



# EPIDEMIA COVID-19

Aggiornamento nazionale (appendice)

*9 aprile 2020 – ore 16:00*

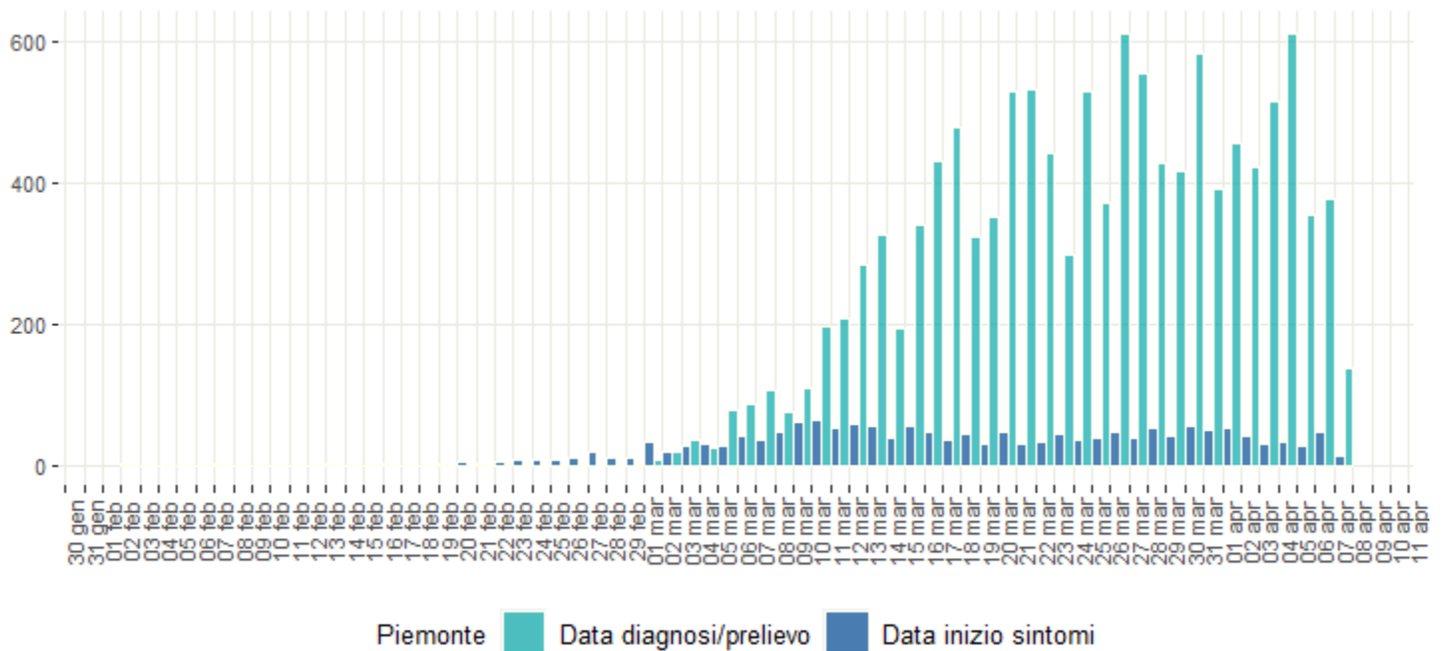
DATA PUBBLICAZIONE: 10 APRILE 2020

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/PPAA di diagnosi.

## Sintesi dei dati principali - Piemonte

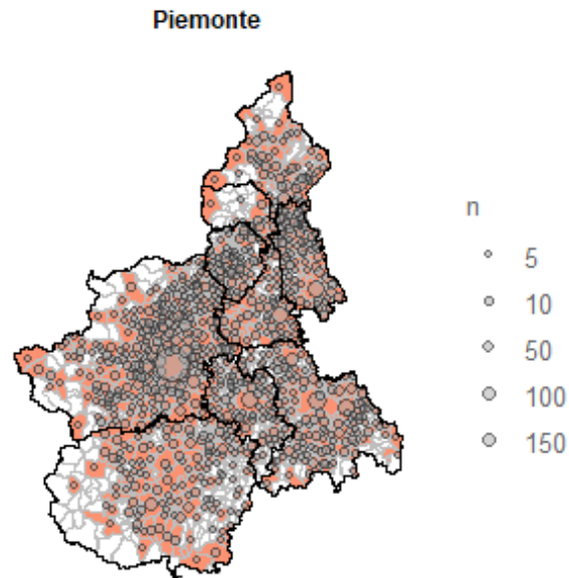
- 12392 infezioni diagnosticcate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 63 anni (0aa-100aa)
- 1210 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	53 (0.4%)
10-19	62 (0.5%)
20-29	525 (4.2%)
30-39	836 (6.7%)
40-49	1577 (12.7%)
50-59	2436 (19.7%)
60-69	1952 (15.8%)
70-79	2104 (17%)
80-89	2211 (17.8%)
>90	633 (5.1%)
Non noto	3 (0%)

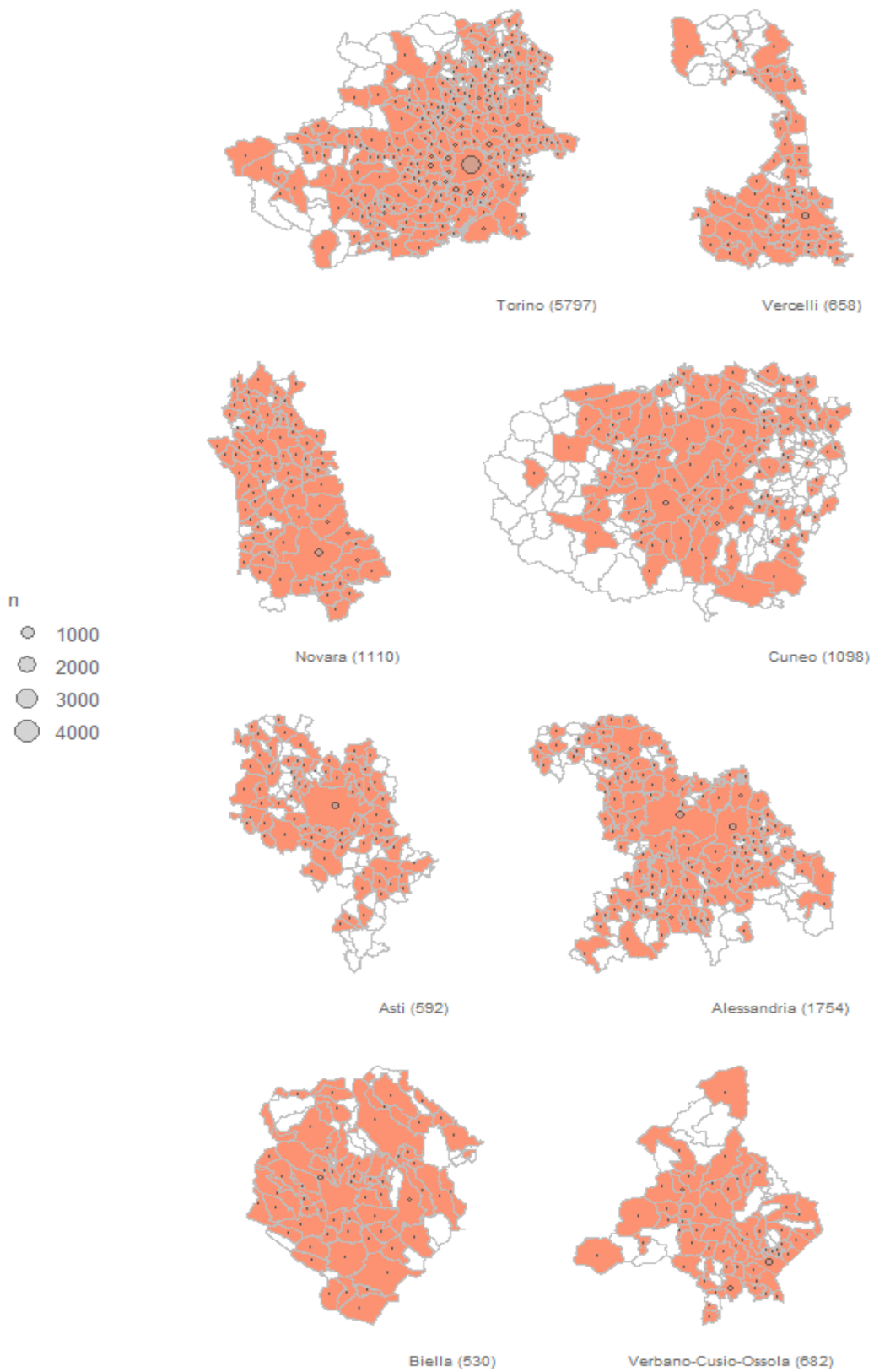


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



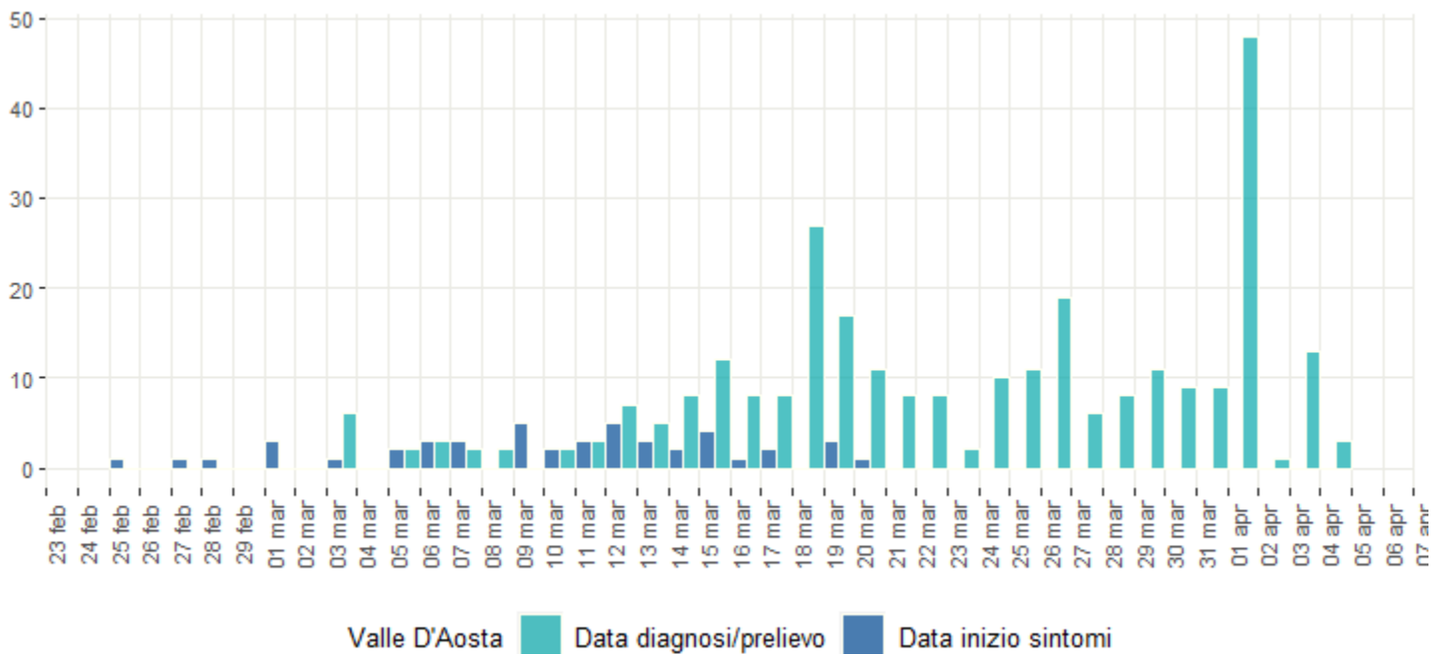
Informazione disponibile per: 12221 casi.



## Sintesi dei dati principali - Valle D'Aosta

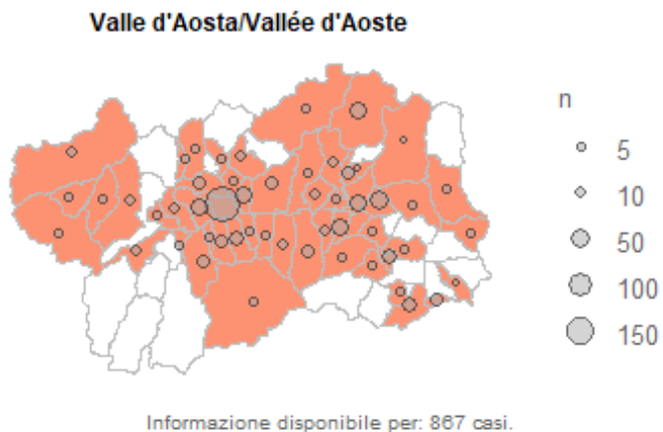
- 874 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 62 anni (1aa-100aa)
- 89 decessi

Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	12 (1.4%)
10-19	8 (0.9%)
20-29	43 (4.9%)
30-39	72 (8.2%)
40-49	129 (14.8%)
50-59	139 (15.9%)
60-69	117 (13.4%)
70-79	125 (14.3%)
80-89	155 (17.7%)
>90	73 (8.4%)
Non noto	1 (0.1%)



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

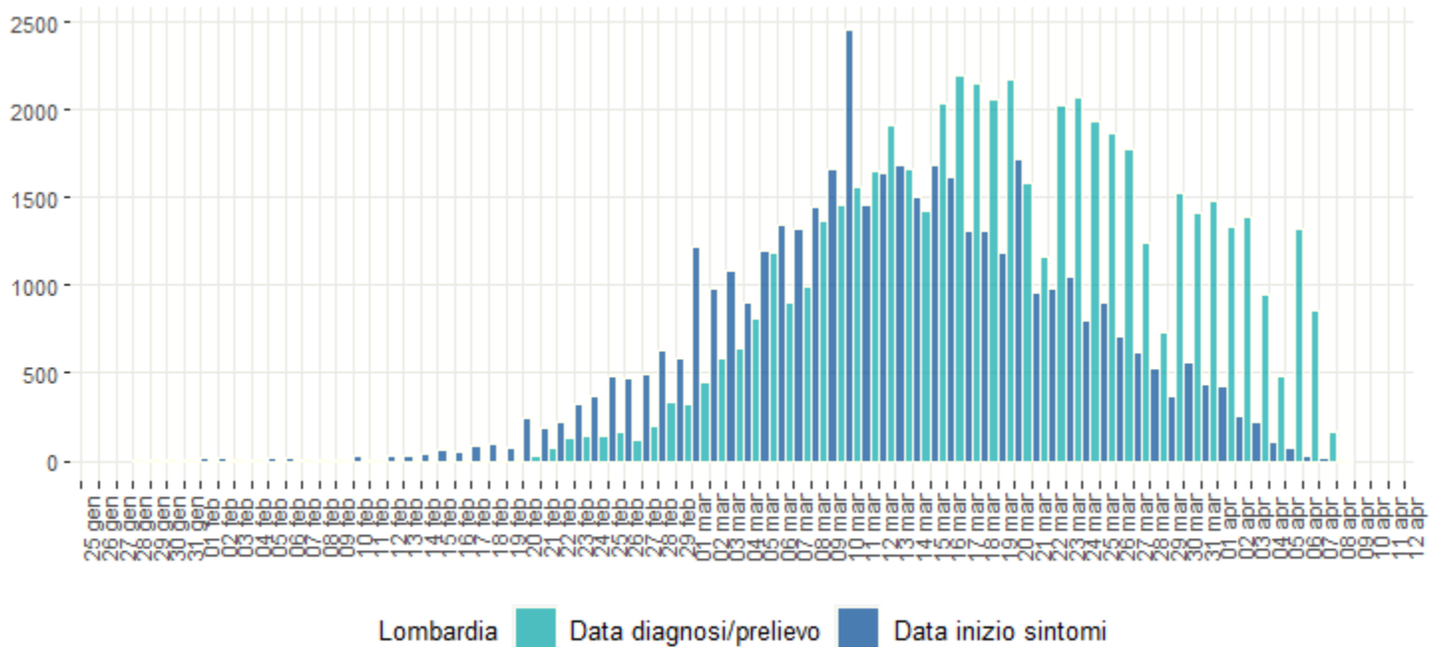
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



## Sintesi dei dati principali - Lombardia

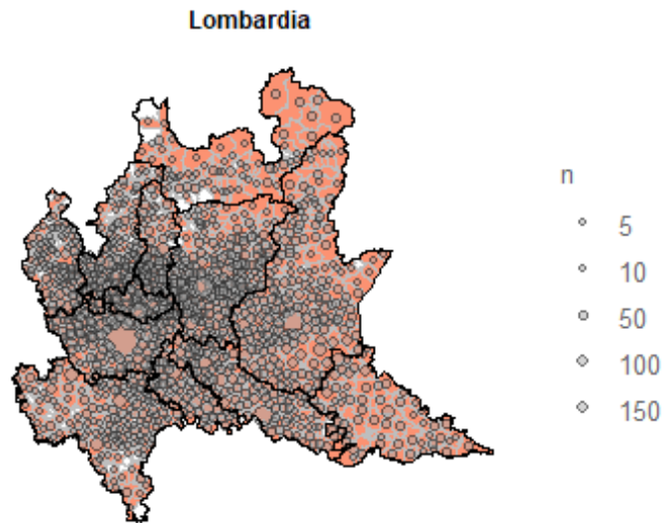
- 54801 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 64 anni (0aa-100aa)
- 9731 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	235 (0.4%)
10-19	215 (0.4%)
20-29	1887 (3.4%)
30-39	3381 (6.2%)
40-49	6593 (12%)
50-59	10415 (19%)
60-69	9351 (17.1%)
70-79	10862 (19.8%)
80-89	9505 (17.3%)
>90	2336 (4.3%)
Non noto	21 (0%)

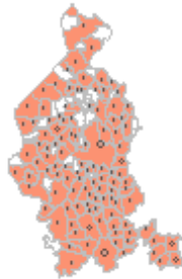


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



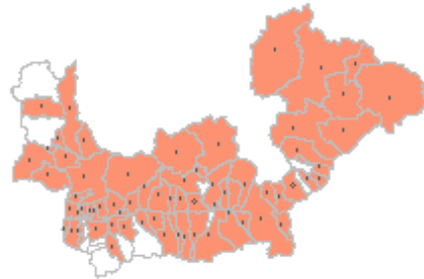
Informazione disponibile per: 53651 casi.



Varese (1496)



Como (1615)



Sondrio (654)



Milano (12495)



Bergamo (10054)



Brescia (10126)

n



Pavia (2894)



Cremona (4490)



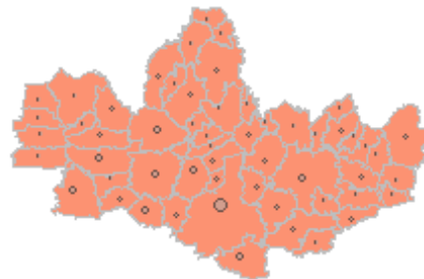
Mantova (2281)



Lecco (1807)



Lodi (2379)

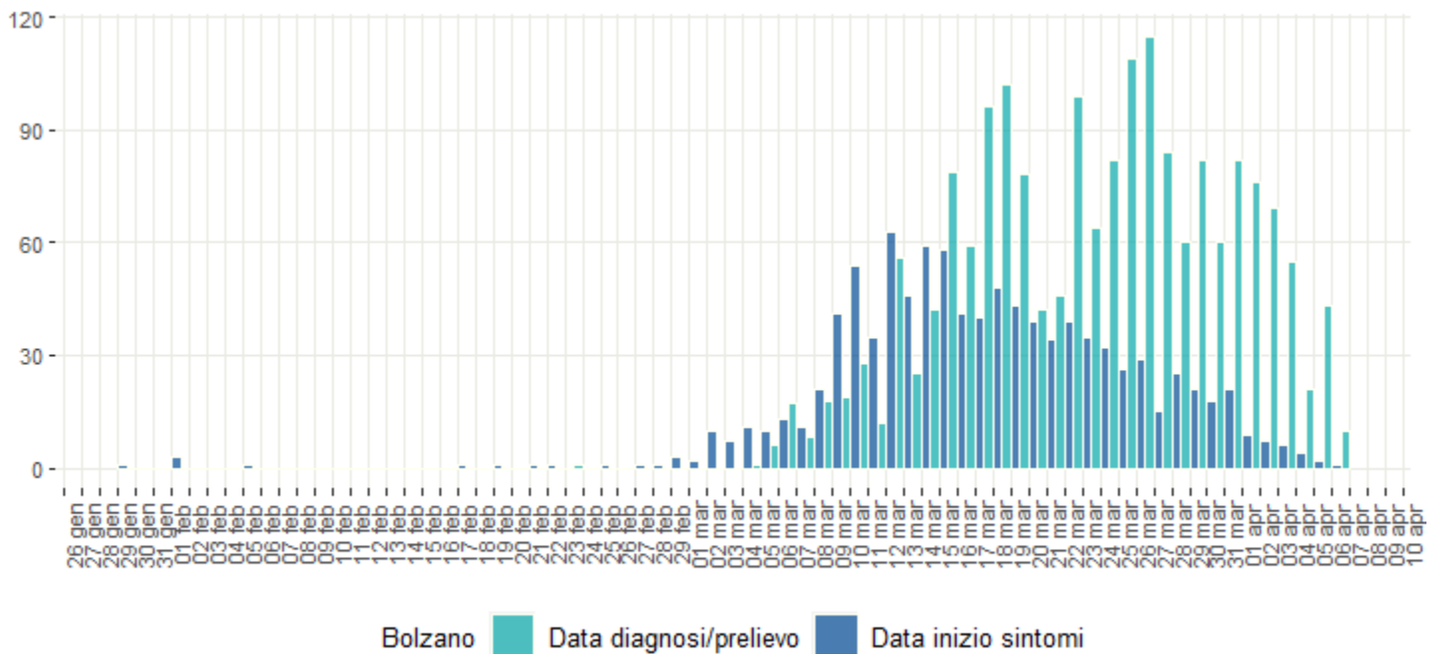


Monza e della Brianza (3380)

## Sintesi dei dati principali - Bolzano

- 1868 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 184 decessi

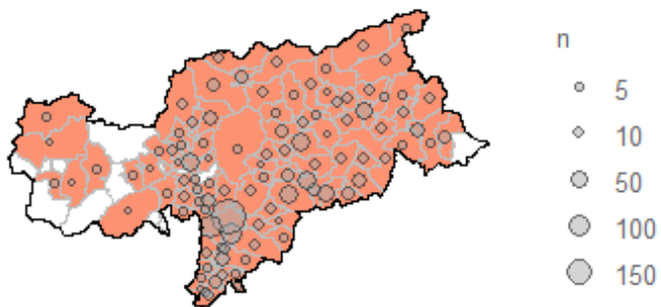
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	18 (1%)
10-19	32 (1.7%)
20-29	172 (9.2%)
30-39	171 (9.2%)
40-49	303 (16.2%)
50-59	337 (18%)
60-69	208 (11.1%)
70-79	225 (12%)
80-89	270 (14.5%)
>90	129 (6.9%)
Non noto	3 (0.2%)



## 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

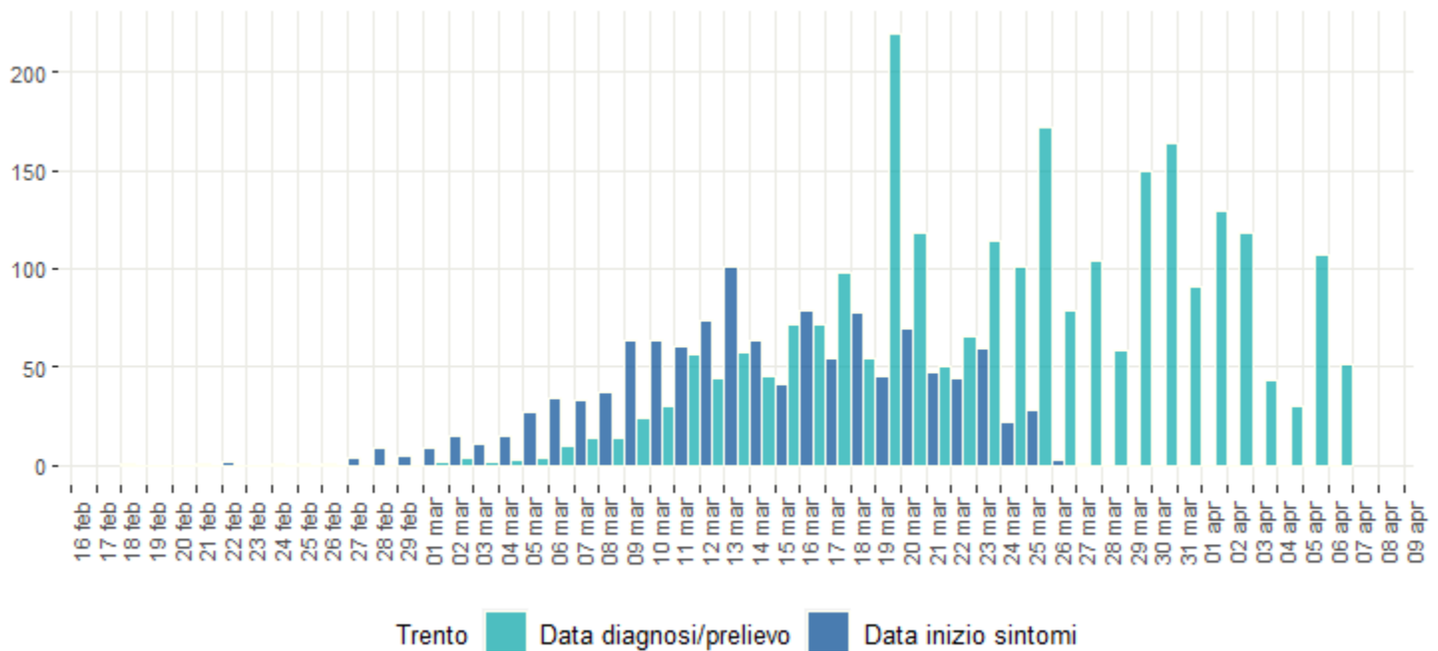


Informazione disponibile per: 1804 casi.

## Sintesi dei dati principali - Trento

- 3326 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 255 decessi

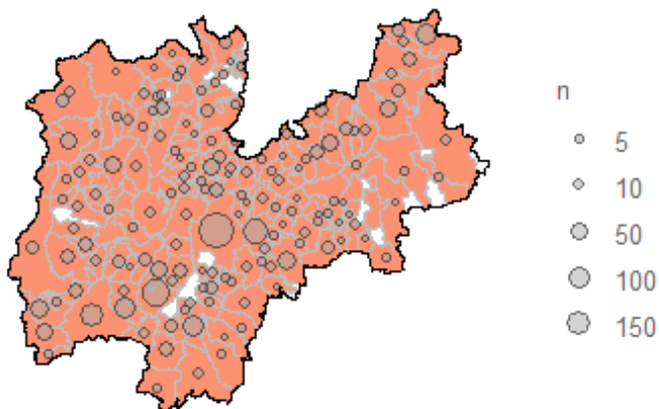
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	37 (1.1%)
10-19	46 (1.4%)
20-29	202 (6.1%)
30-39	302 (9.1%)
40-49	513 (15.4%)
50-59	682 (20.5%)
60-69	442 (13.3%)
70-79	422 (12.7%)
80-89	470 (14.1%)
>90	210 (6.3%)
Non noto	0 (0%)



## 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

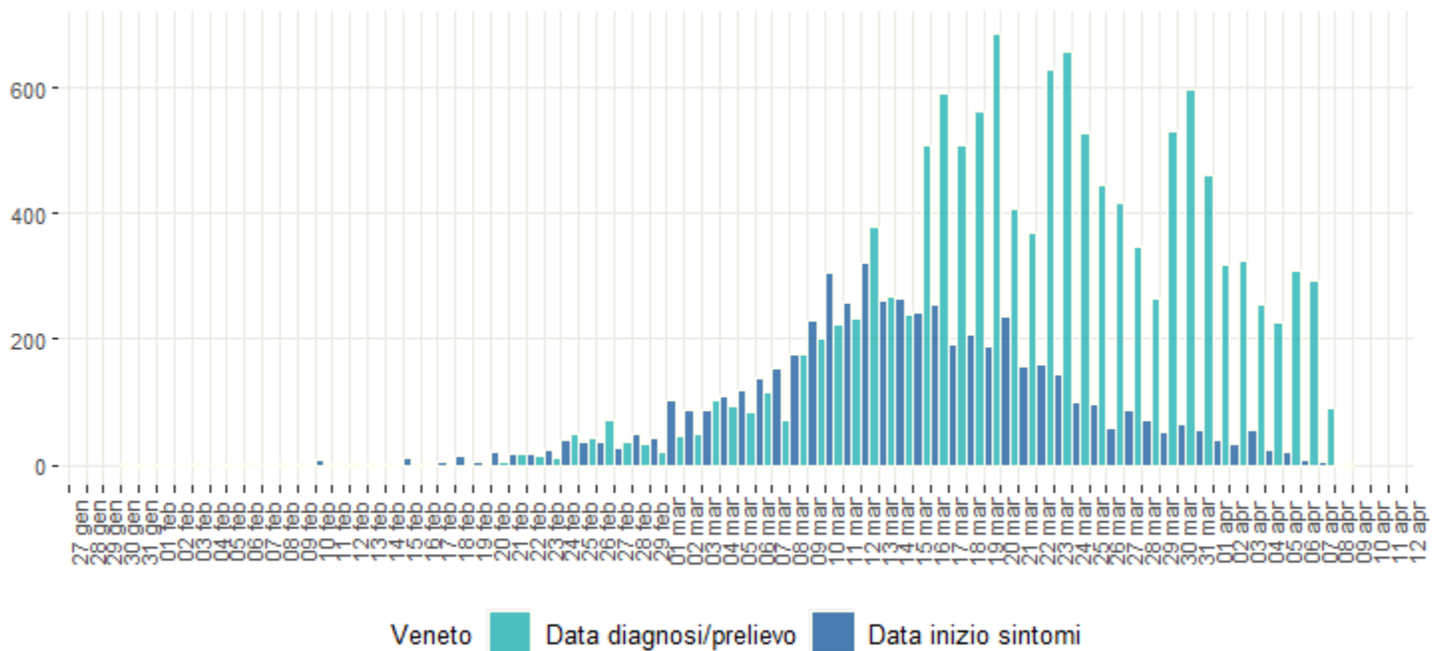


Informazione disponibile per: 3198 casi.

## Sintesi dei dati principali - Veneto

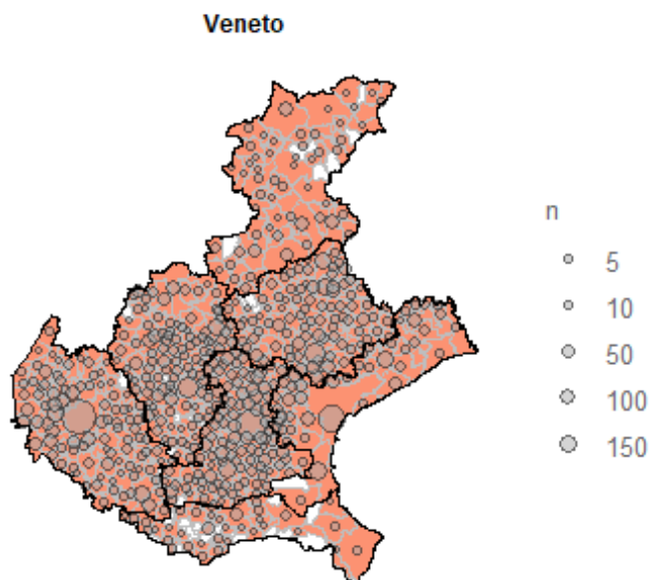
- 12940 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 756 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	122 (0.9%)
10-19	224 (1.7%)
20-29	900 (7%)
30-39	1106 (8.5%)
40-49	1811 (14%)
50-59	2656 (20.5%)
60-69	1751 (13.5%)
70-79	1592 (12.3%)
80-89	1887 (14.6%)
>90	890 (6.9%)
Non noto	1 (0%)

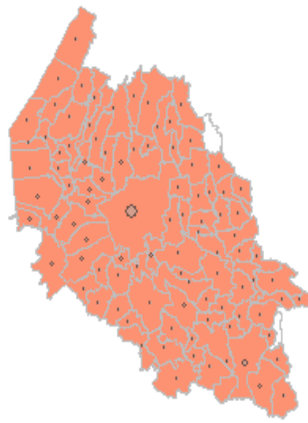


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

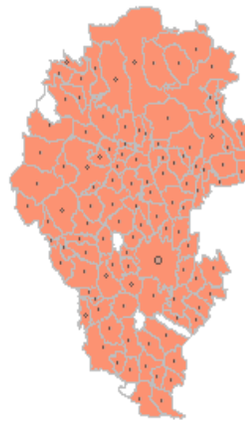
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



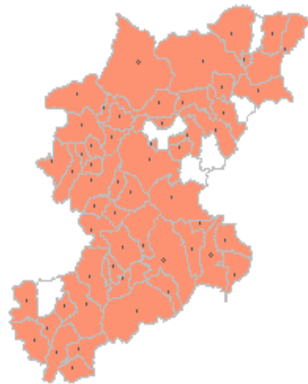
Informazione disponibile per: 12585 casi.



Verona (3043)



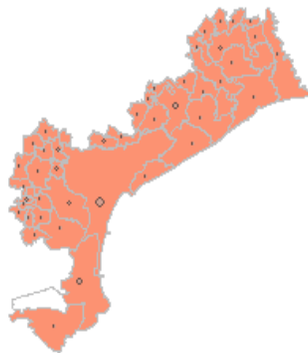
Vicenza (1881)



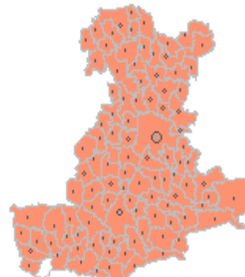
Belluno (614)



Treviso (1906)



Venezia (1751)



Padova (3137)

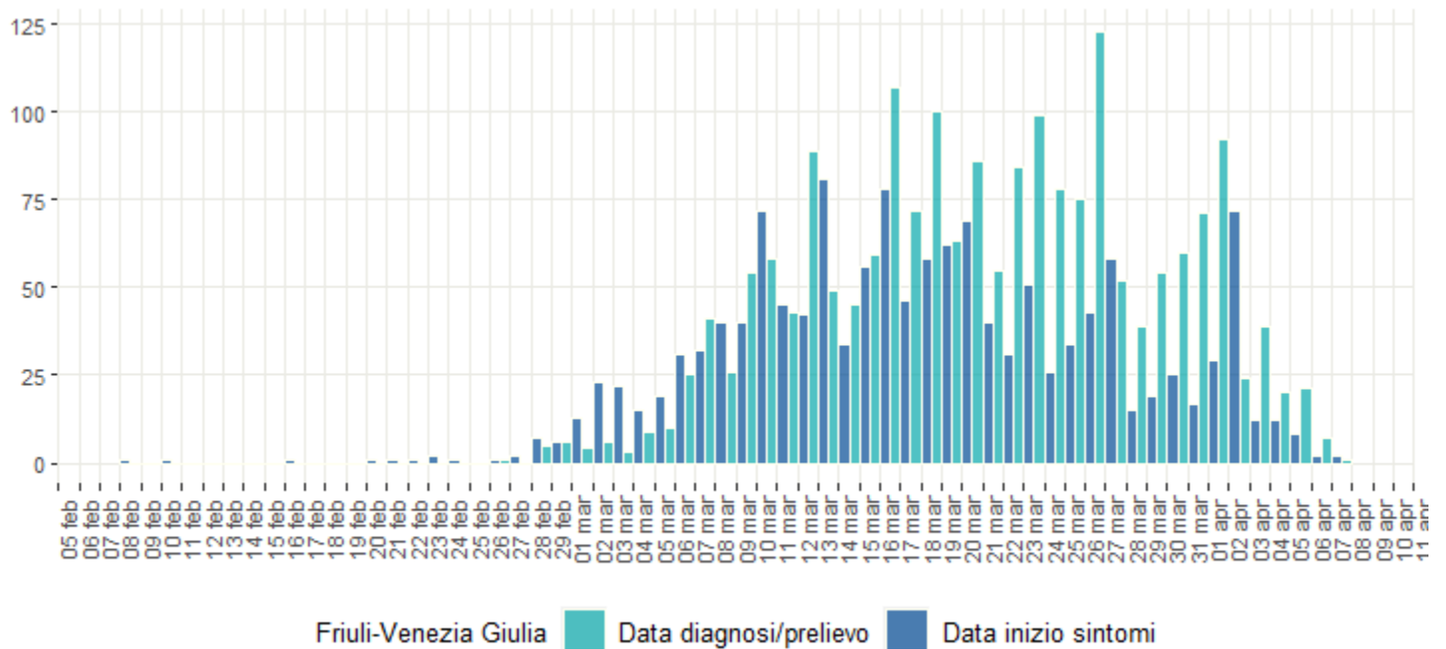


Rovigo (253)

## Sintesi dei dati principali - Friuli-Venezia Giulia

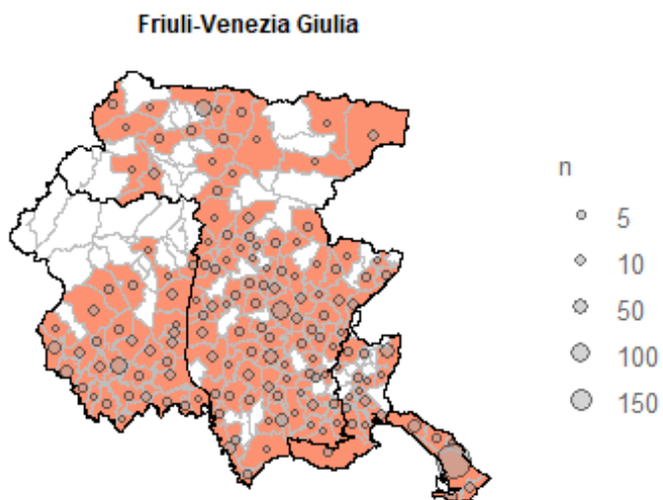
- 1987 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 172 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	14 (0.7%)
10-19	47 (2.4%)
20-29	148 (7.4%)
30-39	176 (8.9%)
40-49	287 (14.4%)
50-59	391 (19.7%)
60-69	268 (13.5%)
70-79	256 (12.9%)
80-89	254 (12.8%)
>90	146 (7.3%)
Non noto	0 (0%)

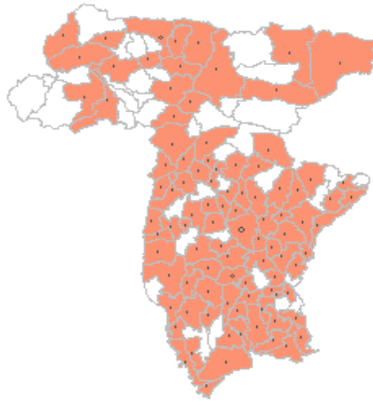


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

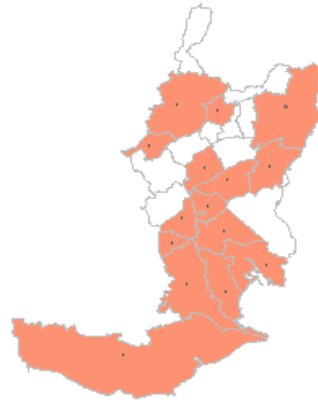
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Informazione disponibile per: 1839 casi.



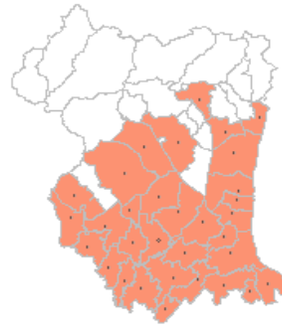
Udine (723)



Gorizia (107)



Trieste (658)

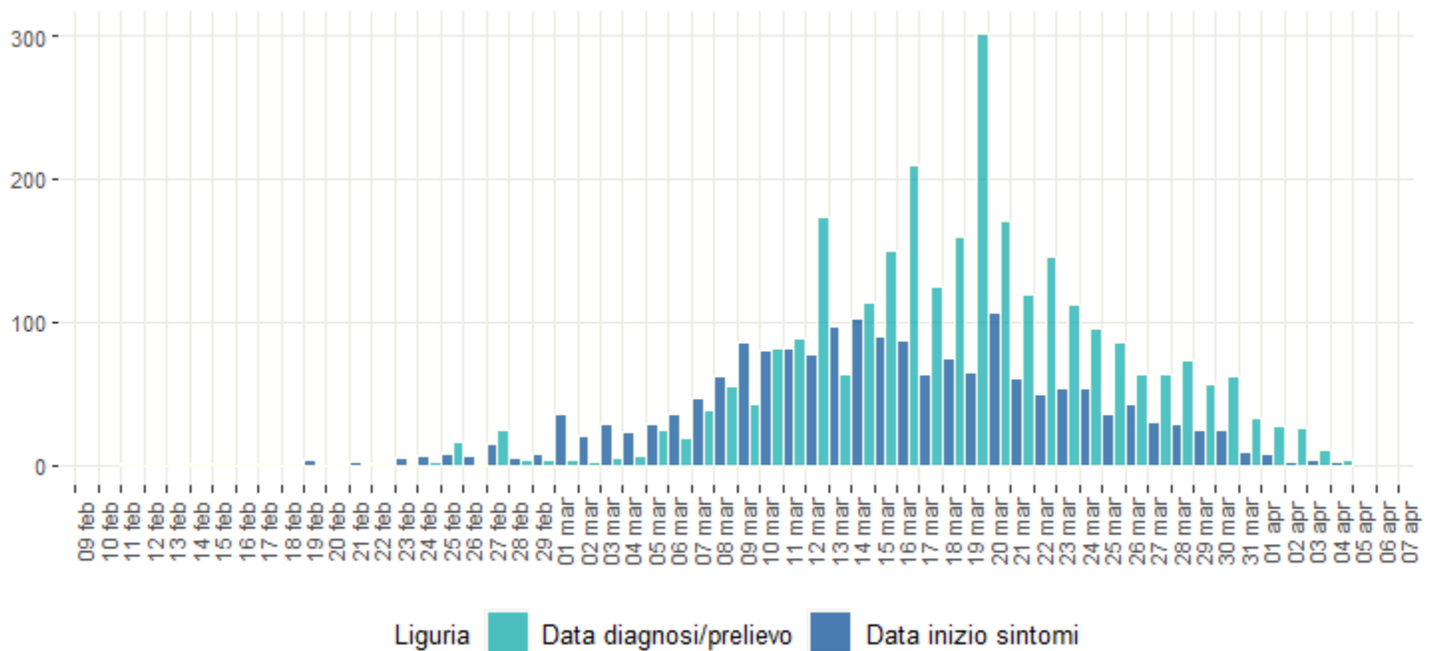


Pordenone (351)

## Sintesi dei dati principali - Liguria

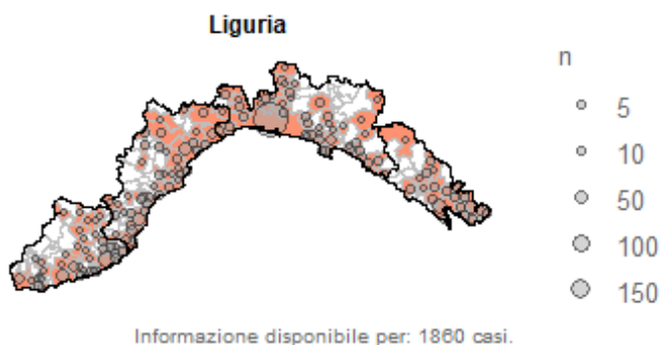
- 2899 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 66 anni (0aa-100aa)
- 510 decessi

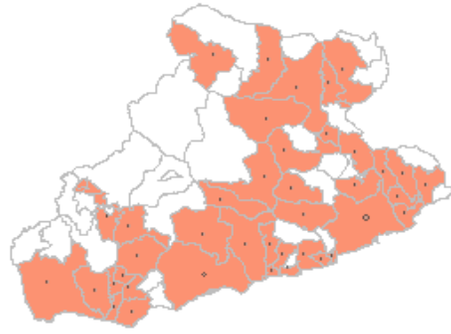
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	21 (0.7%)
10-19	22 (0.8%)
20-29	80 (2.8%)
30-39	169 (5.8%)
40-49	291 (10%)
50-59	541 (18.7%)
60-69	472 (16.3%)
70-79	571 (19.7%)
80-89	564 (19.5%)
>90	153 (5.3%)
Non noto	15 (0.5%)



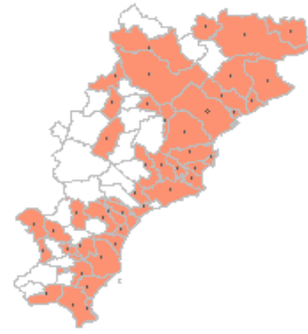
## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

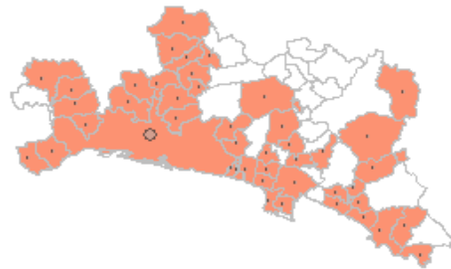




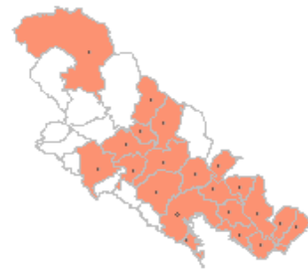
Imperia (312)



Savona (324)



Genova (989)

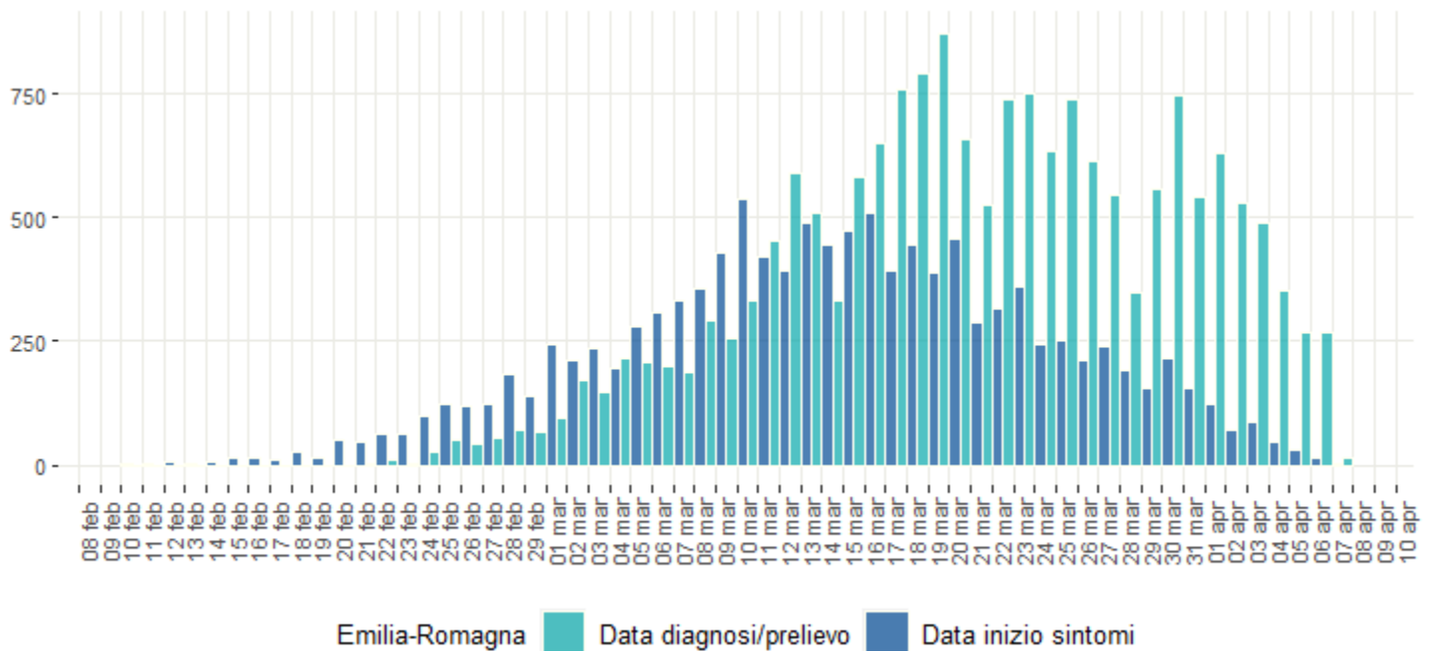


La Spezia (235)

## Sintesi dei dati principali - Emilia-Romagna

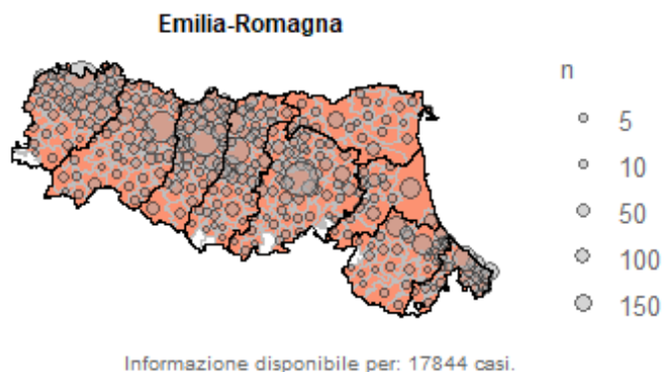
- 18188 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 62 anni (0aa-100aa)
- 2221 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	90 (0,5%)
10-19	191 (1,1%)
20-29	844 (4,6%)
30-39	1399 (7,7%)
40-49	2486 (13,7%)
50-59	3368 (18,5%)
60-69	2797 (15,4%)
70-79	3055 (16,8%)
80-89	2926 (16,1%)
>90	1031 (5,7%)
Non noto	1 (0%)



## 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.

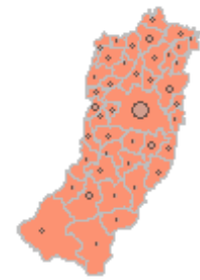




Piacenza (2865)



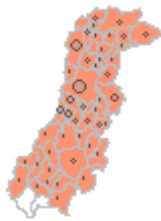
Parma (2376)



Reggio nell'Emilia (3283)

n

- 1000
- 2000
- 3000
- 4000



Modena (2740)



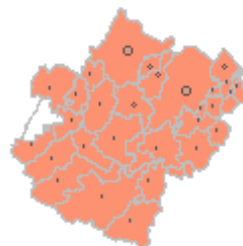
Bologna (2751)



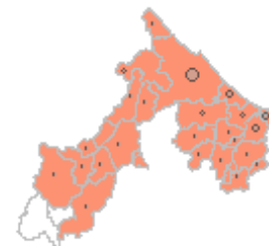
Ferrara (532)



Ravenna (724)



Forlì-Cesena (1048)

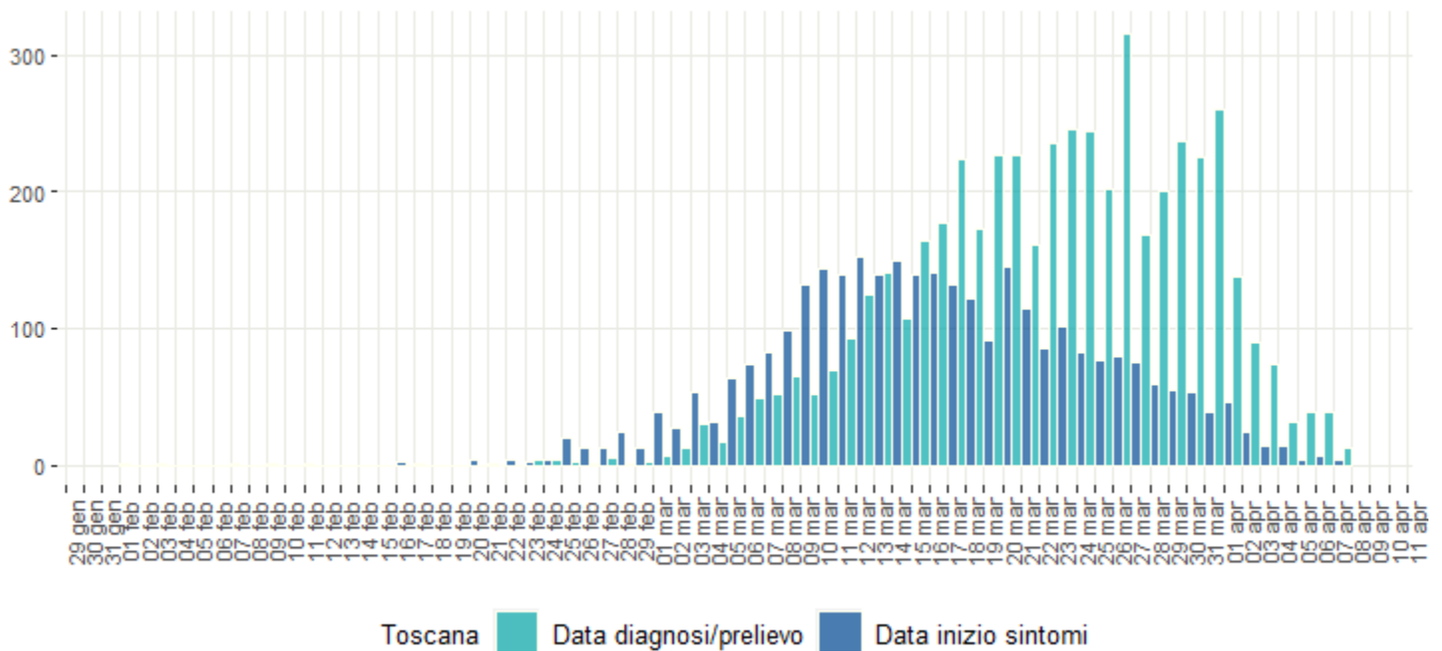


Rimini (1545)

## Sintesi dei dati principali - Toscana

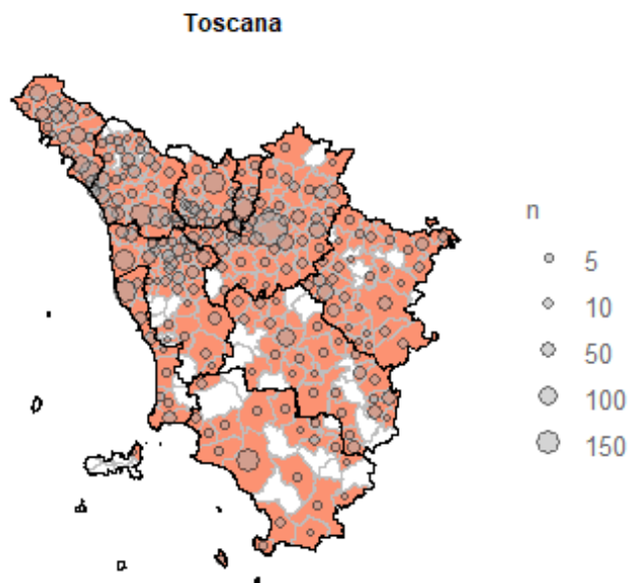
- 5219 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 61 anni (0aa-100aa)
- 269 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	63 (1.2%)
10-19	96 (1.8%)
20-29	236 (4.5%)
30-39	372 (7.1%)
40-49	674 (12.9%)
50-59	1054 (20.2%)
60-69	856 (16.4%)
70-79	809 (15.5%)
80-89	745 (14.3%)
>90	312 (6%)
Non noto	2 (0%)

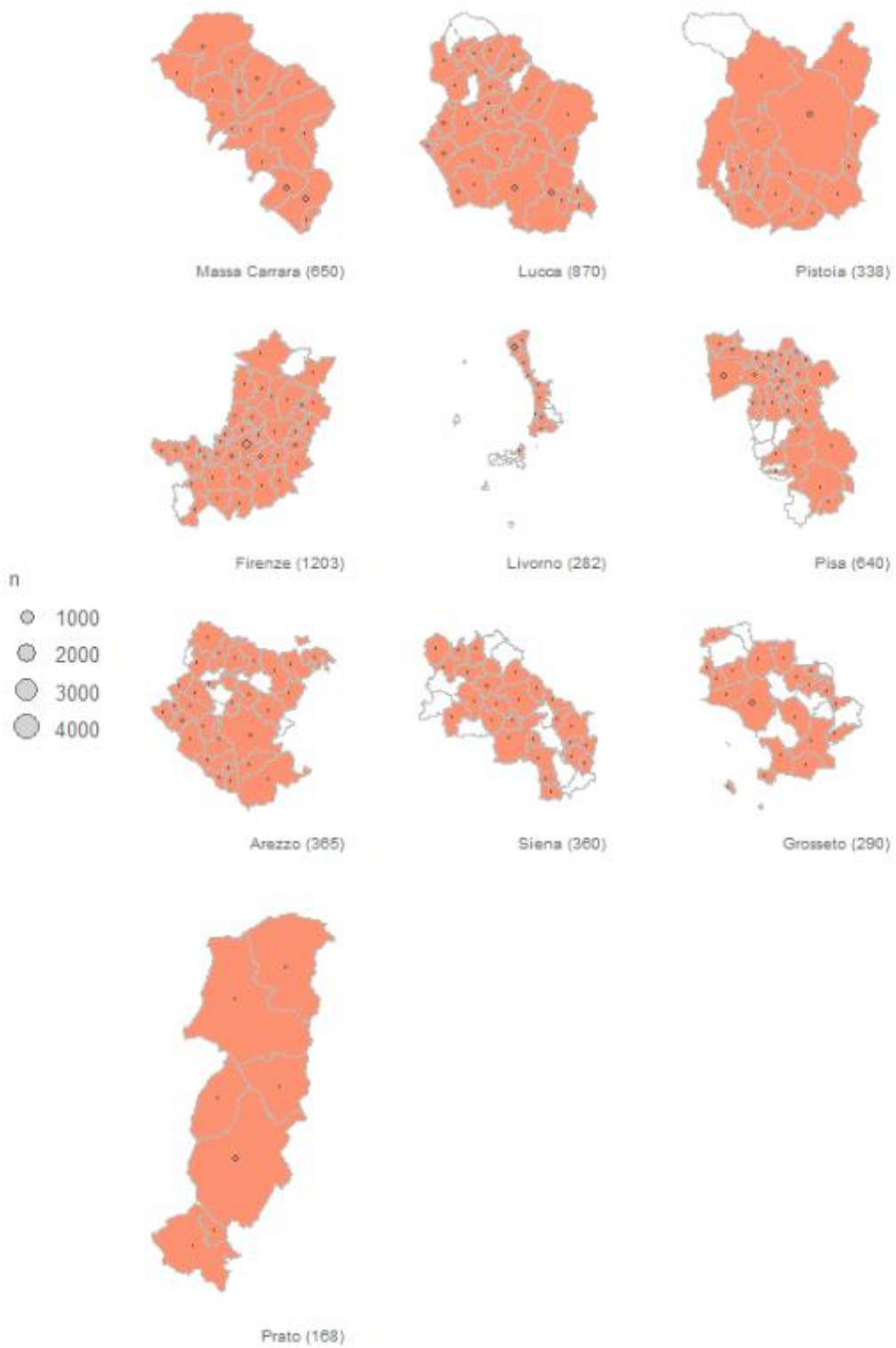


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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



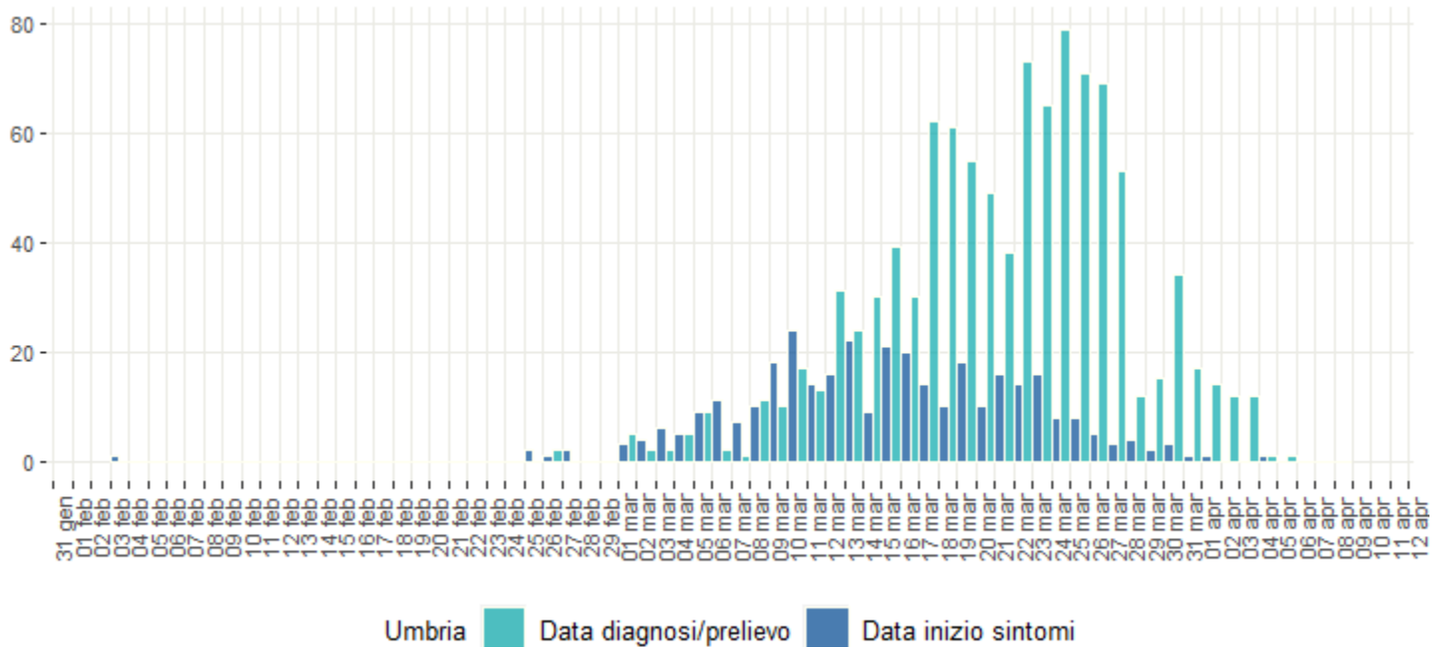
Informazione disponibile per: 5166 casi.



## Sintesi dei dati principali - Umbria

- 1194 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 54 anni (0aa-100aa)
- 50 decessi

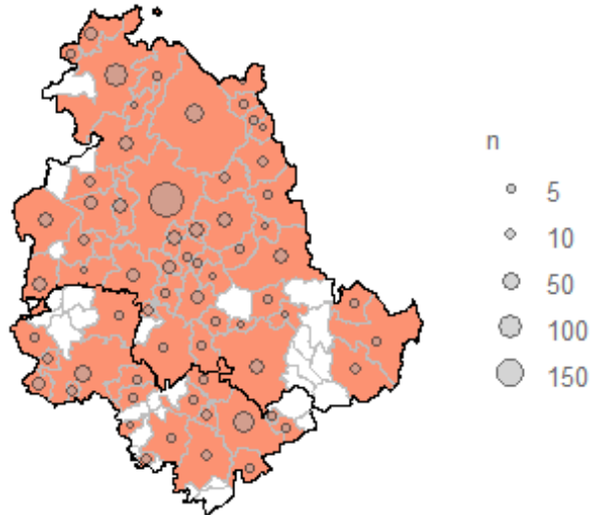
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	28 (2.3%)
10-19	35 (2.9%)
20-29	101 (8.5%)
30-39	140 (11.7%)
40-49	163 (13.7%)
50-59	285 (23.9%)
60-69	185 (15.5%)
70-79	146 (12.2%)
80-89	90 (7.5%)
>90	19 (1.6%)
Non noto	2 (0.2%)



## 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.

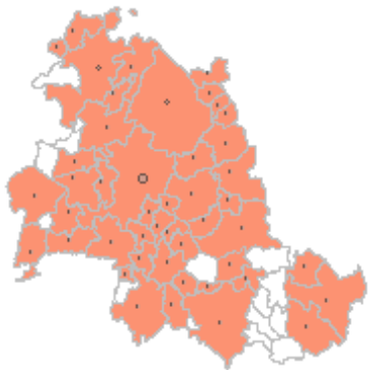
Umbria



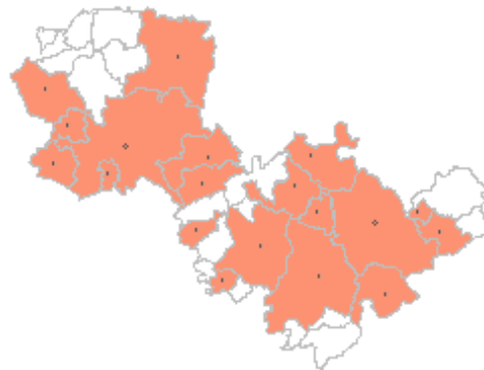
Informazione disponibile per: 1174 casi.

n

- 1000
- 2000
- 3000
- 4000



Perugia (927)

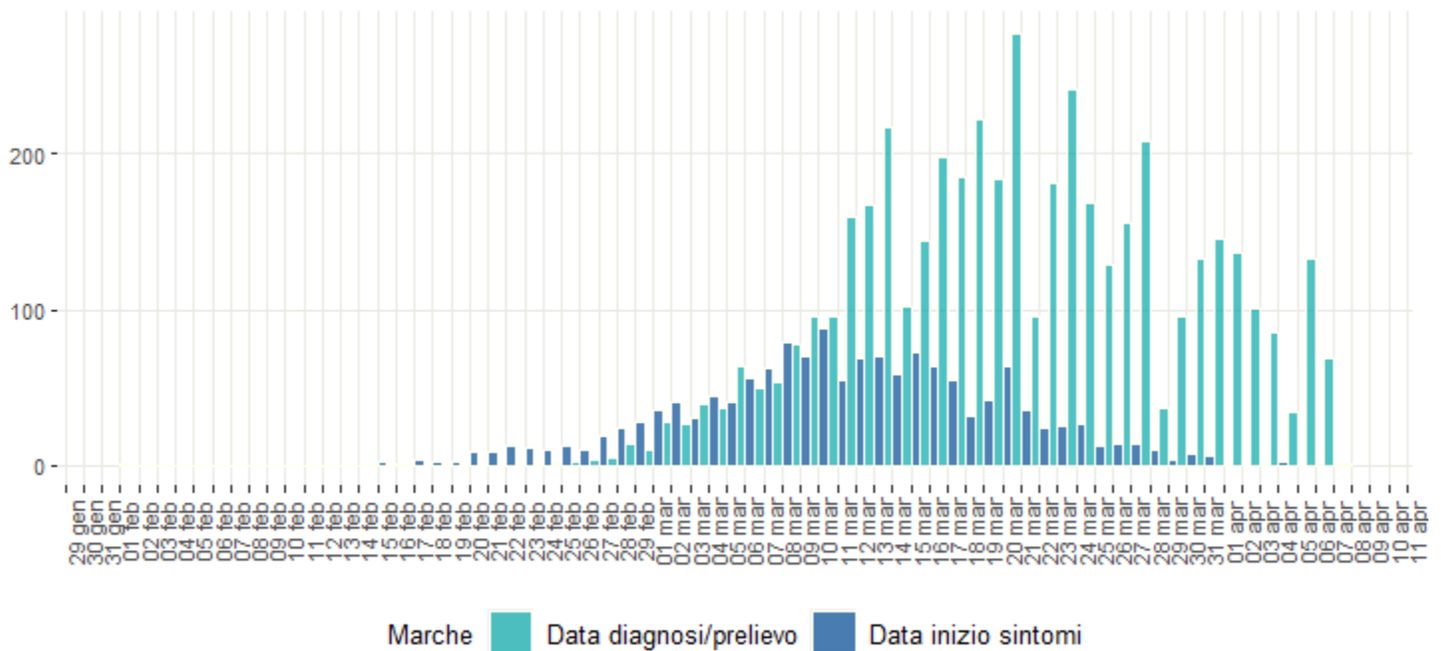


Terni (247)

## Sintesi dei dati principali - Marche

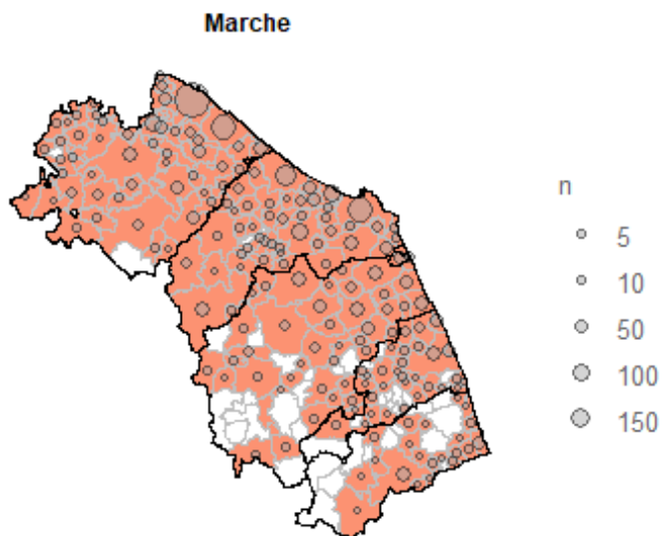
- 4755 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 63 anni (0aa-100aa)
- 361 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	33 (0.7%)
10-19	43 (0.9%)
20-29	186 (3.9%)
30-39	344 (7.2%)
40-49	604 (12.7%)
50-59	887 (18.7%)
60-69	740 (15.6%)
70-79	769 (16.2%)
80-89	820 (17.2%)
>90	320 (6.7%)
Non noto	9 (0.2%)

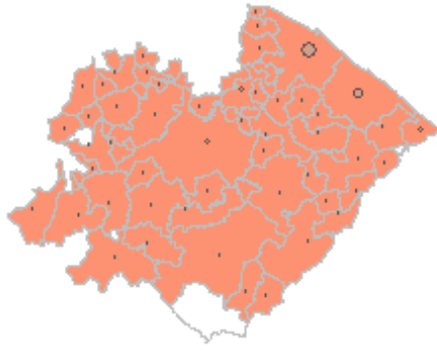


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

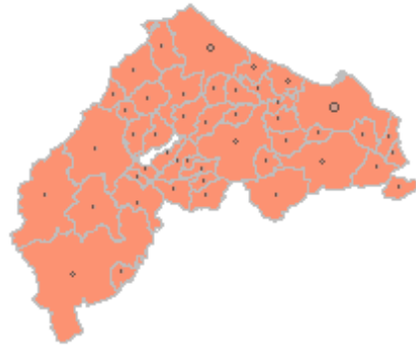
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Informazione disponibile per: 4309 casi.



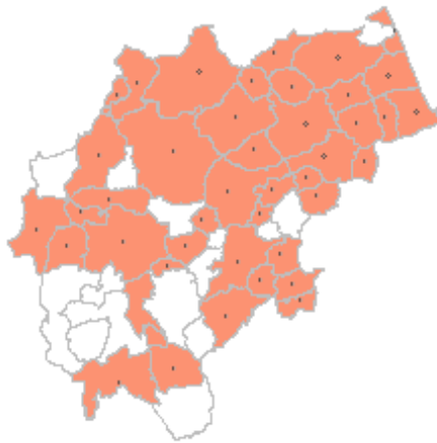
Pesaro e Urbino (1871)



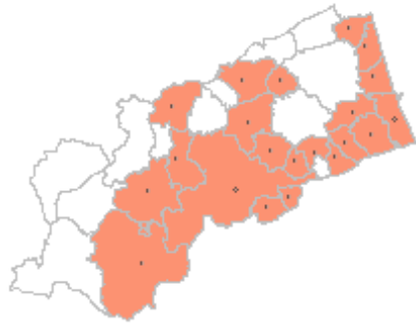
Ancona (1318)

n

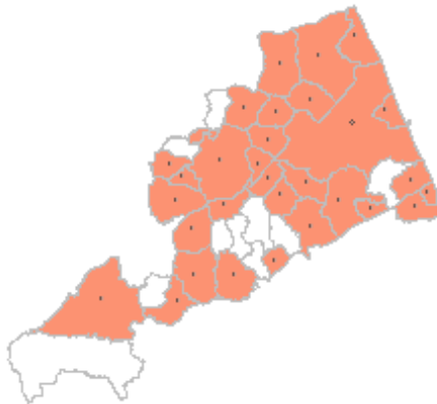
- 1000
- 2000
- 3000
- 4000



Macerata (683)



Ascoli Piceno (169)

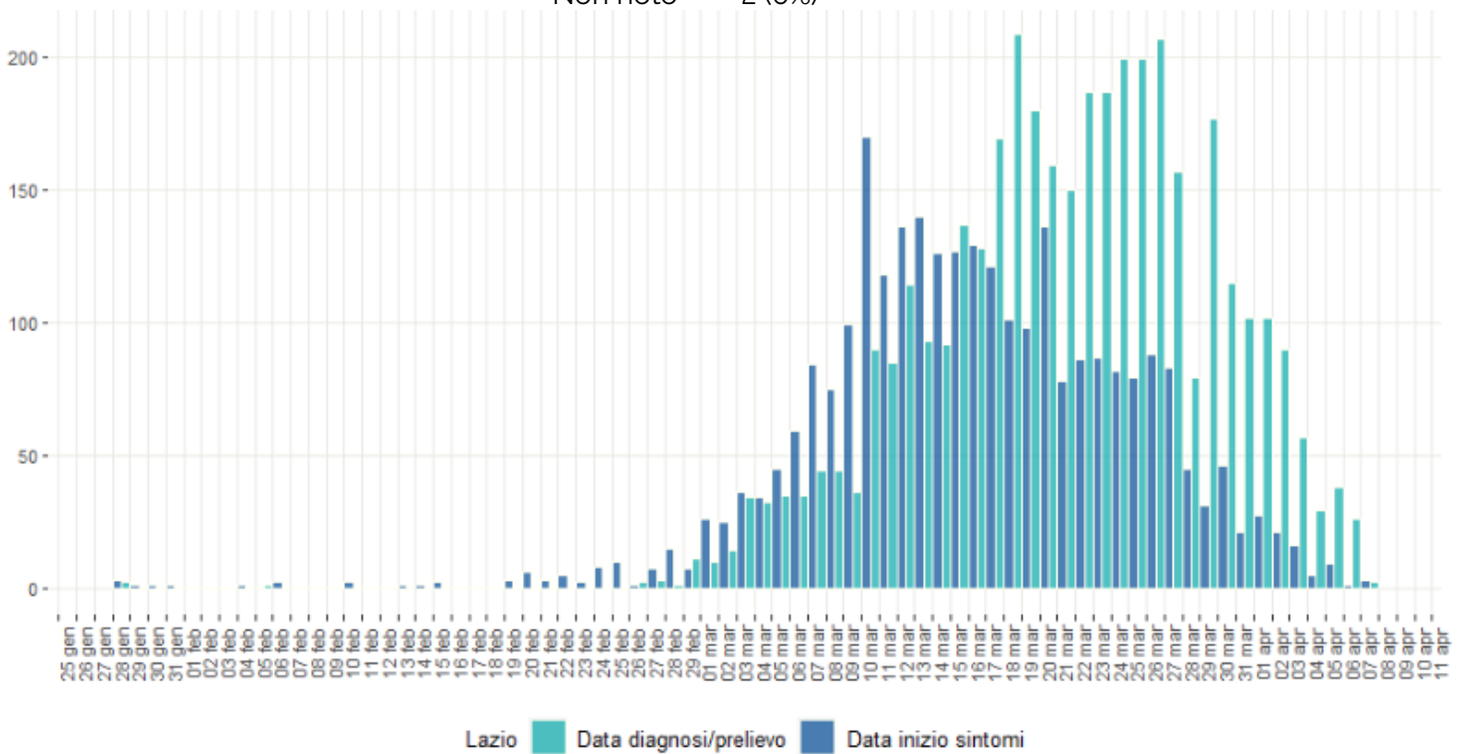


Fermo (268)

## Sintesi dei dati principali - Lazio

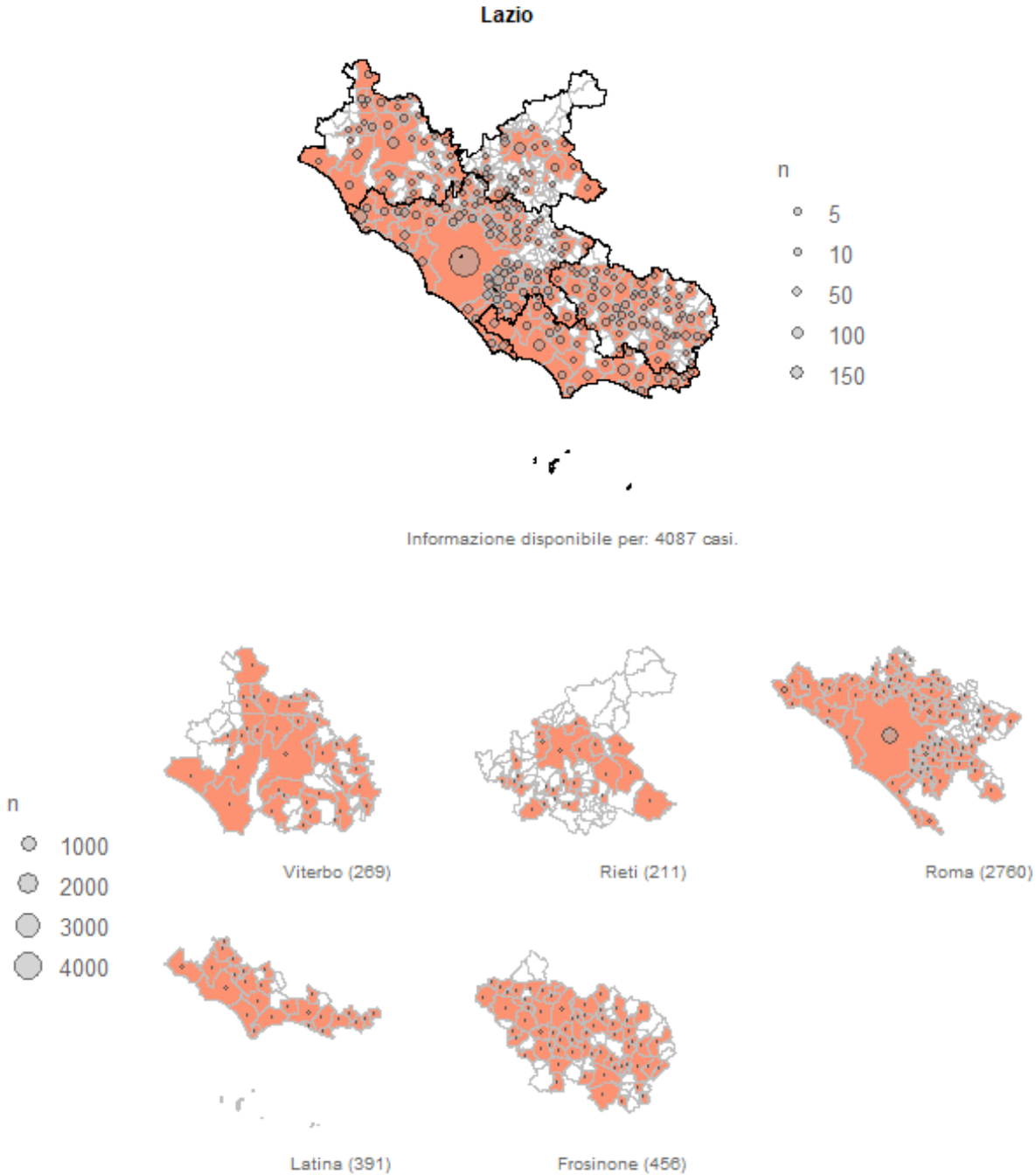
- 4238 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 230 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	52 (1.2%)
10-19	87 (2.1%)
20-29	258 (6.1%)
30-39	403 (9.5%)
40-49	627 (14.8%)
50-59	868 (20.5%)
60-69	661 (15.6%)
70-79	597 (14.1%)
80-89	514 (12.1%)
>90	169 (4%)
Non noto	2 (0%)



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

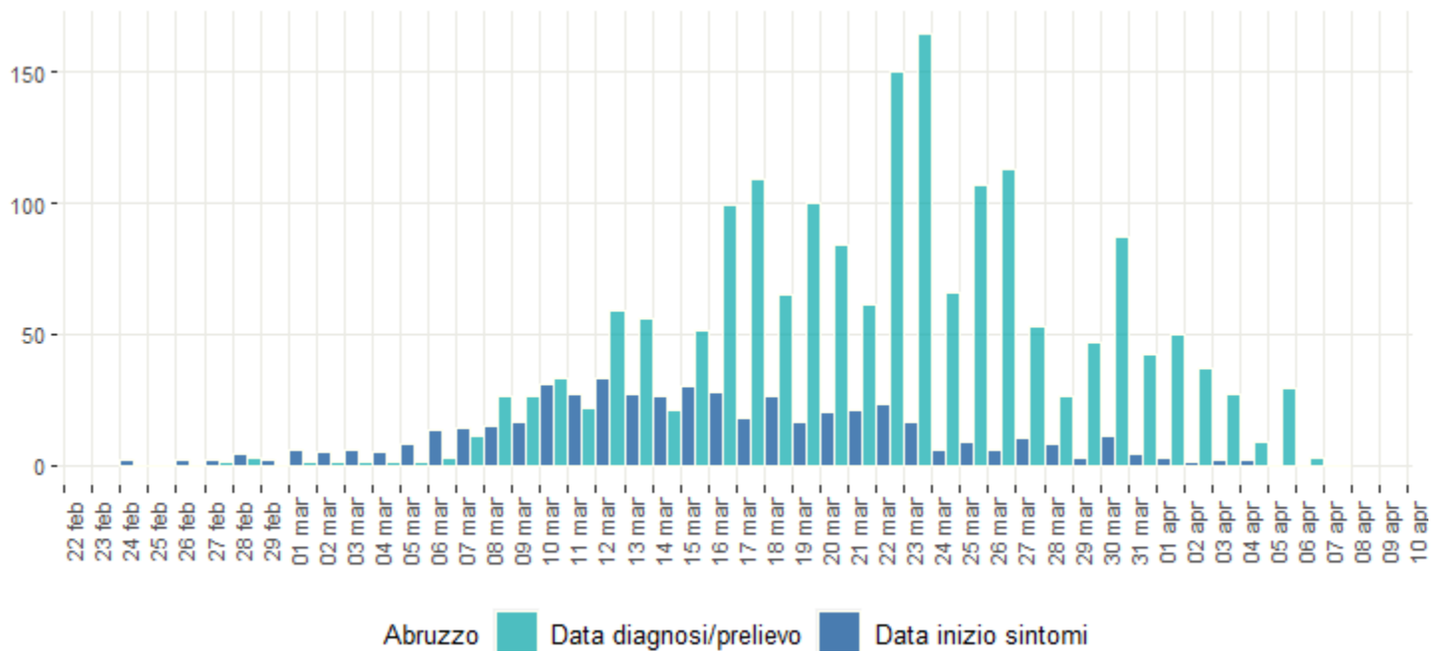
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



## Sintesi dei dati principali - Abruzzo

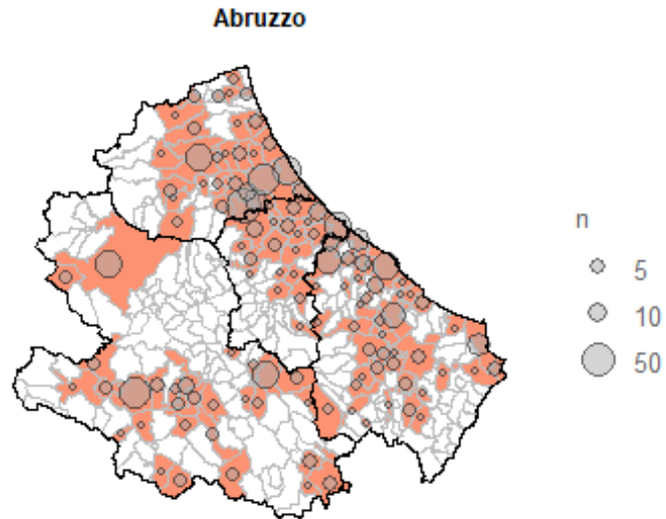
- 1862 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 33 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	22 (1.2%)
10-19	58 (3.1%)
20-29	95 (5.1%)
30-39	167 (9%)
40-49	296 (15.9%)
50-59	368 (19.8%)
60-69	362 (19.4%)
70-79	245 (13.2%)
80-89	189 (10.2%)
>90	57 (3.1%)
Non noto	3 (0.2%)

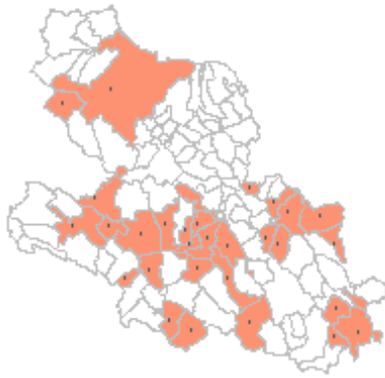


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

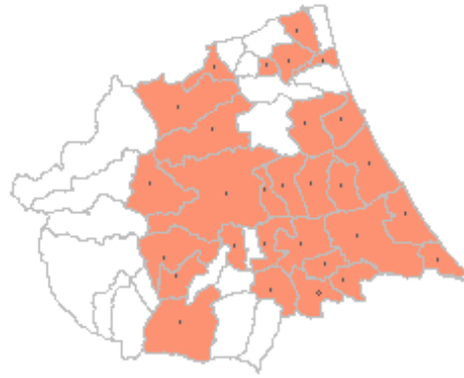
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Informazione disponibile per: 722 casi.



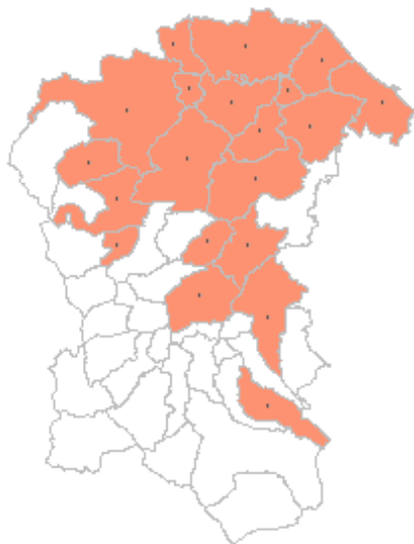
L'Aquila (167)



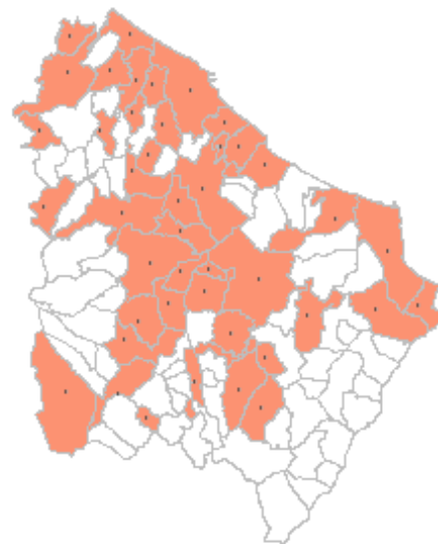
Teramo (252)

n

- 1000
- 2000
- 3000
- 4000



Pescara (83)

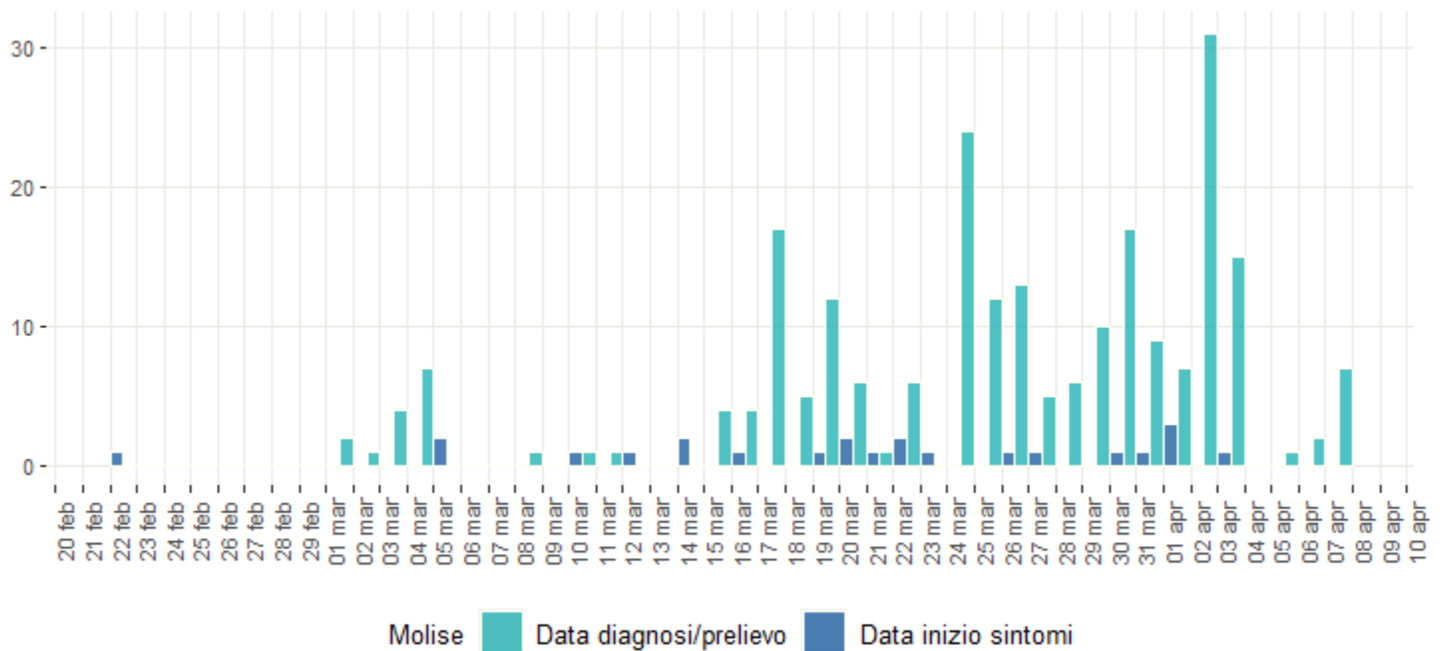


Chieti (220)

## Sintesi dei dati principali - Molise

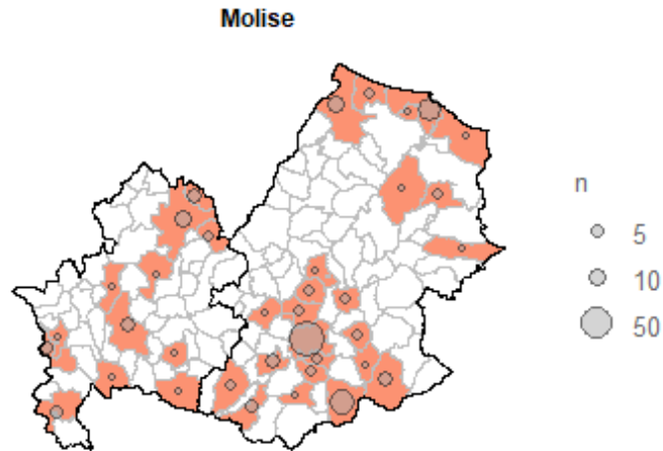
- 232 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 13 decessi

Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	2 (0.9%)
10-19	10 (4.3%)
20-29	7 (3%)
30-39	23 (9.9%)
40-49	29 (12.5%)
50-59	61 (26.3%)
60-69	38 (16.4%)
70-79	20 (8.6%)
80-89	27 (11.6%)
>90	15 (6.5%)
Non noto	0 (0%)

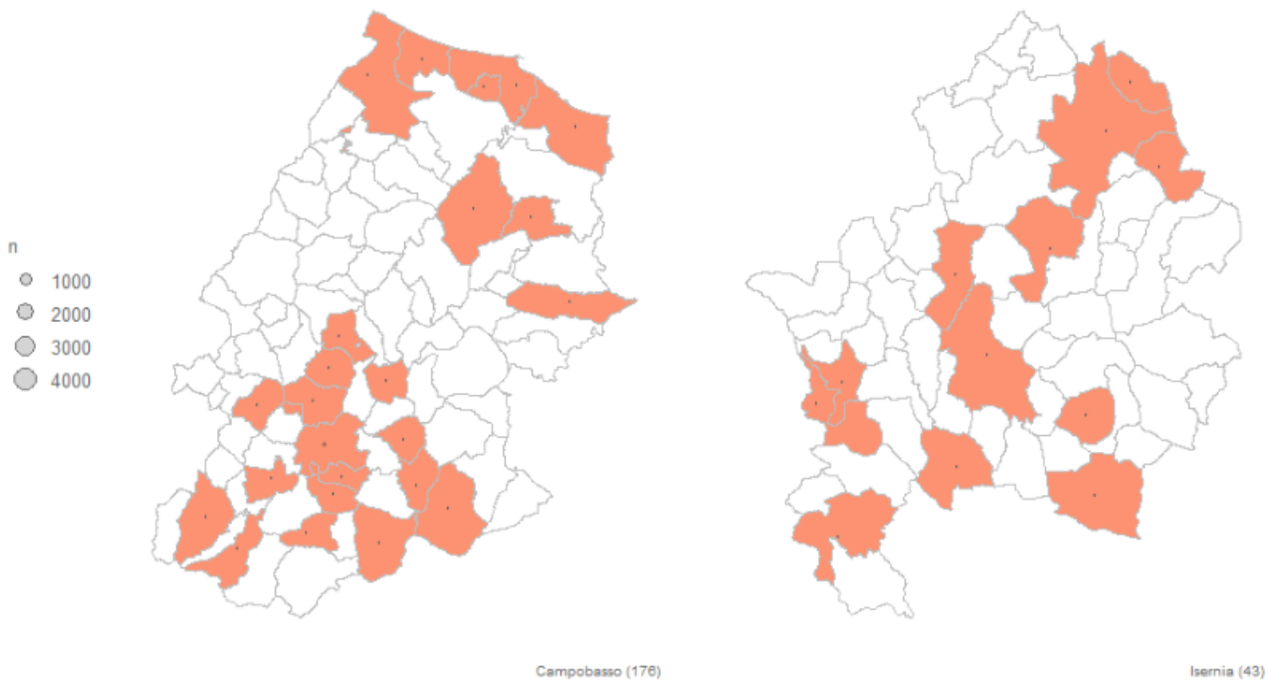


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



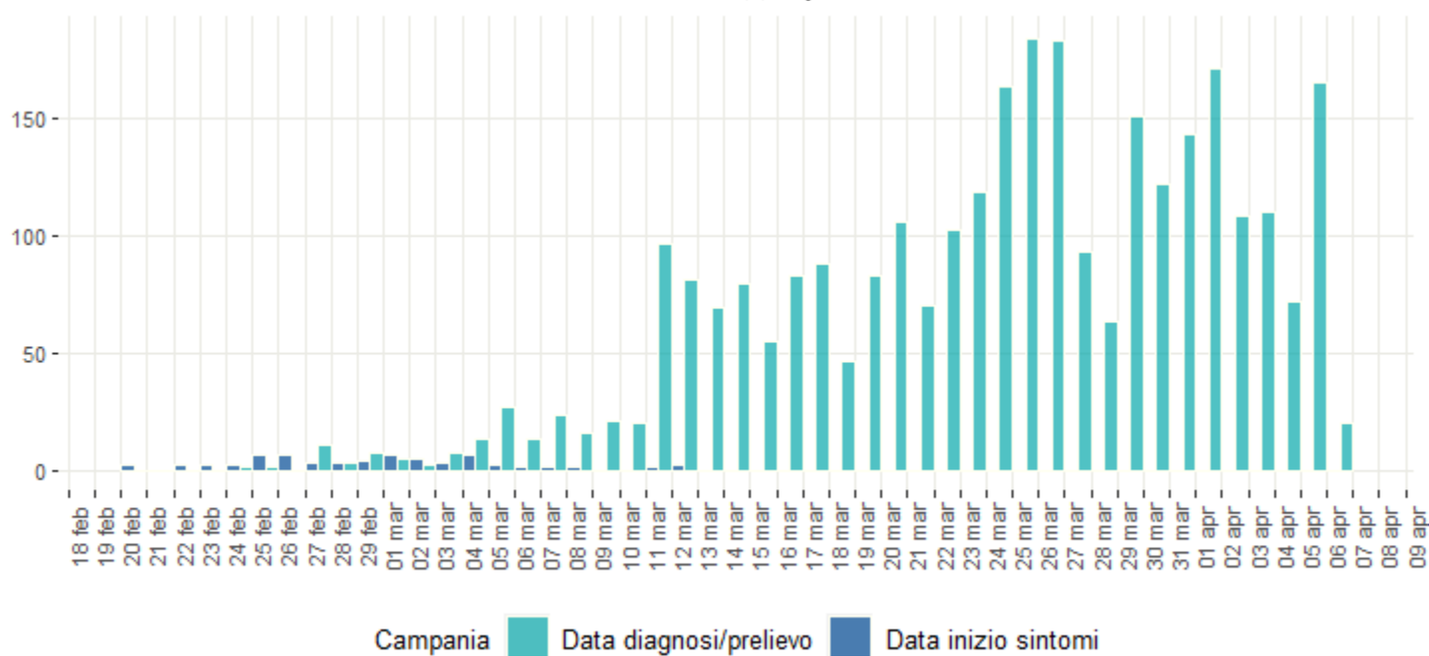
Informazione disponibile per: 219 casi.



## Sintesi dei dati principali - Campania

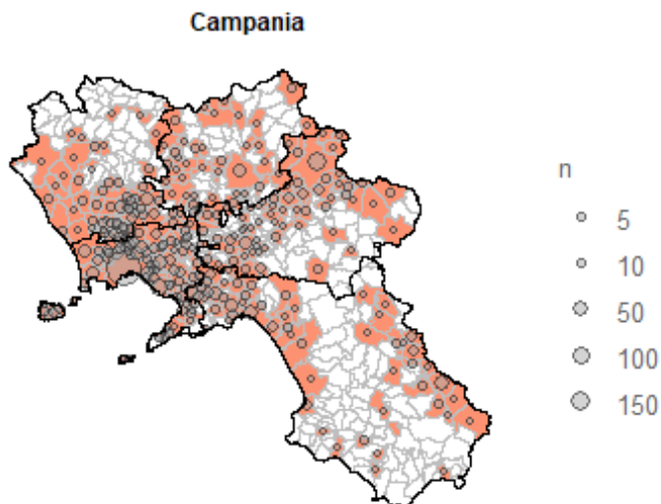
- 3002 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 55 anni (0aa-100aa)
- 122 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	46 (1.5%)
10-19	104 (3.5%)
20-29	251 (8.4%)
30-39	320 (10.7%)
40-49	436 (14.5%)
50-59	599 (20%)
60-69	510 (17%)
70-79	369 (12.3%)
80-89	245 (8.2%)
>90	78 (2.6%)
Non noto	44 (1.5%)

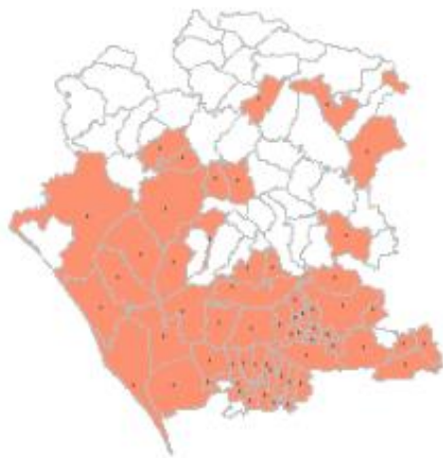


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

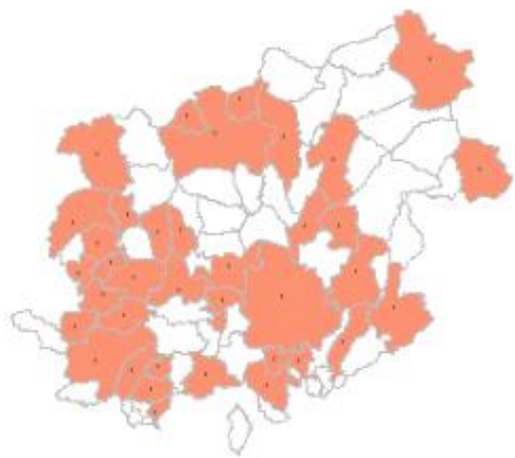
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



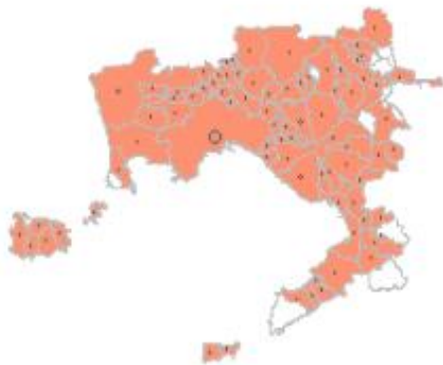
Informazione disponibile per: 2847 casi.



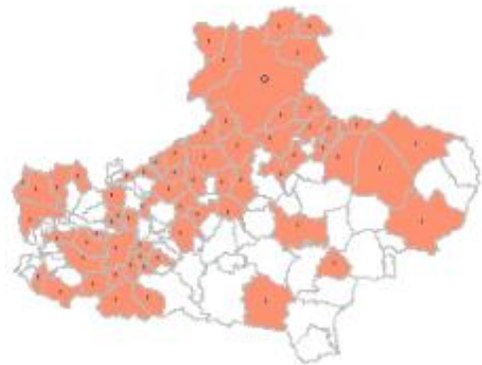
Caserta (318)



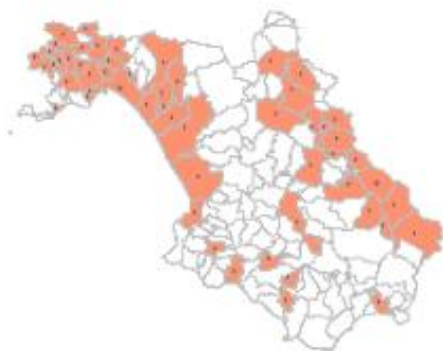
Benevento (116)



Napoli (1568)



Avellino (377)

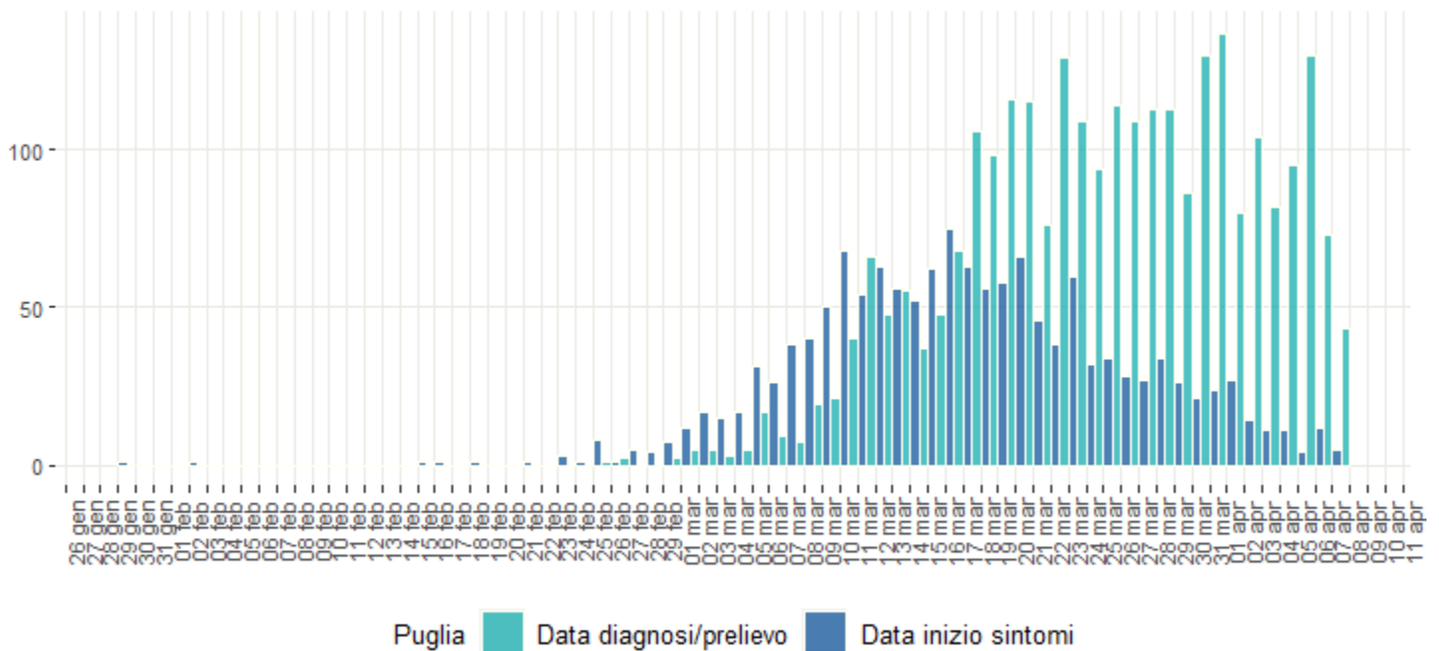


Salerno (470)

## Sintesi dei dati principali - Puglia

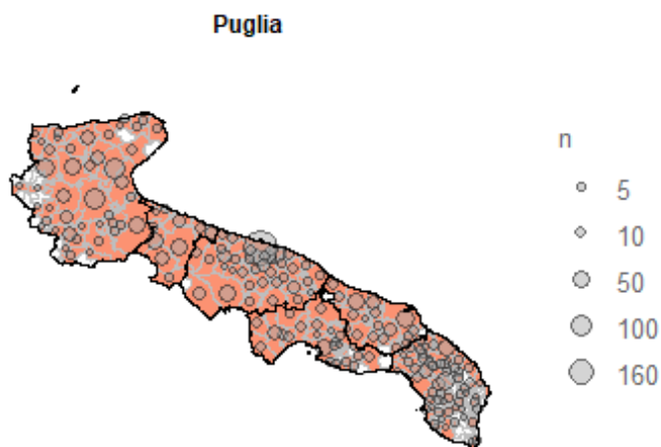
- 2714 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 224 decessi

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	26 (1%)
10-19	51 (1.9%)
20-29	177 (6.5%)
30-39	255 (9.4%)
40-49	383 (14.1%)
50-59	562 (20.7%)
60-69	440 (16.2%)
70-79	339 (12.5%)
80-89	352 (13%)
>90	129 (4.8%)
Non noto	0 (0%)

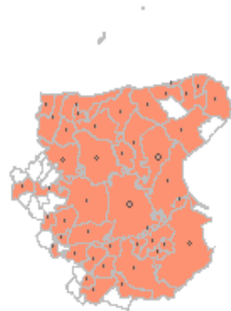


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

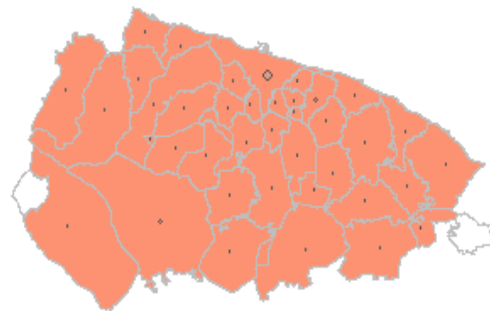
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



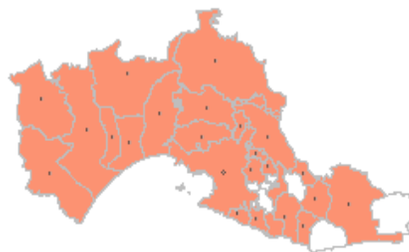
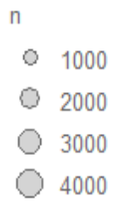
Informazione disponibile per: 2687 casi.



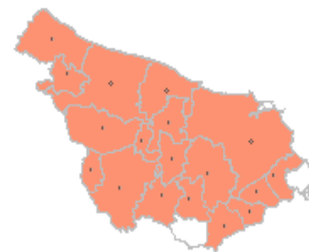
Foggia (700)



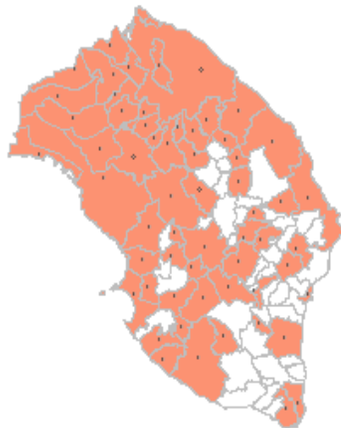
Bari (868)



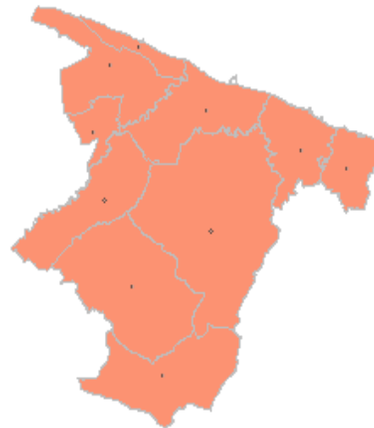
Taranto (202)



Brindisi (298)



Lecce (407)

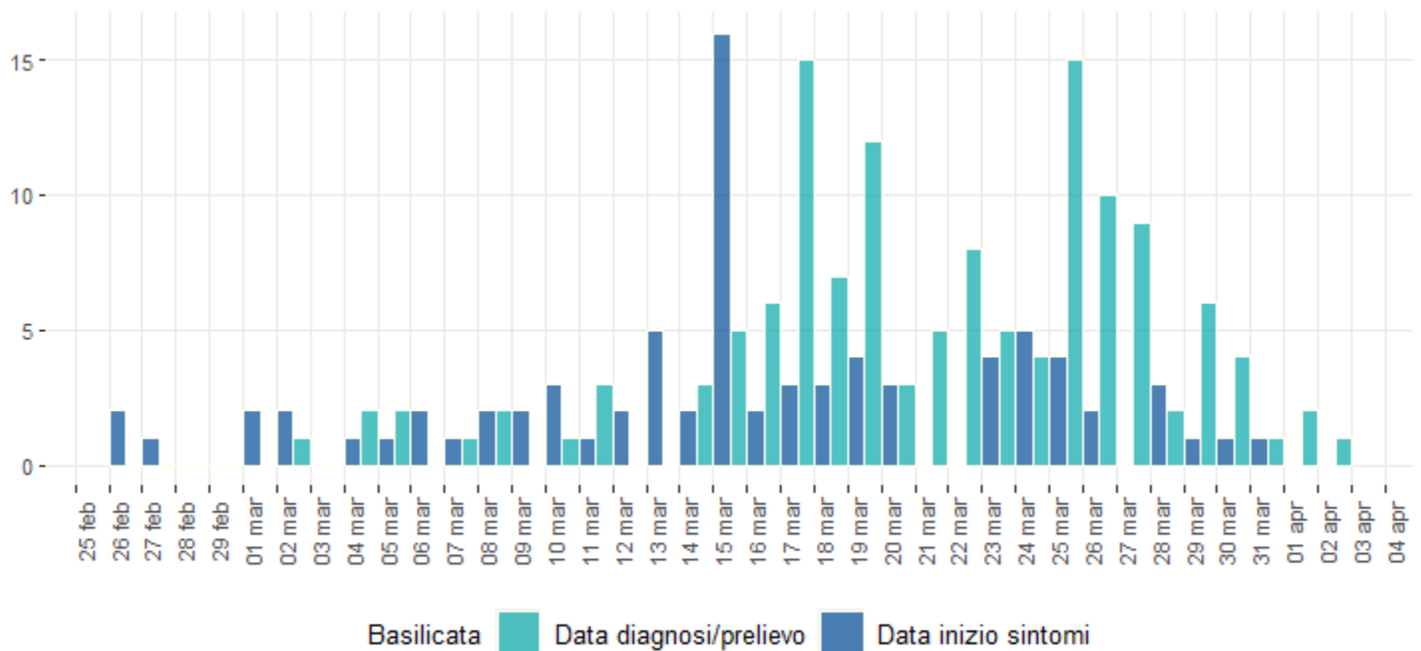


Barletta-Andria-Trani (212)

## Sintesi dei dati principali - Basilicata

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

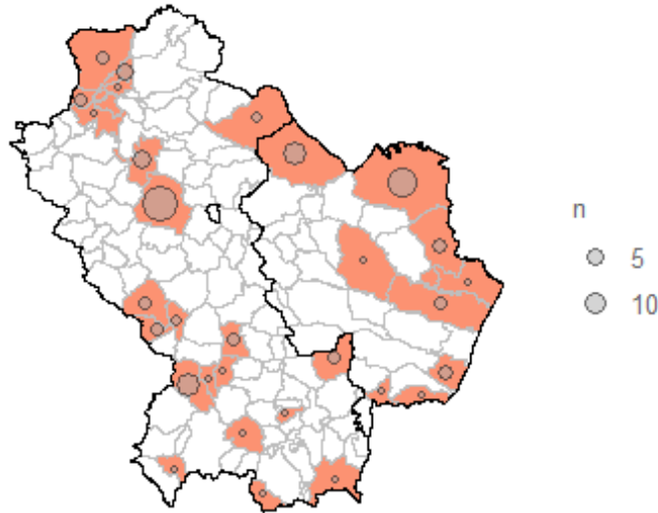
Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	3 (2%)
10-19	8 (5.4%)
20-29	13 (8.7%)
30-39	15 (10.1%)
40-49	19 (12.8%)
50-59	27 (18.1%)
60-69	28 (18.8%)
70-79	25 (16.8%)
80-89	10 (6.7%)
>90	1 (0.7%)
Non noto	0 (0%)



## 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.

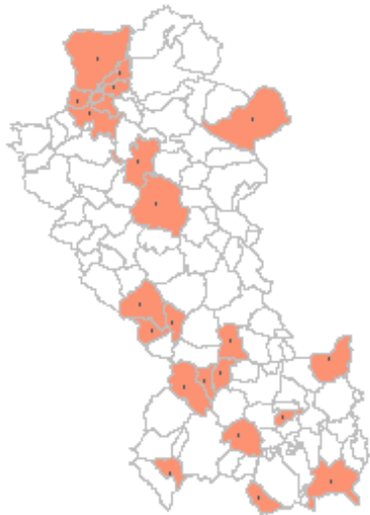
Basilicata



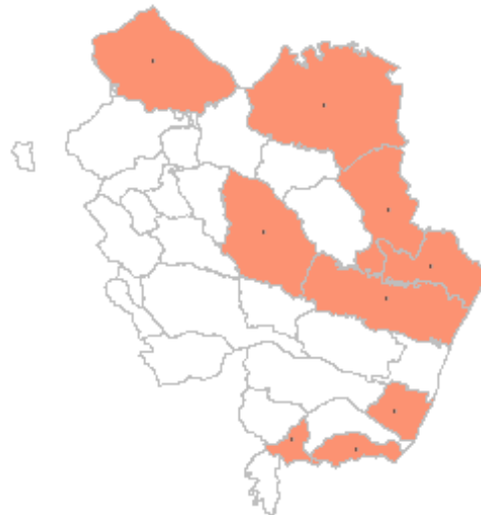
Informazione disponibile per: 138 casi.

n

- 1000
- 2000
- 3000
- 4000



Potenza (91)

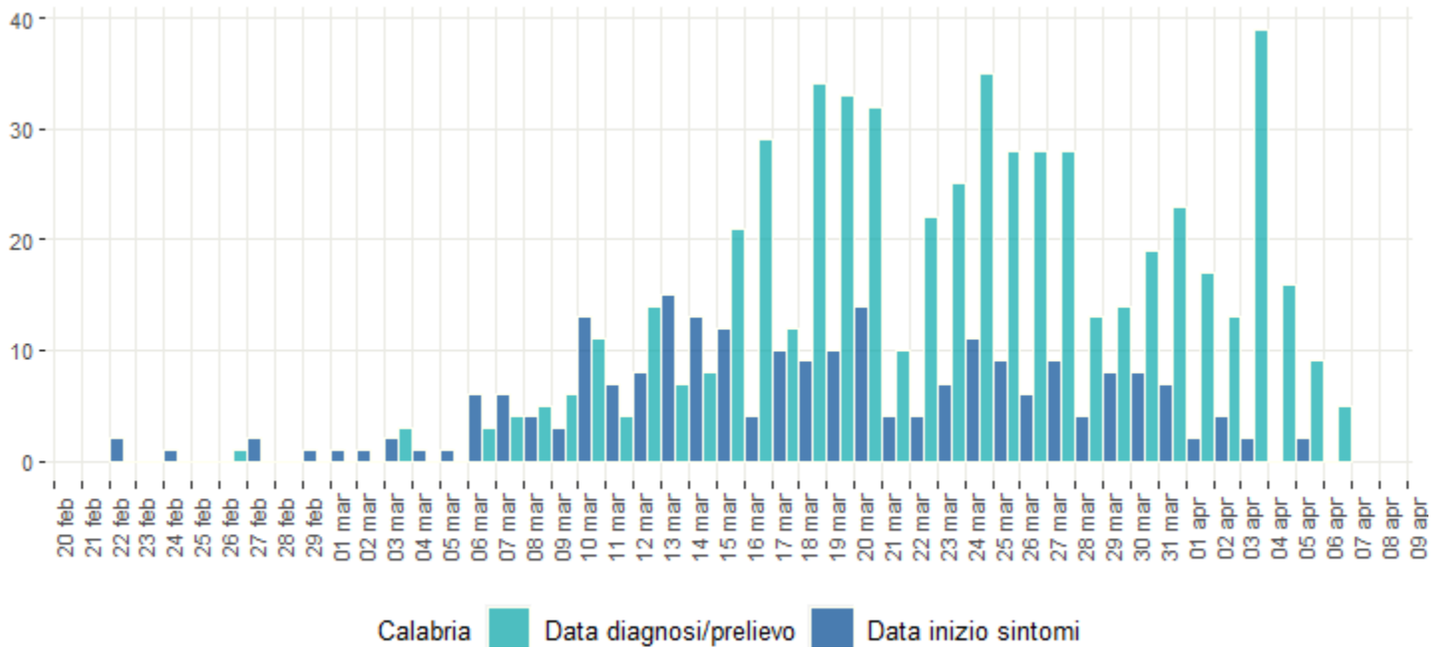


Matera (47)

## Sintesi dei dati principali - Calabria

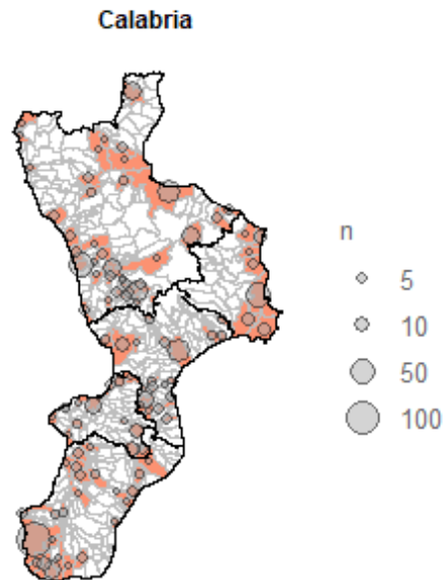
- 785 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 55 anni (0aa-99aa)
- 46 decessi

Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	17 (2.2%)
10-19	40 (5.1%)
20-29	77 (9.8%)
30-39	65 (8.3%)
40-49	121 (15.4%)
50-59	141 (18%)
60-69	147 (18.7%)
70-79	79 (10.1%)
80-89	71 (9%)
>90	25 (3.2%)
Non noto	2 (0.3%)

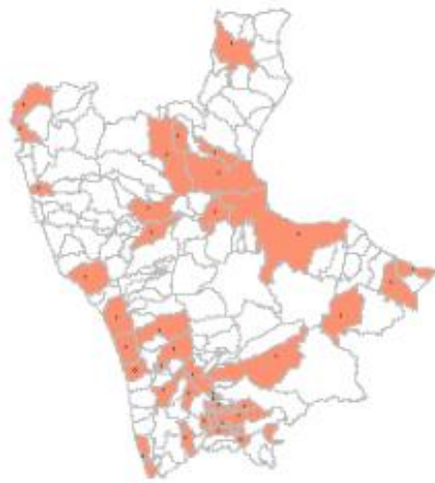


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



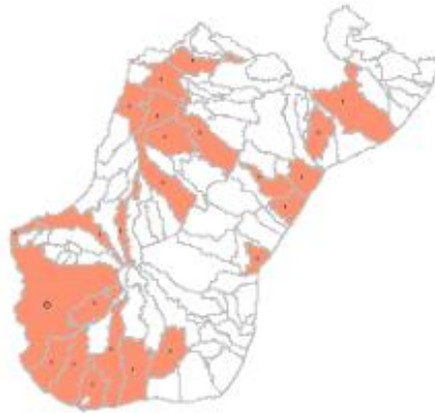
Informazione disponibile per: 722 casi.



Cosenza (267)



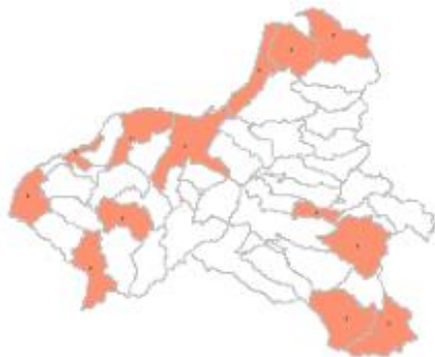
Catanzaro (111)



Reggio di Calabria (200)



Crotone (82)

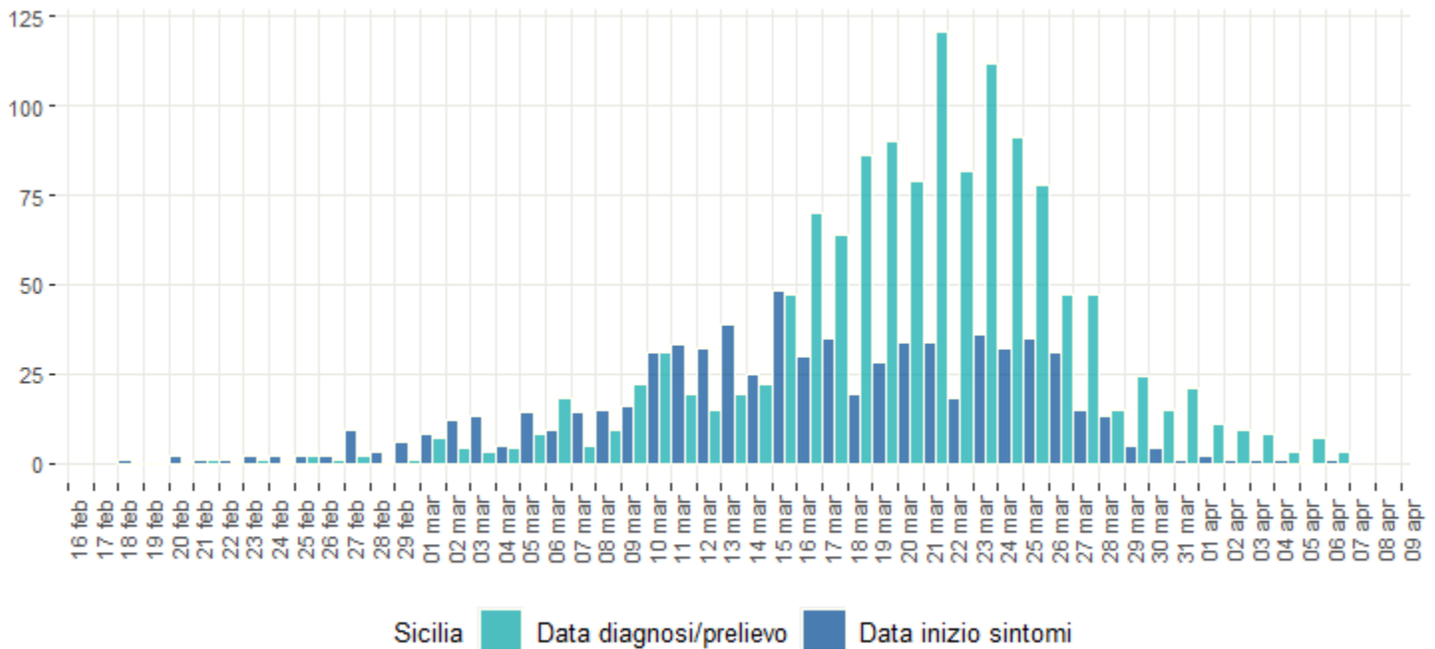


Vibo Valentia (82)

## Sintesi dei dati principali - Sicilia

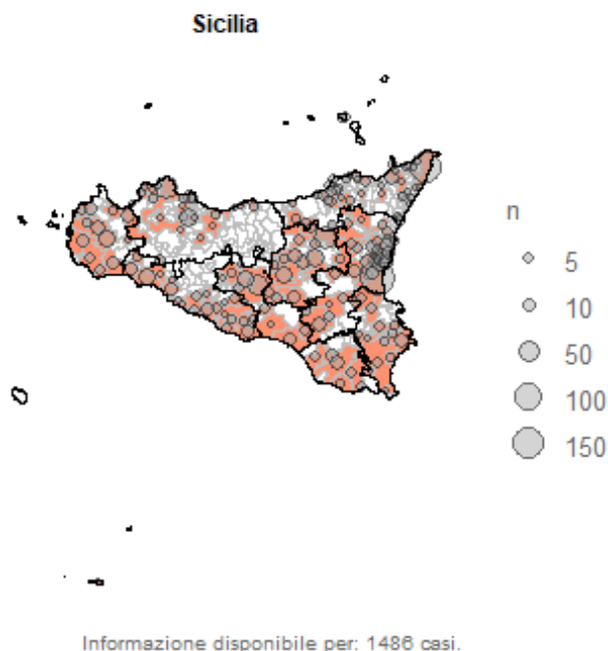
- 1782 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 105 decessi

Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	36 (2%)
10-19	42 (2.4%)
20-29	129 (7.2%)
30-39	156 (8.8%)
40-49	245 (13.7%)
50-59	401 (22.5%)
60-69	289 (16.2%)
70-79	215 (12.1%)
80-89	181 (10.2%)
>90	58 (3.3%)
Non noto	30 (1.7%)



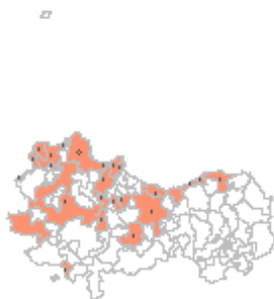
## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

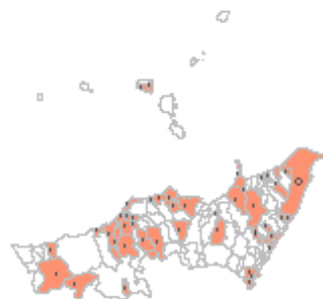




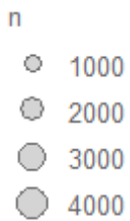
Trapani (103)



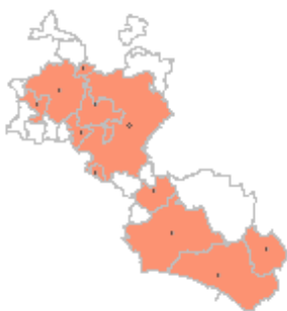
Palermo (142)



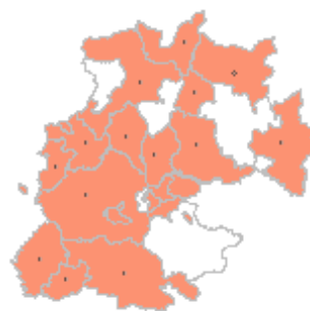
Messina (256)



Agrigento (109)



Caltanissetta (107)



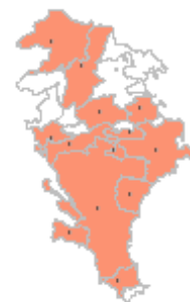
Enna (199)



Catania (463)



Ragusa (48)

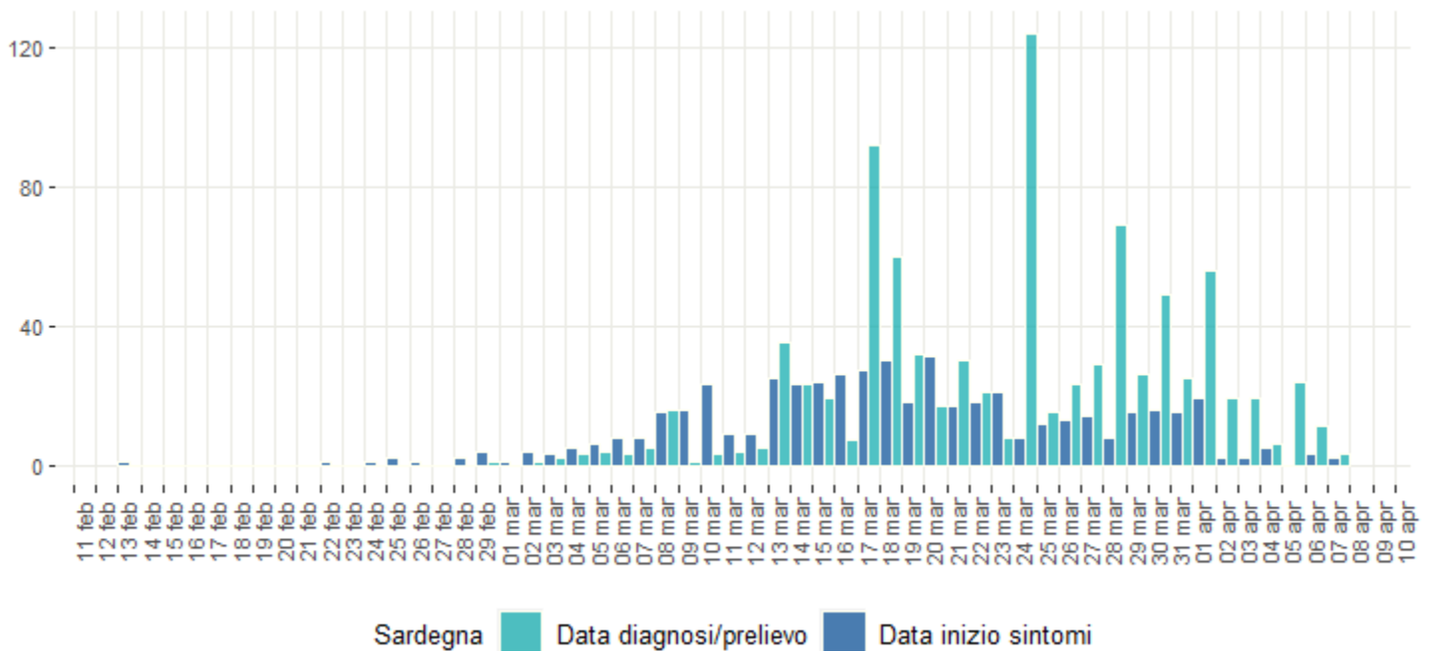


Siracusa (59)

## Sintesi dei dati principali - Sardegna

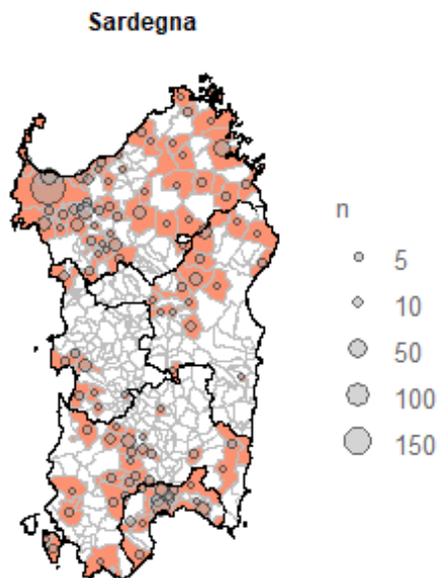
- 903 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 57 decessi

Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	8 (0.9%)
10-19	11 (1.2%)
20-29	29 (3.2%)
30-39	84 (9.3%)
40-49	158 (17.5%)
50-59	173 (19.2%)
60-69	120 (13.3%)
70-79	109 (12.1%)
80-89	150 (16.6%)
>90	58 (6.4%)
Non noto	3 (0.3%)

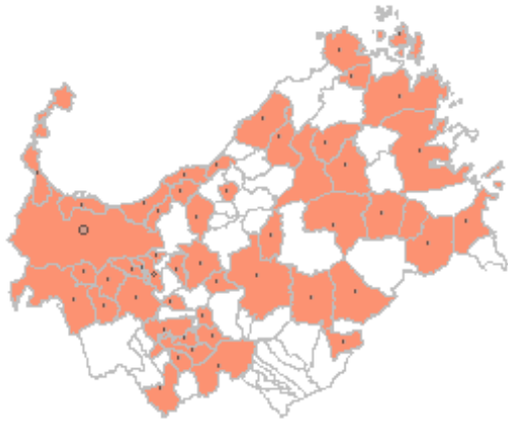


## Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

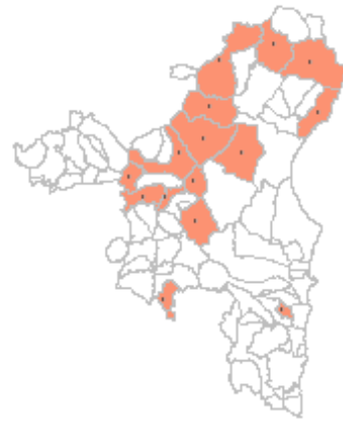
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Informazione disponibile per: 901 casi.



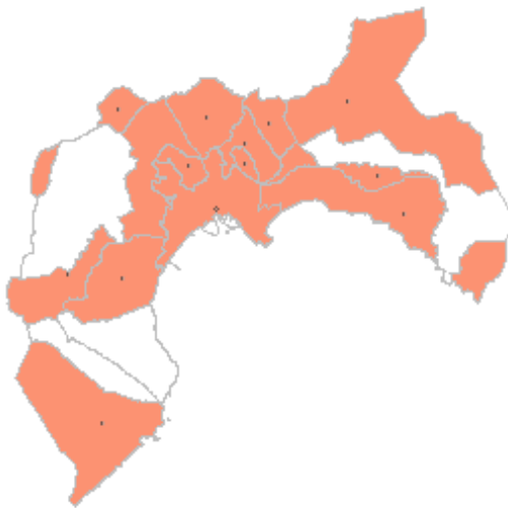
Sassari (576)



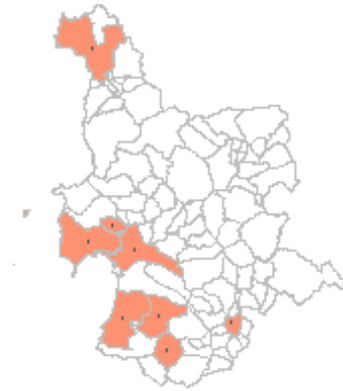
Nuoro (69)

n

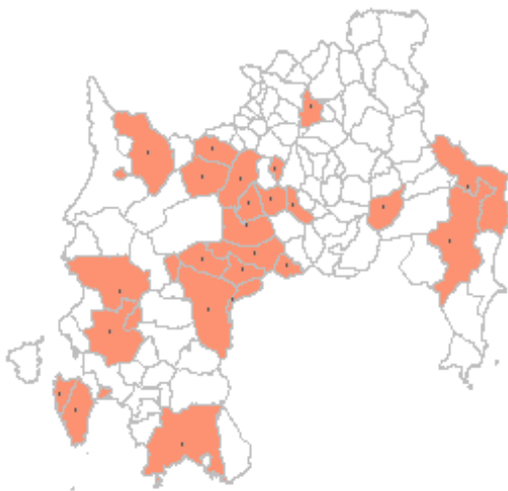
- 1000
- 2000
- 3000
- 4000



Cagliari (131)



Oristano (39)



Sud Sardegna (86)