



2020

EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice)

23 aprile 2020 - ore 16:00

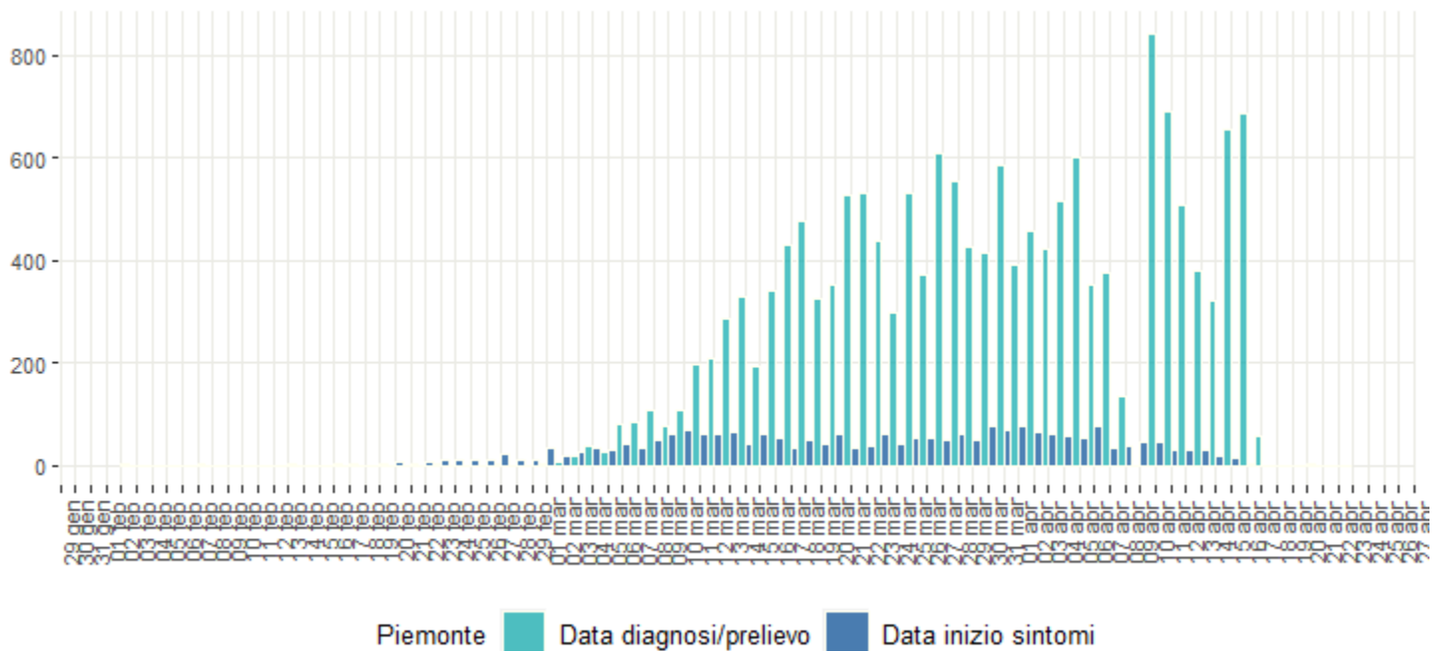
DATA PUBBLICAZIONE: 24 APRILE 2020

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

- 16554 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 65 anni (0aa-100aa)
- 1746 decessi

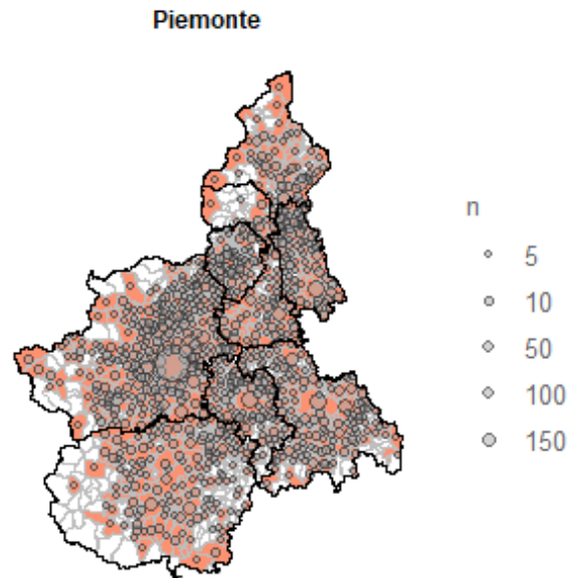
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	72 (0.4%)
10-19	91 (0.5%)
20-29	735 (4.4%)
30-39	1102 (6.7%)
40-49	2015 (12.2%)
50-59	2976 (18%)
60-69	2287 (13.8%)
70-79	2600 (15.7%)
80-89	3346 (20.2%)
>90	1326 (8%)
Non noto	4 (0%)



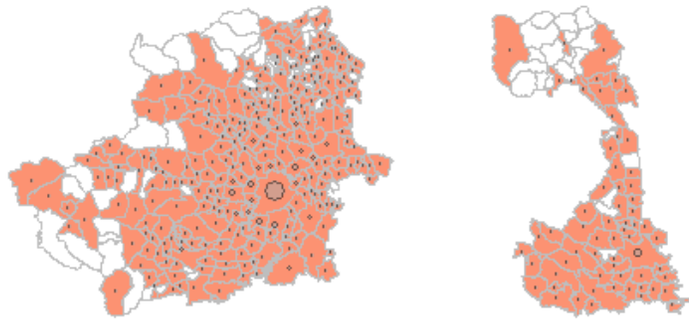
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.

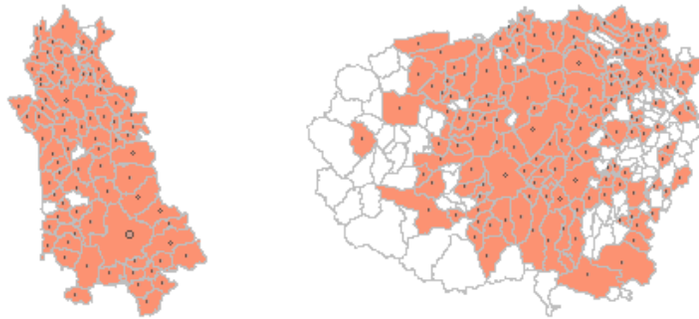


Informazione disponibile per: 16310 casi.



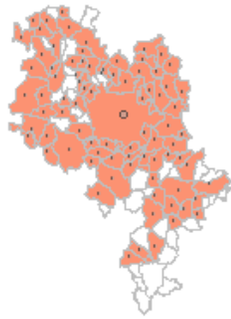
Torino (7973)

Vercelli (856)

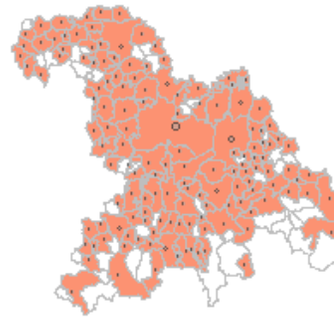


Novara (1551)

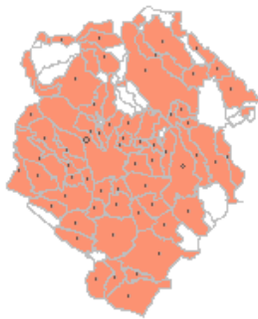
Cuneo (1856)



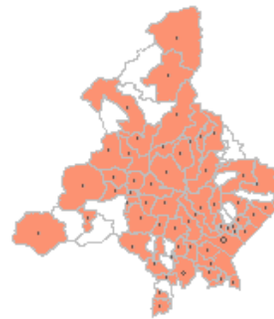
Asti (801)



Alessandria (2033)



Biella (623)

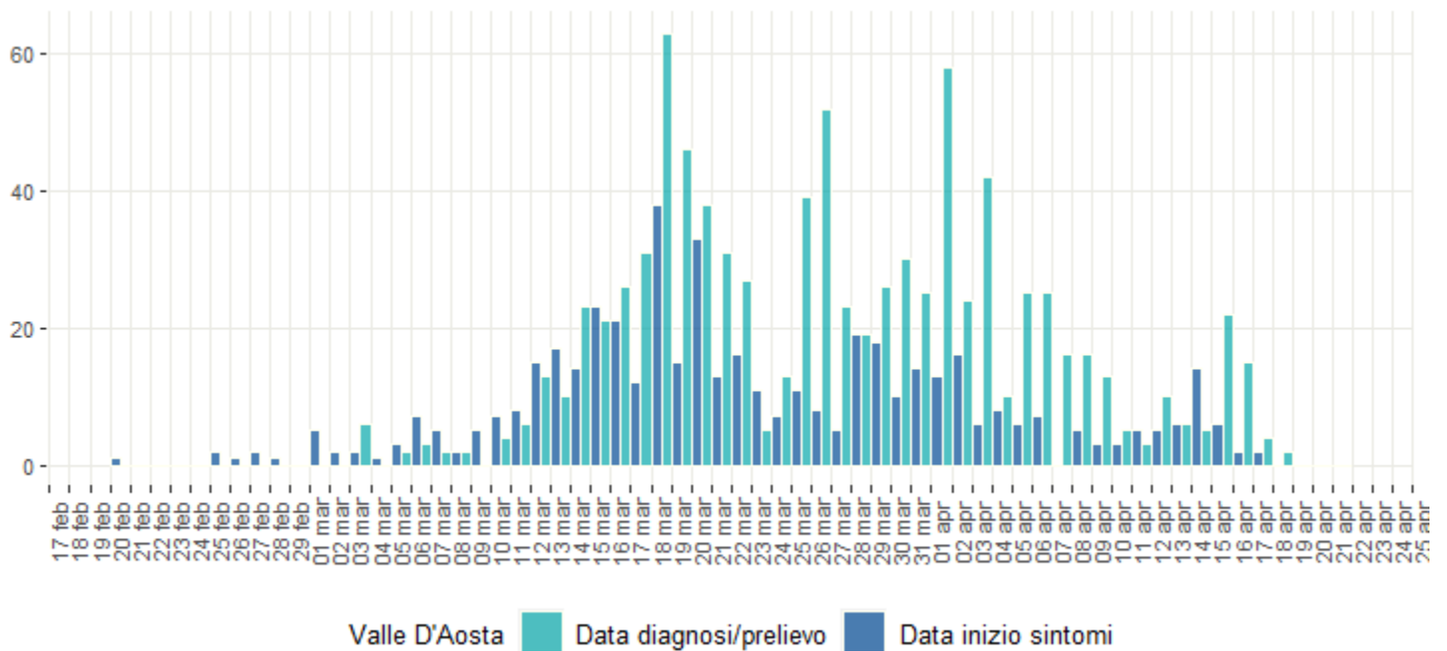


Verbano-Cusio-Ossola (817)

Sintesi dei dati principali - Valle D'Aosta

- 1140 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 60 anni (0aa-100aa)
- 151 decessi

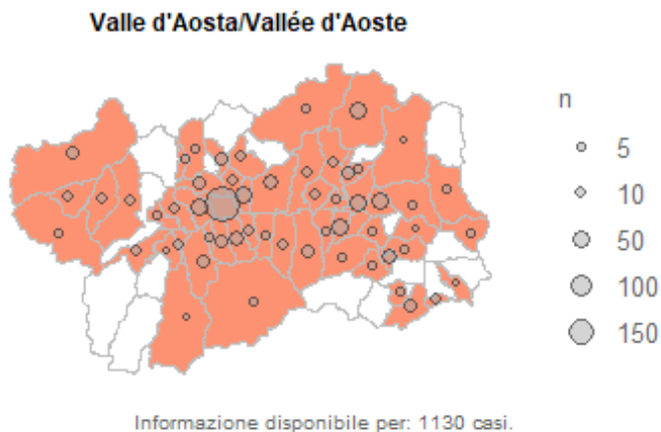
Fascia d'Eta	Casi In (%)
0-9	15 (1.3%)
10-19	13 (1.1%)
20-29	64 (5.6%)
30-39	107 (9.4%)
40-49	165 (14.5%)
50-59	190 (16.7%)
60-69	155 (13.6%)
70-79	150 (13.2%)
80-89	190 (16.7%)
>90	91 (8%)
Non noto	0 (0%)



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.

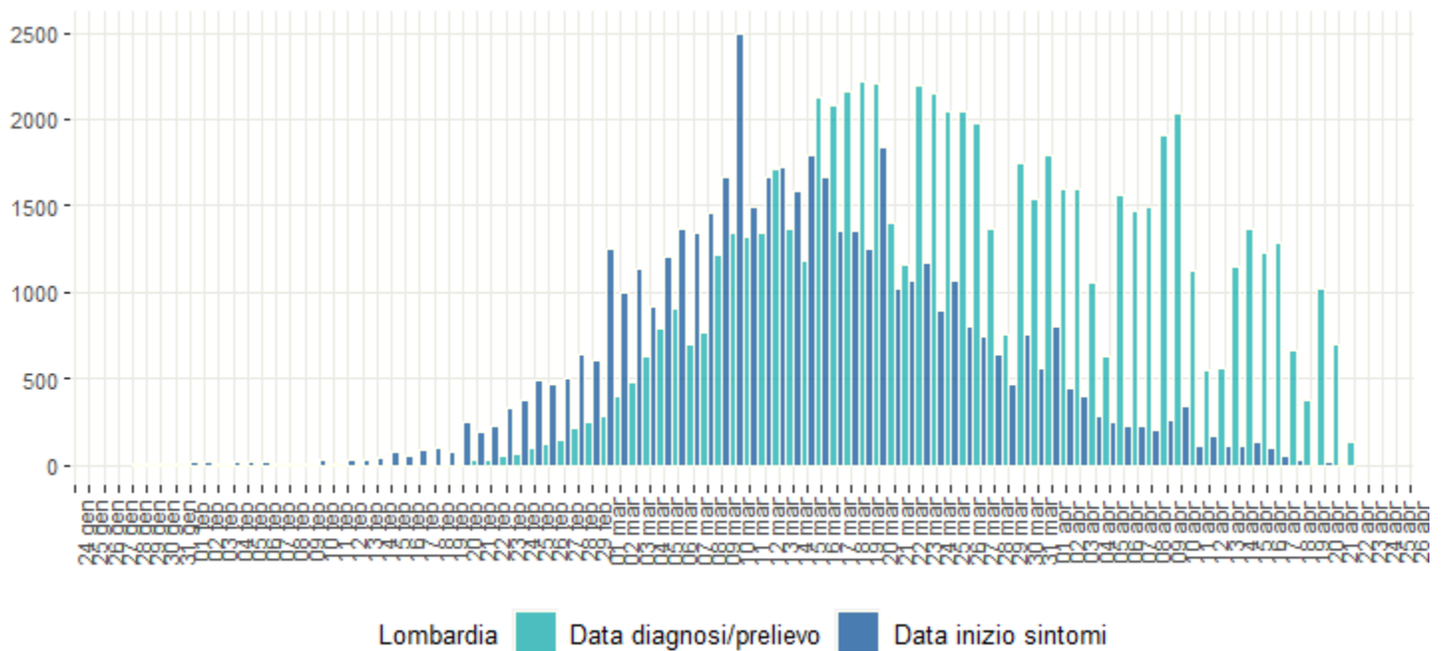
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Lombardia

- 70163 infezioni diagnosticcate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 66 anni (0aa-100aa)
- 12946 decessi

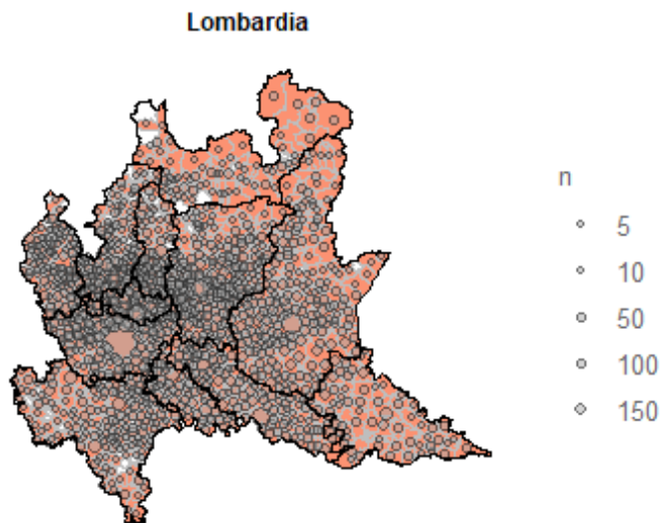
Fascia d'Eta	Casi In (%)
0-9	283 (0.4%)
10-19	267 (0.4%)
20-29	2492 (3.6%)
30-39	4335 (6.2%)
40-49	8230 (11.7%)
50-59	12469 (17.8%)
60-69	10713 (15.3%)
70-79	12749 (18.2%)
80-89	13615 (19.4%)
>90	4974 (7.1%)
Non noto	36 (0.1%)



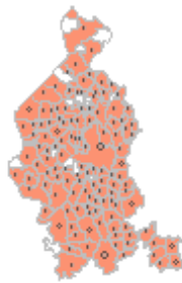
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

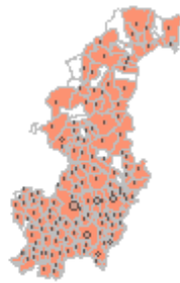
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



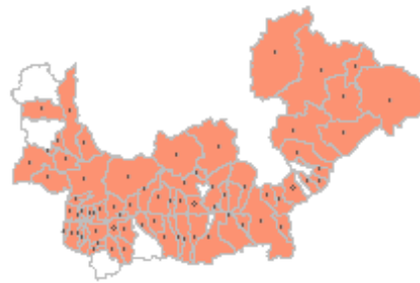
Informazione disponibile per: 68700 casi.



Varese (2345)



Como (2769)



Sondrio (1058)



Milano (17277)



Bergamo (10948)



Brescia (12309)

n

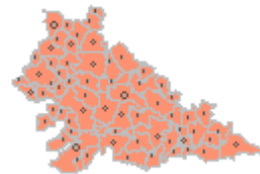
- 2000
- 4000
- 6000



Pavia (3875)



Cremona (5806)



Mantova (3024)



Lecco (2134)



Lodi (2833)

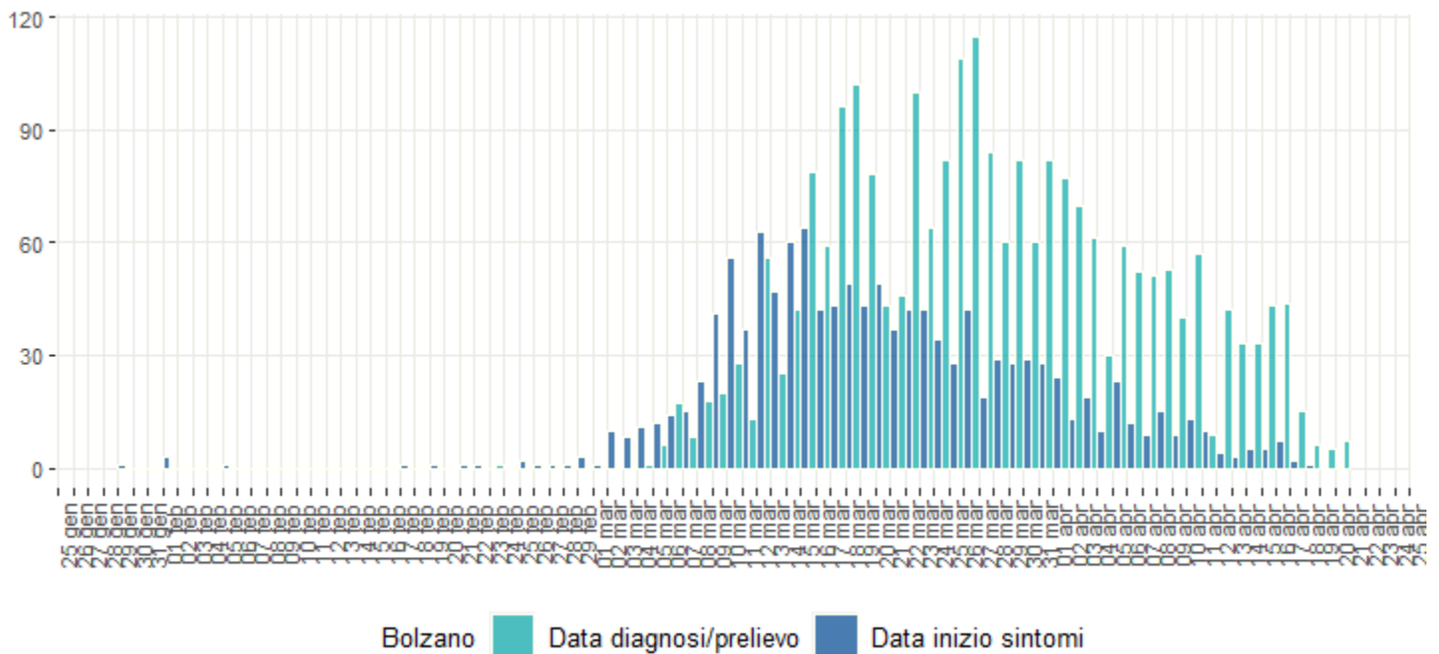


Monza e della Brianza (4322)

Sintesi dei dati principali - Bolzano

- 2387 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 262 decessi

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	27 (1.1%)
10-19	44 (1.8%)
20-29	215 (9%)
30-39	224 (9.4%)
40-49	380 (15.9%)
50-59	430 (18%)
60-69	252 (10.6%)
70-79	276 (11.6%)
80-89	366 (15.3%)
>90	172 (7.2%)
Non noto	1 (0%)

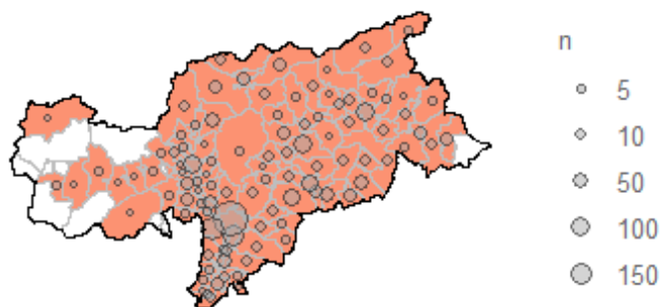


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.

Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen

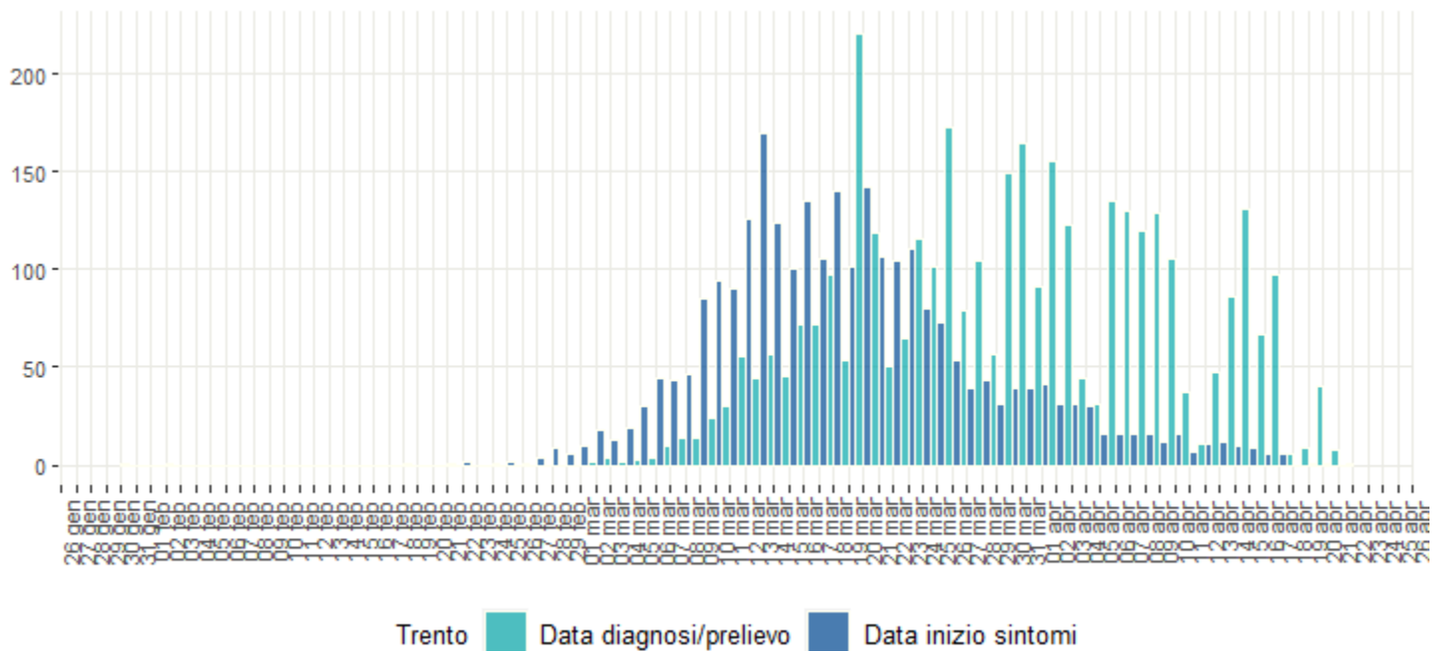


Informazione disponibile per: 2316 casi.

Sintesi dei dati principali - Trento

- 4286 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 381 decessi

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	41 (1%)
10-19	67 (1.6%)
20-29	267 (6.2%)
30-39	364 (8.5%)
40-49	655 (15.3%)
50-59	844 (19.7%)
60-69	535 (12.5%)
70-79	522 (12.2%)
80-89	653 (15.2%)
>90	338 (7.9%)
Non noto	0 (0%)

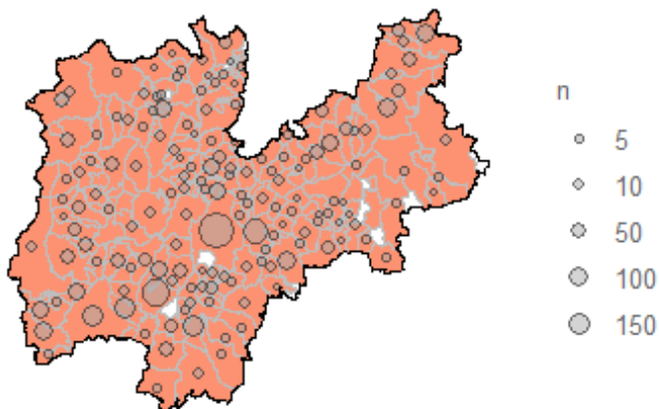


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.

Provincia Autonoma di Trento

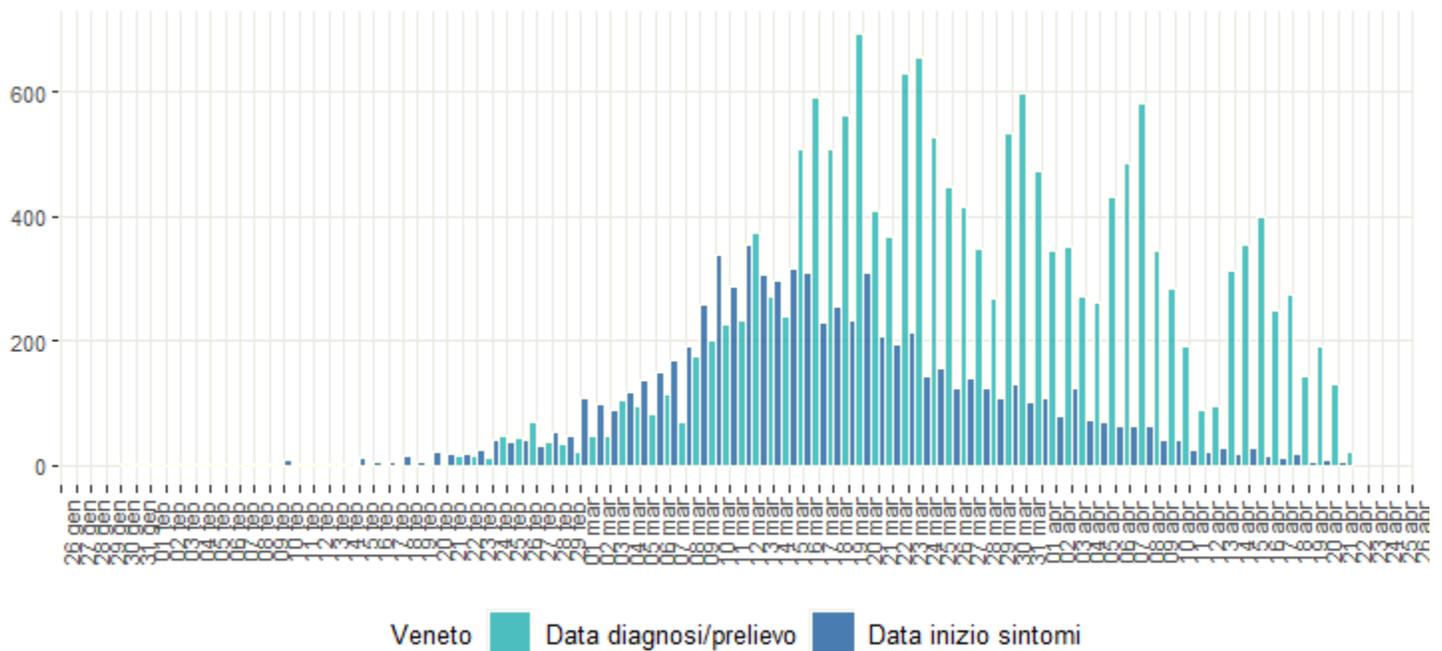


Informazione disponibile per: 4142 casi.

Sintesi dei dati principali - Veneto

- 16890 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 1207 decessi

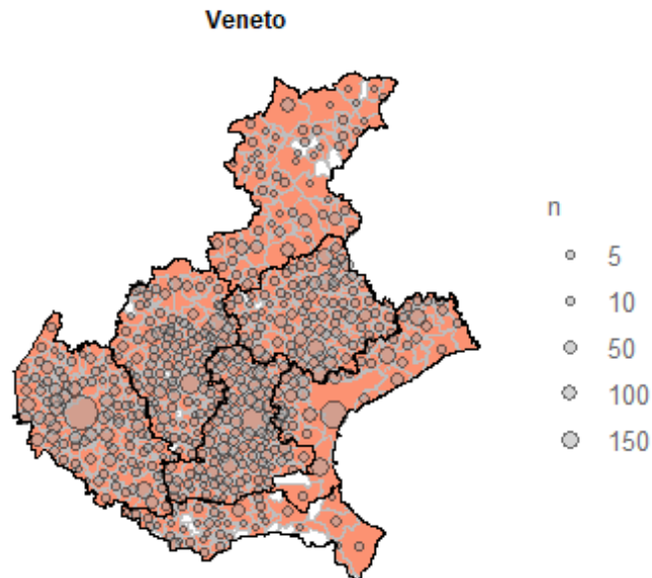
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	172 (1%)
10-19	311 (1.8%)
20-29	1279 (7.6%)
30-39	1409 (8.3%)
40-49	2335 (13.8%)
50-59	3274 (19.4%)
60-69	2099 (12.4%)
70-79	1979 (11.7%)
80-89	2638 (15.6%)
>90	1391 (8.2%)
Non noto	3 (0%)



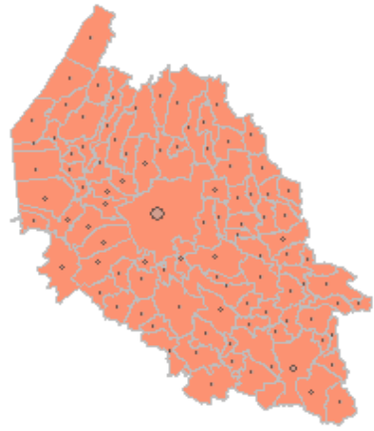
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

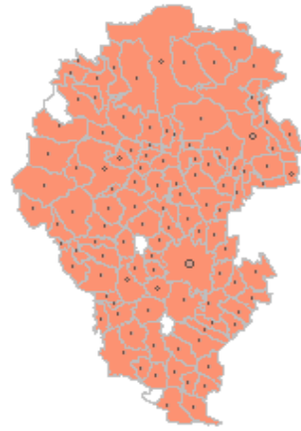
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



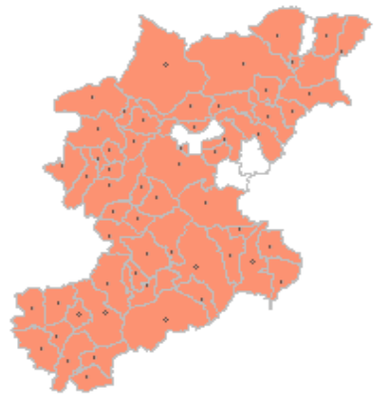
Informazione disponibile per: 16512 casi.



Verona (4212)



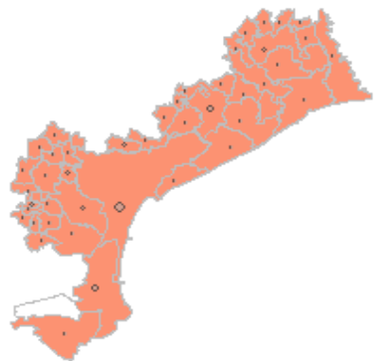
Vicenza (2451)



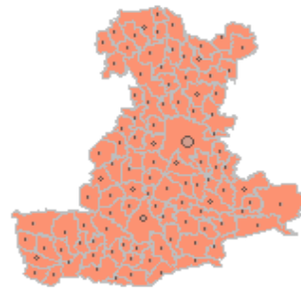
Belluno (980)



Treviso (2396)



Venezia (2305)



Padova (3760)

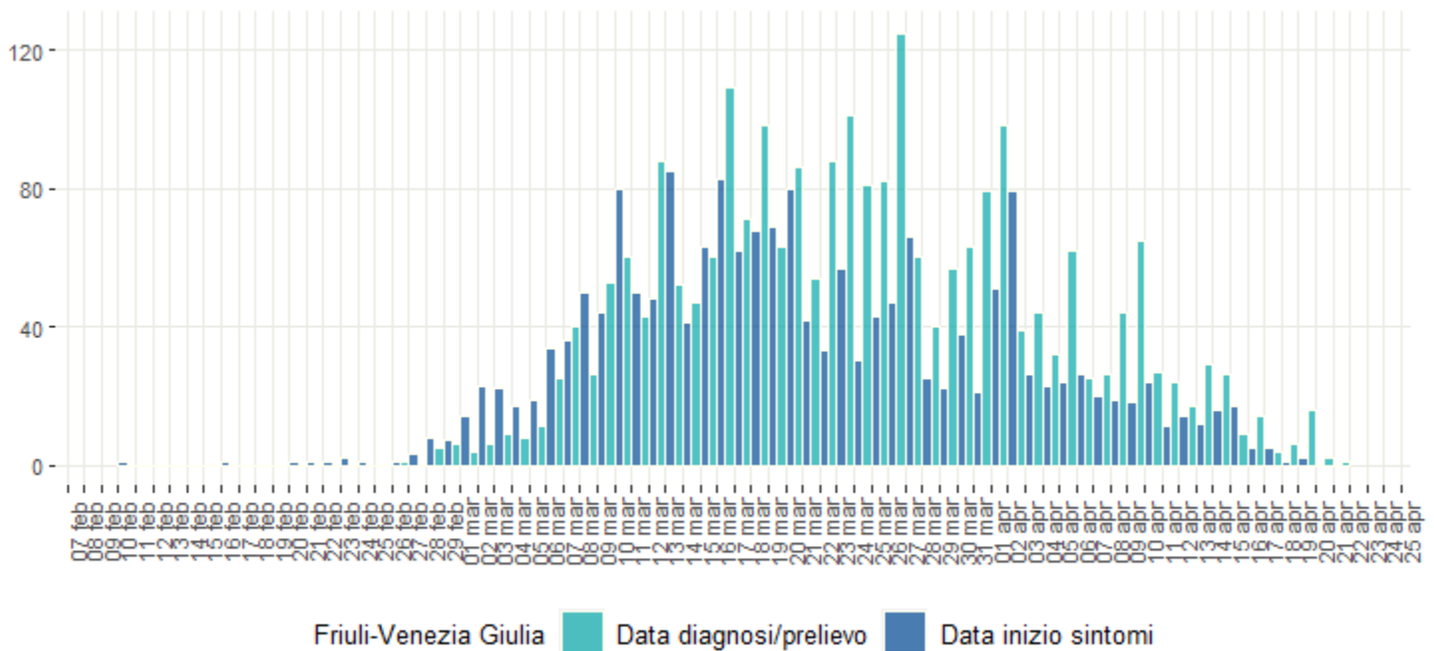


Rovigo (408)

Sintesi dei dati principali - Friuli-Venezia Giulia

- 2458 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 245 decessi

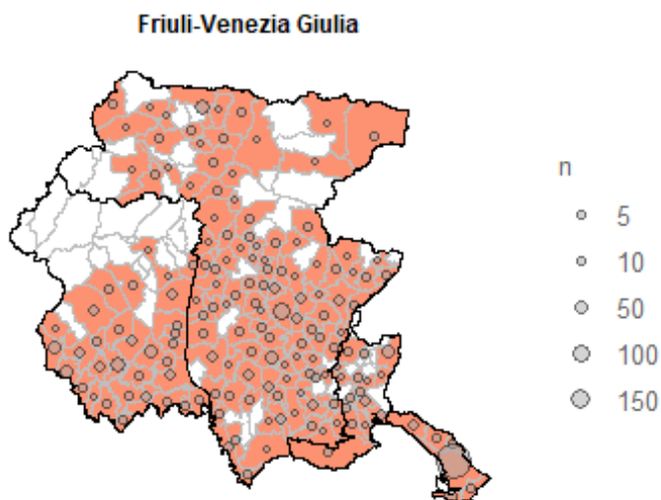
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	24 (1%)
10-19	61 (2,5%)
20-29	190 (7,7%)
30-39	217 (8,8%)
40-49	337 (13,7%)
50-59	463 (18,8%)
60-69	329 (13,4%)
70-79	313 (12,7%)
80-89	333 (13,5%)
>90	191 (7,8%)
Non noto	0 (0%)



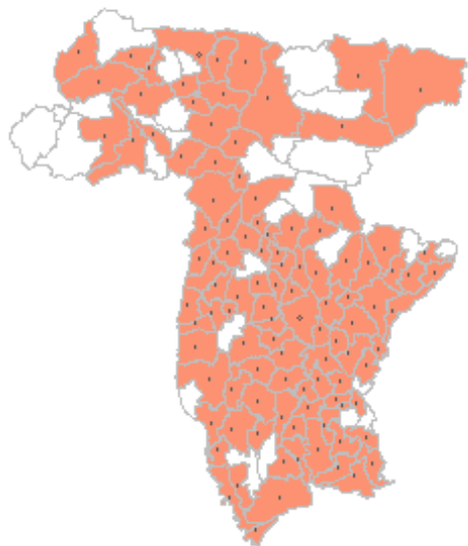
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

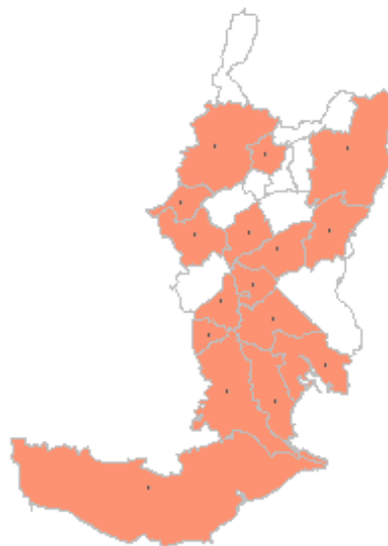
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Informazione disponibile per: 2279 casi.



Udine (815)



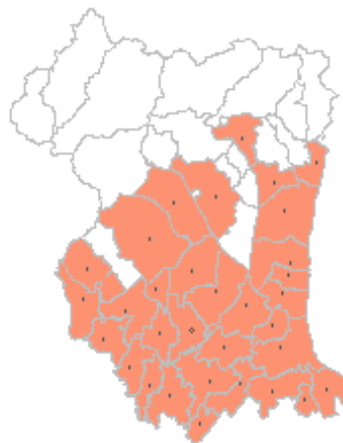
Gorizia (138)

n

- 2000
- 4000
- 6000



Trieste (883)

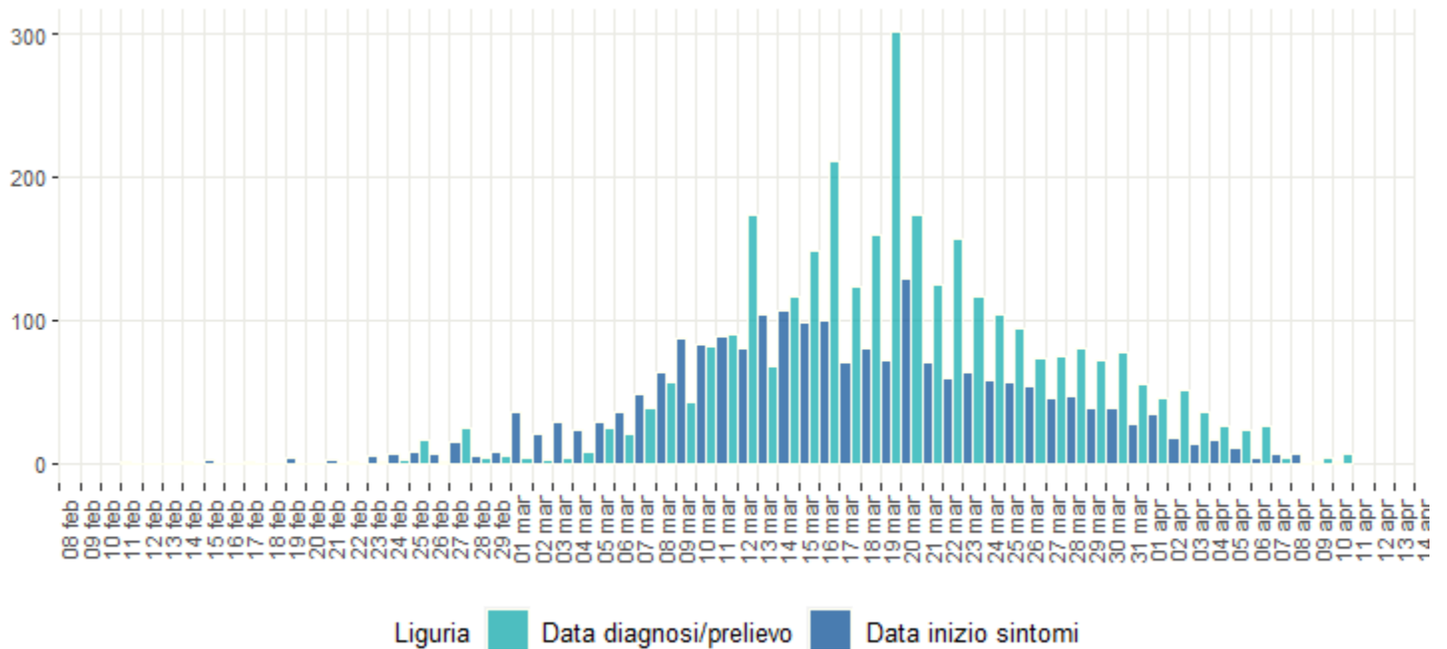


Pordenone (443)

Sintesi dei dati principali - Liguria

- 3183 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 66 anni (0aa-100aa)
- 556 decessi

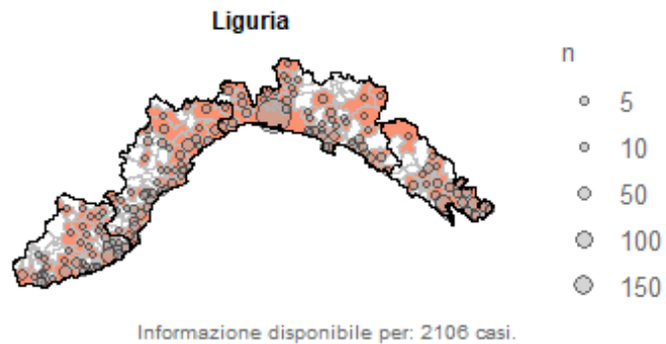
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	23 (0.7%)
10-19	24 (0.8%)
20-29	89 (2.8%)
30-39	182 (5.7%)
40-49	330 (10.4%)
50-59	597 (18.8%)
60-69	503 (15.8%)
70-79	626 (19.7%)
80-89	621 (19.5%)
>90	181 (5.7%)
Non noto	7 (0.2%)

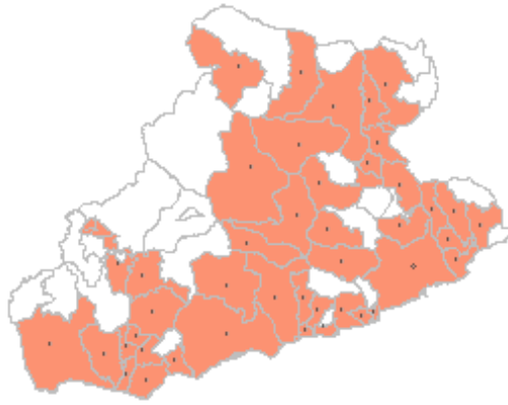


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

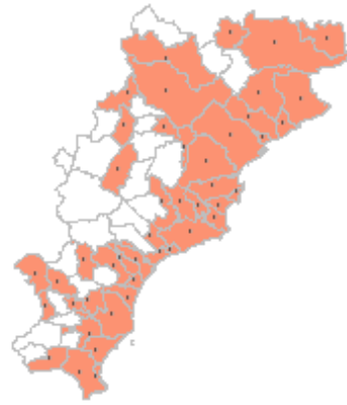
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



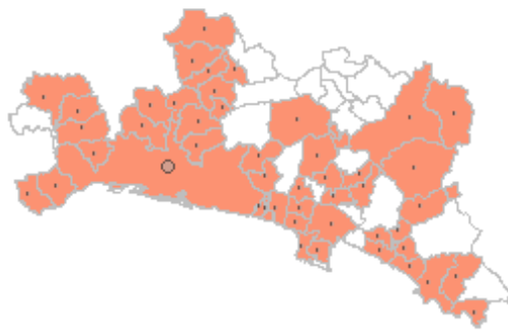


Imperia (354)



Savona (339)

n



Genova (1122)

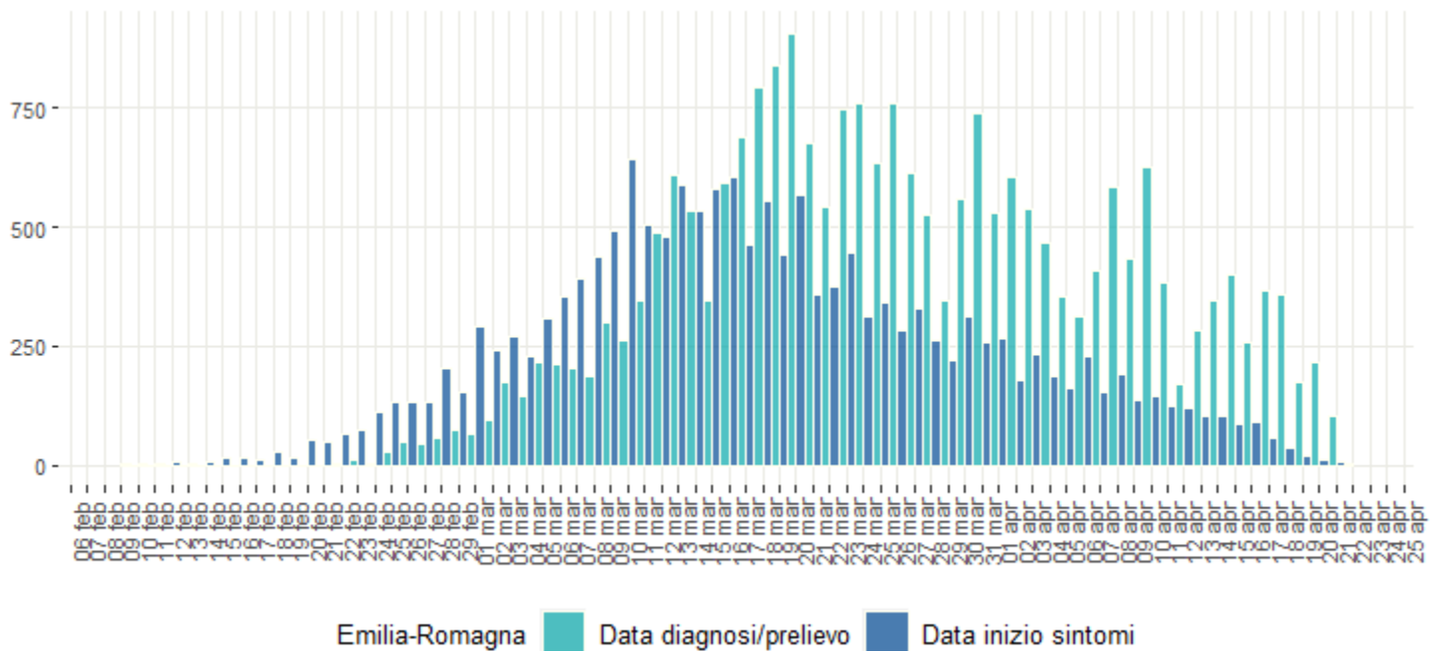


La Spezia (291)

Sintesi dei dati principali - Emilia-Romagna

- 23388 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 62 anni (0aa-100aa)
- 3190 decessi

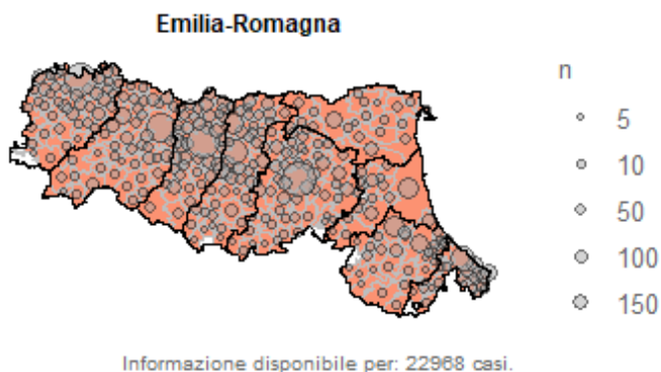
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	154 (0.7%)
10-19	319 (1.4%)
20-29	1276 (5.5%)
30-39	1869 (8%)
40-49	3171 (13.6%)
50-59	4102 (17.5%)
60-69	3298 (14.1%)
70-79	3581 (15.3%)
80-89	3930 (16.8%)
>90	1687 (7.2%)
Non noto	1 (0%)

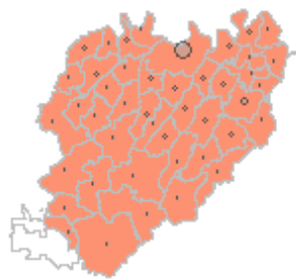


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.

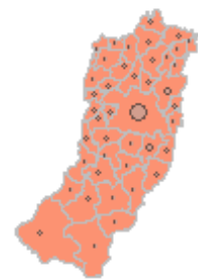




Piacenza (3411)



Parma (2948)



Reggio nell'Emilia (4341)

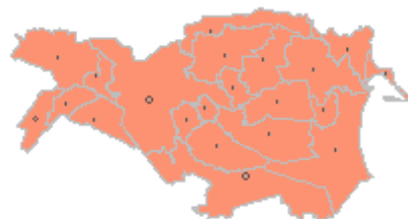
n
● 2000
● 4000
● 6000



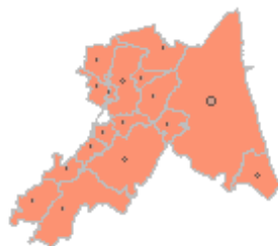
Modena (3383)



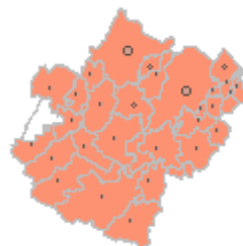
Bologna (3879)



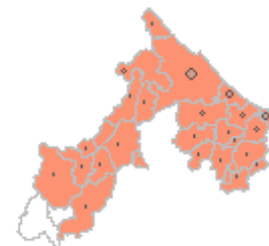
Ferrara (826)



Ravenna (924)



Forlì-Cesena (1436)

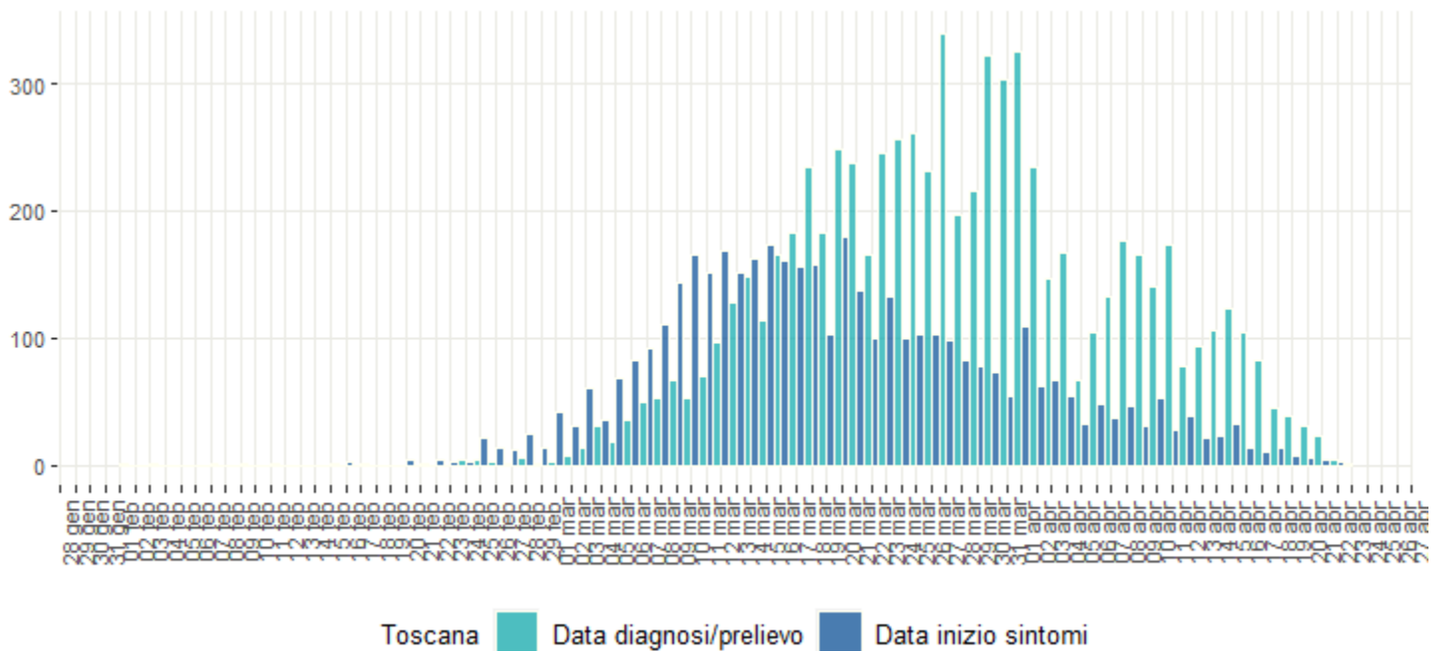


Rimini (1820)

Sintesi dei dati principali - Toscana

- 7569 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 60 anni (0aa-100aa)
- 540 decessi

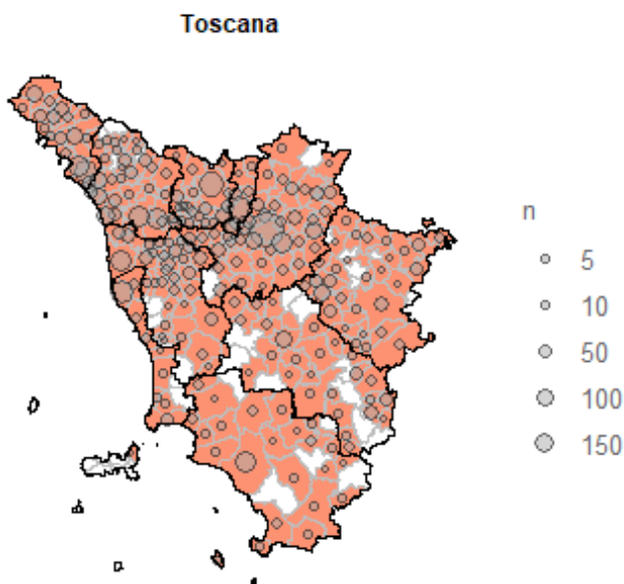
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	91 (1.2%)
10-19	151 (2%)
20-29	396 (5.2%)
30-39	583 (7.7%)
40-49	965 (12.7%)
50-59	1488 (19.7%)
60-69	1146 (15.1%)
70-79	1101 (14.5%)
80-89	1128 (14.9%)
>90	518 (6.8%)
Non noto	2 (0%)



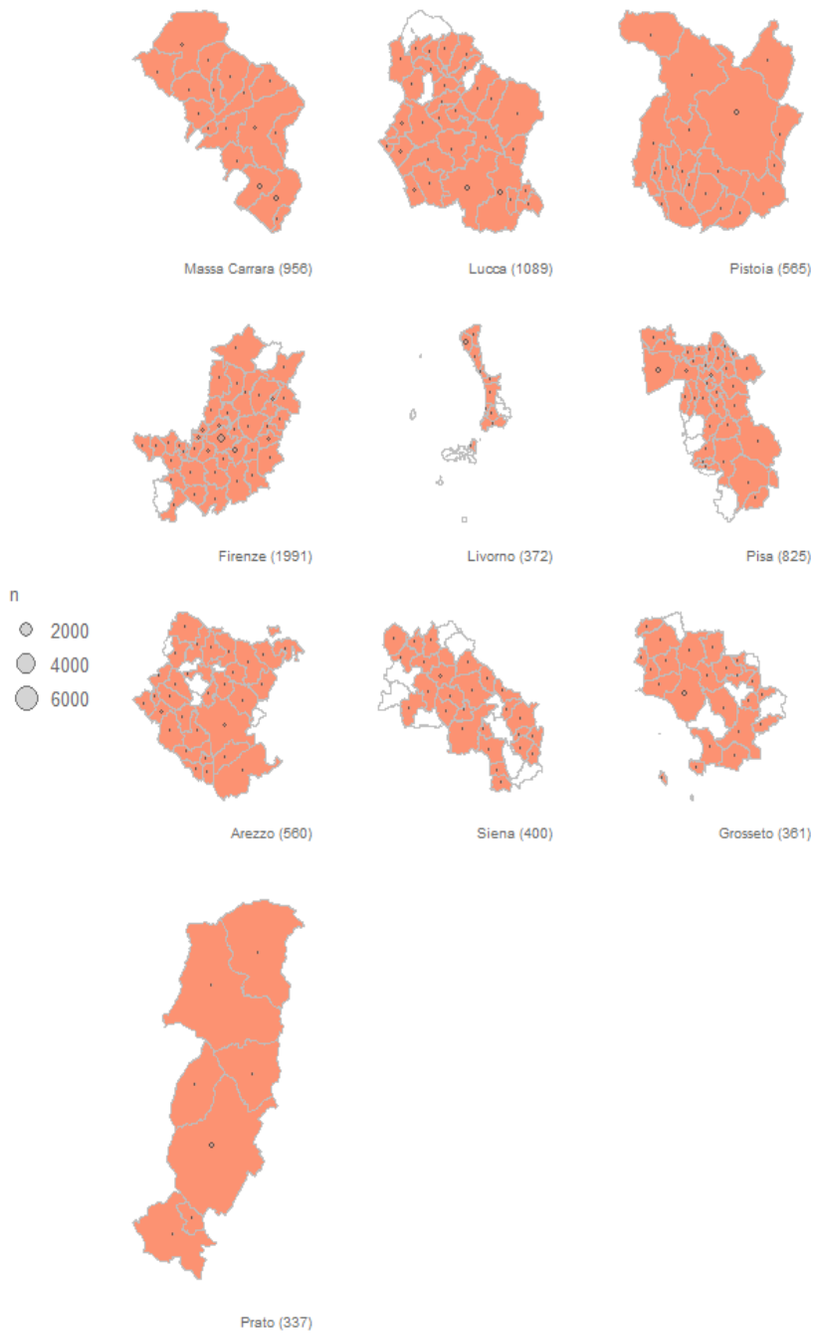
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.



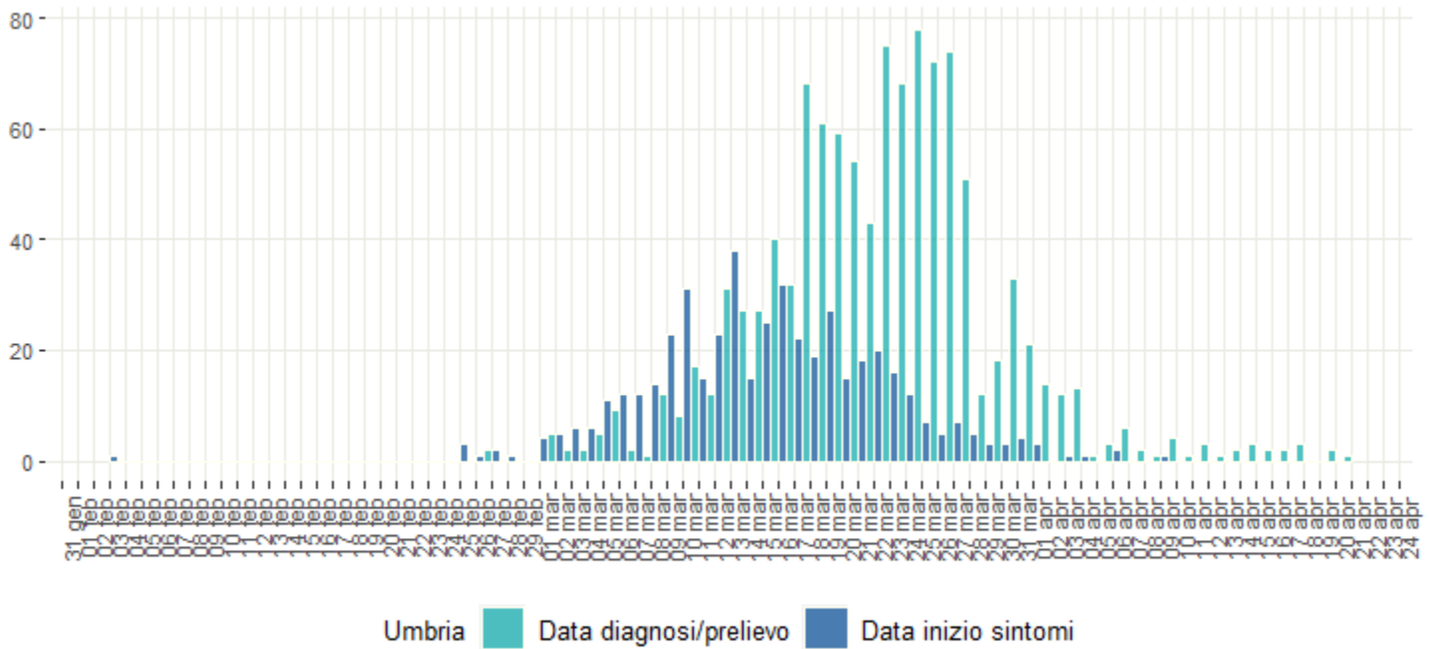
Informazione disponibile per: 7456 casi.



Sintesi dei dati principali - Umbria

- 1263 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 54 anni (0aa-100aa)
- 67 decessi

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	29 (2.3%)
10-19	42 (3.3%)
20-29	105 (8.3%)
30-39	148 (11.7%)
40-49	176 (13.9%)
50-59	300 (23.8%)
60-69	192 (15.2%)
70-79	155 (12.3%)
80-89	94 (7.4%)
>90	21 (1.7%)
Non noto	1 (0.1%)

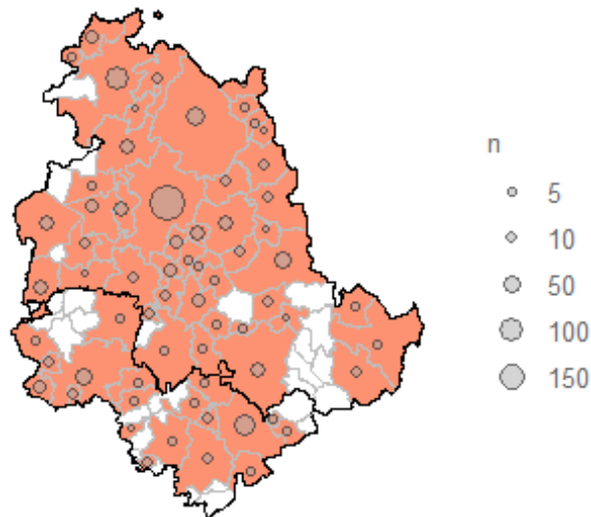


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.

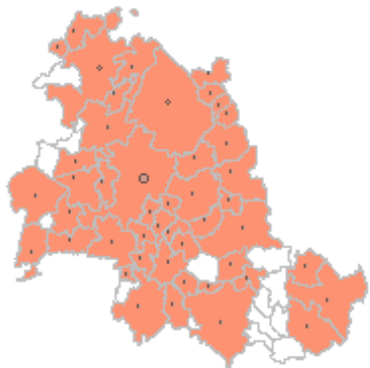
Umbria



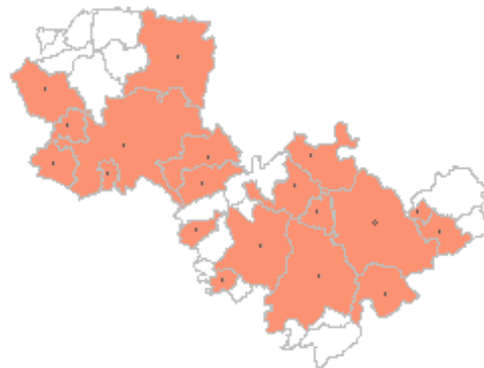
Informazione disponibile per: 1247 casi.

n

- 2000
- 4000
- 6000



Perugia (993)

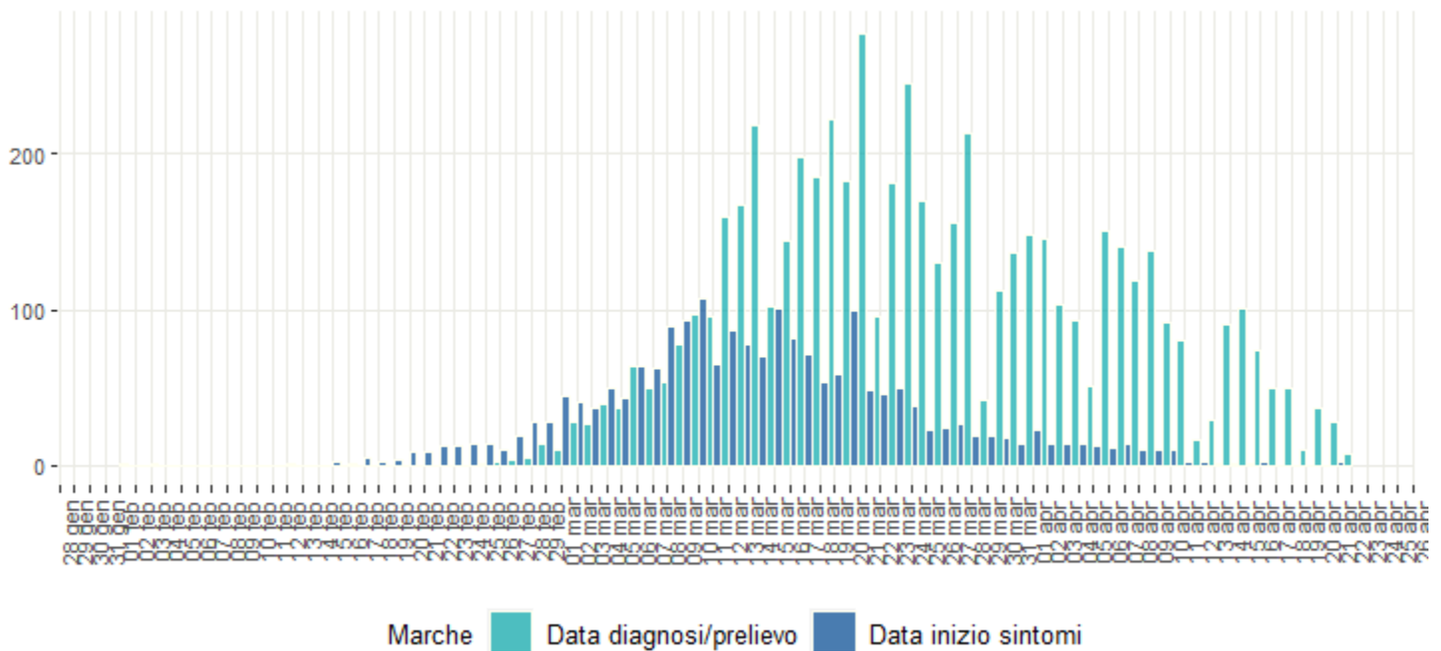


Terni (254)

Sintesi dei dati principali - Marche

- 5927 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 63 anni (0aa-100aa)
- 541 decessi

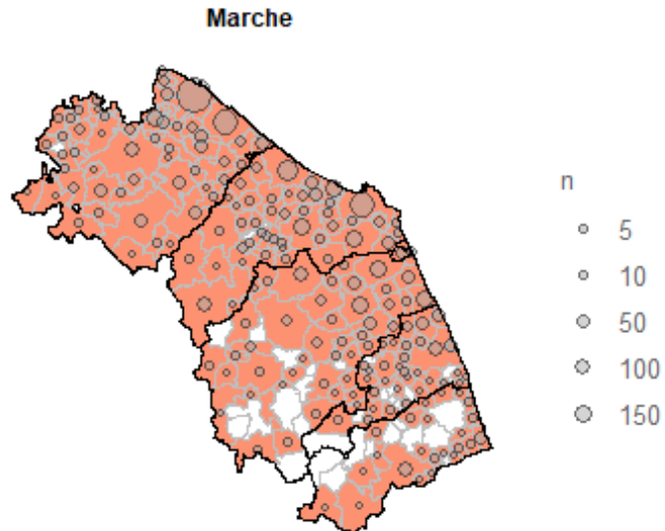
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	48 (0.8%)
10-19	63 (1.1%)
20-29	251 (4.2%)
30-39	430 (7.3%)
40-49	743 (12.5%)
50-59	1061 (17.9%)
60-69	877 (14.8%)
70-79	895 (15.1%)
80-89	1086 (18.3%)
>90	464 (7.8%)
Non noto	9 (0.2%)



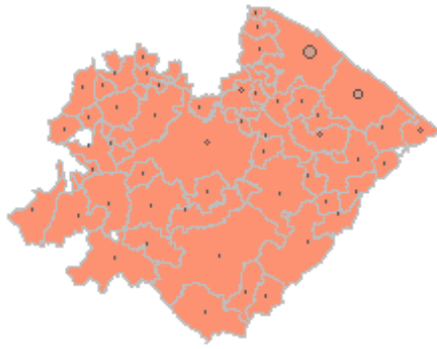
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

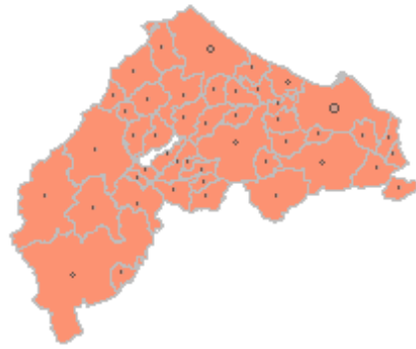
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



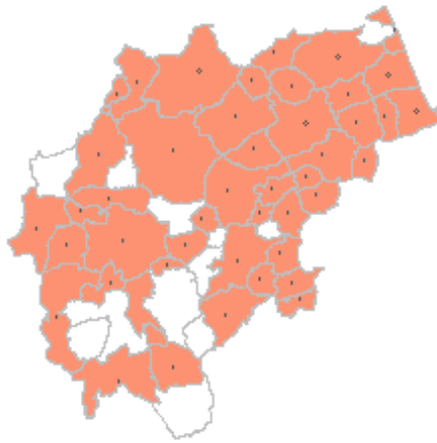
Informazione disponibile per: 5452 casi.



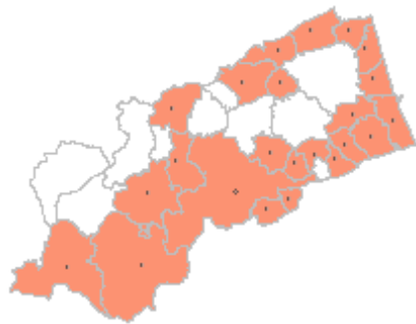
Pesaro e Urbino (2320)



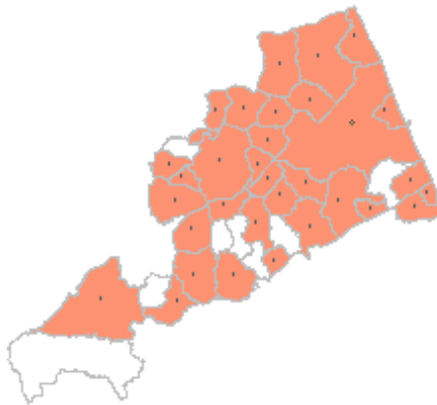
Ancona (1680)



Macerata (929)



Ascoli Piceno (203)

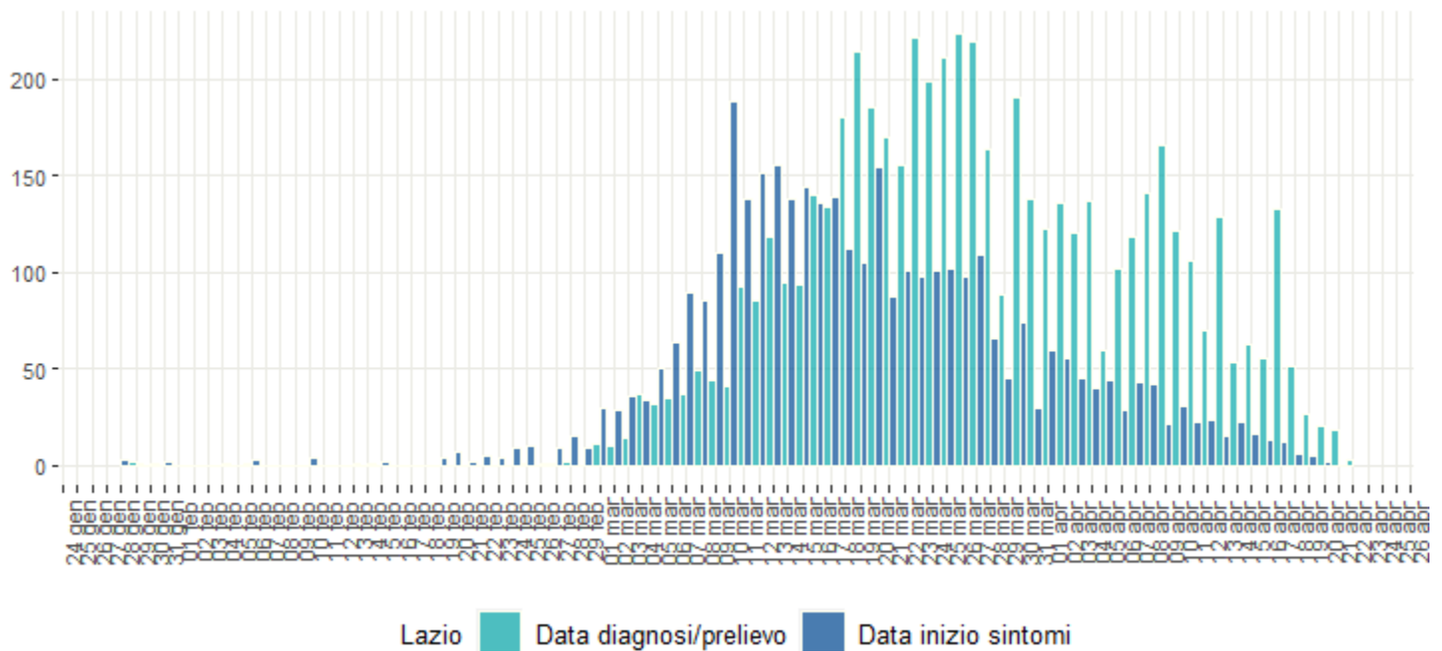


Fermo (340)

Sintesi dei dati principali - Lazio

- 6001 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 304 decessi

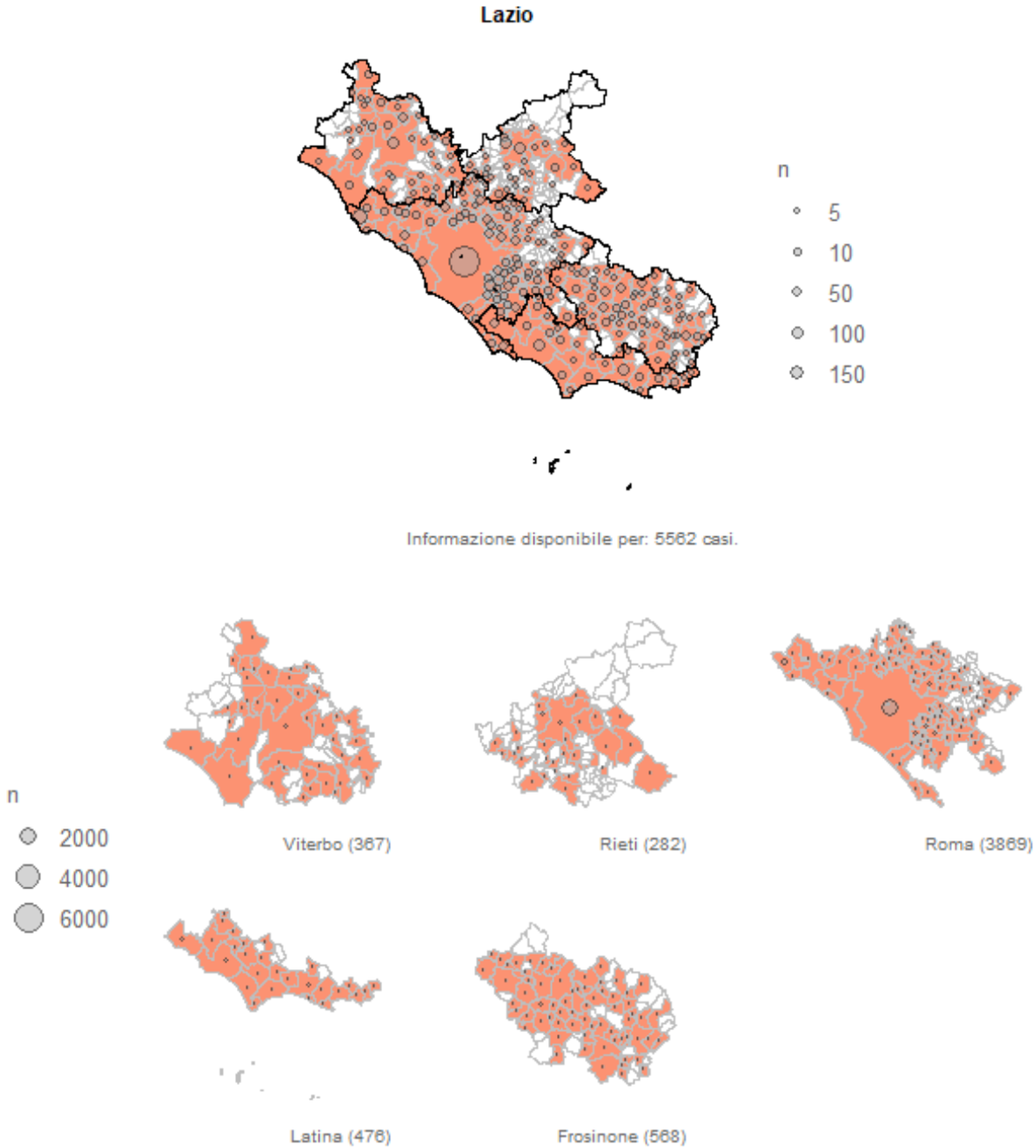
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	85 (1.4%)
10-19	142 (2.4%)
20-29	392 (6.5%)
30-39	572 (9.5%)
40-49	883 (14.7%)
50-59	1130 (18.8%)
60-69	850 (14.2%)
70-79	793 (13.2%)
80-89	813 (13.5%)
>90	338 (5.6%)
Non noto	3 (0%)



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.

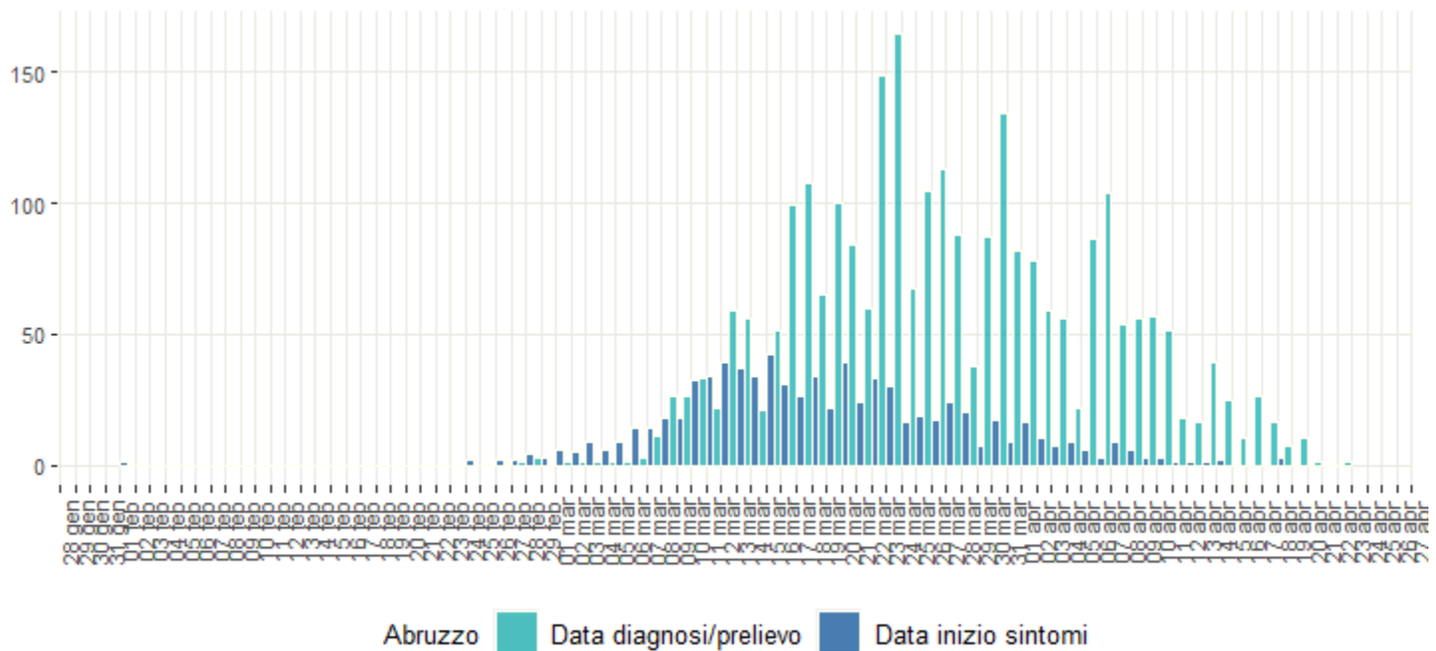
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Abruzzo

- 2670 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 98 decessi

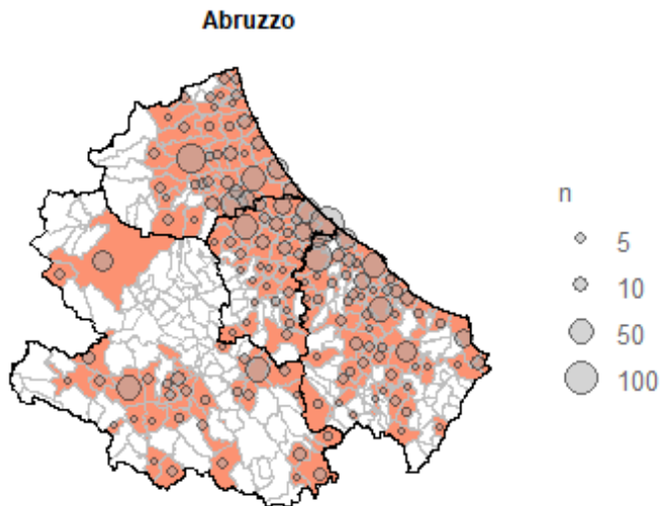
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	36 (1.3%)
10-19	110 (4.1%)
20-29	164 (6.1%)
30-39	261 (9.8%)
40-49	406 (15.2%)
50-59	518 (19.4%)
60-69	455 (17%)
70-79	327 (12.2%)
80-89	285 (10.7%)
>90	108 (4%)
Non noto	0 (0%)



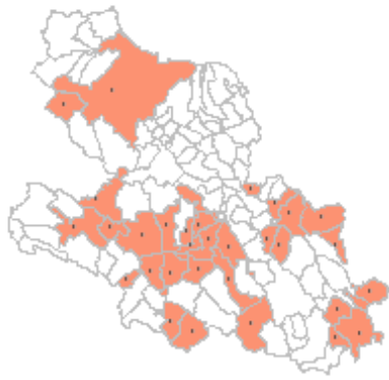
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

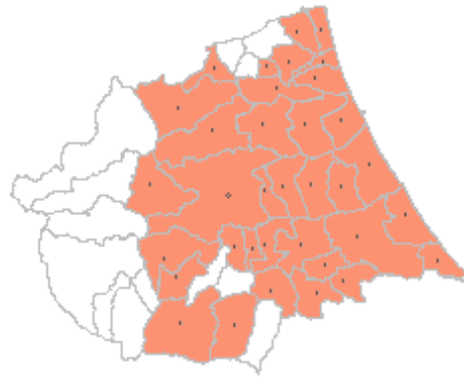
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Informazione disponibile per: 1358 casi.



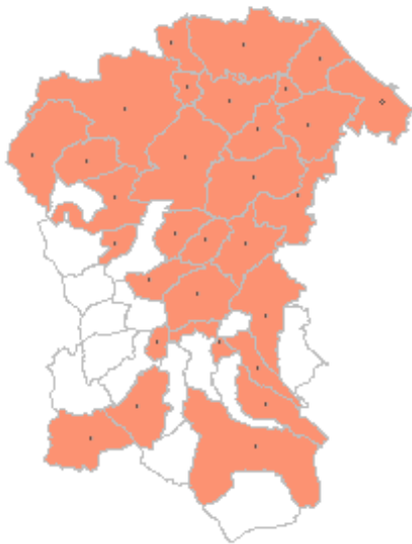
L'Aquila (209)



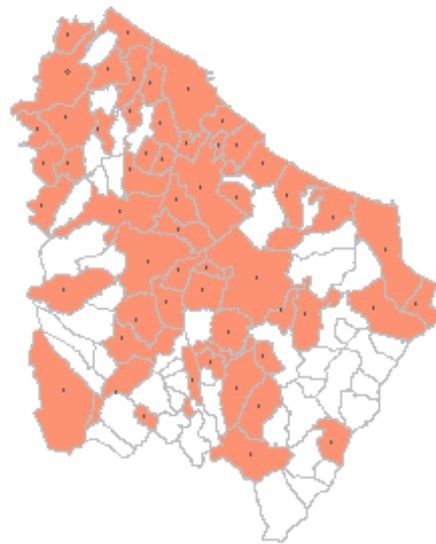
Teramo (381)

n

- 2000
- 4000
- 6000



Pescara (340)

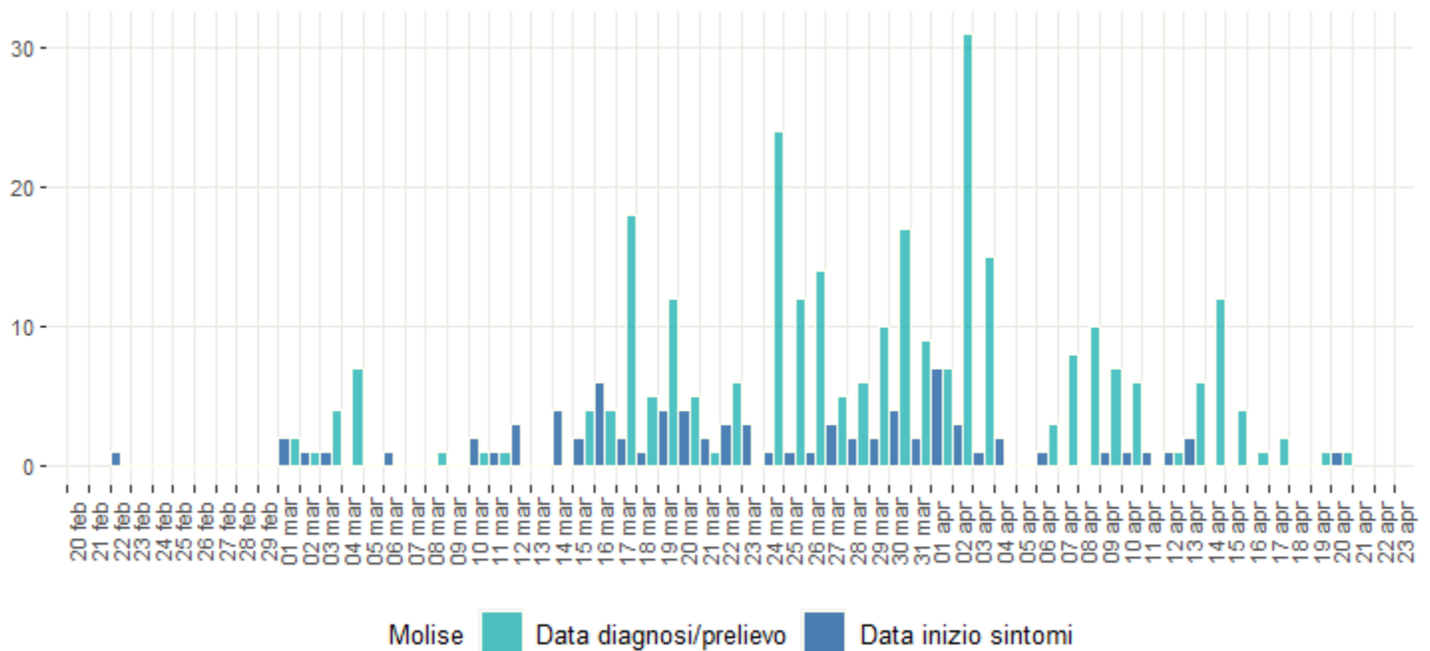


Chieti (428)

Sintesi dei dati principali - Molise

- 284 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 20 decessi

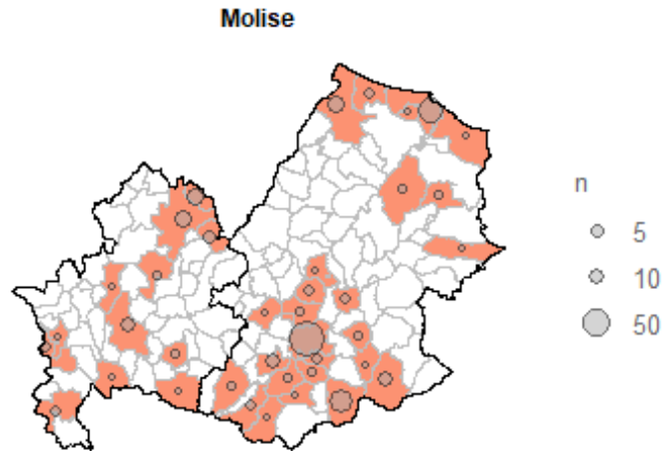
Fascia d'Eta	Casi In (%)
0-9	2 (0.7%)
10-19	13 (4.6%)
20-29	12 (4.2%)
30-39	29 (10.2%)
40-49	35 (12.3%)
50-59	73 (25.7%)
60-69	50 (17.6%)
70-79	24 (8.5%)
80-89	30 (10.6%)
>90	16 (5.6%)
Non noto	0 (0%)



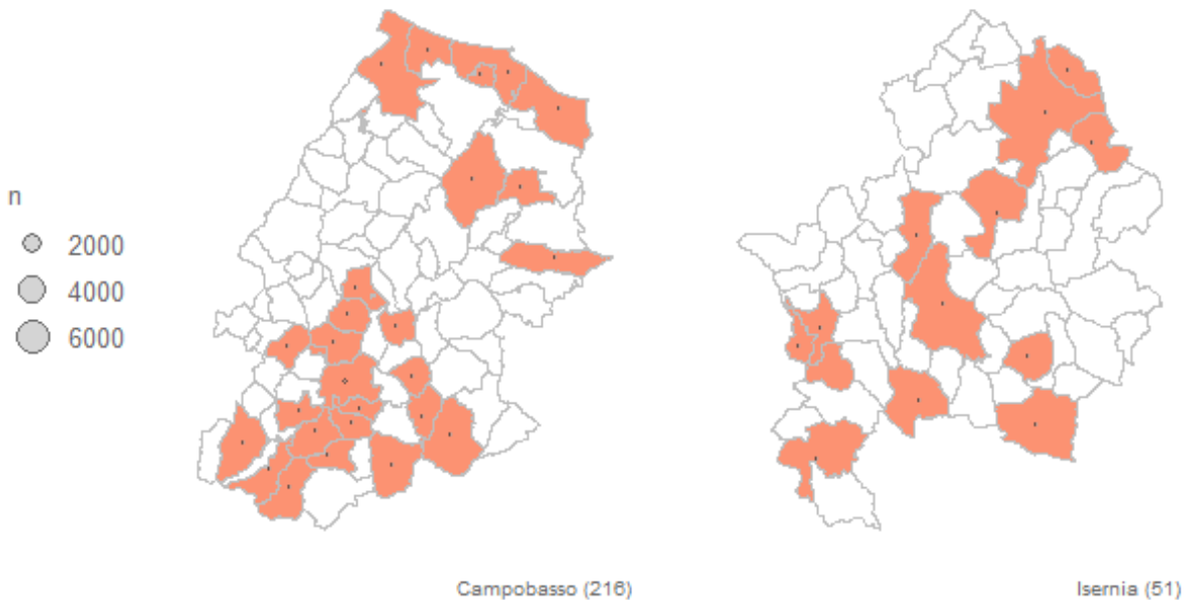
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.



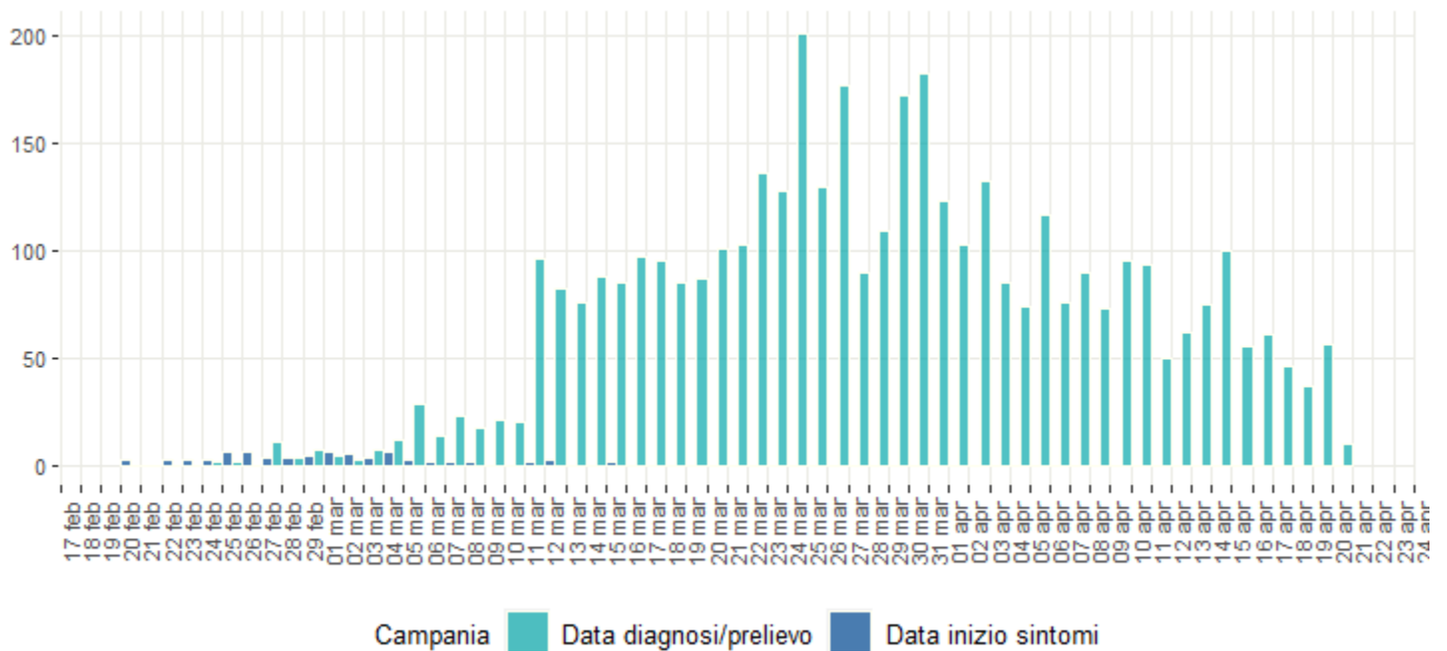
Informazione disponibile per: 267 casi.



Sintesi dei dati principali - Campania

- 4099 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 54 anni (0aa-100aa)
- 187 decessi

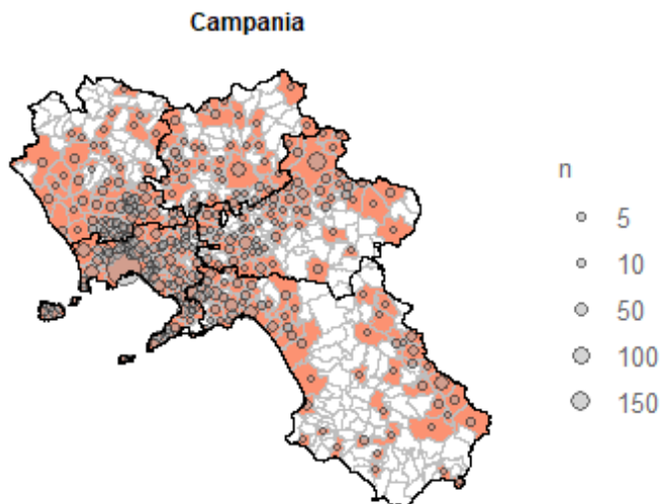
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	75 (1.8%)
10-19	177 (4.3%)
20-29	353 (8.6%)
30-39	458 (11.2%)
40-49	607 (14.8%)
50-59	855 (20.9%)
60-69	647 (15.8%)
70-79	499 (12.2%)
80-89	319 (7.8%)
>90	90 (2.2%)
Non noto	19 (0.5%)



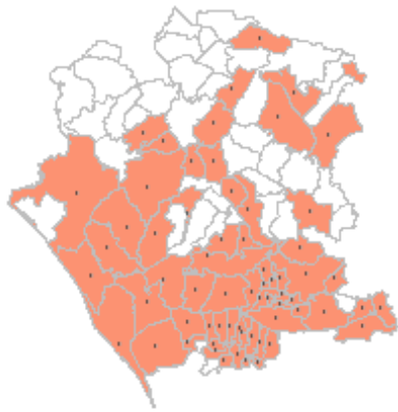
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

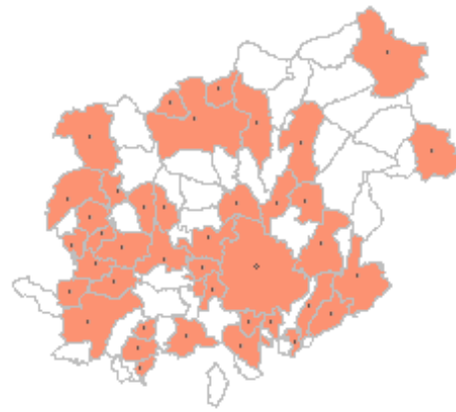
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



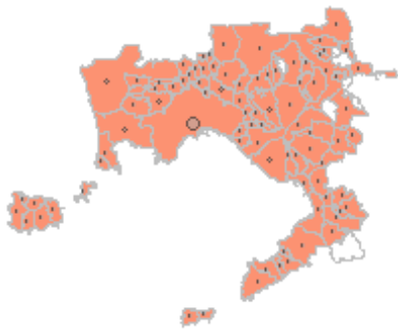
Informazione disponibile per: 4036 casi.



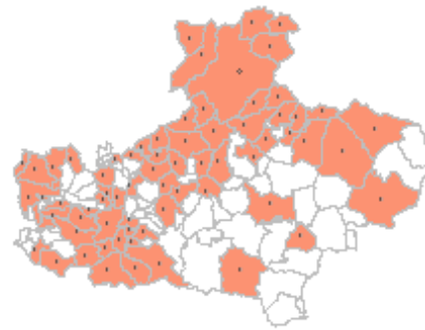
Caserta (411)



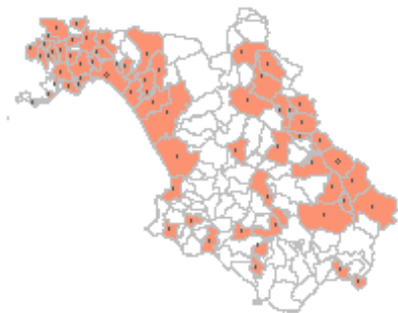
Benevento (203)



Napoli (2311)



Avellino (455)

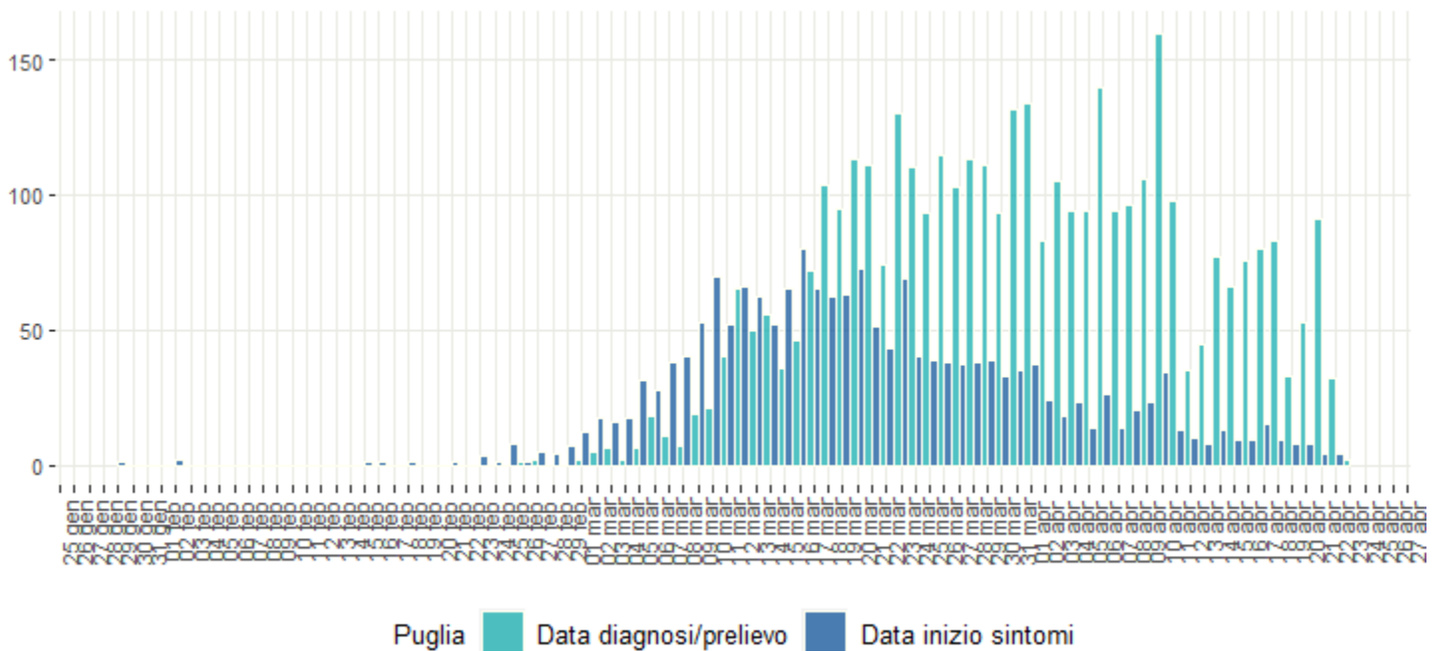


Salerno (656)

Sintesi dei dati principali - Puglia

- 3840 infezioni diagnosticcate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 373 decessi

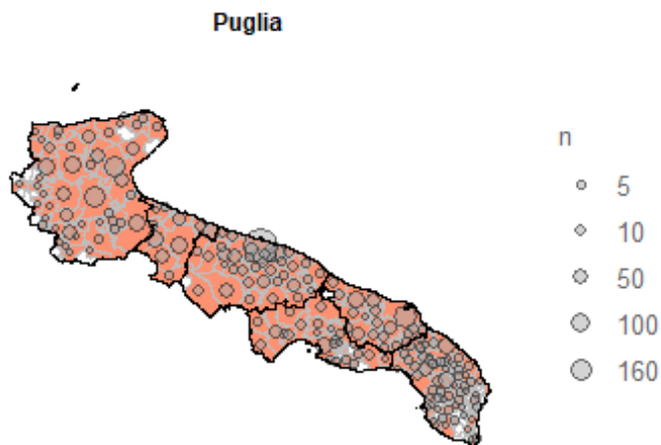
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	47 (1.2%)
10-19	88 (2.3%)
20-29	302 (7.9%)
30-39	378 (9.8%)
40-49	536 (14%)
50-59	751 (19.6%)
60-69	570 (14.8%)
70-79	450 (11.7%)
80-89	504 (13.1%)
>90	214 (5.6%)
Non noto	0 (0%)



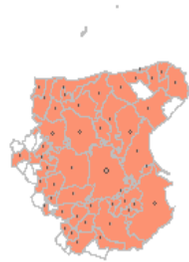
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

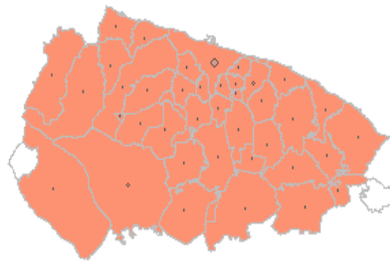
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



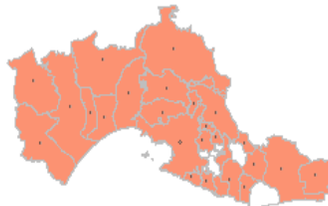
Informazione disponibile per: 3823 casi.



Foggia (958)



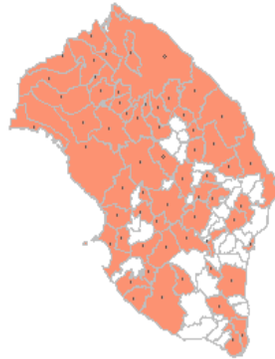
Bari (1247)



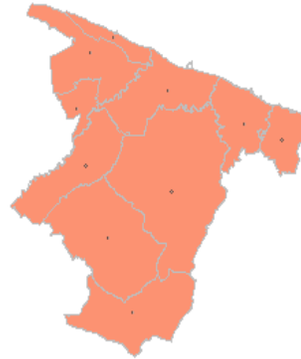
Taranto (251)



Brindisi (530)



Lecce (478)

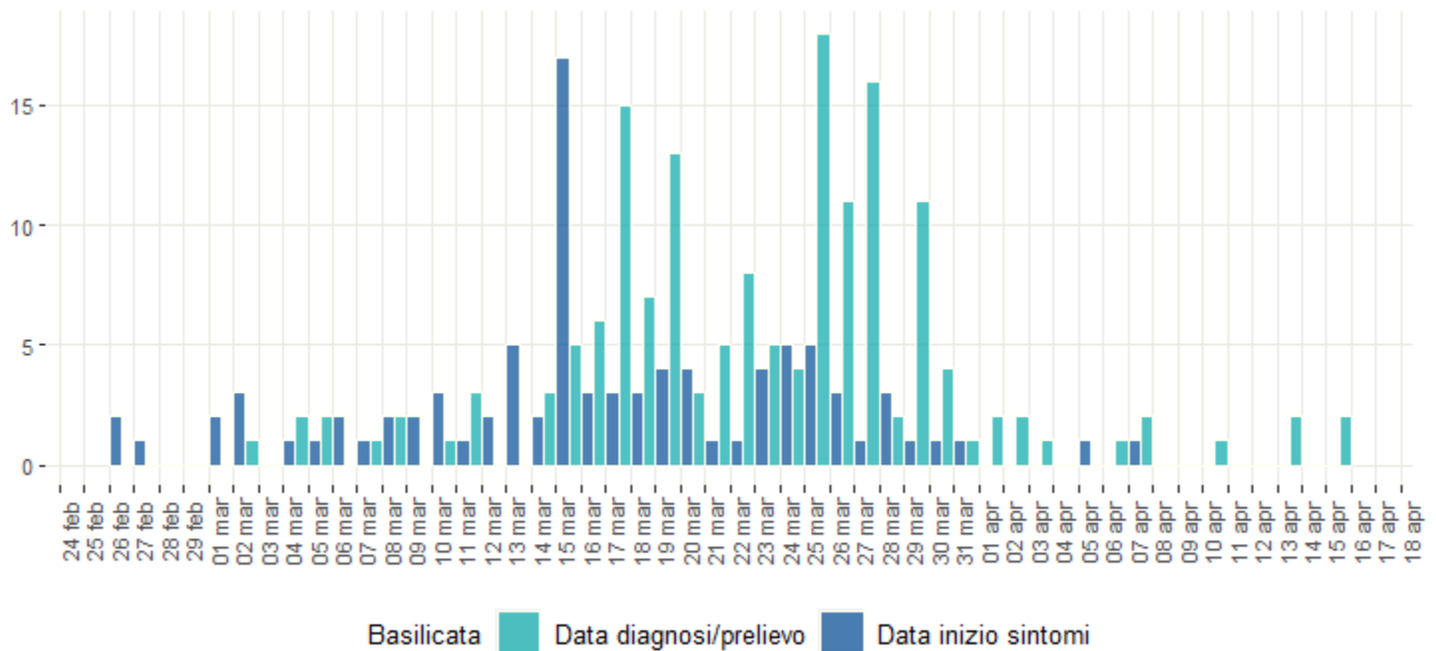


Barletta-Andria-Trani (359)

Sintesi dei dati principali - Basilicata

- 177 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 56 anni (2aa-93aa)
- 23 decessi

Fascia d'Eta	Casi In (%)
0-9	3 (1.7%)
10-19	9 (5.1%)
20-29	14 (7.9%)
30-39	21 (11.9%)
40-49	22 (12.4%)
50-59	38 (21.5%)
60-69	31 (17.5%)
70-79	25 (14.1%)
80-89	13 (7.3%)
>90	1 (0.6%)
Non noto	0 (0%)

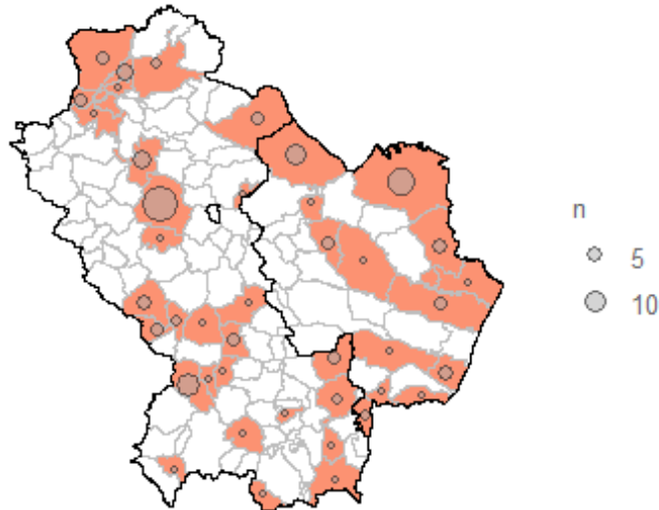


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.

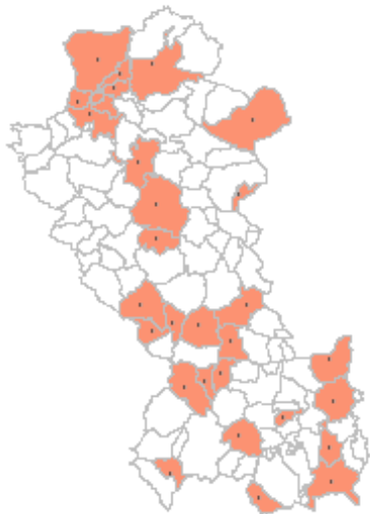
Basilicata



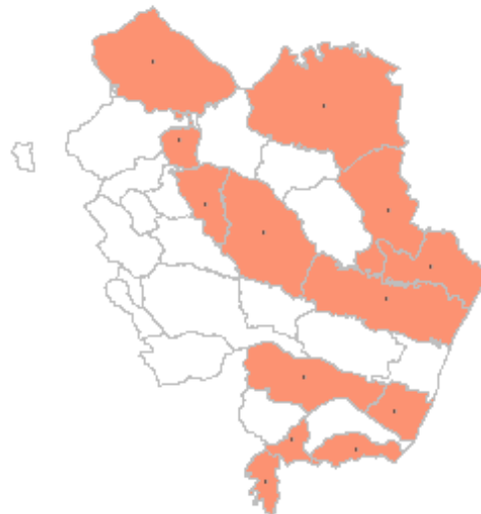
Informazione disponibile per: 165 casi.

n

- 2000
- 4000
- 6000



Potenza (110)

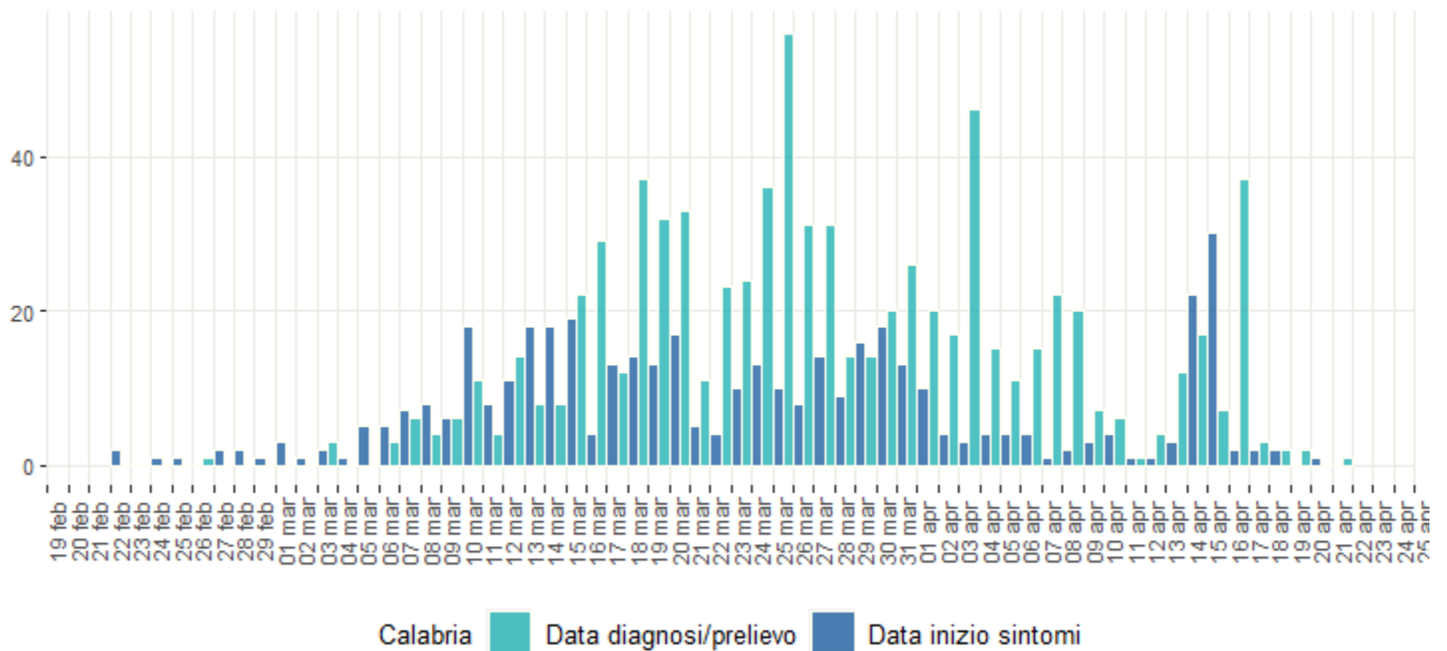


Matera (55)

Sintesi dei dati principali - Calabria

- 1040 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 53 anni (0aa-100aa)
- 54 decessi

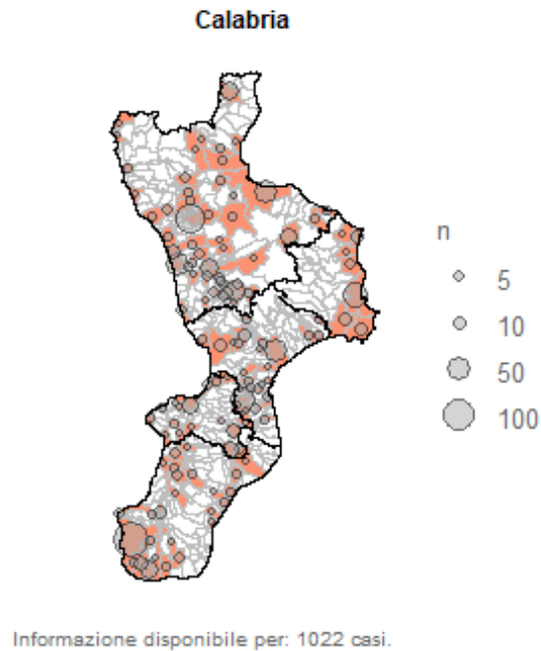
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	20 (1.9%)
10-19	56 (5.4%)
20-29	108 (10.4%)
30-39	94 (9%)
40-49	162 (15.6%)
50-59	183 (17.6%)
60-69	171 (16.4%)
70-79	108 (10.4%)
80-89	93 (8.9%)
>90	34 (3.3%)
Non noto	11 (1.1%)

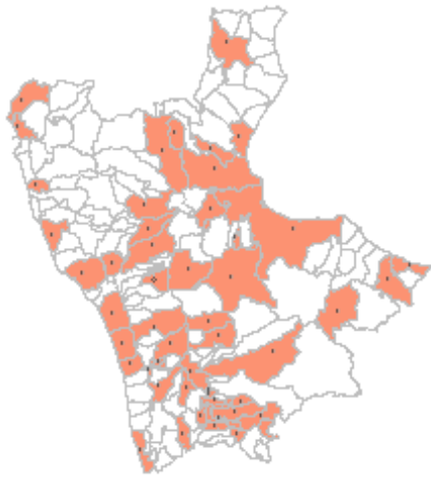


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

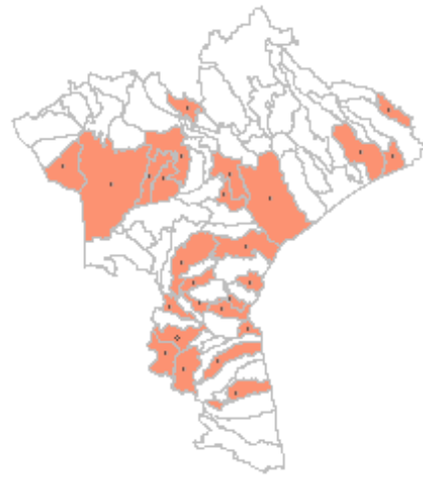
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

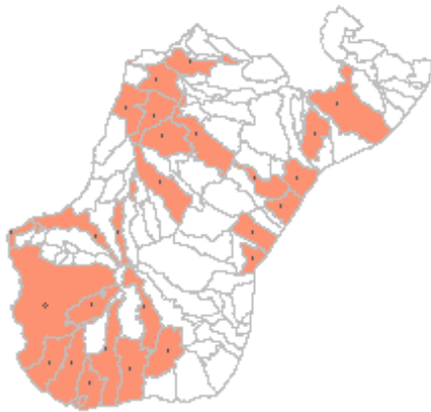




Cosenza (429)



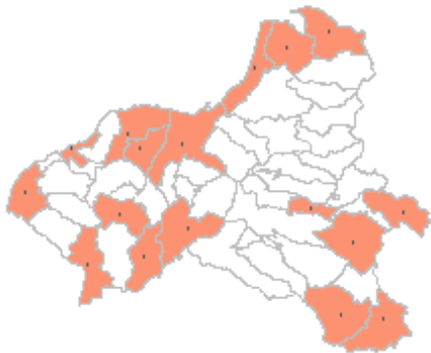
Catanzaro (175)



Reggio di Calabria (241)



Crotona (102)

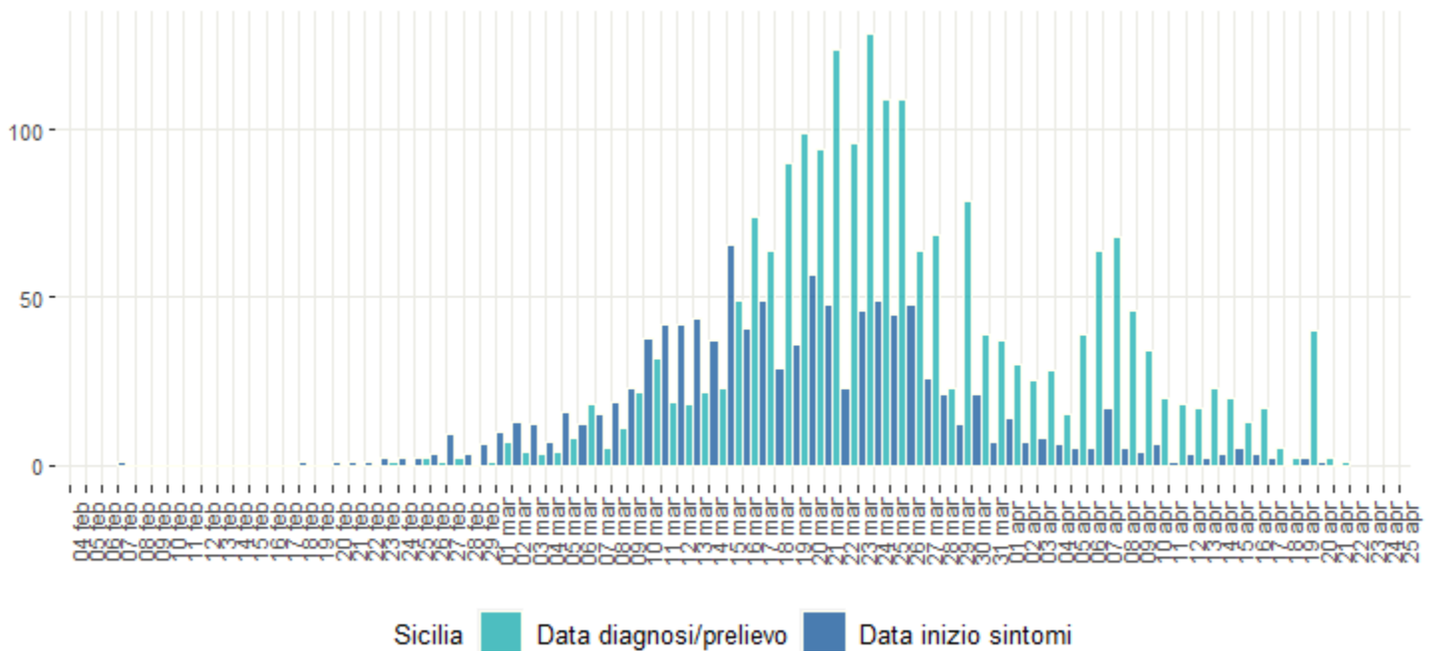


Vibo Valentia (75)

Sintesi dei dati principali - Sicilia

- 2587 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 55 anni (0aa-100aa)
- 196 decessi

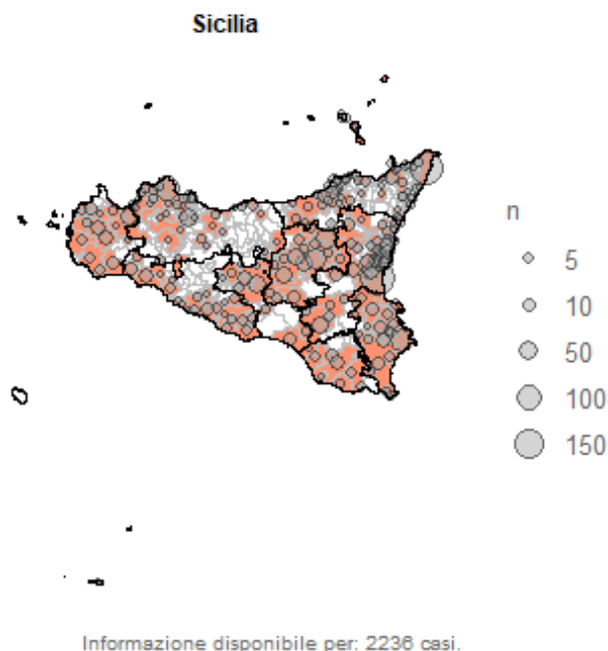
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	45 (1.7%)
10-19	79 (3.1%)
20-29	217 (8.4%)
30-39	233 (9%)
40-49	389 (15%)
50-59	543 (21%)
60-69	387 (15%)
70-79	306 (11.8%)
80-89	271 (10.5%)
>90	98 (3.8%)
Non noto	19 (0.7%)



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

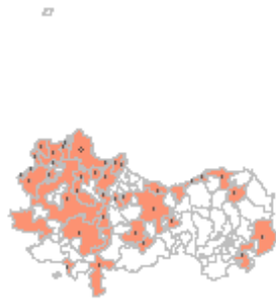
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

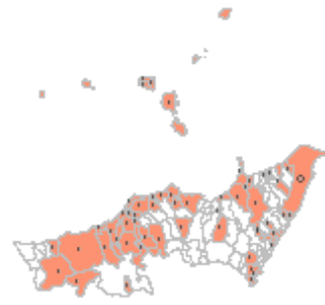




Trapani (135)



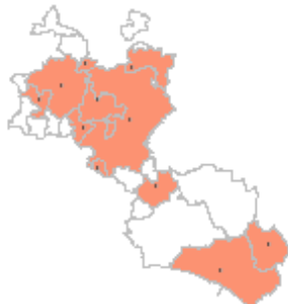
Palermo (238)



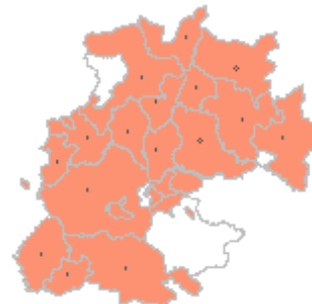
Messina (412)



Agrigento (126)



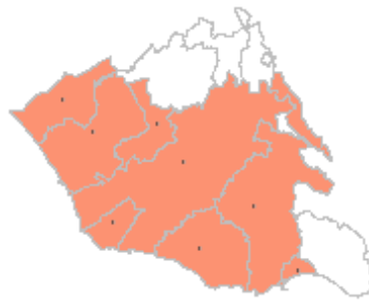
Caltanissetta (107)



Enna (293)



Catania (642)



Ragusa (69)

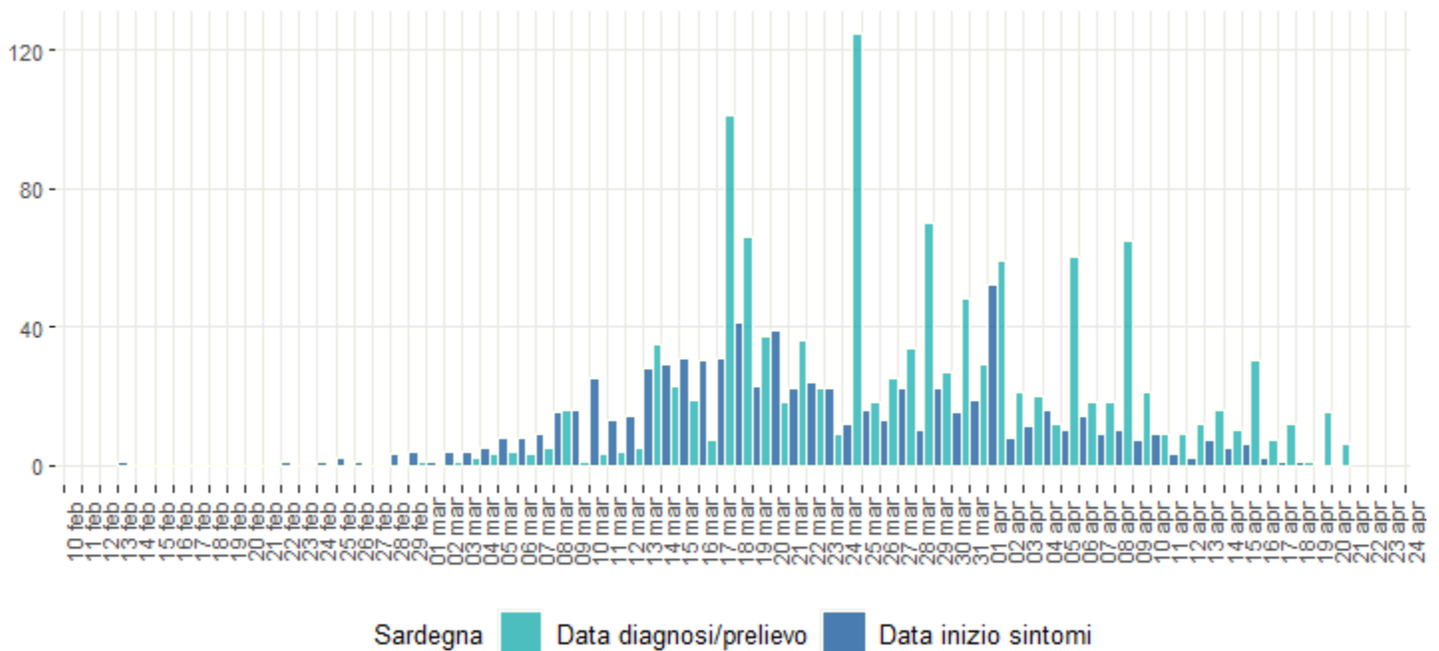


Siracusa (214)

Sintesi dei dati principali - Sardegna

- 1237 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 57 anni (0aa-99aa)
- 101 decessi

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	12 (1%)
10-19	19 (1.5%)
20-29	42 (3.4%)
30-39	121 (9.8%)
40-49	225 (18.2%)
50-59	239 (19.3%)
60-69	160 (12.9%)
70-79	136 (11%)
80-89	206 (16.7%)
>90	75 (6.1%)
Non noto	2 (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.

