

### EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice): 5/1/2022

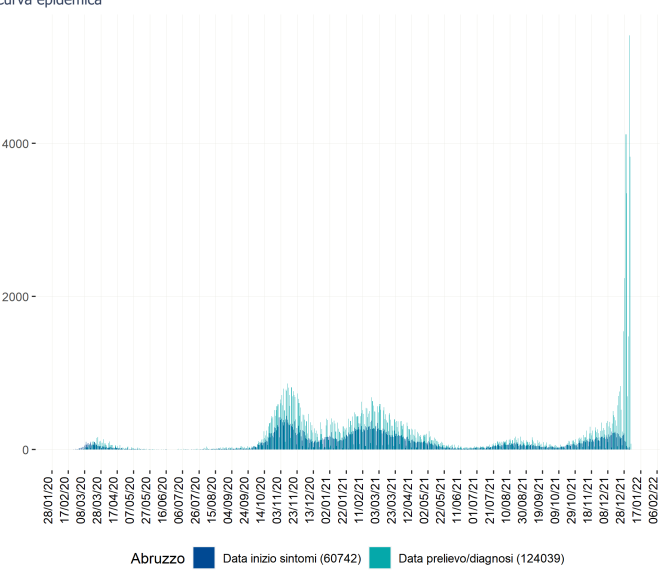
DATA PUBBLICAZIONE: 7/1/2022



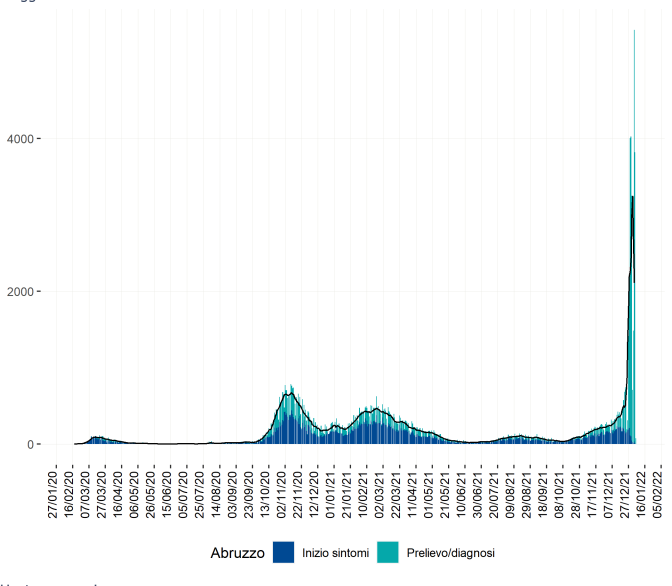
# Abruzzo Aggiornamento epidemiologico

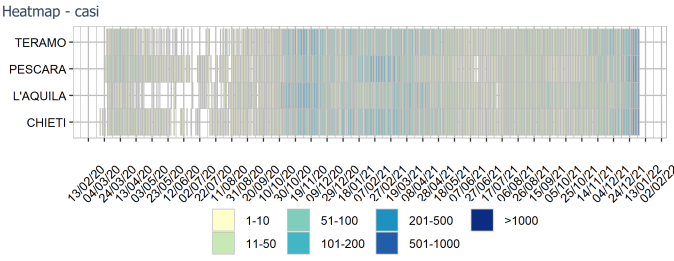
- Casi totali: 124054 | Incidenza cumulativa: 9652.08 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 17540 | Incidenza: 1364.71 per 100000
- Rt: 1.05 (CI: 0.81-1.29) [medio 14gg]

Curva epidemica

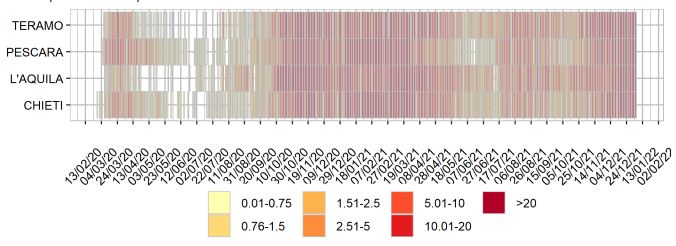


Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



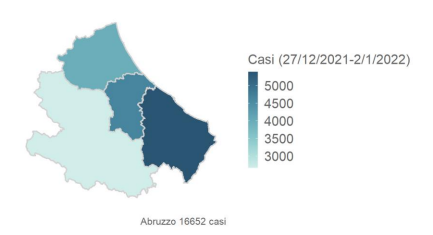


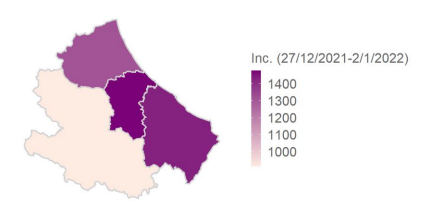
#### Heatmap - incidenza per 100000



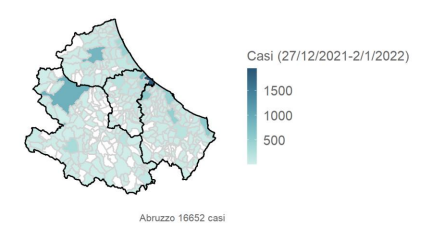
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

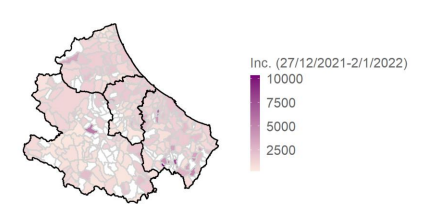
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

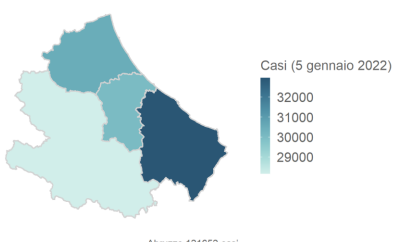




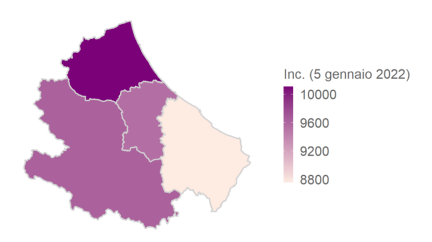
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

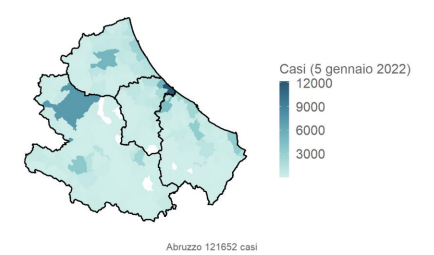
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000

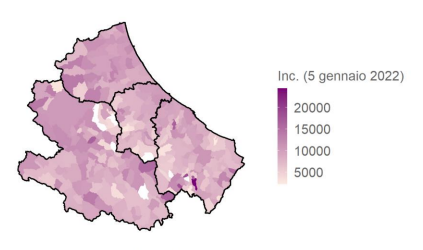






### Mappa - comuni (domicilio/residenza)

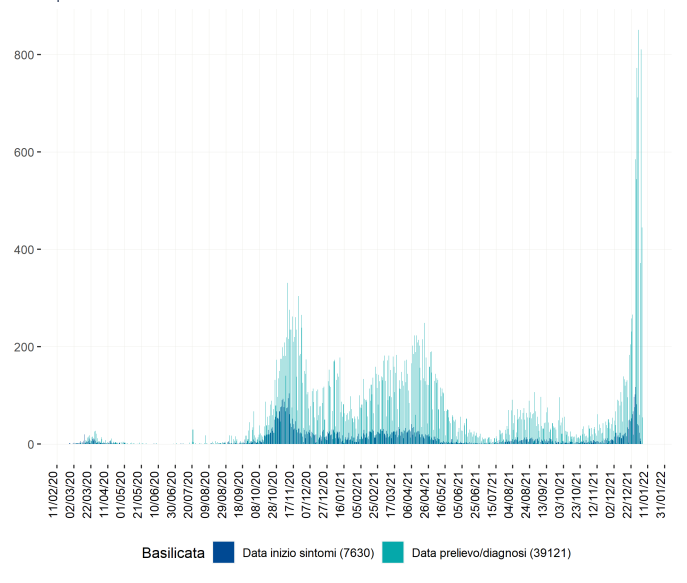




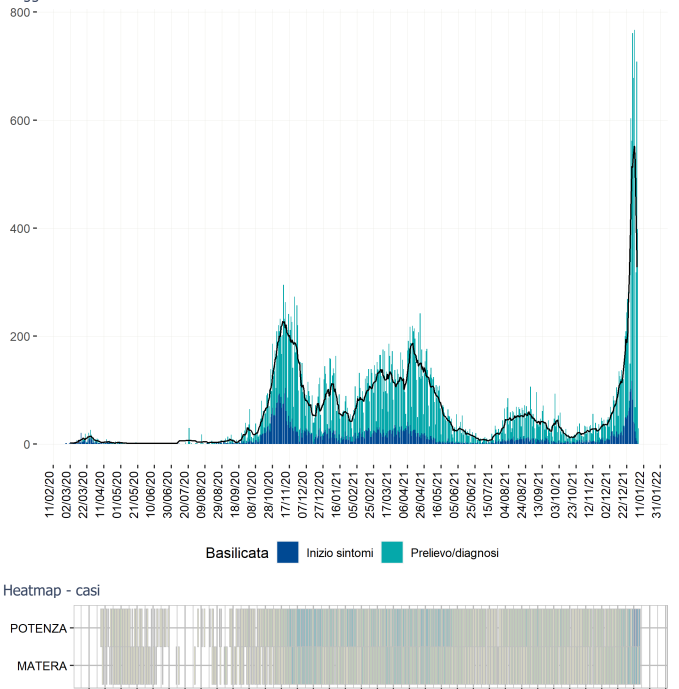
# Basilicata Aggiornamento epidemiologico

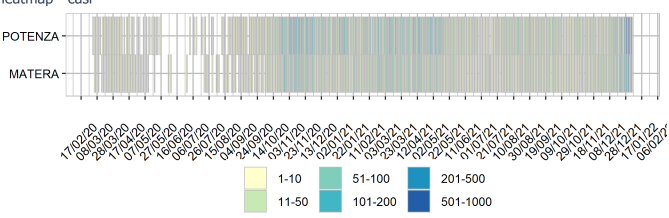
- Casi totali: 39131 | Incidenza cumulativa: 7146.18 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 3897 | Incidenza: 711.68 per 100000
- Rt: 1.72 (CI: 1.02-2.48) [medio 14gg]

Curva epidemica

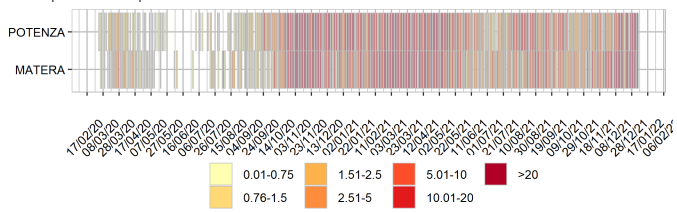






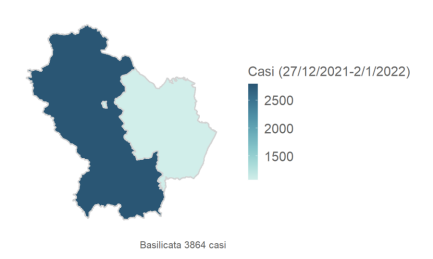


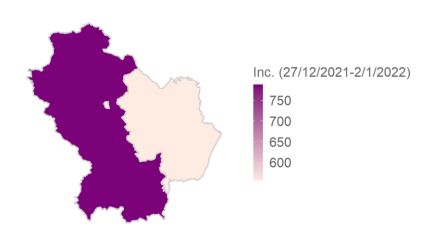
### Heatmap - incidenza per 100000



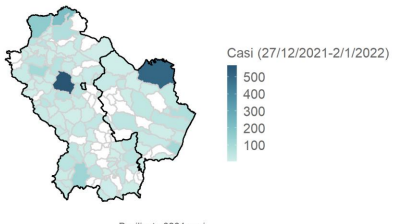
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

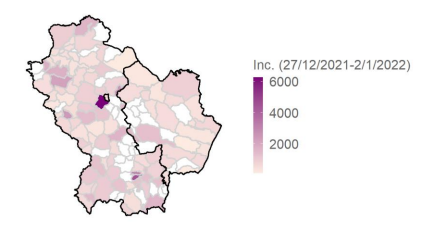




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



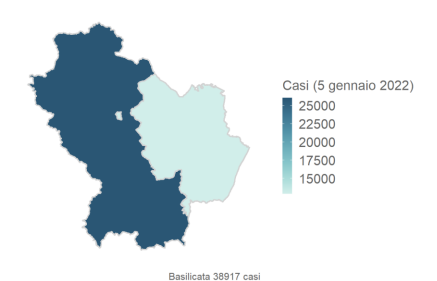


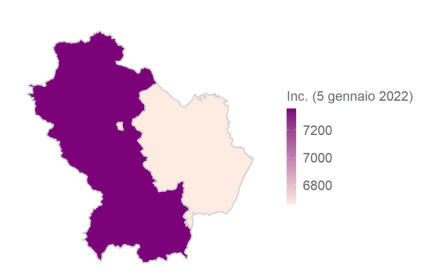


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

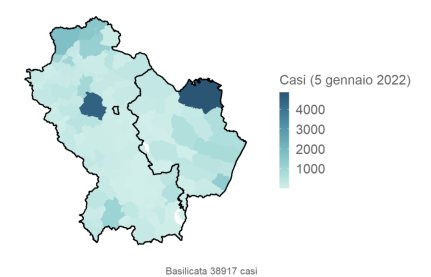
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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

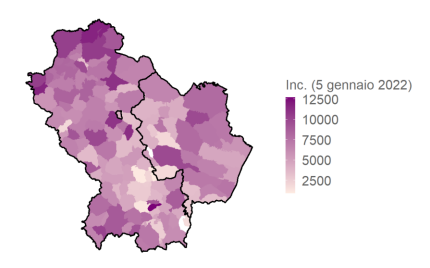




### Mappa - comuni (domicilio/residenza)





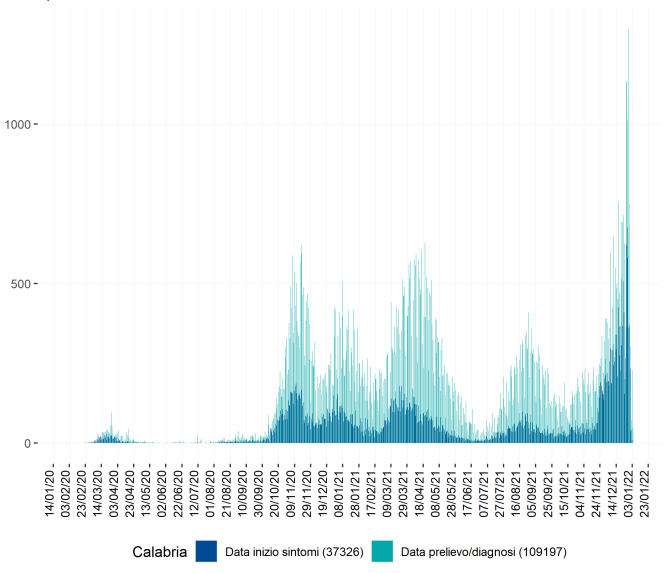


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

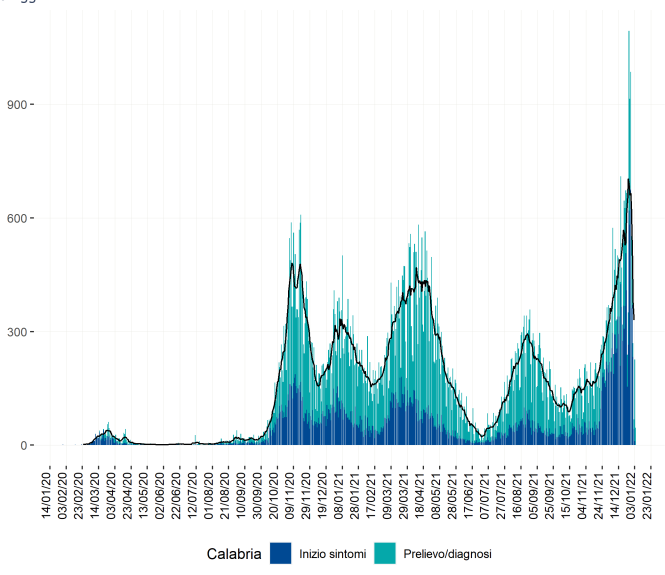
# Calabria Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 109970 | Incidenza cumulativa: 5856.55 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 4604 | Incidenza: 245.19 per 100000
- Rt: 1.05 (CI: 0.87-1.3) [medio 14gg]

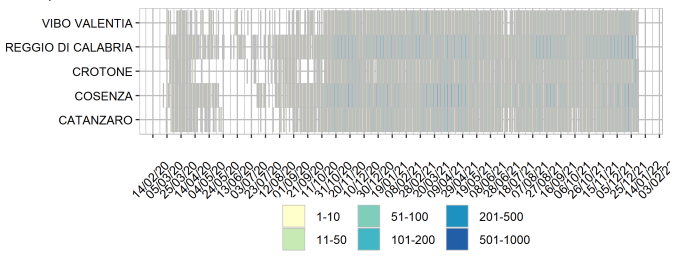
Curva epidemica



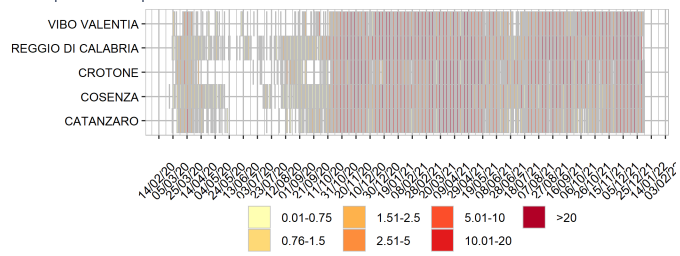
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg





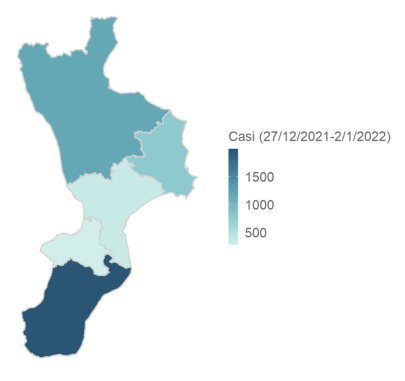


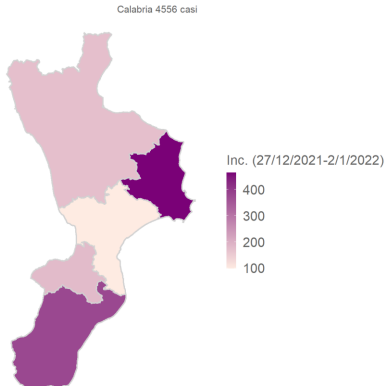
### Heatmap - incidenza per 100000



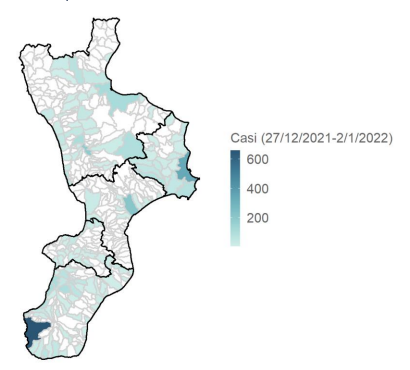
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

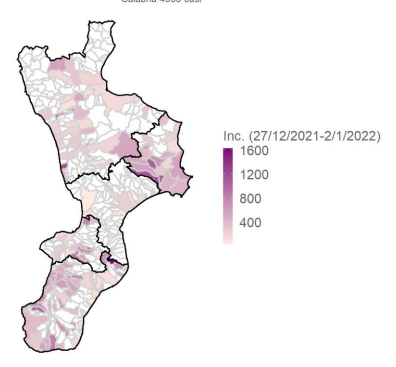




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



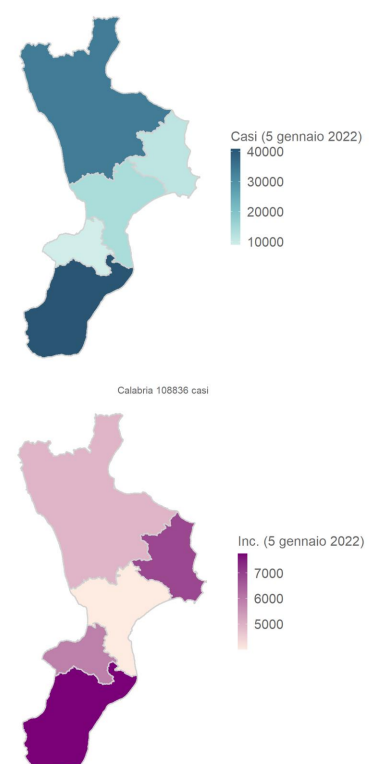
Calabria 4556 casi



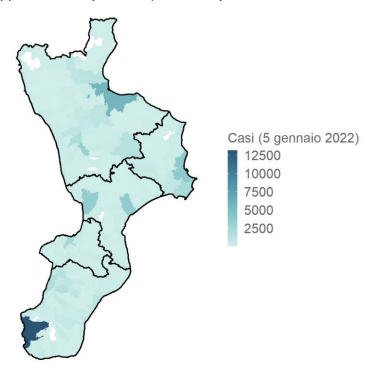
comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

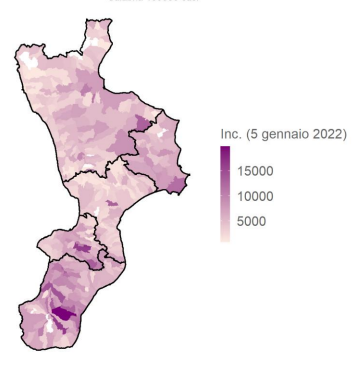
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comuni (domicilio/residenza)





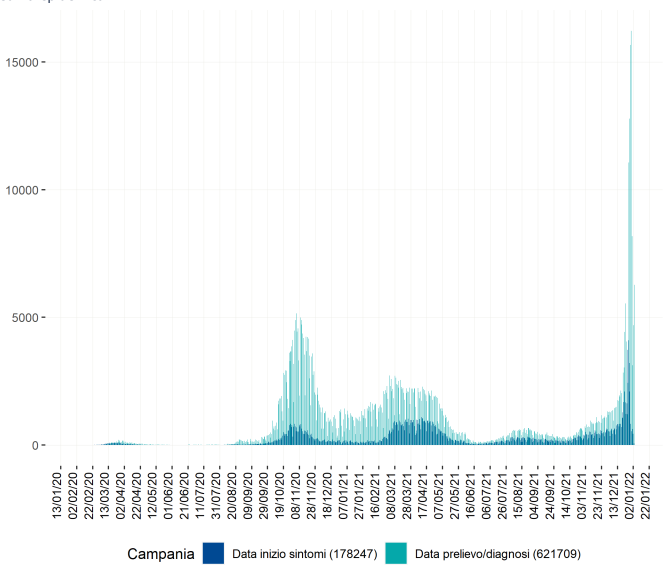


V.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

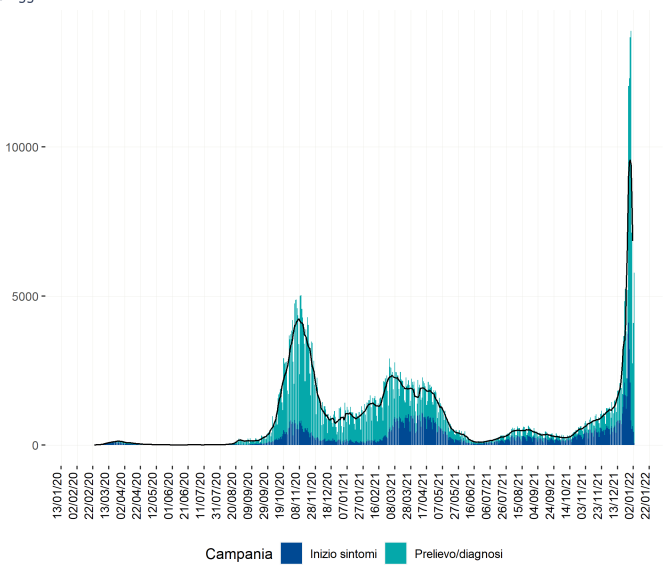
# Campania Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 622315 | Incidenza cumulativa: 10956.71 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 71723 | Incidenza: 1262.78 per 100000
- Rt: 1.58 (CI: 1.2-2.28) [medio 14gg]

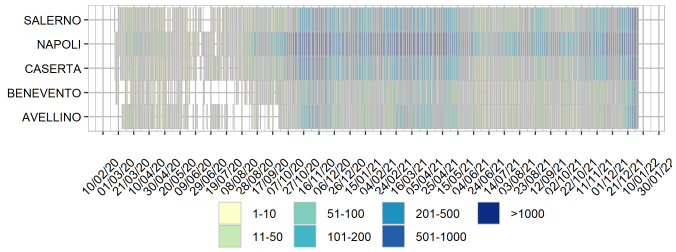
Curva epidemica



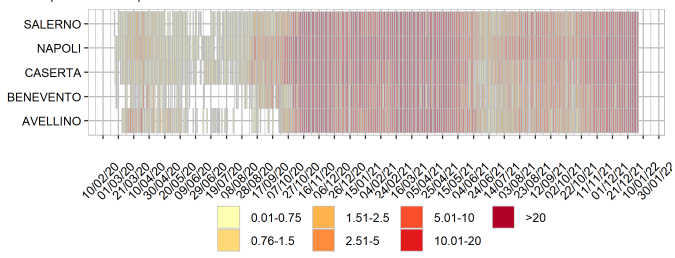
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg





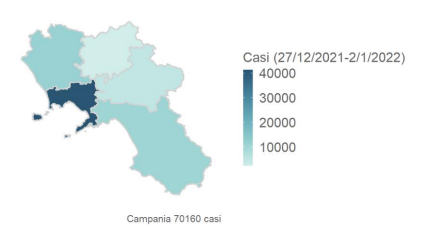


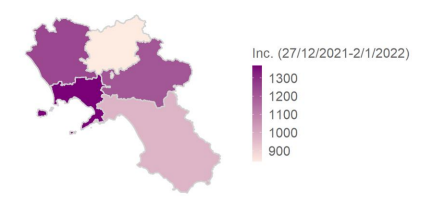
#### Heatmap - incidenza per 100000



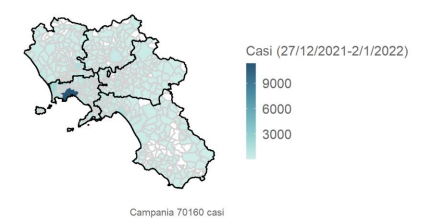
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

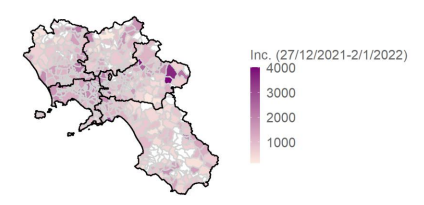
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

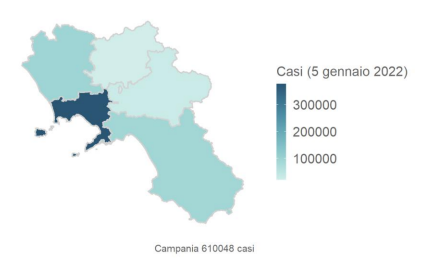


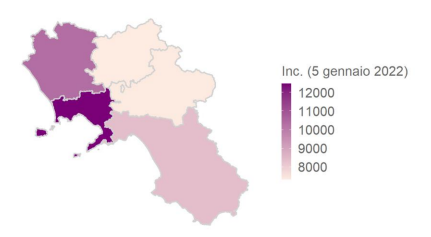


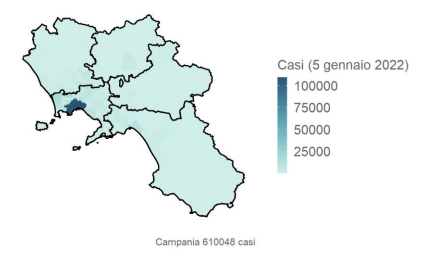
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

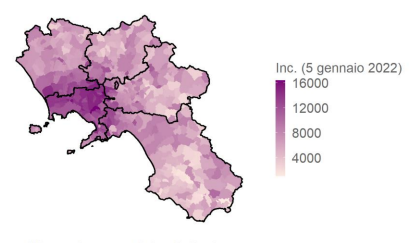
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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







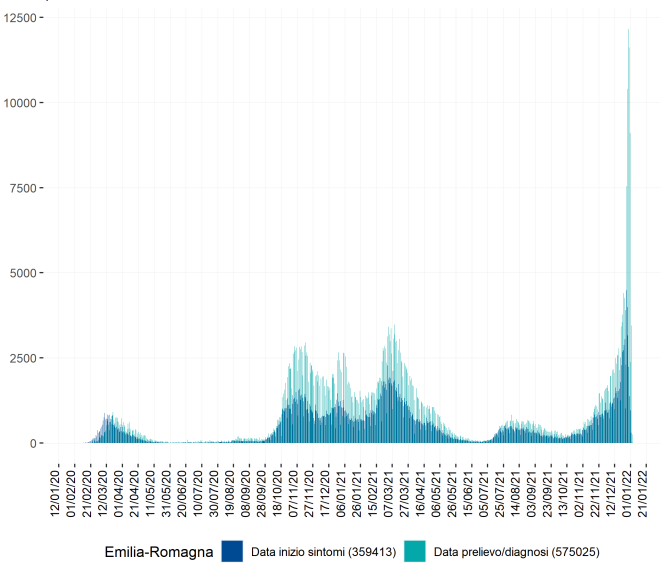


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

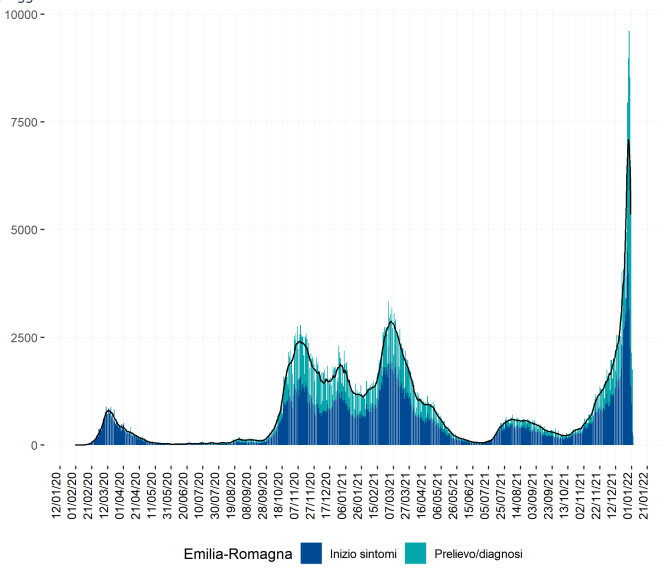
# **Emilia-Romagna Aggiornamento epidemiologico**

- Casi totali: 575026 | Incidenza cumulativa: 12934.87 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 56660 | Incidenza: 1274.53 per 100000
- Rt: 1.43 (CI: 1.2-1.85) [medio 14gg]

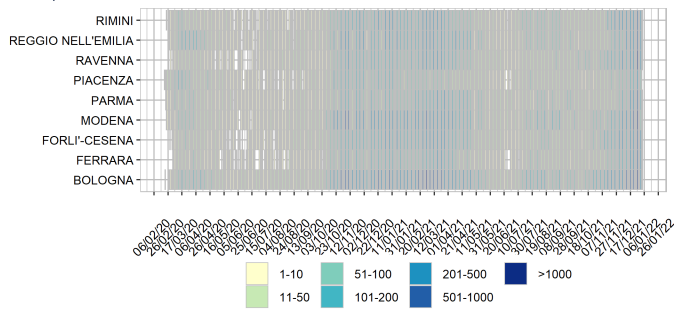
Curva epidemica



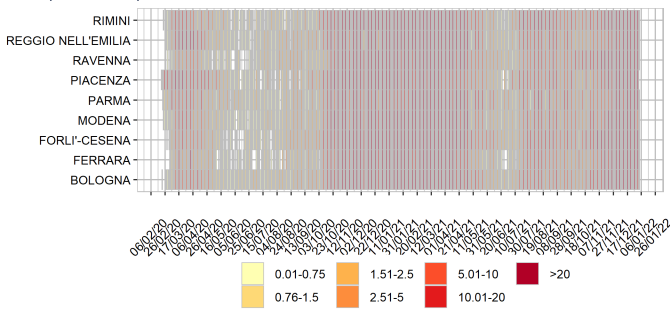
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



#### Heatmap - casi

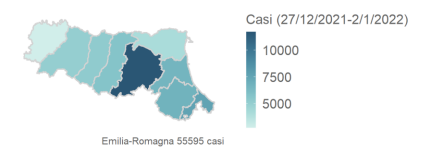


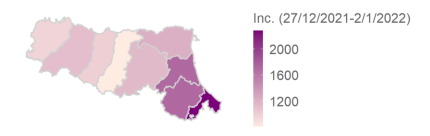
#### Heatmap - incidenza per 100000



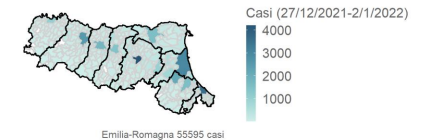
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

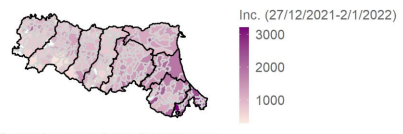
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

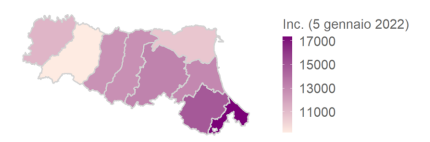




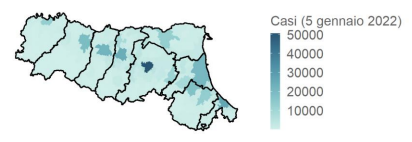
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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

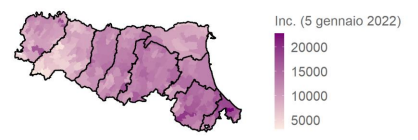




#### Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Emilia-Romagna 566968 casi

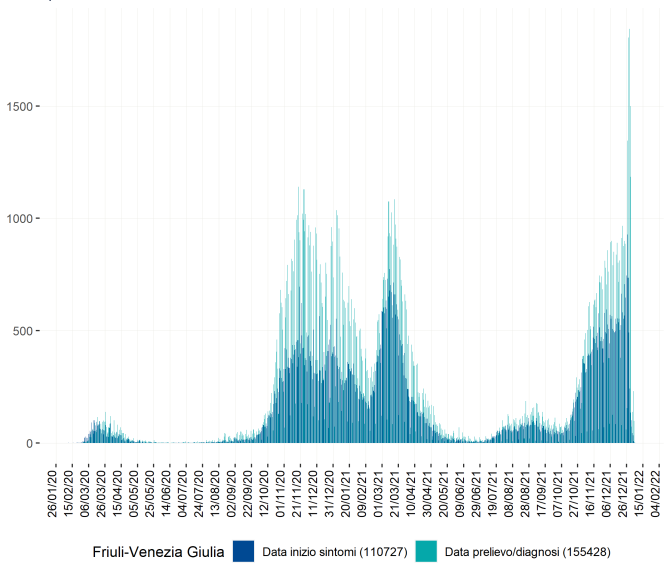


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

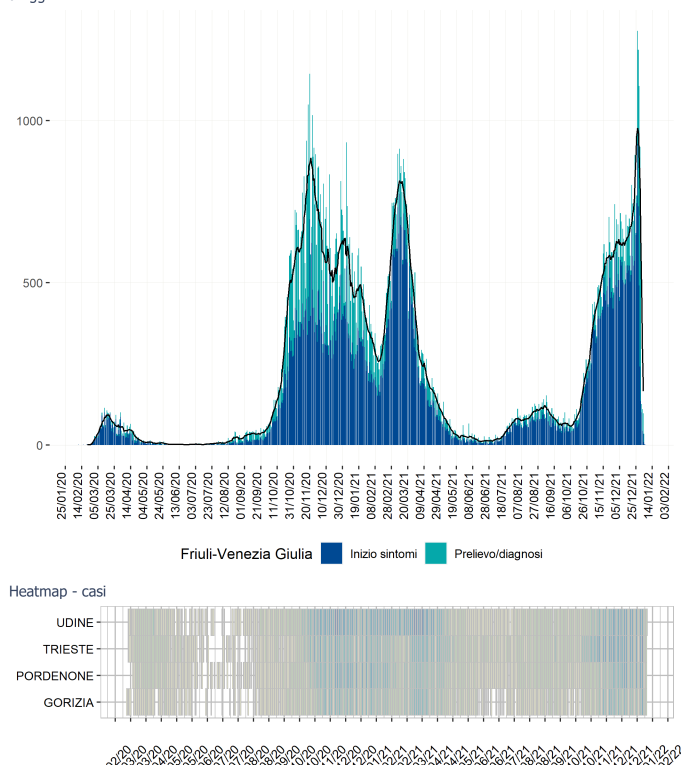
### Friuli-Venezia Giulia Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 155437 | Incidenza cumulativa: 12966.56 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 7888 | Incidenza: 658.02 per 100000
- Rt: 1.09 (CI: 0.96-1.4) [medio 14gg]

Curva epidemica



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



1-10

11-50

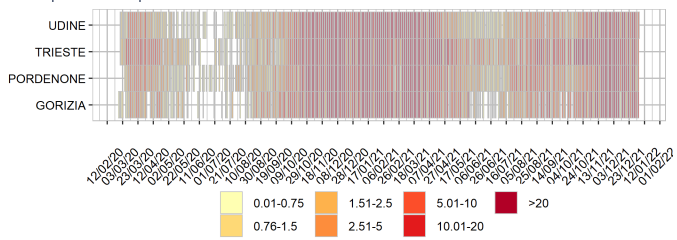
51-100

101-200

201-500

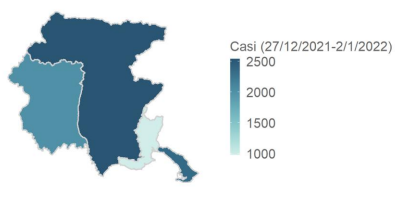
501-1000

### Heatmap - incidenza per 100000

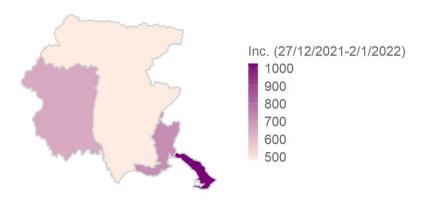


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

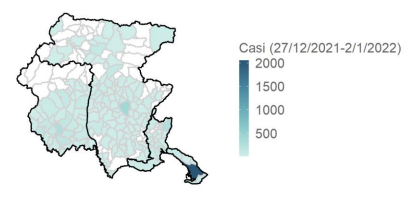
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



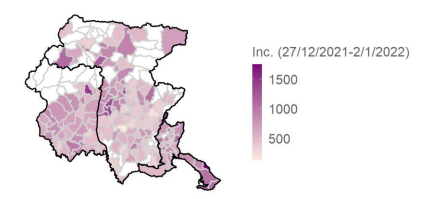




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



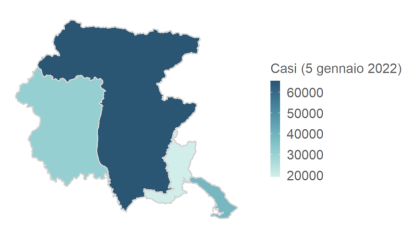




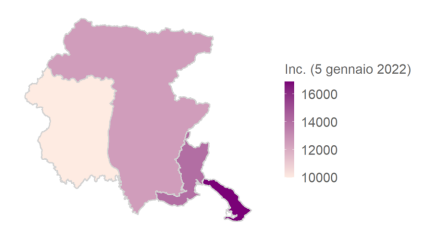
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

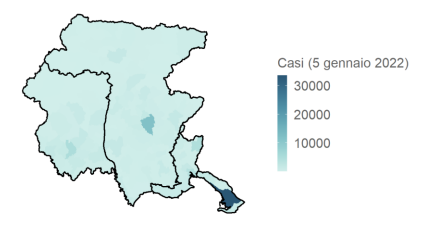
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



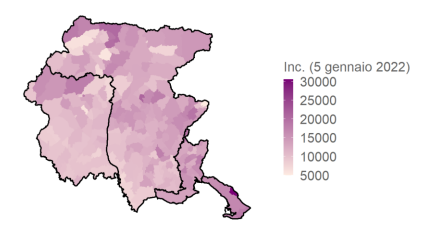
Friuli-Venezia Giulia 154221 casi



#### Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Friuli-Venezia Giulia 154221 casi



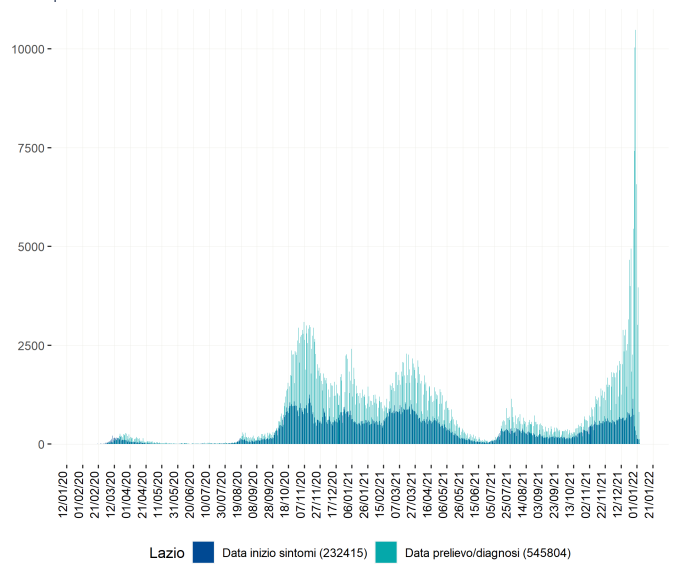
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

#### Lazio

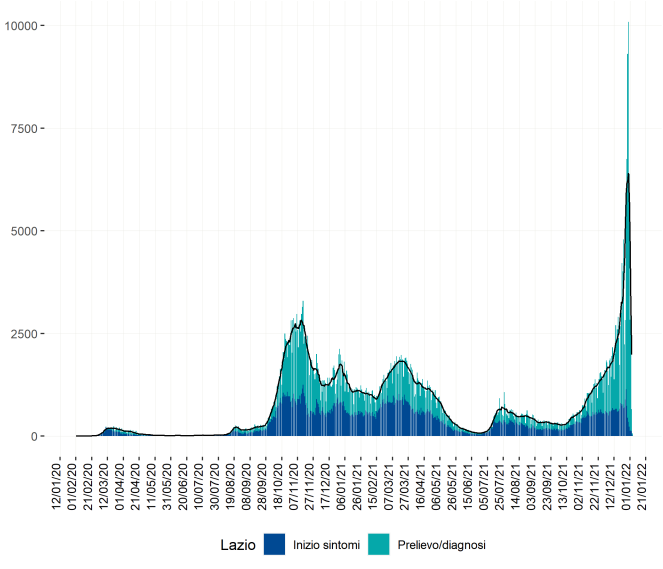
### **Aggiornamento epidemiologico**

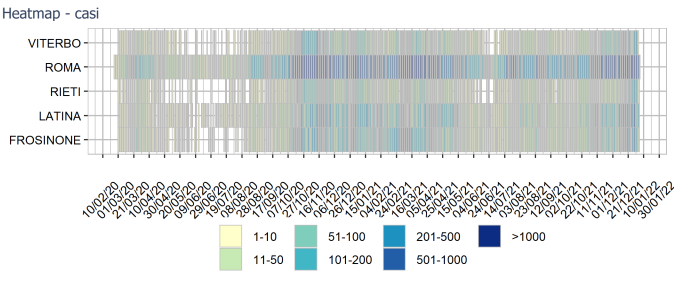
- Casi totali: 545836 | Incidenza cumulativa: 9541.26 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 46946 | Incidenza: 820.62 per 100000
- Rt: 1.1 (CI: 0.99-1.32) [medio 14gg]

Curva epidemica

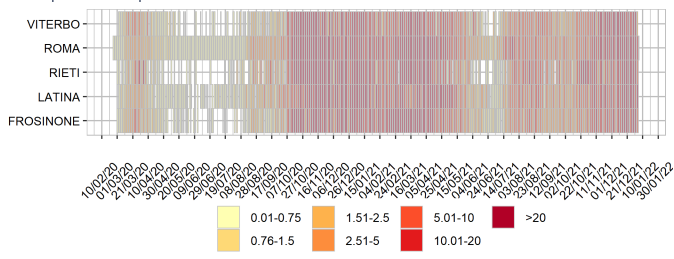


Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg





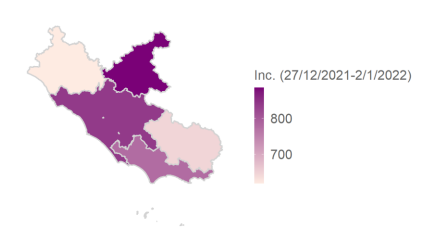
#### Heatmap - incidenza per 100000



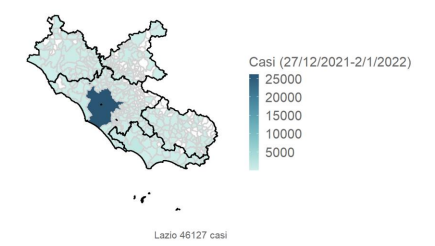
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

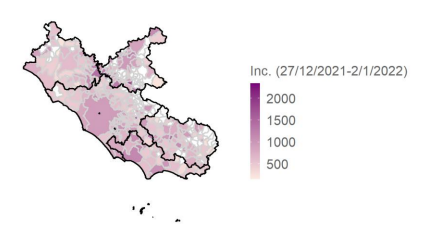
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





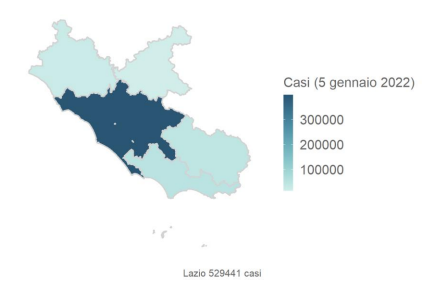
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

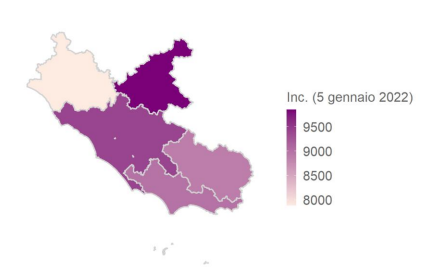




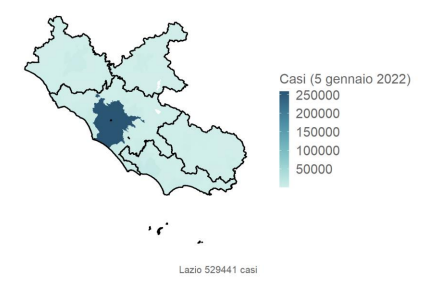
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

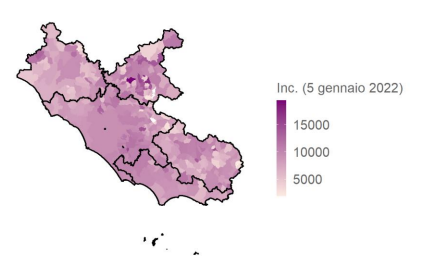
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





### Mappa - comuni (domicilio/residenza)



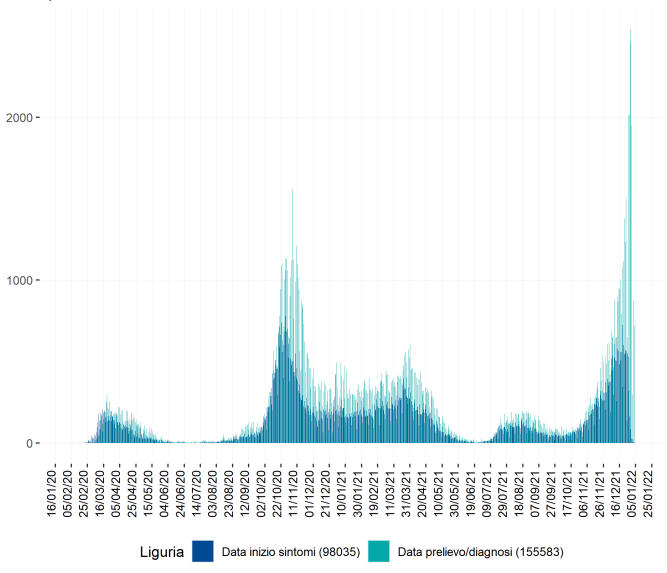


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

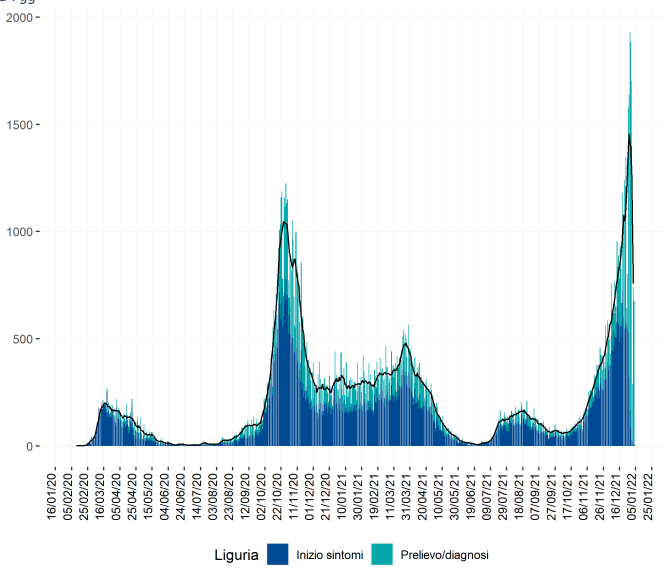
# Liguria Aggiornamento epidemiologico

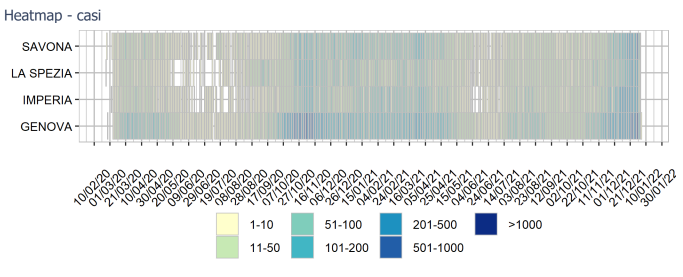
- Casi totali: 155603 | Incidenza cumulativa: 10306.17 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 12151 | Incidenza: 804.81 per 100000
- Rt: 1.12 (CI: 1-1.25) [medio 14gg]

Curva epidemica

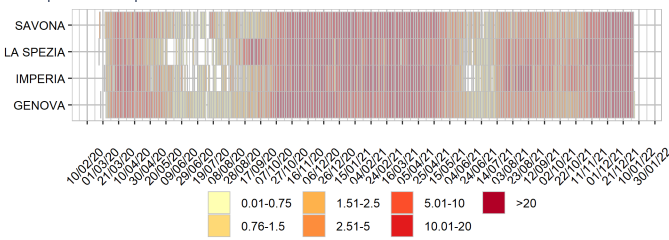


Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



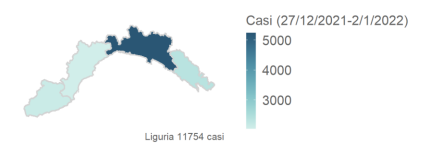


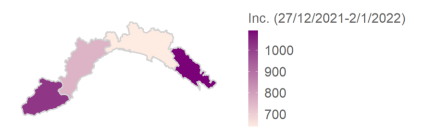
#### Heatmap - incidenza per 100000



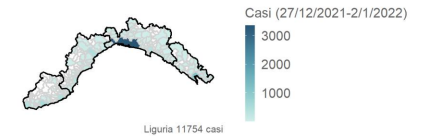
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

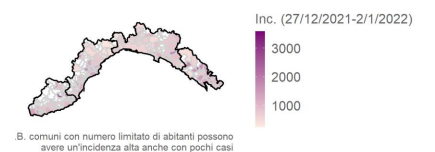
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





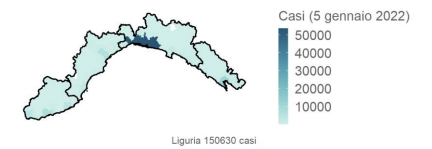
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

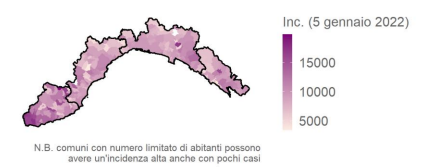
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





#### Mappa - comuni (domicilio/residenza)

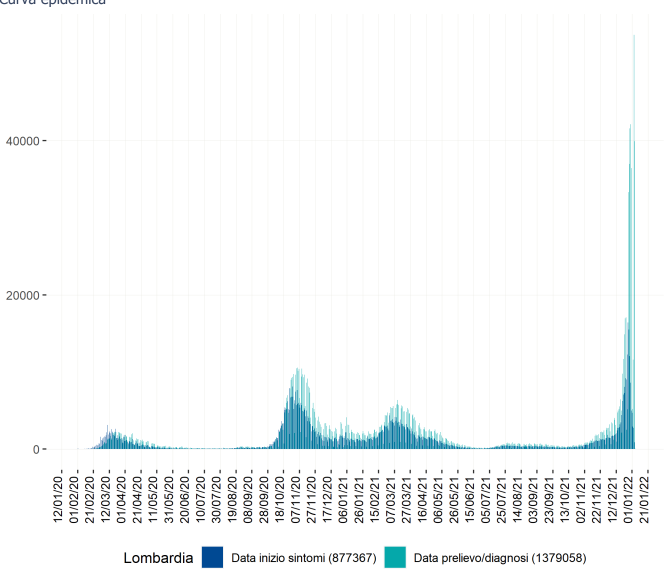




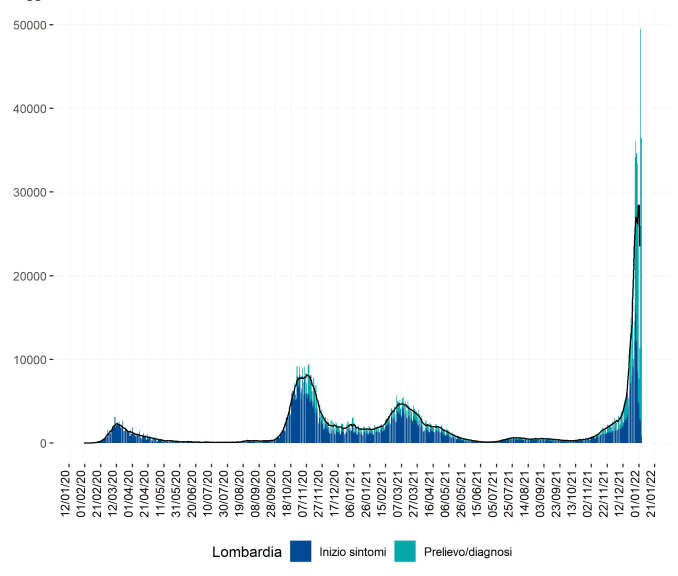
### Lombardia Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 1379070 | Incidenza cumulativa: 13836.37 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 207280 | Incidenza: 2079.66 per 100000
- Rt: 1.81 (CI: 1.32-2.35) [medio 14gg]

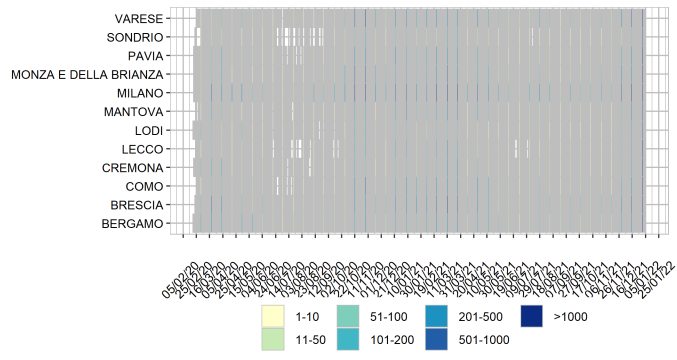
Curva epidemica



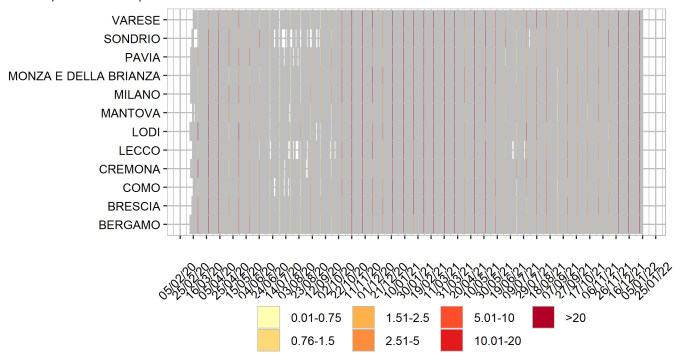
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



#### Heatmap - casi

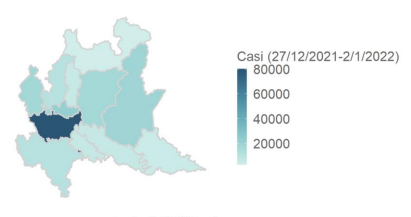


#### Heatmap - incidenza per 100000

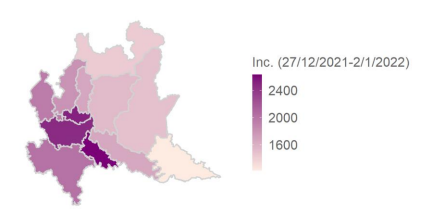


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

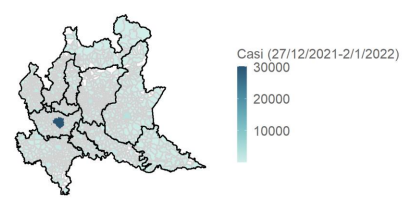
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



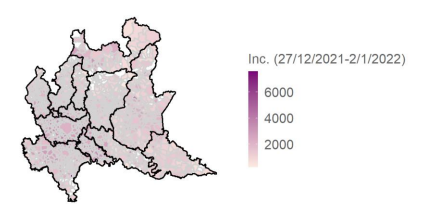




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



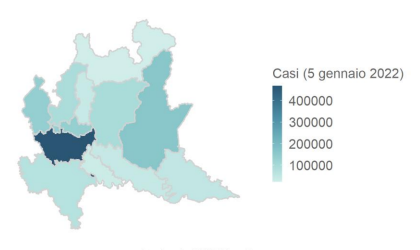
Lombardia 200676 casi



.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)

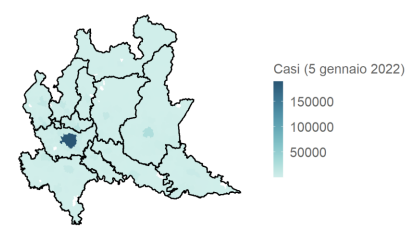
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



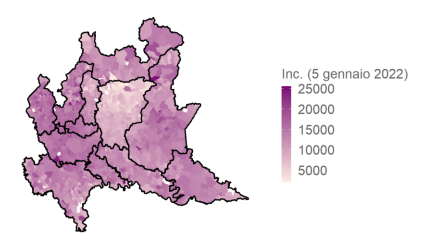




#### Mappa - comuni (domicilio/residenza)





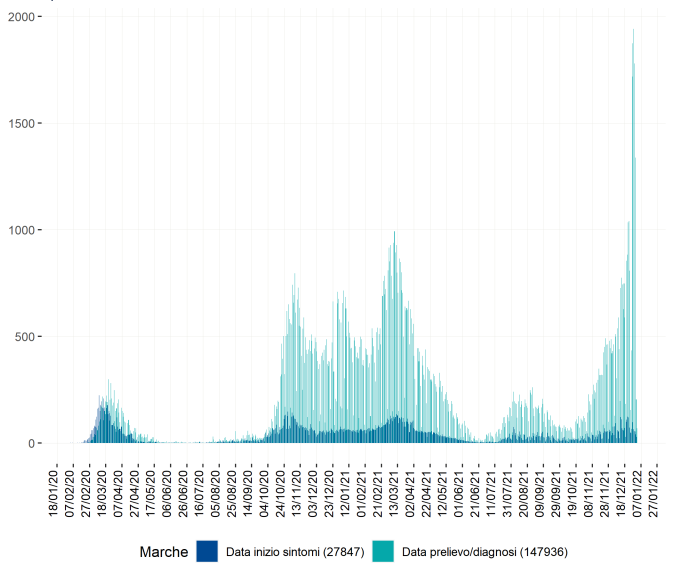


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

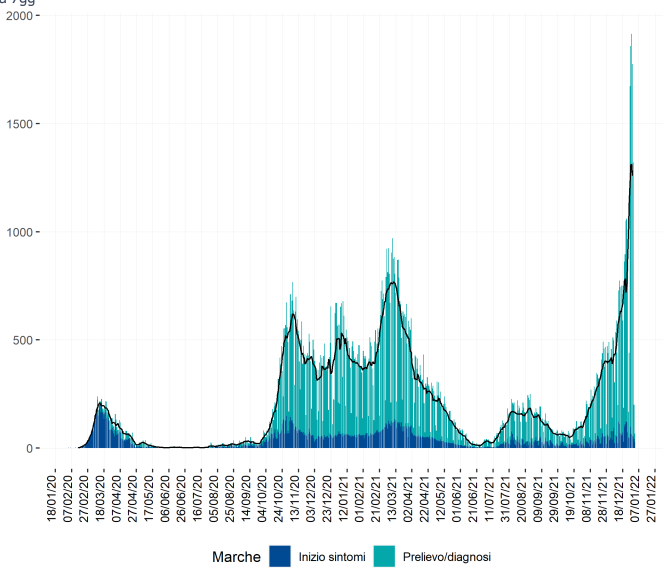
# Marche Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 147936 | Incidenza cumulativa: 9853.16 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 8923 | Incidenza: 594.31 per 100000
- Rt: 1.2 (CI: 0.98-1.37) [medio 14gg]

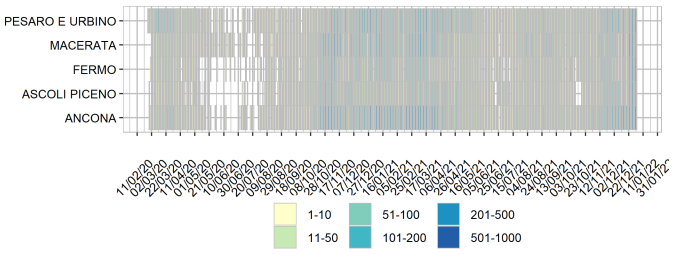
Curva epidemica



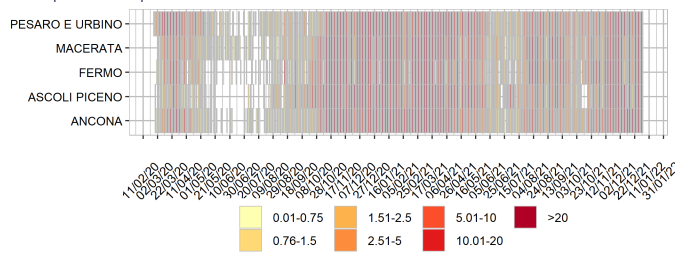






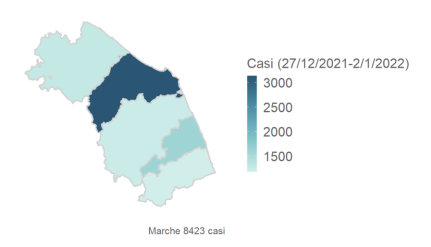


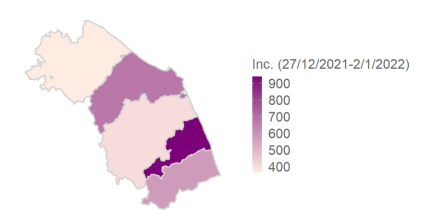
#### Heatmap - incidenza per 100000



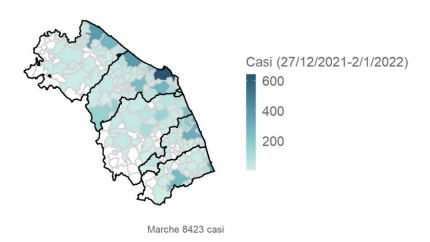
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

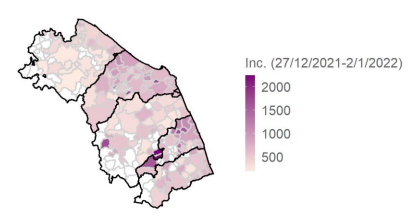
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

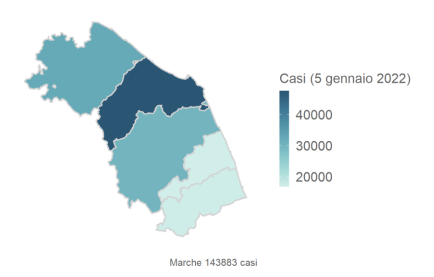


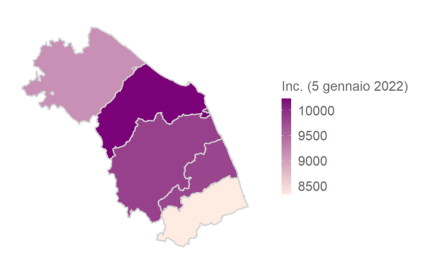


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

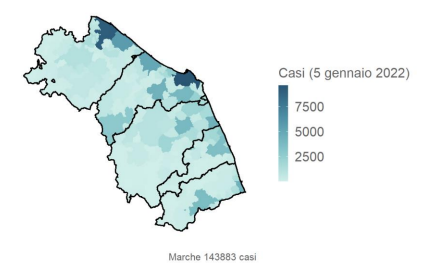
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

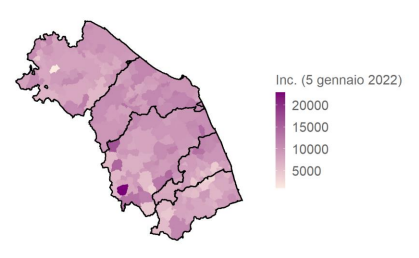
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000





### Mappa - comuni (domicilio/residenza)





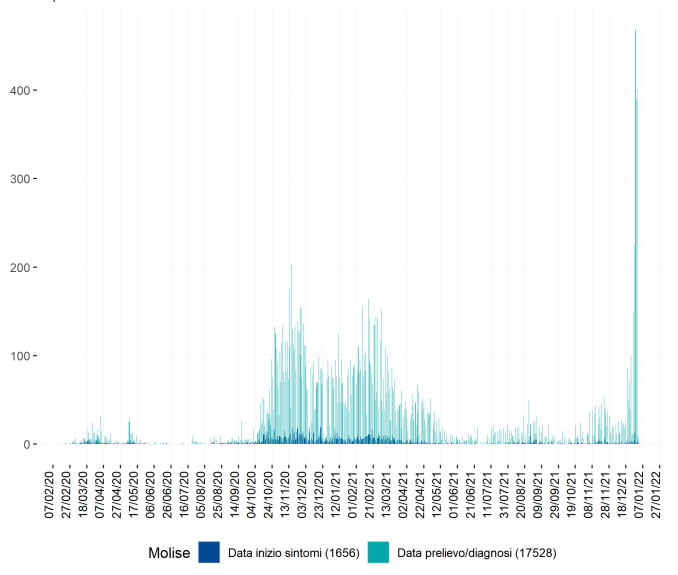
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

#### **Molise**

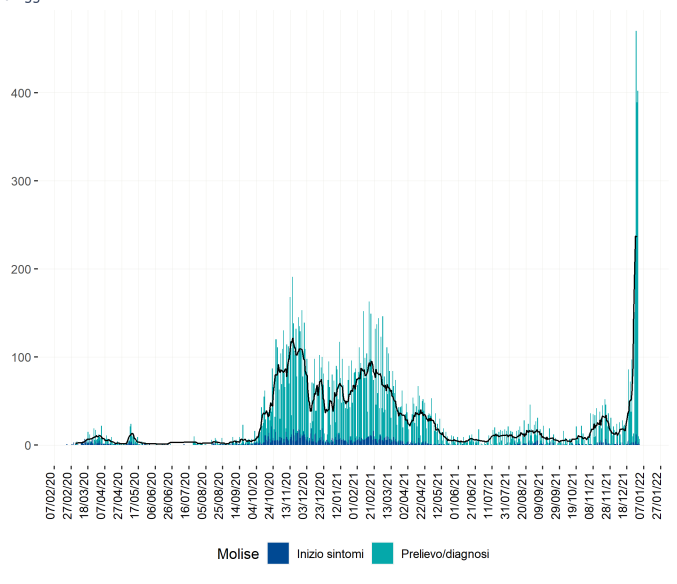
## **Aggiornamento epidemiologico**

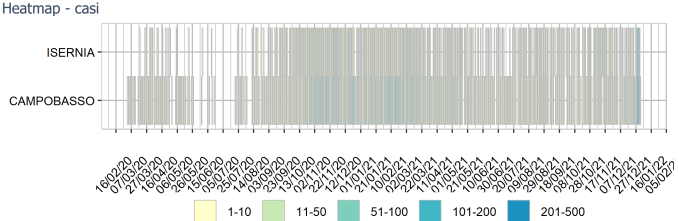
- Casi totali: 17528 | Incidenza cumulativa: 5910.7 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 1650 | Incidenza: 556.4 per 100000
- Rt: 1.27 (CI: 0.31-2.4) [medio 14gg]

Curva epidemica

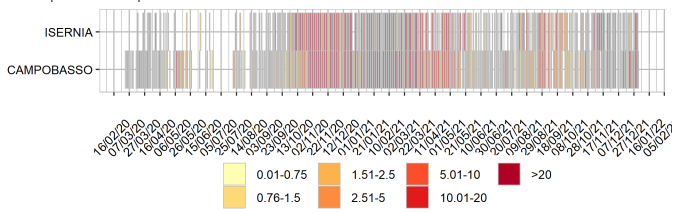


Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



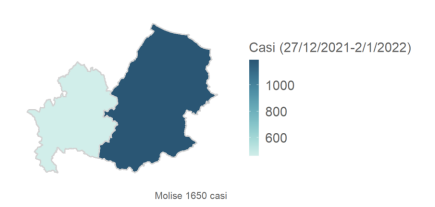


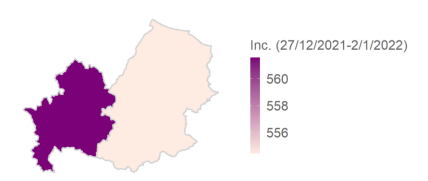
#### Heatmap - incidenza per 100000



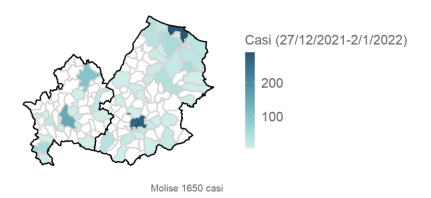
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

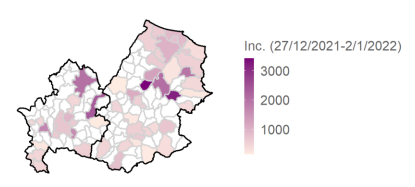
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





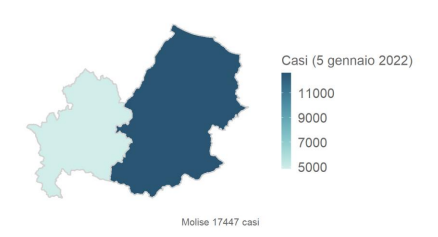
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

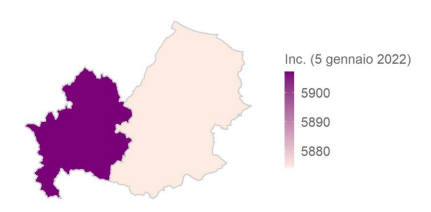




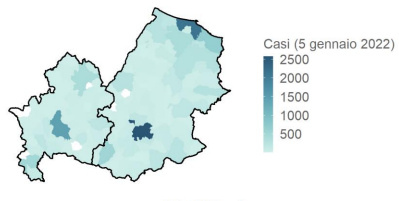
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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

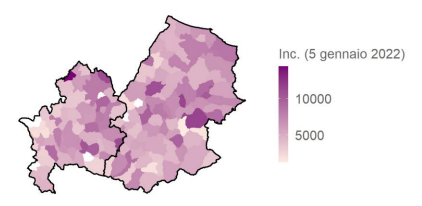




#### Mappa - comuni (domicilio/residenza)





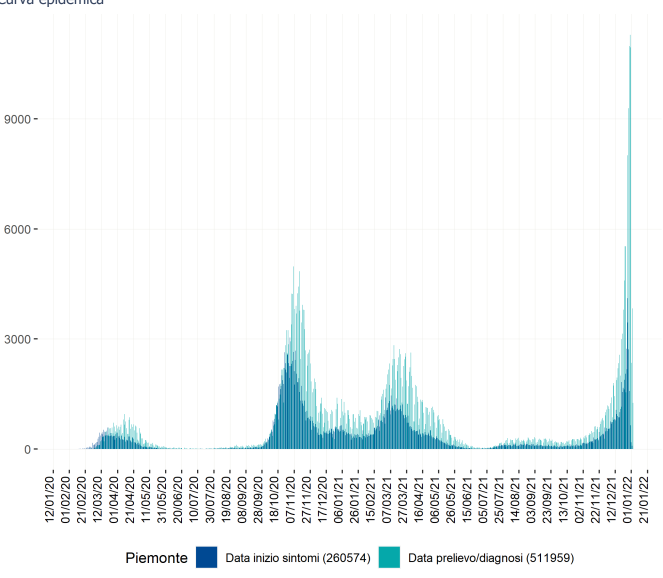


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

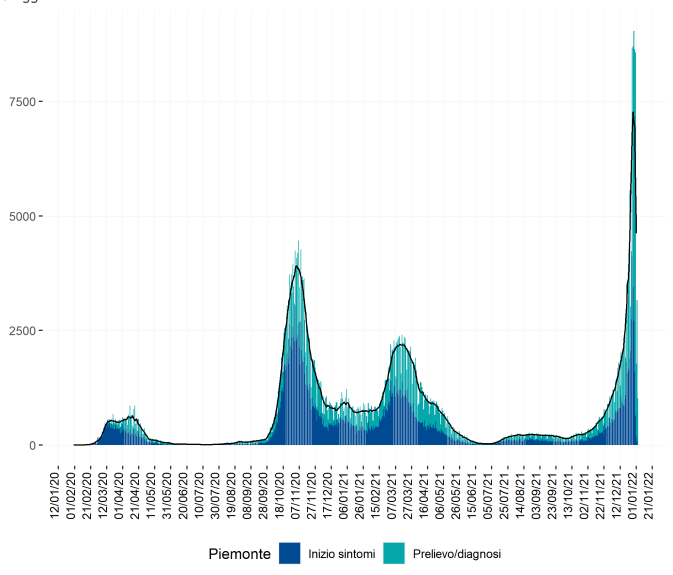
# Piemonte Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 512245 | Incidenza cumulativa: 11987.36 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 56679 | Incidenza: 1326.38 per 100000
- Rt: 1.5 (CI: 1.21-2.09) [medio 14gg]

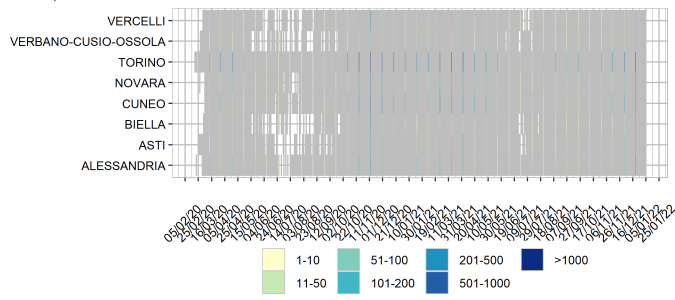
Curva epidemica



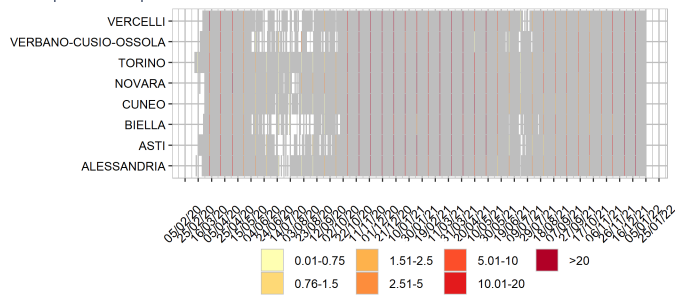
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



#### Heatmap - casi

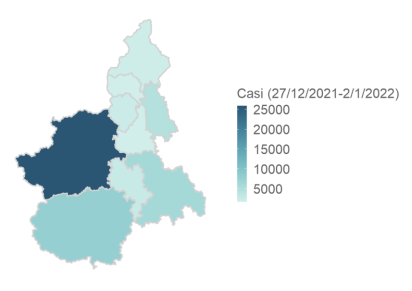


#### Heatmap - incidenza per 100000

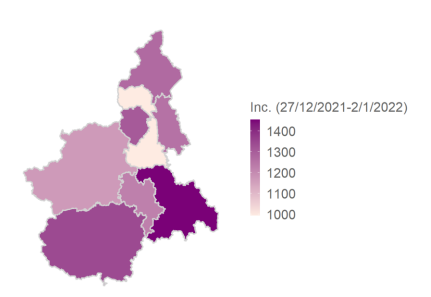


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

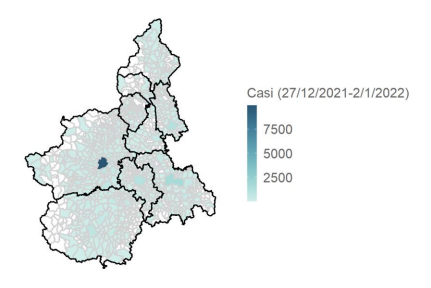
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



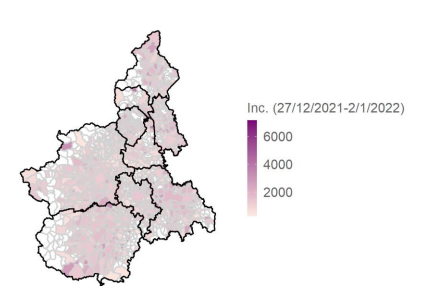




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



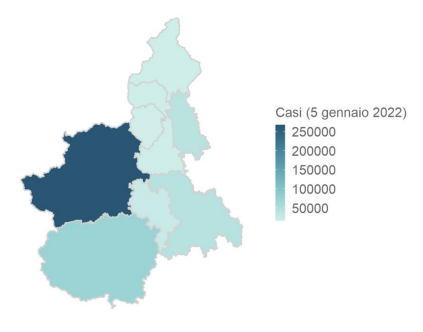
Piemonte 52653 casi



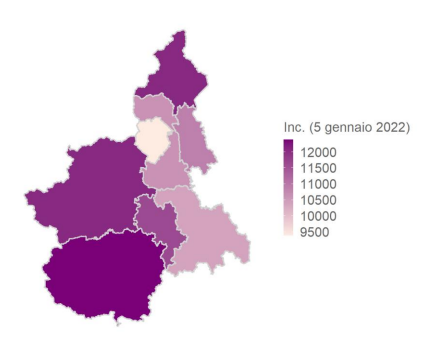
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

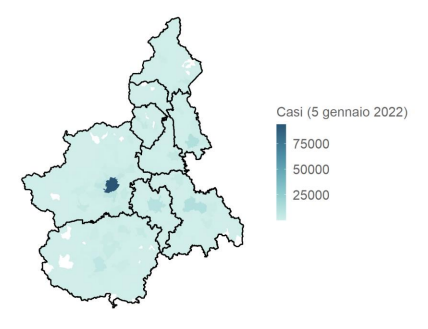
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



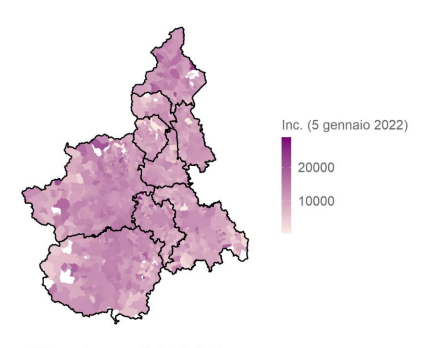




#### Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Piemonte 498315 casi

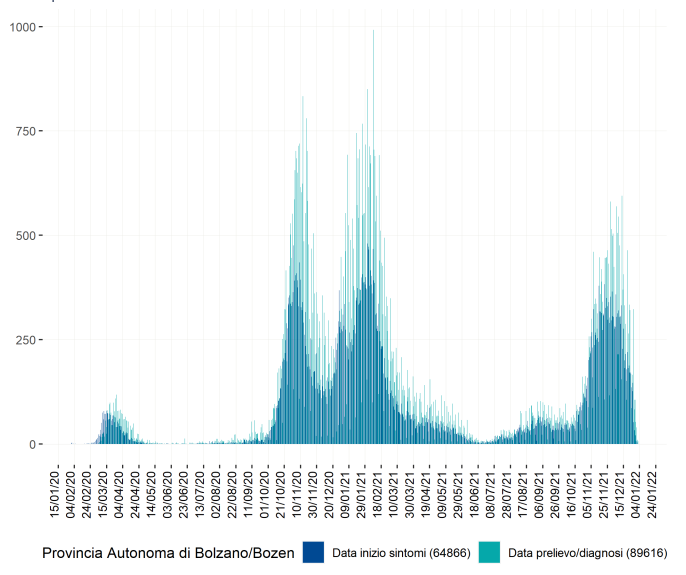


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

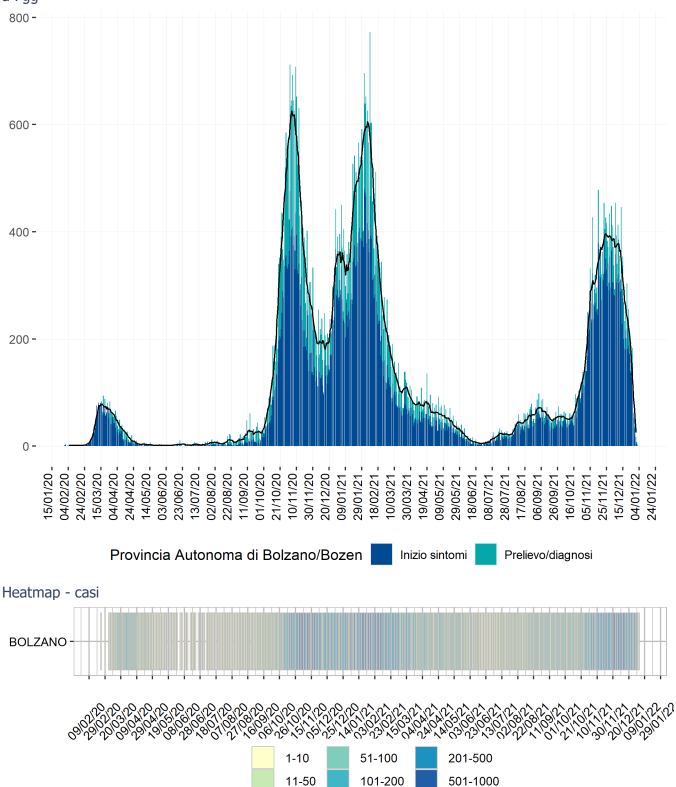
## Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 89618 | Incidenza cumulativa: 16791.36 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 622 | Incidenza: 116.54 per 100000
- Rt: 0.79 (CI: 0.67-1.01) [medio 14gg]

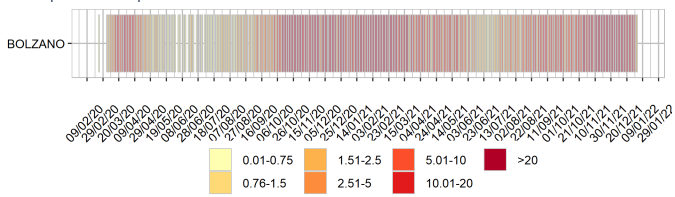
Curva epidemica







#### Heatmap - incidenza per 100000

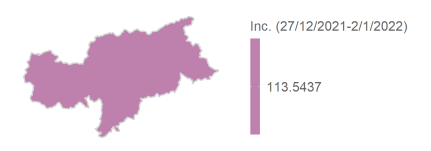


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

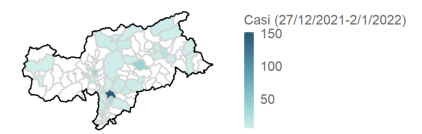
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



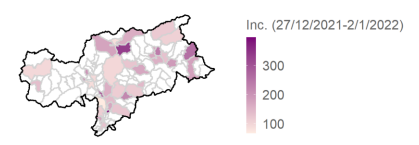




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 606 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)

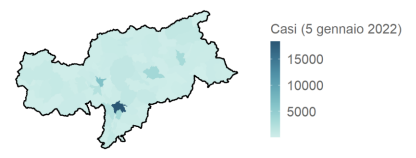
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



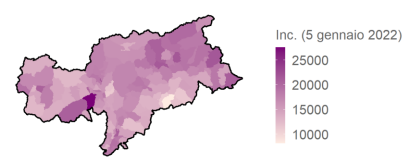
Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 88145 casi



#### Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen 88145 casi

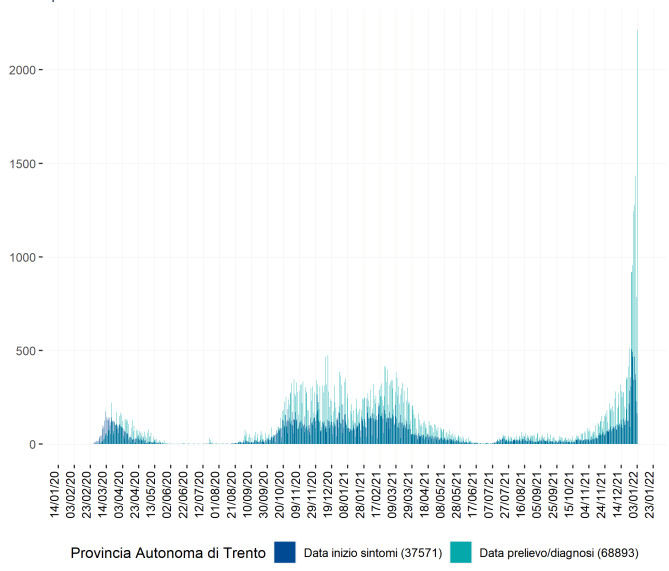


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

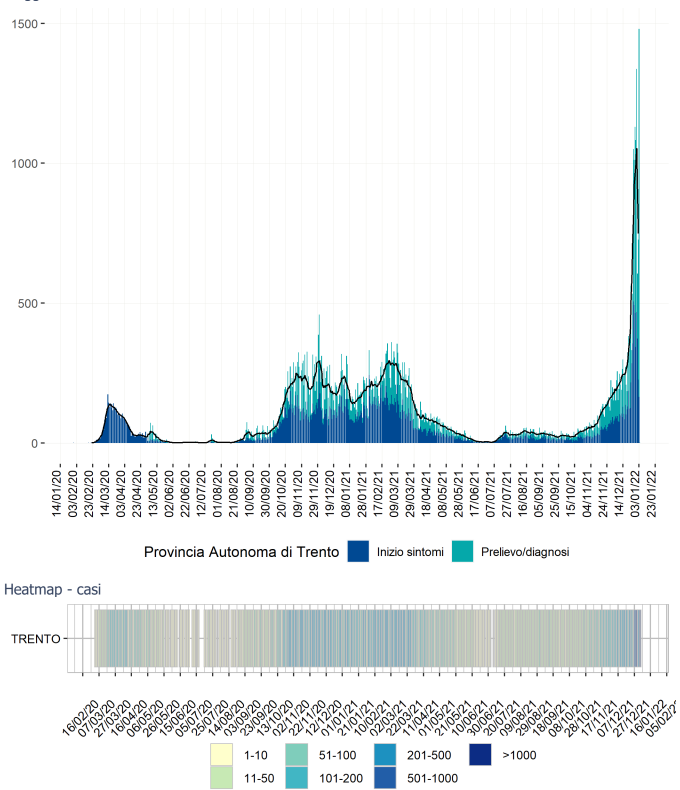
# Provincia Autonoma di Trento Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 68898 | Incidenza cumulativa: 12647.75 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 6962 | Incidenza: 1278.03 per 100000
- Rt: 1.43 (CI: 1.1-2.39) [medio 14gg]

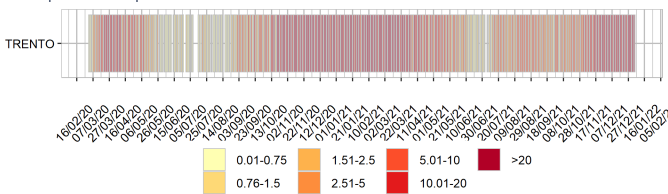
Curva epidemica



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

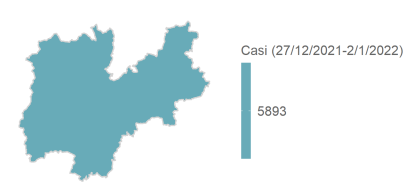


#### Heatmap - incidenza per 100000

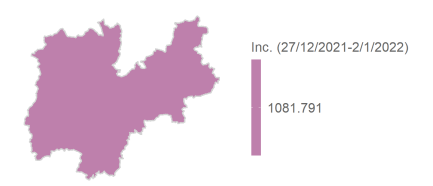


Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

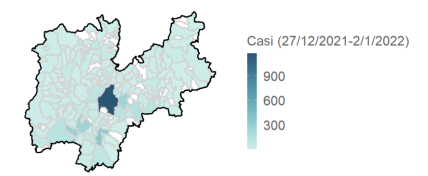
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



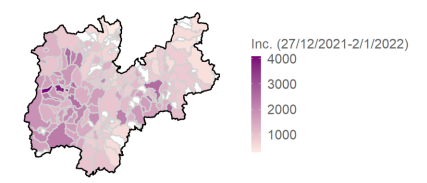
Provincia Autonoma di Trento 5893 casi



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



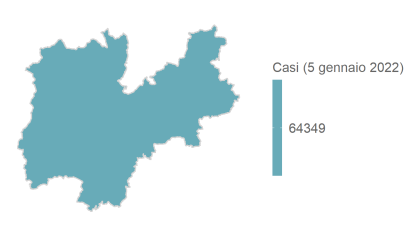
Provincia Autonoma di Trento 5893 casi

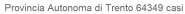


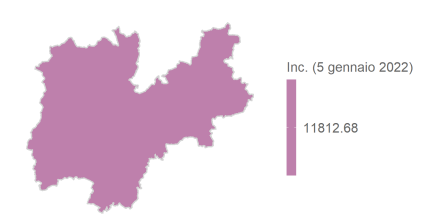
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

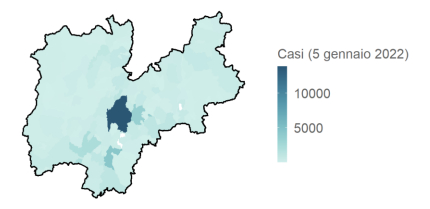
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000



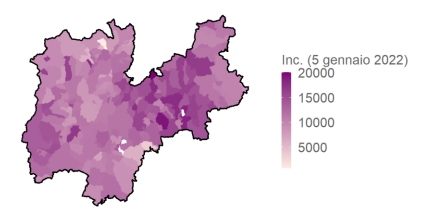




#### Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Provincia Autonoma di Trento 64349 casi



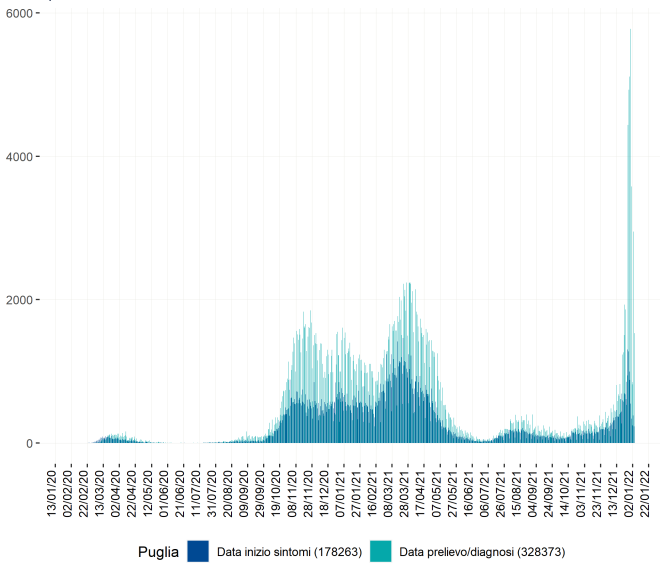
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

### **Puglia**

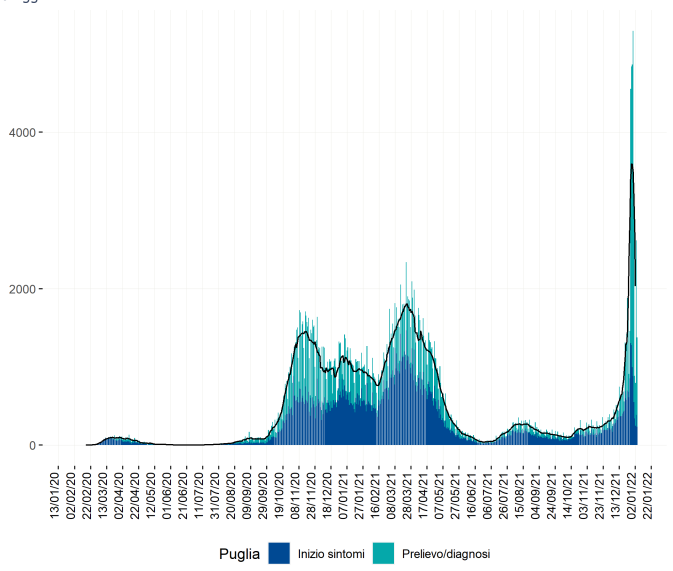
### **Aggiornamento epidemiologico**

- Casi totali: 328373 | Incidenza cumulativa: 8362.08 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 25502 | Incidenza: 649.41 per 100000
- Rt: 1.47 (CI: 1.22-2.01) [medio 14gg]

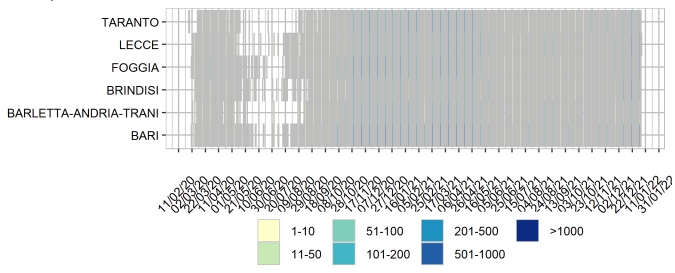
Curva epidemica



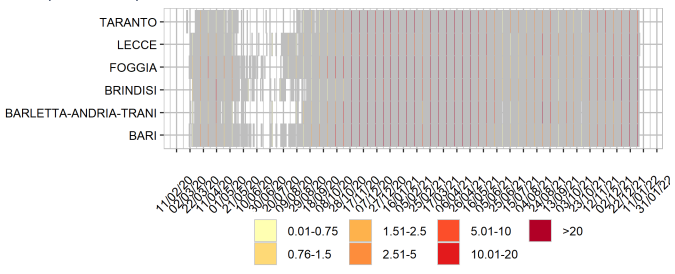
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



#### Heatmap - casi

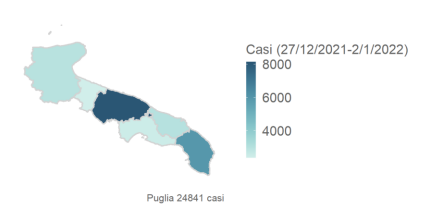


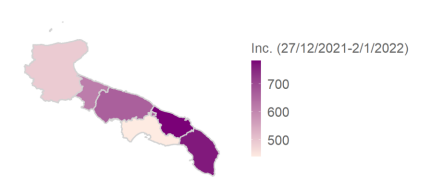
#### Heatmap - incidenza per 100000



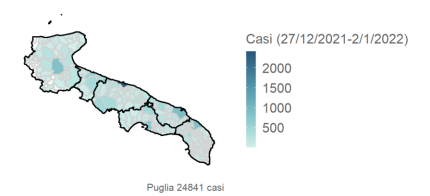
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

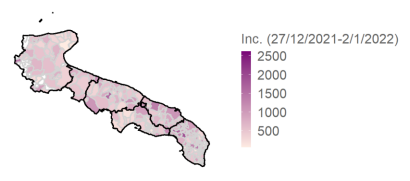
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





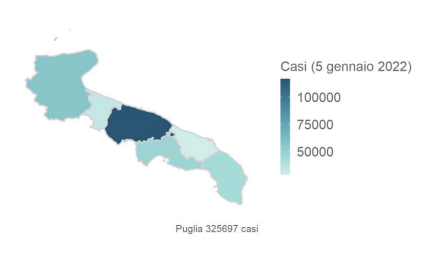
Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

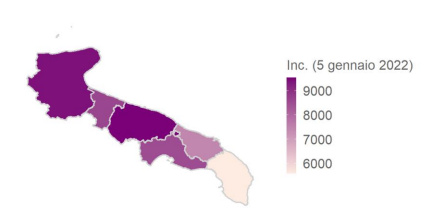


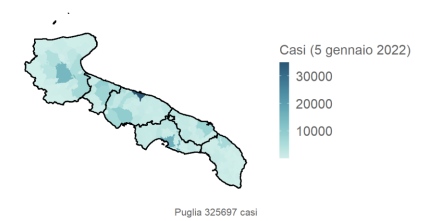


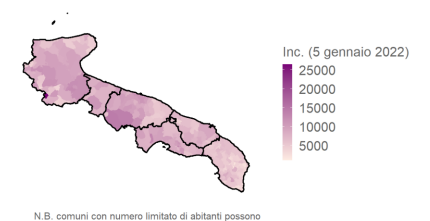
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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







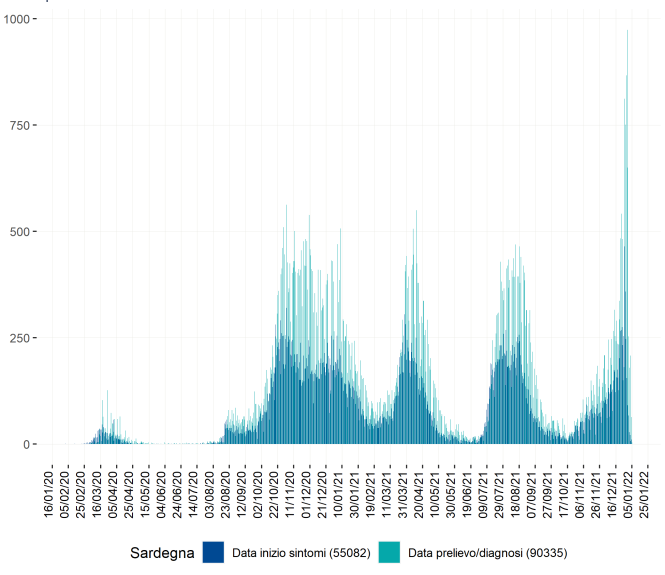


avere un'incidenza alta anche con pochi casi

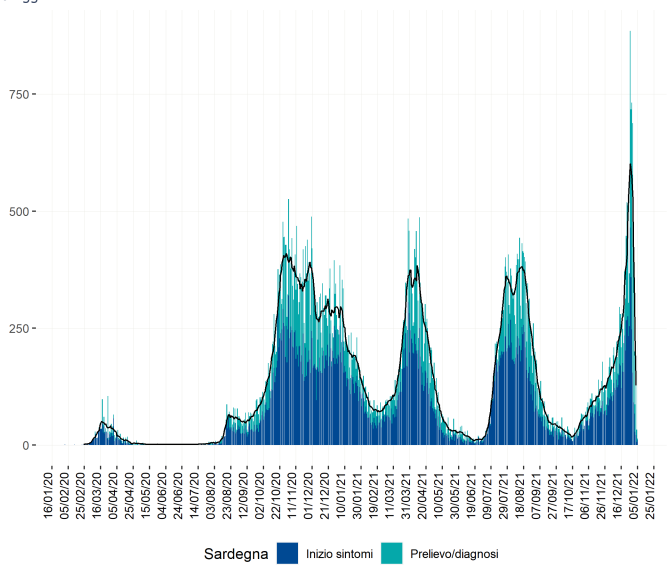
# Sardegna Aggiornamento epidemiologico

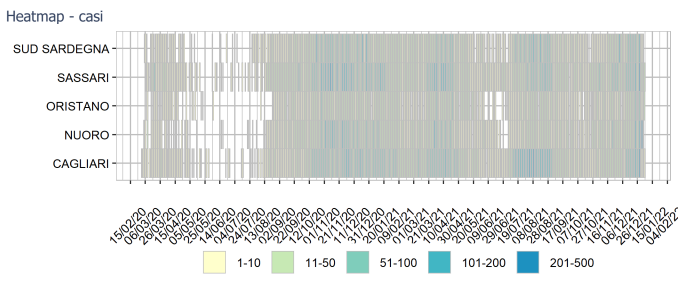
- Casi totali: 90370 | Incidenza cumulativa: 5654.4 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 4486 | Incidenza: 280.69 per 100000
- Rt: 1.36 (CI: 1.14-1.84) [medio 14gg]

#### Curva epidemica

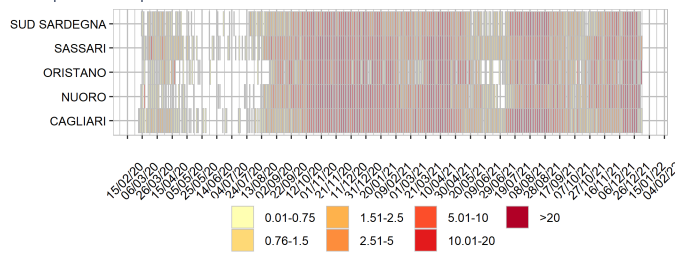


Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



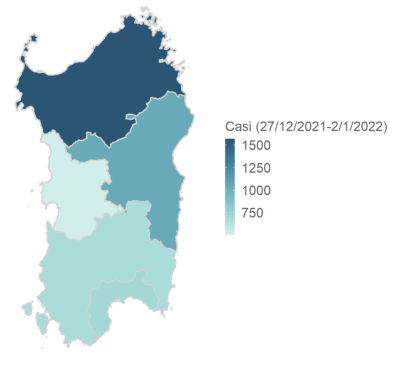


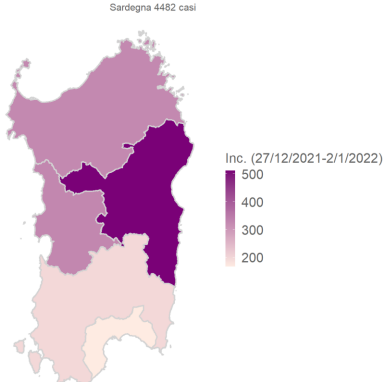
## Heatmap - incidenza per 100000



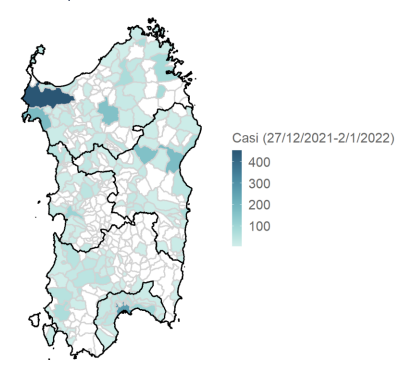
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

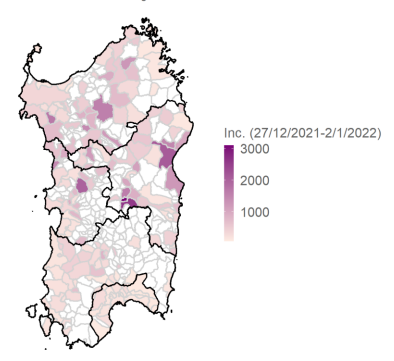




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



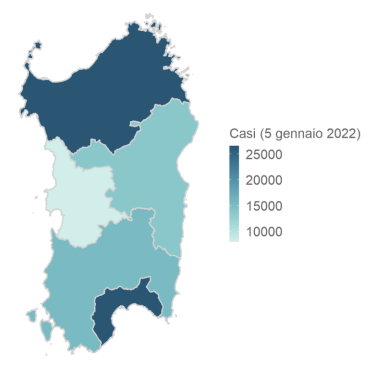
Sardegna 4482 casi

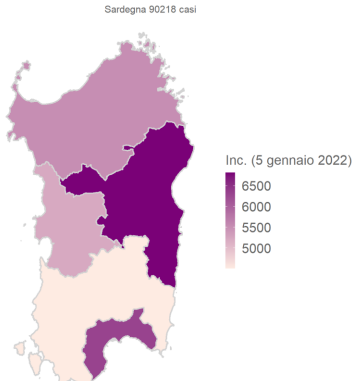


comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

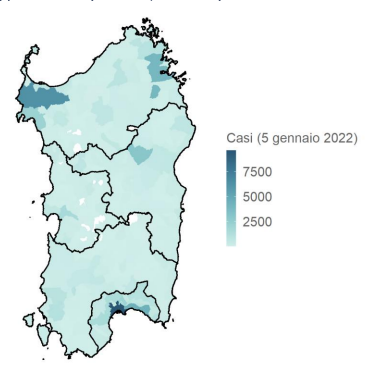
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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

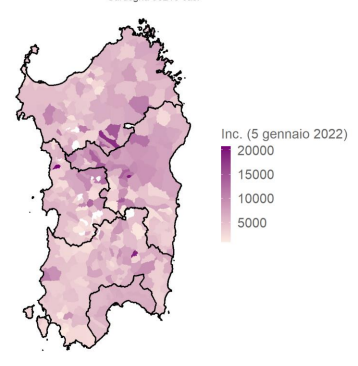




## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Sardegna 90218 casi



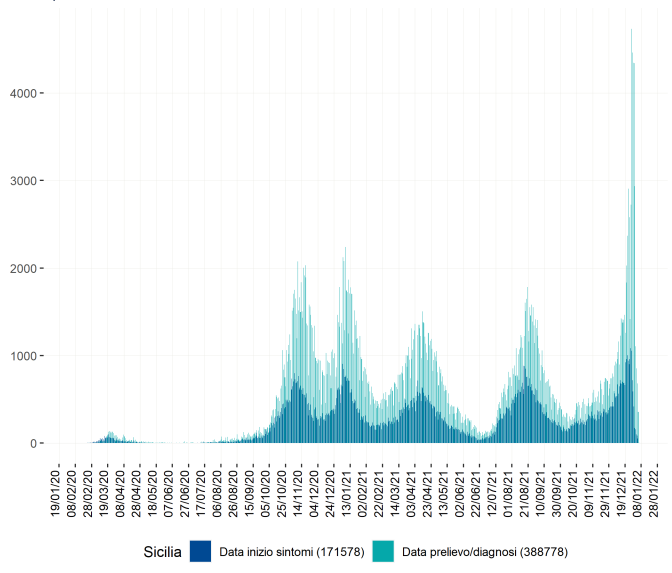
N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

## **Sicilia**

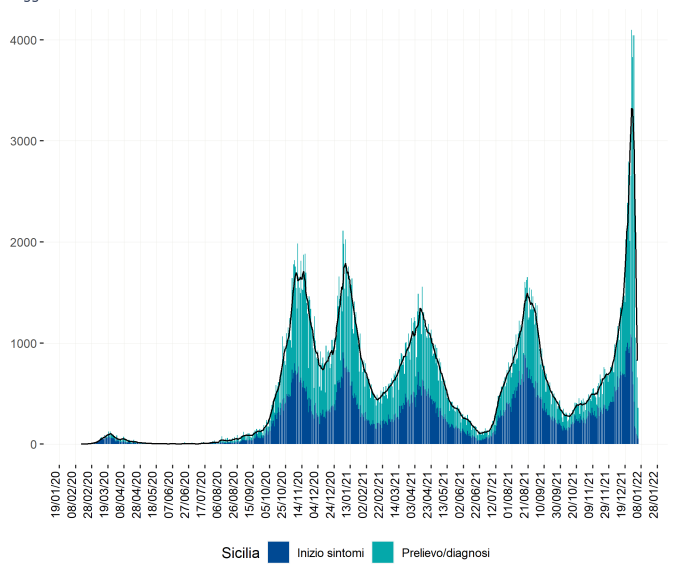
## **Aggiornamento epidemiologico**

- Casi totali: 389280 | Incidenza cumulativa: 8041.52 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 22771 | Incidenza: 470.39 per 100000
- Rt: 1.26 (CI: 1.15-1.41) [medio 14gg]

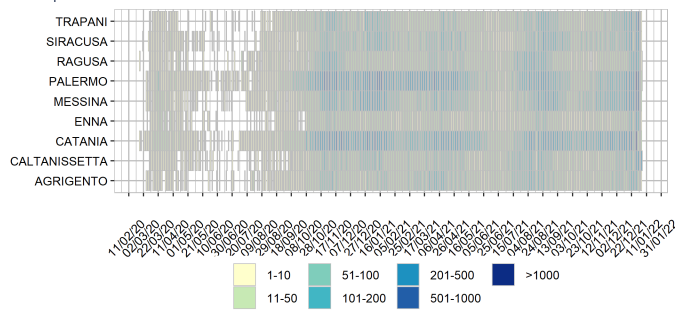
Curva epidemica



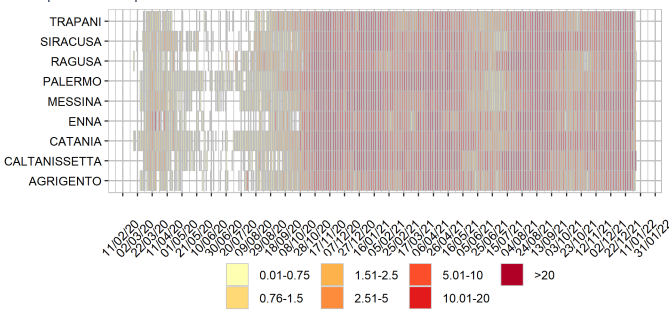
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



#### Heatmap - casi

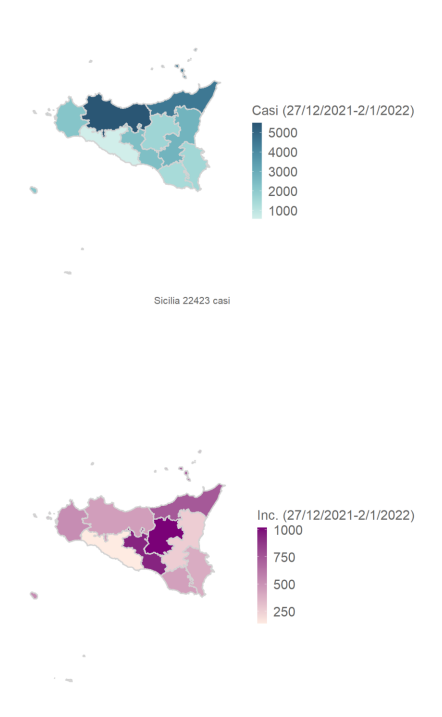


### Heatmap - incidenza per 100000

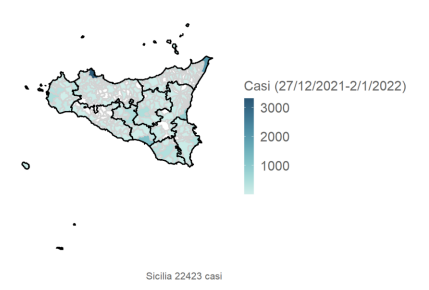


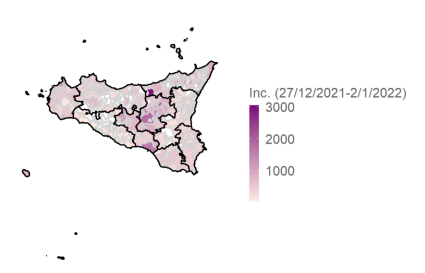
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

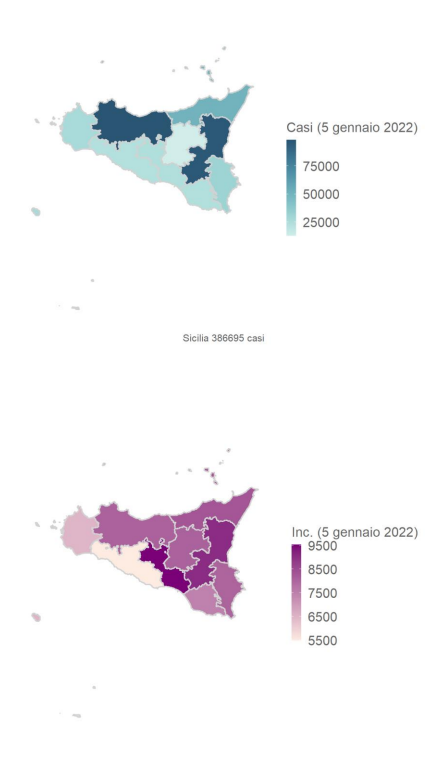




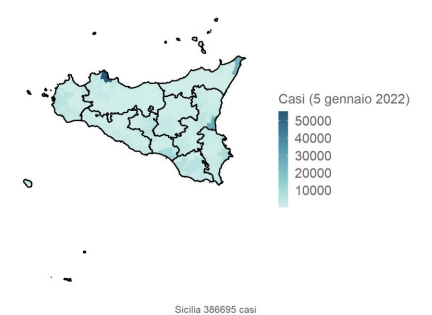
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

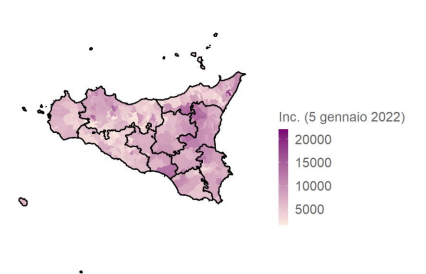
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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



## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



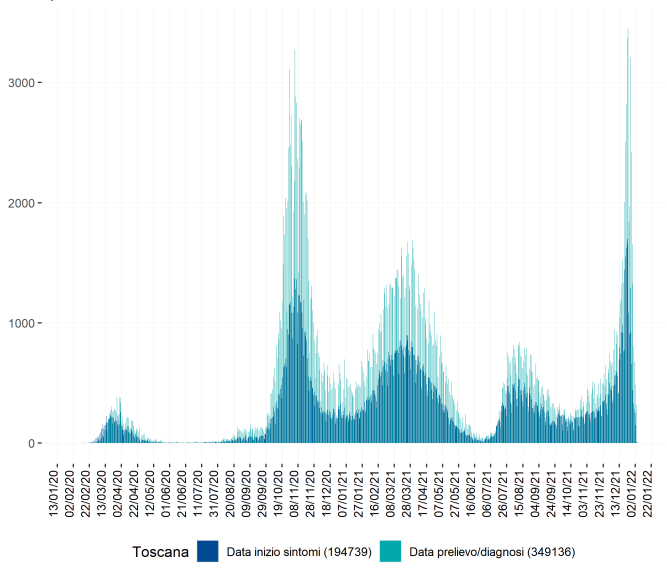


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

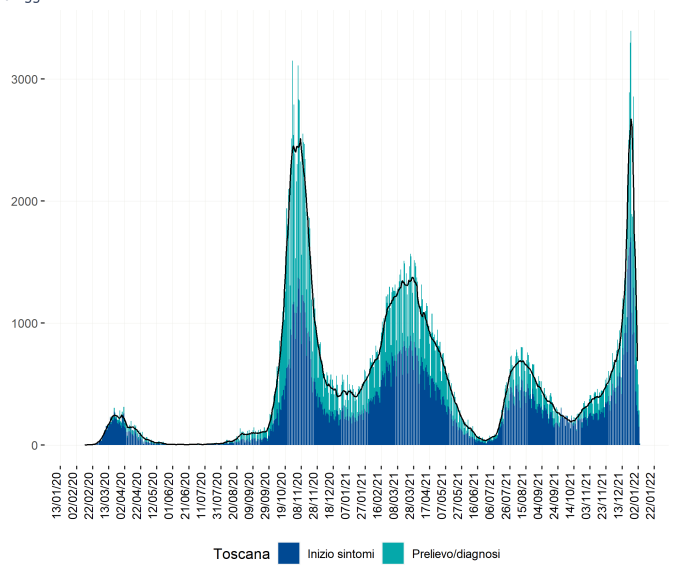
# Toscana Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 349136 | Incidenza cumulativa: 9517.57 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 10580 | Incidenza: 288.41 per 100000
- Rt: 1.5 (CI: 1.27-1.7) [medio 14gg]

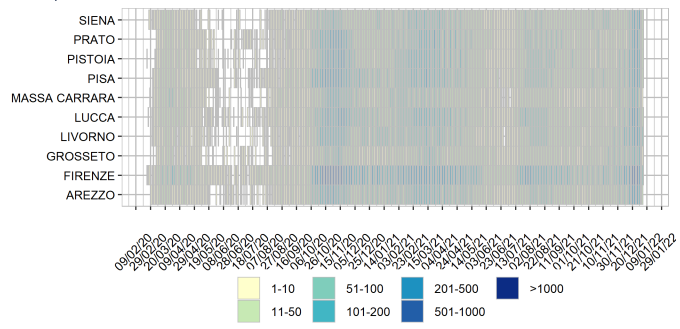
Curva epidemica



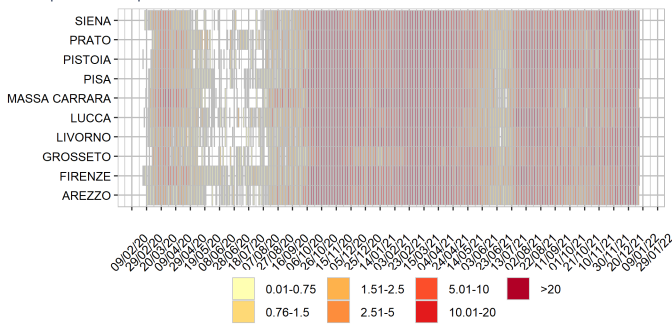
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



## Heatmap - casi

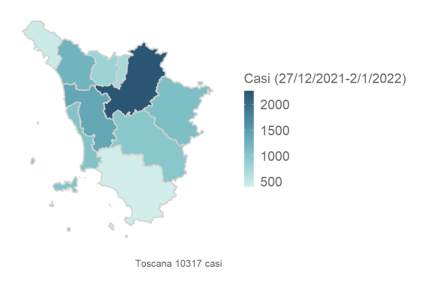


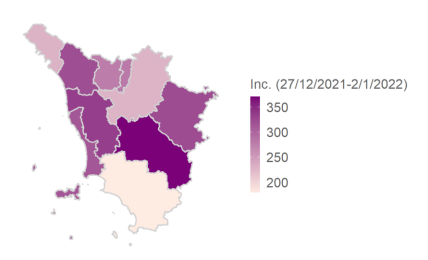
### Heatmap - incidenza per 100000



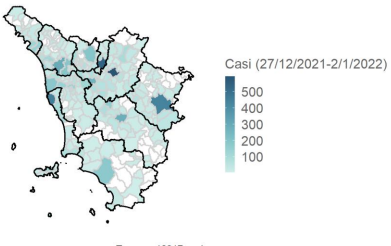
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

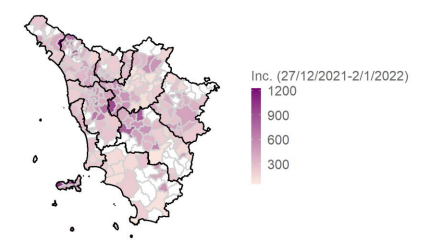




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



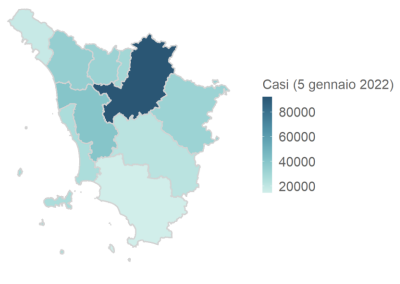




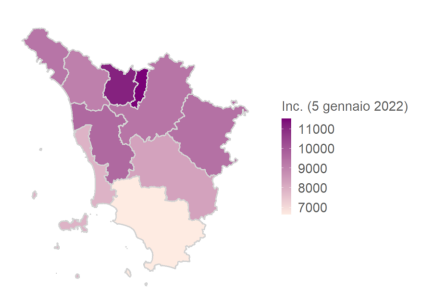
.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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)

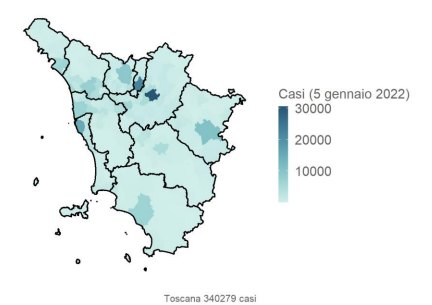
Mappa - province (domicilio/residenza) - numero casi e incidenza per 100000

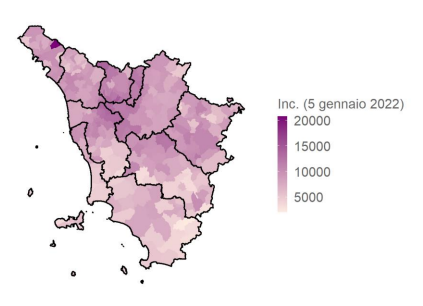






## Mappa - comuni (domicilio/residenza)

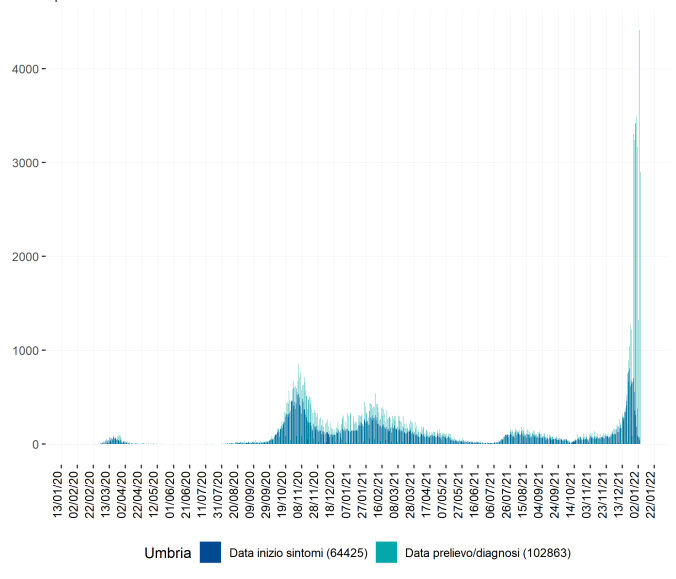




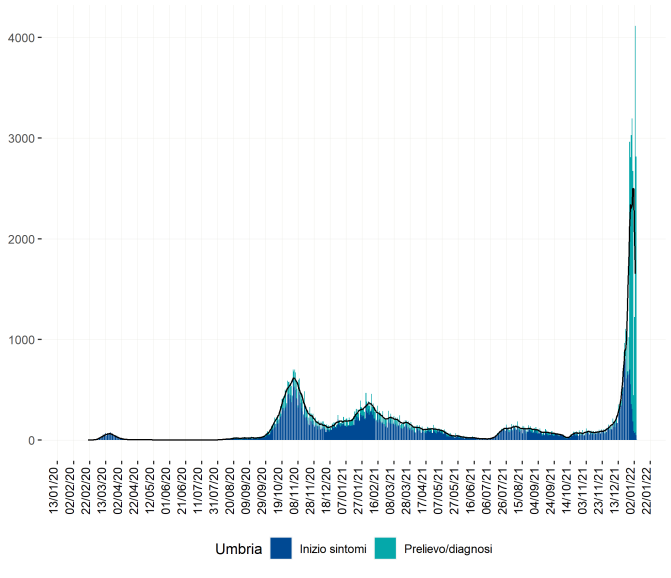
## Umbria Aggiornamento epidemiologico

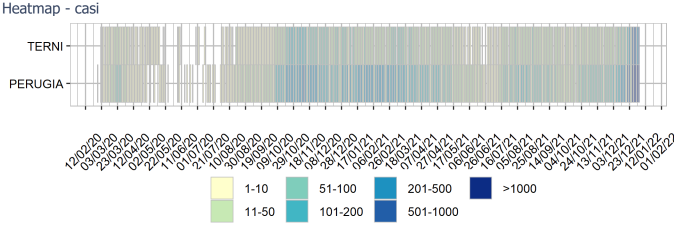
- Casi totali: 103630 | Incidenza cumulativa: 11980.17 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 18308 | Incidenza: 2116.5 per 100000
- Rt: 1.71 (CI: 1.4-1.98) [medio 14gg]

Curva epidemica

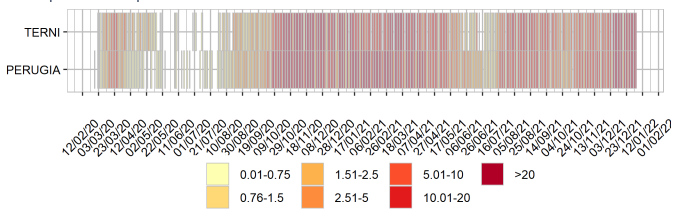


Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



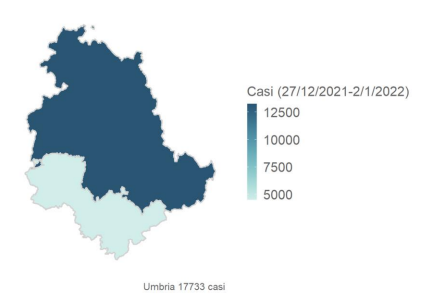


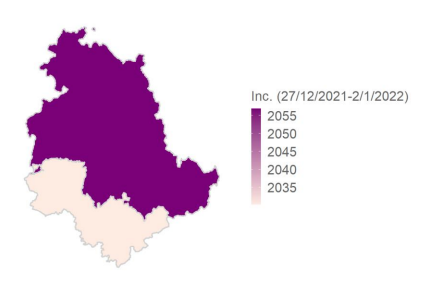
## Heatmap - incidenza per 100000



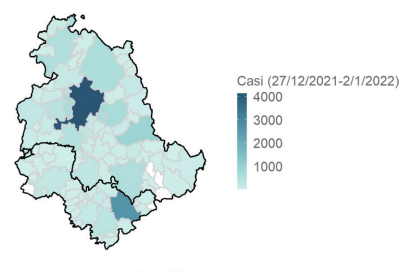
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

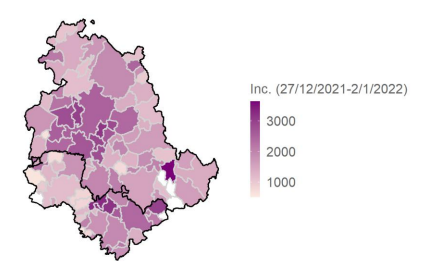




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000



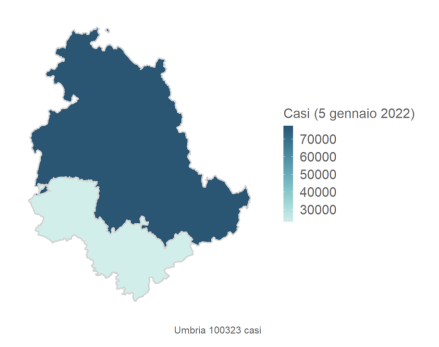
Umbria 17733 casi

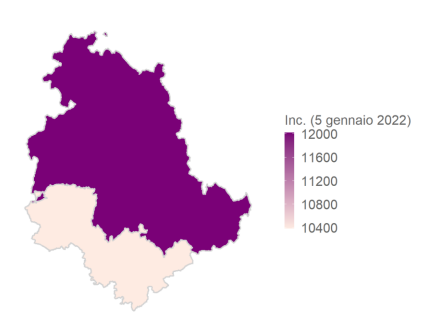


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

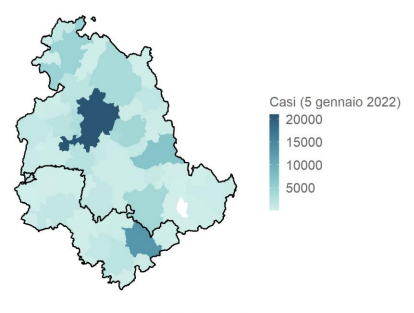
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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

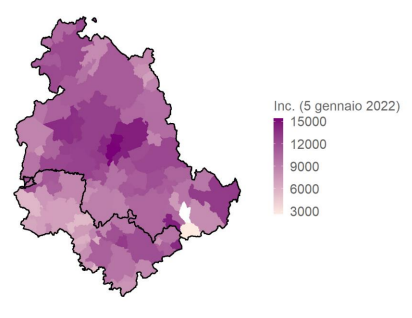




## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Umbria 100323 casi

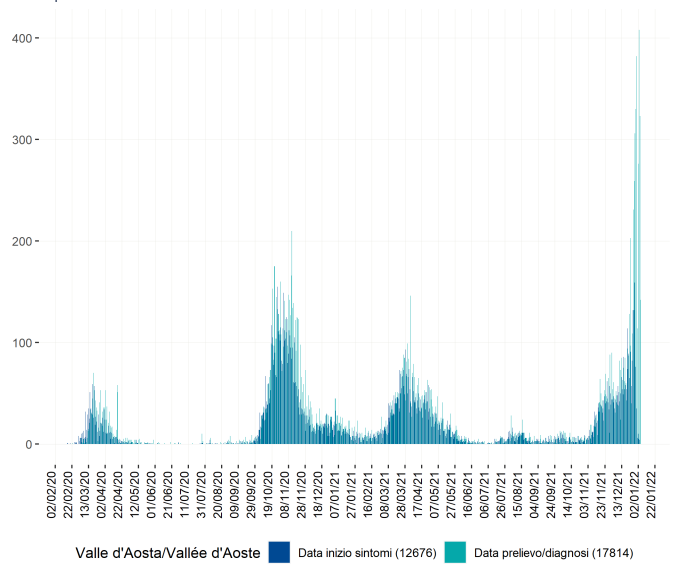


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

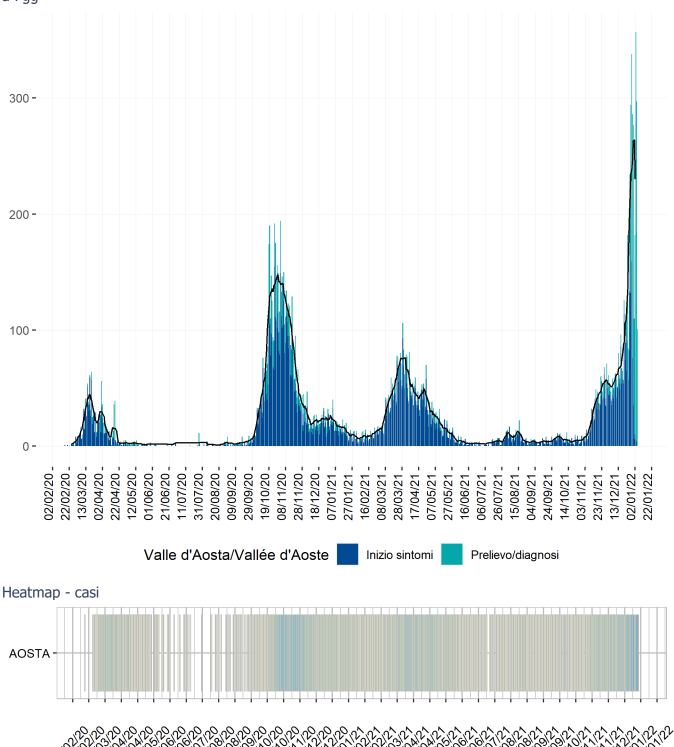
# Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 17815 | Incidenza cumulativa: 14379.11 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 1898 | Incidenza: 1531.94 per 100000
- Rt: 1.28 (CI: 1.05-1.66) [medio 14gg]

Curva epidemica



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

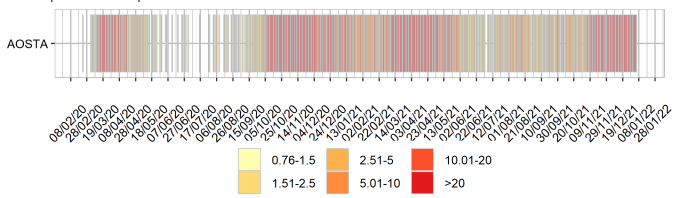


101-200

51-100

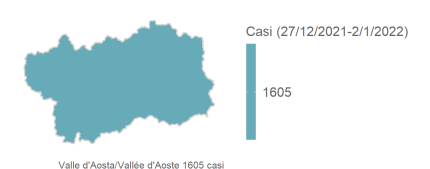
201-500

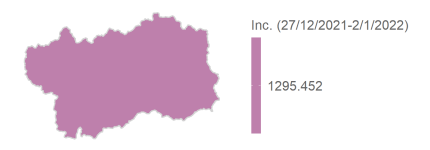
## Heatmap - incidenza per 100000



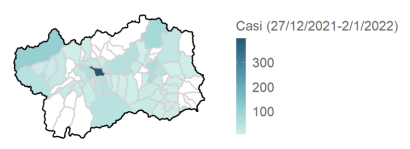
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

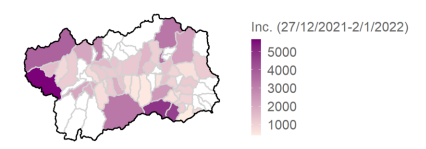




Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





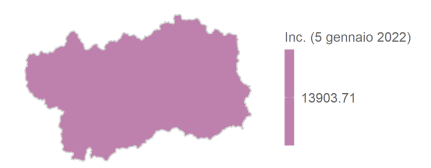


B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

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

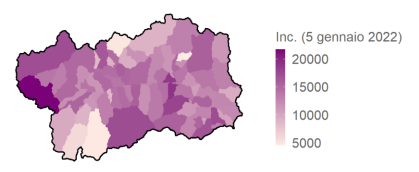




## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste 17226 casi

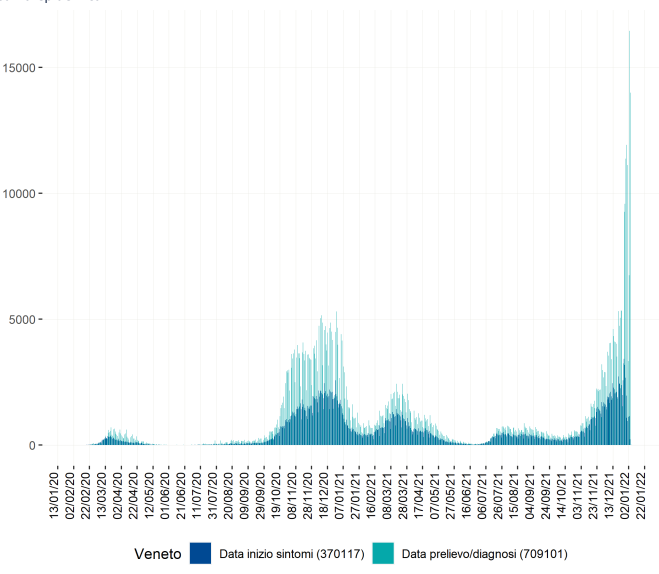


N.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

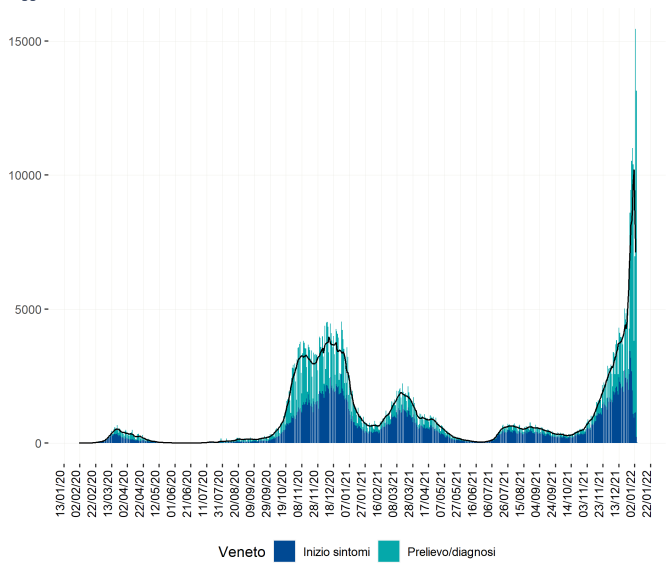
# Veneto Aggiornamento epidemiologico

- Casi totali: 709119 | Incidenza cumulativa: 14613.62 per 100000
- Casi con data prelievo/diagnosi nella settimana 27/12/2021-2/1/2022: 63333 | Incidenza: 1305.17 per 100000
- Rt: 1.15 (CI: 1.08-1.35) [medio 14gg]

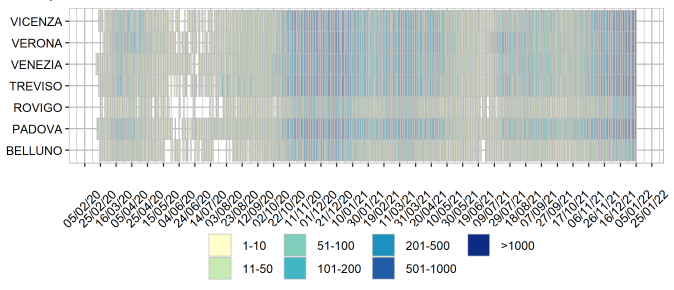
Curva epidemica



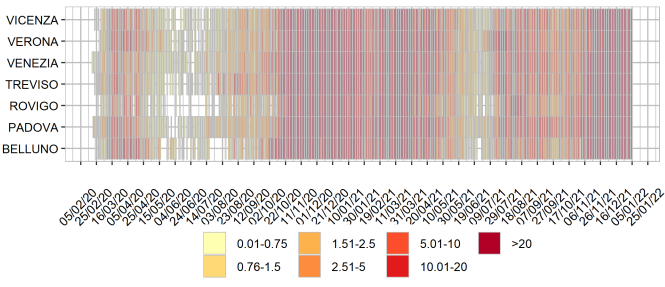
Curva epidemica comb. data inizio sintomi e data prelievo/diagnosi - la linea indica il valore della media mobile a 7gg



### Heatmap - casi

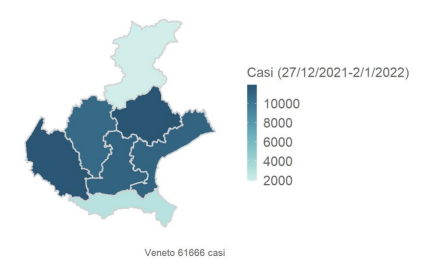


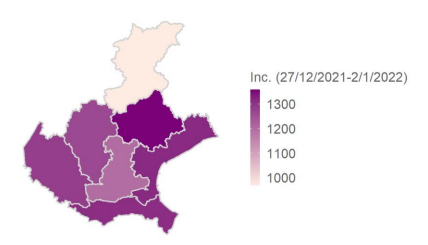
## Heatmap - incidenza per 100000



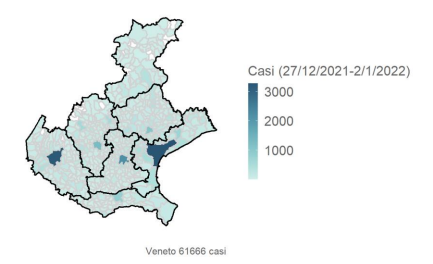
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati nel periodo di monitoraggio (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

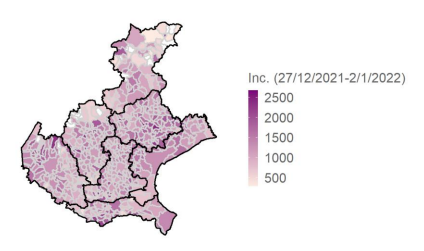
Mappa - province (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000





Mappa - comune (domicilio/residenza - casi con data prelievo/diagnosi: 27/12/2021-2/1/2022) - numero casi e incidenza per 100000

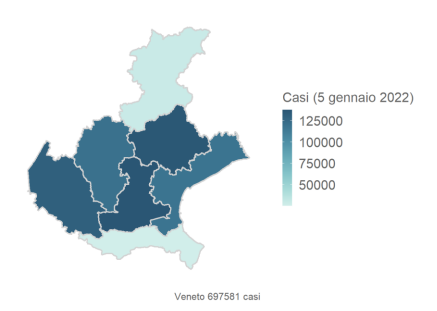


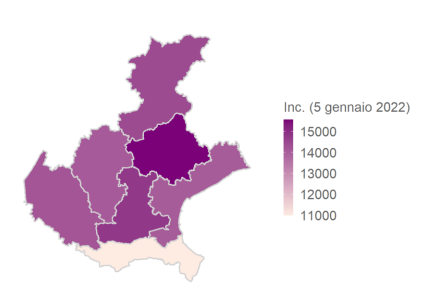


.B. comuni con numero limitato di abitanti possono avere un'incidenza alta anche con pochi casi

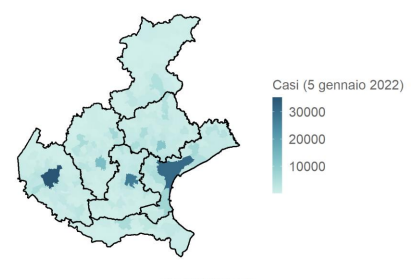
Rappresentazione dei casi di COVID-19 per provincia e comune segnalati dall'inizio dell'epidemia (per garantire il rispetto della privacy individuale, non sono rappresentate comuni/province in cui siano stati notificati meno di 5 casi confermati di COVID-19)

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

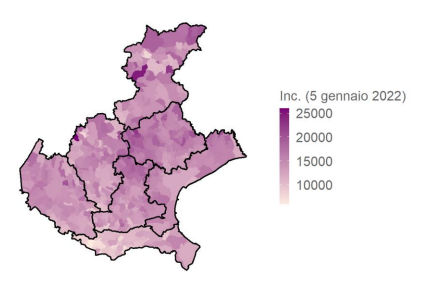




## Mappa - comuni (domicilio/residenza)



Veneto 697581 casi



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