



EPIDEMIA COVID-19

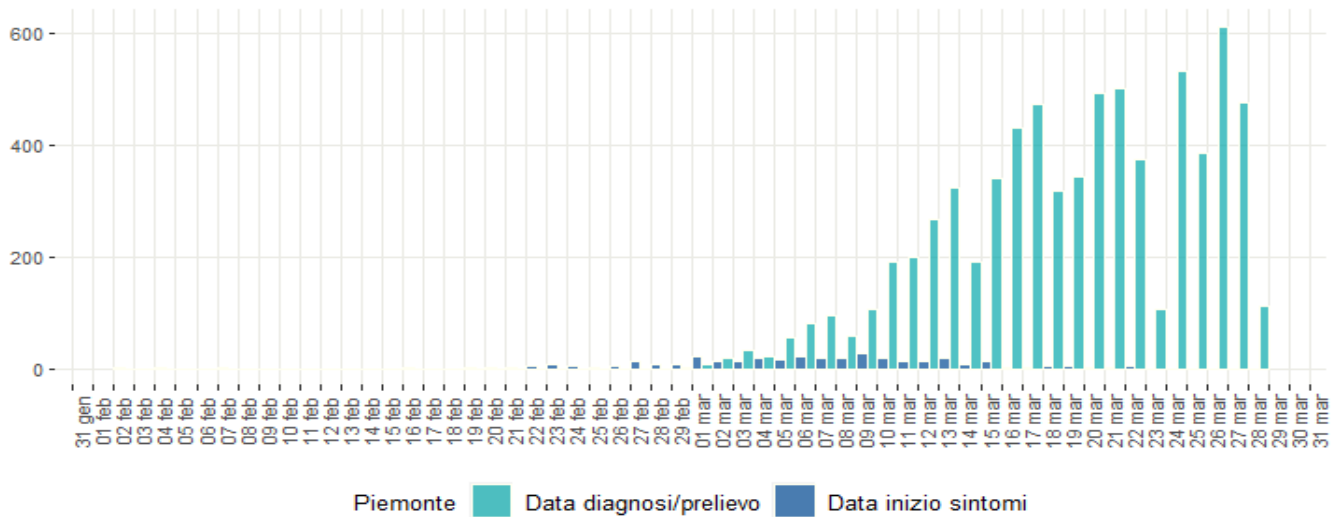
30 MARZO 2020

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 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. Pertanto la legenda non riporta un raggruppamento in classi del numero di casi.

Sintesi dei dati principali - Piemonte

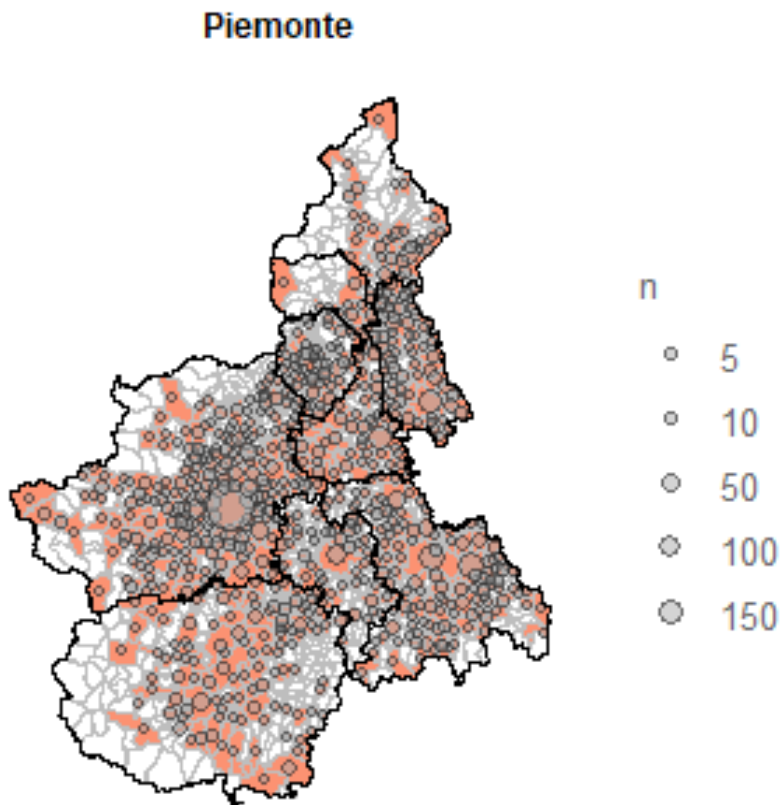
- 7172 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 63 anni (0aa-100aa)
- 574 decessi
- 37 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	30 (0.4%)
10-19	28 (0.4%)
20-29	279 (3.9%)
30-39	437 (6.1%)
40-49	919 (12.8%)
50-59	1446 (20.2%)
60-69	1274 (17.8%)
70-79	1369 (19.1%)
80-89	1141 (15.9%)
>90	245 (3.4%)
Non noto	4 (0.1%)

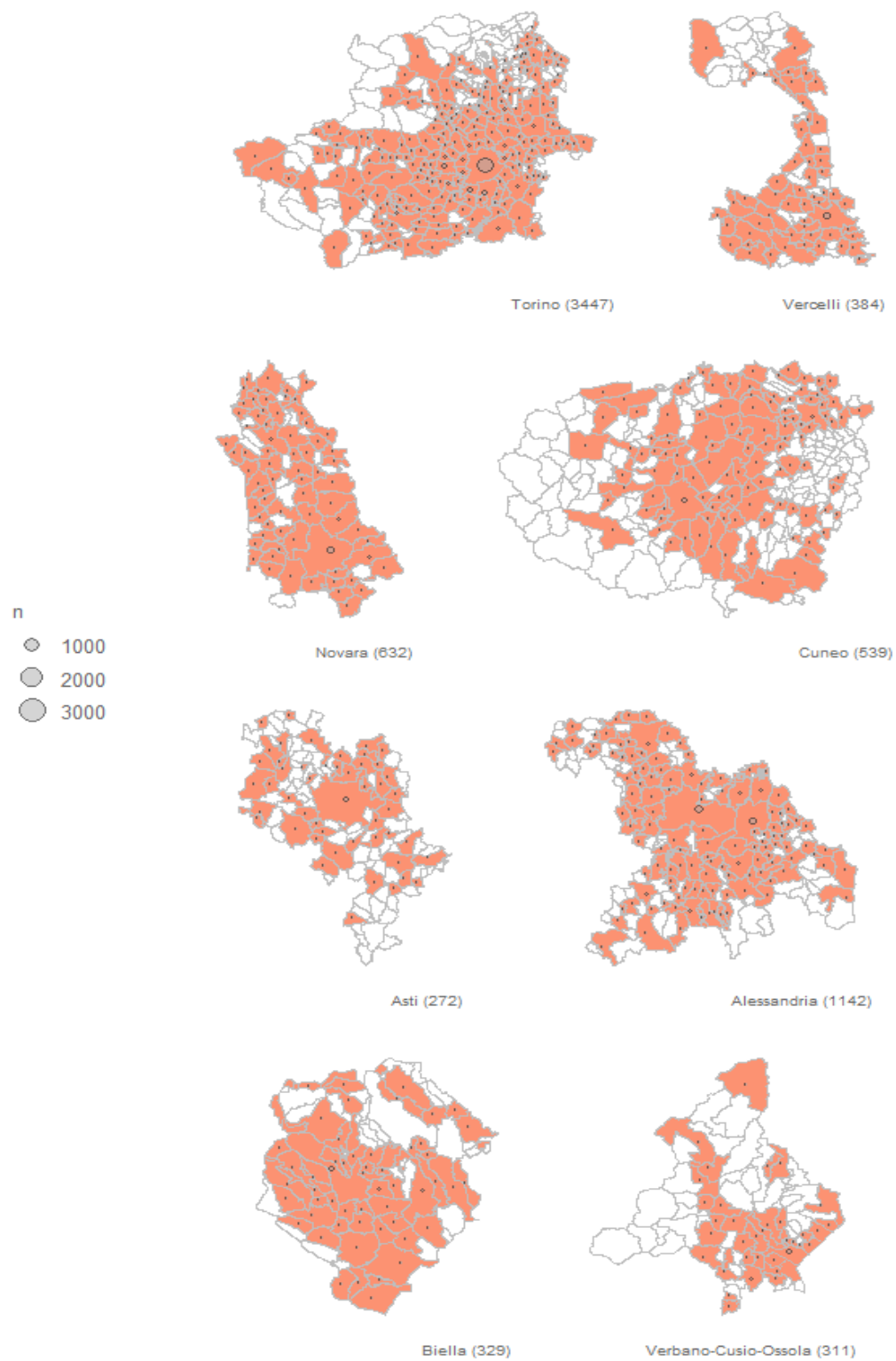


Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



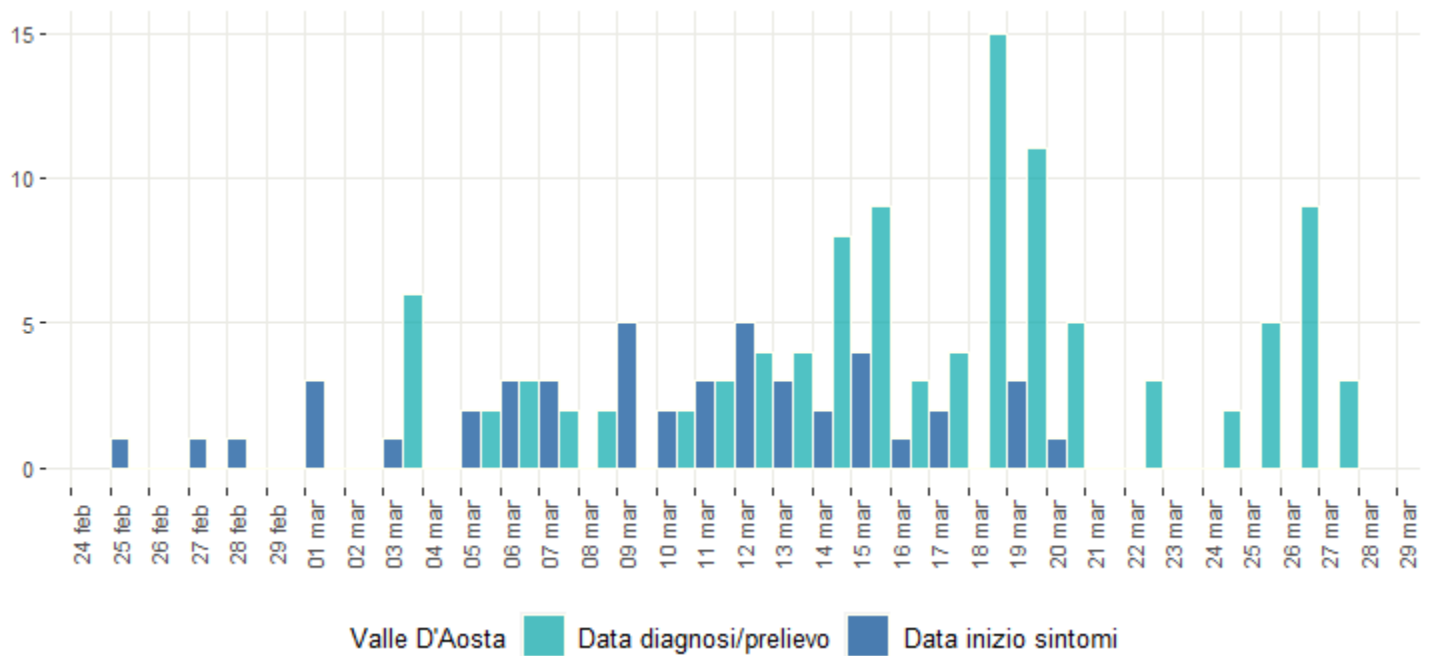
Informazione disponibile per: 7056 casi.



Sintesi dei dati principali - Valle D'Aosta

- 447 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 60 anni (1aa-100aa)
- 26 decessi
- 2 operatori sanitari

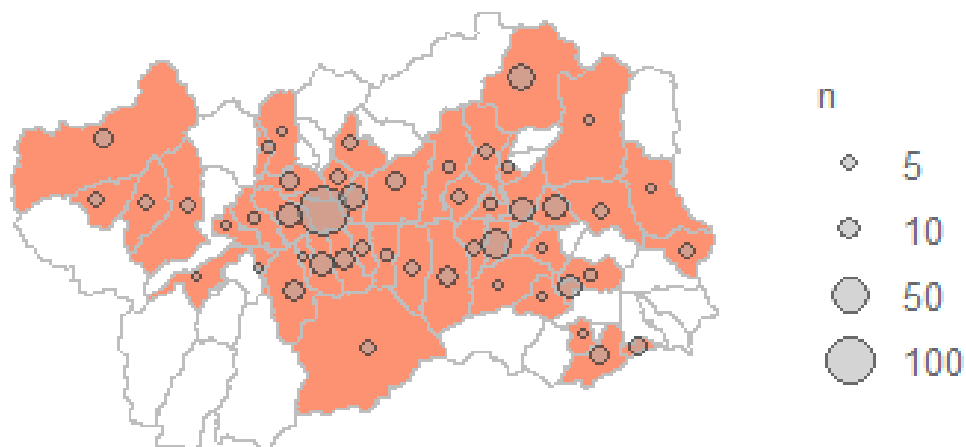
Fascia d'Età	Casi In (%)
0-9	9 (2%)
10-19	7 (1.6%)
20-29	27 (6%)
30-39	35 (7.8%)
40-49	67 (15%)
50-59	73 (16.3%)
60-69	63 (14.1%)
70-79	80 (17.9%)
80-89	62 (13.9%)
>90	19 (4.3%)
Non noto	5 (1.1%)



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.

Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste

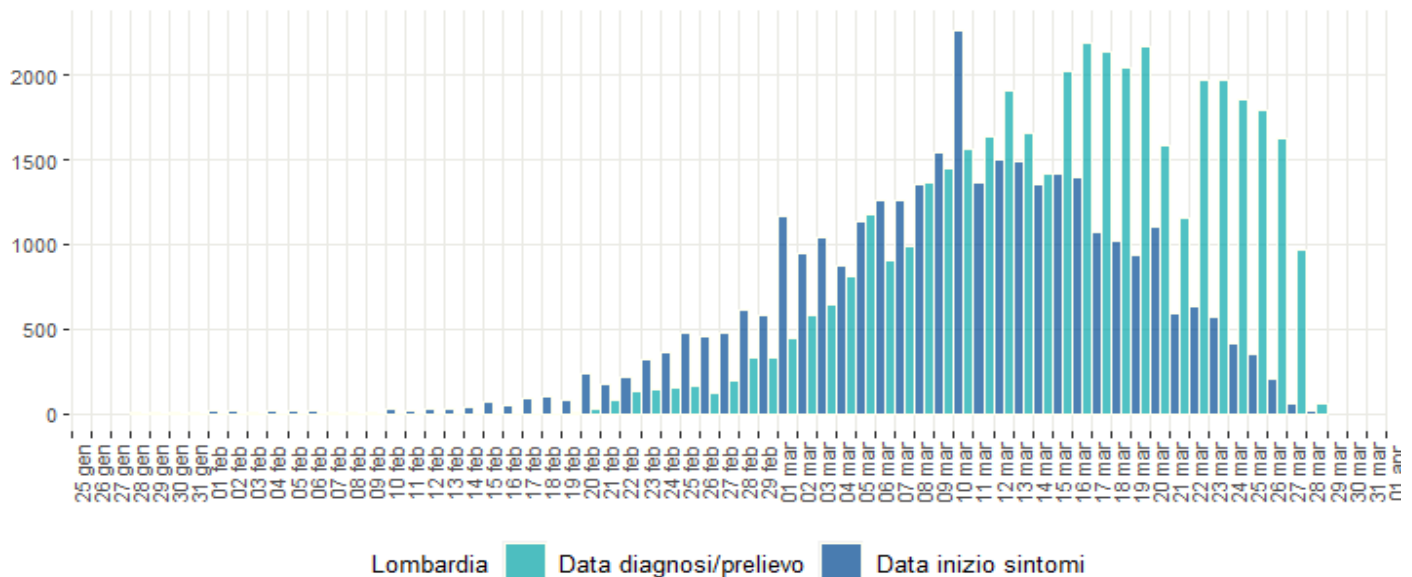


Informazione disponibile per: 428 casi.

Sintesi dei dati principali - Lombardia

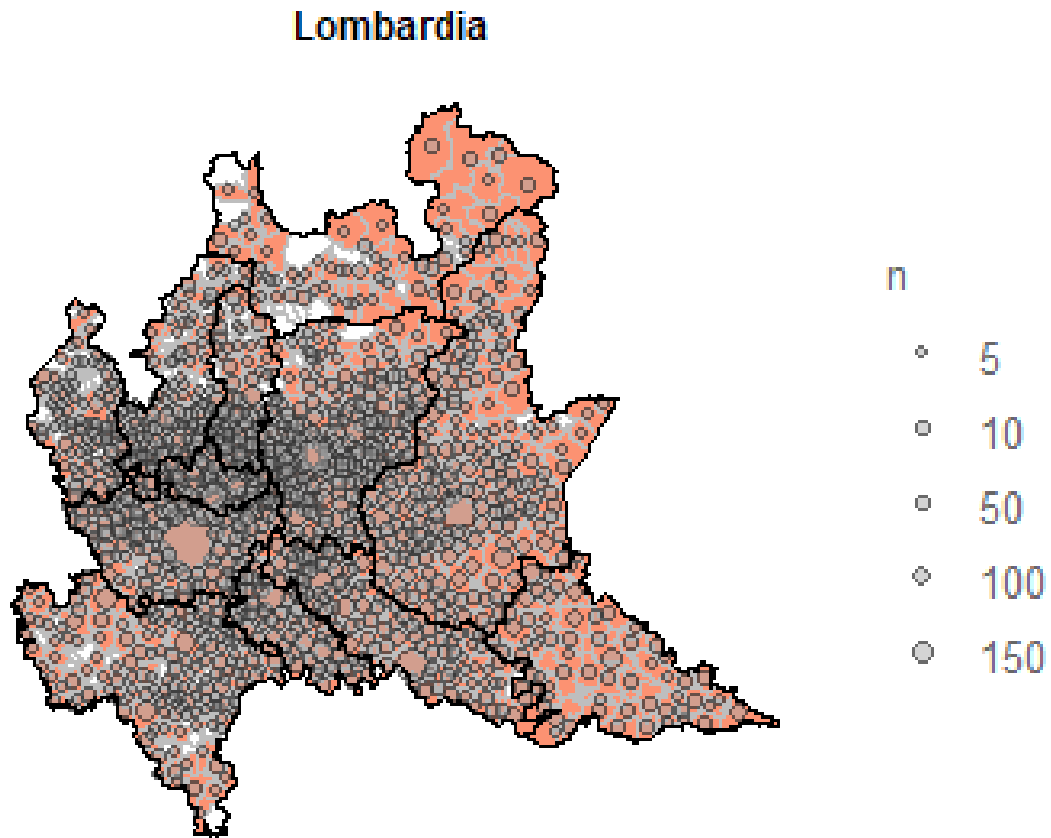
- 42142 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 64 anni (0aa-100aa)
- 6366 decessi
- 6040 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	181 (0.4%)
10-19	160 (0.4%)
20-29	1339 (3.2%)
30-39	2506 (5.9%)
40-49	4913 (11.7%)
50-59	8106 (19.2%)
60-69	7677 (18.2%)
70-79	8959 (21.3%)
80-89	6913 (16.4%)
>90	1364 (3.2%)
Non noto	24 (0.1%)

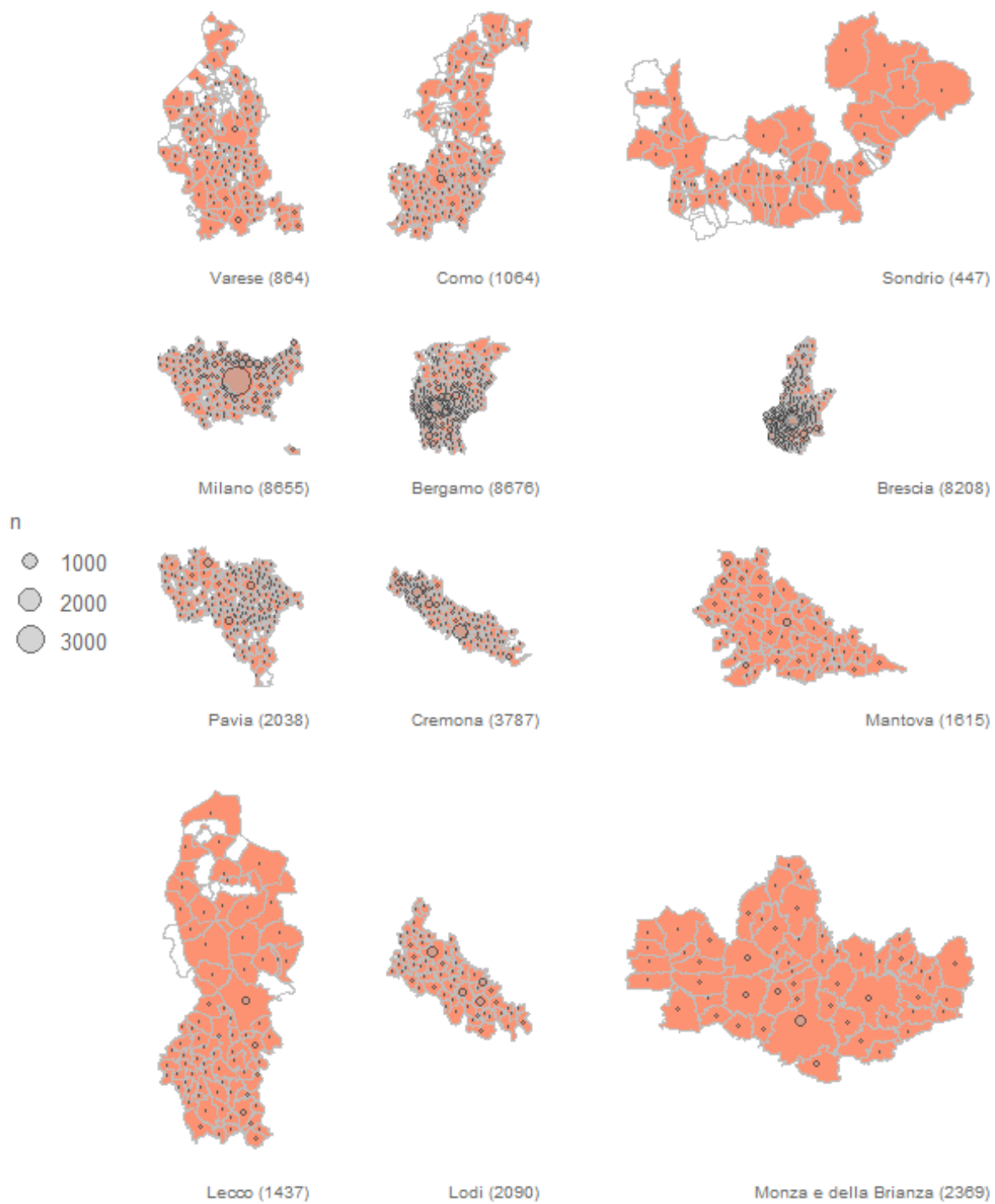


Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



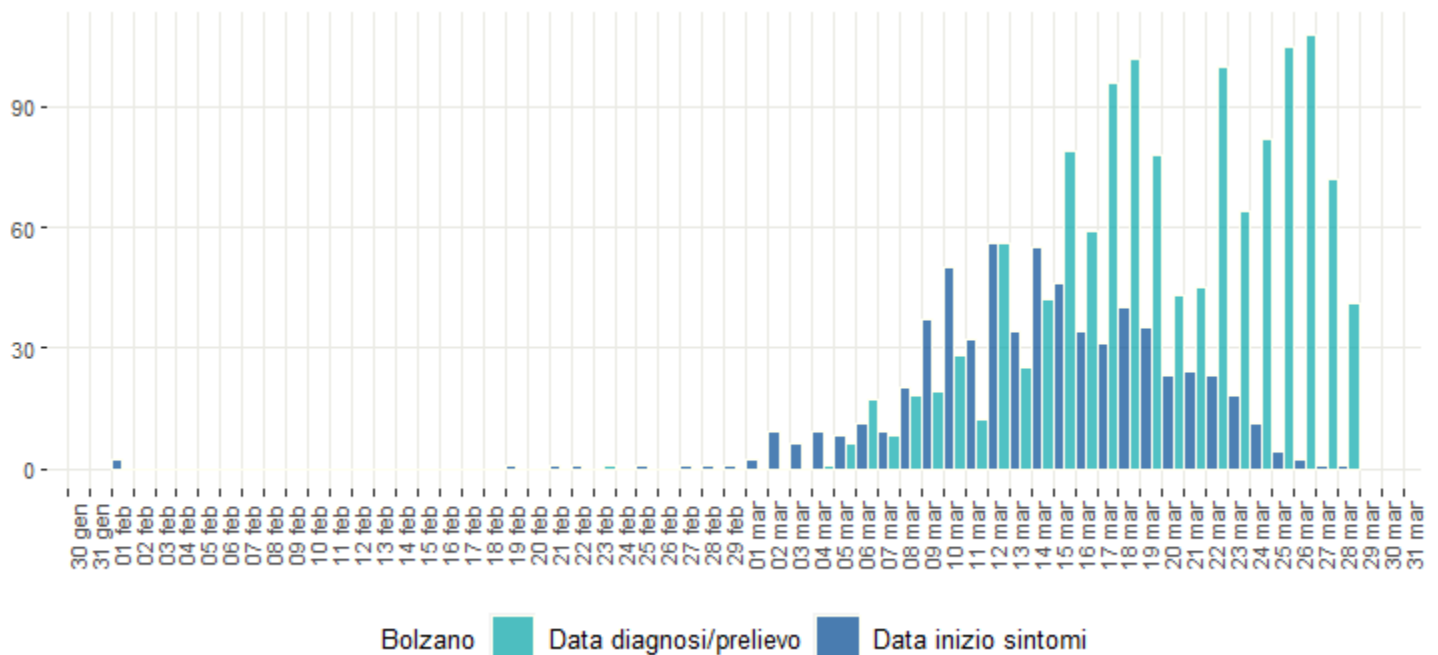
Informazione disponibile per: 41250 casi.



Sintesi dei dati principali - Bolzano

- 1326 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 58 decessi
- 145 operatori sanitari

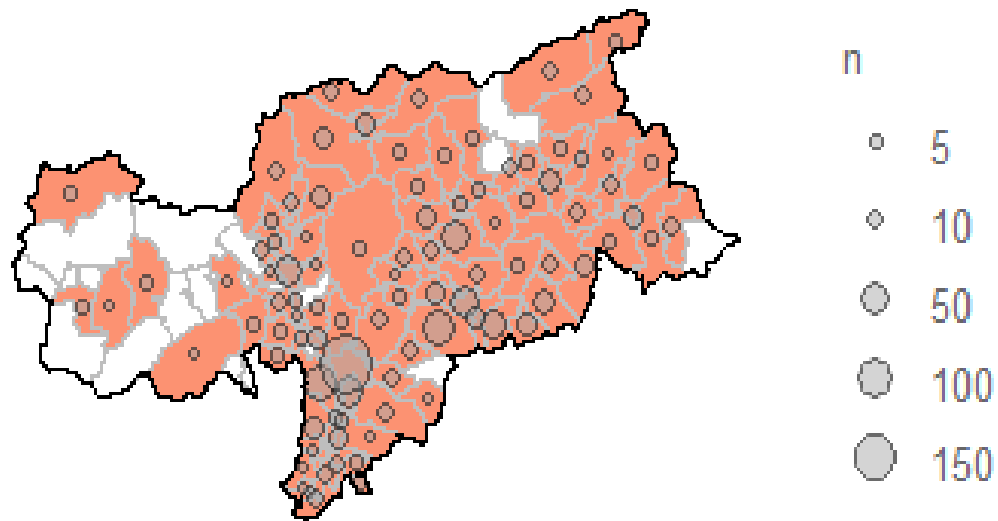
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	11 (0.8%)
10-19	18 (1.4%)
20-29	120 (9%)
30-39	122 (9.2%)
40-49	219 (16.5%)
50-59	241 (18.2%)
60-69	151 (11.4%)
70-79	169 (12.7%)
80-89	196 (14.8%)
>90	75 (5.7%)
Non noto	4 (0.3%)



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.

Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen

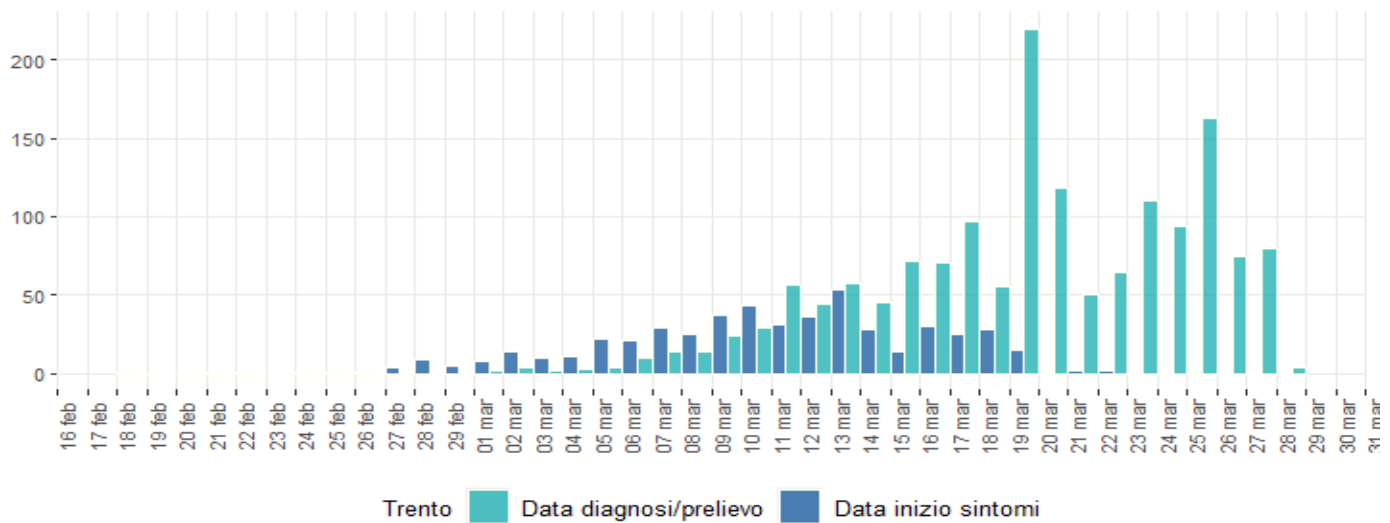


Informazione disponibile per: 1289 casi.

Sintesi dei dati principali - Trento

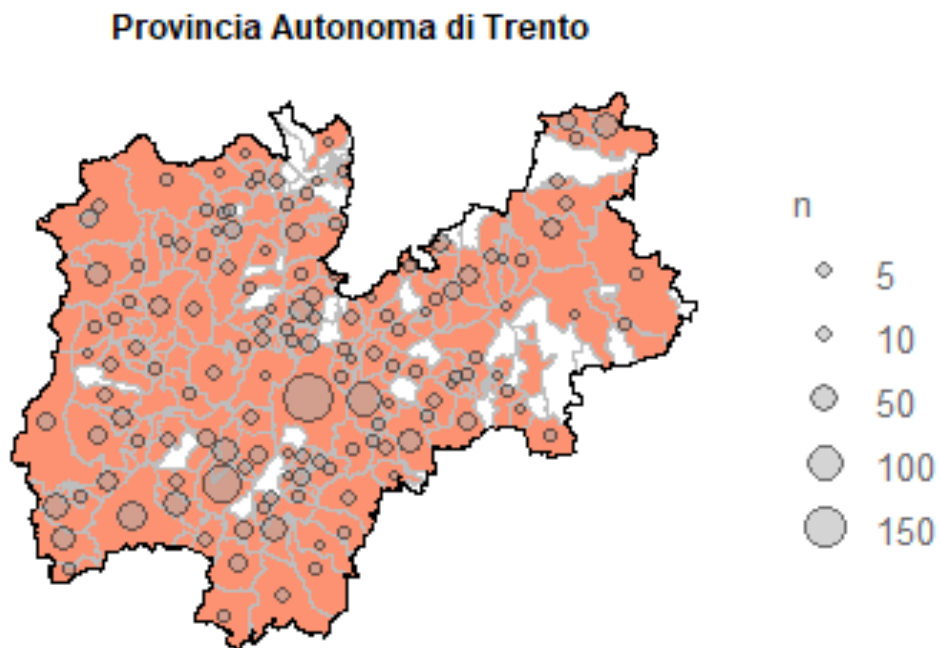
- 1699 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 61 anni (0aa-99aa)
- 129 decessi
- 110 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	6 (0.4%)
10-19	13 (0.8%)
20-29	69 (4.1%)
30-39	126 (7.4%)
40-49	237 (13.9%)
50-59	346 (20.4%)
60-69	254 (14.9%)
70-79	270 (15.9%)
80-89	275 (16.2%)
>90	103 (6.1%)
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.

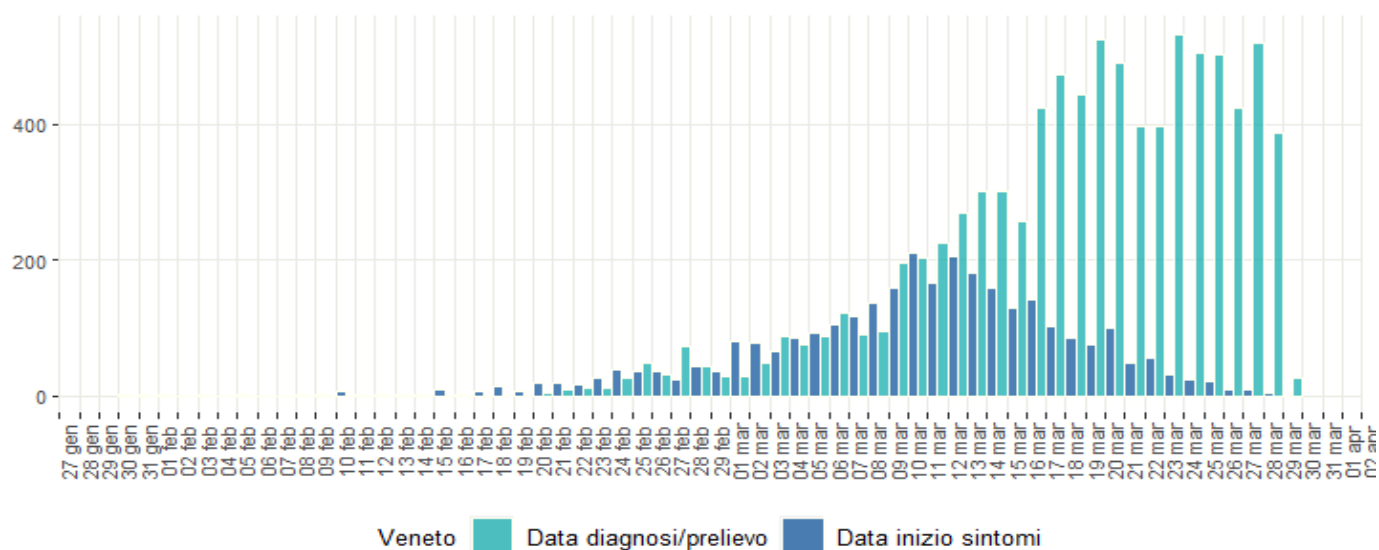


Informazione disponibile per: 1625 casi.

Sintesi dei dati principali - Veneto

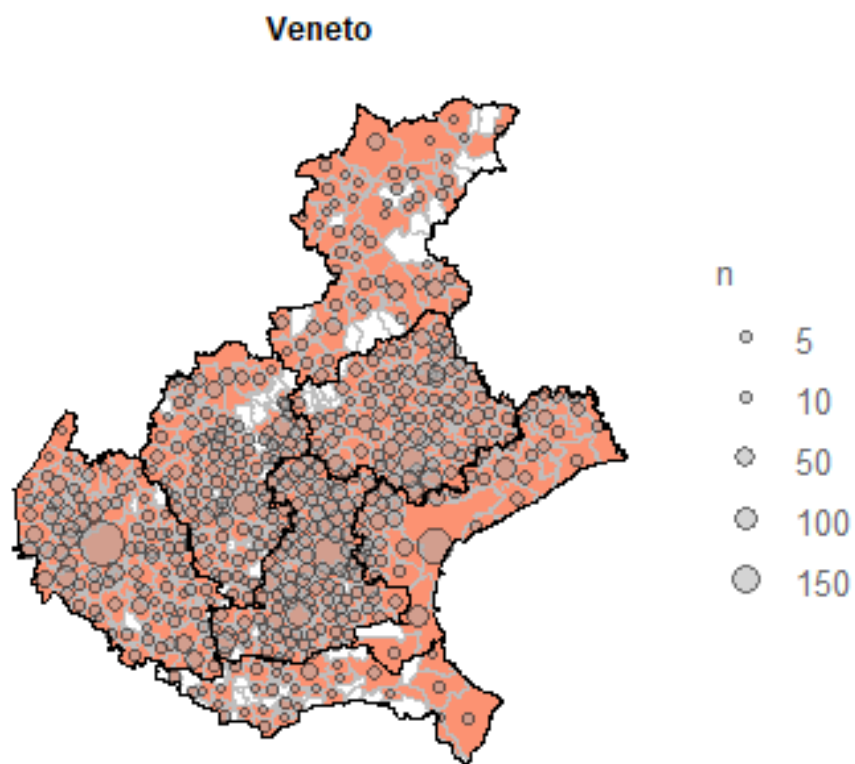
- 8724 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 57 anni (0aa-100aa)
- 431 decessi
- 388 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	82 (0.9%)
10-19	133 (1.5%)
20-29	580 (6.6%)
30-39	756 (8.7%)
40-49	1249 (14.3%)
50-59	1915 (22%)
60-69	1318 (15.1%)
70-79	1169 (13.4%)
80-89	1111 (12.7%)
>90	401 (4.6%)
Non noto	10 (0.1%)

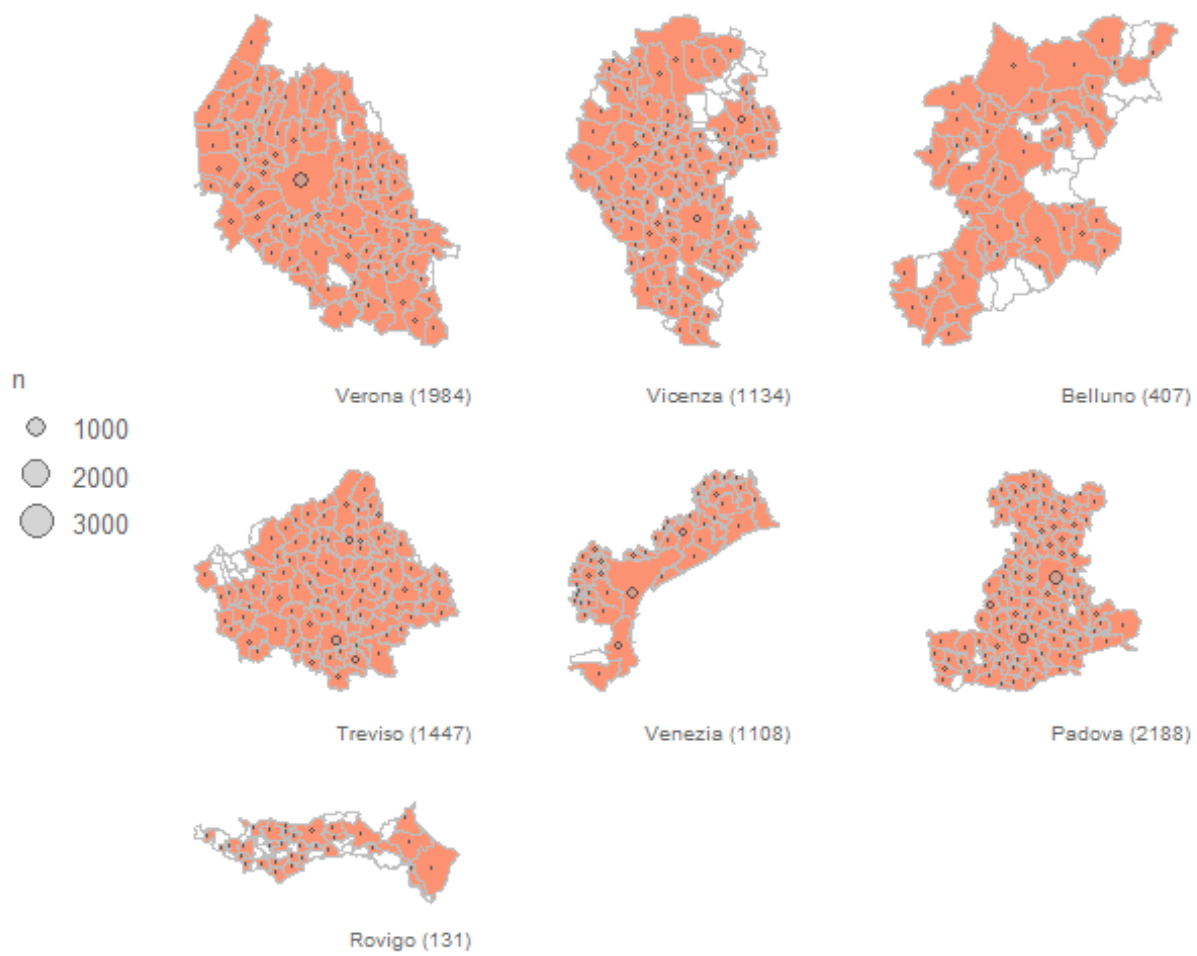


Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



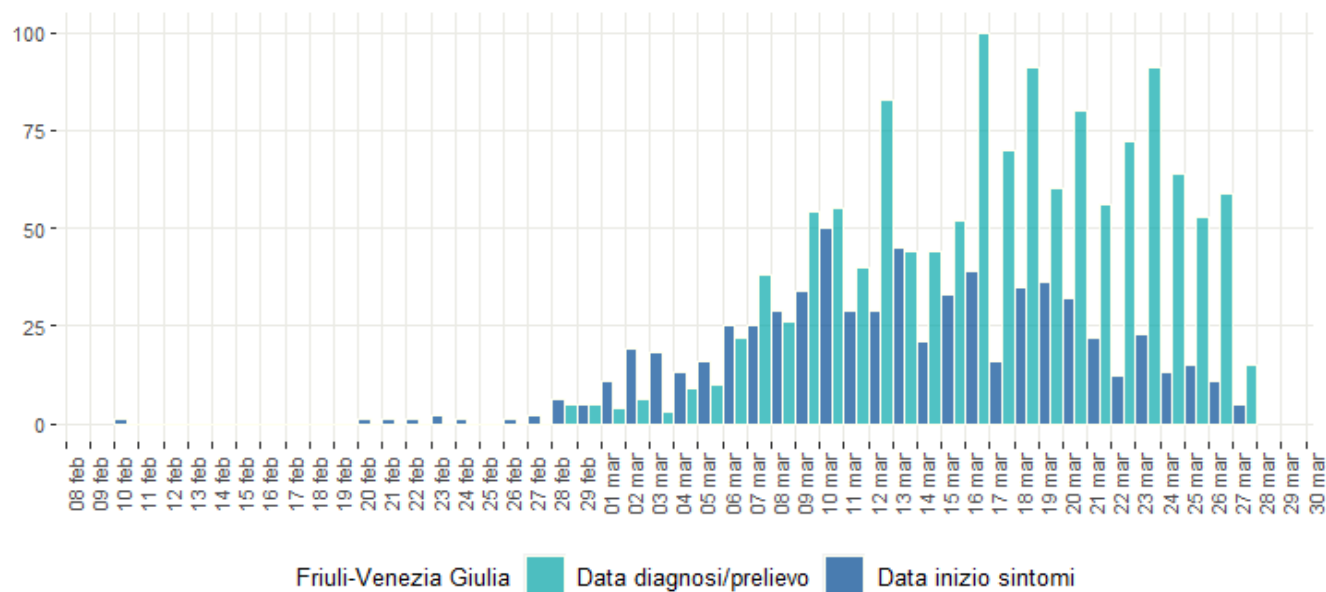
Informazione disponibile per: 8399 casi.



Sintesi dei dati principali - Friuli-Venezia Giulia

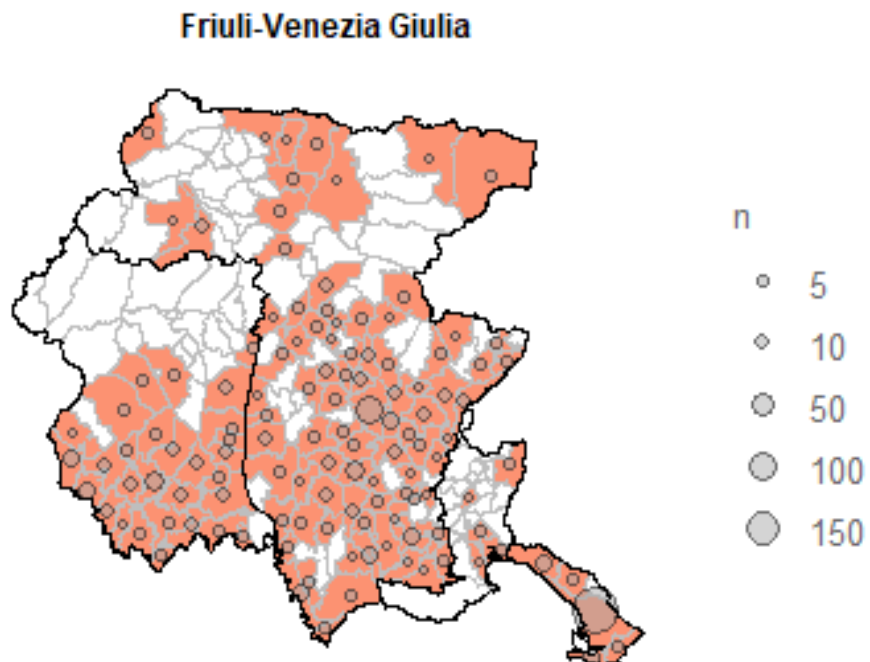
- 1353 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 89 decessi
- 190 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	11 (0.8%)
10-19	30 (2.2%)
20-29	86 (6.4%)
30-39	116 (8.6%)
40-49	199 (14.7%)
50-59	264 (19.5%)
60-69	190 (14%)
70-79	185 (13.7%)
80-89	179 (13.2%)
>90	90 (6.7%)
Non noto	3 (0.2%)

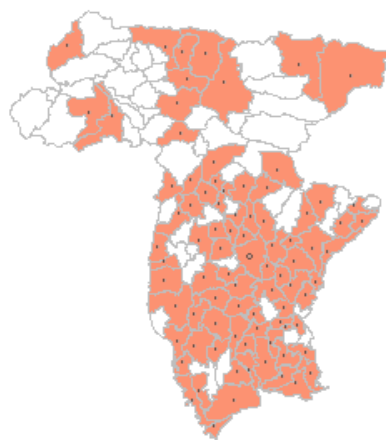


Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

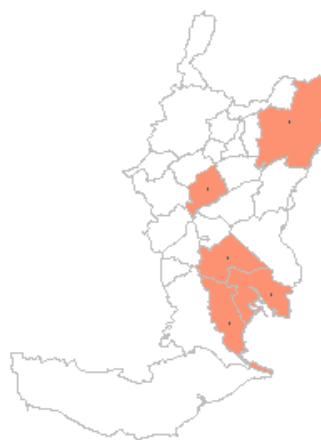
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Informazione disponibile per: 1198 casi.



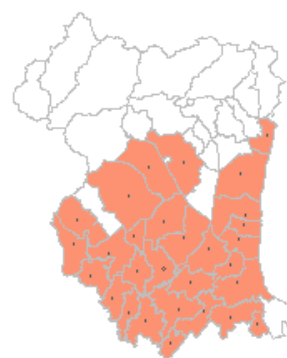
Udine (504)



Gorizia (13)



Trieste (436)

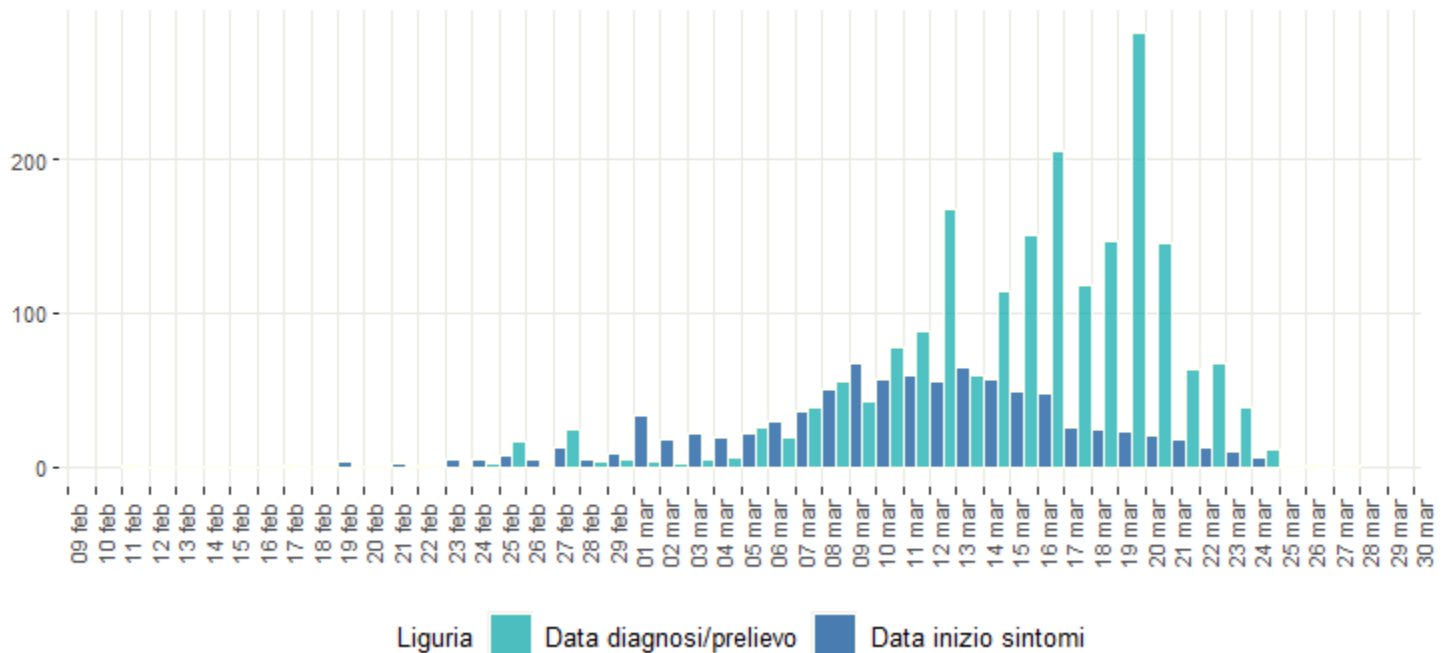


Pordenone (245)

Sintesi dei dati principali - Liguria

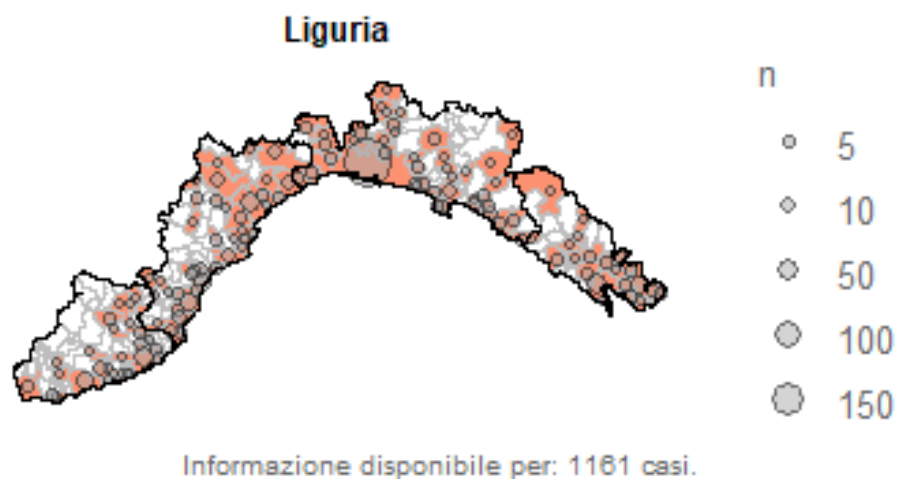
- 2013 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 66 anni (0aa-100aa)
- 271 decessi
- 134 operatori sanitari

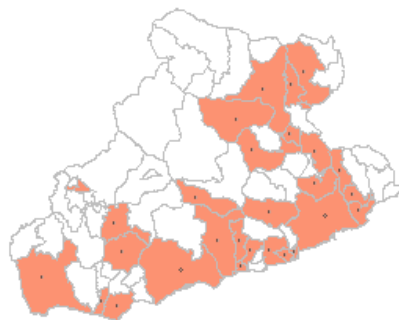
Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	16 (0.8%)
10-19	15 (0.7%)
20-29	58 (2.9%)
30-39	125 (6.2%)
40-49	195 (9.7%)
50-59	381 (18.9%)
60-69	335 (16.6%)
70-79	401 (19.9%)
80-89	373 (18.5%)
>90	96 (4.8%)
Non noto	18 (0.9%)



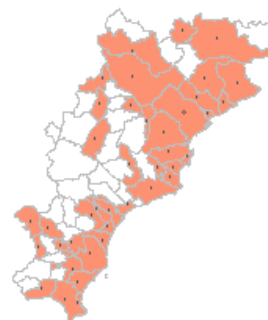
Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.

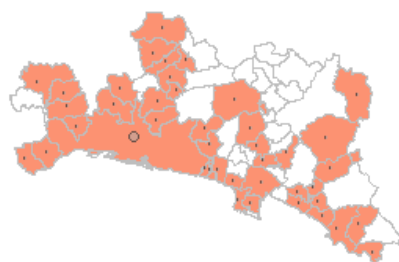




Imperia (152)



Savona (254)



Genova (639)

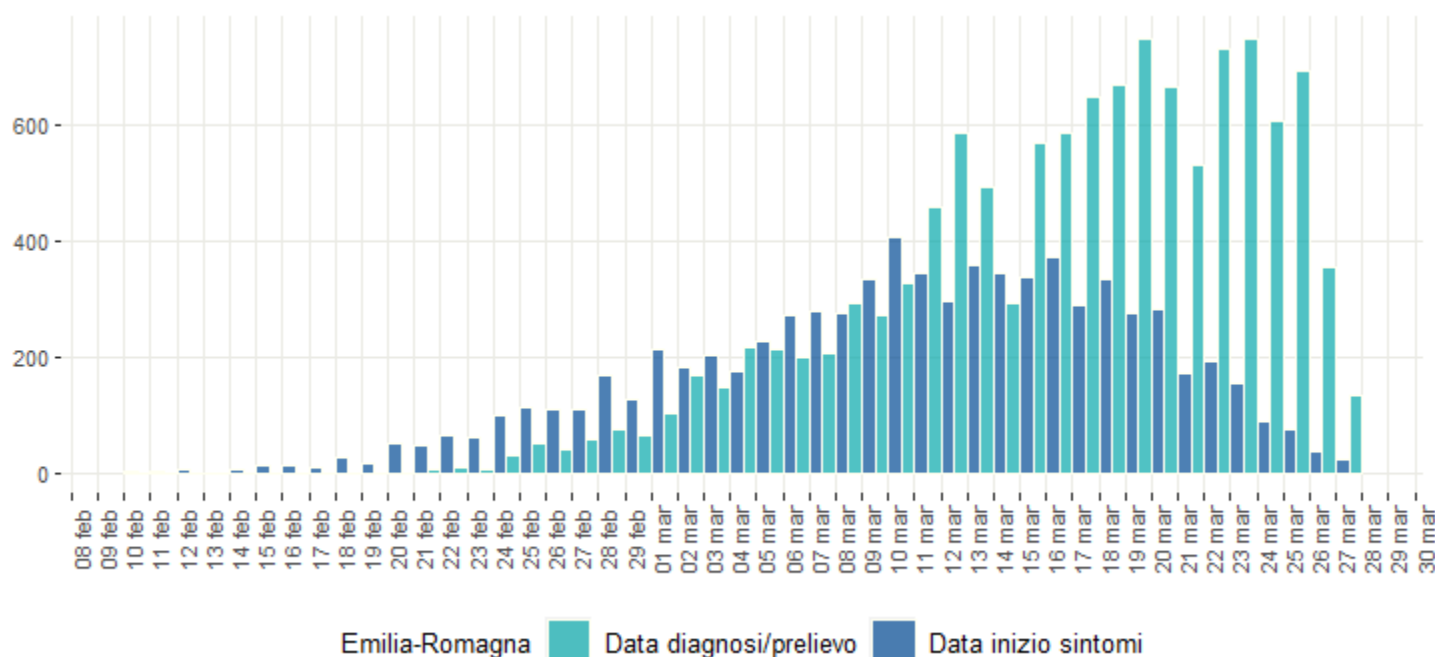


La Spezia (116)

Sintesi dei dati principali - Emilia-Romagna

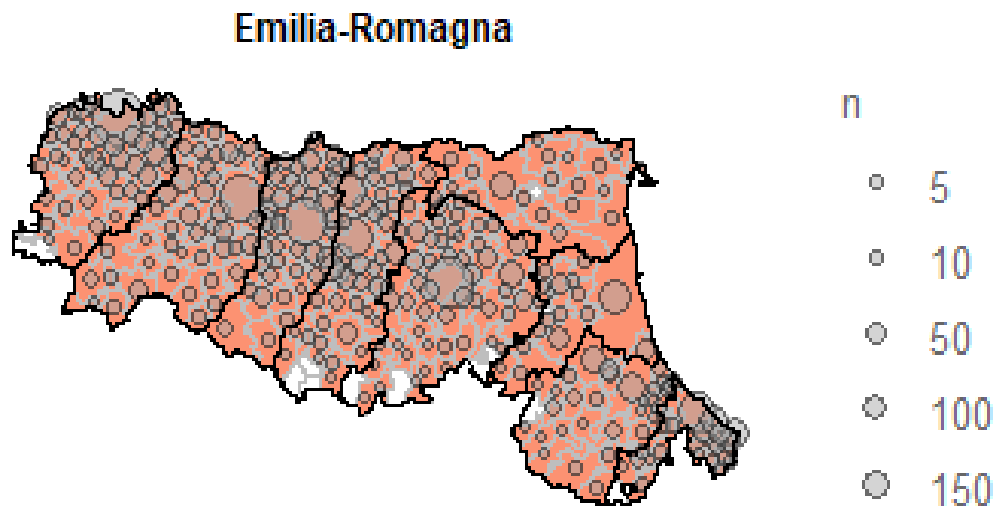
- 13074 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 62 anni (0aa-100aa)
- 1432 decessi
- 944 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	62 (0.5%)
10-19	108 (0.8%)
20-29	521 (4%)
30-39	959 (7.3%)
40-49	1787 (13.7%)
50-59	2490 (19%)
60-69	2191 (16.8%)
70-79	2420 (18.5%)
80-89	1960 (15%)
>90	574 (4.4%)
Non noto	2 (0%)

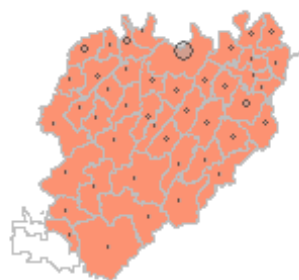


Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

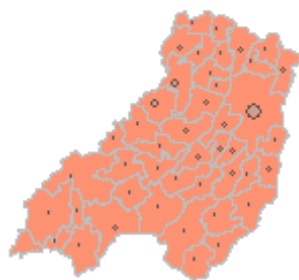
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



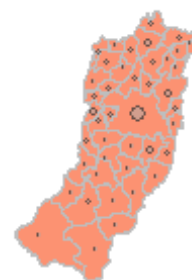
Informazione disponibile per: 12786 casi.



Piacenza (2366)

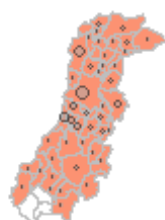


Parma (1798)

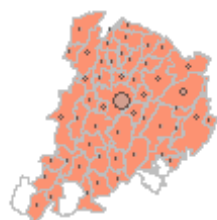


Reggio nell'Emilia (2069)

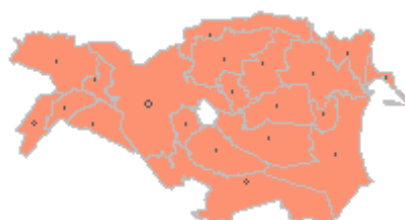
n



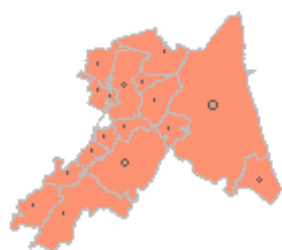
Modena (2032)



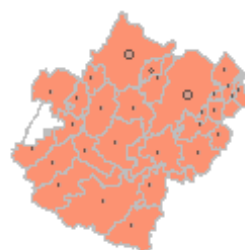
Bologna (1745)



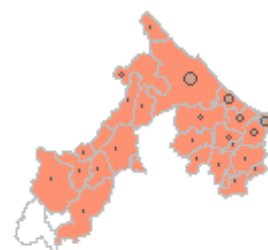
Ferrara (300)



Ravenna (526)



Forlì-Cesena (639)

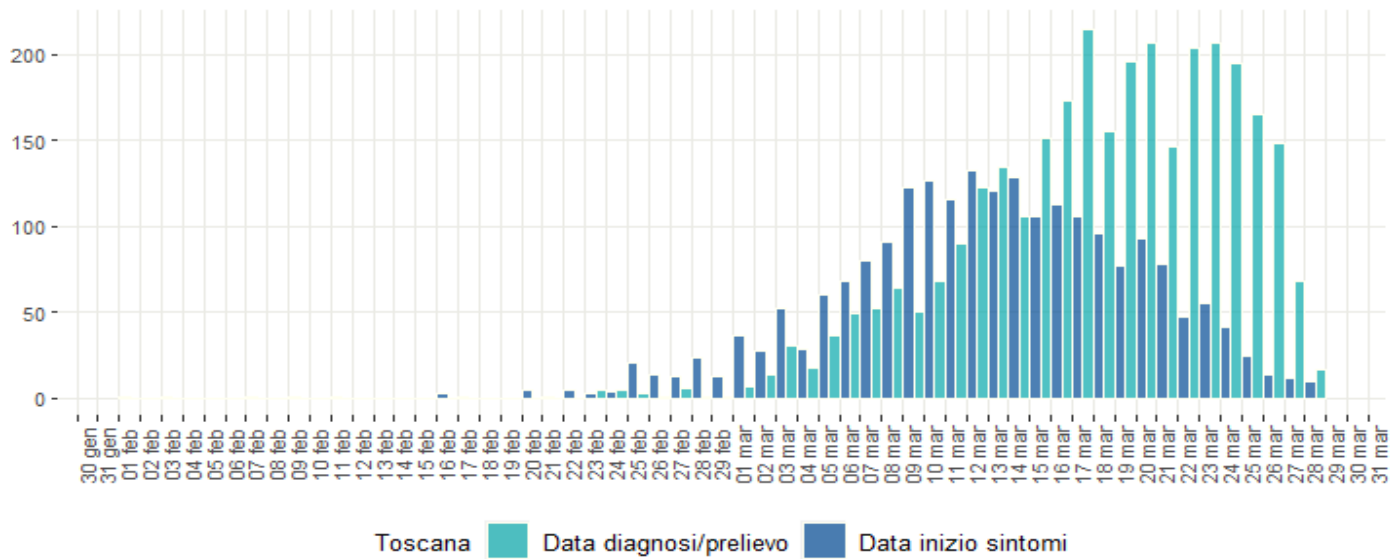


Rimini (1311)

Sintesi dei dati principali - Toscana

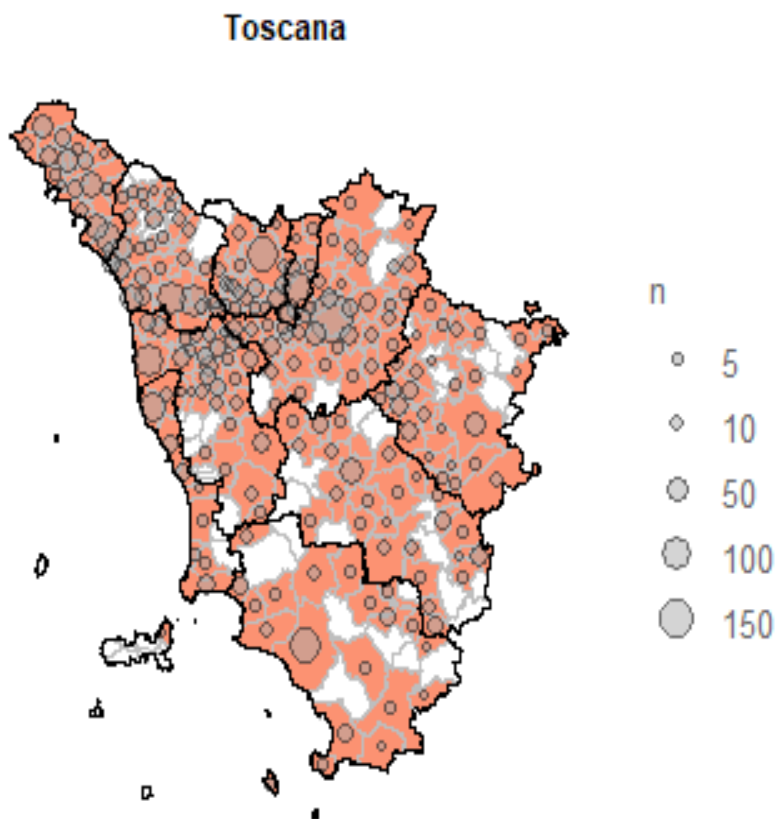
- 3272 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 60 anni (0aa-99aa)
- 116 decessi
- 332 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	48 (1.5%)
10-19	52 (1.6%)
20-29	134 (4.1%)
30-39	223 (6.8%)
40-49	450 (13.8%)
50-59	682 (20.8%)
60-69	627 (19.2%)
70-79	558 (17.1%)
80-89	397 (12.1%)
>90	96 (2.9%)
Non noto	5 (0.2%)



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

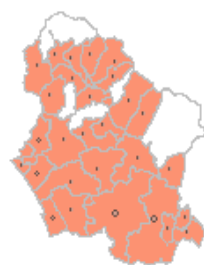
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



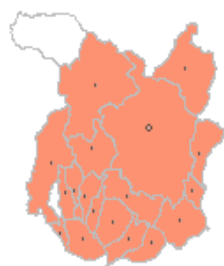
Informazione disponibile per: 3224 casi.



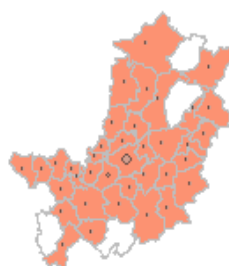
Massa Carrara (400)



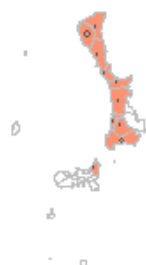
Lucca (517)



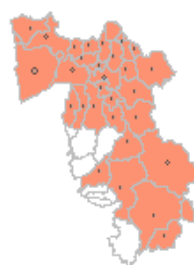
Pistoia (264)



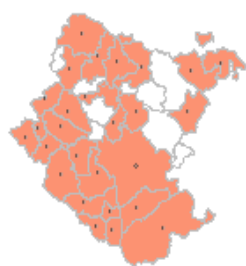
Firenze (618)



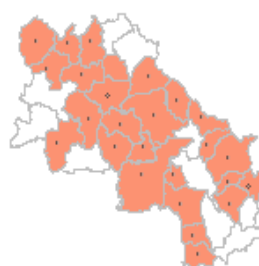
Livorno (186)



Pisa (440)



Arezzo (195)



Siena (236)



Grosseto (230)

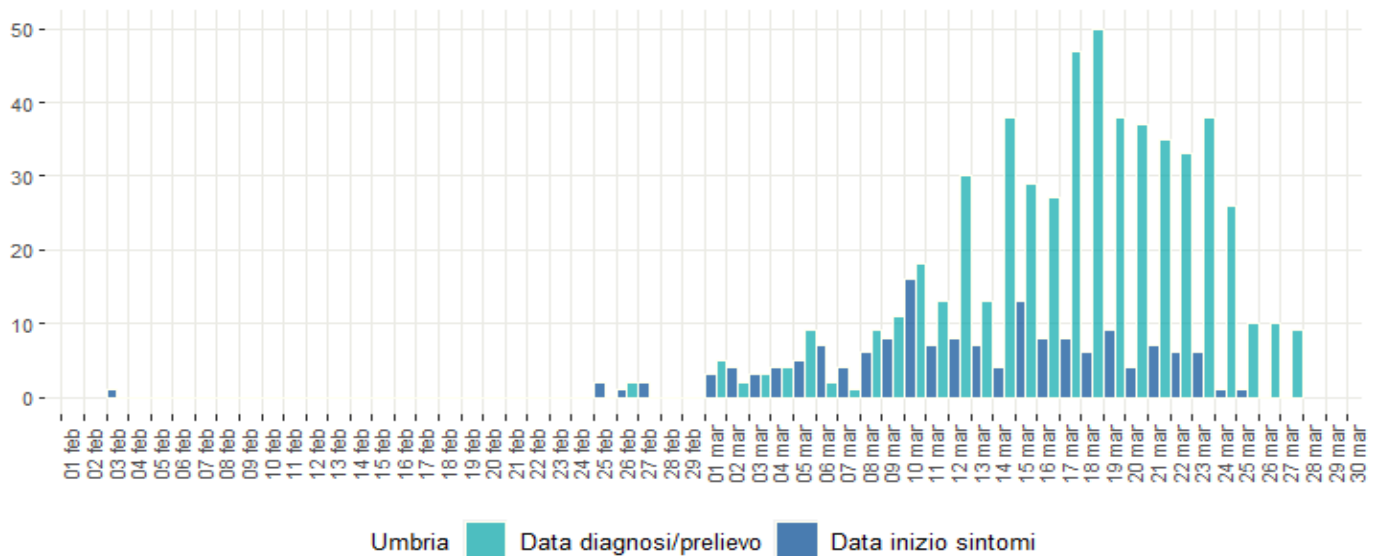


Prato (138)

Sintesi dei dati principali - Umbria

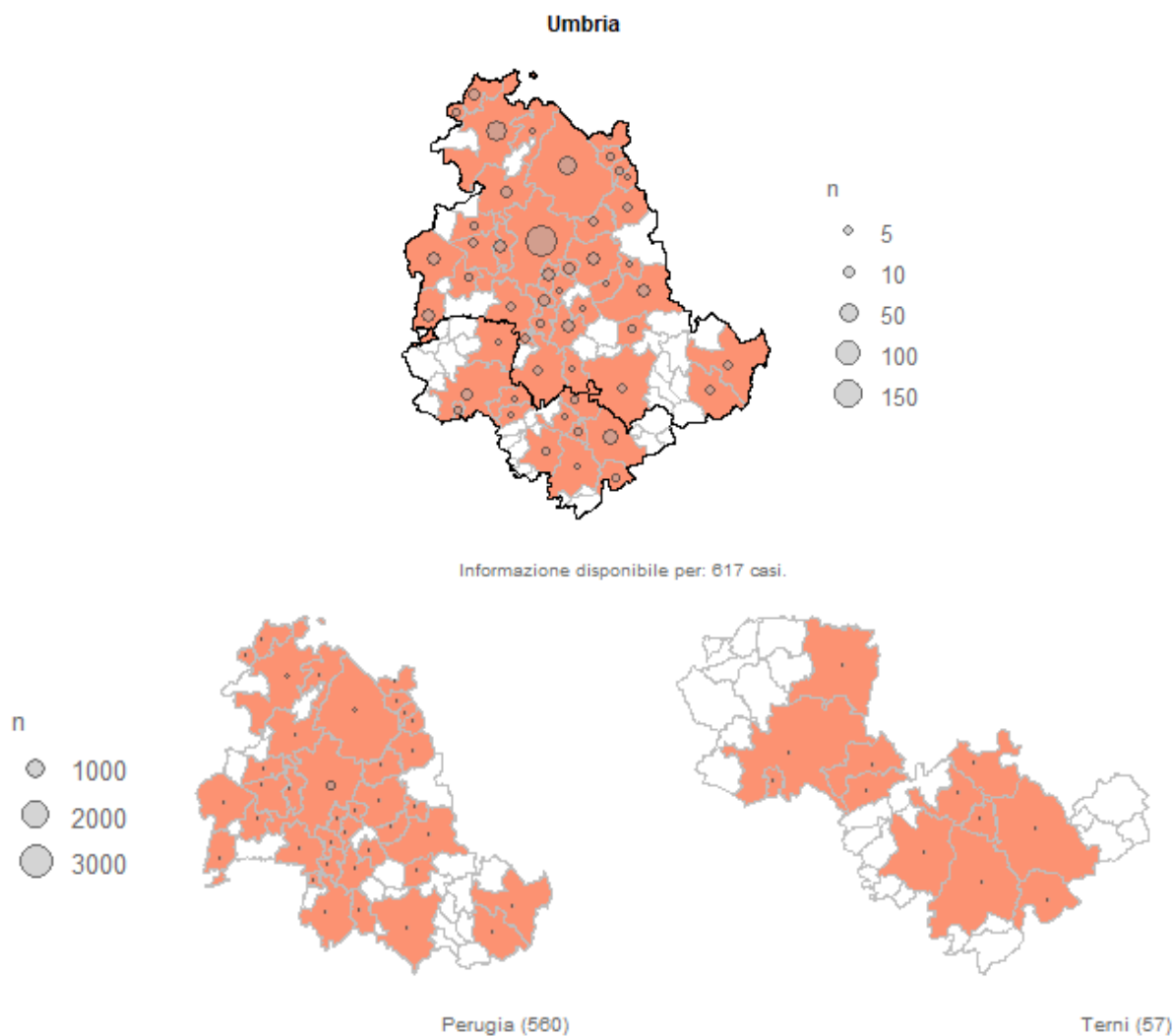
- 630 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 54 anni (0aa-97aa)
- 25 decessi
- 63 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	10 (1.6%)
10-19	15 (2.4%)
20-29	52 (8.3%)
30-39	74 (11.7%)
40-49	88 (14%)
50-59	155 (24.6%)
60-69	111 (17.6%)
70-79	73 (11.6%)
80-89	44 (7%)
>90	6 (1%)
Non noto	2 (0.3%)



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

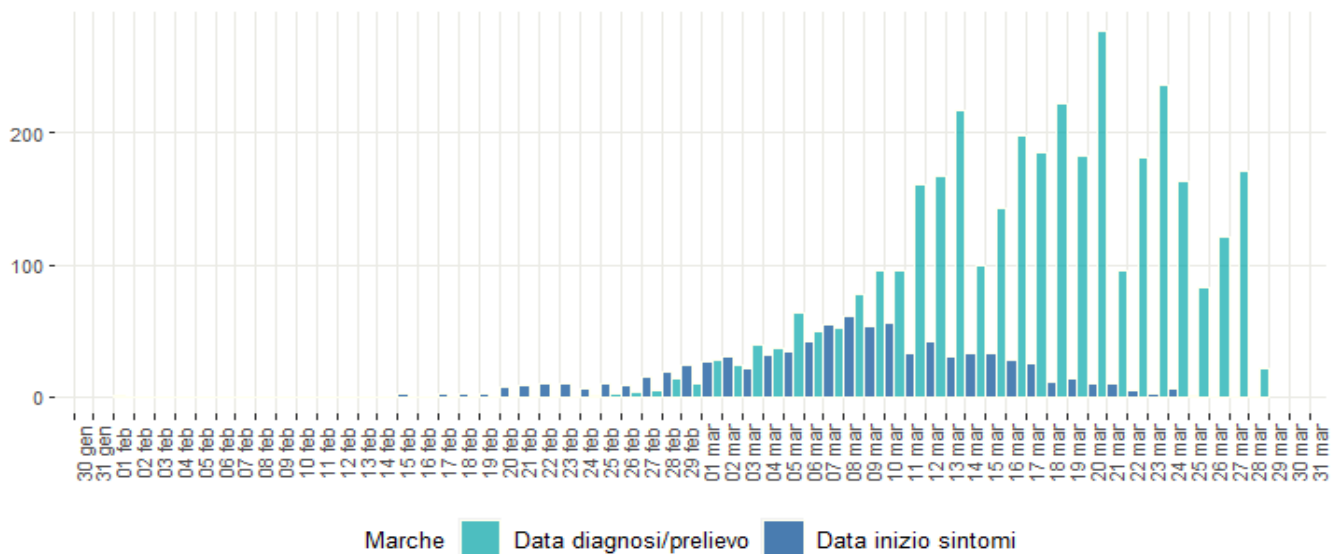
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Marche

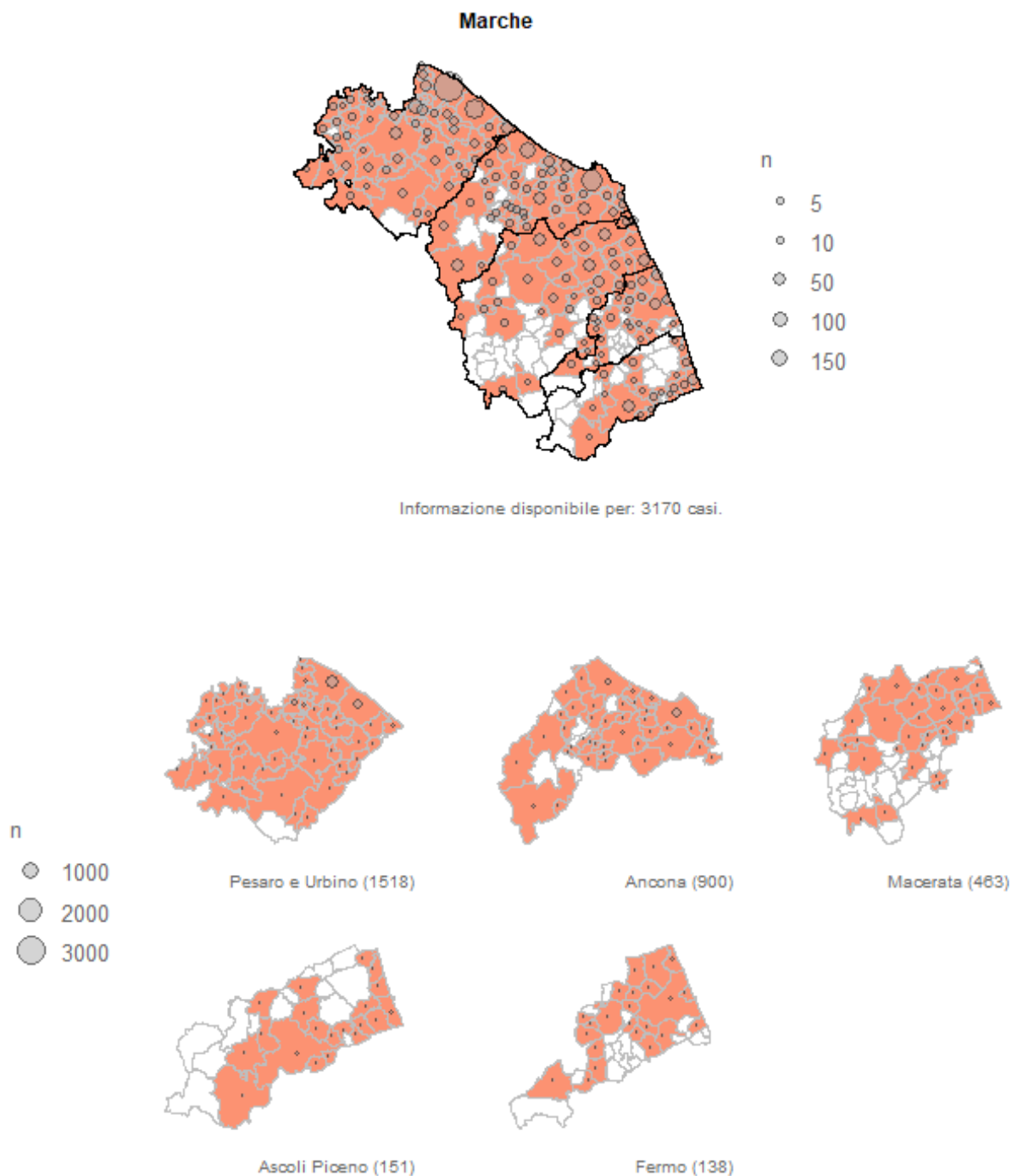
- 3594 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 64 anni (0aa-100aa)
- 127 decessi
- 72 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	20 (0.6%)
10-19	27 (0.8%)
20-29	114 (3.2%)
30-39	246 (6.8%)
40-49	434 (12.1%)
50-59	686 (19.1%)
60-69	600 (16.7%)
70-79	604 (16.8%)
80-89	629 (17.5%)
>90	221 (6.1%)
Non noto	13 (0.4%)



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

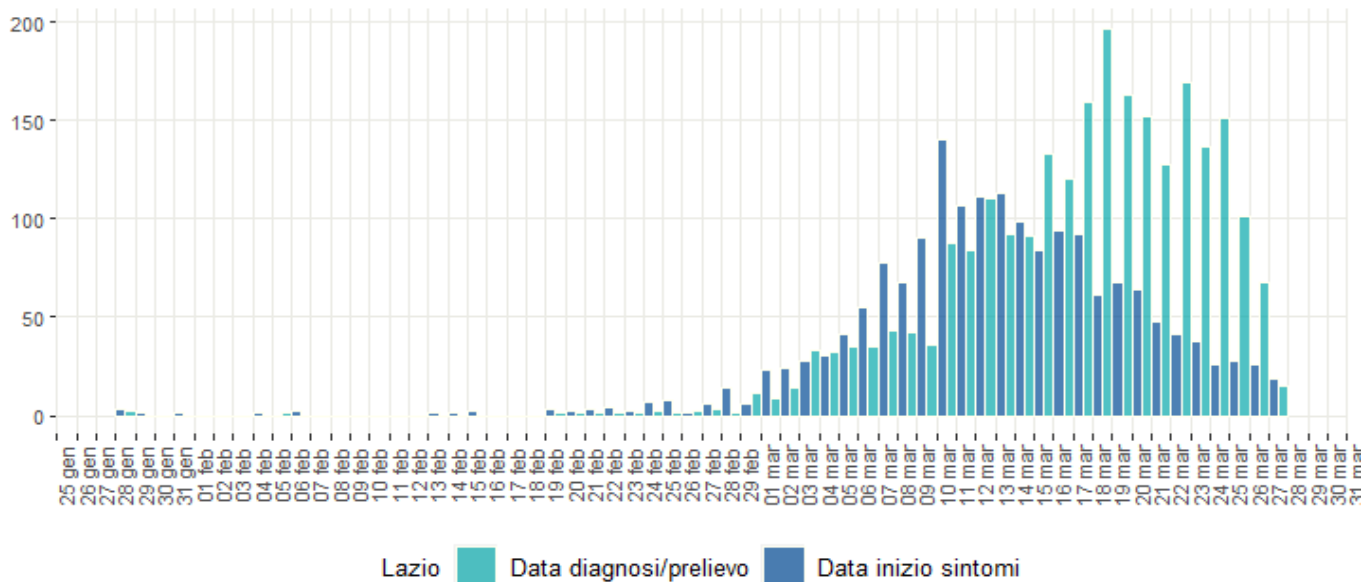
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Lazio

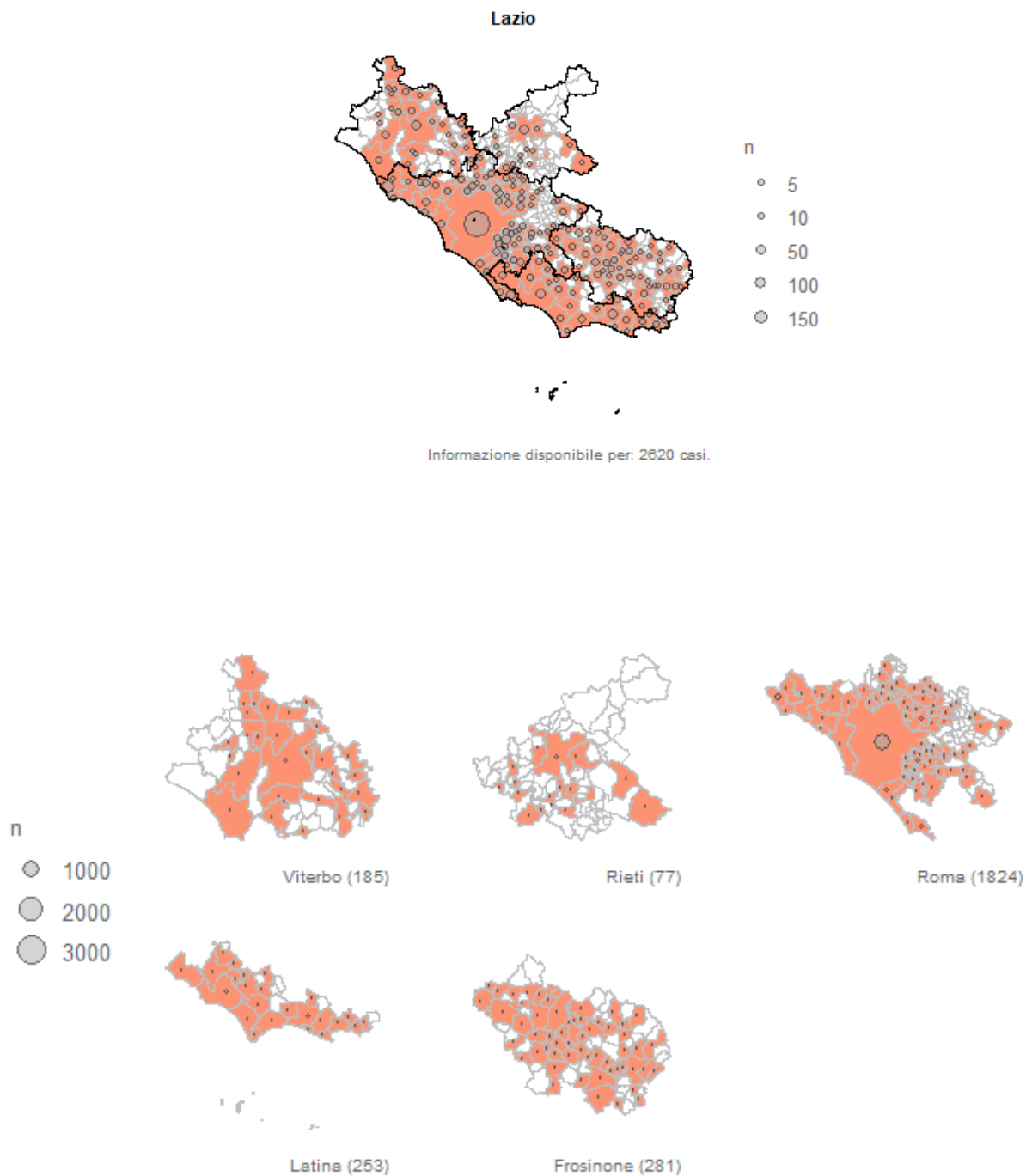
- 2703 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 124 decessi
- 31 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	32 (1.2%)
10-19	44 (1.6%)
20-29	132 (4.9%)
30-39	241 (8.9%)
40-49	377 (13.9%)
50-59	588 (21.8%)
60-69	442 (16.4%)
70-79	404 (14.9%)
80-89	331 (12.2%)
>90	103 (3.8%)
Non noto	9 (0.3%)



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

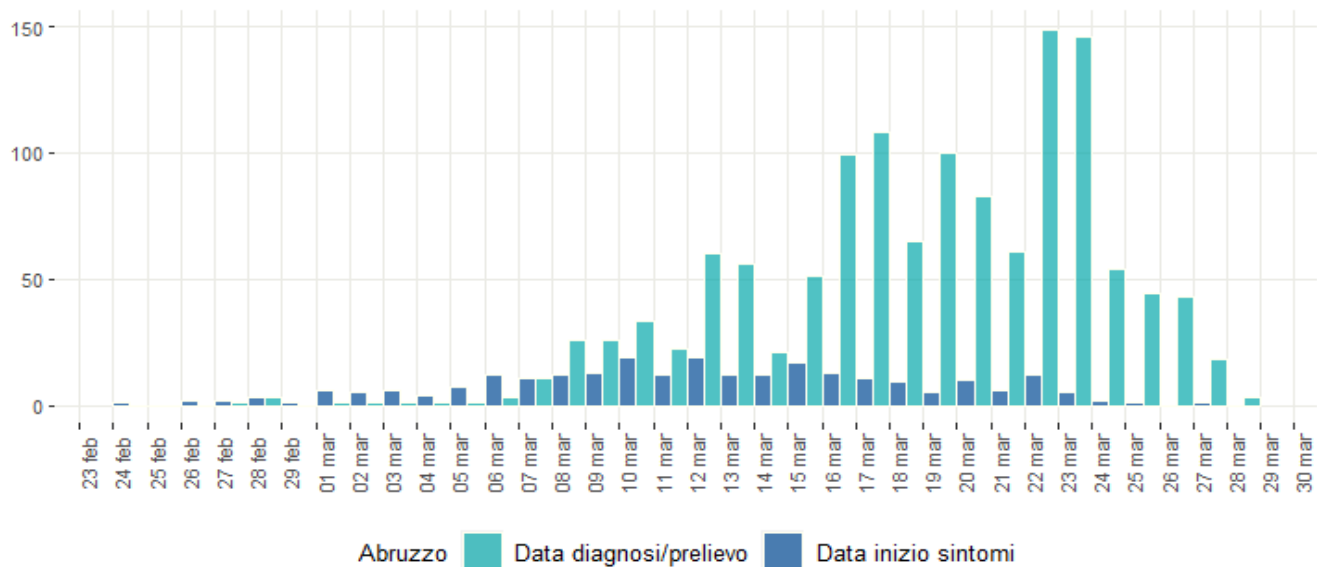
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Abruzzo

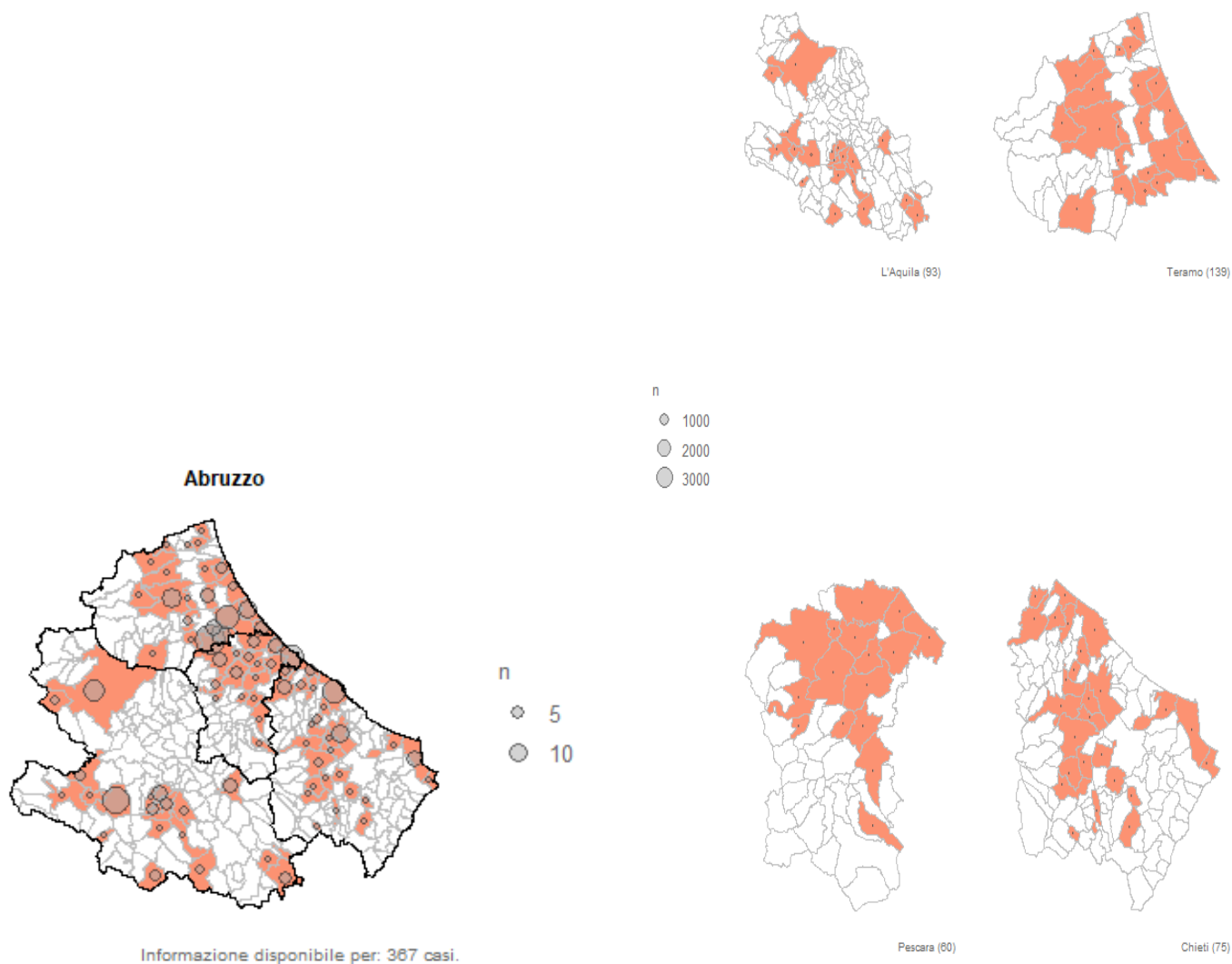
- 1302 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 59 anni (0aa-100aa)
- 23 decessi
- 48 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	14 (1.1%)
10-19	34 (2.6%)
20-29	51 (3.9%)
30-39	117 (9%)
40-49	213 (16.4%)
50-59	233 (17.9%)
60-69	275 (21.1%)
70-79	190 (14.6%)
80-89	136 (10.4%)
>90	34 (2.6%)
Non noto	5 (0.4%)



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

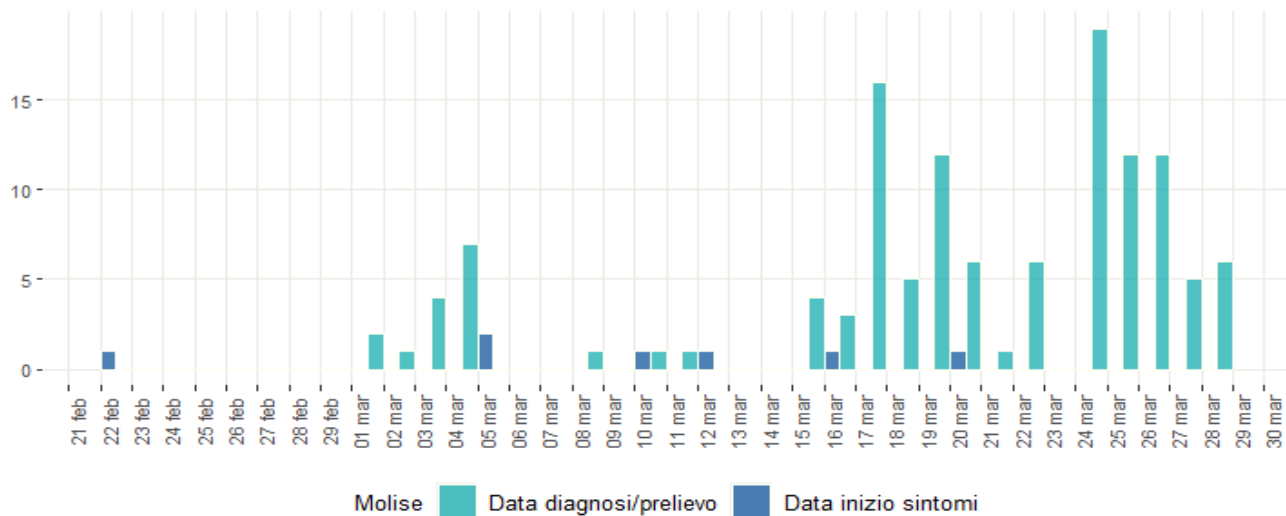
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Molise

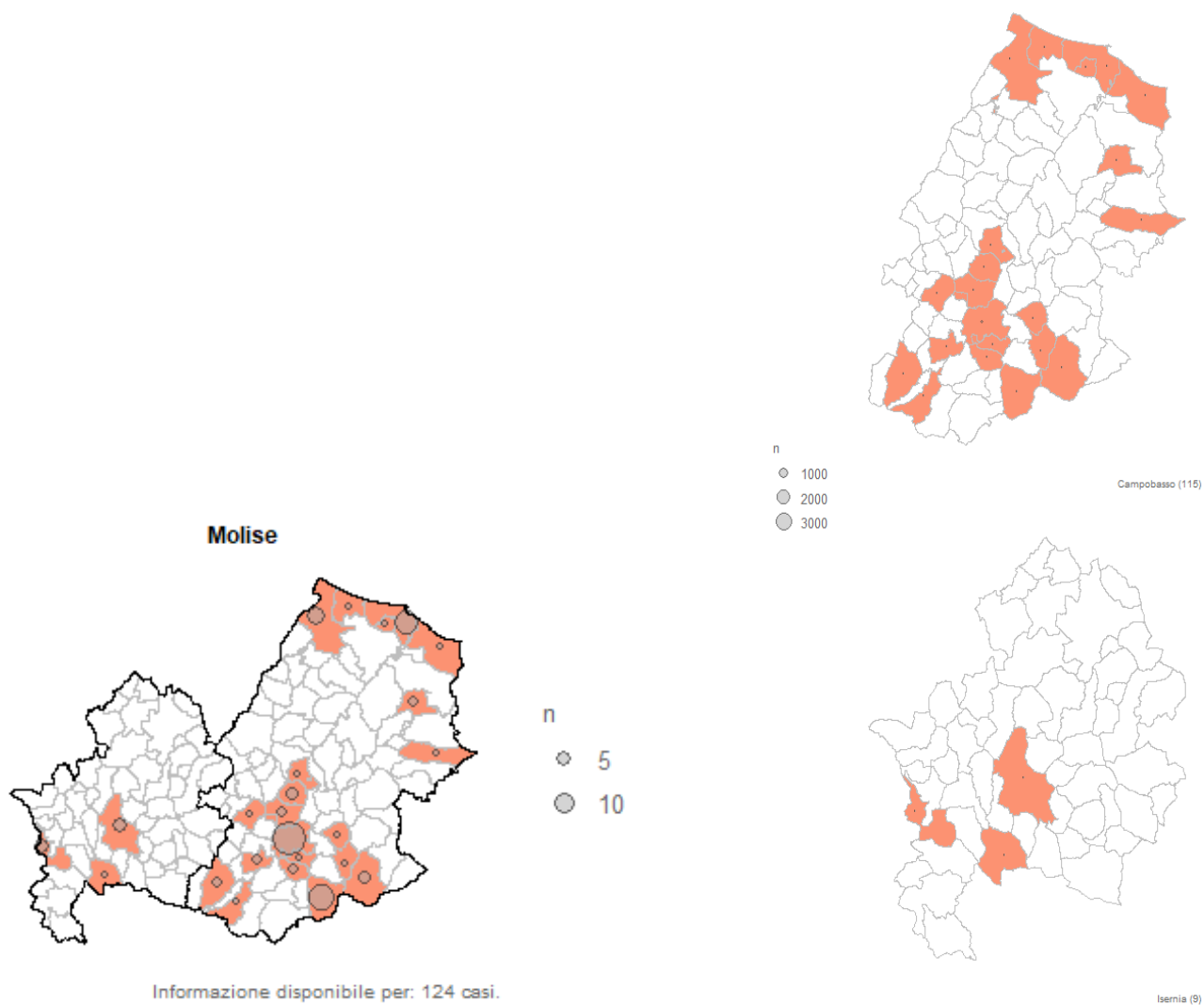
- 133 infezioni diagnostiche dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-100aa)
- 9 decessi
- 24 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	1 (0.8%)
10-19	6 (4.5%)
20-29	4 (3%)
30-39	10 (7.5%)
40-49	18 (13.5%)
50-59	39 (29.3%)
60-69	23 (17.3%)
70-79	10 (7.5%)
80-89	16 (12%)
>90	6 (4.5%)
Non noto	0 (0%)



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

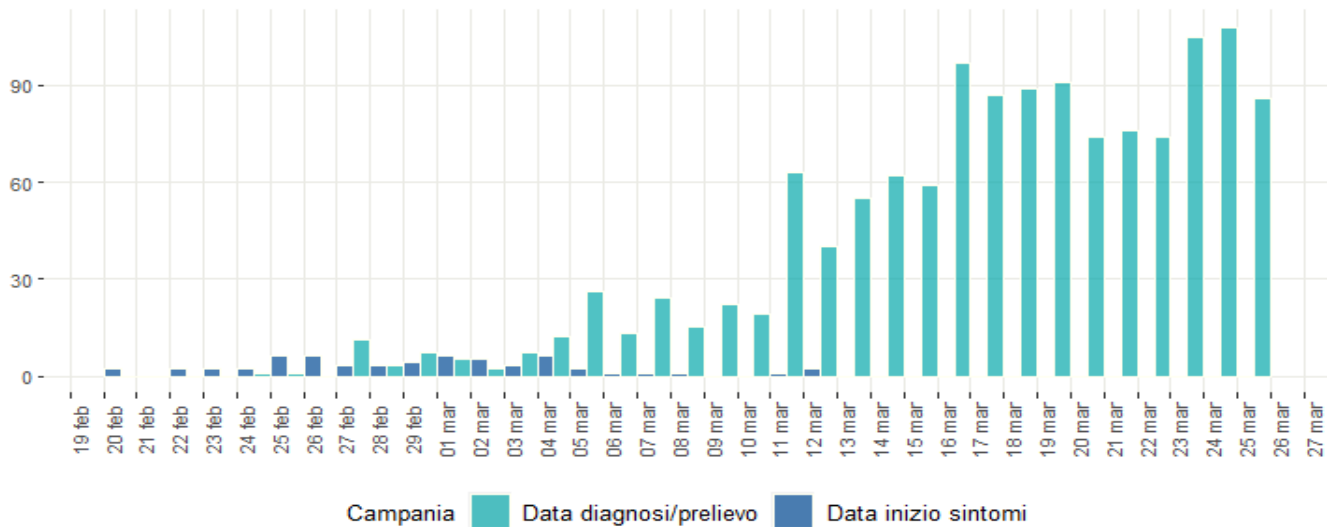
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Campania

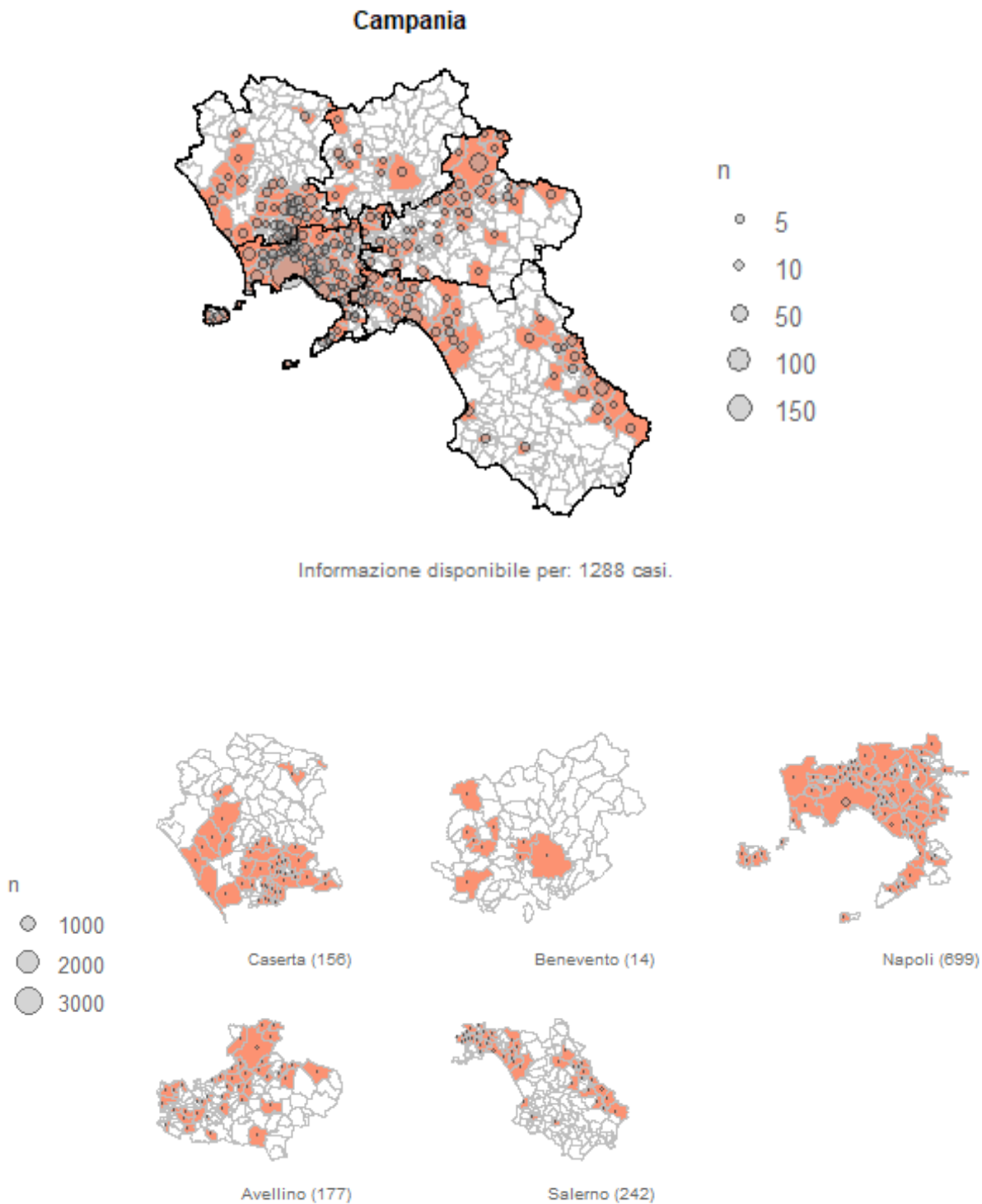
- 1339 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-96aa)
- 60 decessi
- 1 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	17 (1.3%)
10-19	29 (2.2%)
20-29	98 (7.3%)
30-39	131 (9.8%)
40-49	198 (14.8%)
50-59	296 (22.1%)
60-69	256 (19.1%)
70-79	169 (12.6%)
80-89	97 (7.2%)
>90	22 (1.6%)
Non noto	26 (1.9%)



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

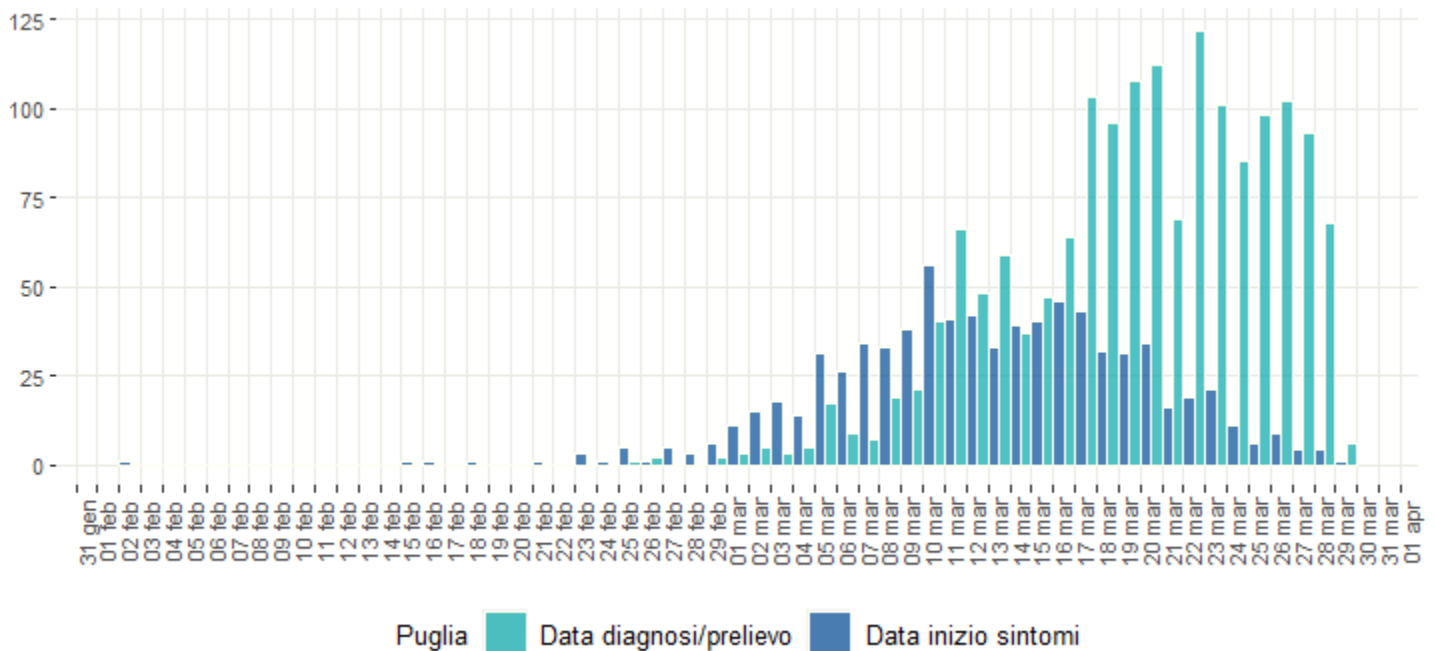
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Puglia

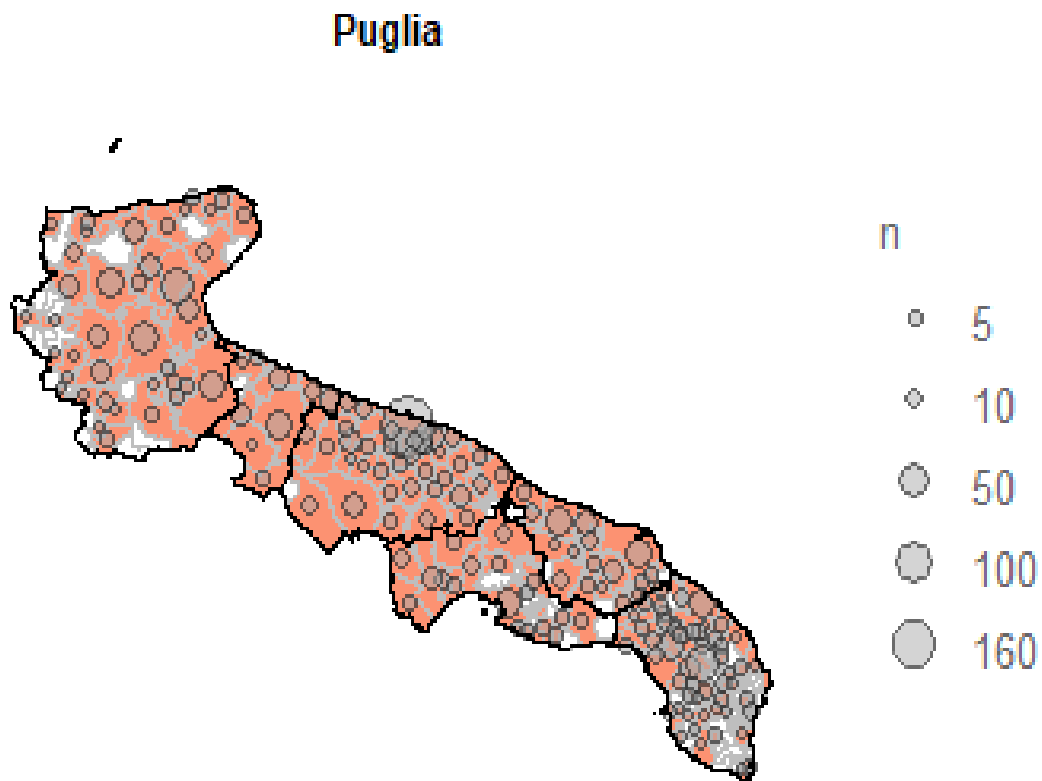
- 1712 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 58 anni (0aa-100aa)
- 92 decessi
- 134 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	19 (1.1%)
10-19	22 (1.3%)
20-29	83 (4.8%)
30-39	159 (9.3%)
40-49	263 (15.4%)
50-59	376 (22%)
60-69	302 (17.6%)
70-79	222 (13%)
80-89	197 (11.5%)
>90	60 (3.5%)
Non noto	9 (0.5%)

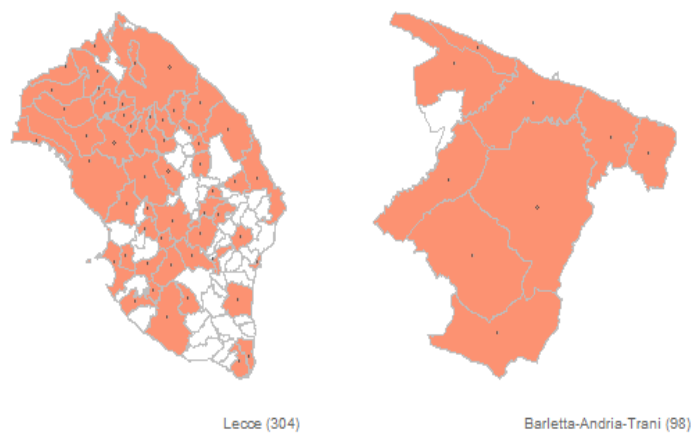
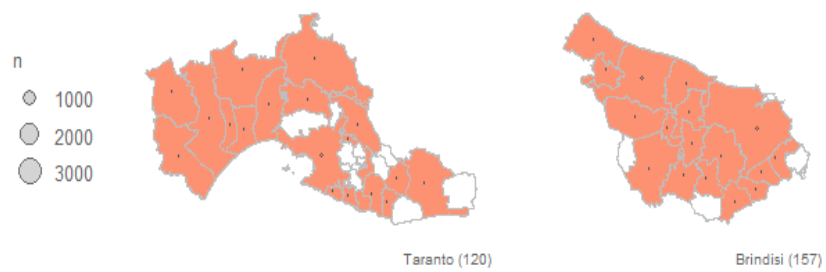
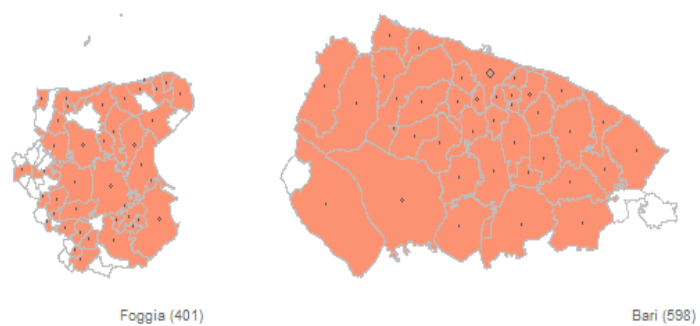


Mappe di distribuzione dei casi per comune di domicilio/residenza quando queste coincidono con la Regione/PPAA di diagnosi.

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.



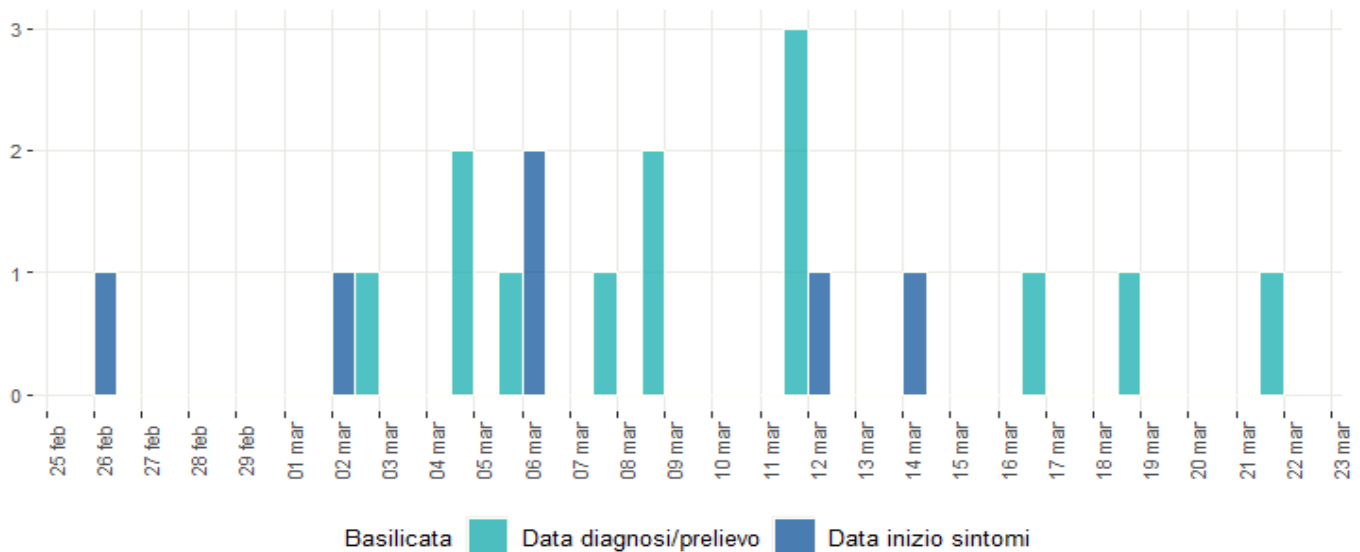
Informazione disponibile per: 1678 casi.



Sintesi dei dati principali - Basilicata

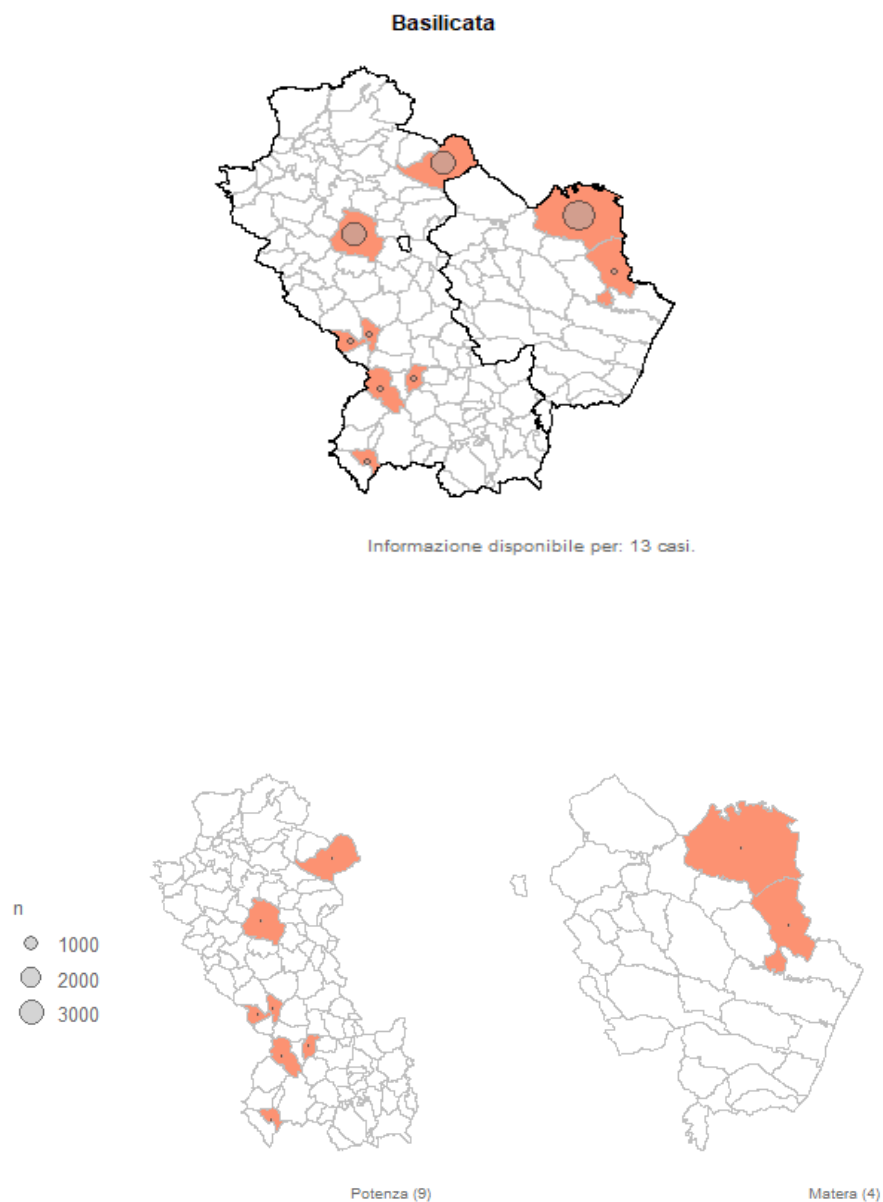
- 46 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 53 anni (2aa-85aa)
- 4 decessi
- 1 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	1 (2.2%)
10-19	1 (2.2%)
20-29	4 (8.7%)
30-39	11 (23.9%)
40-49	3 (6.5%)
50-59	11 (23.9%)
60-69	8 (17.4%)
70-79	5 (10.9%)
80-89	2 (4.3%)
>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.

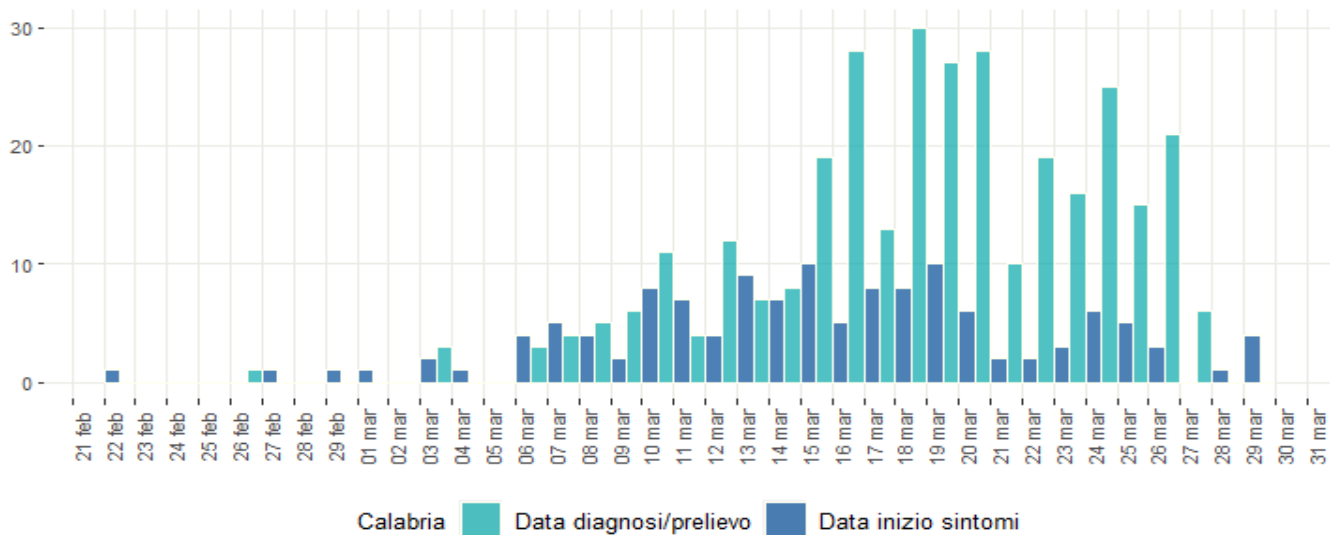
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Calabria

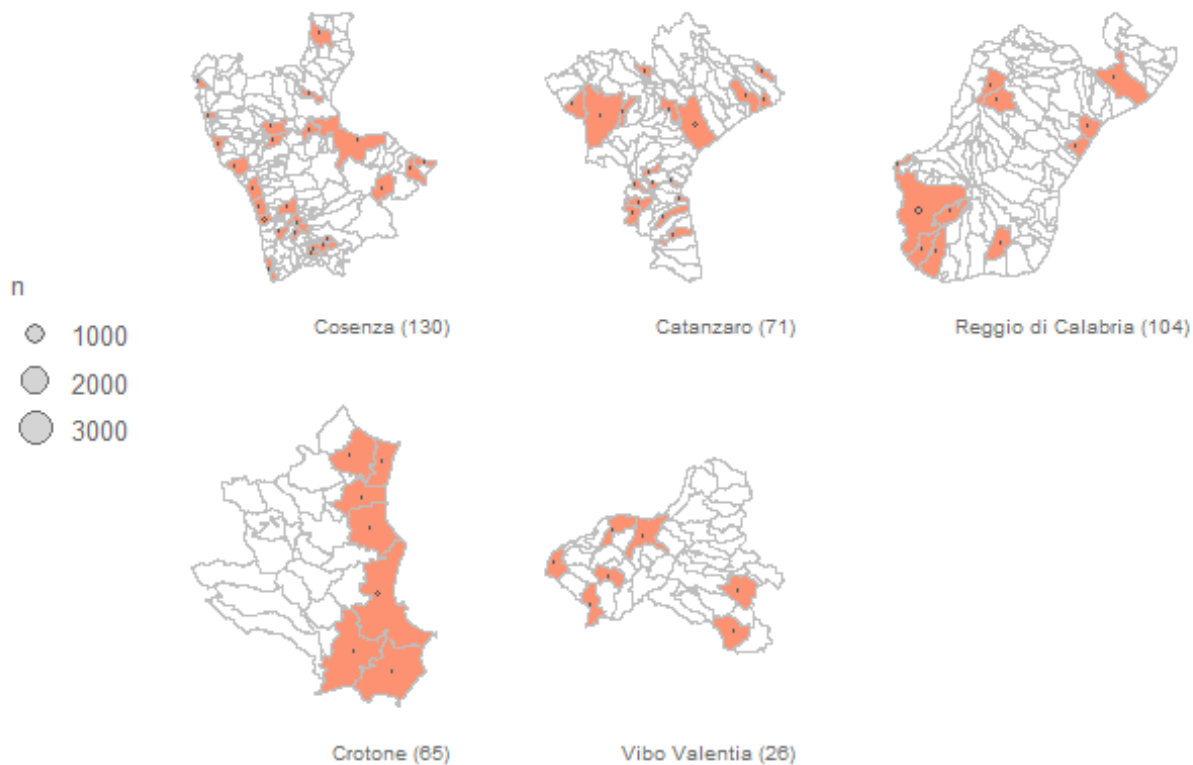
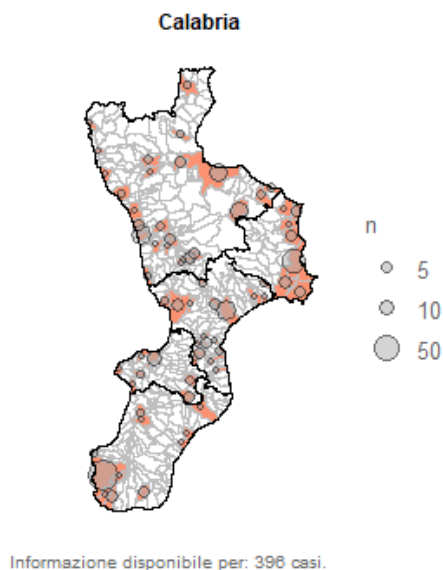
- 409 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 56 anni (0aa-99aa)
- 18 decessi
- 41 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	8 (2%)
10-19	12 (2.9%)
20-29	28 (6.8%)
30-39	25 (6.1%)
40-49	70 (17.1%)
50-59	89 (21.8%)
60-69	82 (20%)
70-79	54 (13.2%)
80-89	27 (6.6%)
>90	10 (2.4%)
Non noto	4 (1%)



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

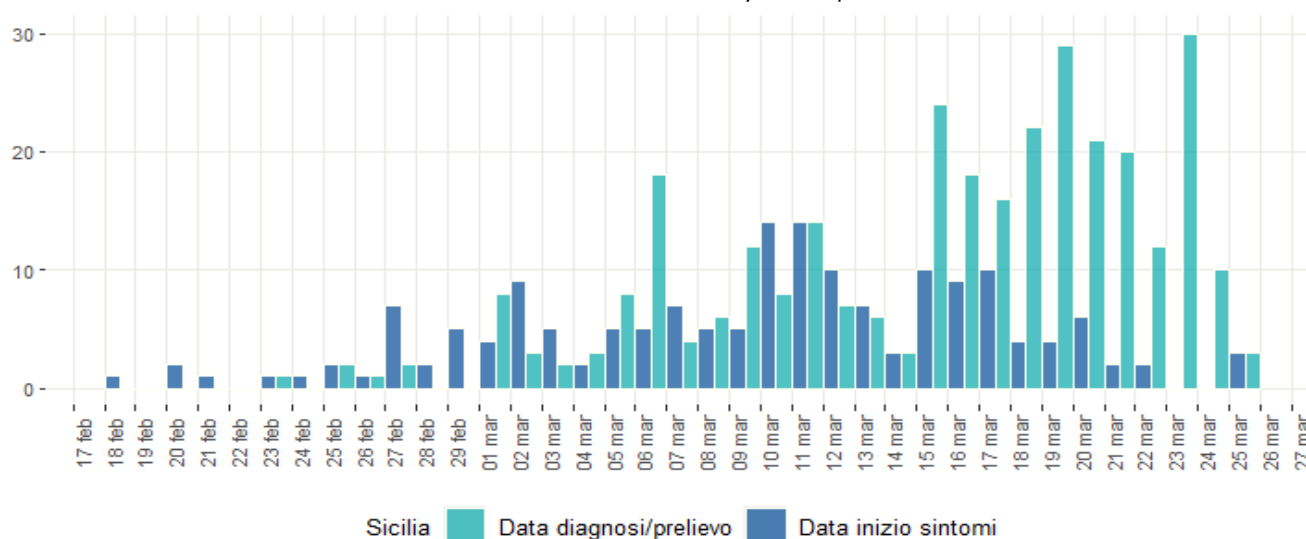
Si sottolinea come il luogo di domicilio/residenza potrebbe non coincidere con il luogo in cui il paziente sia stato diagnosticato/ricoverato. La dimensione dei cerchi è proporzionale al numero di casi (la dimensione è riportata per alcuni valori in legenda a scopo esemplificativo), non ne indica il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



Sintesi dei dati principali - Sicilia

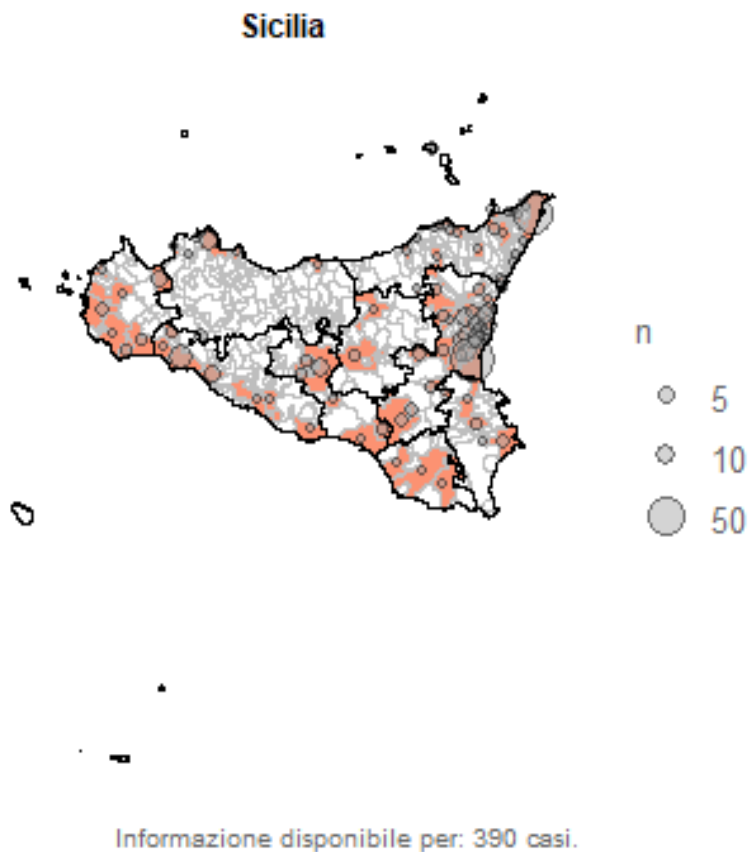
- 732 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 59 anni (0aa-100aa)
- 32 decessi
- 19 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	7 (1%)
10-19	7 (1%)
20-29	32 (4.4%)
30-39	44 (6%)
40-49	85 (11.6%)
50-59	154 (21%)
60-69	143 (19.5%)
70-79	101 (13.8%)
80-89	58 (7.9%)
>90	25 (3.4%)
Non noto	76 (10.4%)



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.

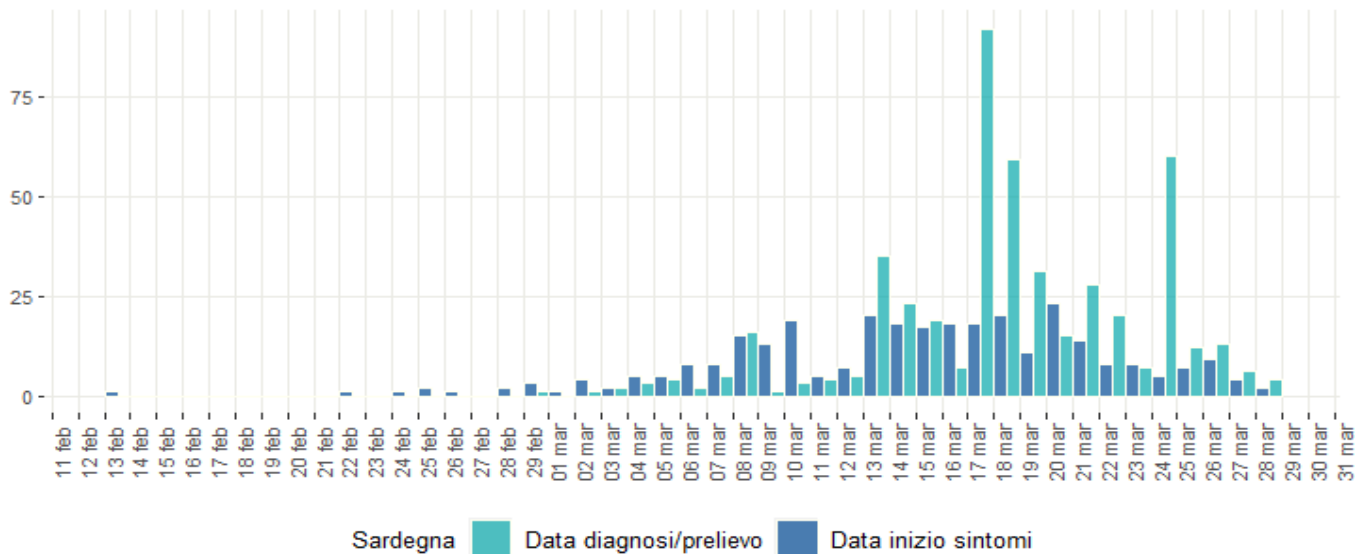




Sintesi dei dati principali - Sardegna

- 490 infezioni diagnosticate dai laboratori di riferimento regionale
- Età mediana 54 anni (0aa-100aa)
- 20 decessi
- 200 operatori sanitari

Fascia d'Età	Casi [n (%)]
0-9	4 (0.8%)
10-19	5 (1%)
20-29	19 (3.9%)
30-39	60 (12.2%)
40-49	100 (20.4%)
50-59	107 (21.8%)
60-69	73 (14.9%)
70-79	52 (10.6%)
80-89	42 (8.6%)
>90	23 (4.7%)
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.

