

EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice)

16 aprile 2020 – ore 16:00

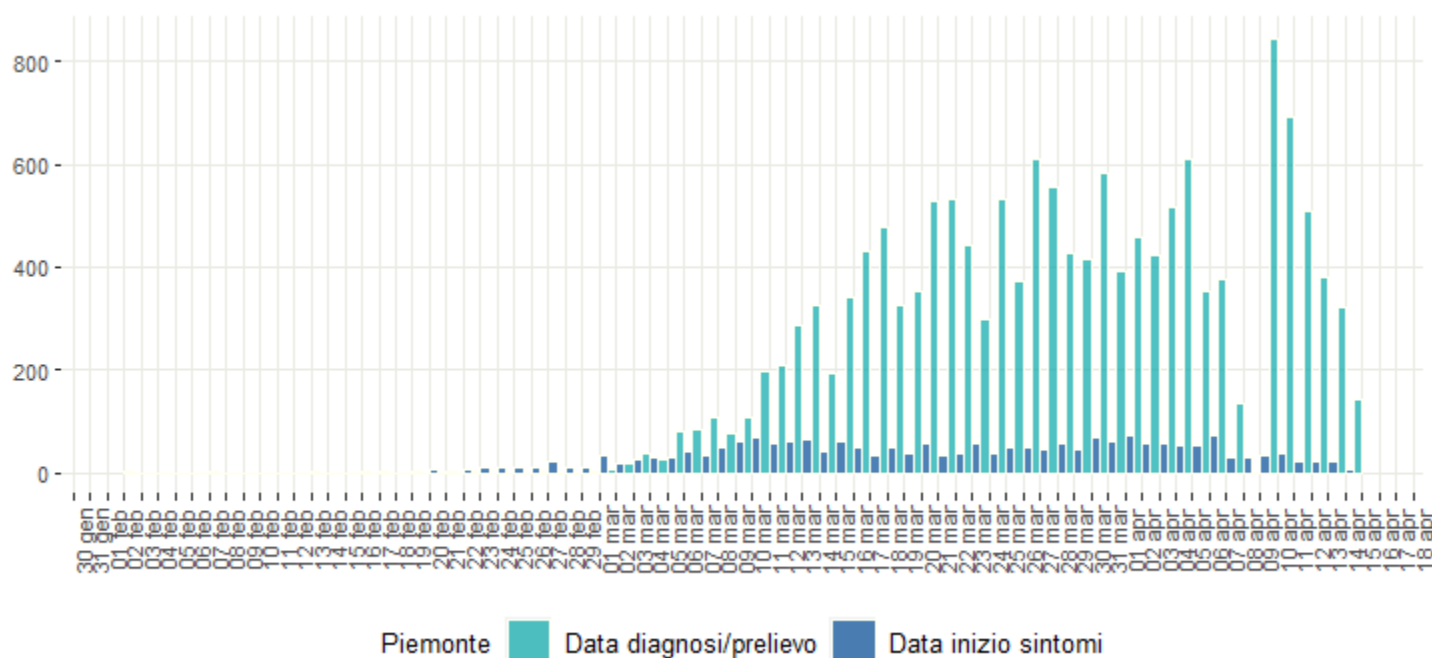
DATA PUBBLICAZIONE: 17 APRILE 2020

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

- 15321 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 64 anni (0aa-100aa)
- 1523 decessi

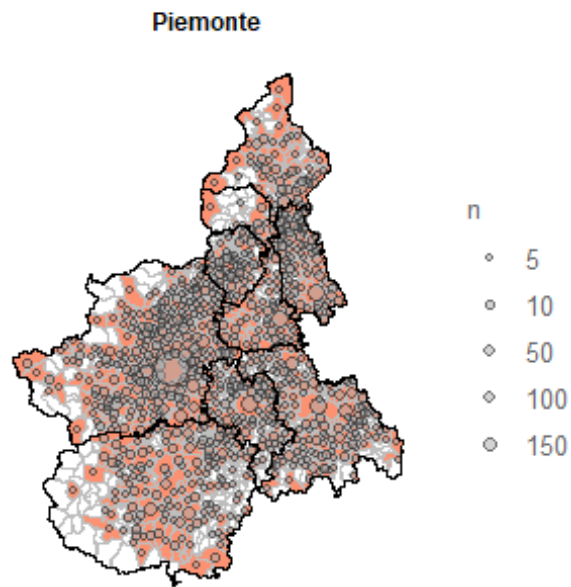
Fascia d' Età	Casi [n (%)]
0-9	65 (0.4%)
10-19	81 (0.5%)
20-29	665 (4.3%)
30-39	1006 (6.6%)
40-49	1877 (12.3%)
50-59	2827 (18.5%)
60-69	2182 (14.2%)
70-79	2460 (16.1%)
80-89	3026 (19.8%)
>90	1128 (7.4%)
Non noto	4 (0%)



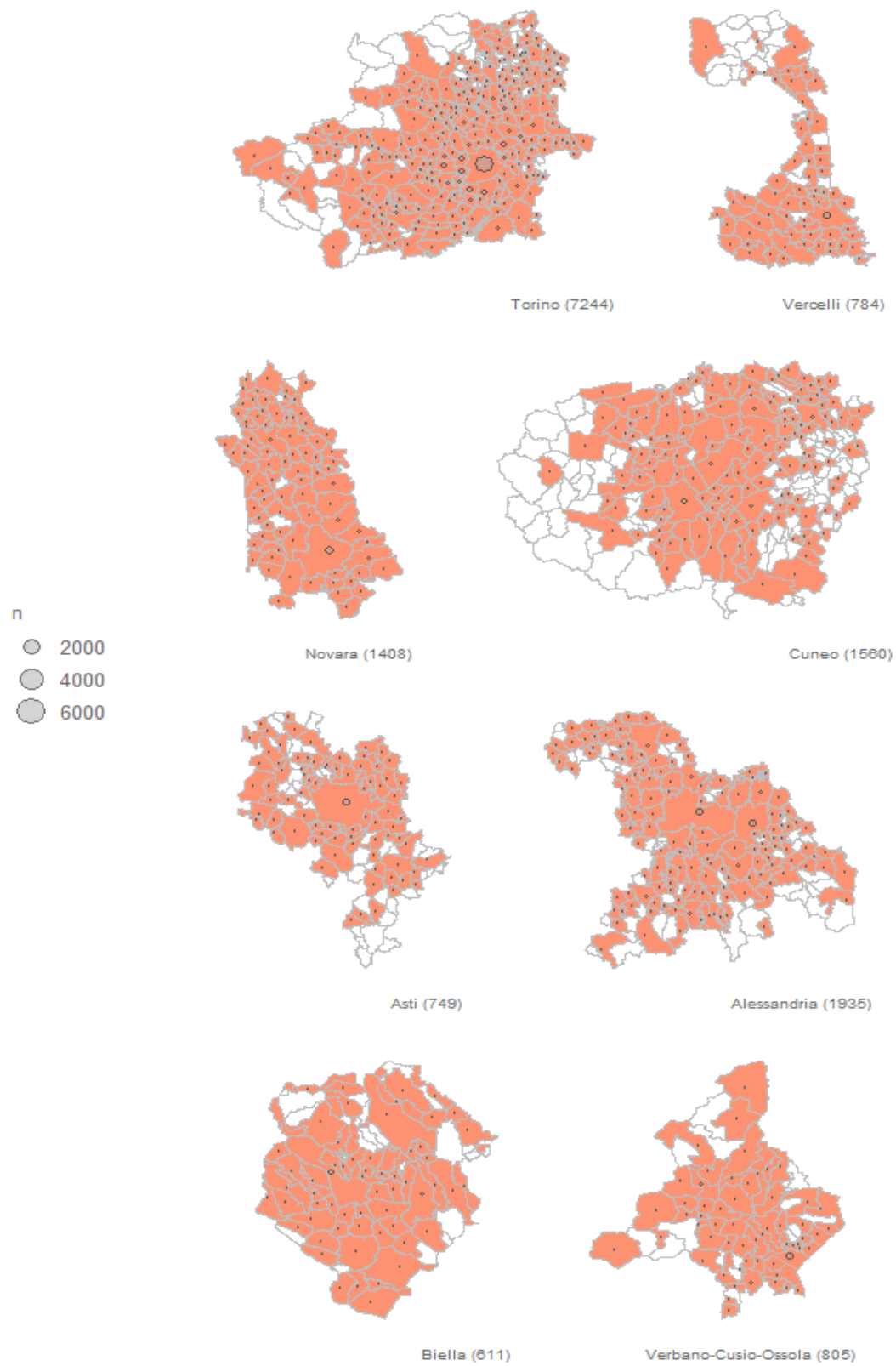
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.



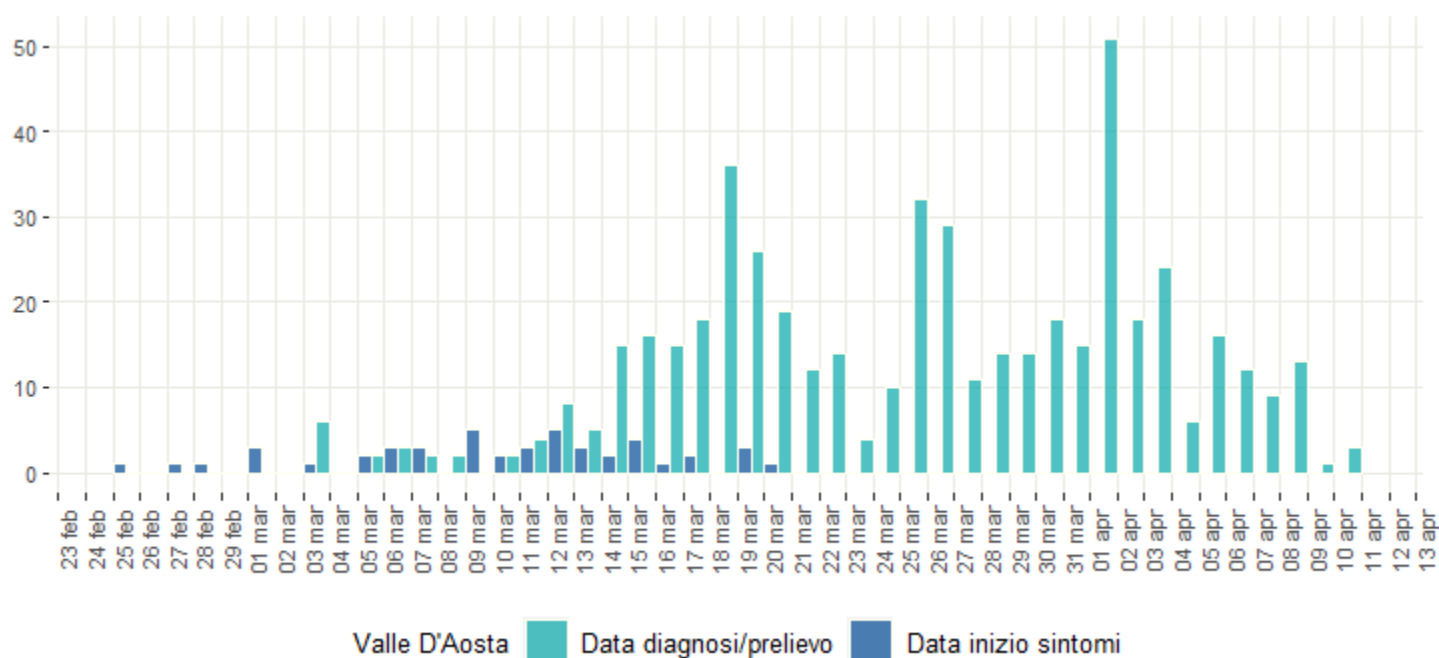
Informazione disponibile per: 15096 casi.



Sintesi dei dati principali - Valle D'Aosta

- 1000 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 61 anni (1aa-100aa)
- 137 decessi

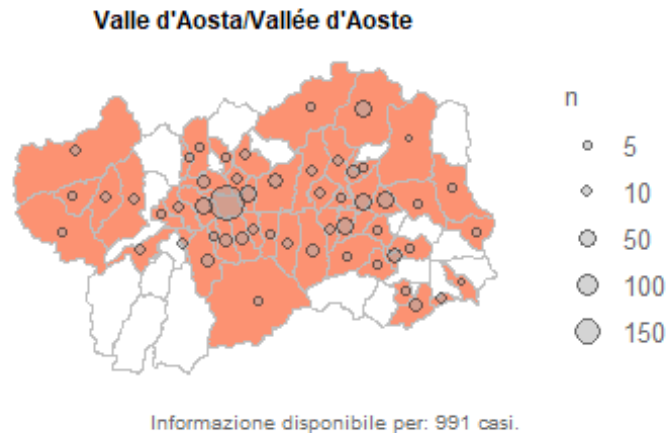
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	12 (1.2%)
10-19	11 (1.1%)
20-29	50 (5%)
30-39	86 (8.6%)
40-49	145 (14.5%)
50-59	163 (16.3%)
60-69	135 (13.5%)
70-79	139 (13.9%)
80-89	175 (17.5%)
>90	83 (8.3%)
Non noto	1 (0.1%)



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.

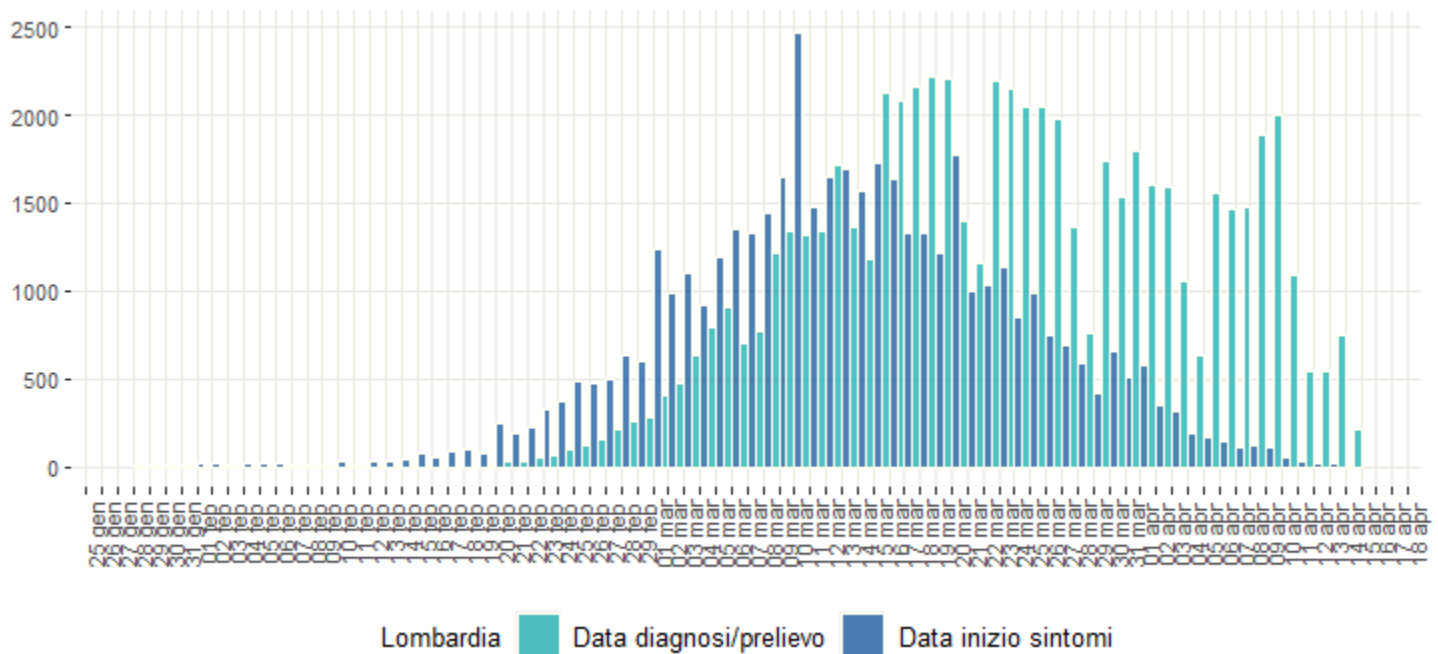
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Lombardia

- 63098 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 65 anni (0aa-100aa)
- 11384 decessi

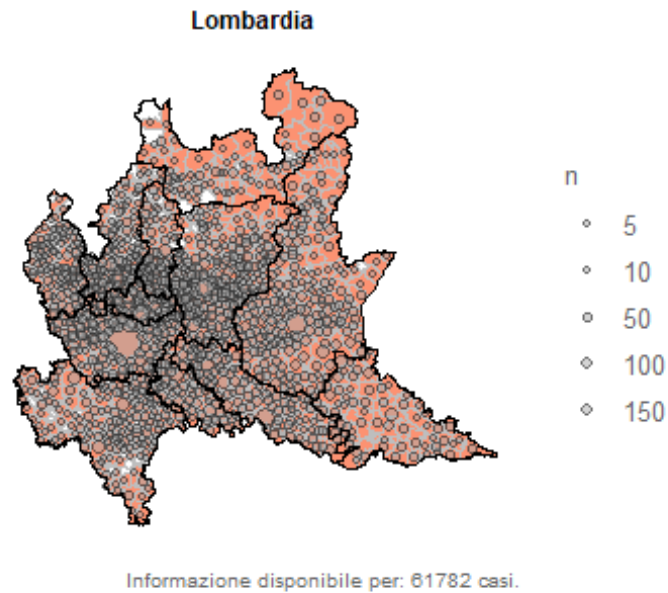
Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	259 (0.4%)
10-19	239 (0.4%)
20-29	2202 (3.5%)
30-39	3885 (6.2%)
40-49	7464 (11.8%)
50-59	11574 (18.3%)
60-69	10129 (16.1%)
70-79	11974 (19%)
80-89	11723 (18.6%)
>90	3630 (5.8%)
Non noto	19 (0%)

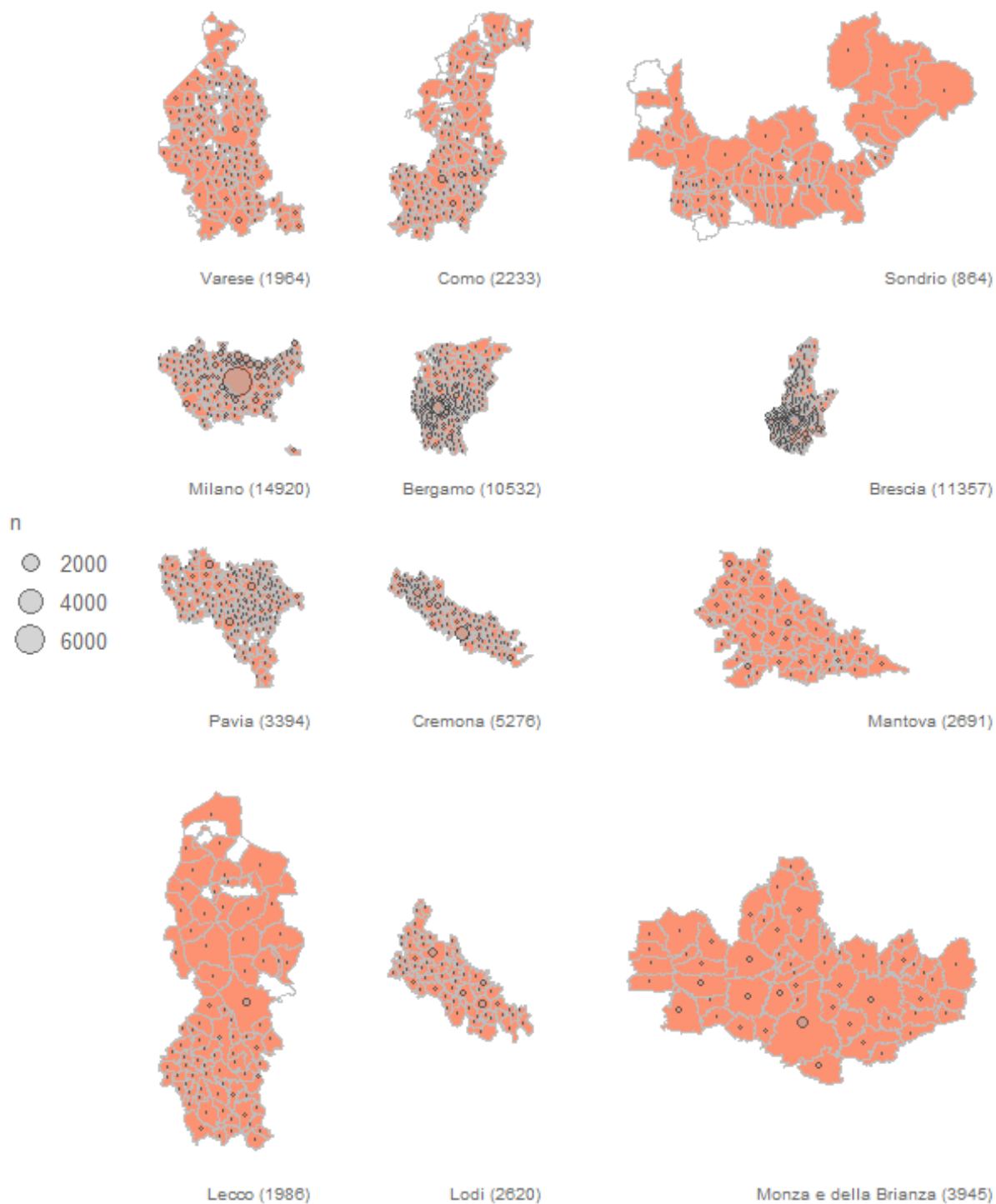


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.

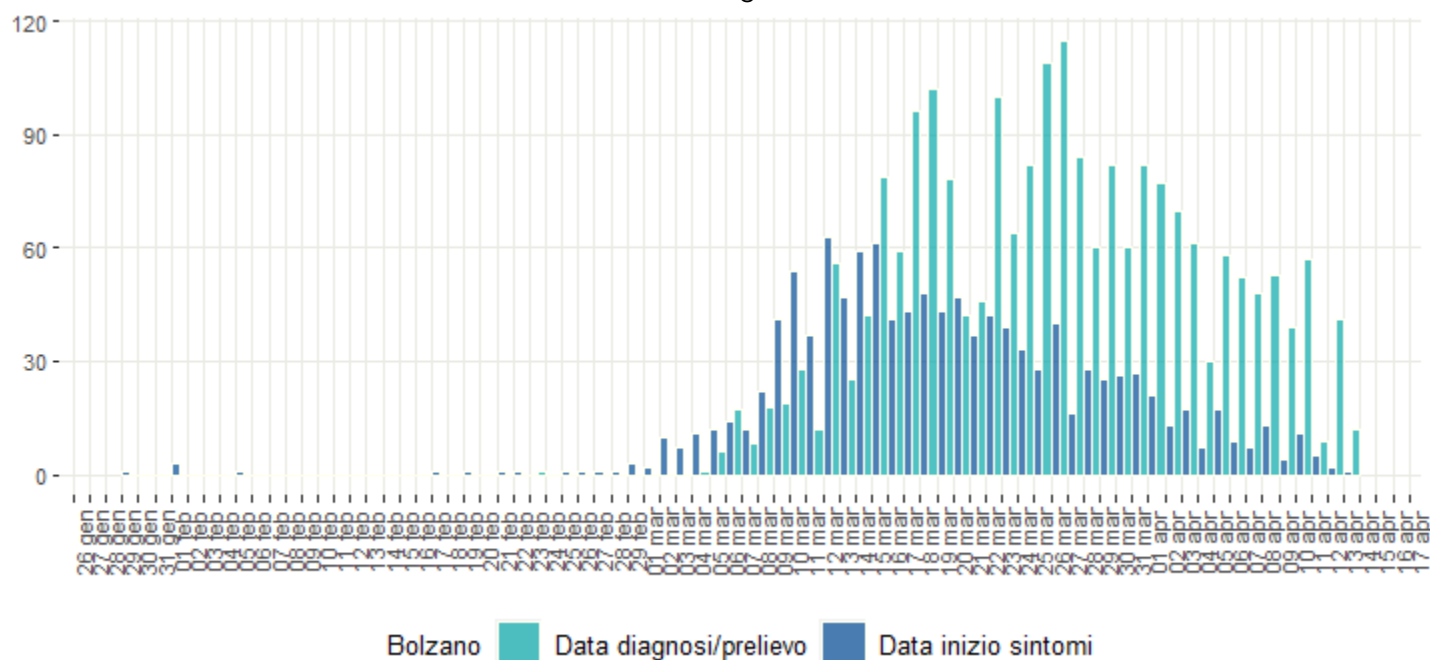




Sintesi dei dati principali - Bolzano

- 2205 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 228 decessi

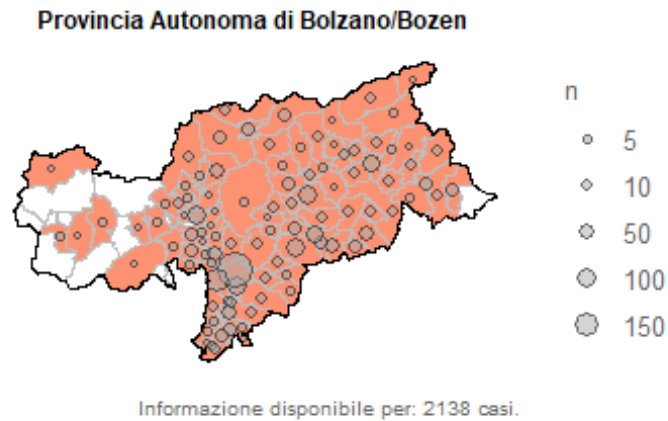
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	25 (1.1%)
10-19	43 (2%)
20-29	198 (9%)
30-39	209 (9.5%)
40-49	359 (16.3%)
50-59	381 (17.3%)
60-69	237 (10.7%)
70-79	254 (11.5%)
80-89	333 (15.1%)
>90	163 (7.4%)
Non noto	3 (0.1%)



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.

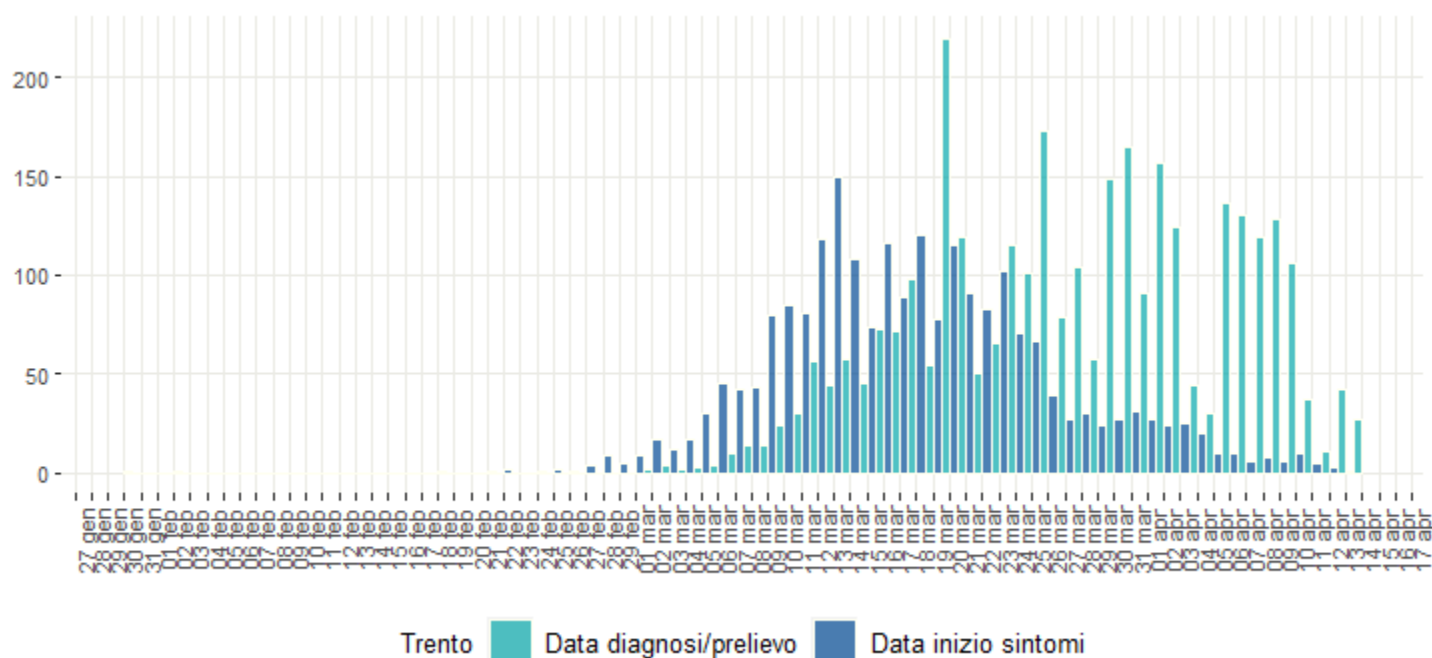
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Trento

- 3889 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 318 decessi

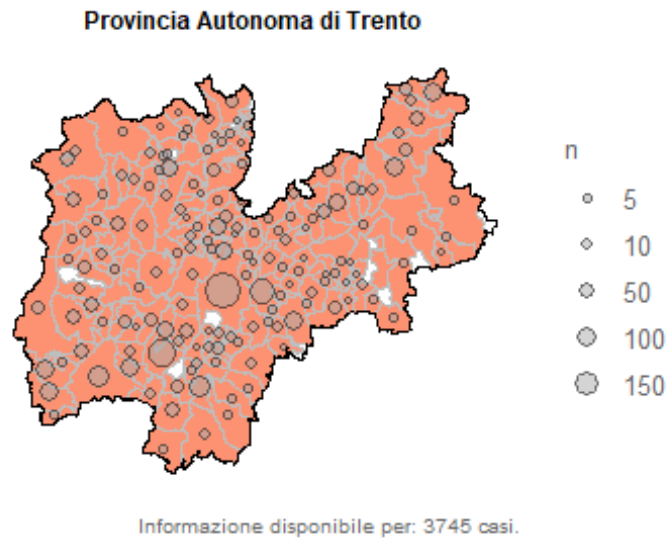
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	39 (1%)
10-19	55 (1.4%)
20-29	239 (6.1%)
30-39	342 (8.8%)
40-49	581 (14.9%)
50-59	771 (19.8%)
60-69	492 (12.7%)
70-79	484 (12.4%)
80-89	587 (15.1%)
>90	299 (7.7%)
Non noto	0 (0%)



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.

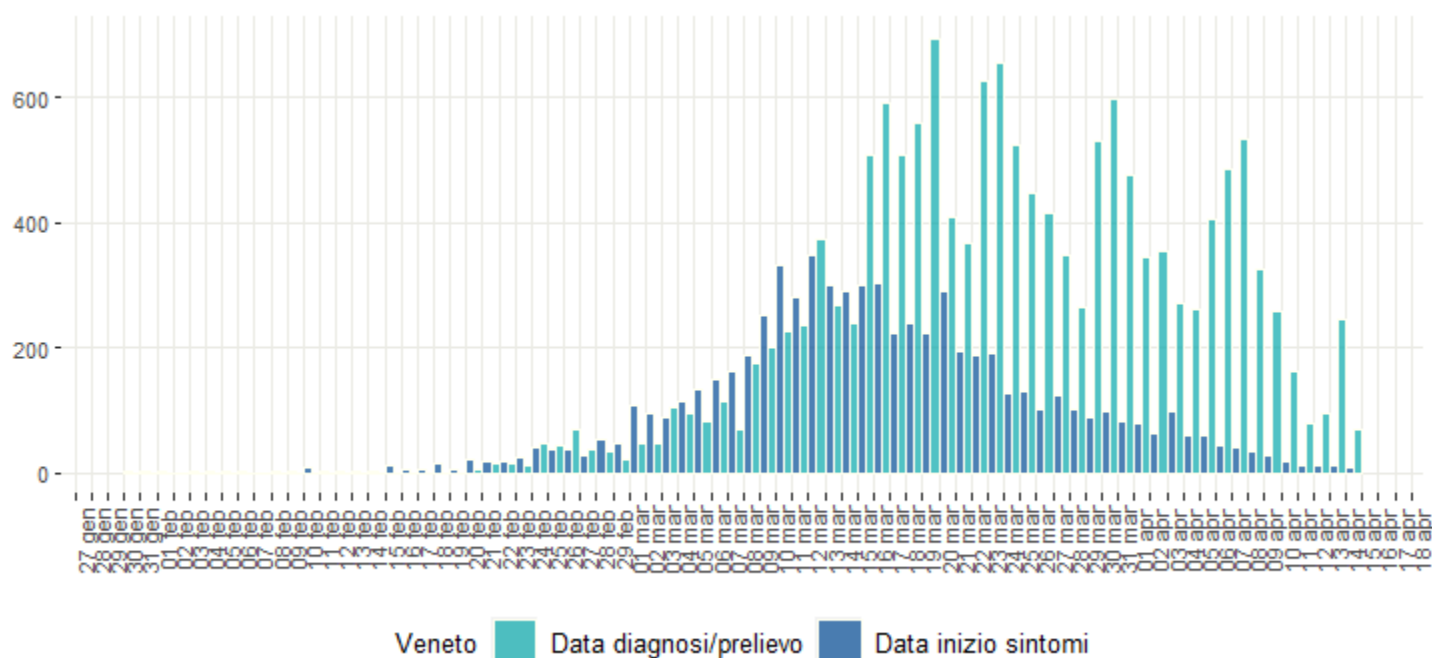
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Veneto

- 14997 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 982 decessi

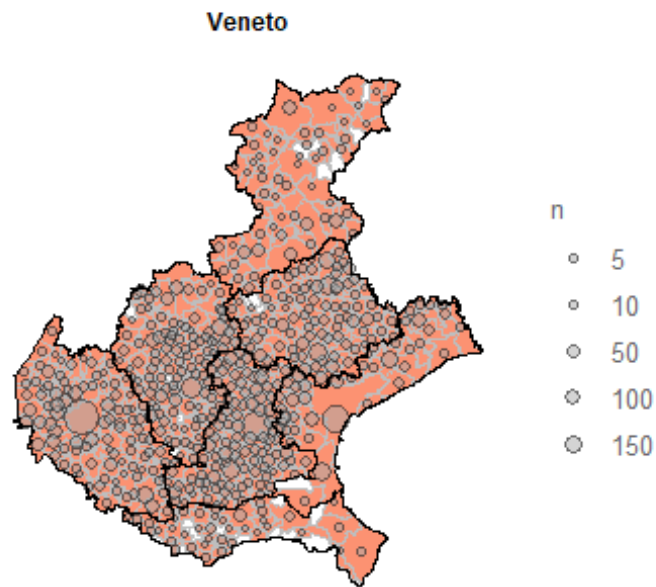
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	143 (1%)
10-19	265 (1.8%)
20-29	1124 (7.5%)
30-39	1273 (8.5%)
40-49	2089 (13.9%)
50-59	2978 (19.9%)
60-69	1940 (12.9%)
70-79	1791 (11.9%)
80-89	2252 (15%)
>90	1140 (7.6%)
Non noto	2 (0%)



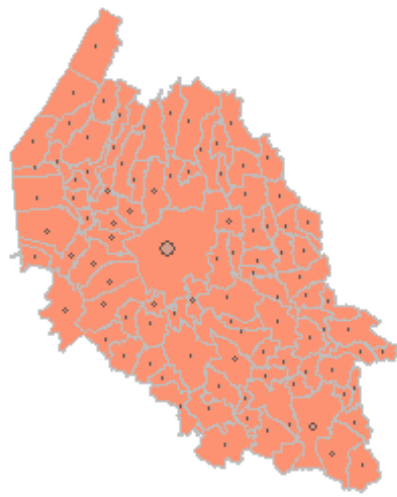
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

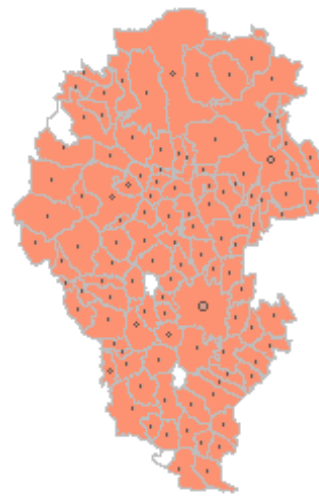
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



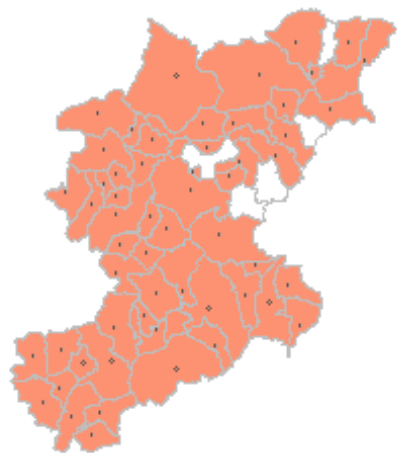
Informazione disponibile per: 14641 casi.



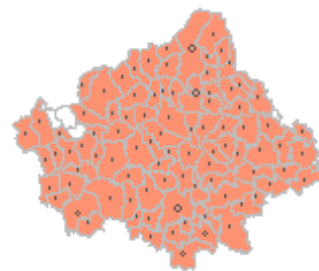
Verona (3721)



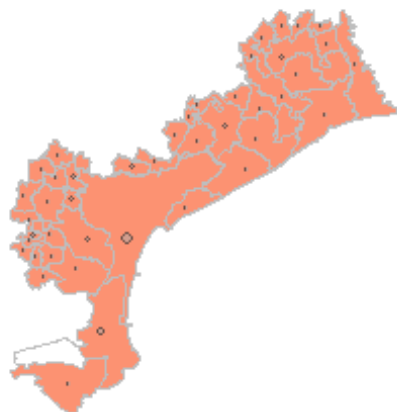
Vicenza (2166)



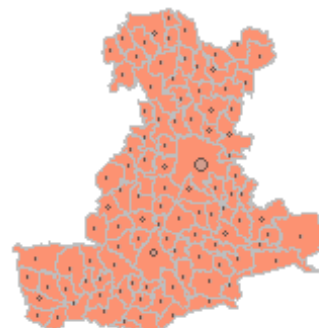
Belluno (748)



Treviso (2136)



Venezia (2036)



Padova (3533)

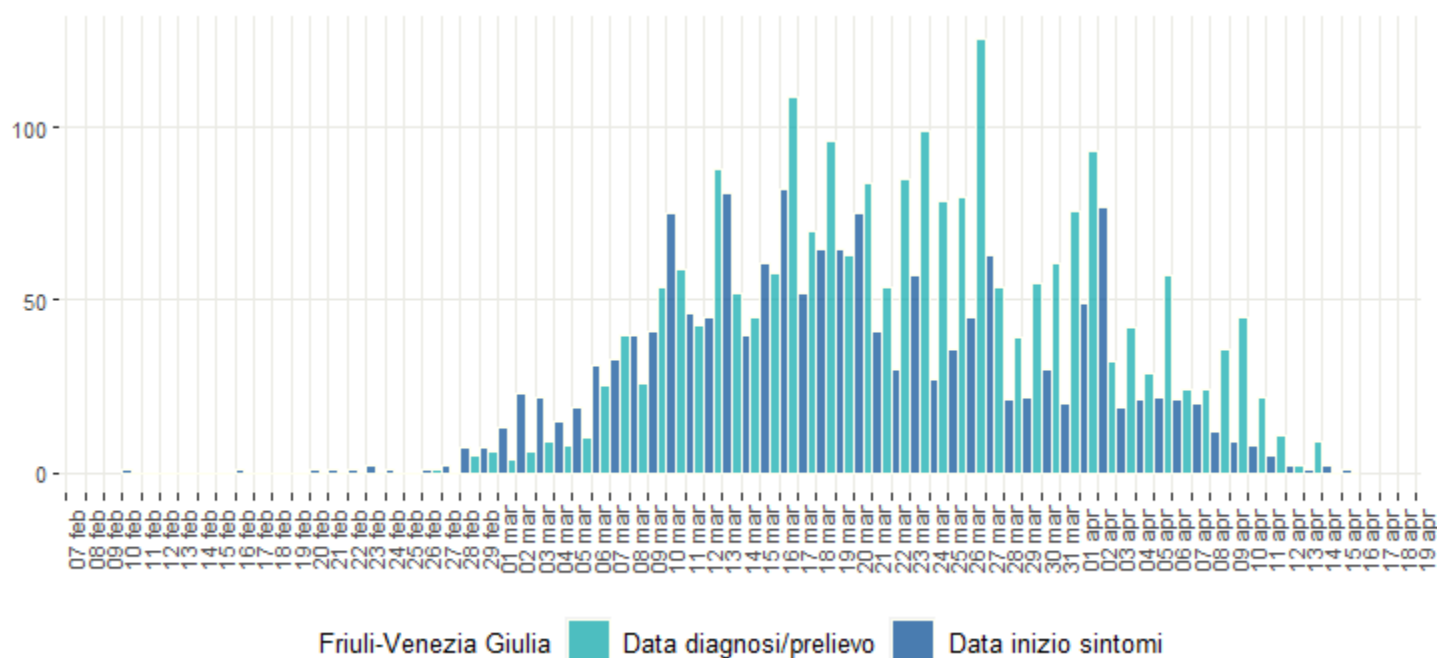


Rovigo (301)

Sintesi dei dati principali - Friuli-Venezia Giulia

- 2225 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 209 decessi

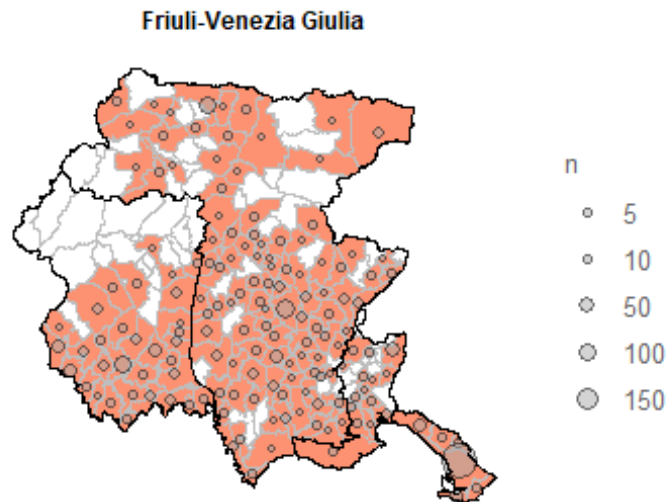
Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	19 (0.9%)
10-19	59 (2.7%)
20-29	172 (7.7%)
30-39	196 (8.8%)
40-49	313 (14.1%)
50-59	438 (19.7%)
60-69	303 (13.6%)
70-79	285 (12.8%)
80-89	283 (12.7%)
>90	157 (7.1%)
Non noto	0 (0%)



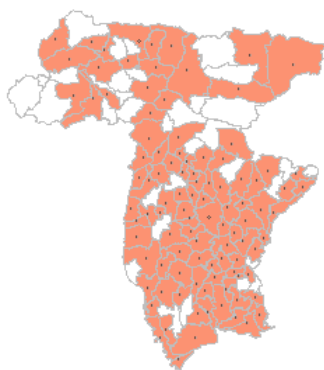
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

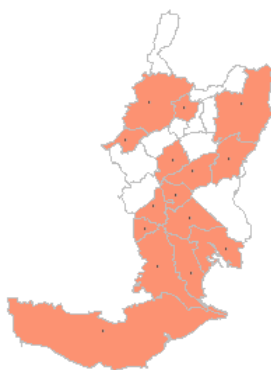
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Informazione disponibile per: 2032 casi.



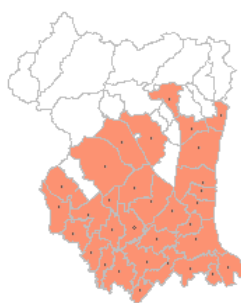
Udine (777)



Gorizia (115)



Trieste (739)

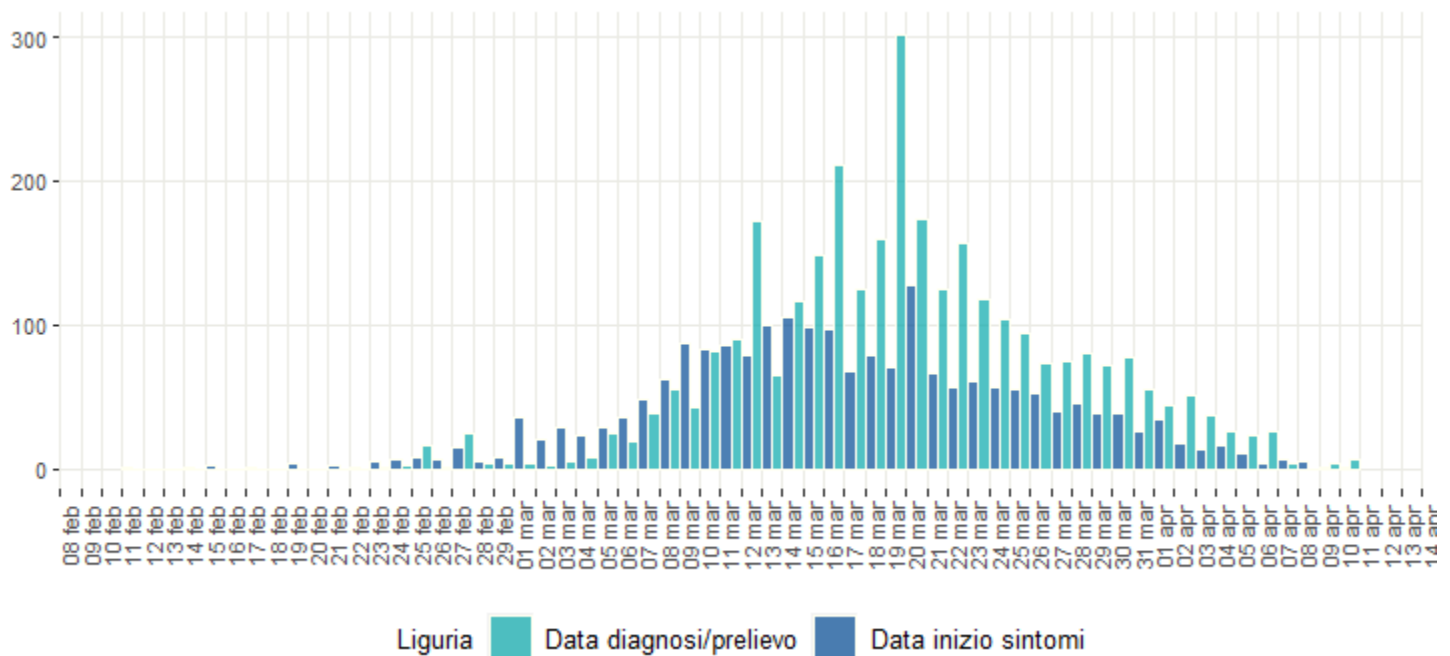


Pordenone (401)

Sintesi dei dati principali - Liguria

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

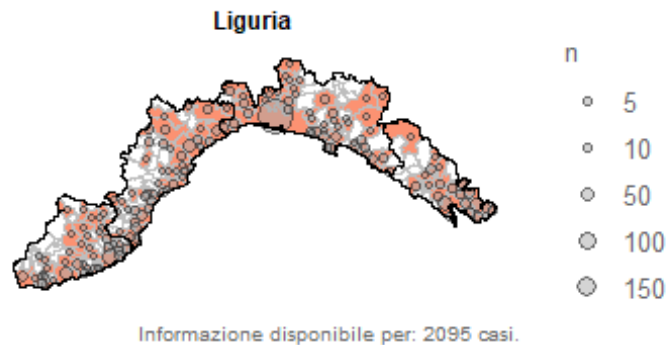
Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	24 (0.8%)
10-19	24 (0.8%)
20-29	90 (2.8%)
30-39	182 (5.7%)
40-49	328 (10.3%)
50-59	593 (18.6%)
60-69	503 (15.8%)
70-79	623 (19.6%)
80-89	620 (19.5%)
>90	181 (5.7%)
Non noto	15 (0.5%)

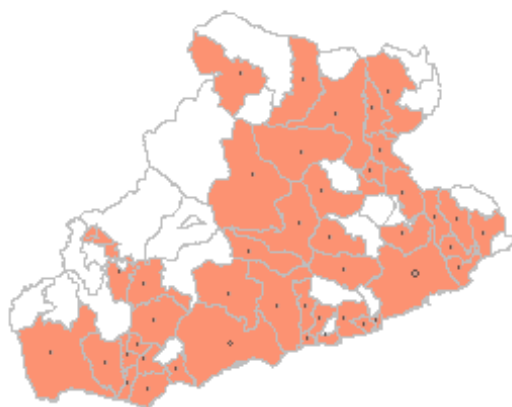


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

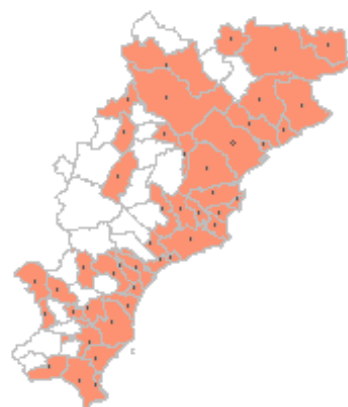
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



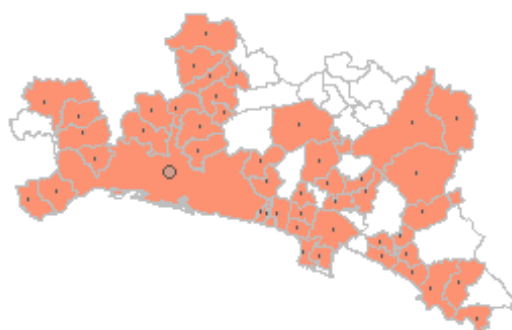


Imperia (353)



Savona (337)

n



Genova (1119)

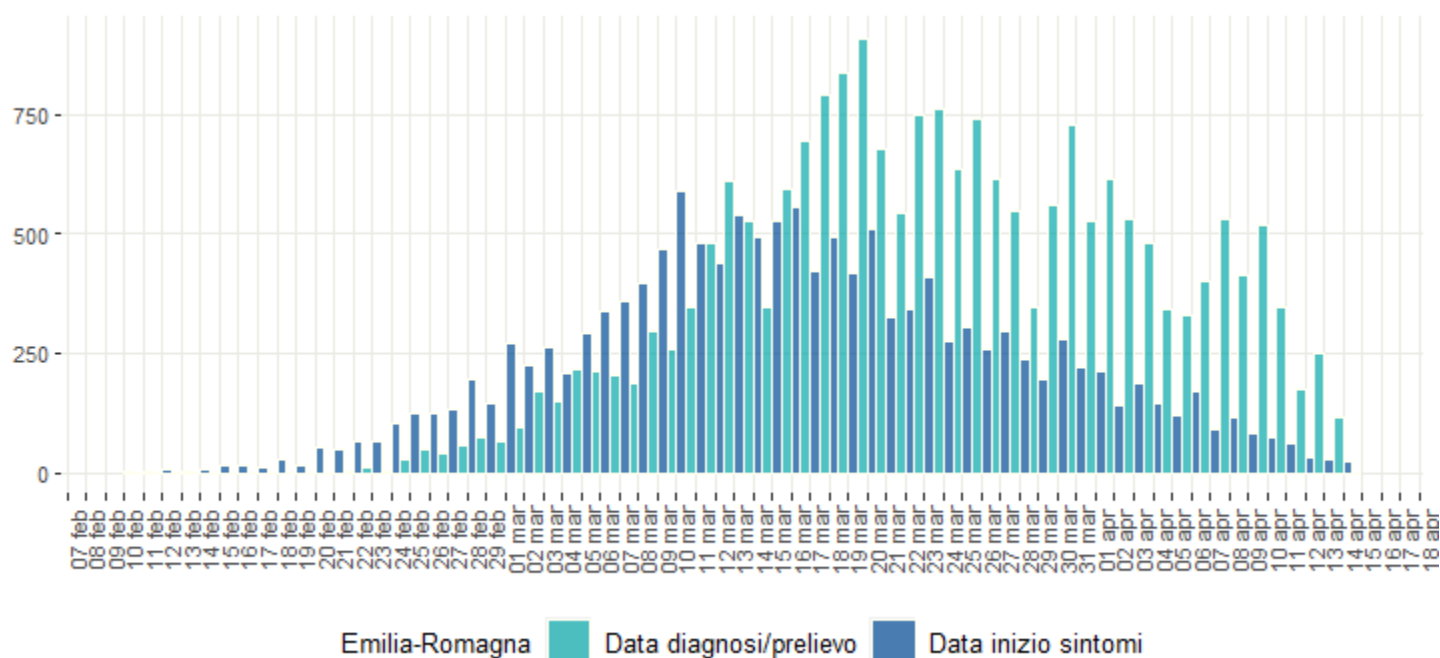


La Spezia (286)

Sintesi dei dati principali - Emilia-Romagna

- 20983 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 62 anni (0aa-100aa)
- 2775 decessi

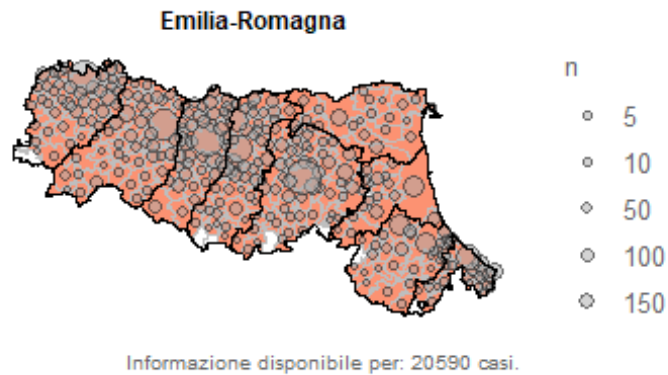
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	129 (0.6%)
10-19	268 (1.3%)
20-29	1074 (5.1%)
30-39	1642 (7.8%)
40-49	2877 (13.7%)
50-59	3773 (18%)
60-69	3074 (14.6%)
70-79	3331 (15.9%)
80-89	3457 (16.5%)
>90	1357 (6.5%)
Non noto	1 (0%)

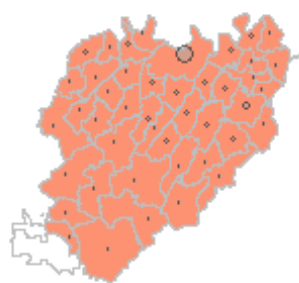


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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.

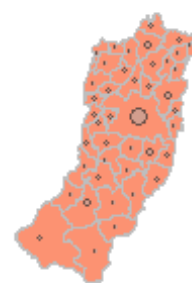




Piacenza (3106)

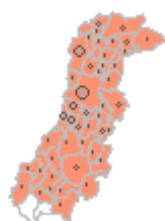


Parma (2594)

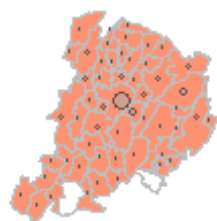


Reggio nell'Emilia (3892)

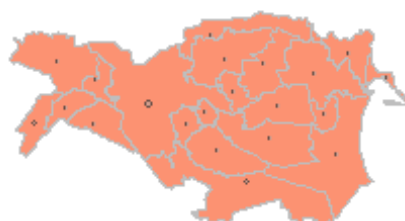
n



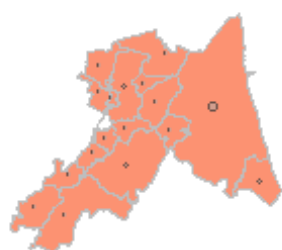
Modena (3136)



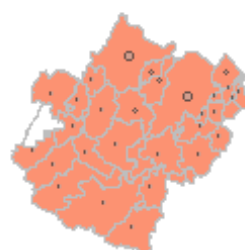
Bologna (3347)



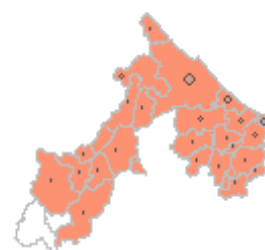
Ferrara (643)



Ravenna (869)



Forlì-Cesena (1312)

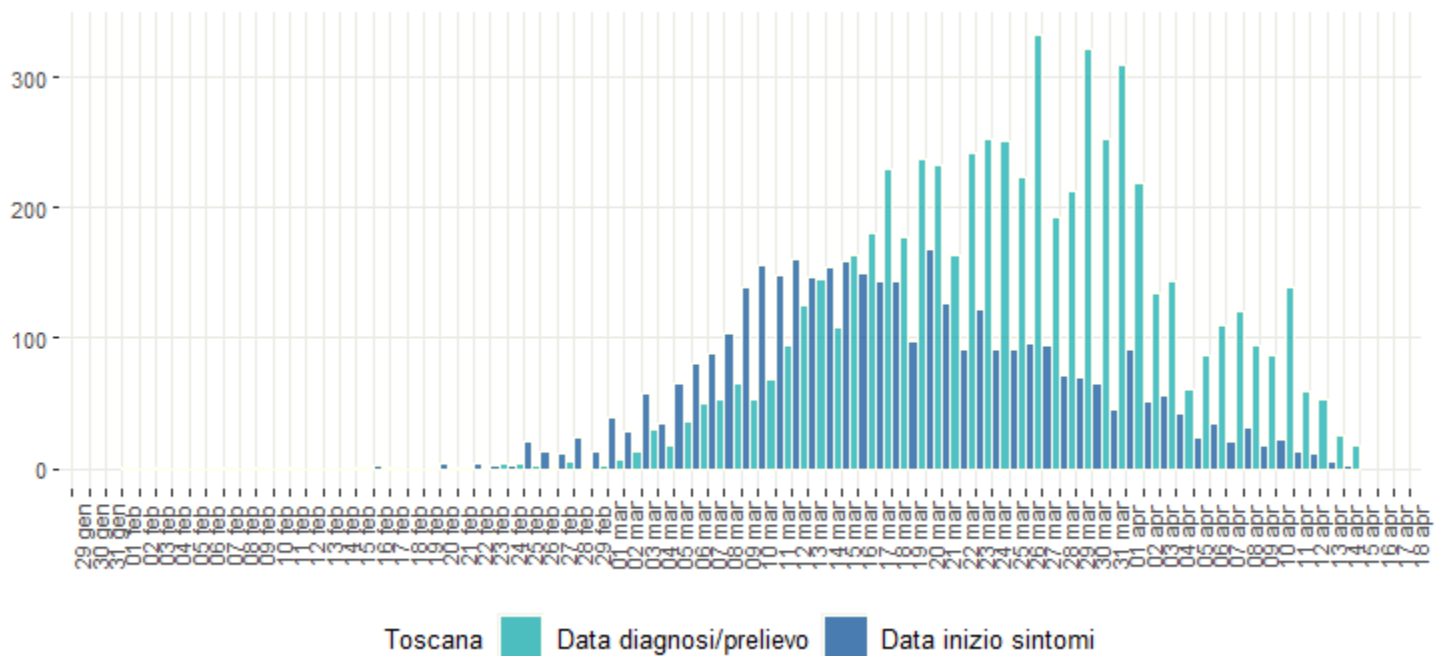


Rimini (1691)

Sintesi dei dati principali - Toscana

- 6482 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 61 anni (0aa-100aa)
- 375 decessi

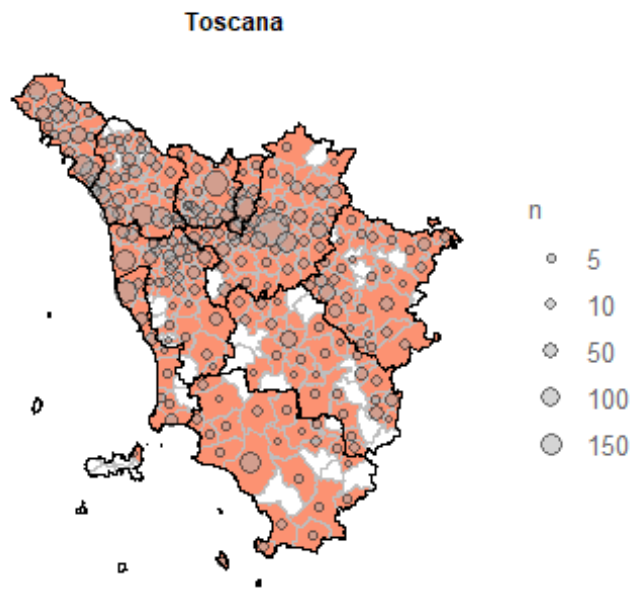
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	76 (1.2%)
10-19	126 (1.9%)
20-29	313 (4.8%)
30-39	483 (7.5%)
40-49	823 (12.7%)
50-59	1282 (19.8%)
60-69	1025 (15.8%)
70-79	974 (15%)
80-89	954 (14.7%)
>90	424 (6.5%)
Non noto	2 (0%)



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.

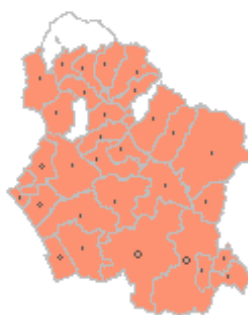
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



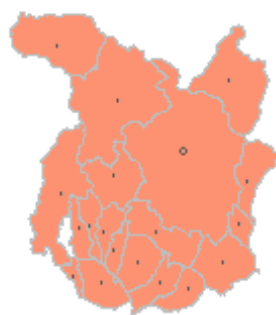
Informazione disponibile per: 6405 casi.



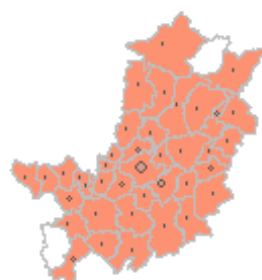
Massa Carrara (816)



Lucca (978)



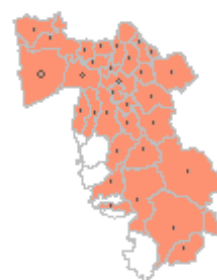
Pistoia (464)



Firenze (1619)

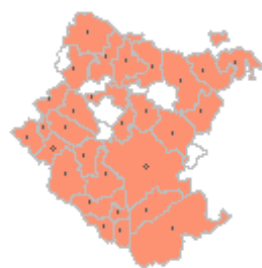


Livorno (330)

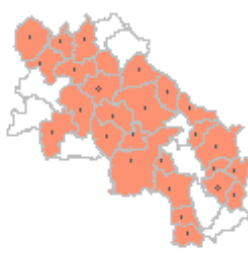


Pisa (740)

n



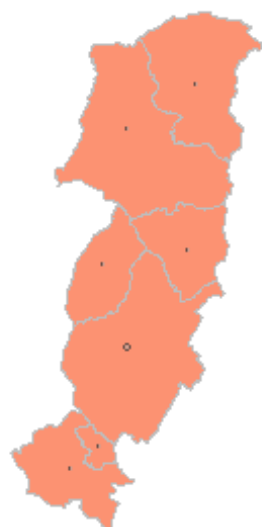
Arezzo (428)



Siena (379)



Grosseto (340)

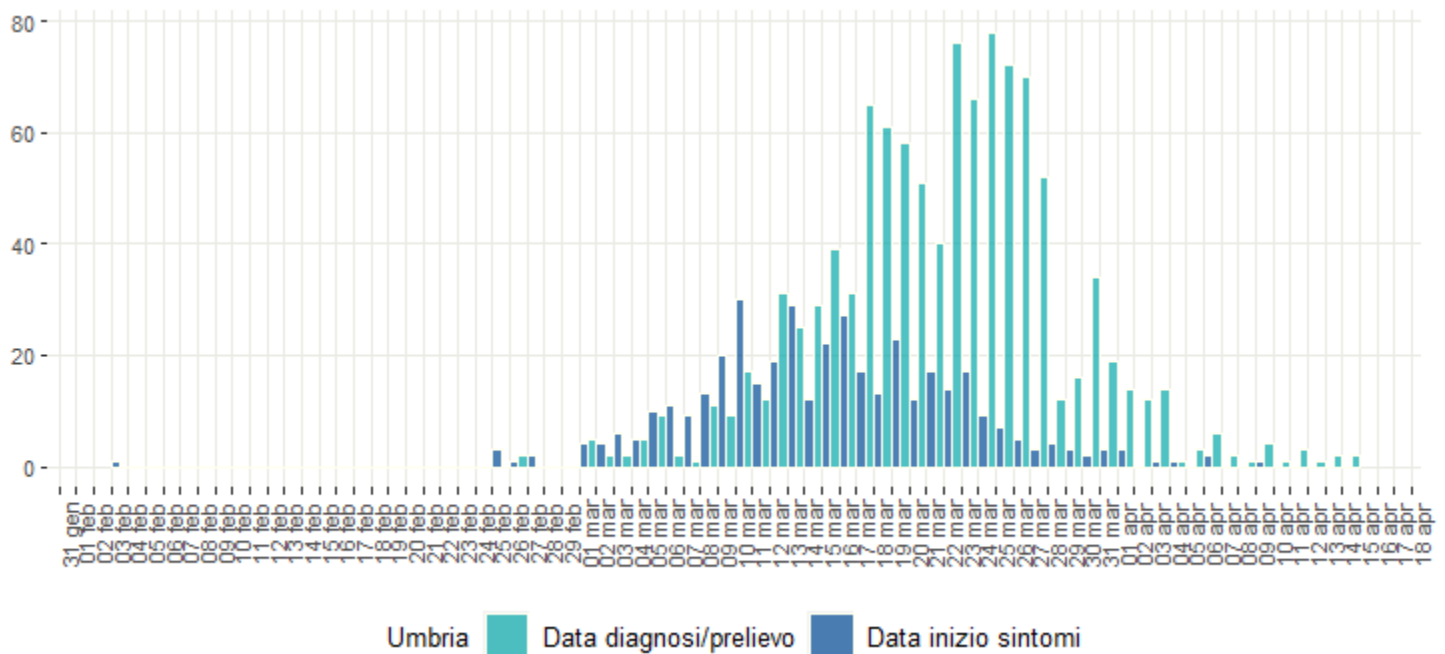


Prato (311)

Sintesi dei dati principali - Umbria

- 1244 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 54 anni (0aa-100aa)
- 58 decessi

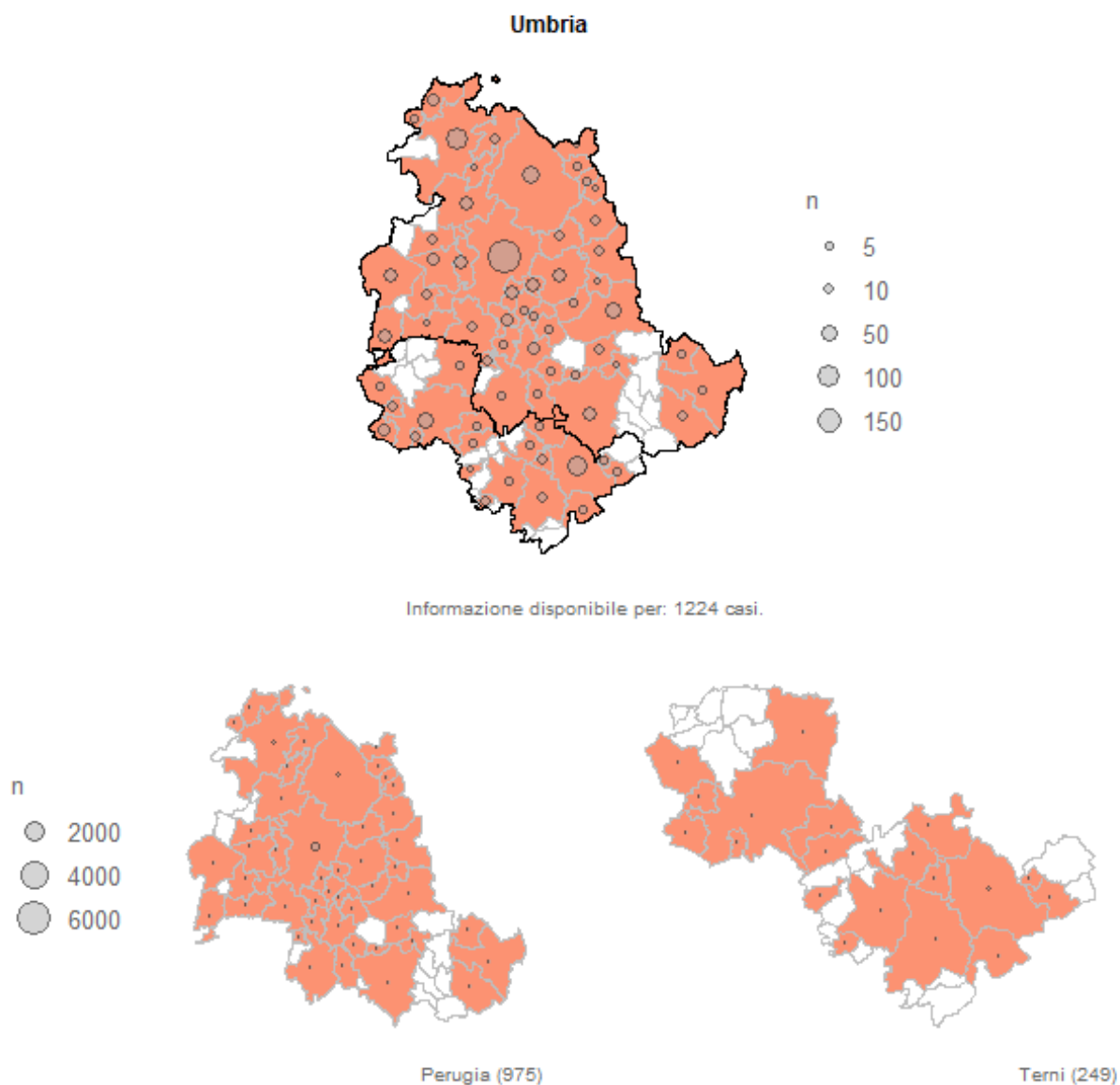
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	29 (2.3%)
10-19	39 (3.1%)
20-29	104 (8.4%)
30-39	147 (11.8%)
40-49	170 (13.7%)
50-59	294 (23.6%)
60-69	193 (15.5%)
70-79	154 (12.4%)
80-89	92 (7.4%)
>90	21 (1.7%)
Non noto	1 (0.1%)



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.

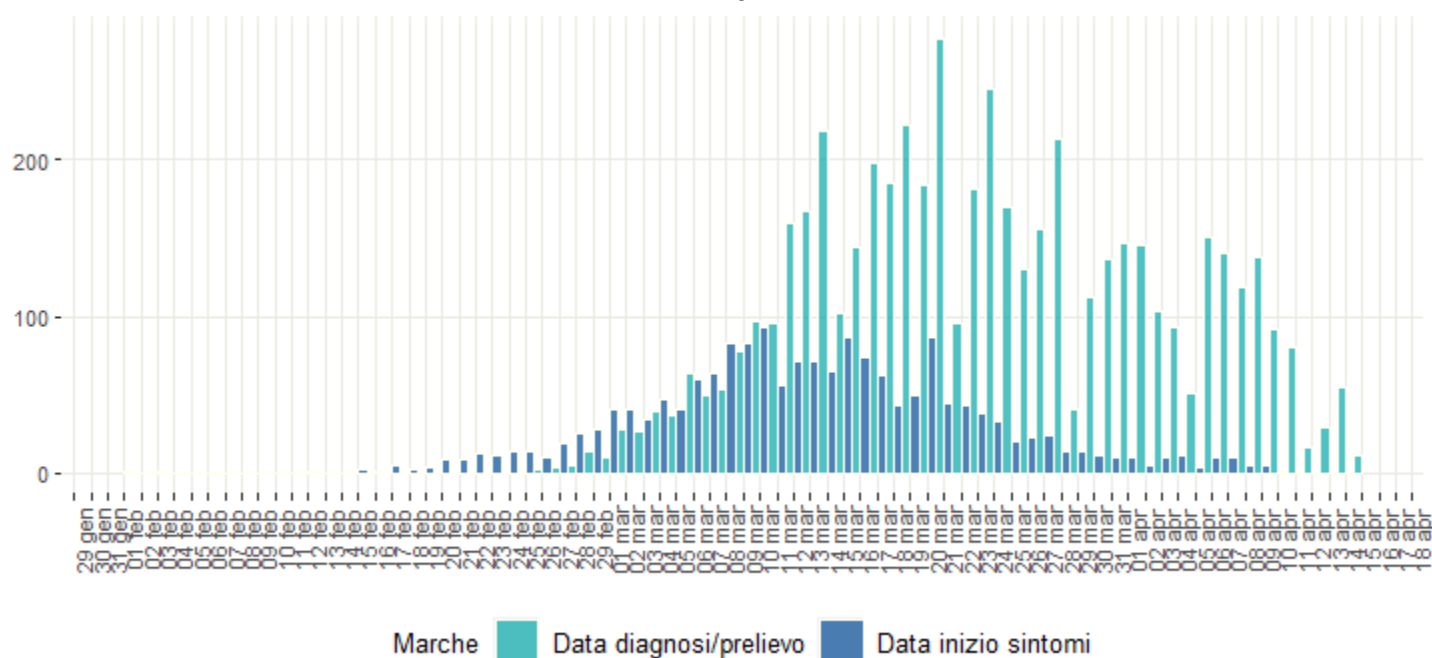
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Marche

- 5511 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 63 anni (0aa-100aa)
- 427 decessi

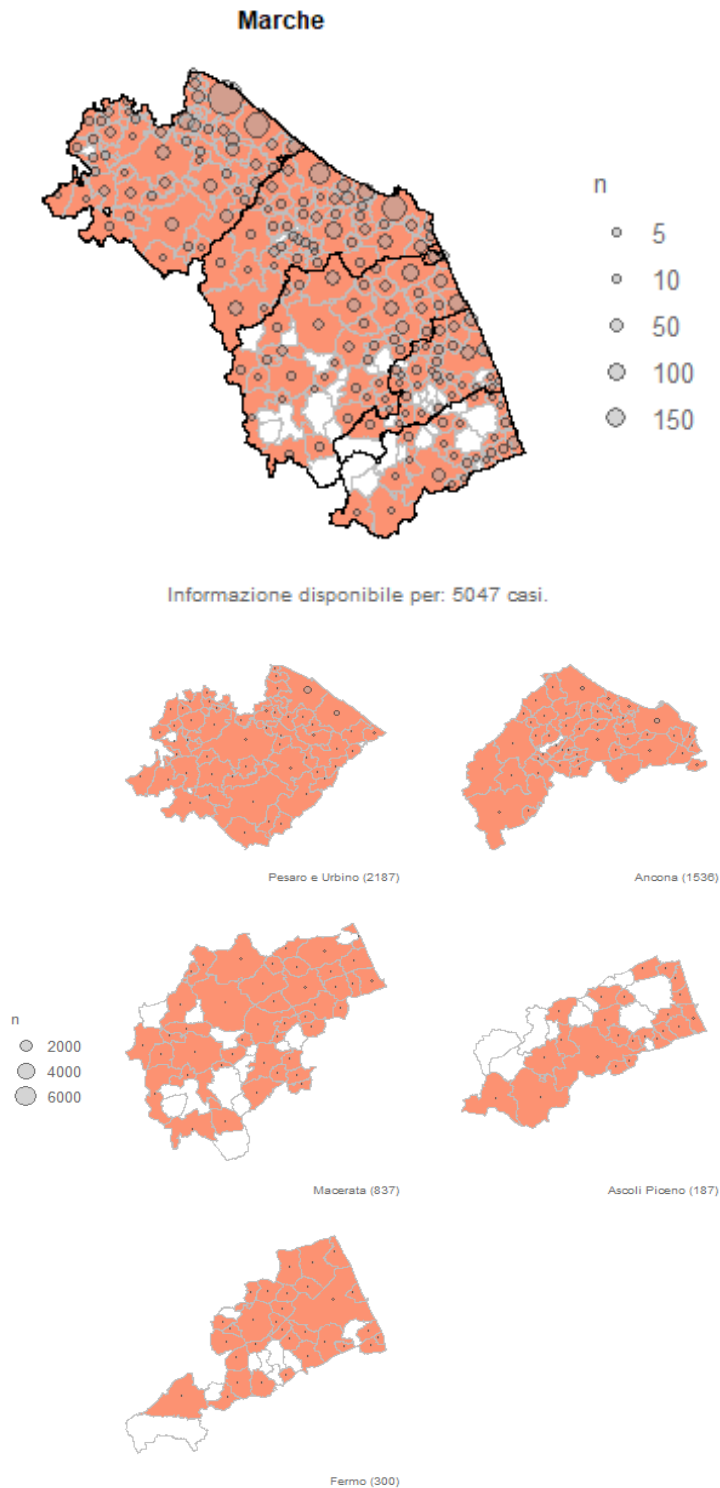
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	39 (0.7%)
10-19	54 (1%)
20-29	219 (4%)
30-39	399 (7.2%)
40-49	687 (12.5%)
50-59	1009 (18.3%)
60-69	819 (14.9%)
70-79	858 (15.6%)
80-89	1000 (18.1%)
>90	418 (7.6%)
Non noto	9 (0.2%)



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.

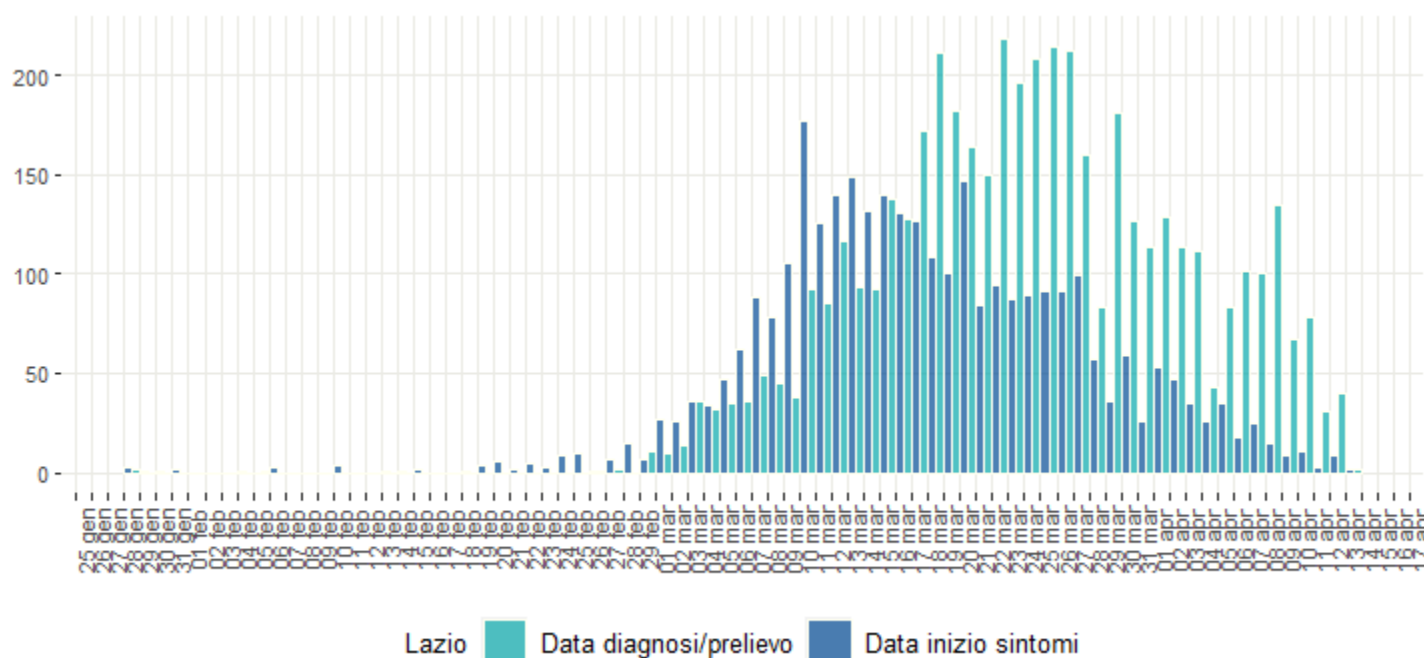
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Lazio

- 5088 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 259 decessi

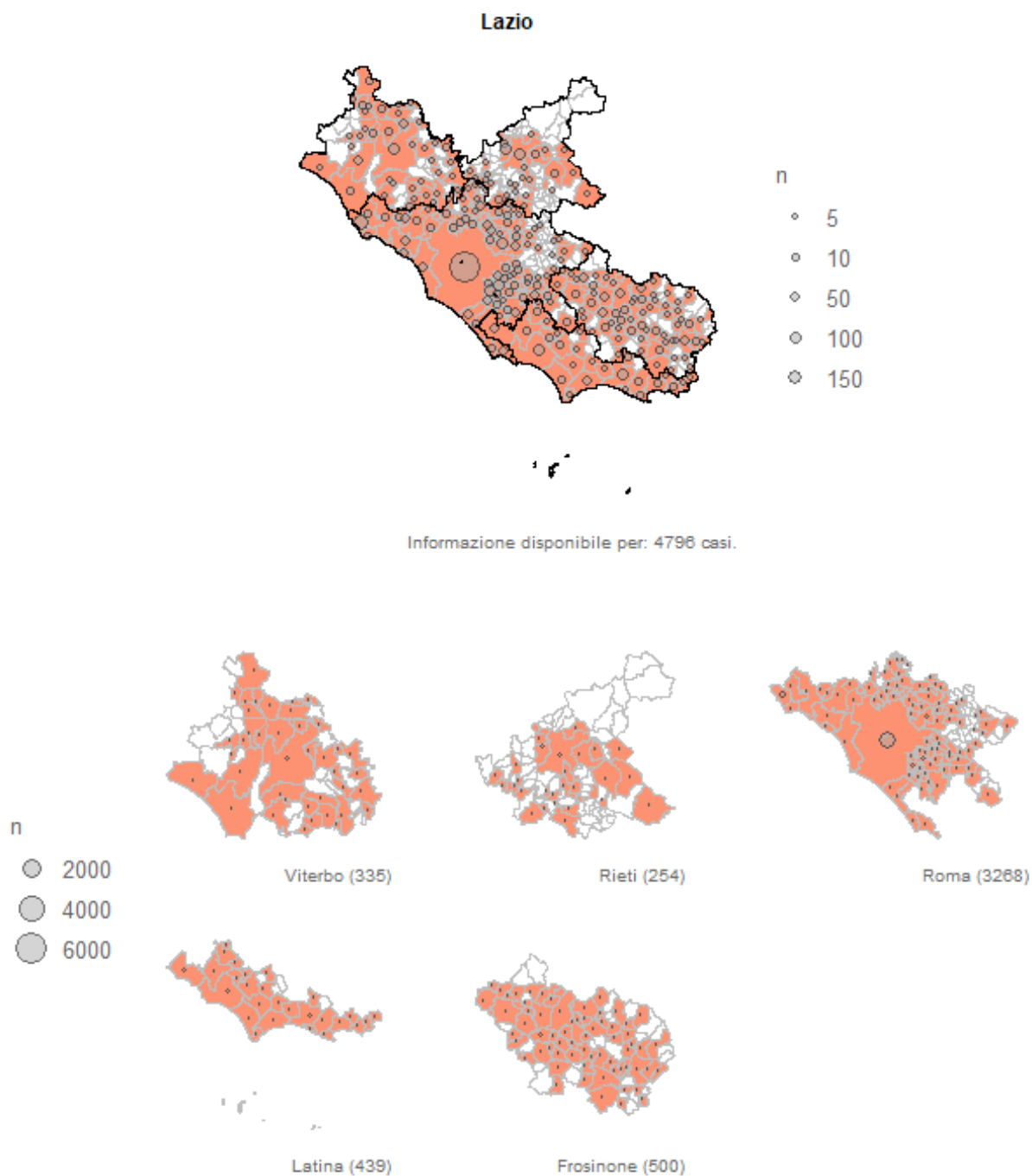
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	67 (1.3%)
10-19	104 (2%)
20-29	312 (6.1%)
30-39	469 (9.2%)
40-49	752 (14.8%)
50-59	982 (19.3%)
60-69	756 (14.9%)
70-79	704 (13.8%)
80-89	678 (13.3%)
>90	262 (5.1%)
Non noto	2 (0%)



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.

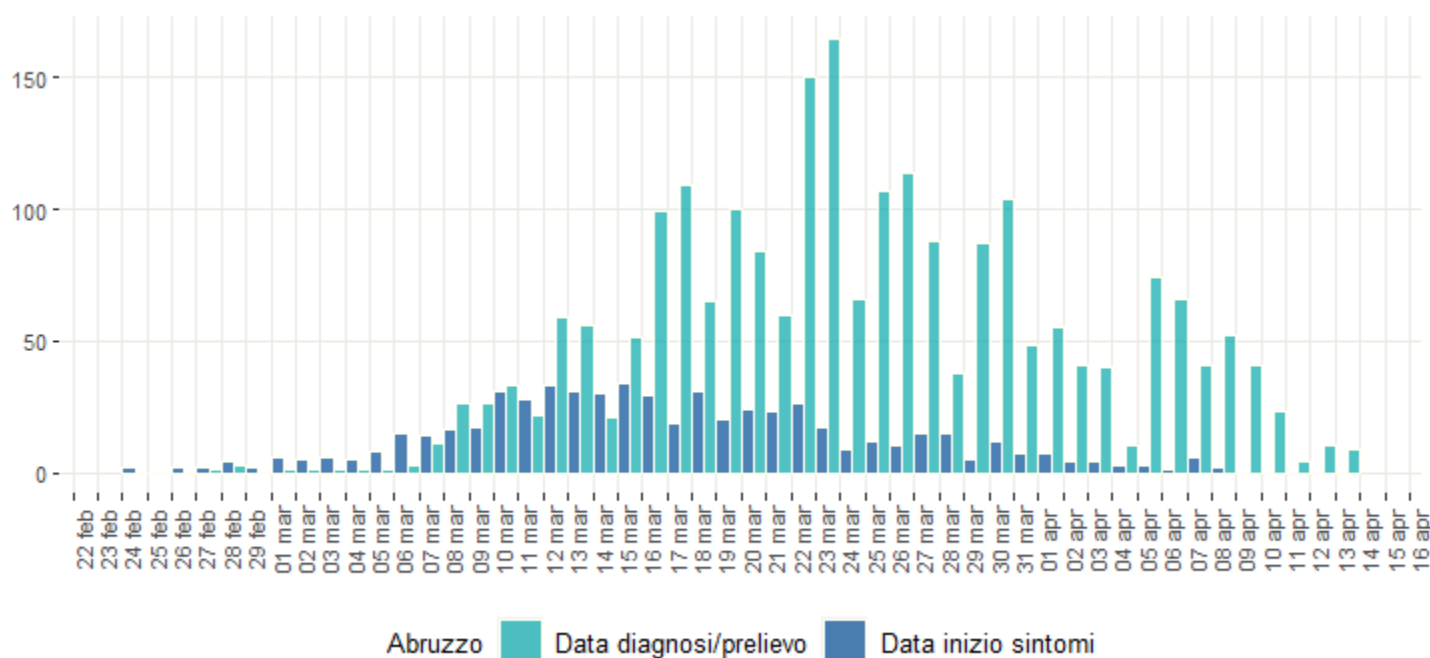
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Abruzzo

- 2285 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 37 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	30 (1.3%)
10-19	86 (3.8%)
20-29	127 (5.6%)
30-39	218 (9.5%)
40-49	361 (15.8%)
50-59	456 (20%)
60-69	414 (18.1%)
70-79	287 (12.6%)
80-89	228 (10%)
>90	78 (3.4%)
Non noto	0 (0%)

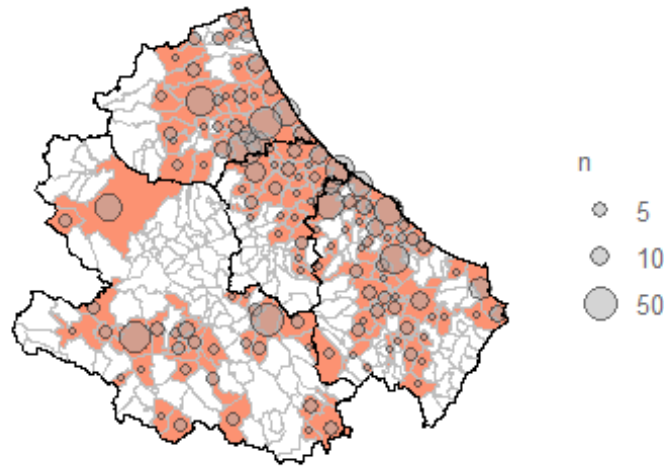


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

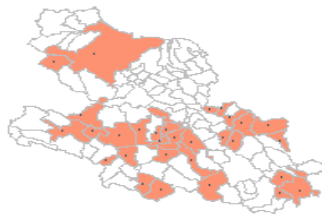
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

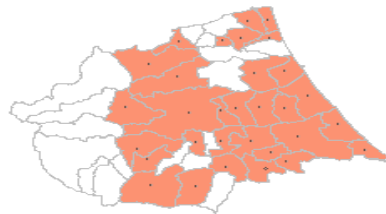
Abruzzo



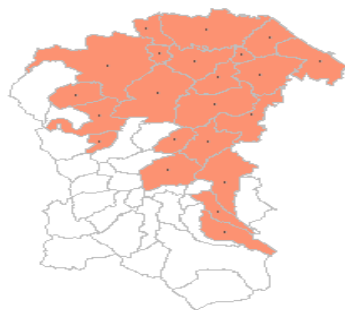
Informazione disponibile per: 879 casi.



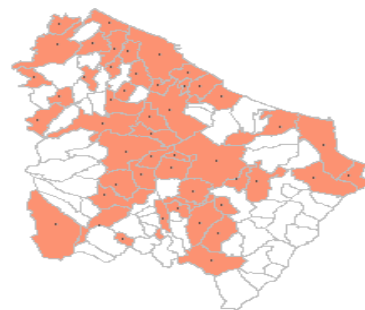
L'Aquila (200)



Teramo (293)



Pescara (96)

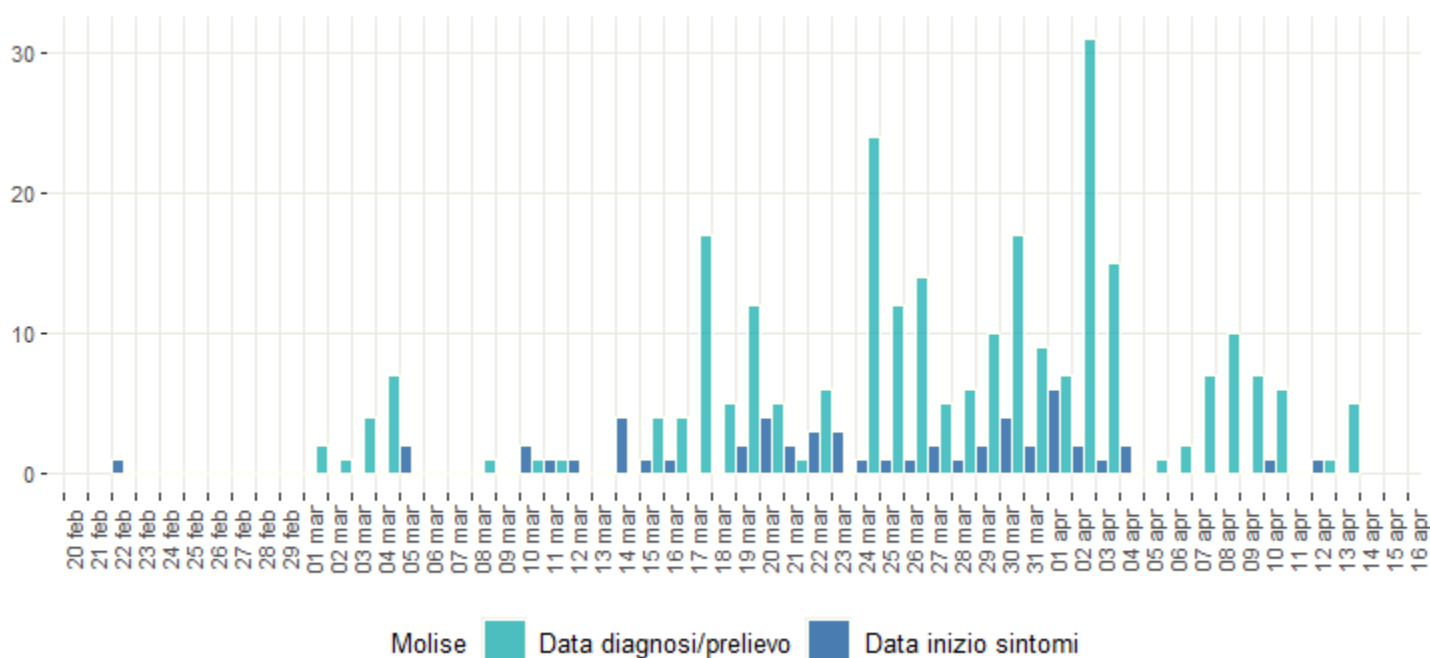


Chieti (290)

Sintesi dei dati principali - Molise

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

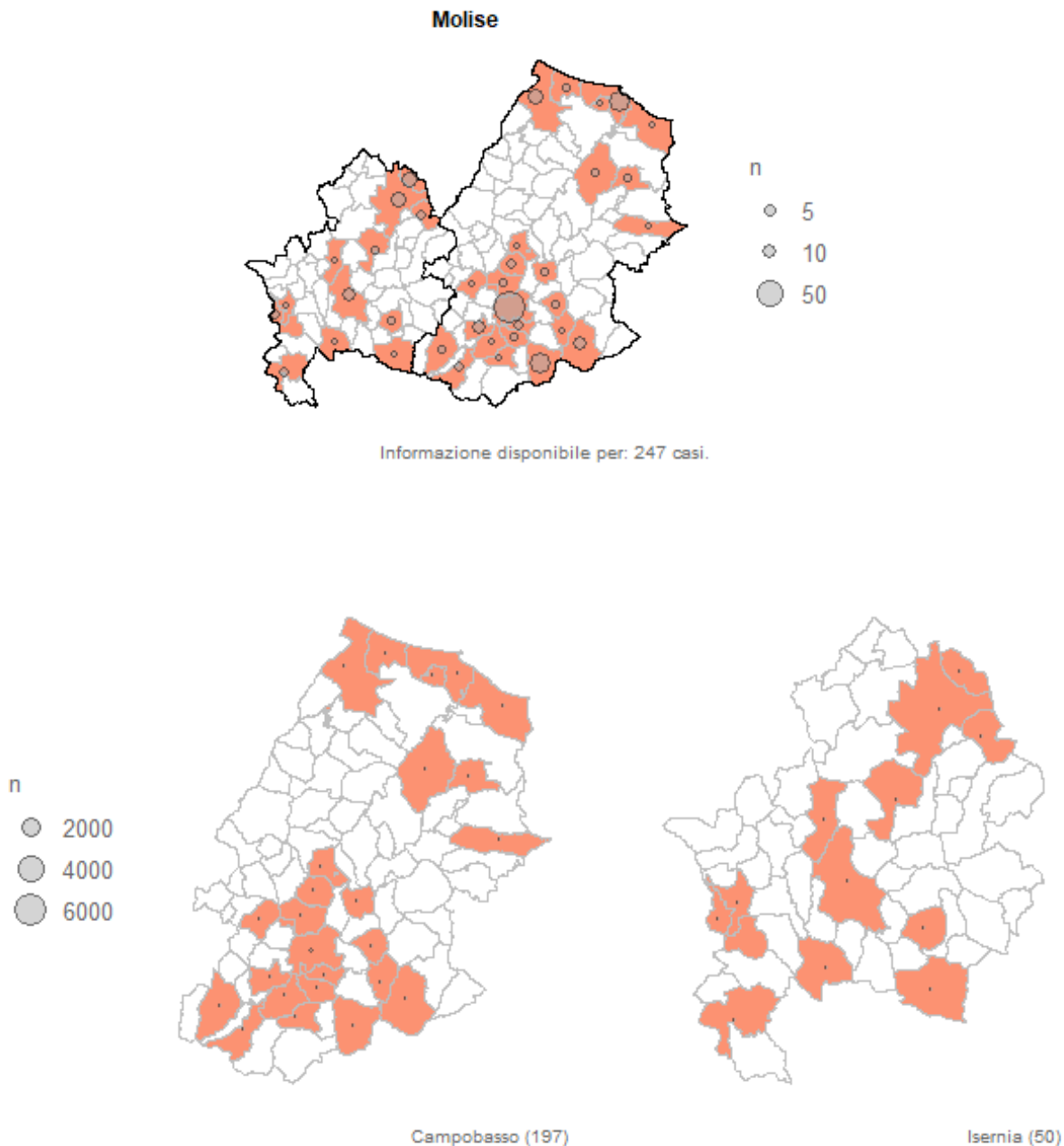
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	2 (0.8%)
10-19	13 (4.9%)
20-29	10 (3.8%)
30-39	28 (10.6%)
40-49	30 (11.4%)
50-59	67 (25.5%)
60-69	46 (17.5%)
70-79	22 (8.4%)
80-89	29 (11%)
>90	16 (6.1%)
Non noto	0 (0%)



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.

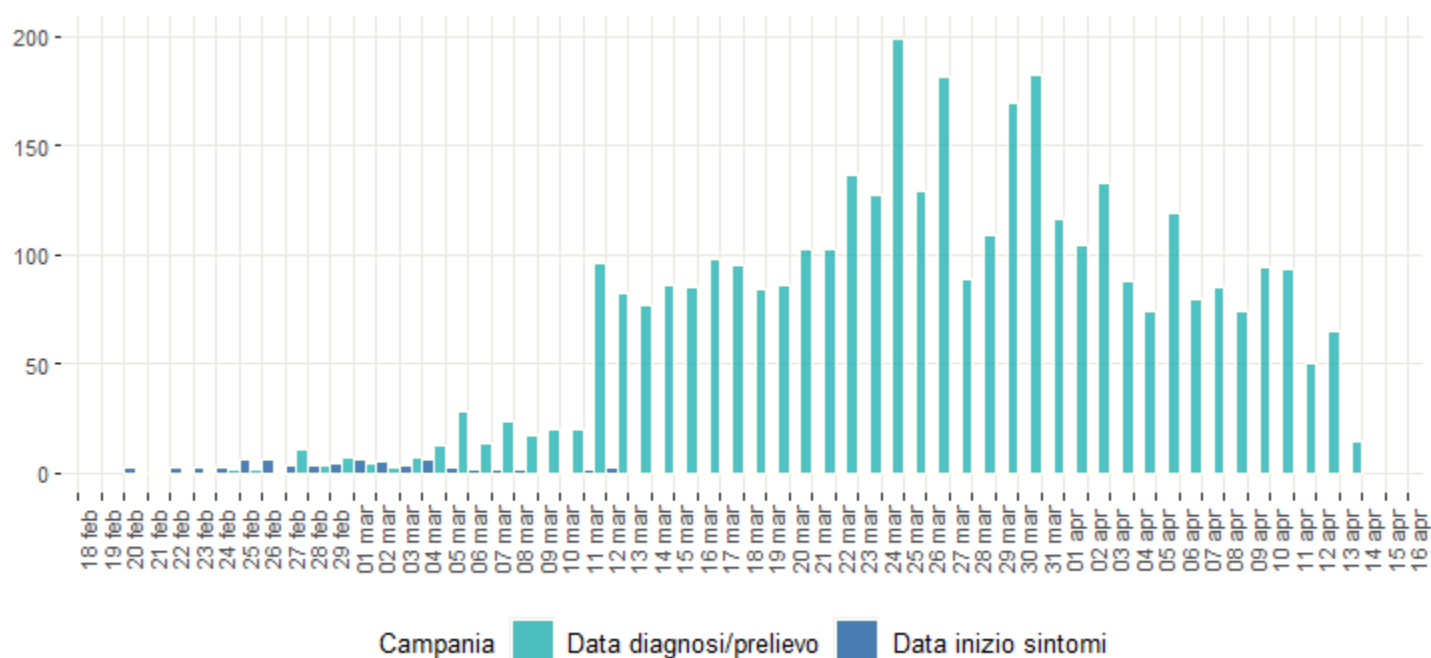
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Campania

- 3694 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 55 anni (0aa-100aa)
- 145 decessi

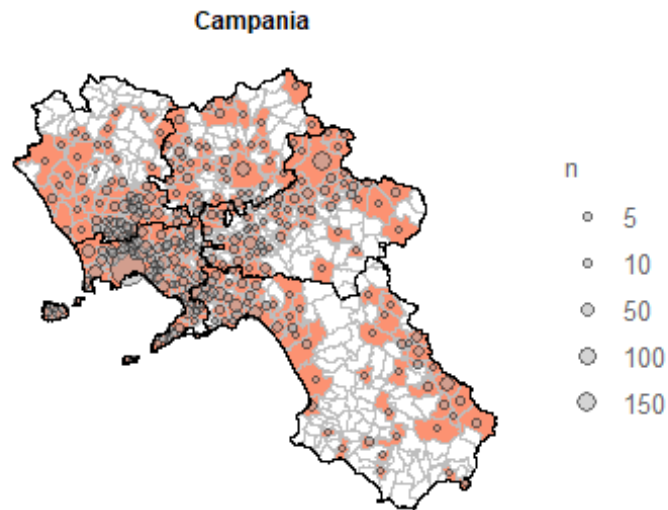
Fascia d'Età	Casi ln (%)
0-9	62 (1.7%)
10-19	141 (3.8%)
20-29	309 (8.4%)
30-39	406 (11%)
40-49	533 (14.4%)
50-59	767 (20.8%)
60-69	621 (16.8%)
70-79	461 (12.5%)
80-89	294 (8%)
>90	86 (2.3%)
Non noto	14 (0.4%)



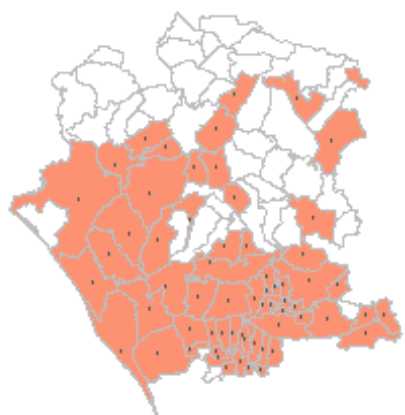
I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

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

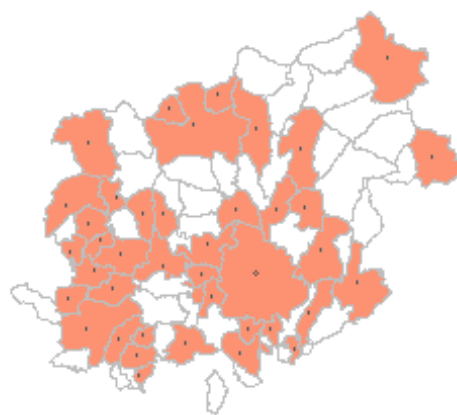
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



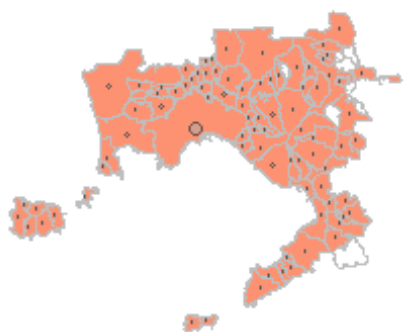
Informazione disponibile per: 3644 casi.



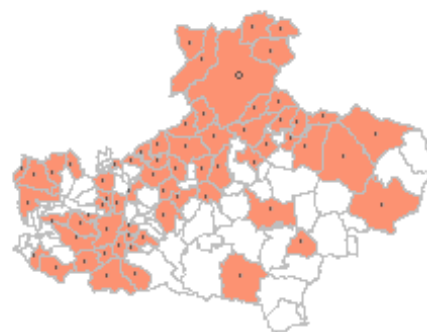
Caserta (379)



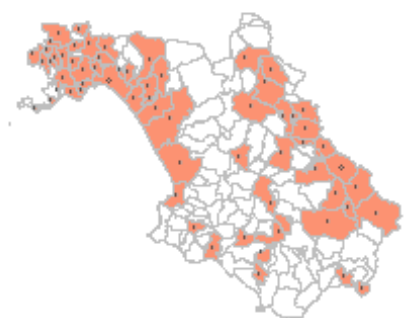
Benevento (186)



Napoli (2068)



Avellino (421)

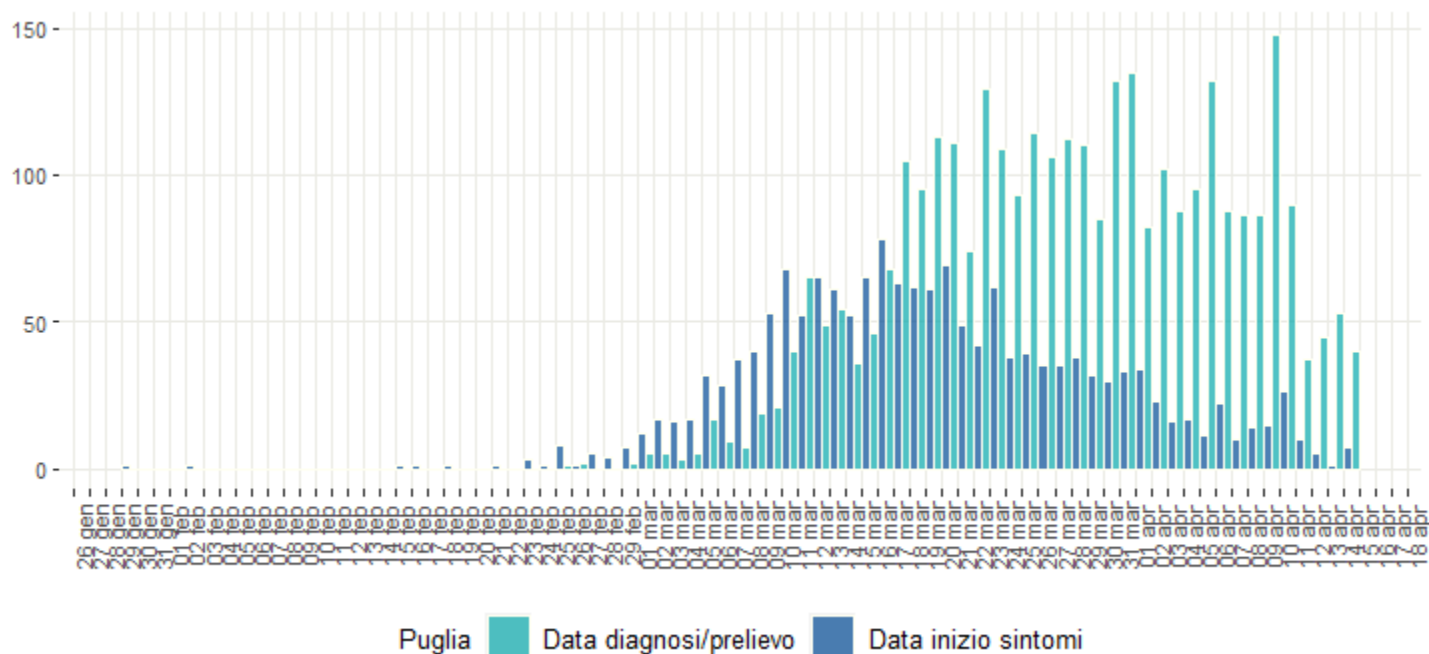


Salerno (590)

Sintesi dei dati principali - Puglia

- 3251 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 294 decessi

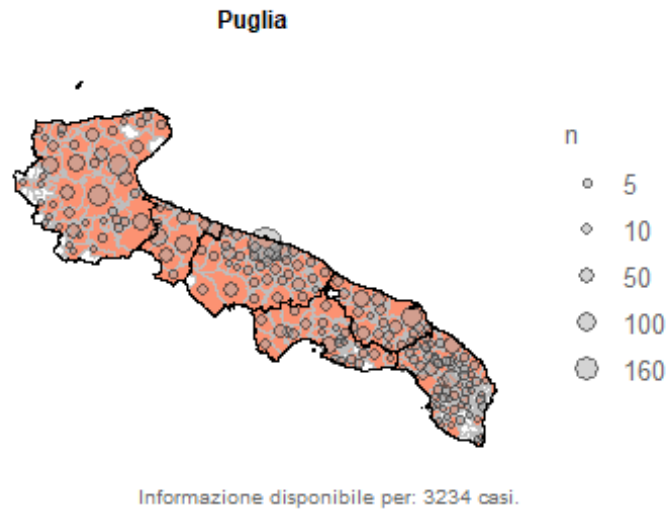
Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	34 (1%)
10-19	69 (2.1%)
20-29	224 (6.9%)
30-39	304 (9.4%)
40-49	438 (13.5%)
50-59	630 (19.4%)
60-69	505 (15.5%)
70-79	401 (12.3%)
80-89	460 (14.1%)
>90	186 (5.7%)
Non noto	0 (0%)

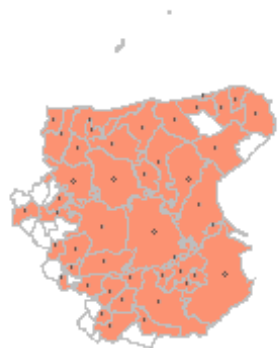


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

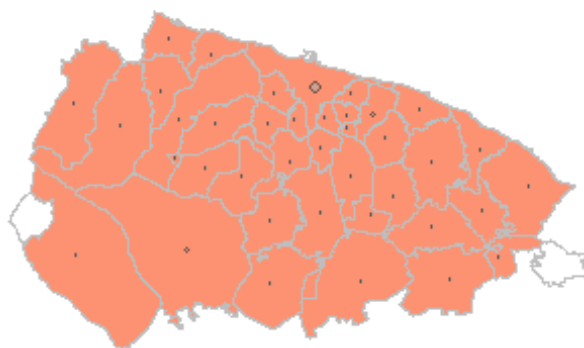
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



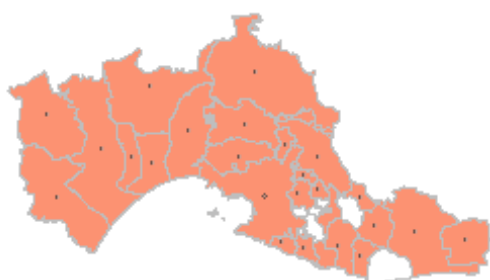


Foggia (779)

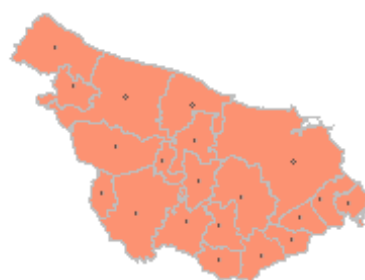


Bari (1029)

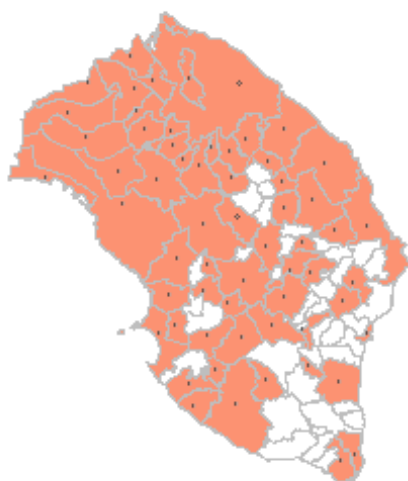
n



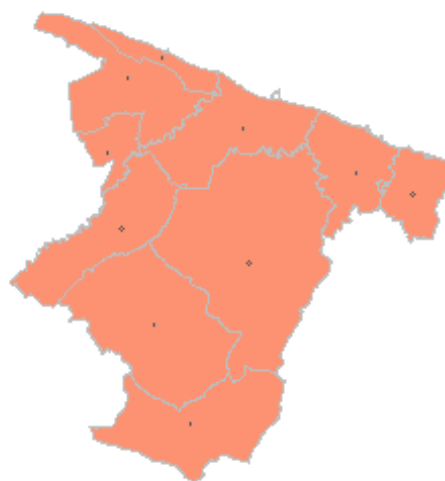
Taranto (232)



Brindisi (426)



Lecce (439)

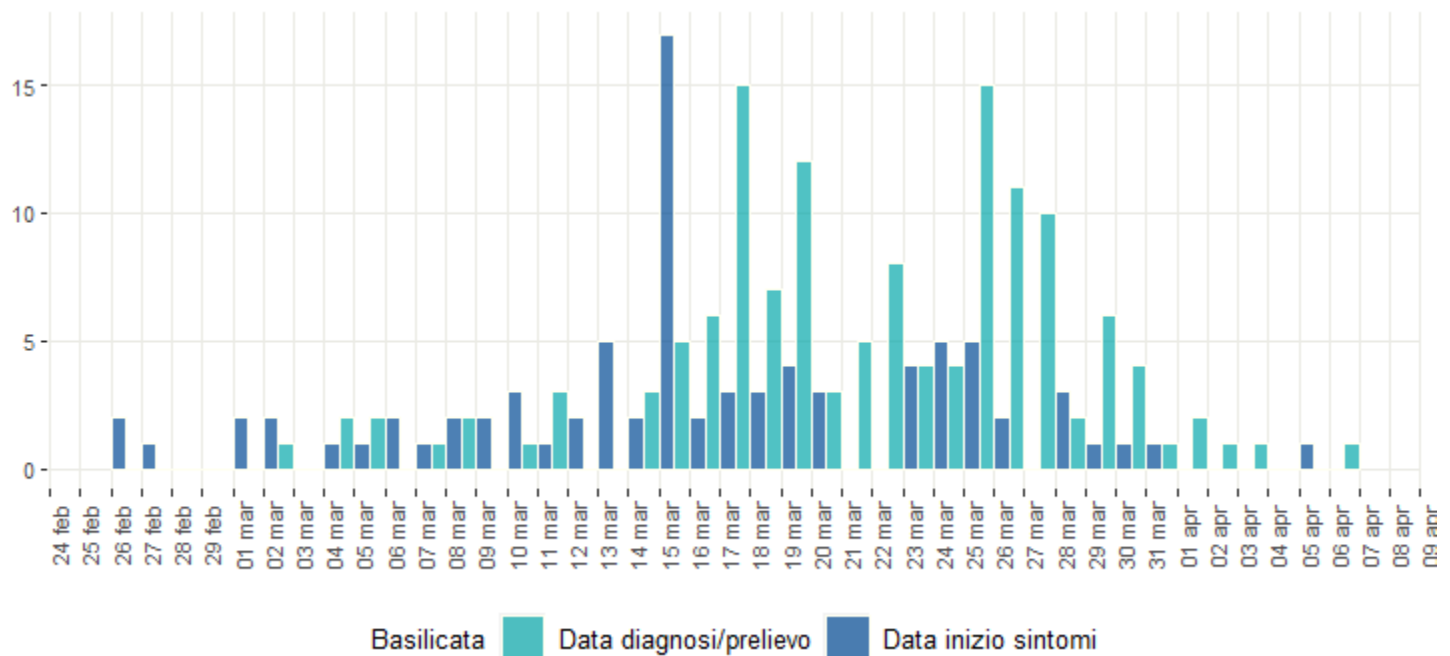


Barletta-Andria-Trani (329)

Sintesi dei dati principali - Basilicata

- 152 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (2aa-93aa)
- 21 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	3 (2%)
10-19	8 (5.3%)
20-29	13 (8.6%)
30-39	15 (9.9%)
40-49	19 (12.5%)
50-59	29 (19.1%)
60-69	28 (18.4%)
70-79	25 (16.4%)
80-89	11 (7.2%)
>90	1 (0.7%)
Non noto	0 (0%)

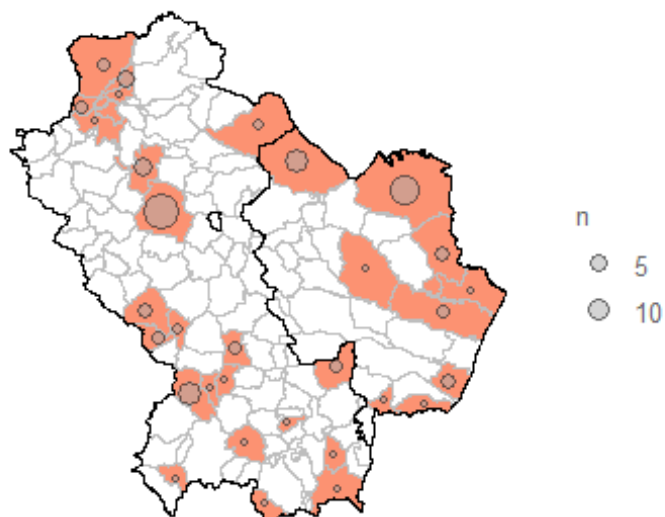


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

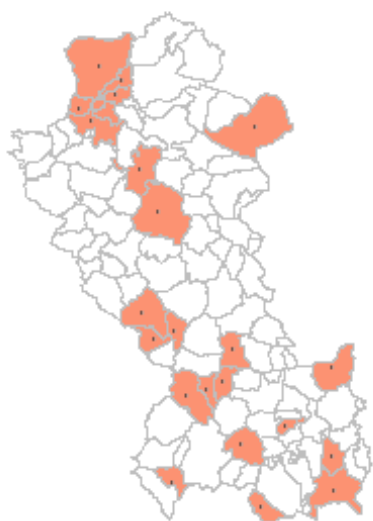
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

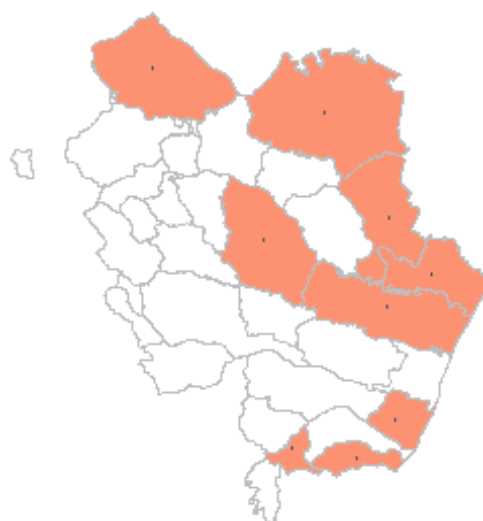
Basilicata



Informazione disponibile per: 141 casi.



Potenza (94)

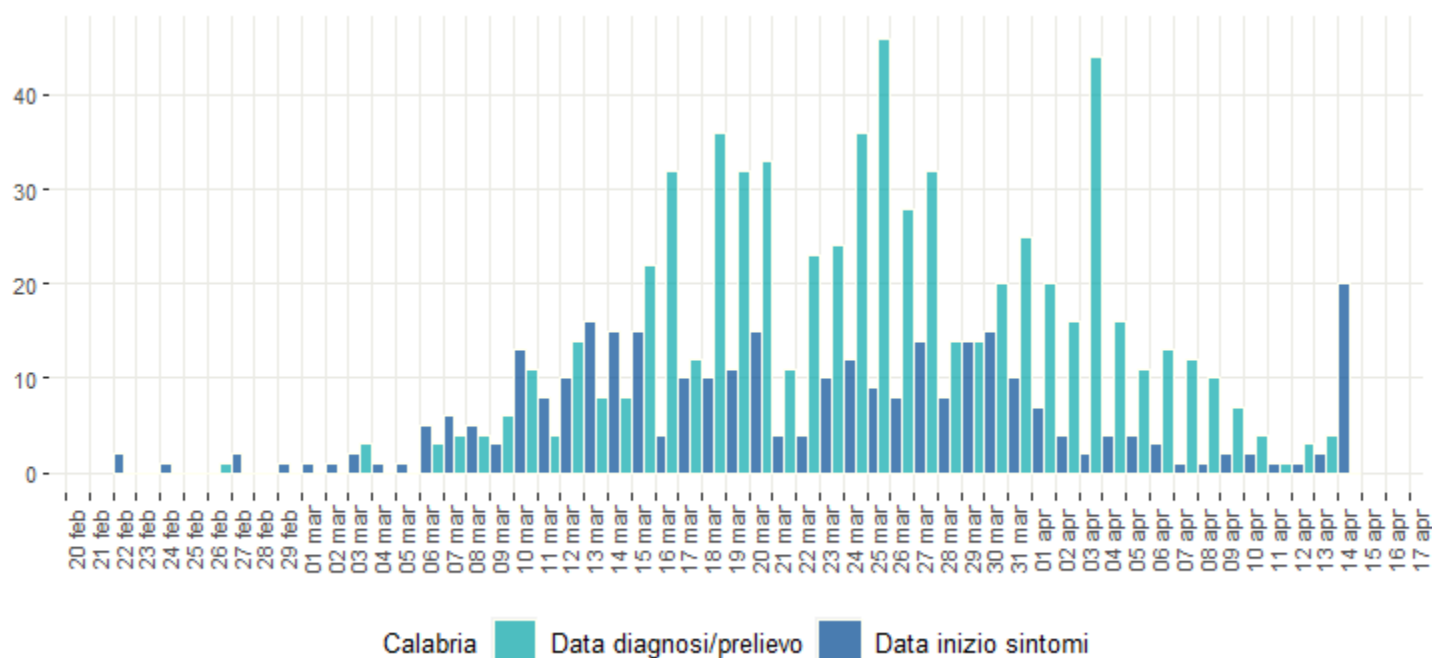


Matera (47)

Sintesi dei dati principali - Calabria

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

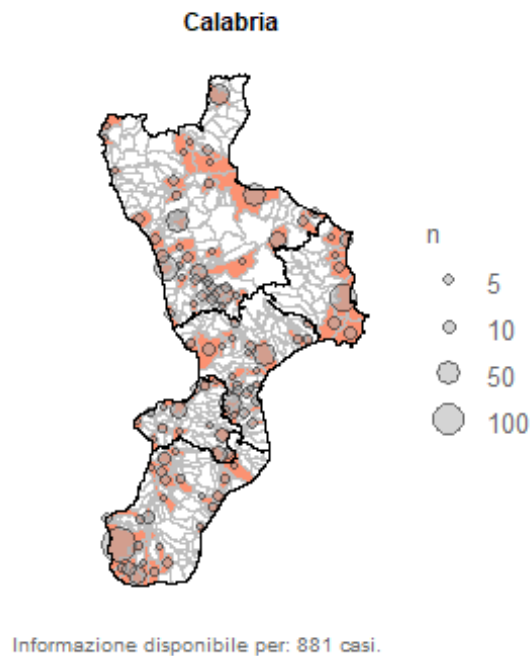
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	20 (2.2%)
10-19	47 (5.1%)
20-29	88 (9.6%)
30-39	86 (9.4%)
40-49	150 (16.3%)
50-59	169 (18.4%)
60-69	157 (17.1%)
70-79	93 (10.1%)
80-89	76 (8.3%)
>90	29 (3.2%)
Non noto	4 (0.4%)

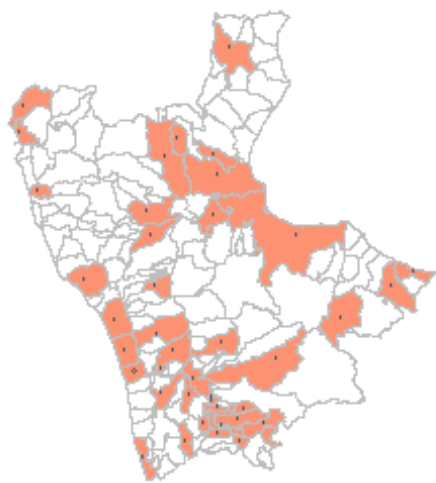


I dati relativi all' ultima settimana di diagnosi sono in fase di consolidamento e verifica da parte delle regioni/PPAA.

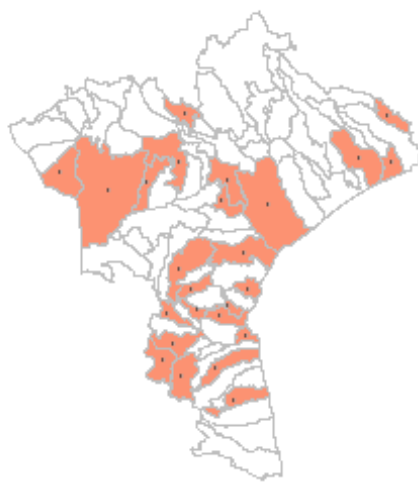
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



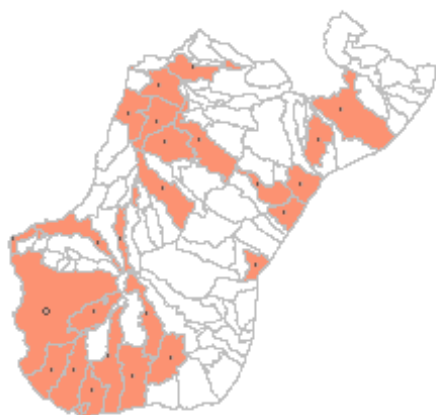


Cosenza (329)



Catanzaro (149)

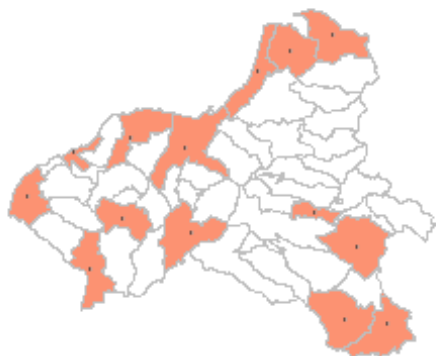
n



Reggio di Calabria (233)



Crotone (101)

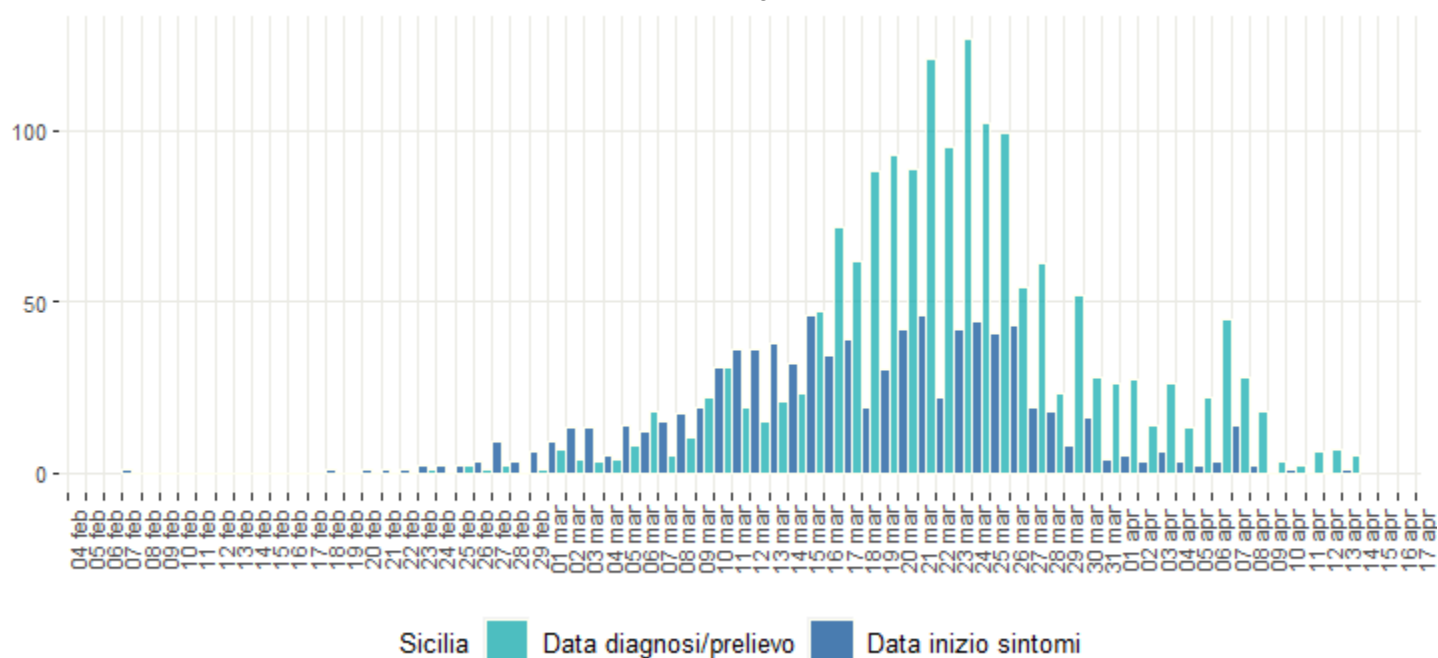


Vibo Valentia (69)

Sintesi dei dati principali - Sicilia

- 2183 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 144 decessi

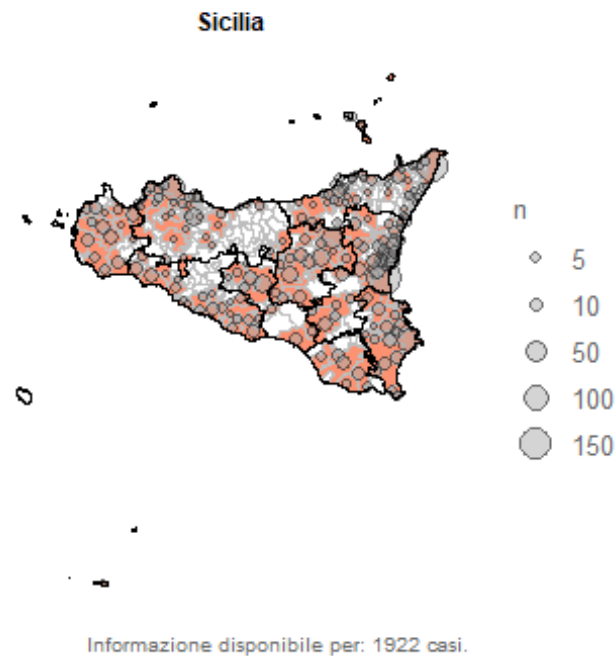
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	38 (1.7%)
10-19	56 (2.6%)
20-29	167 (7.7%)
30-39	200 (9.2%)
40-49	323 (14.8%)
50-59	467 (21.4%)
60-69	329 (15.1%)
70-79	267 (12.2%)
80-89	231 (10.6%)
>90	80 (3.7%)
Non noto	25 (1.1%)



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.

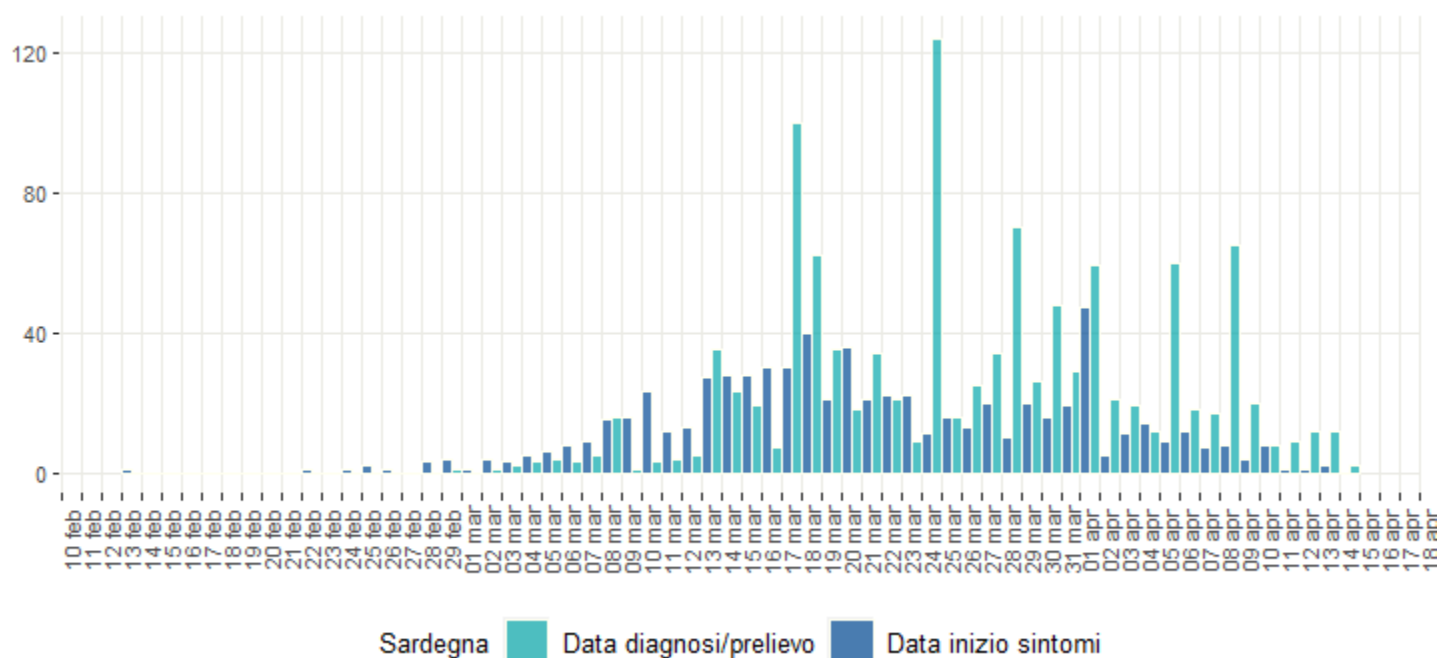




Sintesi dei dati principali - Sardegna

- 1134 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-99aa)
- 82 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	8 (0.7%)
10-19	16 (1.4%)
20-29	37 (3.3%)
30-39	110 (9.7%)
40-49	200 (17.6%)
50-59	208 (18.3%)
60-69	152 (13.4%)
70-79	130 (11.5%)
80-89	197 (17.4%)
>90	74 (6.5%)
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.

