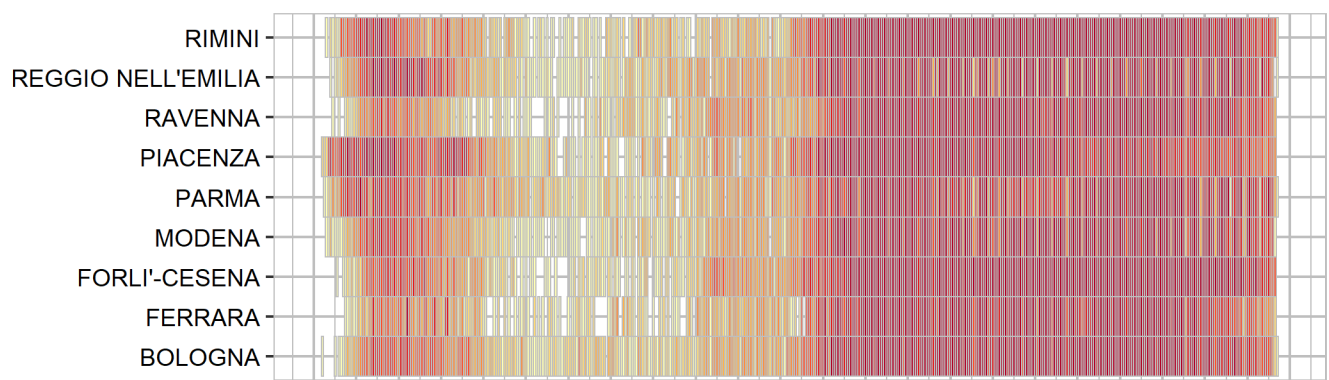
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

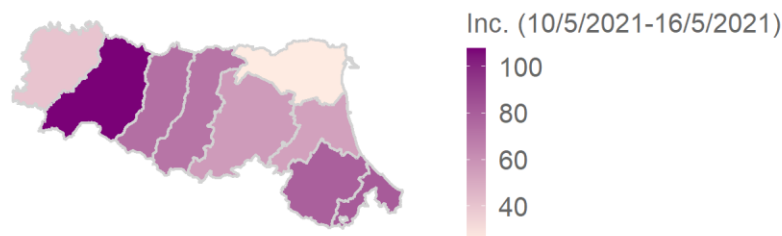
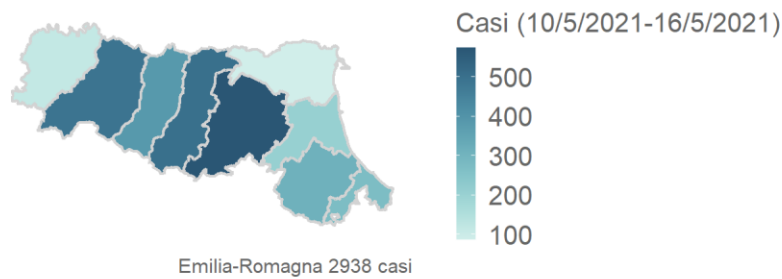


Heatmap - incidenza per 100000

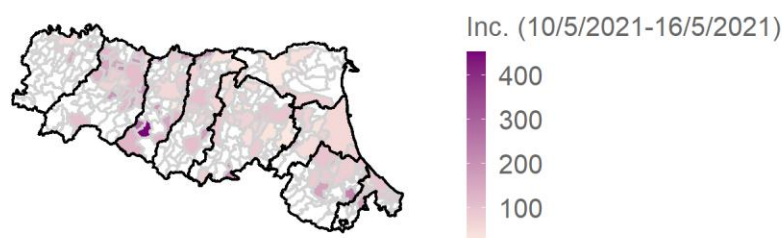
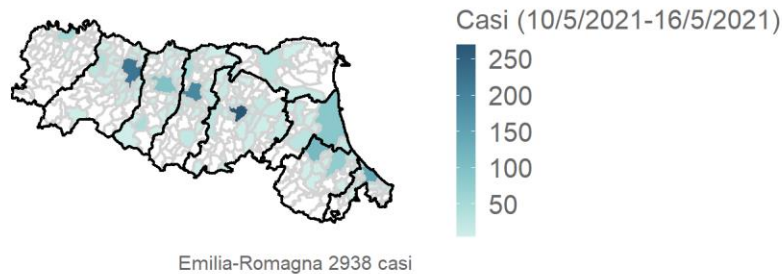


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



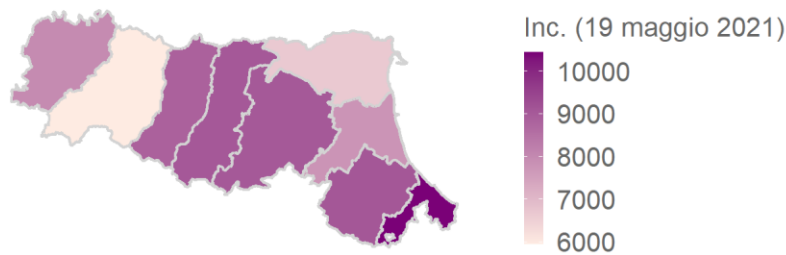
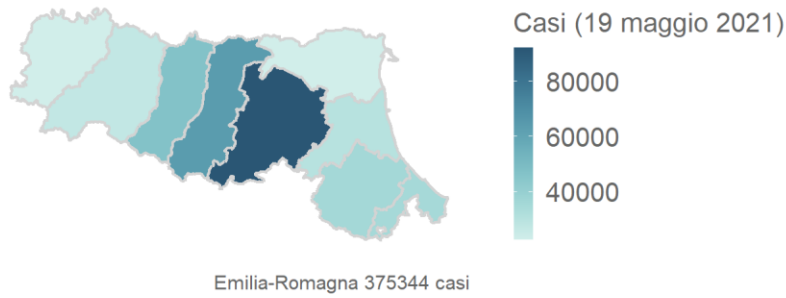
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



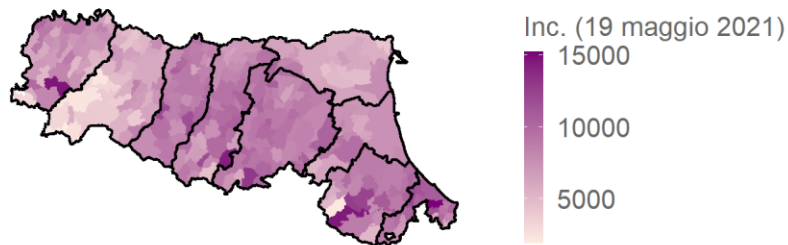
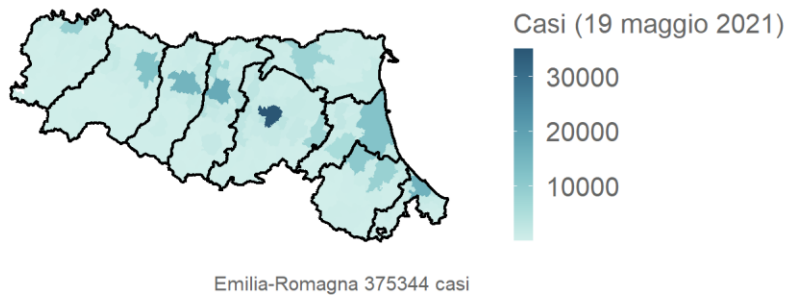
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



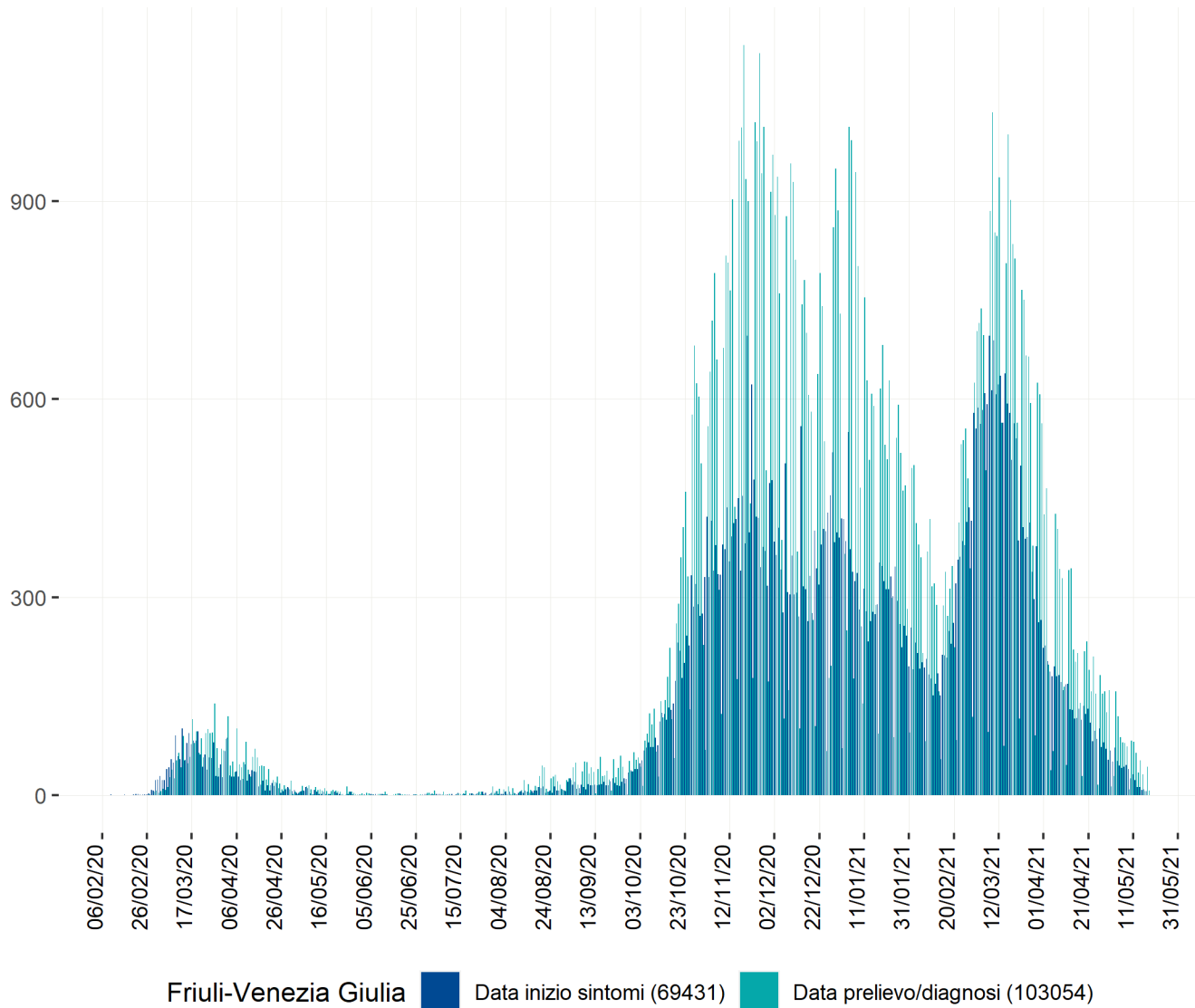
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Friuli-Venezia Giulia

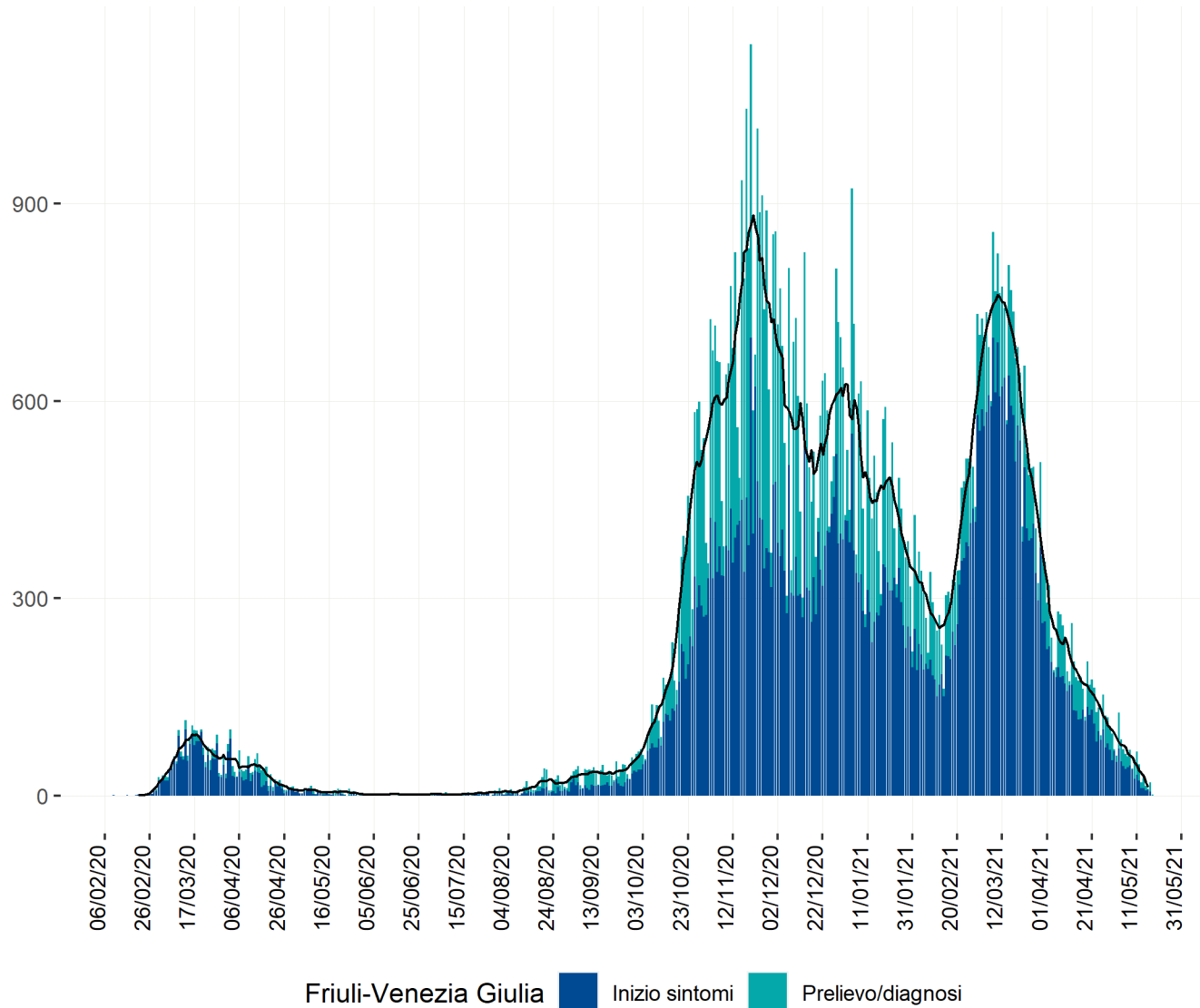
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 103063 | Incidenza cumulativa: 8597.52 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 353 | Incidenza: 29.45 per 100000
- Rt: 0.67 (CI: 0.54-0.79) [medio 14gg]

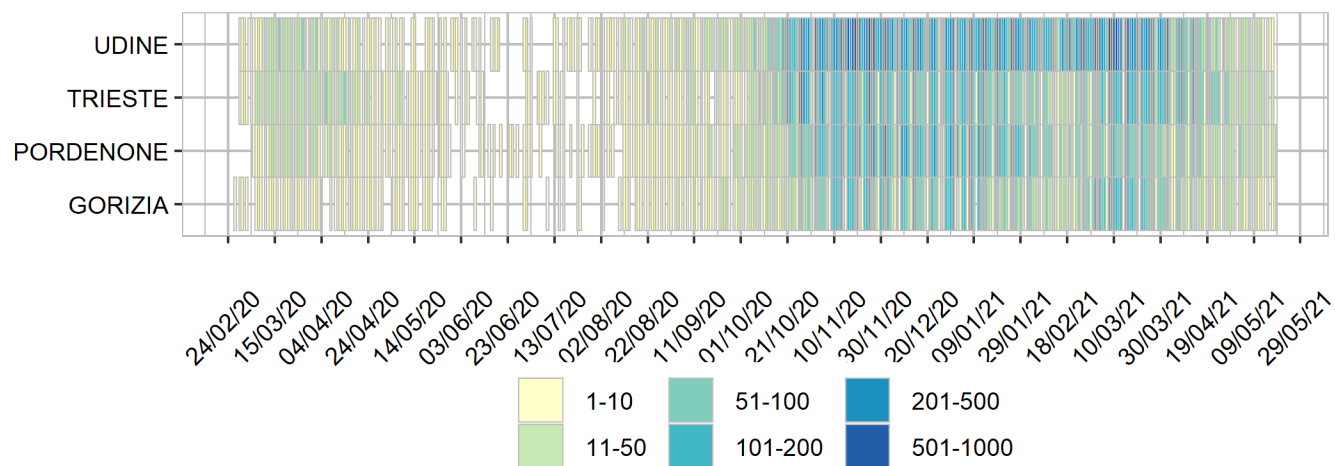
Curva epidemica



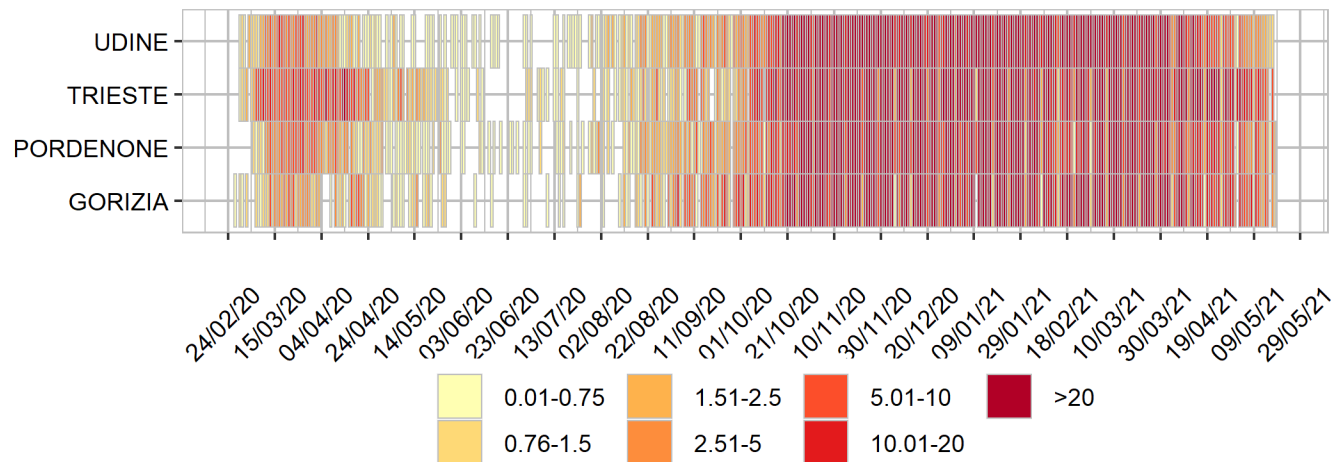
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

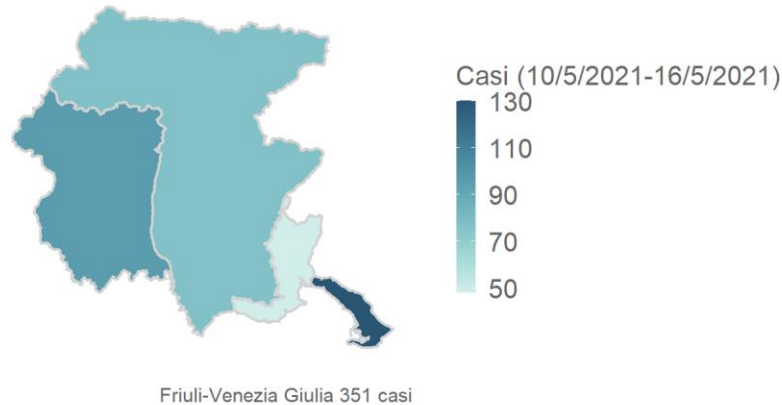


Heatmap - incidenza per 100000

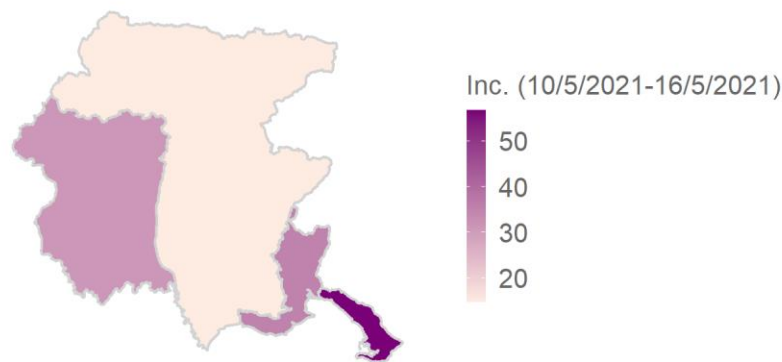


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

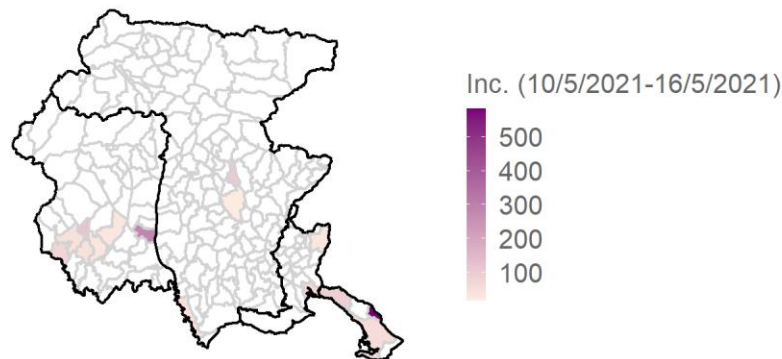
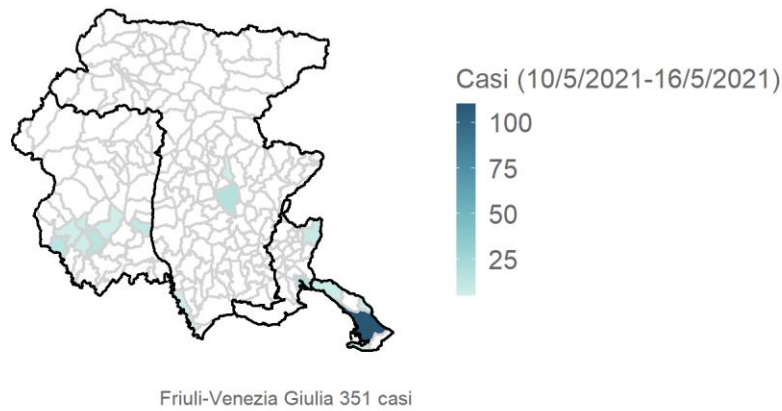
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



Friuli-Venezia Giulia 351 casi



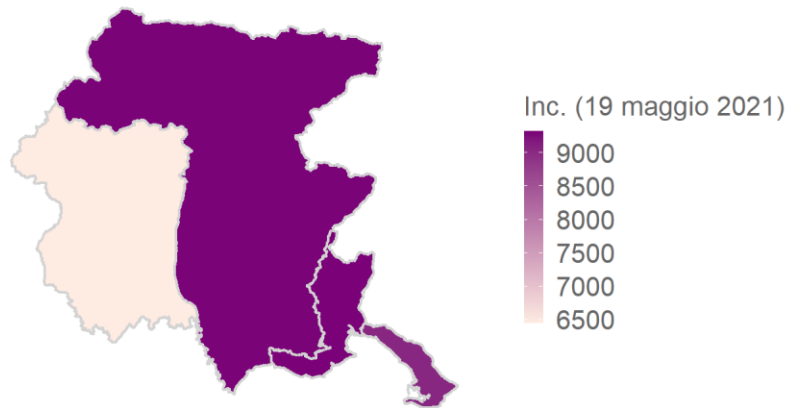
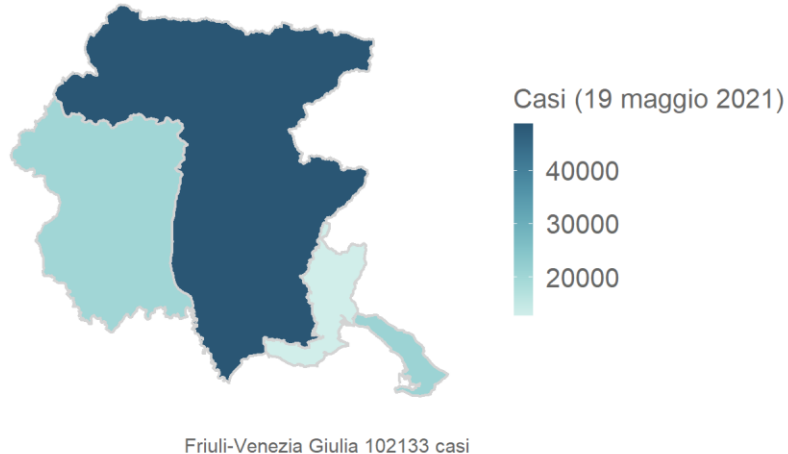
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



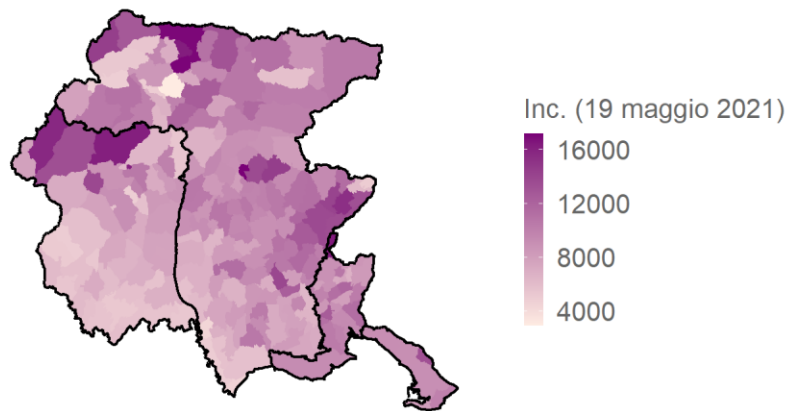
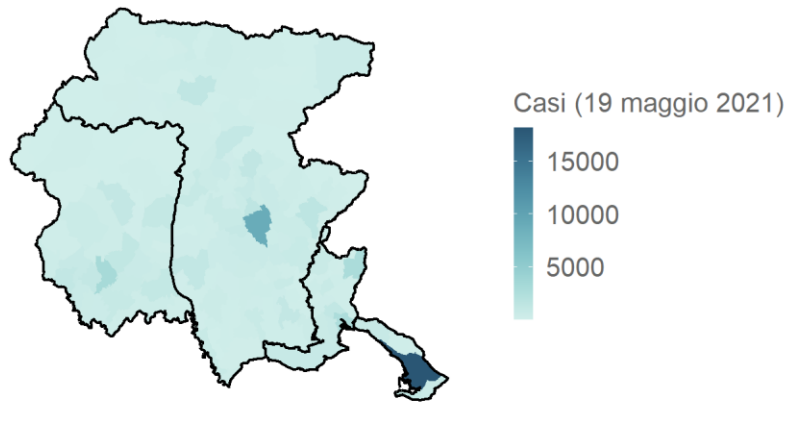
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



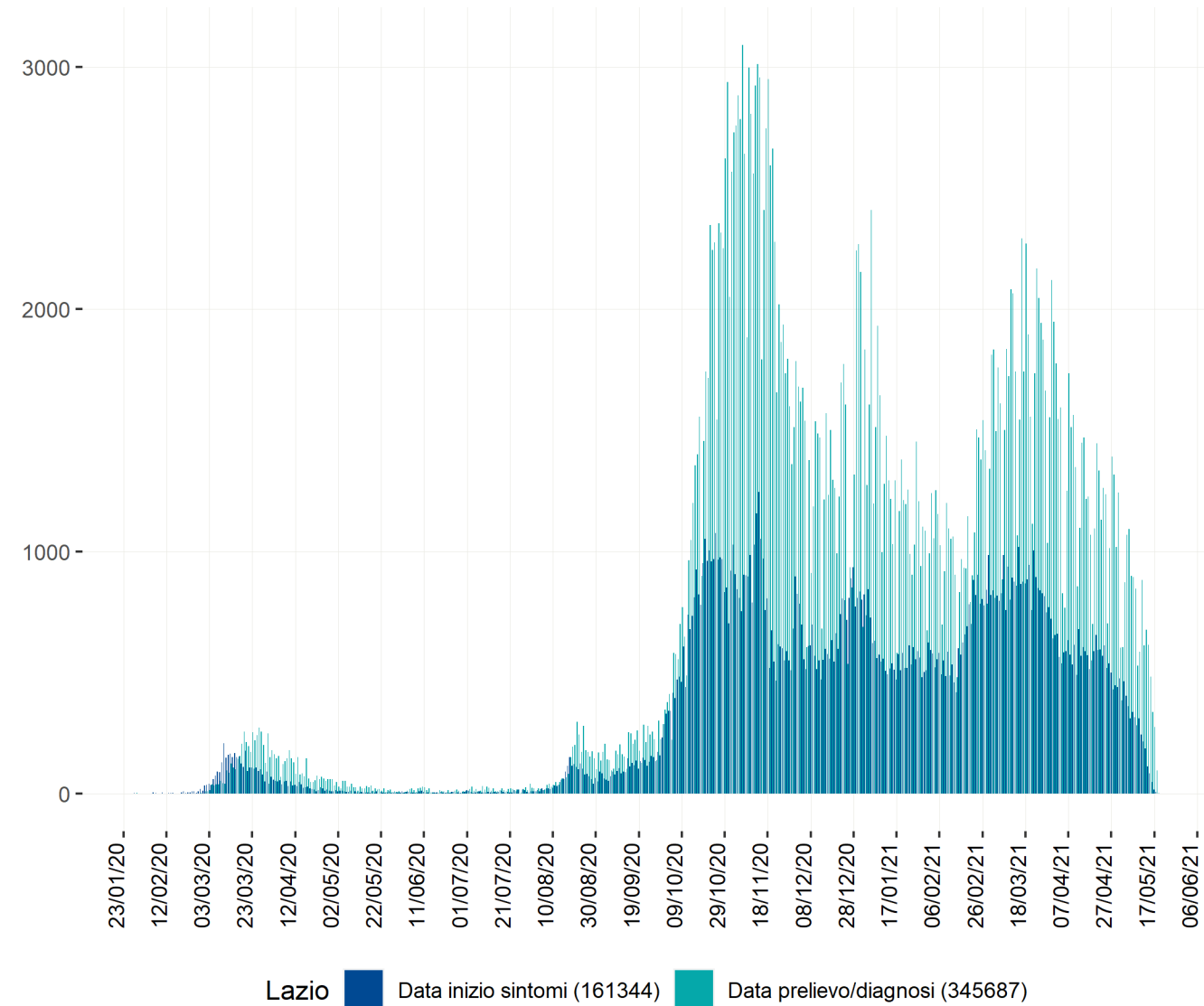
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Lazio

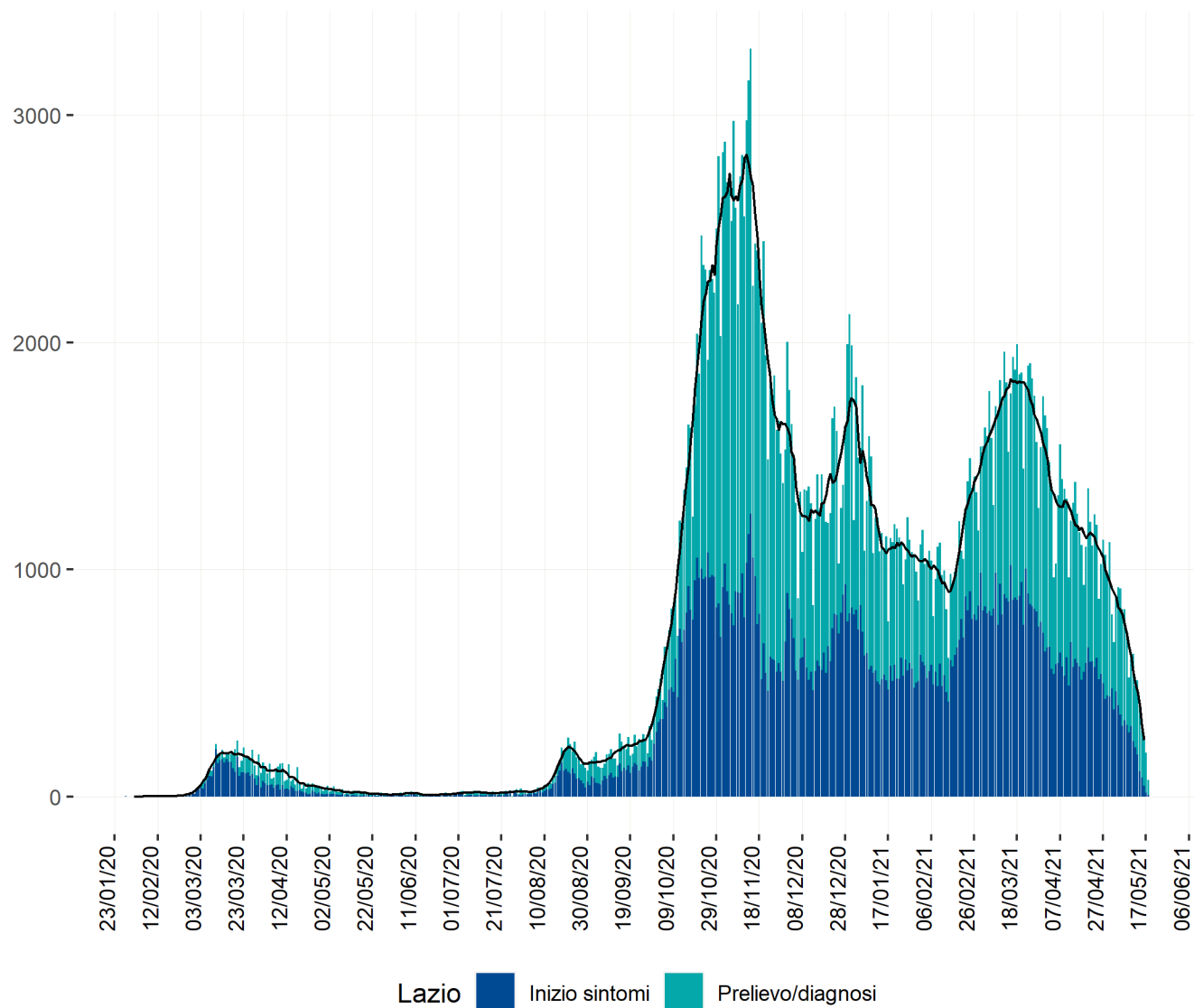
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 345710 | Incidenza cumulativa: 6043.04 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 4191 | Incidenza: 73.26 per 100000
- Rt: 0.81 (CI: 0.69-0.94) [medio 14gg]

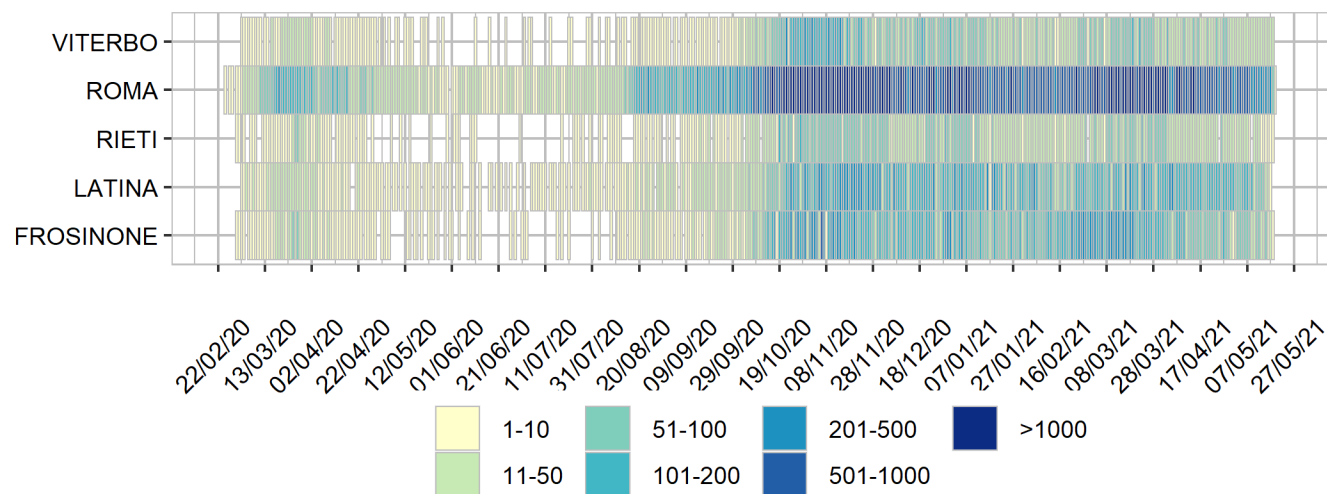
Curva epidemica



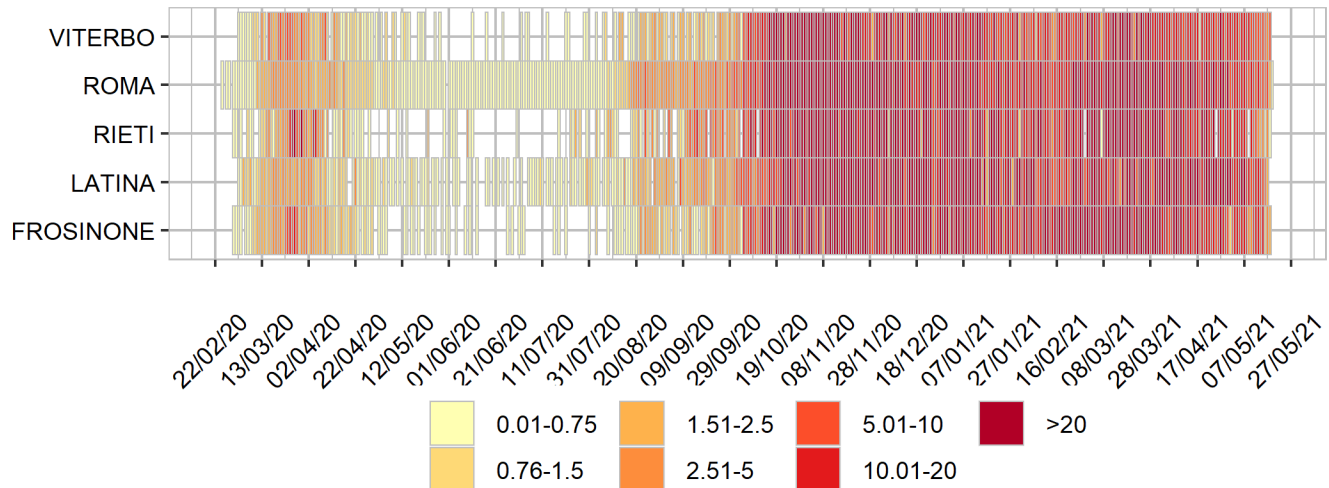
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

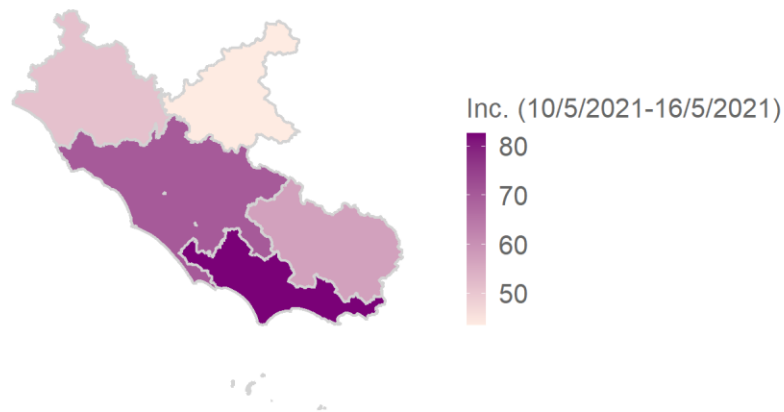
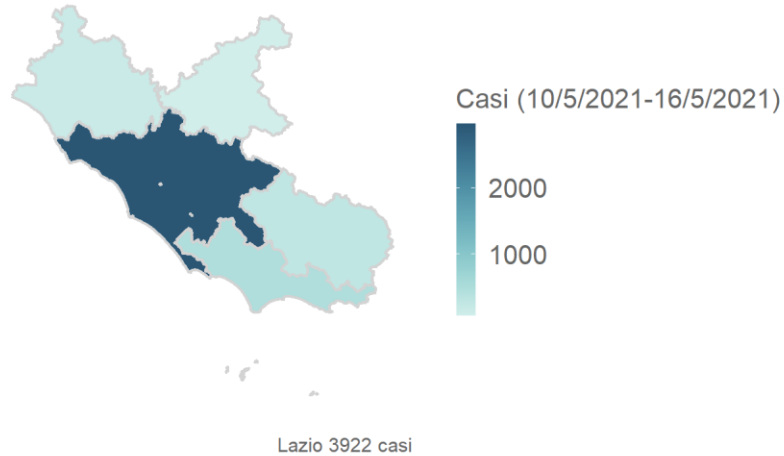


## Heatmap - incidenza per 100000

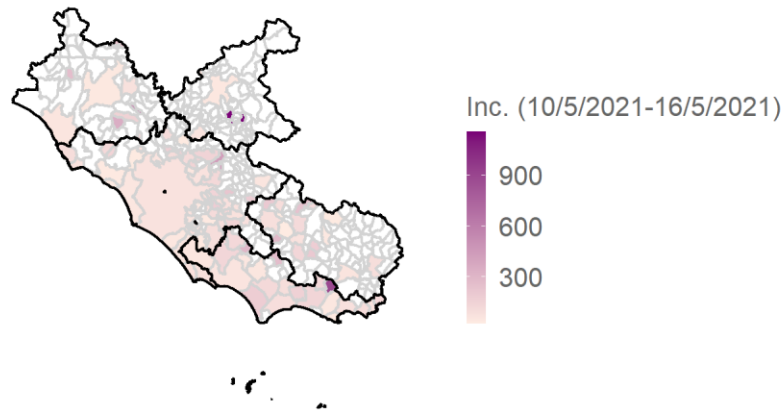
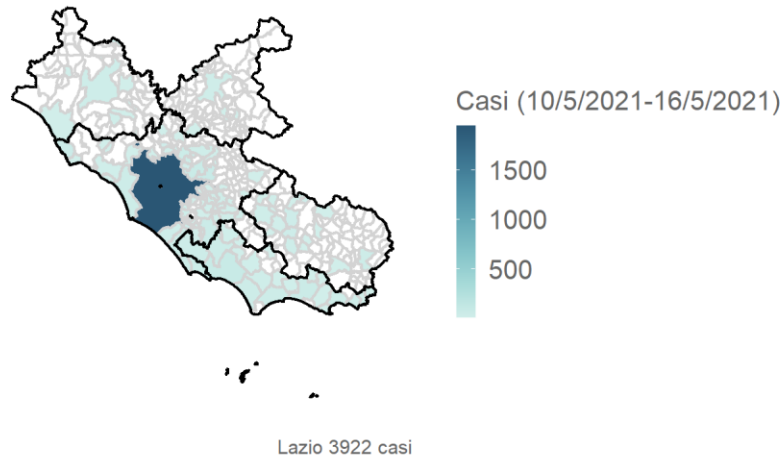


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

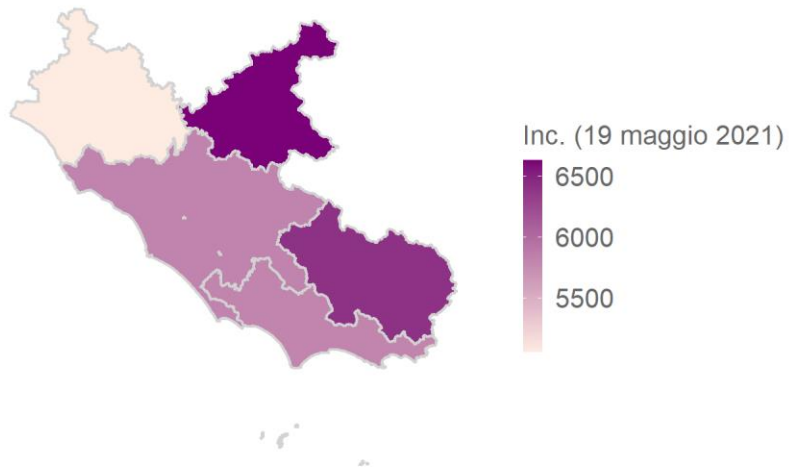
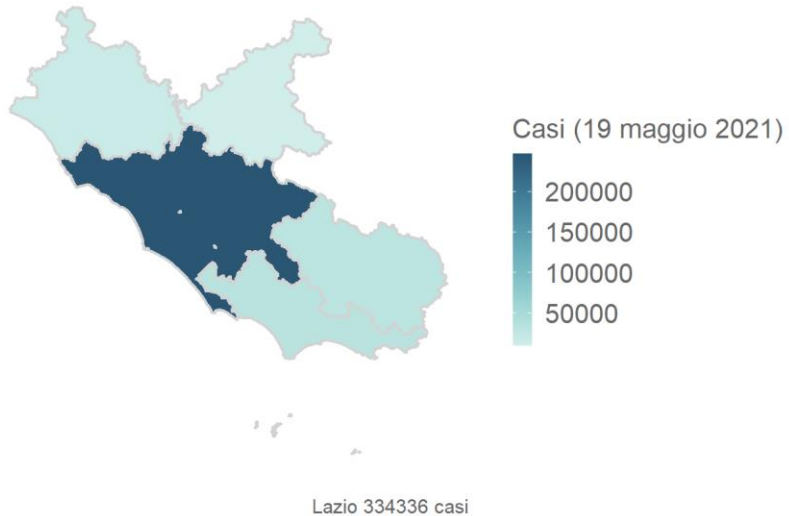


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

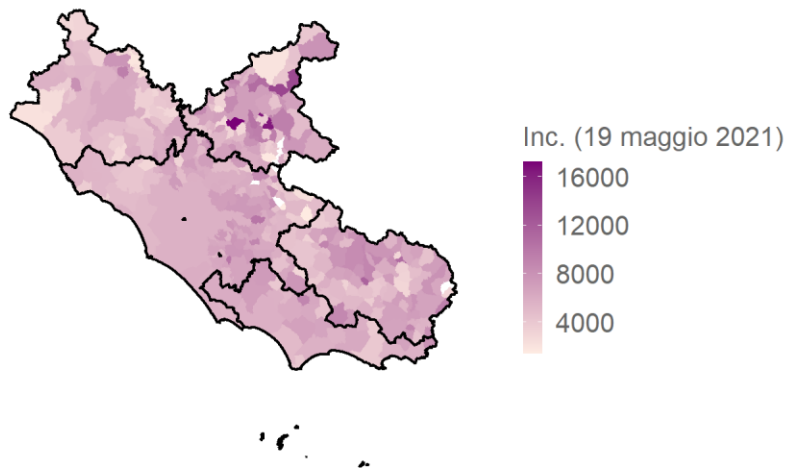
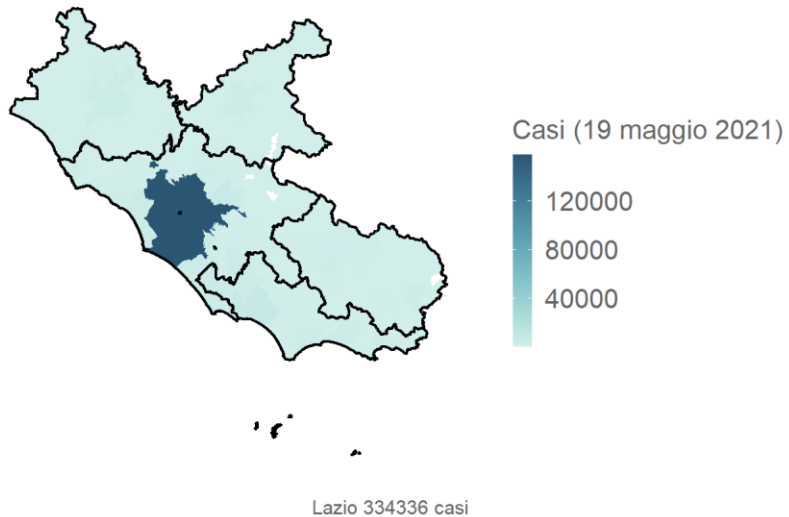


B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



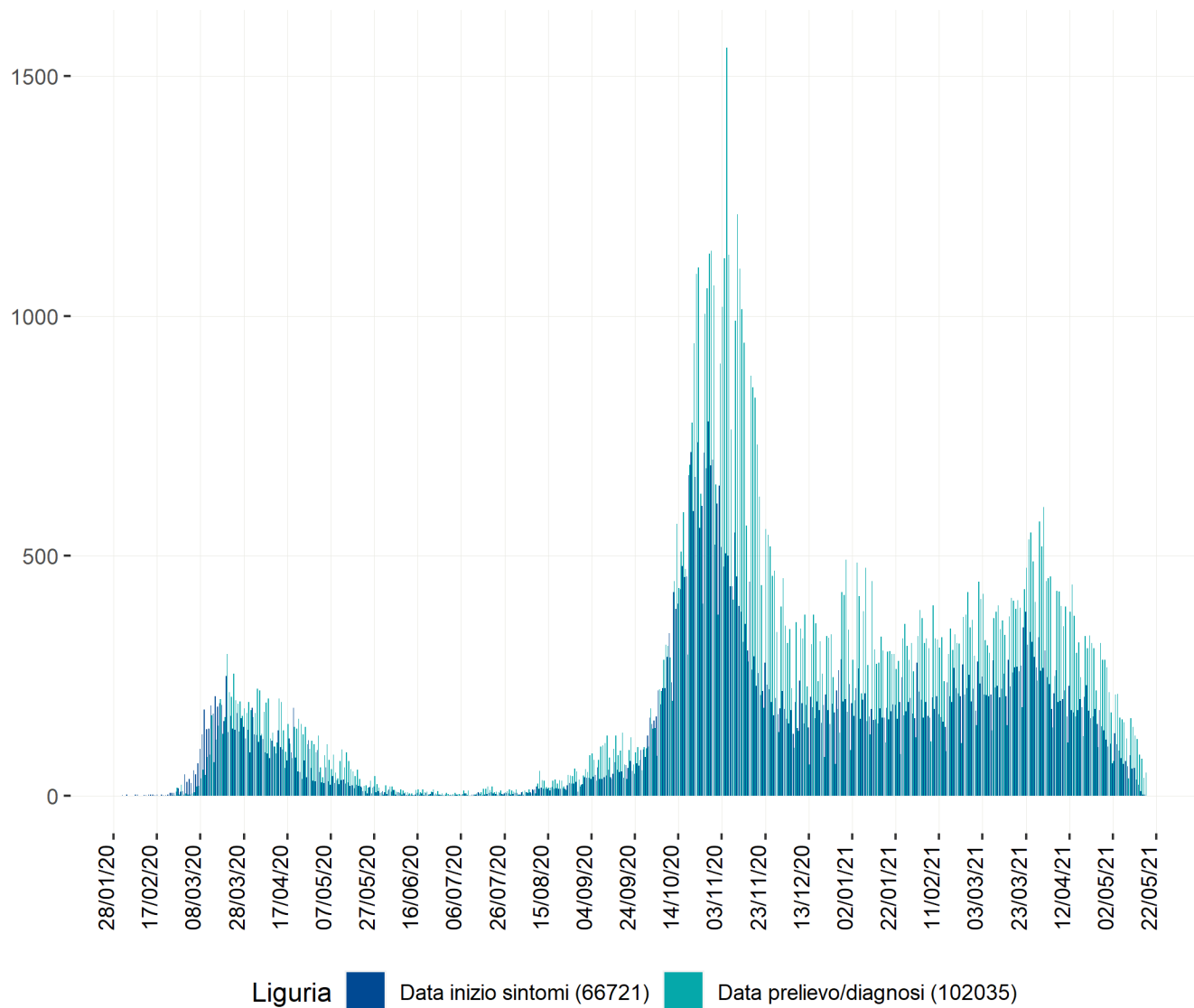
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Liguria

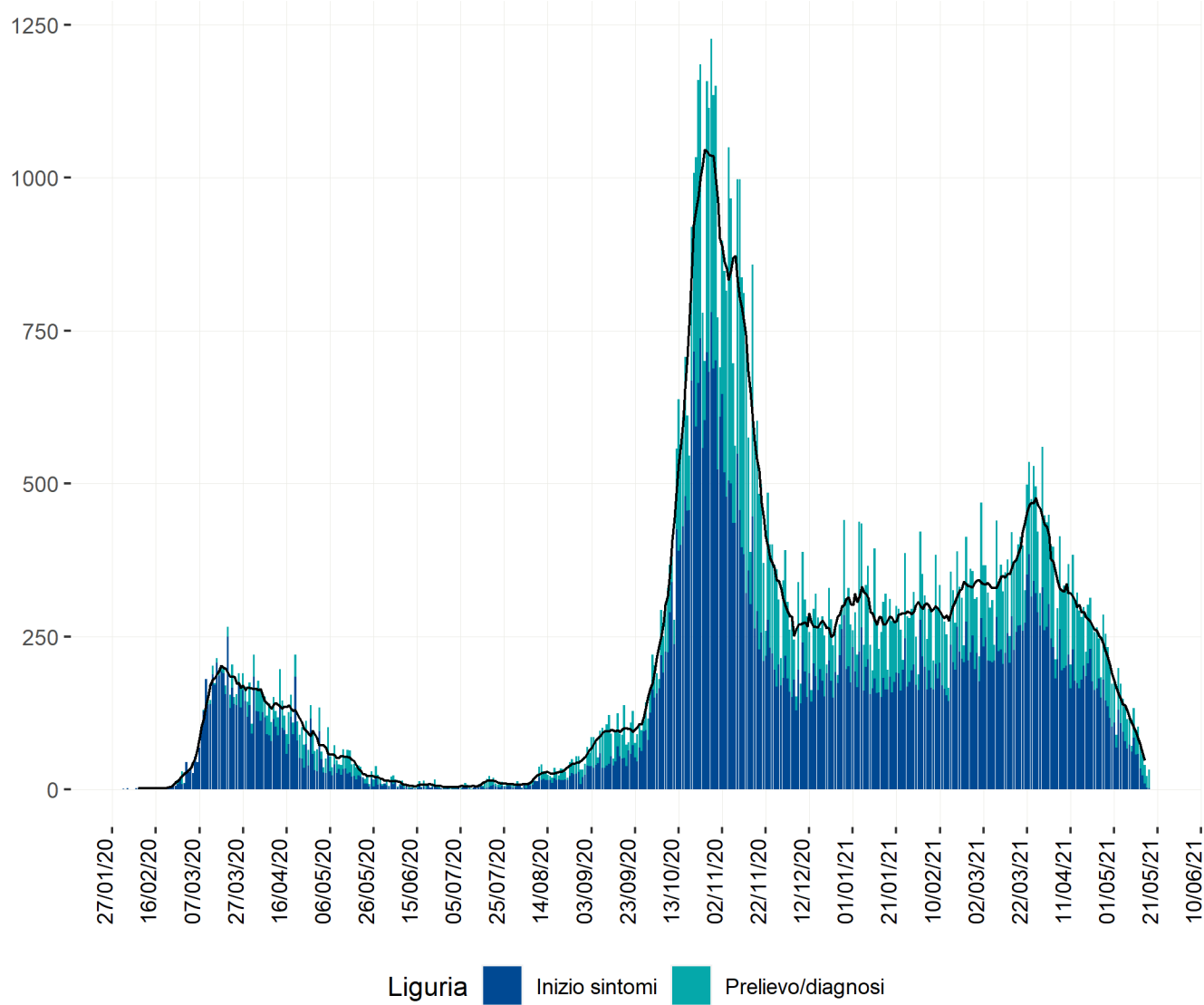
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 102054 | Incidenza cumulativa: 6759.42 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 750 | Incidenza: 49.68 per 100000
- Rt: 0.73 (CI: 0.63-0.9) [medio 14gg]

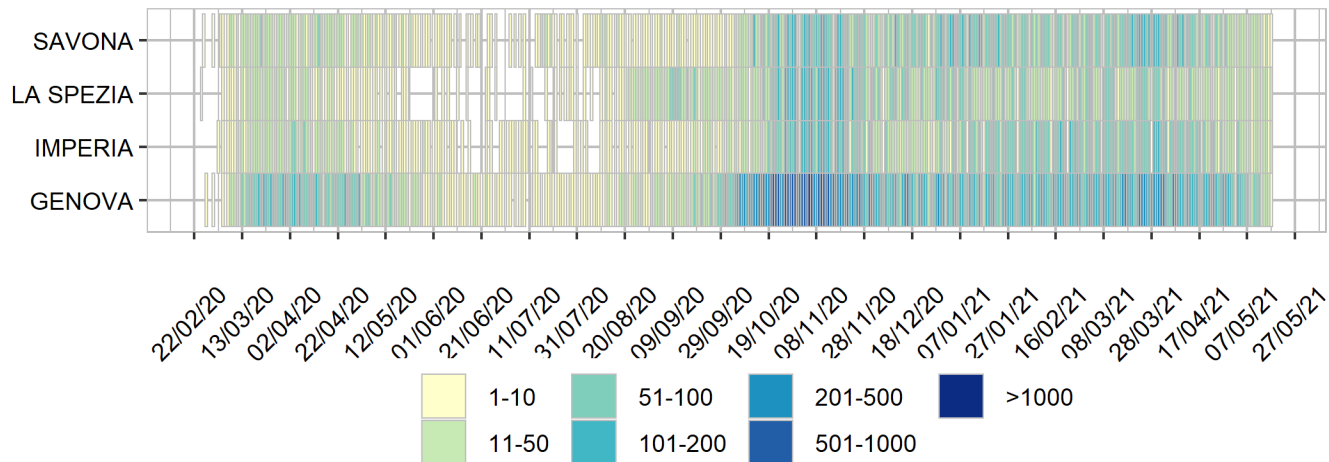
Curva epidemica



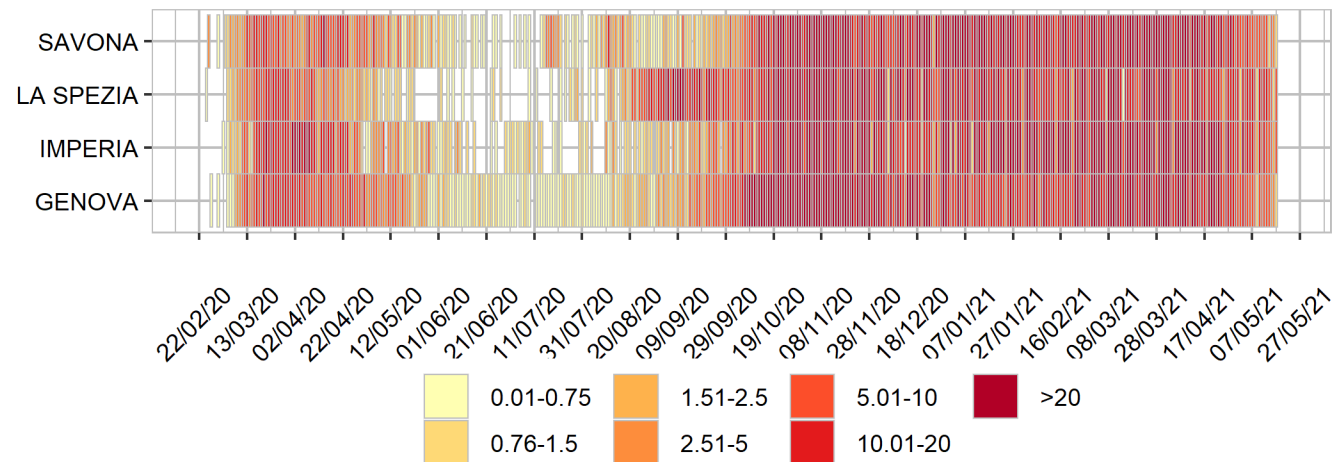
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

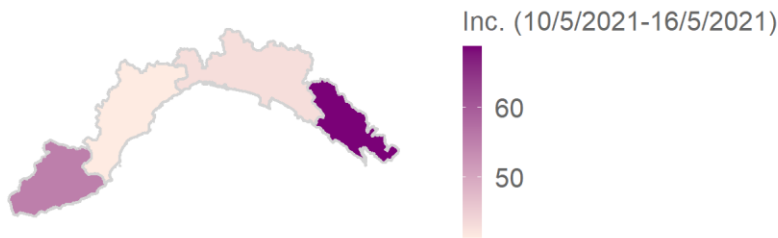
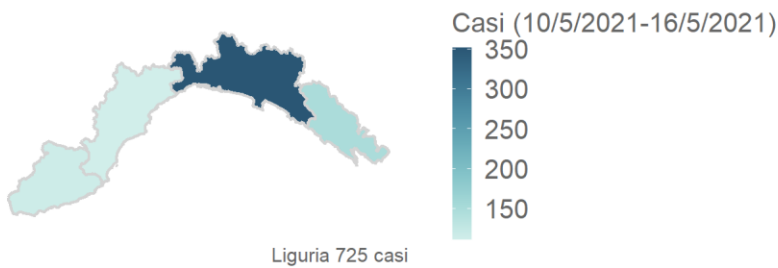


Heatmap - incidenza per 100000

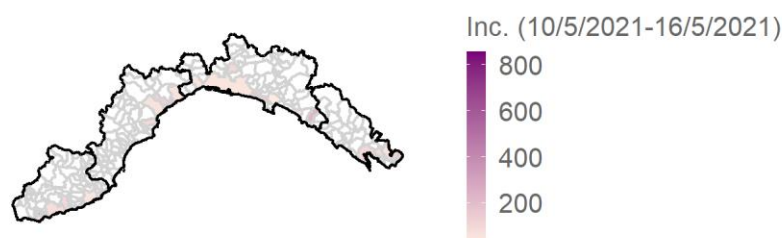
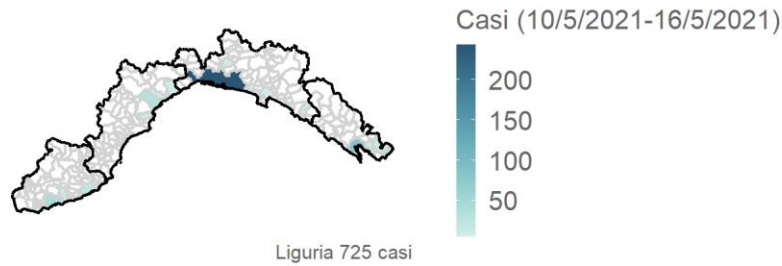


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



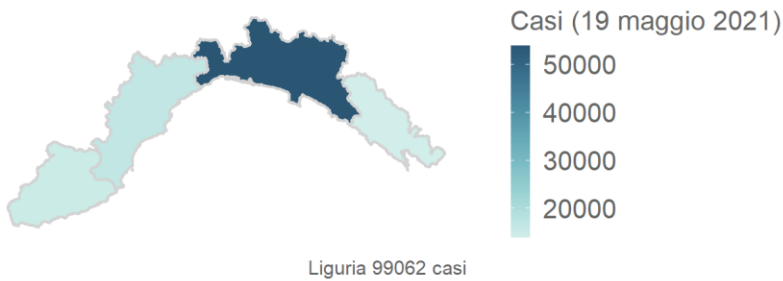
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



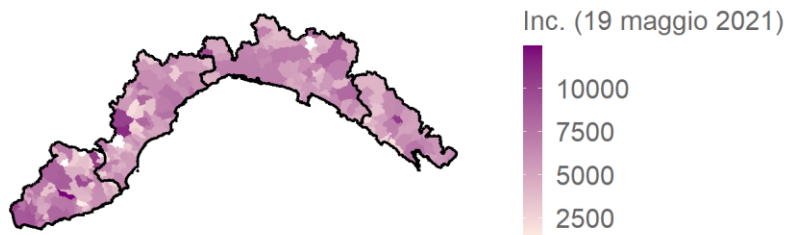
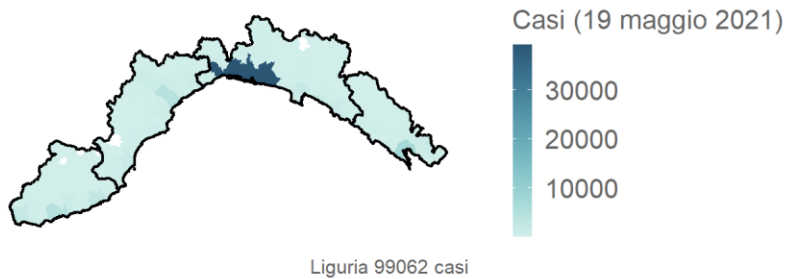
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



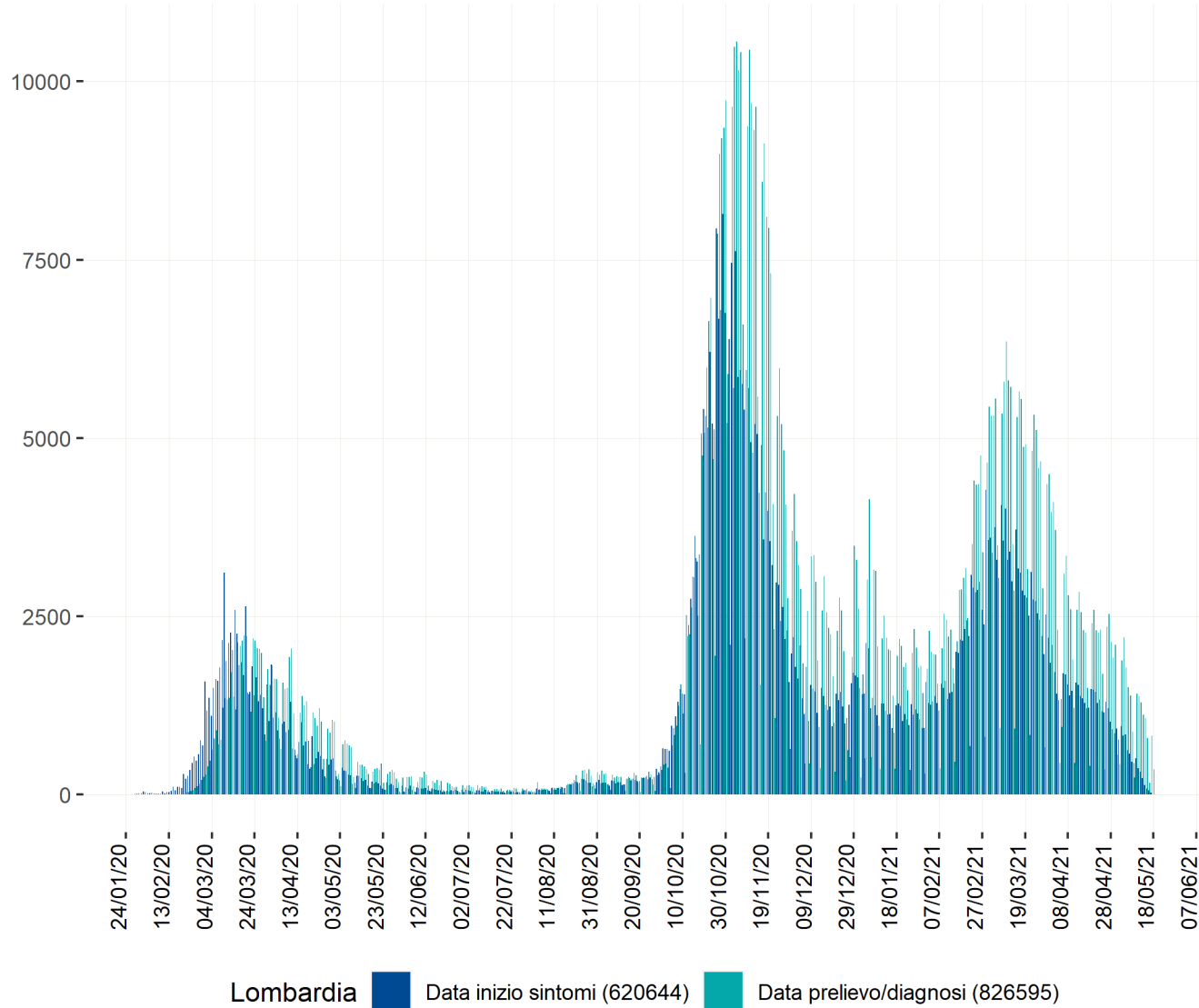
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Lombardia

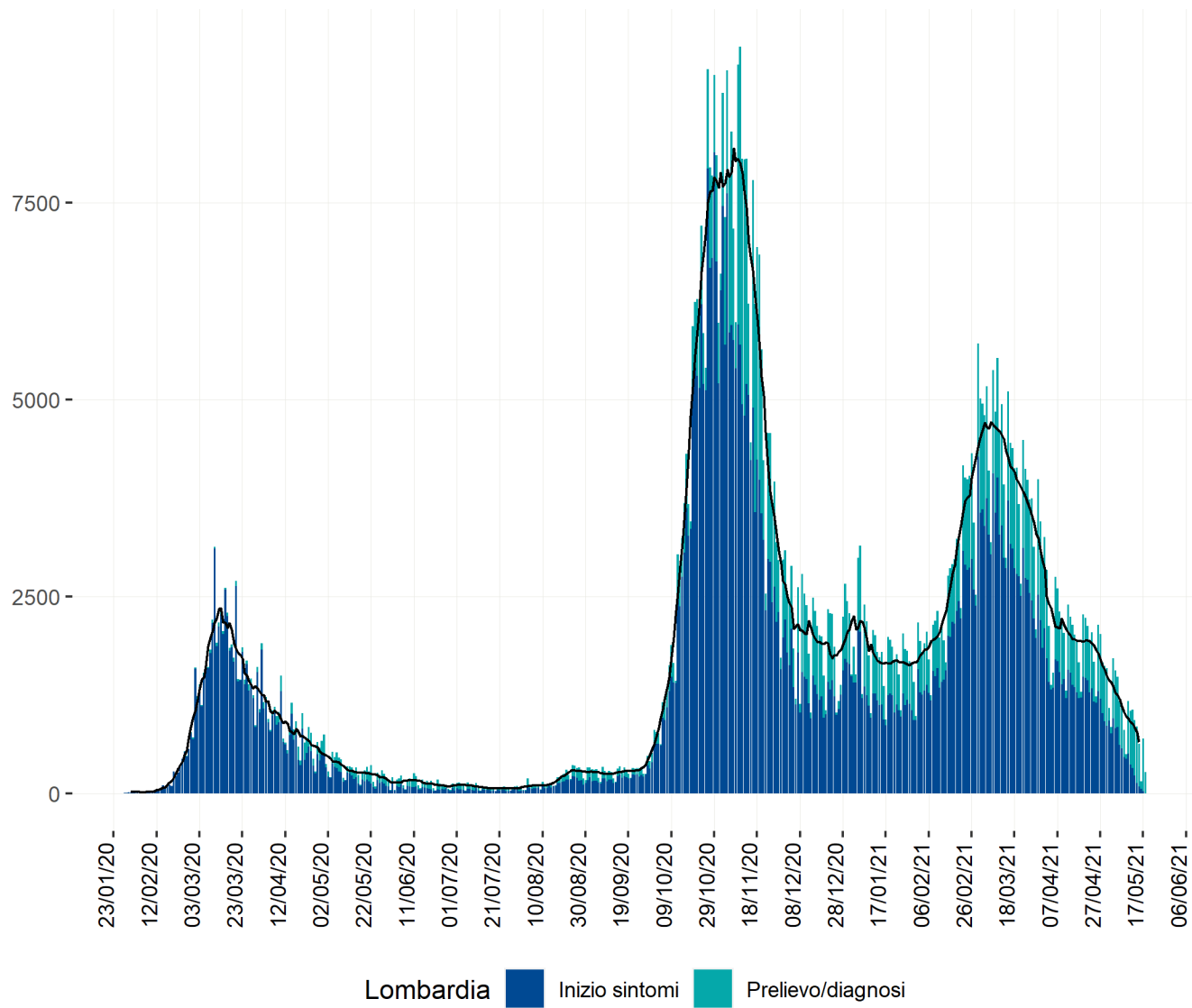
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 826607 | Incidenza cumulativa: 8293.45 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 7240 | Incidenza: 72.64 per 100000
- Rt: 0.78 (CI: 0.61-0.91) [medio 14gg]

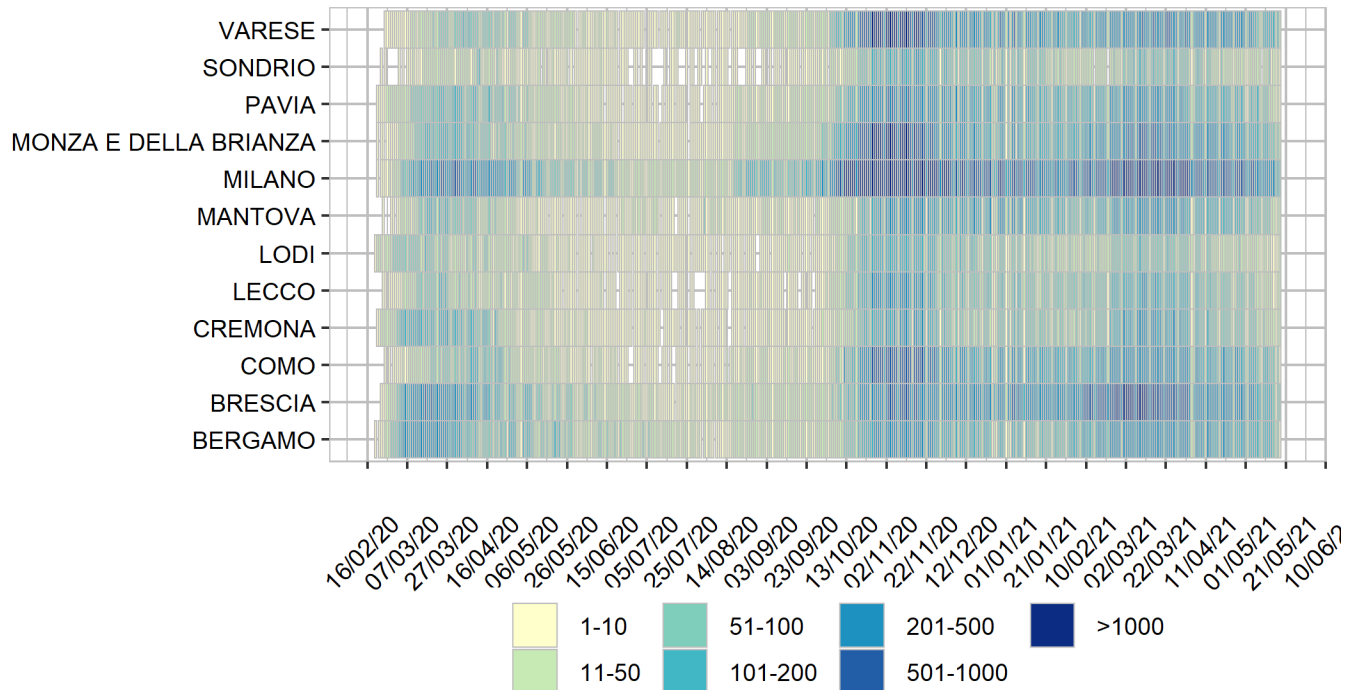
Curva epidemica



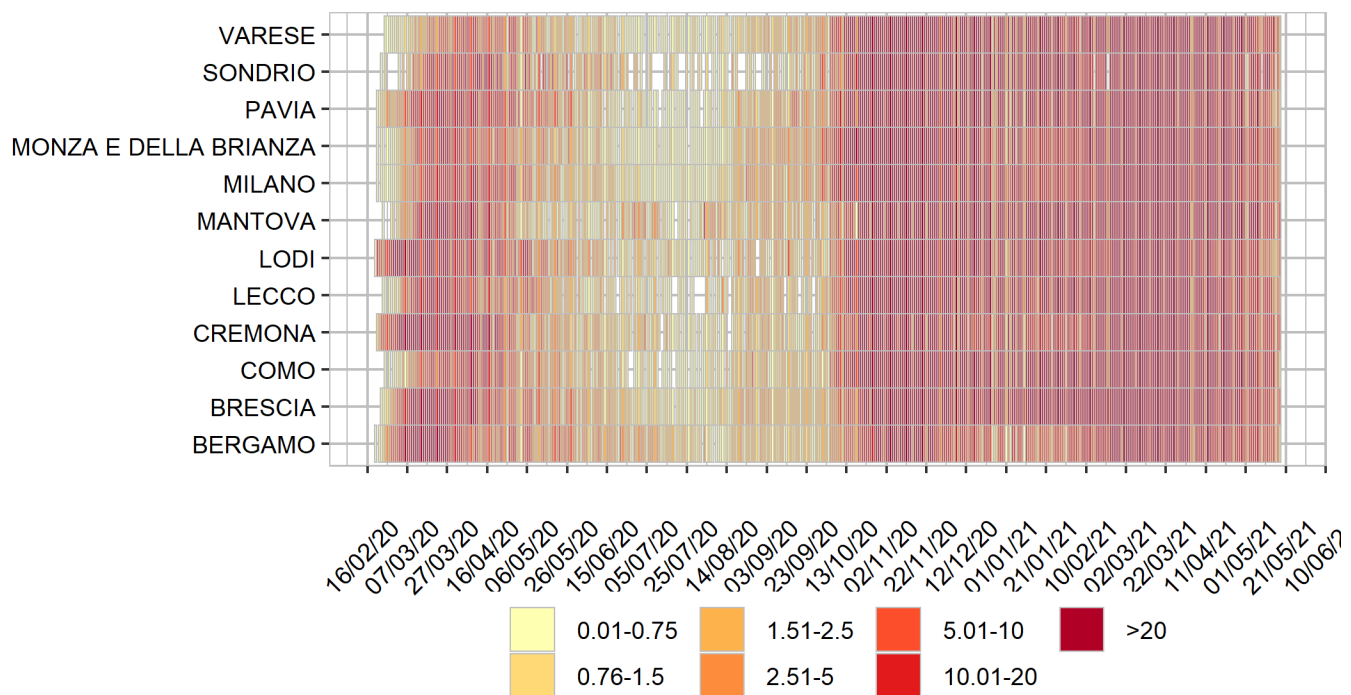
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

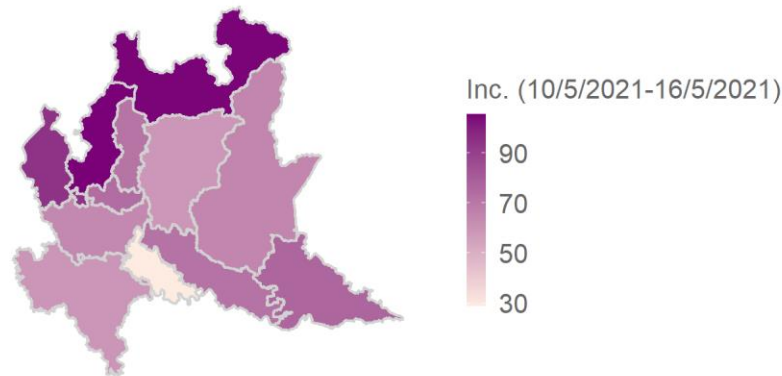
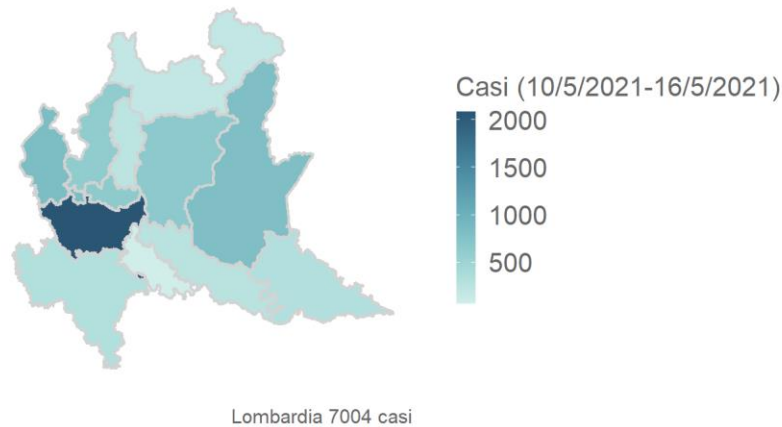


### Heatmap - incidenza per 100000

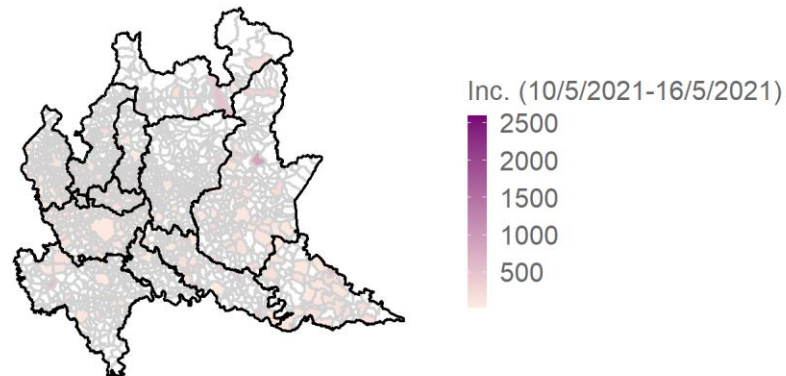
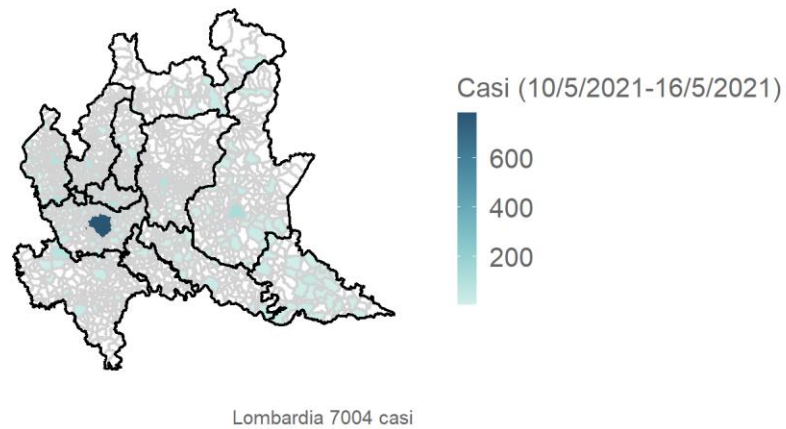


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



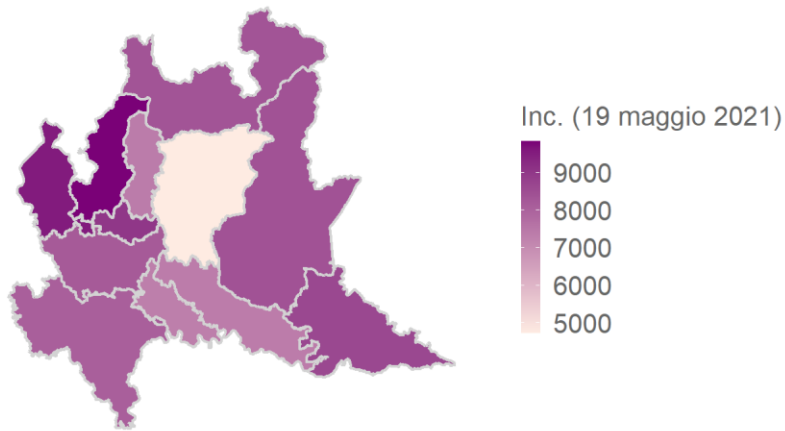
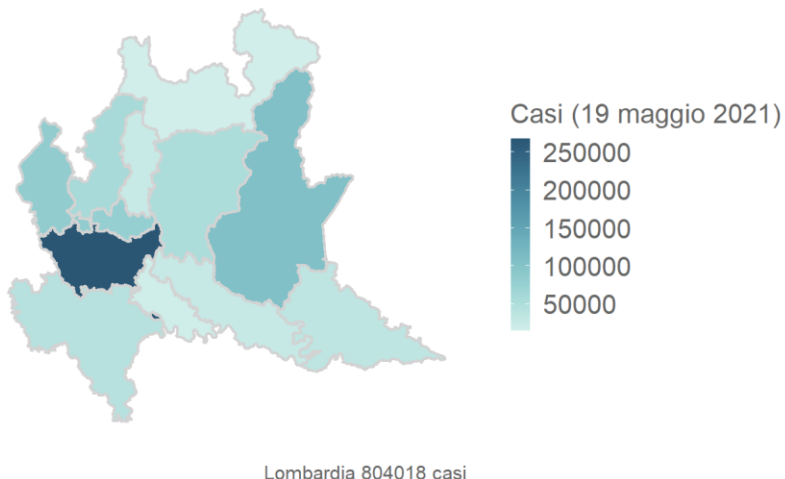
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



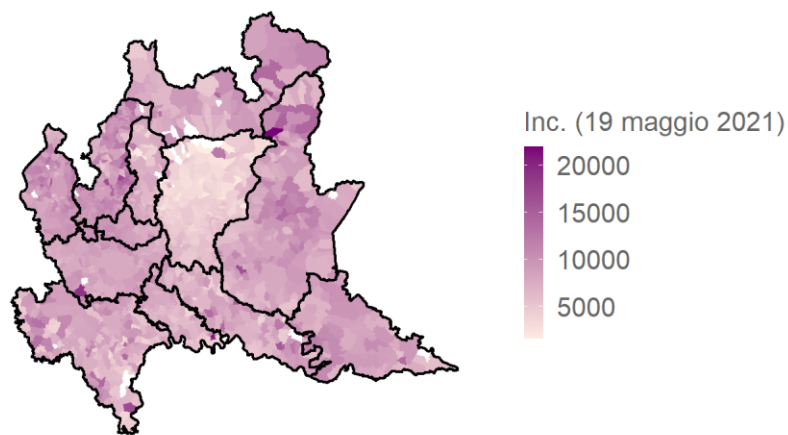
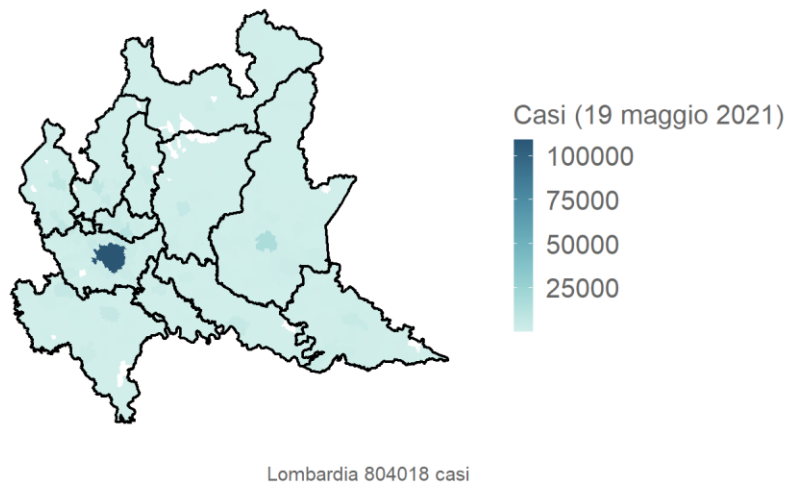
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)

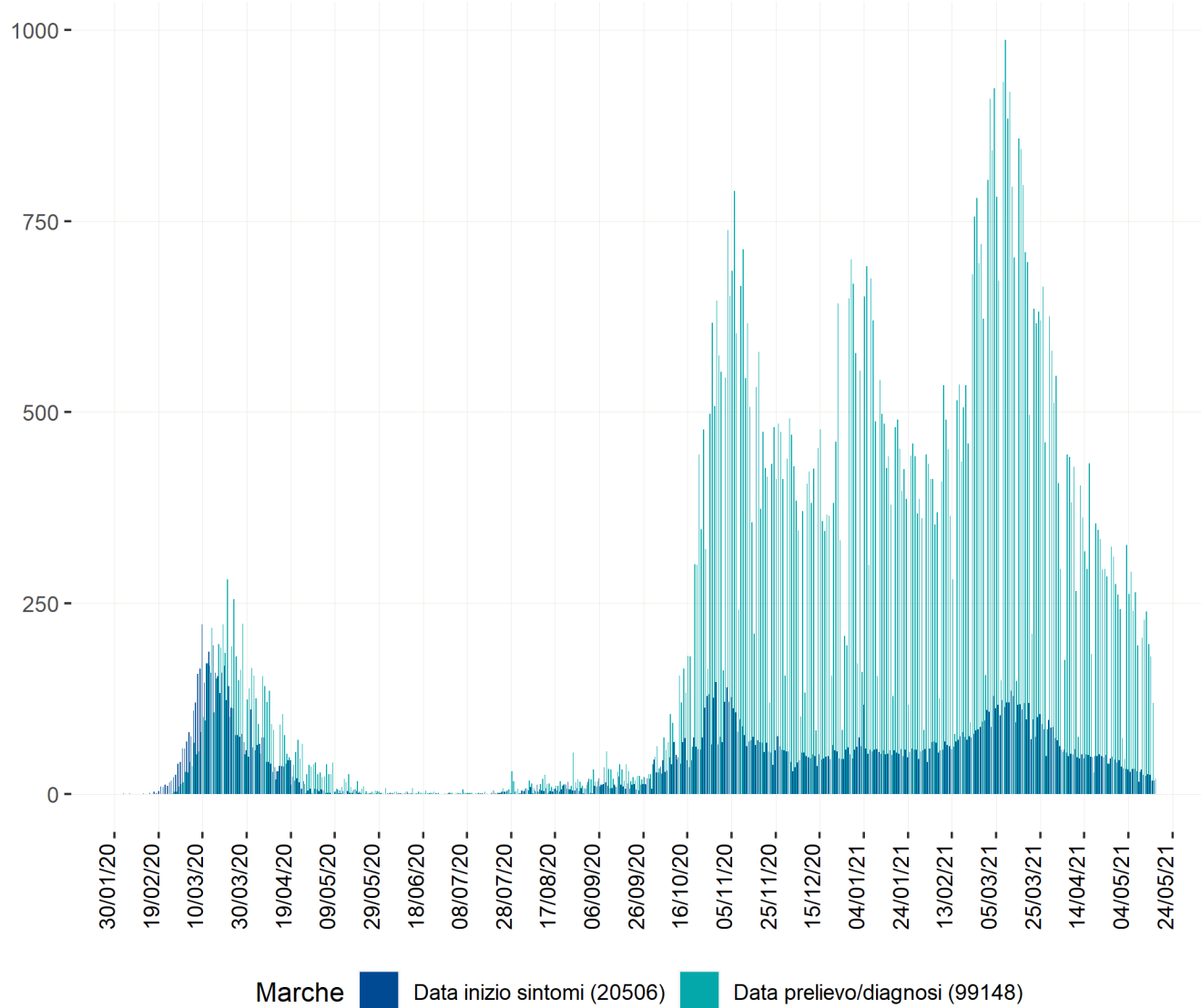


# Marche

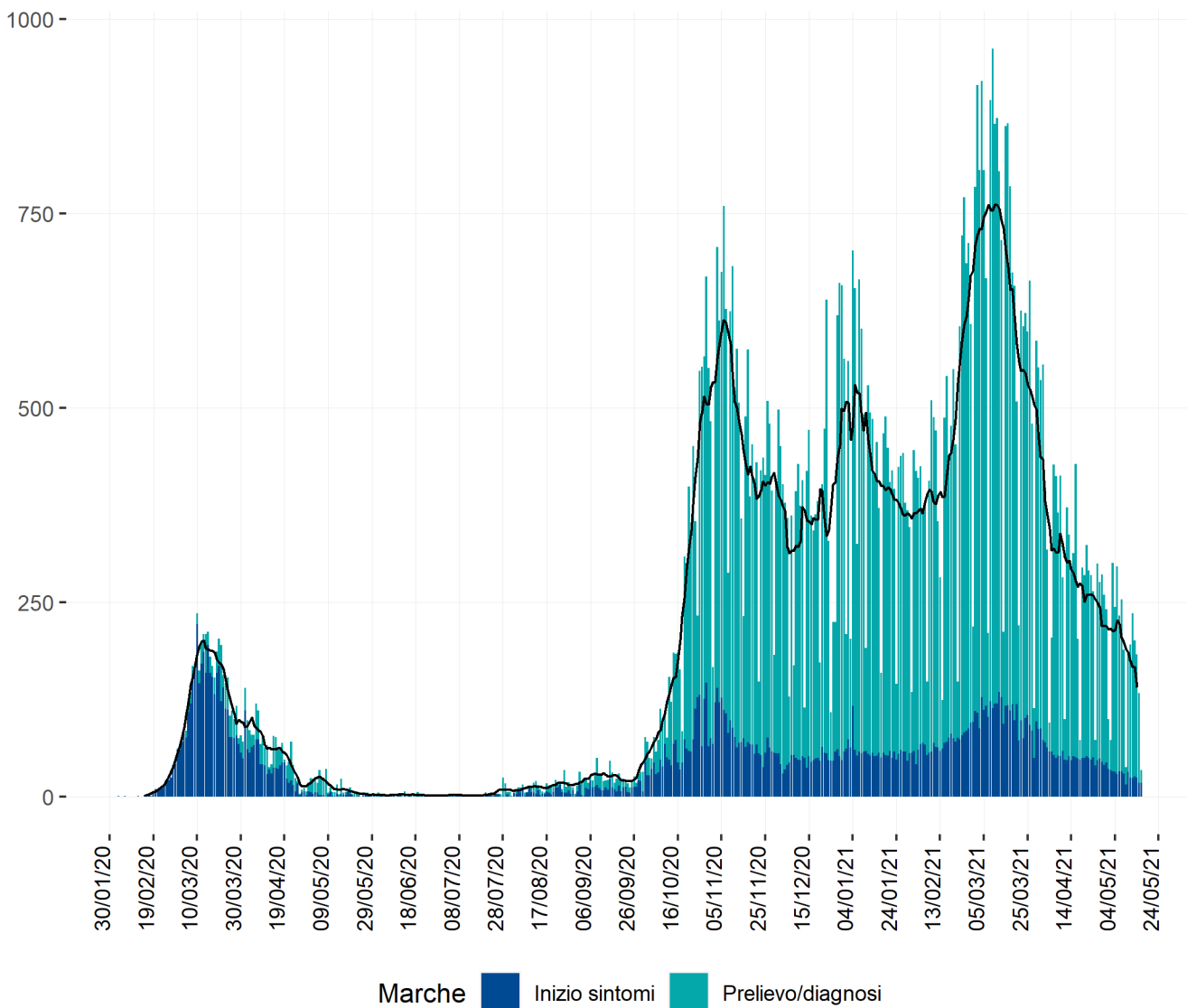
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 99150 | Incidenza cumulativa: 6603.81 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 1187 | Incidenza: 79.06 per 100000
- Rt: 0.86 (CI: 0.67-1.07) [medio 14gg]

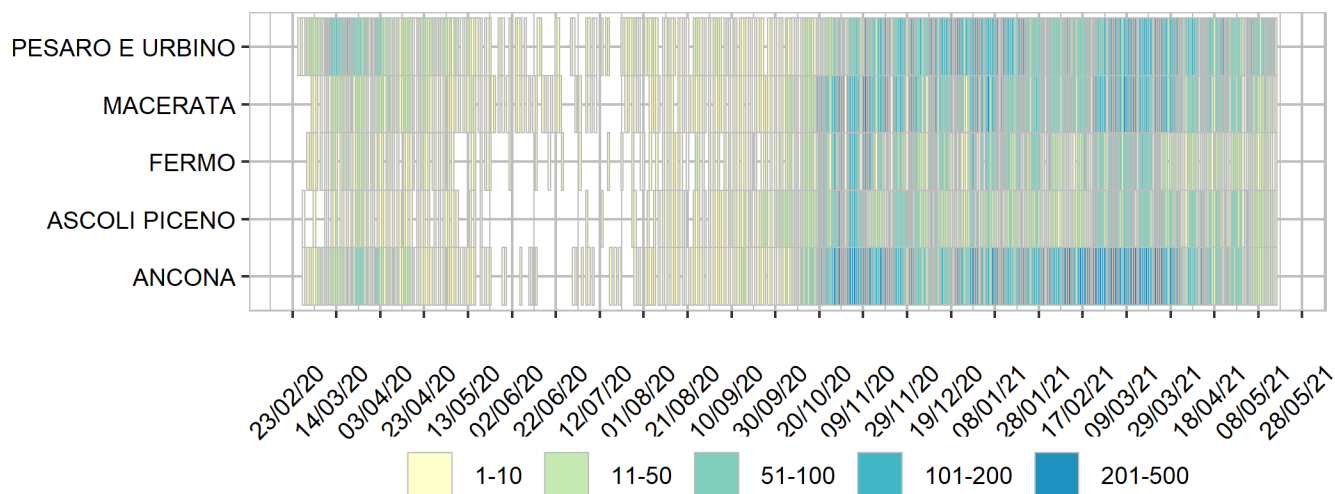
Curva epidemica



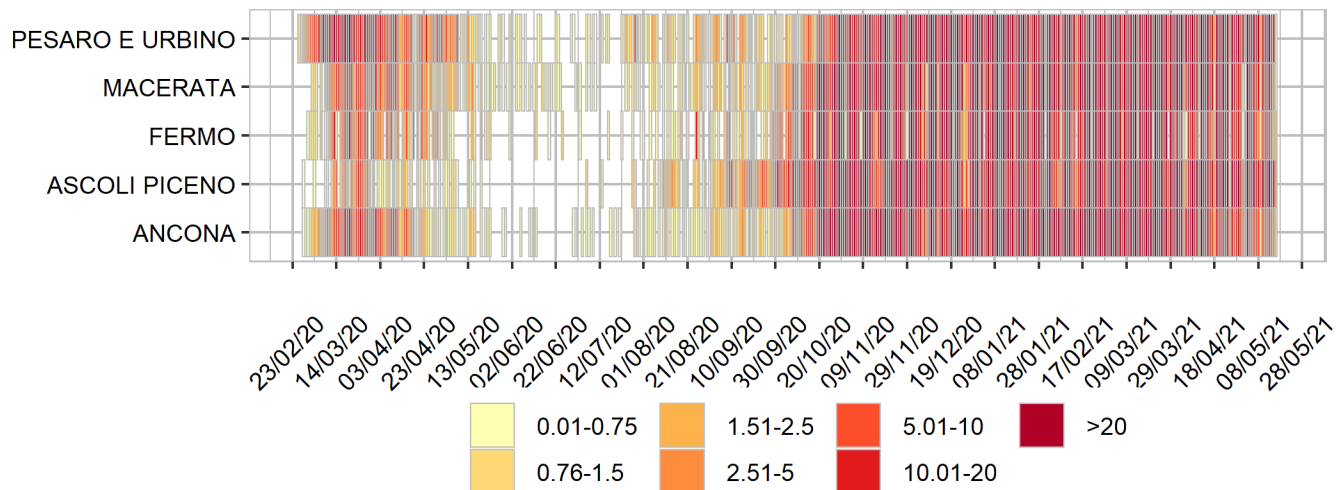
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

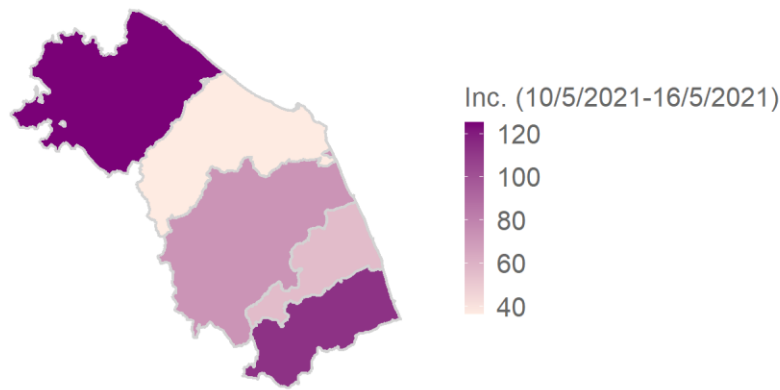
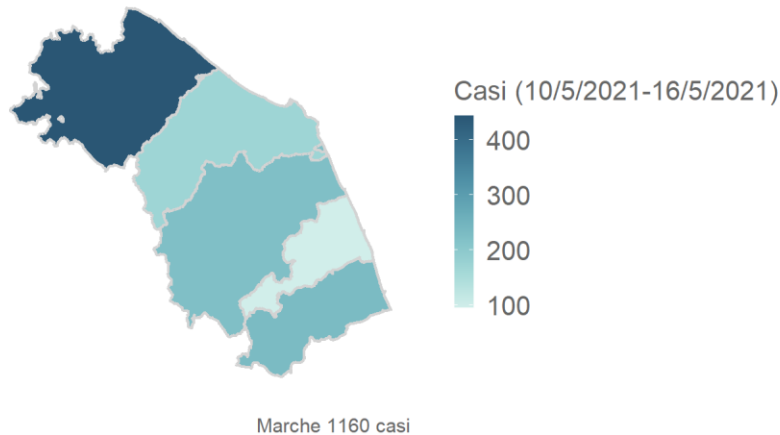


Heatmap - incidenza per 100000

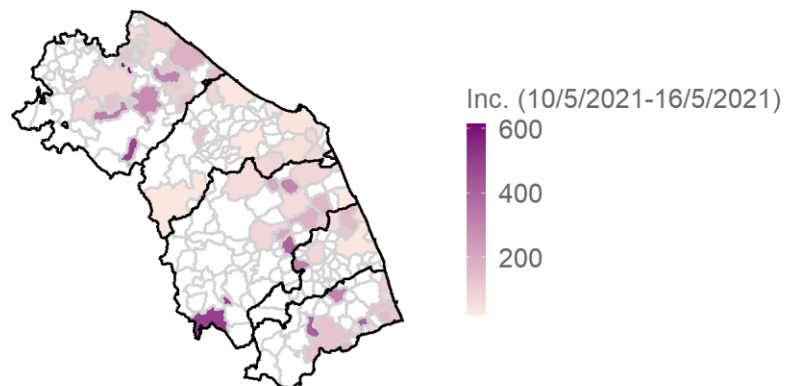
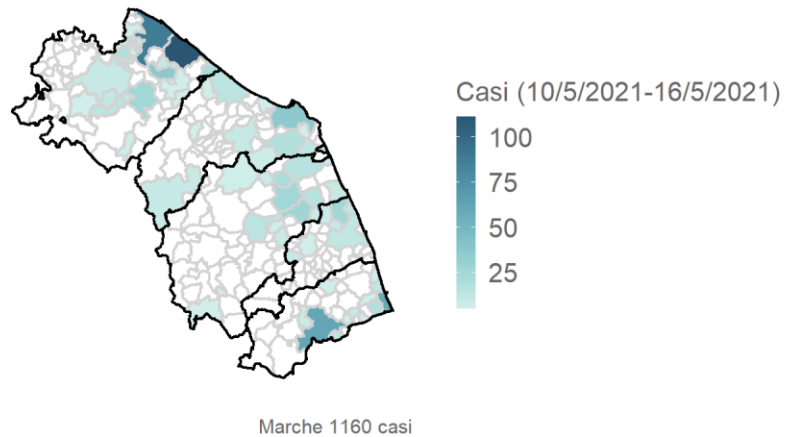


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



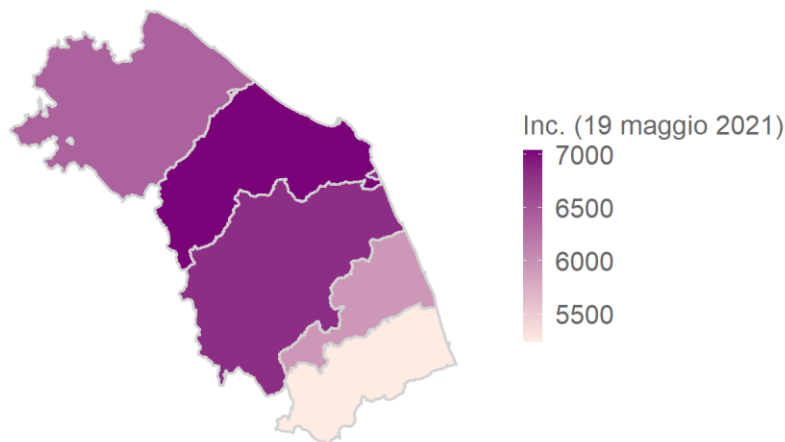
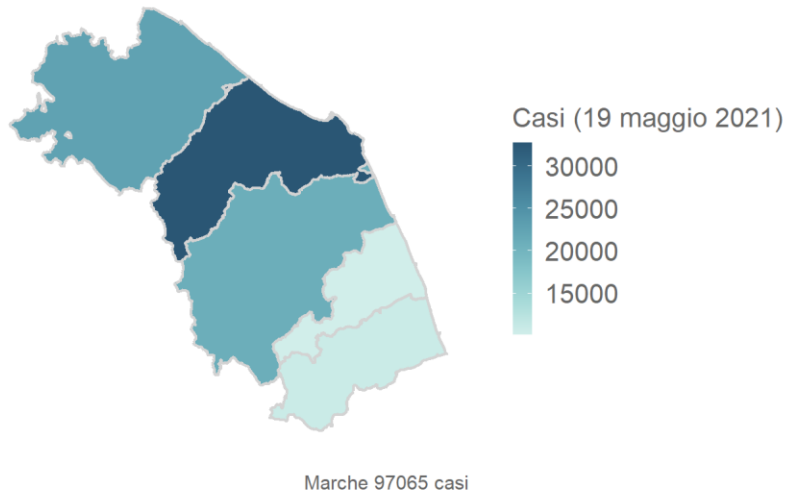
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



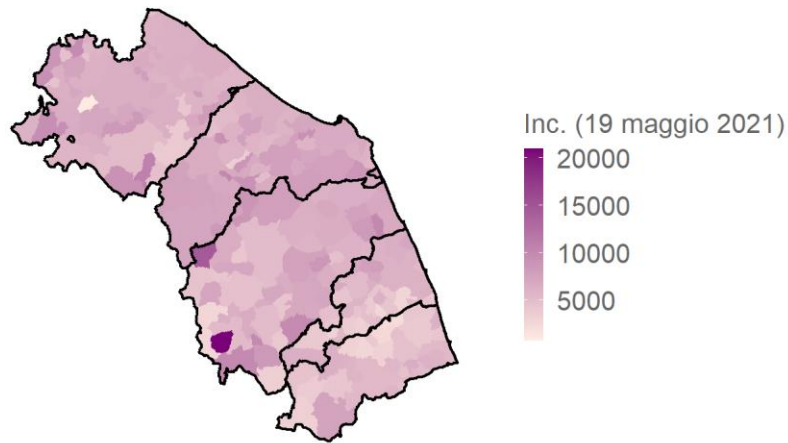
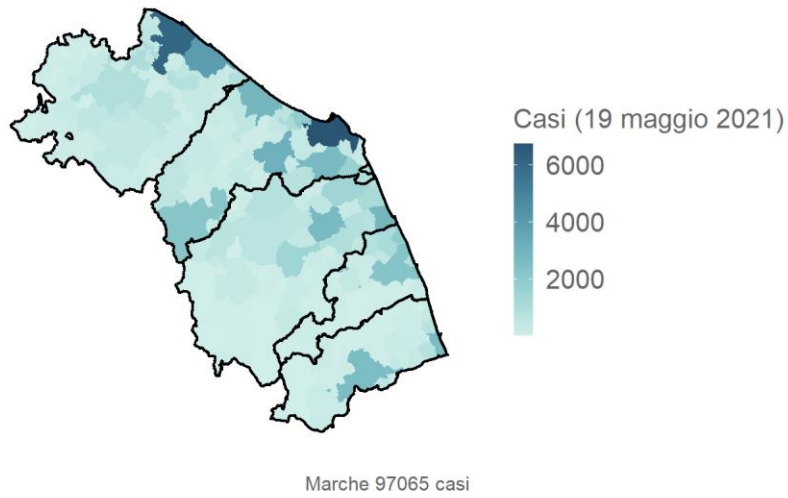
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



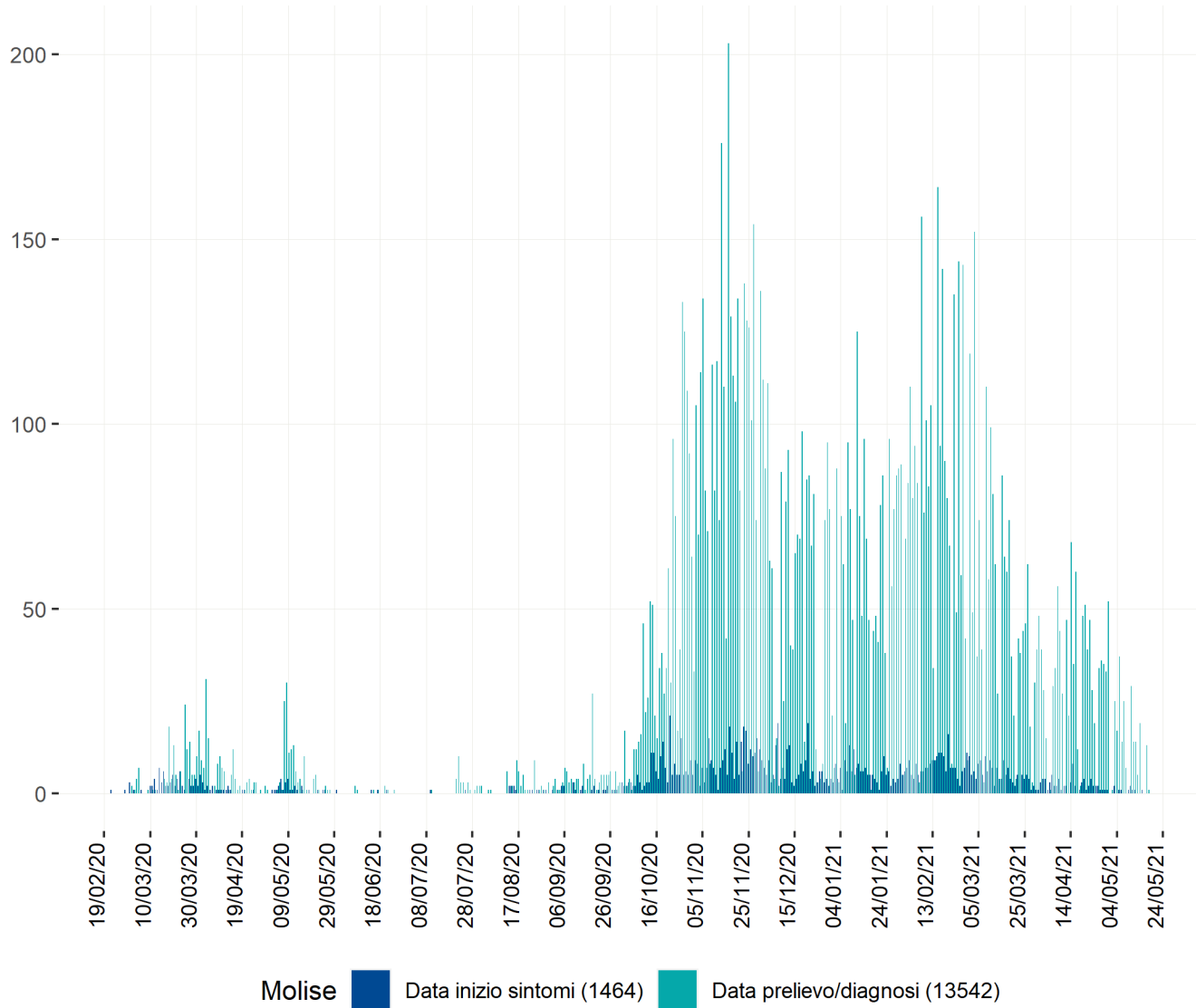
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Molise

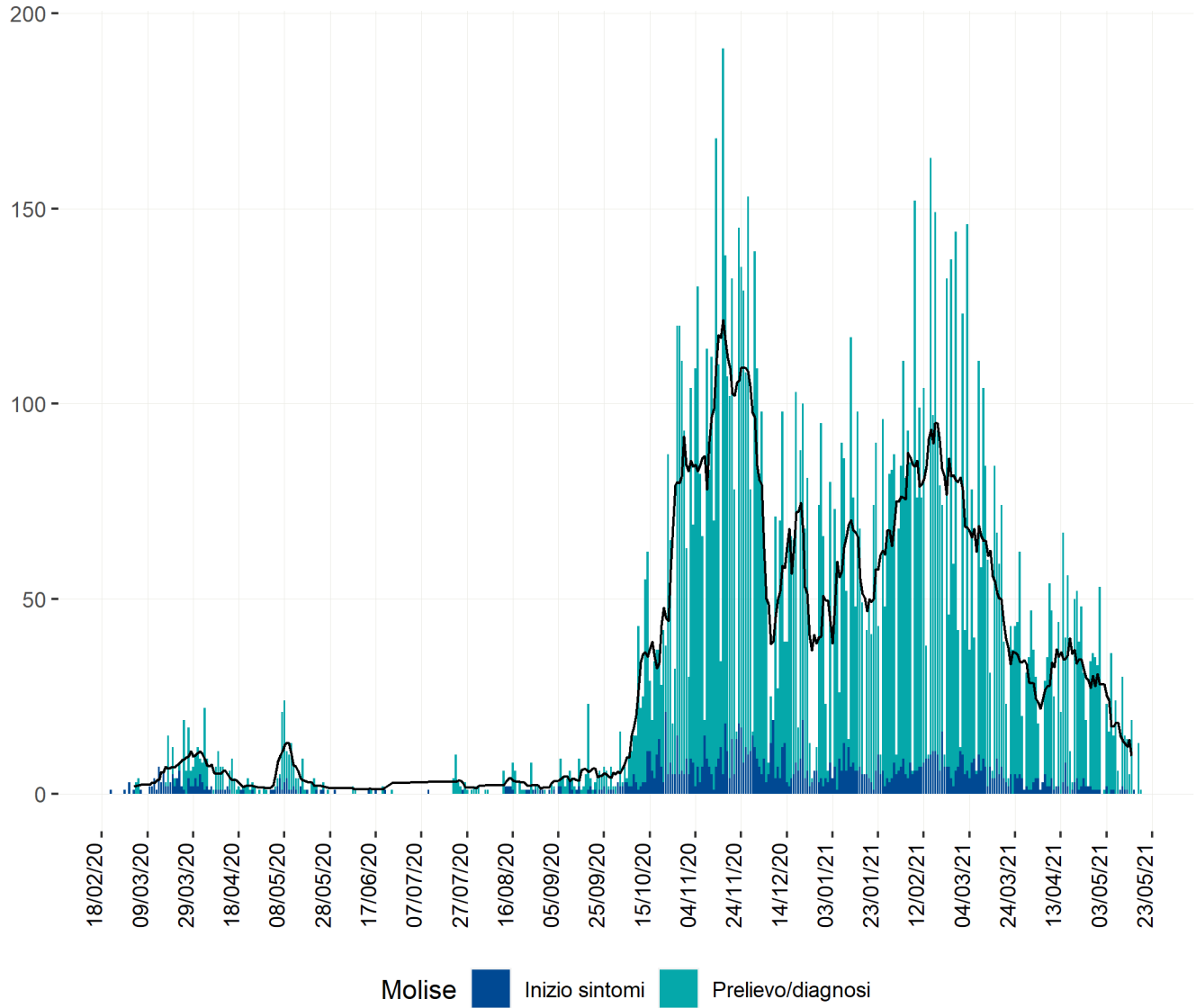
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 13542 | Incidenza cumulativa: 4566.56 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 81 | Incidenza: 27.31 per 100000
- Rt: 0.8 (CI: 0.24-1.63) [medio 14gg]

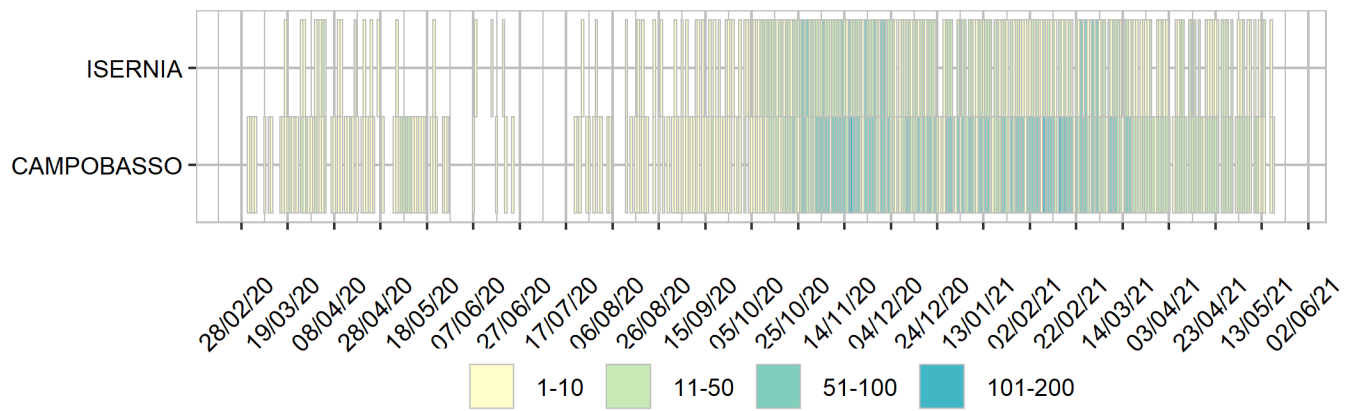
Curva epidemica



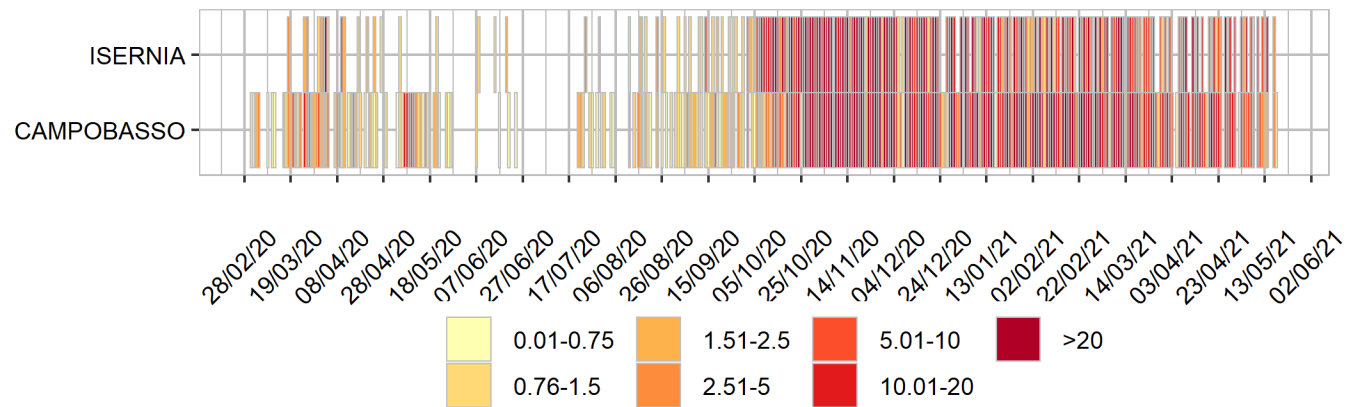
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

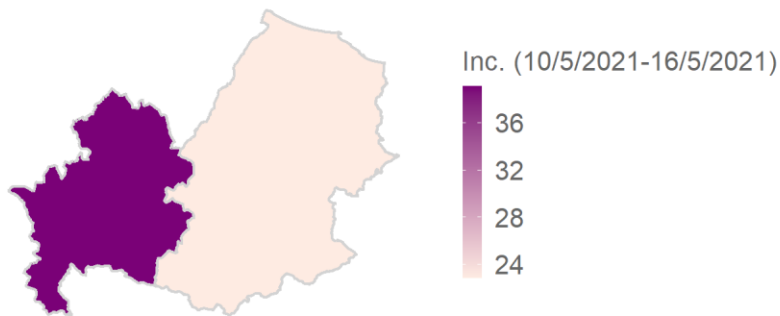
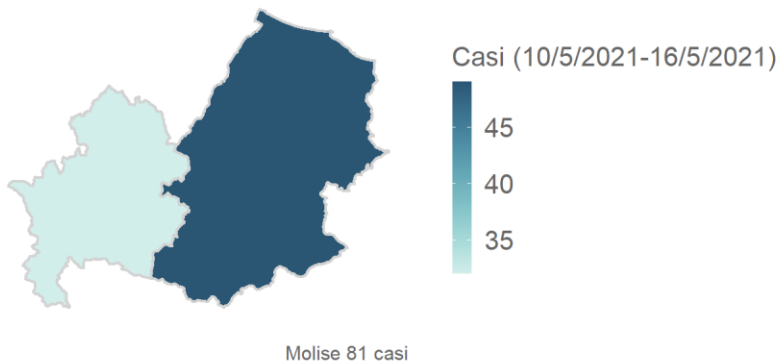


Heatmap - incidenza per 100000

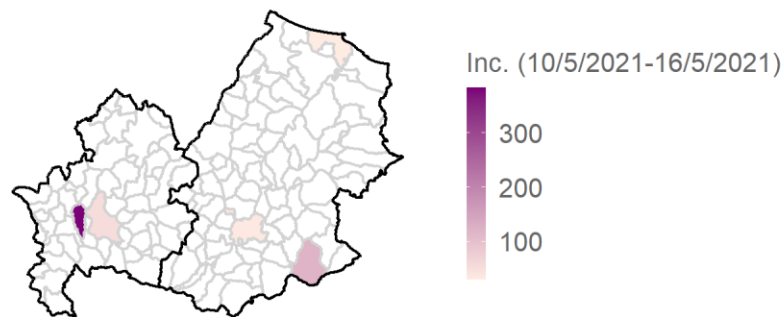
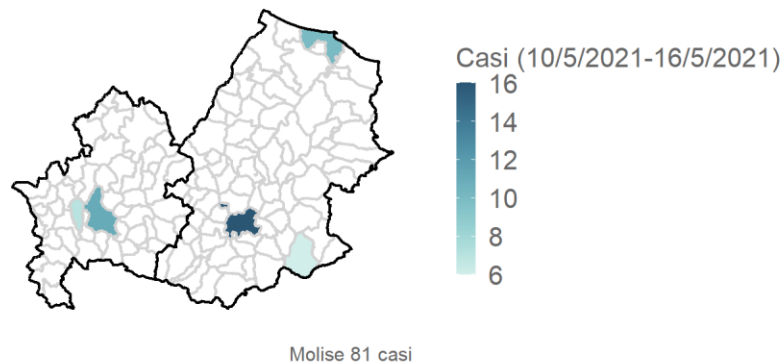


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



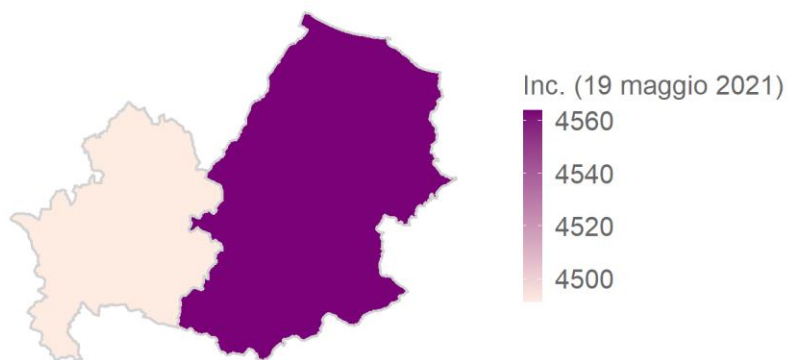
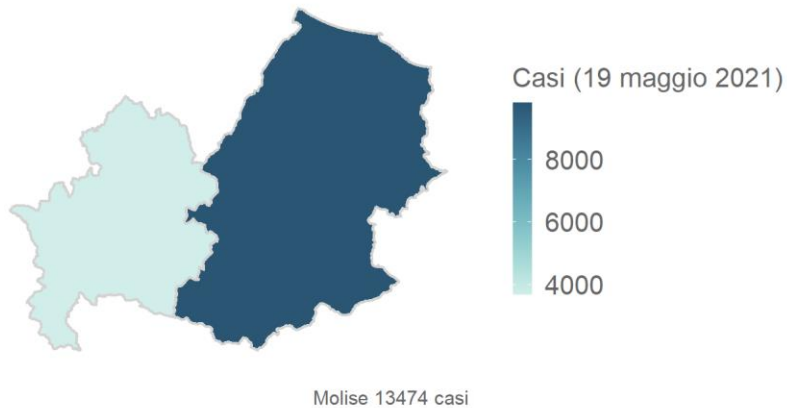
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



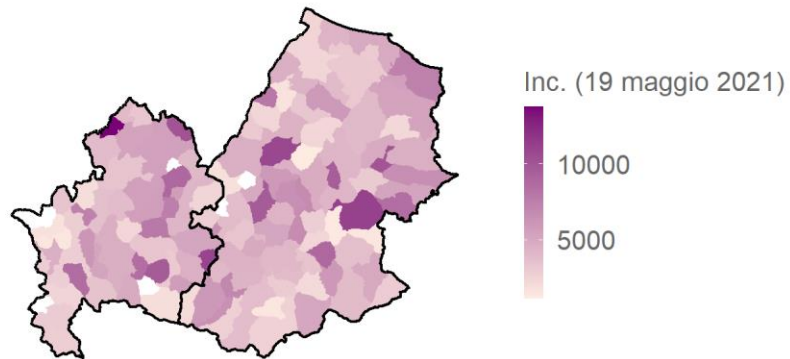
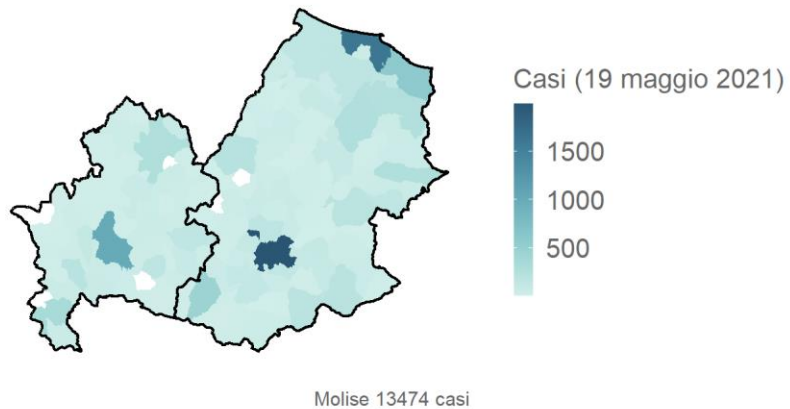
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



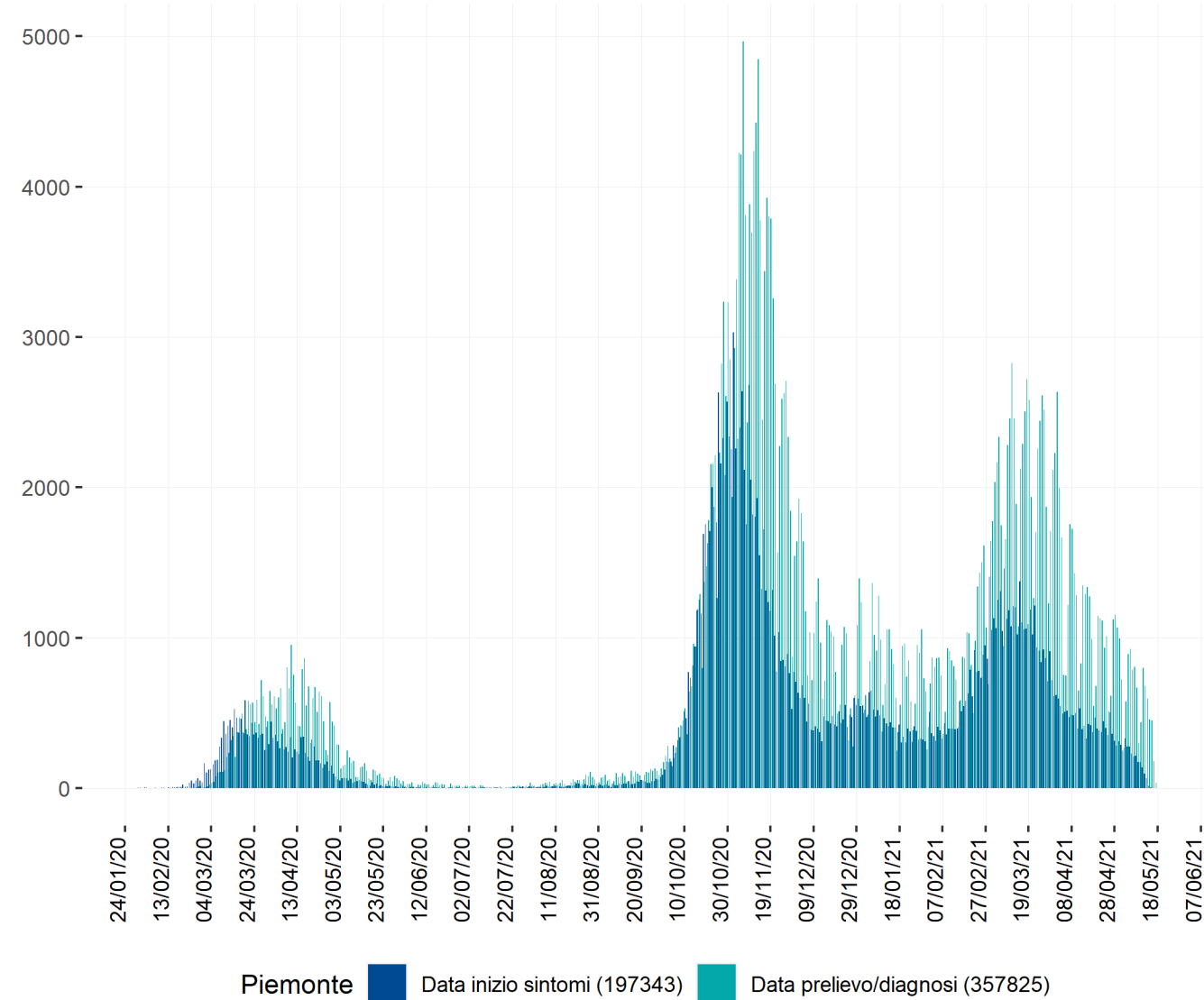
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Piemonte

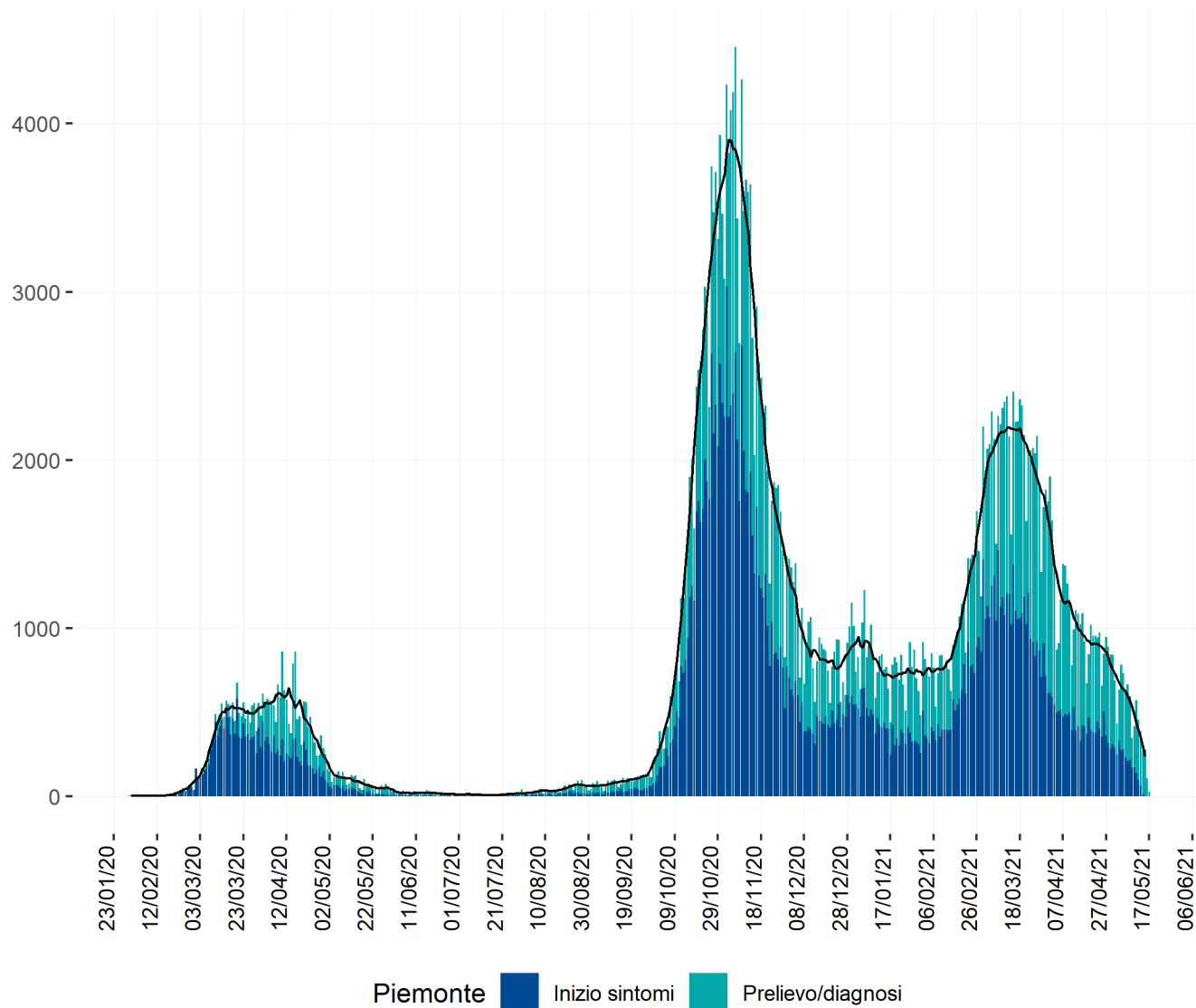
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 358111 | Incidenza cumulativa: 8380.37 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 3605 | Incidenza: 84.36 per 100000
- Rt: 0.81 (CI: 0.66-0.99) [medio 14gg]

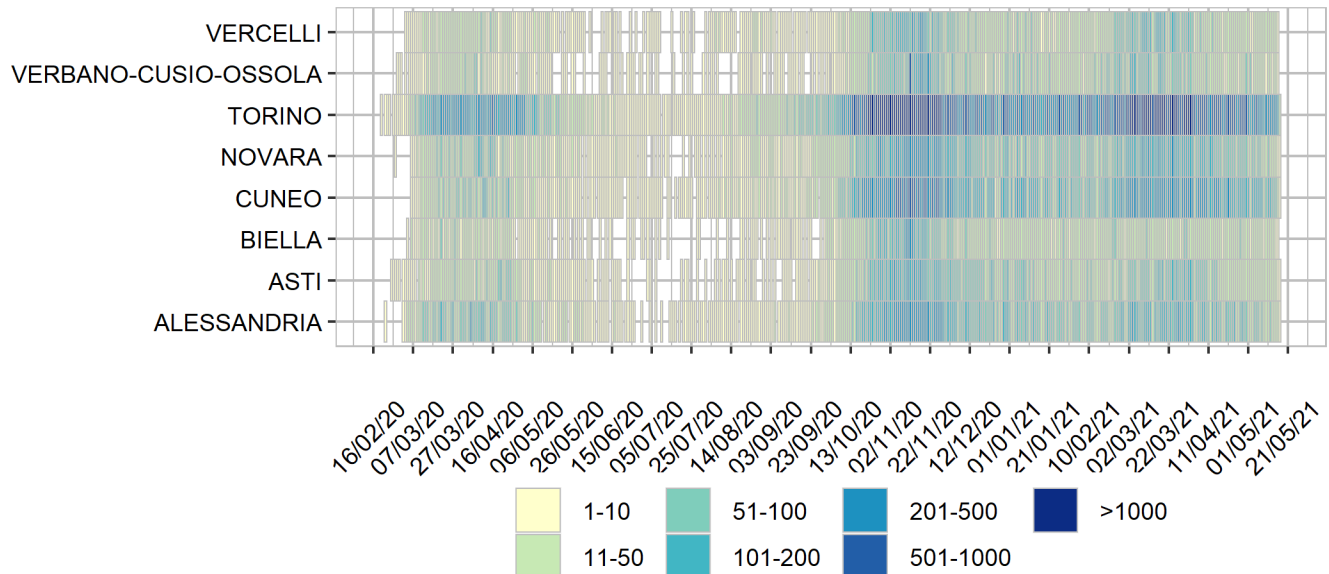
Curva epidemica



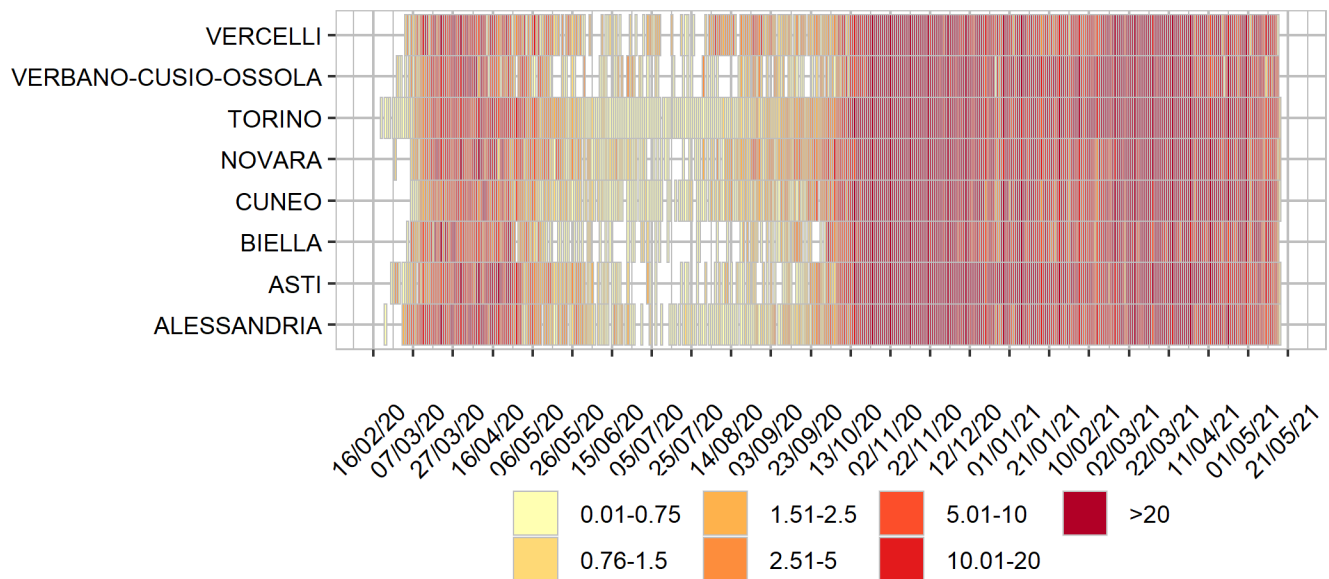
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

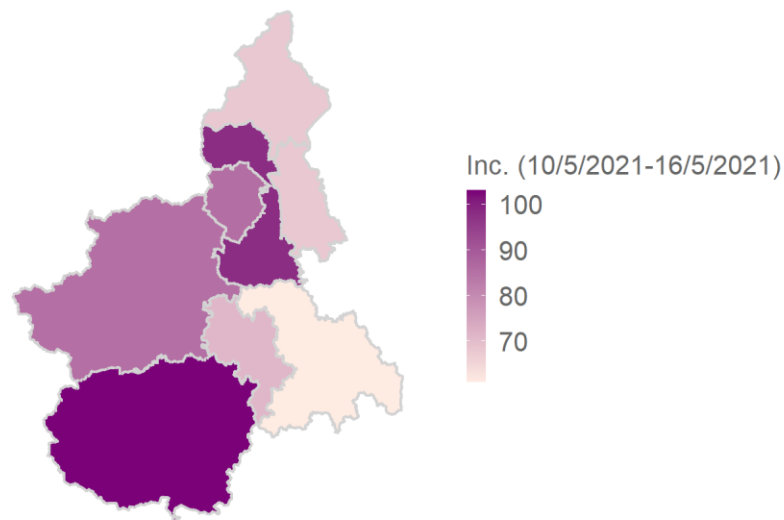
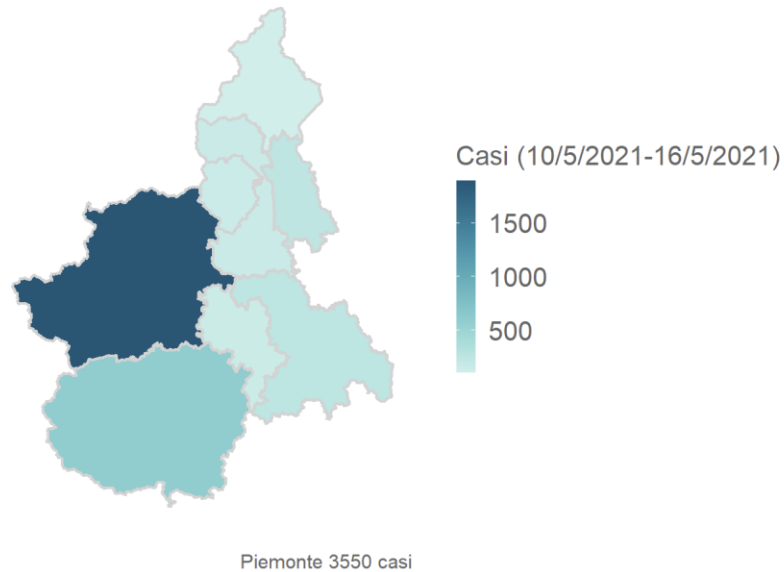


Heatmap - incidenza per 100000

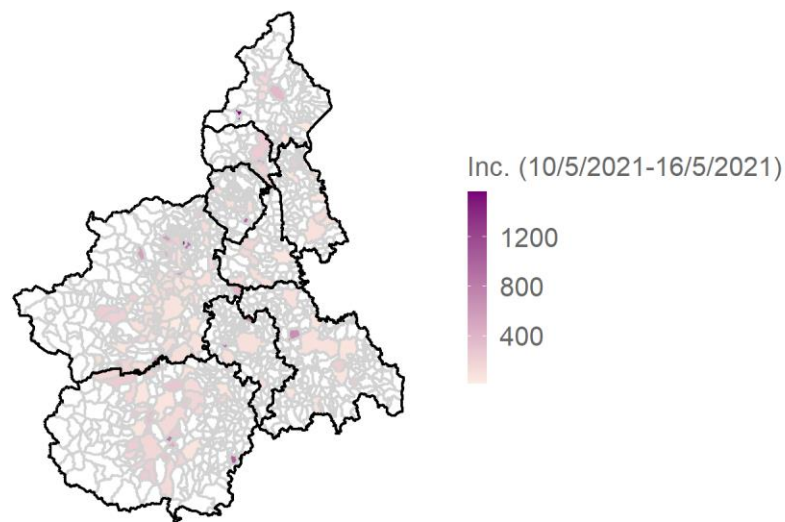
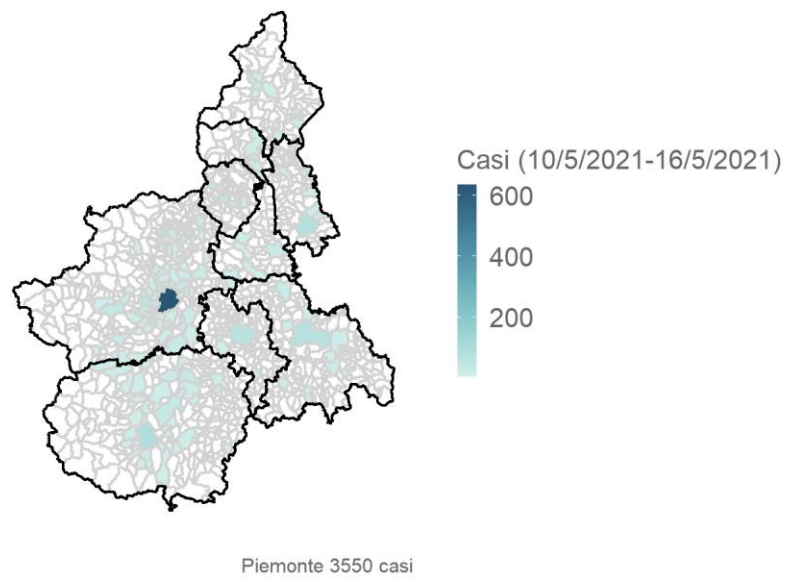


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

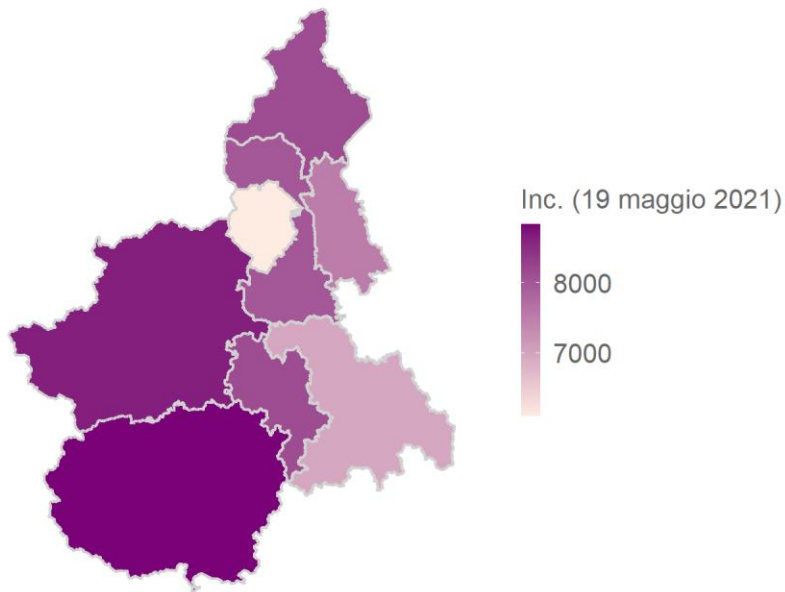
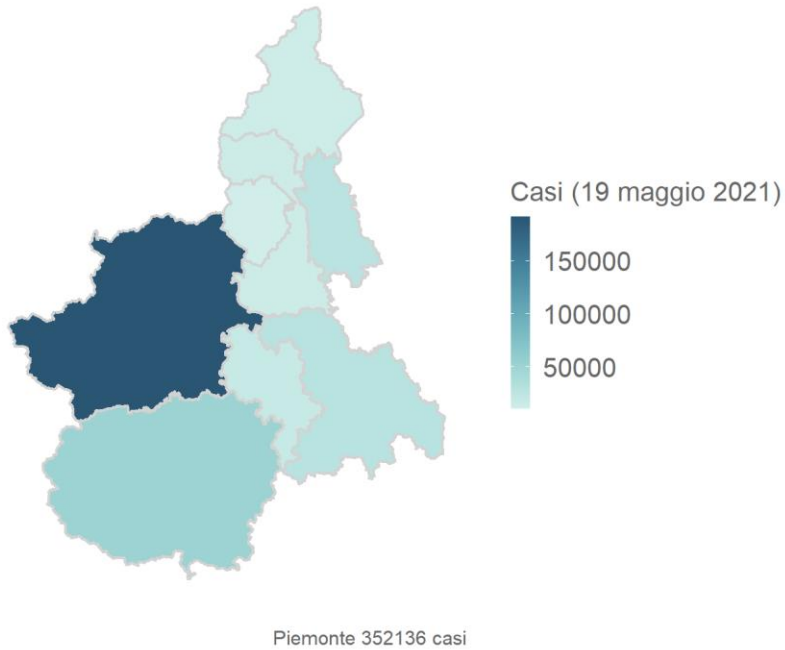


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

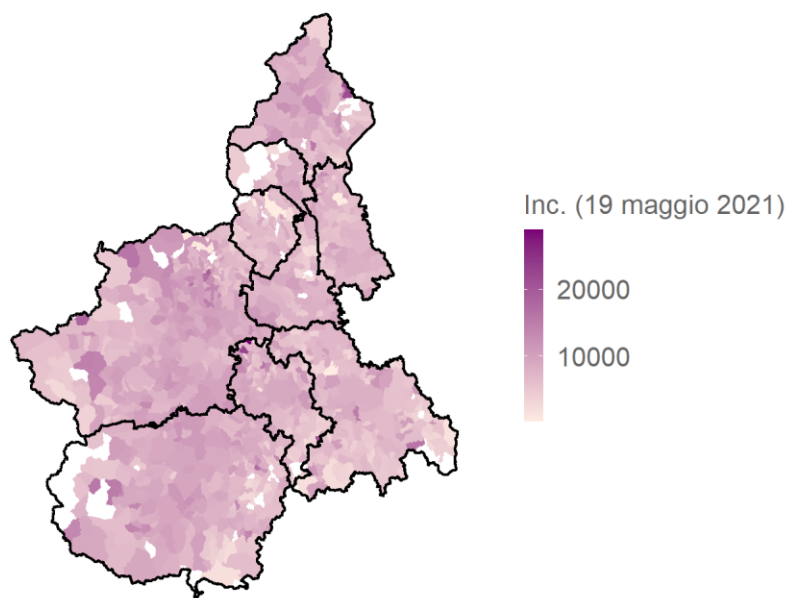
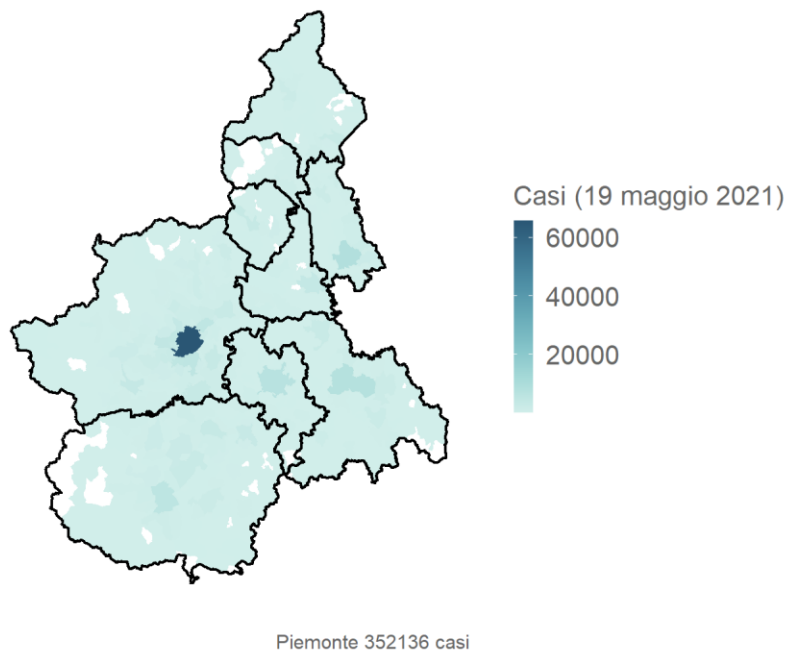


B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



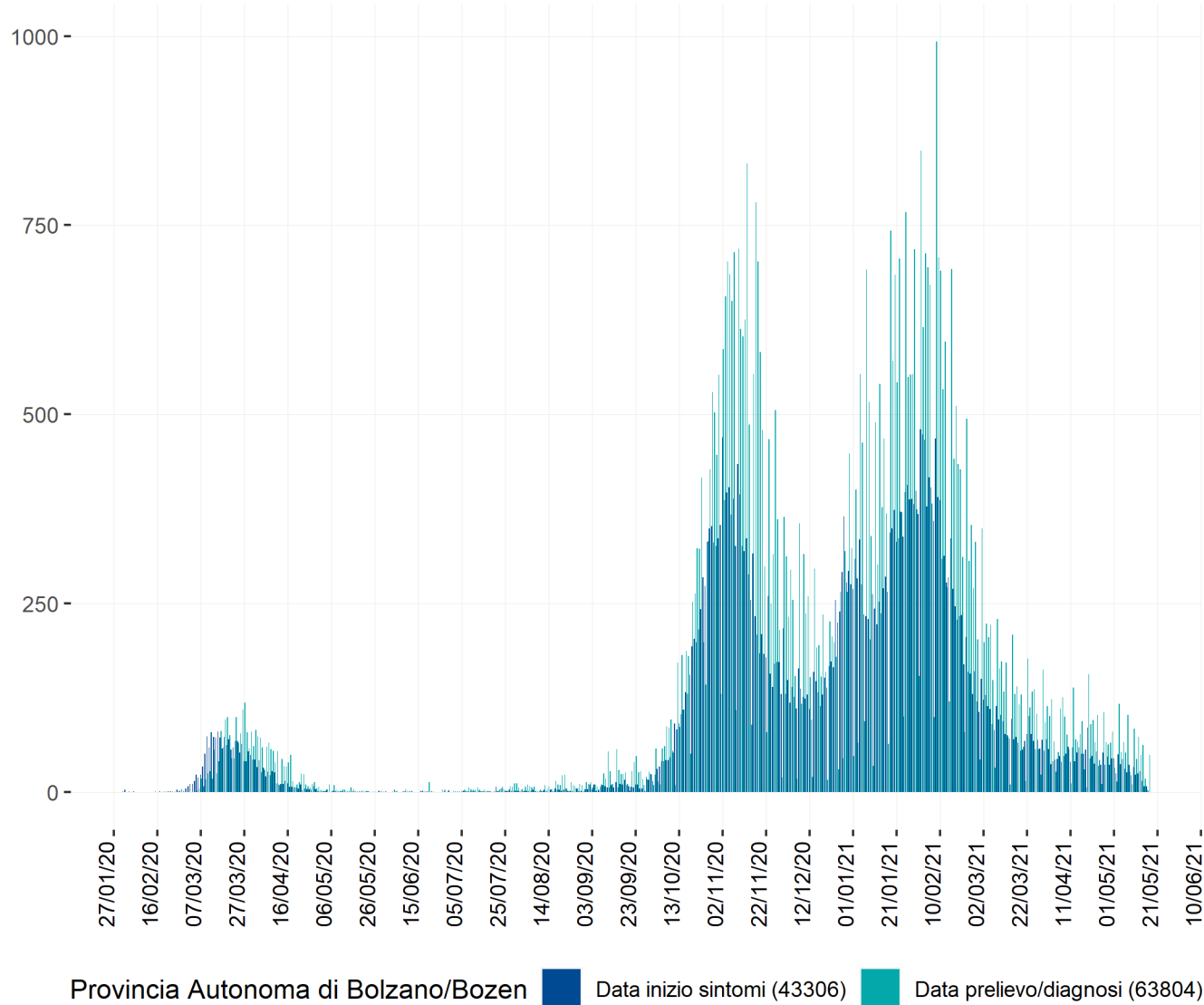
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen

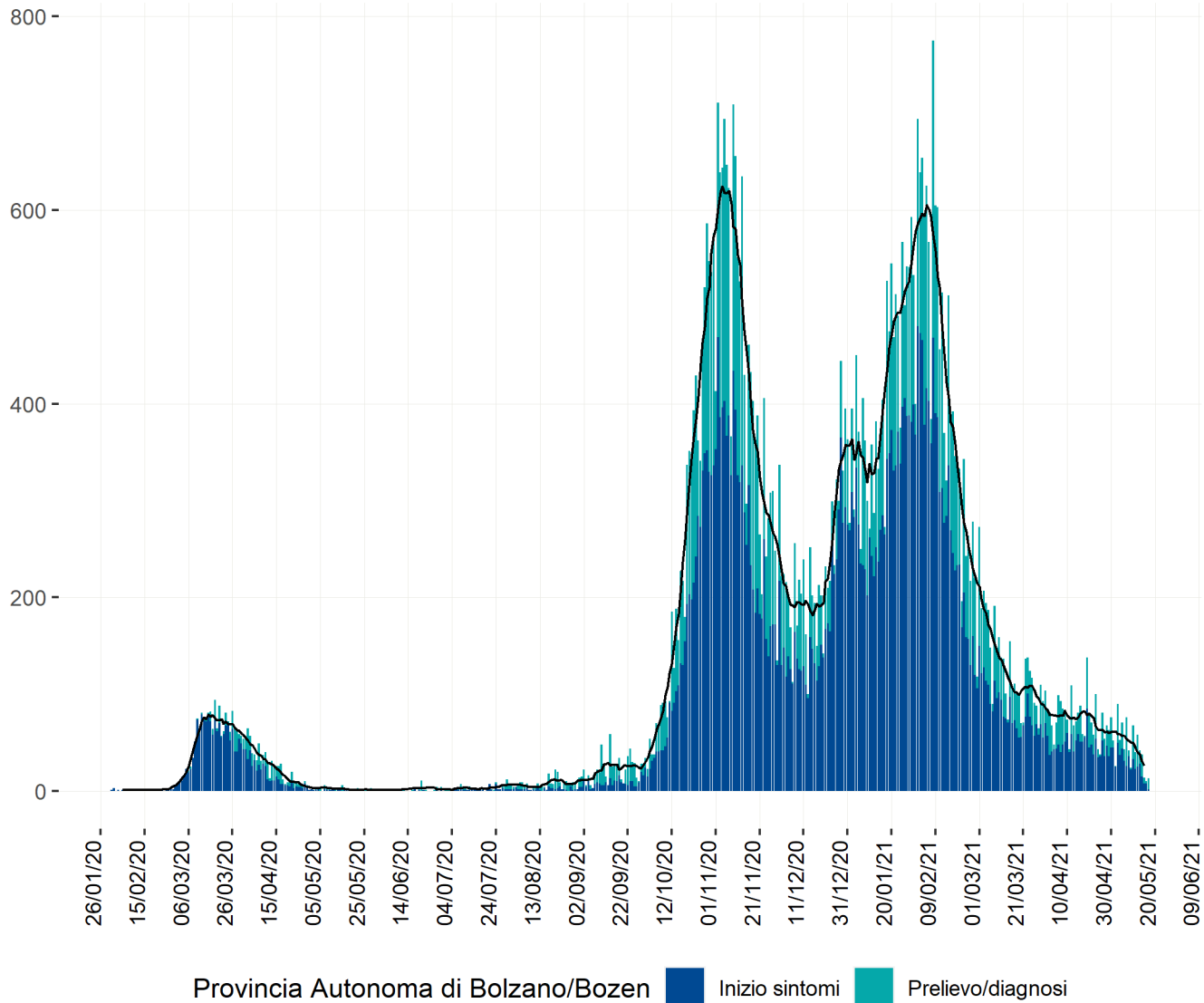
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 63824 | Incidenza cumulativa: 11958.44 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 333 | Incidenza: 62.39 per 100000
- Rt: 0.87 (CI: 0.71-1.02) [medio 14gg]

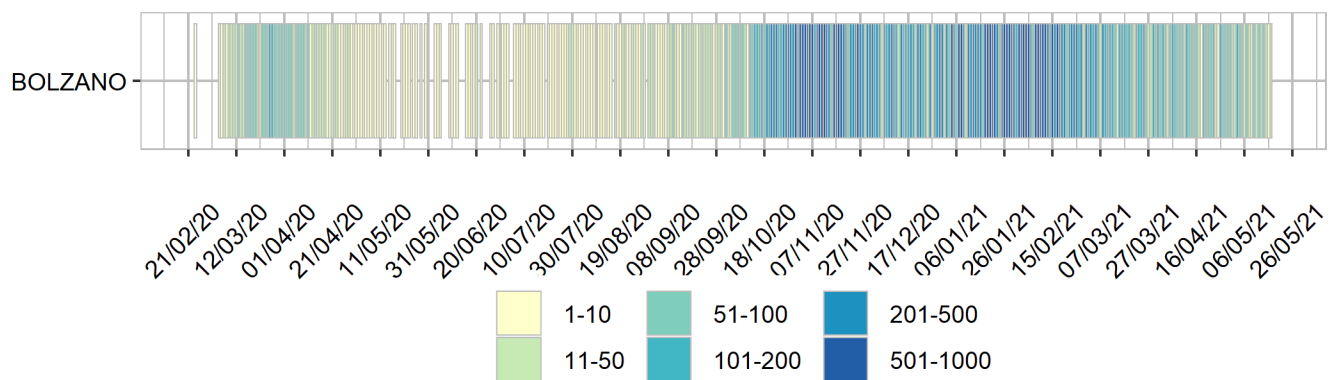
Curva epidemica



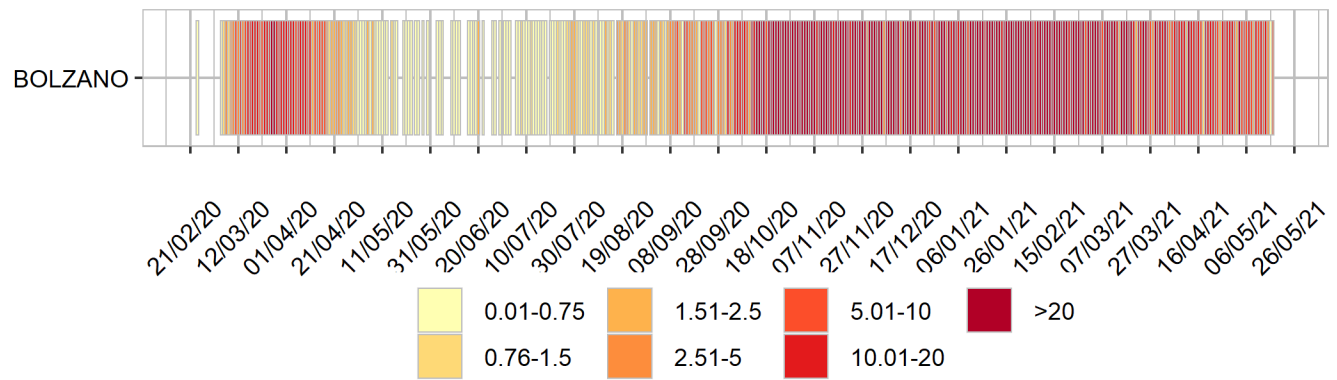
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

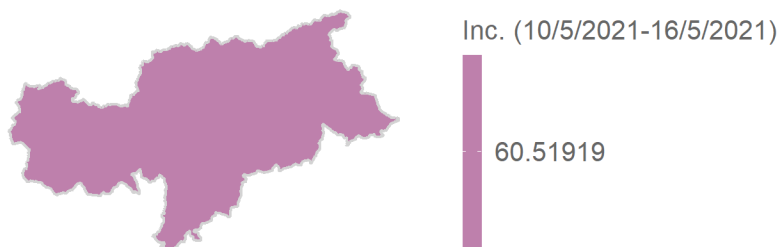
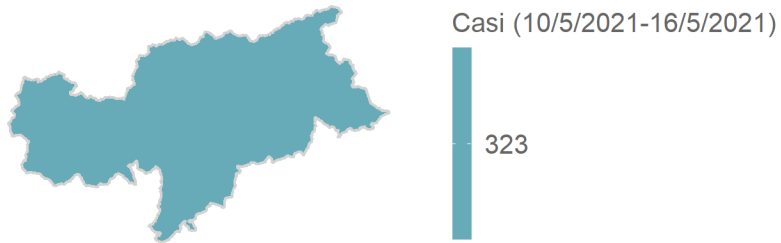


Heatmap - incidenza per 100000

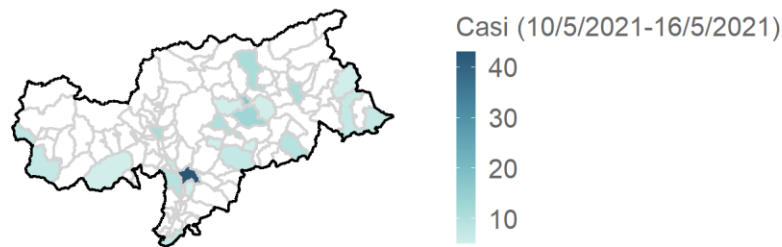


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

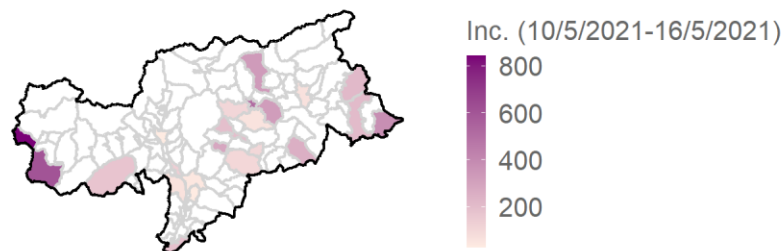
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

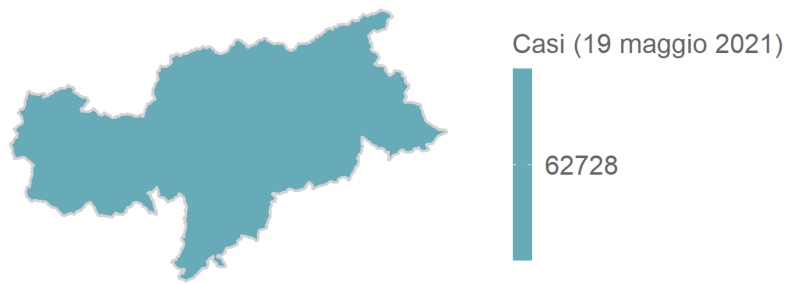


Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 323 casi

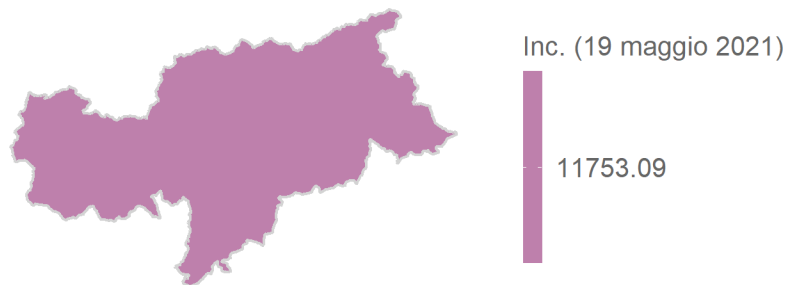


B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

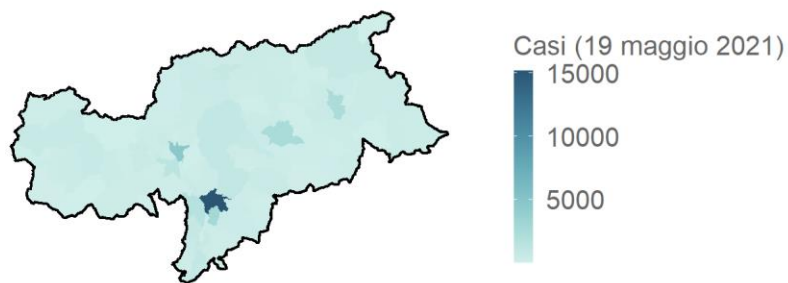
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia  
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)  
Mappa - province (domicilio/residenza)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



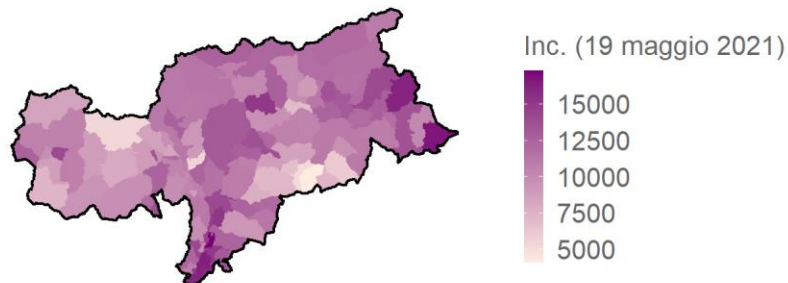
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 62728 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 62728 casi



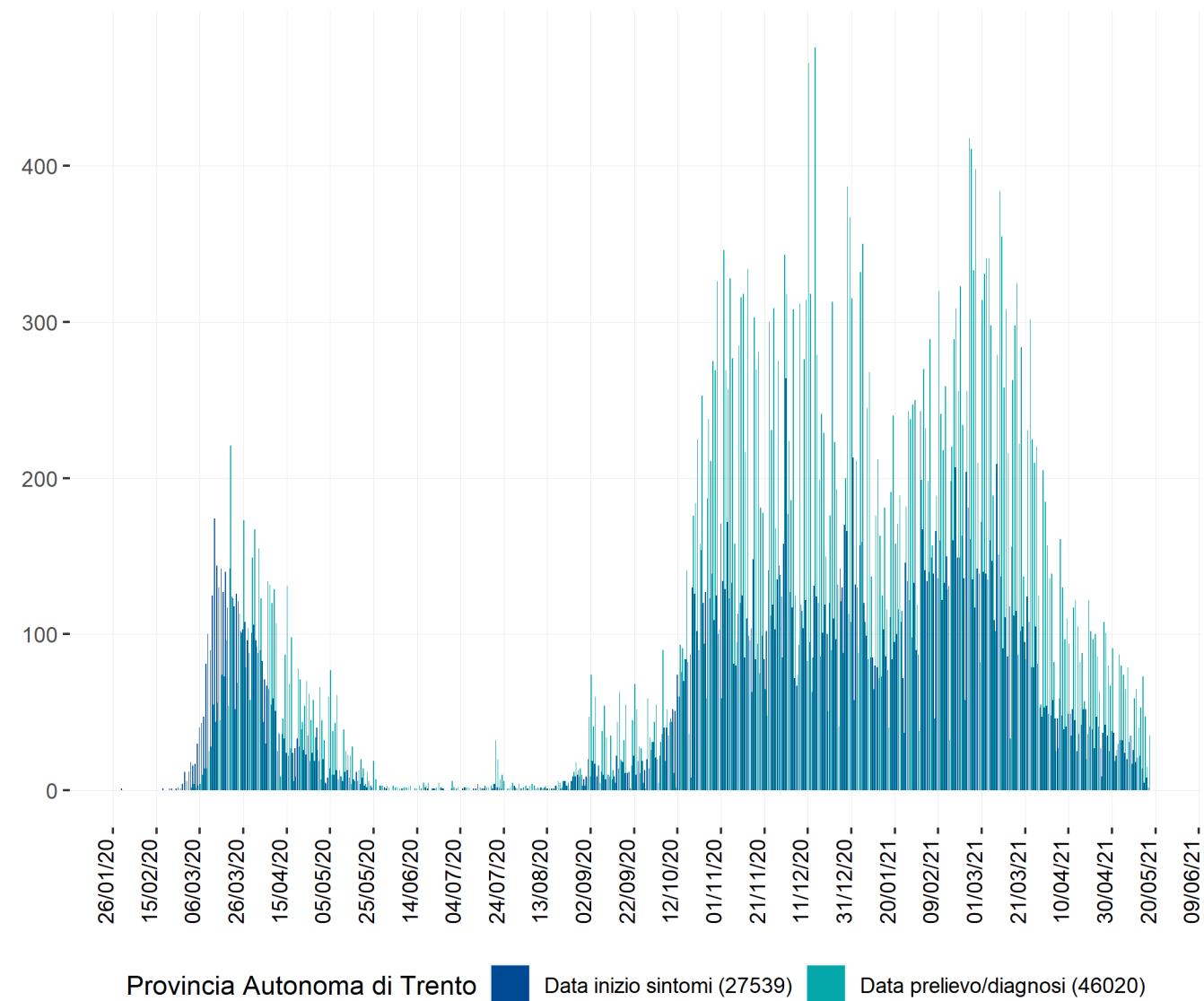
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Provincia Autonoma di Trento

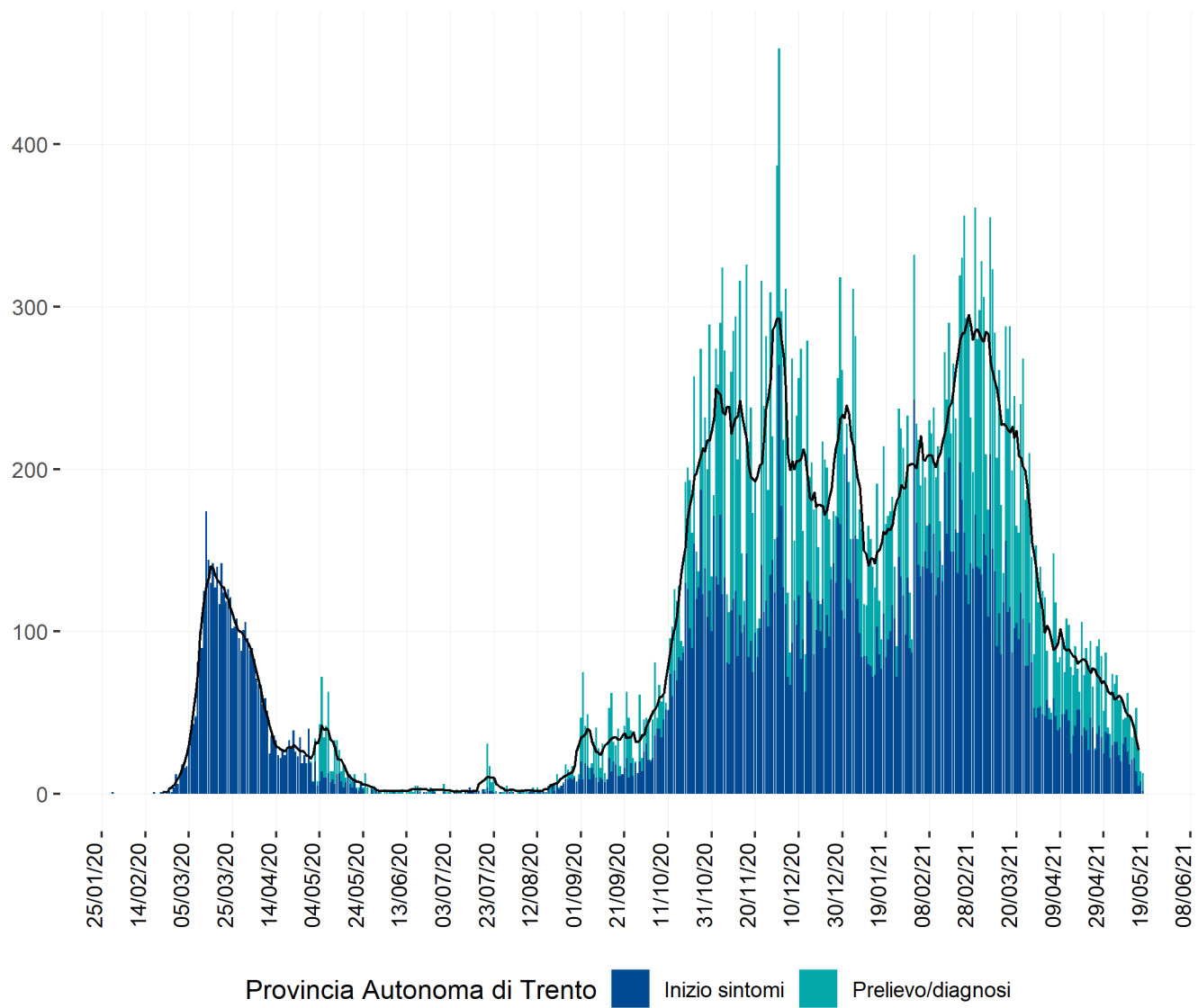
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 46026 | Incidenza cumulativa: 8449.09 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 352 | Incidenza: 64.62 per 100000
- Rt: 0.9 (CI: 0.74-1.07) [medio 14gg]

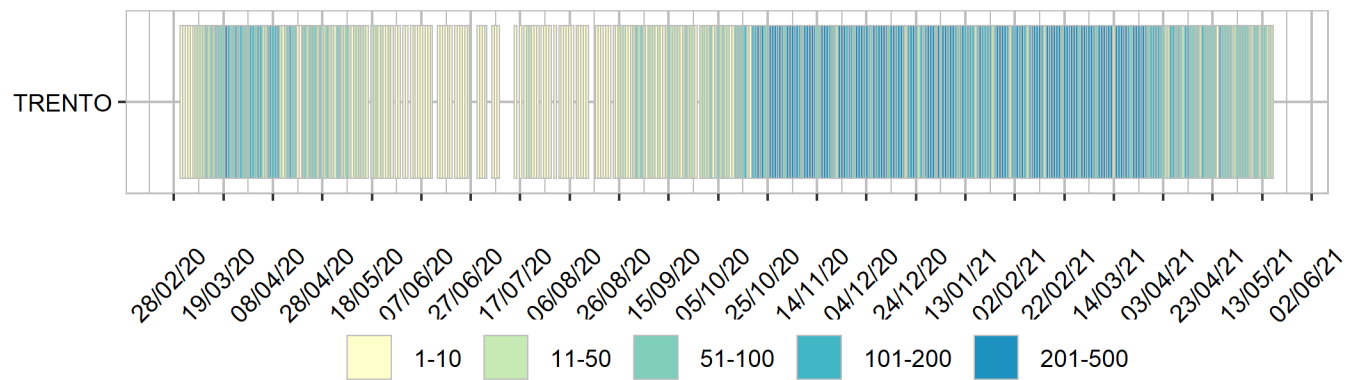
Curva epidemica



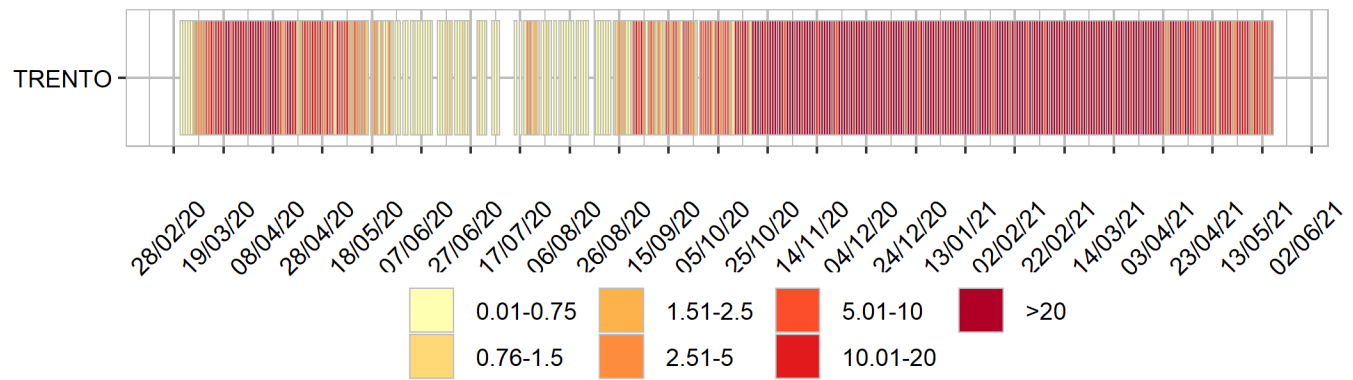
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

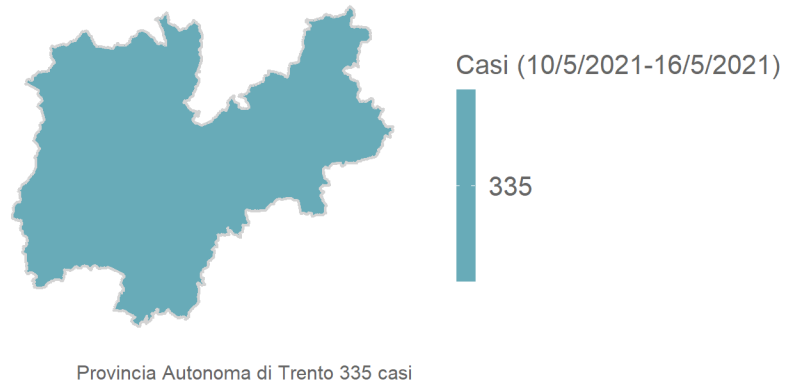


Heatmap - incidenza per 100000

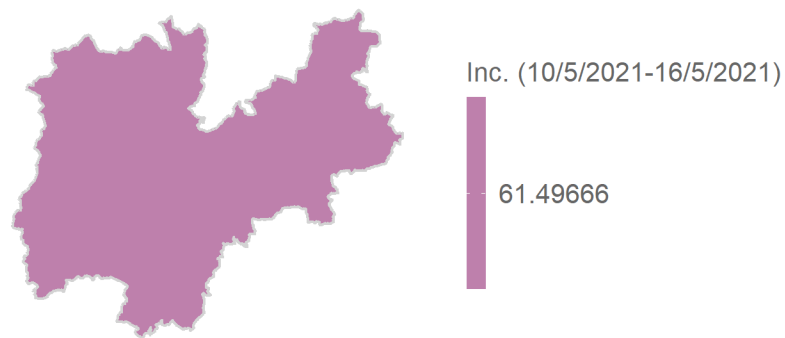


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

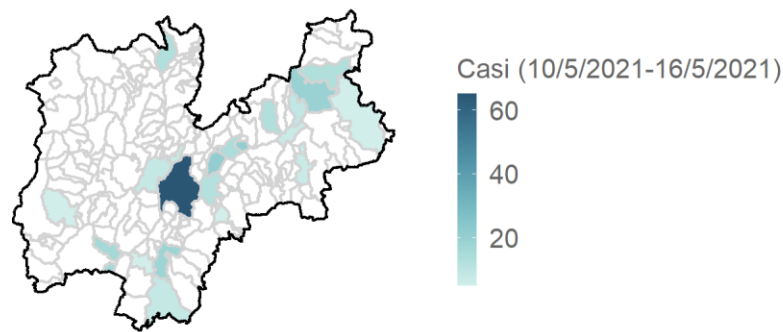
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



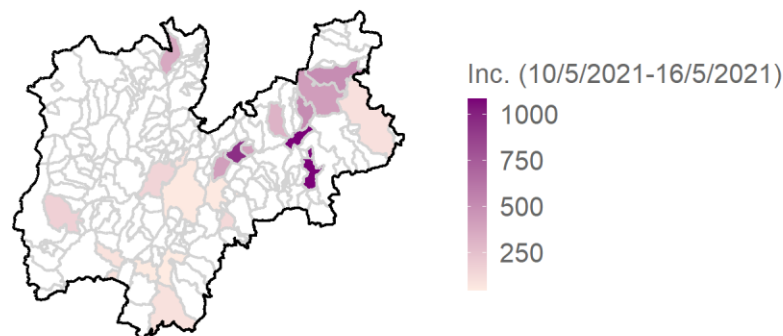
Provincia Autonoma di Trento 335 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



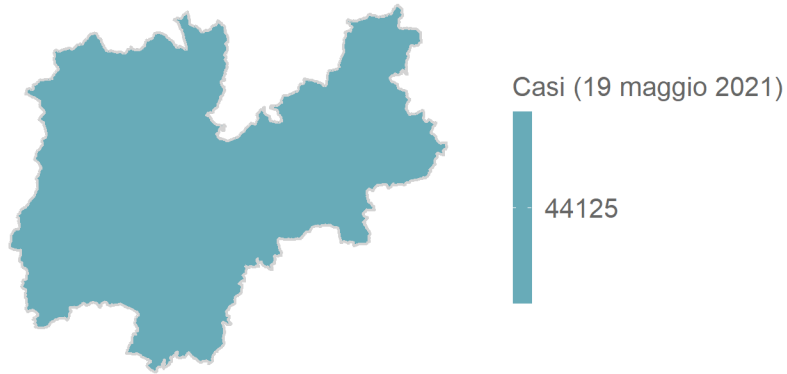
Provincia Autonoma di Trento 335 casi



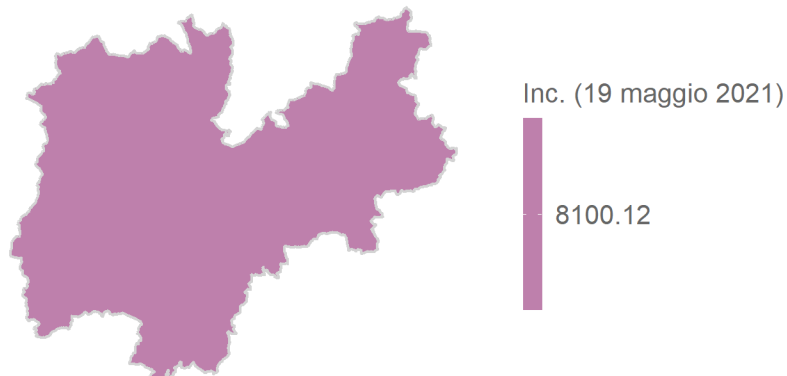
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

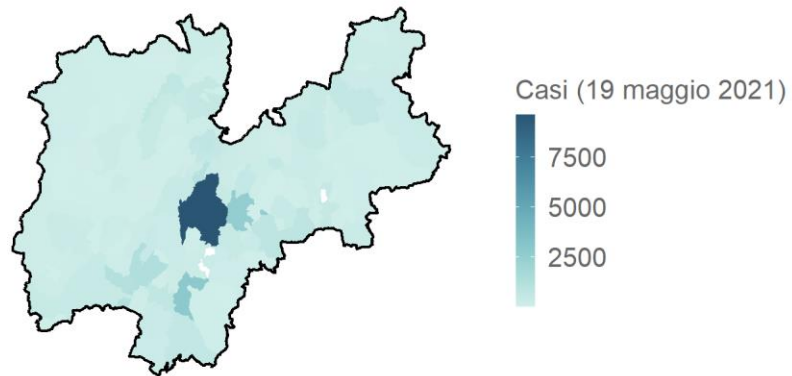
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



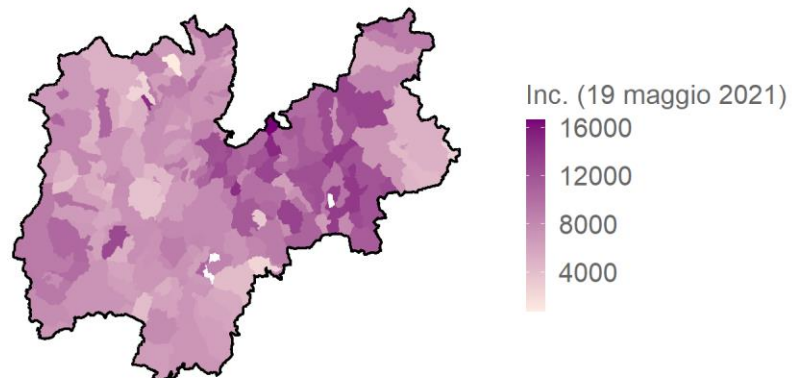
Provincia Autonoma di Trento 44125 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Trento 44125 casi



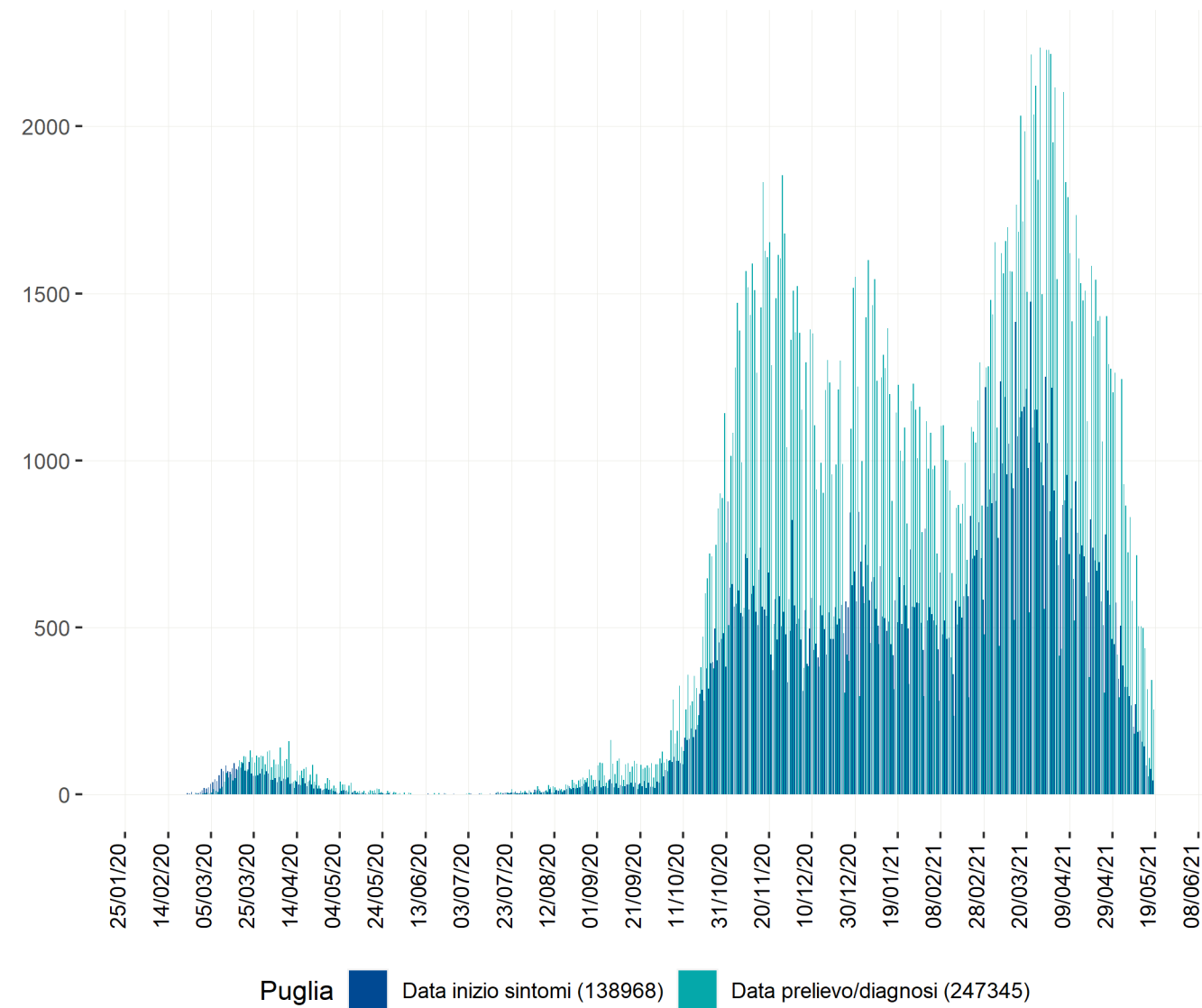
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Puglia

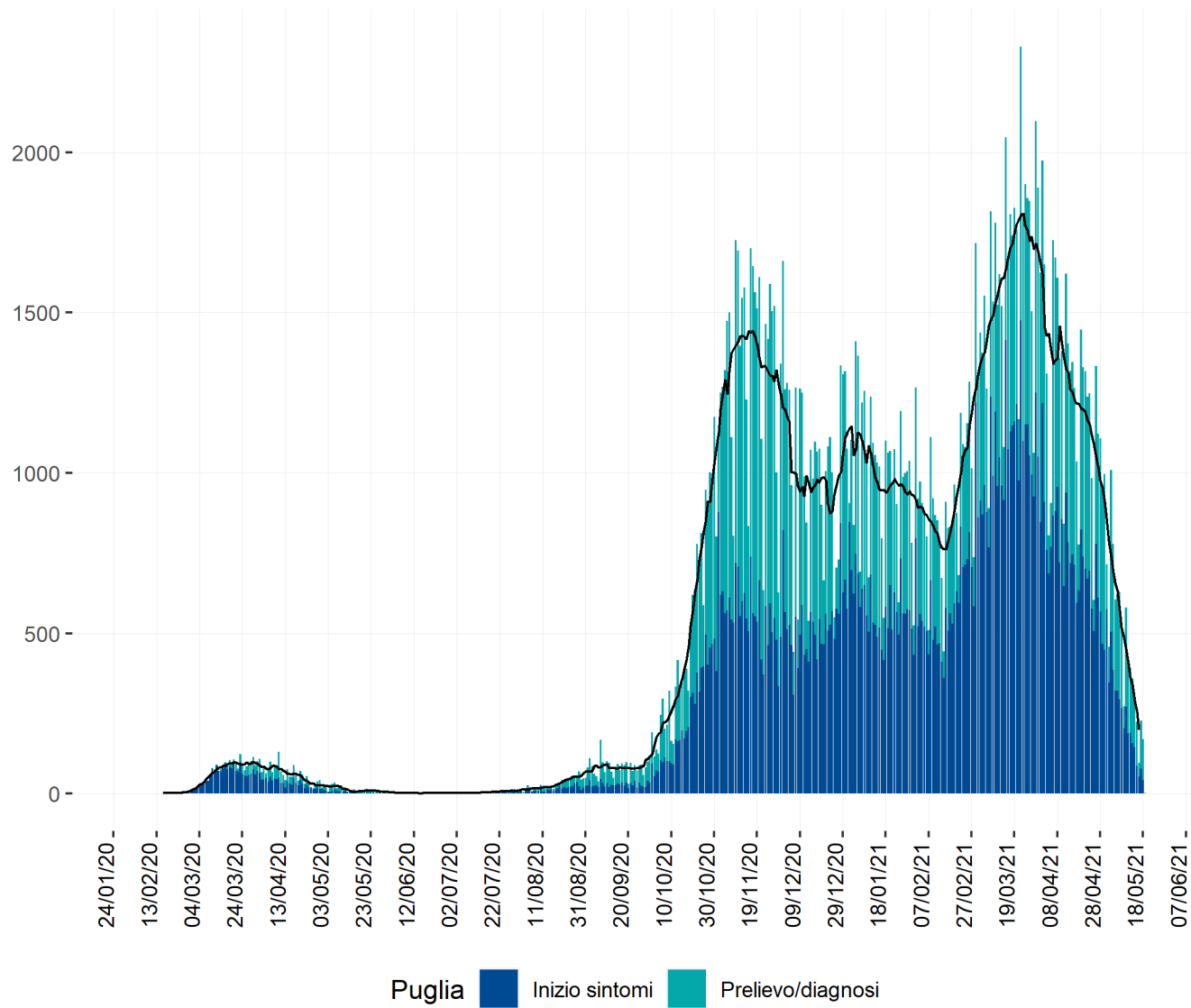
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 247345 | Incidenza cumulativa: 6298.68 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 3082 | Incidenza: 78.48 per 100000
- Rt: 0.78 (CI: 0.61-0.94) [medio 14gg]

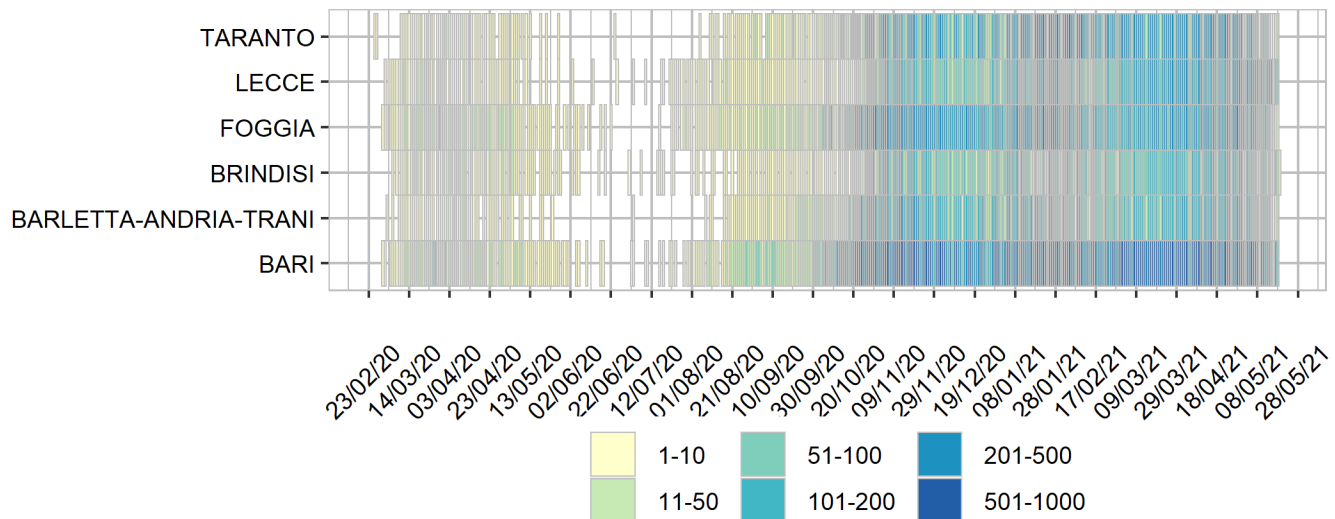
Curva epidemica



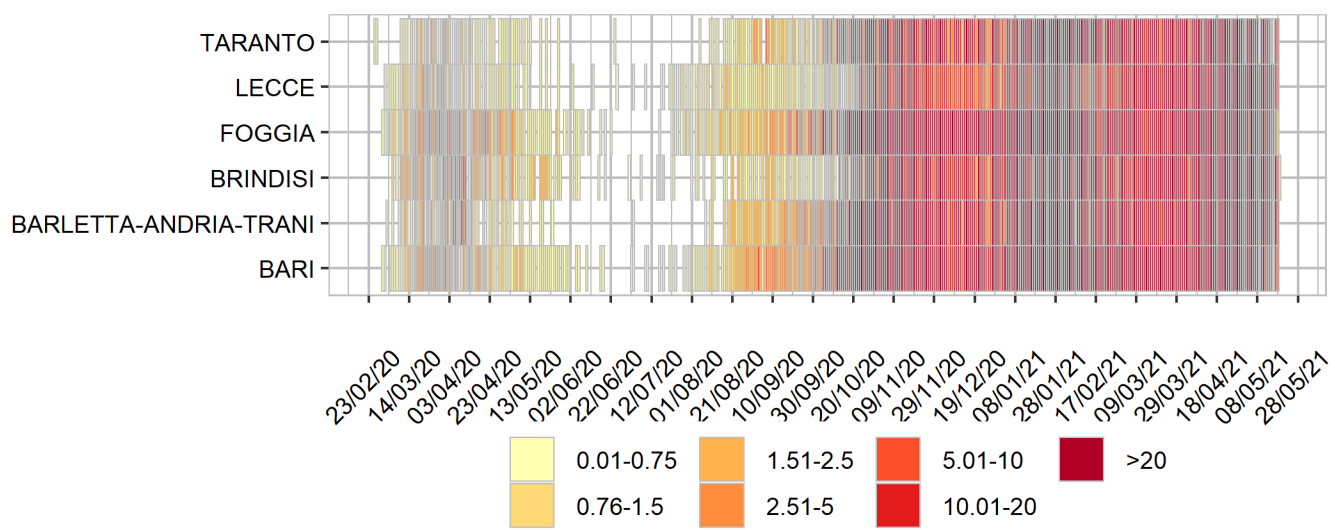
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

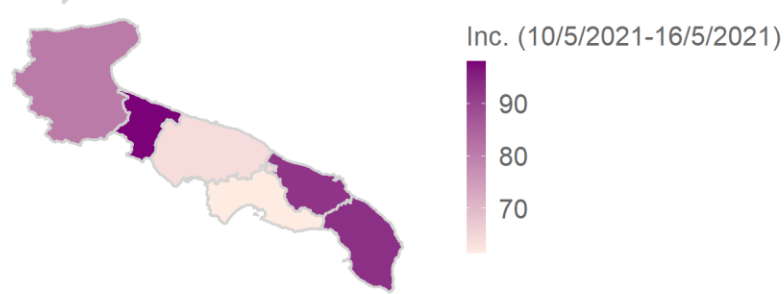
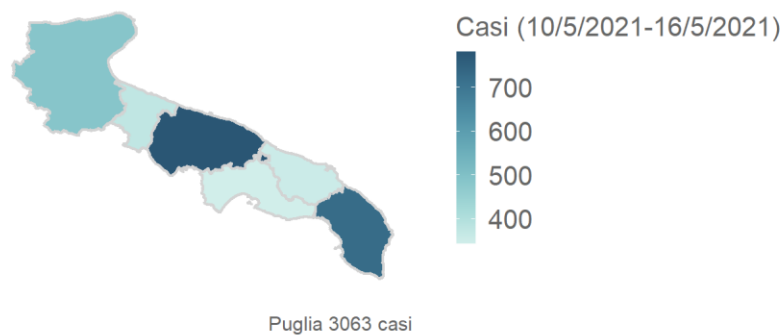


### Heatmap - incidenza per 100000

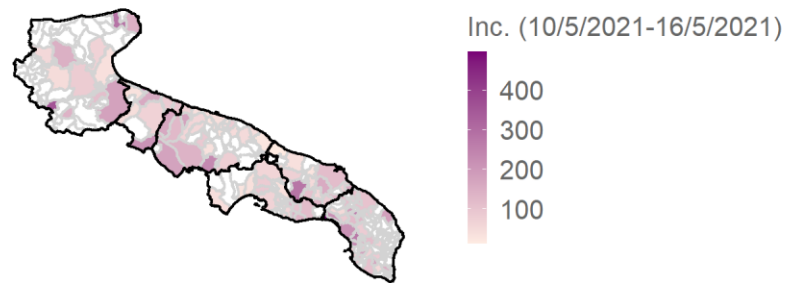
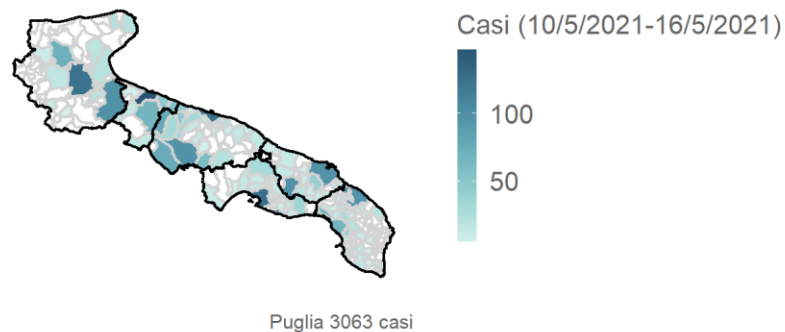


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



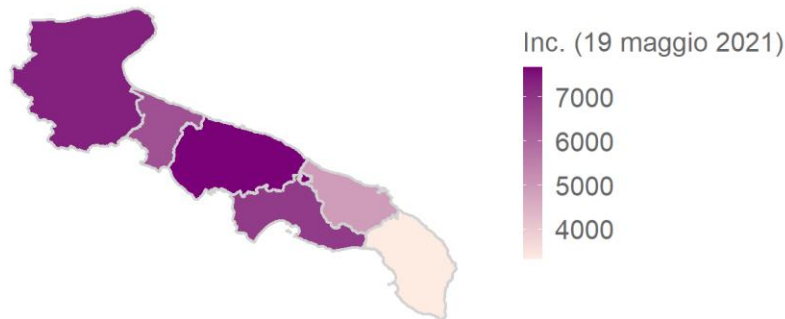
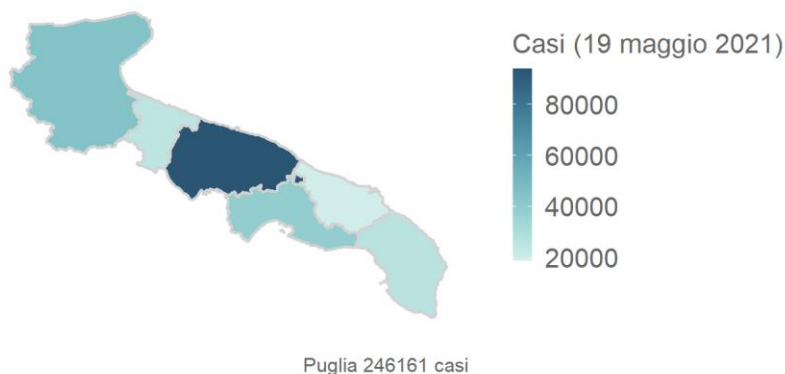
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



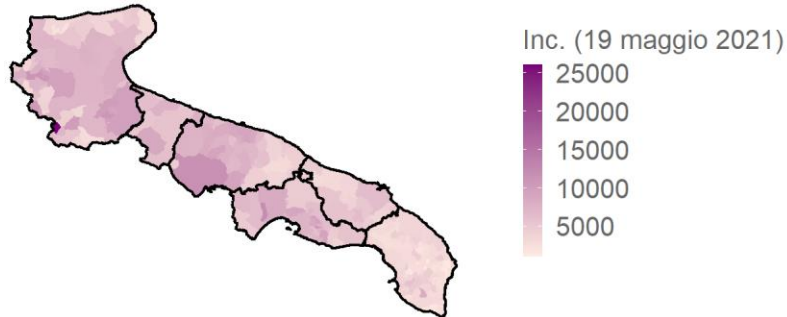
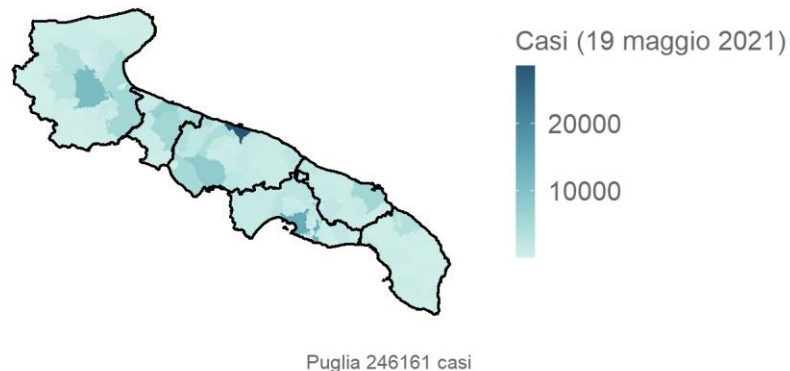
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



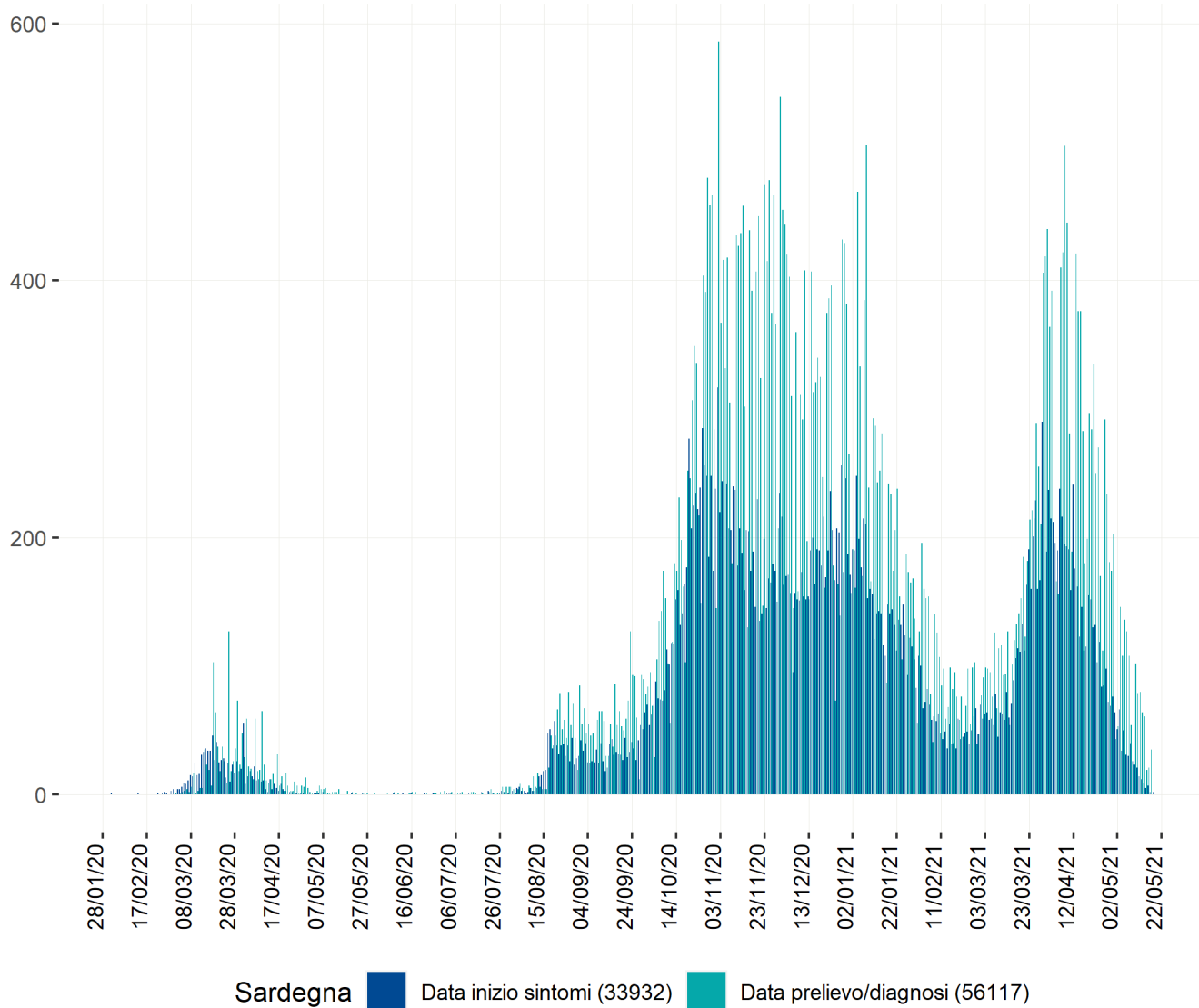
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Sardegna

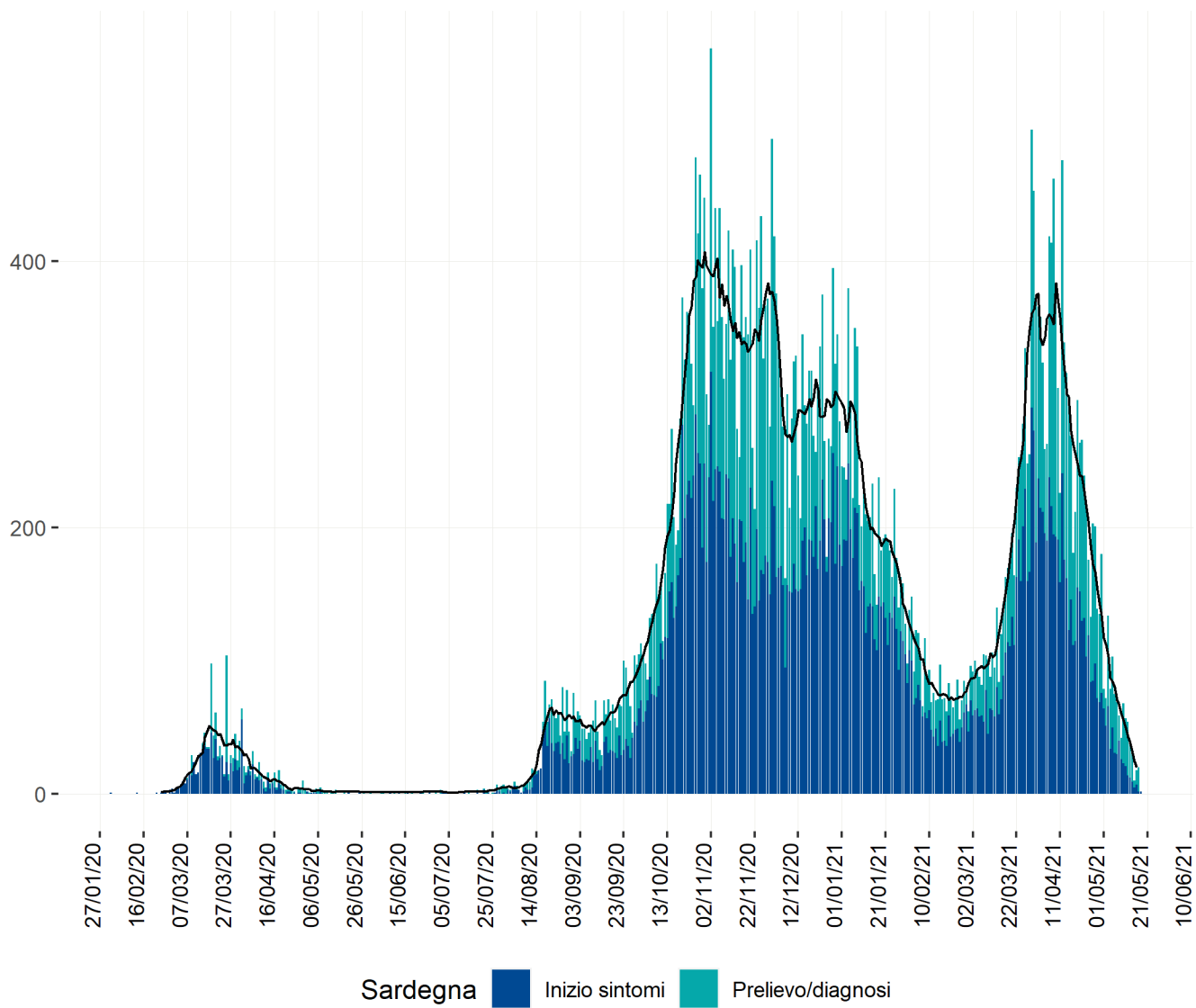
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 56158 | Incidenza cumulativa: 3513.77 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 426 | Incidenza: 26.65 per 100000
- Rt: 0.61 (CI: 0.44-0.78) [medio 14gg]

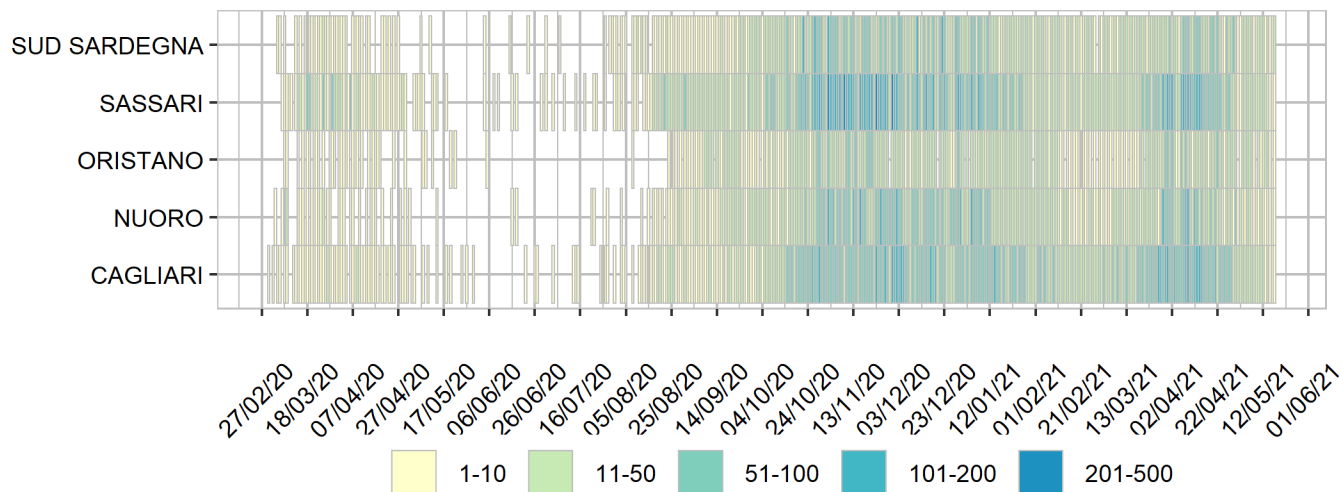
Curva epidemiica



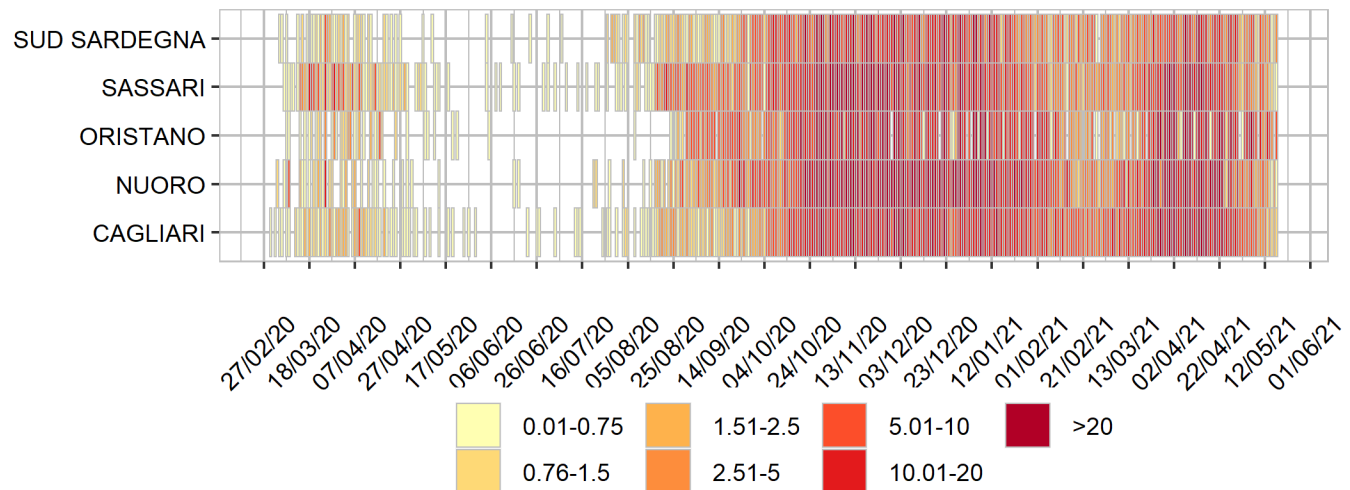
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

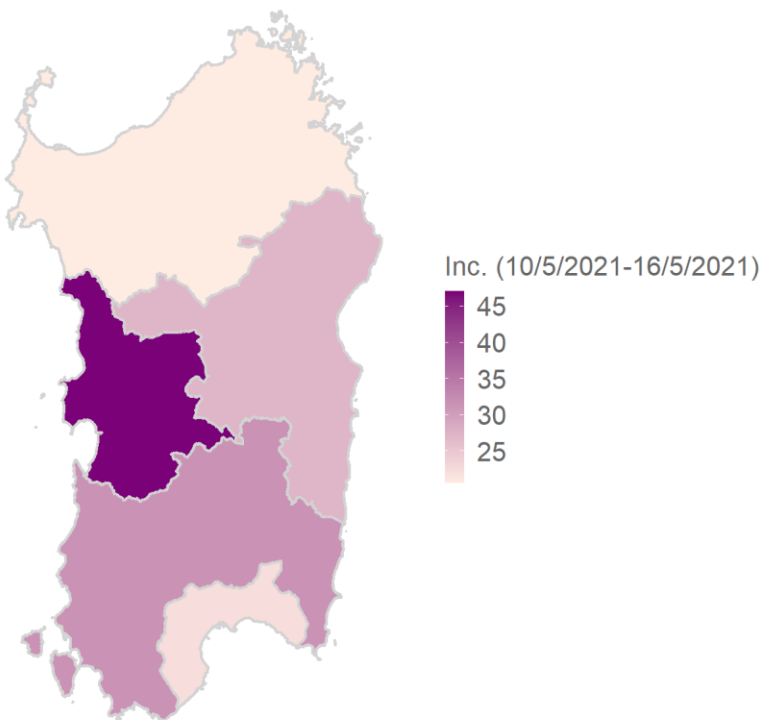
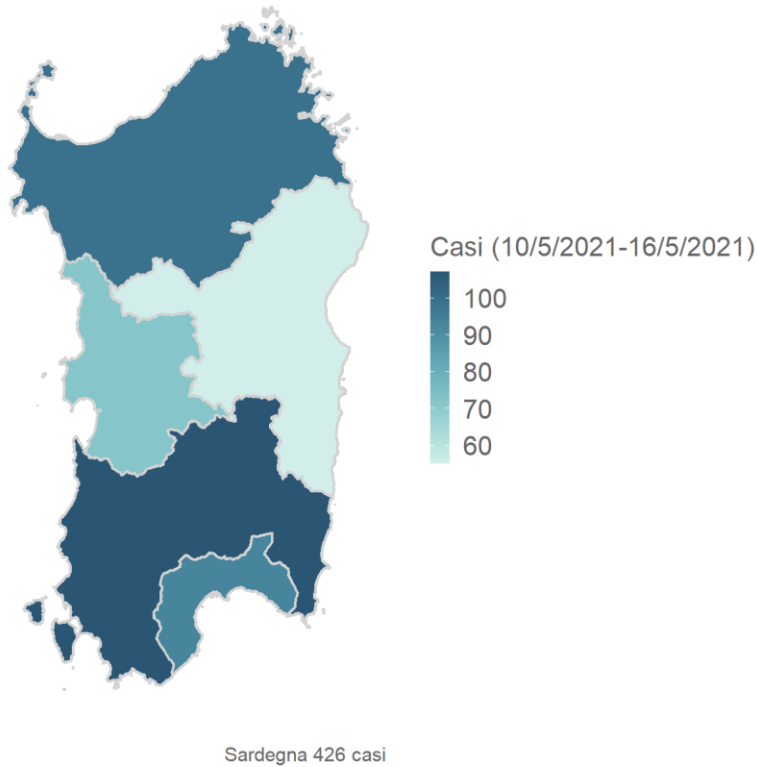


Heatmap - incidenza per 100000

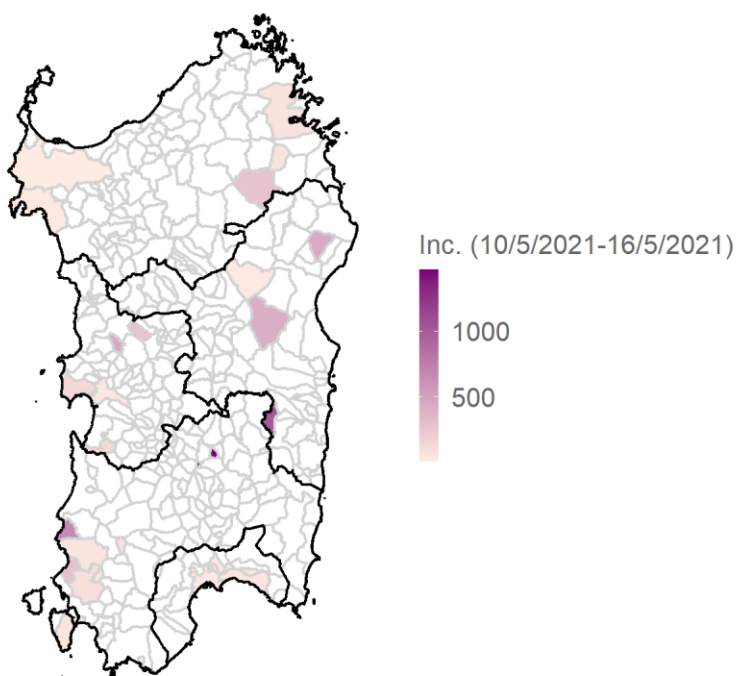
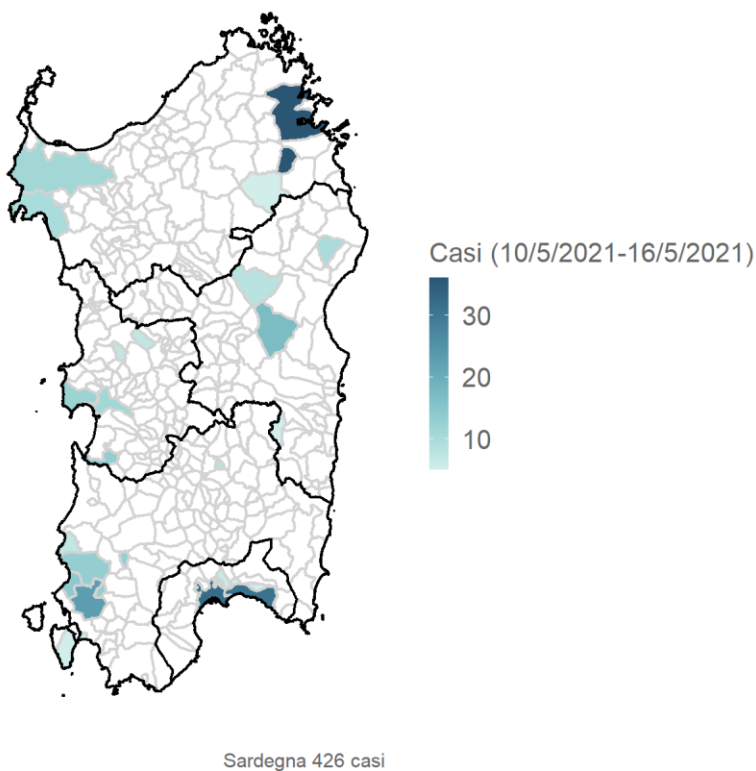


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



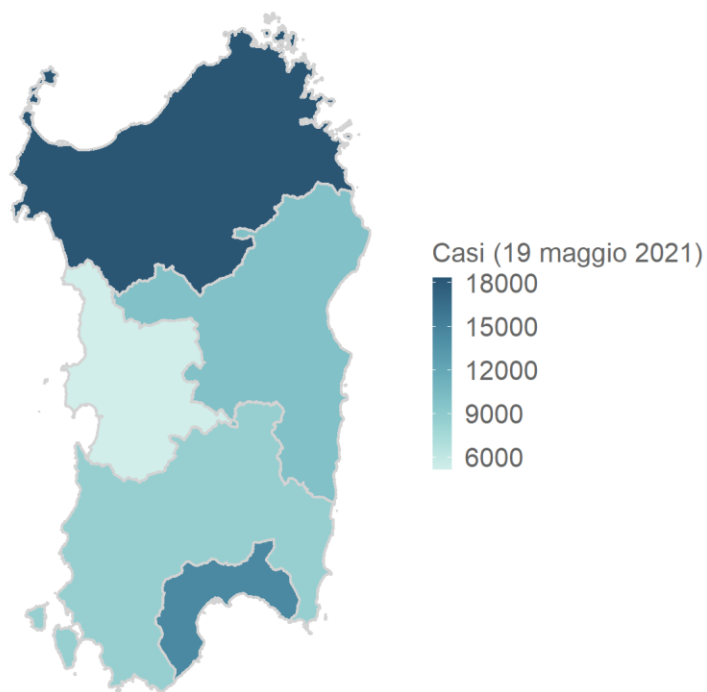
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



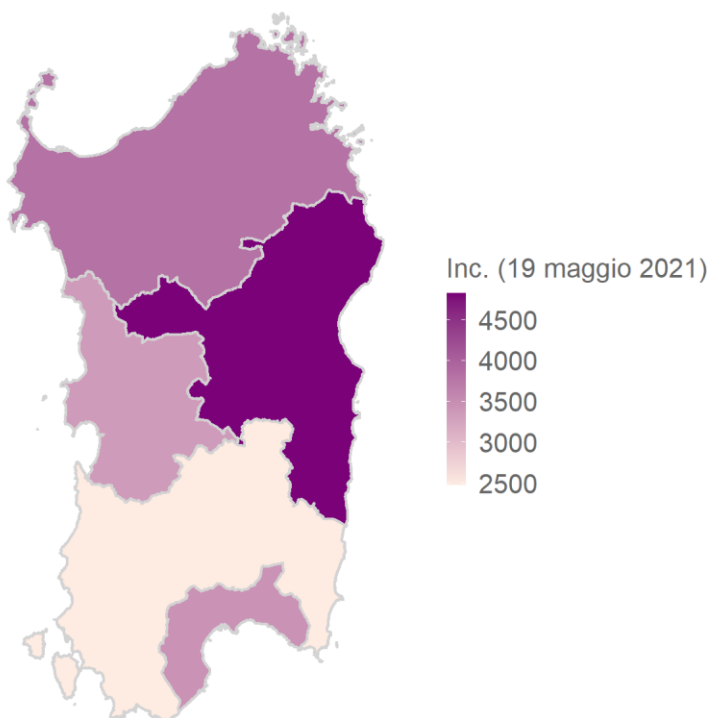
comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

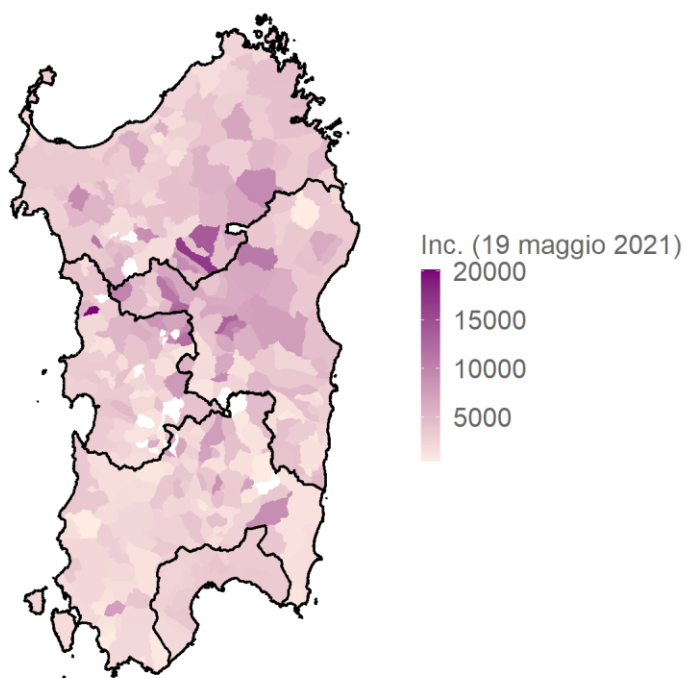
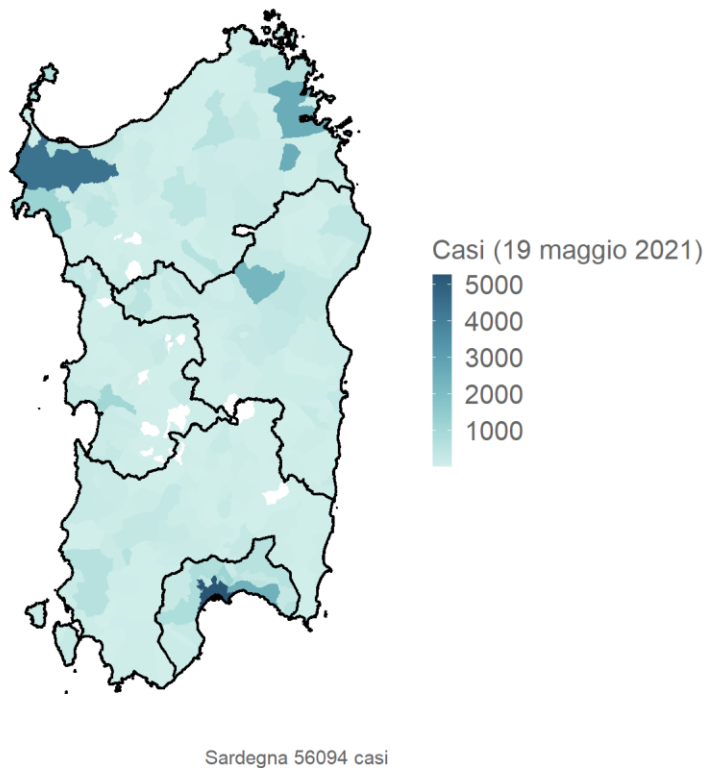
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Sardegna 56094 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



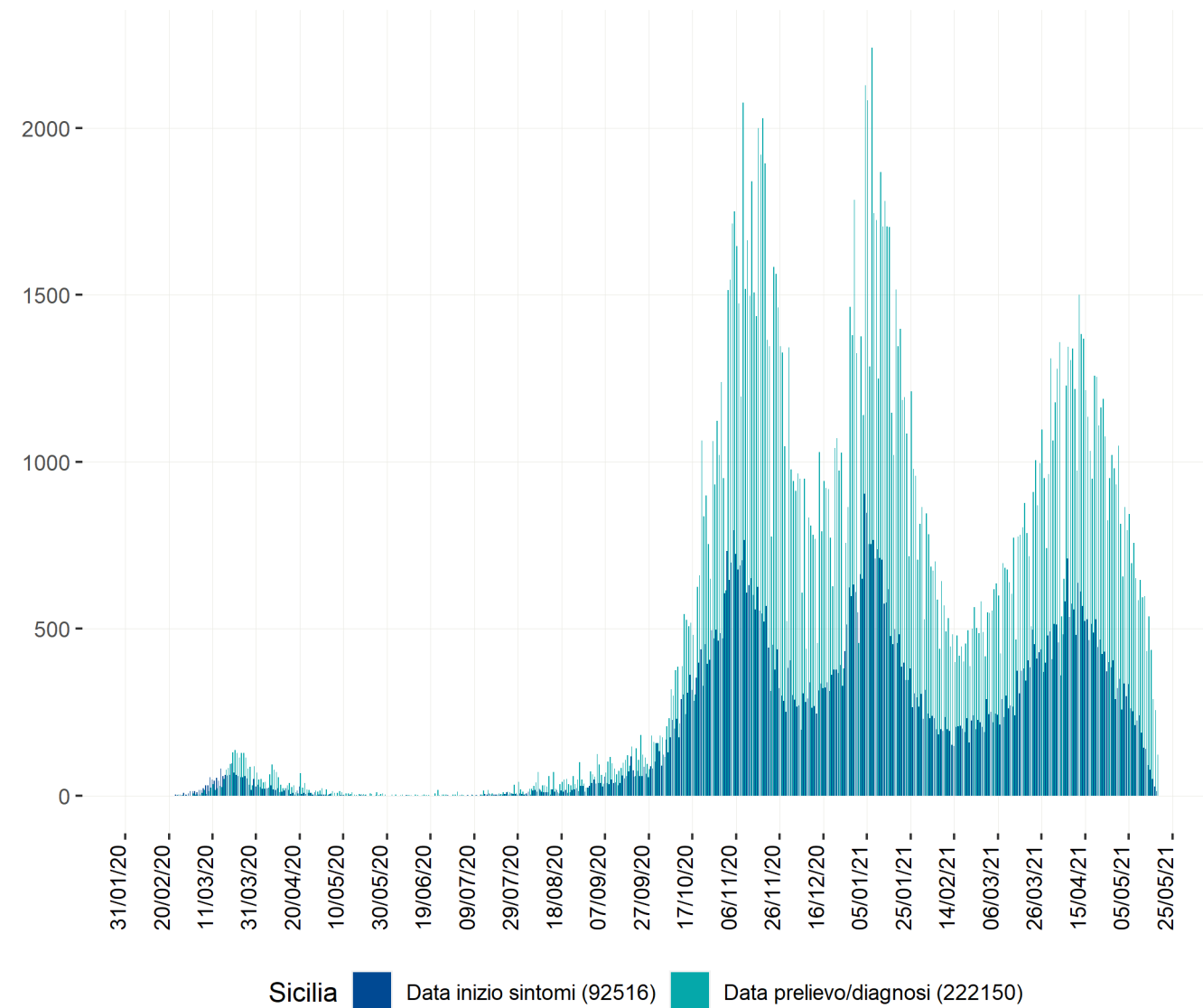
I.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Sicilia

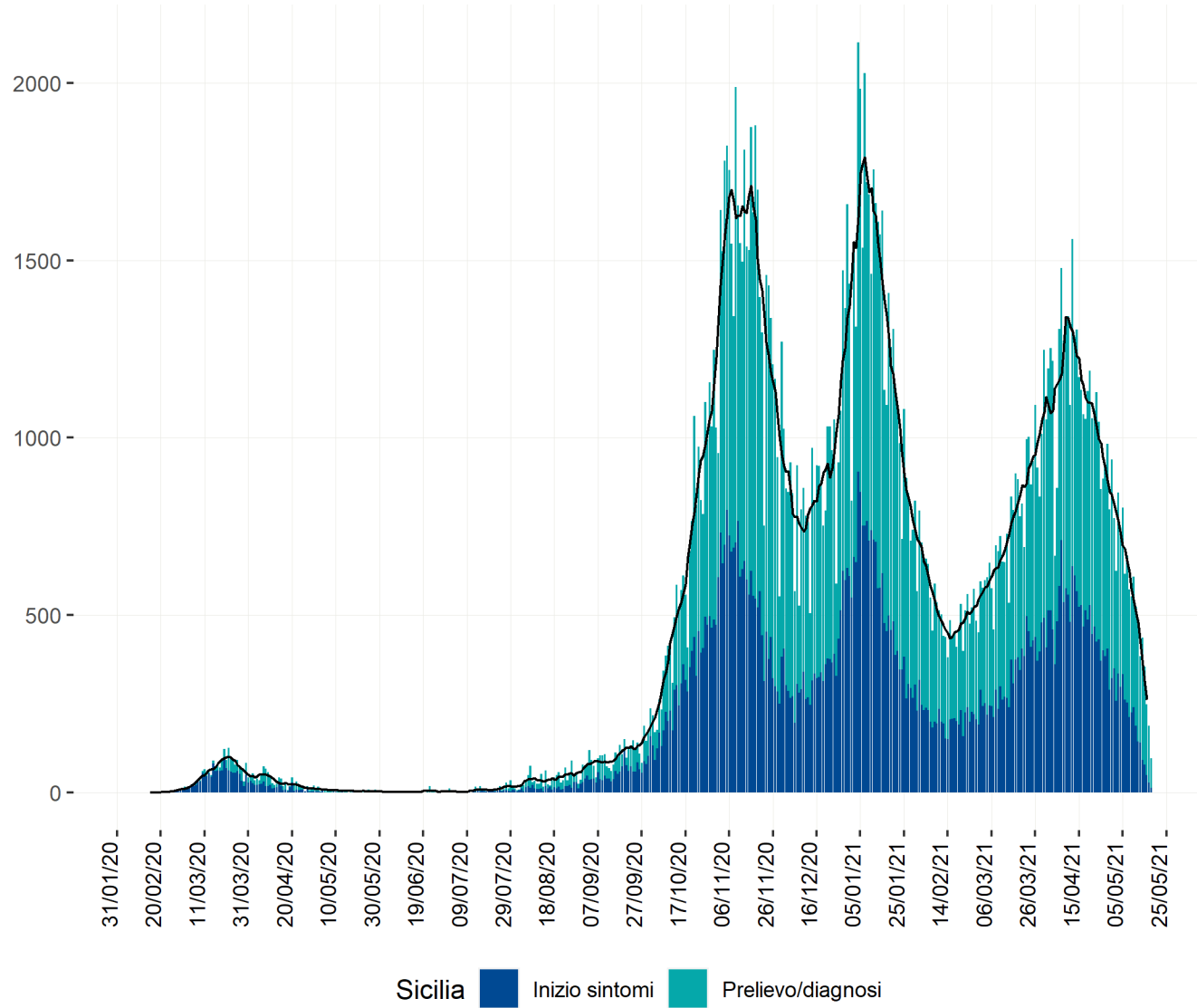
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 222394 | Incidenza cumulativa: 4594.09 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 3536 | Incidenza: 73.04 per 100000
- Rt: 0.79 (CI: 0.73-0.88) [medio 14gg]

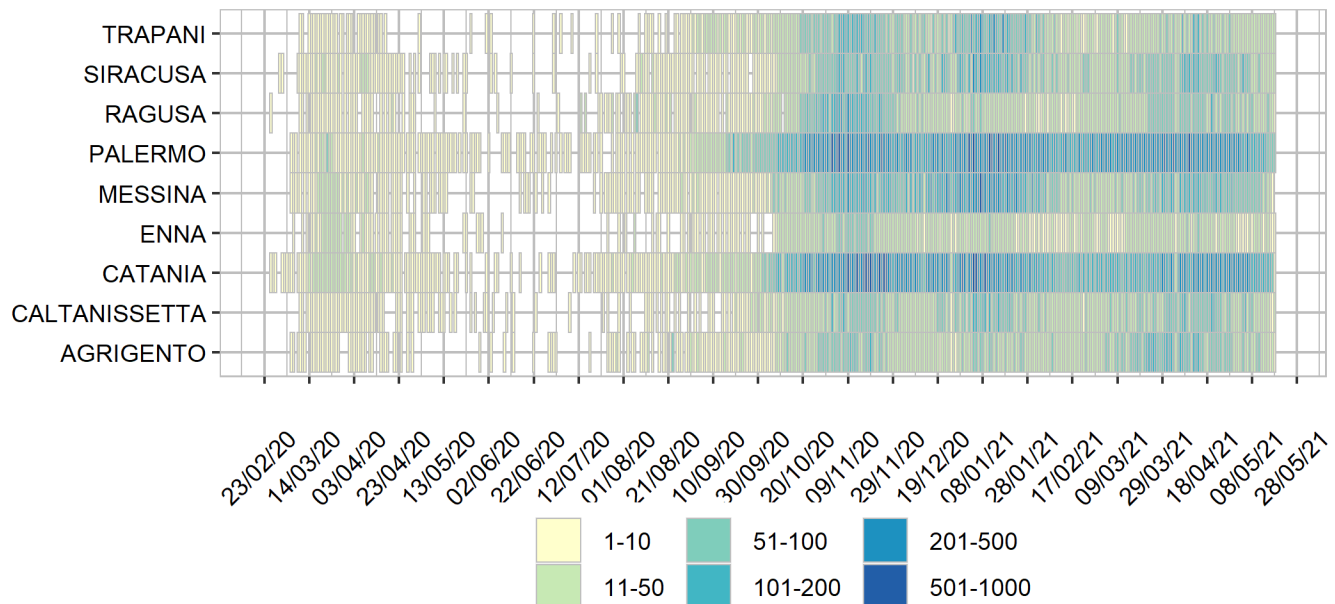
Curva epidemica



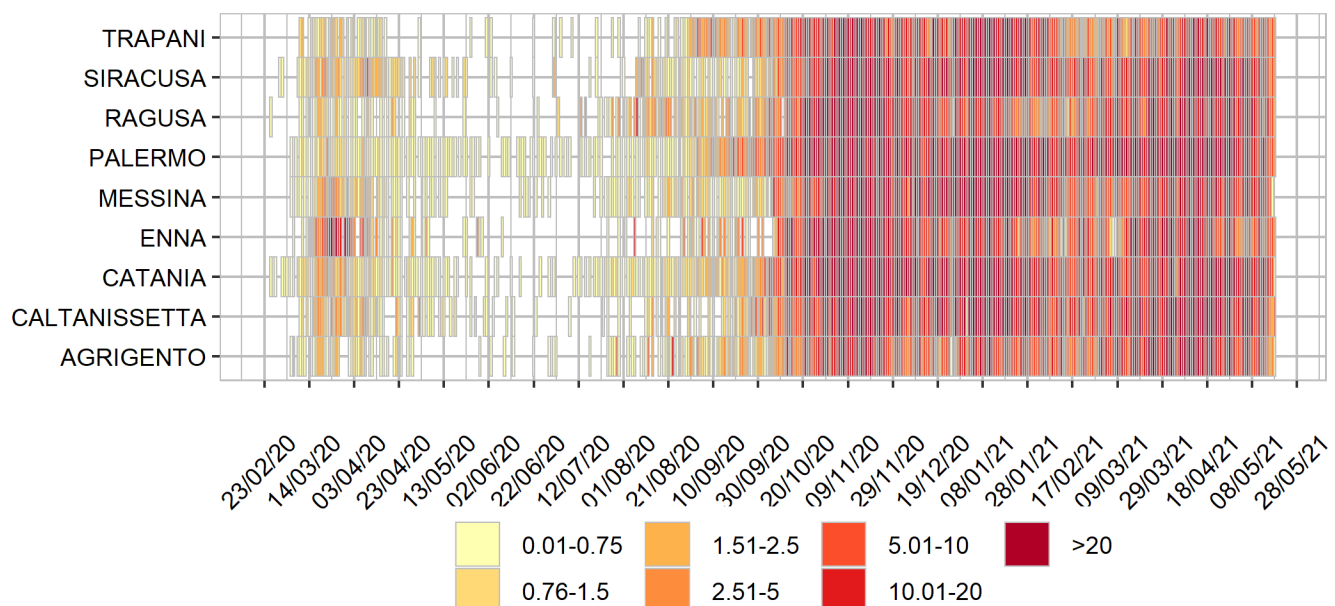
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

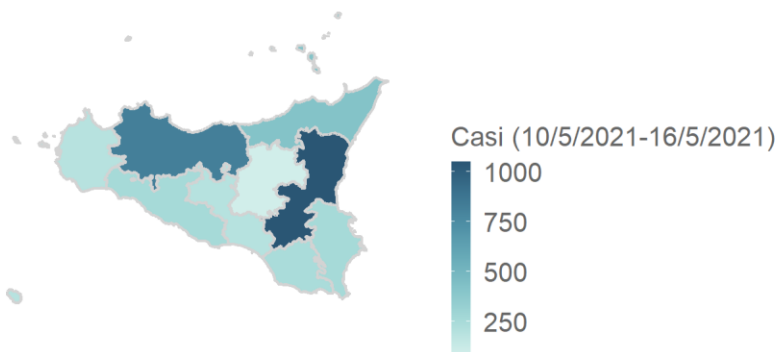


Heatmap - incidenza per 100000

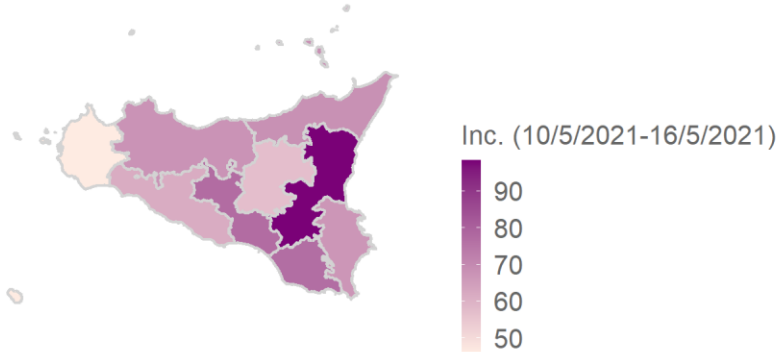


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

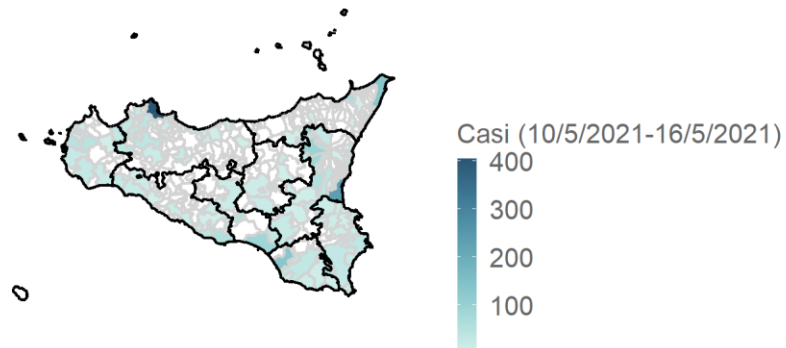
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



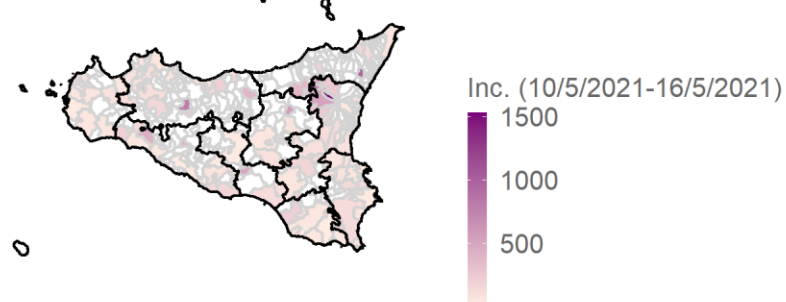
Sicilia 3519 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



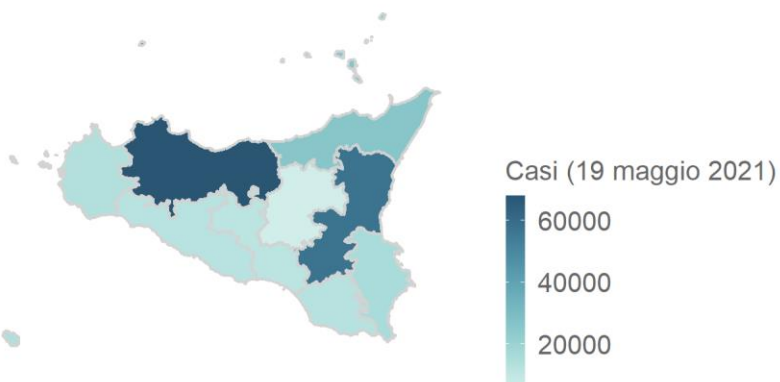
Sicilia 3519 casi



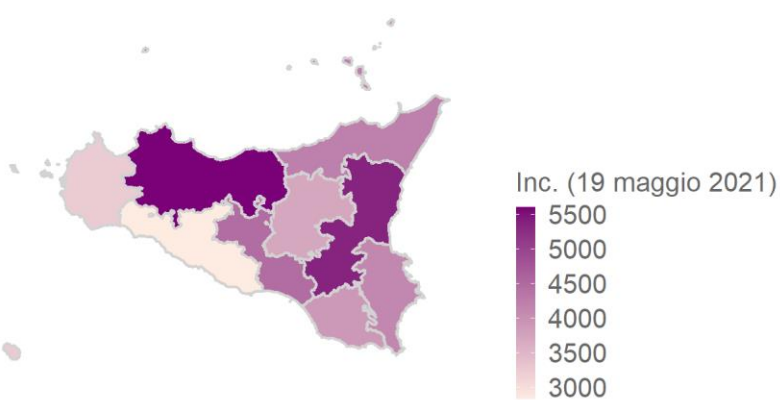
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

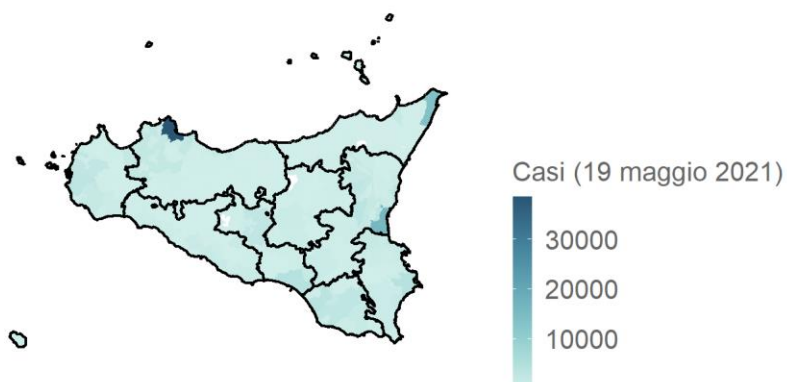
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



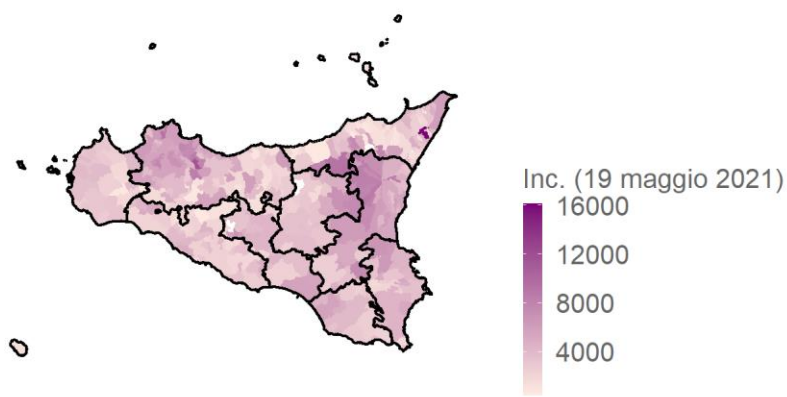
Sicilia 221338 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sicilia 221338 casi



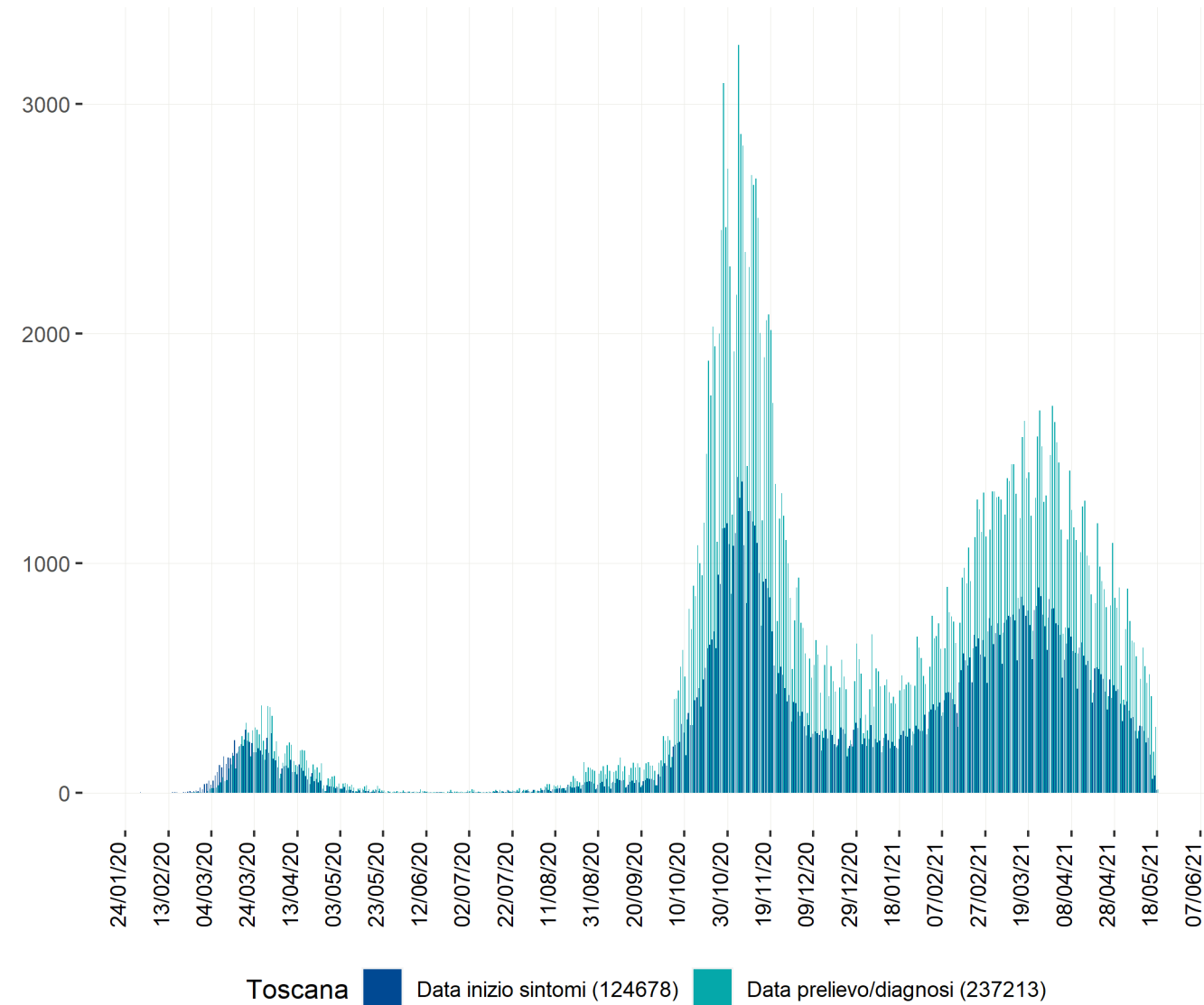
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Toscana

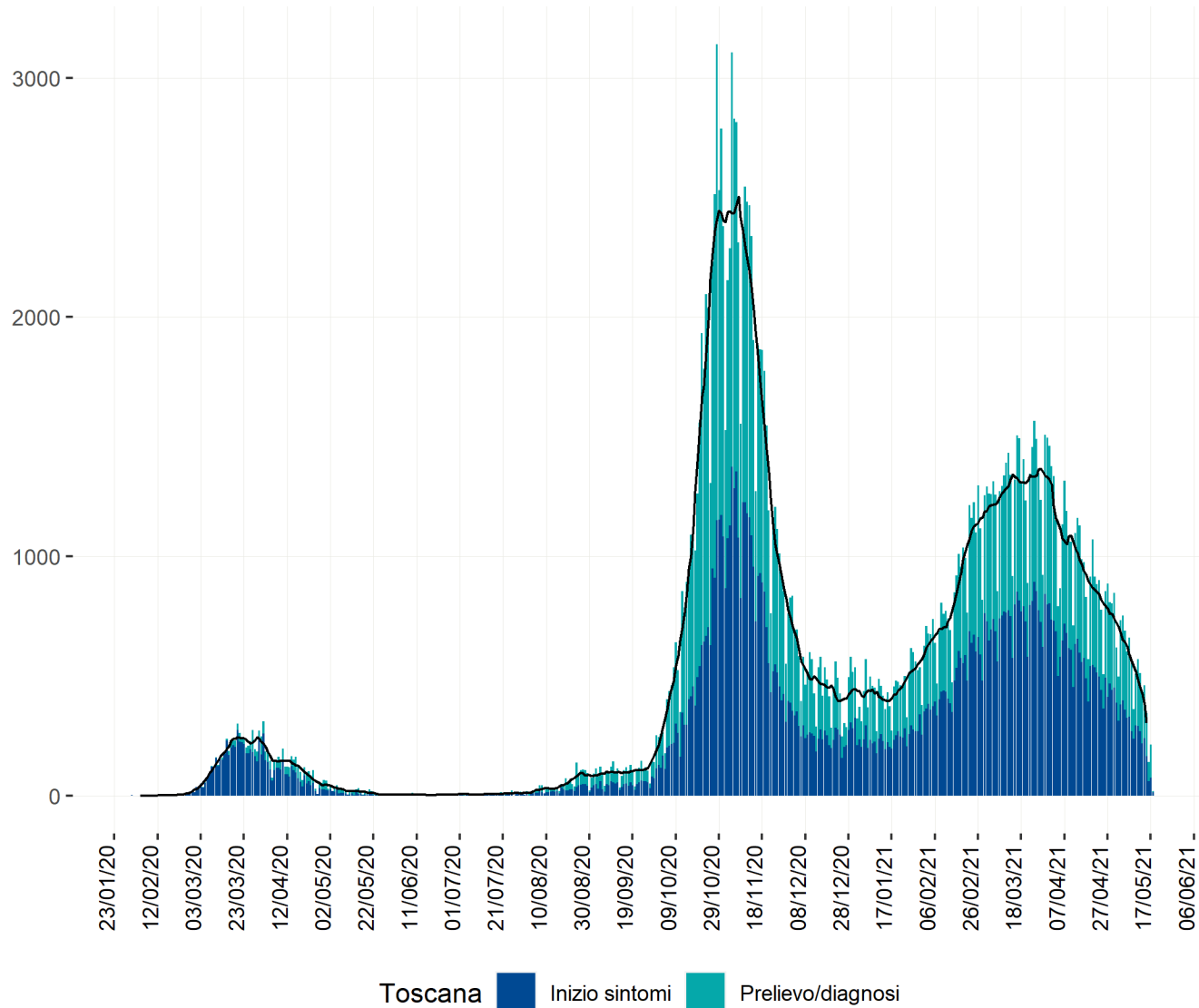
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 237213 | Incidenza cumulativa: 6466.51 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 3280 | Incidenza: 89.41 per 100000
- Rt: 0.85 (CI: 0.76-0.91) [medio 14gg]

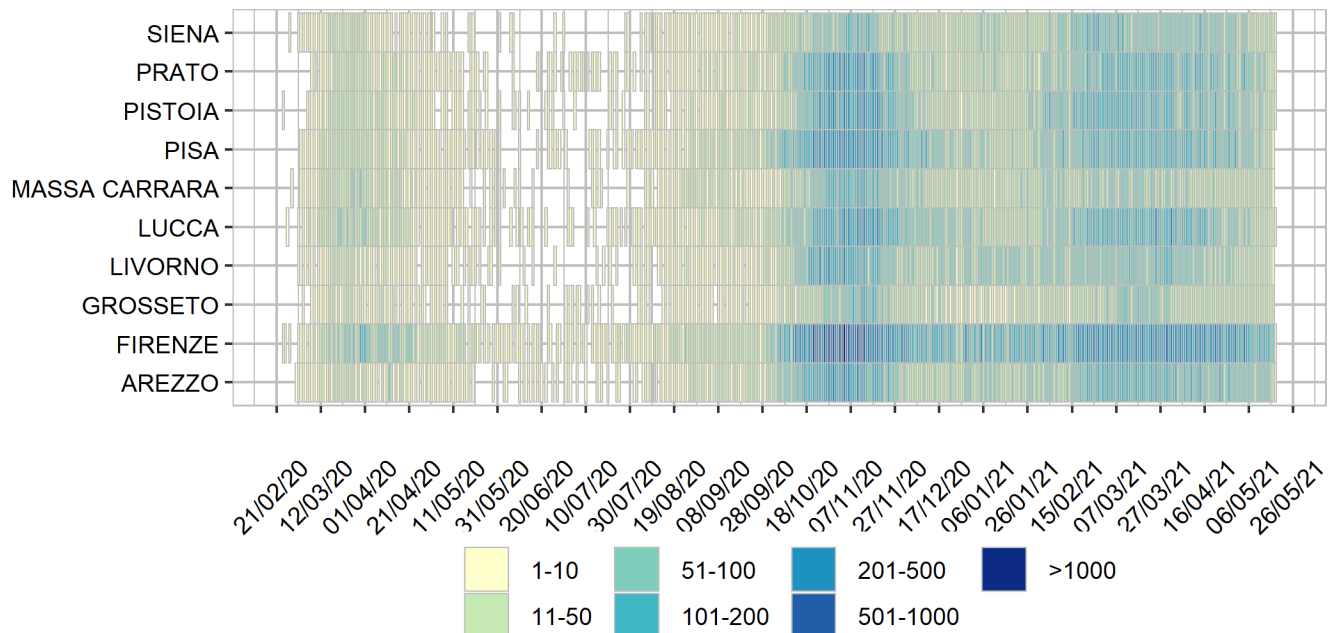
Curva epidemica



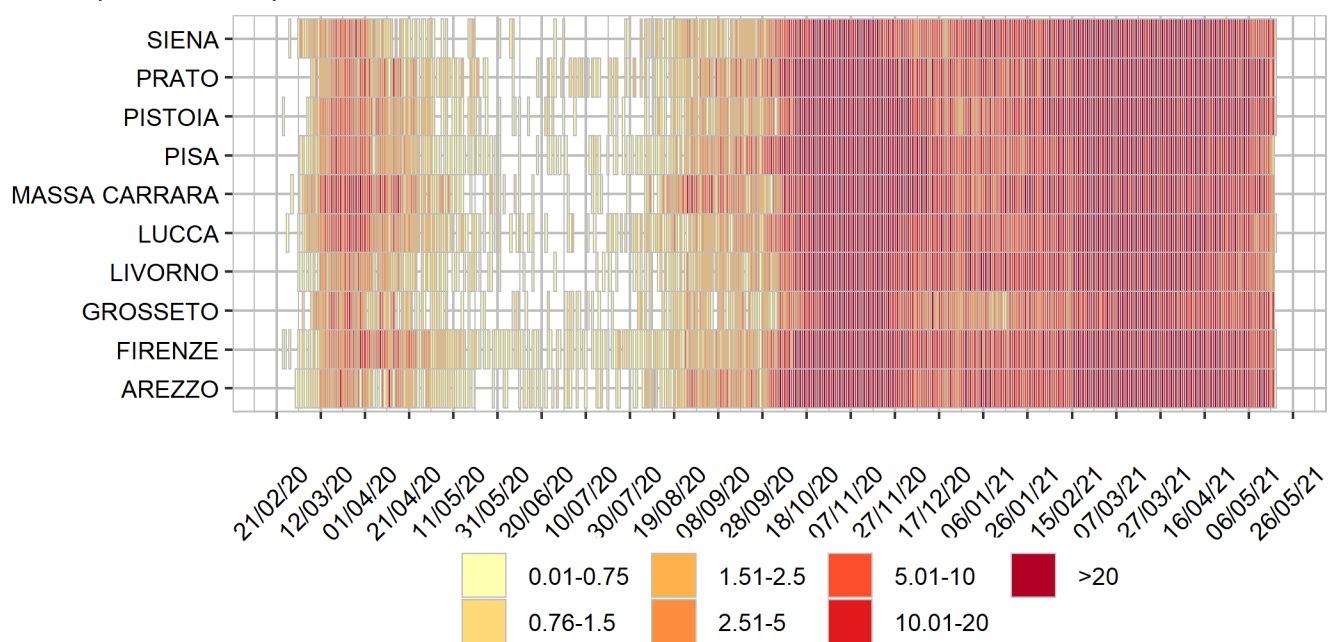
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

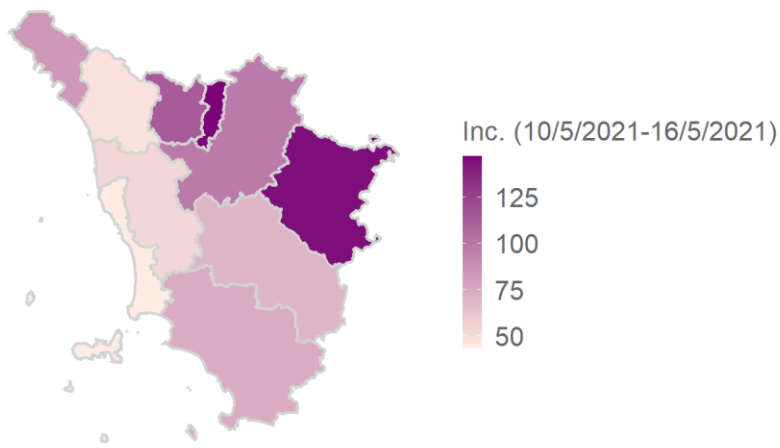
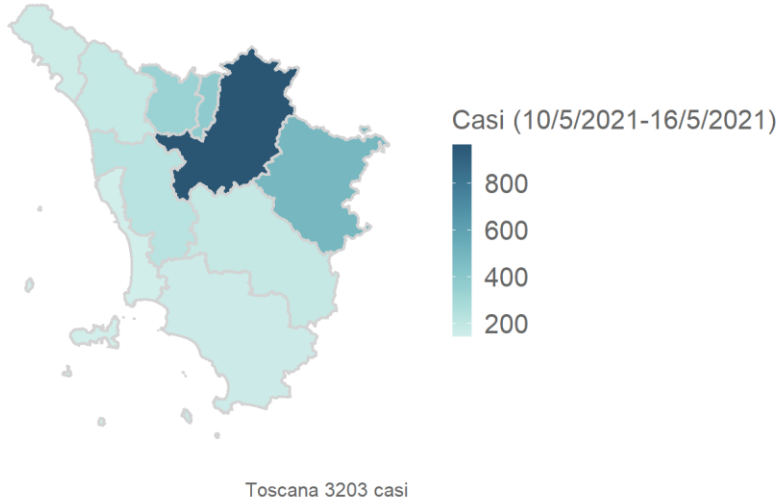


Heatmap - incidenza per 100000

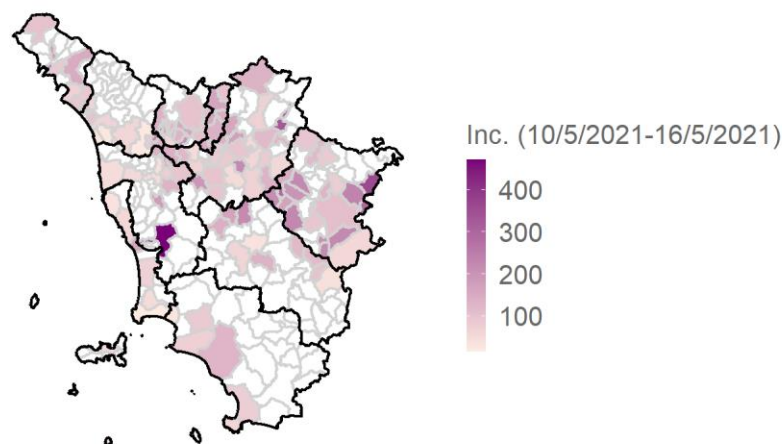
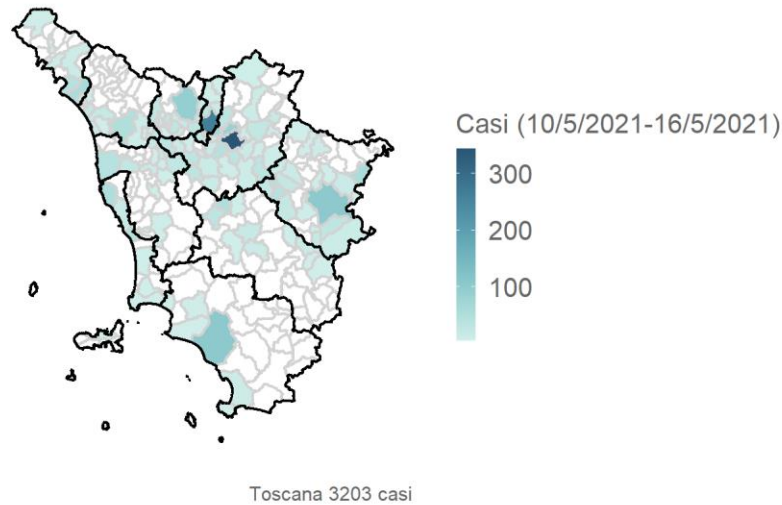


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



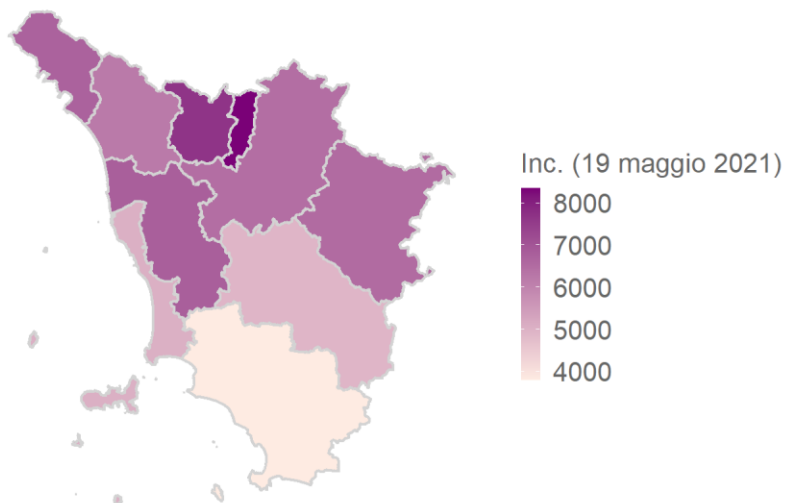
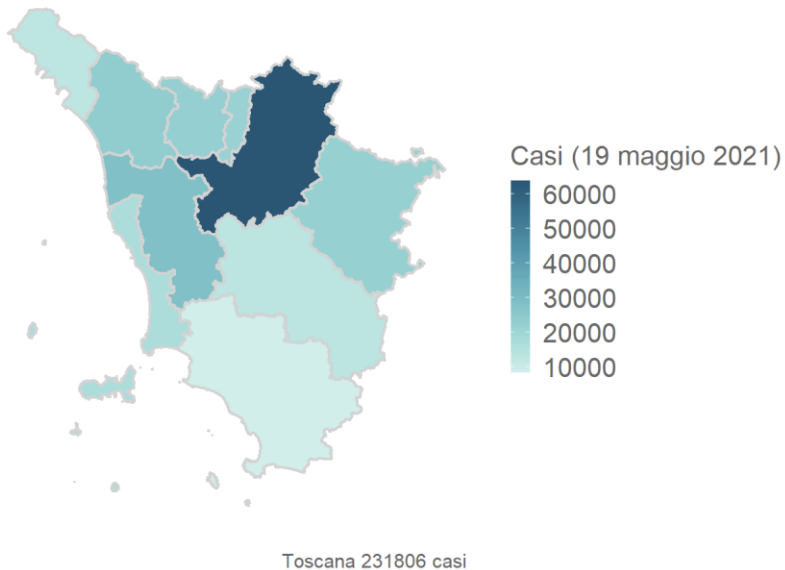
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



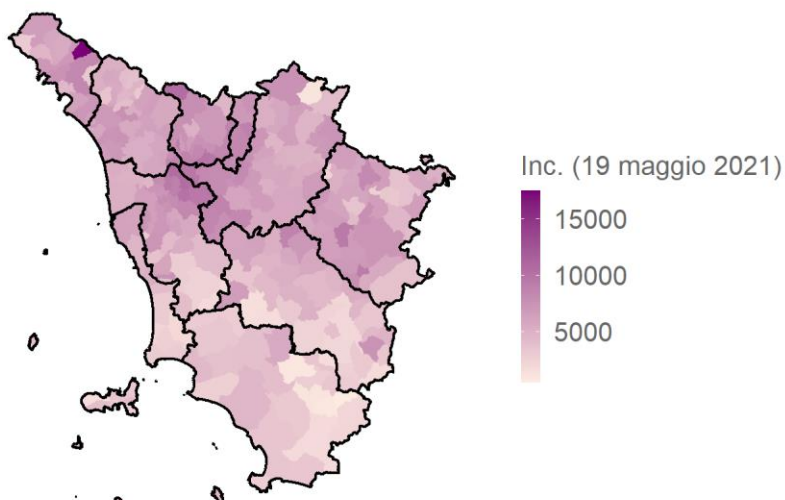
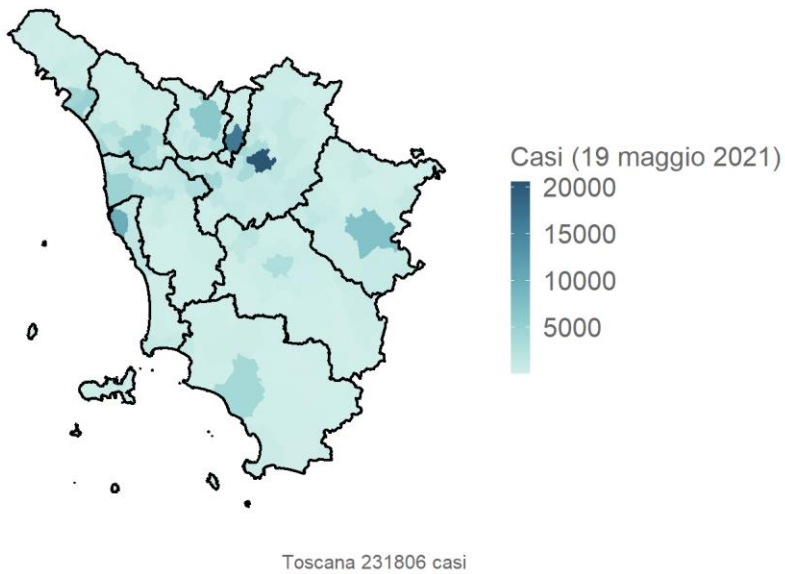
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



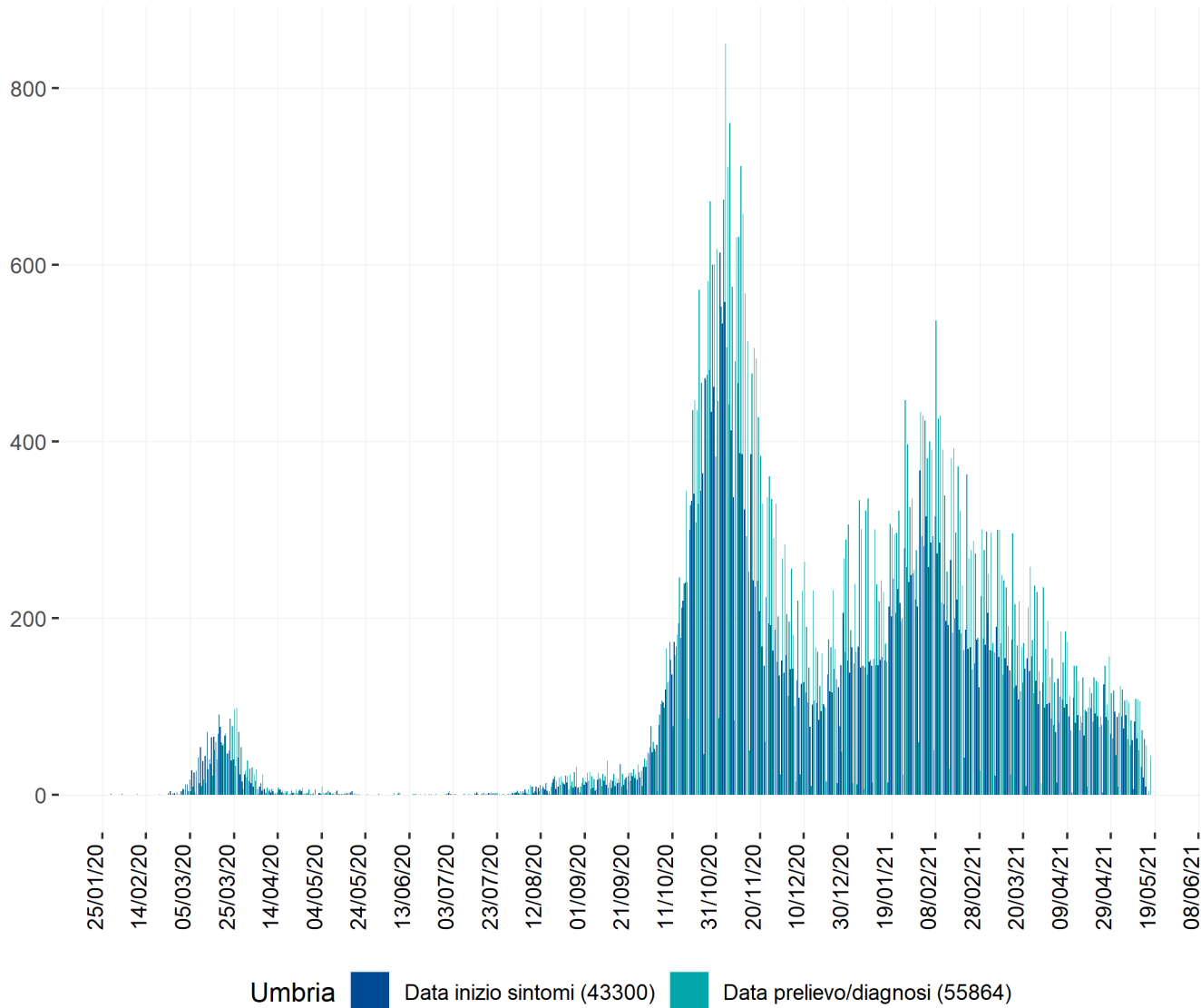
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Umbria

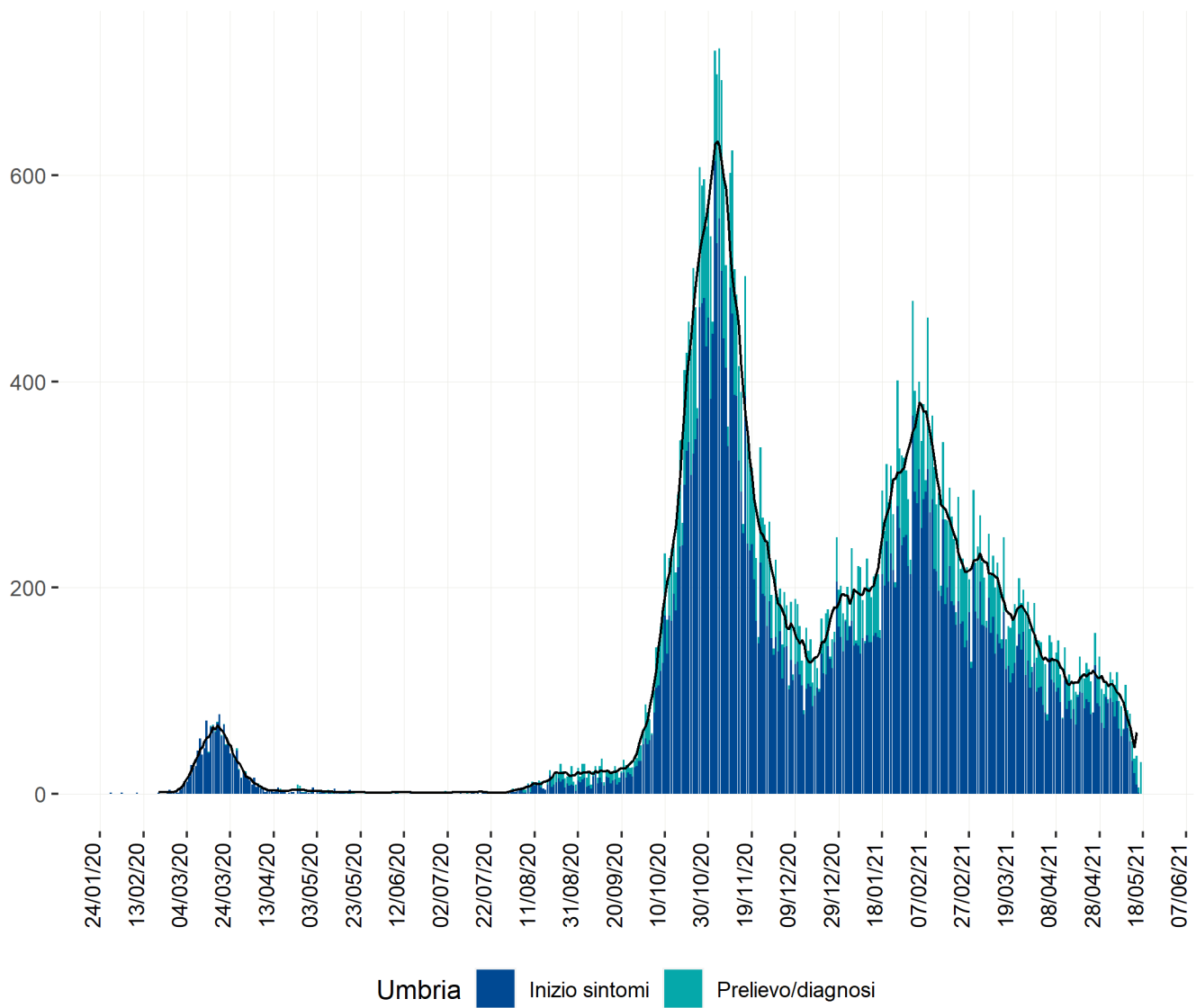
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 56374 | Incidenza cumulativa: 6517.13 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 521 | Incidenza: 60.23 per 100000
- Rt: 0.95 (CI: 0.78-1.1) [medio 14gg]

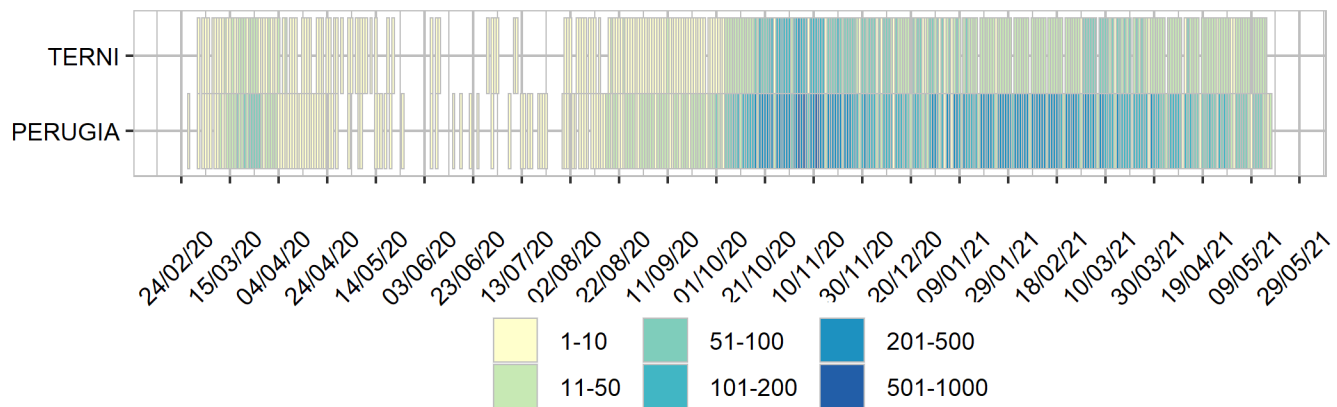
Curva epidemica



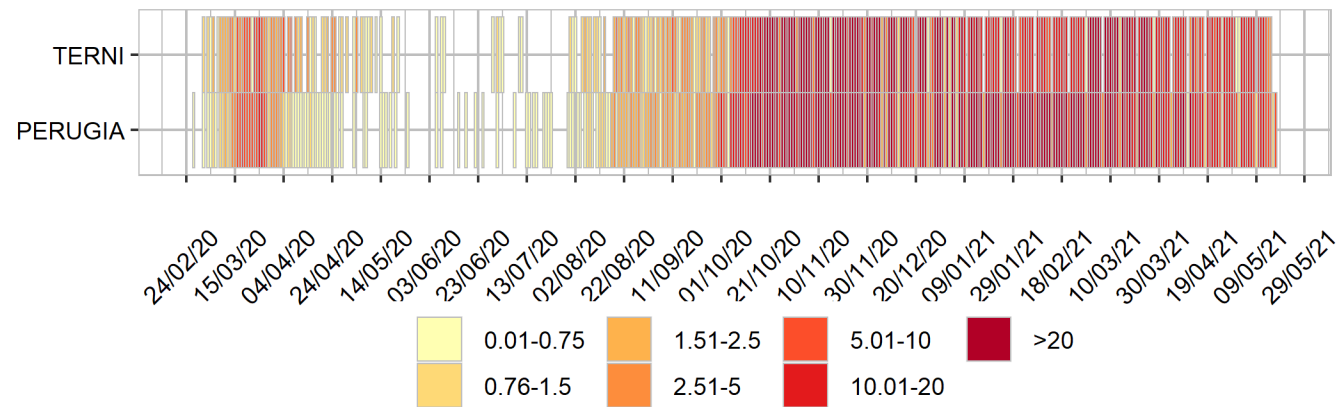
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

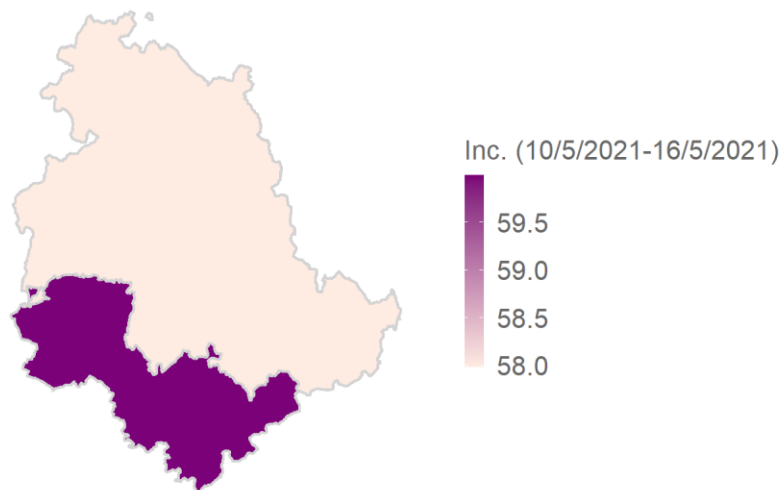
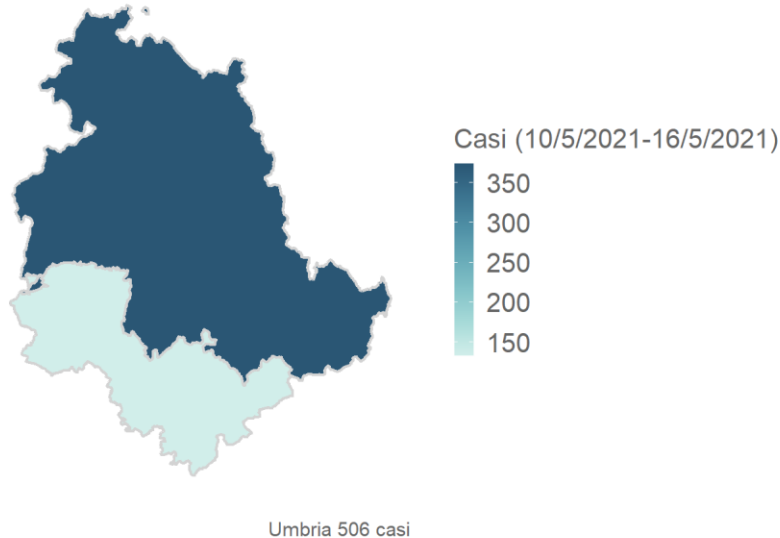


Heatmap - incidenza per 100000

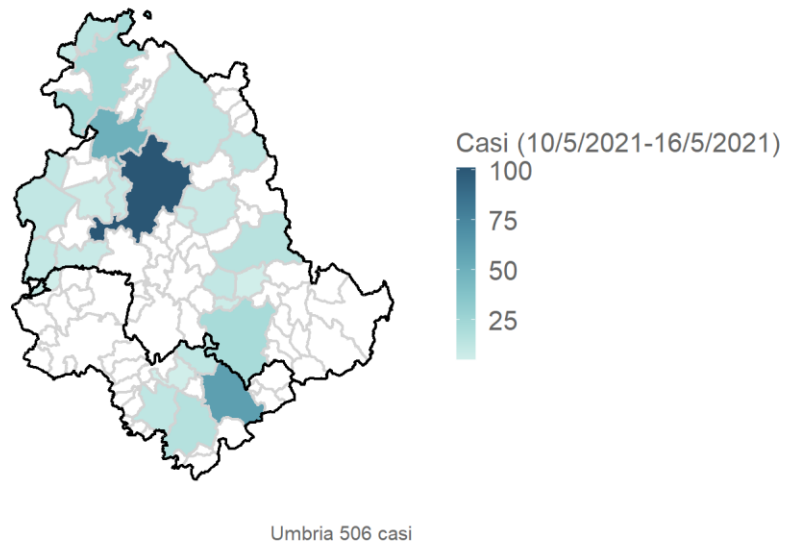


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

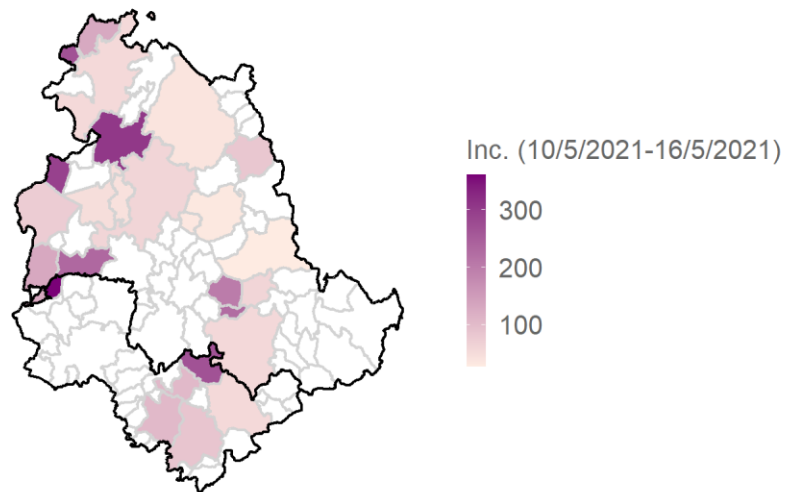
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000

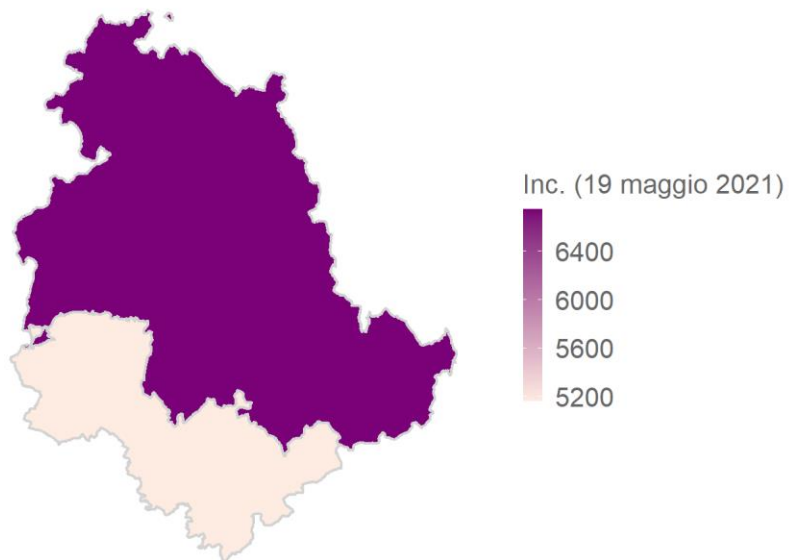
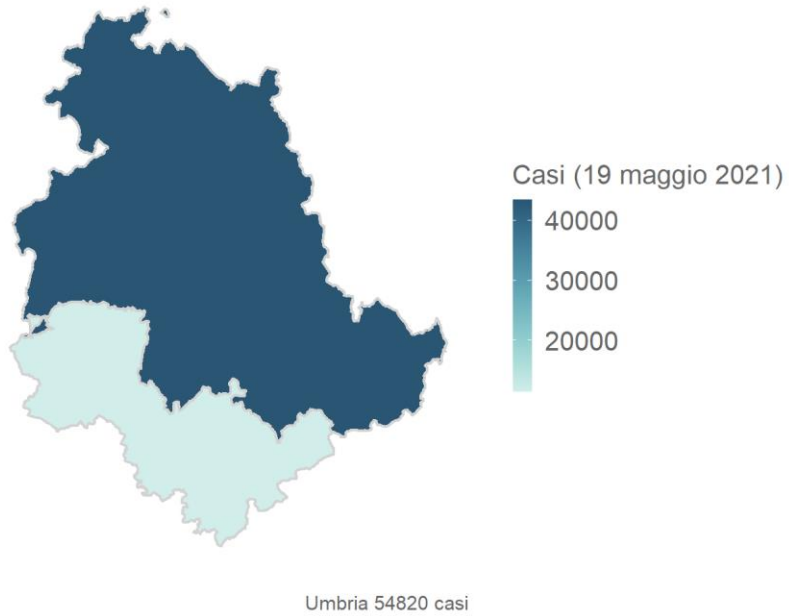


Umbria 506 casi

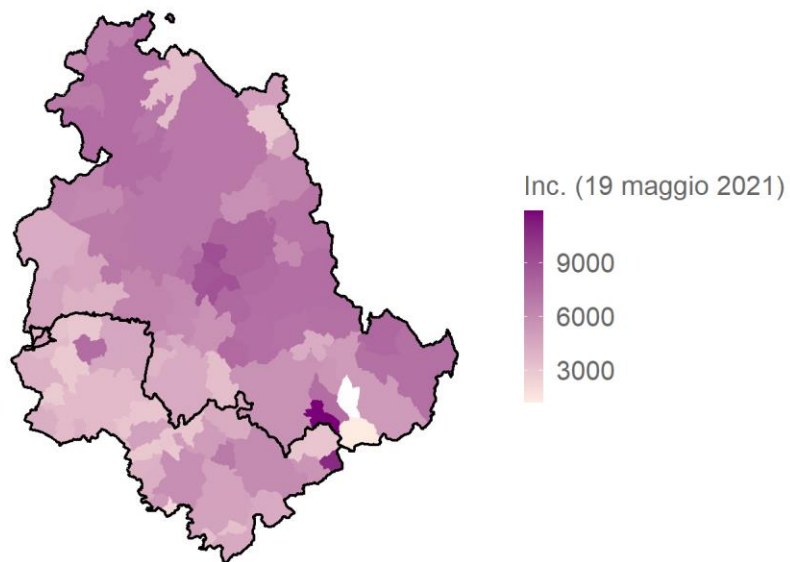
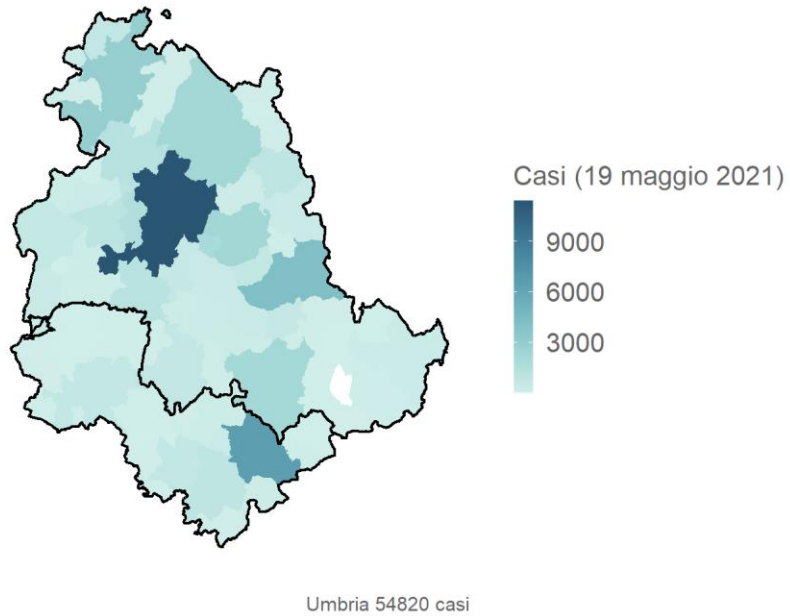


B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



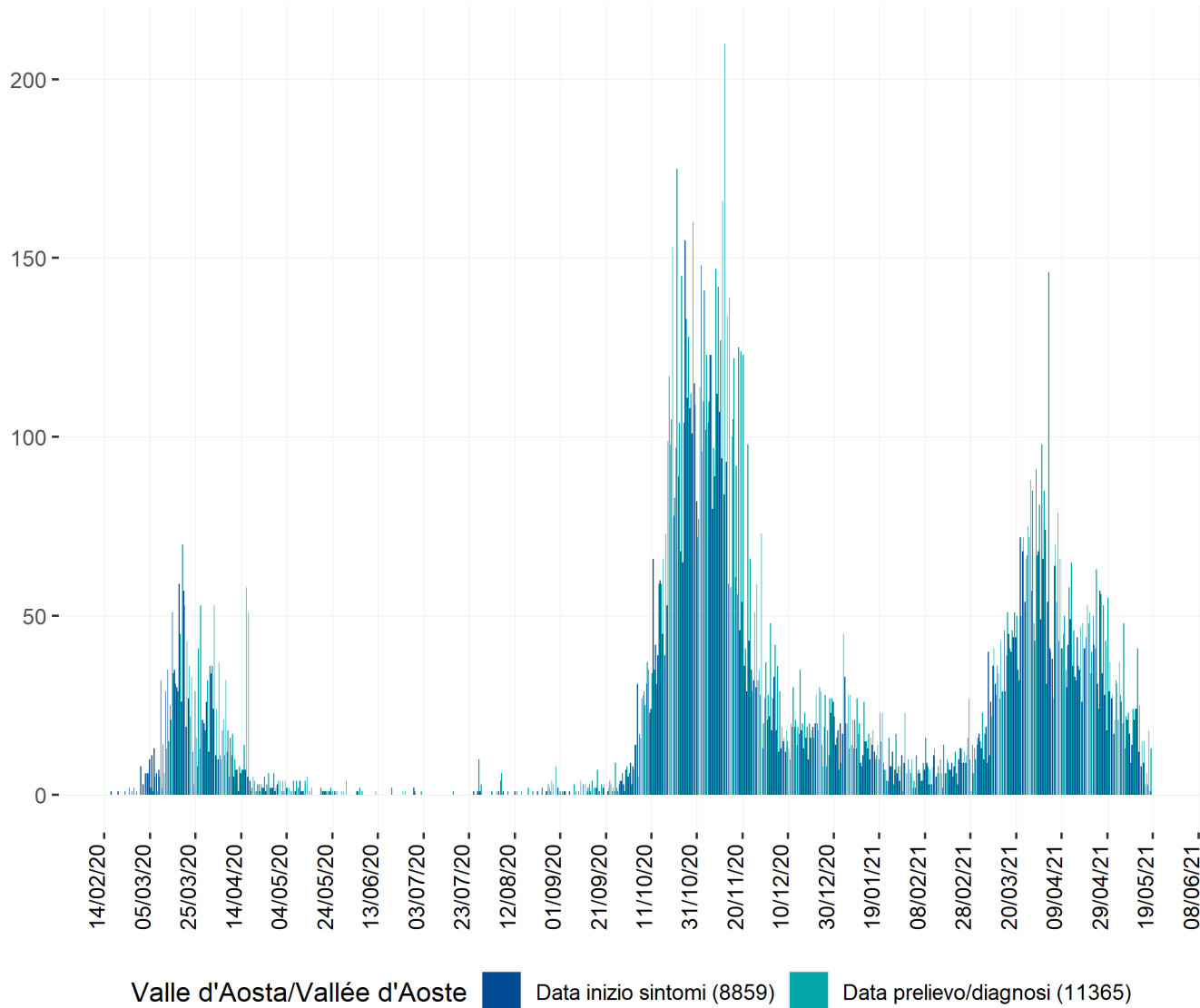
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

## Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste

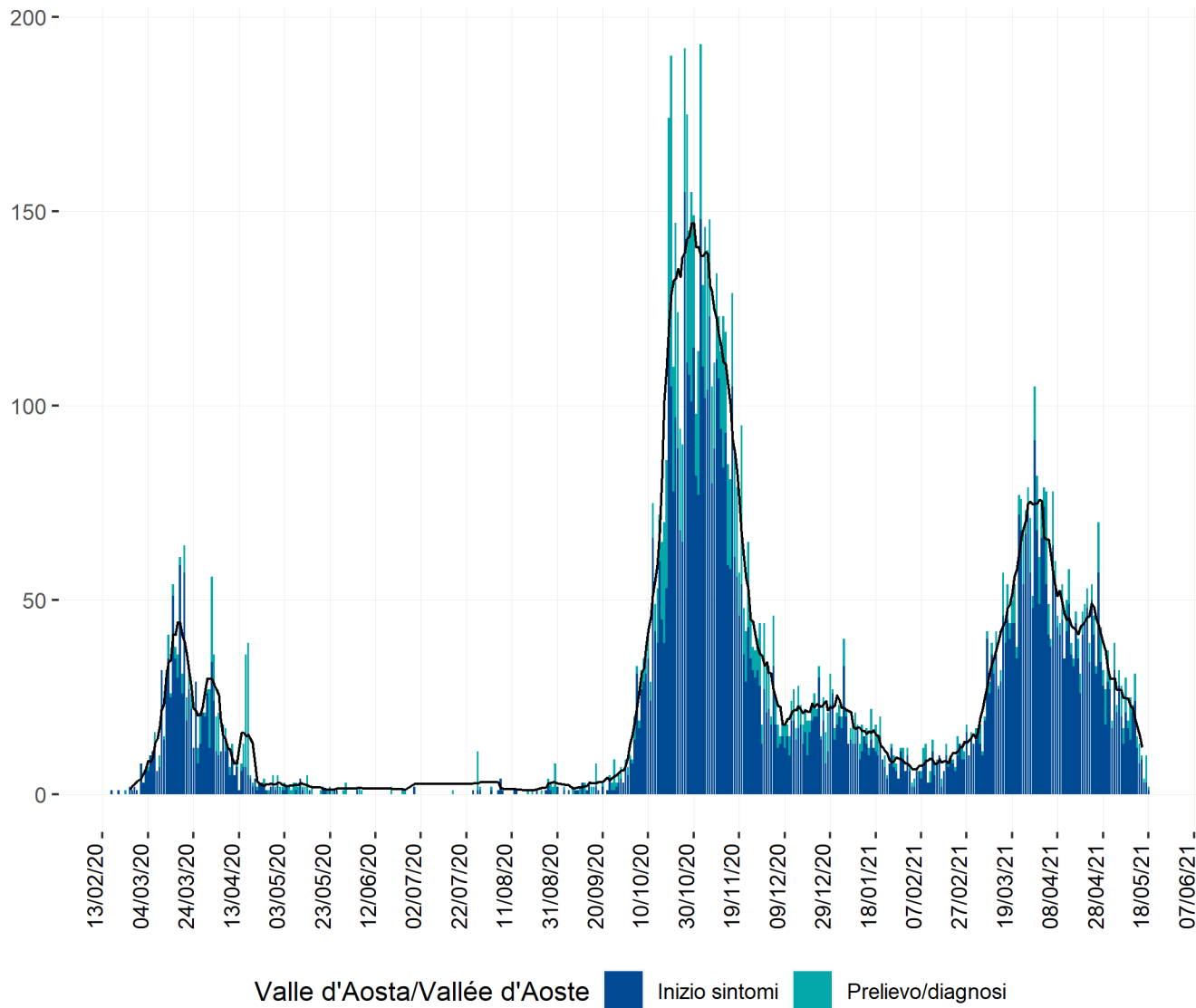
### Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 11365 | Incidenza cumulativa: 9173.09 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 150 | Incidenza: 121.07 per 100000
- Rt: 0.8 (CI: 0.6-1.11) [medio 14gg]

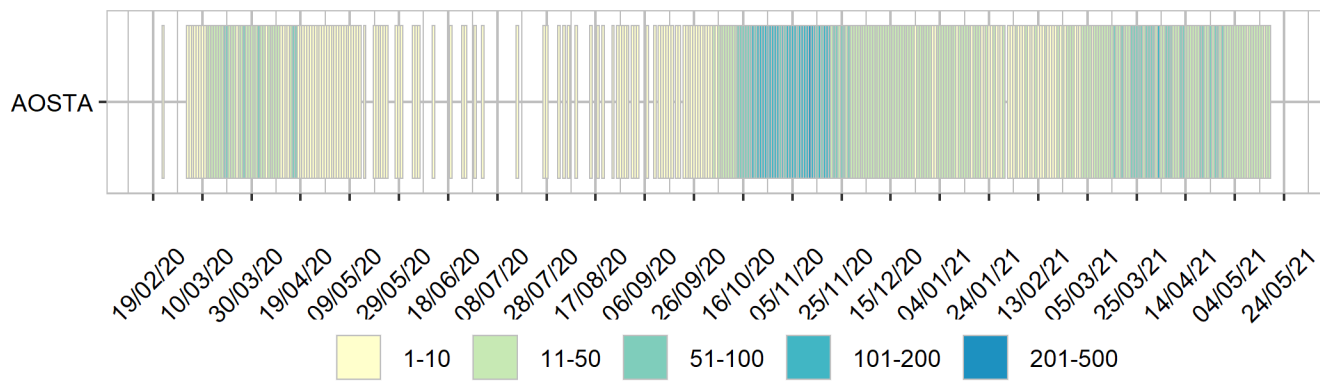
Curva epidemica



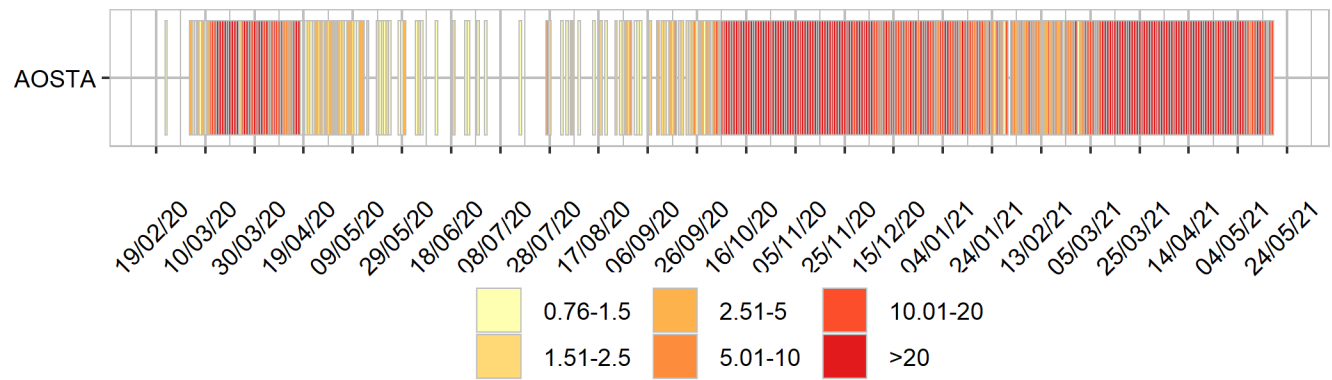
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

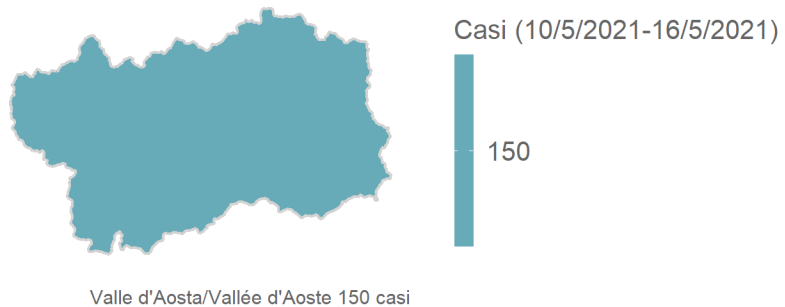


Heatmap - incidenza per 100000

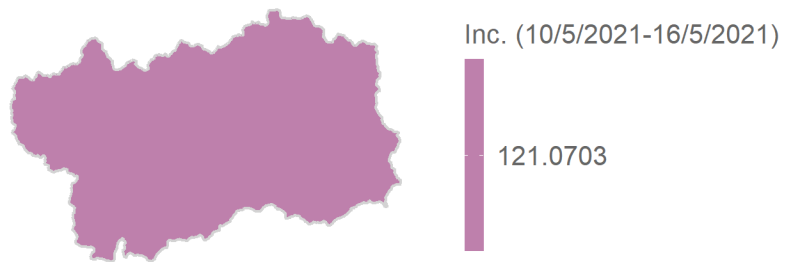


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

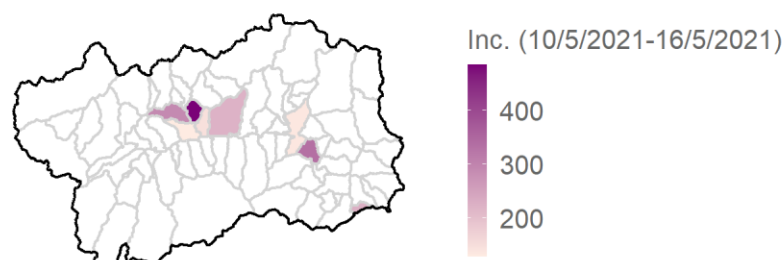
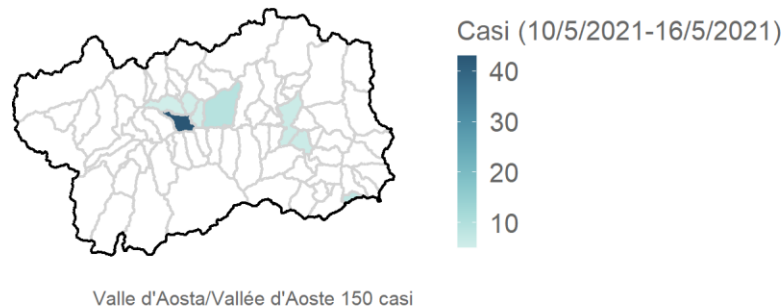
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 150 casi



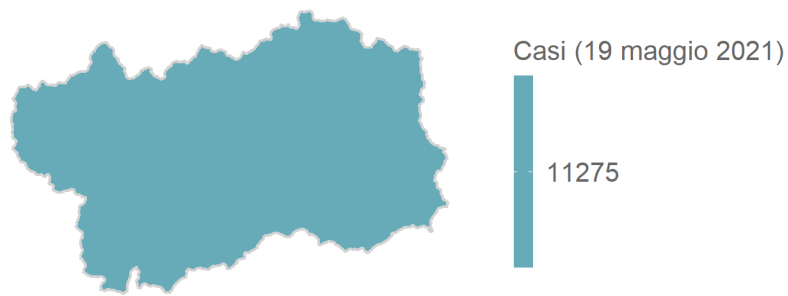
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



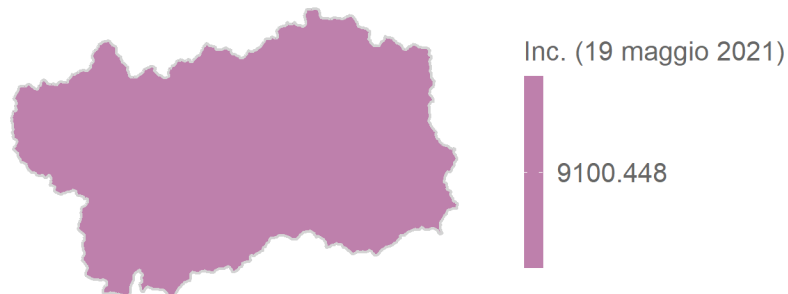
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

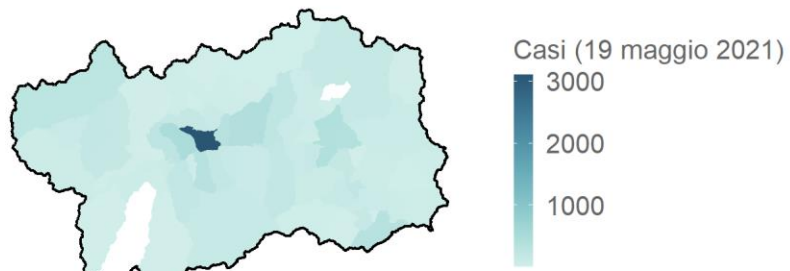
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



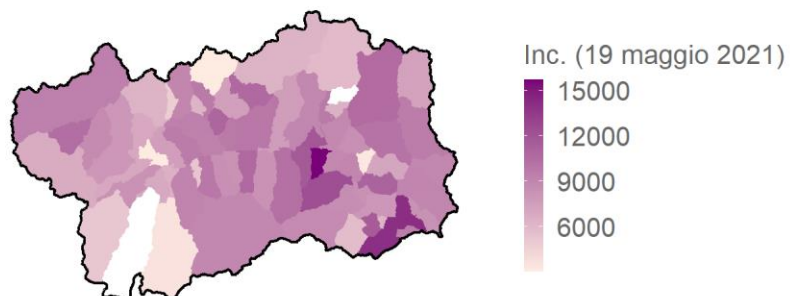
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 11275 casi



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 11275 casi



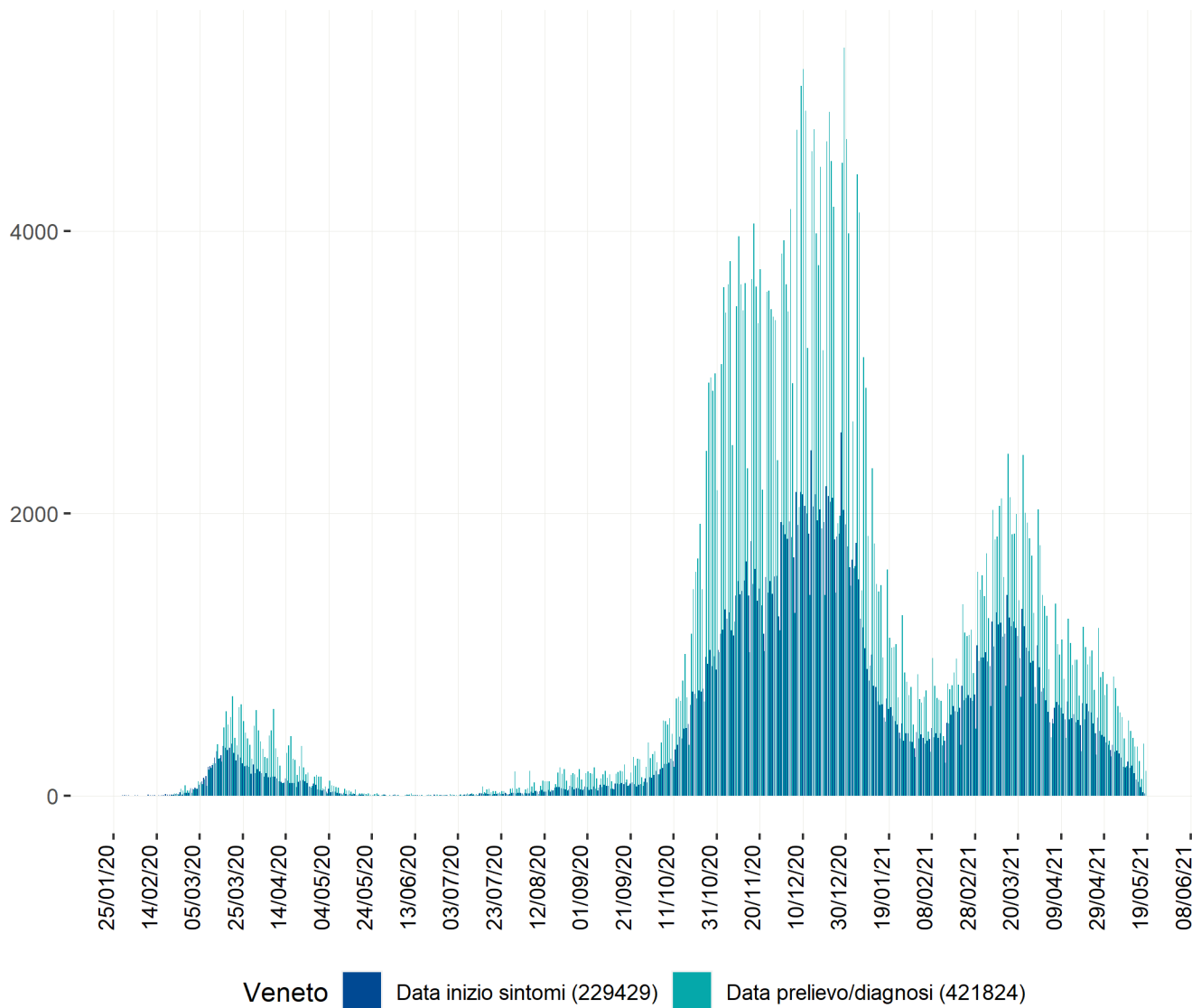
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

# Veneto

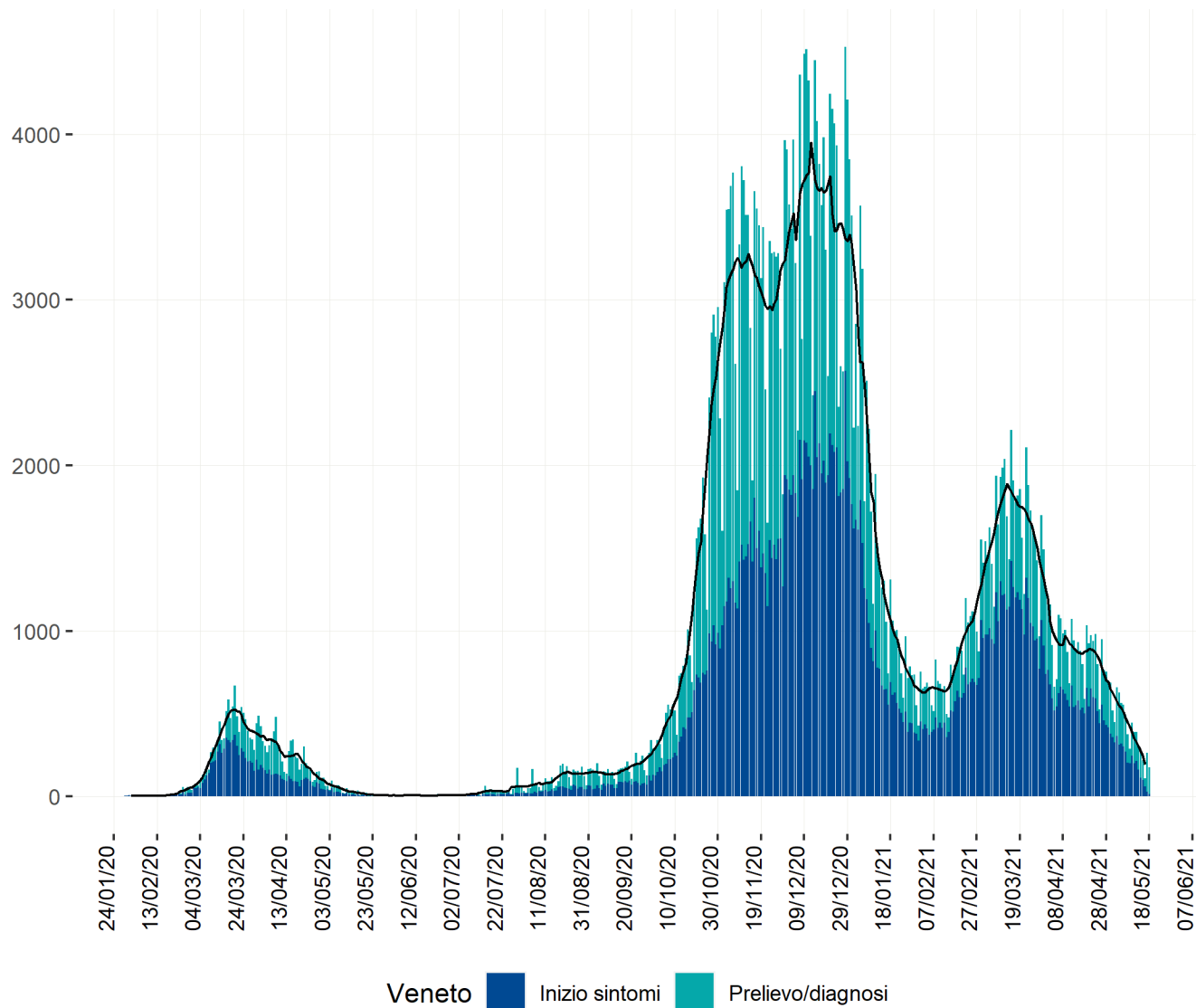
## Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 421843 | Incidenza cumulativa: 8693.4 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 10/5/2021-16/5/2021: 2463 | Incidenza: 50.76 per 100000
- Rt: 0.76 (CI: 0.66-0.92) [medio 14gg]

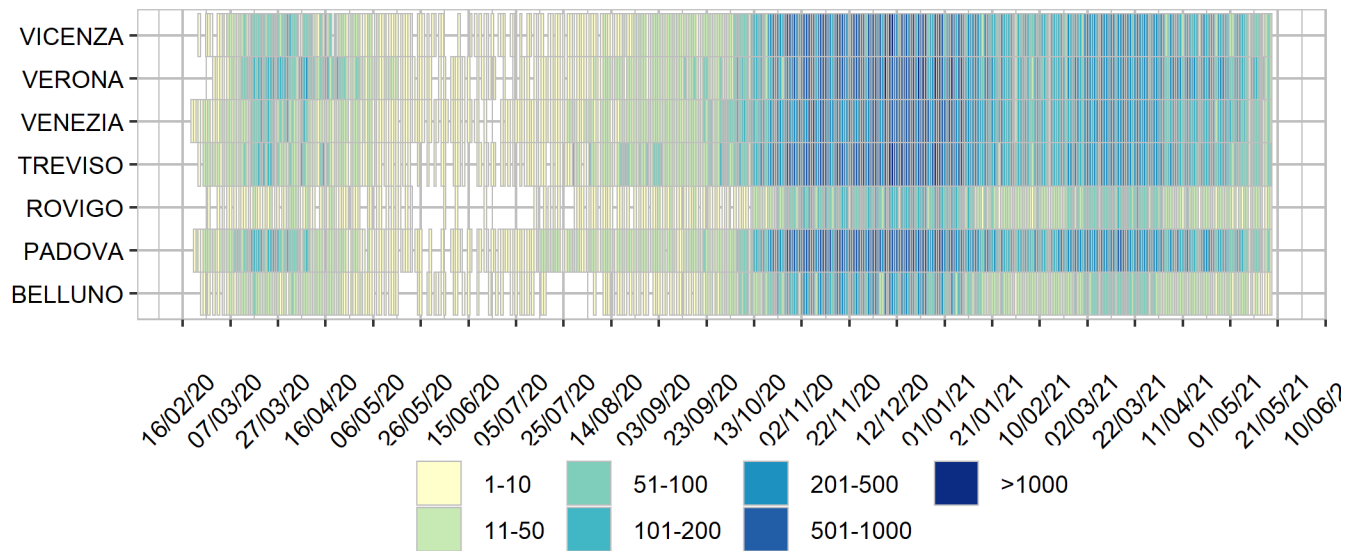
Curva epidemica



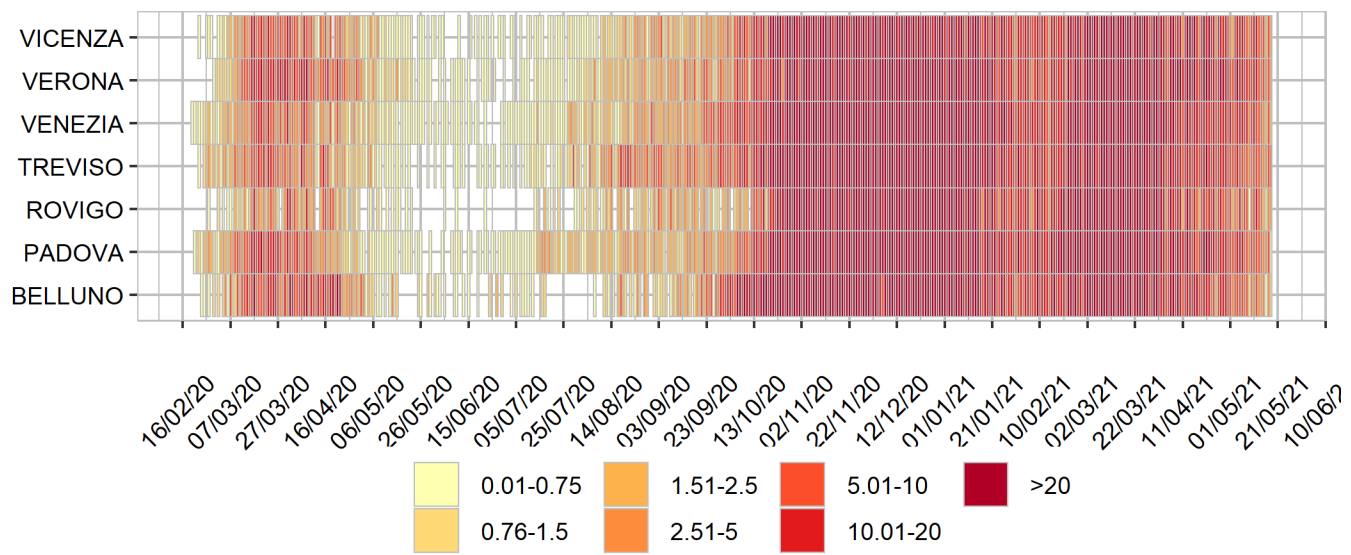
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

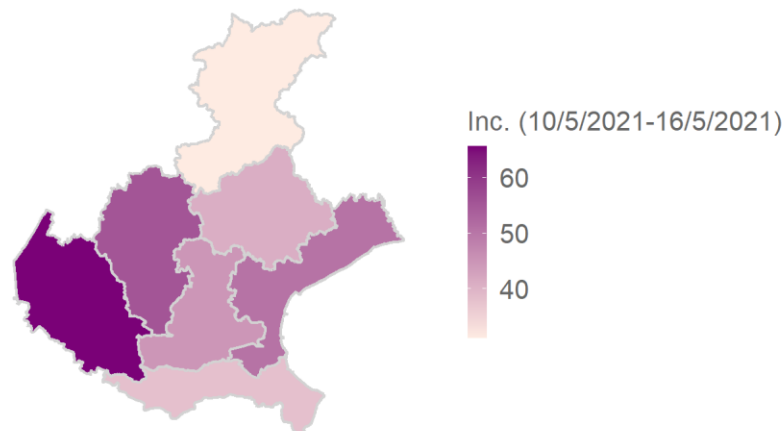
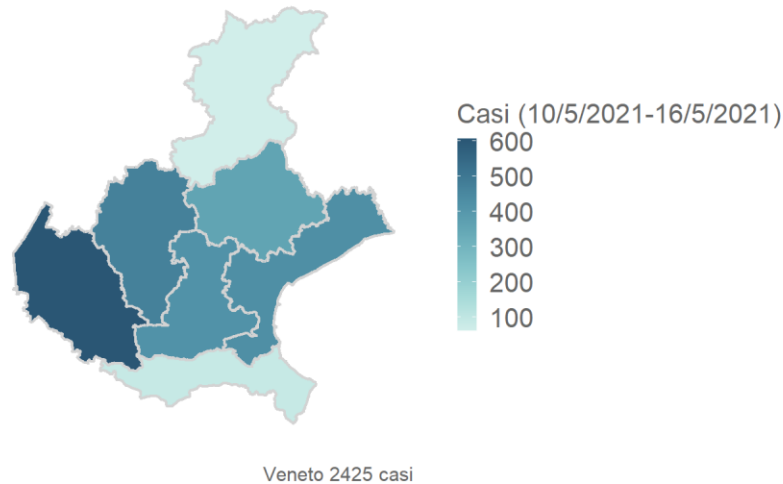


Heatmap - incidenza per 100000

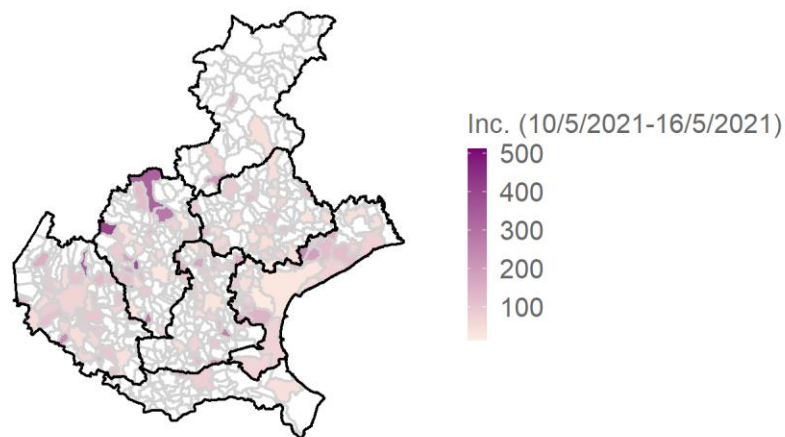
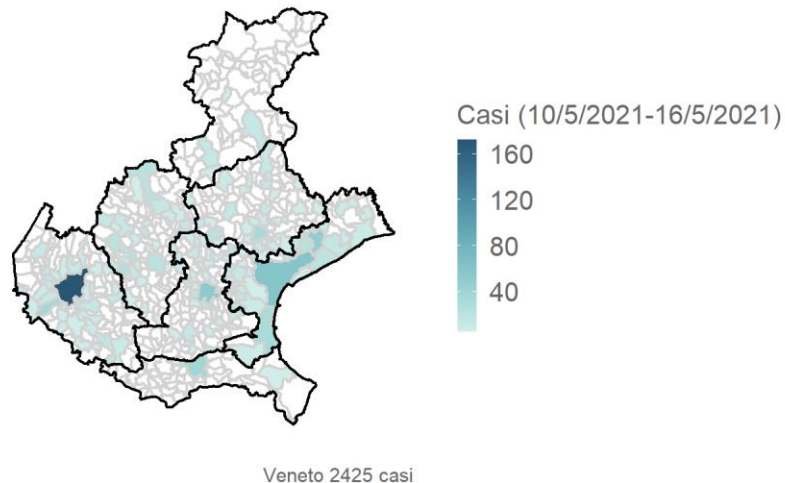


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



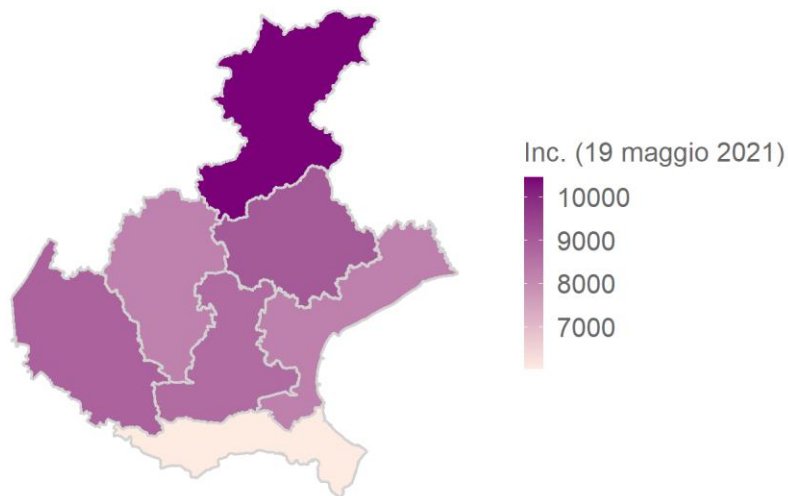
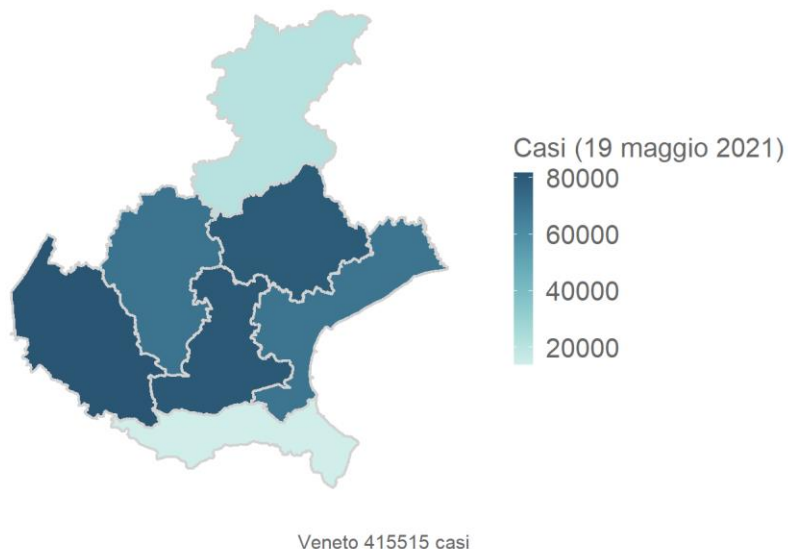
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 10/5/2021-16/5/2021) - numero casi e incidenza per 100000



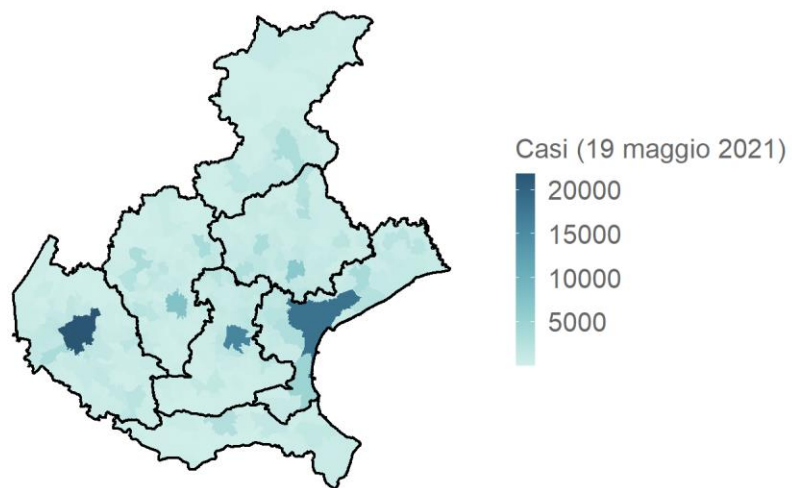
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

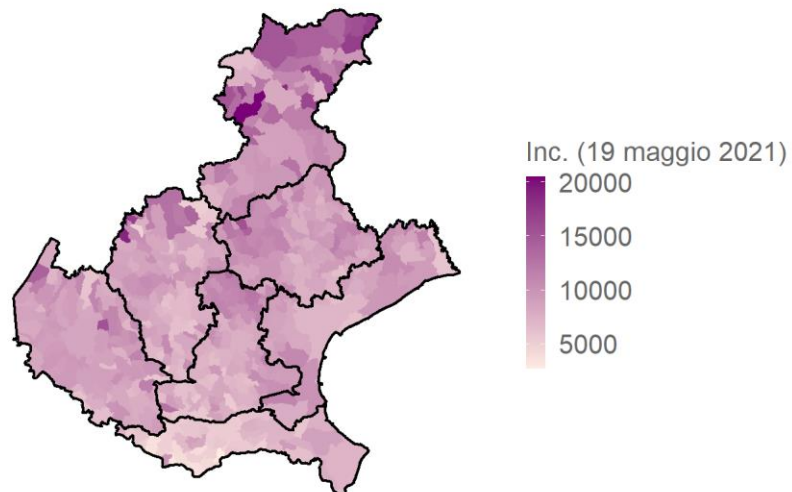
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Veneto 415515 casi



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

