



2020

EPIDEMIA COVID-19

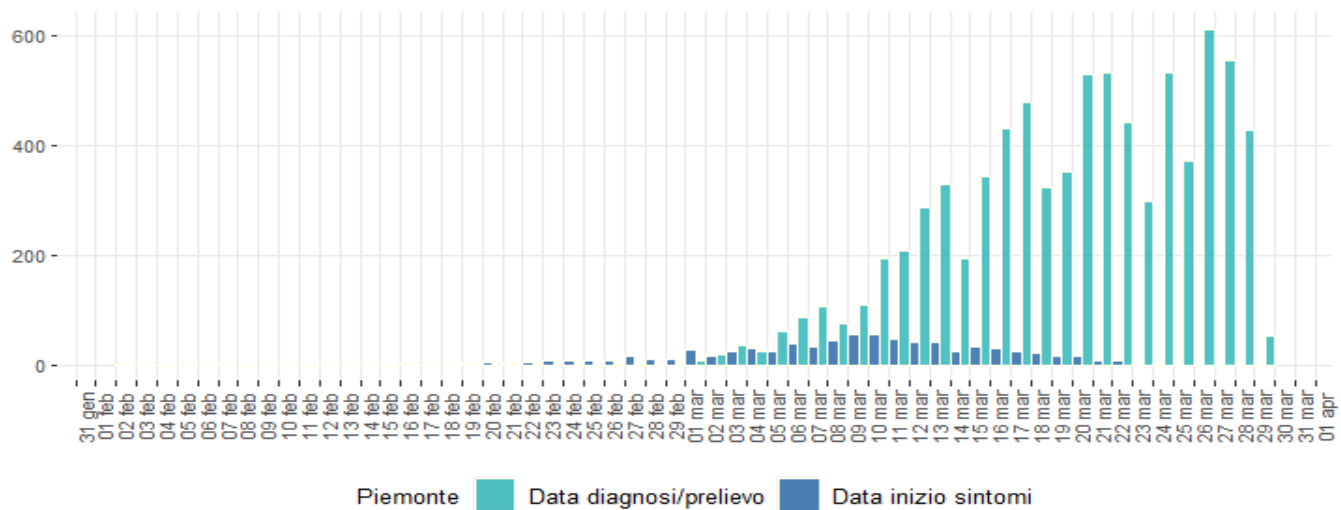
03 APRILE 2020

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 piccolo 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

- 8133 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 63 anni (0aa-100aa)
- 874 decessi
- 41 operatori sanitari

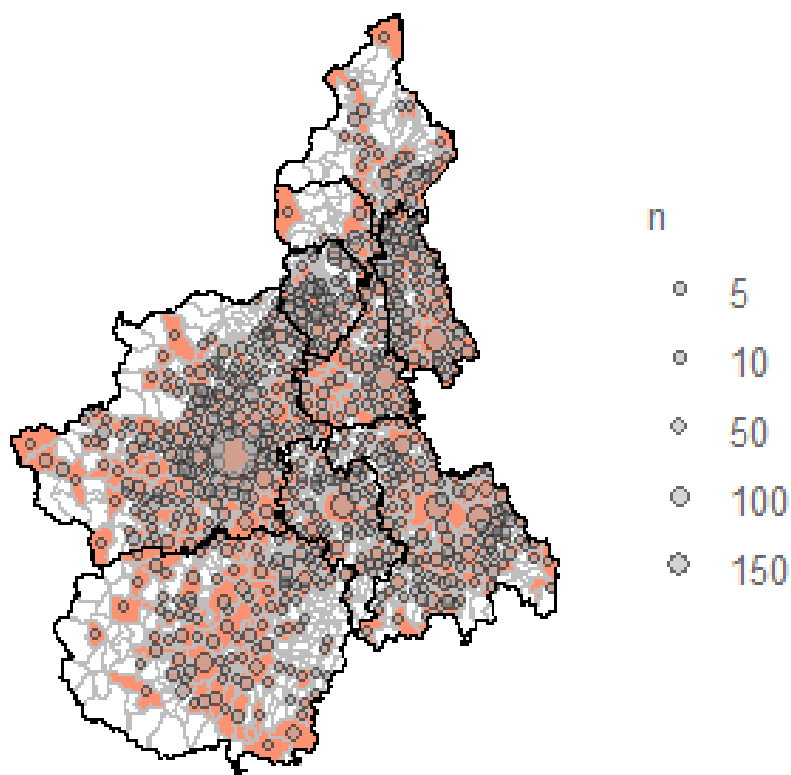
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	35 (0.4%)
10-19	29 (0.4%)
20-29	311 (3.8%)
30-39	479 (5.9%)
40-49	1021 (12.6%)
50-59	1634 (20.1%)
60-69	1436 (17.7%)
70-79	1551 (19.1%)
80-89	1345 (16.5%)
>90	289 (3.6%)
Non noto	3 (0%)



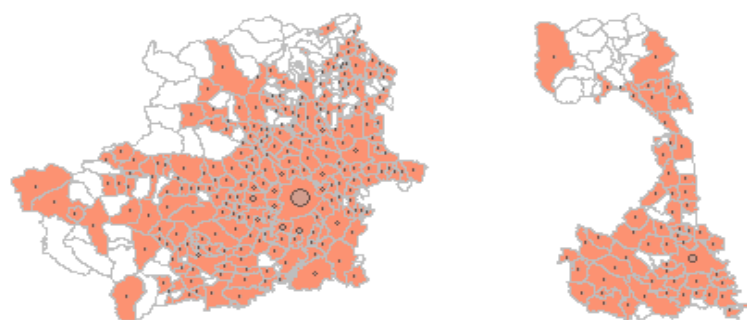
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

Piemonte

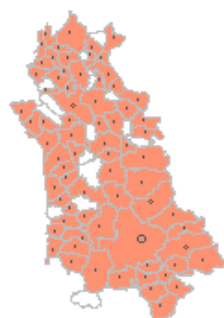


Informazione disponibile per: 8009 casi.

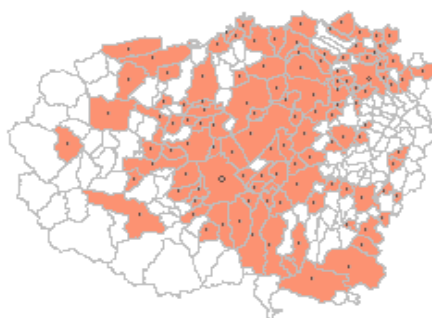


Torino (3860)

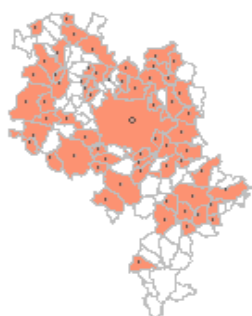
Vercelli (433)



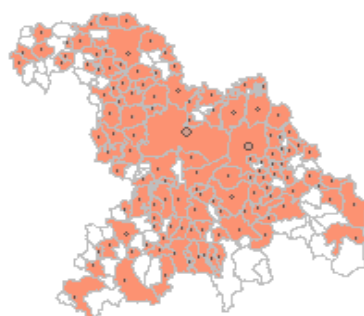
Novara (707)



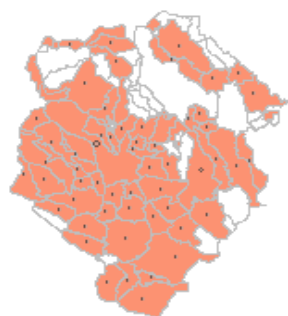
Cuneo (629)



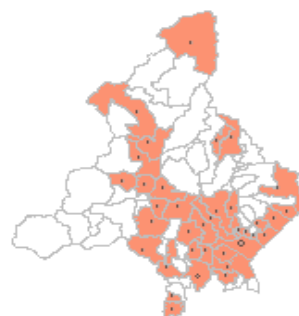
Asti (373)



Alessandria (1237)



Biella (415)



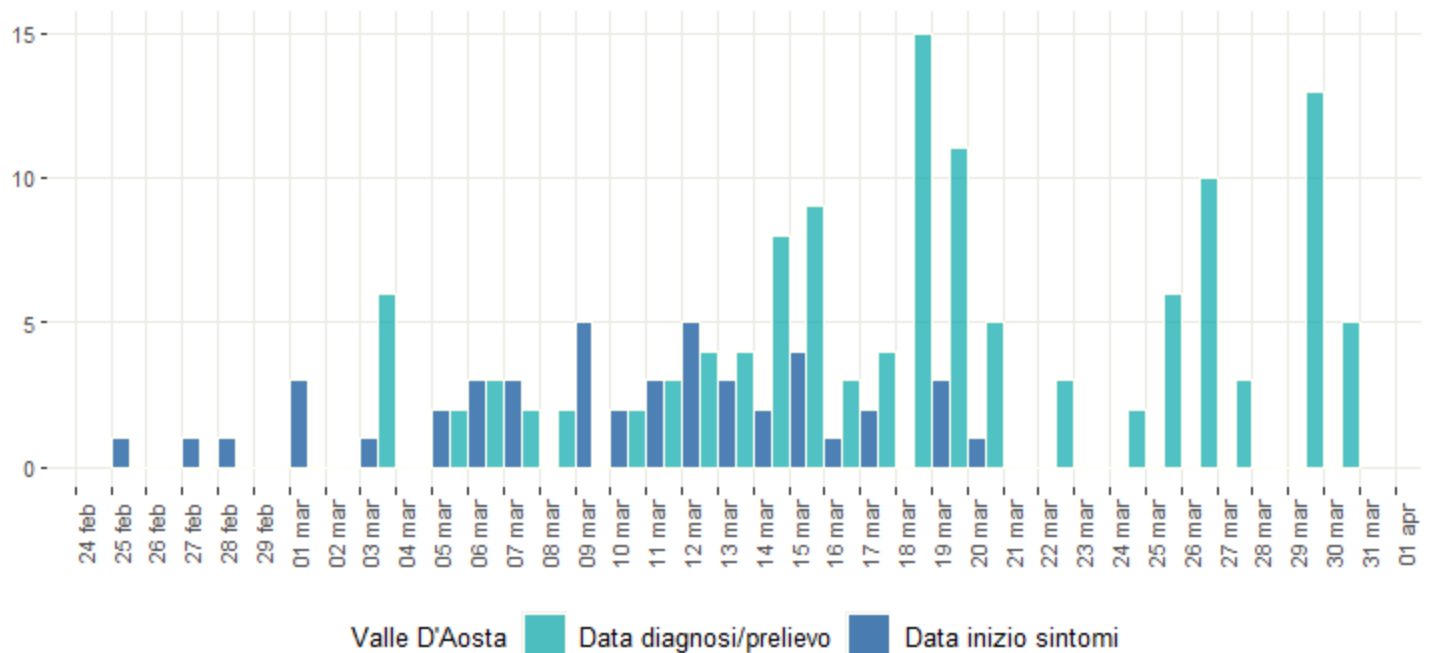
Verbano-Cusio-Ossola (355)



Sintesi dei dati principali - Valle D'Aosta

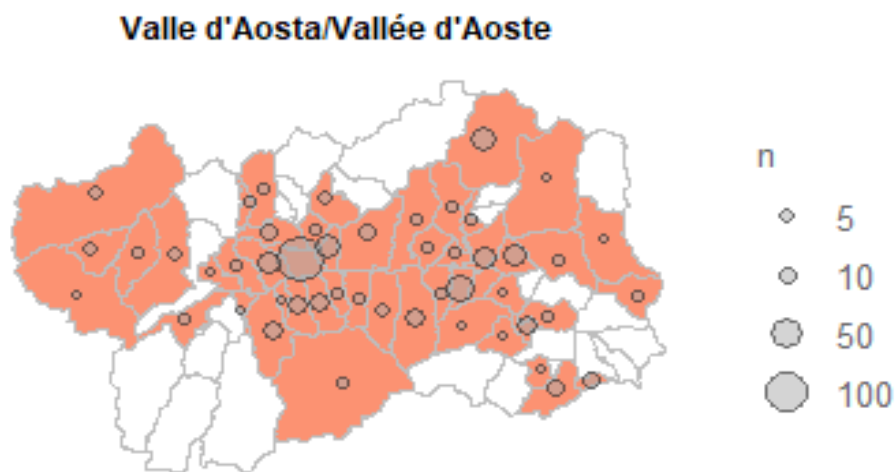
- 498 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 59 anni (1aa-100aa)
- 26 decessi
- 2 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi In (%)
0-9	9 (1.8%)
10-19	7 (1.4%)
20-29	32 (6.4%)
30-39	41 (8.2%)
40-49	76 (15.3%)
50-59	82 (16.5%)
60-69	69 (13.9%)
70-79	83 (16.7%)
80-89	69 (13.9%)
>90	25 (5%)
Non noto	5 (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.

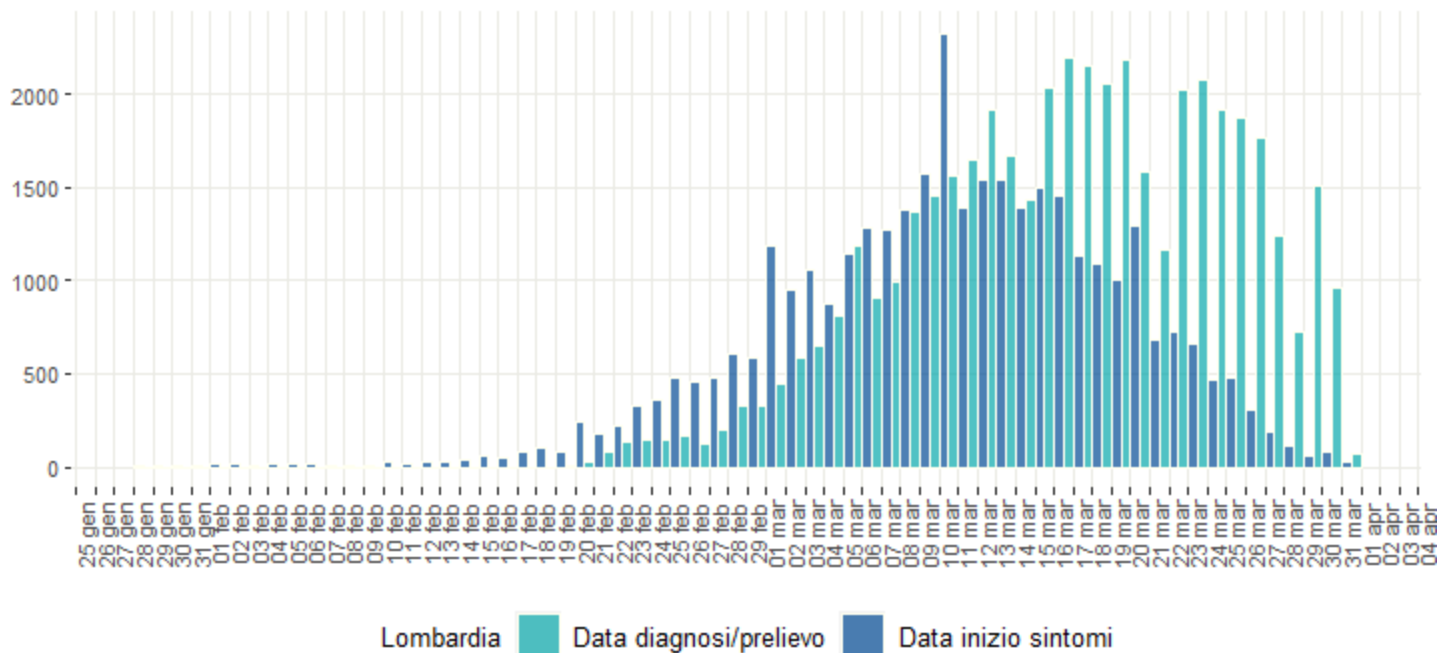


Informazione disponibile per: 477 casi.

Sintesi dei dati principali - Lombardia

- 46071 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 64 anni (0aa-100aa)
- 7600 decessi
- 6561 operatori sanitari

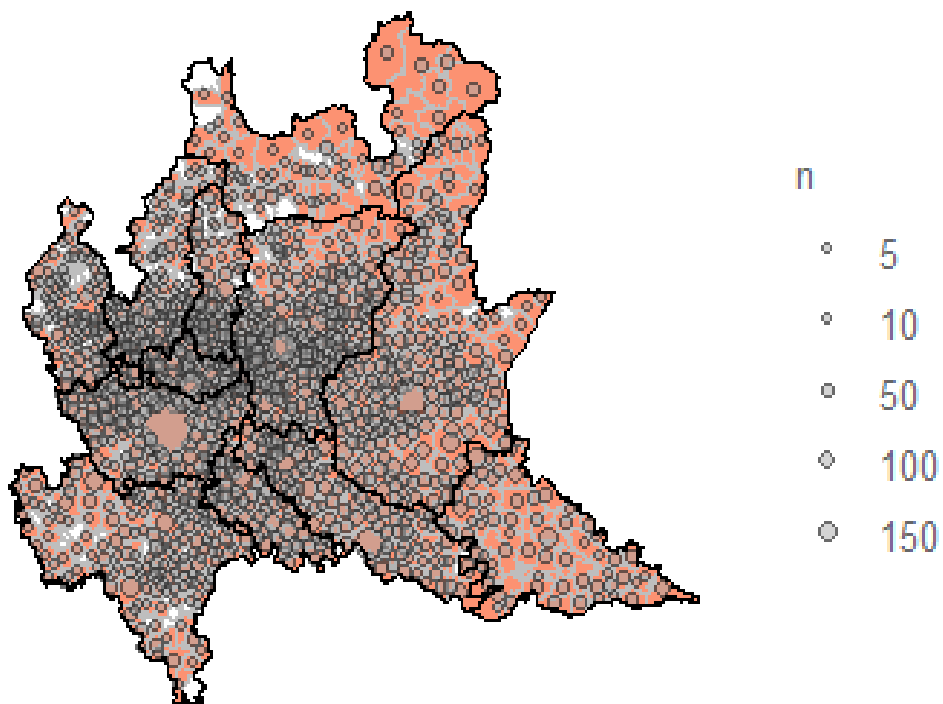
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	205 (0.4%)
10-19	170 (0.4%)
20-29	1494 (3.2%)
30-39	2778 (6%)
40-49	5436 (11.8%)
50-59	8866 (19.2%)
60-69	8266 (17.9%)
70-79	9651 (20.9%)
80-89	7631 (16.6%)
>90	1553 (3.4%)
Non noto	21 (0%)



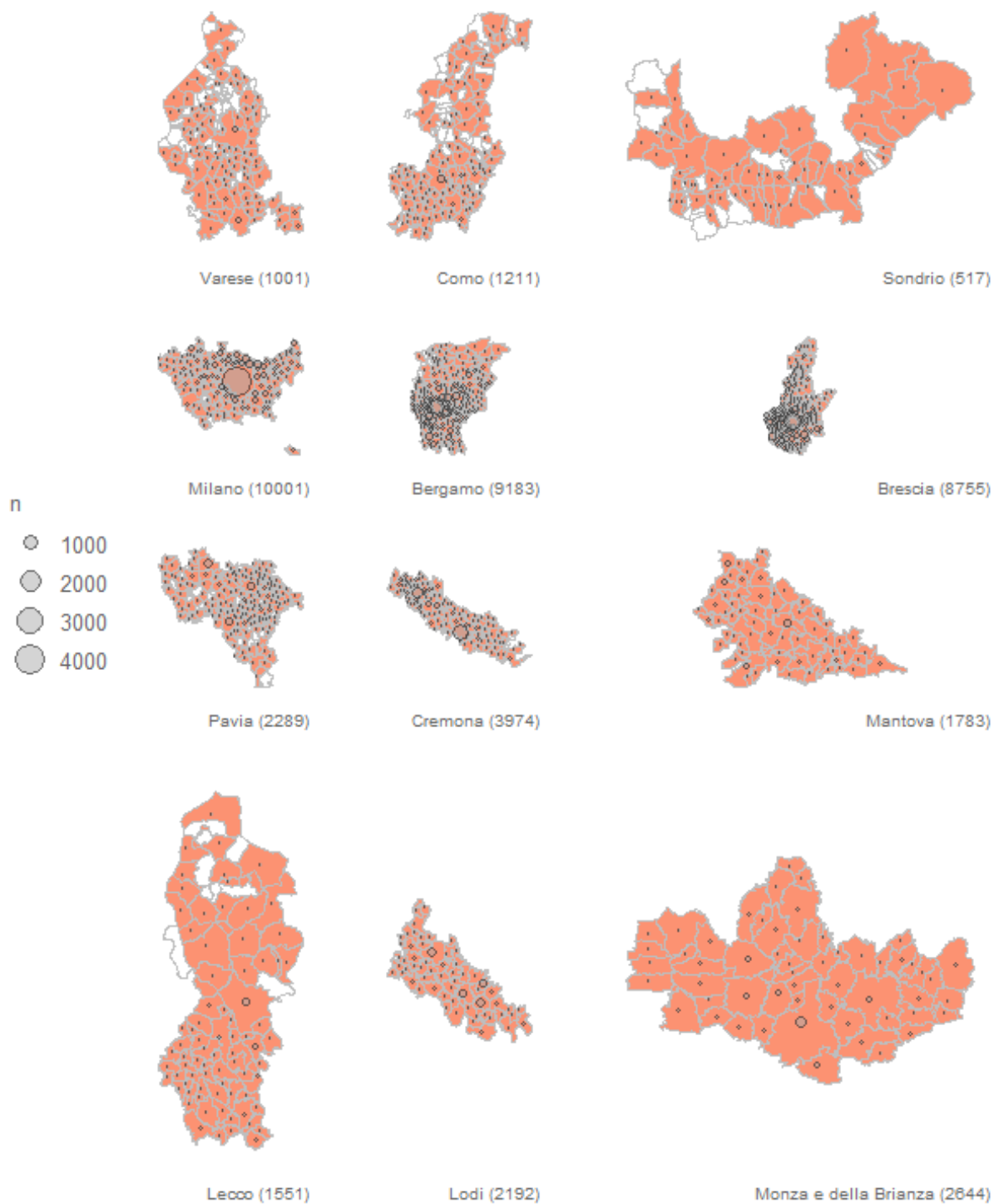
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

Lombardia



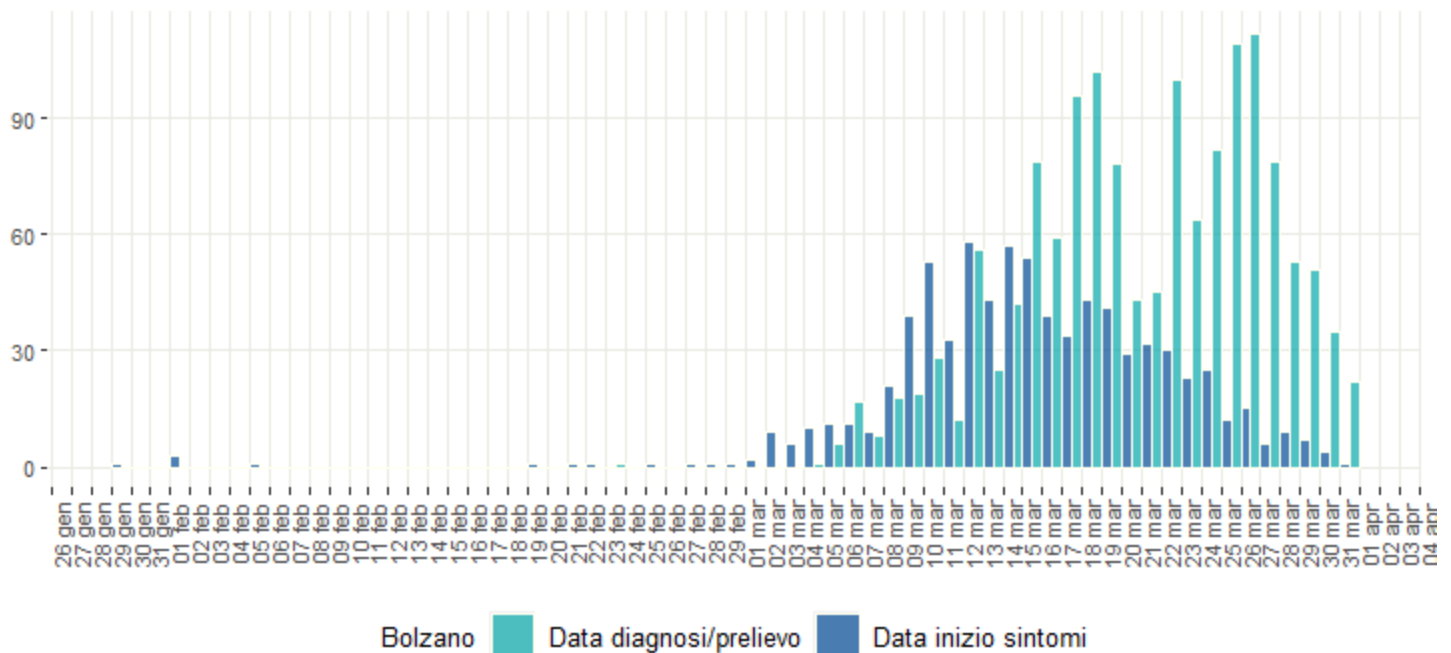
Informazione disponibile per: 45101 casi.



Sintesi dei dati principali - Bolzano

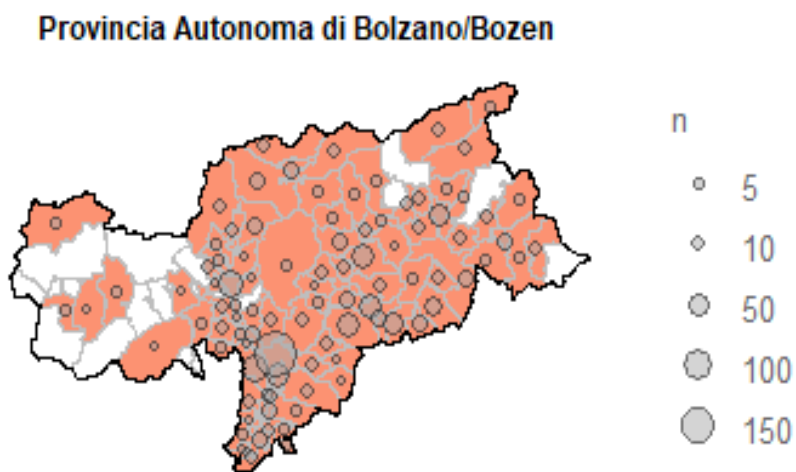
- 1461 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 55 anni (0aa-100aa)
- 126 decessi
- 197 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	13 (0.9%)
10-19	21 (1.4%)
20-29	131 (9%)
30-39	142 (9.7%)
40-49	239 (16.4%)
50-59	266 (18.2%)
60-69	162 (11.1%)
70-79	188 (12.9%)
80-89	210 (14.4%)
>90	86 (5.9%)
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.

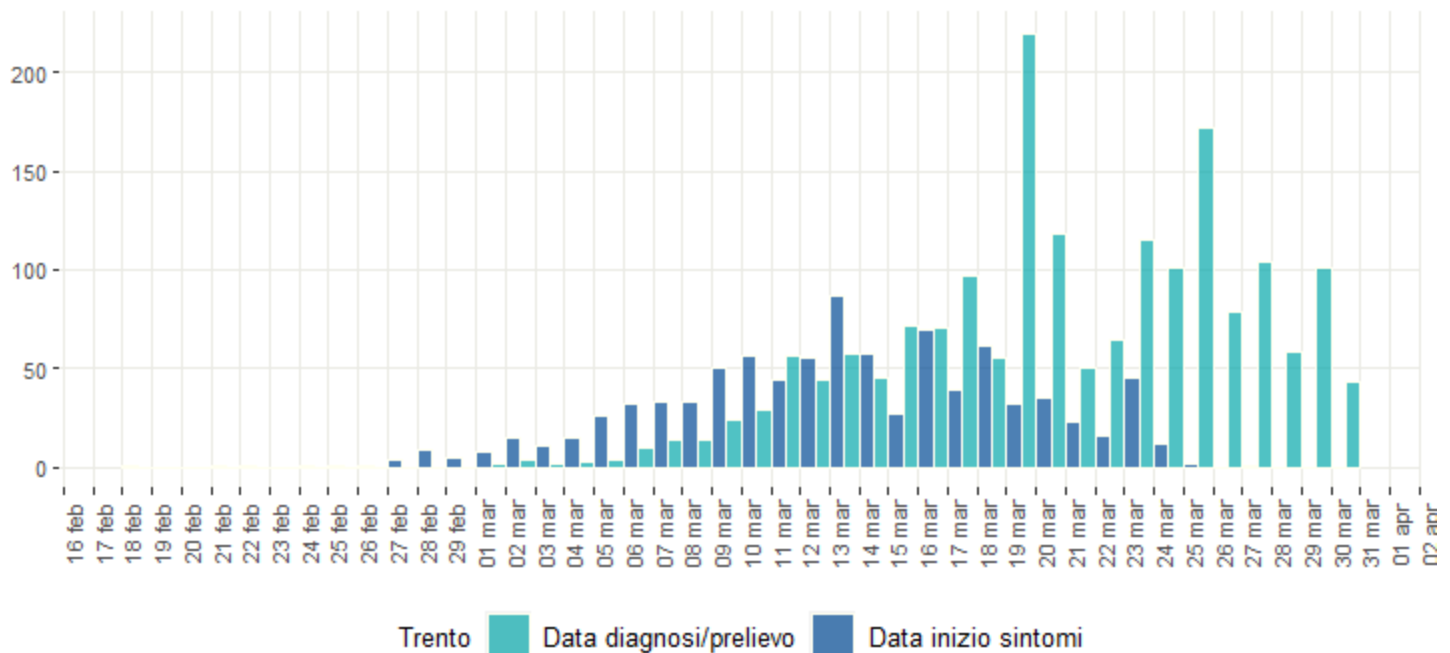


Informazione disponibile per: 1405 casi.

Sintesi dei dati principali - Trento

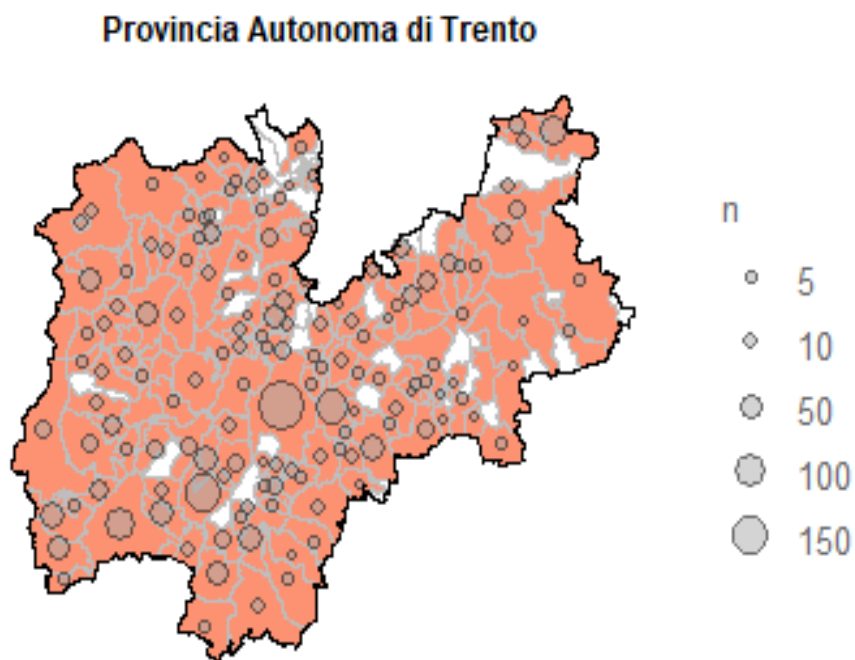
- 2330 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 58 anni (0aa-99aa)
- 173 decessi
- 165 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi ln (%)
0-9	19 (0.8%)
10-19	27 (1.2%)
20-29	128 (5.5%)
30-39	202 (8.7%)
40-49	365 (15.7%)
50-59	476 (20.4%)
60-69	333 (14.3%)
70-79	320 (13.7%)
80-89	322 (13.8%)
>90	138 (5.9%)
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.

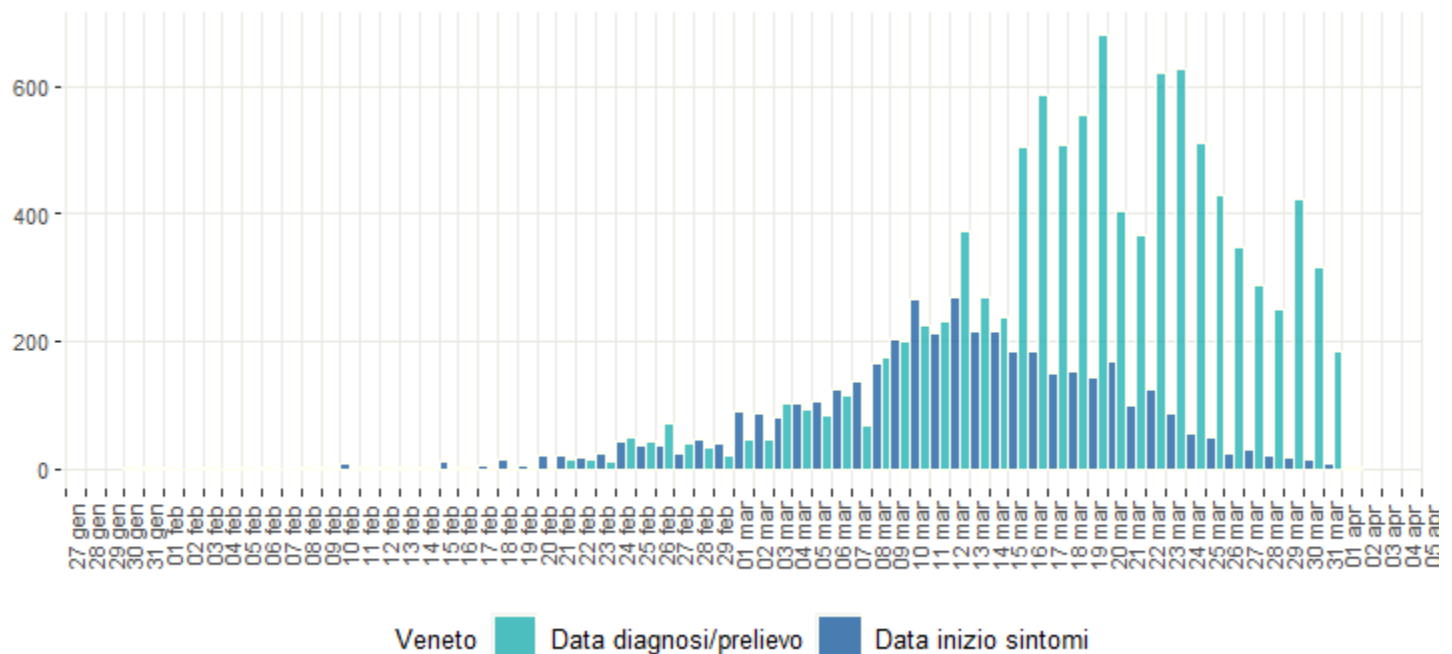


Informazione disponibile per: 2238 casi.

Sintesi dei dati principali - Veneto

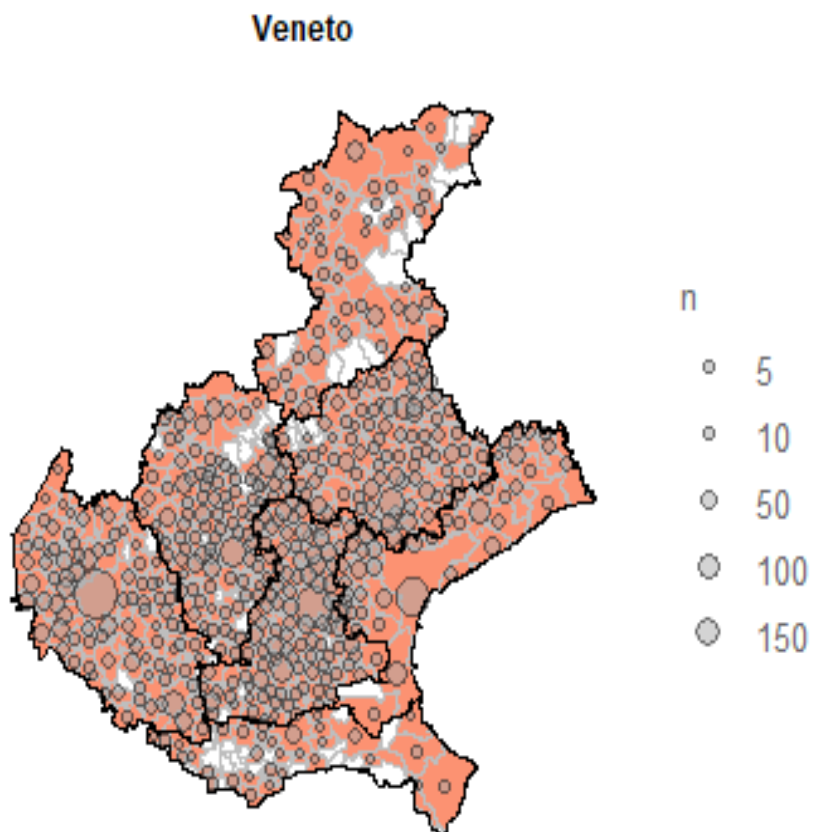
- 10192 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 547 decessi
- 900 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	90 (0.9%)
10-19	164 (1.6%)
20-29	715 (7%)
30-39	879 (8.6%)
40-49	1460 (14.3%)
50-59	2182 (21.4%)
60-69	1483 (14.6%)
70-79	1303 (12.8%)
80-89	1371 (13.5%)
>90	545 (5.3%)
Non noto	0 (0%)

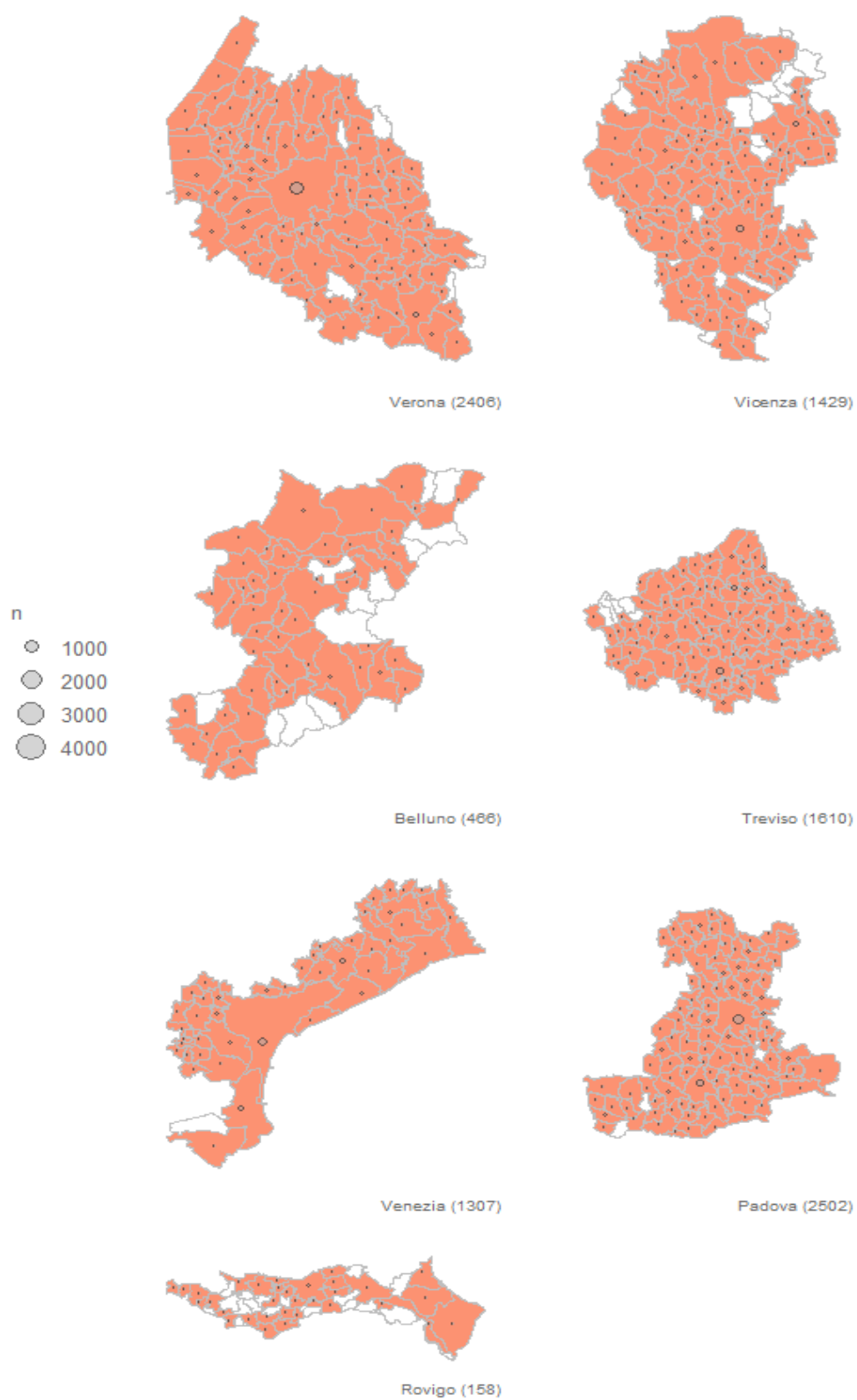


Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



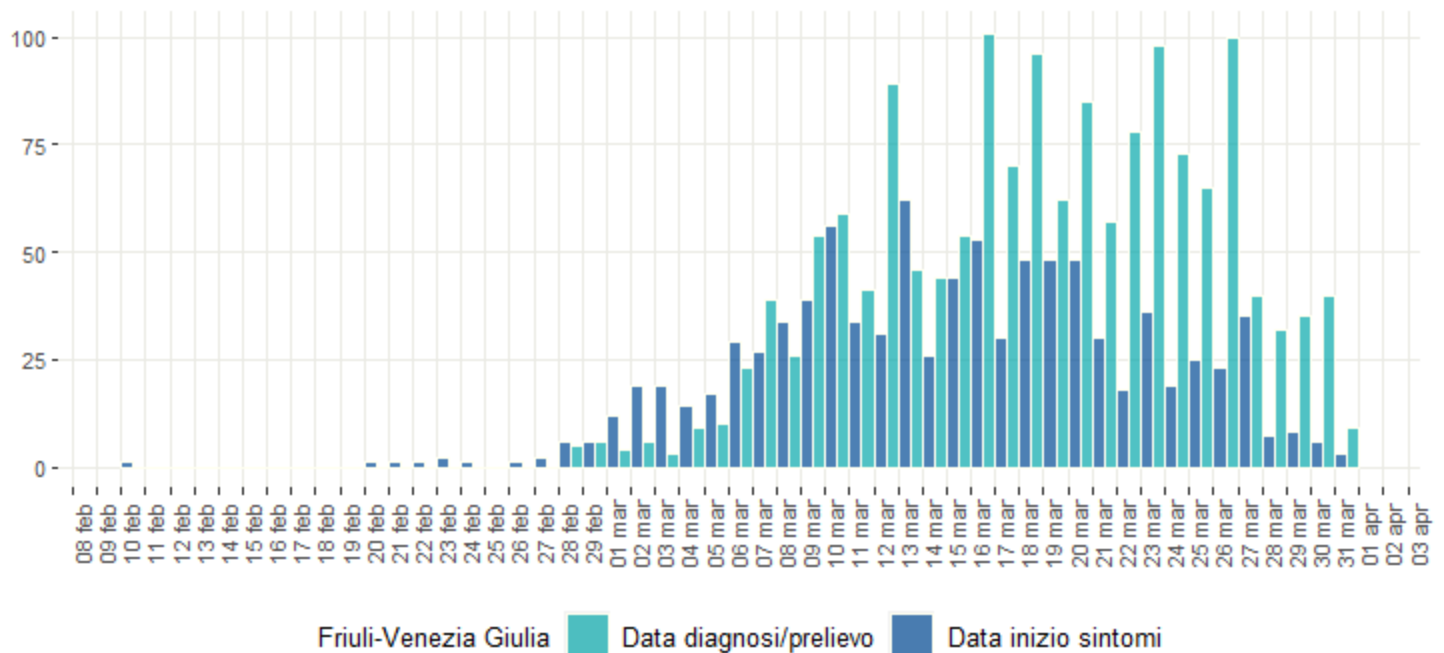
Informazione disponibile per: 9878 casi.



Sintesi dei dati principali - Friuli-Venezia Giulia

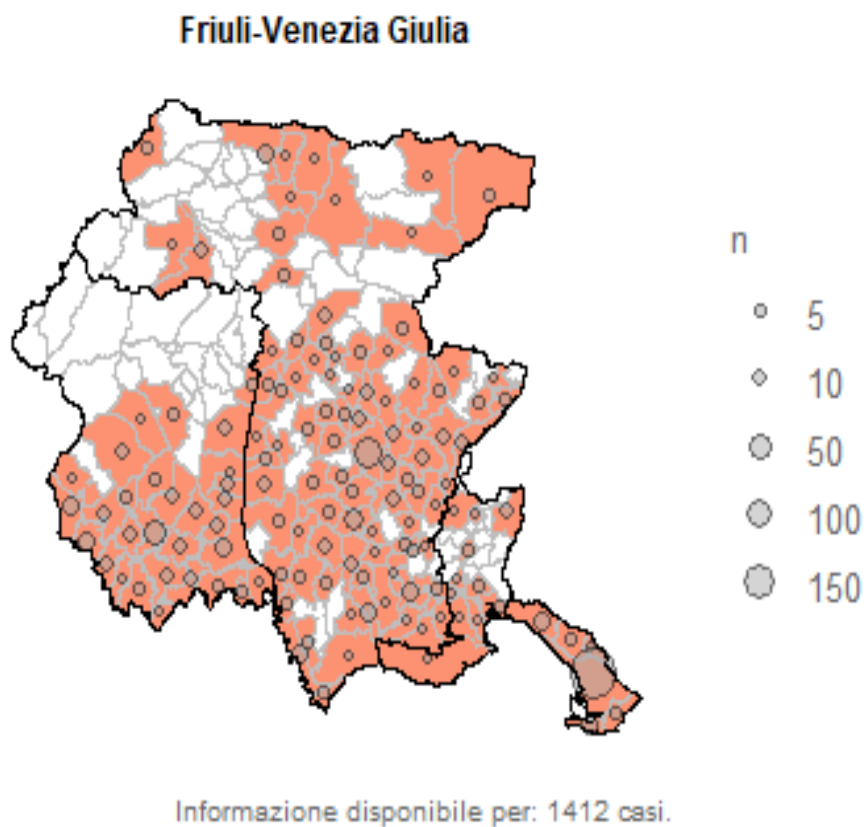
- 1594 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 125 decessi
- 257 operatori sanitari

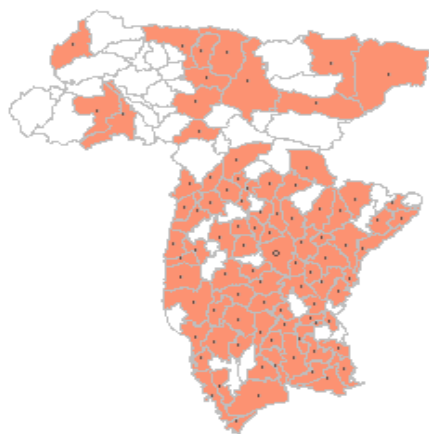
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	12 (0.8%)
10-19	33 (2.1%)
20-29	107 (6.7%)
30-39	143 (9%)
40-49	229 (14.4%)
50-59	315 (19.8%)
60-69	220 (13.8%)
70-79	218 (13.7%)
80-89	204 (12.8%)
>90	110 (6.9%)
Non noto	3 (0.2%)



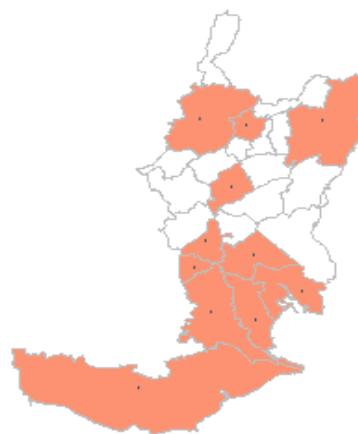
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.





Udine (572)

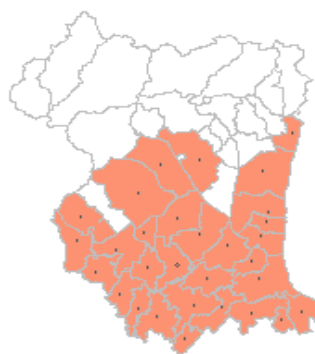


Gorizia (40)

n



Trieste (502)

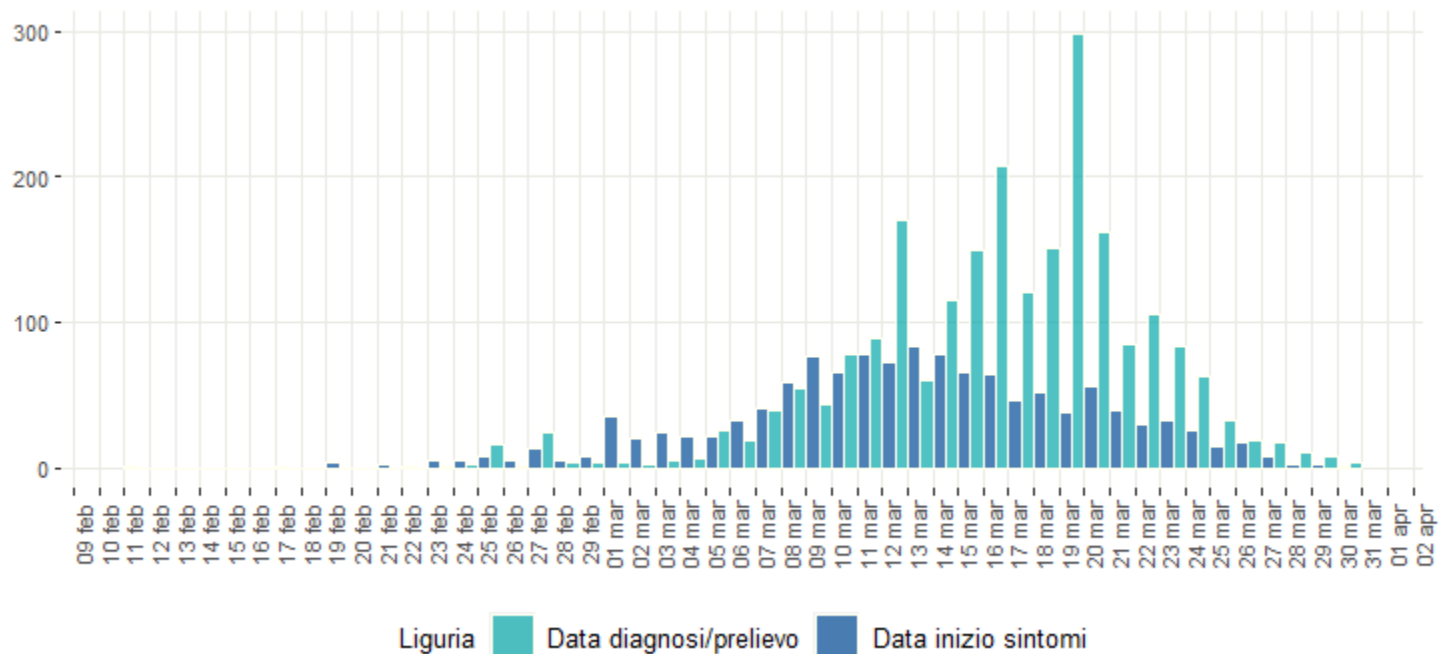


Pordenone (298)

Sintesi dei dati principali - Liguria

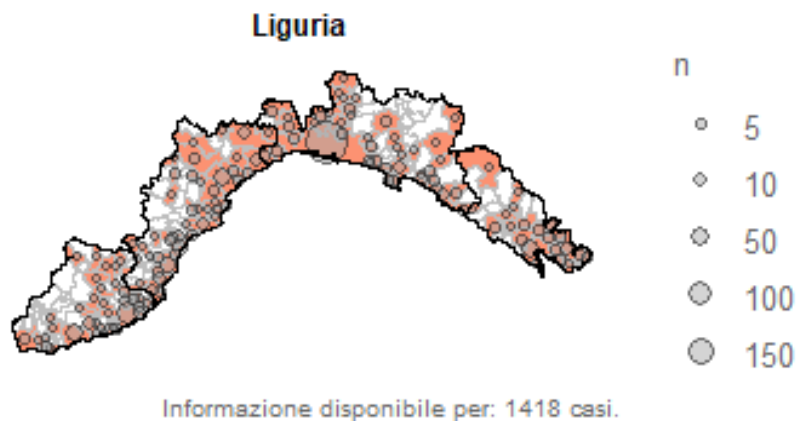
- 2311 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 66 anni (0aa-100aa)
- 428 decessi
- 153 operatori sanitari

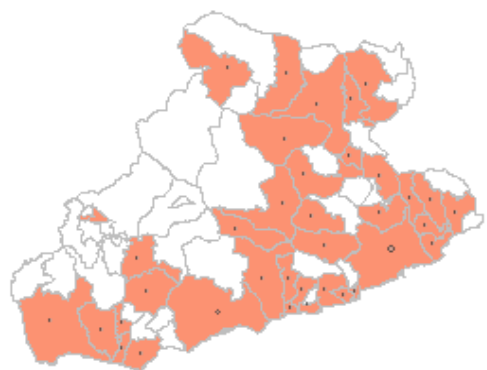
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	16 (0.7%)
10-19	18 (0.8%)
20-29	64 (2.8%)
30-39	137 (5.9%)
40-49	219 (9.5%)
50-59	433 (18.7%)
60-69	377 (16.3%)
70-79	466 (20.2%)
80-89	447 (19.3%)
>90	118 (5.1%)
Non noto	16 (0.7%)



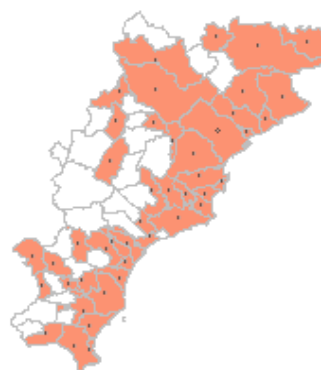
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



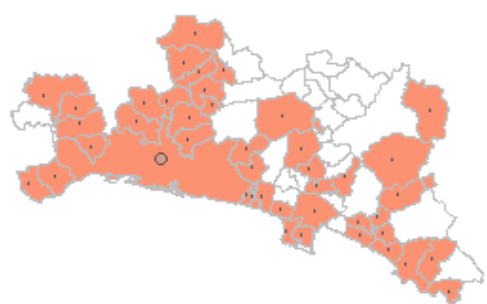


Imperia (253)



Savona (295)

n



Genova (732)

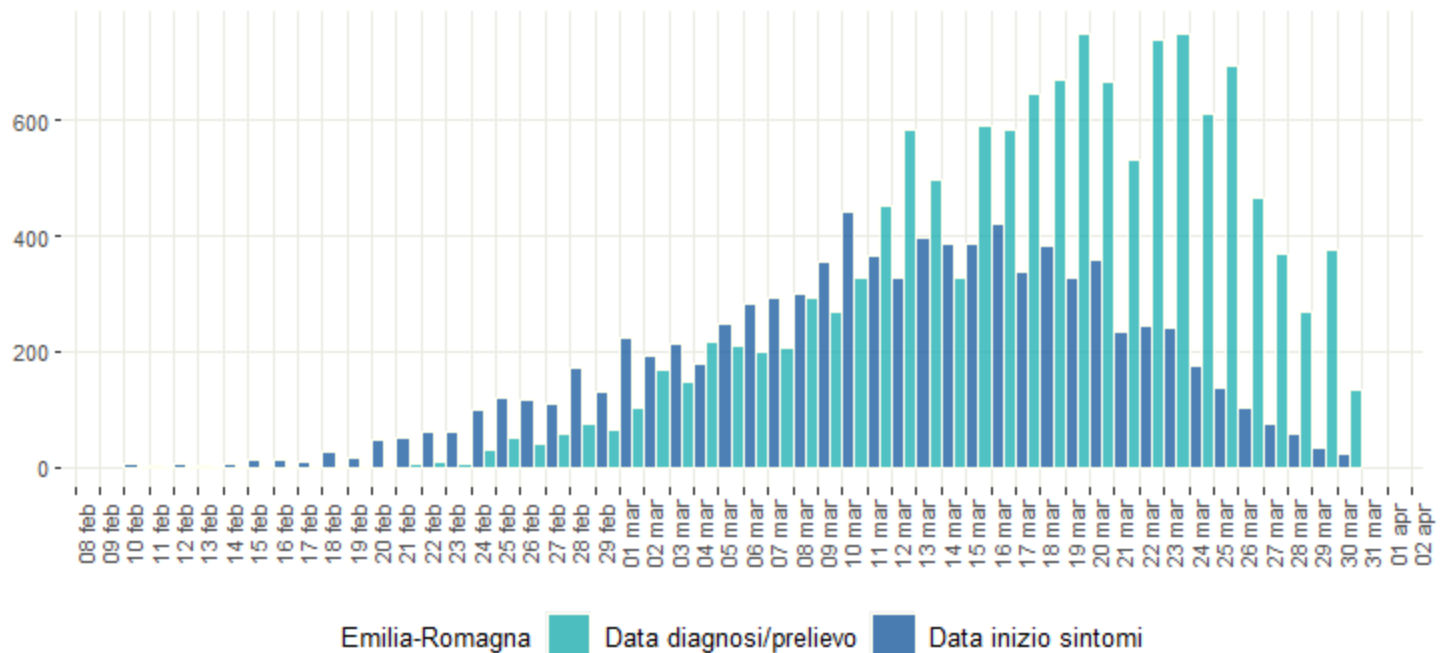


La Spezia (138)

Sintesi dei dati principali - Emilia-Romagna

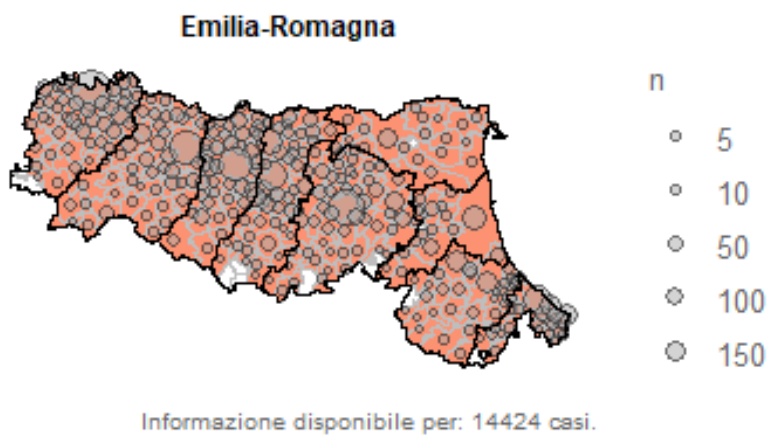
- 14741 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 62 anni (0aa-100aa)
- 1720 decessi
- 1148 operatori sanitari

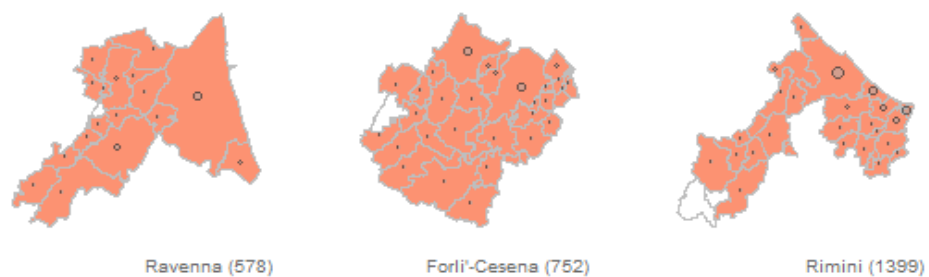
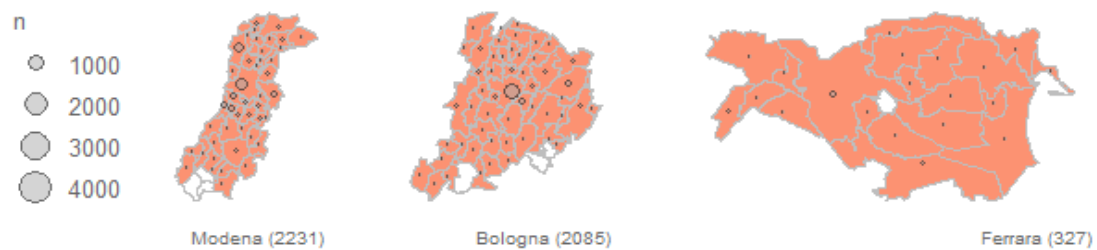
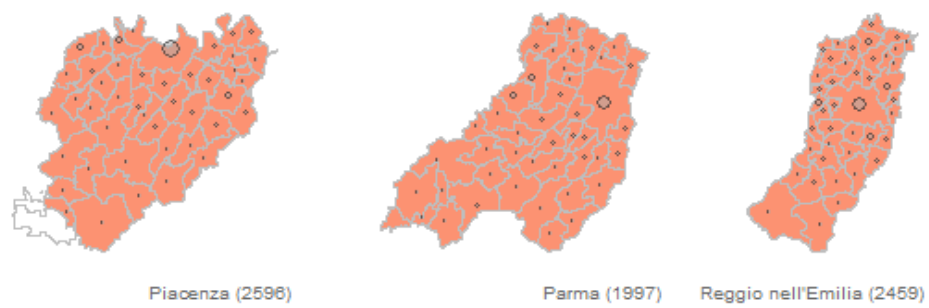
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	73 (0.5%)
10-19	131 (0.9%)
20-29	619 (4.2%)
30-39	1075 (7.3%)
40-49	1982 (13.4%)
50-59	2772 (18.8%)
60-69	2410 (16.3%)
70-79	2663 (18.1%)
80-89	2294 (15.6%)
>90	721 (4.9%)
Non noto	1 (0%)



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.

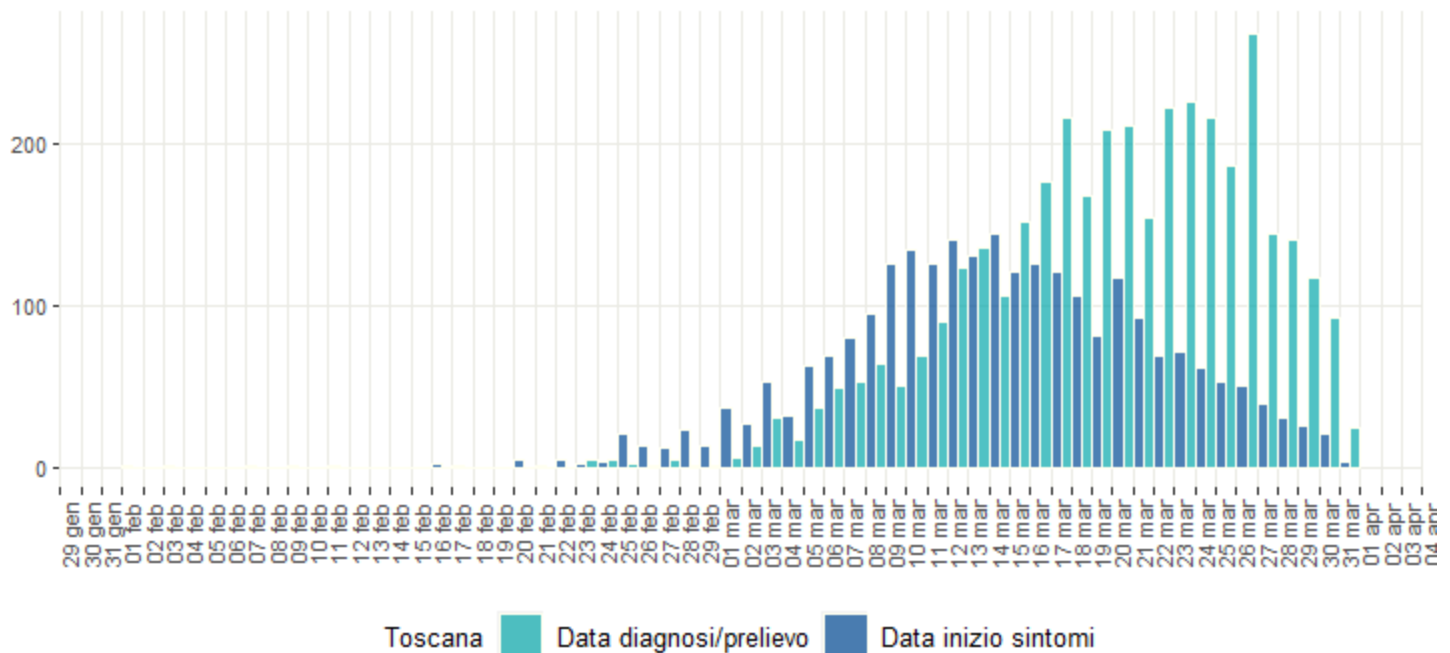




Sintesi dei dati principali - Toscana

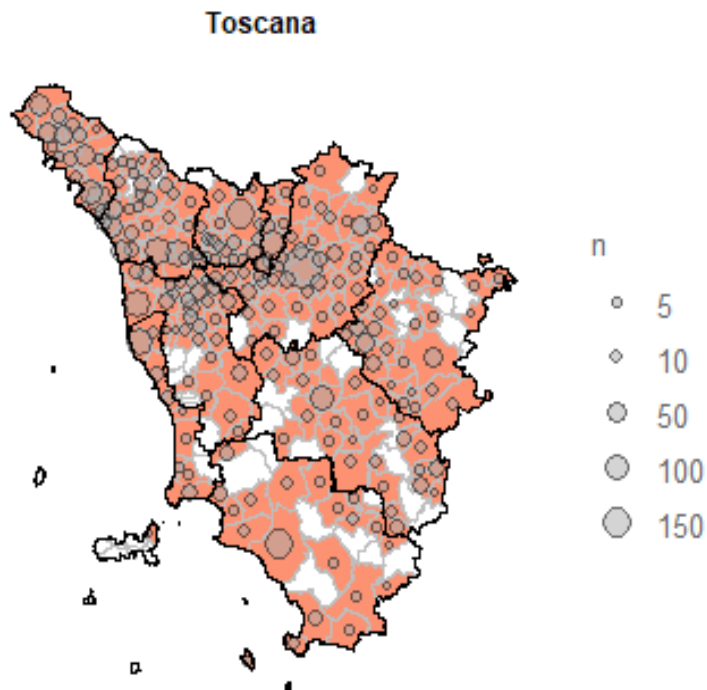
- 3968 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 60 anni (0aa-100aa)
- 163 decessi
- 415 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	56 (1.4%)
10-19	66 (1.7%)
20-29	167 (4.2%)
30-39	264 (6.7%)
40-49	523 (13.2%)
50-59	825 (20.8%)
60-69	701 (17.7%)
70-79	661 (16.7%)
80-89	525 (13.2%)
>90	176 (4.4%)
Non noto	4 (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.



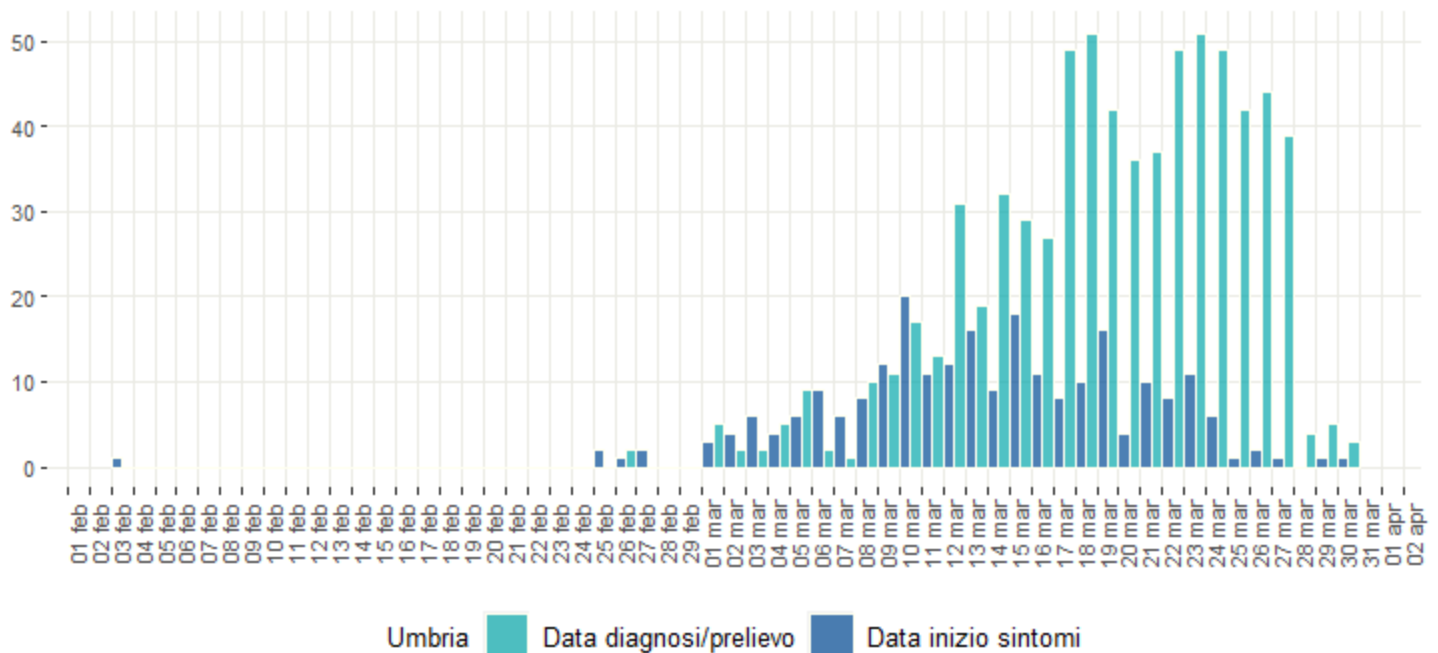
Informazione disponibile per: 3914 casi.



Sintesi dei dati principali - Umbria

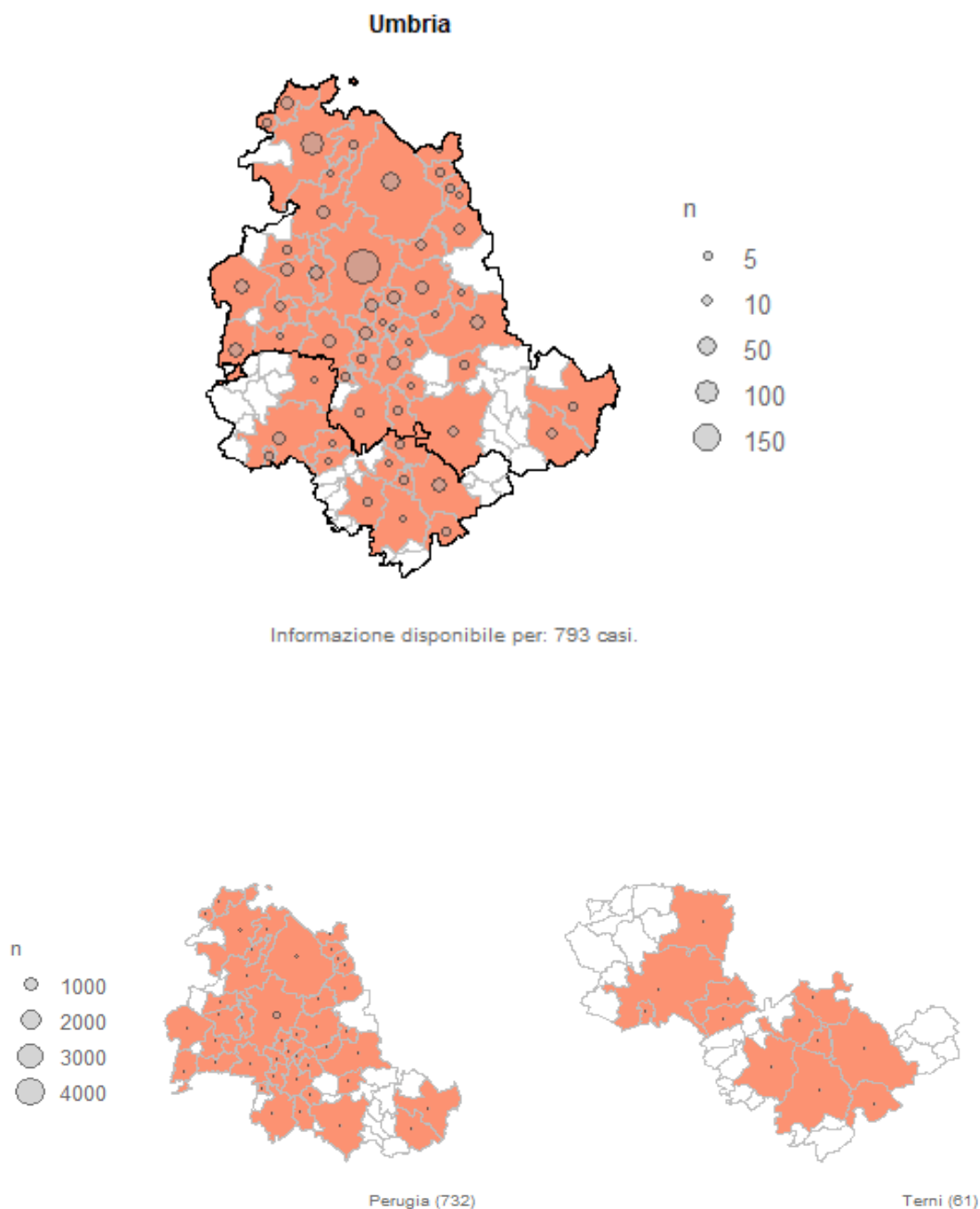
- 806 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 54 anni (0aa-97aa)
- 34 decessi
- 87 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	22 (2.7%)
10-19	20 (2.5%)
20-29	65 (8.1%)
30-39	96 (11.9%)
40-49	111 (13.8%)
50-59	191 (23.7%)
60-69	139 (17.2%)
70-79	96 (11.9%)
80-89	54 (6.7%)
>90	10 (1.2%)
Non noto	2 (0.2%)



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

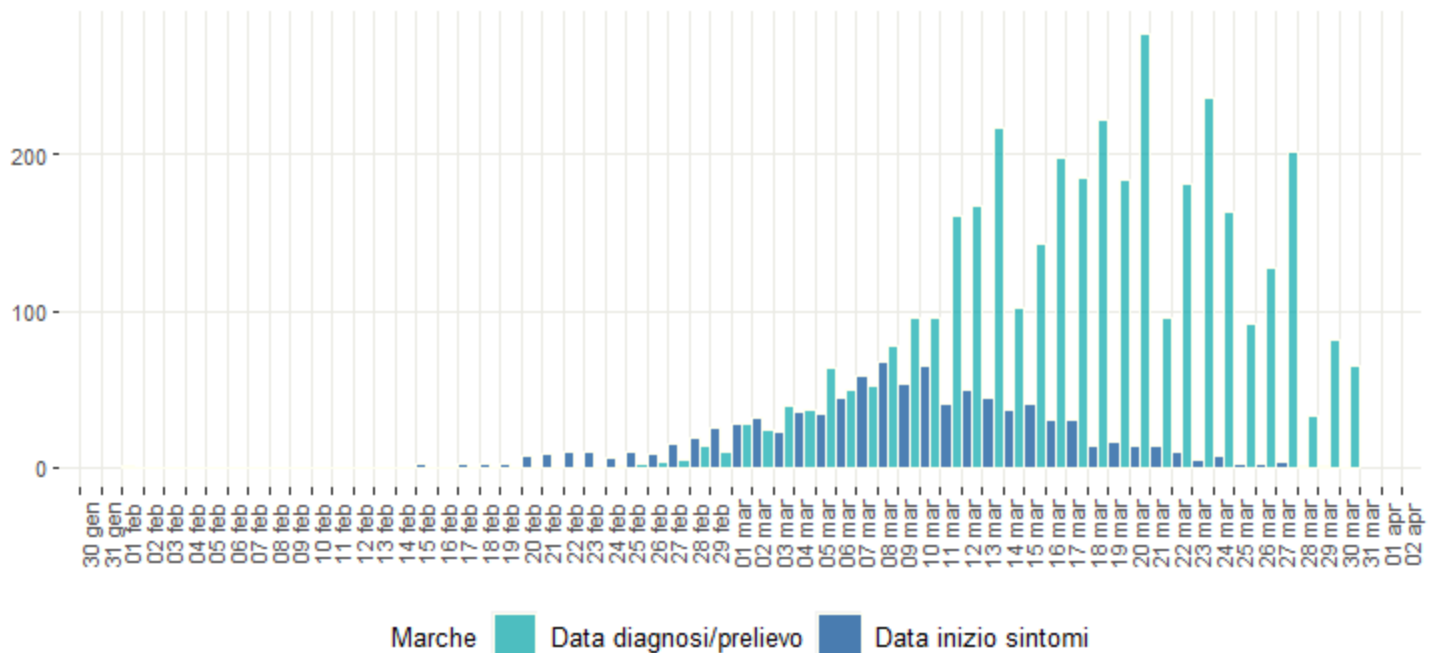
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Marche

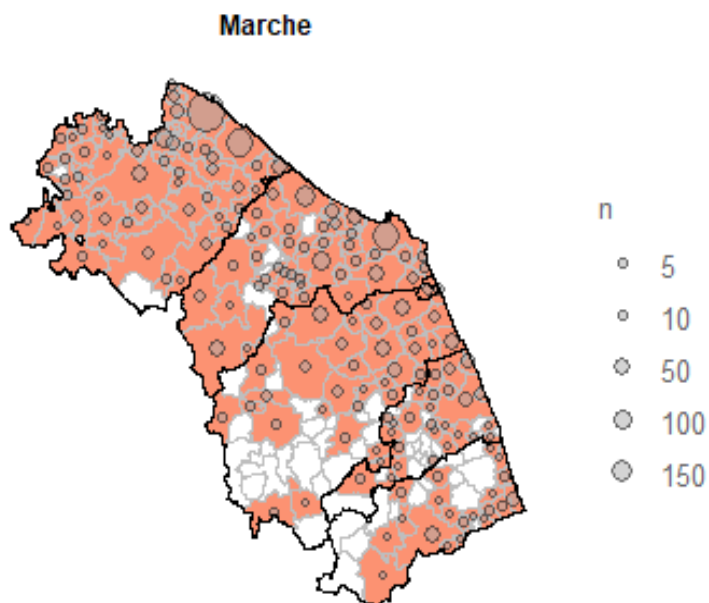
- 3815 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 64 anni (0aa-100aa)
- 209 decessi
- 80 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	20 (0.5%)
10-19	29 (0.8%)
20-29	127 (3.3%)
30-39	265 (6.9%)
40-49	472 (12.4%)
50-59	725 (19%)
60-69	630 (16.5%)
70-79	642 (16.8%)
80-89	659 (17.3%)
>90	236 (6.2%)
Non noto	10 (0.3%)

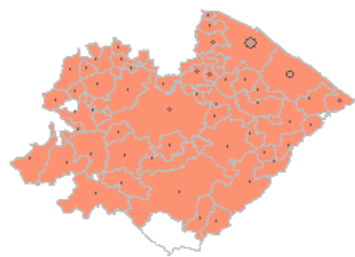


Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

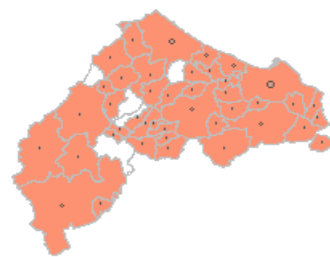
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



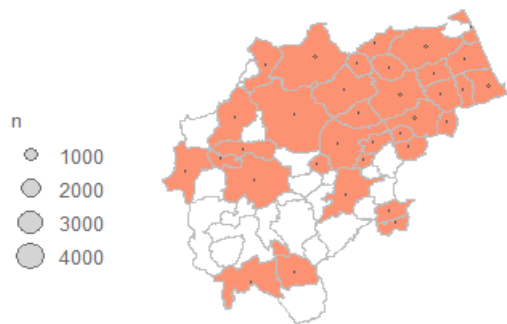
Informazione disponibile per: 3387 casi.



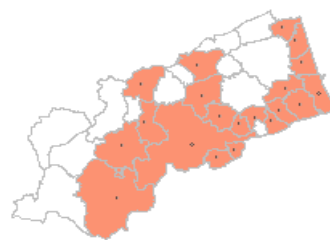
Pesaro e Urbino (1563)



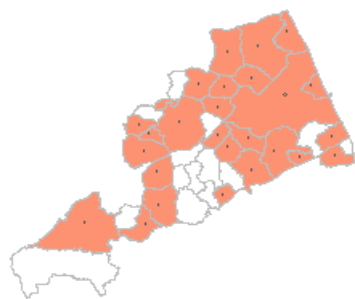
Ancona (984)



Macerata (503)



Ascoli Piceno (159)



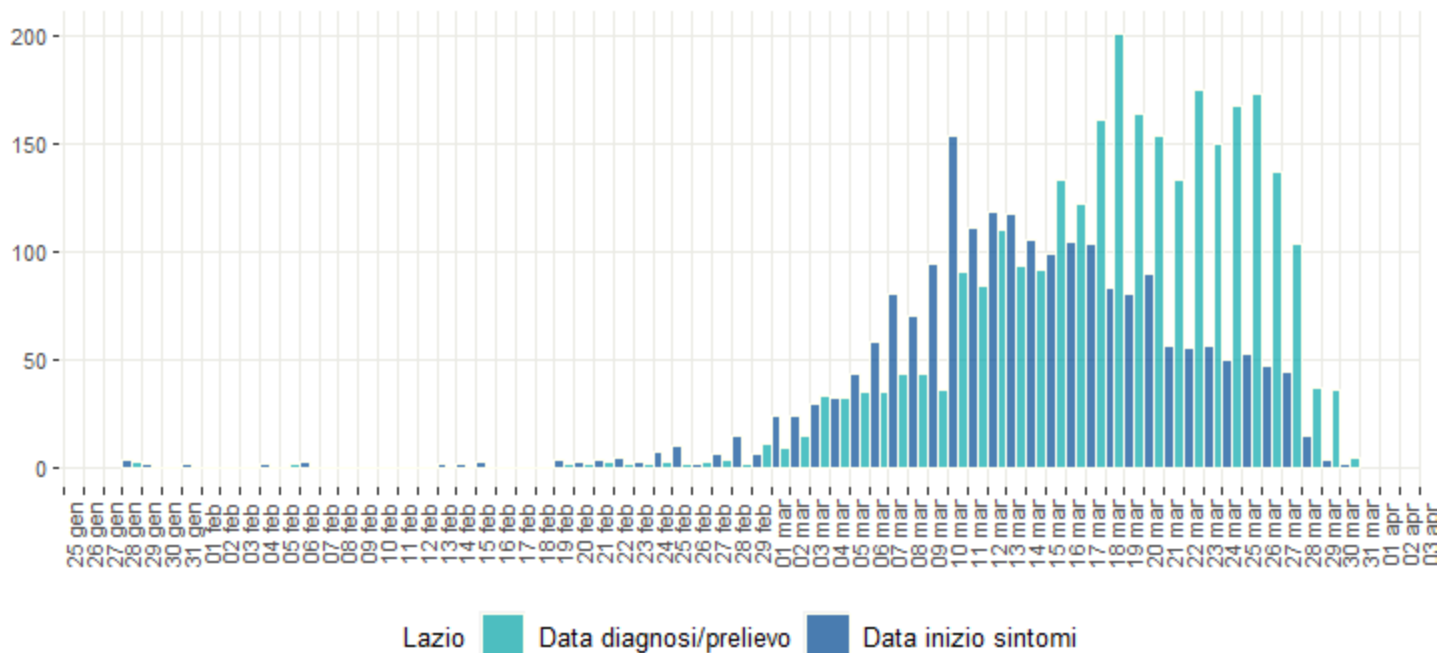
Fermo (178)



Sintesi dei dati principali - Lazio

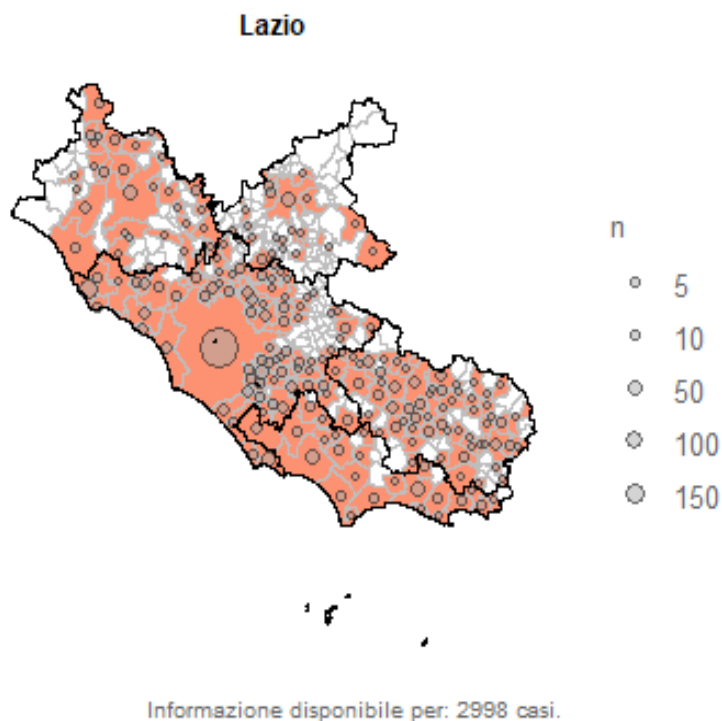
- 3088 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 147 decessi
- 31 operatori sanitari

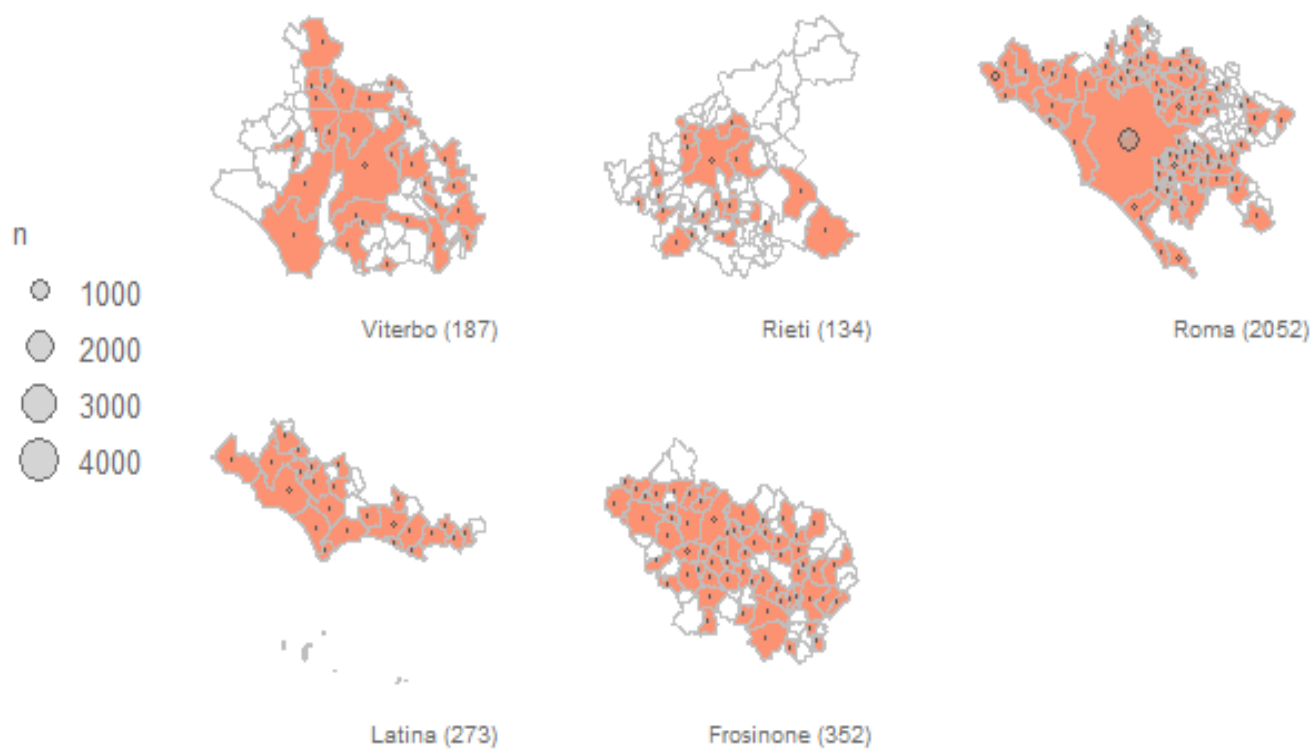
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	35 (1.1%)
10-19	48 (1.6%)
20-29	152 (4.9%)
30-39	283 (9.2%)
40-49	436 (14.1%)
50-59	654 (21.2%)
60-69	507 (16.4%)
70-79	450 (14.6%)
80-89	396 (12.8%)
>90	123 (4%)
Non noto	4 (0.1%)



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.

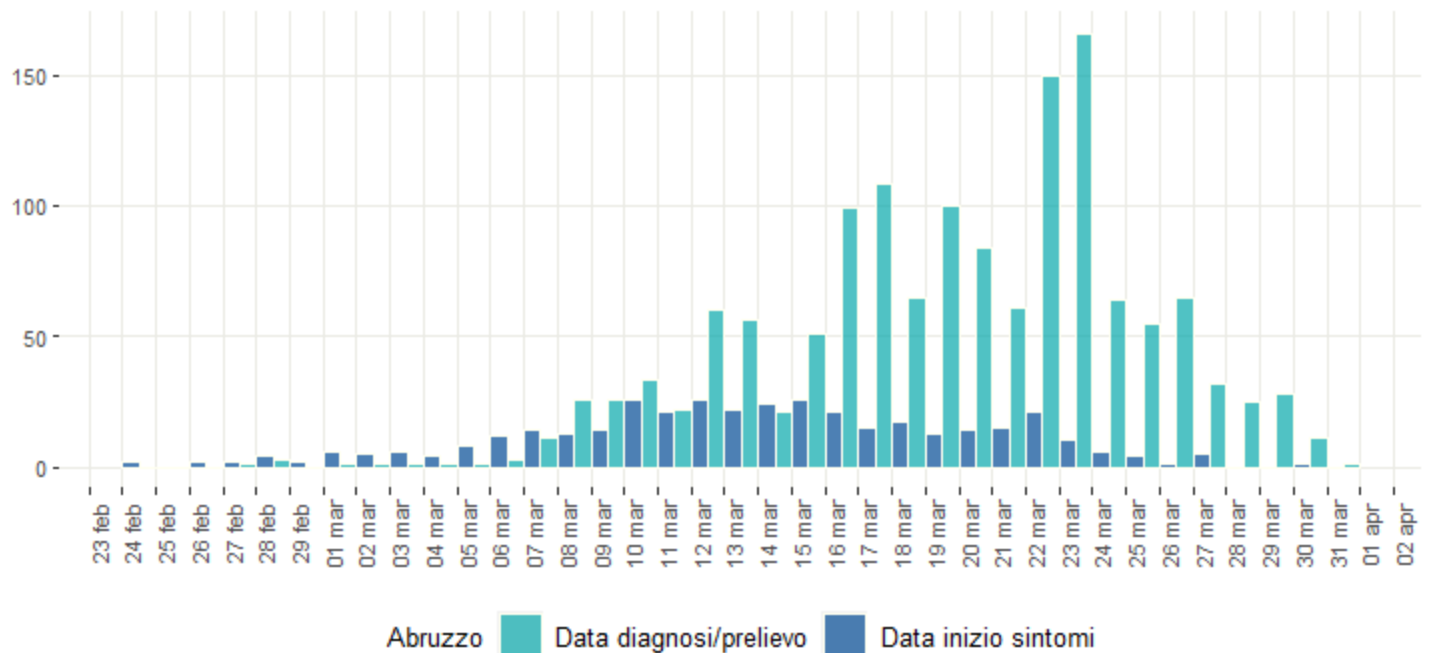




Sintesi dei dati principali - Abruzzo

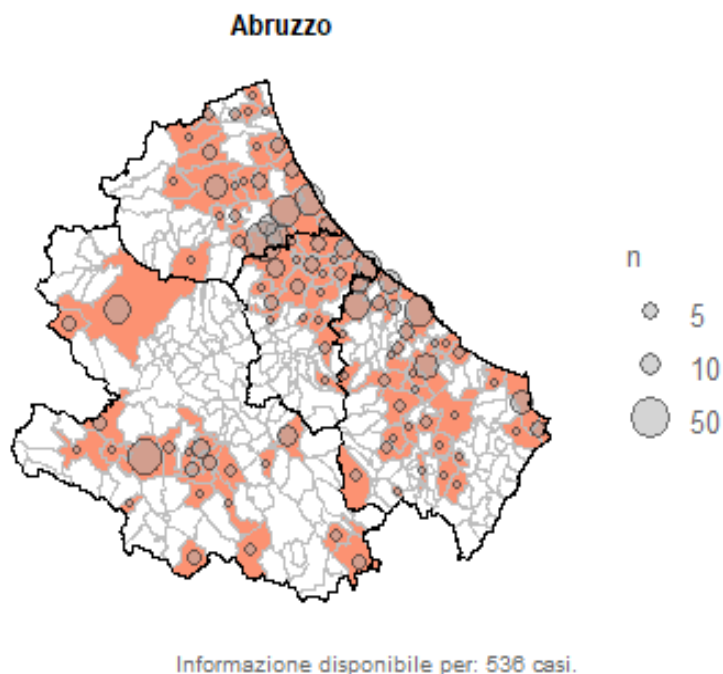
- 1447 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 29 decessi
- 66 operatori sanitari

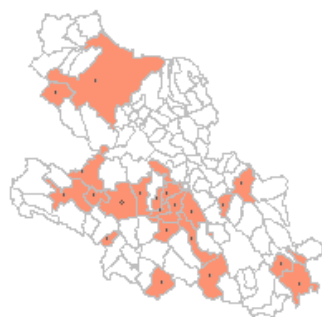
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	16 (1.1%)
10-19	41 (2.8%)
20-29	62 (4.3%)
30-39	124 (8.6%)
40-49	238 (16.4%)
50-59	267 (18.5%)
60-69	300 (20.7%)
70-79	204 (14.1%)
80-89	151 (10.4%)
>90	39 (2.7%)
Non noto	5 (0.3%)



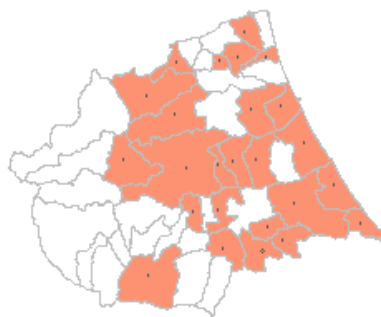
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

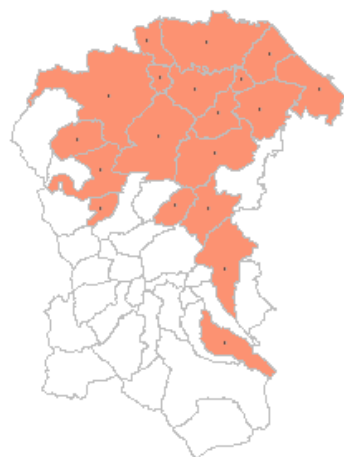




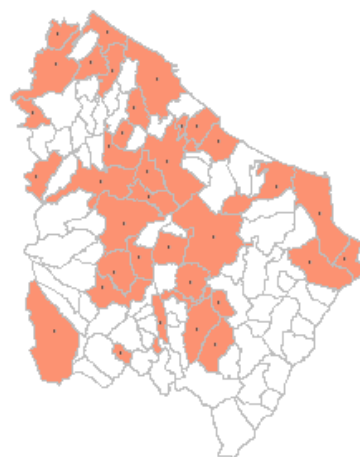
L'Aquila (114)



Teramo (195)



Pescara (73)

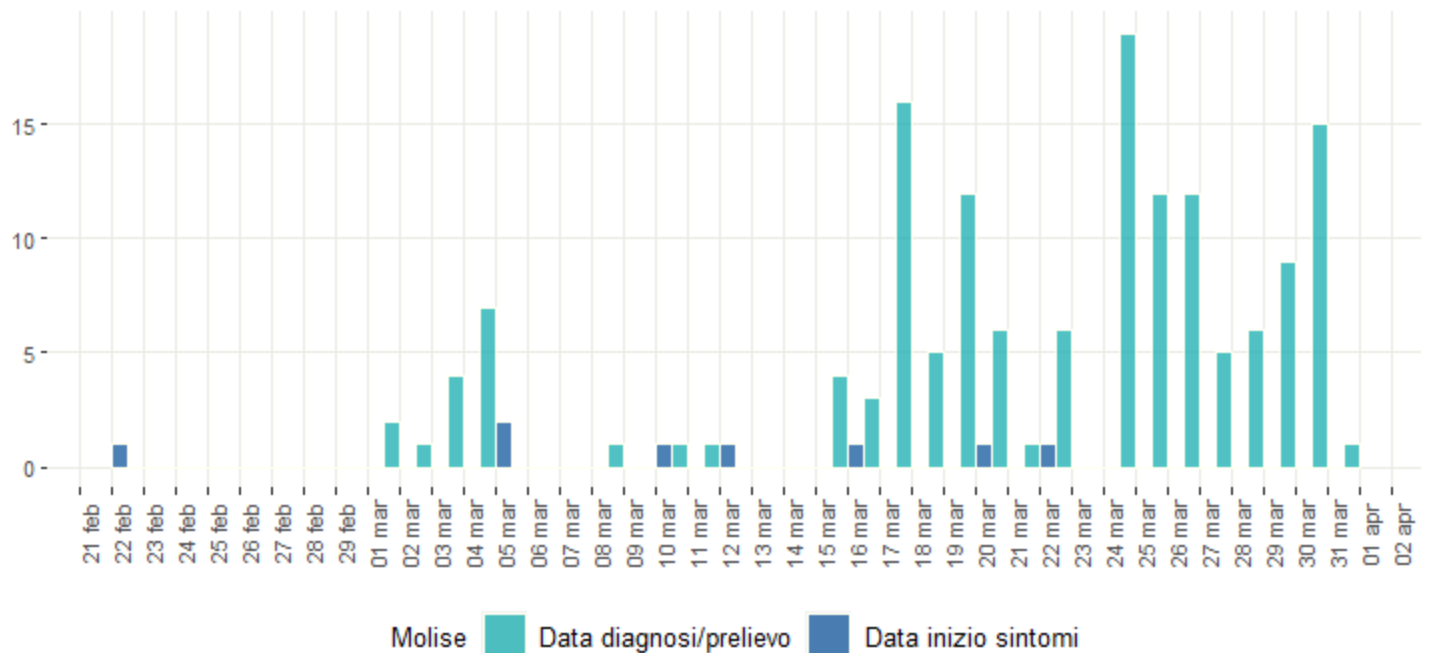


Chieti (154)

Sintesi dei dati principali - Molise

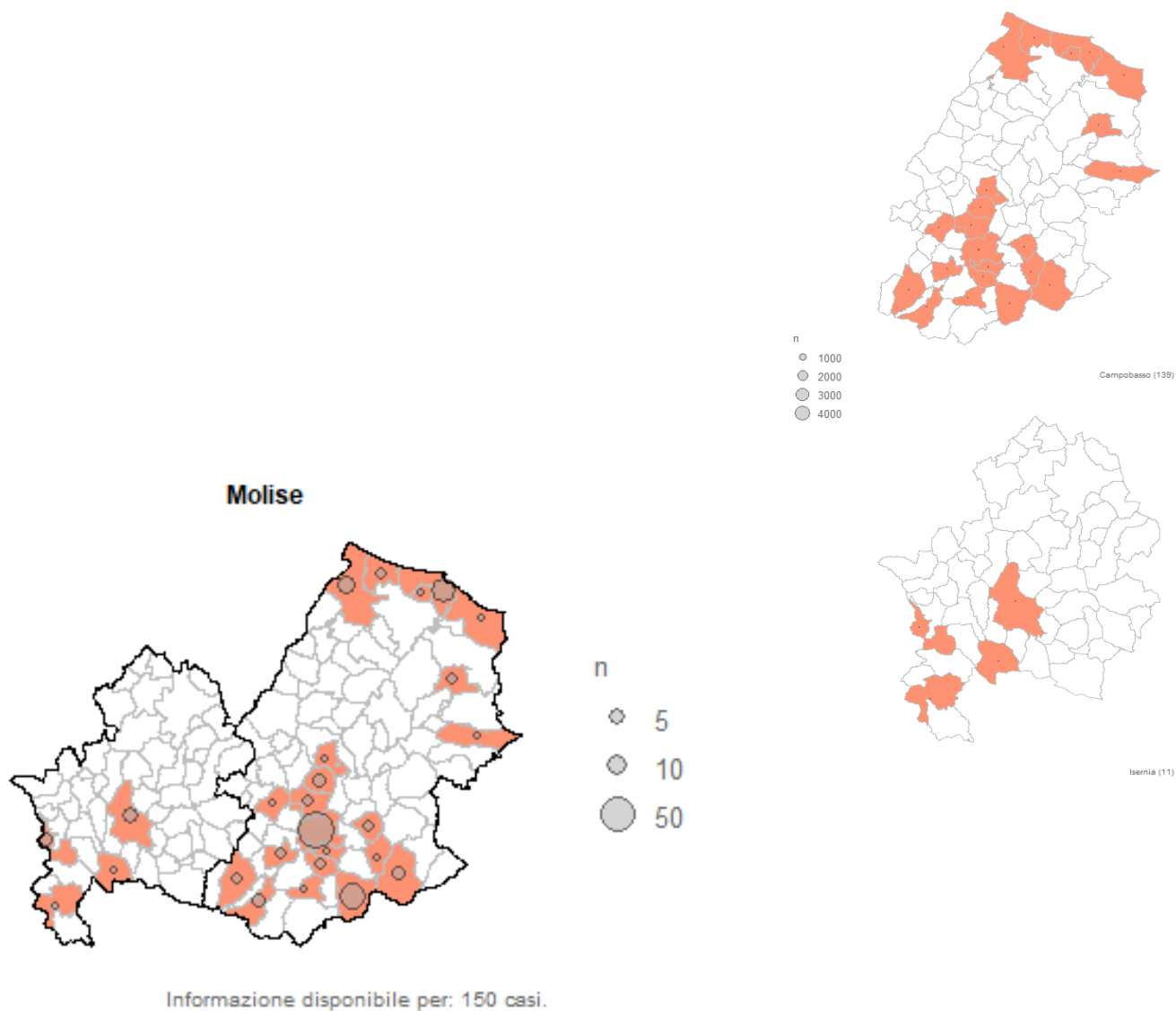
- 159 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 55 anni (0aa-100aa)
- 11 decessi
- 27 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi ln (%)
0-9	1 (0.6%)
10-19	7 (4.4%)
20-29	6 (3.8%)
30-39	12 (7.5%)
40-49	22 (13.8%)
50-59	47 (29.6%)
60-69	28 (17.6%)
70-79	13 (8.2%)
80-89	16 (10.1%)
>90	7 (4.4%)
Non noto	0 (0%)



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

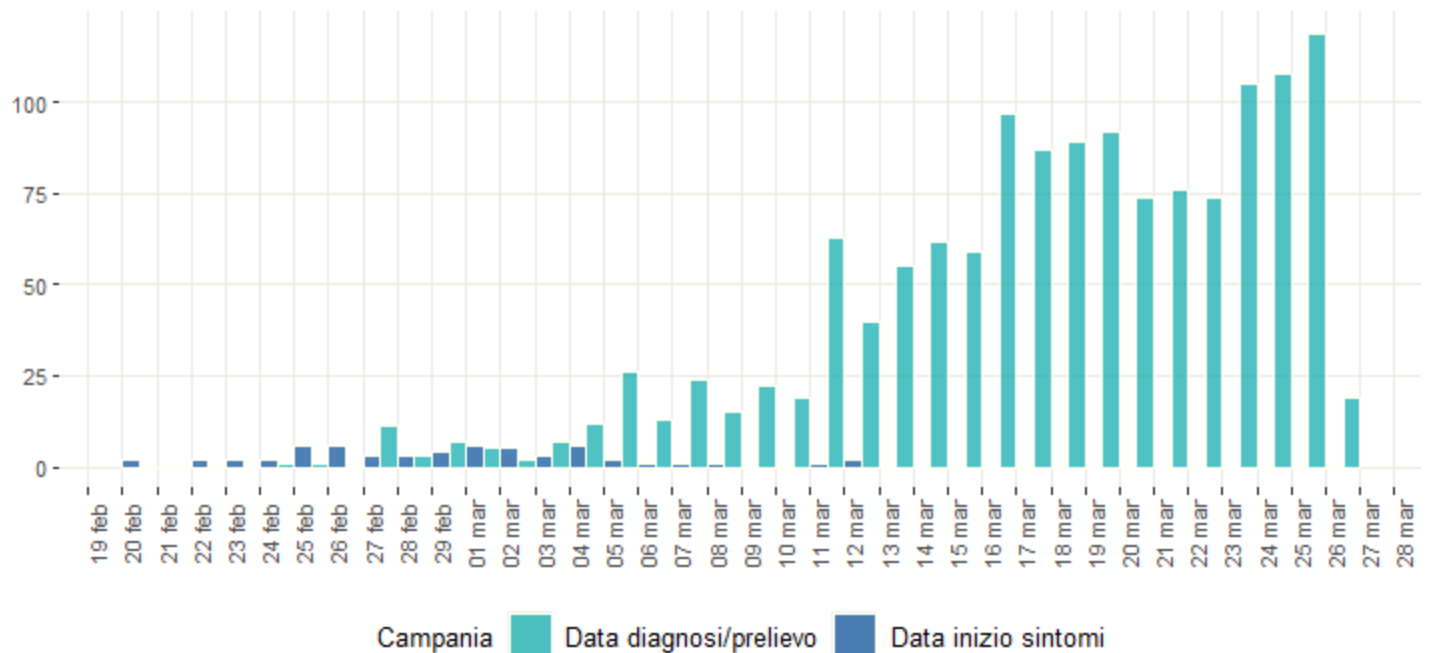
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Campania

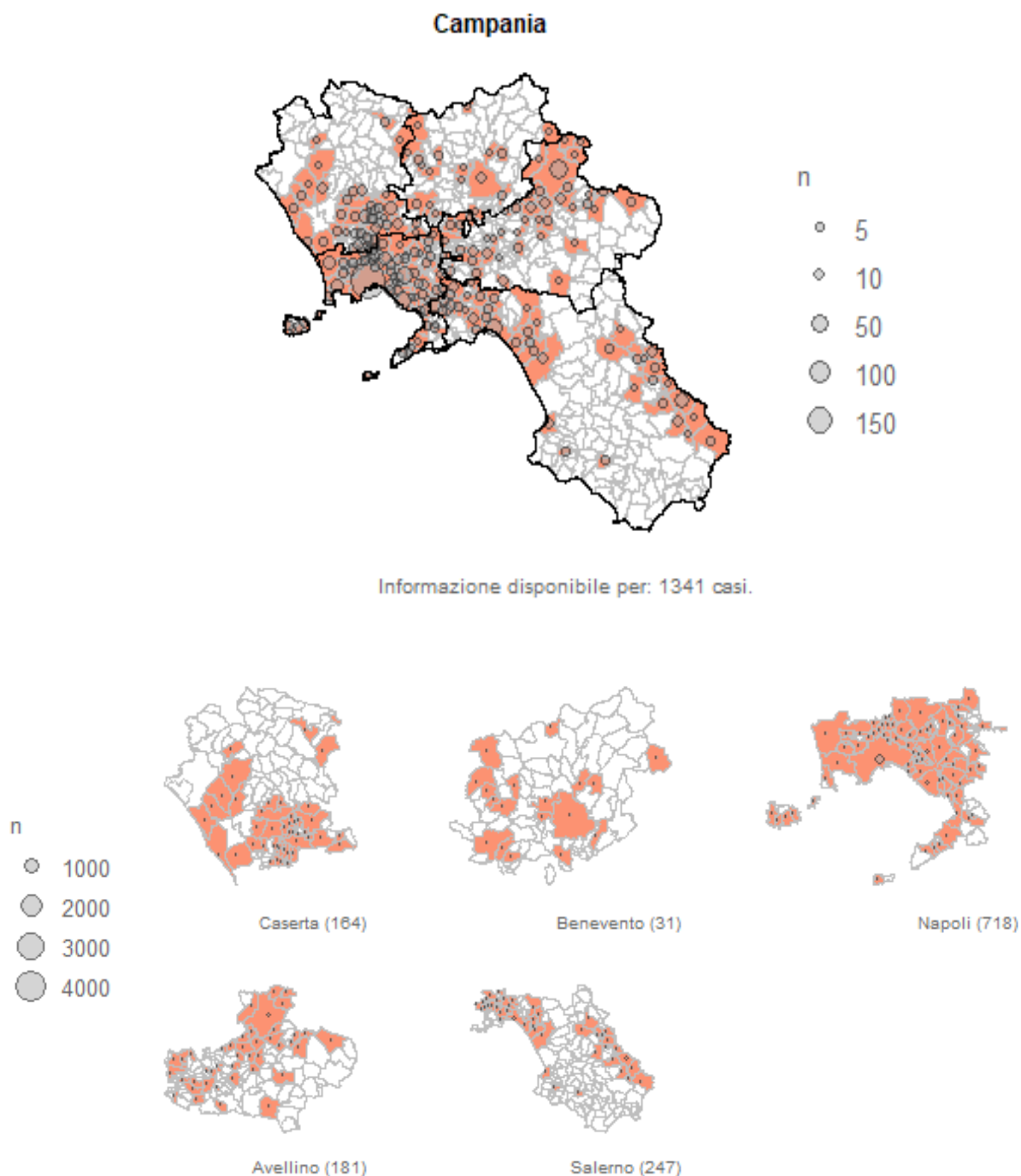
- 1394 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 73 decessi
- 1 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	17 (1.2%)
10-19	30 (2.2%)
20-29	102 (7.3%)
30-39	138 (9.9%)
40-49	203 (14.6%)
50-59	303 (21.7%)
60-69	268 (19.2%)
70-79	176 (12.6%)
80-89	101 (7.2%)
>90	28 (2%)
Non noto	28 (2%)



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

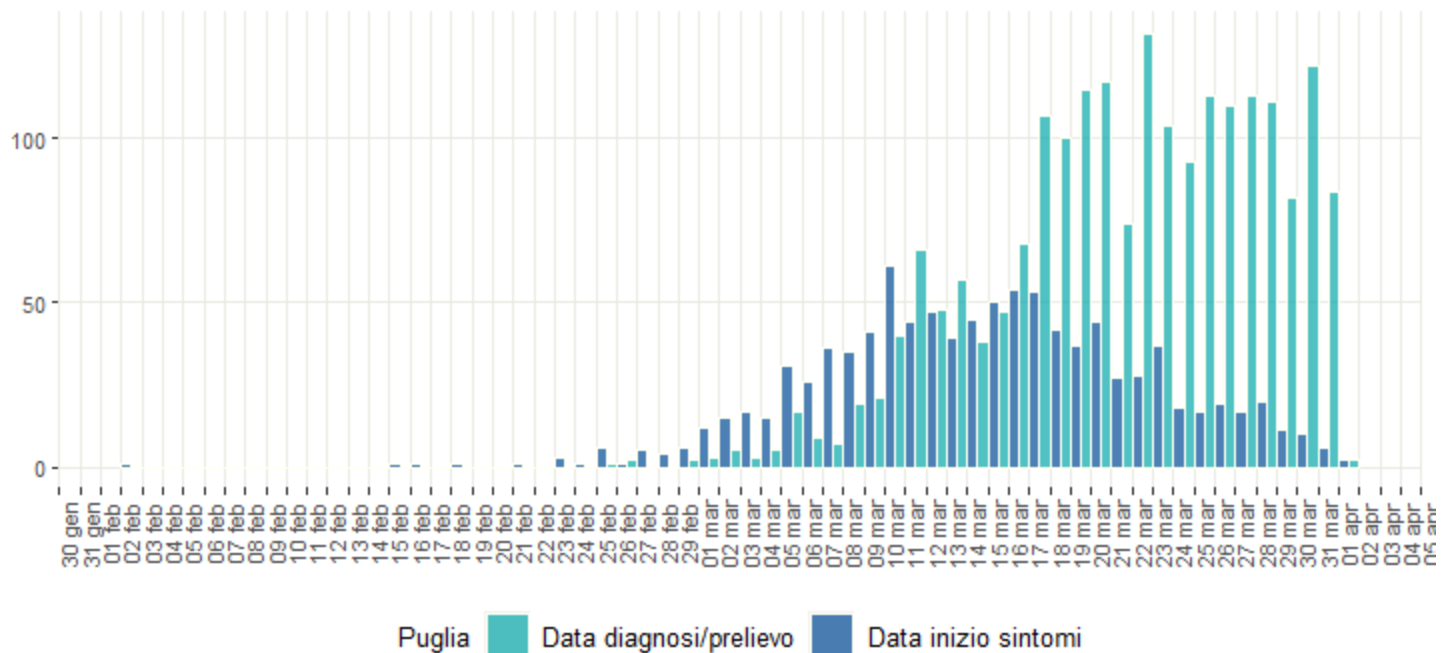
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Puglia

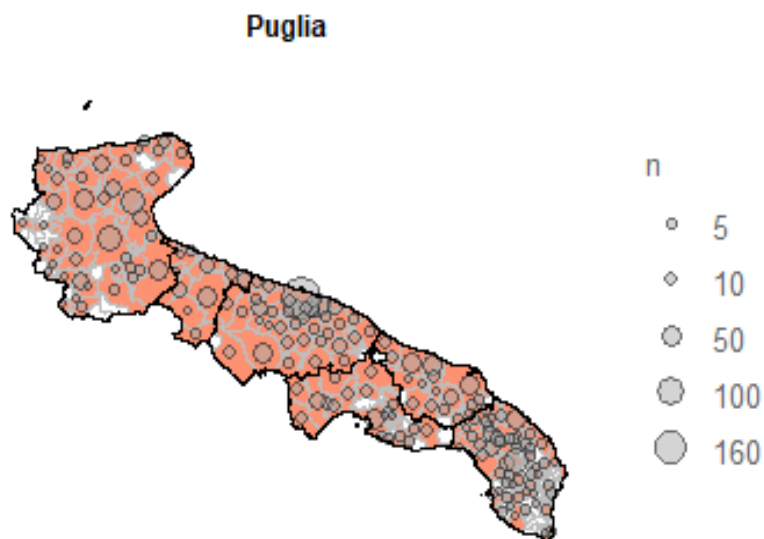
- 2077 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 145 decessi
- 226 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	21 (1%)
10-19	34 (1.6%)
20-29	117 (5.6%)
30-39	195 (9.4%)
40-49	298 (14.3%)
50-59	445 (21.4%)
60-69	353 (17%)
70-79	271 (13%)
80-89	260 (12.5%)
>90	78 (3.8%)
Non noto	5 (0.2%)

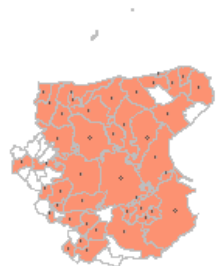


Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

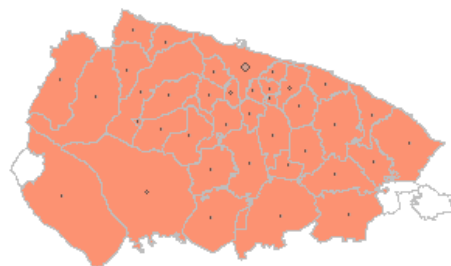
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Informazione disponibile per: 2060 casi.



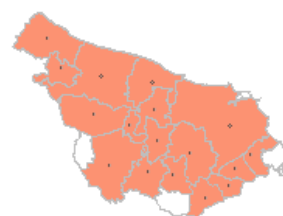
Foggia (502)



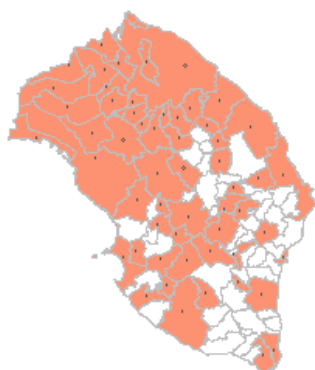
Bari (703)



Taranto (161)



Brindisi (207)



Lecce (364)

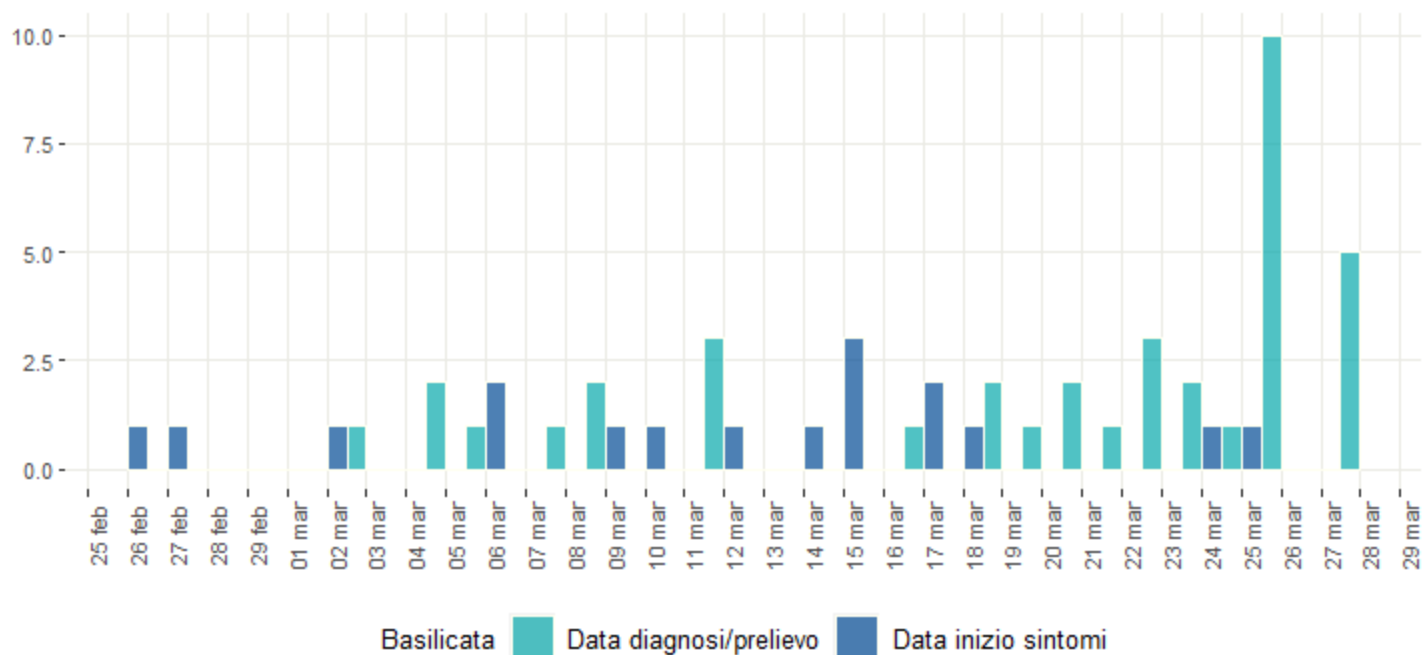


Barletta-Andria-Trani (123)

Sintesi dei dati principali - Basilicata

- 76 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 53 anni (2aa-87aa)
- 9 decessi
- 2 operatori sanitari

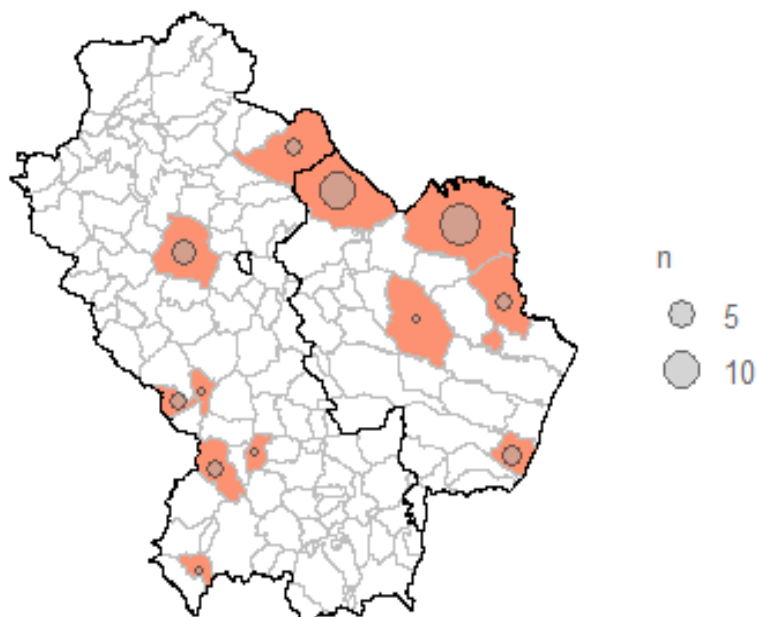
Fascia d'Eta	Casi ln (%)
0-9	2 (2.6%)
10-19	4 (5.3%)
20-29	7 (9.2%)
30-39	13 (17.1%)
40-49	10 (13.2%)
50-59	13 (17.1%)
60-69	12 (15.8%)
70-79	10 (13.2%)
80-89	5 (6.6%)
>90	0 (0%)
Non noto	0 (0%)



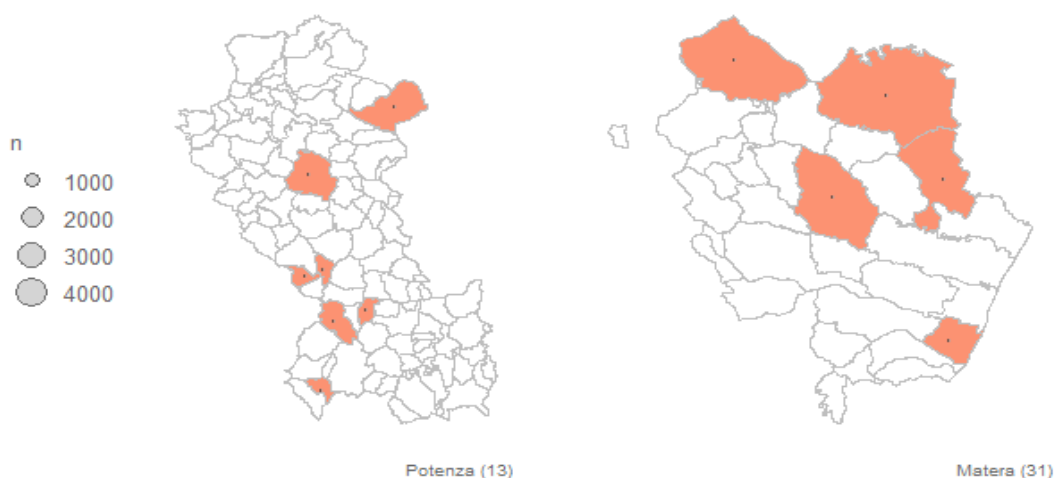
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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



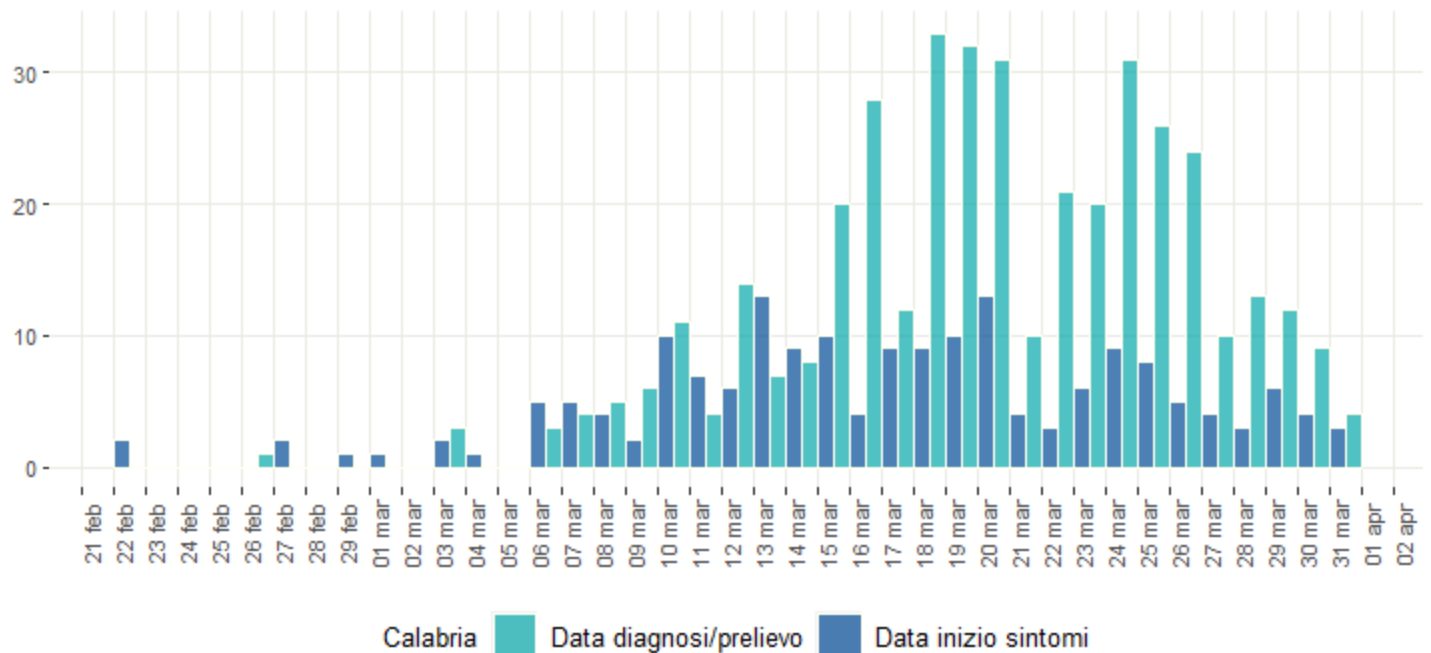
Informazione disponibile per: 44 casi.



Sintesi dei dati principali - Calabria

- 556 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 55 anni (0aa-99aa)
- 28 decessi
- 51 operatori sanitari

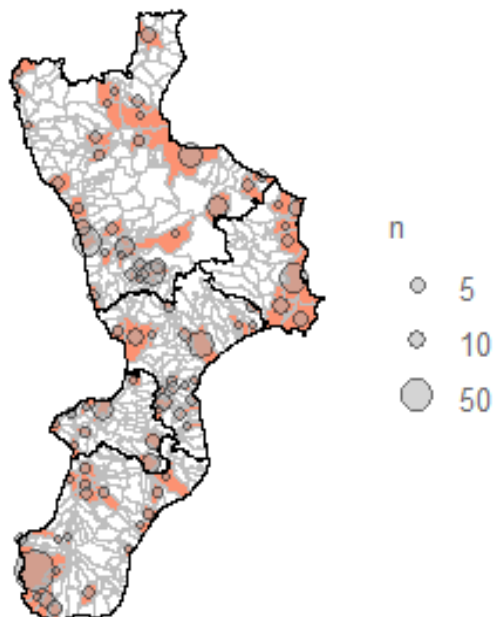
Fascia d'Eta	Casi ln (%)
0-9	12 (2.2%)
10-19	21 (3.8%)
20-29	42 (7.6%)
30-39	45 (8.1%)
40-49	99 (17.8%)
50-59	112 (20.1%)
60-69	112 (20.1%)
70-79	60 (10.8%)
80-89	37 (6.7%)
>90	12 (2.2%)
Non noto	4 (0.7%)



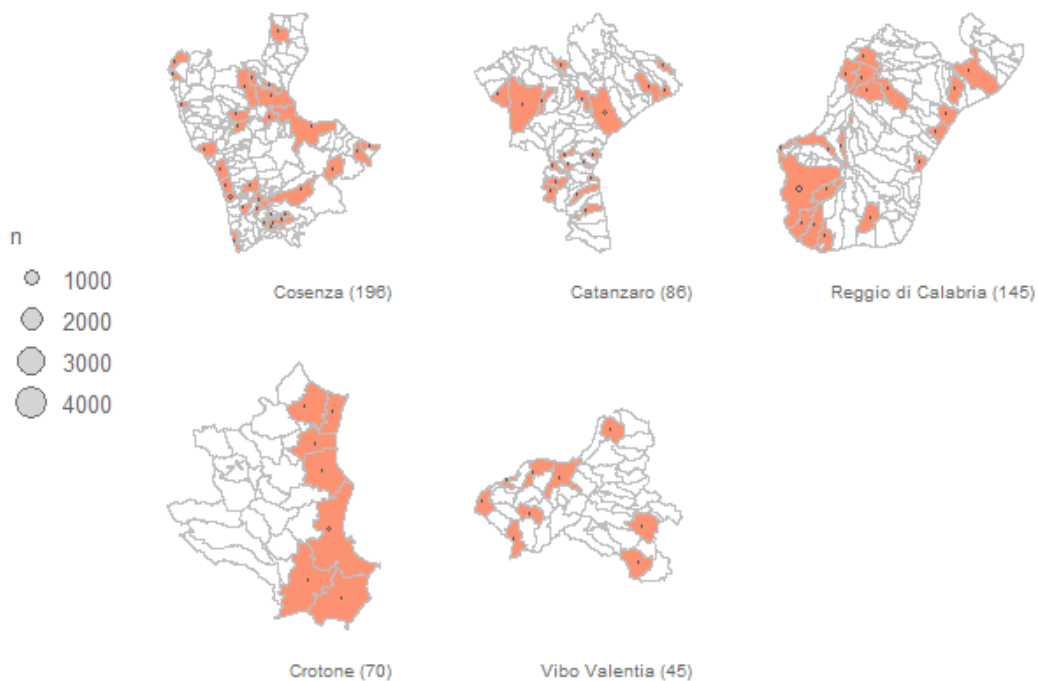
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

Calabria



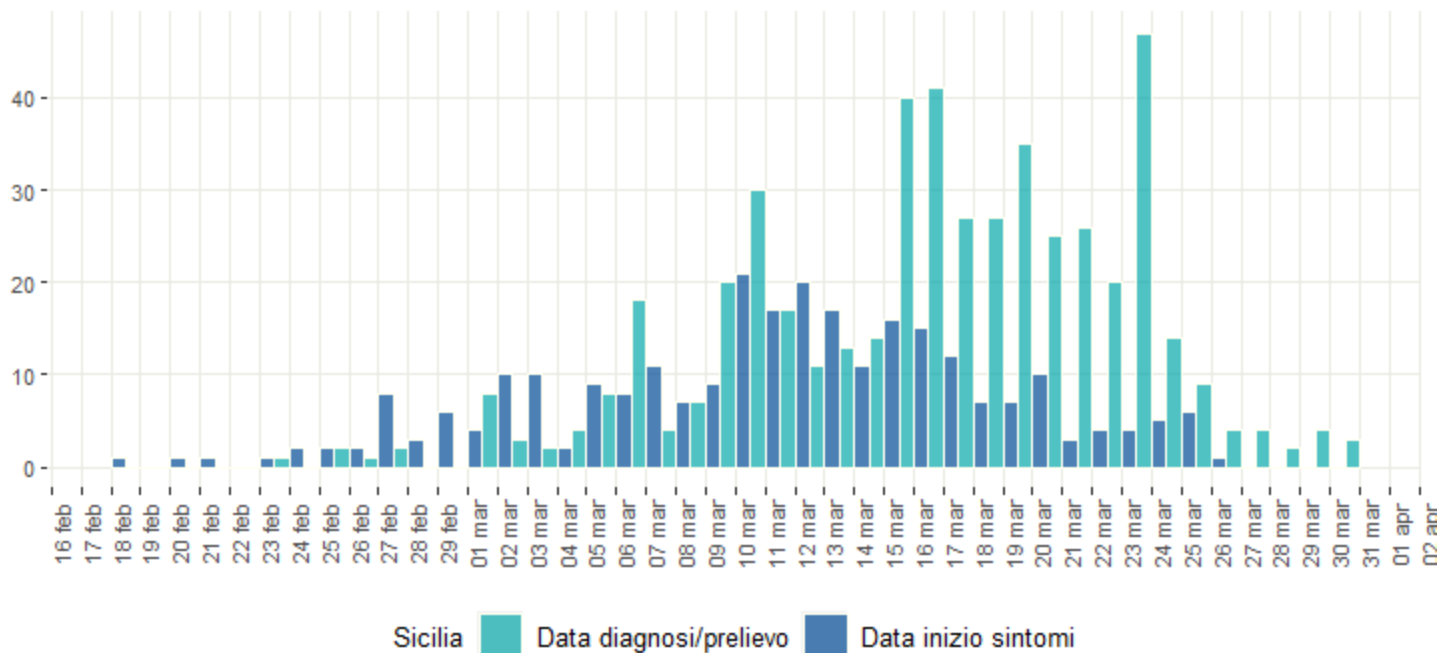
Informazione disponibile per: 542 casi.



Sintesi dei dati principali - Sicilia

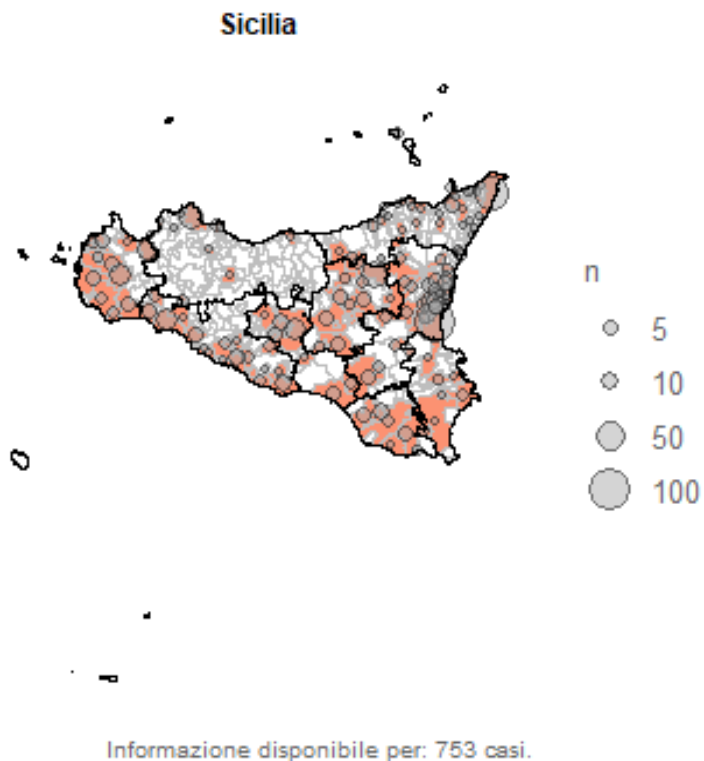
- 1047 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 50 decessi
- 31 operatori sanitari

Fascia d'Eta	Casi ln (%)
0-9	12 (1.1%)
10-19	23 (2.2%)
20-29	59 (5.6%)
30-39	85 (8.1%)
40-49	147 (14%)
50-59	241 (23%)
60-69	190 (18.1%)
70-79	133 (12.7%)
80-89	79 (7.5%)
>90	28 (2.7%)
Non noto	50 (4.8%)



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.

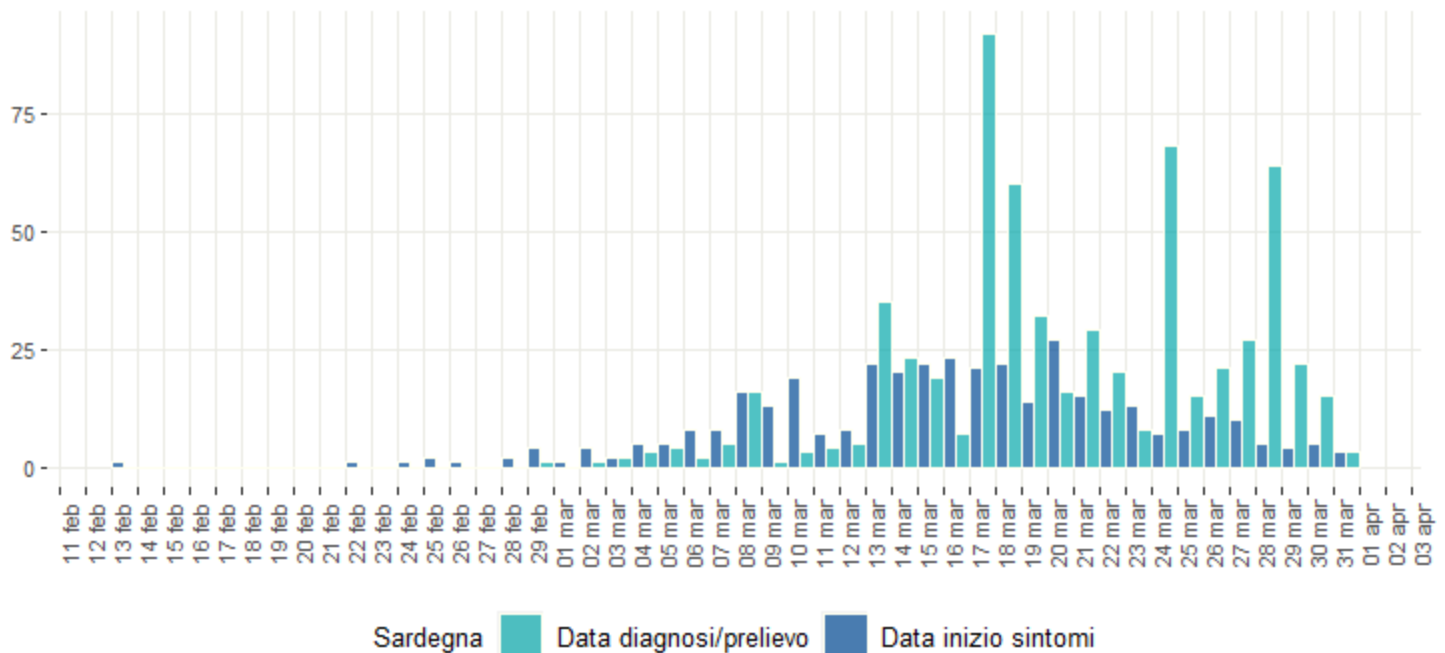




Sintesi dei dati principali - Sardegna

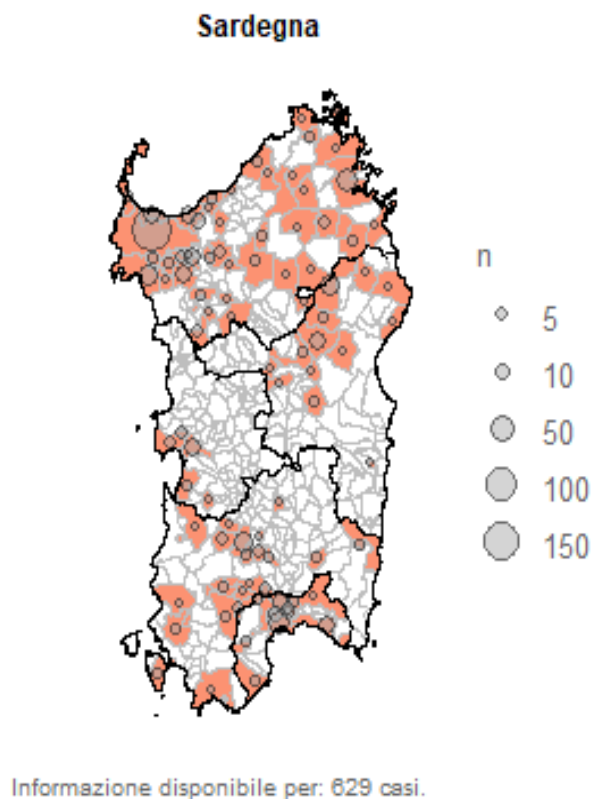
- 635 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Eta mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 33 decessi
- 216 operatori sanitari

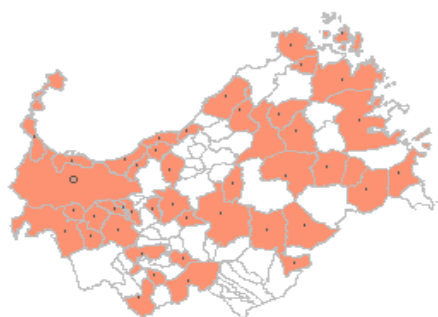
Fascia d'Eta	Casi [n (%)]
0-9	7 (1.1%)
10-19	8 (1.3%)
20-29	23 (3.6%)
30-39	70 (11%)
40-49	115 (18.1%)
50-59	126 (19.8%)
60-69	93 (14.6%)
70-79	79 (12.4%)
80-89	76 (12%)
>90	34 (5.4%)
Non noto	4 (0.6%)



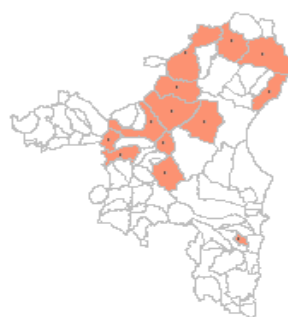
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

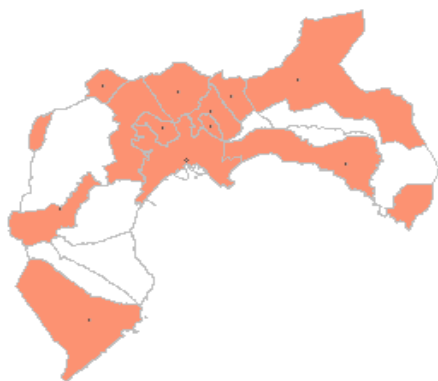




Sassari (385)



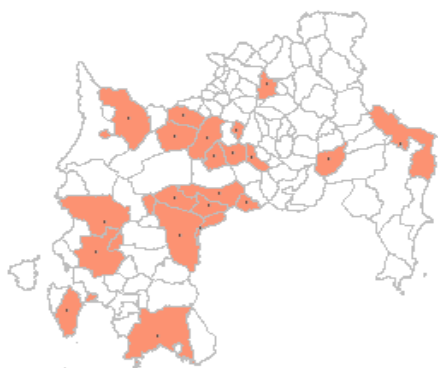
Nuoro (53)



Cagliari (94)



Oristano (25)



Sud Sardegna (72)