



2020

EPIDEMIIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice): *7 maggio 2020*

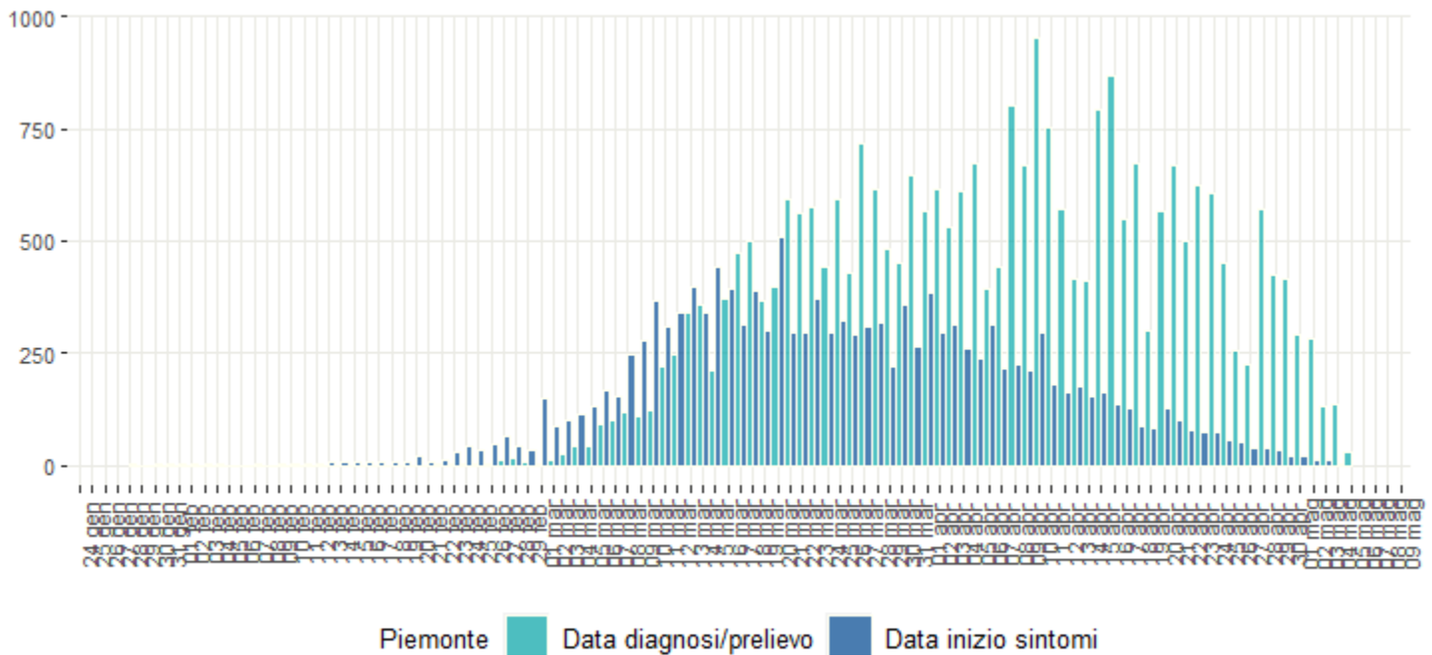
DATA PUBBLICAZIONE: 8 MAGGIO 2020

I dati raccolti sono in continua fase di consolidamento e, come prevedibile in una situazione emergenziale, alcune informazioni sono incomplete. In particolare, si segnala, soprattutto nelle Regioni in cui si sta verificando una trasmissione locale sostenuta del virus, la possibilità di un ritardo di alcuni giorni tra il momento della esecuzione del tampone per la diagnosi e la segnalazione sulla piattaforma dedicata. I grafici, le tabelle e le mappe sono generate 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.

Sintesi dei dati principali - Piemonte

- 28243 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 64 anni (0aa-100aa)
- 2194 decessi

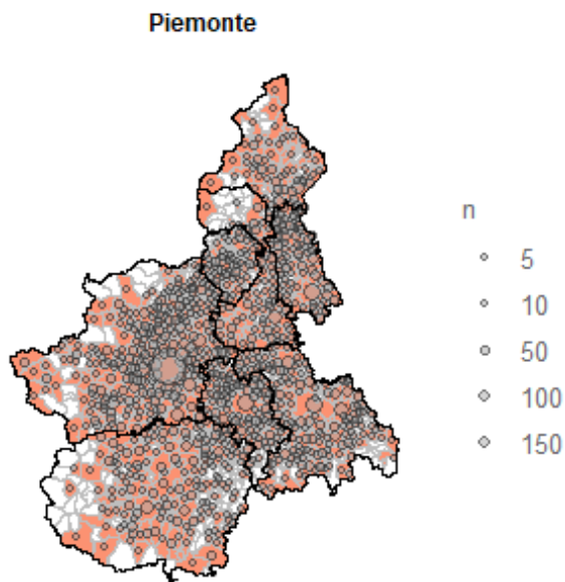
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 157 (0.6%) |
| 10-19 | 259 (0.9%) |
| 20-29 | 1522 (5.4%) |
| 30-39 | 2020 (7.2%) |
| 40-49 | 3582 (12.7%) |
| 50-59 | 4790 (17%) |
| 60-69 | 3389 (12%) |
| 70-79 | 3898 (13.8%) |
| 80-89 | 5838 (20.7%) |
| >90 | 2787 (9.9%) |
| Non noto | 1 (0%) |



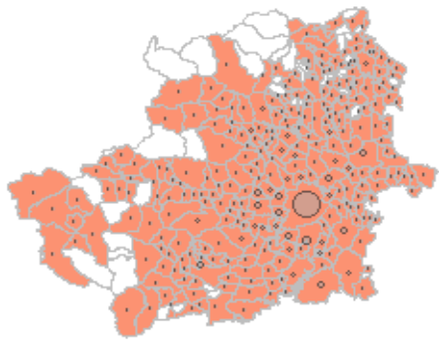
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

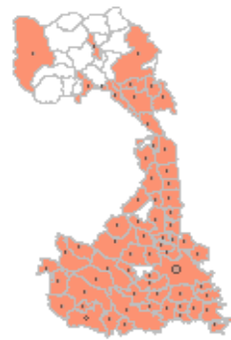
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



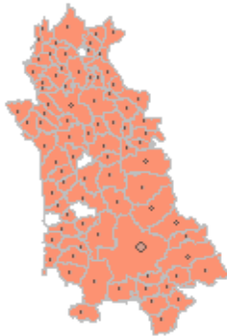
Informazione disponibile per: 27671 casi.



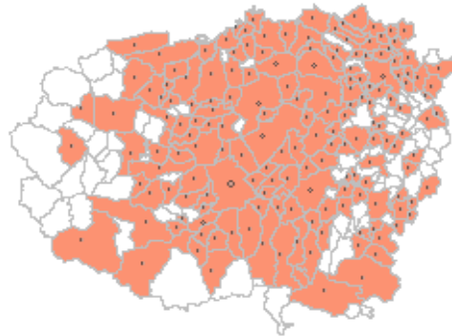
Torino (14156)



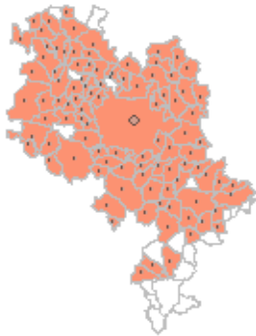
Vercelli (1169)



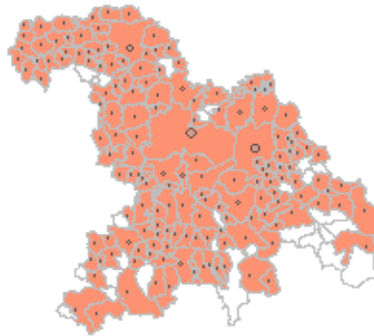
Novara (2405)



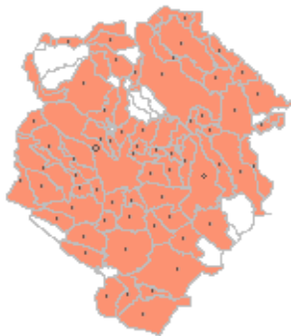
Cuneo (2566)



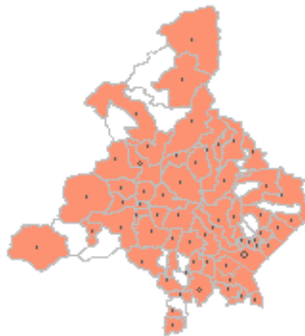
Asti (1644)



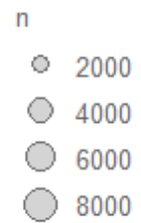
Alessandria (3690)



Biella (968)



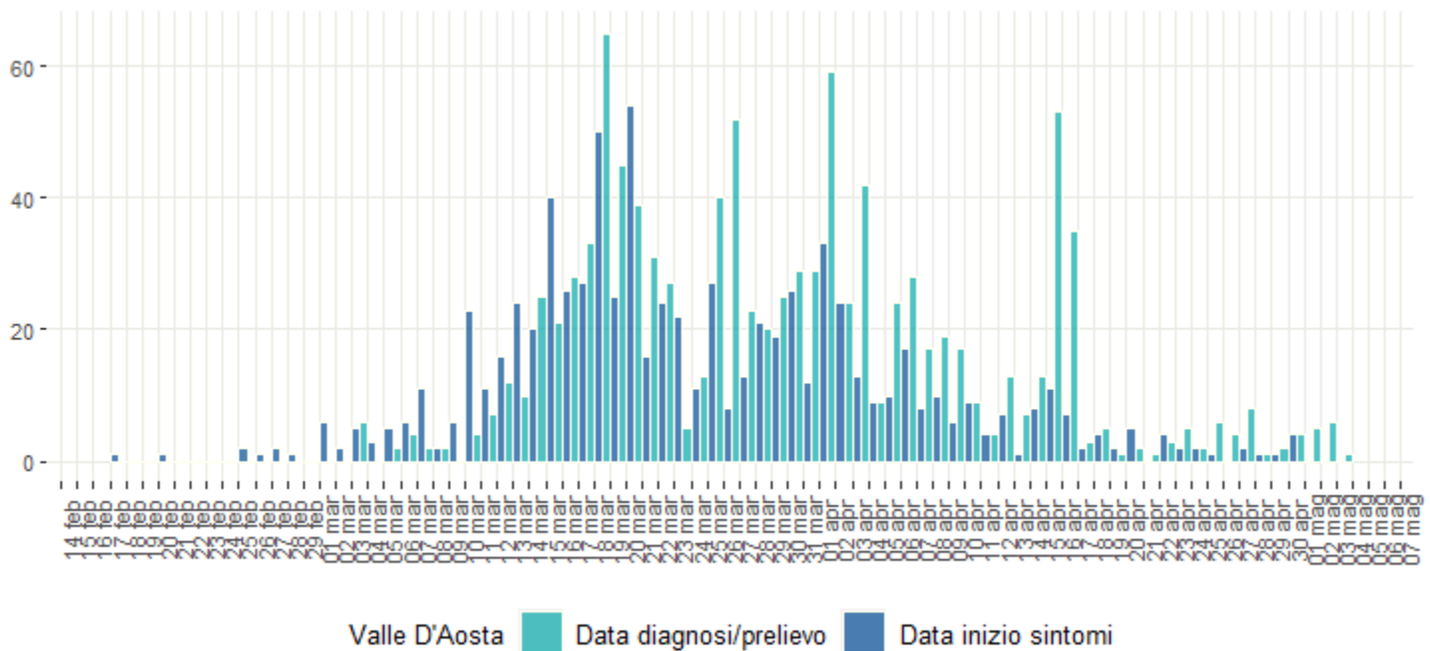
Verbania (1073)



Sintesi dei dati principali - Valle D'Aosta

- 1164 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 59 anni (0aa-100aa)
- 139 decessi

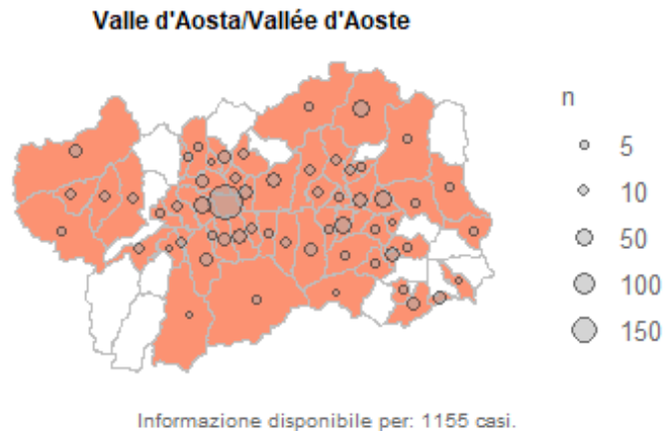
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 15 (1.3%) |
| 10-19 | 13 (1.1%) |
| 20-29 | 71 (6.1%) |
| 30-39 | 113 (9.7%) |
| 40-49 | 174 (14.9%) |
| 50-59 | 204 (17.5%) |
| 60-69 | 155 (13.3%) |
| 70-79 | 143 (12.3%) |
| 80-89 | 190 (16.3%) |
| >90 | 86 (7.4%) |
| Non noto | 0 (0%) |



I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

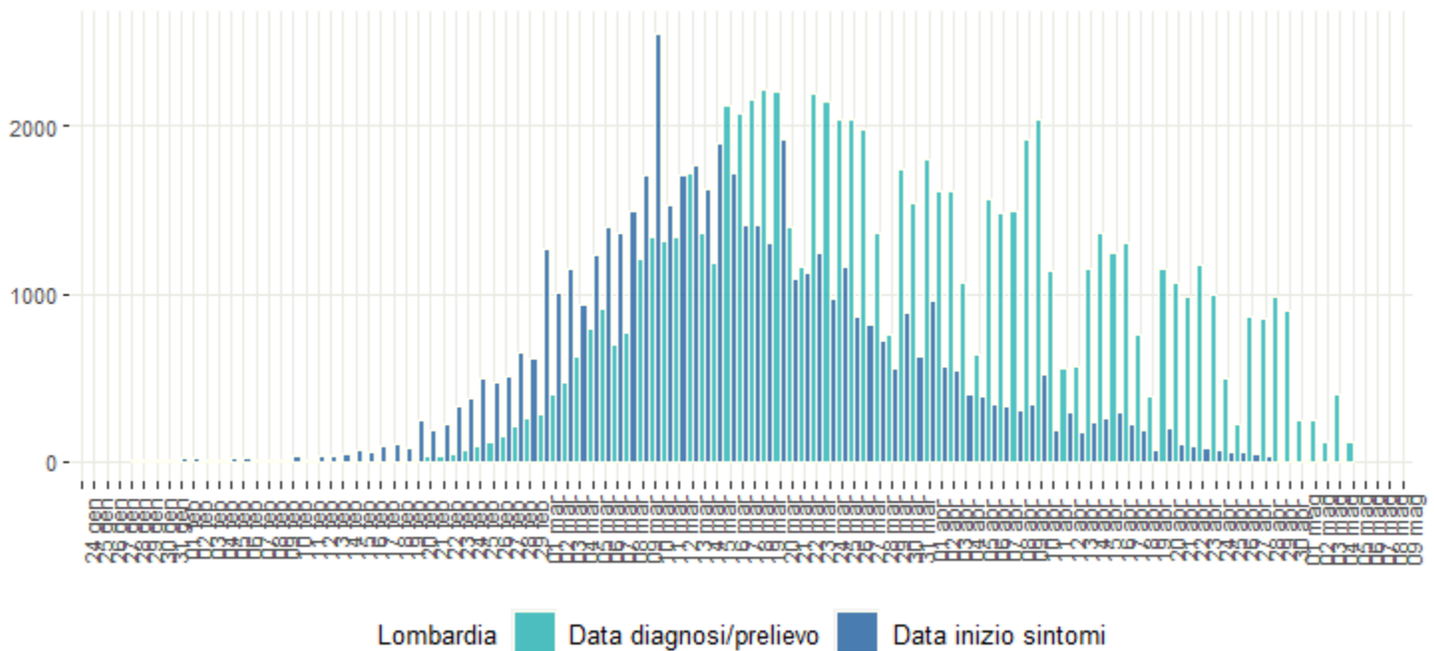
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



Sintesi dei dati principali - Lombardia

- 79369 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 66 anni (0aa-100aa)
- 14611 decessi

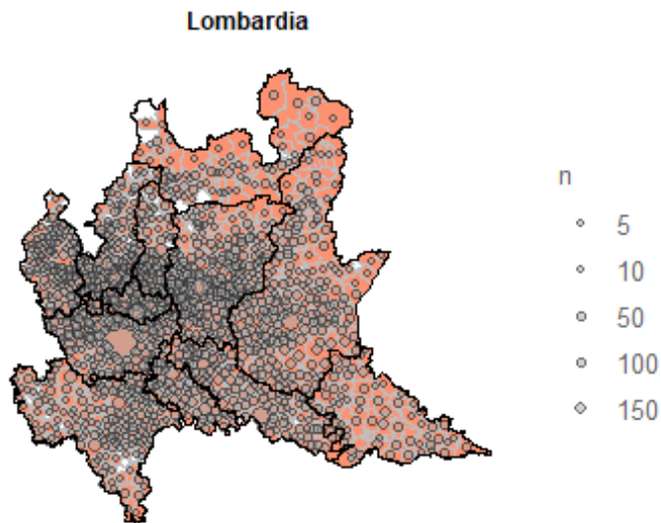
| Fascia d'Età | Casi In (%) |
|--------------|---------------|
| 0-9 | 322 (0.4%) |
| 10-19 | 332 (0.4%) |
| 20-29 | 2919 (3.7%) |
| 30-39 | 5028 (6.3%) |
| 40-49 | 9292 (11.7%) |
| 50-59 | 13795 (17.4%) |
| 60-69 | 11434 (14.4%) |
| 70-79 | 13666 (17.2%) |
| 80-89 | 15863 (20%) |
| >90 | 6697 (8.4%) |
| Non noto | 21 (0%) |



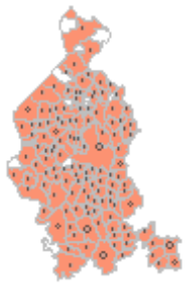
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



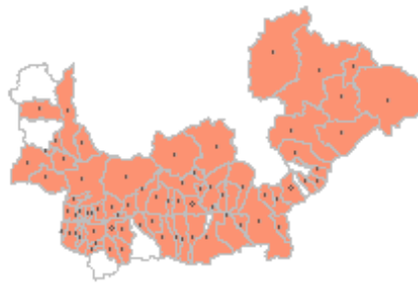
Informazione disponibile per: 77696 casi.



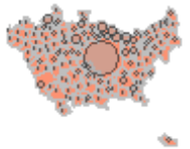
Varese (3028)



Como (3409)



Sondrio (1232)



Milano (20733)



Bergamo (11590)



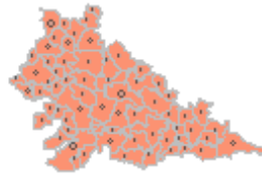
Brescia (13269)



Pavia (4623)



Cremona (6152)



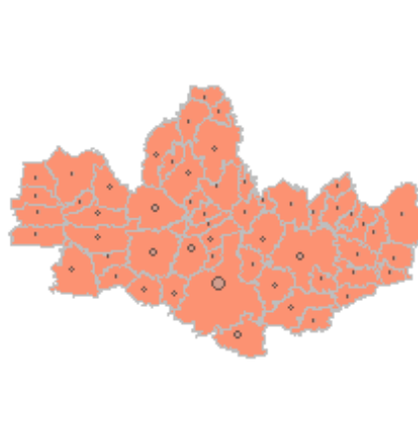
Mantova (3219)



Lecco (2383)



Lodi (3157)



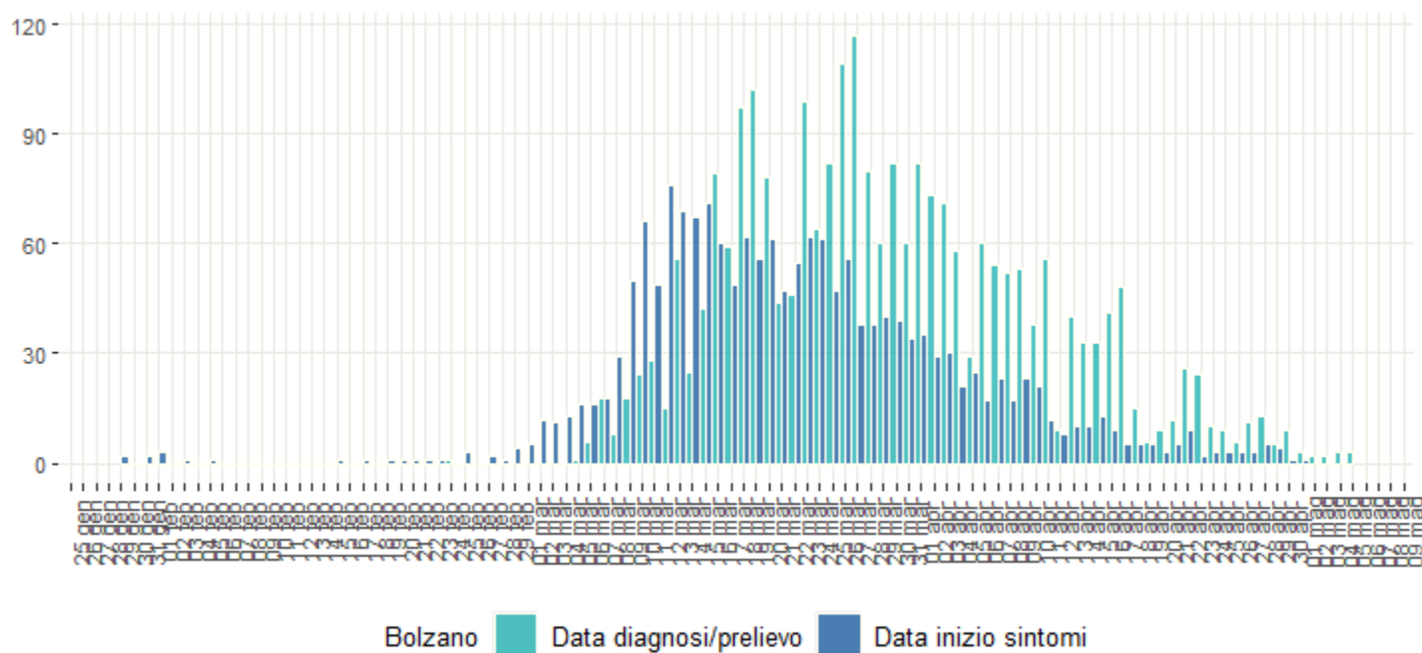
Monza e della Brianza (4901)



Sintesi dei dati principali - Bolzano

- 2514 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 288 decessi

| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 25 (1%) |
| 10-19 | 48 (1.9%) |
| 20-29 | 236 (9.4%) |
| 30-39 | 232 (9.2%) |
| 40-49 | 393 (15.6%) |
| 50-59 | 462 (18.4%) |
| 60-69 | 255 (10.1%) |
| 70-79 | 296 (11.8%) |
| 80-89 | 386 (15.4%) |
| >90 | 181 (7.2%) |
| Non noto | 0 (0%) |

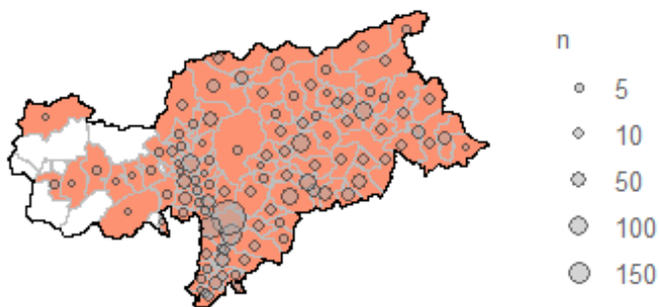


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.

Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen

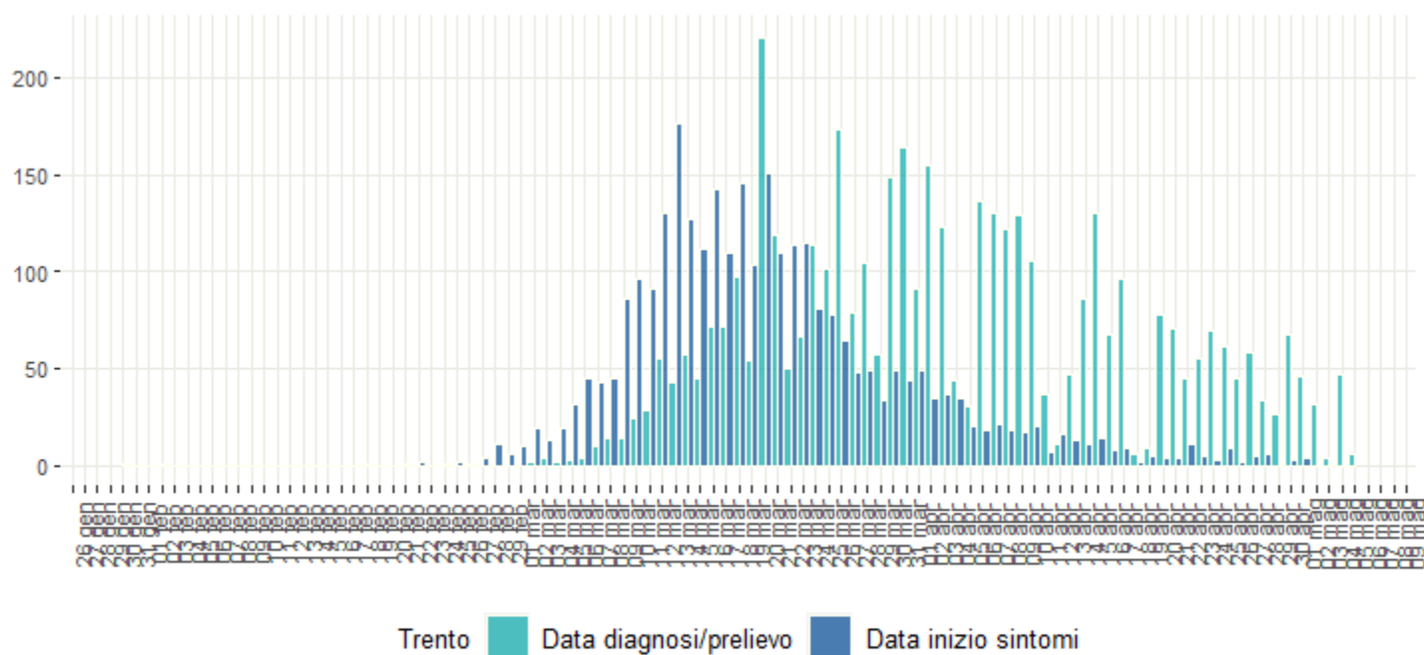


Informazione disponibile per: 2479 casi.

Sintesi dei dati principali - Trento

- 4969 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 438 decessi

| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 59 (1.2%) |
| 10-19 | 136 (2.7%) |
| 20-29 | 325 (6.5%) |
| 30-39 | 415 (8.4%) |
| 40-49 | 754 (15.2%) |
| 50-59 | 950 (19.1%) |
| 60-69 | 596 (12%) |
| 70-79 | 575 (11.6%) |
| 80-89 | 747 (15%) |
| >90 | 412 (8.3%) |
| Non noto | 0 (0%) |

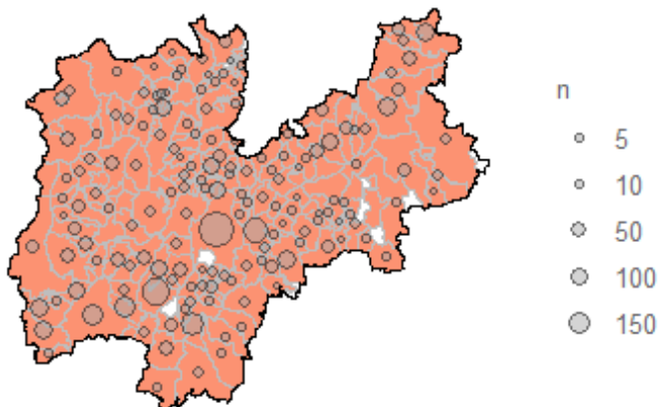


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.

Provincia Autonoma di Trento

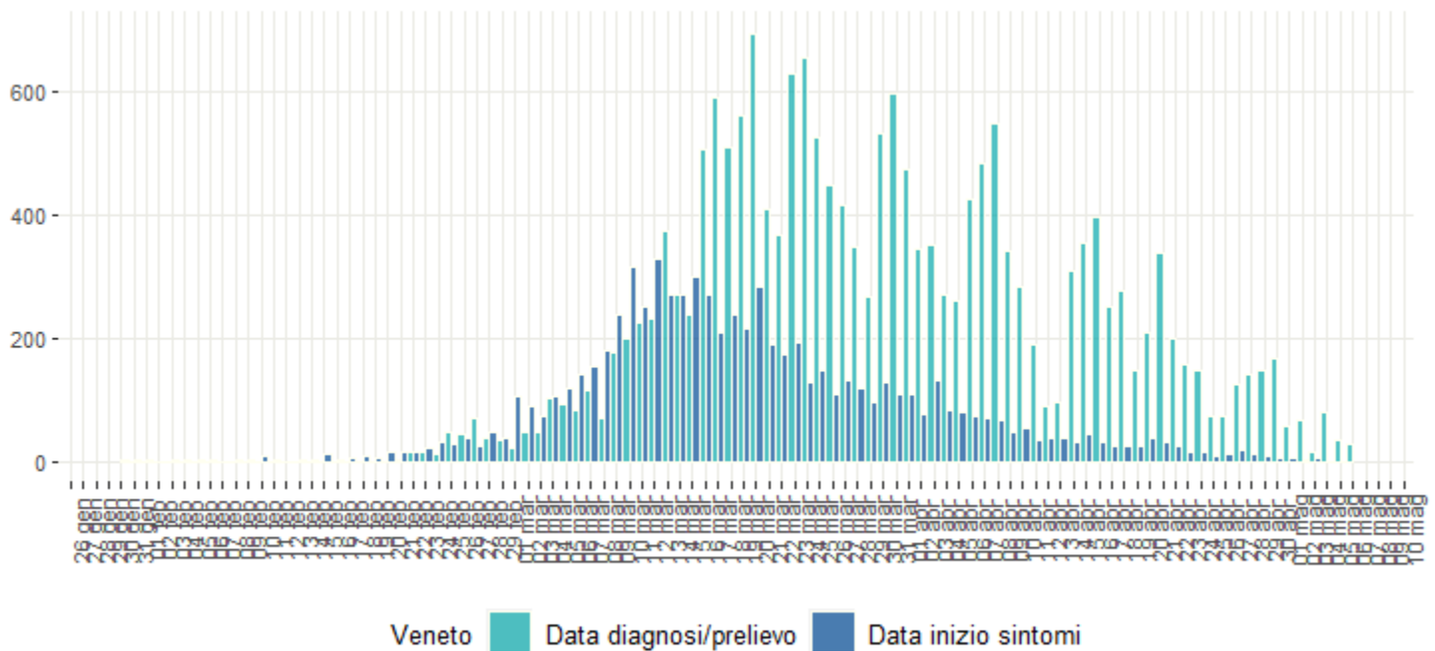


Informazione disponibile per: 4828 casi.

Sintesi dei dati principali - Veneto

- 18561 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 1596 decessi

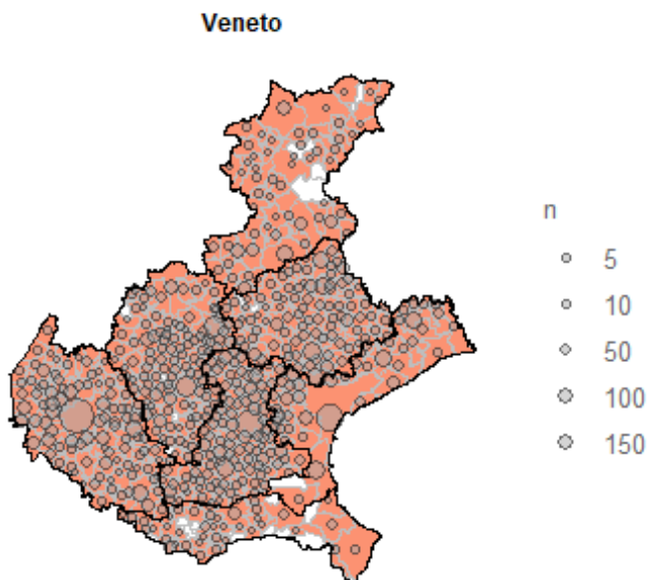
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 200 (1.1%) |
| 10-19 | 366 (2%) |
| 20-29 | 1429 (7.7%) |
| 30-39 | 1522 (8.2%) |
| 40-49 | 2561 (13.8%) |
| 50-59 | 3569 (19.2%) |
| 60-69 | 2254 (12.1%) |
| 70-79 | 2146 (11.6%) |
| 80-89 | 2948 (15.9%) |
| >90 | 1565 (8.4%) |
| Non noto | 1 (0%) |



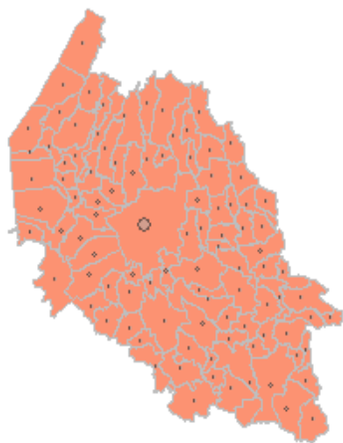
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

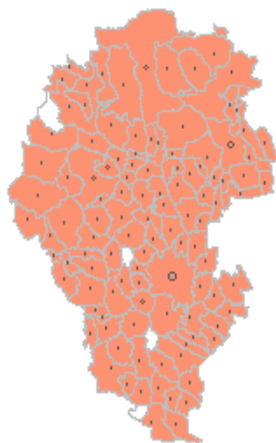
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



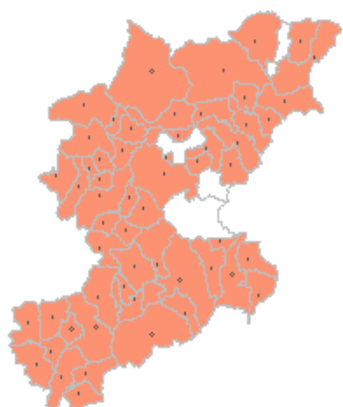
Informazione disponibile per: 18231 casi.



Verona (4897)



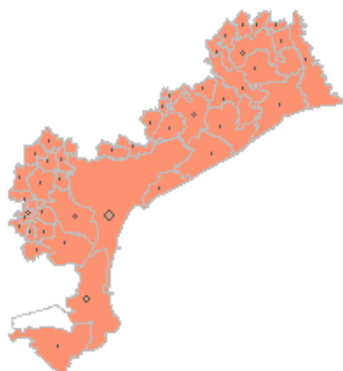
Vicenza (2743)



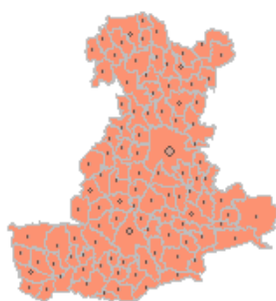
Belluno (1140)



Treviso (2565)



Venezia (2569)



Padova (3888)



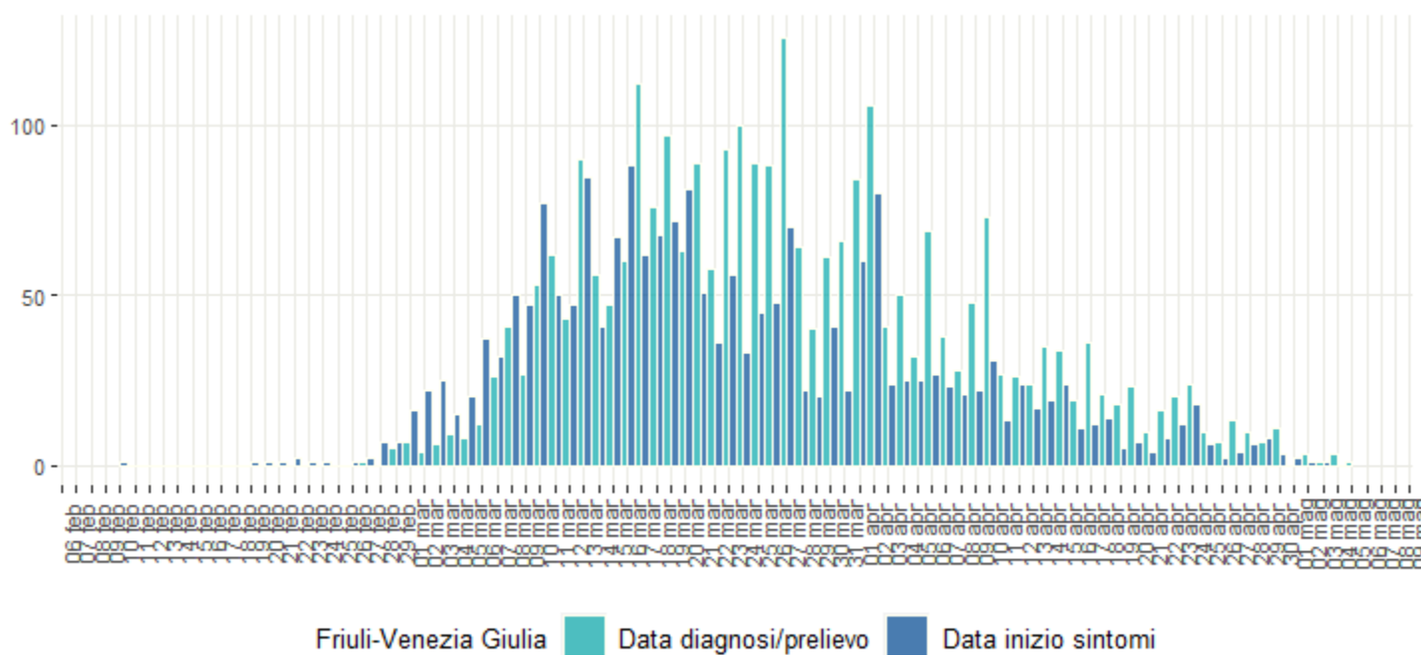
Rovigo (429)



Sintesi dei dati principali - Friuli-Venezia Giulia

- 2761 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 312 decessi

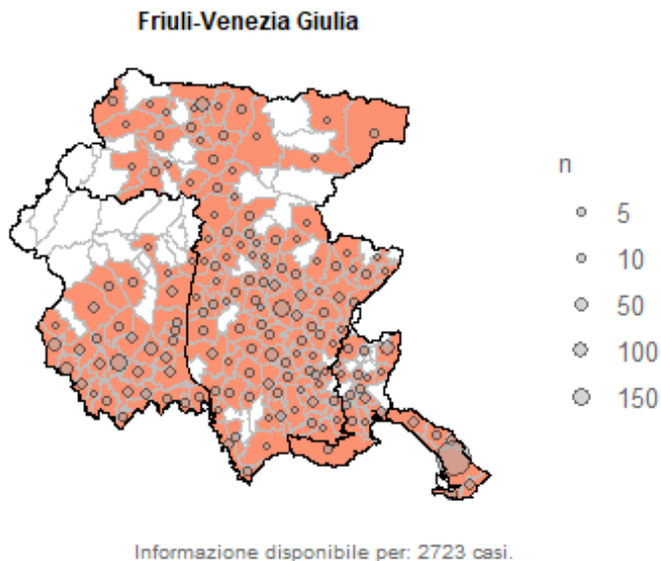
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 29 (1.1%) |
| 10-19 | 70 (2.5%) |
| 20-29 | 209 (7.6%) |
| 30-39 | 253 (9.2%) |
| 40-49 | 385 (13.9%) |
| 50-59 | 513 (18.6%) |
| 60-69 | 353 (12.8%) |
| 70-79 | 346 (12.5%) |
| 80-89 | 372 (13.5%) |
| >90 | 231 (8.4%) |
| Non noto | 0 (0%) |

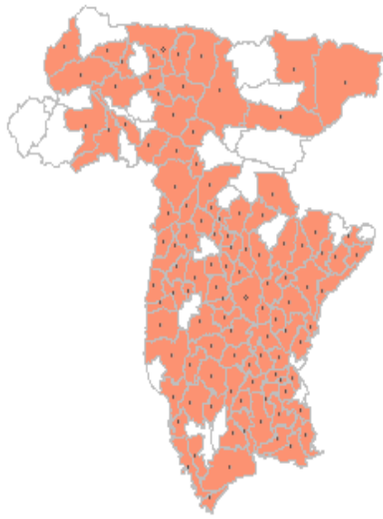


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

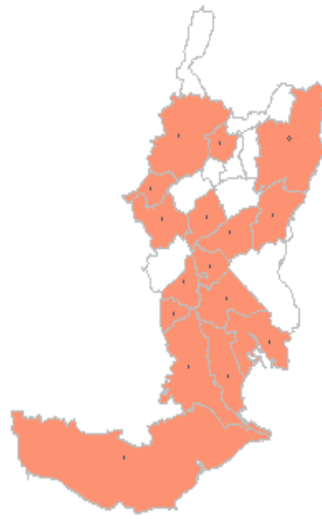
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.





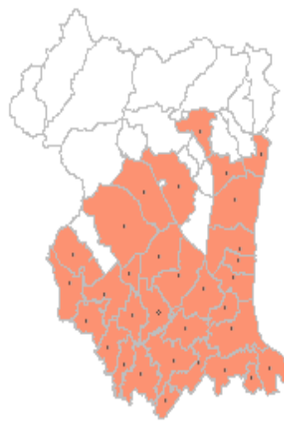
Udine (899)



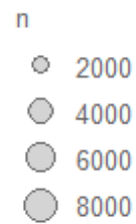
Gorizia (178)



Trieste (1039)



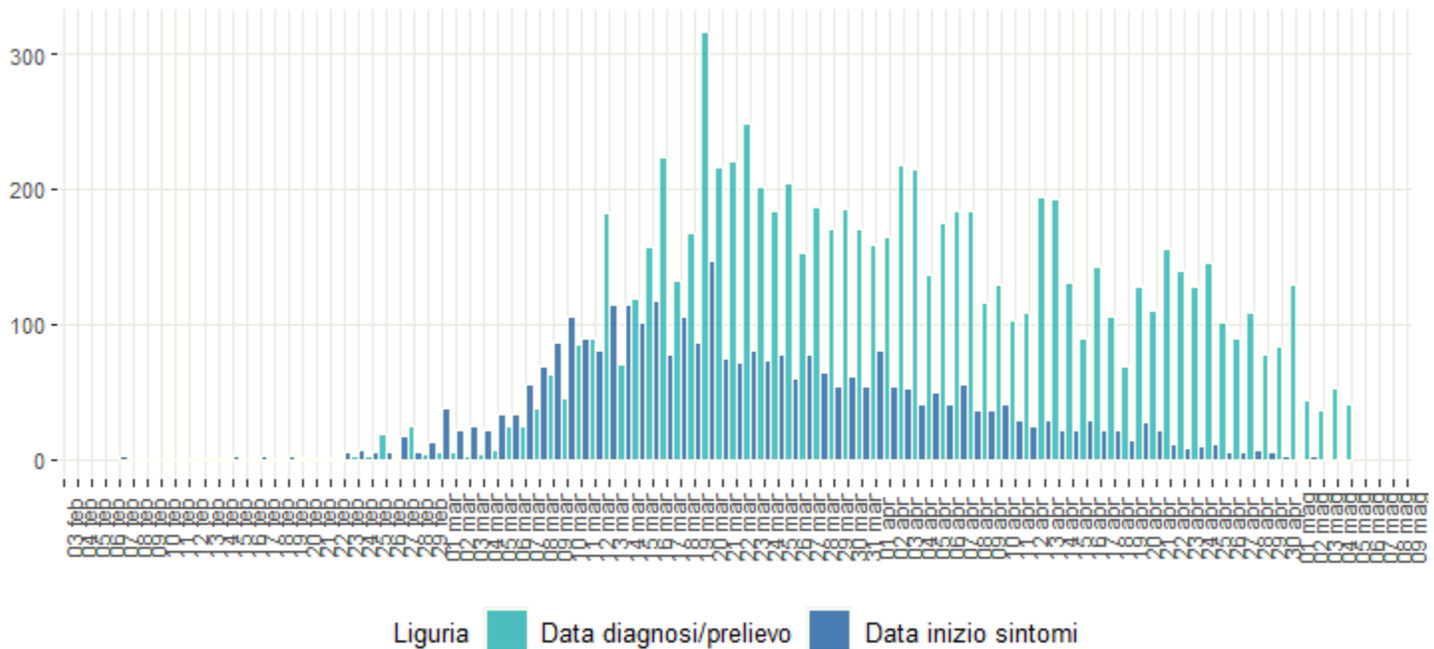
Pordenone (607)



Sintesi dei dati principali - Liguria

- 8360 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 65 anni (0aa-100aa)
- 1073 decessi

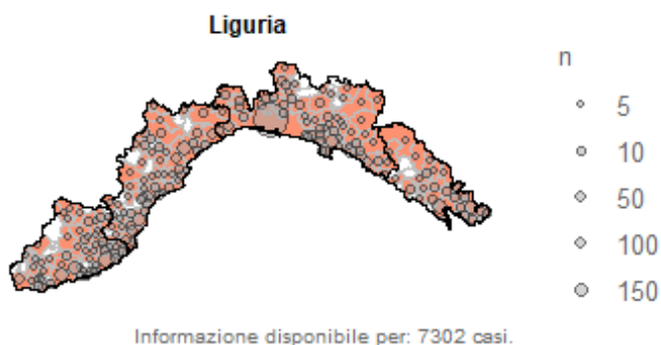
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 60 (0.7%) |
| 10-19 | 96 (1.1%) |
| 20-29 | 352 (4.2%) |
| 30-39 | 566 (6.8%) |
| 40-49 | 977 (11.7%) |
| 50-59 | 1481 (17.7%) |
| 60-69 | 1064 (12.7%) |
| 70-79 | 1266 (15.1%) |
| 80-89 | 1736 (20.8%) |
| >90 | 755 (9%) |
| Non noto | 7 (0.1%) |

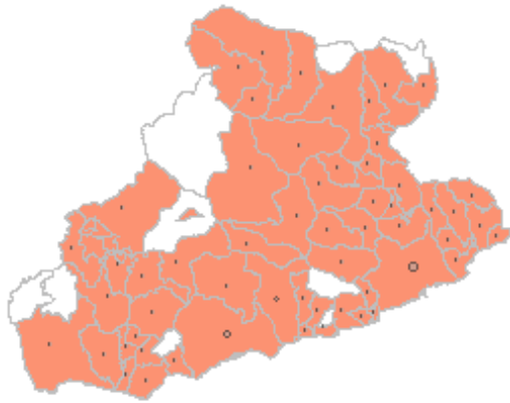


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

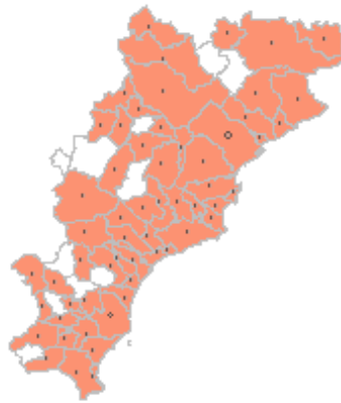
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.

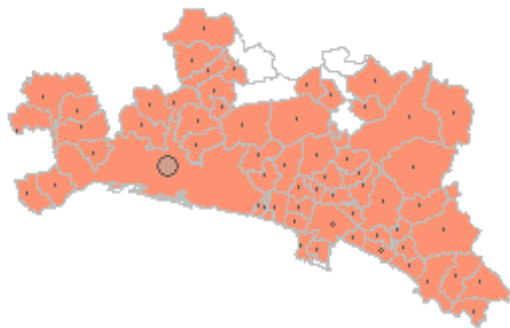




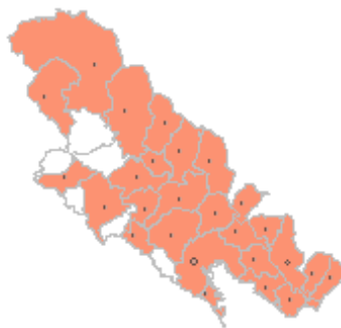
Imperia (1328)



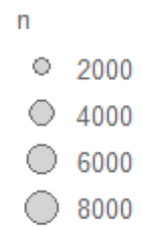
Savona (1214)



Genova (4000)



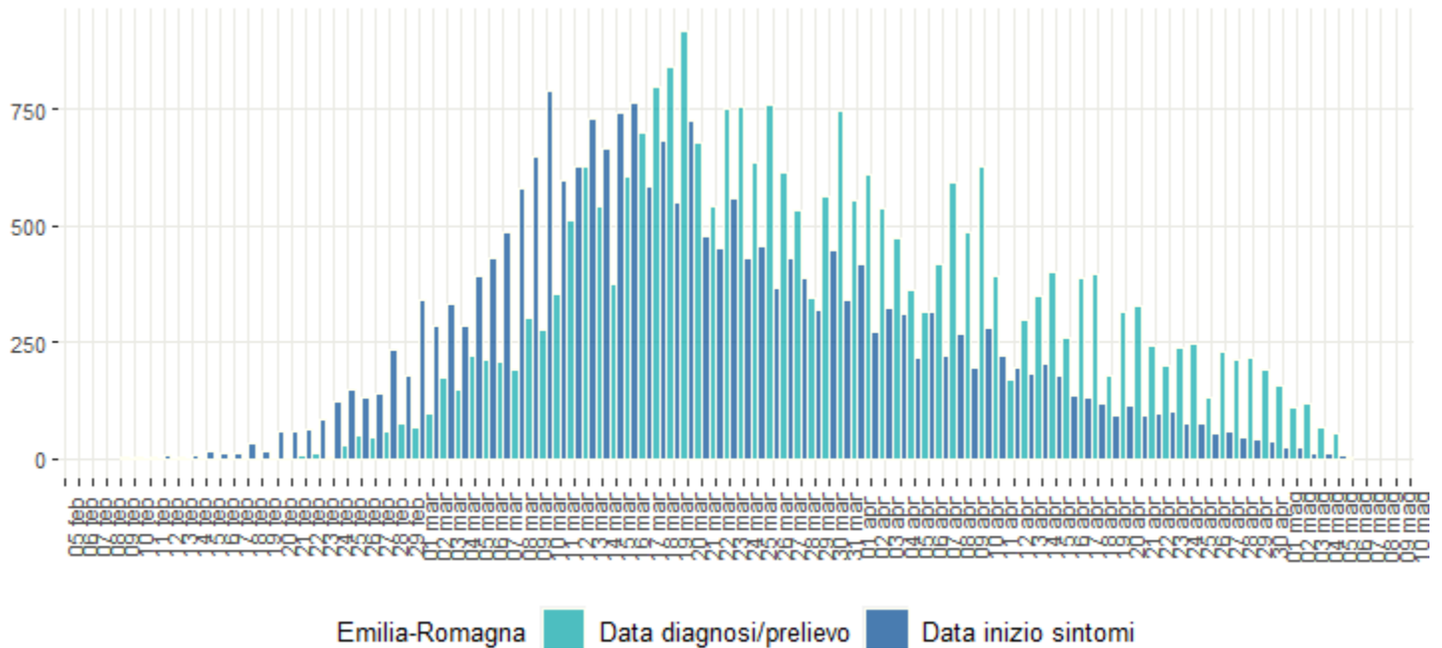
La Spezia (760)



Sintesi dei dati principali - Emilia-Romagna

- 26379 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 61 anni (0aa-100aa)
- 3737 decessi

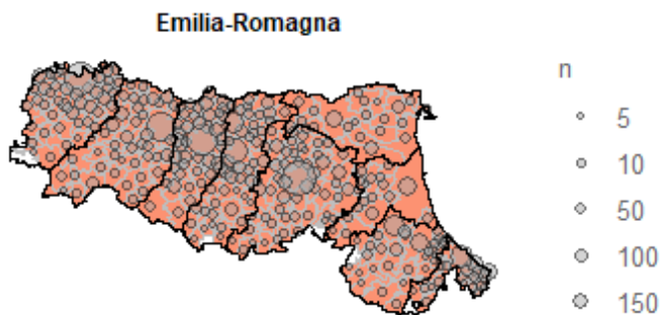
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 209 (0.8%) |
| 10-19 | 423 (1.6%) |
| 20-29 | 1557 (5.9%) |
| 30-39 | 2160 (8.2%) |
| 40-49 | 3550 (13.5%) |
| 50-59 | 4559 (17.3%) |
| 60-69 | 3591 (13.6%) |
| 70-79 | 3905 (14.8%) |
| 80-89 | 4439 (16.8%) |
| >90 | 1986 (7.5%) |



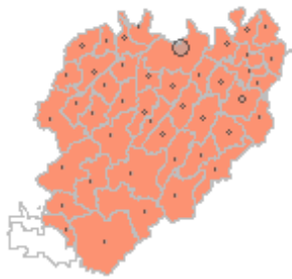
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



Informazione disponibile per: 25933 casi.



Piacenza (4180)



Parma (3244)



Reggio nell'Emilia (4703)



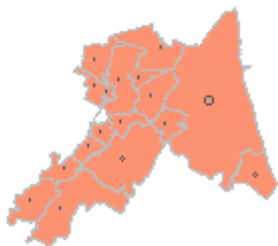
Modena (3666)



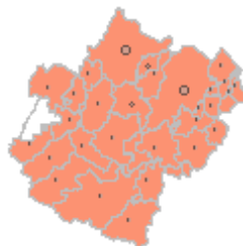
Bologna (4593)



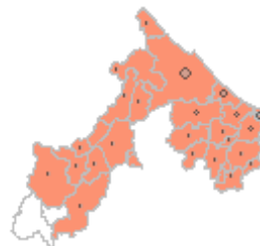
Ferrara (952)



Ravenna (977)



Forlì-Cesena (1626)



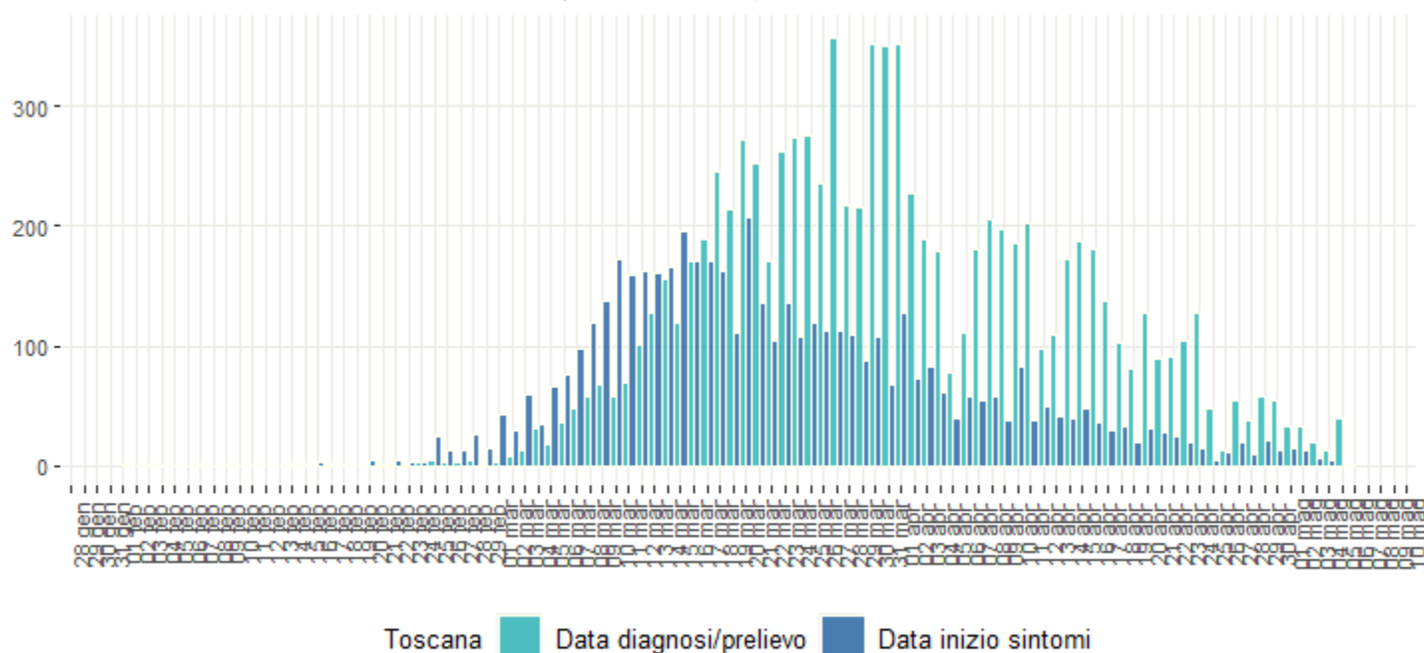
Rimini (1992)



Sintesi dei dati principali - Toscana

- 9422 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 60 anni (0aa-100aa)
- 845 decessi

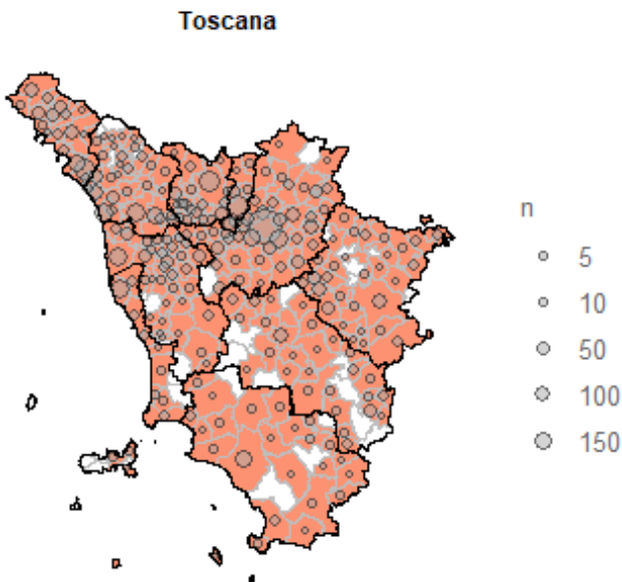
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 98 (1%) |
| 10-19 | 199 (2.1%) |
| 20-29 | 572 (6.1%) |
| 30-39 | 753 (8%) |
| 40-49 | 1238 (13.1%) |
| 50-59 | 1825 (19.4%) |
| 60-69 | 1386 (14.7%) |
| 70-79 | 1331 (14.1%) |
| 80-89 | 1390 (14.8%) |
| >90 | 630 (6.7%) |



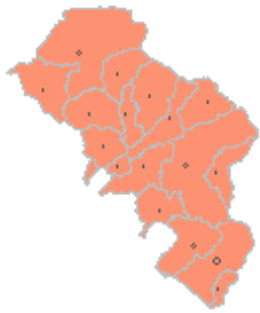
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

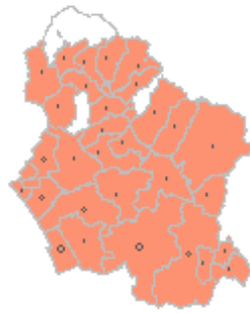
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



Informazione disponibile per: 9318 casi.



Massa Carrara (1068)



Lucca (1293)



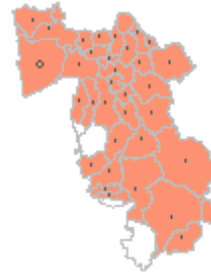
Pistoia (711)



Firenze (3018)



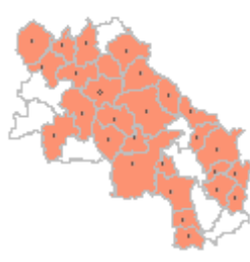
Livorno (435)



Pisa (892)



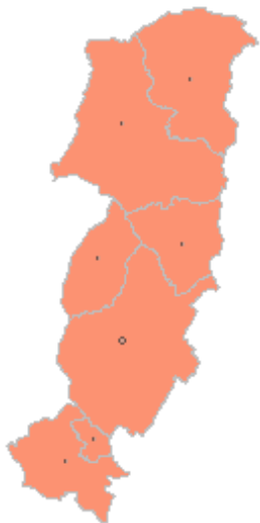
Arezzo (631)



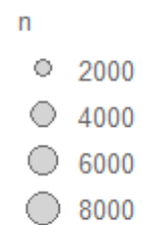
Siena (415)



Grosseto (382)



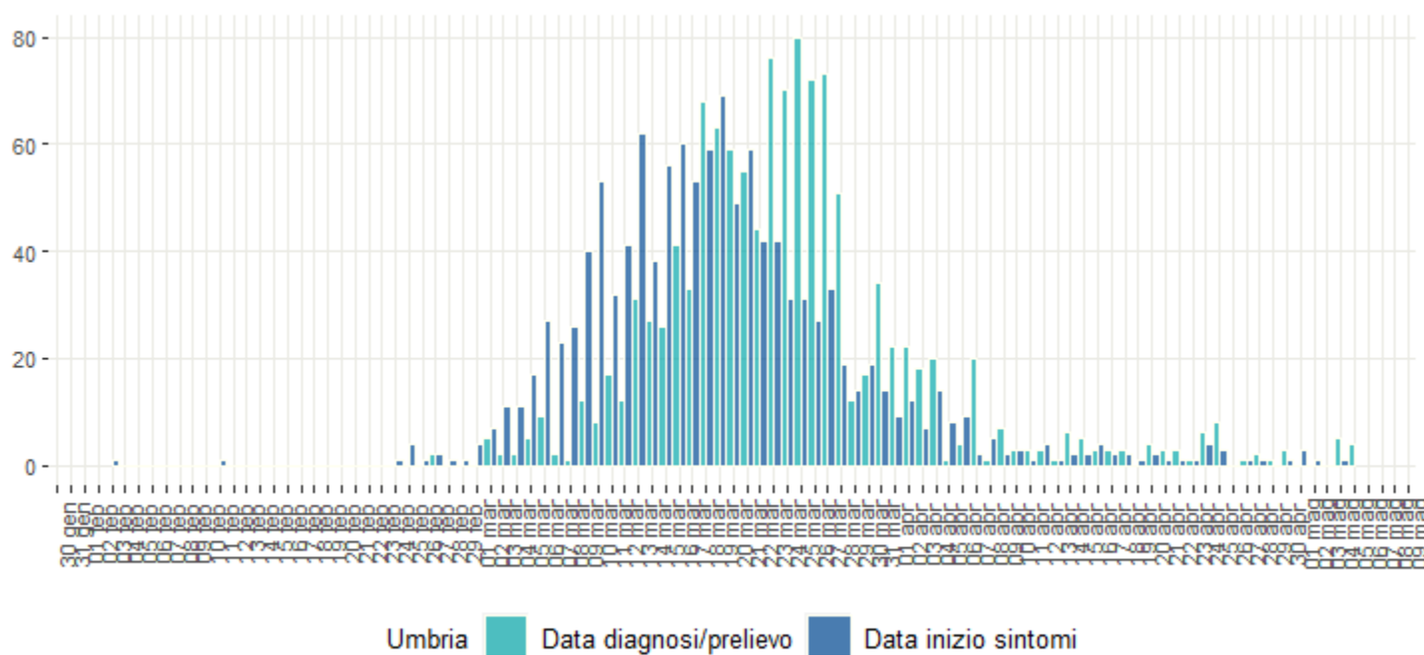
Prato (471)



Sintesi dei dati principali - Umbria

- 1397 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 54 anni (0aa-100aa)
- 71 decessi

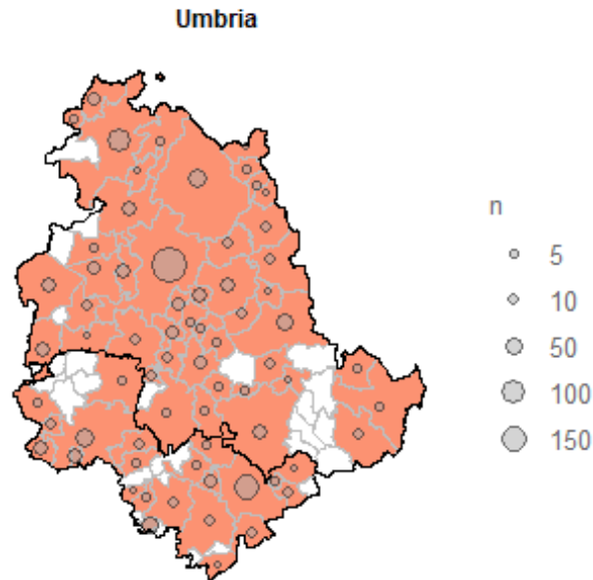
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 34 (2.4%) |
| 10-19 | 50 (3.6%) |
| 20-29 | 118 (8.4%) |
| 30-39 | 161 (11.5%) |
| 40-49 | 194 (13.9%) |
| 50-59 | 324 (23.2%) |
| 60-69 | 208 (14.9%) |
| 70-79 | 174 (12.5%) |
| 80-89 | 108 (7.7%) |
| >90 | 26 (1.9%) |
| Non noto | 0 (0%) |



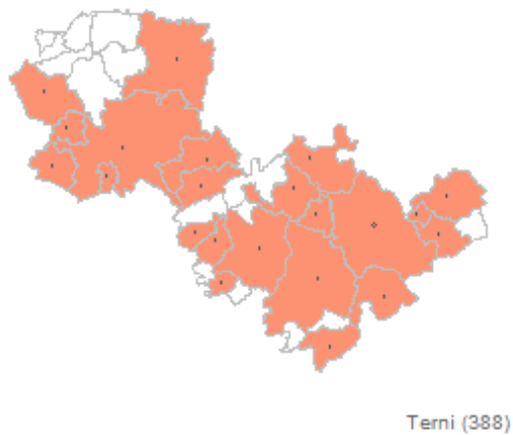
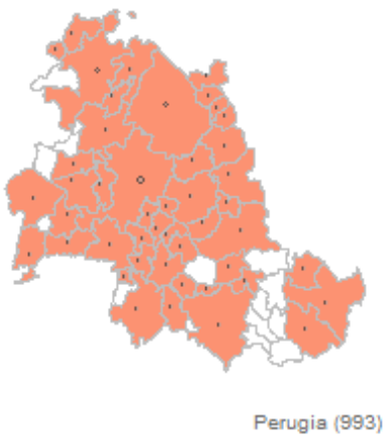
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



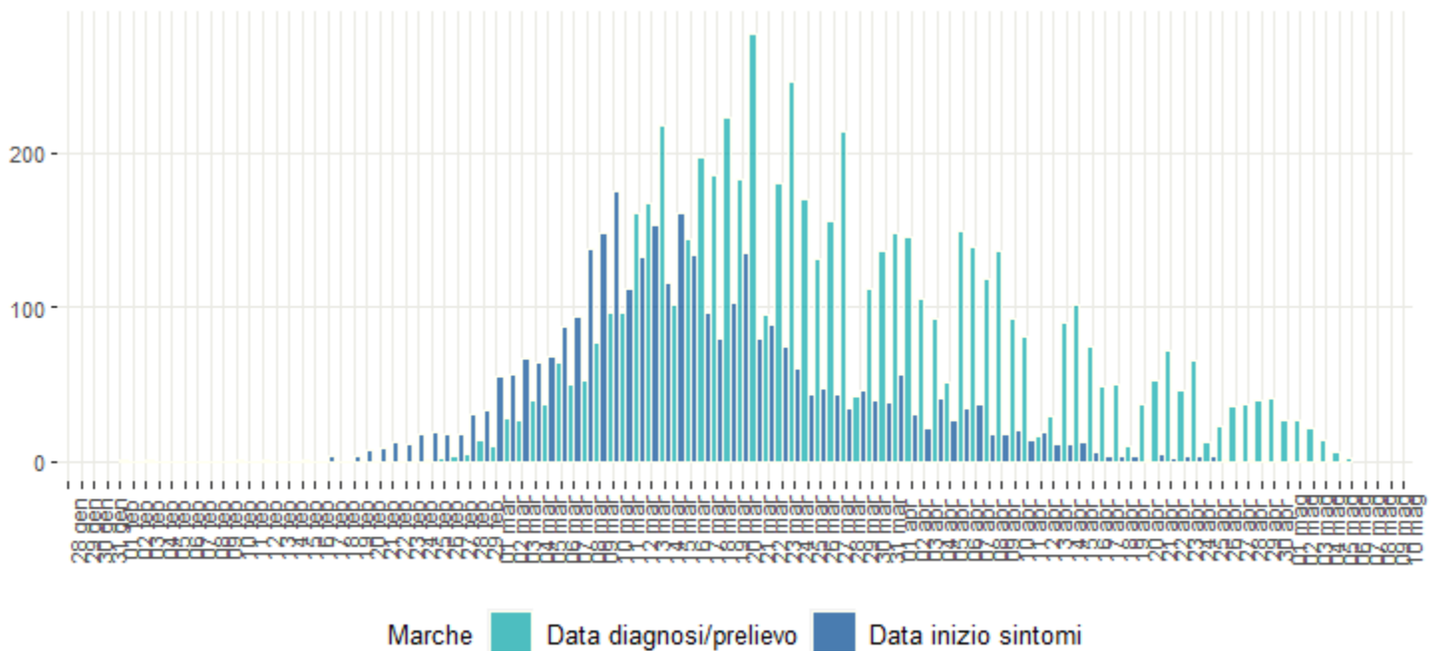
Informazione disponibile per: 1381 casi.



Sintesi dei dati principali - Marche

- 6437 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 63 anni (0aa-100aa)
- 629 decessi

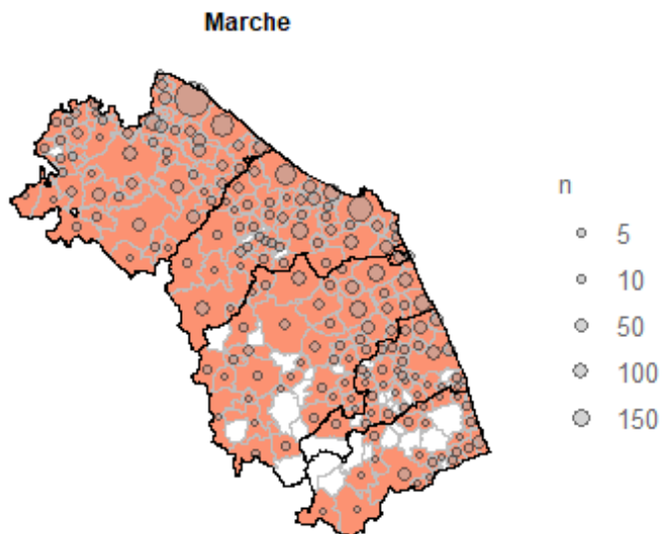
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 42 (0.7%) |
| 10-19 | 86 (1.3%) |
| 20-29 | 290 (4.5%) |
| 30-39 | 487 (7.6%) |
| 40-49 | 825 (12.8%) |
| 50-59 | 1152 (17.9%) |
| 60-69 | 934 (14.5%) |
| 70-79 | 959 (14.9%) |
| 80-89 | 1158 (18%) |
| >90 | 502 (7.8%) |
| Non noto | 2 (0%) |



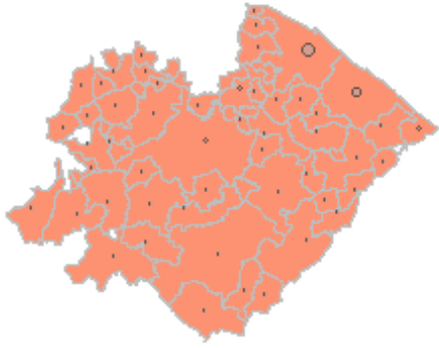
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

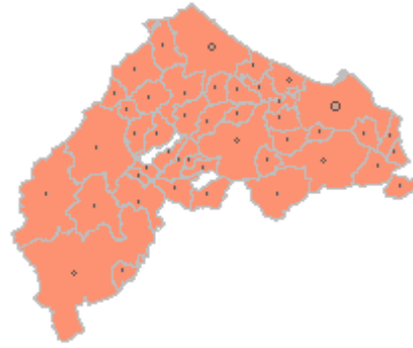
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



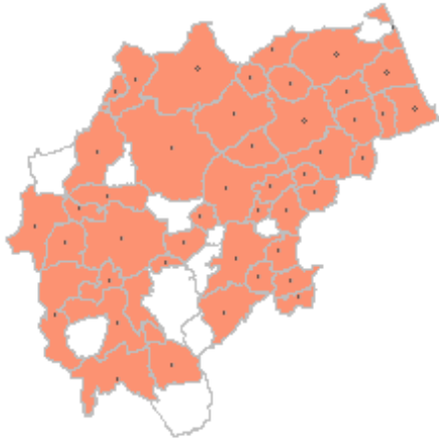
Informazione disponibile per: 5949 casi.



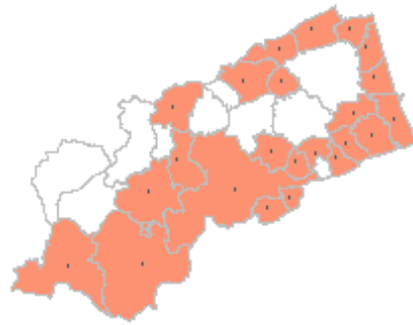
Pesaro e Urbino (2593)



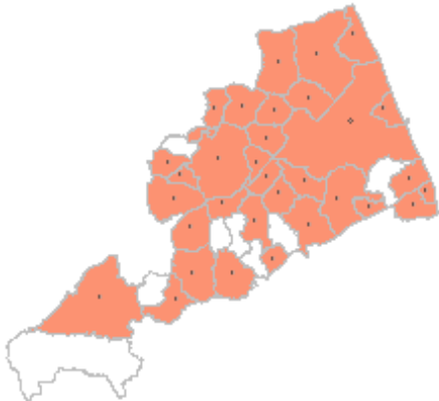
Ancona (1724)



Macerata (1023)



Ascoli Piceno (215)



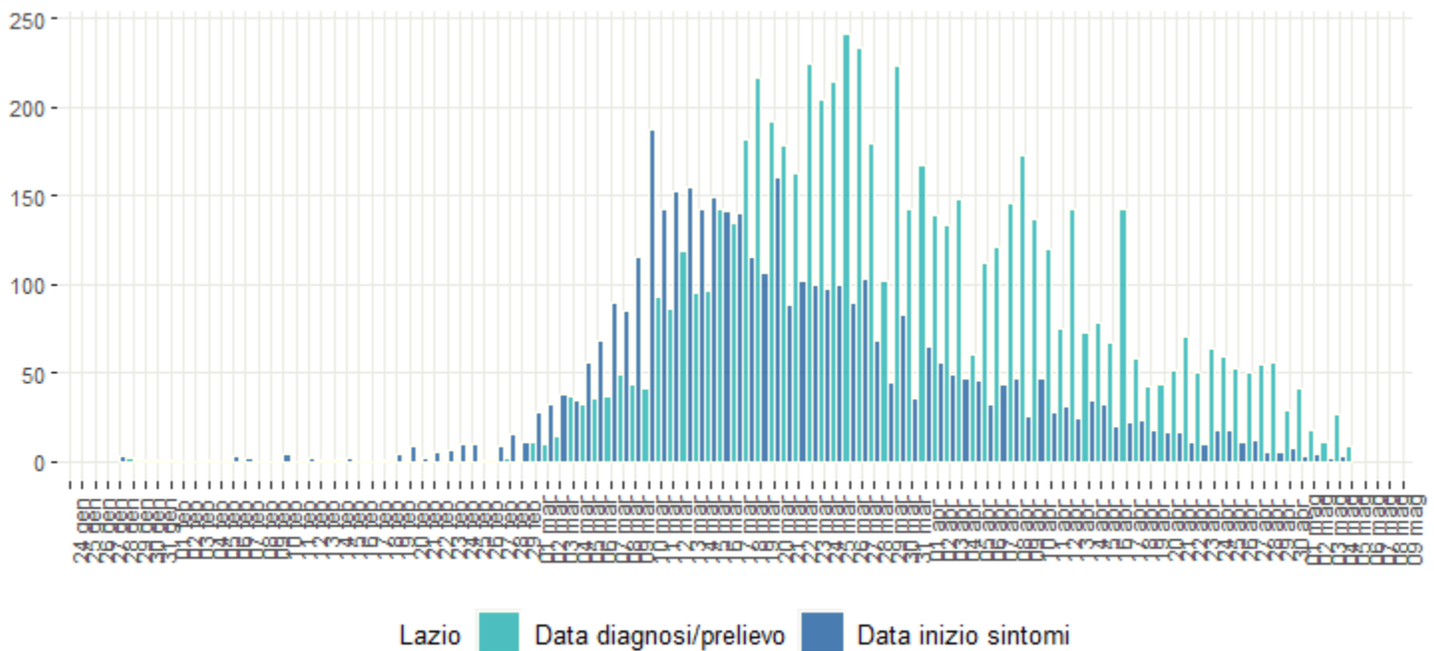
Fermo (394)



Sintesi dei dati principali - Lazio

- 7025 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 451 decessi

| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 100 (1.4%) |
| 10-19 | 178 (2.5%) |
| 20-29 | 484 (6.9%) |
| 30-39 | 698 (9.9%) |
| 40-49 | 1047 (14.9%) |
| 50-59 | 1281 (18.2%) |
| 60-69 | 970 (13.8%) |
| 70-79 | 906 (12.9%) |
| 80-89 | 961 (13.7%) |
| >90 | 398 (5.7%) |
| Non noto | 2 (0%) |

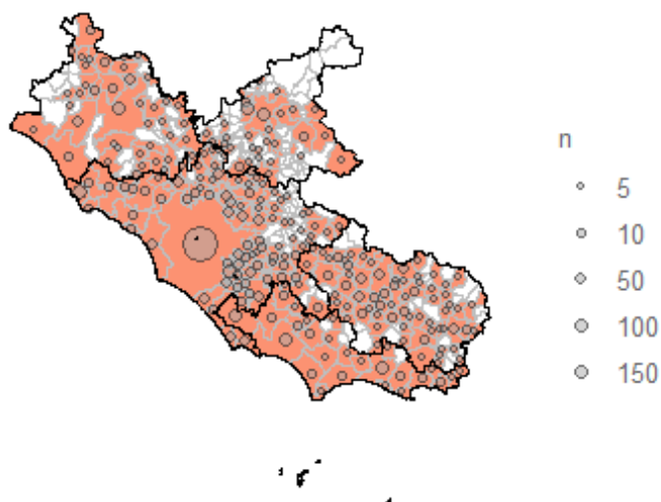


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

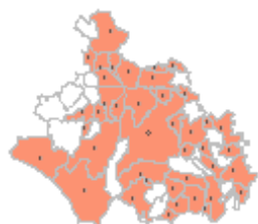
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.

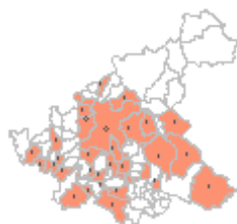
Lazio



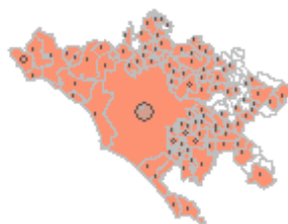
Informazione disponibile per: 6528 casi.



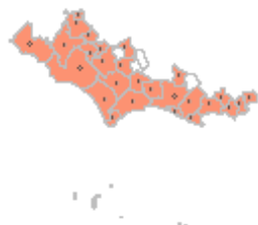
Viterbo (415)



Rieti (330)



Roma (4645)



Latina (538)



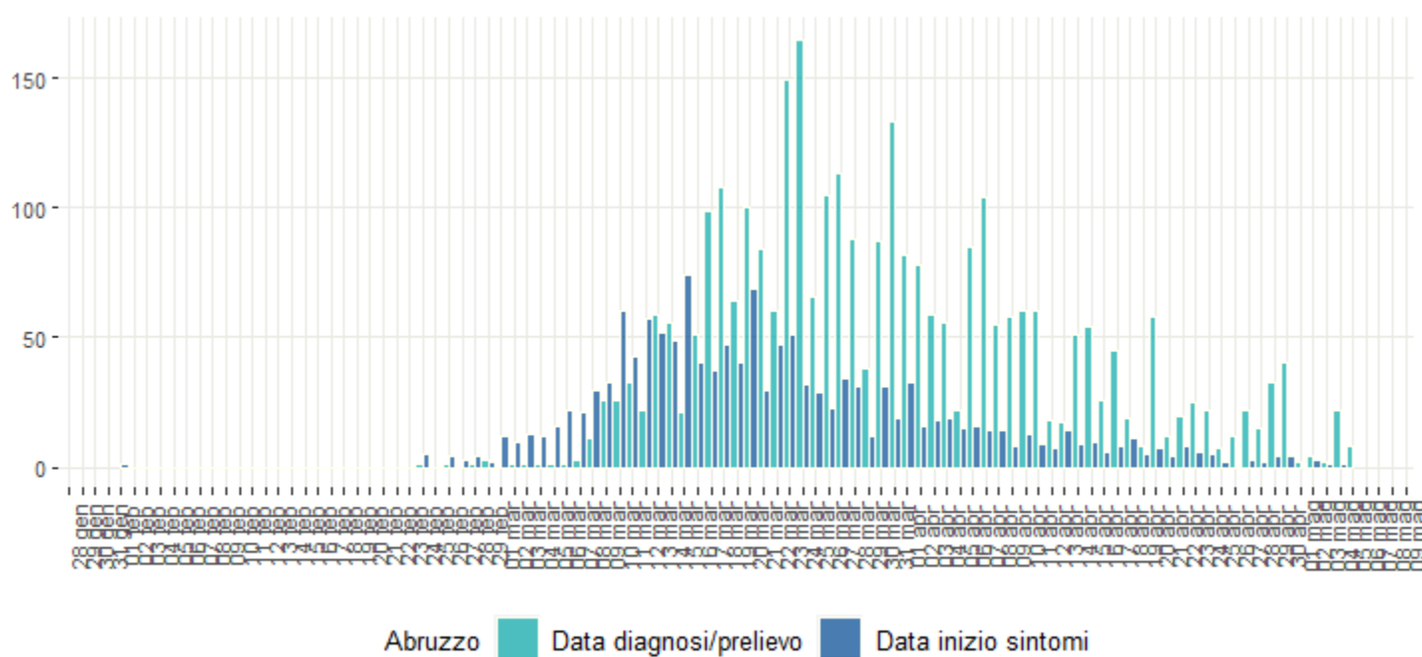
Frosinone (600)



Sintesi dei dati principali - Abruzzo

- 3051 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 309 decessi

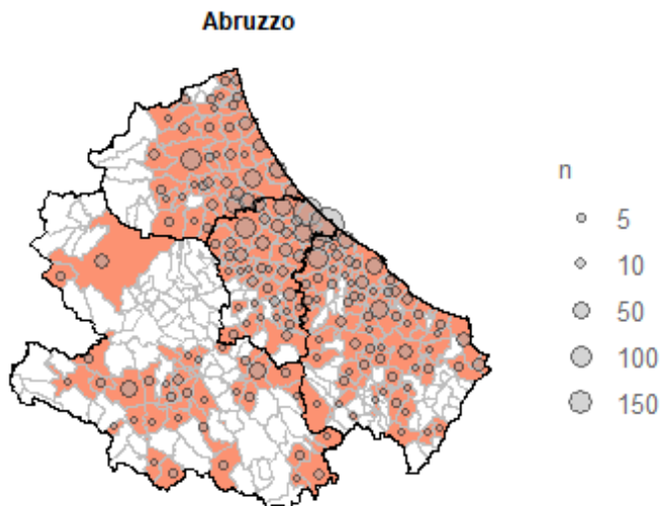
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 45 (1,5%) |
| 10-19 | 130 (4,3%) |
| 20-29 | 182 (6%) |
| 30-39 | 298 (9,8%) |
| 40-49 | 437 (14,3%) |
| 50-59 | 560 (18,4%) |
| 60-69 | 497 (16,3%) |
| 70-79 | 375 (12,3%) |
| 80-89 | 373 (12,2%) |
| >90 | 154 (5%) |
| Non noto | 0 (0%) |



I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

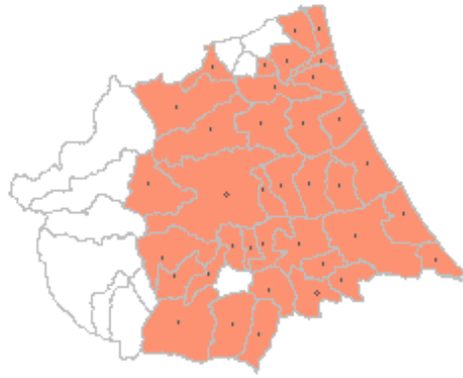
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



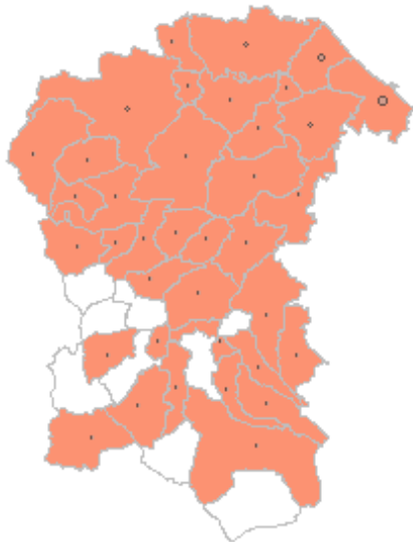
Informazione disponibile per: 2712 casi.



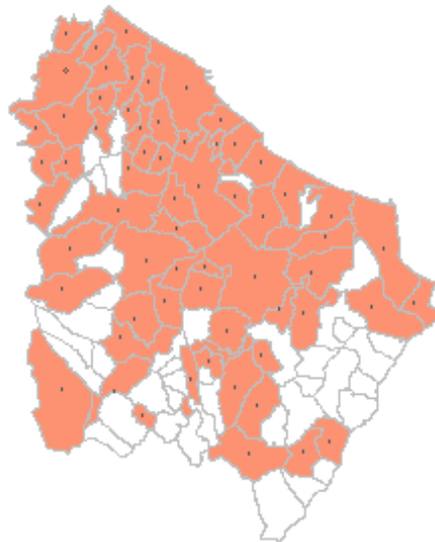
L'Aquila (217)



Teramo (579)



Pescara (1281)



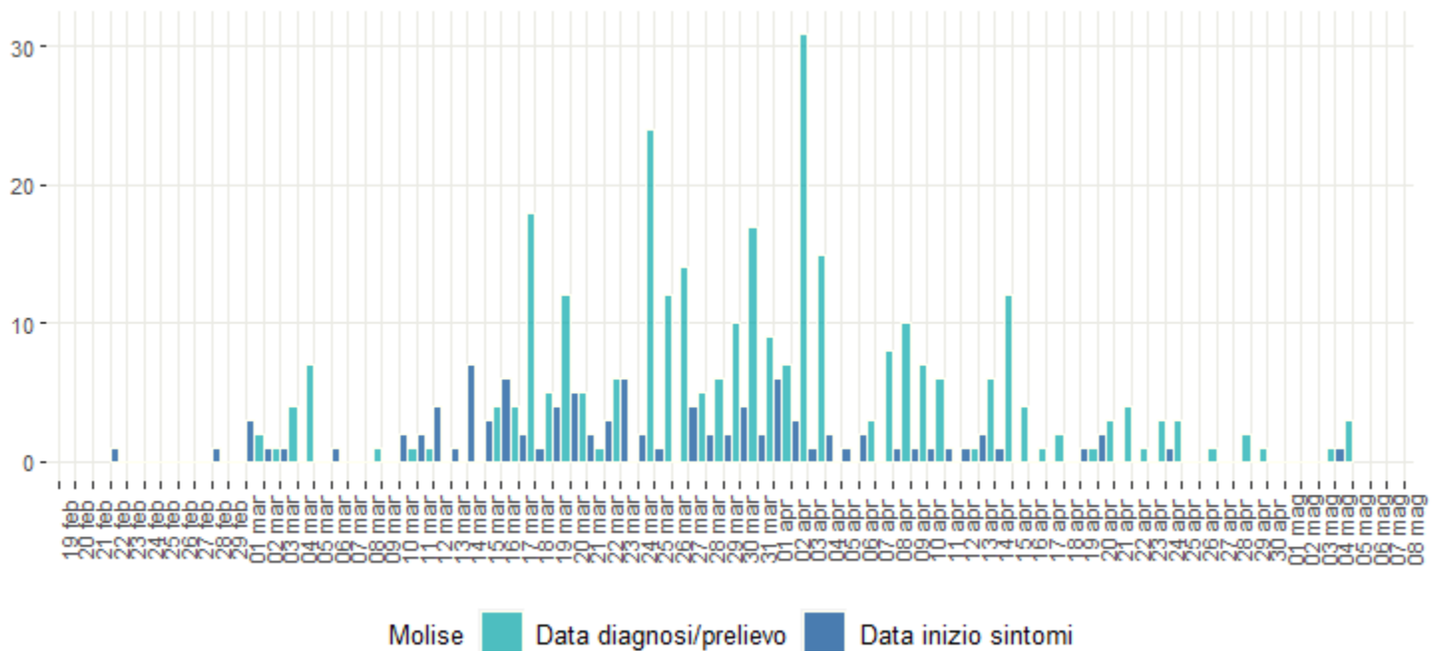
Chieti (655)



Sintesi dei dati principali - Molise

- 305 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (1aa-100aa)
- 23 decessi

| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 3 (1%) |
| 10-19 | 14 (4.6%) |
| 20-29 | 19 (6.2%) |
| 30-39 | 31 (10.2%) |
| 40-49 | 36 (11.8%) |
| 50-59 | 76 (24.9%) |
| 60-69 | 53 (17.4%) |
| 70-79 | 26 (8.5%) |
| 80-89 | 30 (9.8%) |
| >90 | 17 (5.6%) |
| Non noto | 0 (0%) |

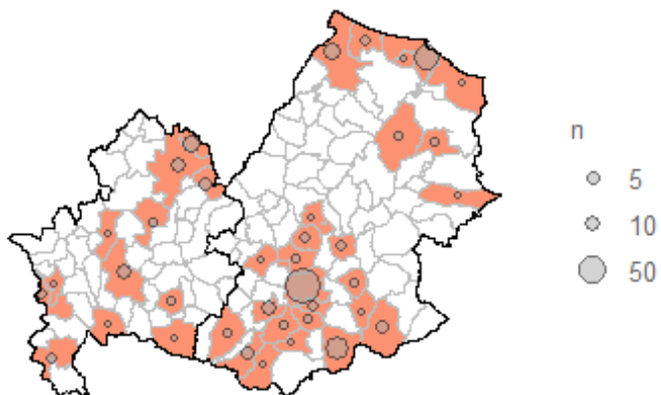


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

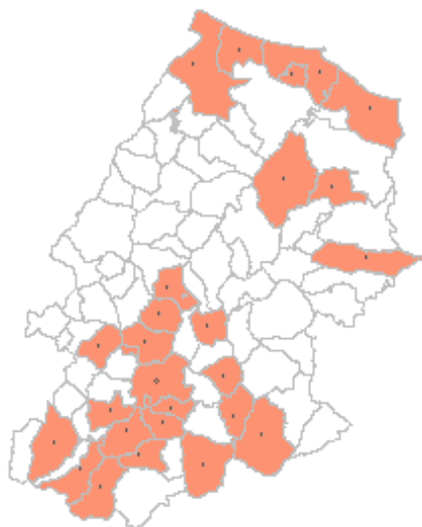
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.

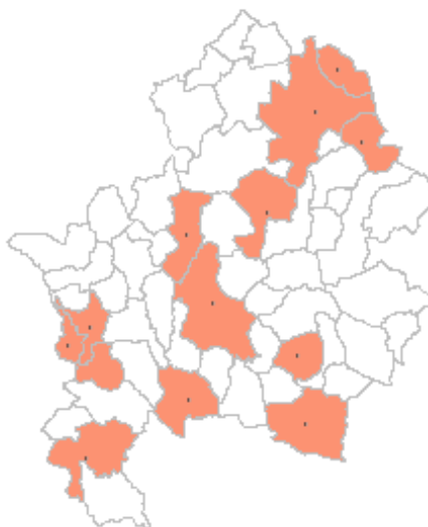
Molise



Informazione disponibile per: 287 casi.



Campobasso (230)



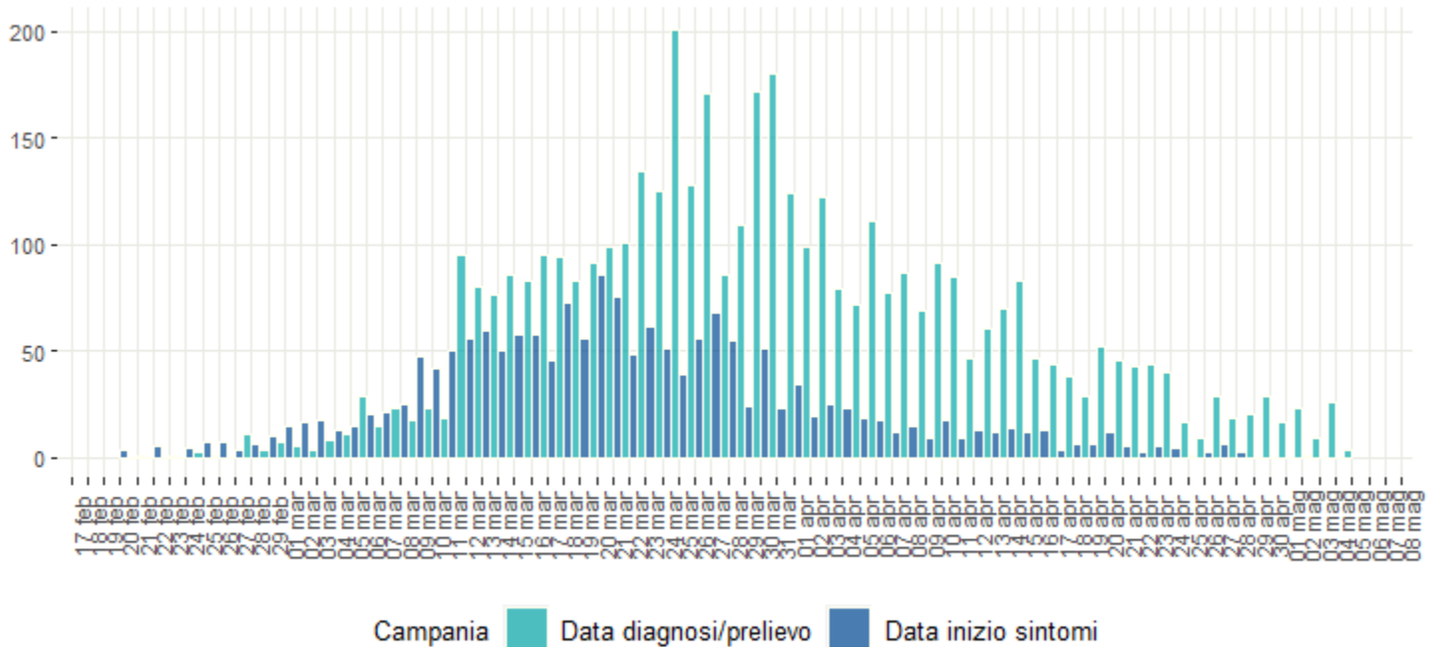
Isernia (57)



Sintesi dei dati principali - Campania

- 4321 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 54 anni (0aa-100aa)
- 312 decessi

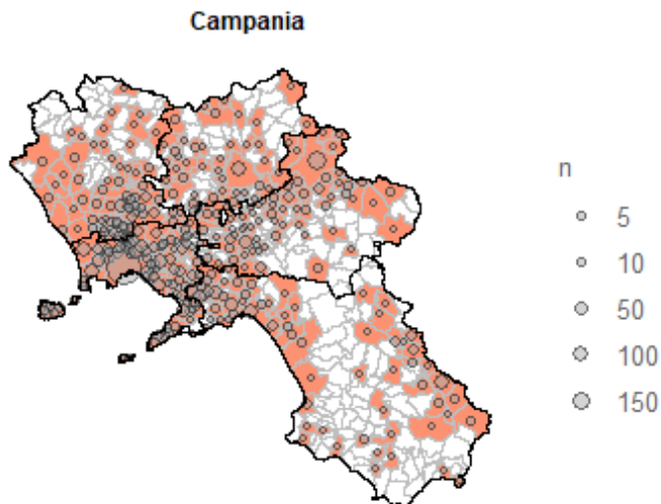
| Fascia d'Età | Casi (n (%)) |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 81 (1.9%) |
| 10-19 | 194 (4.5%) |
| 20-29 | 379 (8.8%) |
| 30-39 | 492 (11.4%) |
| 40-49 | 640 (14.8%) |
| 50-59 | 902 (20.9%) |
| 60-69 | 676 (15.6%) |
| 70-79 | 516 (11.9%) |
| 80-89 | 342 (7.9%) |
| >90 | 91 (2.1%) |
| Non noto | 8 (0.2%) |



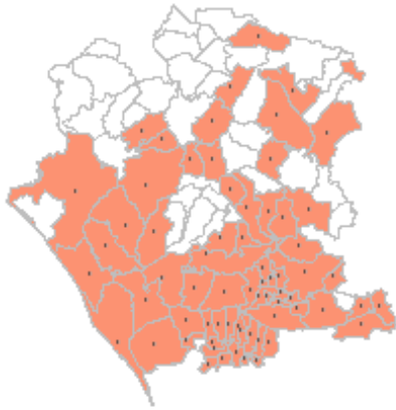
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

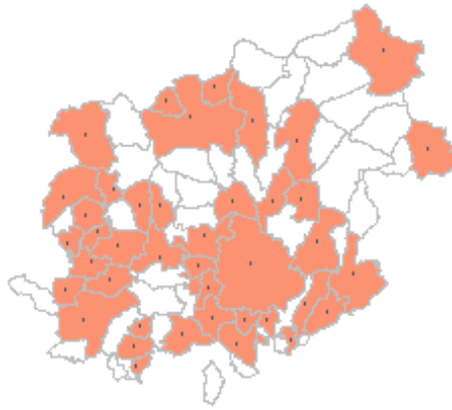
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



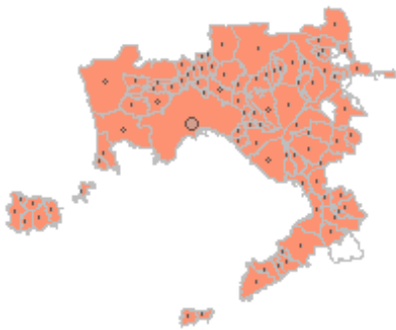
Informazione disponibile per: 4298 casi.



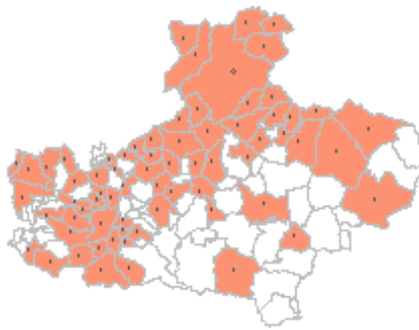
Caserta (424)



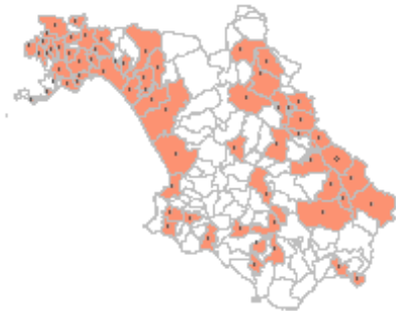
Benevento (200)



Napoli (2523)



Avellino (484)



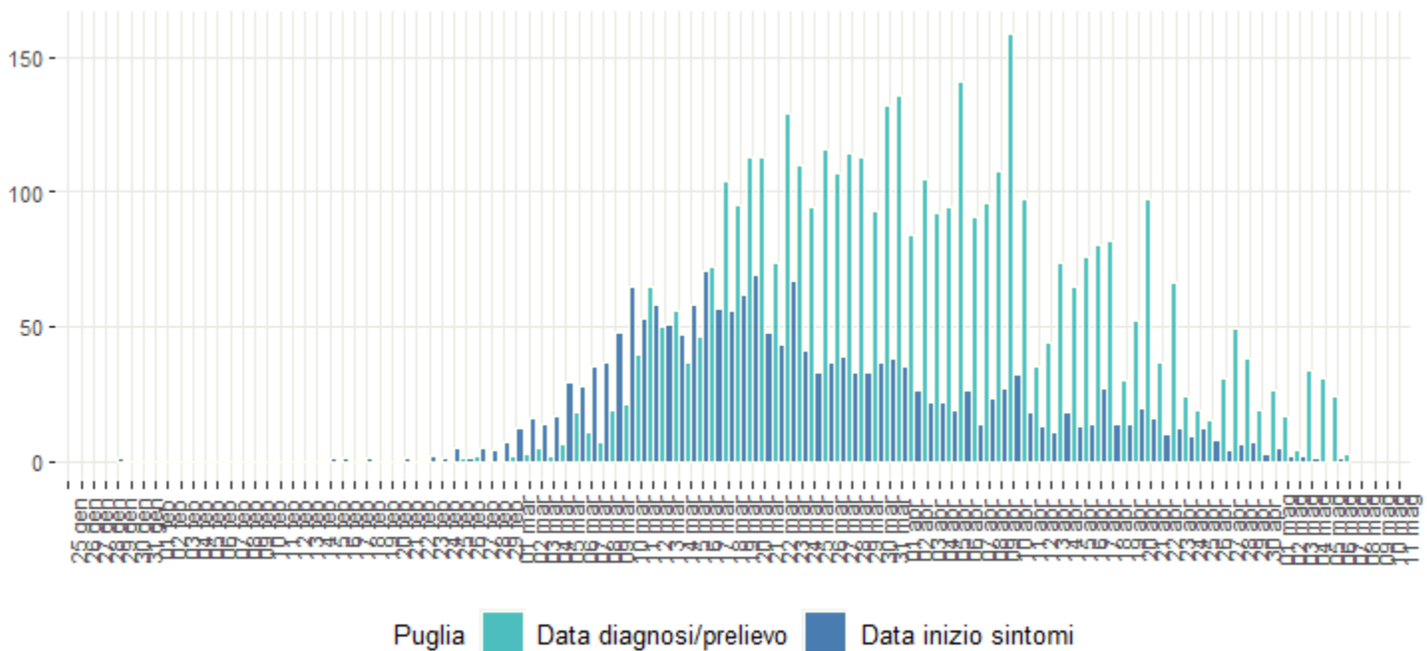
Salerno (667)



Sintesi dei dati principali - Puglia

- 4245 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 441 decessi

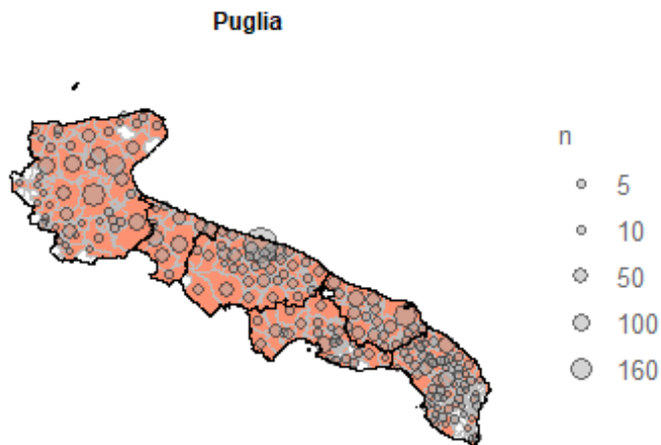
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 64 (1,5%) |
| 10-19 | 117 (2,8%) |
| 20-29 | 343 (8,1%) |
| 30-39 | 438 (10,3%) |
| 40-49 | 586 (13,8%) |
| 50-59 | 840 (19,8%) |
| 60-69 | 622 (14,7%) |
| 70-79 | 484 (11,4%) |
| 80-89 | 530 (12,5%) |
| >90 | 221 (5,2%) |
| Non noto | 0 (0%) |



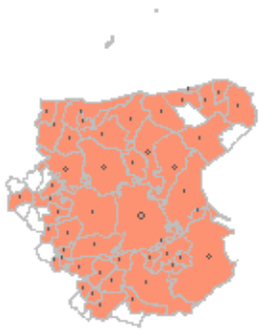
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

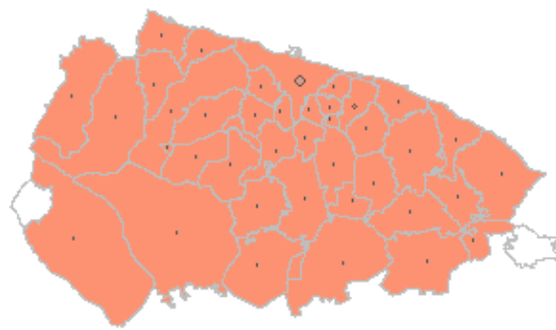
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.



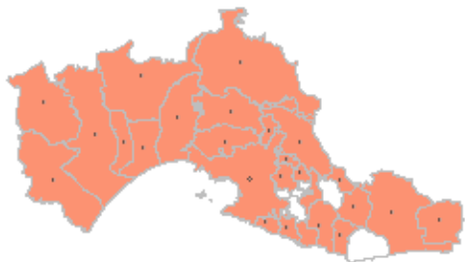
Informazione disponibile per: 4227 casi.



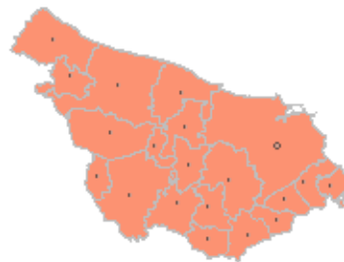
Foggia (1098)



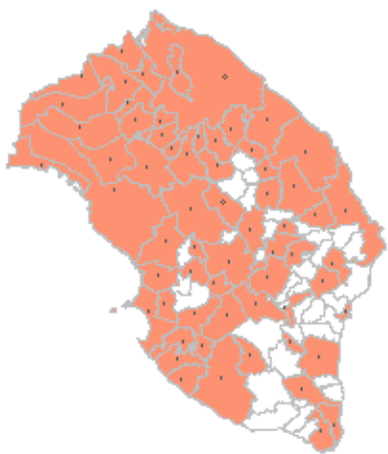
Bari (1366)



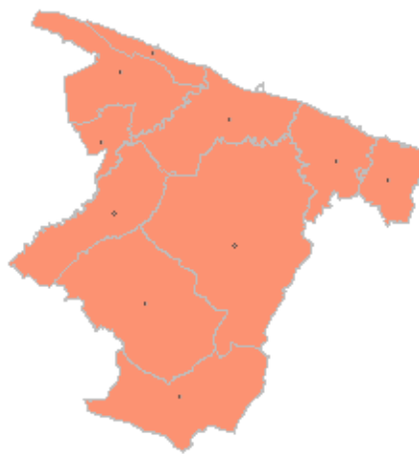
Taranto (270)



Brindisi (600)



Lecce (514)



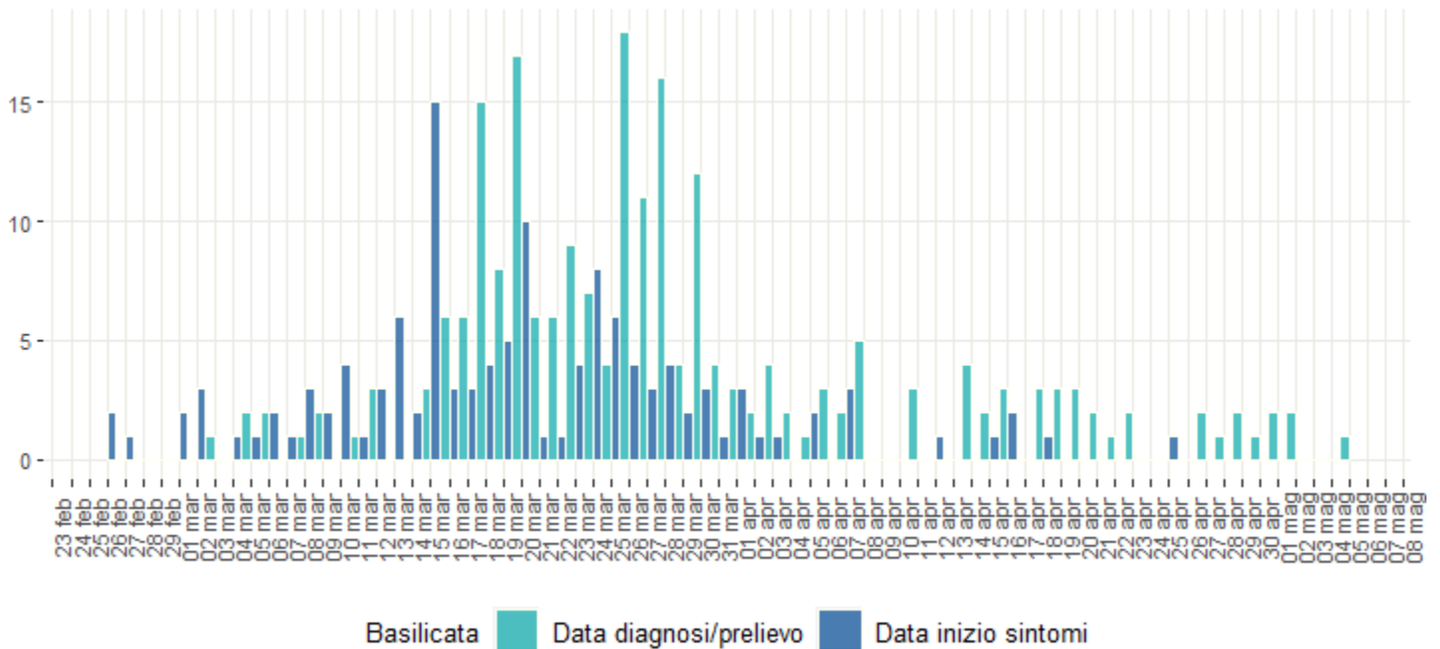
Barletta-Andria-Trani (379)



Sintesi dei dati principali - Basilicata

- 239 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 53 anni (2aa-93aa)
- 24 decessi

| Fascia d'Età | Casi In (%) |
|--------------|-------------|
| 0-9 | 6 (2.5%) |
| 10-19 | 16 (6.7%) |
| 20-29 | 20 (8.4%) |
| 30-39 | 25 (10.5%) |
| 40-49 | 36 (15.1%) |
| 50-59 | 54 (22.6%) |
| 60-69 | 36 (15.1%) |
| 70-79 | 30 (12.6%) |
| 80-89 | 15 (6.3%) |
| >90 | 1 (0.4%) |
| Non noto | 0 (0%) |

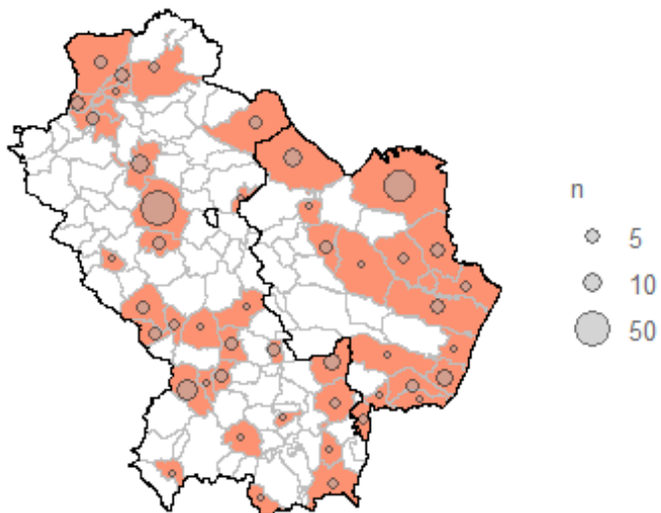


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

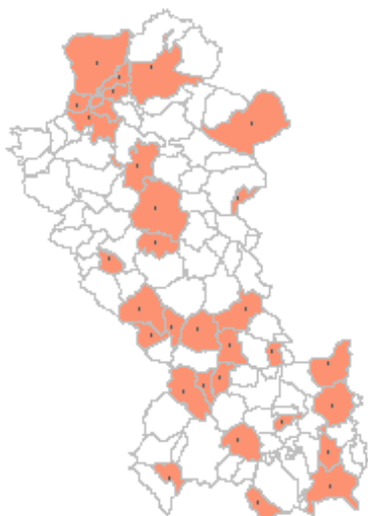
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.

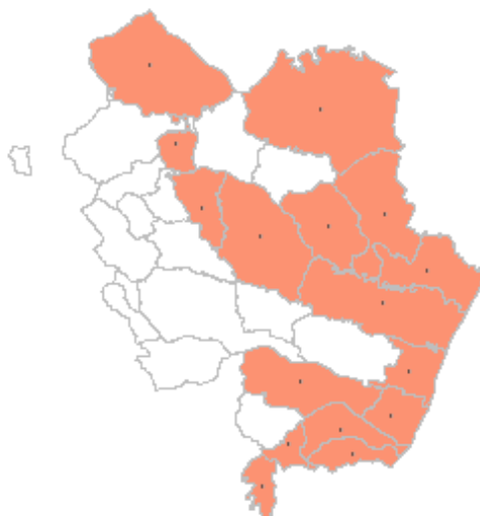
Basilicata



Informazione disponibile per: 227 casi.



Potenza (142)



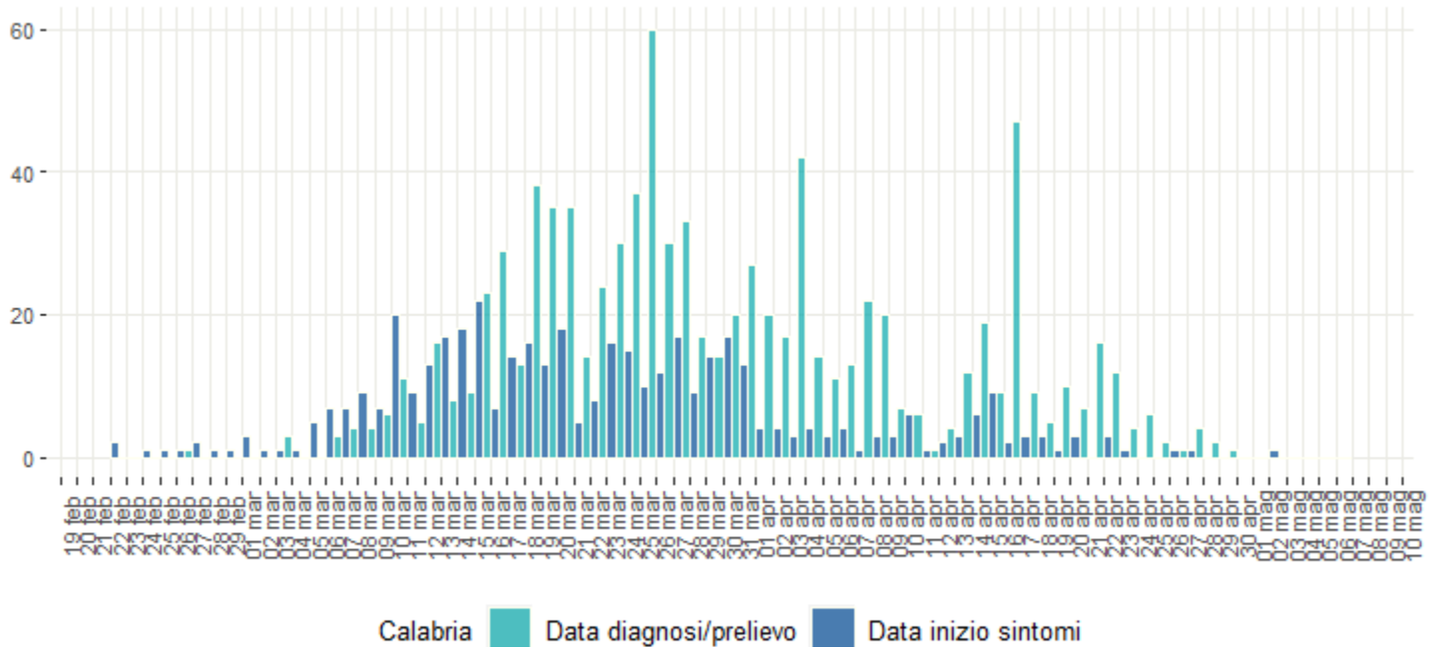
Matera (85)



Sintesi dei dati principali - Calabria

- 1104 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 53 anni (0aa-100aa)
- 79 decessi

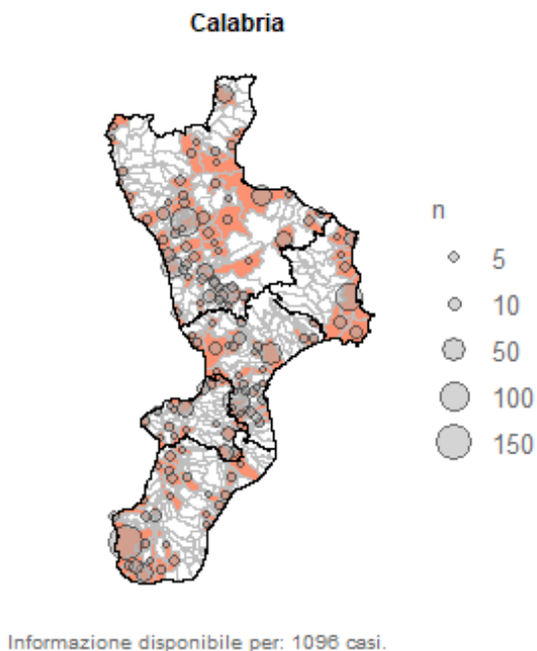
| Fascia d'Età | Casi In (%) |
|--------------|-------------|
| 0-9 | 28 (2.5%) |
| 10-19 | 60 (5.4%) |
| 20-29 | 125 (11.3%) |
| 30-39 | 97 (8.8%) |
| 40-49 | 163 (14.8%) |
| 50-59 | 202 (18.3%) |
| 60-69 | 176 (15.9%) |
| 70-79 | 116 (10.5%) |
| 80-89 | 95 (8.6%) |
| >90 | 37 (3.4%) |
| Non noto | 5 (0.5%) |

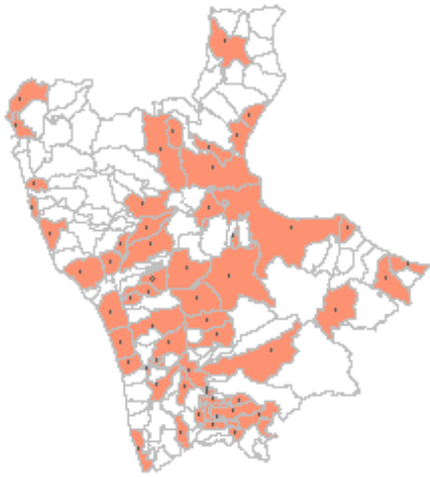


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

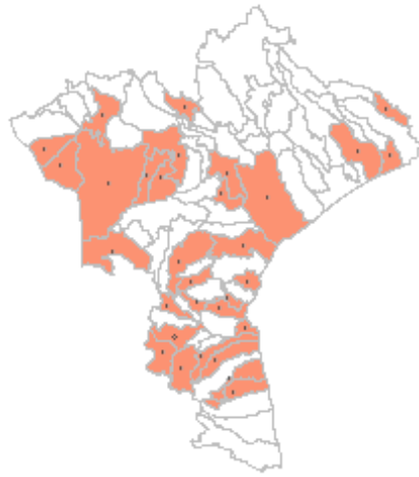
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.

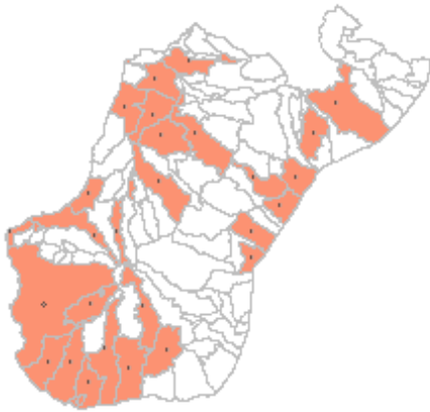




Cosenza (455)



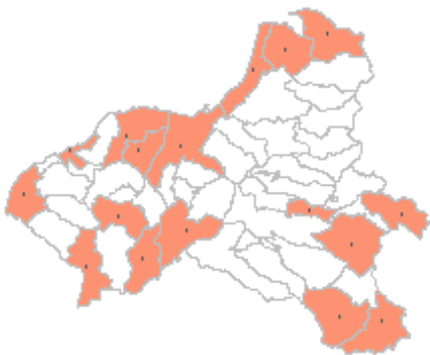
Catanzaro (194)



Reggio di Calabria (254)



Crotona (115)



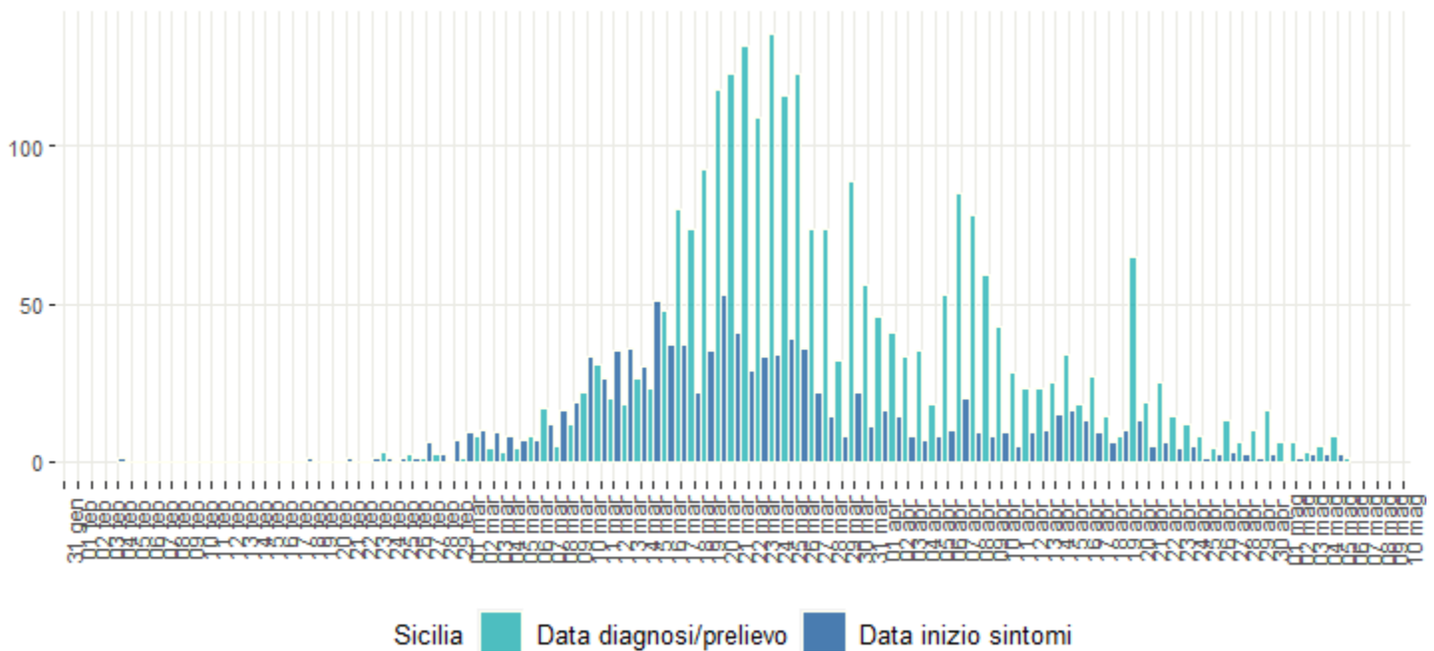
Vibo Valentia (78)



Sintesi dei dati principali - Sicilia

- 2927 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 55 anni (0aa-100aa)
- 257 decessi

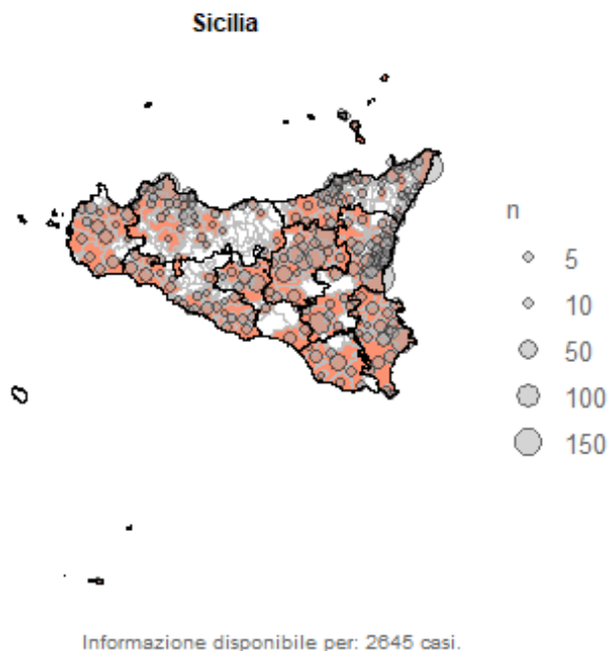
| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 54 (1.8%) |
| 10-19 | 99 (3.4%) |
| 20-29 | 257 (8.8%) |
| 30-39 | 269 (9.2%) |
| 40-49 | 446 (15.2%) |
| 50-59 | 607 (20.7%) |
| 60-69 | 435 (14.9%) |
| 70-79 | 332 (11.3%) |
| 80-89 | 301 (10.3%) |
| >90 | 118 (4%) |
| Non noto | 9 (0.3%) |



I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

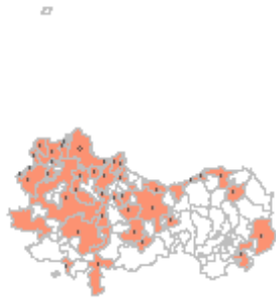
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.

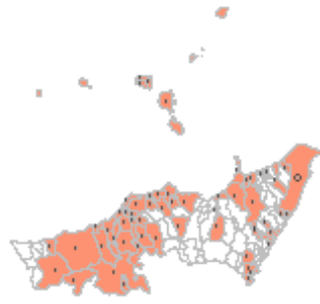




Trapani (138)



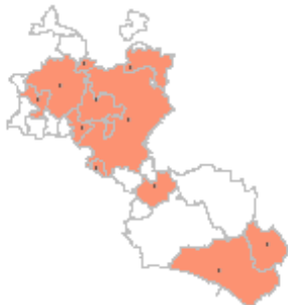
Palermo (289)



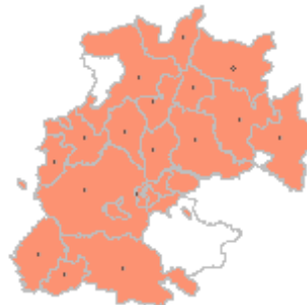
Messina (450)



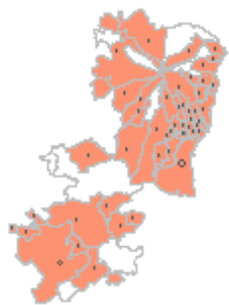
Agrigento (140)



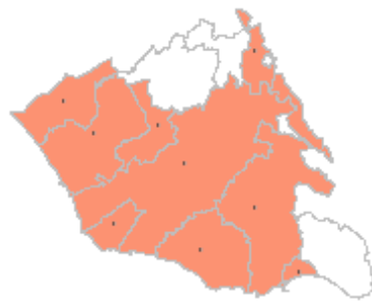
Caltanissetta (123)



Enna (361)



Catania (782)



Ragusa (93)



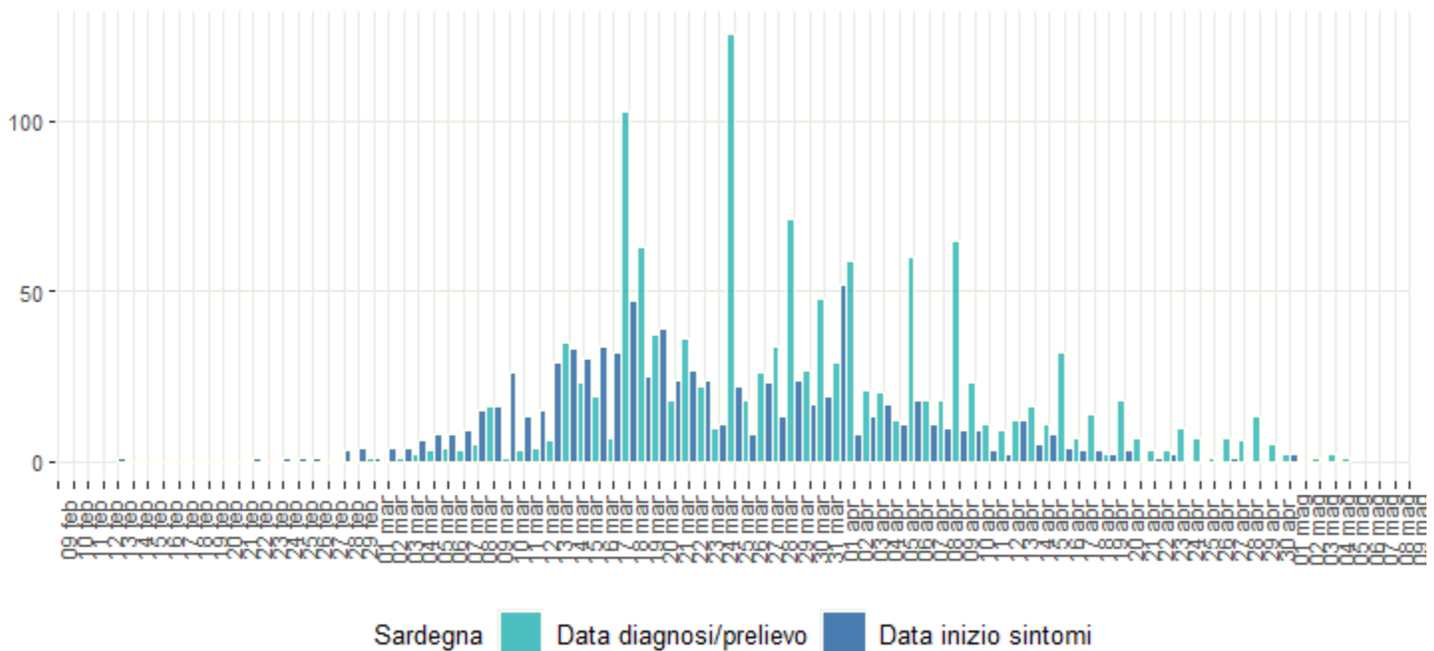
Siracusa (269)



Sintesi dei dati principali - Sardegna

- 1310 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 57 anni (0aa-99aa)
- 126 decessi

| Fascia d'Età | Casi [n (%)] |
|--------------|--------------|
| 0-9 | 11 (0.8%) |
| 10-19 | 22 (1.7%) |
| 20-29 | 48 (3.7%) |
| 30-39 | 131 (10%) |
| 40-49 | 237 (18.1%) |
| 50-59 | 253 (19.3%) |
| 60-69 | 168 (12.8%) |
| 70-79 | 137 (10.5%) |
| 80-89 | 220 (16.8%) |
| >90 | 83 (6.3%) |
| Non noto | 0 (0%) |

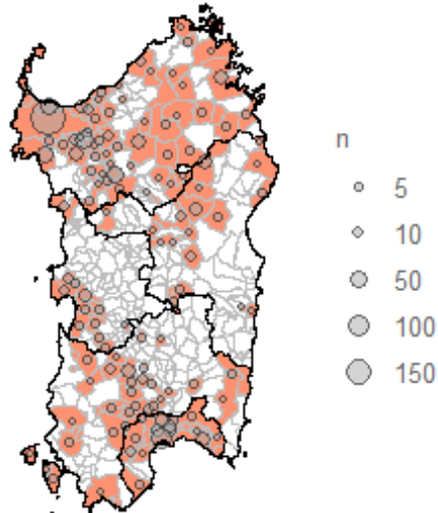


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

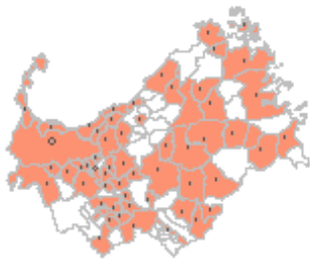
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il numero esatto.

Sardegna



Informazione disponibile per: 1312 casi.



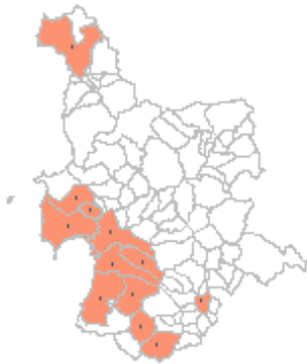
Sassari (826)



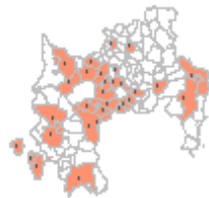
Nuoro (90)



Cagliari (220)



Oristano (63)



Sud Sardegna (113)

