

COVID-19 Situazione epidemiologica Settimana n. 44/2022

Direzione Sanitaria Aziendale Dipartimento di Prevenzione

Il quadro epidemiologico della pandemia da SARS-CoV-2 nella Provincia di Chieti evidenzia un ulterioredecrementodella circolazione virale, sostanzialmente in linea con quanto si osserva a livello nazionale. Il precedente trend incrementale dei contagiè verosimilmente da correlare con la diffusione delle nuove varianti Omicron BA.4 e BA.5. Non possono escludersi futuri incrementi determinati dalla fine della stagione calda, dalla ripresa di tutte le attività lavorative e scolastiche, nonché dall'emergenza di nuove varianti, tra cui la BA.2.75 inizialmente isolata in India e in alcuni Paesi europei e più recentemente anche in Italia. Tale situazione suggerisceil mantenimento delle attuali strategie di tracciamento, identificazione e monitoraggio delle catene di contagio, che ad oggi risultano efficaci. Da segnalare che l'attività di contact tracing, come previsto dalla normativa vigente, viene regolarmente svolta e tutti i casi comunicati dalla Regione Abruzzo e dai Laboratori di Riferimentovengono tempestivamente riscontrati. Si provvede pertanto, nella stessa giornata, a contattare i nuovi casi positivi e a comunicarne la positività al rispettivo MMG/PLS, al Prefetto della Provincia di Chieti, ai Sindaci dei comuni di residenza e alla ASL o Regione di domicilio per i casi domiciliati fuori dal territorio di competenza della ASL 202.

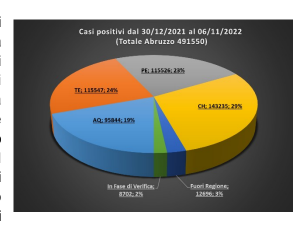
| Casi COVID-19 comunicati dal 01/03/2020 a |
|---|
| 06/11/2022 |

| PROVINCIA | N. DI CASI |
|------------------------|------------|
| 1-AQ | 120.838 |
| 2-TE | 141.027 |
| 3-PE | 139.793 |
| 4-CH | 169.081 |
| 5 -Fuori Regione | 12.696 |
| 6- In fase di verifica | 8.702 |
| TOTALE | 592.137 |

| Casi COVID-19 | comunicati | dal | 30/12/2021 | al |
|---------------|------------|-----|------------|----|
| 06/11/2022 | | | | |

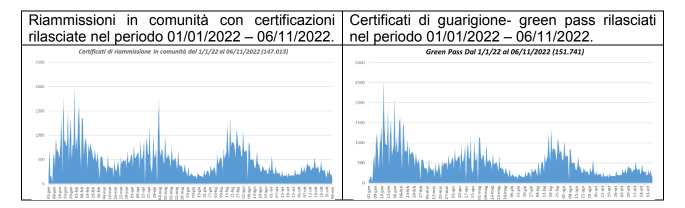
| PROVINCIA | N. DI CASI |
|-----------------------|------------|
| 1-AQ | 95.844 |
| 2-TE | 115.547 |
| 3-PE | 115.526 |
| 4-CH | 143.235 |
| 5-Fuori Regione | 12.696 |
| 6-In fase di verifica | 8.702 |
| TOTALE | 491.550 |

Dal 30/12/2021 al 06/11/2022sono stati lavorati 143.235casi di COVID-19 e si è provveduto alla riammissione in comunità di 147.013casi, compresivi di quelli residenti nel territorio ASL 202, ma domiciliati presso altre Province, ai quali è stata rilasciata la relativa certificazione di guarigione con contestuale aggiornamento del Green Pass. Va peraltro segnalato che si è provveduto all'aggiornamento del Green Pass rafforzato anche per altri casi, tra cui quelliche avevano effettuato il periodo di isolamento Provincia, totale di altra per un 151.741certificazioni di guarigione generate.



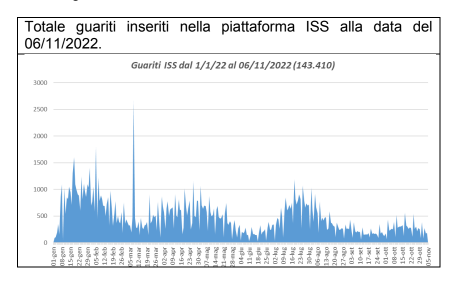
Dall'inizio della pandemia, cioè dal mese di marzo 2020 e fino al 06/11/2022 sono stati comunicati e lavorati dal Dipartimento di Prevenzione della ASL Lanciano Vasto Chieti, 169.081casi COVID 19, come dalla tabella, desunta dai report giornalieri forniti dalla Regione

Abruzzo. Di questi casi va tuttavia sottolineato che ben l'85% dei casi totali, pari a 143.235, sono stati relativi al periodo 30/12/2021 – 06/11/2022 e inoltre, nello stesso periodo, la ASL Lanciano Vasto Chieti ha lavorato mediamente 34.263 casi COVID 19 in più rispetto alla mediadelle altre tre ASL della Regione Abruzzo.



Per quanto attiene ai flussi informativi nei confronti del Ministero della Salute e del Sistema di Sorveglianza Nazionale dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS), si rappresenta che le comunicazioni relative ai focolai provinciali di COVID-19 sono state sempre regolarmente trasmesse come richiesto, cioè a cadenza settimanale, per il tramite della Regione Abruzzo.

Si è inoltre provveduto regolarmente all'immissione sul sopracitato sistema di Sorveglianza ISSdei guariti,



Rispetto a quanto riportato nel file "monitoraggio sanitario" della Regione Abruzzo che al 06/11/2022 riporta un numero di casi attivi in ambito regionale pari a14.450, di cui 14.266a domicilio e 184 ricoverati in ospedale, nella ASL 202 il numero totale di casi attivi alla stessa data è pari a1.869di cui 1.845a domicilio 24ricoverati presso strutture ospedaliere, con una prevalenza provinciale pari a 0,5%.

Resta costante l'attività di raccordo con i Sindaci del territorio, ai quali viene inviata con regolarità la relazione settimanale sulla situazione epidemiologica, oltre alle doverose comunicazioni quotidiane in ordine ai casi positivi di competenza territoriale di ciascuno. Continua inoltre, ed è di grande rilevanza, l'interlocuzione con il Tavolo permanente "Salus et Spes" istituito dal Prefetto di Chieti per un'azione sinergica e coordinata tra istituzioni e Forze dell'Ordine per il

controllo della pandemia sul territorio. A partire da metà gennaio 2021 si sono svolte 47riunioni per l'organizzazione degli screening di massa e della vaccinazione COVID-19.

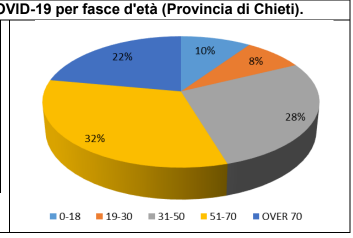
NellaProvincia di Chieti = l'andamento epidemiologico di Covid-19 negli ultimi 7 giorni evidenziaun tasso di incidenza settimanale pari a 265casi ogni 100.000 abitanti, con decremento del 36% rispetto alla precedente settimana, nella quale il tasso di incidenza era pari a 414casi ogni 100.000 abitanti. I attuali focolai interessano pressoché tutta la Provincia con alcune areein cui si evidenziaun numero di casi più elevato.Nella tabella a lato sono evidenziati i casi dell'ultima settimana con un dettaglio relativo ai Comuni, 2in tutta la Provincia, in cui si sono rilevatialmeno 100 casi di COVID-19.

Per quanto attiene ai Comuni di Chieti, Francavilla al Mare, Lanciano, San Giovanni Teatino, San Salvo e Vasto, già

| Casi Covid-19 ultimi 7 giorni - Distretti (al 06/11/2022) | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|--|--|--|
| Distretto | Casi Covid ultimi 7gg | Casi ogni 100.000 ab. | | | |
| Alto Vastese | 26 | 94 | | | |
| Chieti | 182 | 364 | | | |
| Francavilla Al Mare | 169 | 396 | | | |
| Guardiagrele | 88 | 288 | | | |
| Lanciano | 145 | 241 | | | |
| Ortona | 82 | 248 | | | |
| Sangro-Aventino | 114 | 237 | | | |
| Vasto - Costa Sud | 191 | 228 | | | |
| Totale ASL 202 | 997 | 265 | | | |
| Comuni con almeno 100 casi di Covid-19 | | | | | |
| negli ultimi 7gg | | | | | |
| Comune | Casi Covid ultimi 7gg | Casi ogni 100.000 ab. | | | |
| Chieti | 182 | 364 | | | |
| Vasto | 101 | 249 | | | |

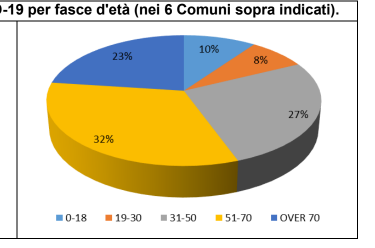
precedentemente sottoposti a più stretto monitoraggio, questa settimana si è riscontrato un relativo decremento dei casi. Su2.084casi attivi presenti nella Provincia sono ad oggi961, pari al 51% del totale, quelli domiciliati nei comuni sopracitati, rispettivamente 319a Chieti, 125 a Francavilla al Mare, 183a Lanciano, 87a San Giovanni Teatino, 62 a San Salvo e 185a Vasto. La stratificazione dei nuovi positivi settimanali per fasce d'età e per stato di vaccinazione non mostra significative differenze tra i casi riscontrati nell'Area Metropolitana e quelli riscontrati nella totalità dei Comuni della Provincia di Chieti.

| Incidenza settimanale di casi di CC | | | |
|-------------------------------------|-----|--|--|
| 0-18 | 110 | | |
| 19-30 | 94 | | |
| 31-50 | 317 | | |
| 51-70 | 374 | | |
| | | | |

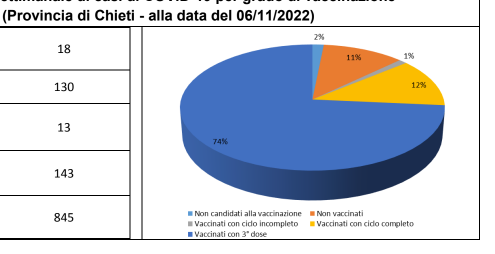


|--|

| Incidenza settimanale di casi di COVID | | | |
|--|-----|--|--|
| 0-18 | 55 | | |
| 19-30 | 44 | | |
| 31-50 | 149 | | |
| 51-70 | 182 | | |
| OVER 70 | 128 | | |

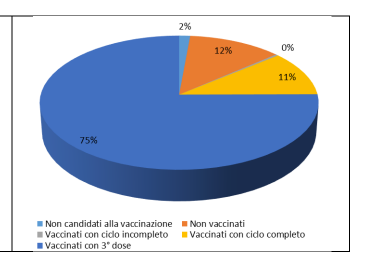


Incidenza settimanale di casi di COVID-19 per grado di vaccinazione Non candidati alla 18 vaccinazione Non vaccinati 130 Vaccinati con ciclo 13 incompleto Vaccinati con ciclo 143 completo Vaccinati con 3° dose 845

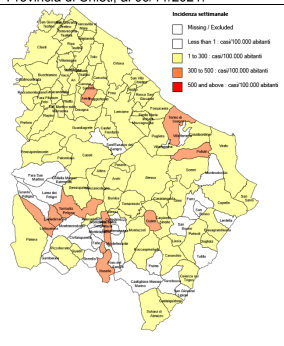


Incidenza settimanale di casi di COVID-19 per grado di vaccinazione (nei 6 Comuni sopra indicati - alla data del06/11/2022)

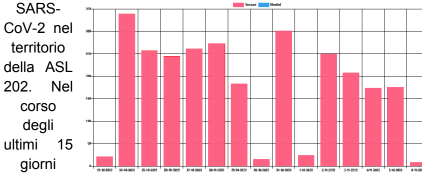
| Non candidati alla vaccinazione | 8 |
|------------------------------------|-----|
| Non vaccinati | 68 |
| Vaccinati con ciclo incompleto | 2 |
| Vaccinati con ciclo completo | 61 |
| Vaccinati con 3° dose | 419 |



Mappa dell'incidenza settimanale di casi positividi SARS-CoV-2 nei Comuni della Provincia di Chieti, al 06/11/2021.



La mappa a lato evidenzia la distribuzione del tasso di incidenza settimanale di SARS-CoV-2 nei Comuni della Provincia di Chieti.Il grafico sottostante riporta l'andamento dell'attività diagnostica molecolare per

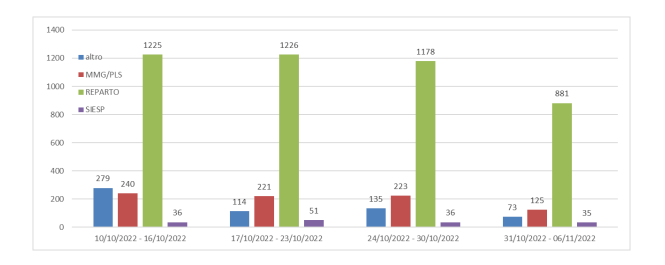


sono stati effettuati 2.946tamponi molecolari totali, pari ad una media di 196 tamponi molecolari giornalieri.

Si riporta di seguito il dettaglio relativo alle richieste di tamponi molecolari delle ultime 4 settimane, stratificate per tipologia e settimana di riferimento. Si evidenzia una bassa numerosità settimanale delle prescrizioni effettuate da MMG/PLS

e strutture territoriali in generale, mentre permane costantemente più elevata la prescrizione di tamponi molecolari da parte delle UU.OO. ospedaliere.

| Data tampana | Tipologia richiesta tampone molecolare | | | | |
|-------------------------|--|---------|---------|-------|--------------------|
| Data tampone | altro | MMG/PLS | REPARTO | SIESP | Totale complessivo |
| 10/10/2022 - 16/10/2022 | 279 | 240 | 1225 | 36 | 1780 |
| 17/10/2022 - 23/10/2022 | 114 | 221 | 1226 | 51 | 1612 |
| 24/10/2022 - 30/10/2022 | 135 | 223 | 1178 | 36 | 1572 |
| 31/10/2022 - 06/11/2022 | 73 | 125 | 881 | 35 | 1114 |
| Totale complessivo | 601 | 809 | 4510 | 158 | 6078 |

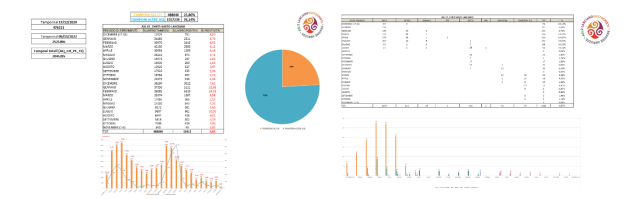


Di seguito è riportata la geolocalizzazione dei casi attivi di Covid-19 al 06/11/2022.



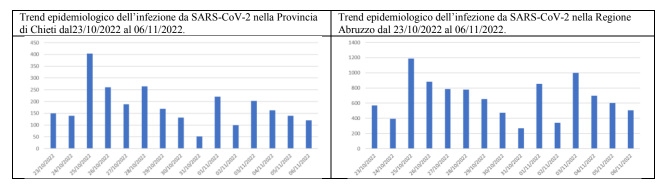
La circolazione delle varianti virali viene costantemente sottoposta a monitoraggio e a valutazione, sulla scorta dei dati del sequenziamento forniti da parte dei Laboratori di Riferimento di Teramo e Chieti, in ottemperanza alle disposizioni contemplate nella DGR n. 194 del 2 aprile 2021.

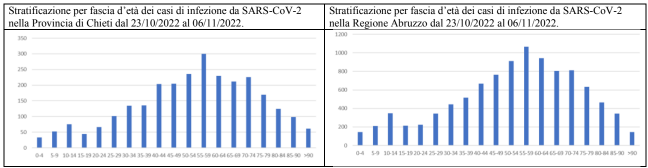
Nel corso dei mesi precedenti, a partire dalla metà di dicembre 2020, nella ASL Lanciano Vasto Chieti sono stati sottoposti a sequenziamento genico 1.662 campioni, pari al 5% del totale dei positivi, con il riscontro di 1.451 casi di varianti, in grande maggioranza rappresentate dalla variante Alfa, soprattutto nella prima metà del 2021, con un significativo aumento del riscontro di variante Delta negli ultimi mesi del 2021 e infine con il recente riscontro, a partire da dicembre 2021, di 106casi di variante Omicron, come evidenziato nelle figure di seguito riportate, con dati aggiornati al 06/11/2022.



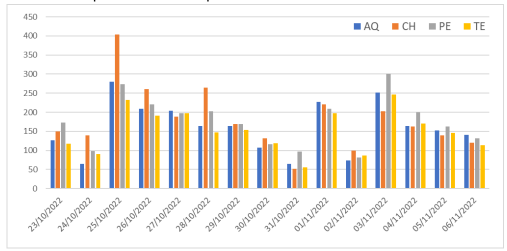
In data 10/06/2022, il Laboratorio CAST ha segnalato i primi due casi di varianti Omicron BA.4 e BA.5. In particolare, il caso di variante BA.4 veniva isolato in Provincia di Pescara, mentre i due casi di variante BA.5 venivano isolati da tamponi effettuati su casi domiciliati in Provincia di Chieti. Le varianti BA.4 e BA.5 sono state inizialmente isolate in Sudafrica agli inizi del 2022 e sono ivi divenute dominanti. Successivamente ne è stata rilevata una progressiva diffusione nel continente europeo e in Italia, dove in base all'ultima survey ISS del 02/08/2022, la variante BA.5 è stimata al 90,8% di prevalenza nazionale con un trend in ulteriore ascesa e con una corrispondente riduzione della circolazione della variante BA.4. Le mutazioni di BA.4 e BA.5 conferiscono a tali *lineage* la capacità di diffondere più efficientemente e di evadere maggiormente la protezione immunitaria acquisita con precedenti vaccinazioni e infezioni da altre varianti. Ciò renderebbe ragione, come segnalato nelle sezioni specifiche di questo report, del percettibile incremento dei casi di infezione da SARS-CoV-2 rilevati nelle passate settimane. Al momento non vi sono tuttavia evidenze circa una differente espressività clinica di queste nuove varianti virali.

Per quanto attiene al monitoraggio della circolazione di SARS-CoV-2 nel territorio della ASL 202, è di particolare interesse, oltre al riscontrodi un maggior numero di casi positivinella fascia d'età 50-70 aa, il relativo incremento di casi anche nella fascia d'età 10-14aa. Tale trend è riscontrabile anche in tutto l'ambito regionale.

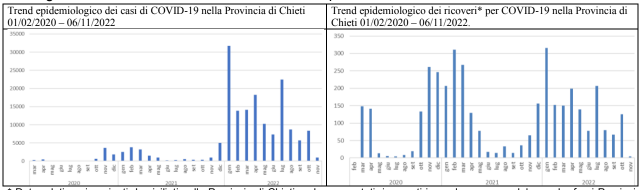




Numero casi per Provincia nel periodo 23/10/2022 al 06/11/2022.



Si riporta di seguito un quadro globale dell'andamento dei casi e dei ricoveri ospedalieri nel territorio della ASL 202 dall'inizio dell'emergenza pandemica. I dati sono desunti dal Sistema di Sorveglianza Nazionale COVID-19 dell'Istituto Superiore di Sanità.



^{*} Dato relativo ai pazienti domiciliati nella Provincia di Chieti e che sono stati ricoverati in qualunque ospedale, anche fuori Provincia.II dettaglio tabellare dei precedenti grafici è riportato di seguito:

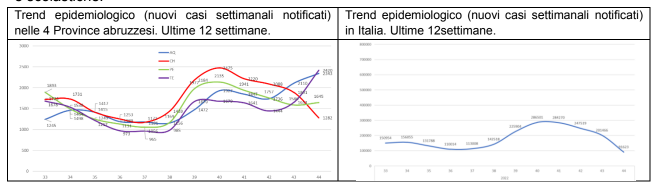
Trend contagi da SARS-CoV-2

Trend ricoveri per COVID-19

| 2020 | 7175 | 2020 | 979 |
|------|-------|------|------|
| feb | 0 | feb | 1 |
| mar | 276 | mar | 148 |
| apr | 453 | apr | 141 |
| mag | 73 | mag | 13 |
| giu | 12 | giu | 5 |
| lug | 24 | lug | 4 |
| ago | 75 | ago | 8 |
| set | 129 | set | 19 |
| ott | 670 | ott | 133 |
| nov | 3656 | nov | 261 |
| dic | 1807 | dic | 246 |
| 2021 | 19862 | 2021 | 1327 |
| gen | 2560 | gen | 207 |
| feb | 3828 | feb | 311 |
| mar | 3198 | mar | 267 |
| apr | 1529 | apr | 129 |
| mag | 973 | mag | 78 |
| giu | 197 | giu | 17 |
| lug | 263 | lug | 14 |

| ago | 551 | ago | 33 |
|--------------------|--------|--------------------|------|
| set | 411 | set | 14 |
| ott | 398 | ott | 36 |
| nov | 967 | nov | 65 |
| dic | 4987 | dic | 156 |
| 2022 | 141769 | 2022 | 1517 |
| gen | 31762 | gen | 316 |
| feb | 13823 | feb | 152 |
| mar | 14107 | mar | 150 |
| apr | 18280 | apr | 199 |
| mag | 10242 | mag | 139 |
| giu | 7379 | giu | 78 |
| lug | 22470 | lug | 207 |
| ago | 8679 | ago | 80 |
| set | 5720 | set | 67 |
| ott | 8362 | ott | 125 |
| nov | 945 | nov | 4 |
| Totale complessivo | 168806 | Totale complessivo | 3823 |

Un dato interessante emerge inoltre dall'analisi dell'andamento dei nuovi casi nelle ultime 12 settimane, da cui si rileva uncomplessivo decremento del numero di contagi nella Provincia di Chieti, con un trend che risulta sostanzialmente in linea con quanto si può osservare a livello nazionale. Come già menzionato precedentemente, il relativo incremento riscontrato nellepassate settimane può essere attribuito all'aumento della circolazione di varianti Omicron BA.4 e BA.5, che presentano una maggiore diffusività nella popolazione, oltre che alla ripresa delle attività lavorative e scolastiche.

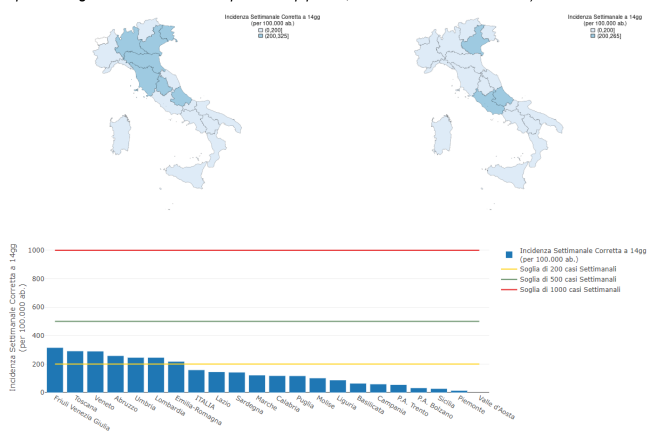


Per quanto riguarda i decessi attribuibili a Covid-19, sono ad oggi 931 quelli registrati in provincia di Chieti che, stratificati per fascia d'età, risultano così distribuiti:

| Fascia d'età | Numero decessi | Percentuale relativa | | 0,8% | 0,0% | 0,1% |
|--------------|-------------------|----------------------|---------------|-------|------|------|
| 0-19 | 0 | 0,0% | ■ 0-19 | | | |
| 20-39 | 1 | 0,1% | 20-39 | | | |
| 40-59 | 45 | 4,8% | ■ 40-59 | | | |
| 60-79 | 312 | 33,5% | 6 0-79 | | | |
| 80-99 | 566 | 60,8% | | 60,8% | | |
| > 99 | 7 | 0,8% | ■ 80-99 | | | |
| Totale | 931 | 100% | ■ > 99 | | | |

33,5%

La stima del rischio futuro a 14 giorni dei casi di COVID-19 per le diverse Regioni è sintetizzata dalle seguenti rappresentazioni grafiche che prendono in considerazione, nella base del calcolo, la popolazione residente, il numero dei casi delle ultime 3 settimane, l'incidenza settimanale, il fattore RDt (indice di replicazione diagnostica) e la letalità assoluta e relativa (fonte: Epidemiologia & Prevenzione – http://www.epiprev.it, ultimo accesso 06/11/2022).



Il fenomeno delle reinfezioni è anch'esso in incremento e appare legato principalmente alla naturale evoluzione genetica di SARS-CoV.2 e in particolare alla rapida diffusione della variante Omicron e, più recentemente, delle sottovarianti varianti BA.4 e BA.5.

Il monitoraggio è iniziato il 20/08/2021, da quando, sulla piattaforma di sorveglianza ISS, è stata implementatala specifica funzione di sorveglianza delle reinfezioni, come indicato nella circolare MdS n. 37911, che specifica altresì la definizione di caso reinfetto:

 persona che a seguito di prima infezione da SARS-CoV-2 documentata da test molecolare/antigenico positivo, presenta una seconda infezione documentata da test molecolare/antigenico positivo a distanza di almeno 90 giorni dalla prima diagnosi

OPPURE

 persona che a seguito di prima infezione da SARS-CoV-2 documentata da test molecolare positivo, presenta una seconda infezione con test molecolare positivo entro i 90 giorni dalla prima diagnosi purché con ceppo virale di SARS-CoV-2 diverso dal precedente, documentato da genotipizzazione.

Sui149.024nuovi positivi comunicati dalla Regione Abruzzo dal 20/08/2021 al 06/11/2022 per la Provincia di Chieti, sono stati individuati7.355casi di prima reinfezione, 62 casi di seconda reinfezione, 1 caso di terza reinfezione e 1 caso di quarta reinfezione, con una percentuale globale di reinfezioni pari al 5%.

Aggiornamento sulla campagna vaccinale



Alla data del 06/11/2022 sono state somministrate complessivamente 871.581dosi di vaccino anti Covid-19, raggiungendo complessivamente l'85% della popolazione totale con la prima dose e l'81% della popolazione anche con la seconda dose.II tasso di copertura vaccinale sulla popolazione candidabile,

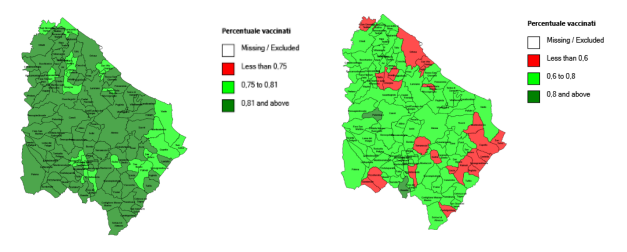
escludendo quindi dalla popolazione generale, che ammonta a 372.840 residenti, la fascia di età 0-4 anni, pari a 12.926 (differenza 359.914), la percentuale di vaccinati risulta pari a 88% con prima dose e a 84% con la seconda dose.

A fronte delle 871.581dosi somministrate nel territorio della Provincia di Chieti, è possibile vedere nel dettaglio la ripartizione tra prime e seconde dosi. Al momento 303.813persone hanno ricevuto il ciclo completo di vaccinazione.

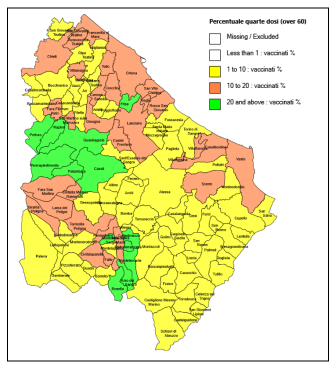
Va infine segnalato che prosegue la somministrazione delle ulteriori dosi di vaccino. Alla data del 06/11/2022 sono state somministrate nella Regione Abruzzo (popolazione1.281.012) 846.067 terze dosi, pari al 66% della popolazione residente, mentre nella Provincia di Chieti sono state somministrate 232.642 terze dosi pari al 62% della popolazione residente. A tale percentuale va tuttavia aggiunta quella relativa ai casi già vaccinati con ciclo completo che hanno contratto recentemente l'infezione da SARS-CoV-2, ai quali pertanto non può essere somministrata la dose booster prima che siano trascorsi 4 mesi.

popolazione residente per singolo comune vaccinata con almeno una dose al06/11/2022

Mappa della Provincia di Chieti relativa alla Mappa della Provincia di Chieti relativa alla popolazione residente per singolo comune vaccinata con 3 dosi al 06/11/2022.

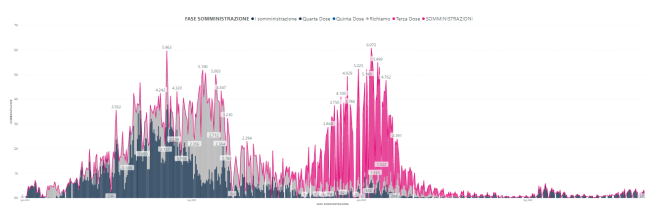


Percentuale di somministrazione delle quarte dosi di vaccino Covid-19 nei Comuni della Provincia di Chieti, al 06/11/2022.



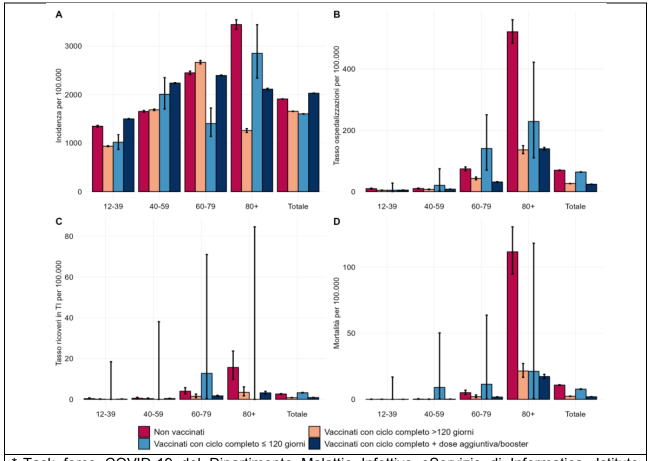
La campagna di vaccinazione anti-Covid-19 prosegue anche con la somministrazione delle attualmente dosi. raccomandato prioritariamente. come da indicazione del Ministero della Salute, ai soggetti con almeno 60 anni di età e ai soggetti definiti fragili per patologie croniche, più a rischio di complicanze in caso di infezione da SARS-CoV-2, oltre che a operatori sanitari, operatori e ospiti delle strutture residenzialiper anziani donne gravidanza. Attualmente, come di evince dalla mappa riportata a lato, le percentuali di vaccinazione, riferite in questo caso alla popolazione ultrasessantenne, non sono ancora ottimali, ma è in corso una nuova campagna di sensibilizzazione in merito alla vaccinazione della popolazione più a rischio, oltre all'aumento delle fasce orarie di apertura degli hub vaccinali presenti sul territorio.

La vaccinazione anti-Covid-19 continua a rappresentare un impegno prioritario per il quale sono state investite notevoli risorse materiali e umane. Il grafico successivo mostra l'andamento delle somministrazioni nella Provincia di Chieti, dove è possibile distinguere le prime dosi (blu scuro), i richiami (grigio) e le somministrazioni totali (linea rossa) alla data del 06/11/2022. La campagna vaccinale continua ad essere promossa con interventi mirati di sensibilizzazione e somministrazione, anche in previsione del possibile incremento di contagi nel corso della stagione autunnale.



Un dato molto interessante emerge dalla lettura degli ultimi dati riportati da ISS nel bollettino epidemiologico del 04/11/2022. In particolare,come si può osservare nei grafici successivi*, emerge chiaramente la forte correlazione tra lo stato vaccinale per COVID-19 e l'evoluzione della malattia. Si evidenzia in particolar modo l'effetto protettivo nei vaccinati con la dose booster dopo il ciclo completo di due dosi e come tale protezione sia particolarmente efficace nella popolazione con età più avanzata.

Tasso di incidenza casi COVID-19 segnalati (a), di ospedalizzazione (b), di ricovero in terapia intensiva (c) e di decesso (d) per 100.000, per stato vaccinale e fascia d'età.



* Task force COVID-19 del Dipartimento Malattie Infettive eServizio di Informatica, Istituto Superiore di Sanità. Epidemia COVID-19. Aggiornamento nazionale: 2 novembre 2022.