



2022

EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice): 23/03/2022

DATA PUBBLICAZIONE: 25/03/2022

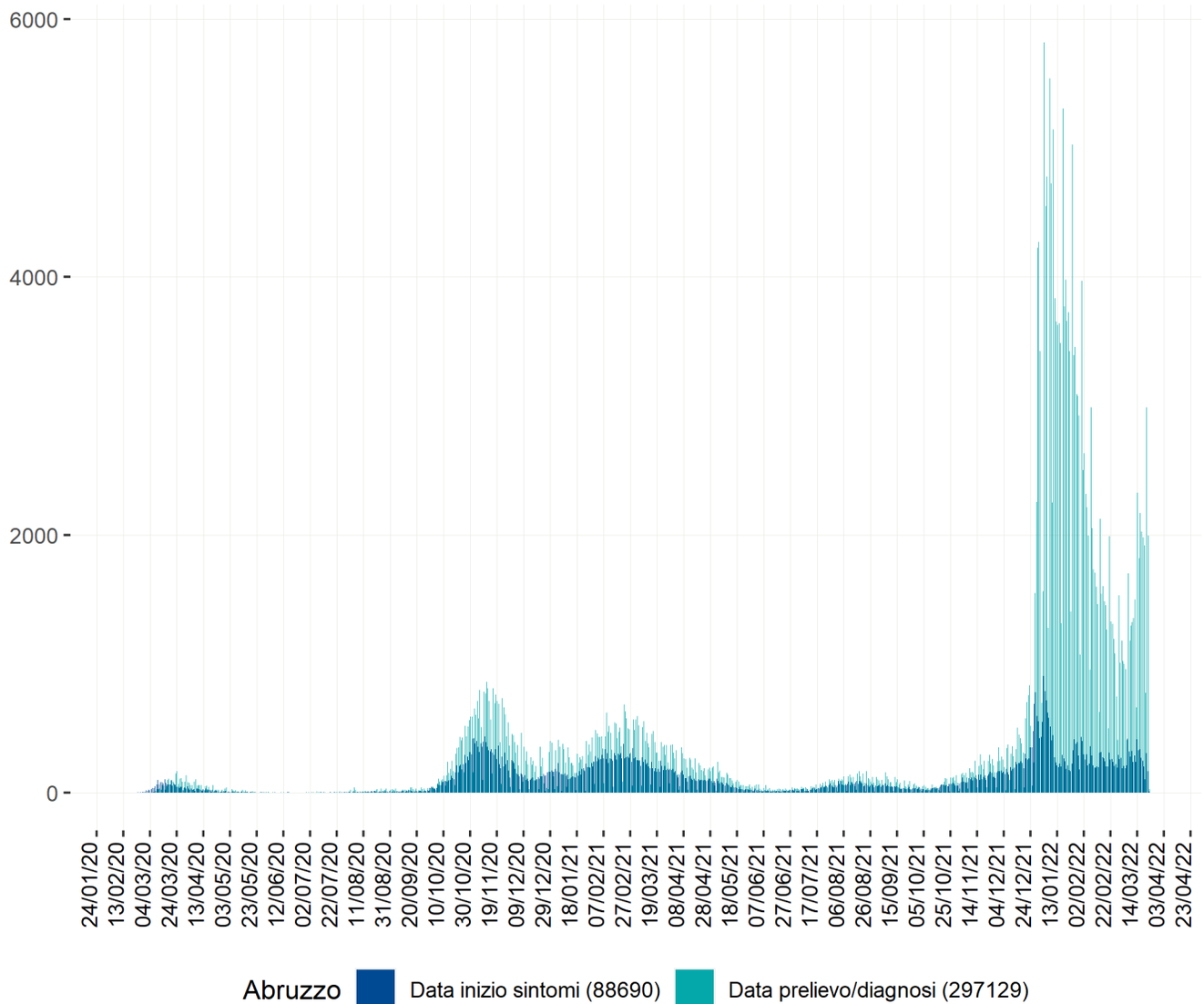
I dati raccolti sono in continua fase di consolidamento e, come prevedibile in una situazione emergenziale, alcune informazioni sono incomplete. In particolare, si segnala, soprattutto nelle Regioni in cui si sta verificando una trasmissione locale sostenuta del virus, la possibilità di un ritardo di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

Abruzzo

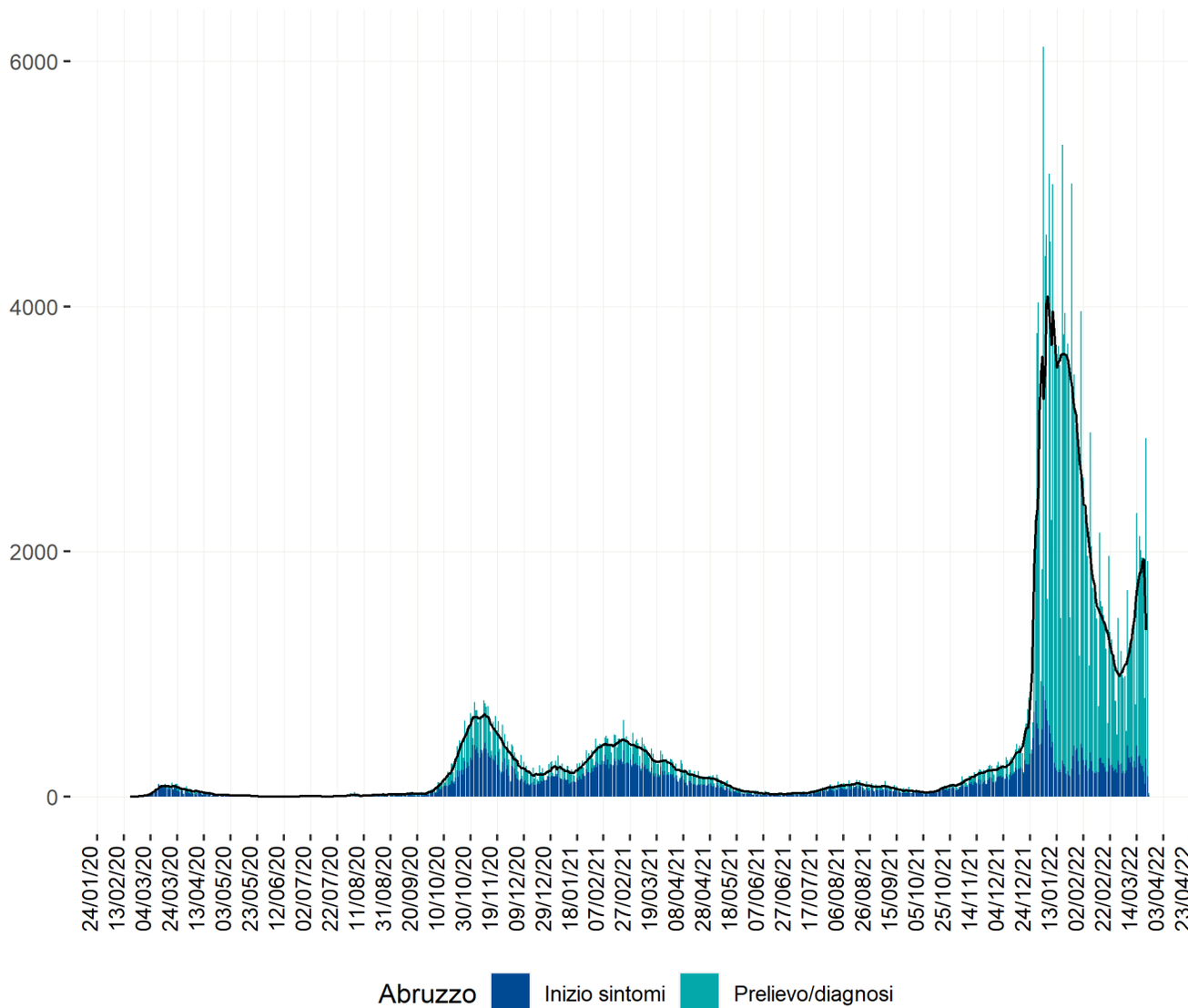
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 297182 | Incidenza cumulativa: 23122.4 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 13016 | Incidenza: 1012.72 per 100000
- Rt: 1.1 (CI: 0.86-1.41) [medio 14gg]

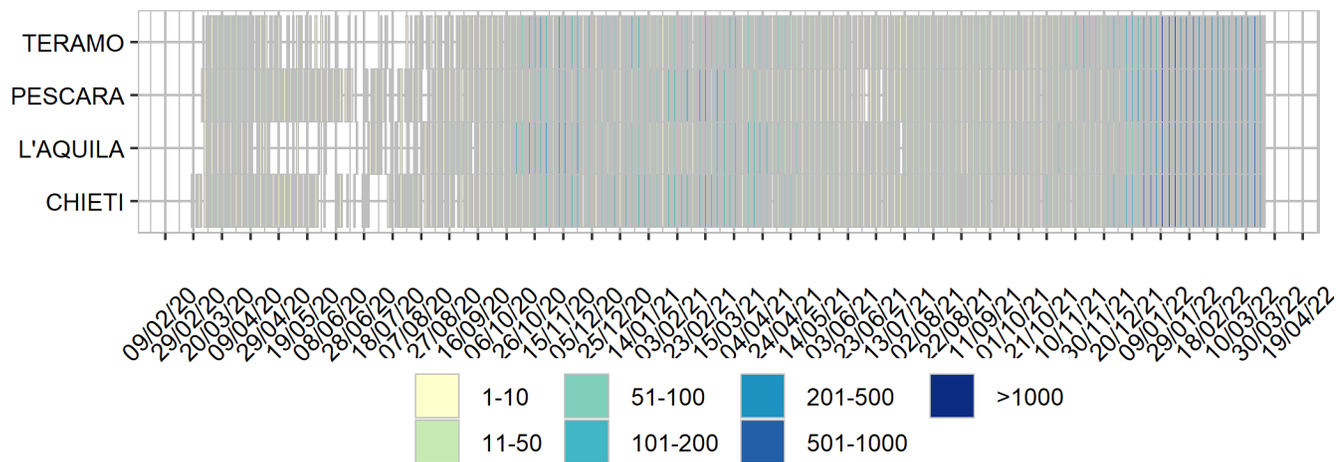
Curva epidemica



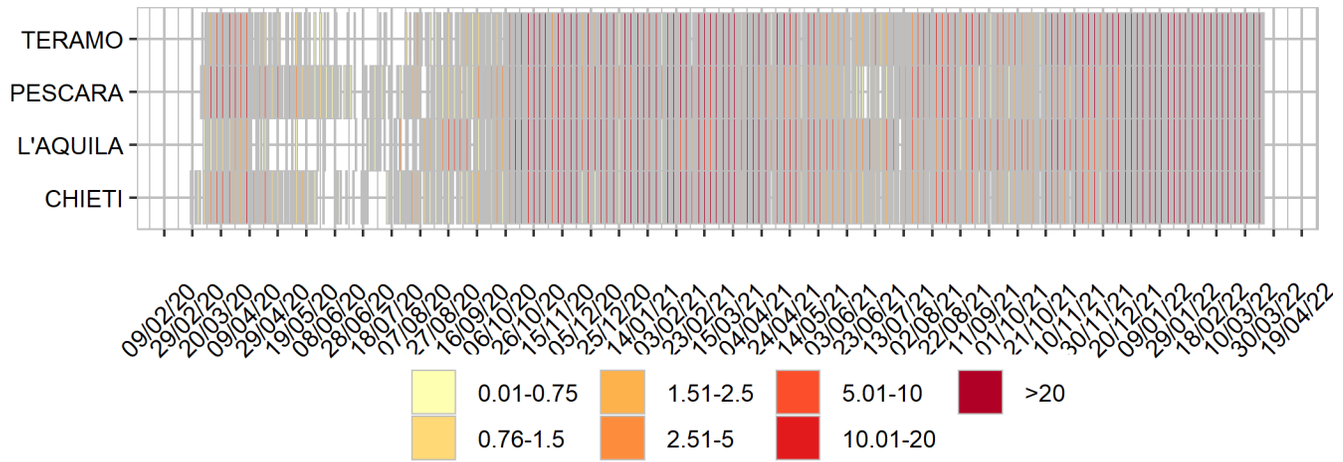
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



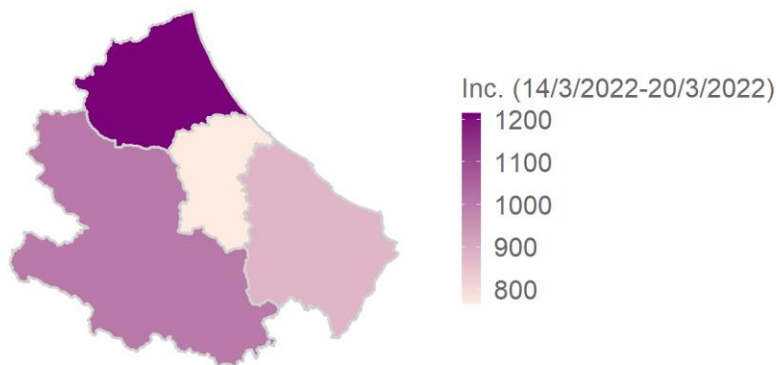
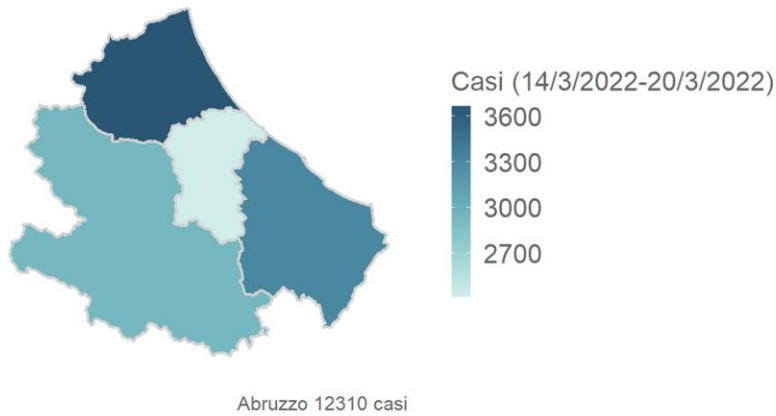
Heatmap - casi



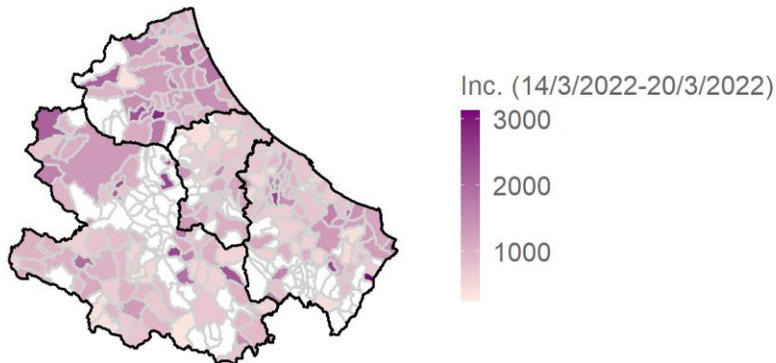
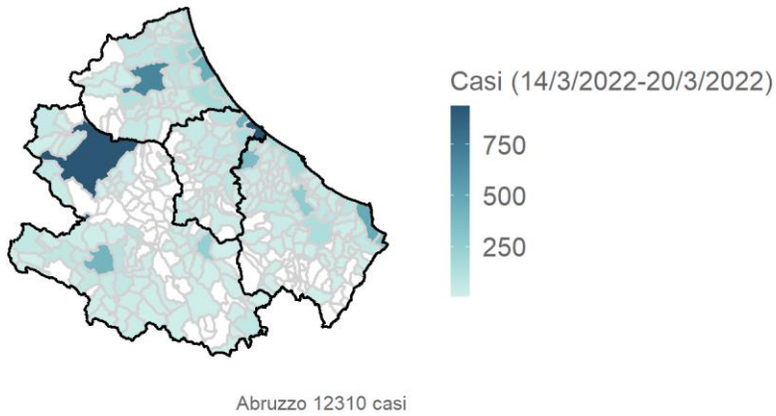
Heatmap - incidenza per 100000



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: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



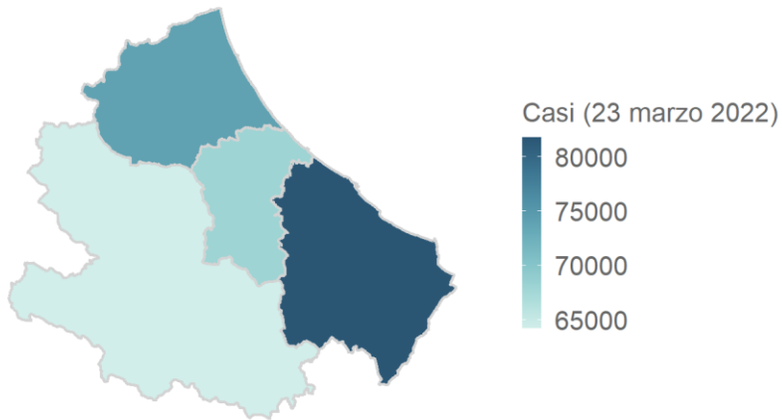
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



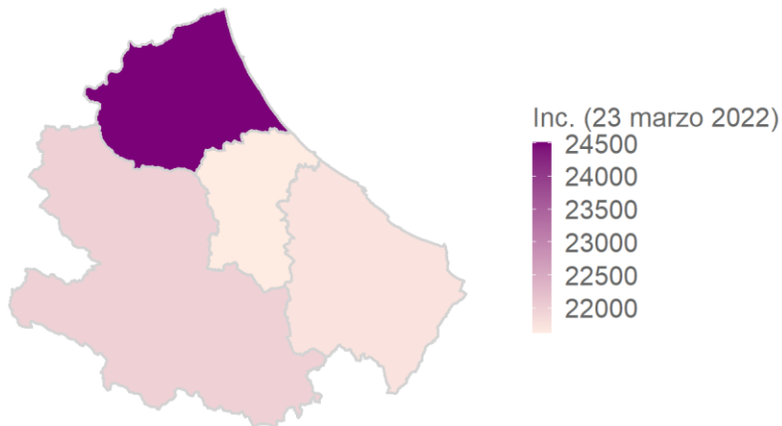
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

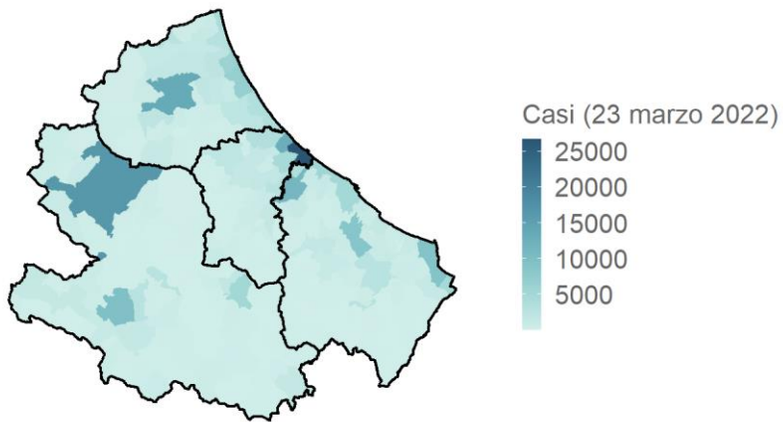
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



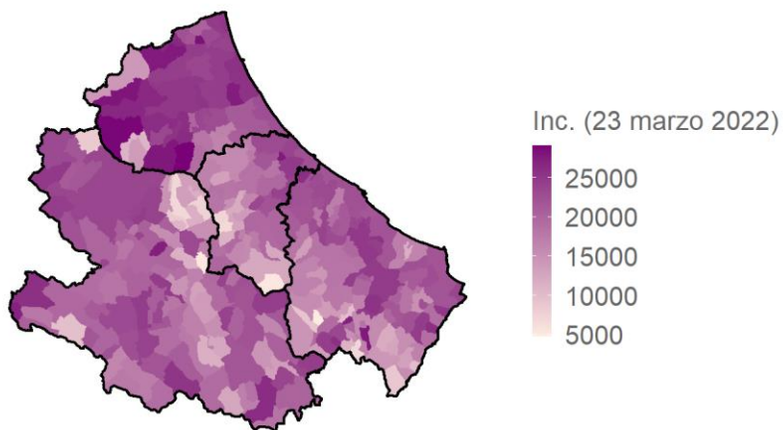
Abruzzo 287954 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Abruzzo 287954 casi



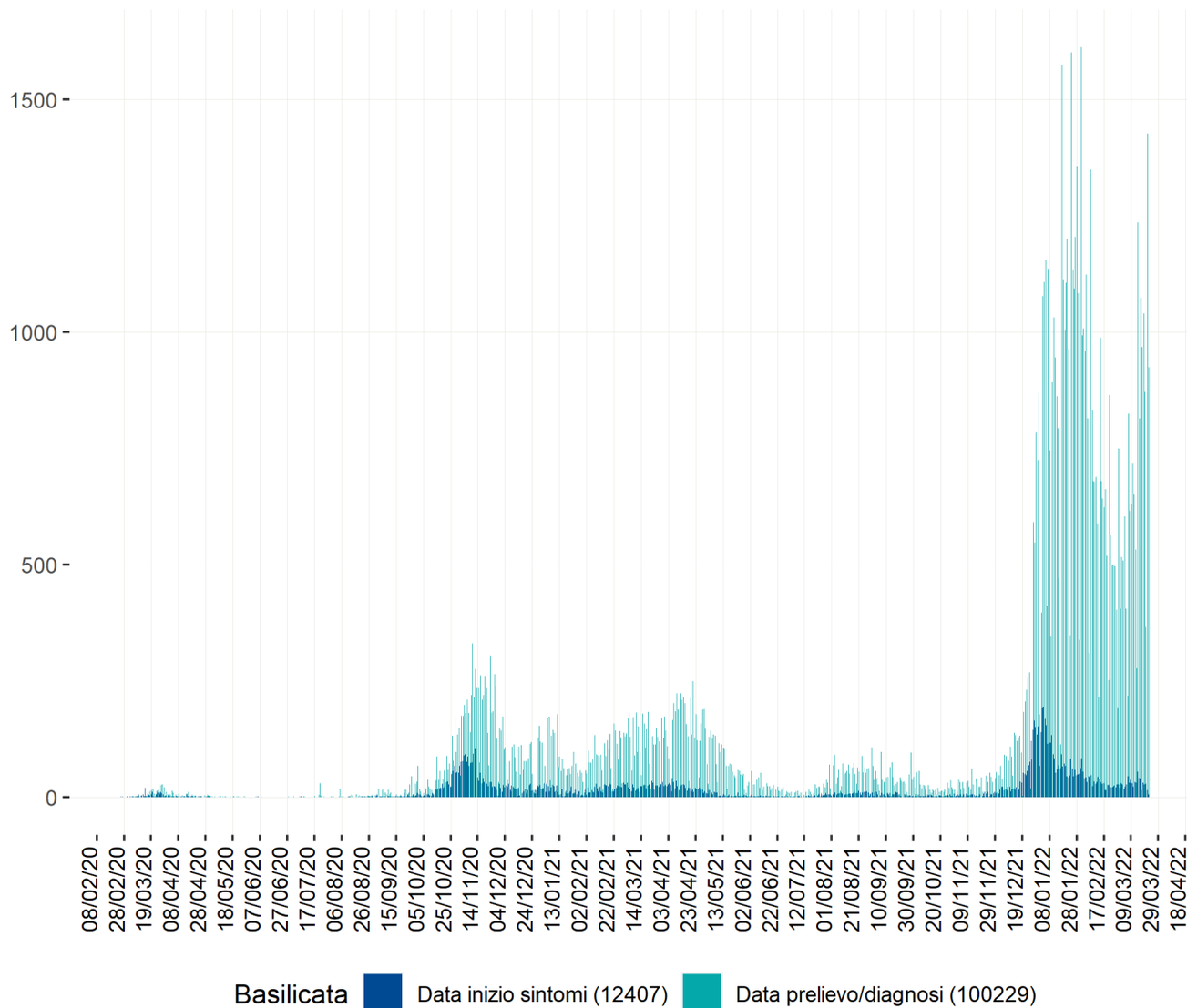
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Basilicata

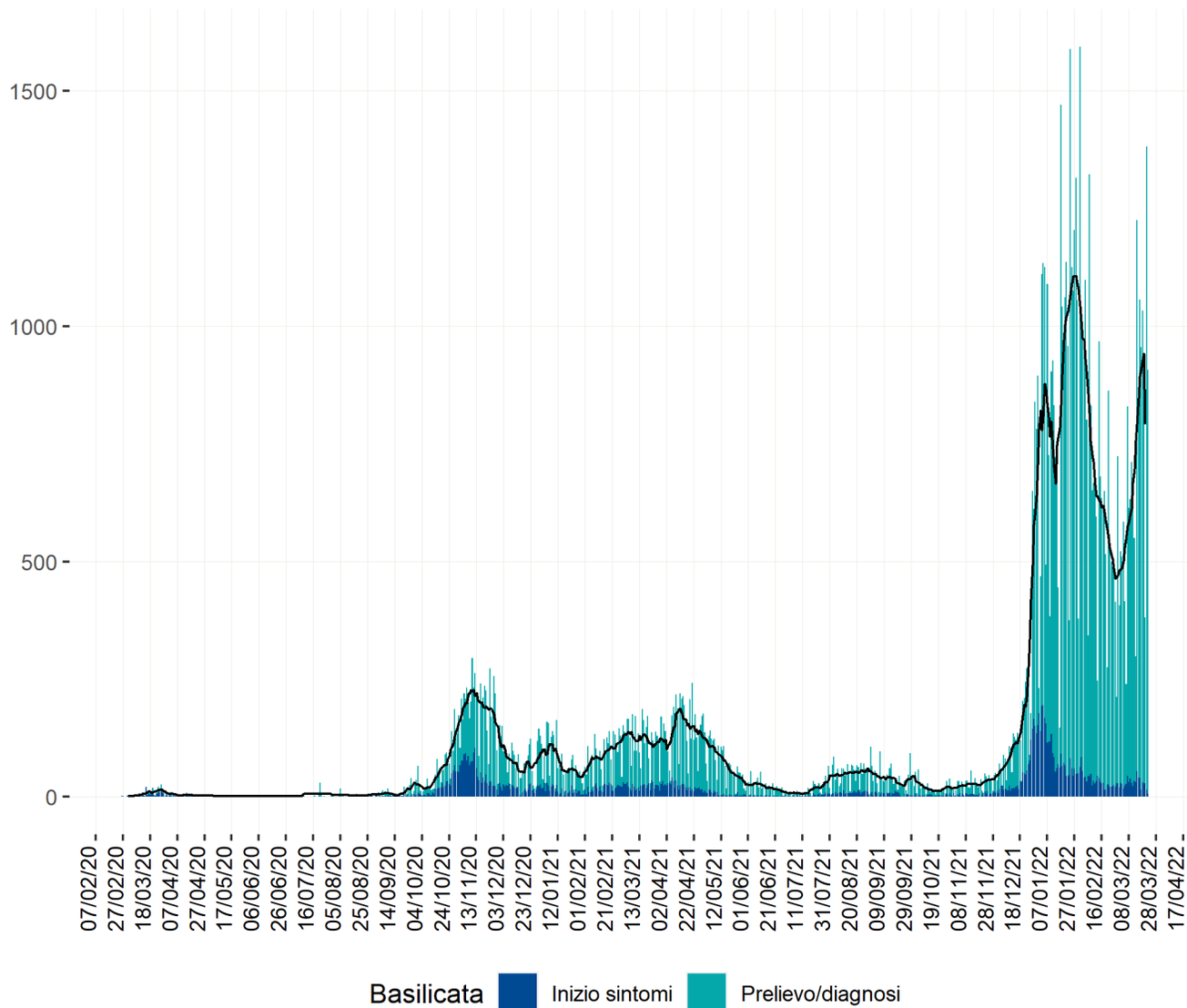
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 100239 | Incidenza cumulativa: 18305.85 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 6370 | Incidenza: 1163.3 per 100000
- Rt: 1.19 (CI: 0.88-1.59) [medio 14gg]

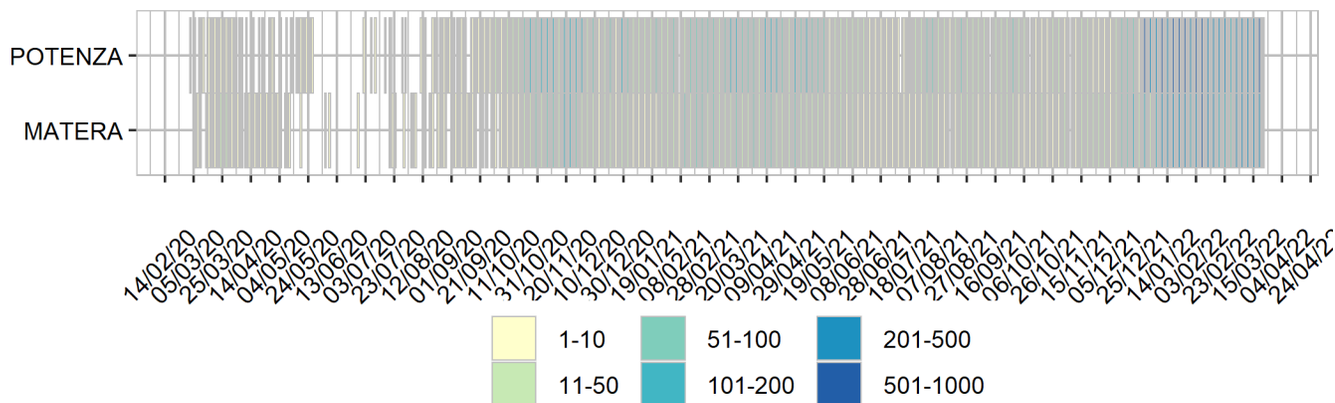
Curva epidemica



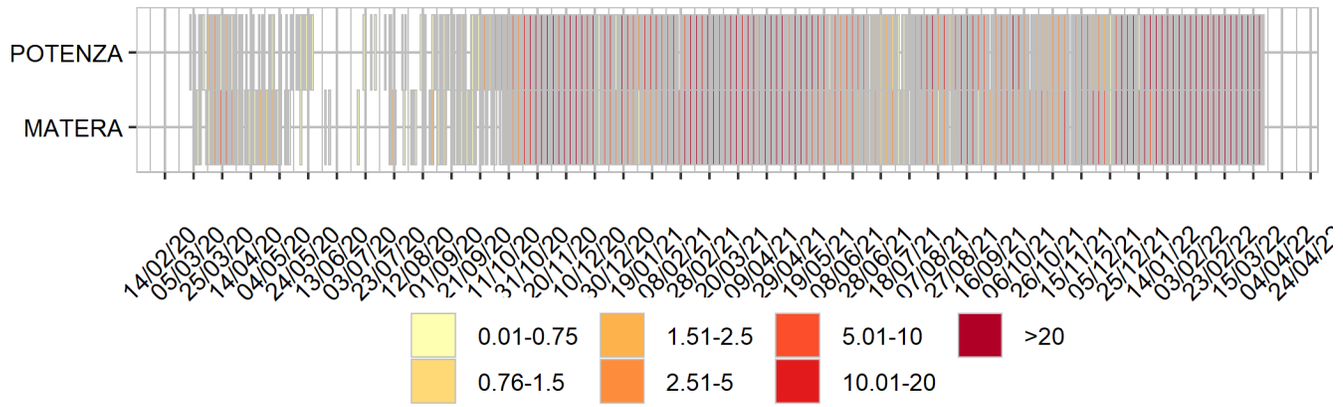
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



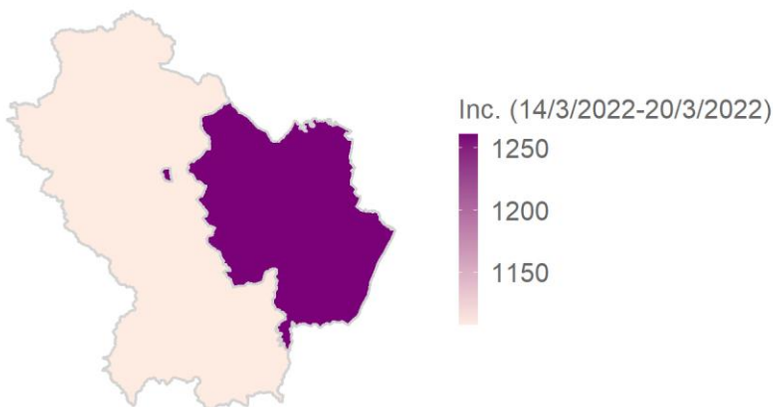
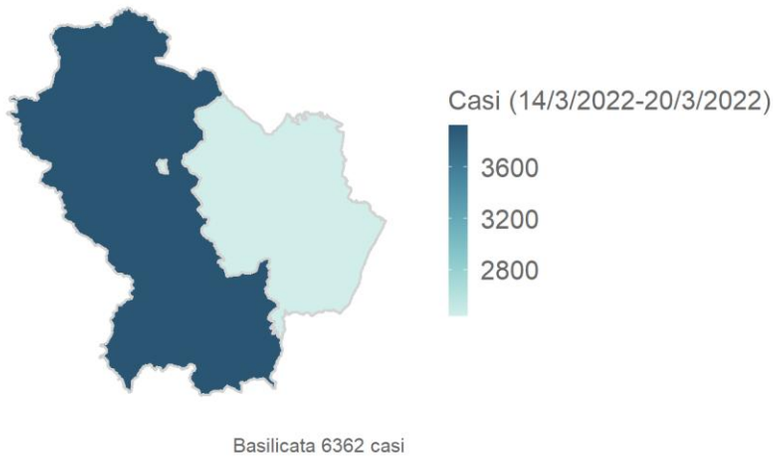
Heatmap - casi



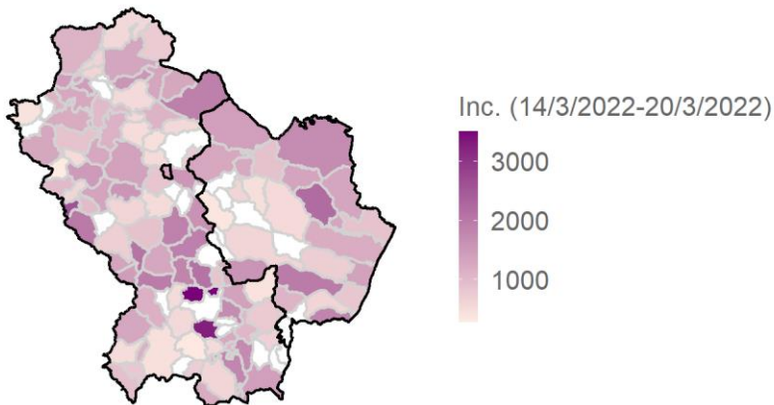
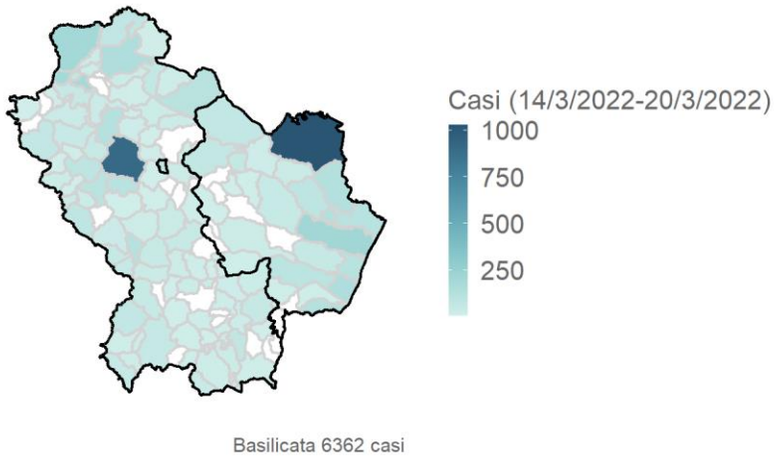
Heatmap - incidenza per 100000



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: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



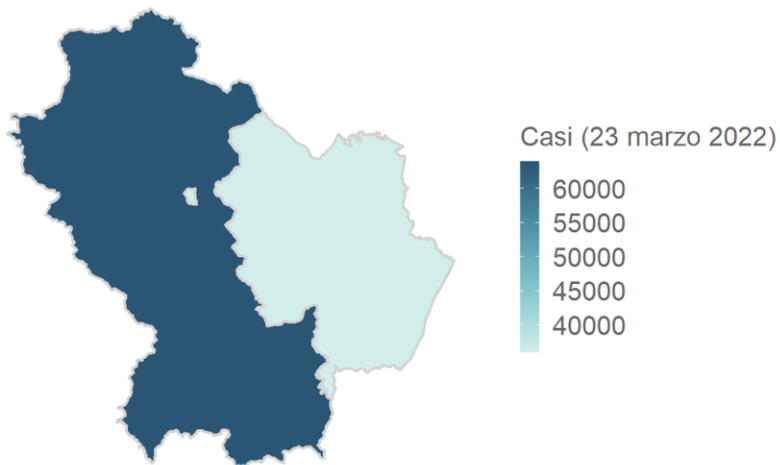
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



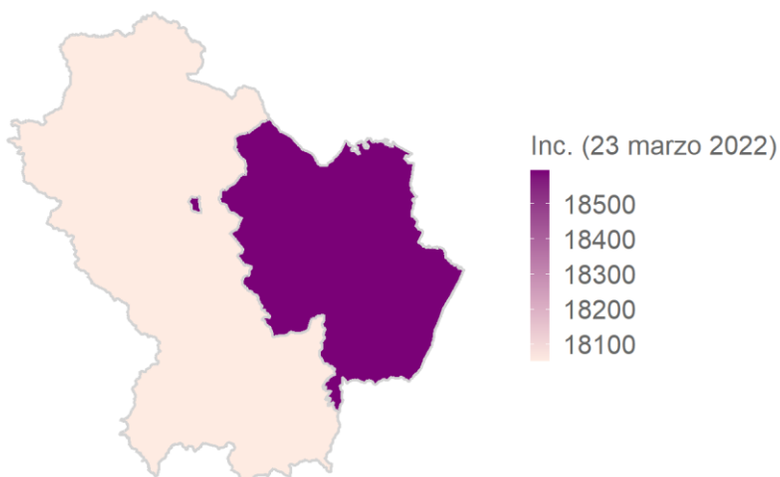
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

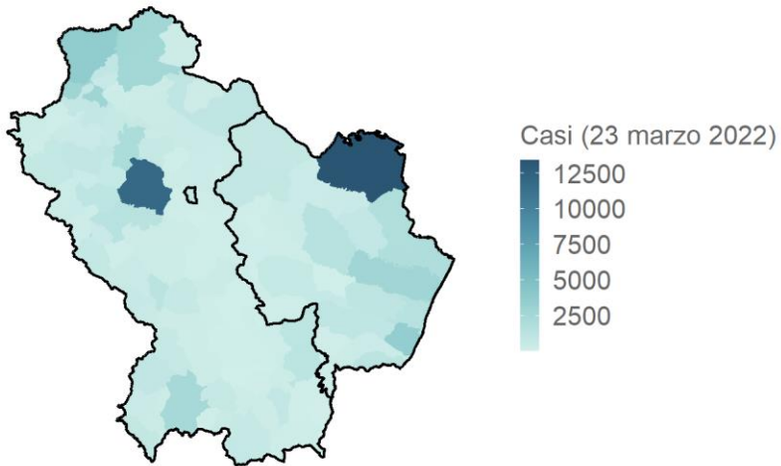
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



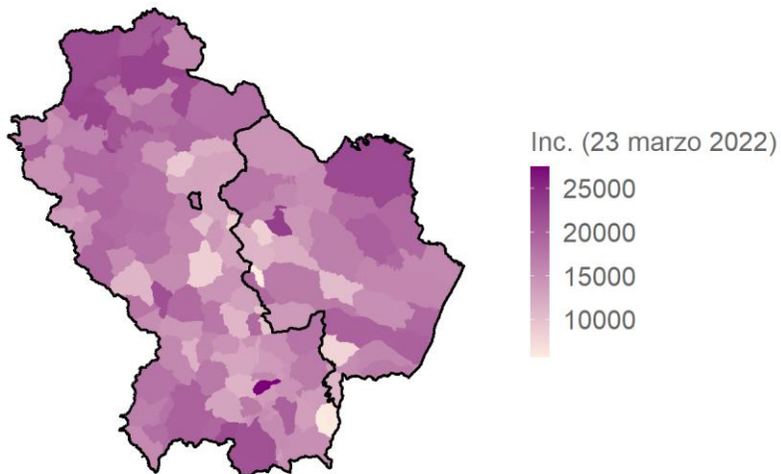
Basilicata 99896 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Basilicata 99896 casi



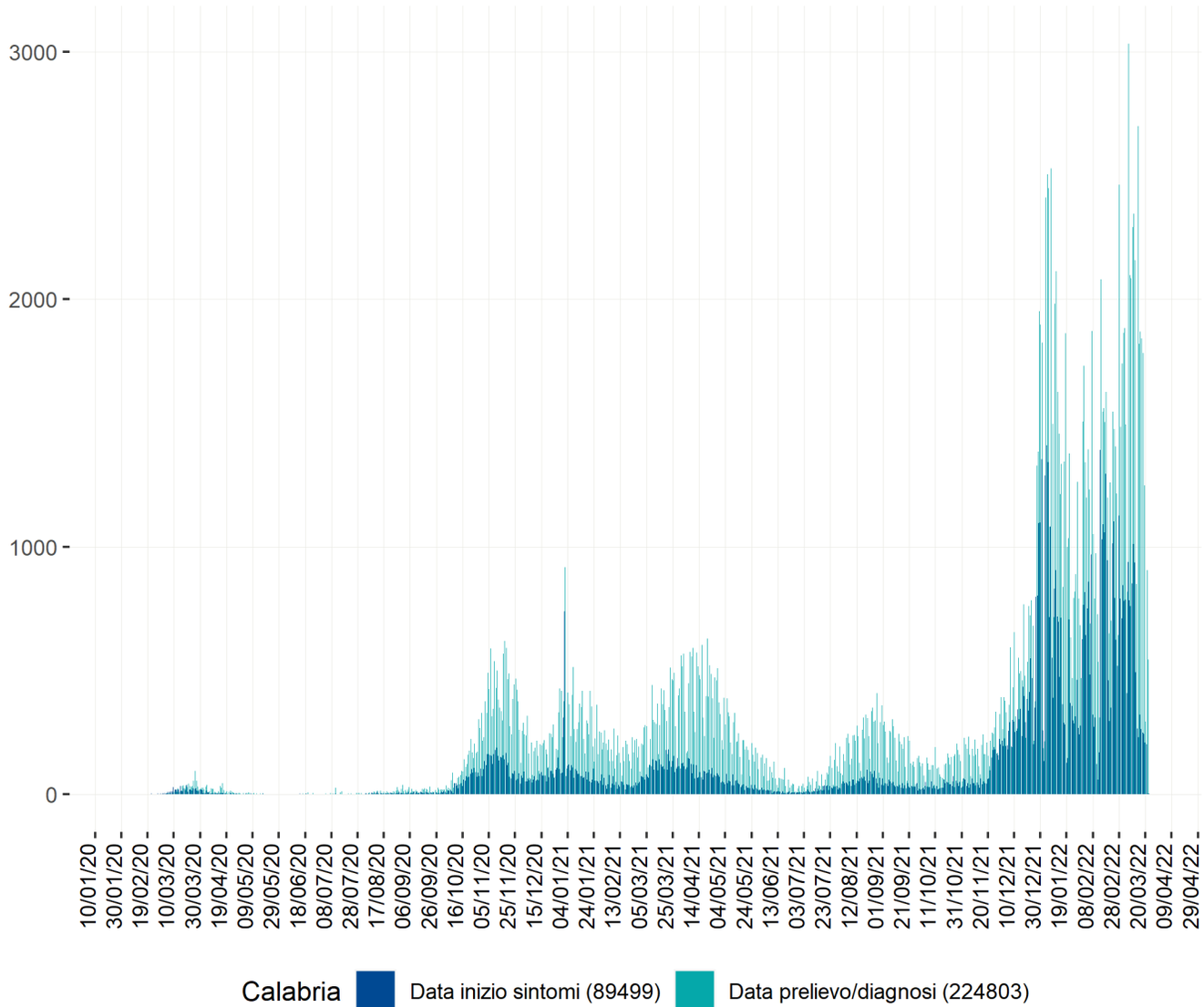
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Calabria

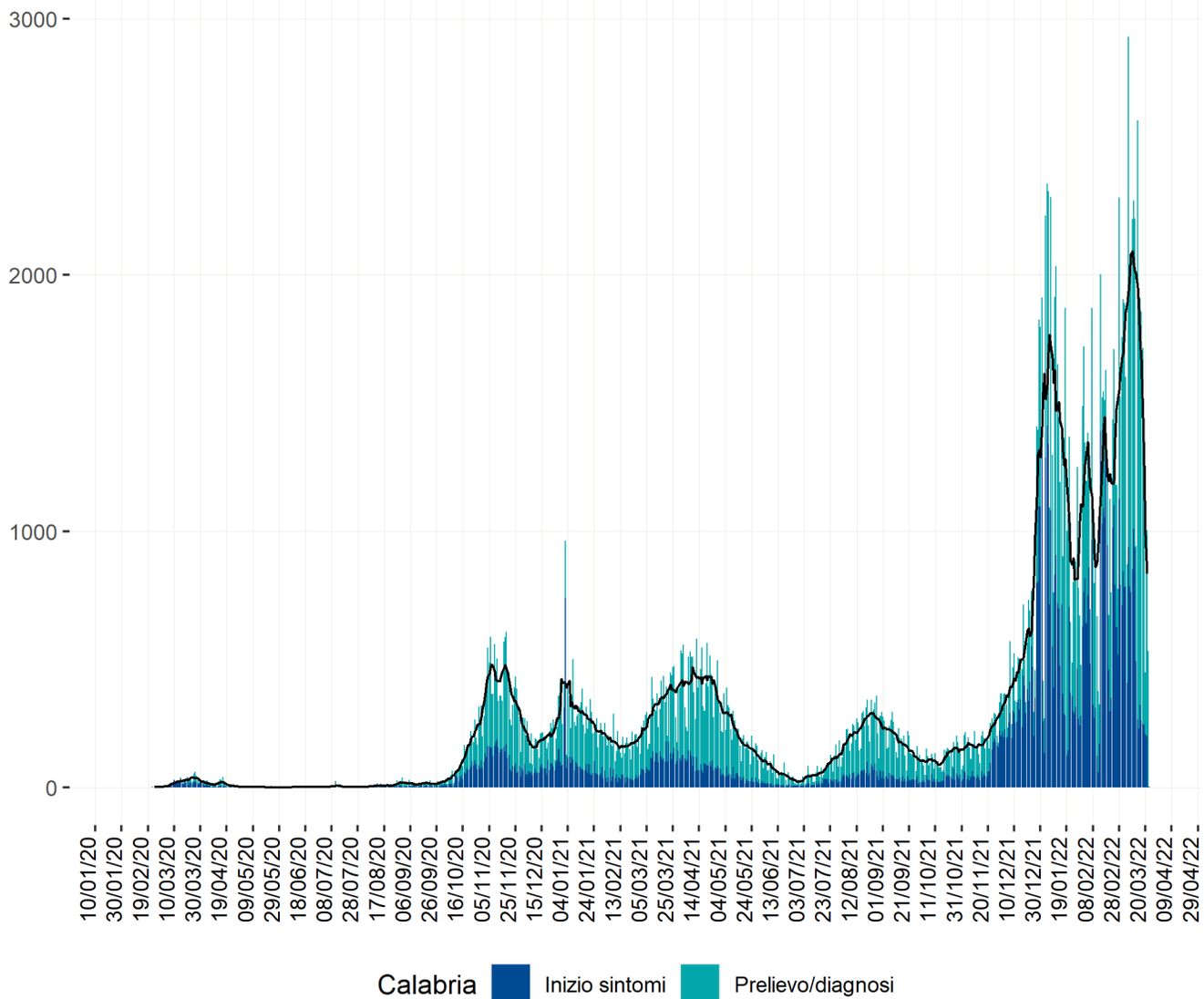
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 225741 | Incidenza cumulativa: 12022.03 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 11556 | Incidenza: 615.42 per 100000
- Rt: 0.84 (CI: 0.61-1.2) [medio 14gg]

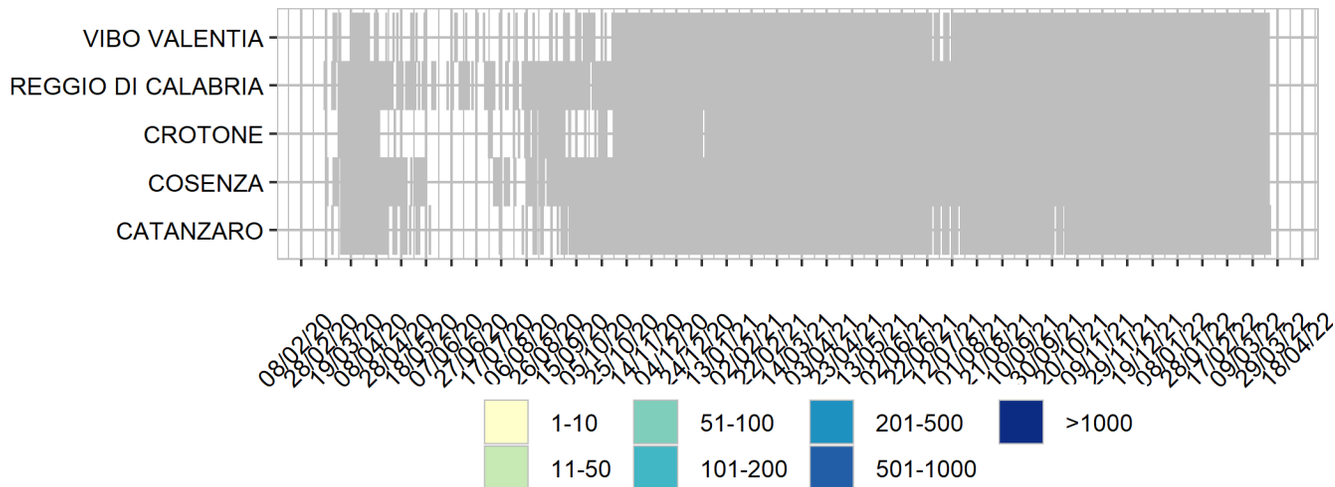
Curva epidemica



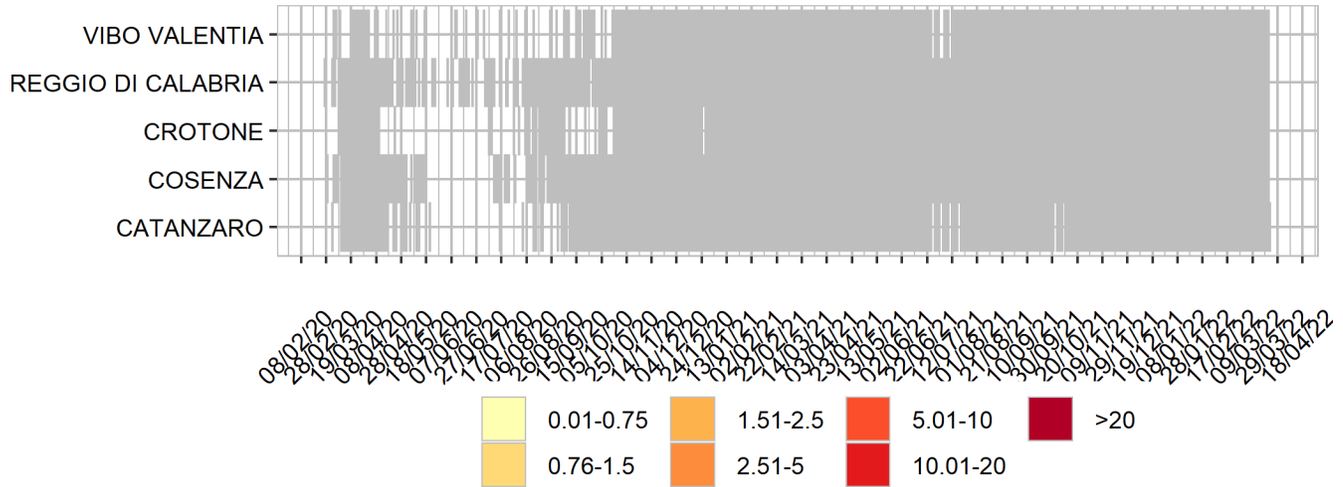
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi

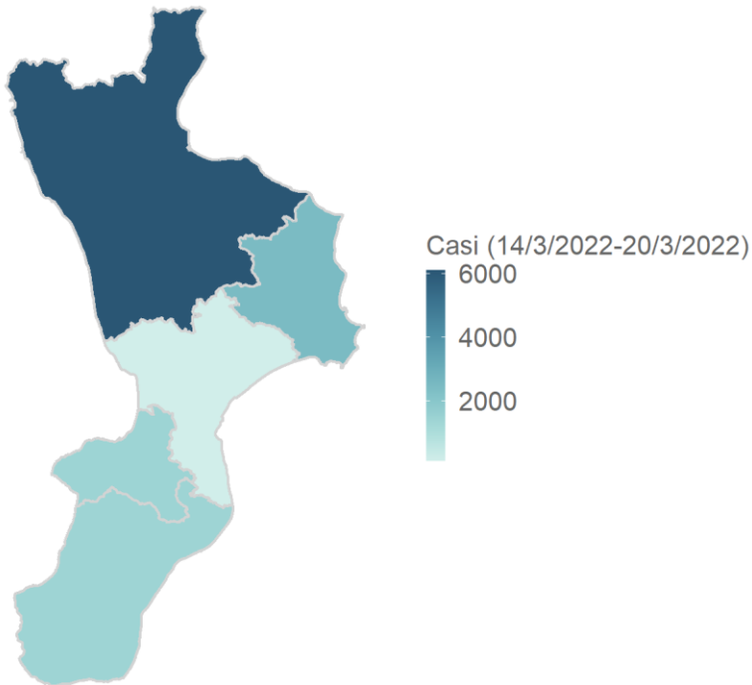


Heatmap - incidenza per 100000

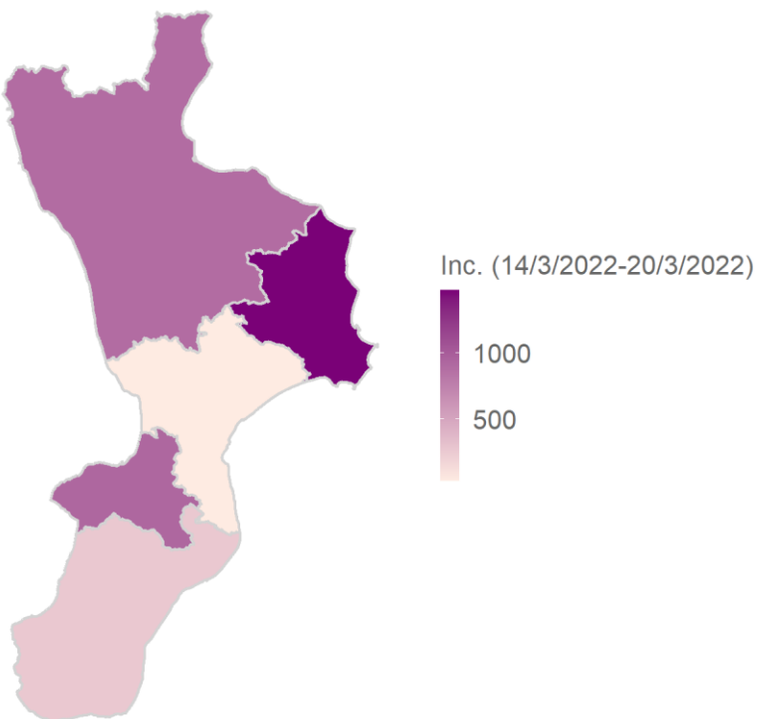


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

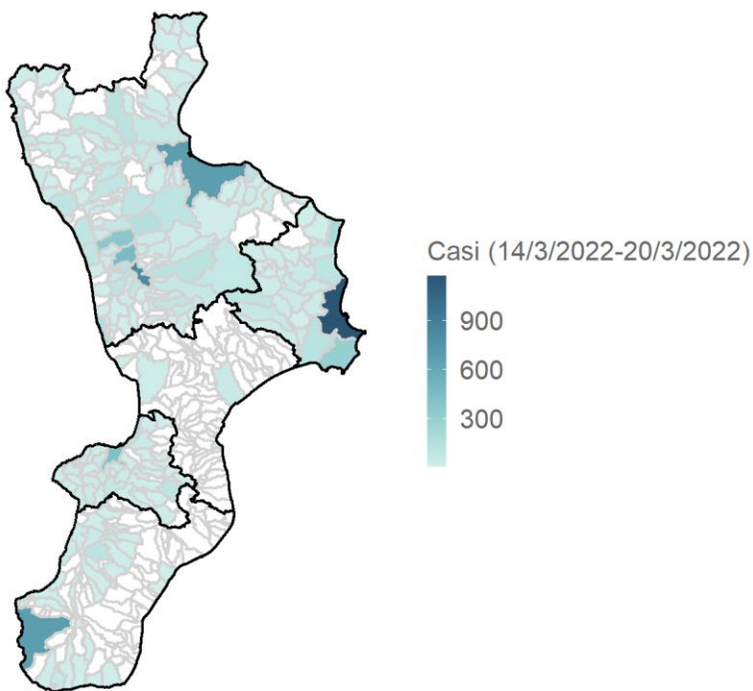
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



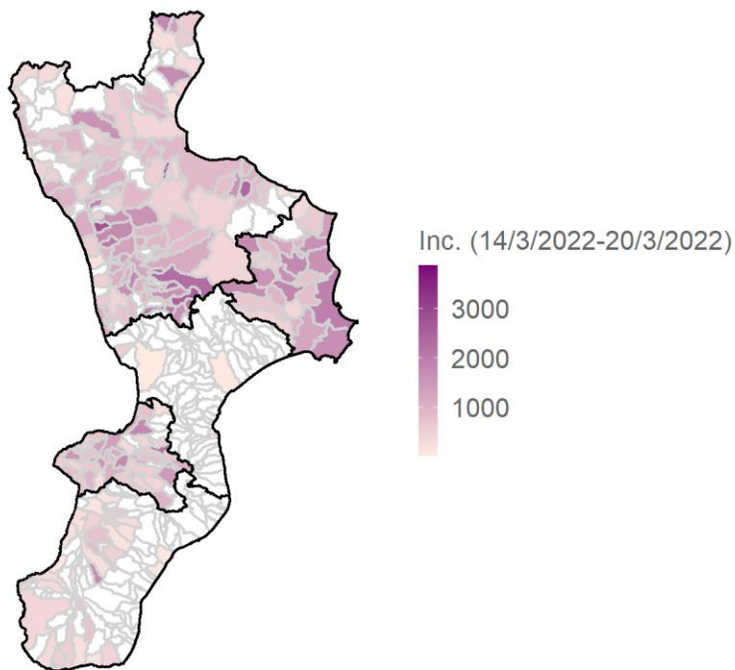
Calabria 11470 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



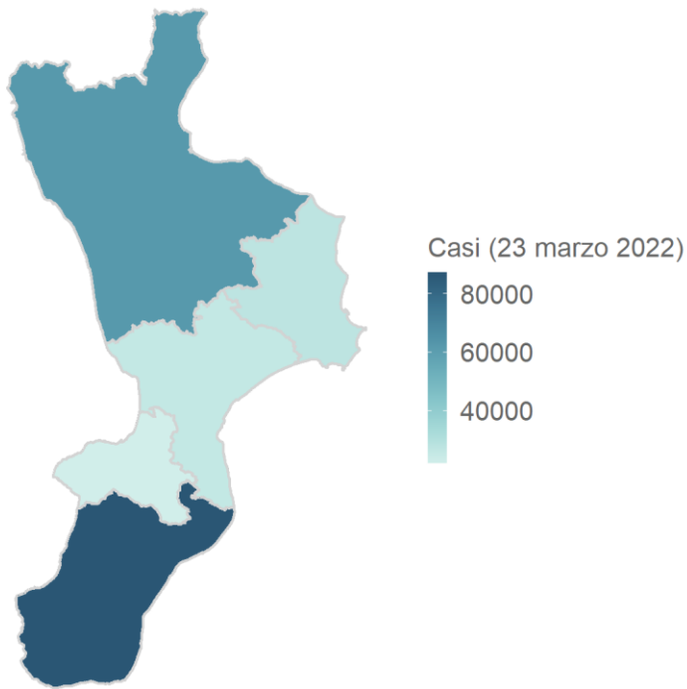
Calabria 11470 casi



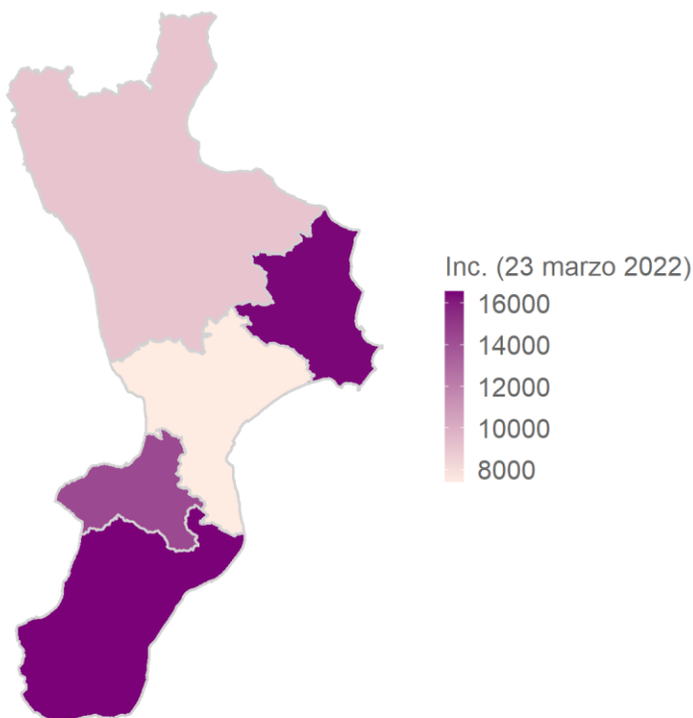
comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

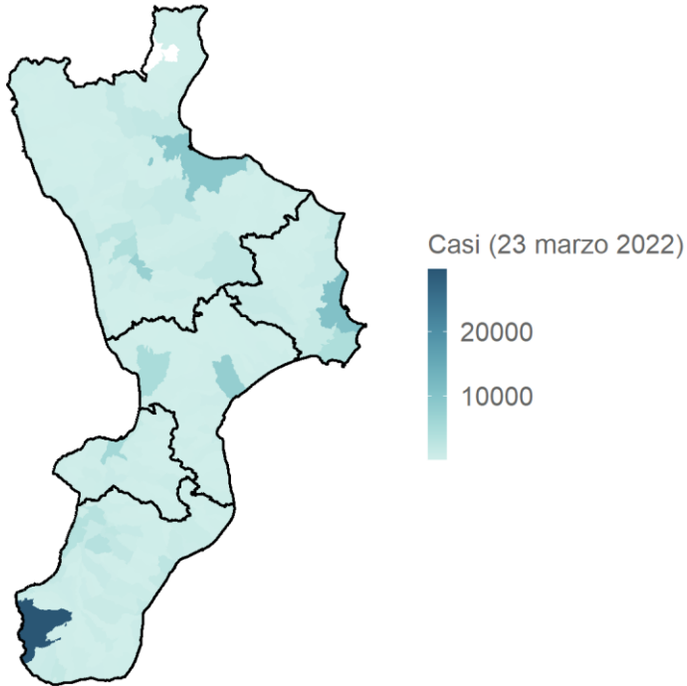
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



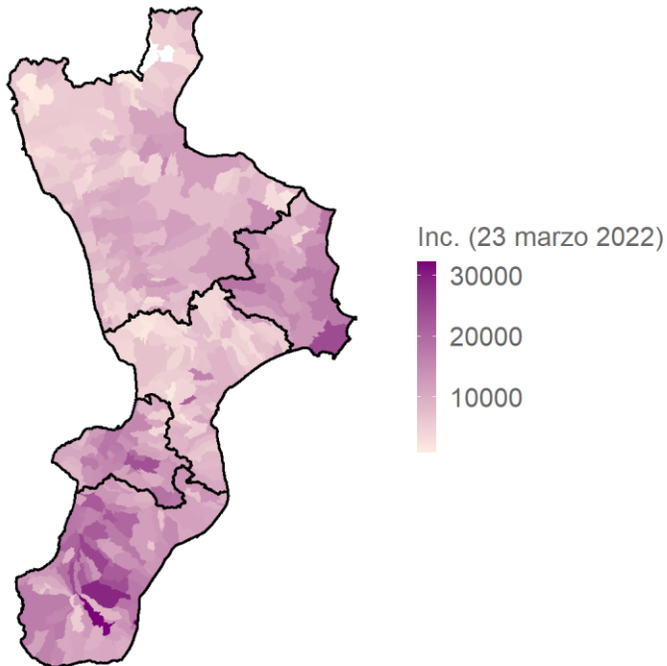
Calabria 223985 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Calabria 223985 casi



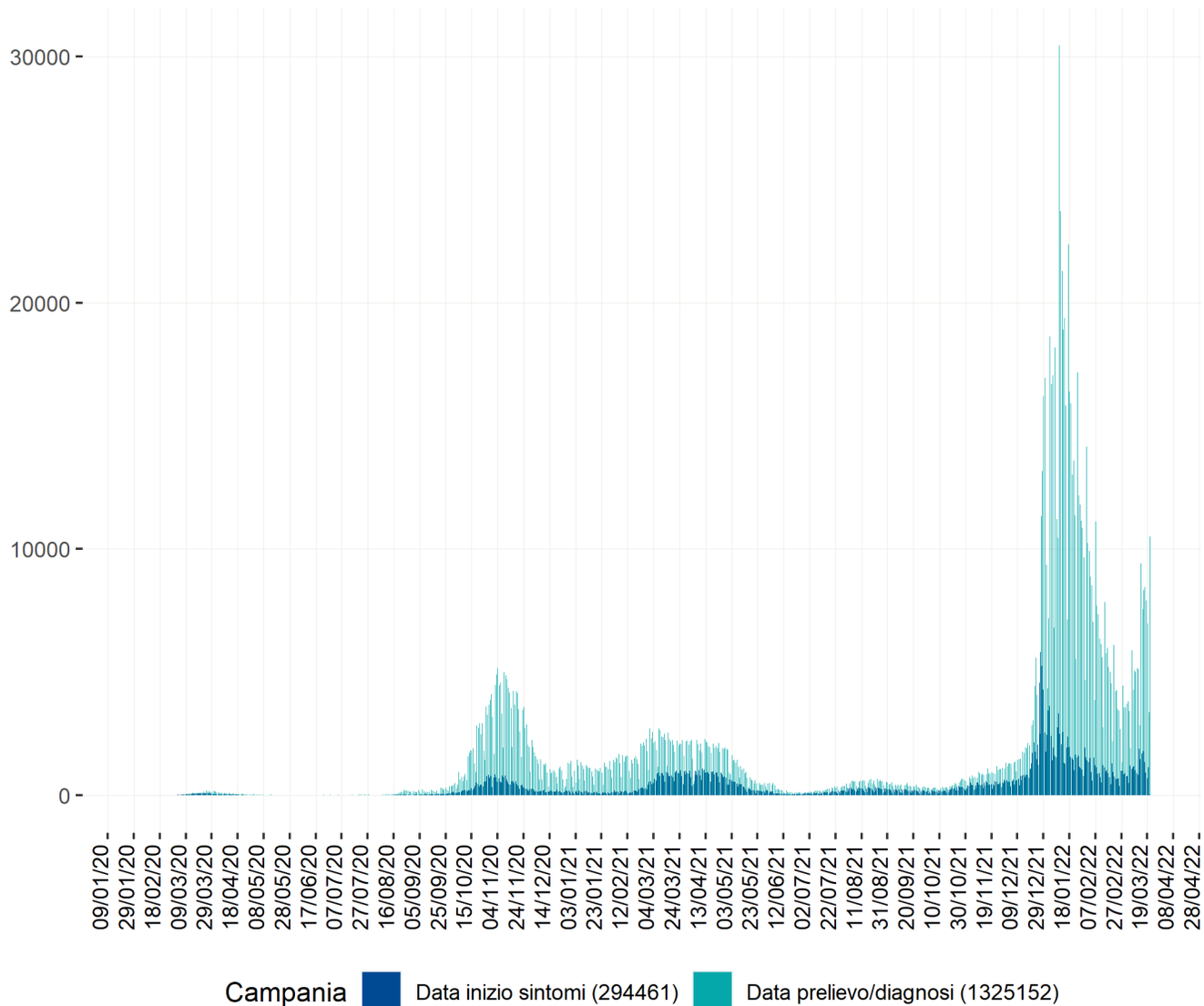
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Campania

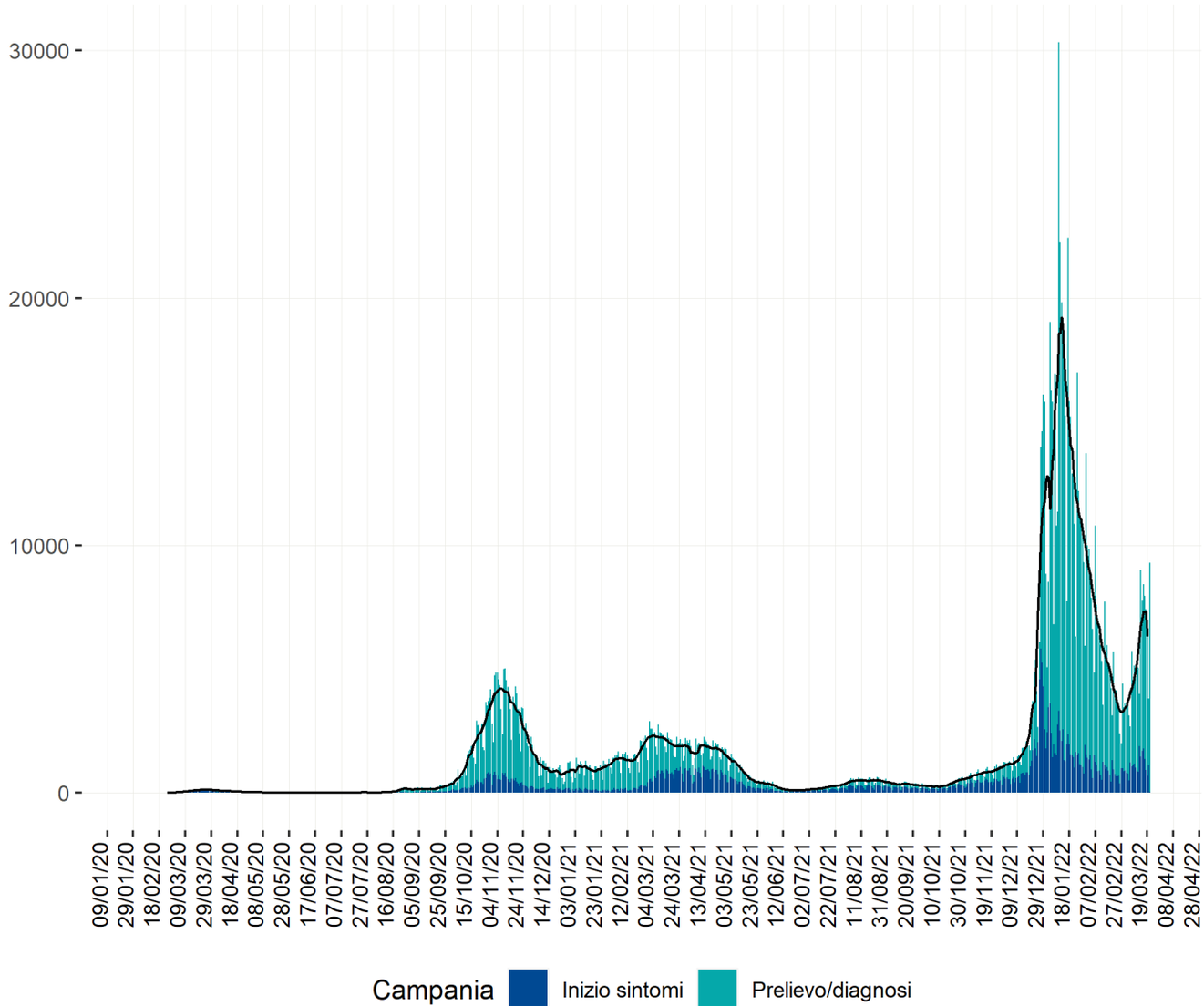
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1325745 | Incidenza cumulativa: 23341.57 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 52013 | Incidenza: 915.76 per 100000
- Rt: 1.16 (CI: 0.93-1.51) [medio 14gg]

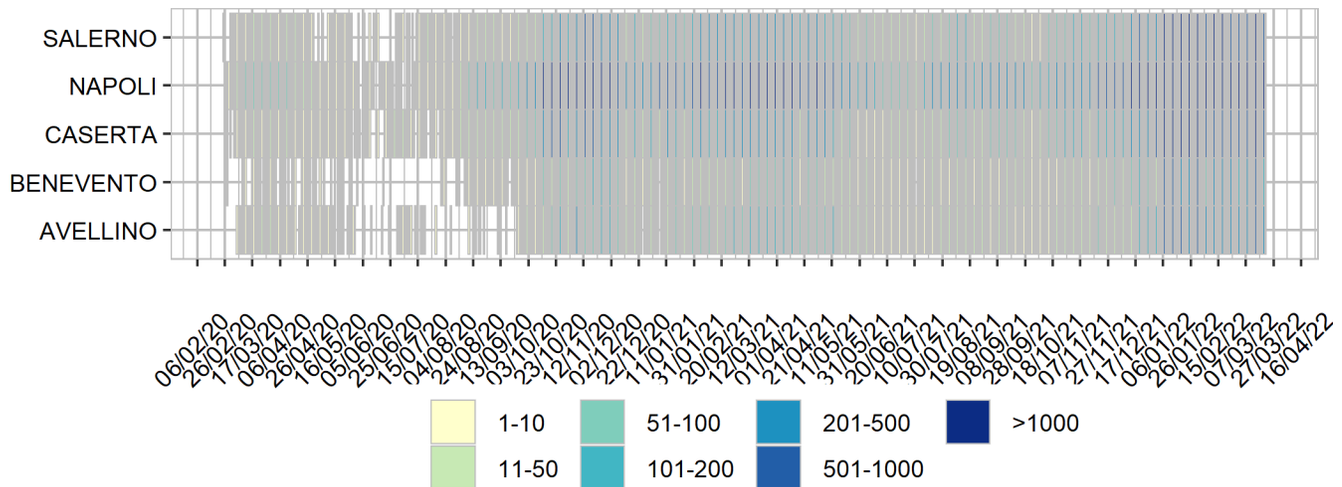
Curva epidemica



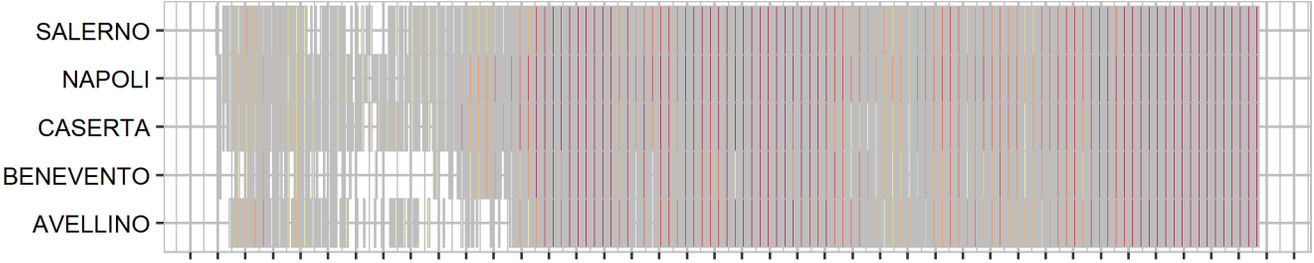
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



Heatmap - casi



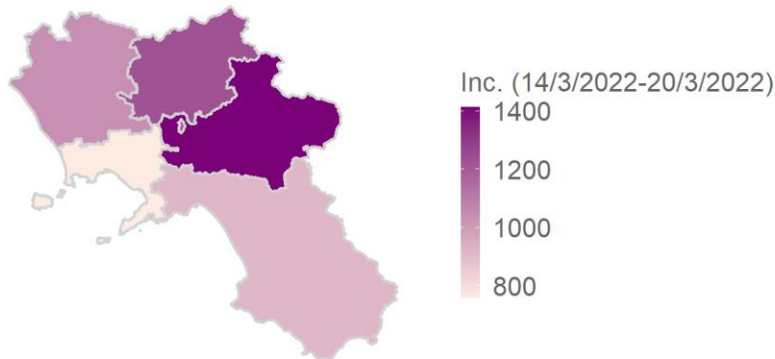
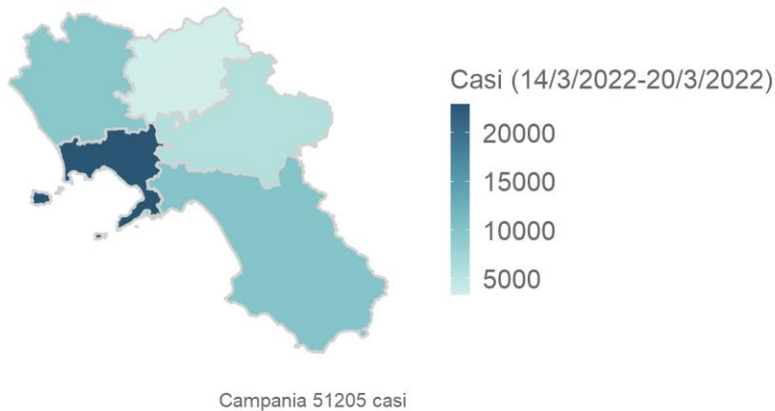
Heatmap - incidenza per 100000



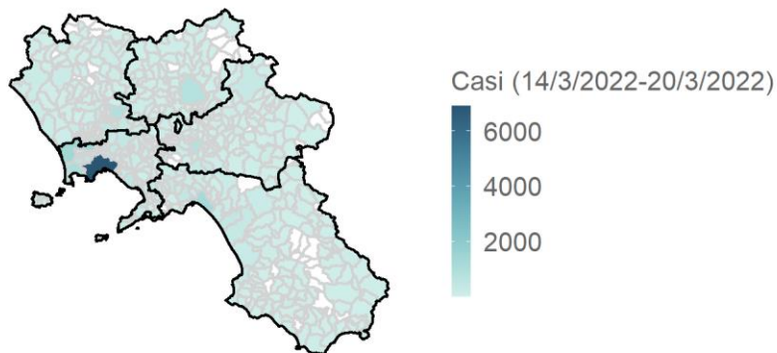
08/02/20 26/02/20 11/03/20 06/04/20 26/04/20 16/05/20 05/06/20 29/06/20 15/07/20 04/08/20 24/08/20 13/09/20 03/10/20 23/10/20 12/11/20 02/12/20 21/12/20 11/01/21 31/01/21 20/02/21 12/03/21 01/04/21 21/04/21 11/05/21 31/05/21 20/06/21 10/07/21 30/07/21 19/08/21 08/09/21 28/09/21 18/10/21 07/11/21 27/11/21 17/12/21 06/01/22 26/01/22 15/02/22 05/03/22 24/03/22 13/04/22



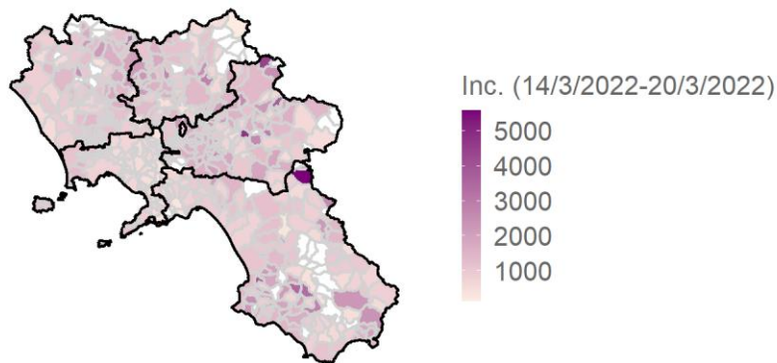
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



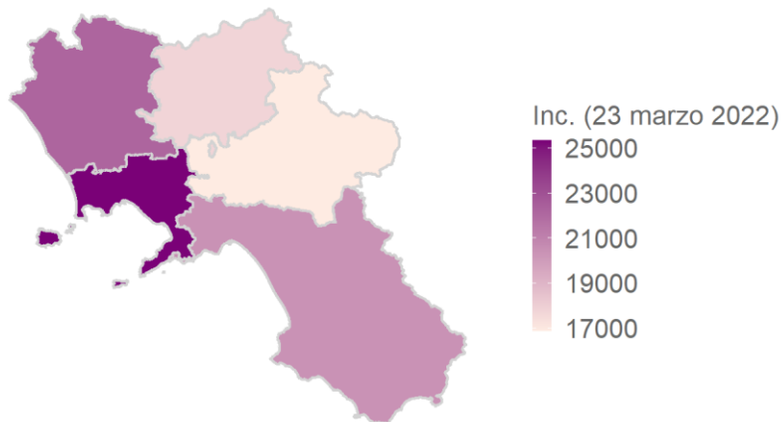
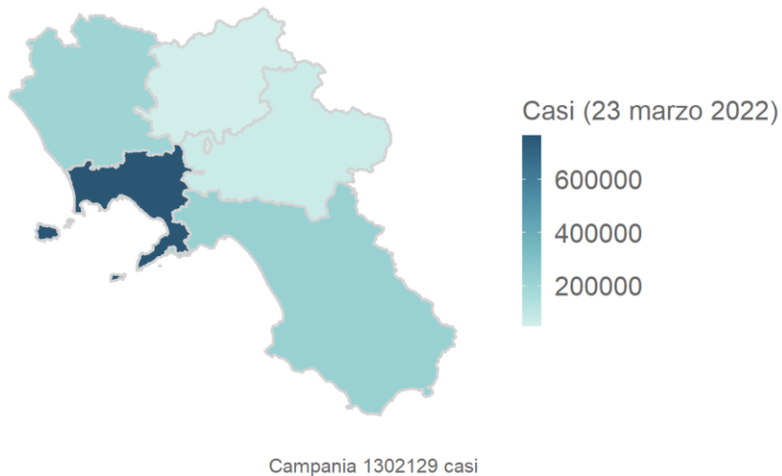
Campania 51205 casi



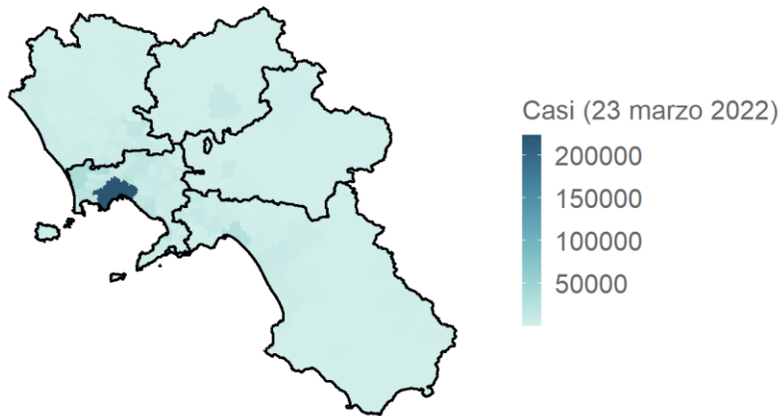
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

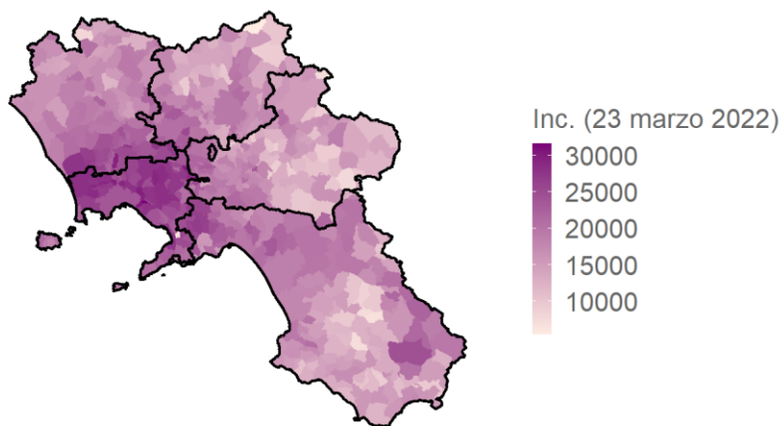
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Campania 1302129 casi



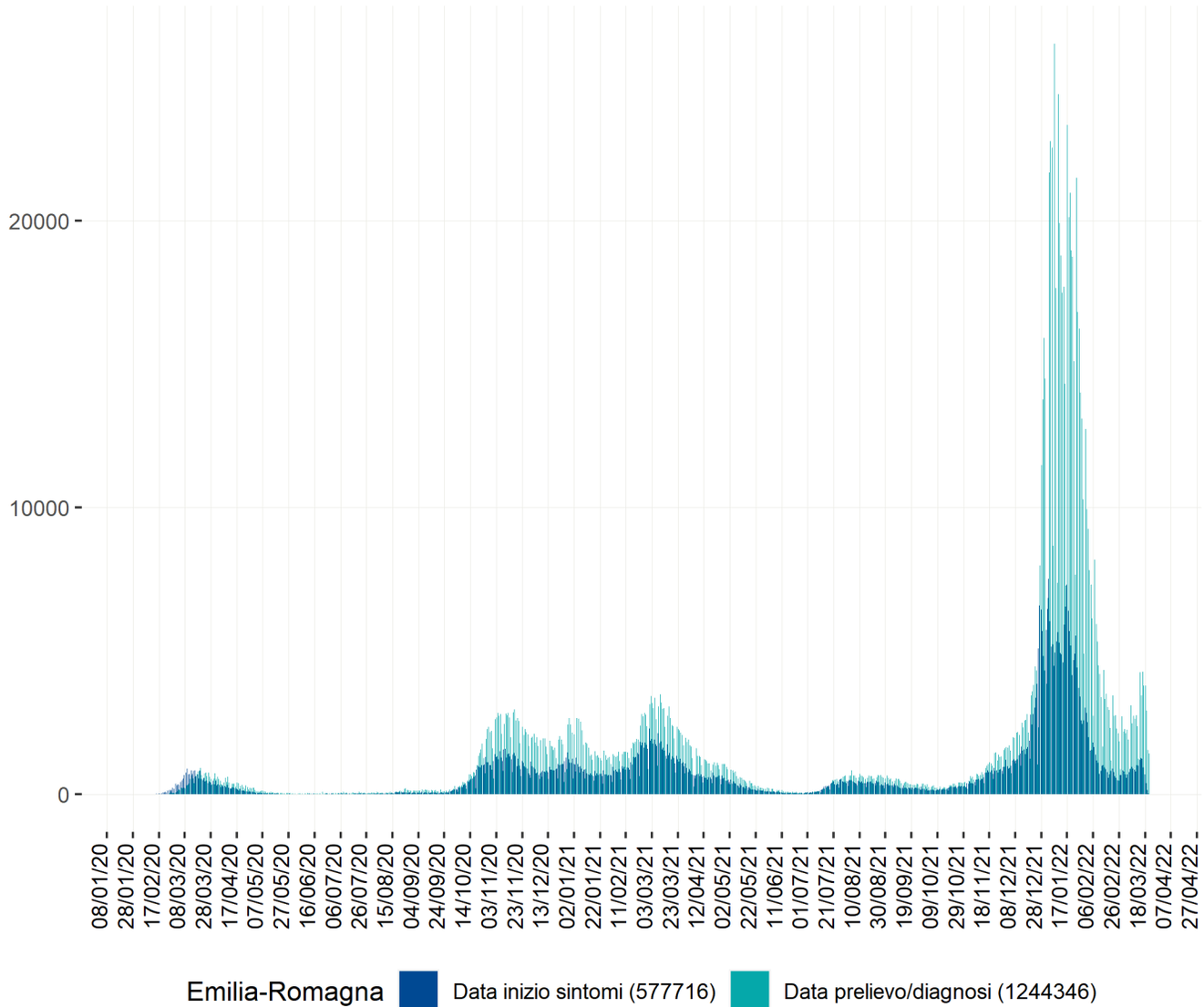
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Emilia-Romagna

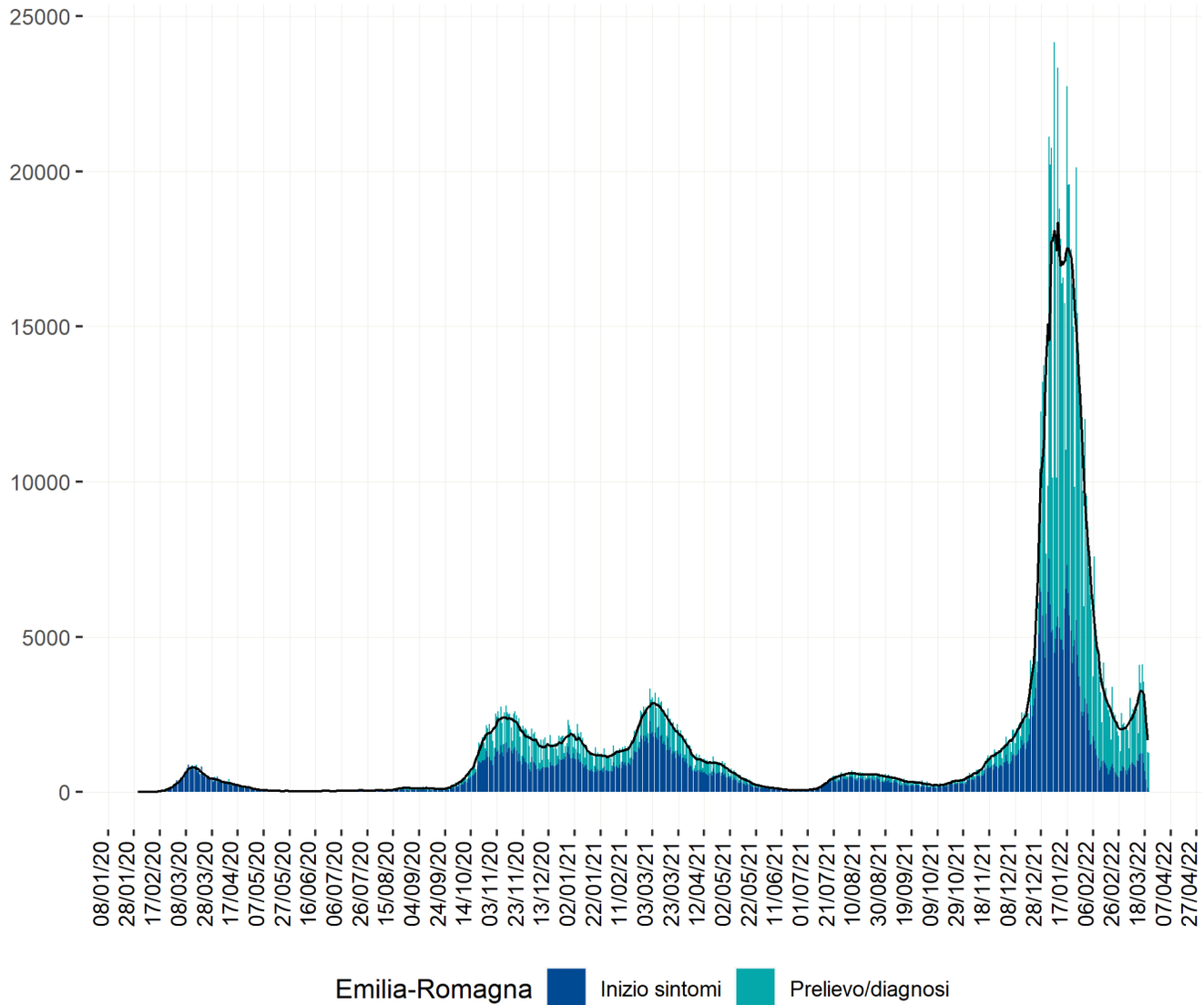
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1244347 | Incidenza cumulativa: 27990.85 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 23984 | Incidenza: 539.51 per 100000
- Rt: 1.11 (CI: 0.84-1.44) [medio 14gg]

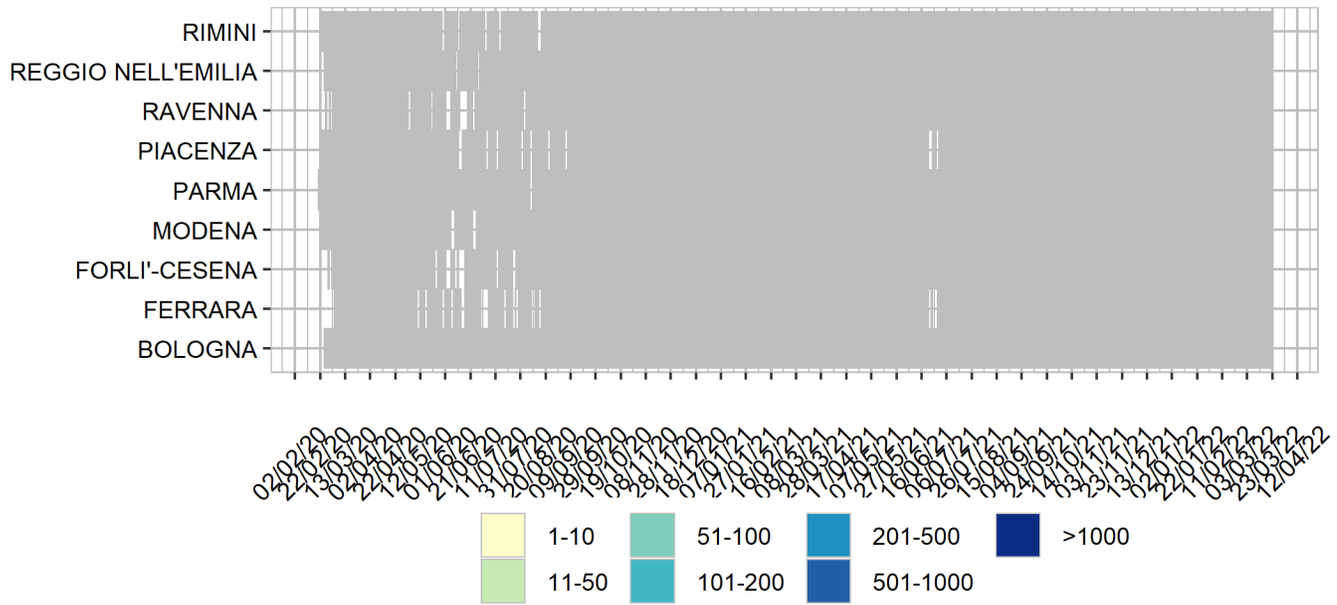
Curva epidemica



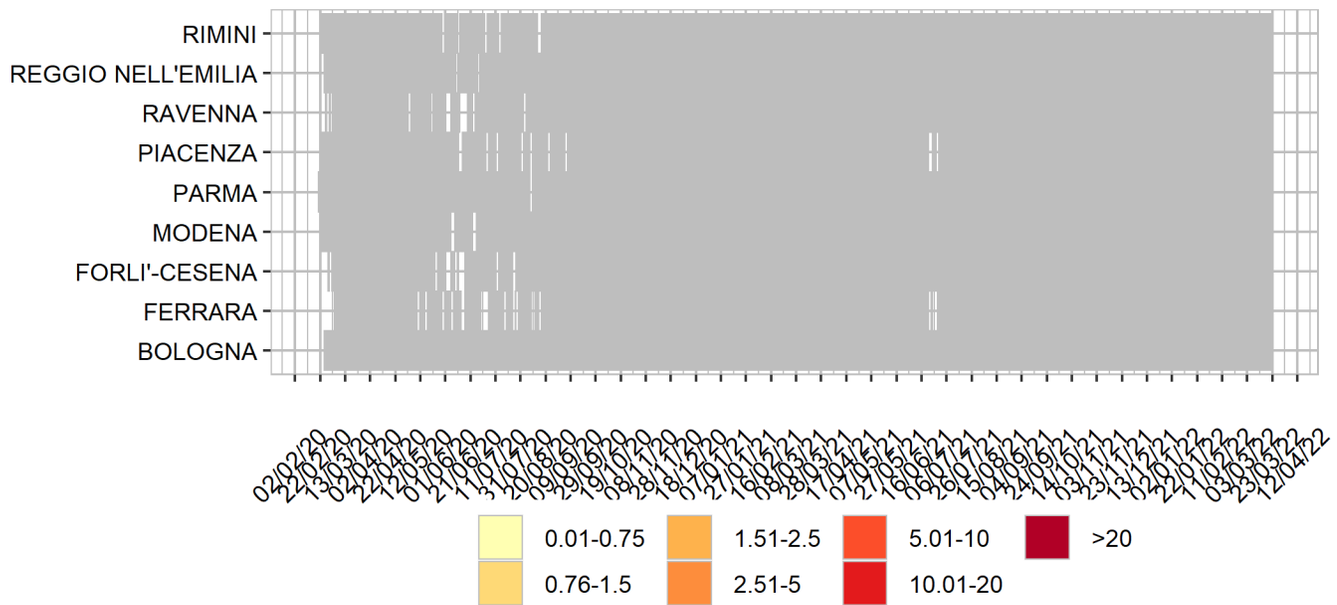
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



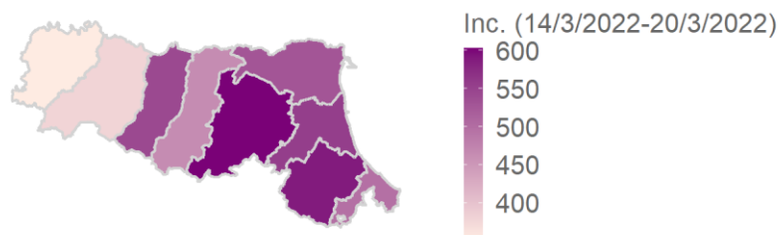
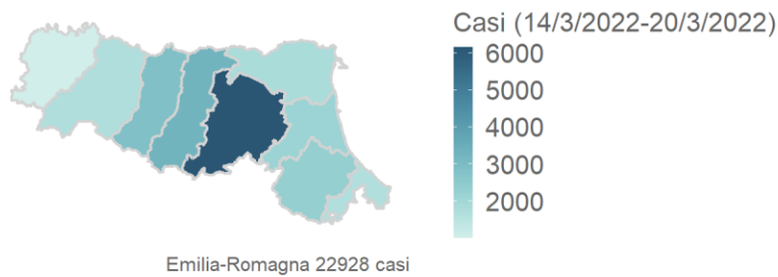
Heatmap - casi



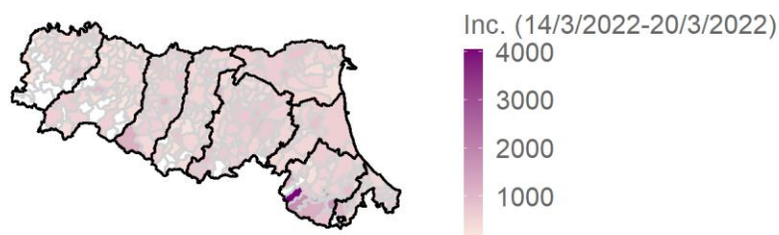
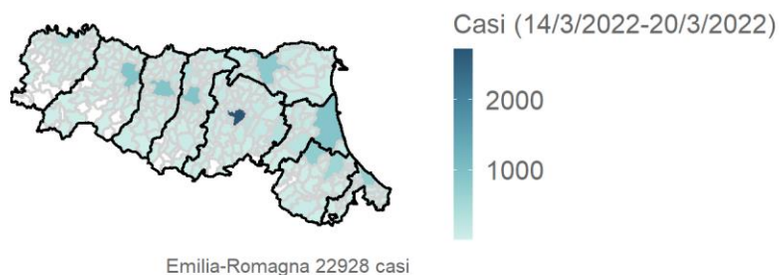
Heatmap - incidenza per 100000



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: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



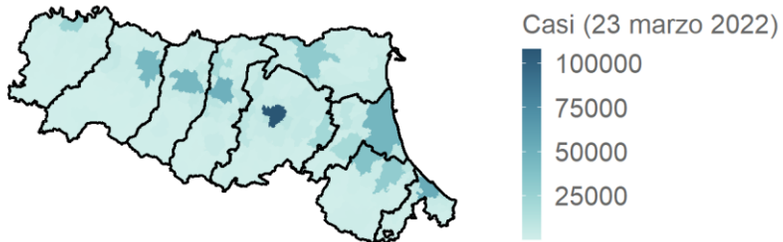
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

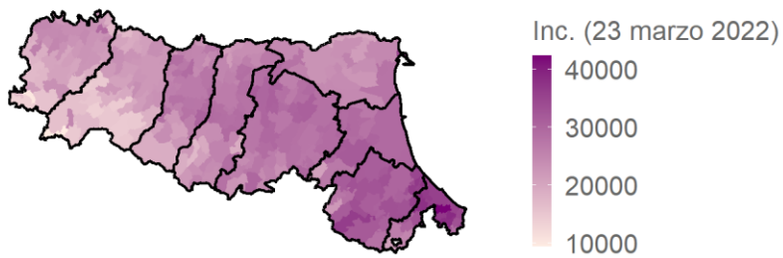
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Emilia-Romagna 1221631 casi



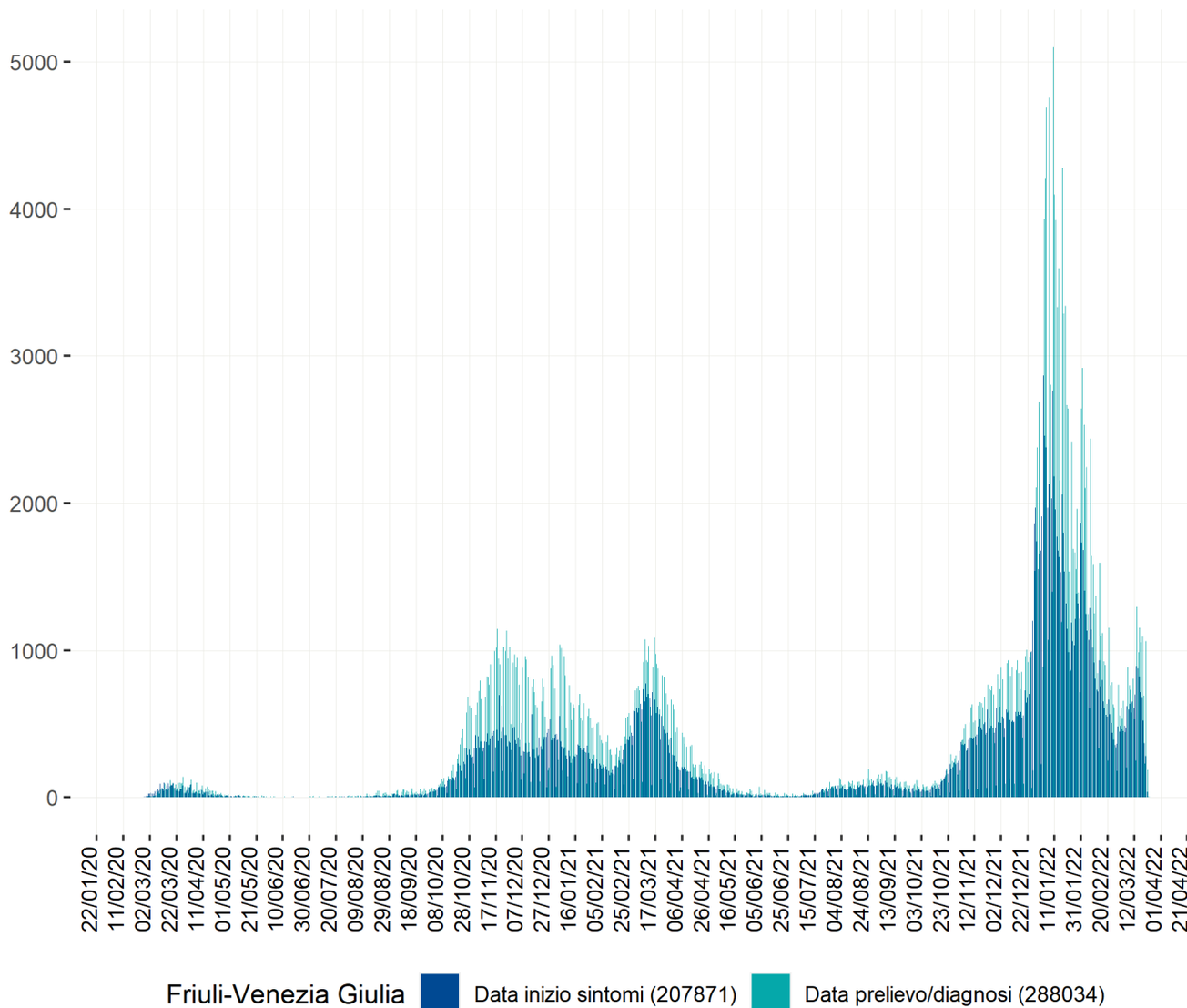
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Friuli-Venezia Giulia

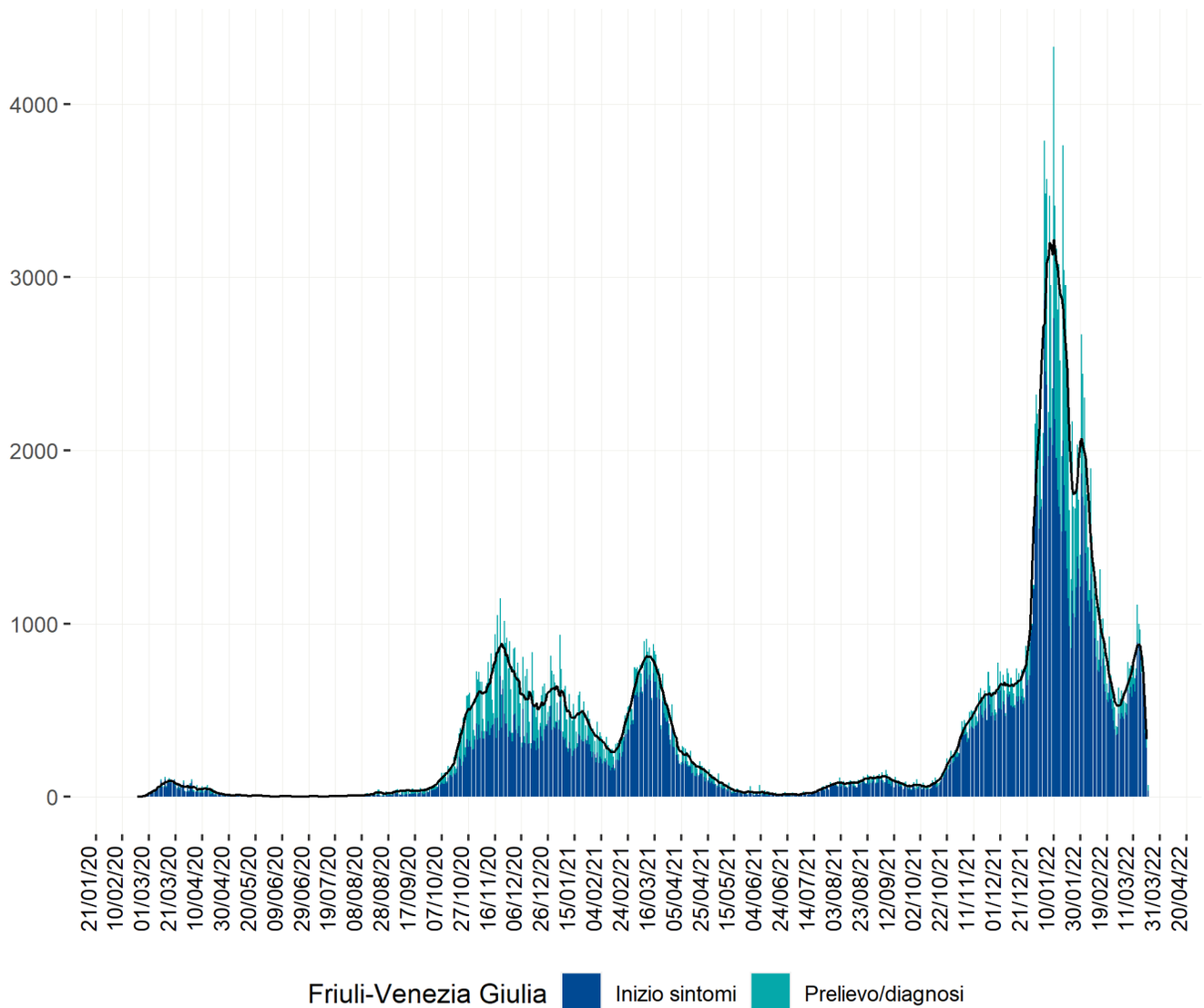
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 288043 | Incidenza cumulativa: 24028.55 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 6501 | Incidenza: 542.31 per 100000
- Rt: 1.05 (CI: 0.7-1.47) [medio 14gg]

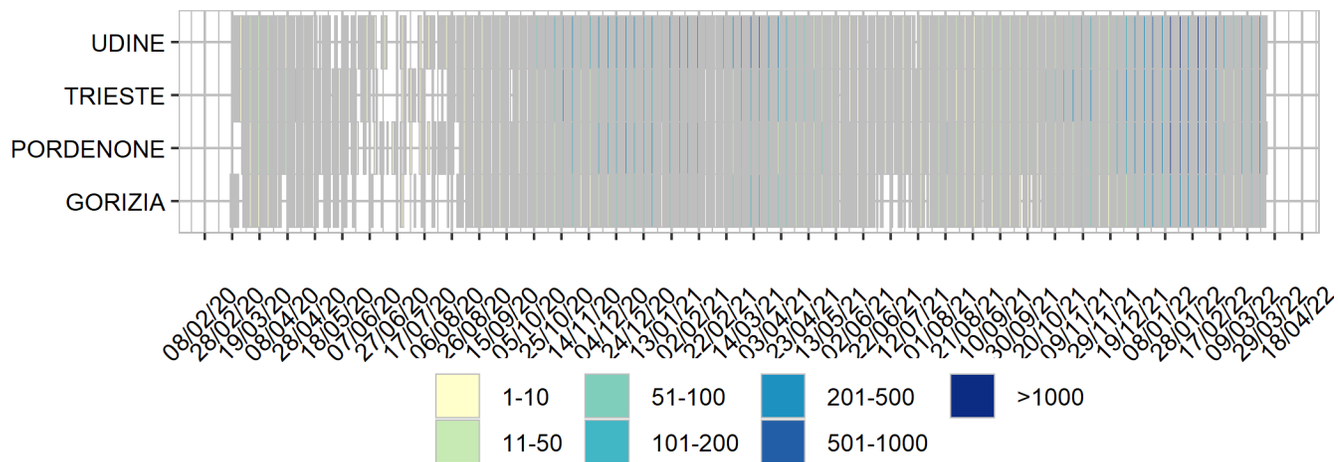
Curva epidemica



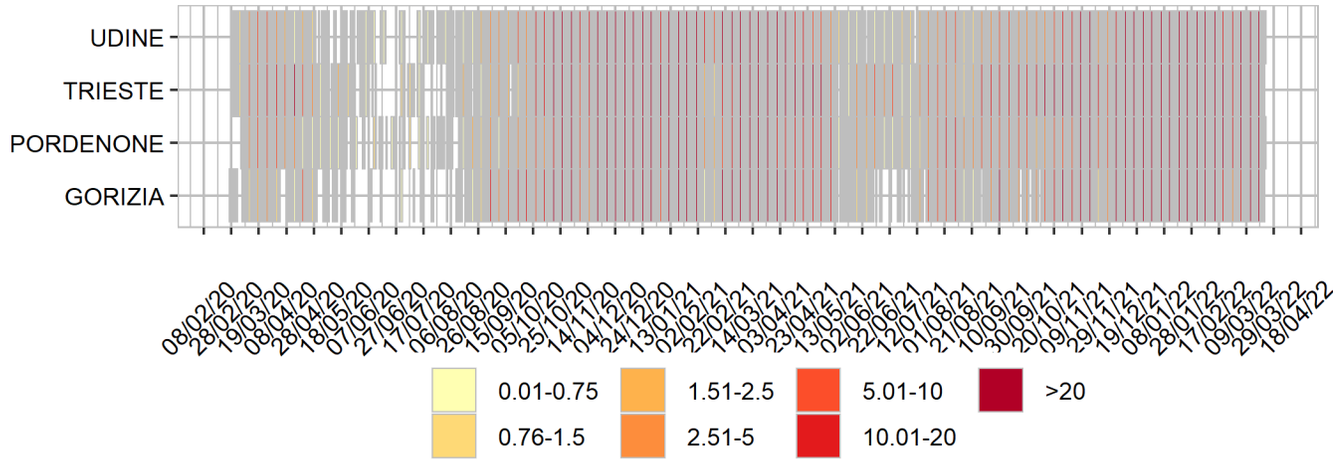
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



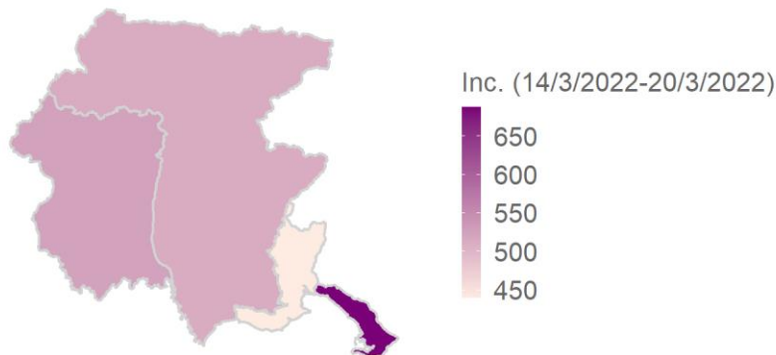
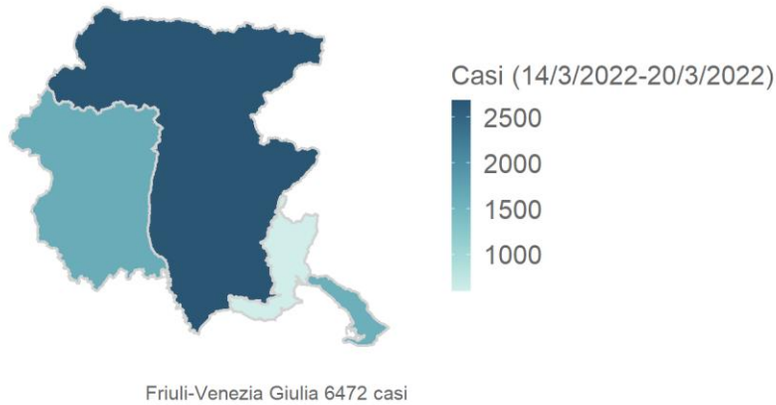
Heatmap - casi



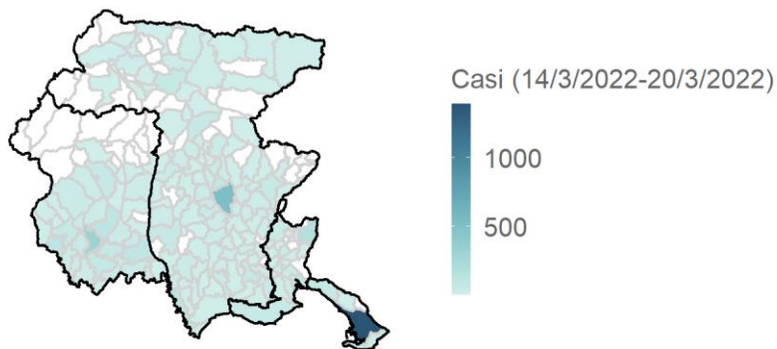
Heatmap - incidenza per 100000



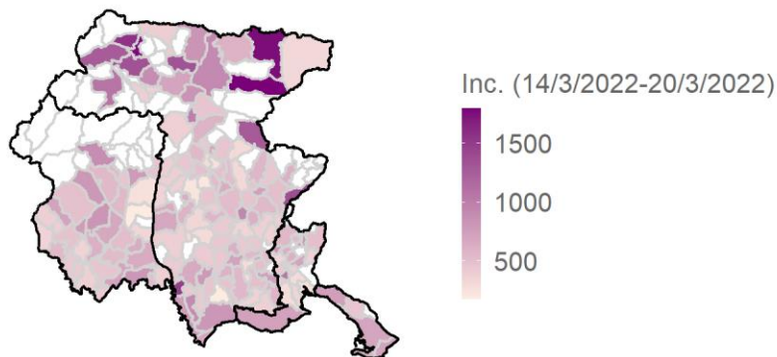
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



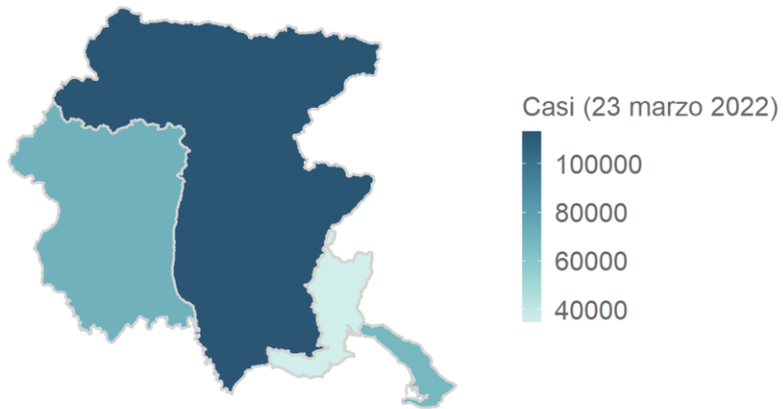
Friuli-Venezia Giulia 6472 casi



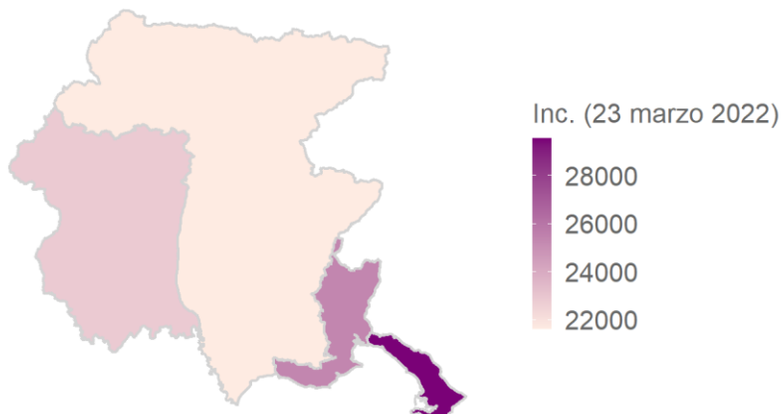
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

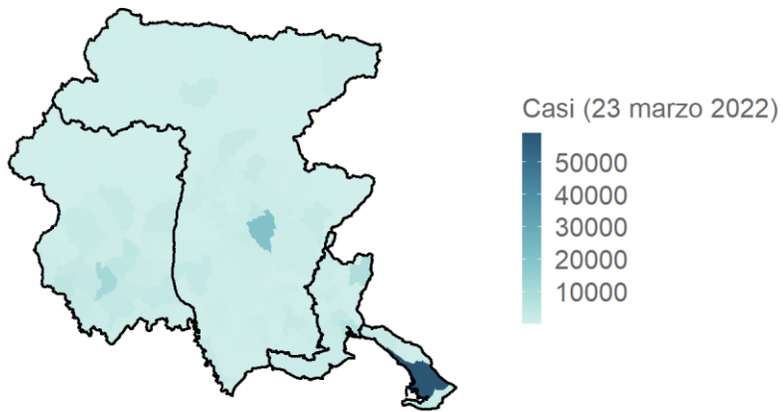
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



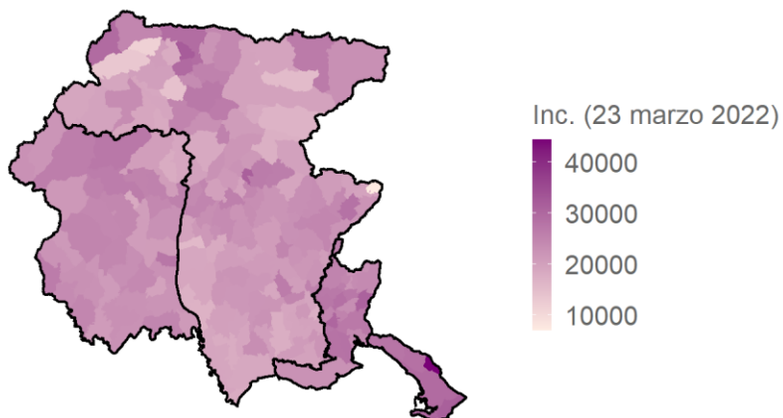
Friuli-Venezia Giulia 286097 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Friuli-Venezia Giulia 286097 casi



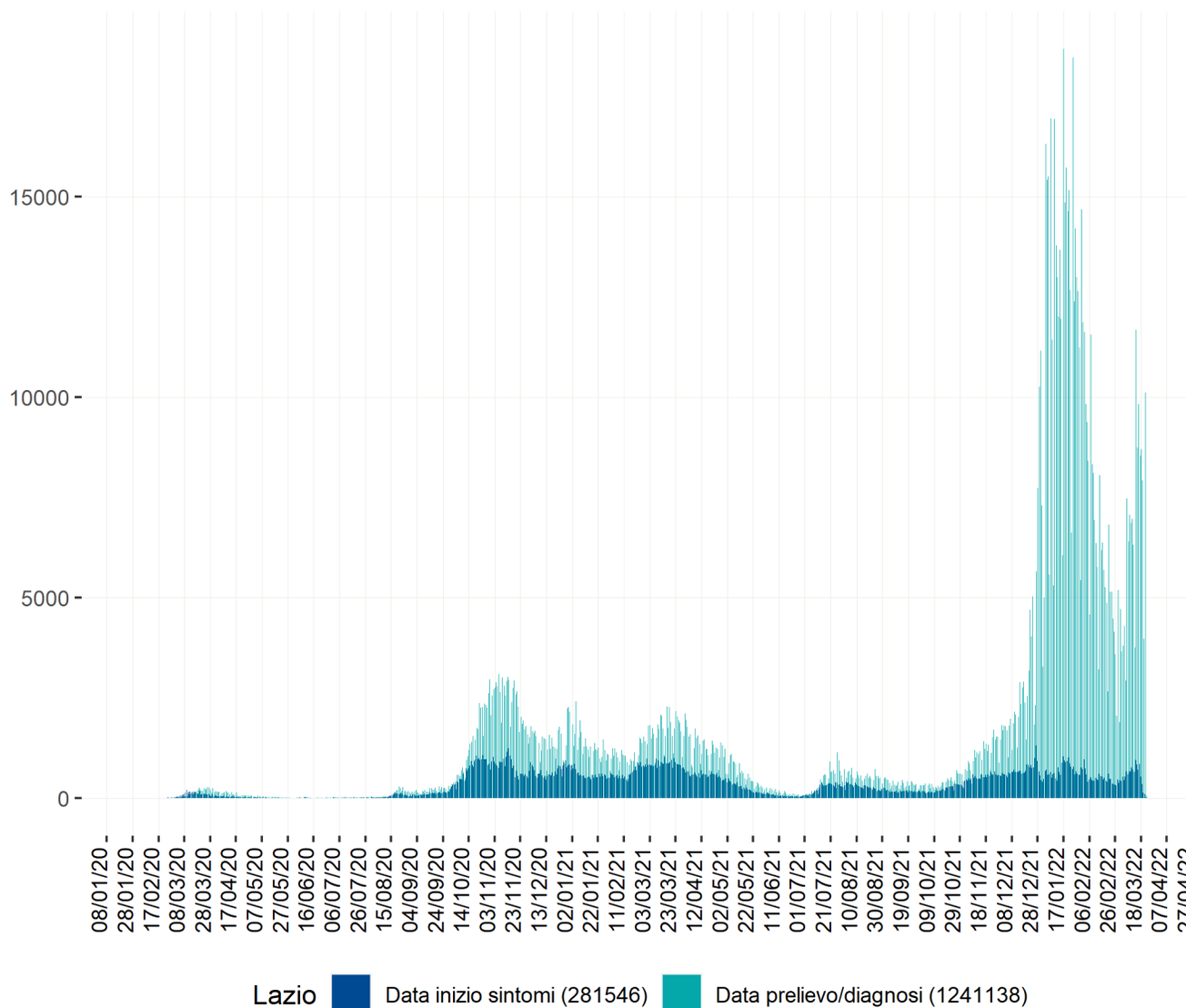
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Lazio

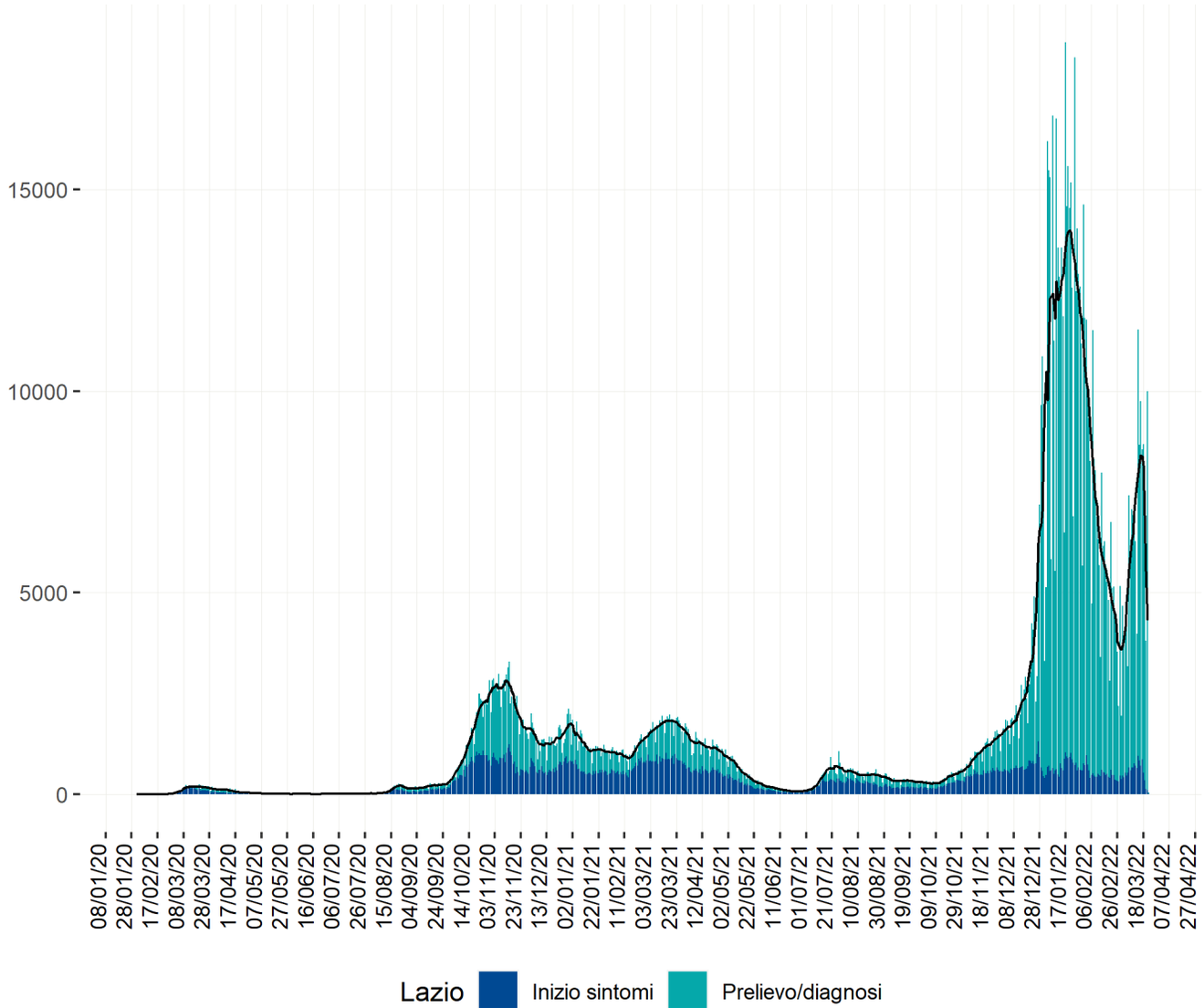
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1241161 | Incidenza cumulativa: 21695.6 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 59415 | Incidenza: 1038.58 per 100000
- Rt: 1.17 (CI: 0.81-1.51) [medio 14gg]

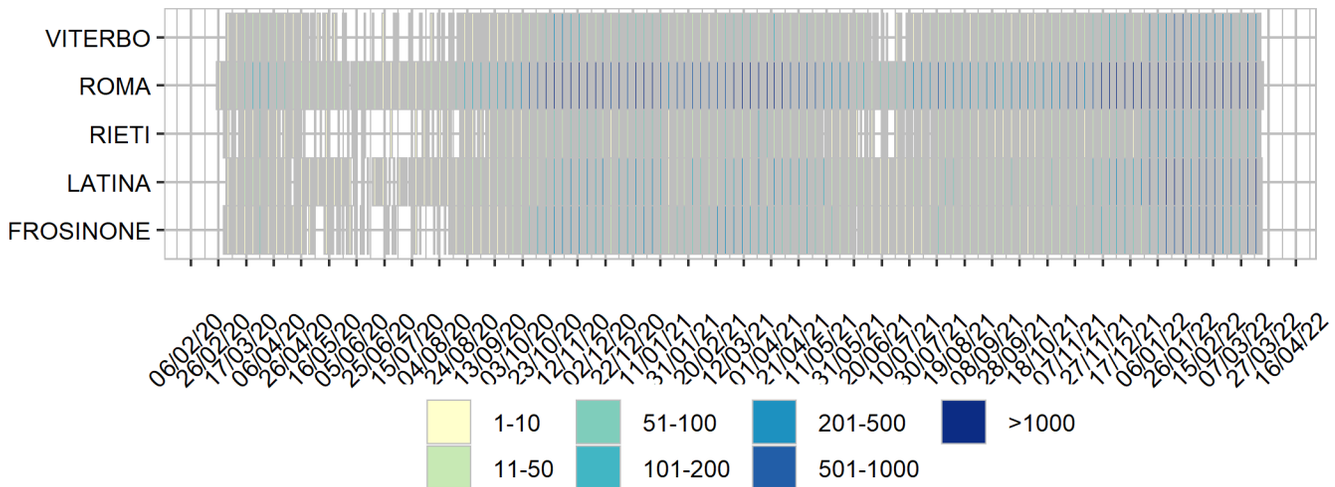
Curva epidemica



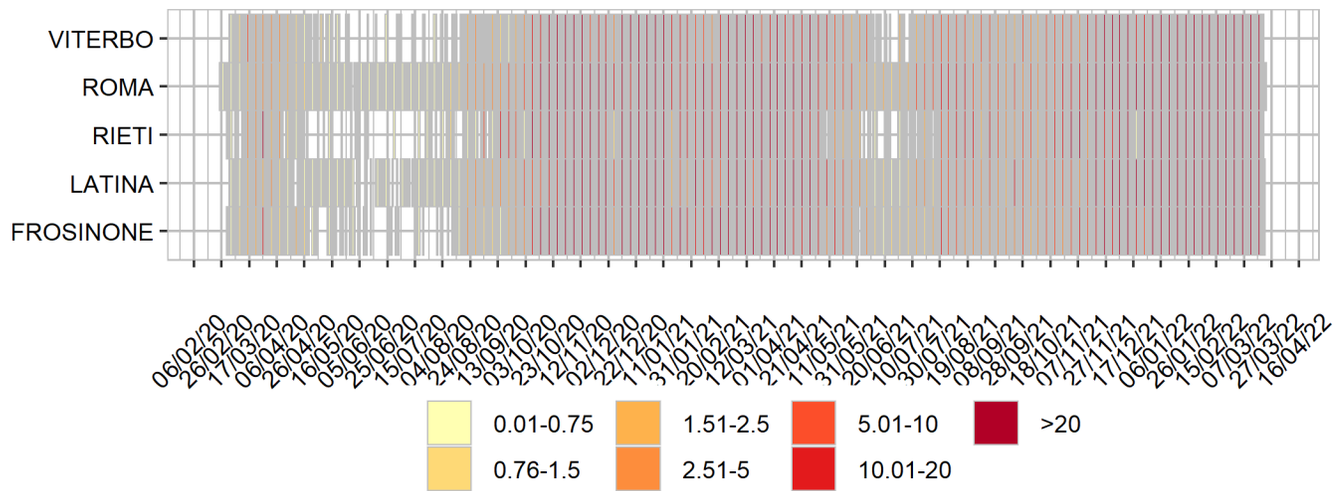
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



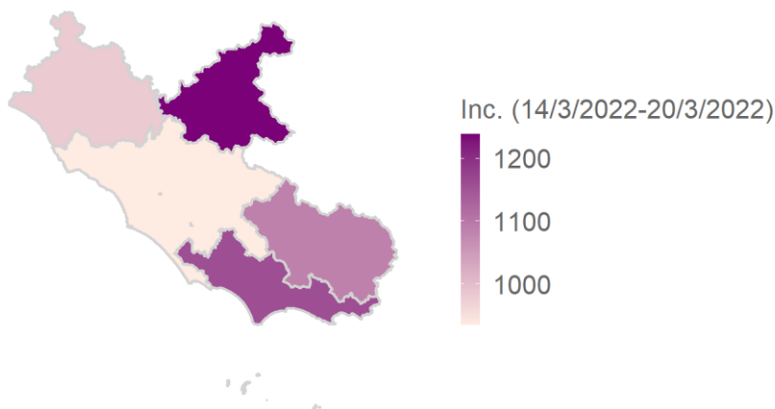
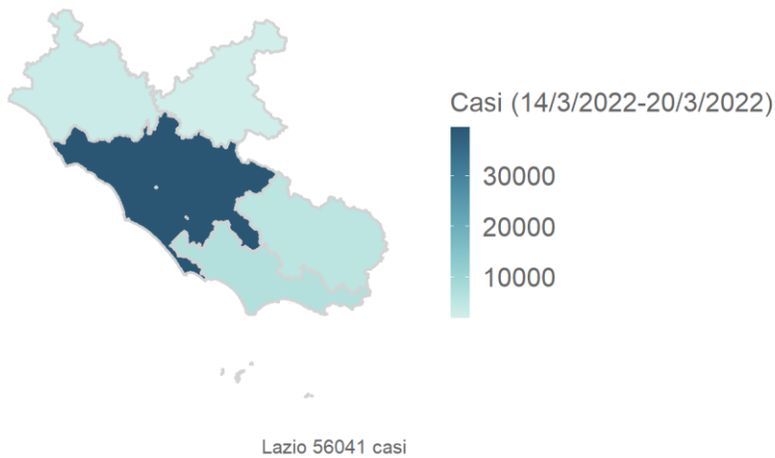
Heatmap - casi



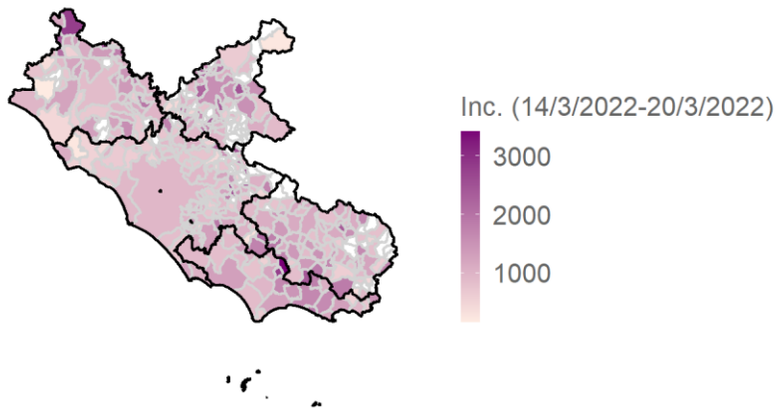
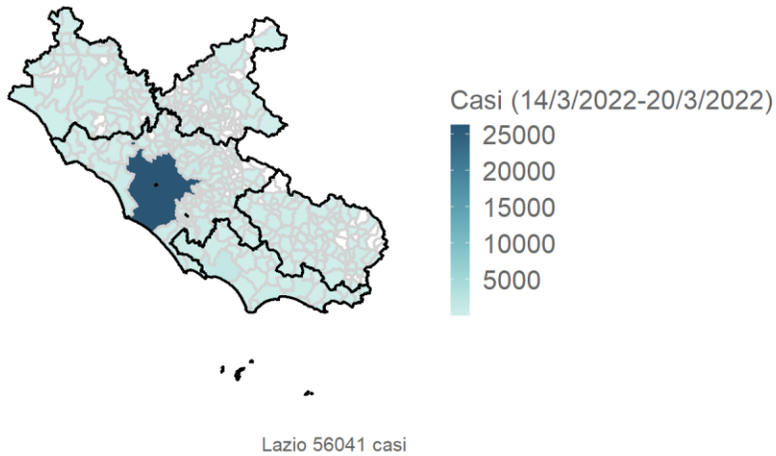
Heatmap - incidenza per 100000



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: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



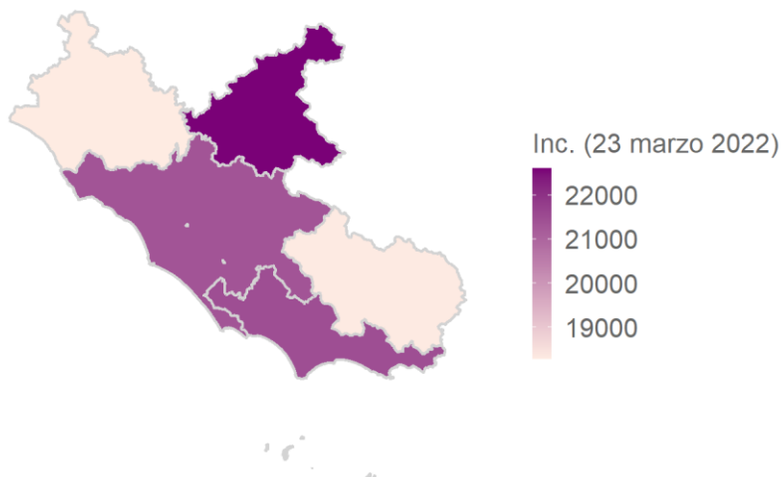
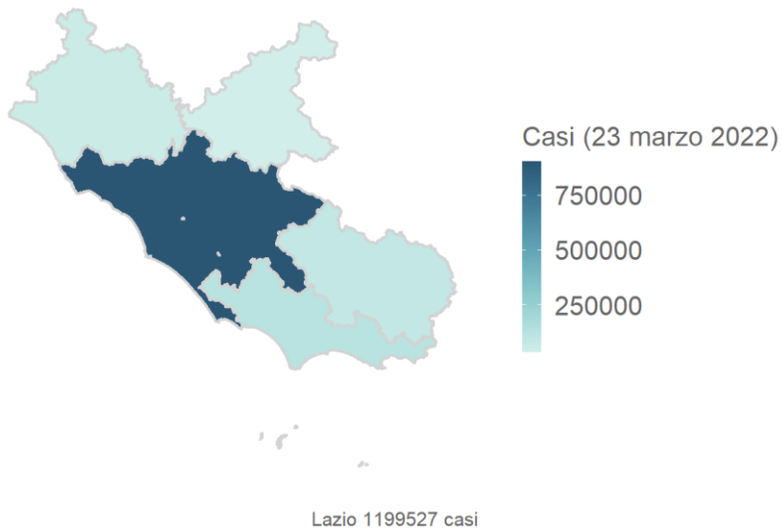
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



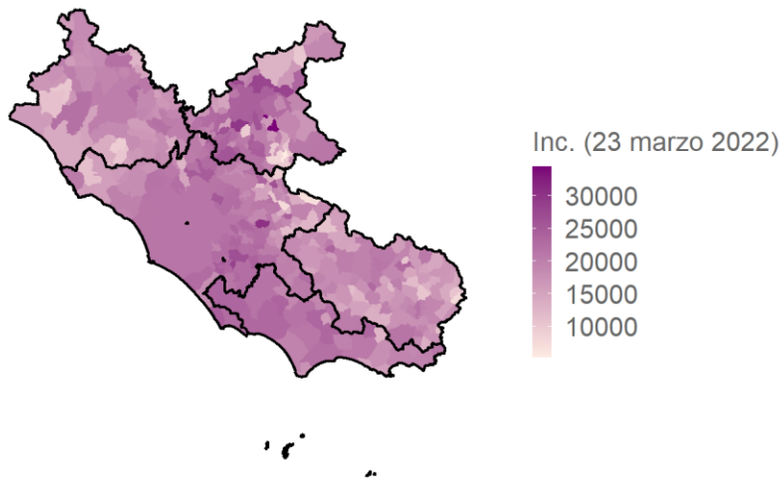
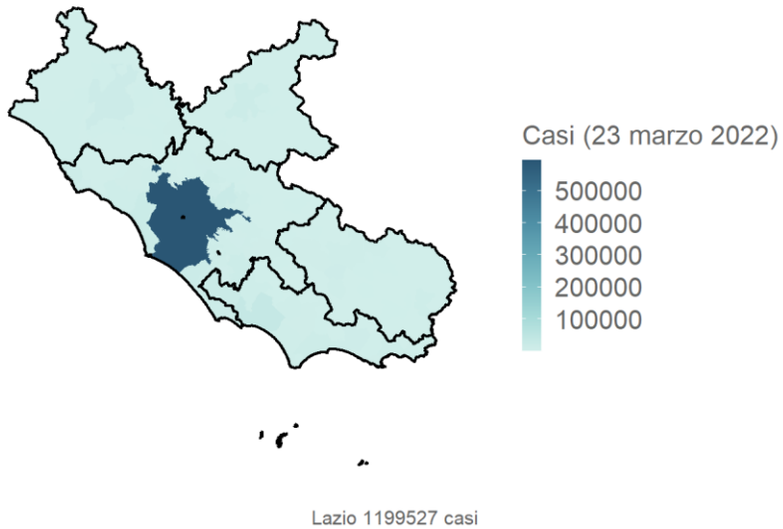
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)



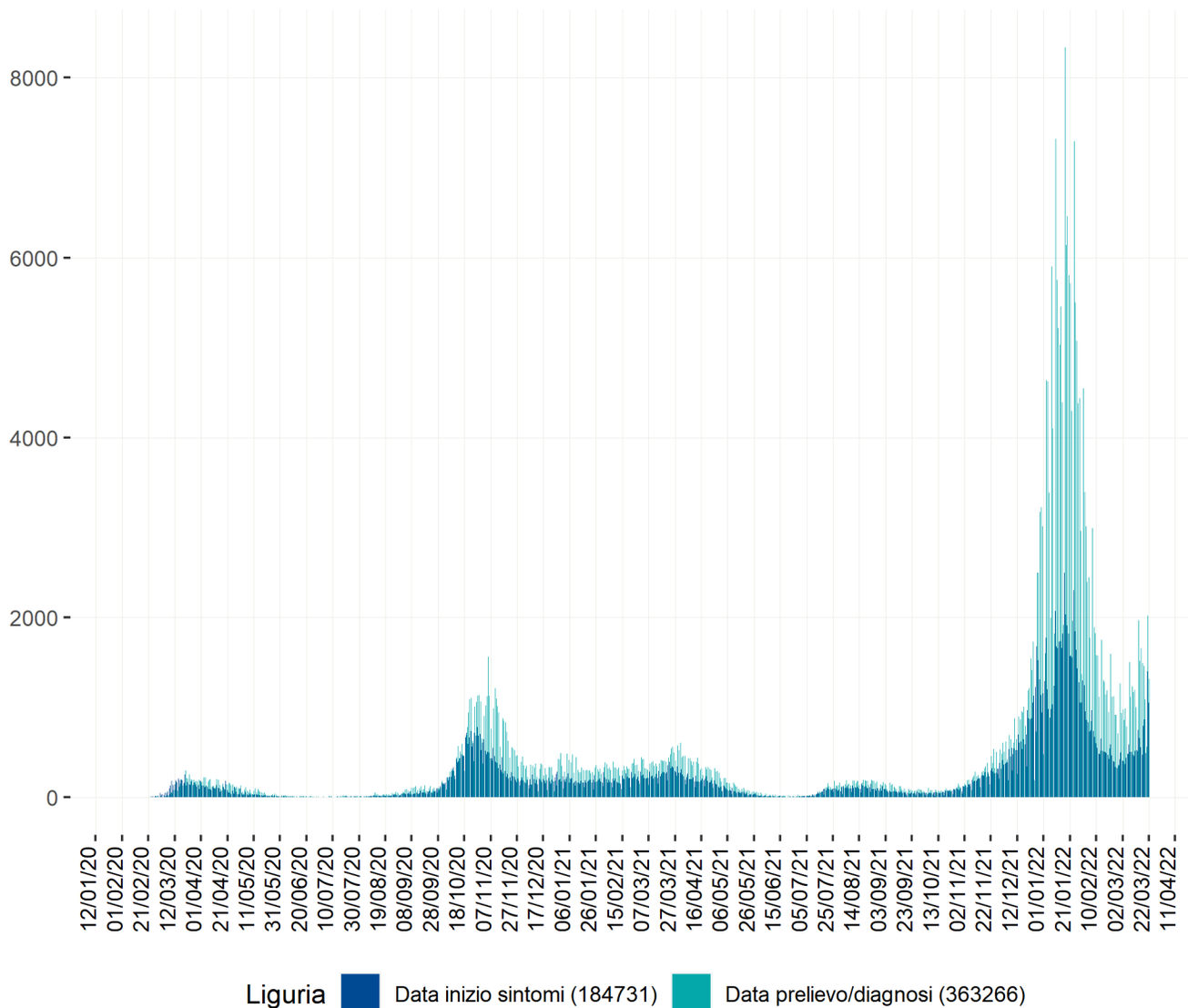
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Liguria

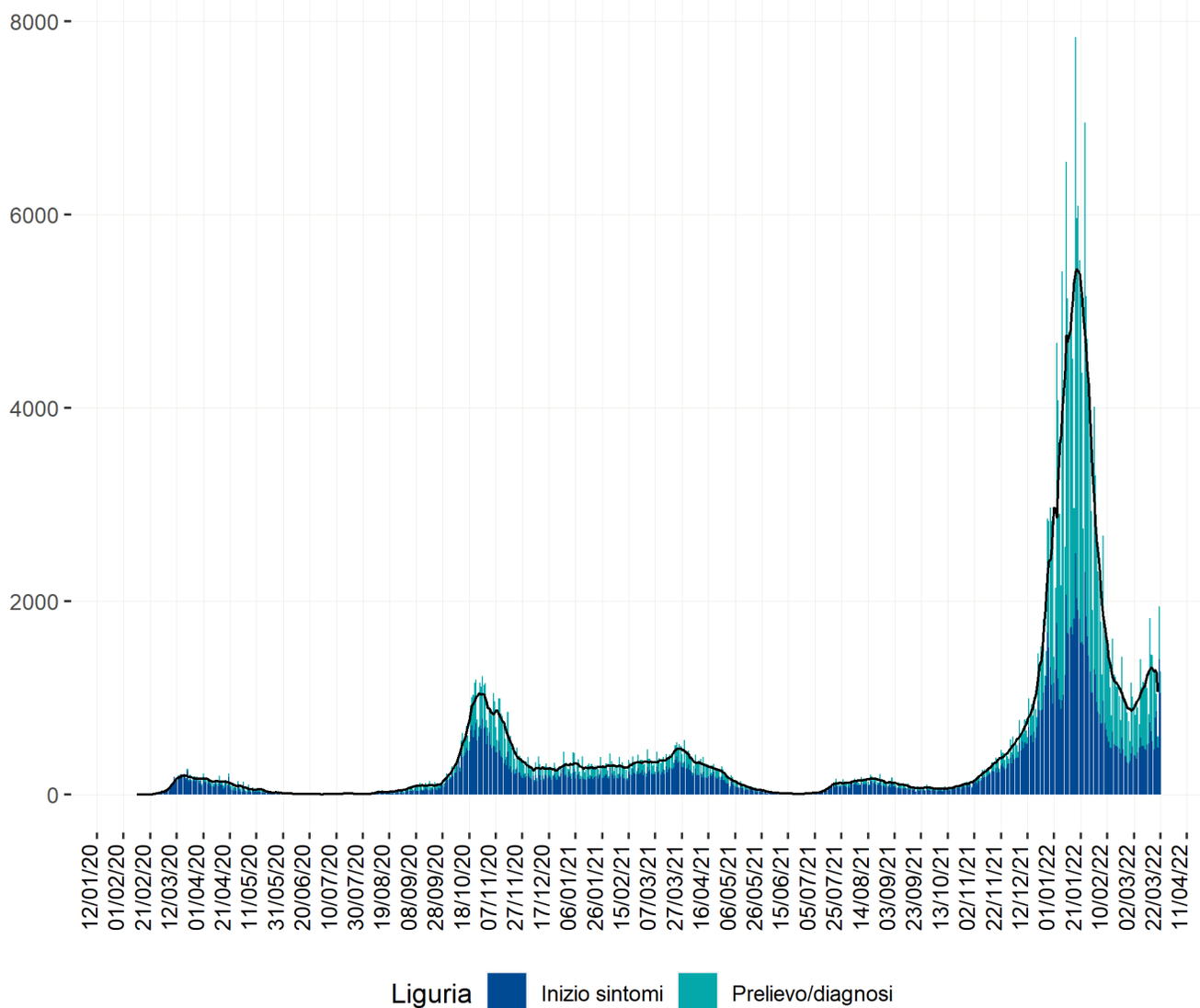
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 363286 | Incidenza cumulativa: 24061.78 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 9740 | Incidenza: 645.12 per 100000
- Rt: 1.06 (CI: 0.81-1.36) [medio 14gg]

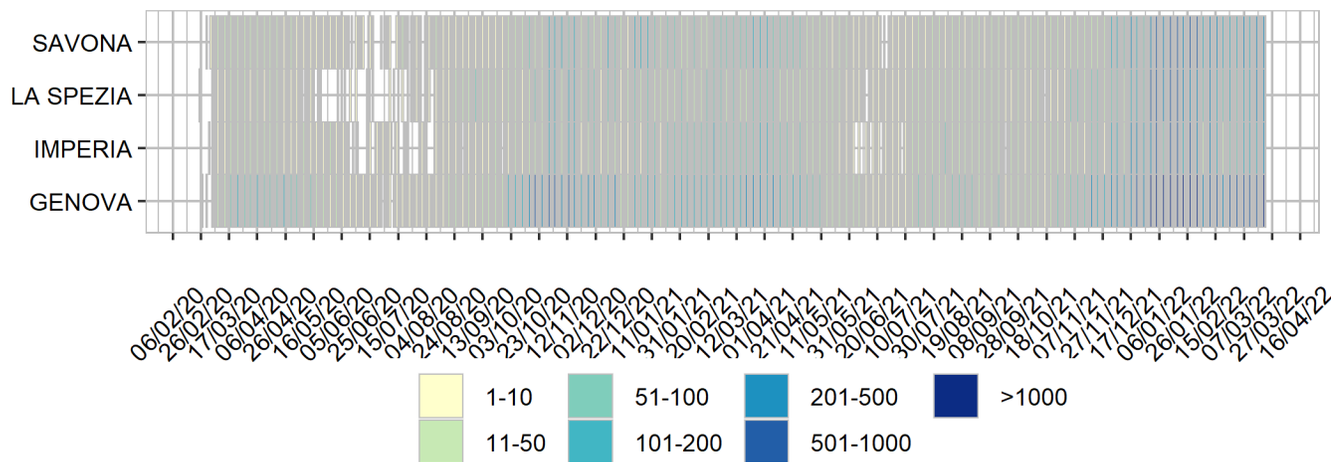
Curva epidemica



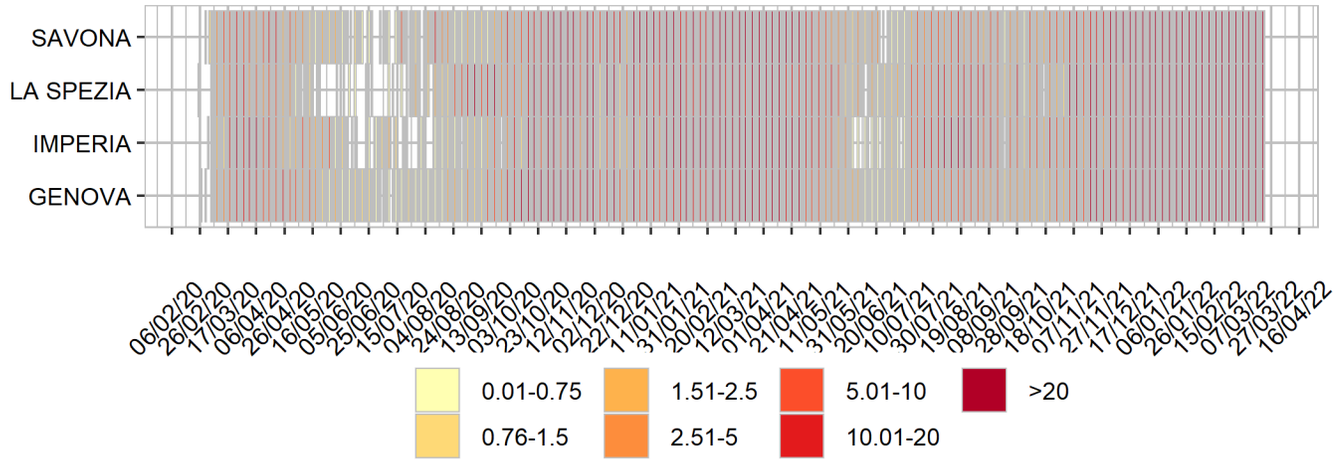
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



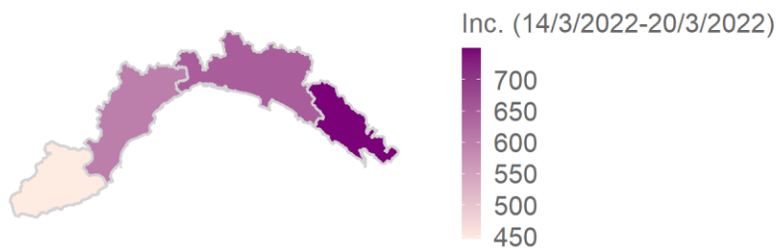
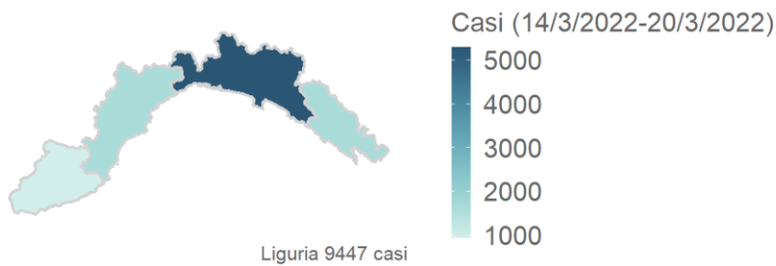
Heatmap - casi



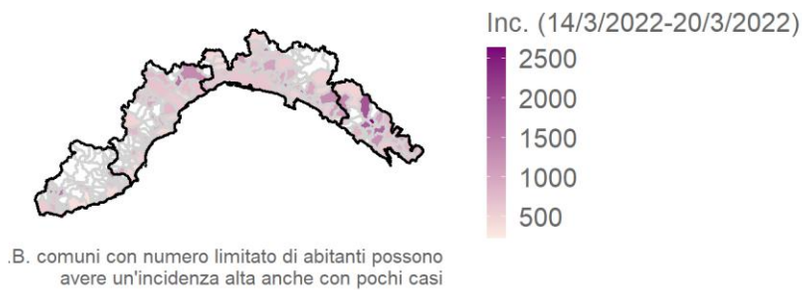
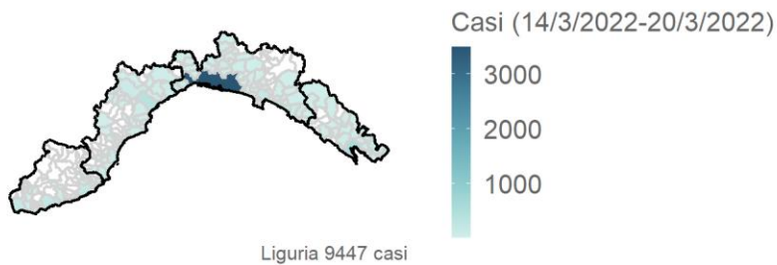
Heatmap - incidenza per 100000



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: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

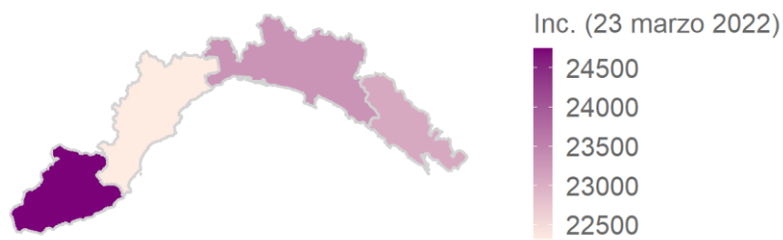


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

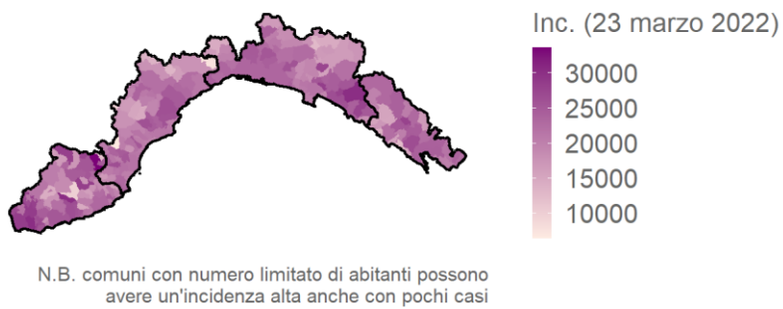
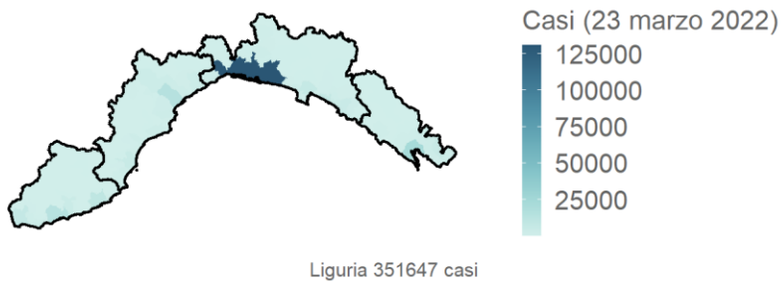


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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



Mappa - comuni (domicilio/residenza)

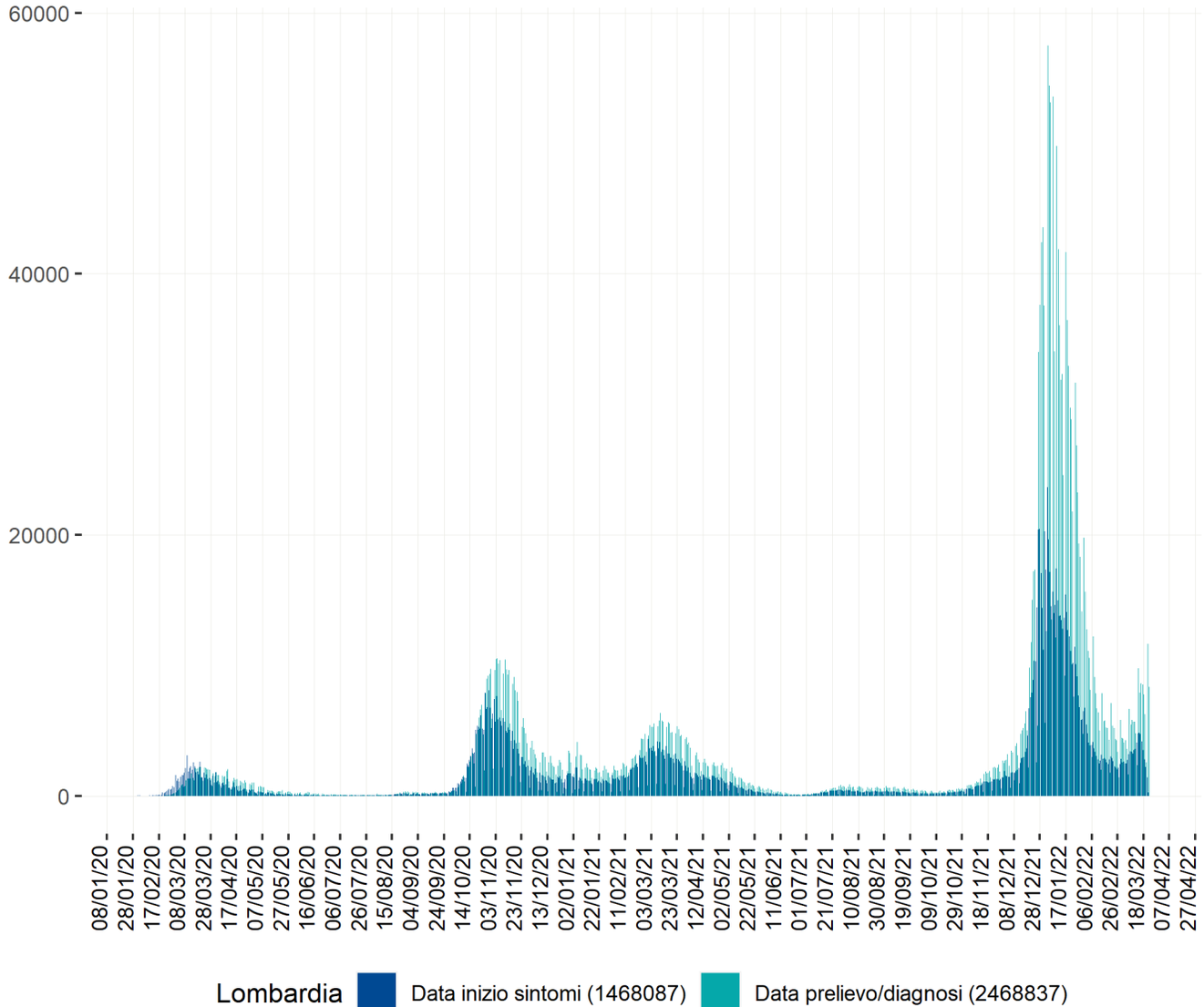


Lombardia

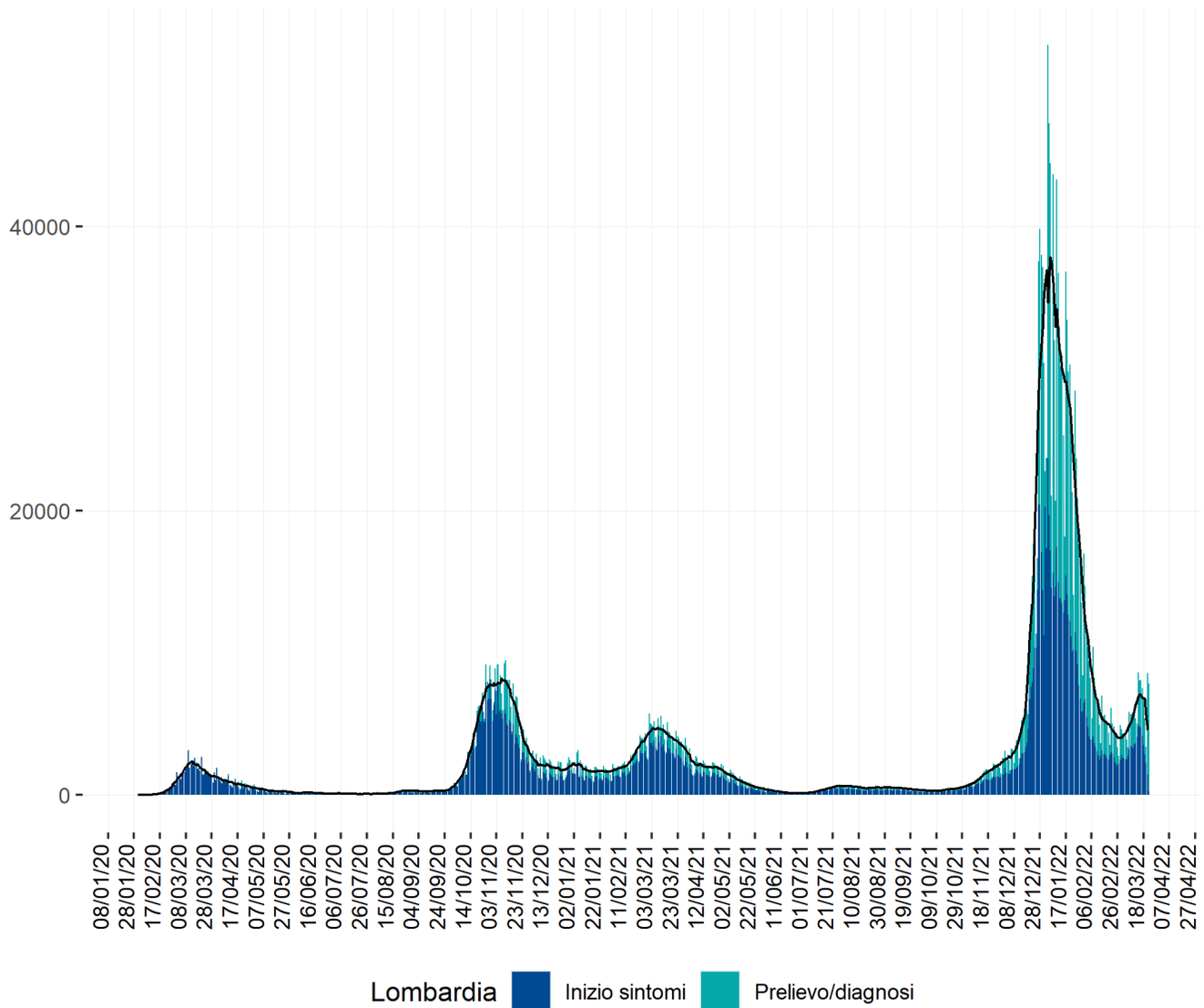
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 2468857 | Incidenza cumulativa: 24770.33 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 51562 | Incidenza: 517.33 per 100000
- Rt: 1.13 (CI: 0.88-1.47) [medio 14gg]

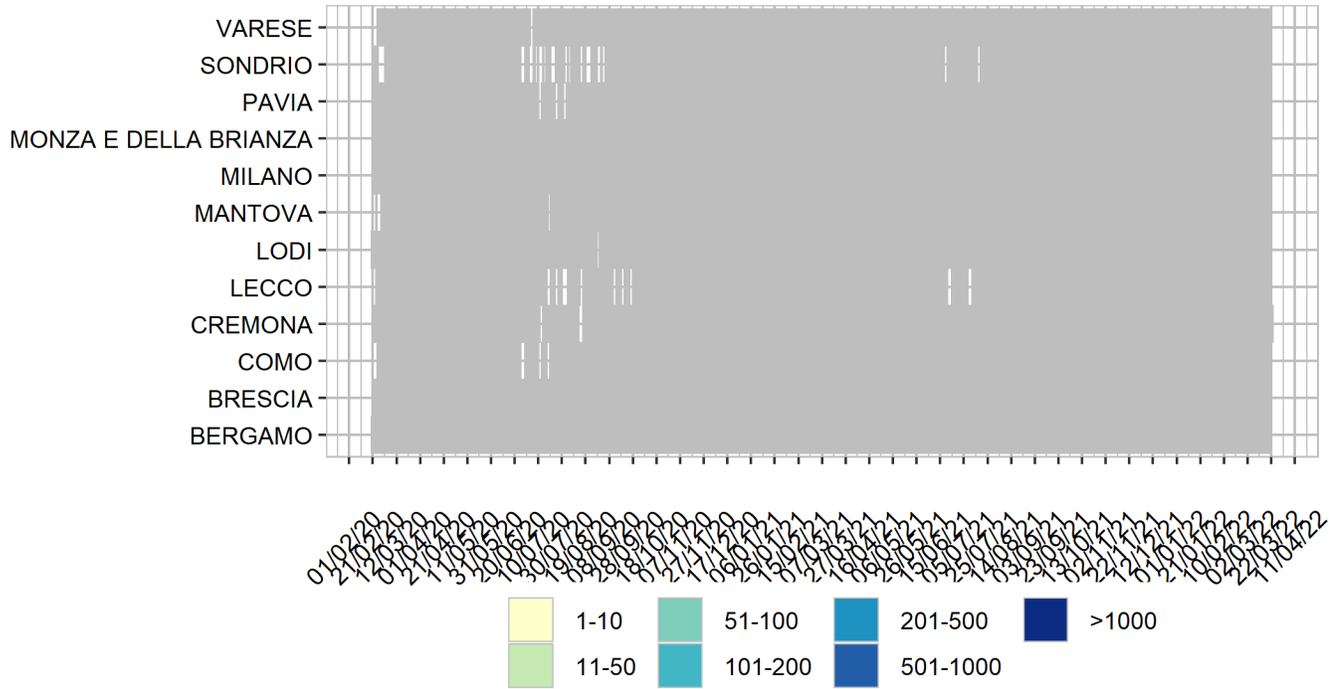
Curva epidemica



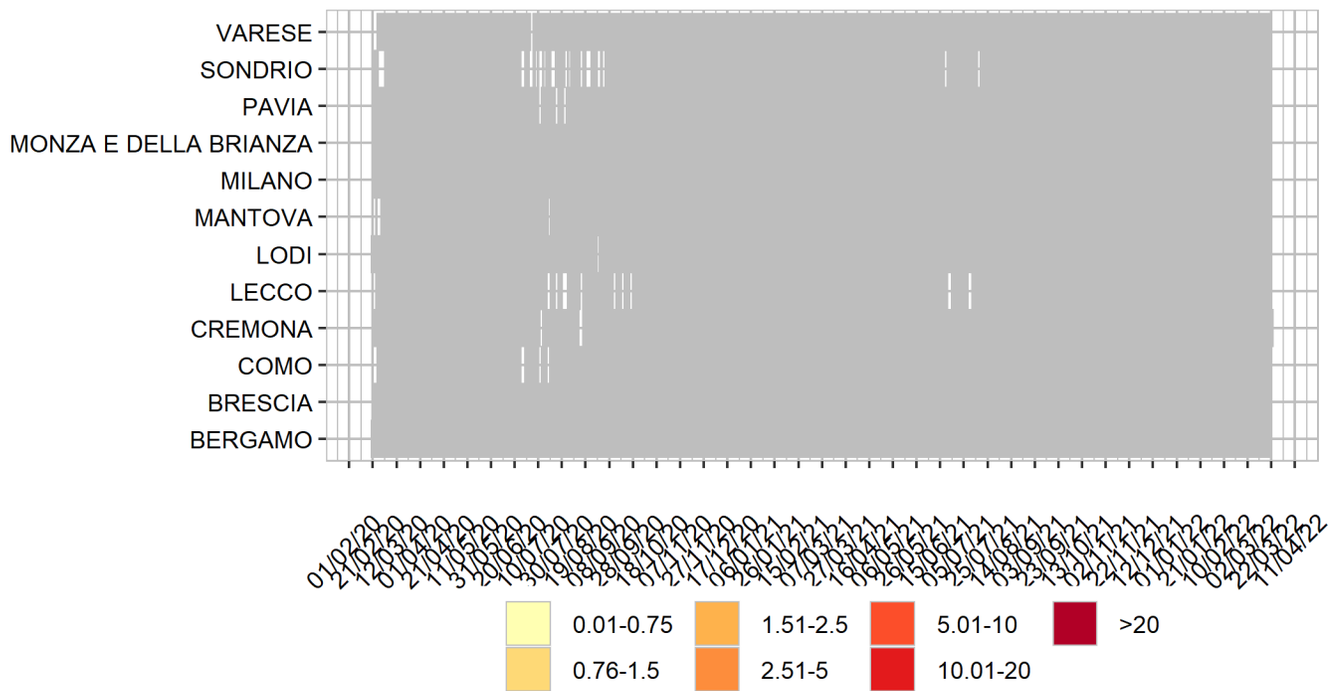
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



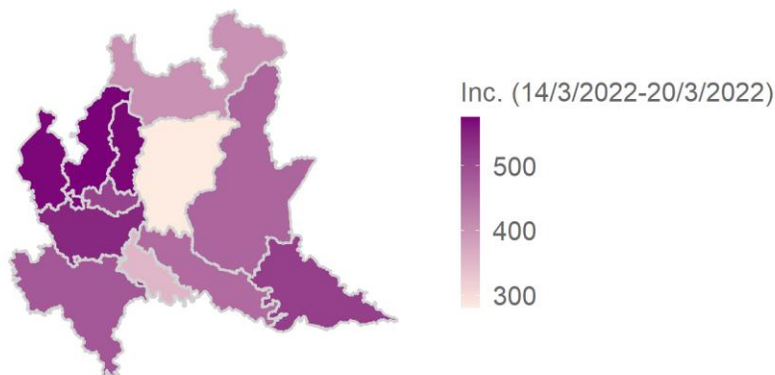
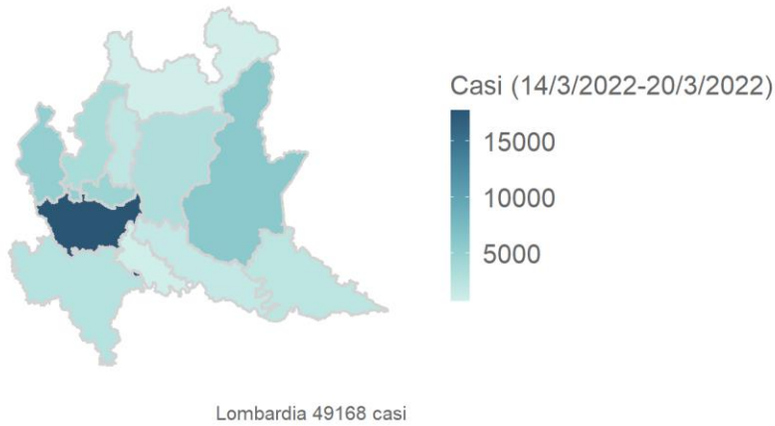
Heatmap - casi



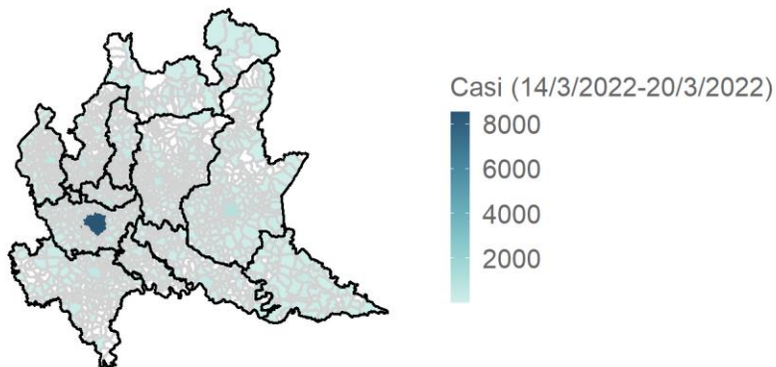
Heatmap - incidenza per 100000



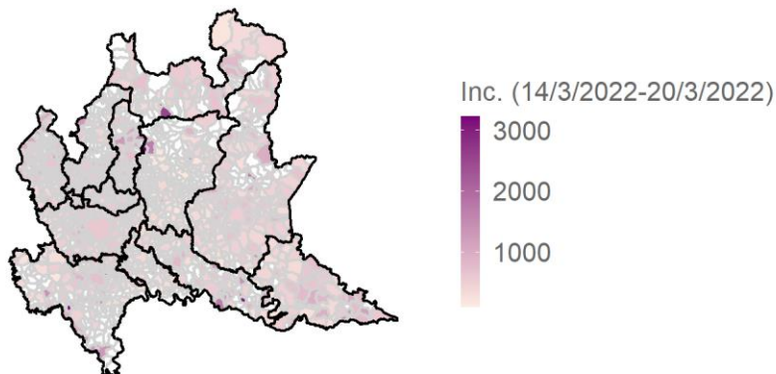
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



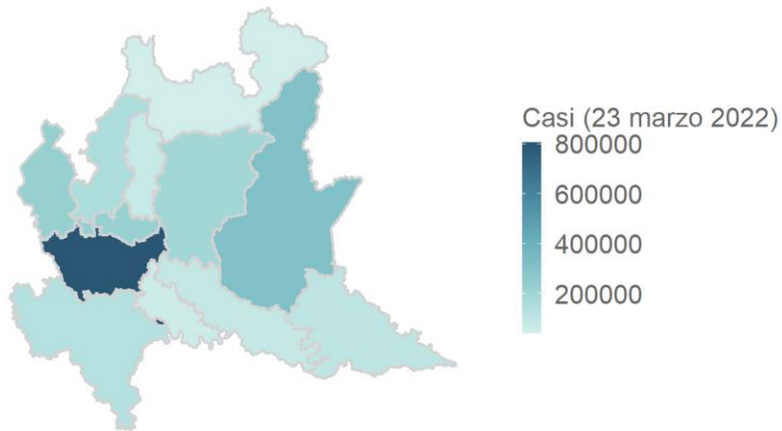
Lombardia 49168 casi



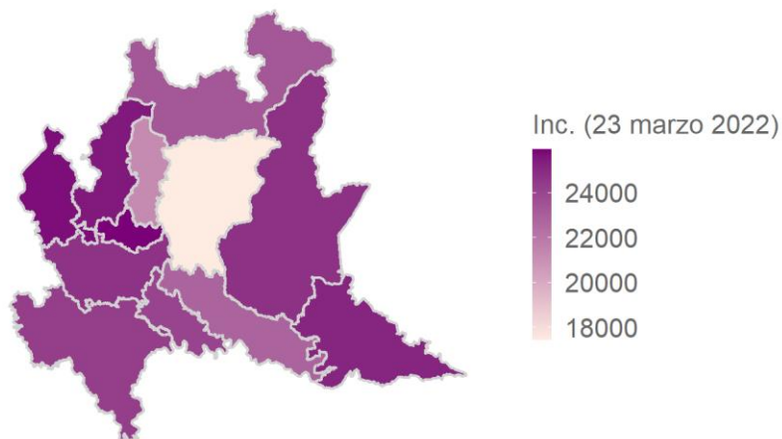
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

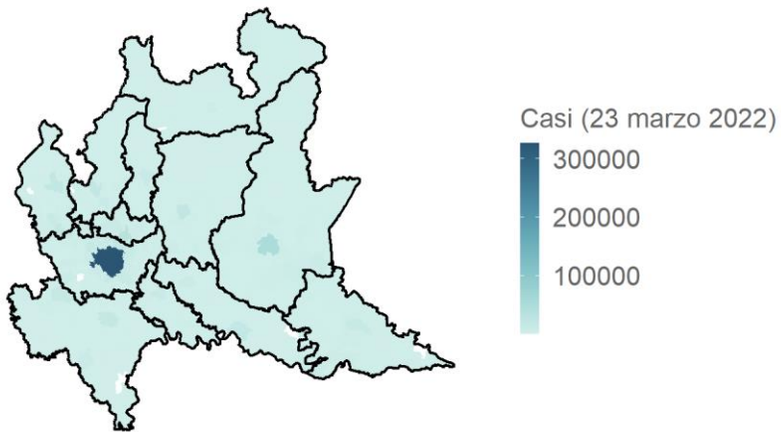
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



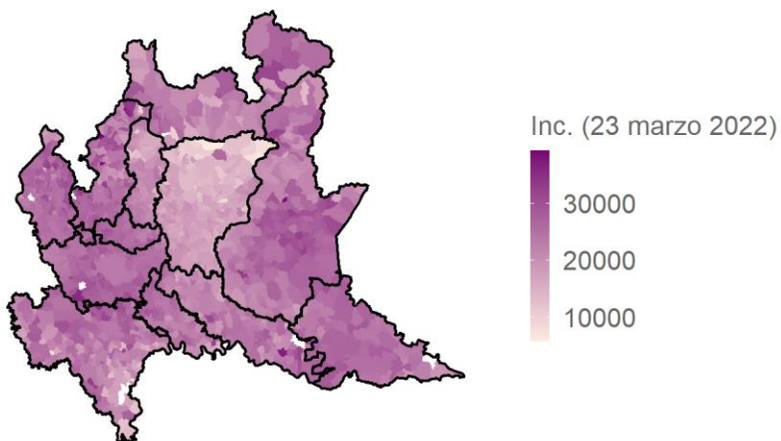
Lombardia 2384187 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Lombardia 2384187 casi



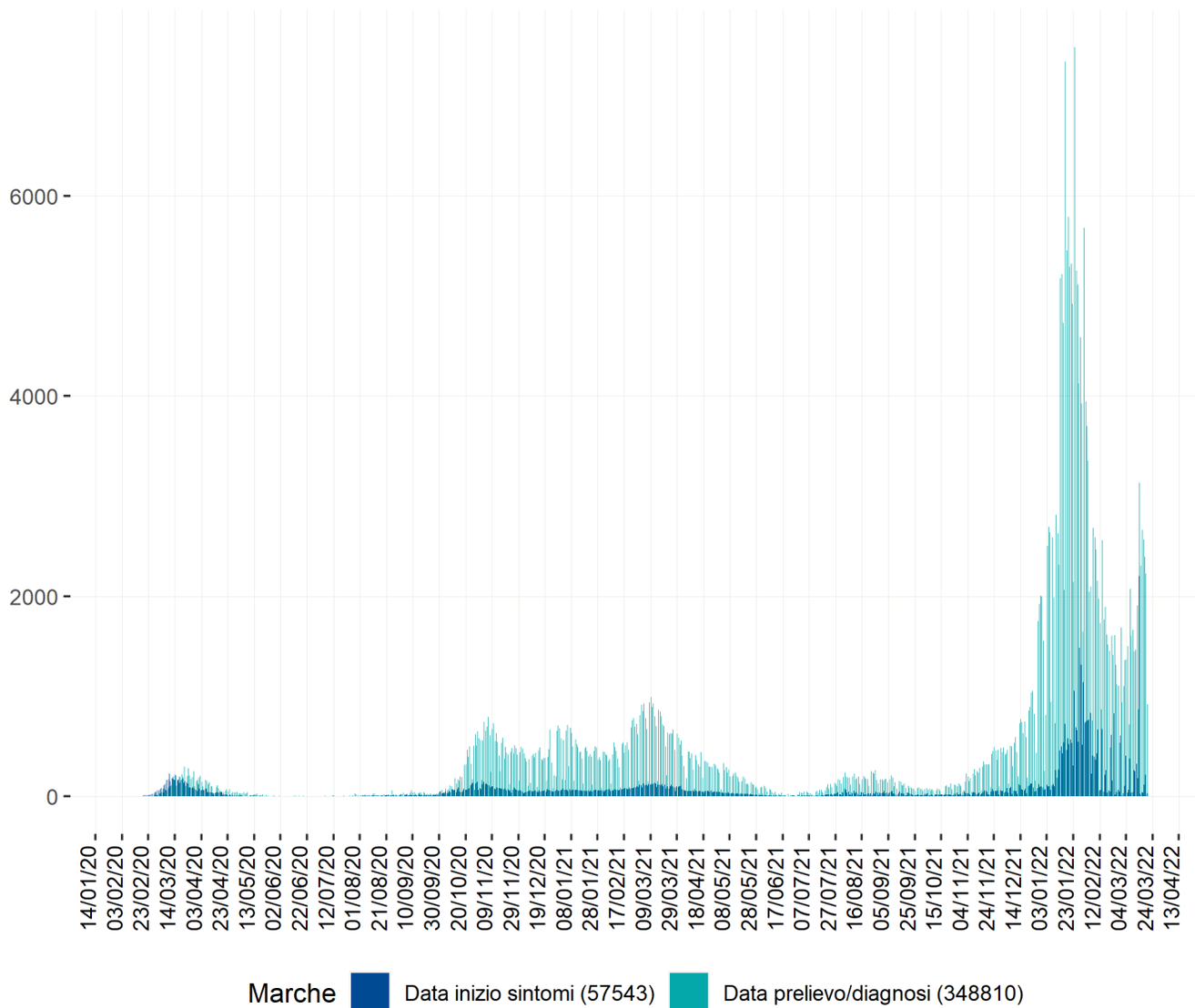
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Marche

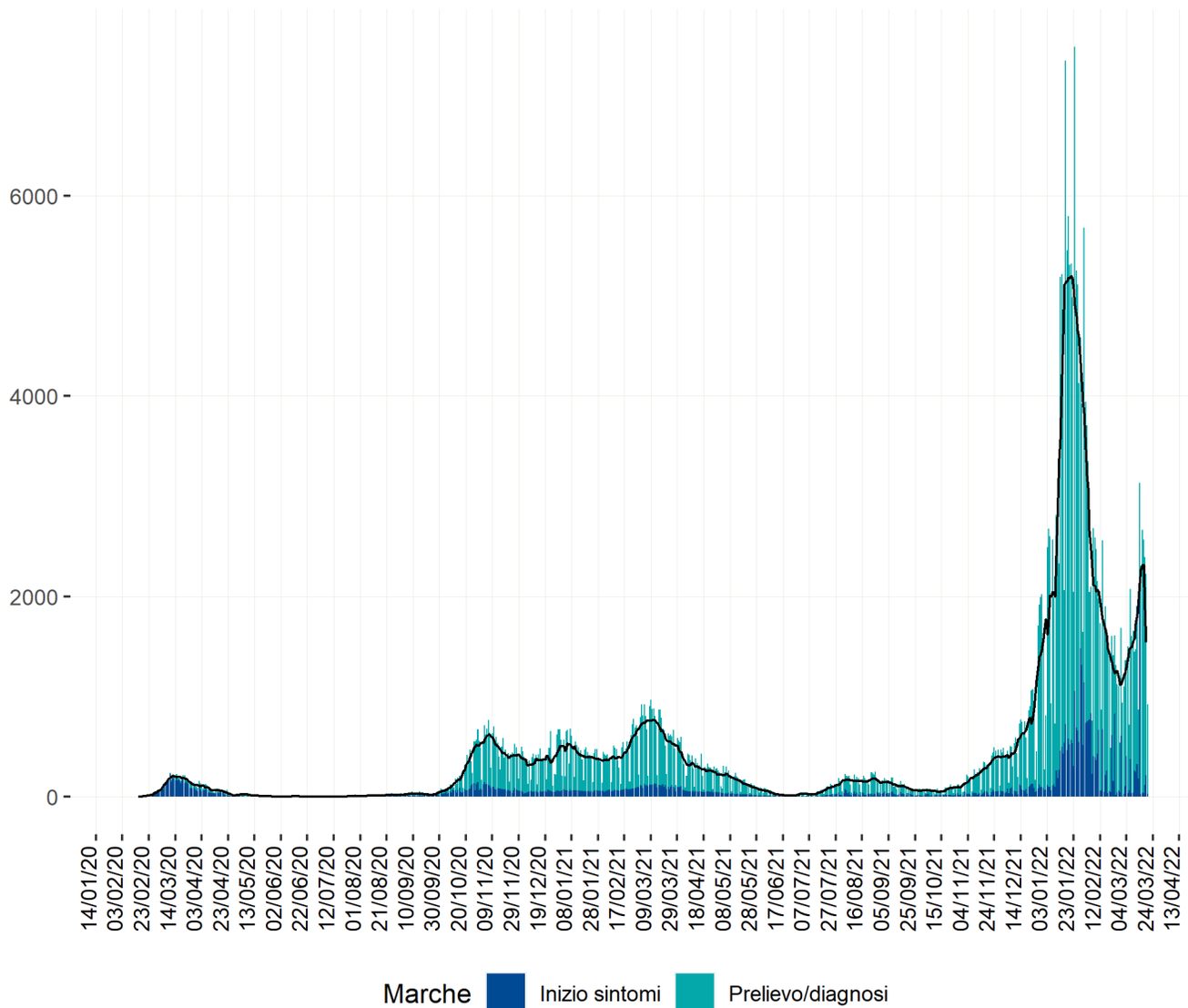
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 348815 | Incidenza cumulativa: 23232.56 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 16212 | Incidenza: 1079.79 per 100000
- Rt: 1.11 (CI: 0.48-2.9) [medio 14gg]

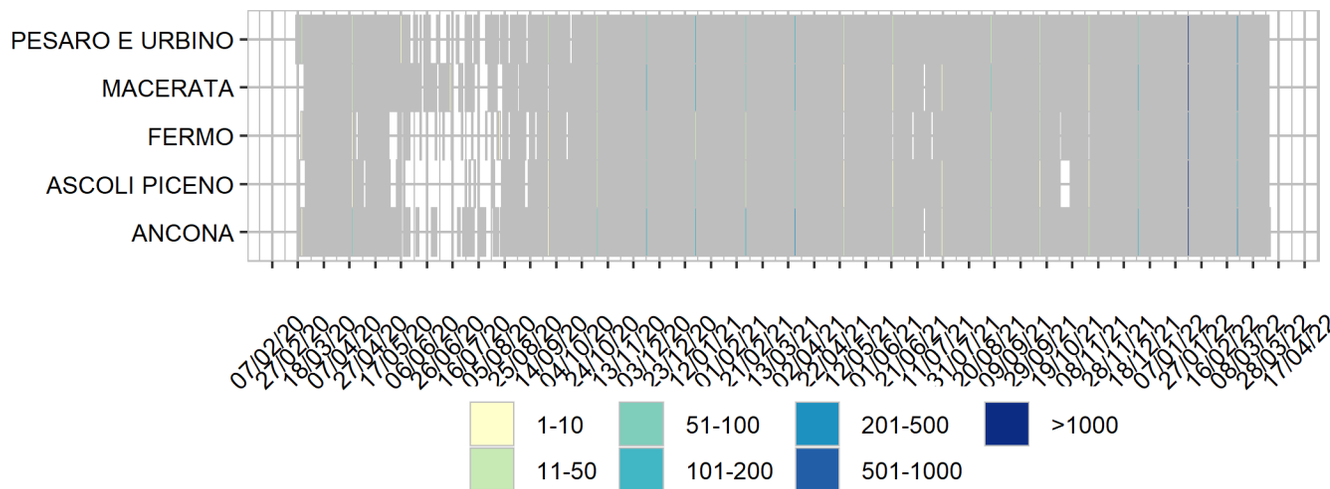
Curva epidemica



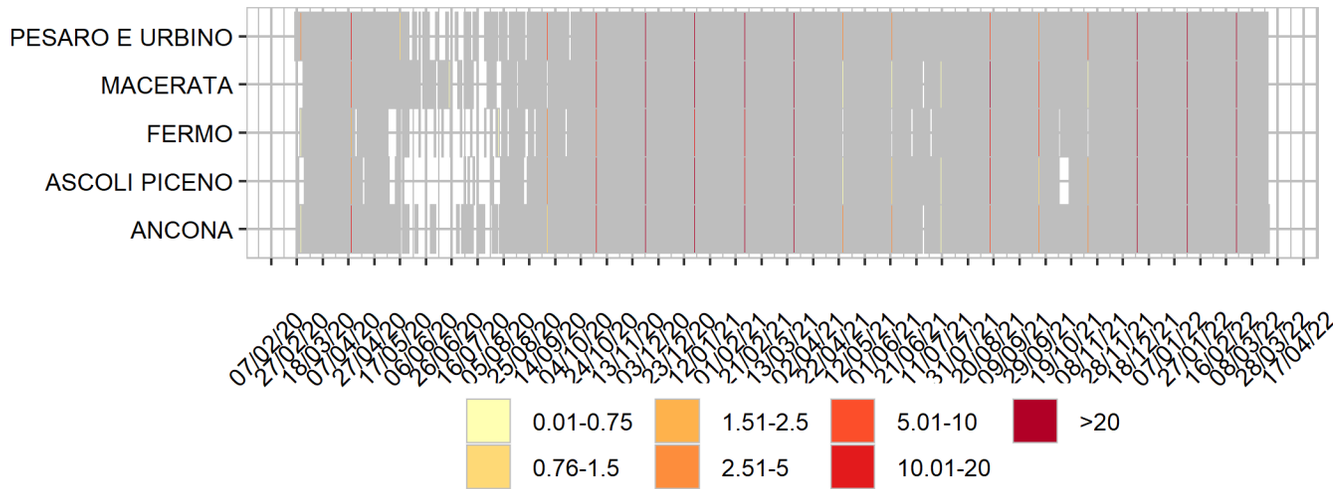
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



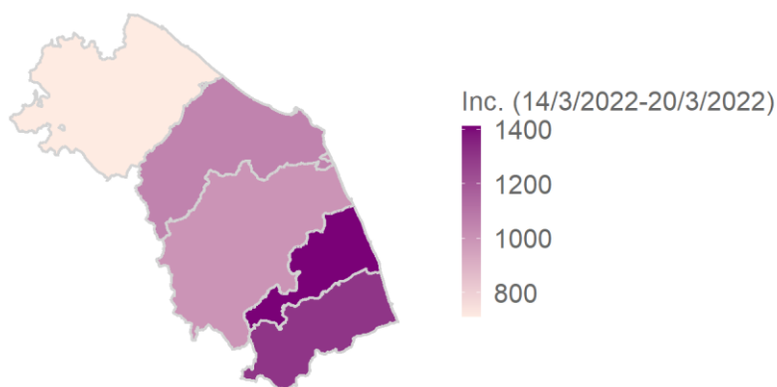
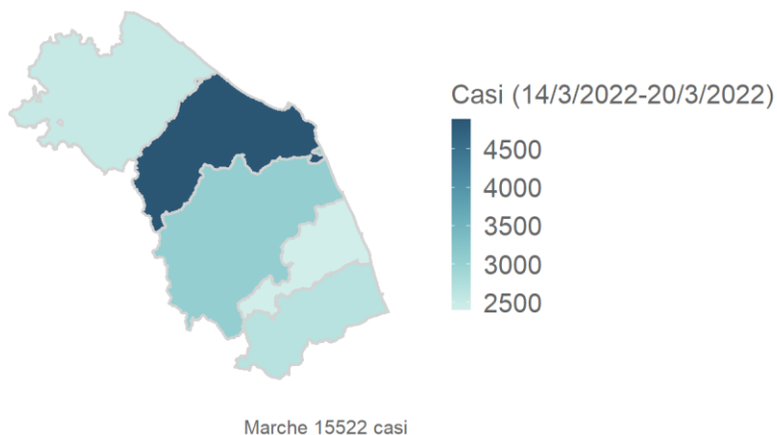
Heatmap - casi



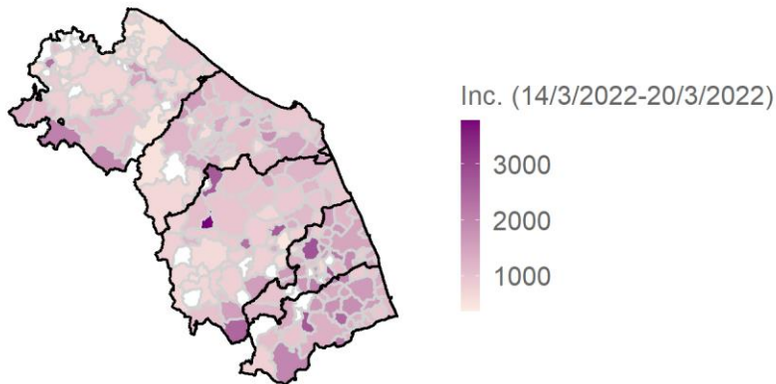
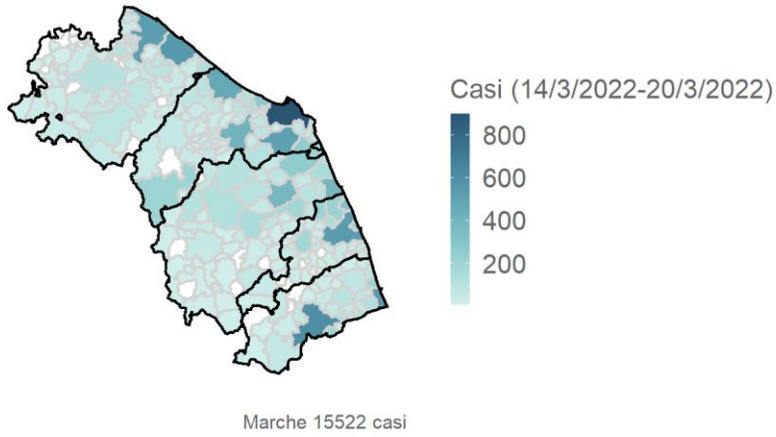
Heatmap - incidenza per 100000



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: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

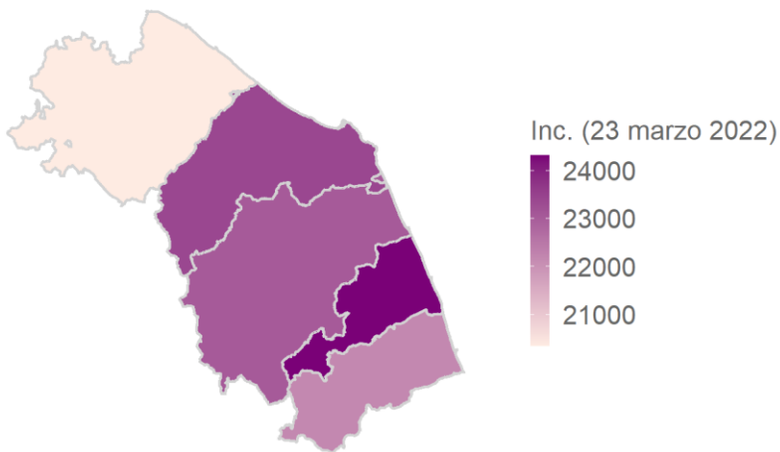
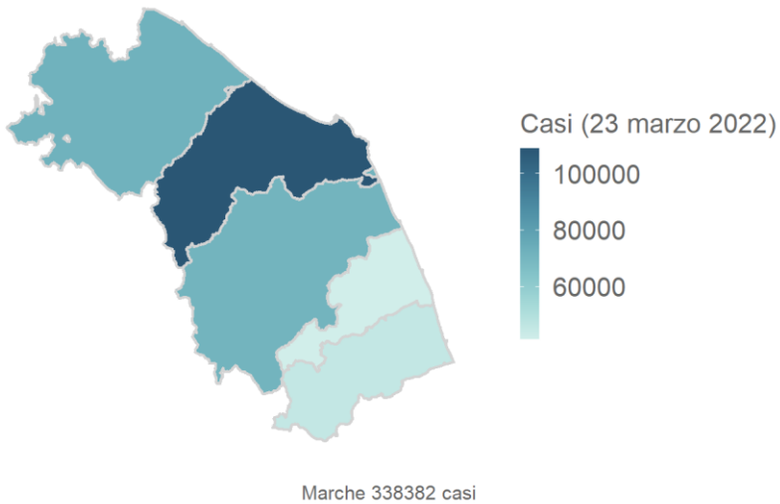


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

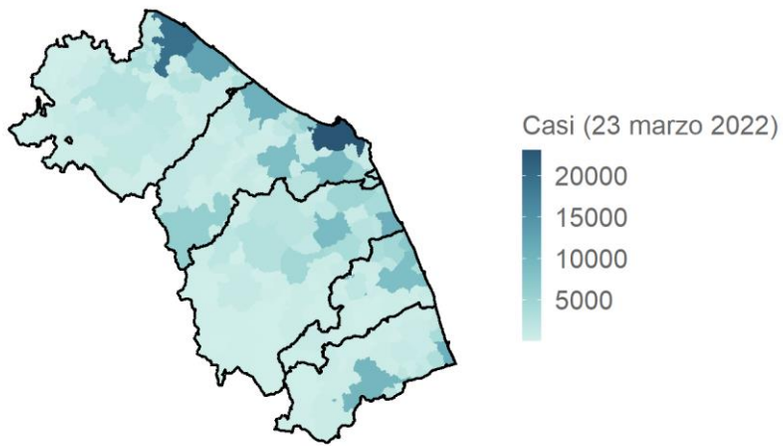


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

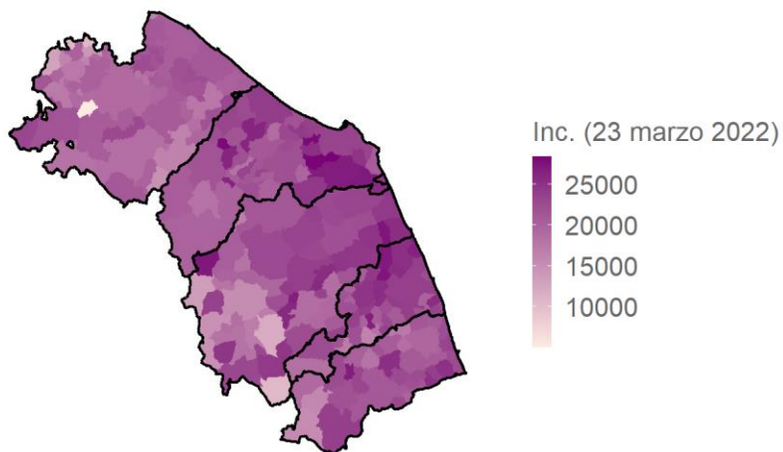
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero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



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Marche 338382 casi



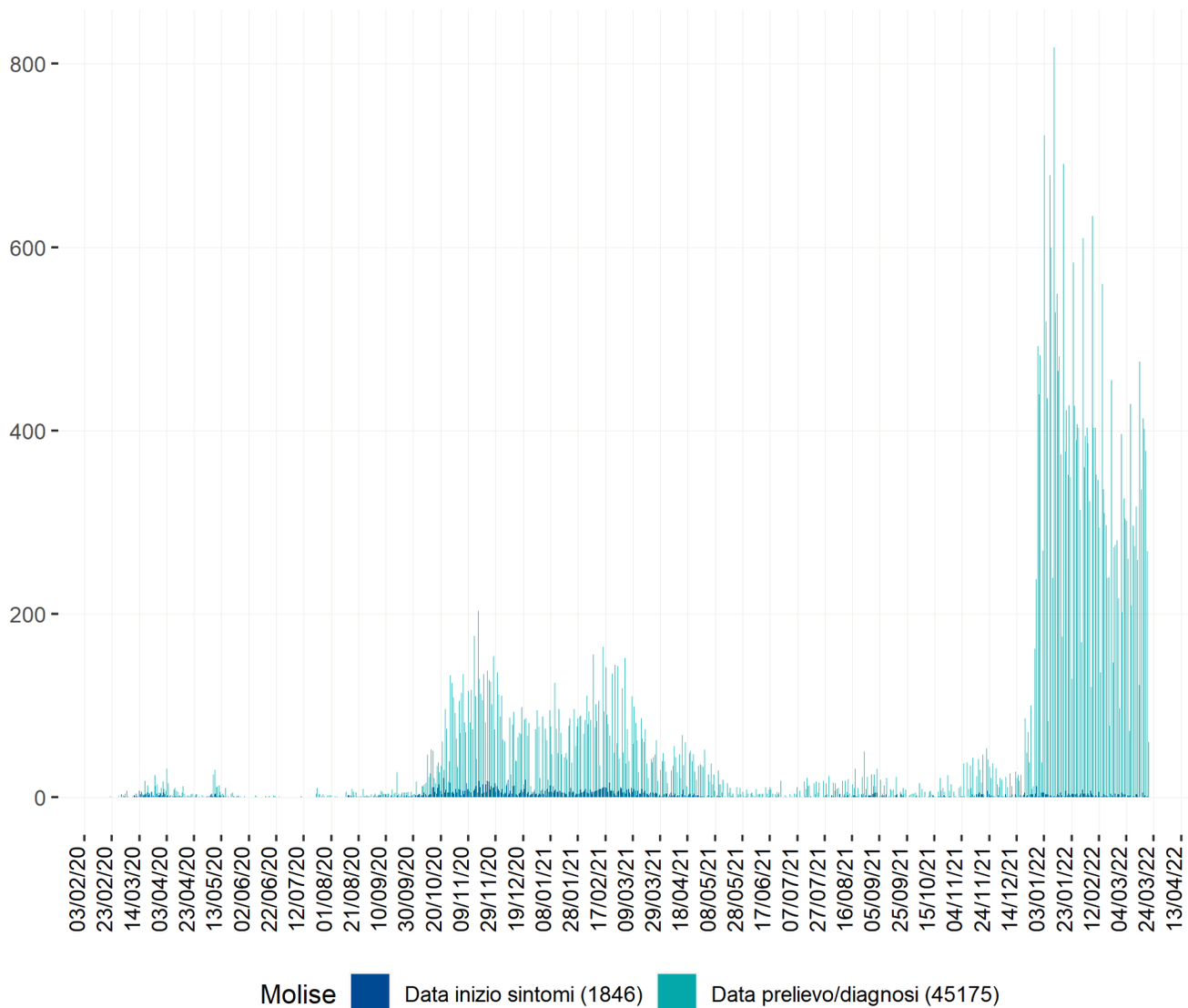
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Molise

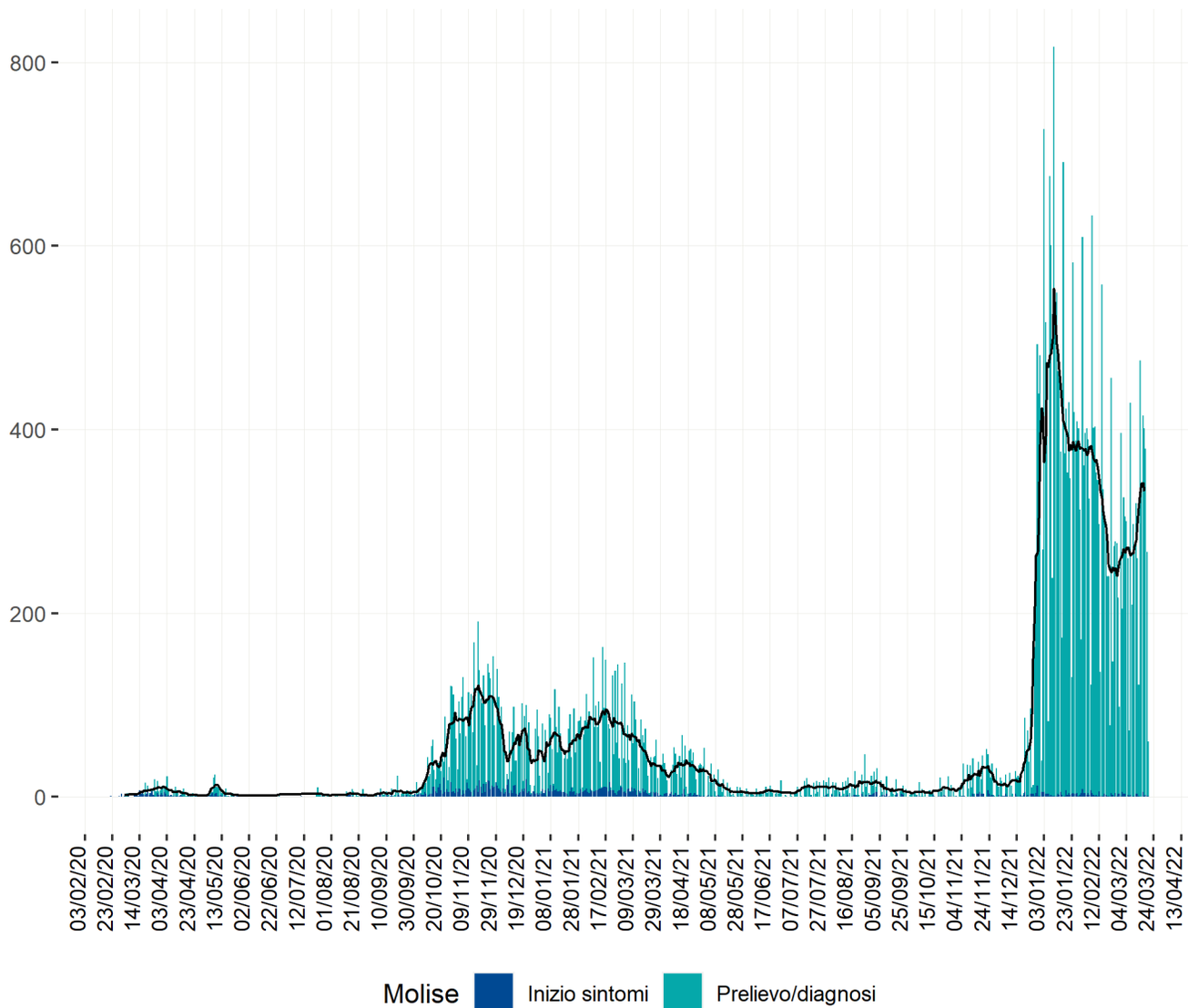
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 45175 | Incidenza cumulativa: 15233.67 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 2332 | Incidenza: 786.38 per 100000
- Rt: 1.13 (CI: 0.36-2.15) [medio 14gg]

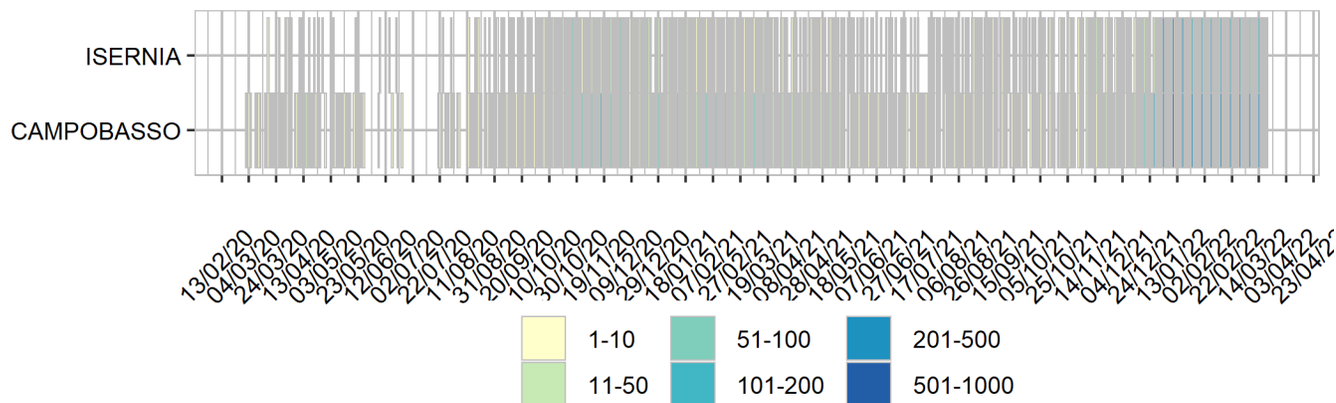
Curva epidemica



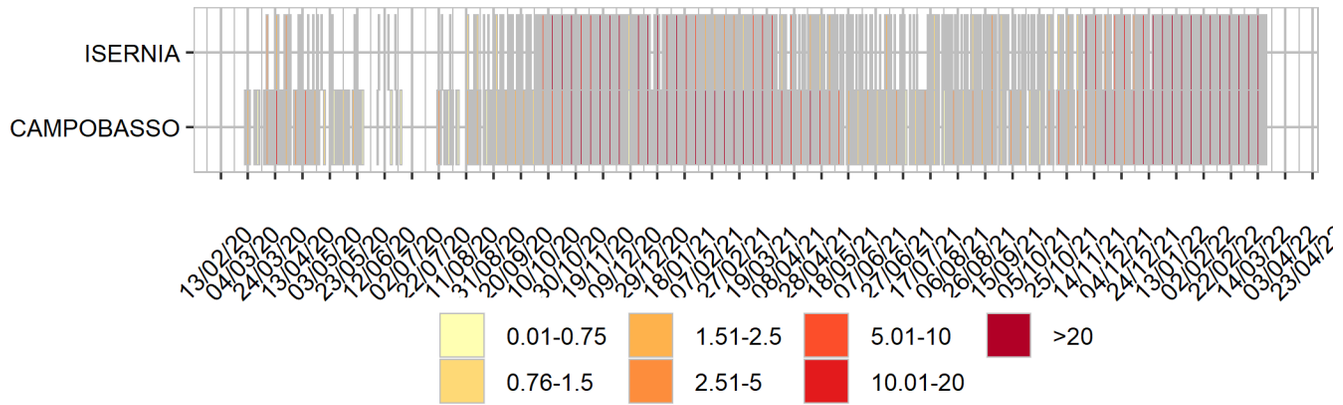
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



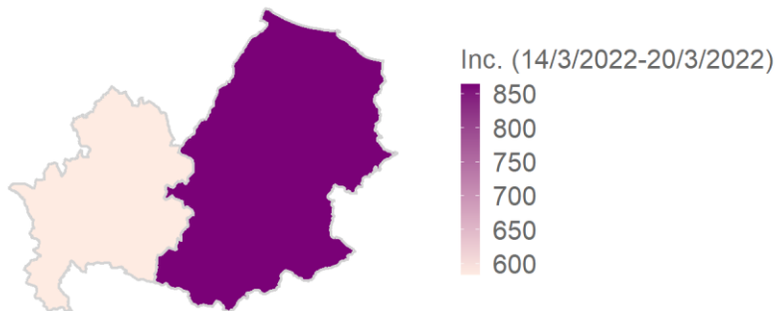
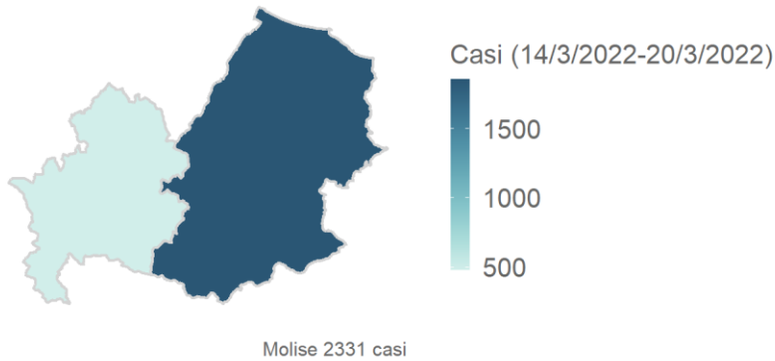
Heatmap - casi



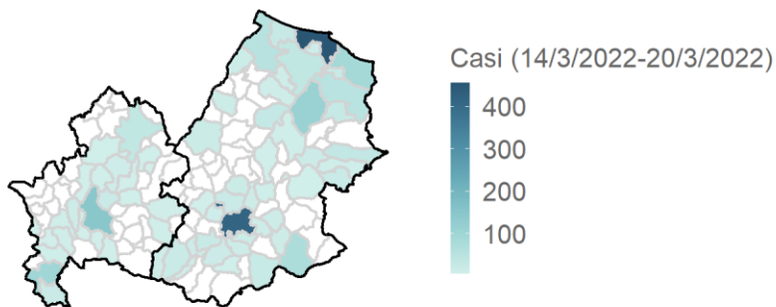
Heatmap - incidenza per 100000



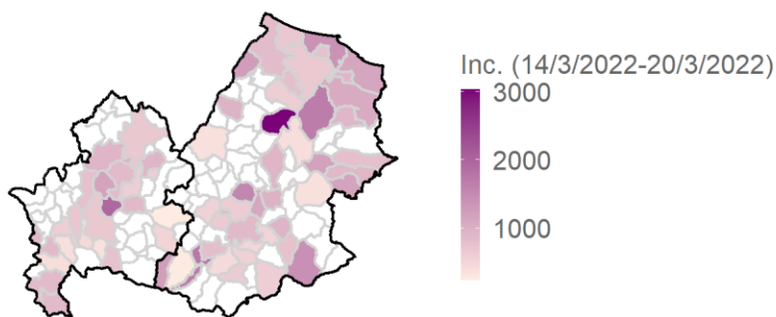
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



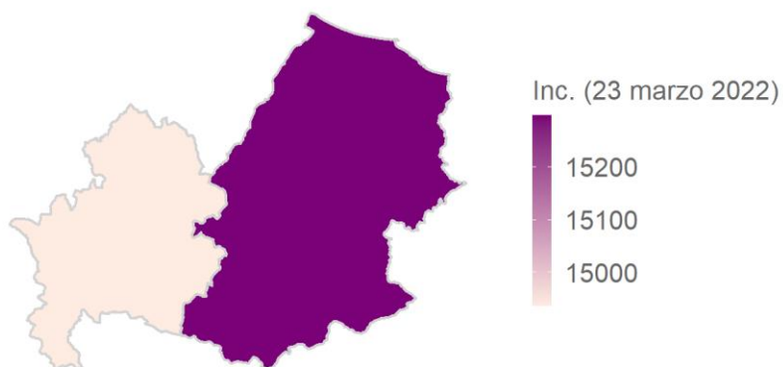
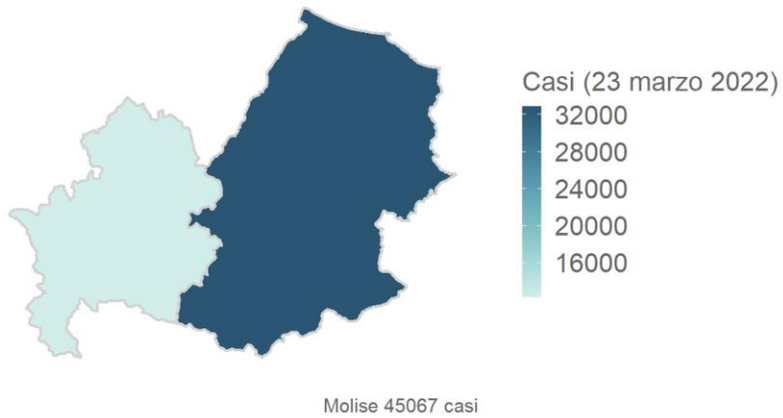
Molise 2331 casi



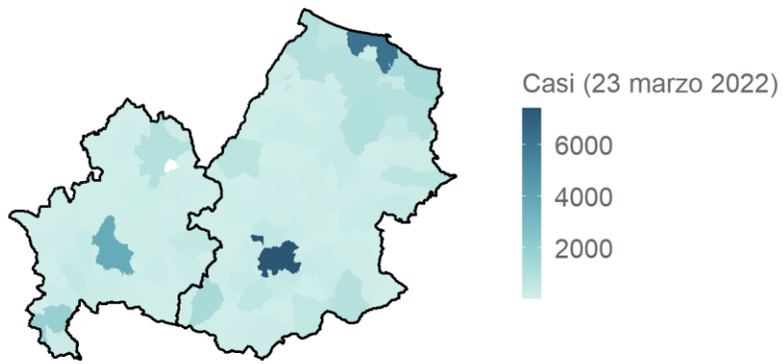
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

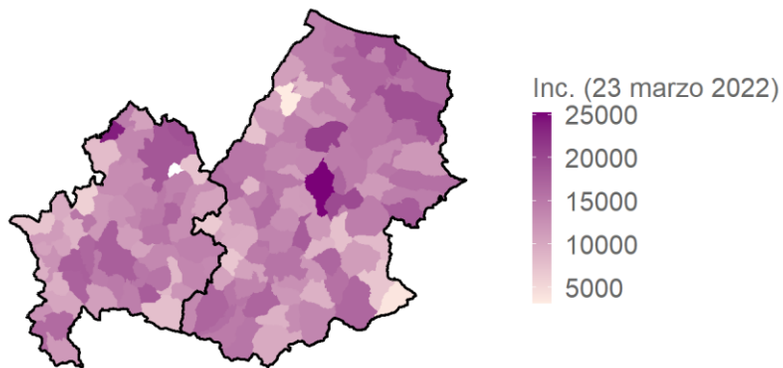
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Molise 45067 casi



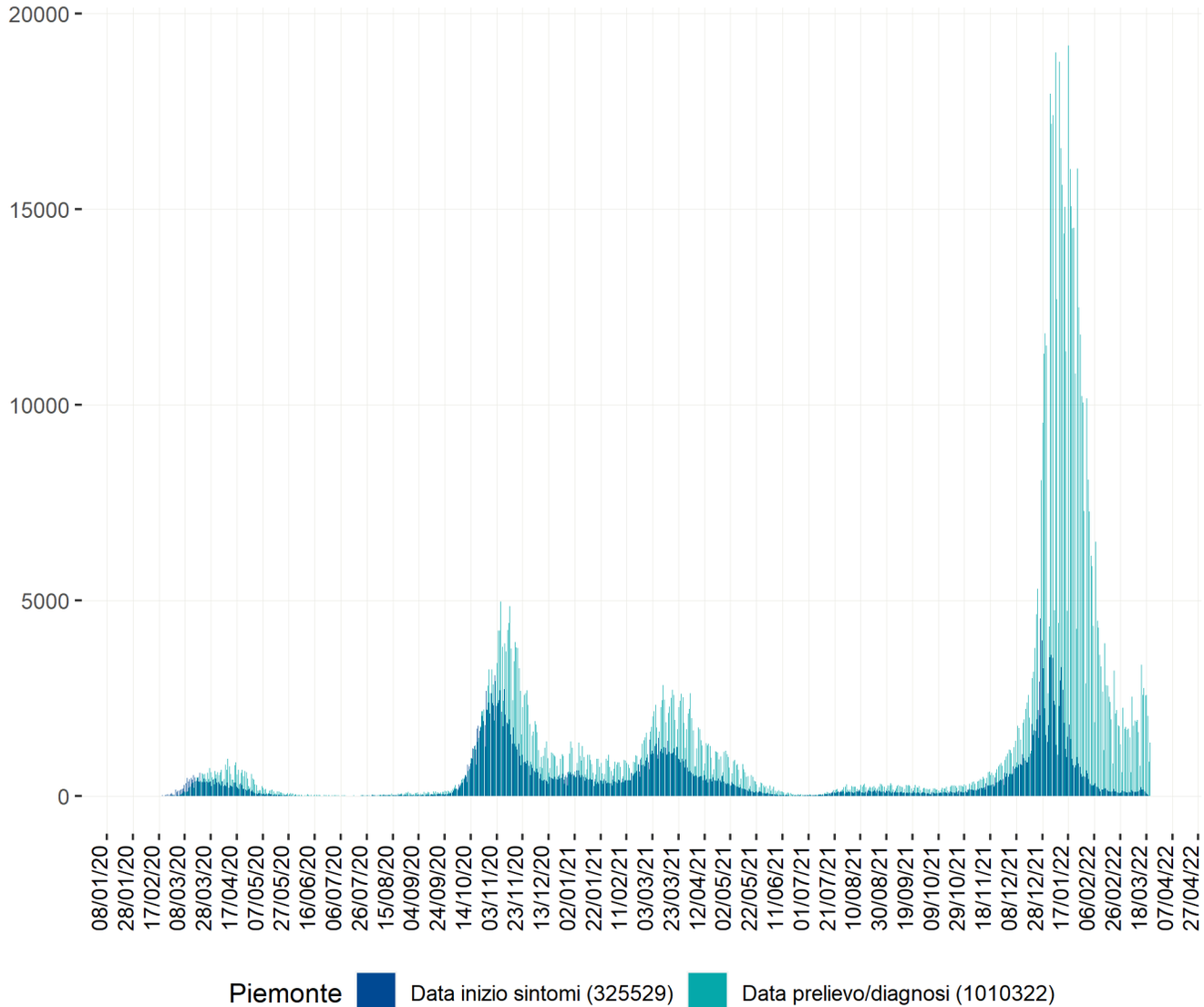
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Piemonte

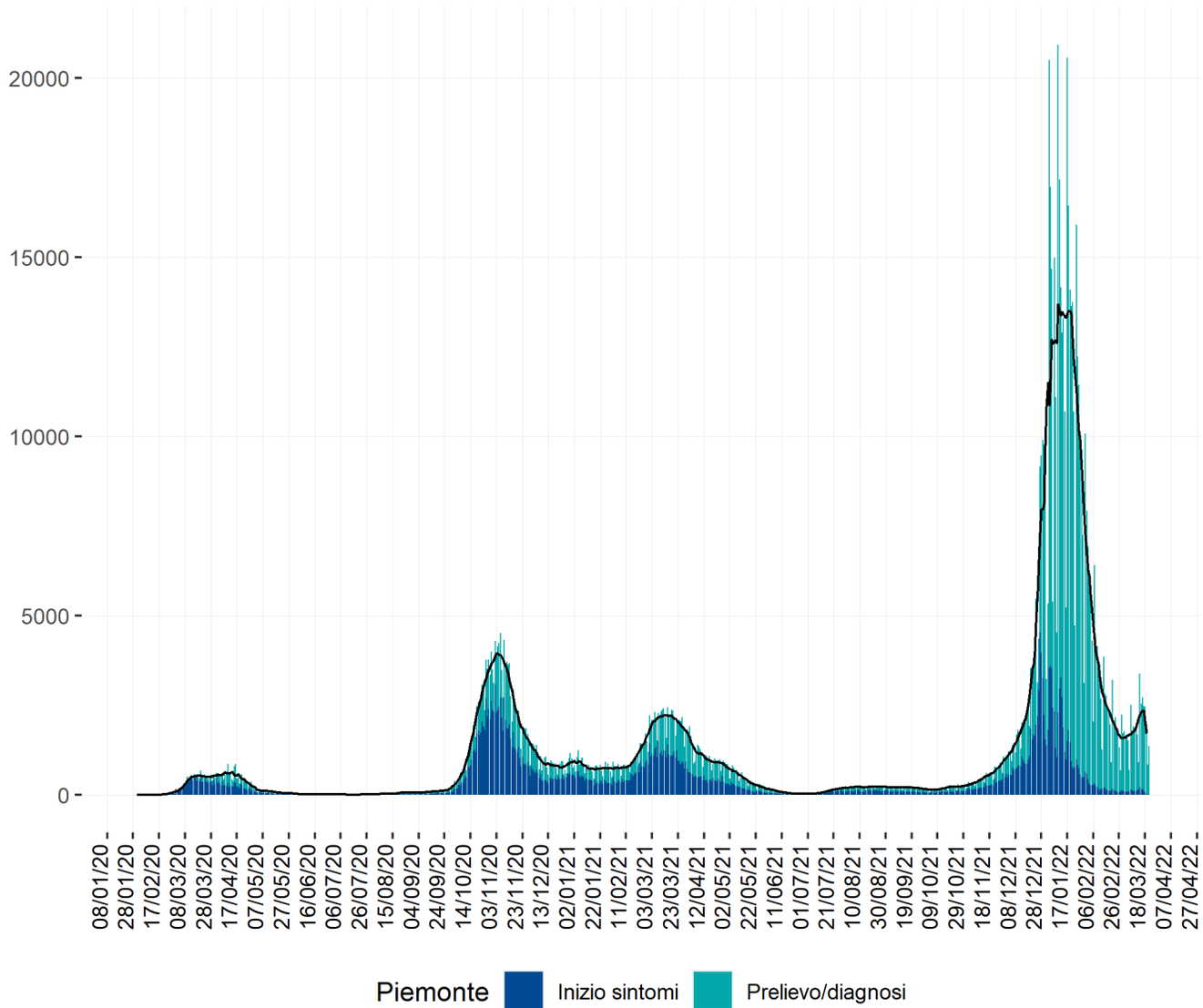
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1010612 | Incidenza cumulativa: 23649.95 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 16776 | Incidenza: 392.59 per 100000
- Rt: 1.02 (CI: 0.73-1.49) [medio 14gg]

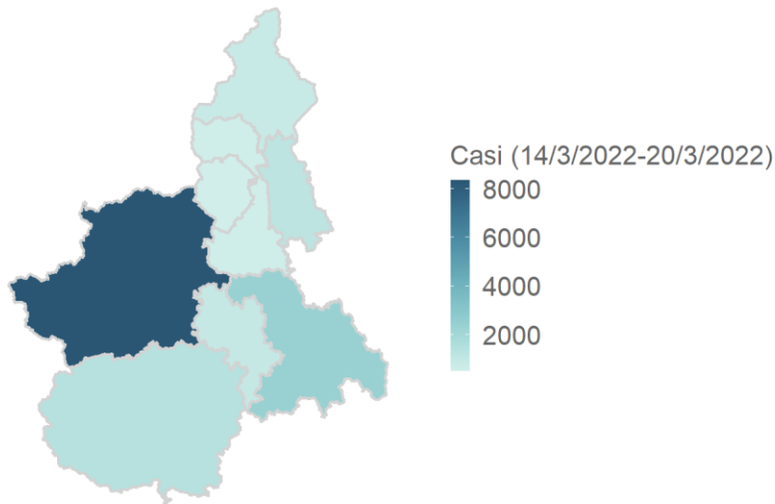
Curva epidemica



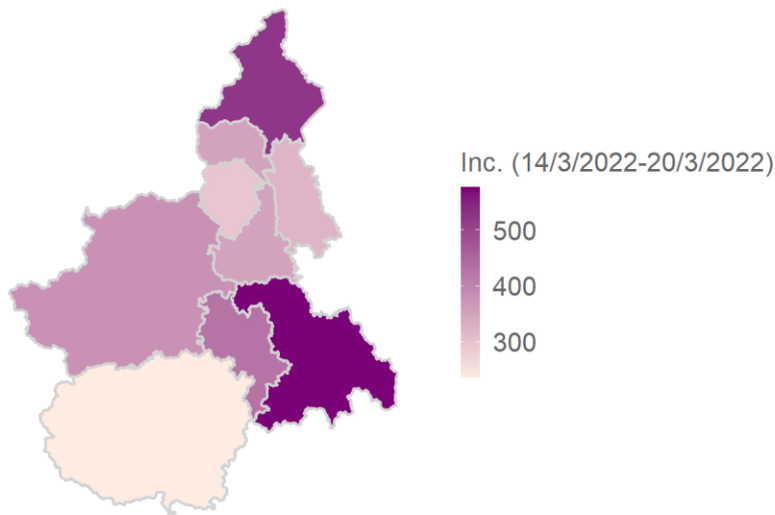
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



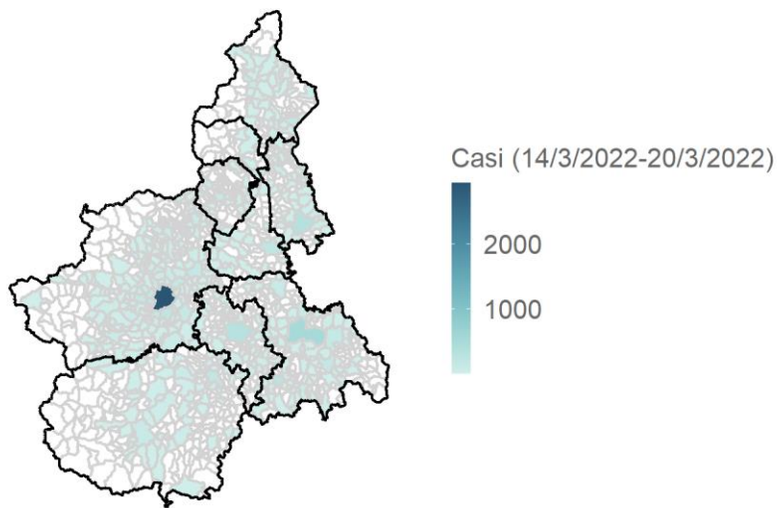
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



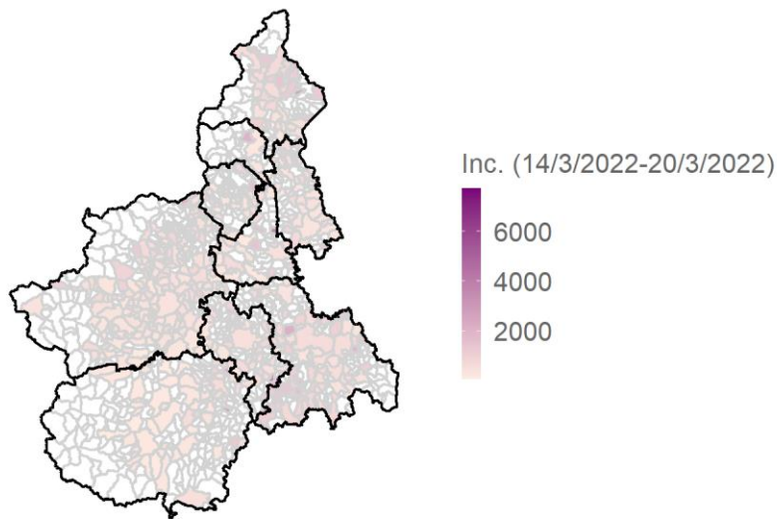
Piemonte 16035 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



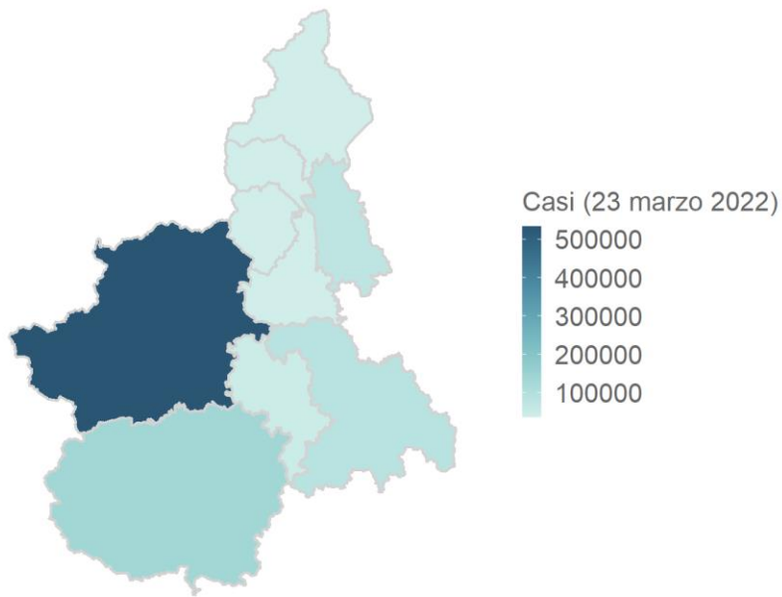
Piemonte 16035 casi



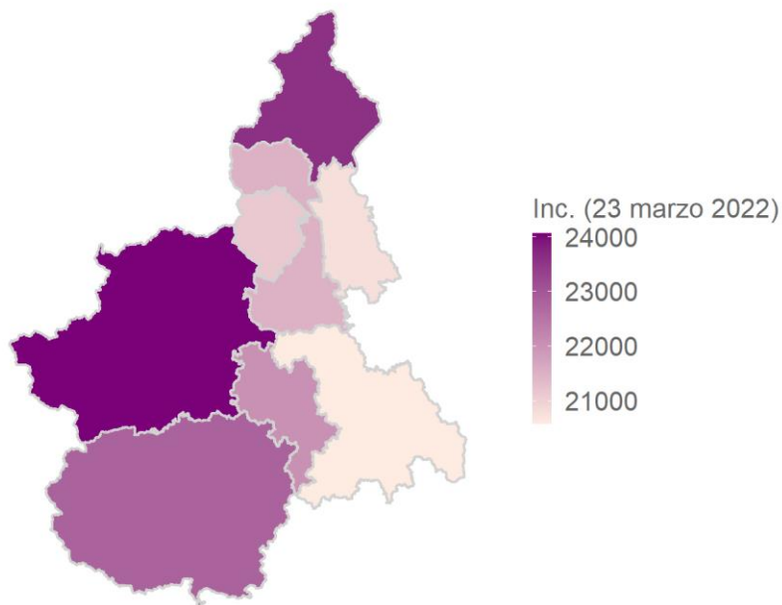
B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

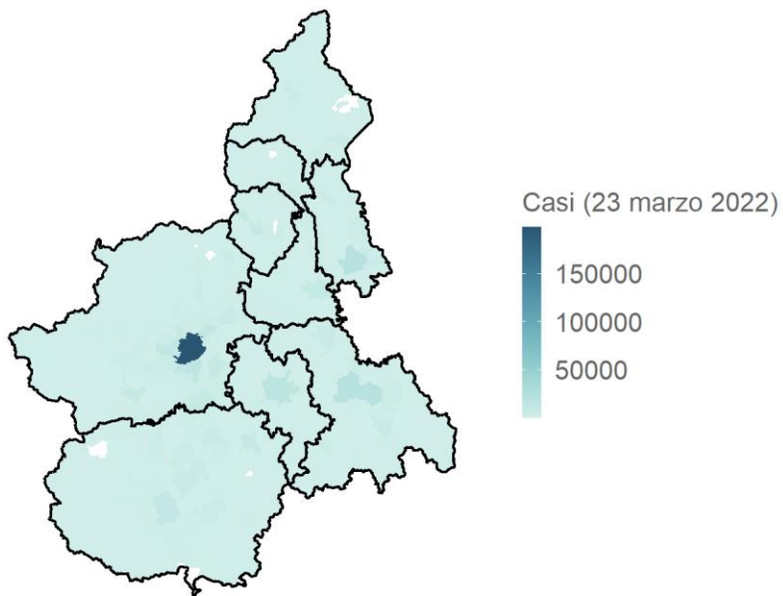
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



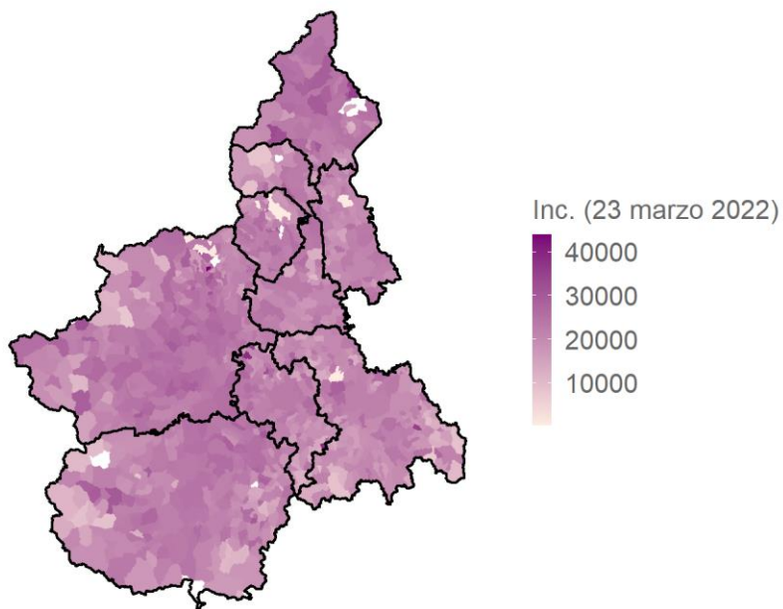
Piemonte 979985 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Piemonte 979985 casi



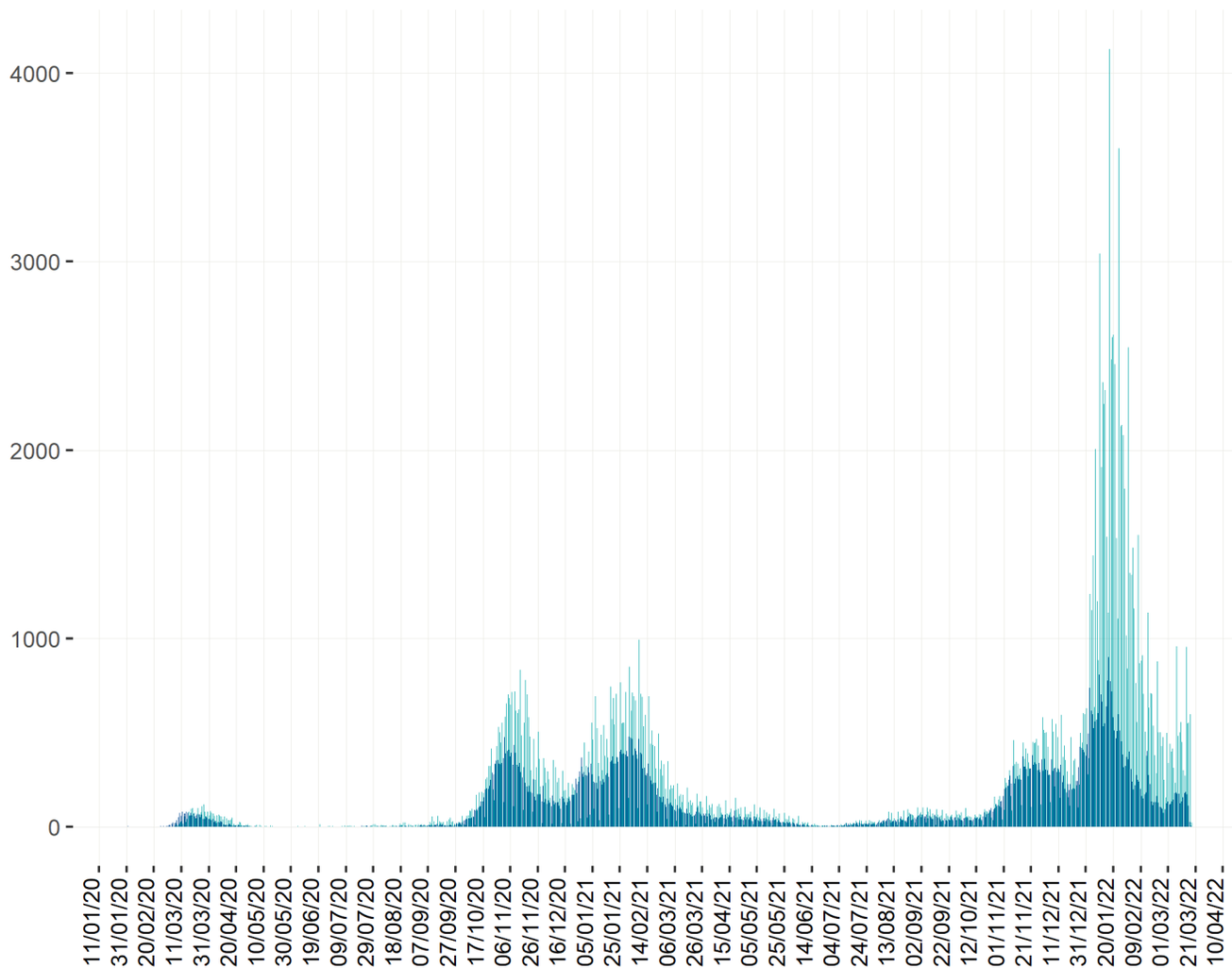
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen

Aggiornamento epidemiologico

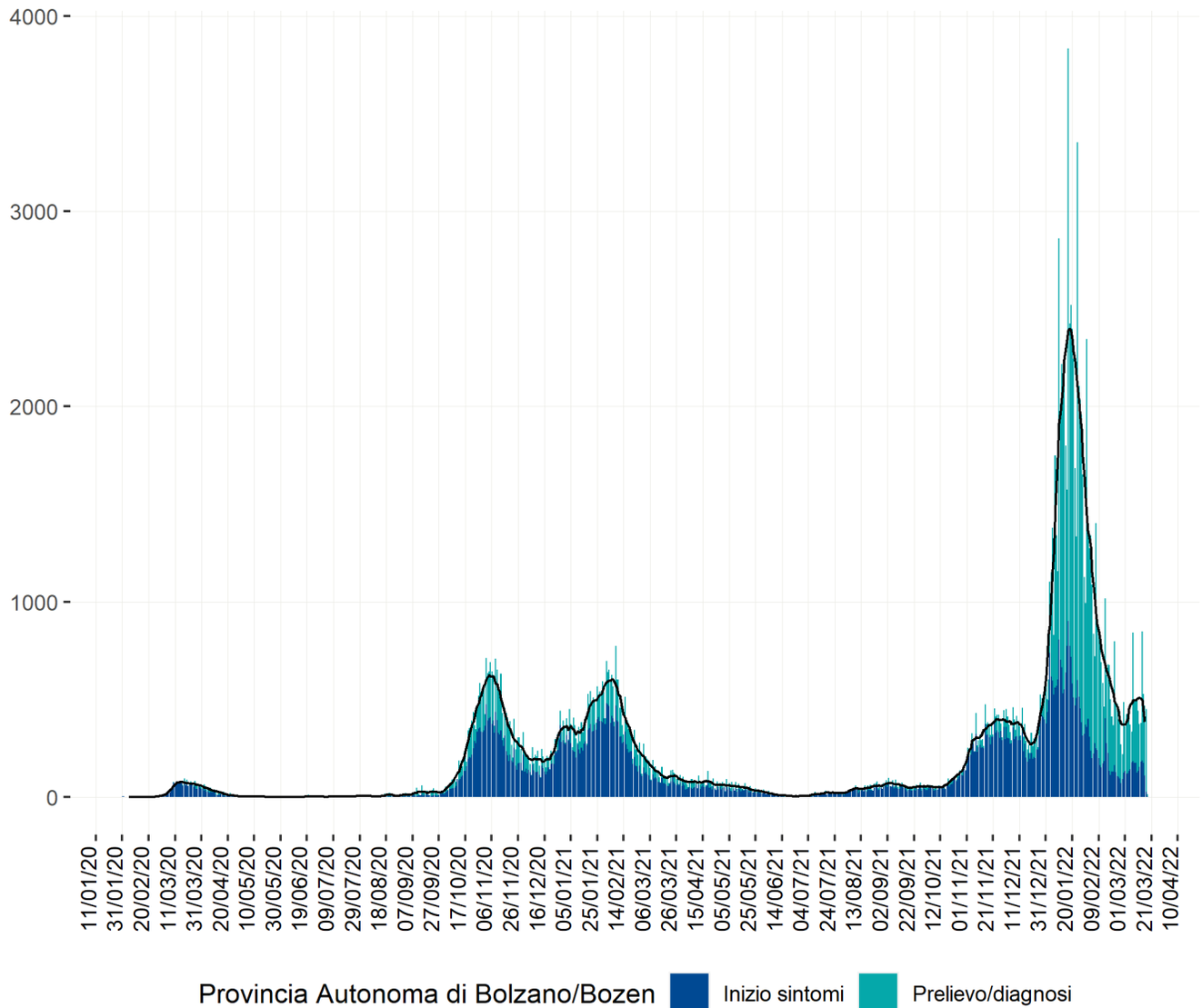
- Casi totali: 177703 | Incidenza cumulativa: 33295.49 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 2678 | Incidenza: 501.77 per 100000
- Rt: 1.1 (CI: 0.72-1.32) [medio 14gg]

Curva epidemica

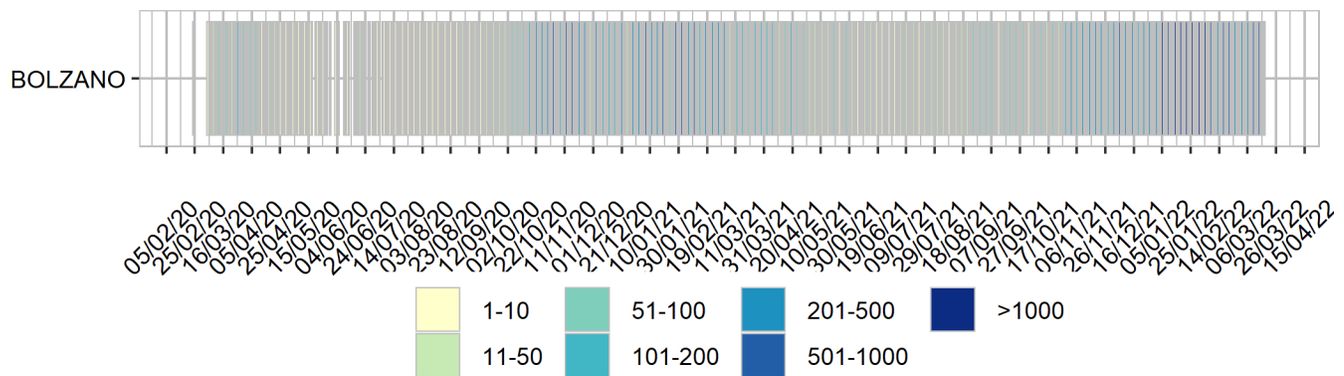


Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen ■ Data inizio sintomi (92439) ■ Data prelievo/diagnosi (177695)

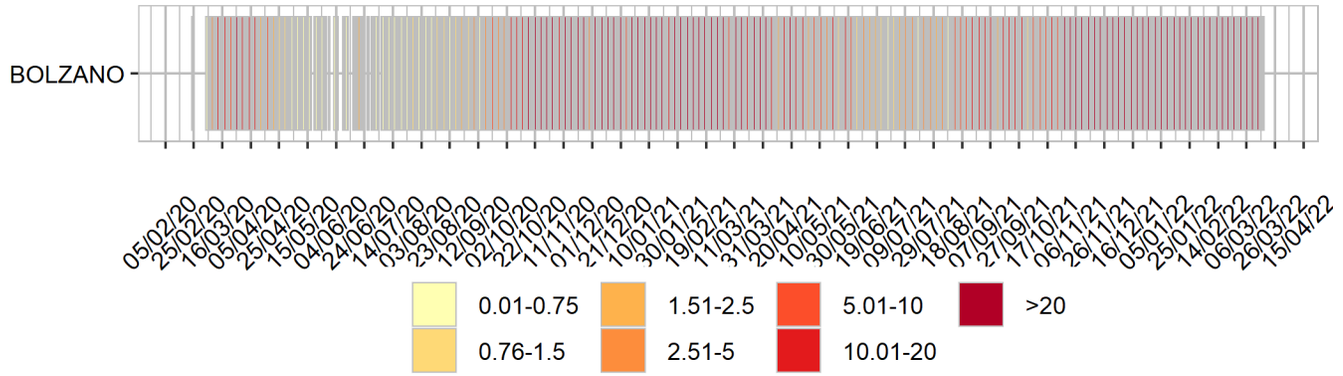
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



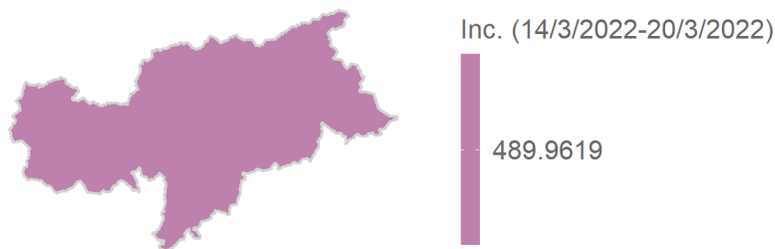
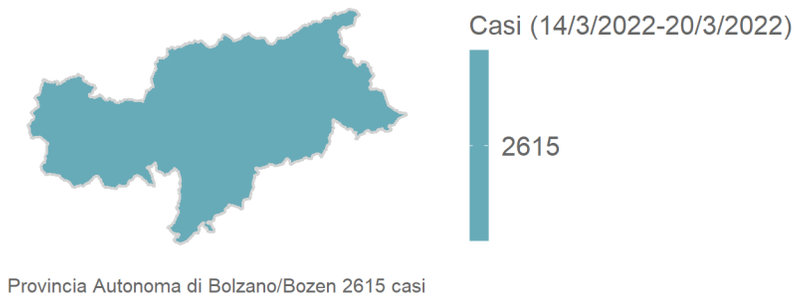
Heatmap - casi



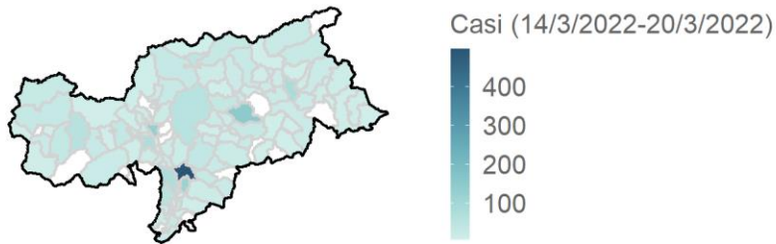
Heatmap - incidenza per 100000



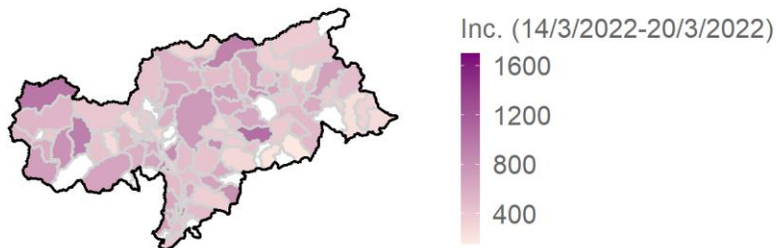
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 2615 casi

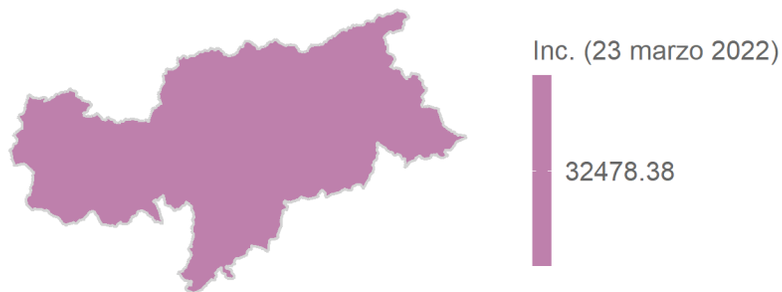


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

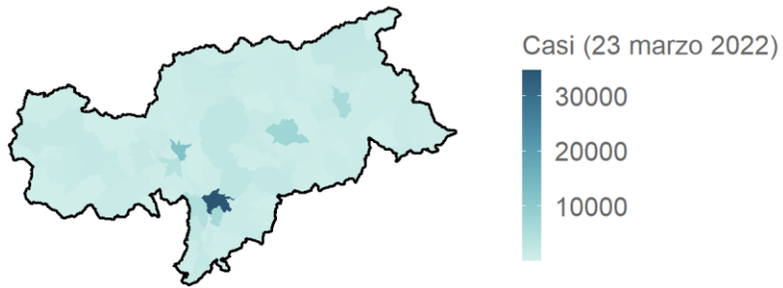
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero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



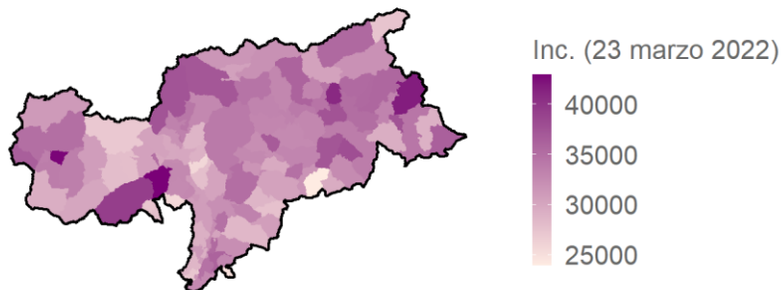
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 173342 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 173342 casi



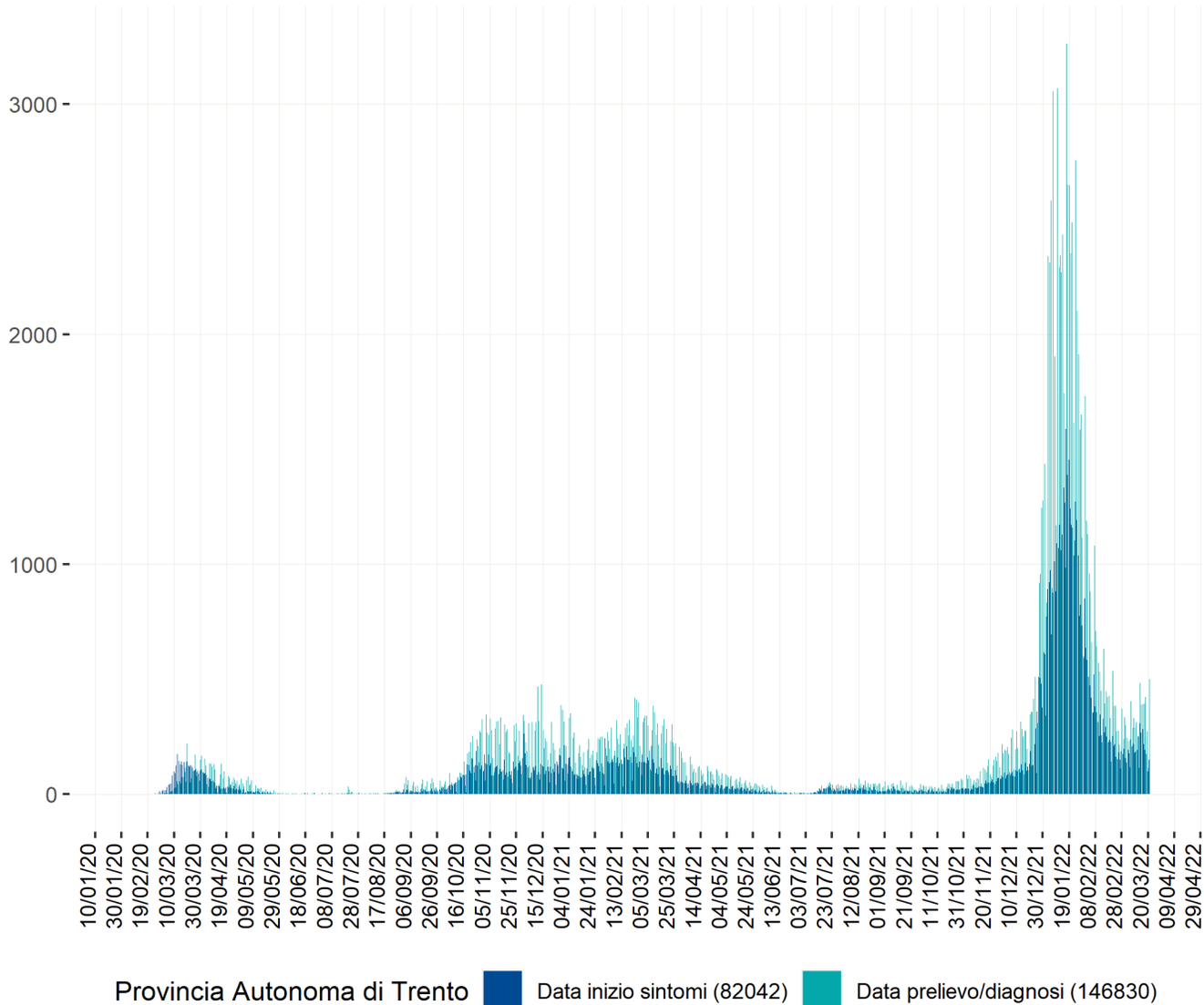
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Provincia Autonoma di Trento

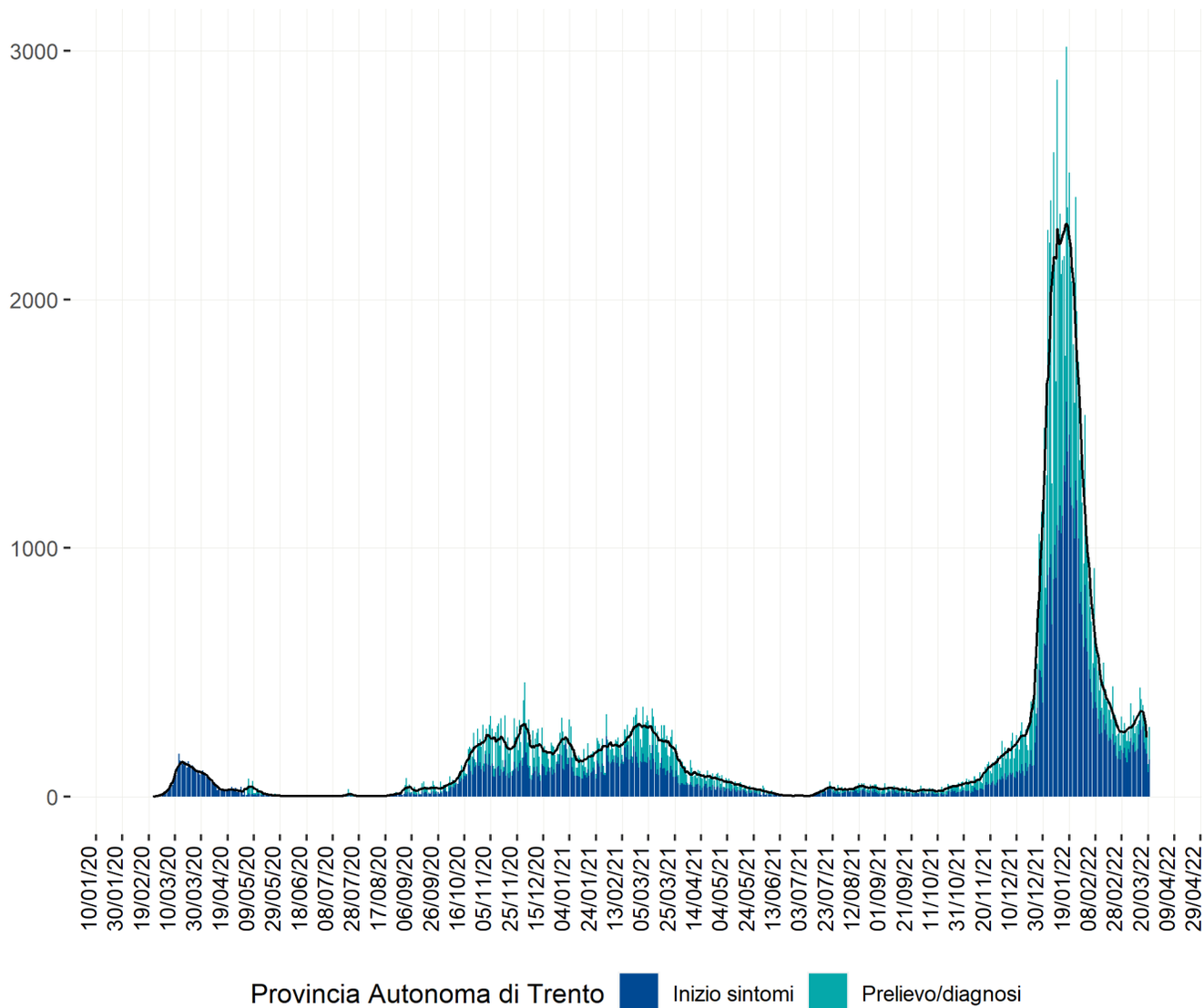
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 146835 | Incidenza cumulativa: 26954.81 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 2465 | Incidenza: 452.51 per 100000
- Rt: 1 (CI: 0.72-1.38) [medio 14gg]

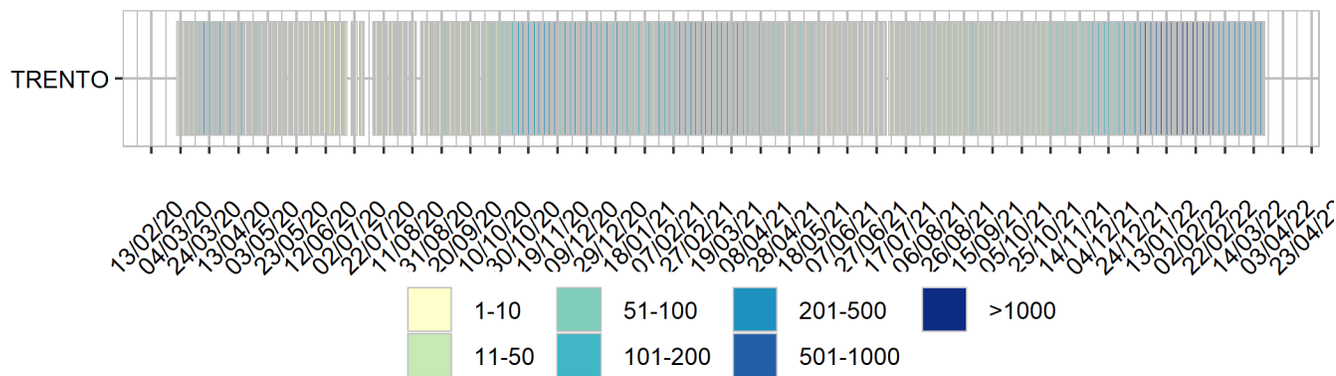
Curva epidemica



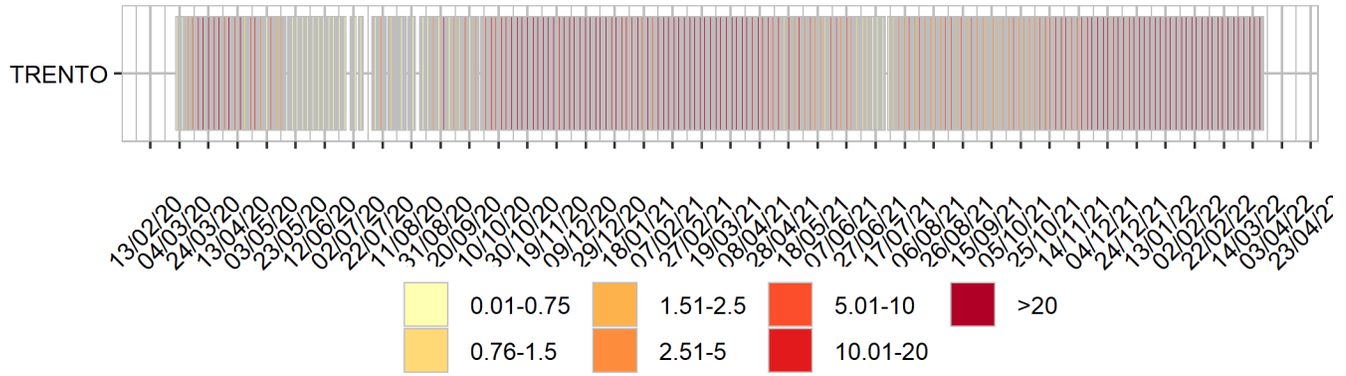
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



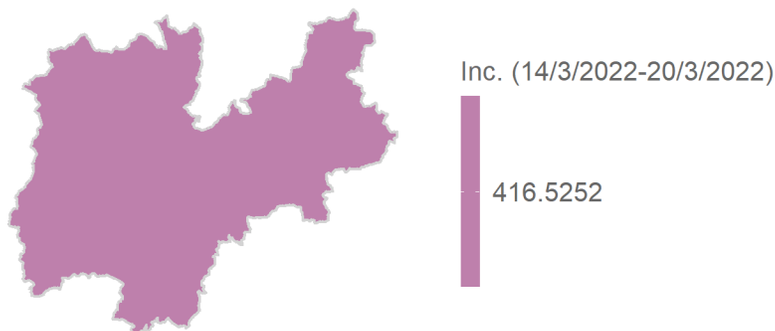
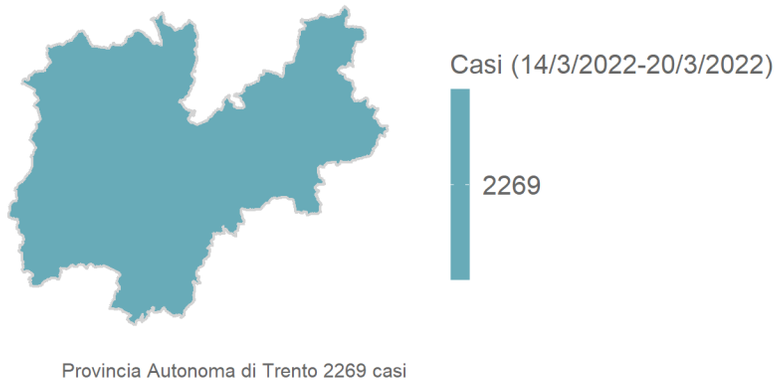
Heatmap - casi



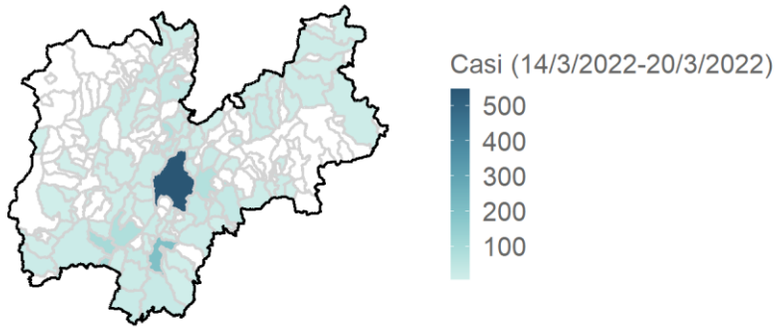
Heatmap - incidenza per 100000



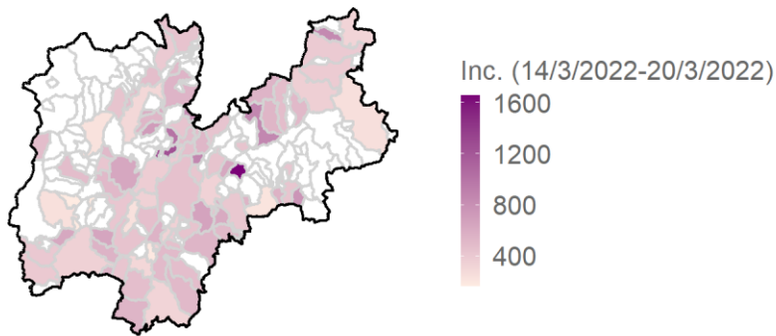
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



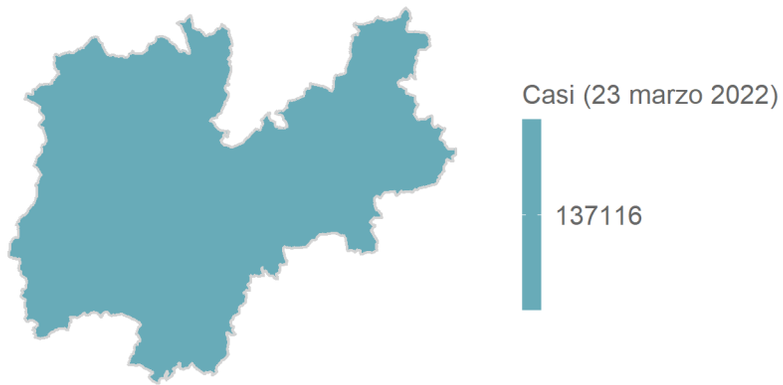
Provincia Autonoma di Trento 2269 casi



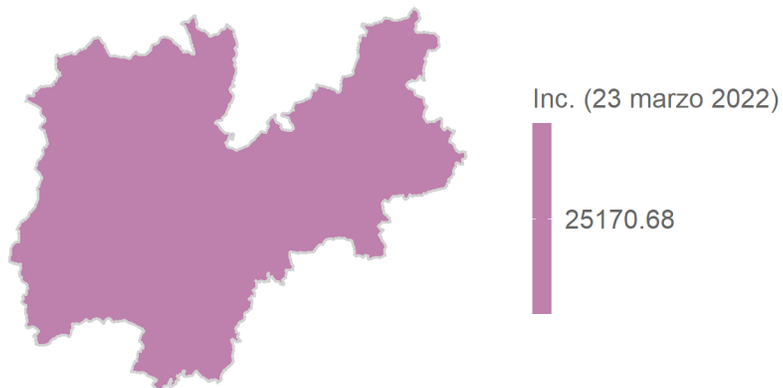
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

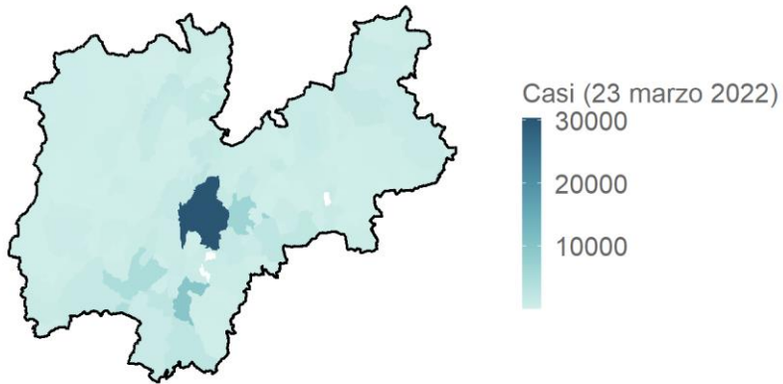
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



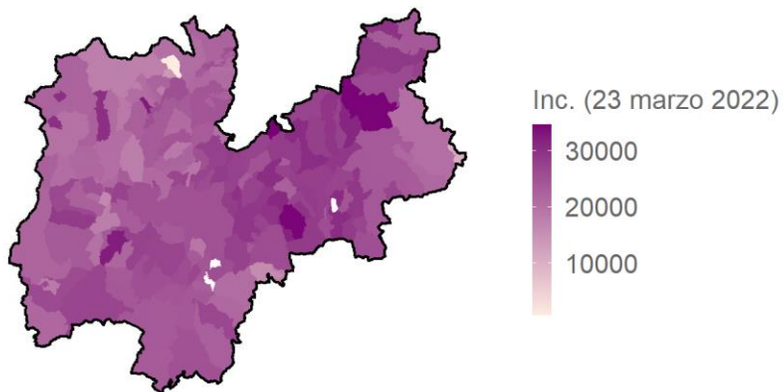
Provincia Autonoma di Trento 137116 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Trento 137116 casi



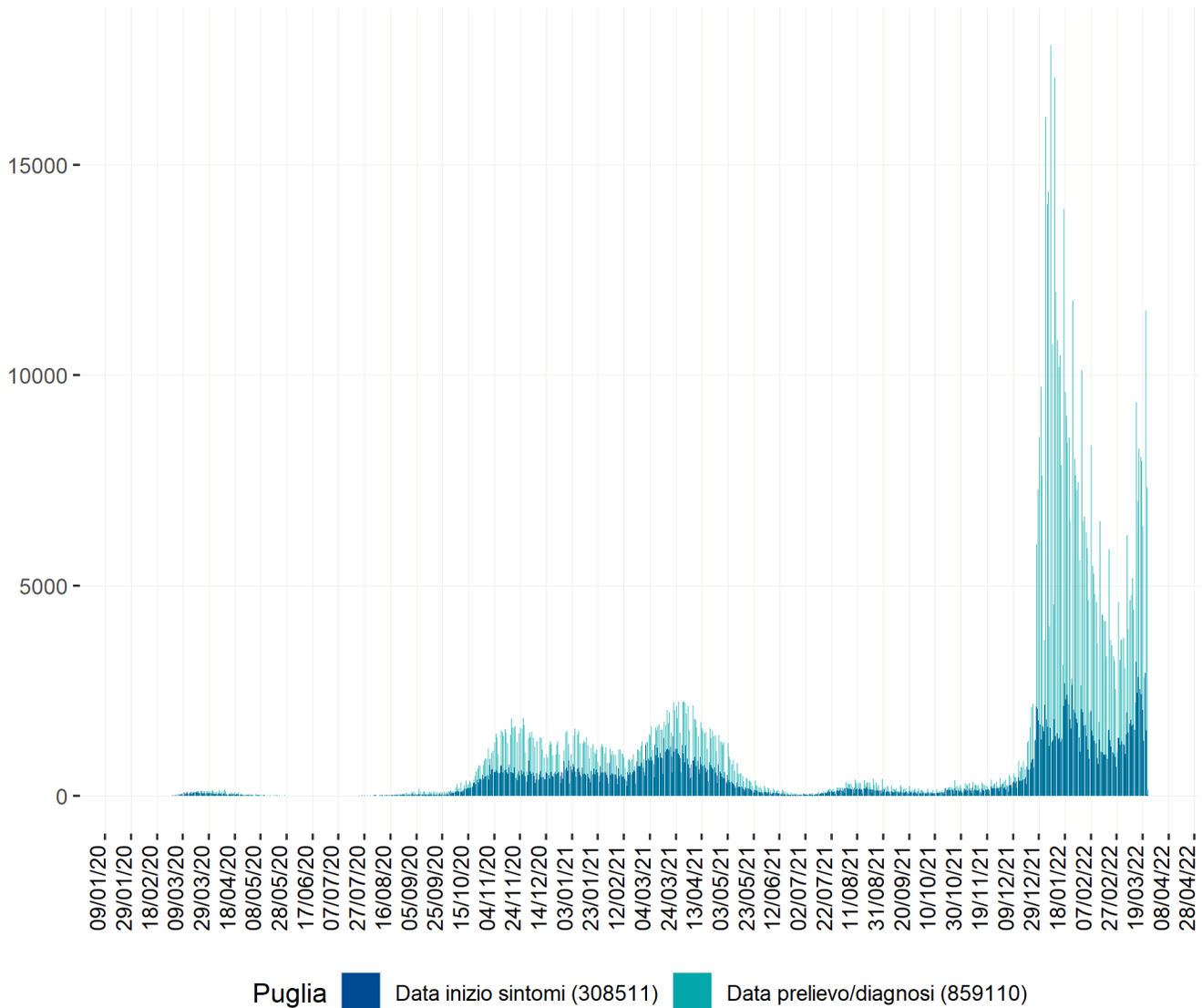
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Puglia

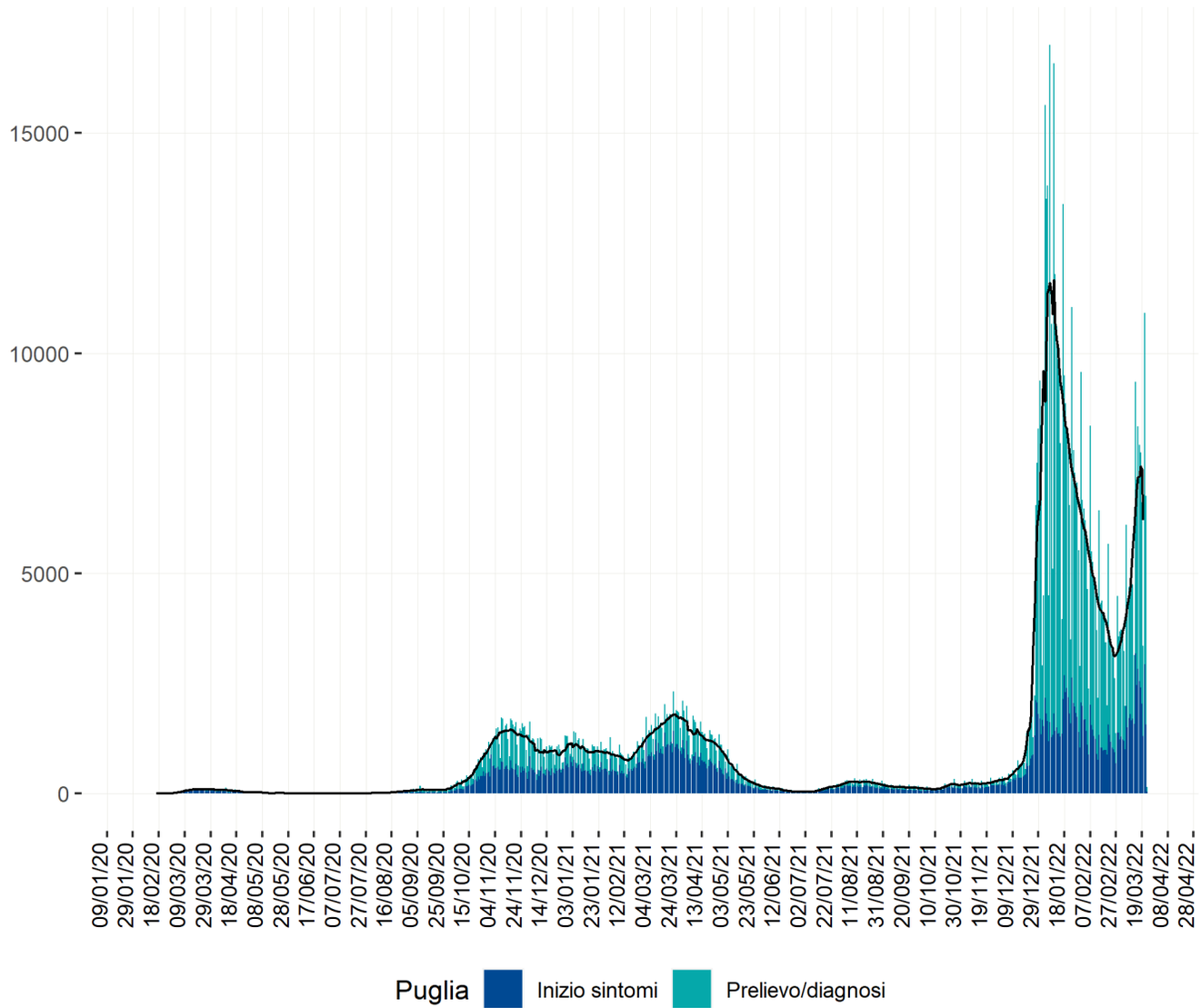
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 859110 | Incidenza cumulativa: 21877.39 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 49874 | Incidenza: 1270.05 per 100000
- Rt: 1.2 (CI: 0.95-1.57) [medio 14gg]

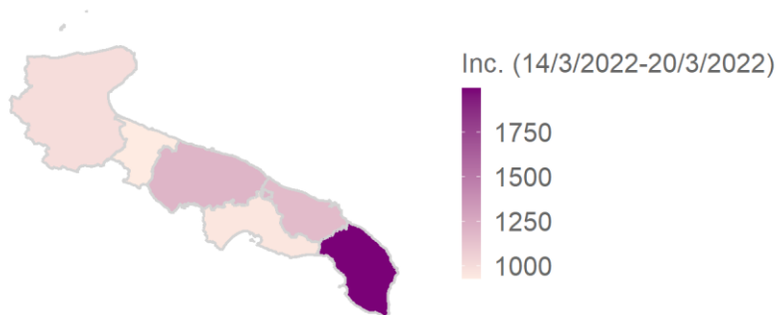
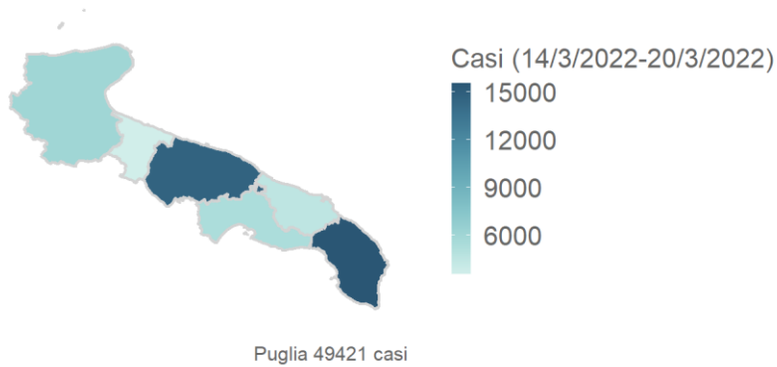
Curva epidemica



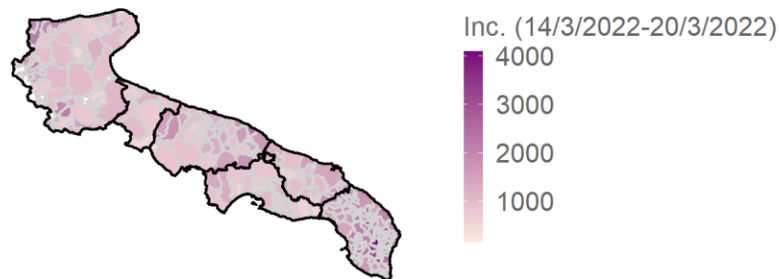
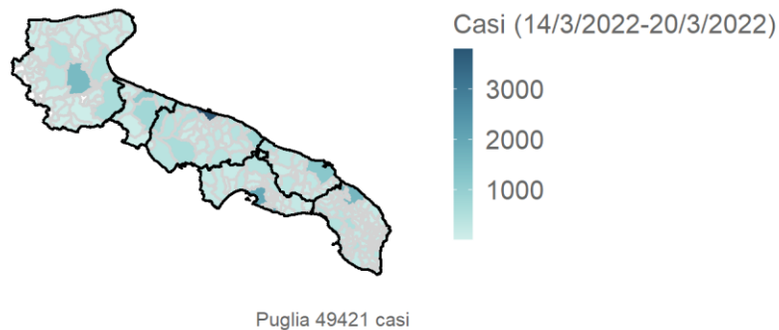
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



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: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

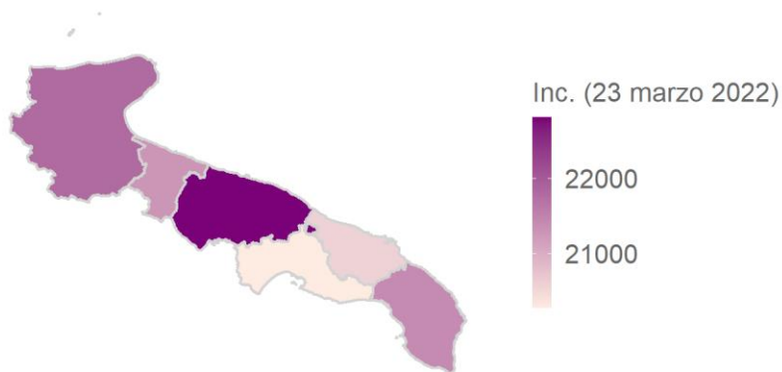
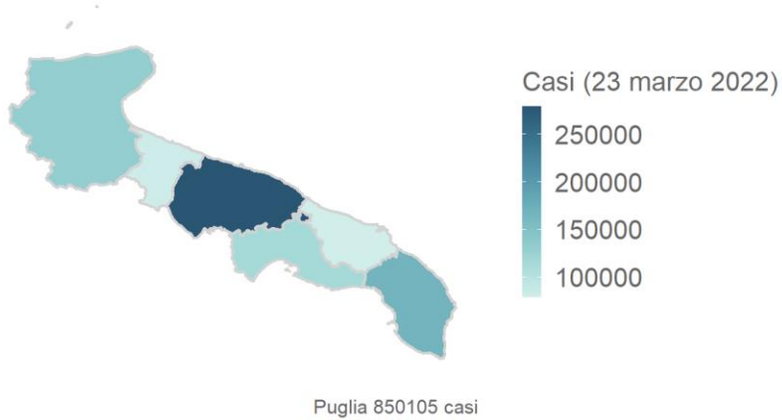


Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

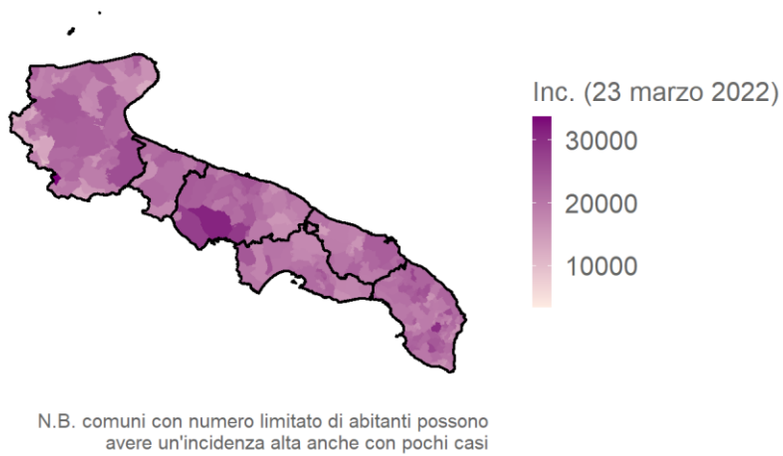
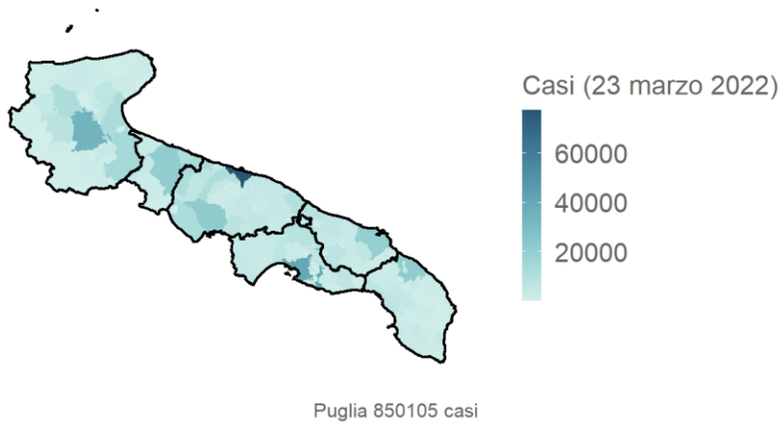


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

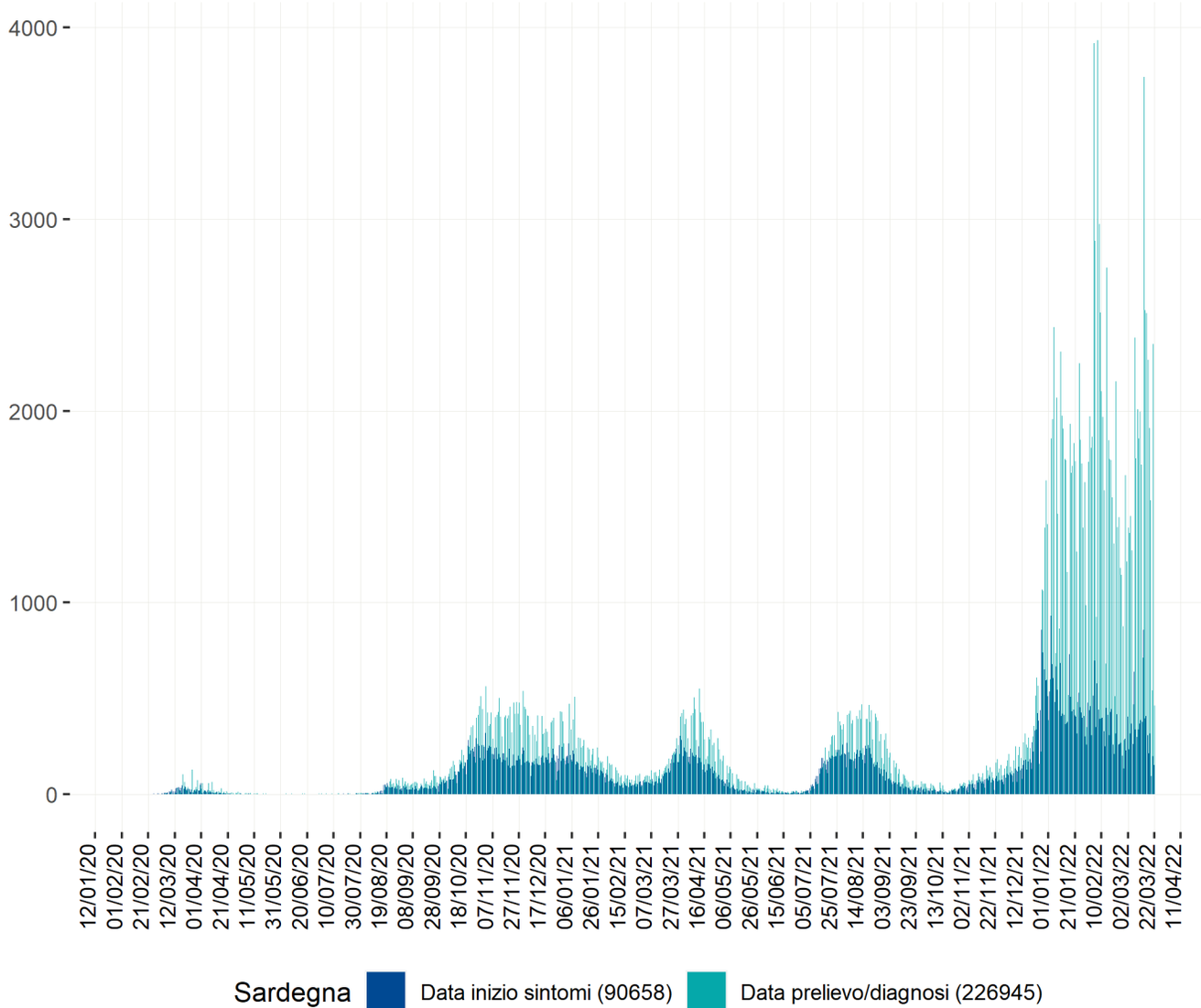


Sardegna

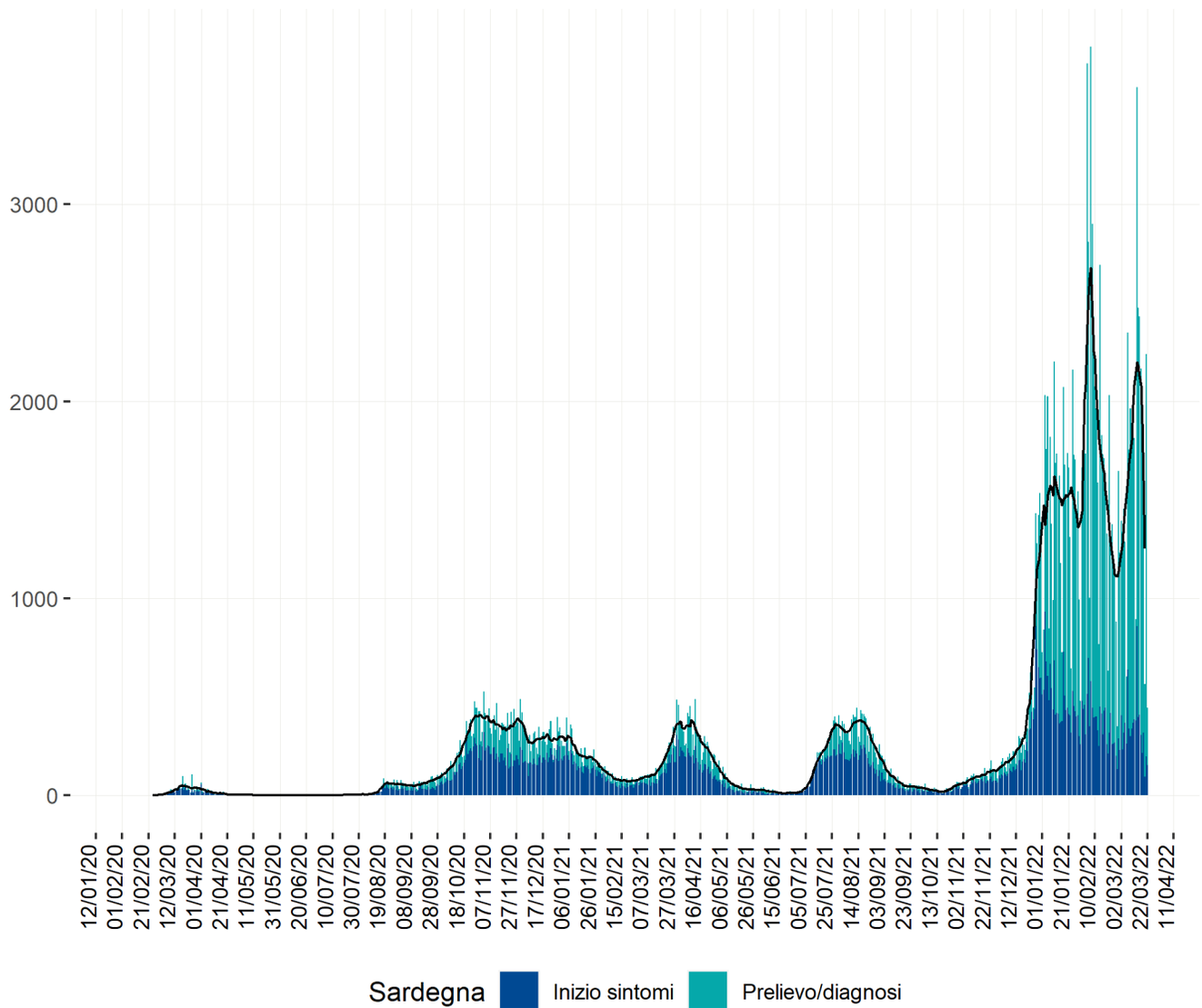
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 226980 | Incidenza cumulativa: 14202.01 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 15032 | Incidenza: 940.54 per 100000
- Rt: 1.16 (CI: 0.81-1.43) [medio 14gg]

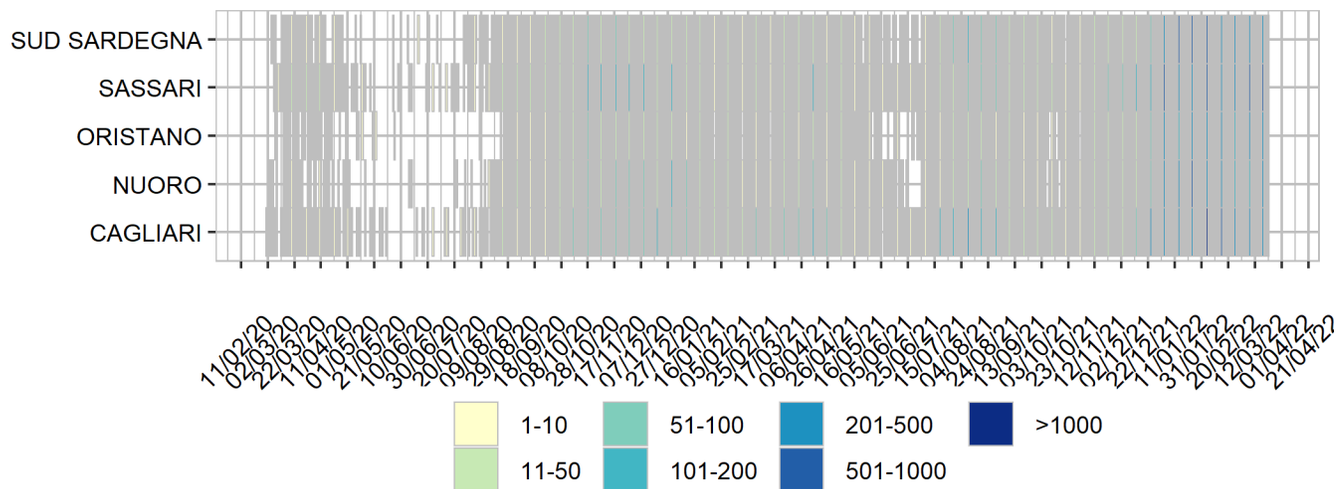
Curva epidemica



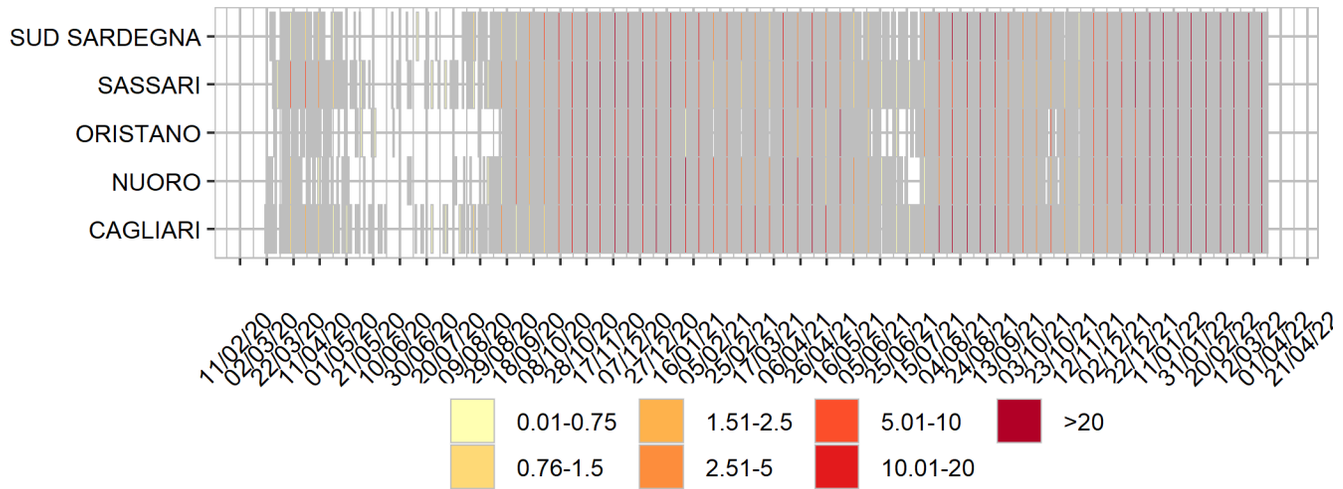
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



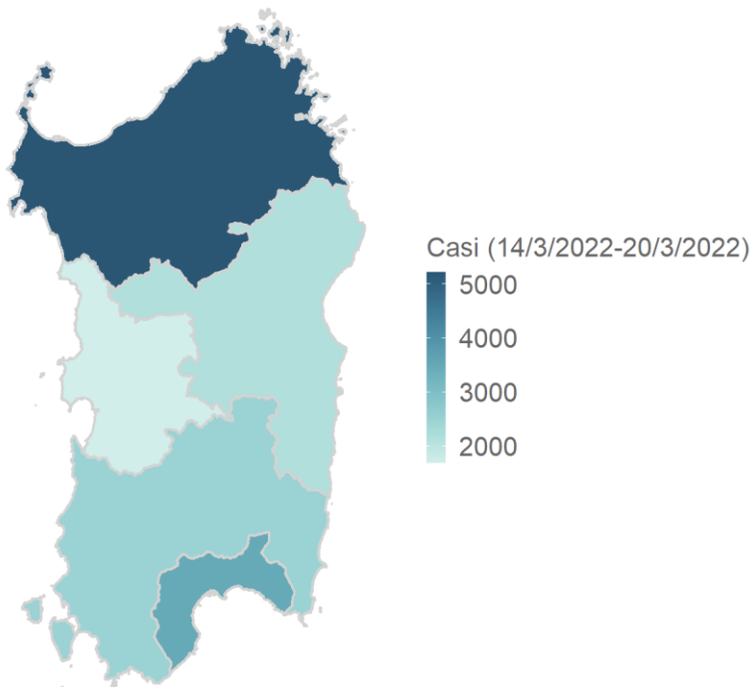
Heatmap - casi



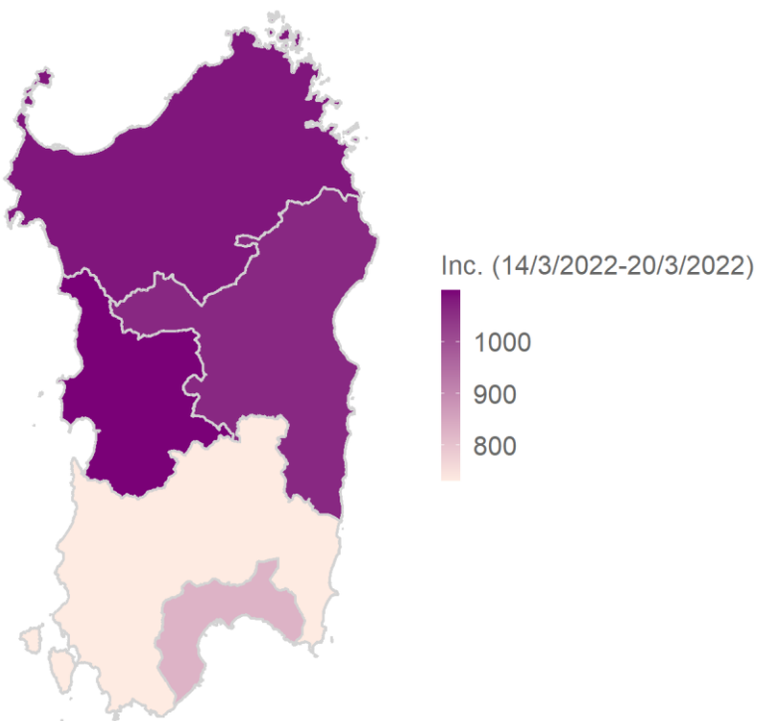
Heatmap - incidenza per 100000



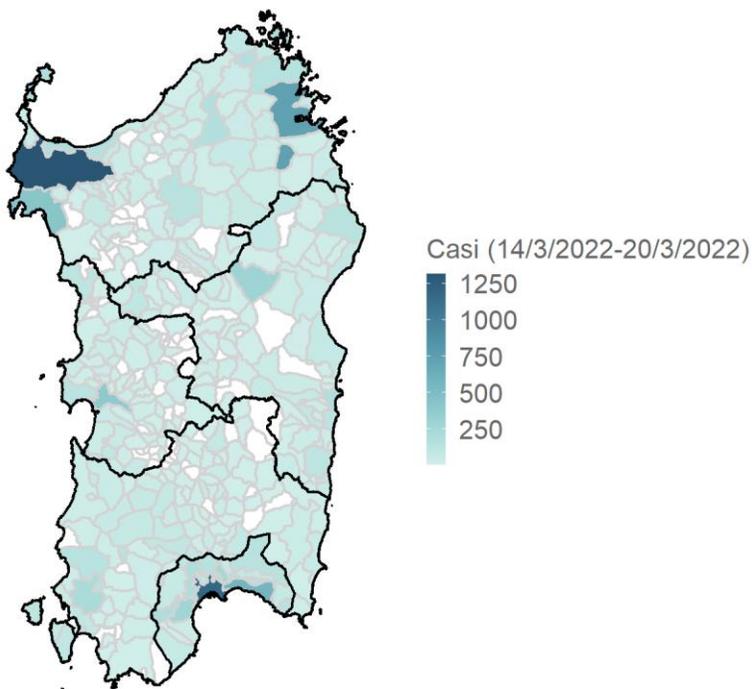
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



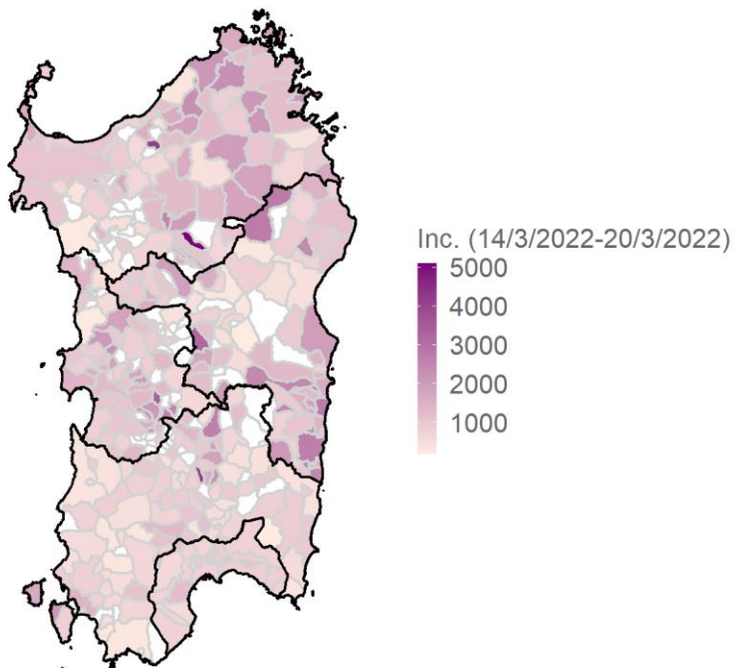
Sardegna 15016 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



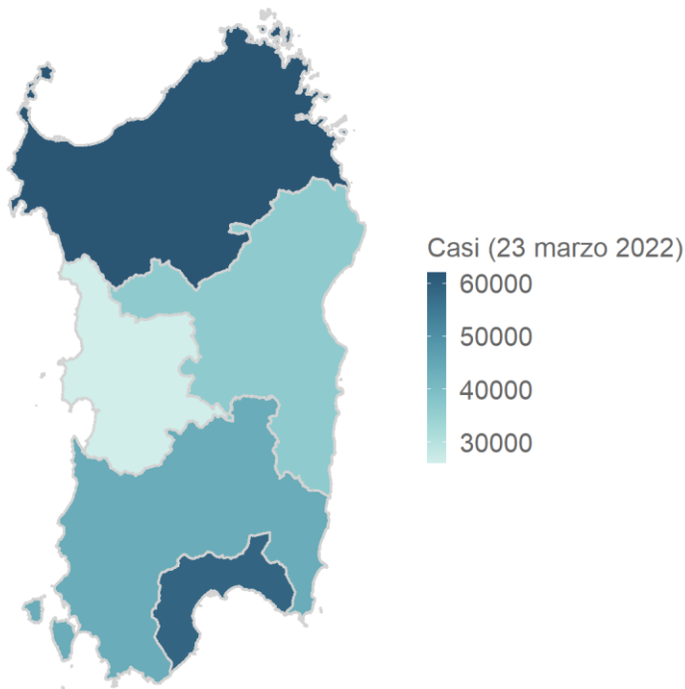
Sardegna 15016 casi



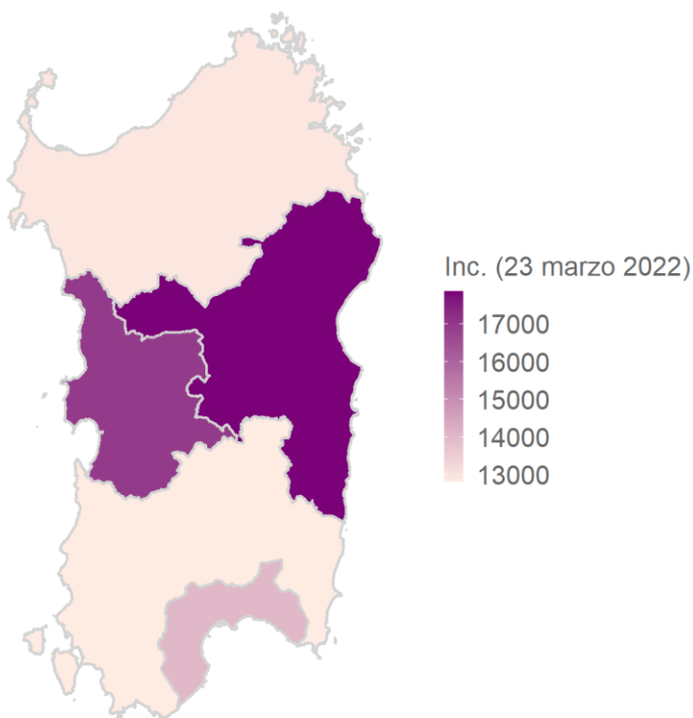
comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

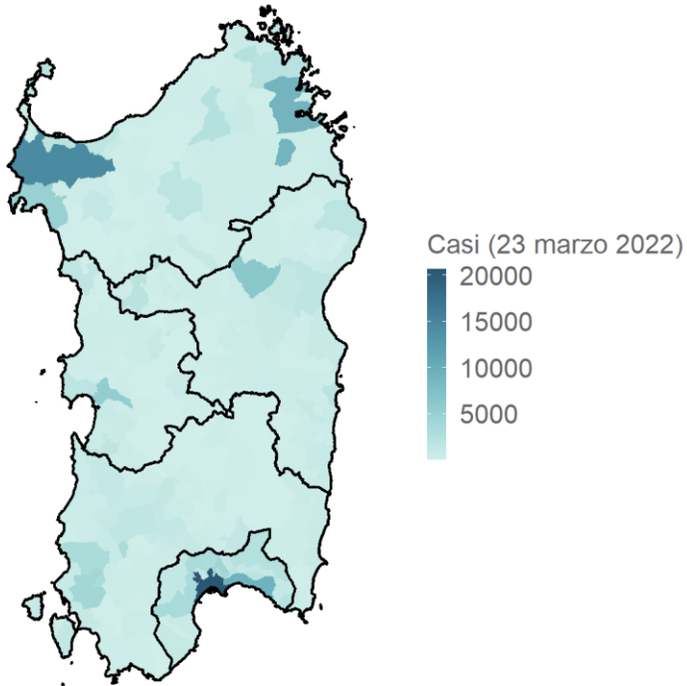
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



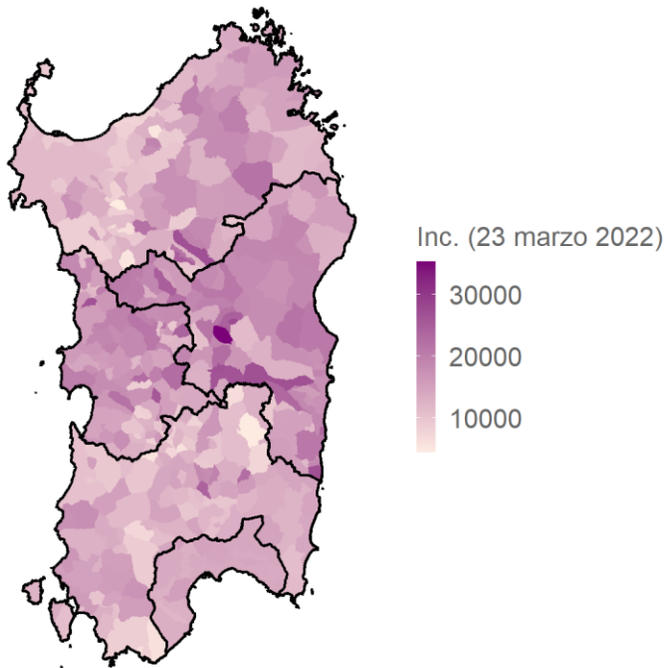
Sardegna 226660 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sardegna 226660 casi



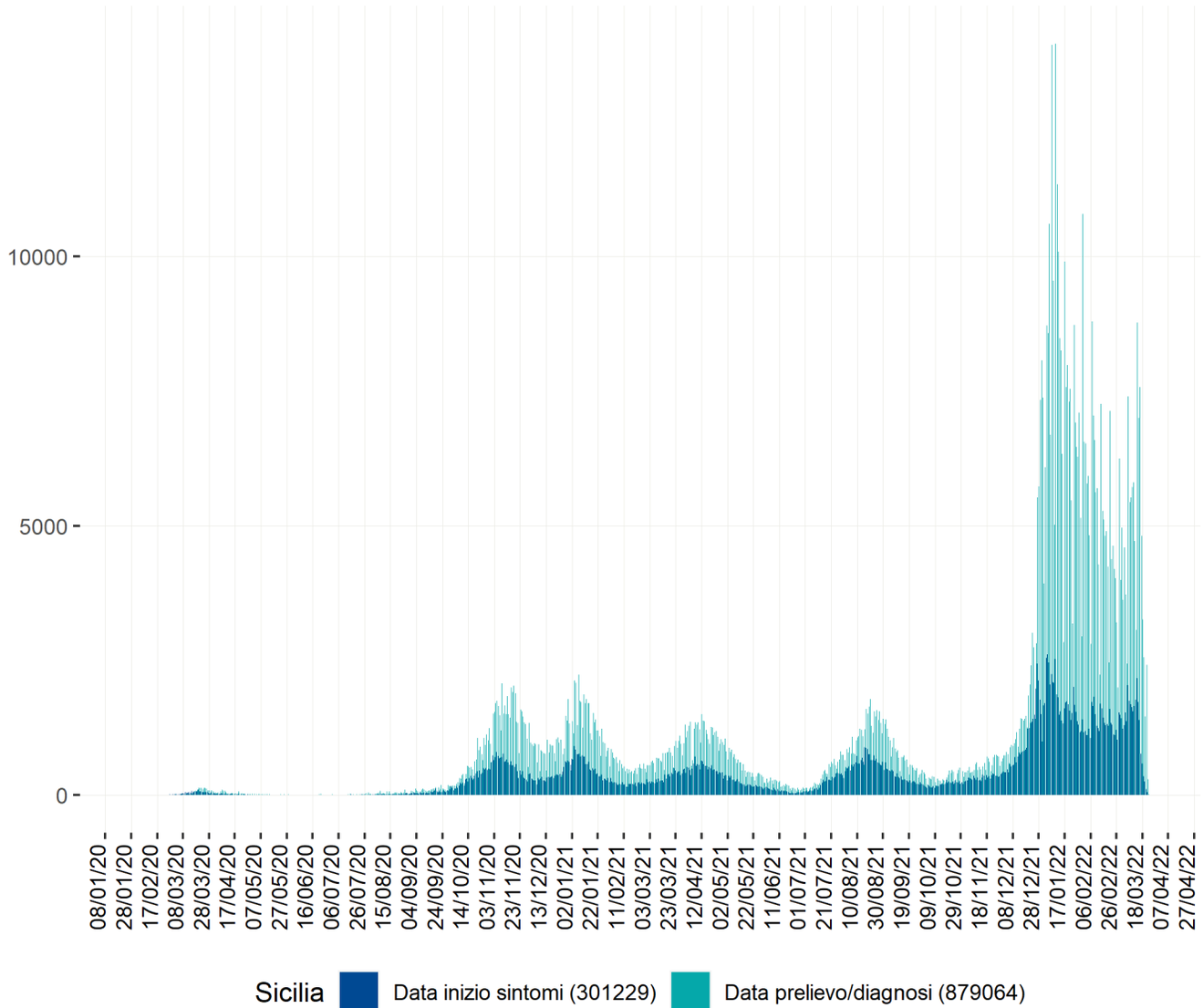
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Sicilia

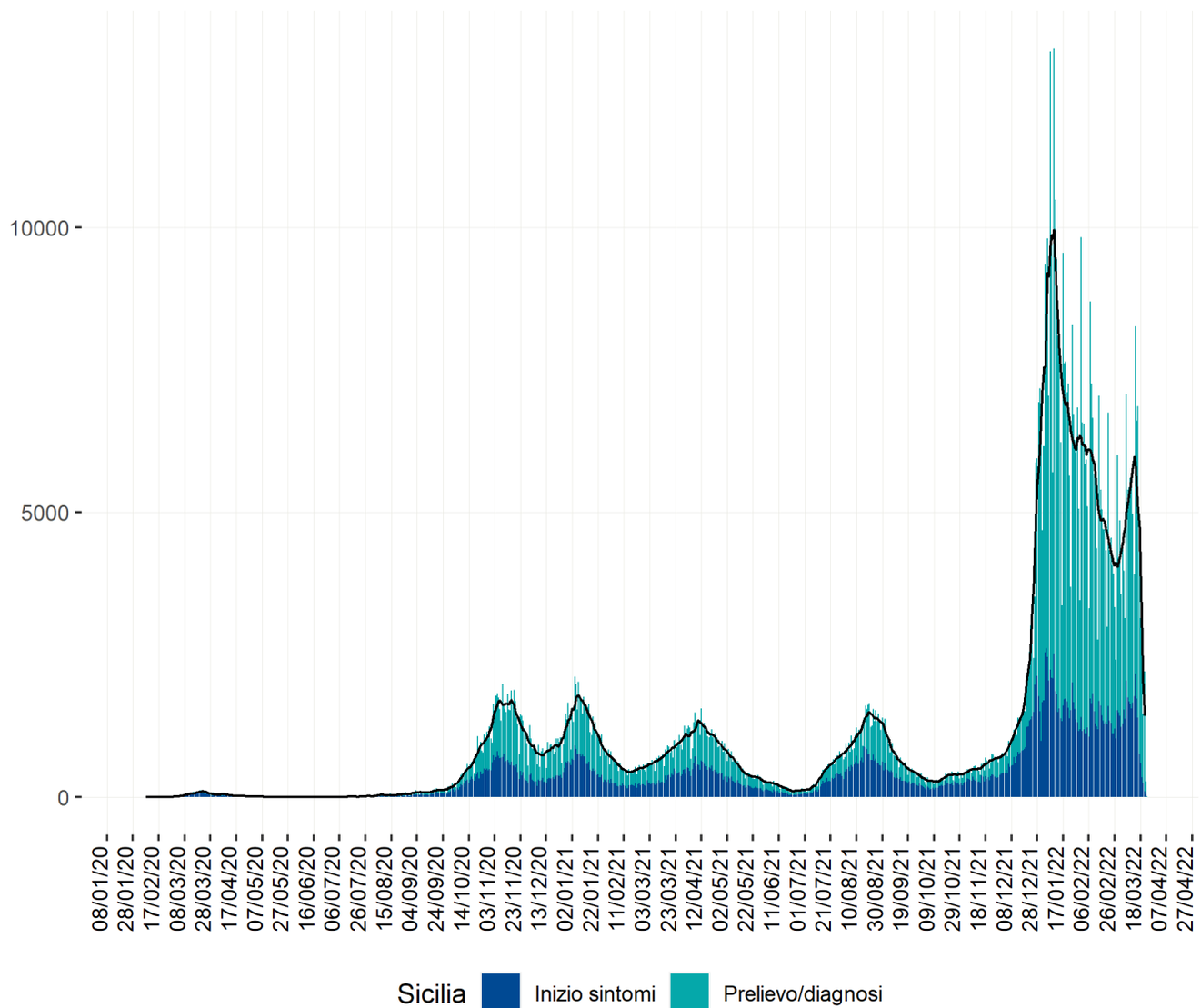
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 879677 | Incidenza cumulativa: 18171.86 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 35433 | Incidenza: 731.95 per 100000
- Rt: 1.12 (CI: 0.94-1.27) [medio 14gg]

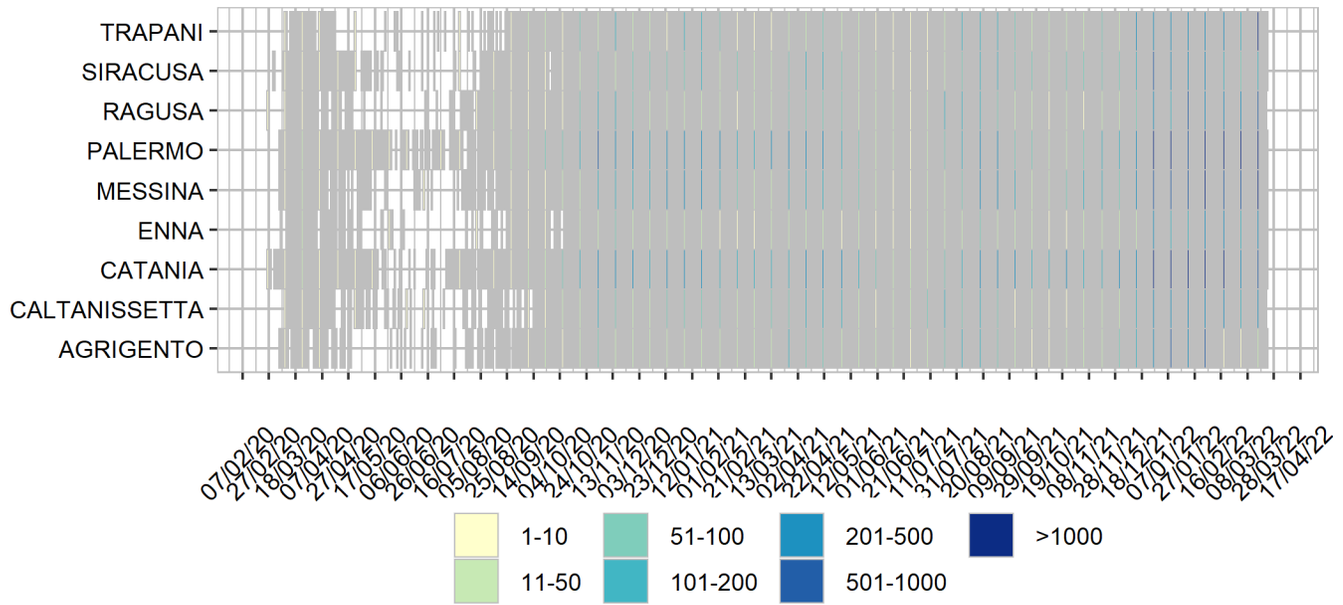
Curva epidemica



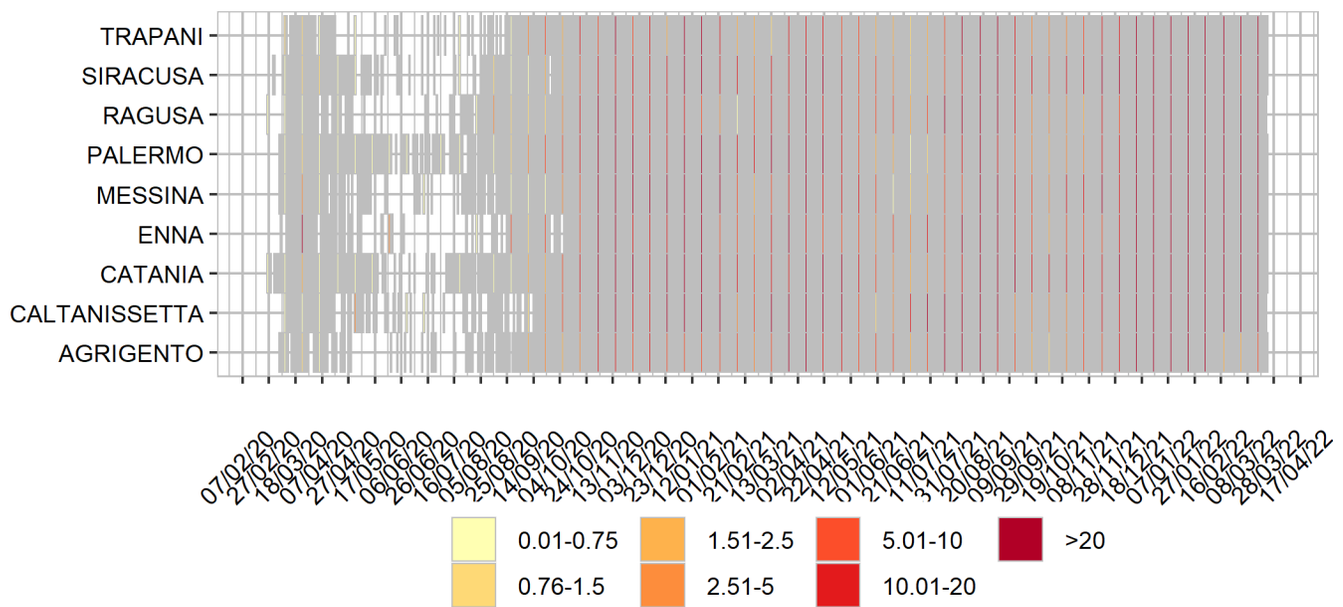
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



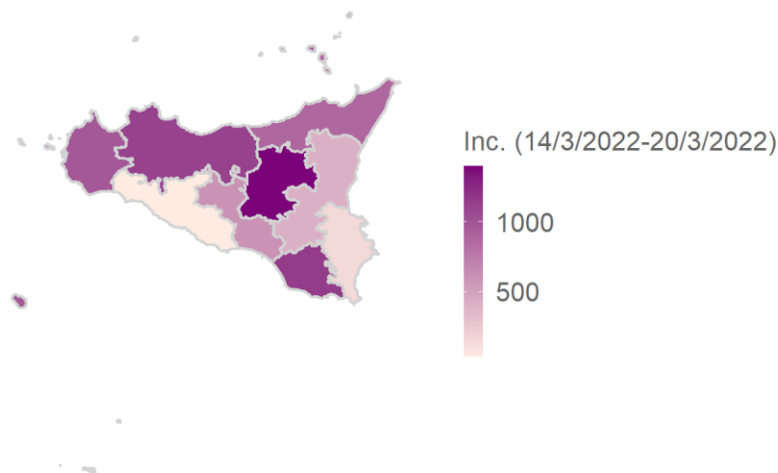
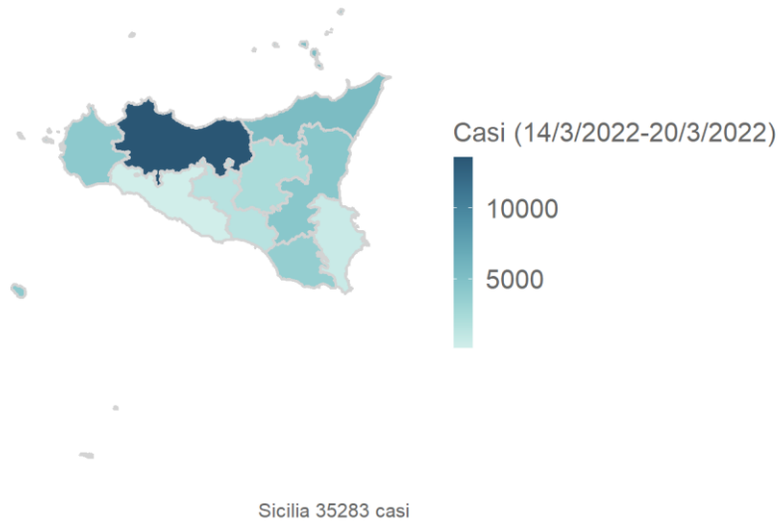
Heatmap - casi



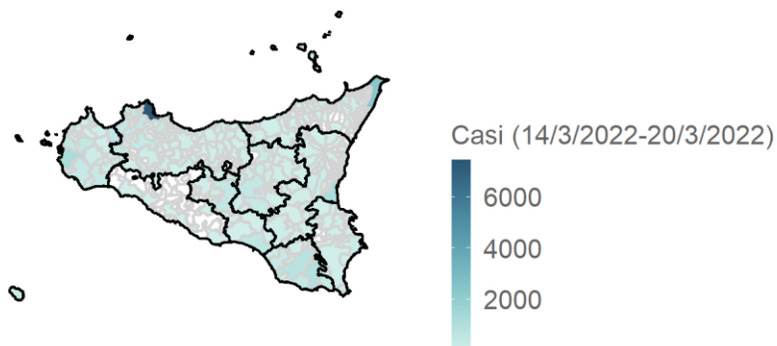
Heatmap - incidenza per 100000



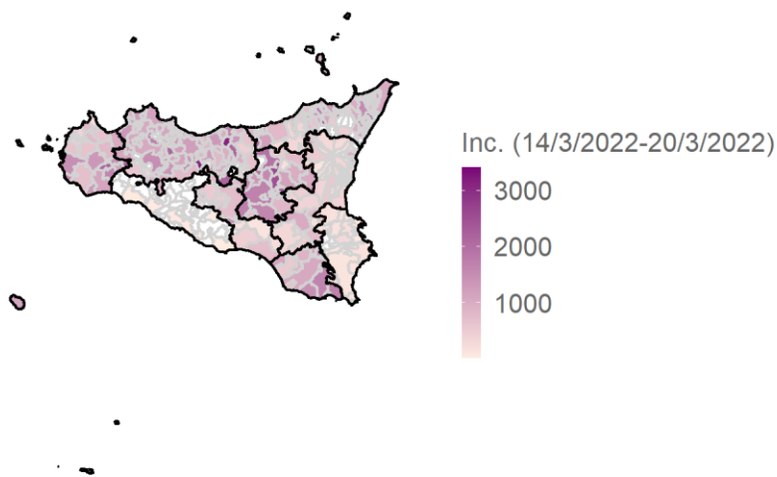
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



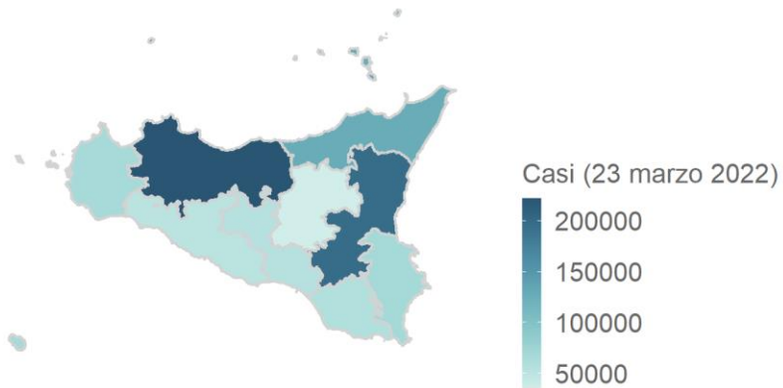
Sicilia 35283 casi



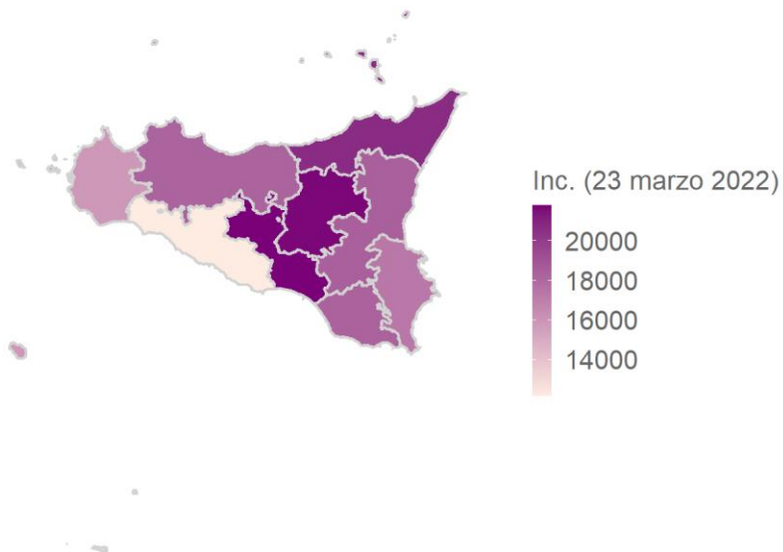
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

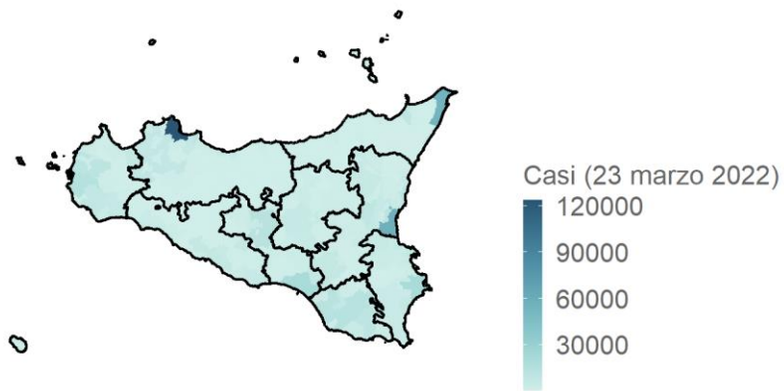
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



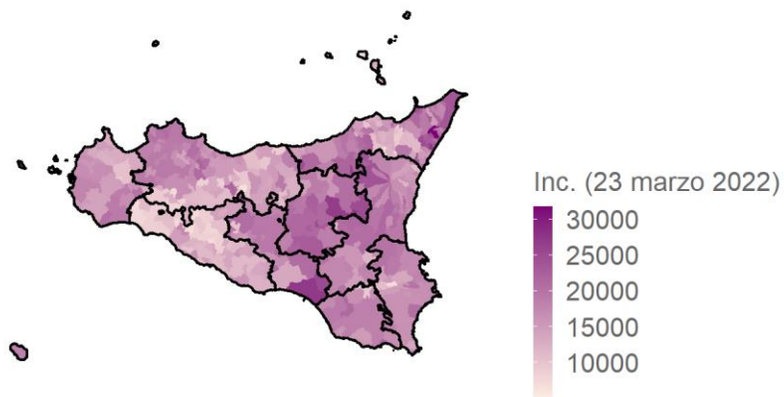
Sicilia 875339 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sicilia 875339 casi



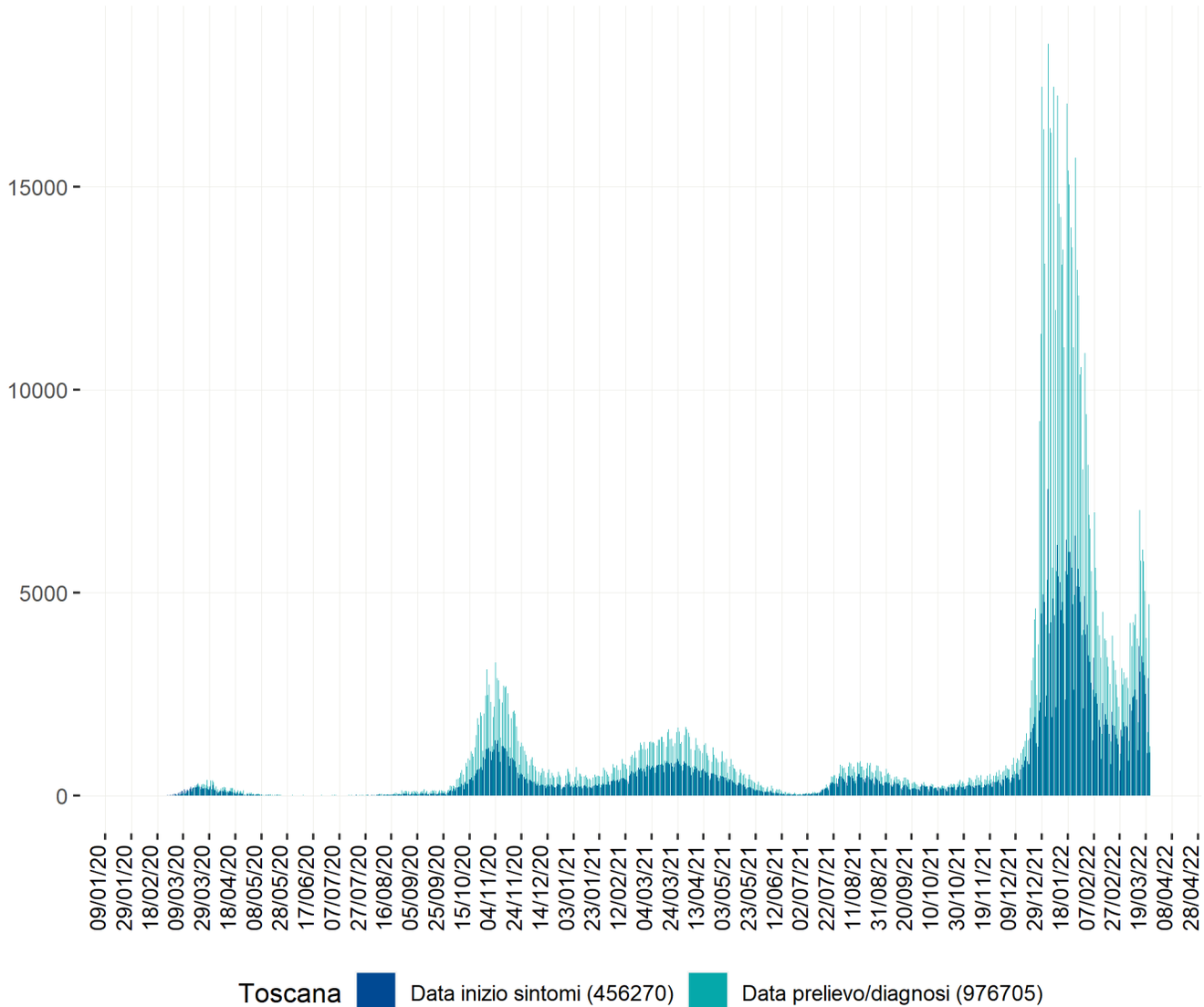
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Toscana

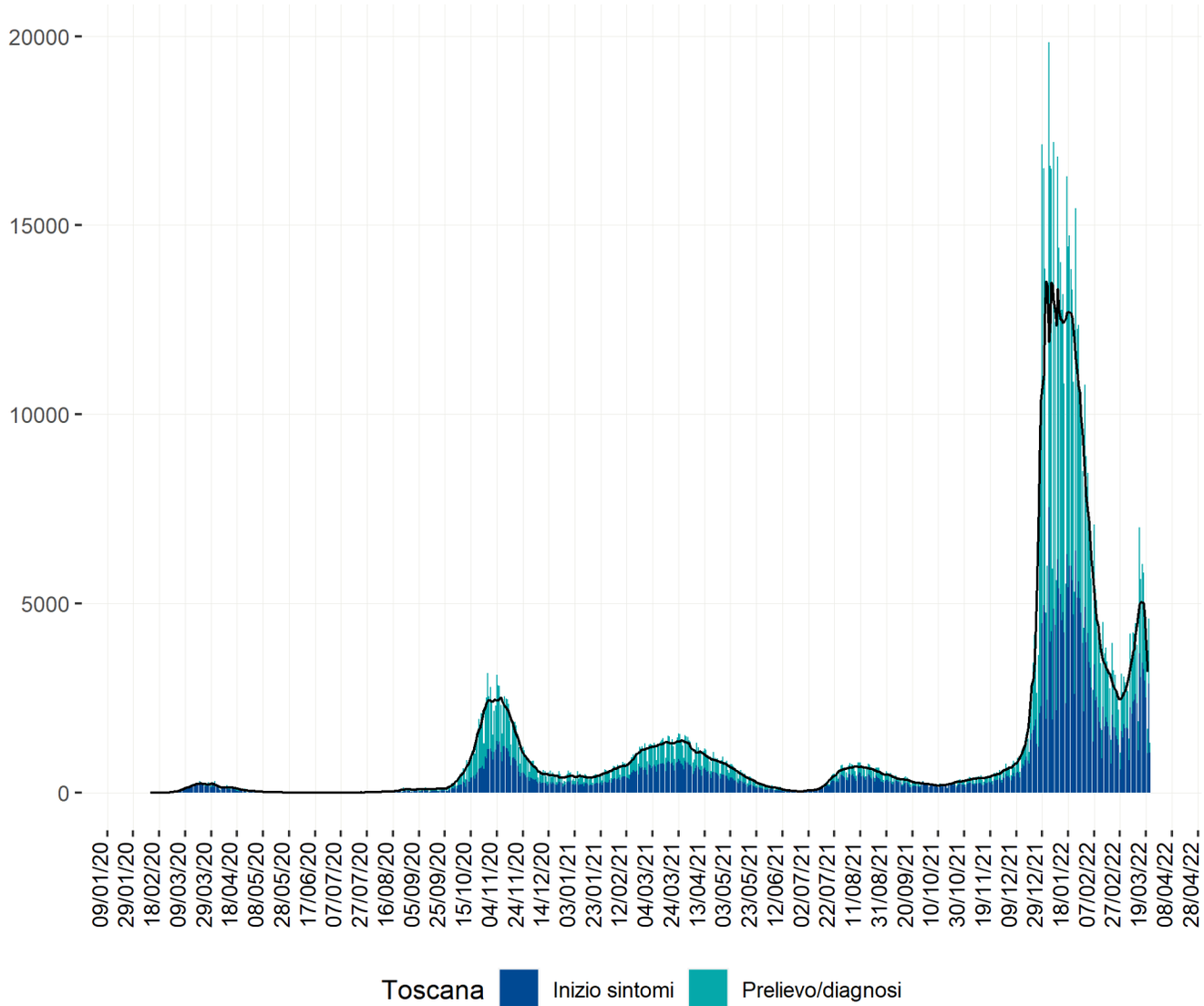
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 976708 | Incidenza cumulativa: 26625.39 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 35147 | Incidenza: 958.12 per 100000
- Rt: 1.16 (CI: 0.85-1.53) [medio 14gg]

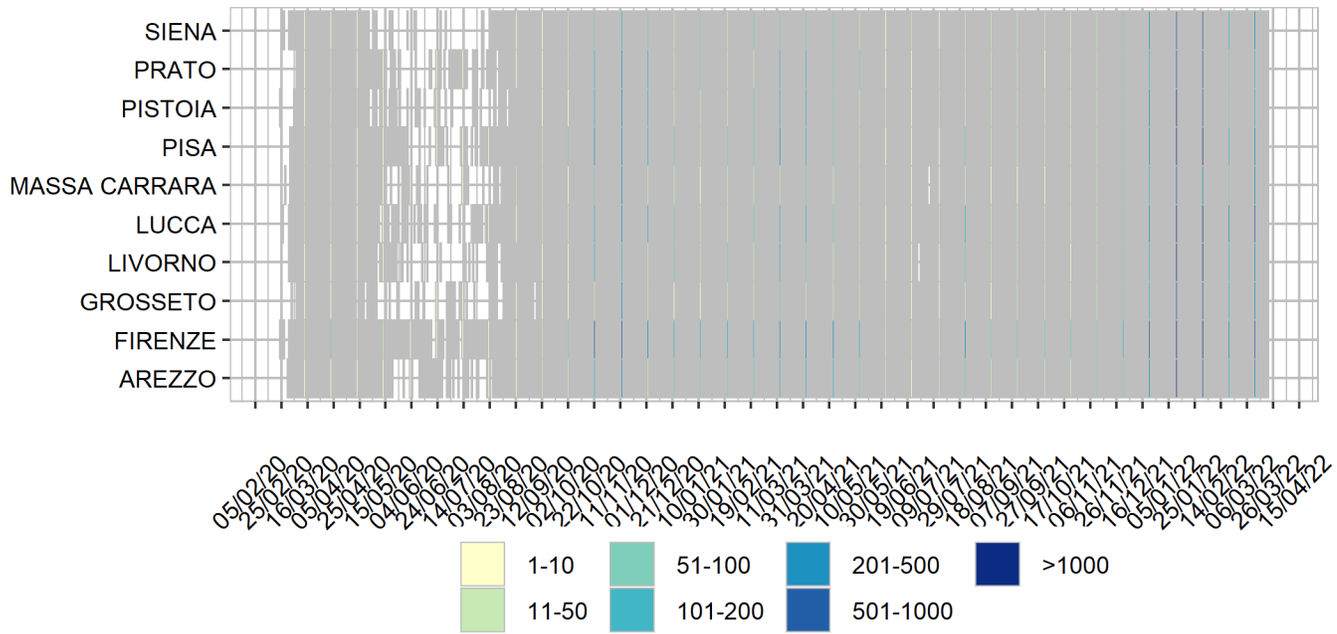
Curva epidemica



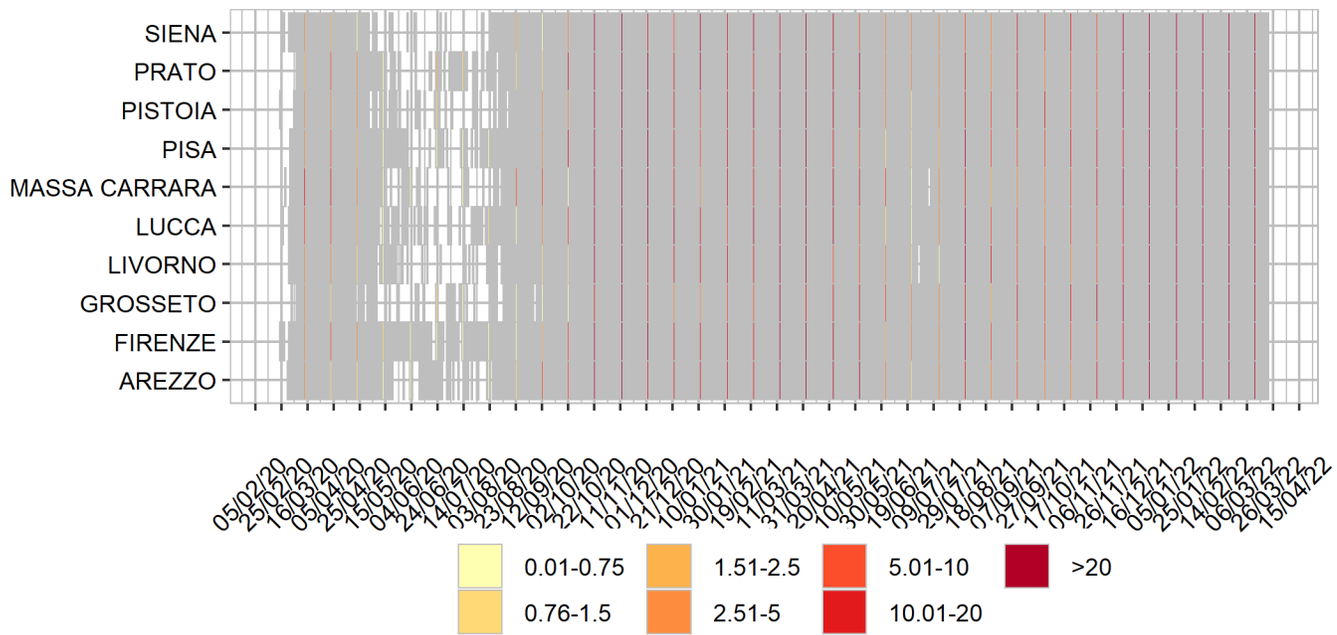
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



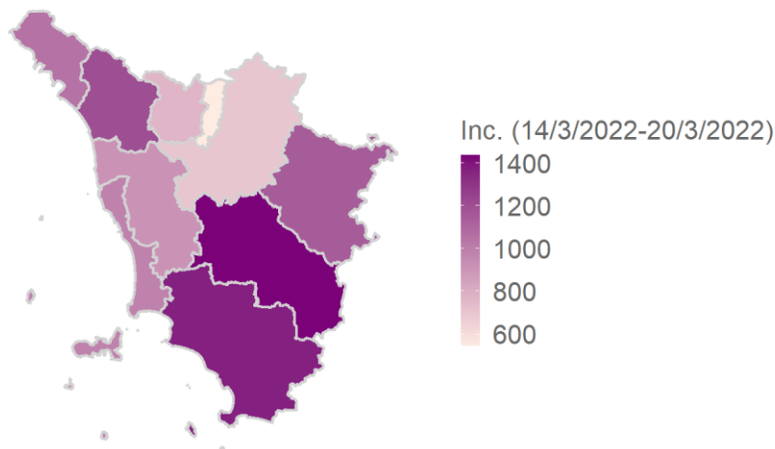
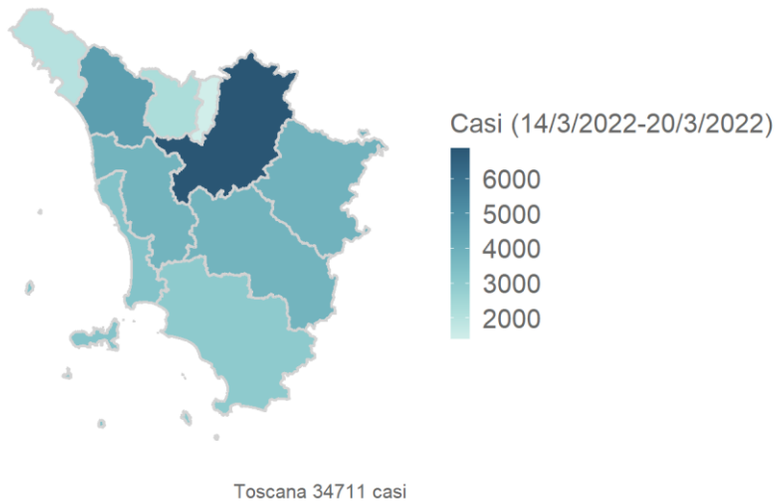
Heatmap - casi



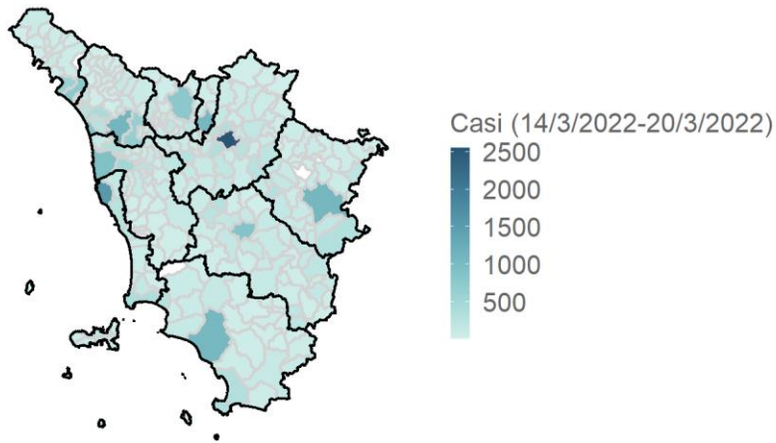
Heatmap - incidenza per 100000



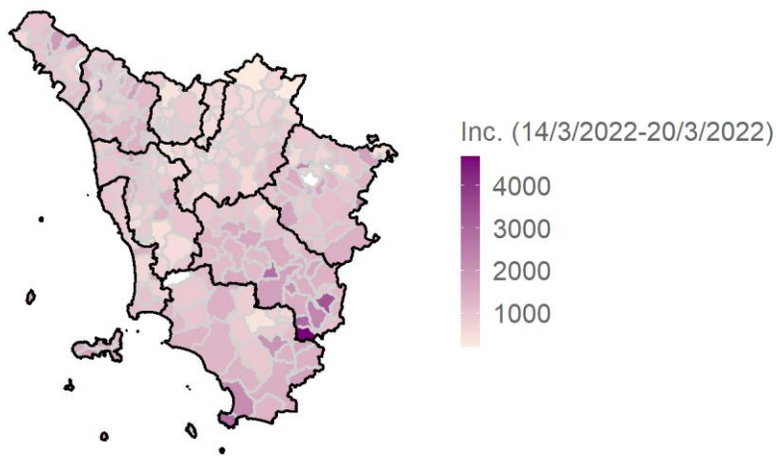
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



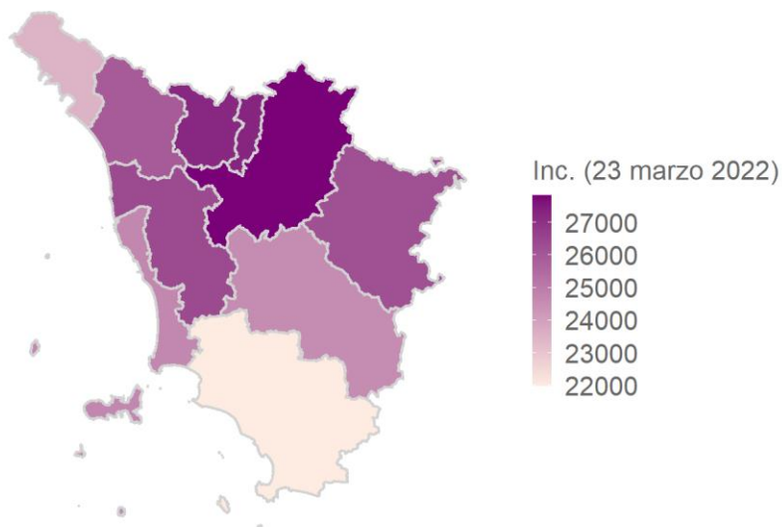
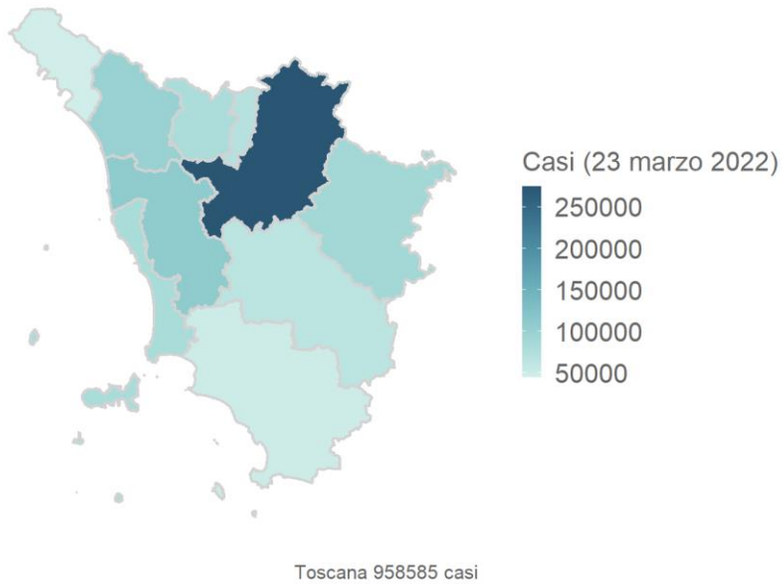
Toscana 34711 casi



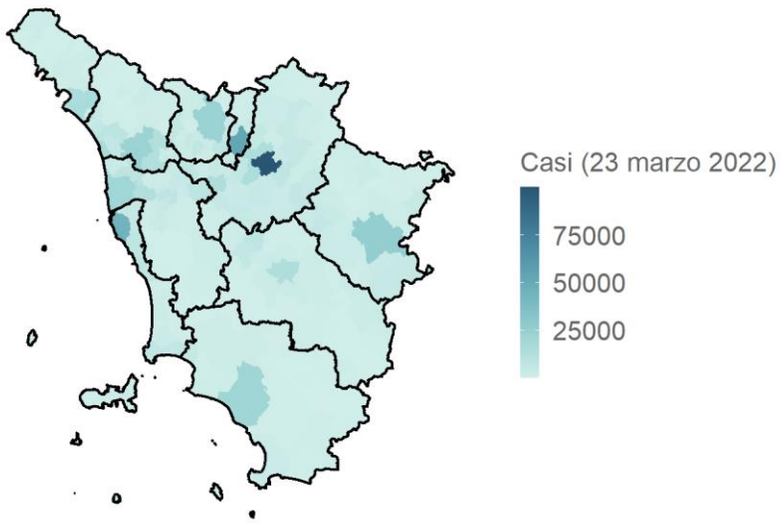
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

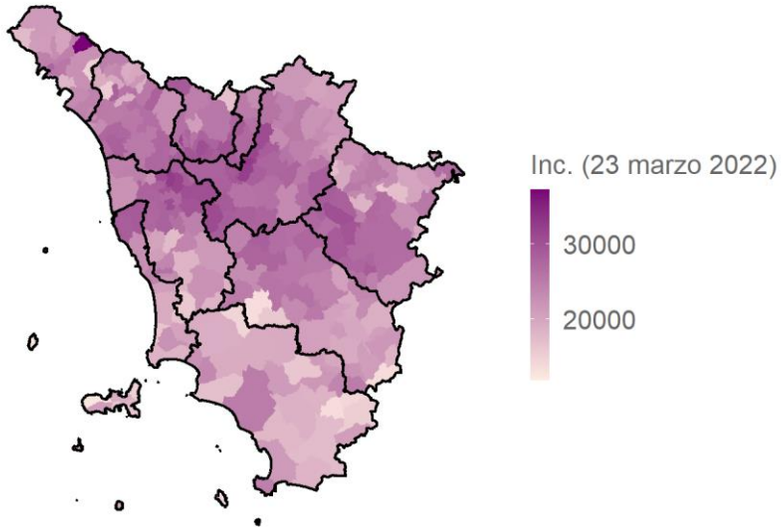
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Toscana 958585 casi



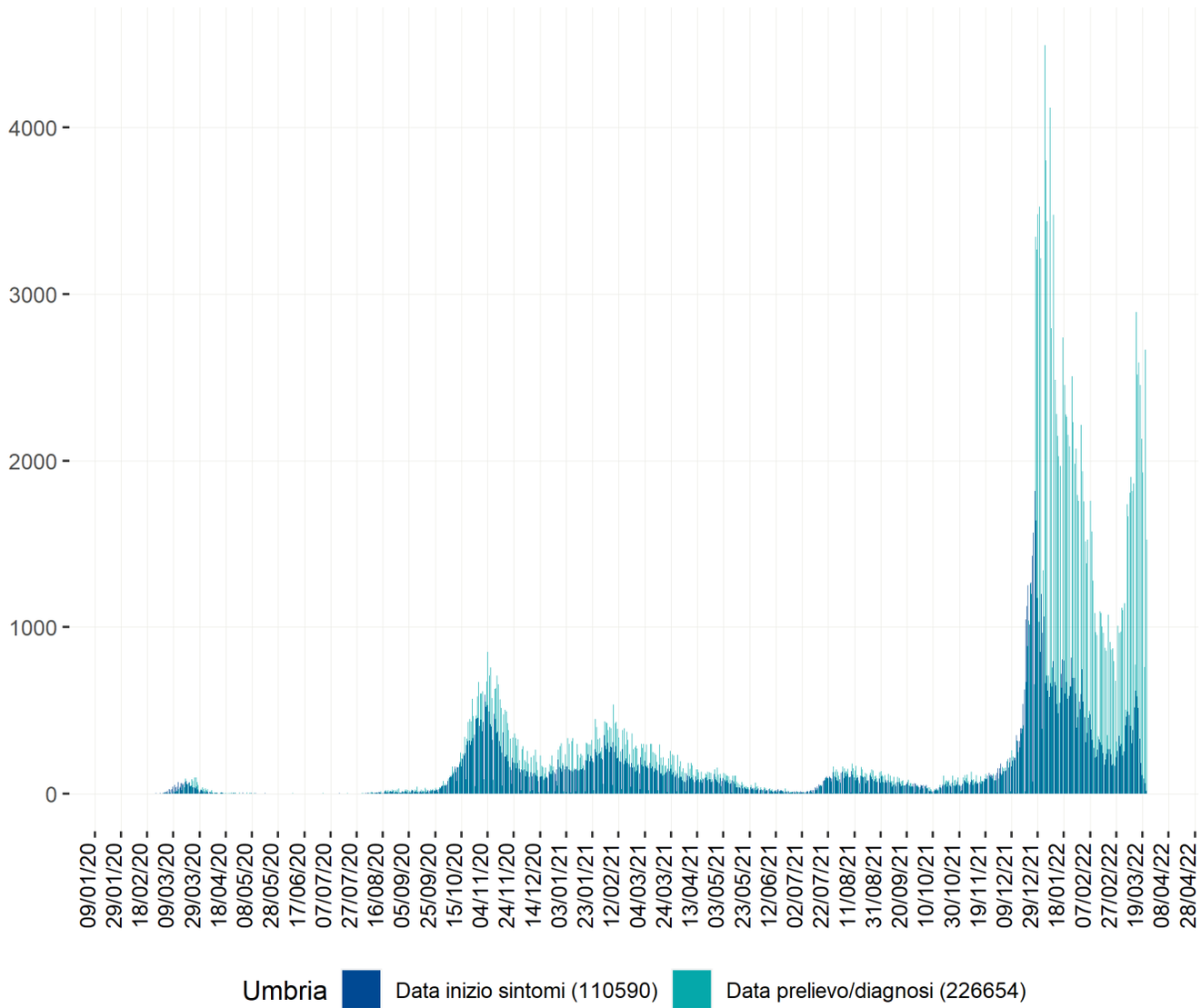
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Umbria

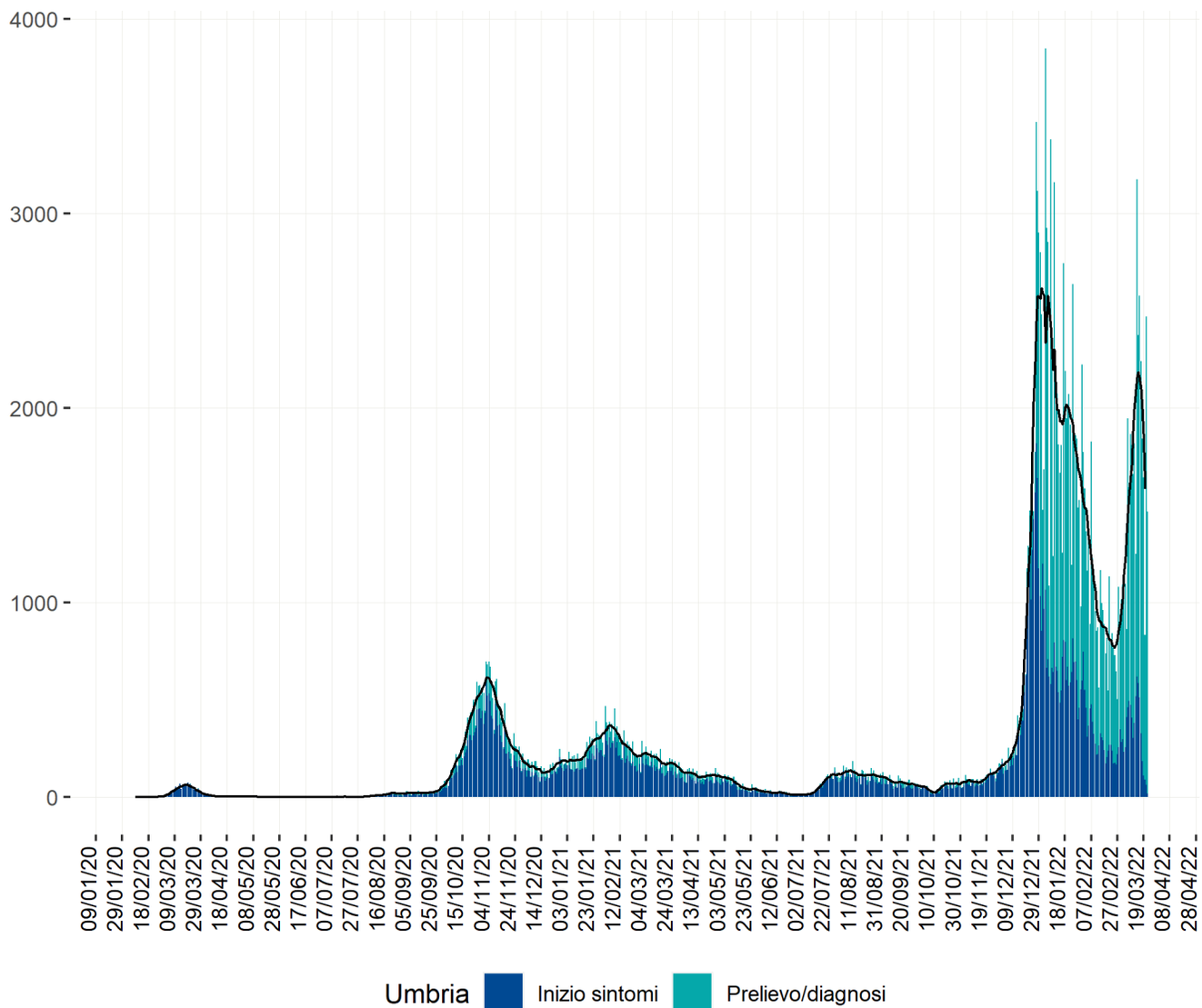
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 227902 | Incidenza cumulativa: 26346.66 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 15271 | Incidenza: 1765.41 per 100000
- Rt: 2.01 (CI: 0.99-2.9) [medio 14gg]

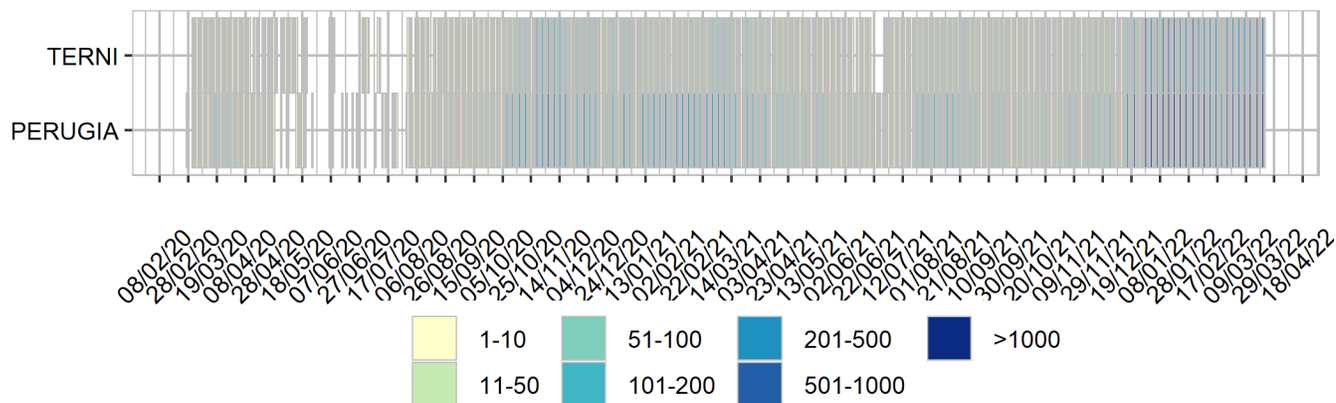
Curva epidemica



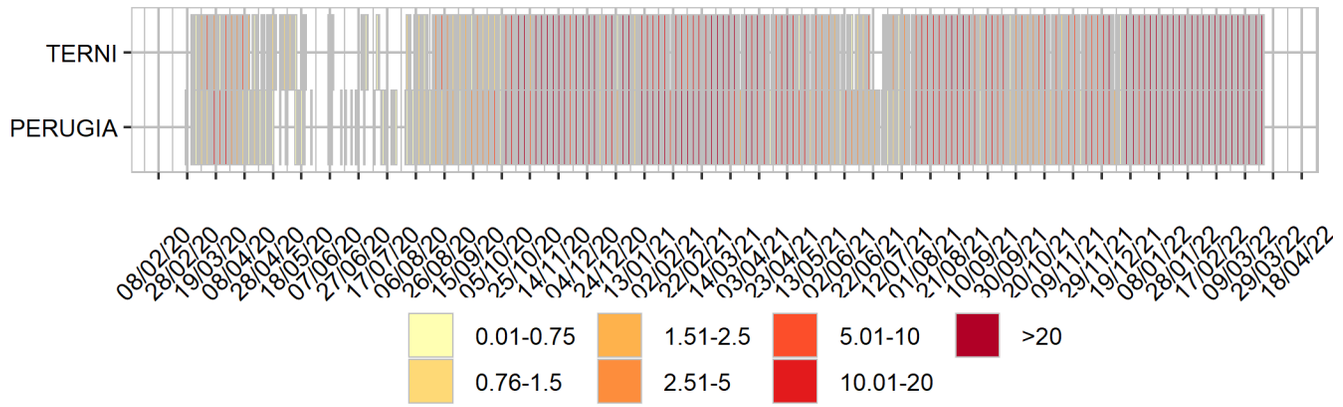
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



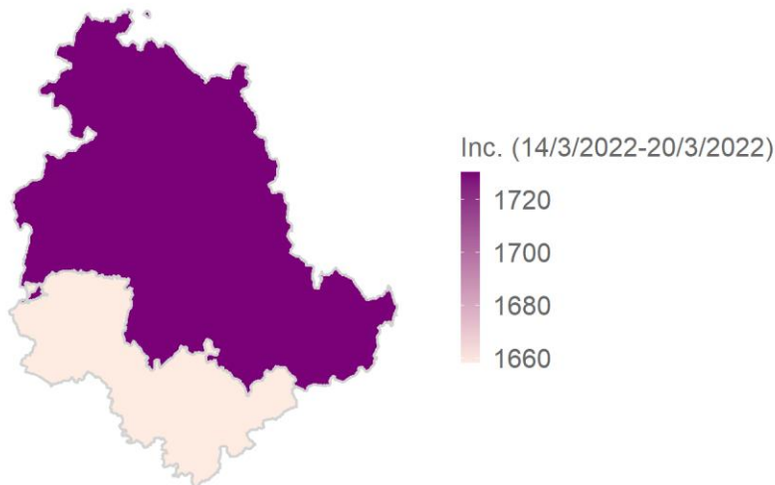
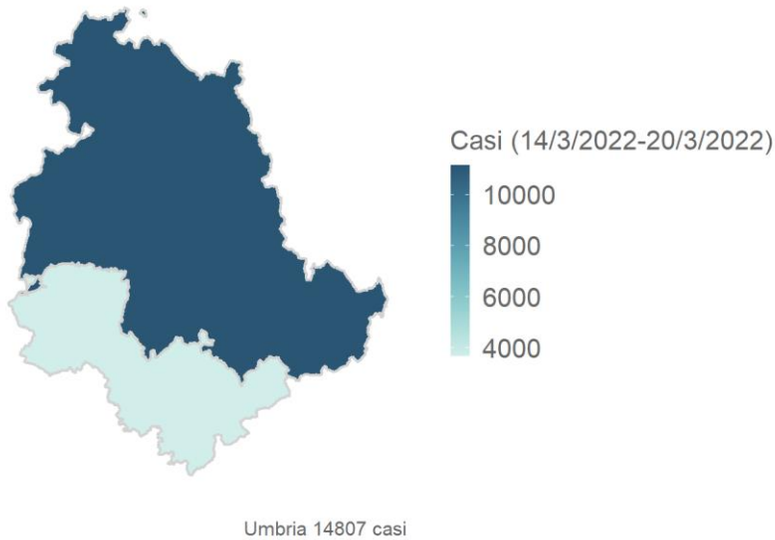
Heatmap - casi



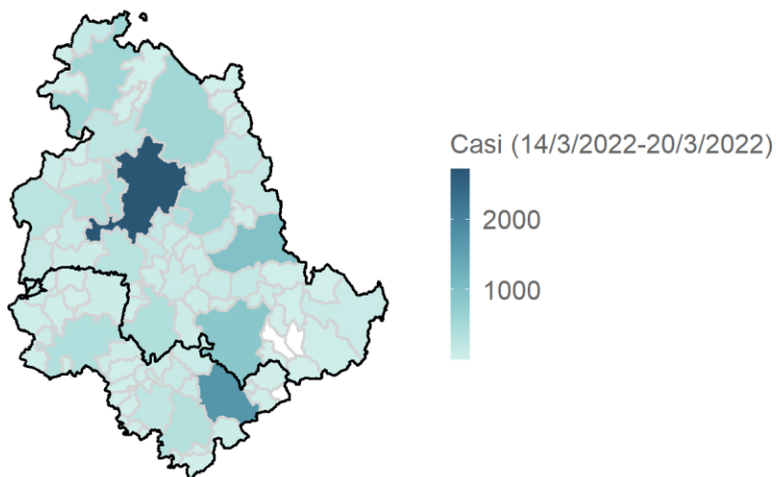
Heatmap - incidenza per 100000



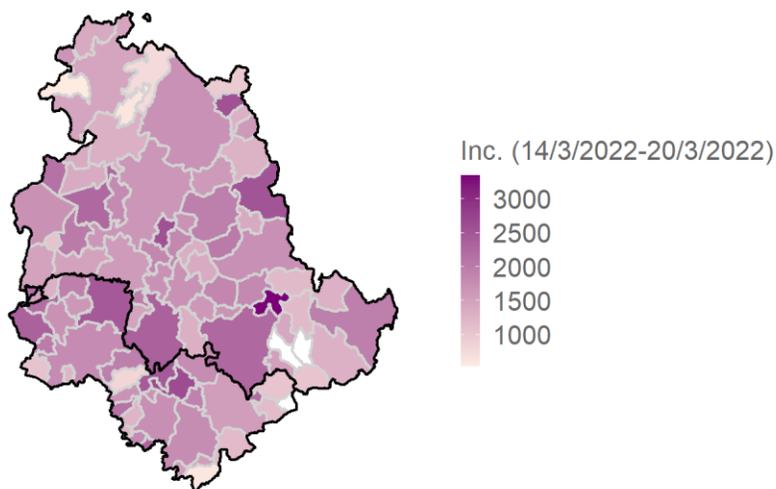
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



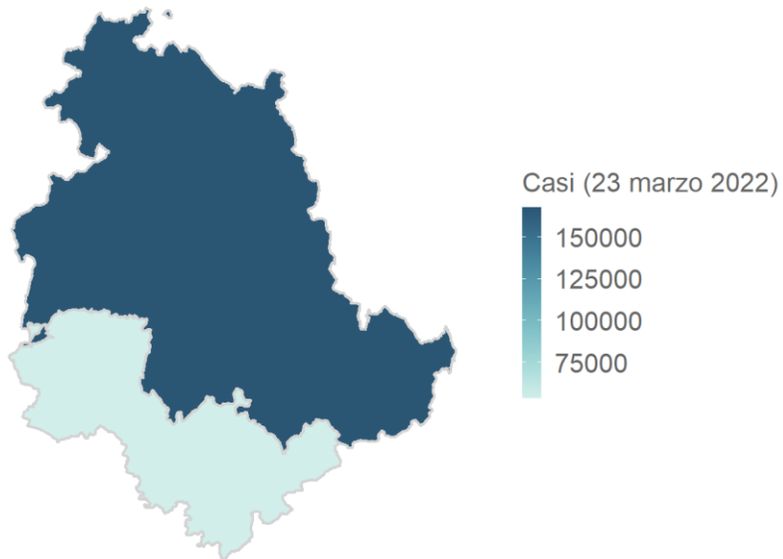
Umbria 14807 casi



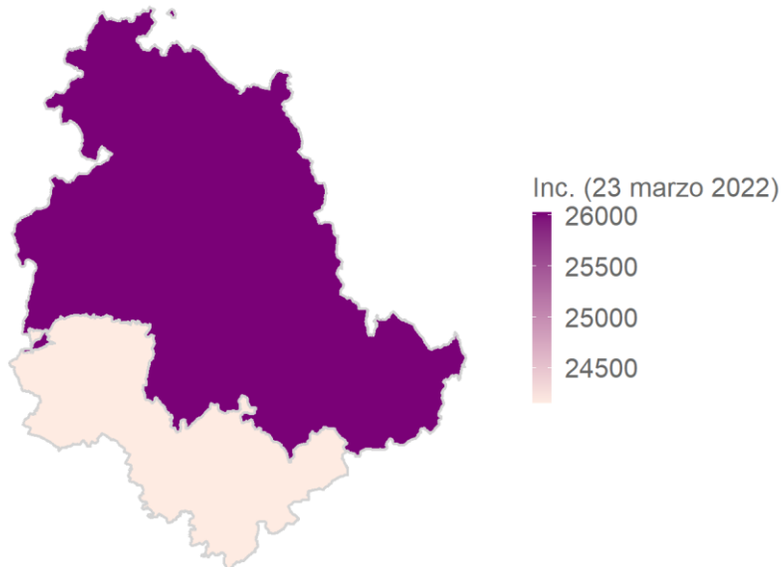
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

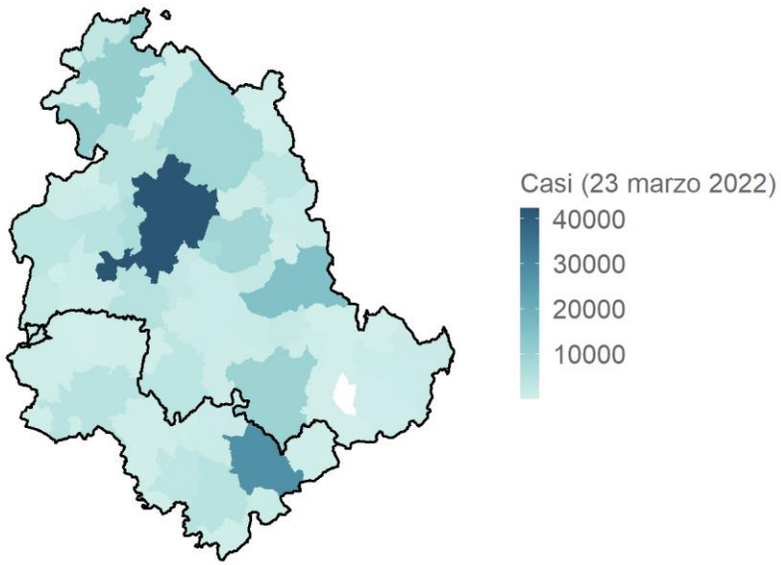
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



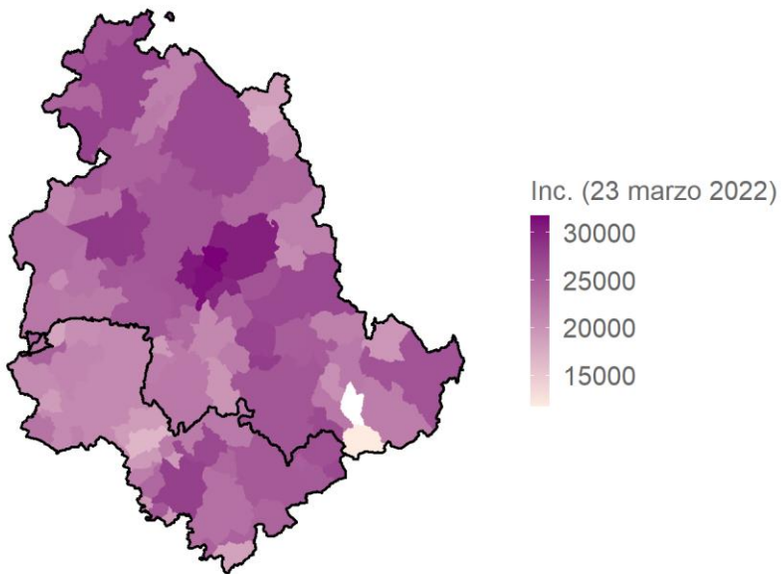
Umbria 220963 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Umbria 220963 casi



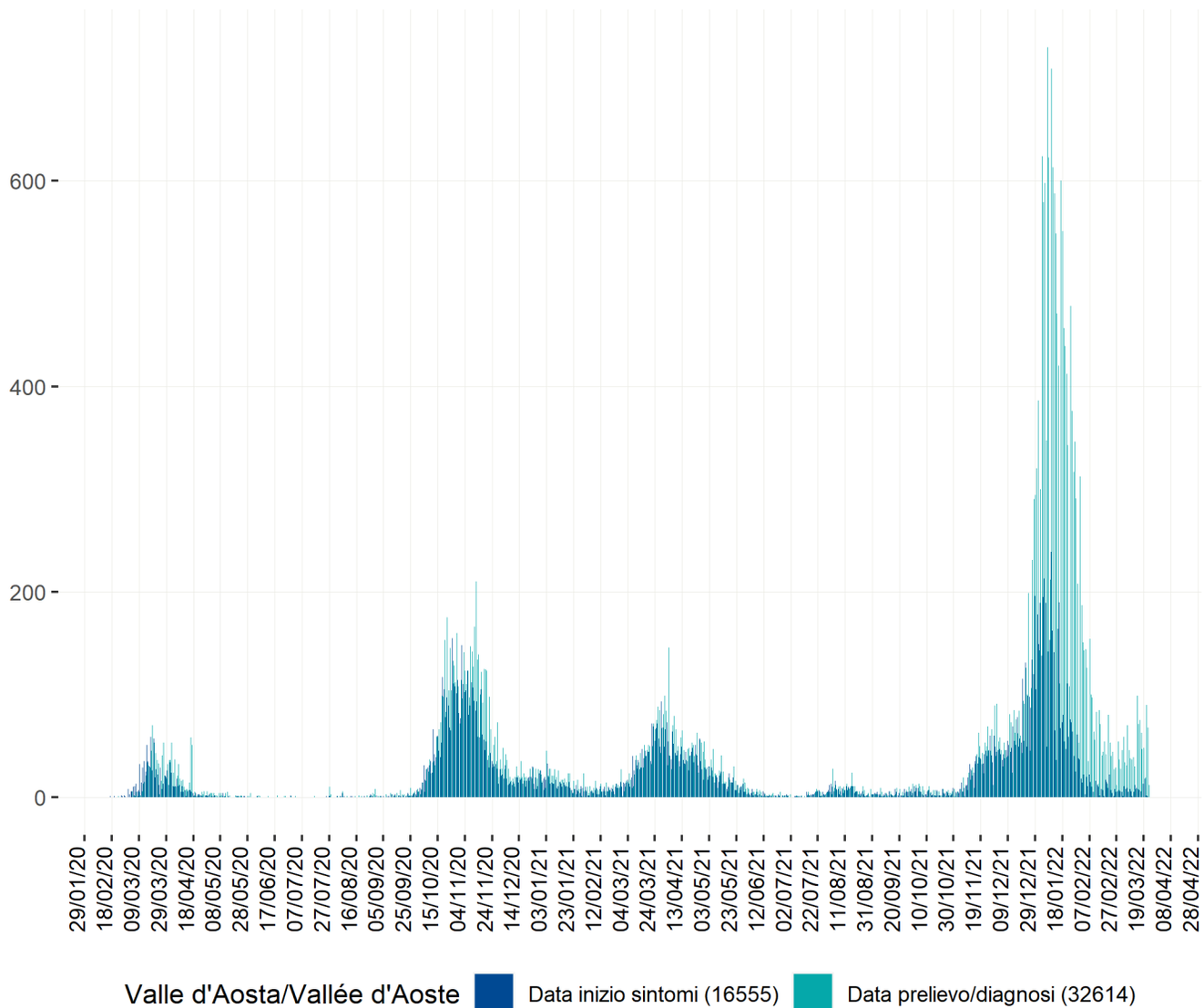
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste

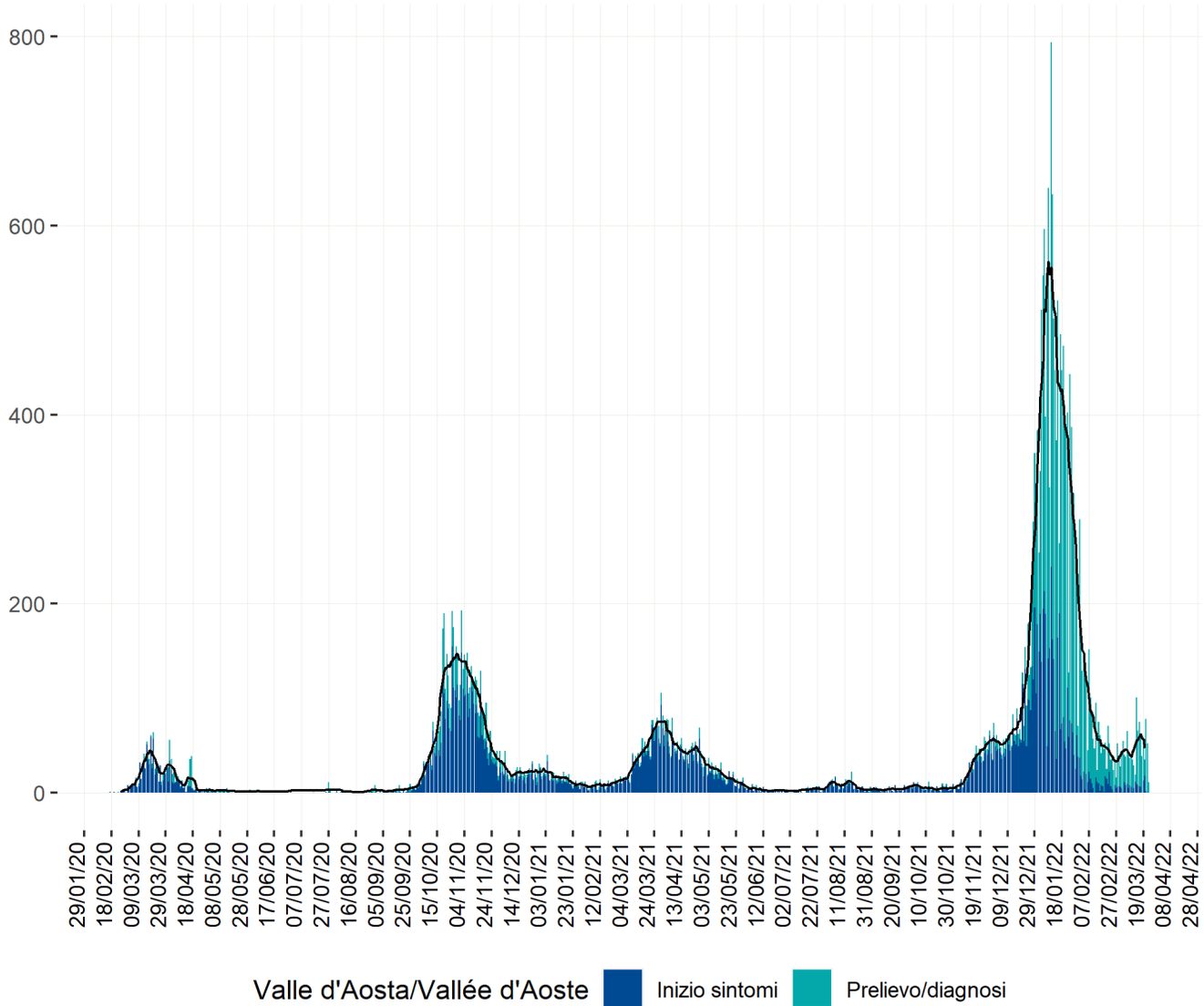
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 32614 | Incidenza cumulativa: 26323.9 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 422 | Incidenza: 340.61 per 100000
- Rt: 1.06 (CI: 0.52-1.74) [medio 14gg]

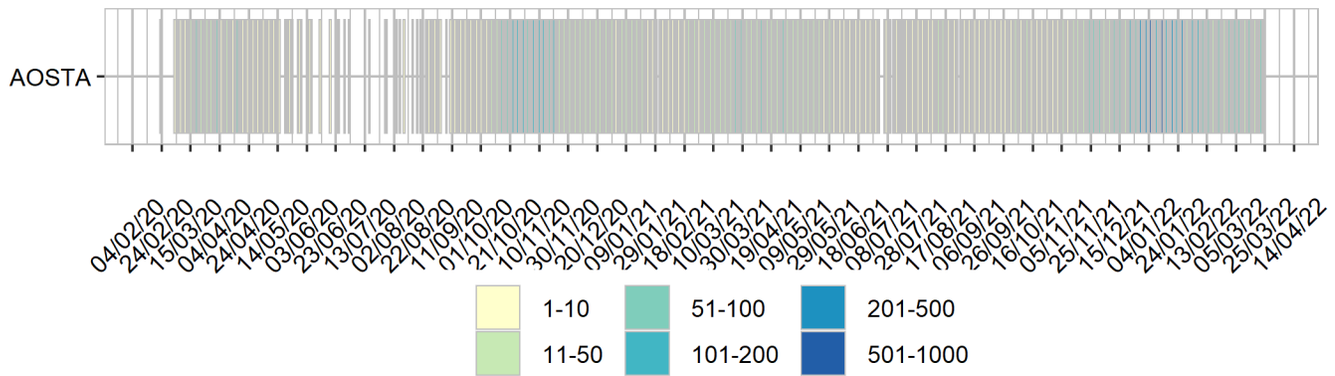
Curva epidemica



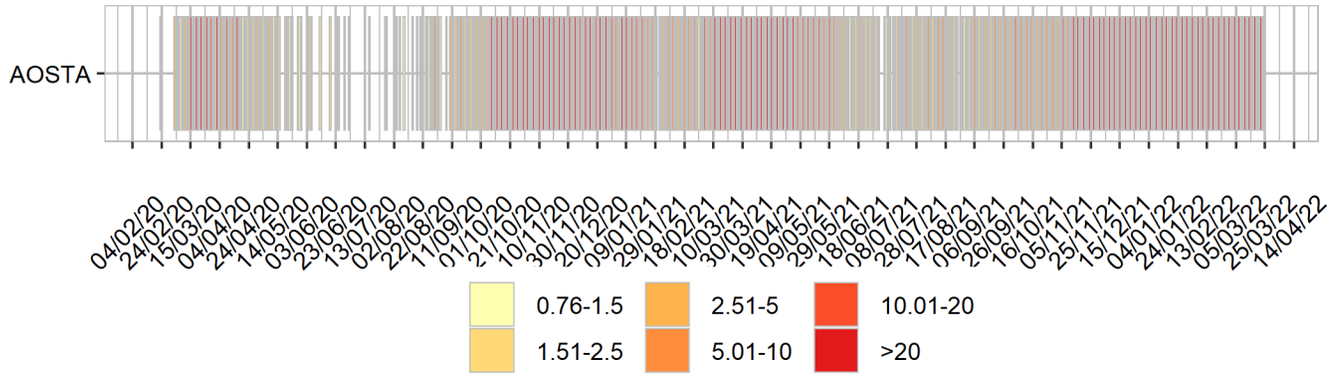
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



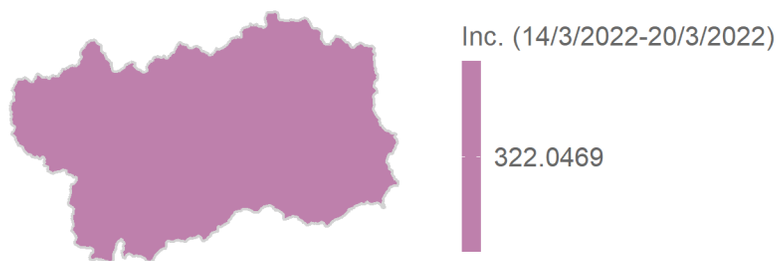
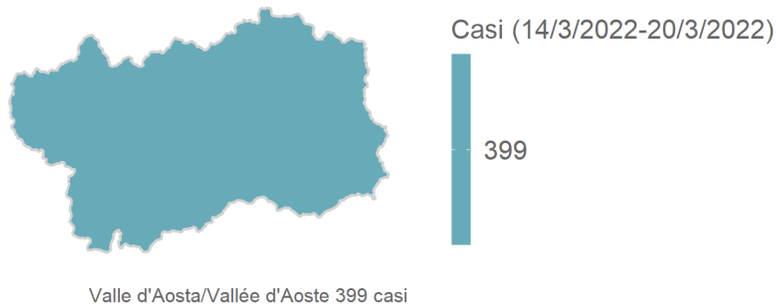
Heatmap - casi



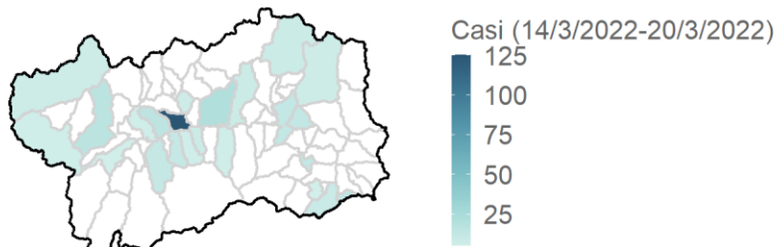
Heatmap - incidenza per 100000



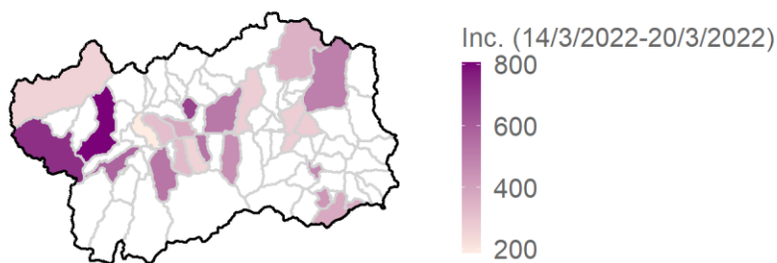
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

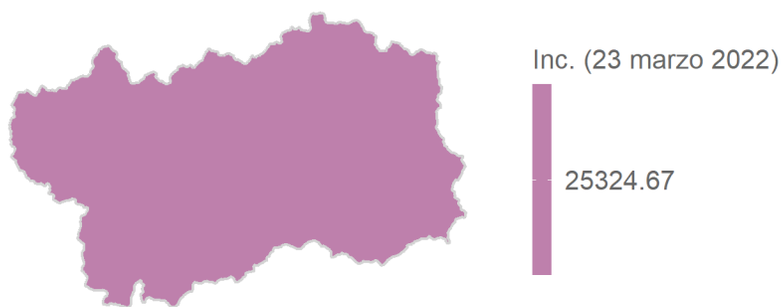
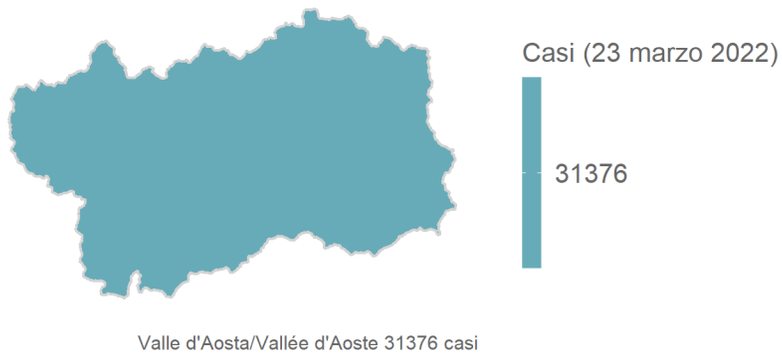


Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 399 casi

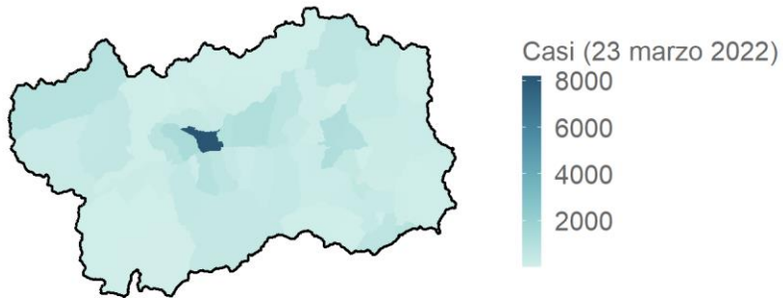


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

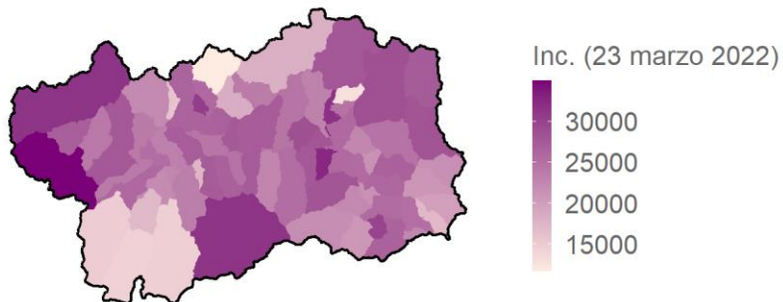
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia
(per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero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



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 31376 casi



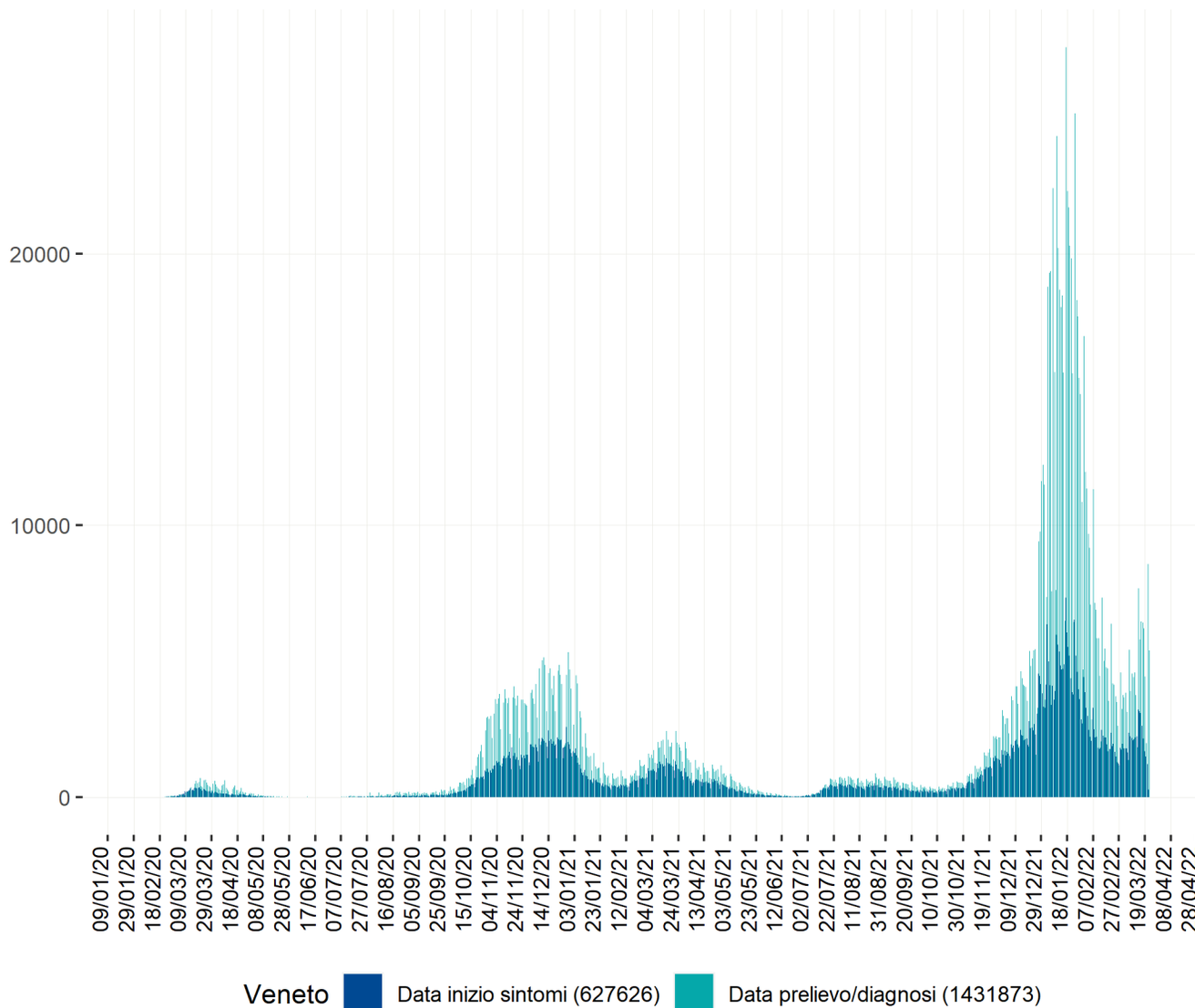
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

Veneto

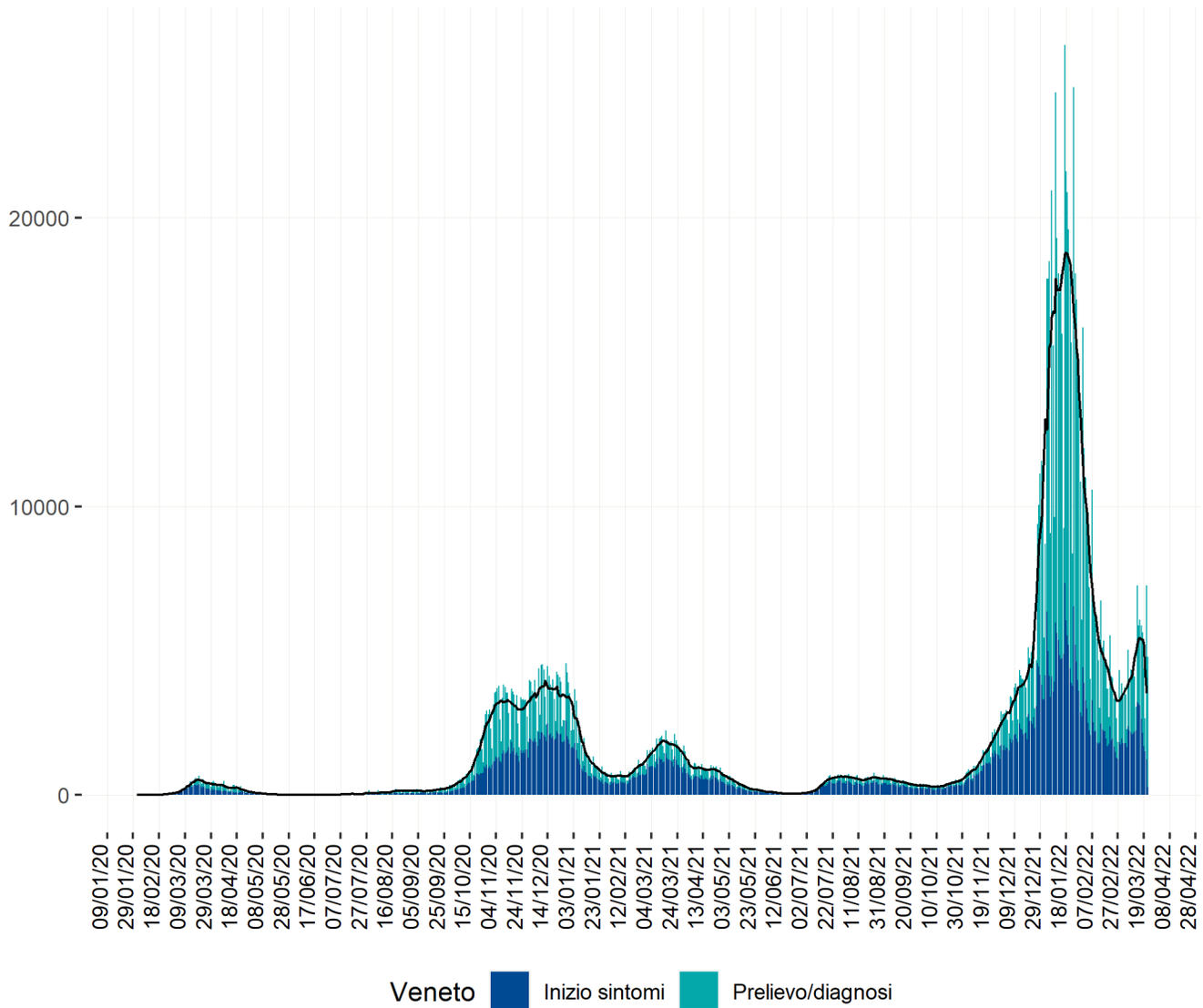
Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1431891 | Incidenza cumulativa: 29508.6 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 14/3/2022-20/3/2022: 39039 | Incidenza: 804.52 per 100000
- Rt: 1.09 (CI: 0.84-1.4) [medio 14gg]

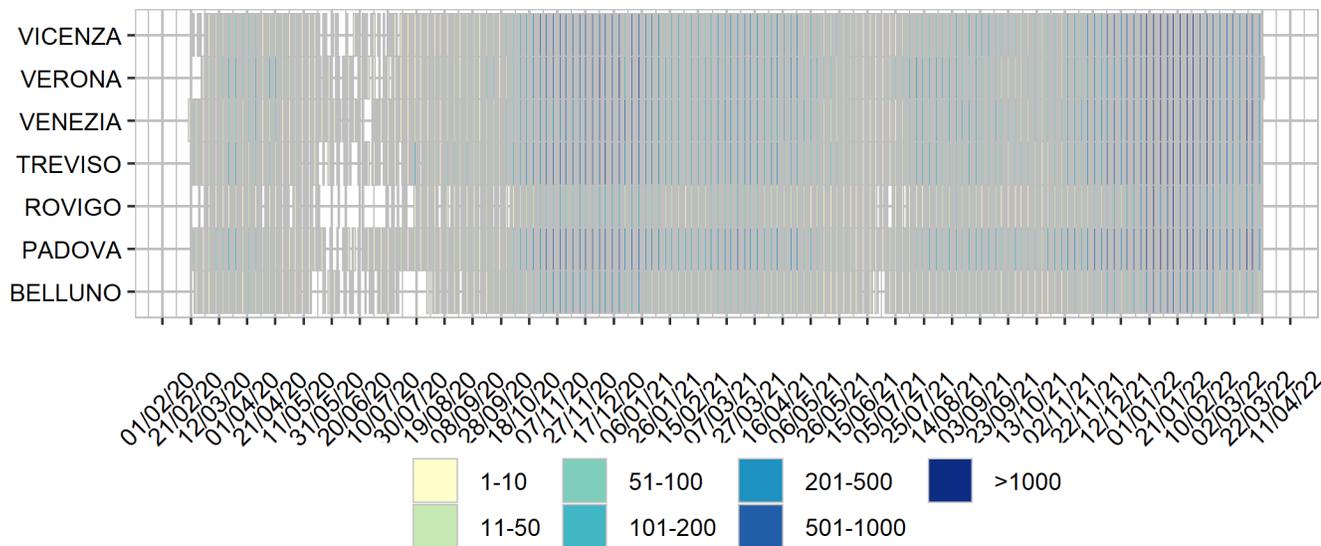
Curva epidemica



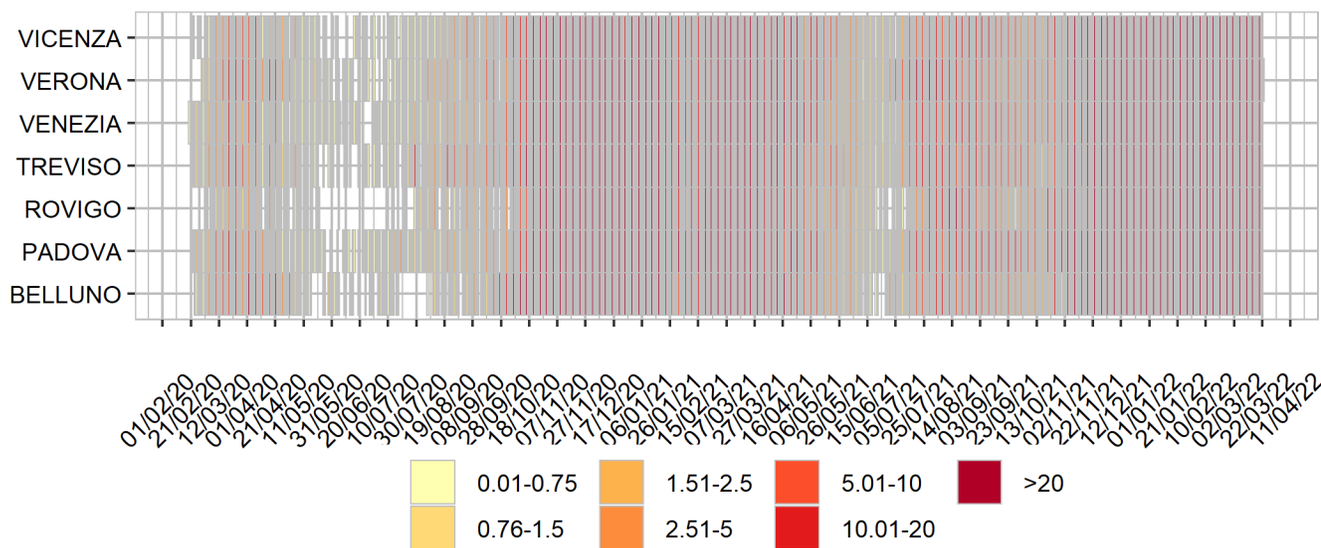
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



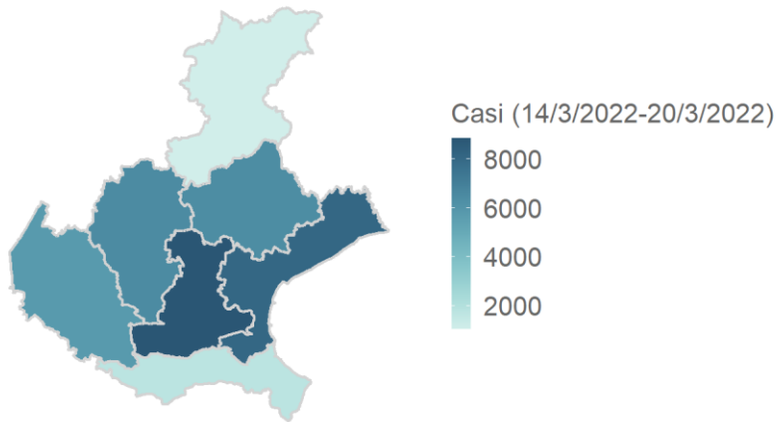
Heatmap - casi



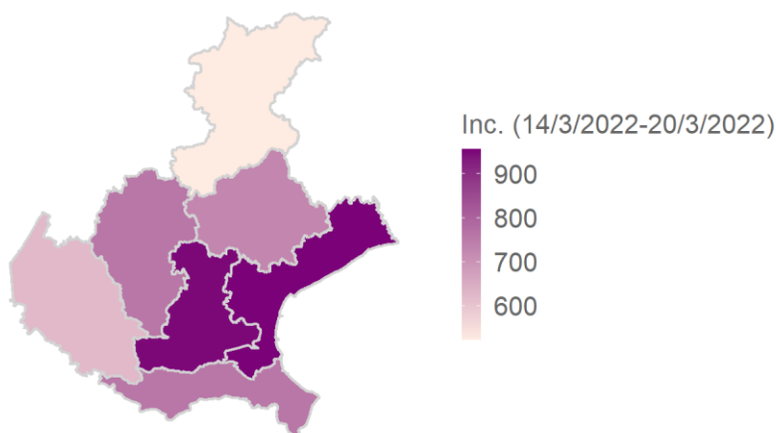
Heatmap - incidenza per 100000



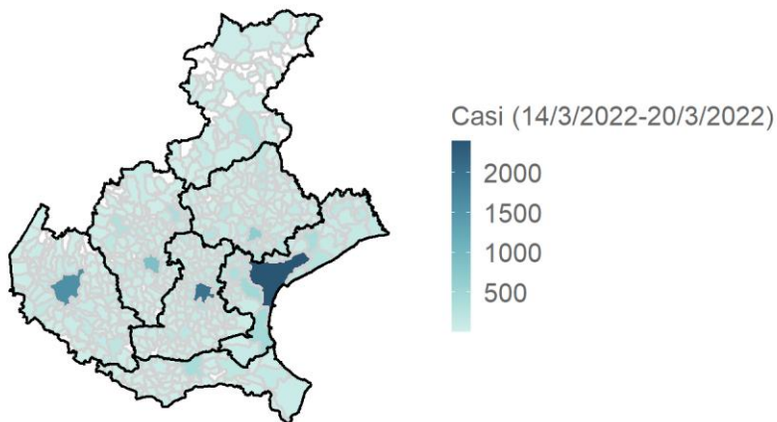
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000



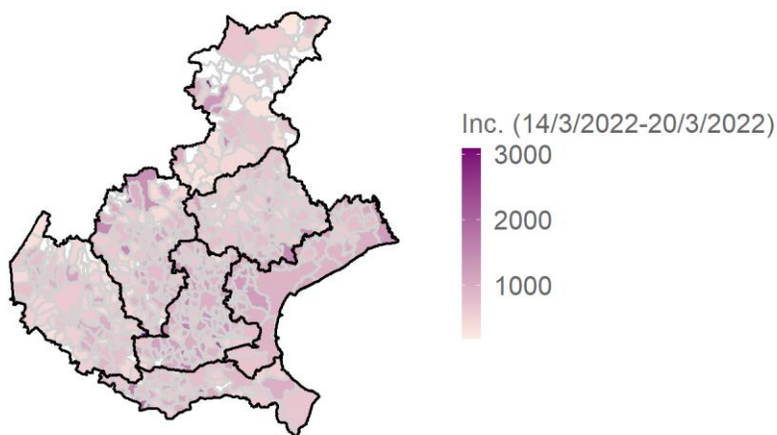
Veneto 38251 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 14/3/2022-20/3/2022) - numero casi e incidenza per 100000

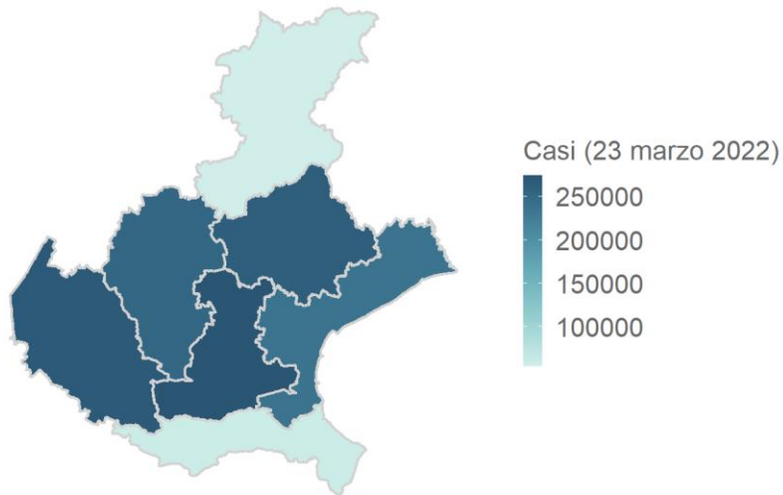


Veneto 38251 casi

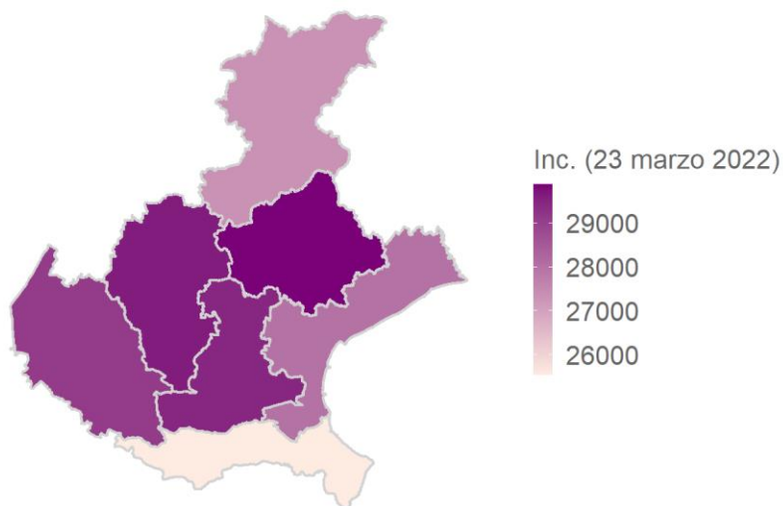


B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

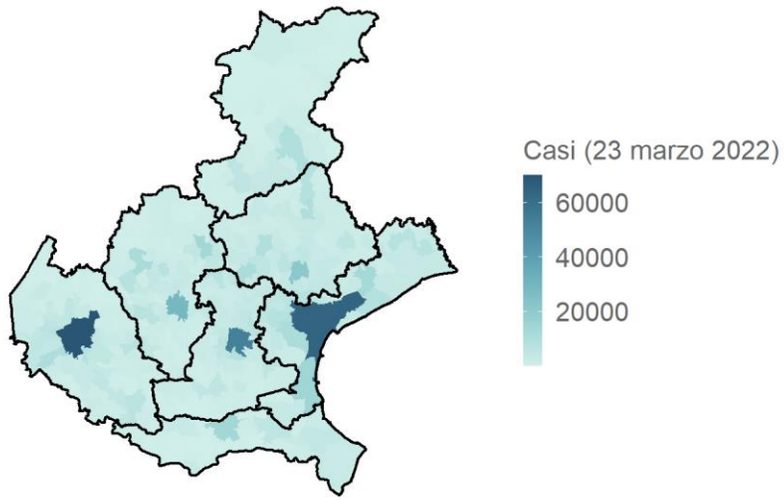
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero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



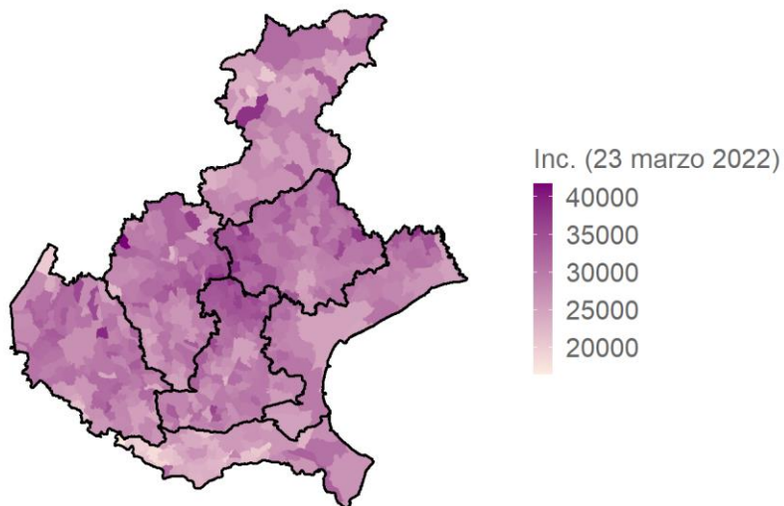
Veneto 1405464 casi



Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Veneto 1405464 casi



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

