

REPORT del 18 Dicembre 2020

Aggiornamento delle ore 10.30

Documento a cura di Fabrizio Quarta con la collaborazione di Angela Metallo Elaborazione dati Carlo Indino



 Tabella 1. Distribuzione per comune dei casi di infezione da COVID-19.

| Comune | N° casi da inizio pandemia | Positivi il 11/12/2020 | Attualmente positivi | Attualmente positivi per 1.000 |
|-----------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| ALESSANO | 33 | 9 | 10 | 1,6 |
| ALEZIO | 27 | 12 | 12 | 2,1 |
| ALLISTE | 41 | 17 | 14 | 2,1 |
| ANDRANO | 31 | 13 | 12 | 2,5 |
| ARADEO | 32 | 6 | 8 | 0,9 |
| ARNESANO | 34 | 13 | 9 | 2,2 |
| BAGNOLO DEL SALENTO | 2 | 0 | 0 | 0,0 |
| BOTRUGNO | 1 | 1 | 0 | 0,0 |
| CALIMERA | 53 | 17 | 12 | 1,7 |
| CAMPI SALENTINA | 91 | 42 | 31 | 3,1 |
| CANNOLE | 30 | 4 | 3 | 1,8 |
| CAPRARICA DI LECCE | 19 | 9 | 7 | 2,9 |
| CARMIANO | 132 | 56 | 49 | 4,1 |
| CARPIGNANO SALENTINO | 43 | 7 | 5 | 1,3 |
| CASARANO | 151 | 45 | 44 | 2,2 |
| CASTRI' DI LECCE | 20 | 6 | 5 | 1,8 |
| CASTRIGNANO DEI GRECI | 22 | 4 | 1 | 0,3 |
| CASTRIGNANO DEL CAPO | 19 | 6 | 5 | 1,0 |
| CAVALLINO | 104 | 48 | 37 | 2,9 |
| COLLEPASSO | 40 | 11 | 23 | 4,0 |
| COPERTINO | 184 | 58 | 50 | 2,1 |
| CORIGLIANO D'OTRANTO | 35 | 3 | 3 | 0,5 |
| CORSANO | 26 | 7 | 7 | 1,3 |
| CURSI | 49 | 31 | 16 | 4,0 |
| CUTROFIANO | 47 | 10 | 6 | 0,7 |
| DISO | 28 | 9 | 6 | 2,1 |
| GAGLIANO DEL CAPO | 18 | 7 | 8 | 1,6 |
| GALATINA | 212 | 67 | 54 | 2,0 |
| GALATONE | 70 | 29 | 31 | 2,0 |
| GALLIPOLI | 158 | 39 | 46 | 2,3 |
| GIUGGIANELLO | 4 | 2 | 0 | 0,0 |
| GIURDIGNANO | 9 | 2 | 1 | 0,5 |
| GUAGNANO | 65 | 35 | 26 | 4,7 |
| LECCE | 738 | 241 | 200 | 2,1 |
| LEQUILE | 19 | 8 | 4 | 0,5 |
| LEVERANO | 93 | 23 | 19 | 1,4 |
| LIZZANELLO | 73 | 33 | 23 | 1,9 |
| MAGLIE | 86 | 15 | 16 | 1,1 |
| MARTANO | 104 | 48 | 22 | 2,5 |
| MARTIGNANO | 3 | 2 | 1 | 0,6 |
| MATINO | 81 | 42 | 41 | 3,6 |
| MELENDUGNO | 124 | 35 | 18 | 1,8 |
| MELISSANO | 88 | 28 | 26 | 3,7 |
| MELPIGNANO | 4 | 0 | 0 | 0,0 |
| MIGGIANO | 20 | 7 | 7 | 2,0 |



| | | | | Attualmente |
|----------------------|-------------------|-------------|-------------|--------------------|
| Comune | N° casi da inizio | Positivi il | Attualmente | positivi per 1.000 |
| | pandemia | 11/12/2020 | positivi | Ab. |
| MINERVINO DI LECCE | 26 | 5 | 3 | 0,8 |
| MONTERONI DI LECCE | 84 | 27 | 19 | 1,4 |
| MONTESANO SALENTINO | 24 | 2 | 5 | 1,9 |
| MORCIANO DI LEUCA | 15 | 3 | 3 | 0,9 |
| MURO LECCESE | 26 | 8 | 5 | 1,0 |
| NARDO' | 180 | 75 | 61 | 2,0 |
| NEVIANO | 21 | 6 | 5 | 1,0 |
| NOCIGLIA | 8 | 1 | 1 | 0,5 |
| NOVOLI | 67 | 23 | 17 | 2,2 |
| ORTELLE | 24 | 2 | 4 | 1,7 |
| OTRANTO | 37 | 15 | 12 | 2,1 |
| PALMARIGGI | 5 | 3 | 2 | 1,4 |
| PARABITA | 42 | 12 | 17 | 1,9 |
| PATU' | 10 | 5 | 3 | 1,8 |
| POGGIARDO | 59 | 21 | 21 | 3,5 |
| PRESICCE-ACQUARICA | 45 | 15 | 17 | 1,7 |
| RACALE | 124 | 40 | 38 | 3,5 |
| RUFFANO | 92 | 33 | 28 | 2,9 |
| SALICE SALENTINO | 75 | 29 | 25 | 3,1 |
| SALVE | 24 | 5 | 9 | 2,0 |
| SANARICA | 14 | 6 | 7 | 4,7 |
| SAN CESARIO DI LECCE | 55 | 16 | 16 | 2,0 |
| SAN DONATO DI LECCE | 36 | 9 | 10 | 1,8 |
| SANNICOLA | 42 | 14 | 8 | 1,4 |
| SAN PIETRO IN LAMA | 26 | 12 | 10 | 2,9 |
| SANTA CESAREA TERME | 30 | 9 | 9 | 3,0 |
| SCORRANO | 44 | 9 | 9 | 1,3 |
| SECLI' | 21 | 15 | 3 | 1,6 |
| SOGLIANO CAVOUR | 45 | 14 | 13 | 3,3 |
| SOLETO | 54 | 20 | 12 | 2,2 |
| SPECCHIA | 53 | 18 | 31 | 6,6 |
| SPONGANO | 15 | 2 | 3 | 0,8 |
| SQUINZANO | 91 | 33 | 28 | 2,0 |
| STERNATIA | 11 | 6 | 4 | 1,8 |
| SUPERSANO | 34 | 5 | 2 | 0,5 |
| SURANO | 2 | 0 | 1 | 0,6 |
| SURBO | 68 | 16 | 17 | 1,1 |
| TAURISANO | 379 | 83 | 72 | 6,2 |
| TAVIANO | 51 | 12 | 11 | 0,9 |
| TIGGIANO | 19 | 4 | 5 | 1,7 |
| TREPUZZI | 75 | 23 | 29 | 2,0 |
| TRICASE | 184 | 72 | 77 | 4,4 |
| TUGLIE | 14 | 1 | 2 | 0,4 |
| UGENTO | 108 | 24 | 24 | 1,9 |
| UGGIANO LA CHIESA | 17 | 2 | 3 | 0,7 |
| VEGLIE | 111 | 43 | 35 | 2,6 |



| Comune | N° casi da inizio pandemia | Positivi il 11/12/2020 | Attualmente positivi | Attualmente positivi per 1.000 Ab. |
|--|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|--|
| VERNOLE | 40 | 10 | 12 | 1,7 |
| ZOLLINO | 23 | 2 | 0 | 0,0 |
| SAN CASSIANO | 8 | 4 | 4 | 2,0 |
| CASTRO | 18 | 3 | 3 | 1,3 |
| PORTO CESAREO | 84 | 31 | 45 | 7,2 |
| RSA La Fontanella - Ospiti e operatori (9) | 74 | 0 | 0 | - |
| Temporanem. Presenti | 162 | 29 | 35 | - |
| TOTALI | 6.259 | 1.984 | 1.753 | - |

Note: - Il Valore di attualmente positivi per 1.000 Ab. per l'intera provincia è

2,2

Tabella 2. Tamponi faringei eseguiti in Provincia di Lecce.

| Tamponi eseguiti | N° | % |
|---------------------------------|---------|----|
| Tamponi negativi | 92.629 | 94 |
| Tamponi positivi | 6.259 | 6 |
| Tot. (comprensivo dei ripetuti) | 156.233 | - |

Figura 1. Trend settimanale del rapporto positivi/casi testati dal 29 febbraio al 31 luglio.

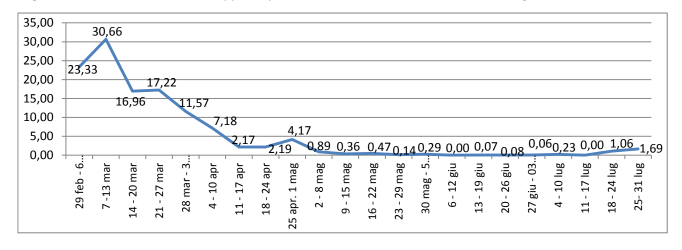
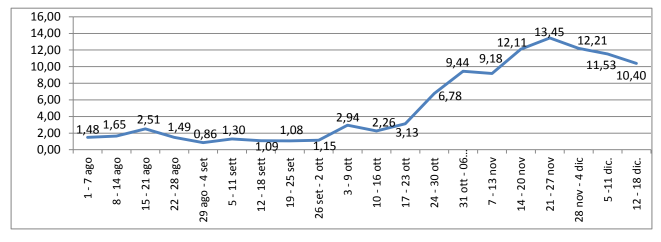


Figura 2. Trend settimanale del rapporto positivi/casi testati dal 1 agosto ad oggi.



Nota: il dato dell'ultima settimana può subire variazioni in + o in - a causa del consolidamento degli archivi.

⁻ Il rosso indica un valore peggiore rispetto al dato provinciale.



Figura 3. Trend settimanale dei casi "attualmente positivi" dal 29 febbraio al 31 luglio.

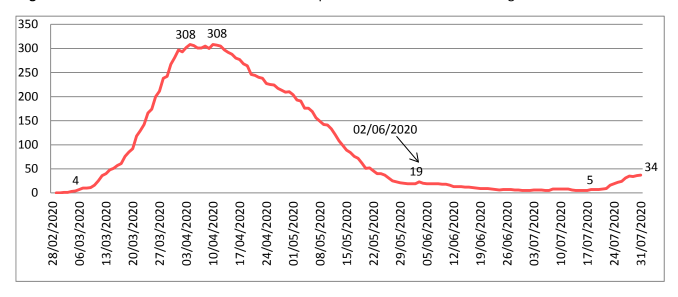


Figura 4. Trend settimanale dei casi "attualmente positivi" (dal 1 agosto ad oggi).

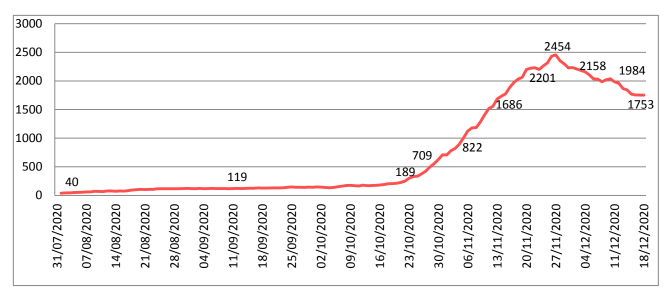


Figura 5. Distribuzione per sesso dei casi di infezione da COVID-19.

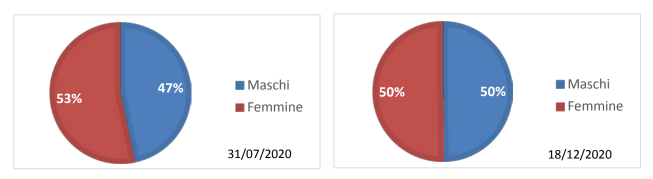




Figura 6. Distribuzione geografica dei casi di infezione da COVID-19 da inizio pandemia.

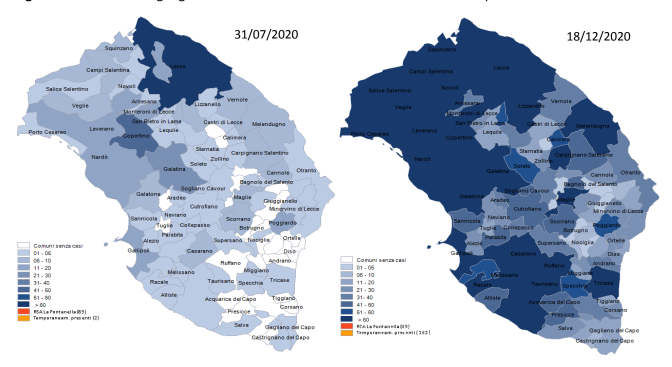


Figura 7. Distribuzione geografica dei cittadini "attualmente positivi" a COVID-19.

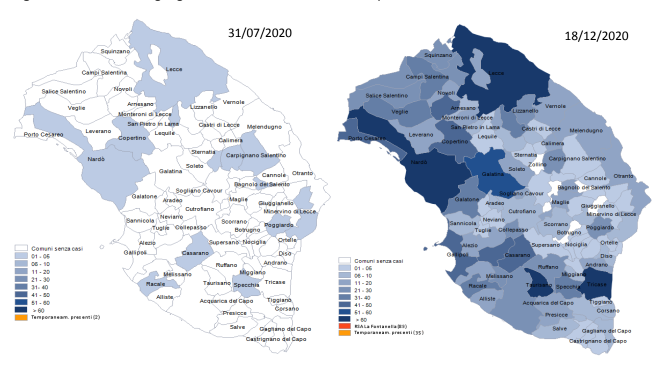




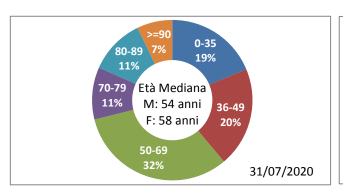
Tabella 3. Distribuzione per fasce di età e sesso dei casi di infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 29/02/2020 al 31/07/2020.

| Fasce Età | Maschi | Femmine | Totale | % |
|-----------|--------|---------|--------|-----|
| 0-35 | 57 | 48 | 105 | 19 |
| 36-49 | 53 | 60 | 113 | 20 |
| 50-69 | 94 | 87 | 181 | 32 |
| 70-79 | 28 | 31 | 59 | 11 |
| 80-89 | 22 | 41 | 63 | 11 |
| >=90 | 8 | 32 | 40 | 7 |
| Totali | 262 | 299 | 561 | 100 |

Tabella 4. Distribuzione per fasce di età e sesso dei casi di infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 01/08/2020 ad oggi.

| Fasce Età | Maschi | Femmine | Totale | % |
|-----------|--------|---------|--------|-----|
| 0-35 | 1093 | 917 | 2010 | 35 |
| 36-49 | 563 | 638 | 1201 | 21 |
| 50-69 | 827 | 882 | 1709 | 30 |
| 70-79 | 228 | 238 | 466 | 8 |
| 80-89 | 108 | 151 | 259 | 5 |
| >=90 | 19 | 34 | 53 | 1 |
| Totali | 2838 | 2860 | 5698 | 100 |

Figura 8. Distribuzione per fasce di età dei casi di infezione da COVID-19.



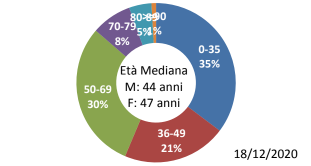


Tabella 5. Numero di ricoveri, degenti, dimessi e deceduti per infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 29/02/2020 al 31/07/2020.

| Istituto | Ricoveri | Degenti | Dimessi | Deceduti |
|--|----------|---------|---------|----------|
| P.O. Galatina - Malattie infettive COVID | 80 | 2 | 78 | 13 |
| P.O. Galatina - Malattie infettive | 5 | 0 | 5 | 0 |
| P.O. Copertino - Lungodeg. Post COVID | 38 | 0 | 38 | 6 |
| P.O. Vito Fazzi - Anest. e Rianimaz. | 16 | 0 | 16 | 9 |
| P.O. Vito Fazzi - Mal. Infettive COVID (DEA) | 69 | 0 | 69 | 20 |
| P.O. Vito Fazzi - Malattie Infettive | 83 | 7 | 76 | 14 |
| P.O. Fazzi (S.Cesario) - L./deg. Post COVID | 43 | 0 | 43 | 0 |
| Totali al 31/07/2020 | 334 | 9 | 325 | 62 |



Tabella 6. Numero di ricoveri, degenti, dimessi e deceduti per infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 01/08/2020 ad oggi.

| Istituto | Ricoveri | Degenti | Dimessi | Deceduti |
|--|----------|---------|---------|----------|
| P.O. Galatina - Malattie infettive COVID | 74 | 17 | 57 | 5 |
| P.O. Galatina - Medicina interna COVID | 21 | 10 | 11 | 1 |
| P.O. Galatina - Altre UU.OO. COVID | 5 | 1 | 4 | 0 |
| P.O. Vito Fazzi - Anest. e Rianimaz. COVID | 70 | 17 | 53 | 46 |
| P.O. Vito Fazzi - Pneumologia COVID (DEA) | 83 | 24 | 59 | 14 |
| P.O. Vito Fazzi - Malattie Infettive COVID | 161 | 25 | 136 | 20 |
| P.O. Fazzi (s. Cesario) Lungod. Post COVID | 12 | 12 | 0 | 0 |
| Totali dal 01/08/2020 ad oggi | 426 | 106 | 320 | 86 |

Figura 9. Numero di ricoveri, degenti, dimessi e deceduti per infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 01/08/2020 ad oggi.

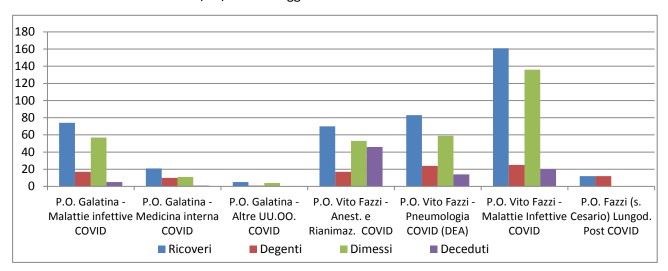


Tabella 7. Distribuzione per fasce di età e sesso dei ricoveri per infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 29/02/2020 ad oggi.

| Fasce Età | Maschi | Femmine | Totale | % |
|-----------|--------|---------|--------|-----|
| 0-35 | 22 | 14 | 36 | 5 |
| 36-49 | 50 | 33 | 83 | 11 |
| 50-69 | 157 | 109 | 266 | 35 |
| 70-79 | 98 | 72 | 170 | 23 |
| 80-89 | 83 | 55 | 138 | 18 |
| >=90 | 34 | 27 | 61 | 8 |
| Totali | 444 | 310 | 754 | 100 |

Figura 10. Distribuzione per fasce di età dei ricoveri per infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 29/02/2020 ad oggi.

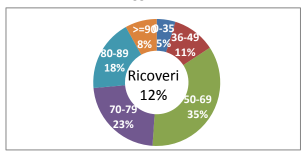




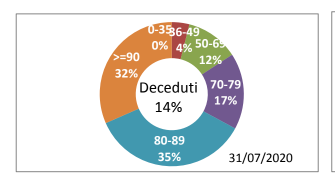
Tabella 8. Distribuzione per fasce di età e sesso dei deceduti per infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 29/02/2020 al 31/07/2020.

| Fasce Età | Maschi | Femmine | Totale | % |
|-----------|--------|---------|--------|-----|
| 0-35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36-49 | 2 | 1 | 3 | 4 |
| 50-69 | 6 | 3 | 9 | 12 |
| 70-79 | 6 | 7 | 13 | 17 |
| 80-89 | 9 | 18 | 27 | 36 |
| >=90 | 8 | 16 | 24 | 32 |
| Totali | 31 | 45 | 76 | 100 |

Tabella 9. Distribuzione per fasce di età e sesso dei deceduti per infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 01/08/2020 ad oggi.

| Fasce Età | Maschi | Femmine | Totale | % |
|-----------|--------|---------|--------|-----|
| 0-35 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36-49 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| 50-69 | 7 | 2 | 9 | 11 |
| 70-79 | 26 | 15 | 41 | 50 |
| 80-89 | 16 | 5 | 21 | 26 |
| >=90 | 5 | 4 | 9 | 11 |
| Totali | 56 | 26 | 82 | 100 |

Figura 11. Distribuzione per fasce di età dei deceduti da infezione da COVID-19.



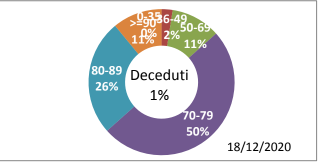


Tabella 10. Distribuzione per fasce di età e sesso dei guariti da infezione da COVID-19. dati cumulativi dal 29/02/2020 ad oggi.

| Fasce Età | Maschi | Femmine | Totale | % |
|-----------|--------|---------|--------|-----|
| 0-35 | 867 | 686 | 1553 | 36 |
| 36-49 | 435 | 502 | 937 | 22 |
| 50-69 | 667 | 699 | 1366 | 31 |
| 70-79 | 141 | 159 | 300 | 7 |
| 80-89 | 59 | 98 | 157 | 4 |
| >=90 | 6 | 29 | 35 | 1 |
| Totali | 2.175 | 2.173 | 4348 | 100 |



Figura 12. Distribuzione per fasce di età dei guariti da infezione da COVID-19.

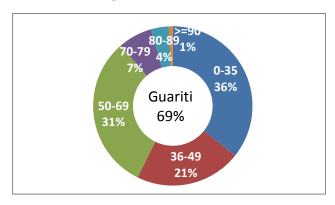


Tabella 11. Distribuzione dei casi diagnosticati per luogo di esposizione dal 29/02/2020 (dato disponibile per 2485 casi su 6259).

| Luogo di esposizione | N. Casi | % |
|--------------------------------------|---------|------|
| Ambito Familiare | 1.463 | 58,9 |
| RSA/Casa di riposo/Comunità disabili | 160 | 6,4 |
| Ospedale Ambulatorio | 219 | 8,8 |
| Centro accoglienza rifugiati | 111 | 4,5 |
| Lavoro | 250 | 10,1 |
| Nave/Crociera | 27 | 1,1 |
| Altro | 255 | 10,3 |
| Totale | 2485 | 100 |

Figura 13. Distribuzione dei casi diagnosticati per luogo di esposizione dal 29/02/2020 (dato disponibile per 2485 casi su 6259).

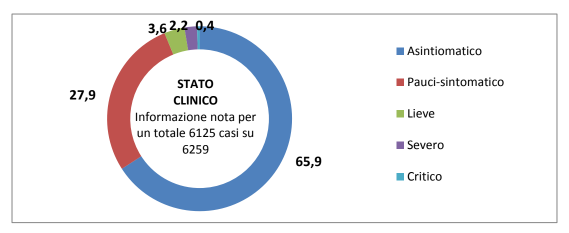


Tabella 12. Distribuzione dei casi diagnosticati per stato clinico iniziale dal 29/02/2020 (dato disponibile per 6125 casi su 6259).

| Stato clinico | N. Casi | % |
|-------------------|---------|------|
| Asintiomatico | 4.036 | 65,9 |
| Pauci-sintomatico | 1710 | 27,9 |
| Lieve | 218 | 3,6 |
| Severo | 134 | 2,2 |
| Critico | 27 | 0,4 |
| Totale | 6125 | 100 |



Figura 14. Distribuzione dei casi diagnosticati per stato clinico iniziale dal 29/02/2020 (dato disponibile per 6125 casi su 6259).



I dati riportati sono quelli in possesso di questo ufficio nel giorno e alle ore indicati nella copertina del report.

Si consideri che i dati si riferiscono alla residenza anagrafica dei cittadini ma potrebbero non coincidere con il reale domicilio. Sono considerati temporanemaente presenti i cittadini momentaneamente domiciliati in provincia di Lecce.

Si consideri inoltre che trattasi di dati molto dinamici che variano costantemente, per cui l'attribuzione ai comuni di alcune unità potrebbe risentire di queste problematiche e pertanto potrebbero risultare discordanti al momento della rilevazione con quelli forniti da altri enti o uffici.

Si consideri infine che solo per la RSA la fontanella di Soleto è stato considerato come domicilio degli utenti e degli operatori la sede della RSA.