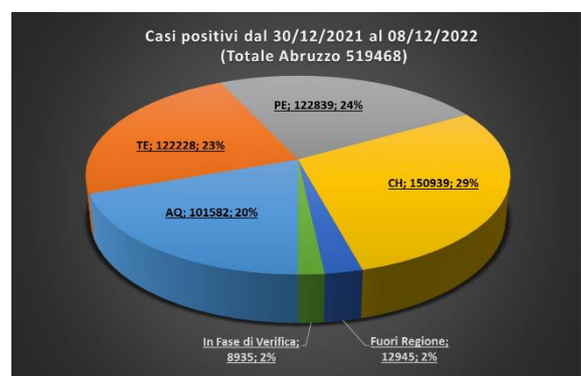


Direzione Sanitaria Aziendale
Dipartimento di Prevenzione

Il quadro epidemiologico della pandemia da SARS-CoV-2 nella Provincia di Chieti evidenzia un ulteriore incremento della circolazione virale, che al momento risulta in lieve controtendenza rispetto a quanto rilevato a livello nazionale e a livello regionale. Il precedente trend incrementale dei contagi era verosimilmente da correlare con la diffusione delle nuove varianti Omicron BA.4 e BA.5. Non possono tuttavia escludersi futuri incrementi determinati dall'inizio della stagione invernale, dalla ripresa di tutte le attività lavorative e scolastiche, nonché dall'emergenza di nuove varianti di recente isolamento. Tale situazione suggerisce il 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 Riferimento vengono 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.**

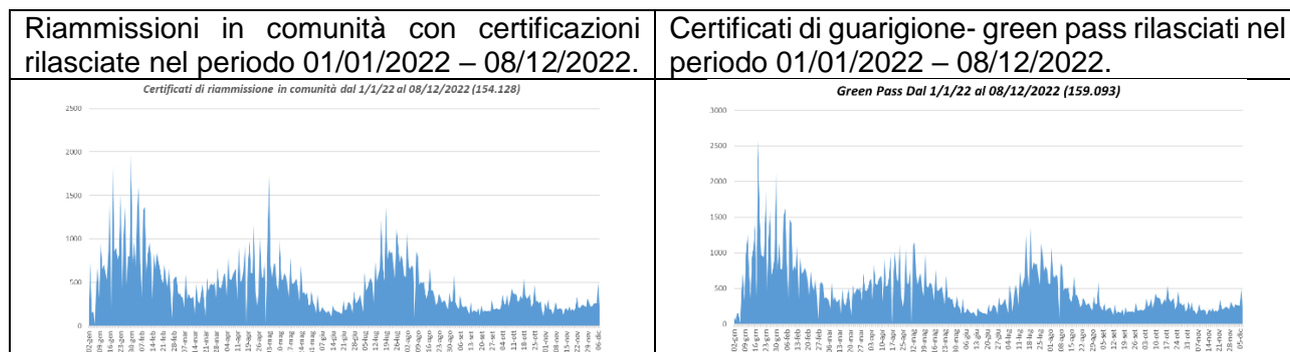
Casi COVID-19 comunicati dal 01/03/2020 al 08/12/2022		Casi COVID-19 comunicati dal 30/12/2021 al 08/12/2022	
PROVINCIA	N. DI CASI	PROVINCIA	N. DI CASI
1-AQ	126.576	1-AQ	101.582
2-TE	147.708	2-TE	122.228
3-PE	147.106	3-PE	122.839
4-CH	176.785	4-CH	150.939
5 -Fuori Regione	12.945	5-Fuori Regione	12.945
6- In fase di verifica	8.935	6-In fase di verifica	8.935
TOTALE	620.055	TOTALE	519.468

Dal 30/12/2021 al 08/12/2022 sono stati lavorati 150.939 casi di COVID-19 e si è provveduto alla riammissione in comunità di 154.128 casi, comprensivi 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 quelli che avevano effettuato il periodo di isolamento in altra Provincia, per un totale di 159.093 certificazioni di guarigione generate.



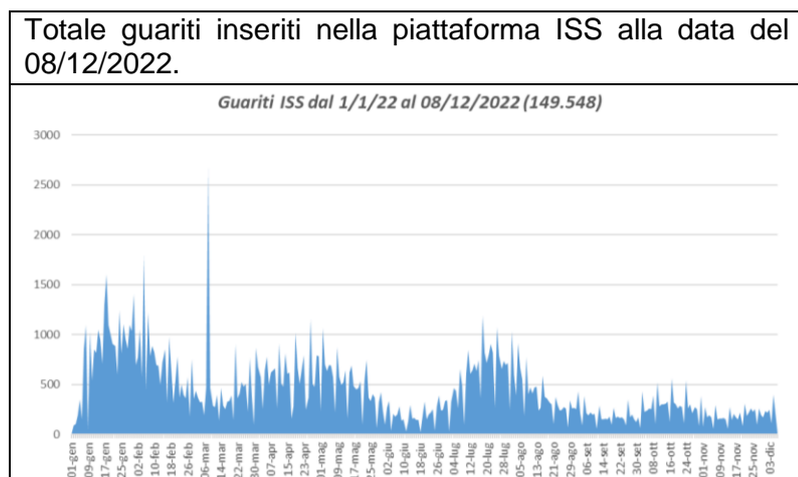
Dall'inizio della pandemia, cioè dal mese di marzo 2020 e fino al 08/12/2022 sono stati comunicati e lavorati dal Dipartimento di Prevenzione della ASL Lanciano Vasto Chieti, 176.785 casi COVID 19, come dalla tabella, desunta dai report giornalieri forniti dalla Regione Abruzzo. Di questi casi va tuttavia sottolineato che ben l'85% dei casi totali, pari a 150.939, sono stati relativi al periodo 30/12/2021 – 08/12/2022 e inoltre, nello stesso periodo, la ASL Lanciano Vasto Chieti ha lavorato

mediamente 35.389 casi COVID 19 in più rispetto alla media delle 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 sopraccitato sistema di Sorveglianza ISS dei guariti, attualmente quantificabili, sempre nel periodo dal 01/01/2022 al 08/12/2022, in 149.548 soggetti.



Rispetto a quanto riportato nel file “monitoraggio sanitario” della Regione Abruzzo che al 08/12/2022 riporta un numero di casi attivi in ambito regionale pari a 19.206, di cui 18.940 a domicilio e 266 ricoverati in ospedale, nella ASL 202 il numero totale di casi attivi alla stessa data è pari a 3.443 di cui 3.399 a domicilio e 44 ricoverati presso strutture ospedaliere, con una prevalenza provinciale pari a 0,9%.

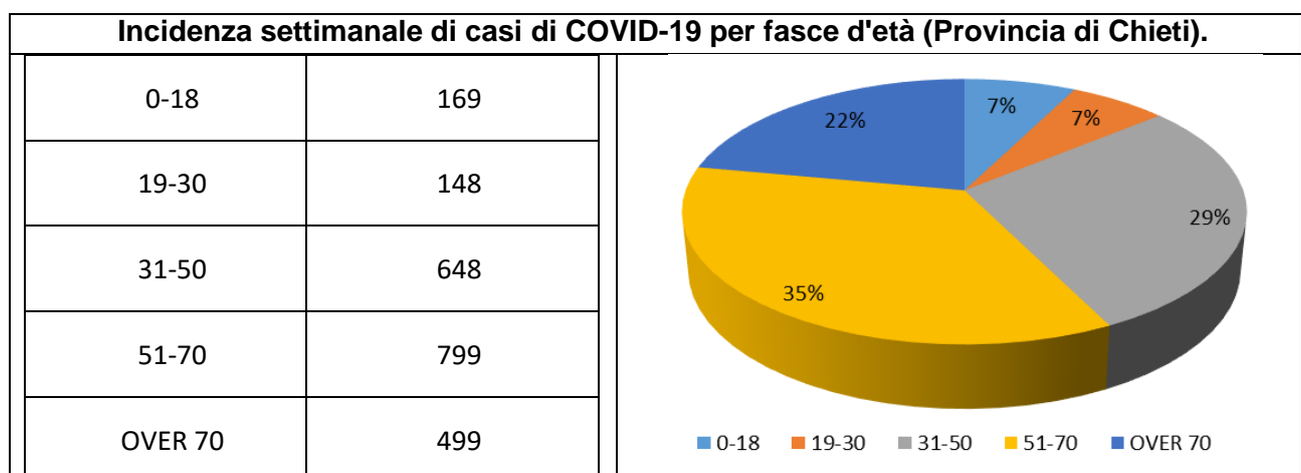
Resta costante l'attività di raccordo con i Sindaci del territorio, ai quali viene inviata con regolarità la relazione settimanale sulla situazione epidemiologica, oltre alle doverose comunicazioni quotidiane in ordine ai casi positivi di competenza territoriale di ciascuno. Continua inoltre, ed è di 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 47 riunioni per l'organizzazione degli screening di massa e della vaccinazione COVID-19.

Nella Provincia di Chieti l'andamento epidemiologico di Covid-19 negli ultimi 7 giorni evidenzia un tasso di incidenza settimanale pari a 596 casi ogni 100.000 abitanti, con un incremento del 23% rispetto alla precedente settimana, nella quale il tasso di incidenza era pari a 485 casi ogni 100.000 abitanti. I focolai attuali interessano pressoché tutta la Provincia con alcune aree in cui si evidenzia un numero di casi più elevato. Nella tabella a lato sono evidenziati i casi dell'ultima settimana con un dettaglio relativo ai Comuni, 6 in tutta la Provincia, in cui si sono rilevati almeno 100 casi di COVID-19.

Per quanto attiene ai Comuni di Chieti, Francavilla al Mare, Lanciano, San Giovanni Teatino, San Salvo e Vasto, già precedentemente sottoposti a più stretto monitoraggio, questa settimana si è riscontrato un relativo decremento dei casi. Su 3.443 casi attivi presenti nella Provincia sono ad oggi 1.737, pari al 50% del totale, quelli domiciliati nei comuni sopracitati, rispettivamente 569 a Chieti, 222 a Francavilla al Mare, 301 a Lanciano, 126 a San Giovanni Teatino, 149 a San Salvo e 370 a Vasto.

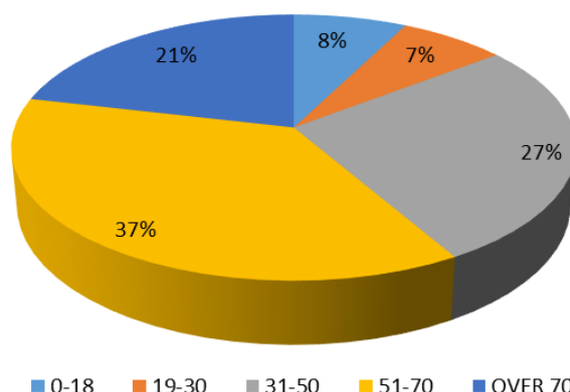
La stratificazione dei nuovi positivi settimanali per fasce d'età e per stato di vaccinazione non mostra significative differenze tra i casi riscontrati nell'Area Metropolitana e quelli riscontrati nella totalità dei Comuni della Provincia di Chieti.

Casi Covid-19 ultimi 7 giorni - Distretti (al 08/12/2022)		
Distretto	Casi Covid ultimi 7gg	Casi ogni 100.000 ab.
Alto Vastese	60	216
Chieti	367	734
Francavilla Al Mare	331	776
Guardiagrele	244	797
Lanciano	361	600
Ortona	169	510
Sangro-Aventino	201	418
Vasto - Costa Sud	511	609
Totale ASL 202	2244	596
Comuni con almeno 100 casi di Covid-19 negli ultimi 7gg		
Comune	Casi Covid ultimi 7gg	Casi ogni 100.000 ab.
Chieti	367	734
Francavilla Al Mare	131	520
Guardiagrele	108	1242
Lanciano	208	605
San Salvo	110	555
Vasto	265	654



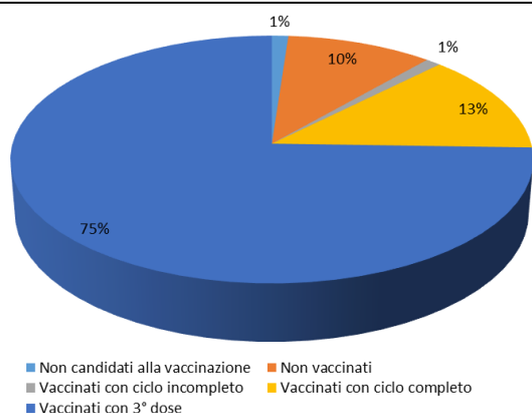
Incidenza settimanale di casi di COVID-19 per fasce d'età (nei 6 Comuni sopra indicati).

0-18	84
19-30	79
31-50	303
51-70	414
OVER 70	239



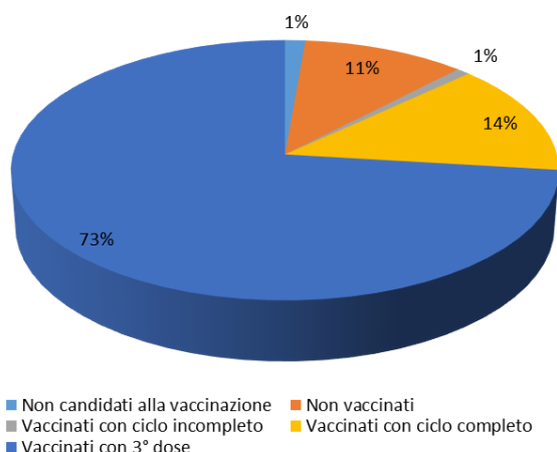
Incidenza settimanale di casi di COVID-19 per grado di vaccinazione (Provincia di Chieti - alla data del 08/12/2022)

Non candidati alla vaccinazione	26
Non vaccinati	232
Vaccinati con ciclo incompleto	24
Vaccinati con ciclo completo	295
Vaccinati con 3° dose	1686

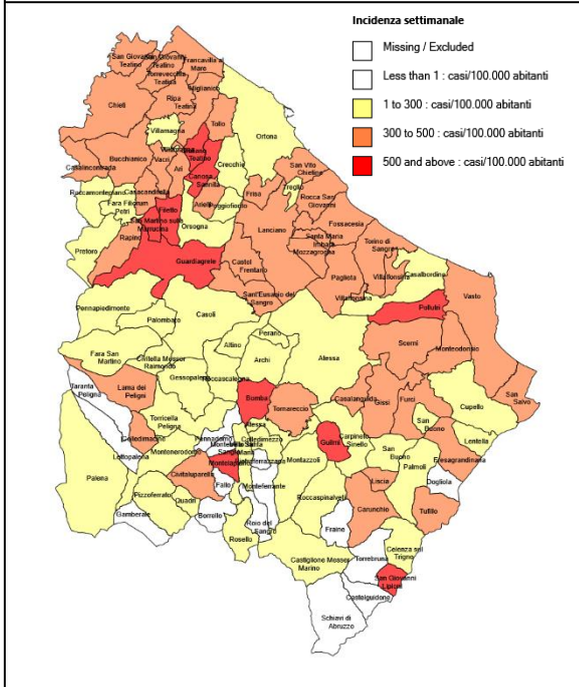


Incidenza settimanale di casi di COVID-19 per grado di vaccinazione (nei 6 Comuni sopra indicati - alla data del 08/12/2022)

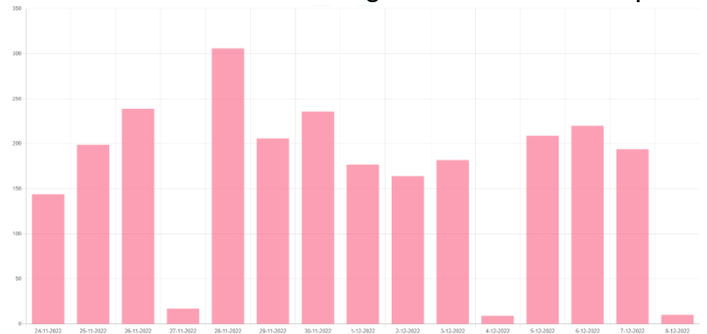
Non candidati alla vaccinazione	15
Non vaccinati	121
Vaccinati con ciclo incompleto	10
Vaccinati con ciclo completo	155
Vaccinati con 3° dose	818



Mappa dell'incidenza settimanale di casi positivi di SARS-CoV-2 nei Comuni della Provincia di Chieti, al 08/12/2021.



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

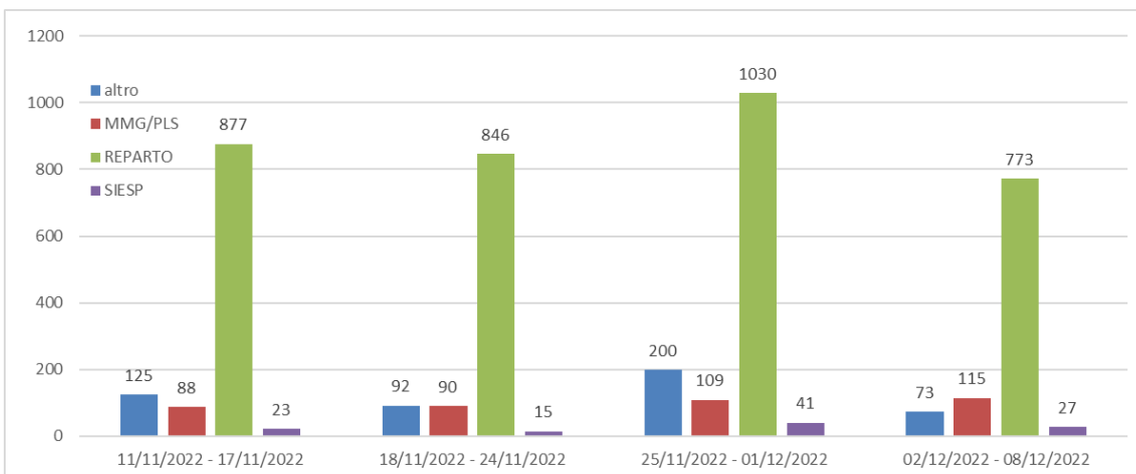


l'andamento dell'attività diagnostica molecolare per SARS-CoV-2 nel territorio della ASL 202. Nel corso degli ultimi 15 giorni sono stati effettuati 2.770 tamponi molecolari totali, pari ad una media di 185 tamponi molecolari giornalieri.

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.

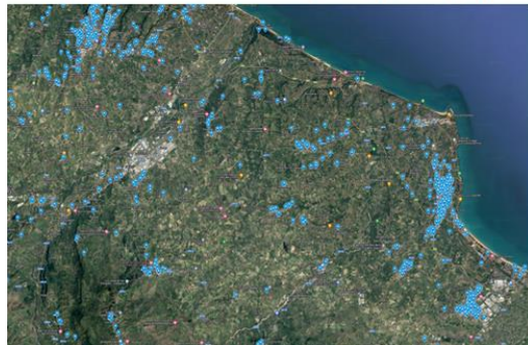
Data tampone	Tipologia richiesta tampone molecolare				
	altro	MMG/PLS	REPARTO	SIESP	Totale complessivo
11/11/2022 - 17/11/2022	125	88	877	23	1113
18/11/2022 - 24/11/2022	92	90	846	15	1043
25/11/2022 - 01/12/2022	200	109	1030	41	1380
02/12/2022 - 08/12/2022	73	115	773	27	988
Totale complessivo	490	402	3526	106	4524



Di seguito è riportata la geolocalizzazione dei casi attivi di Covid-19 al 08/12/2022.

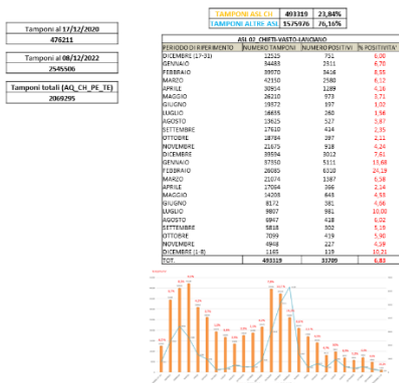


Geolocalizzazioni casi attivi



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.

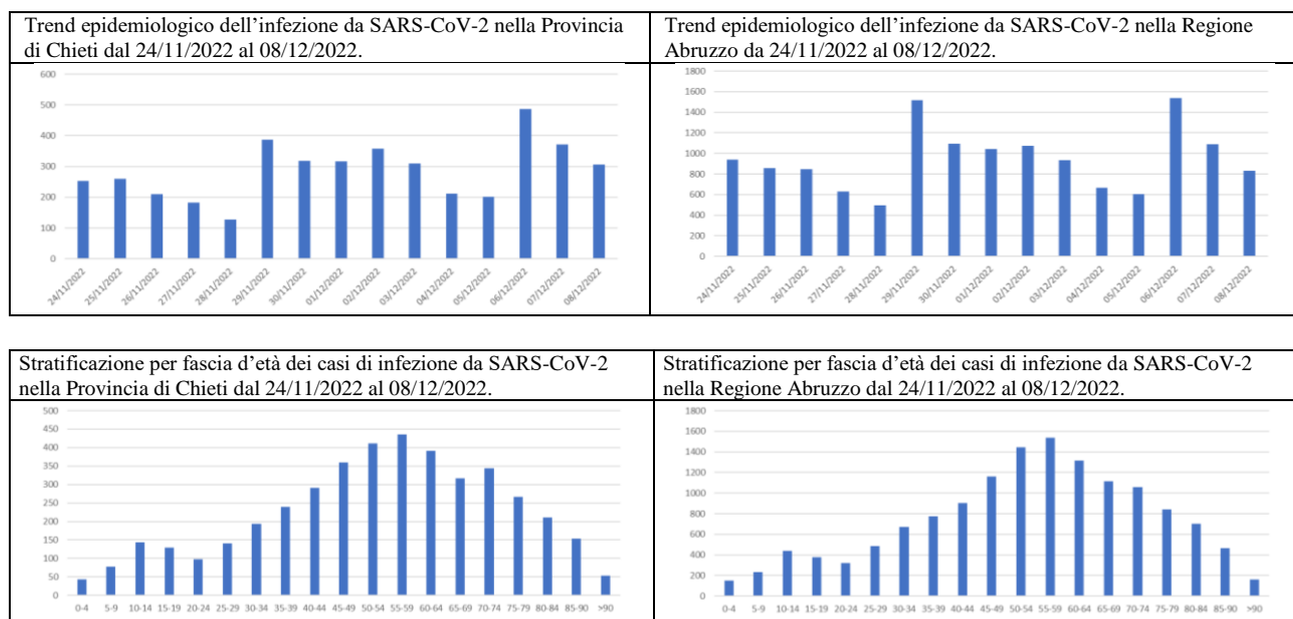
Nel corso dei mesi precedenti, a partire dalla metà di dicembre 2020, nella ASL Lanciano Vasto Chieti sono stati sottoposti a sequenziamento genico 1.668 campioni, pari al 5% del totale dei positivi, con il riscontro di 1.457 casi di varianti, in grande maggioranza rappresentate dalla variante Alfa, 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 123 casi di variante Omicron, come evidenziato nelle figure di seguito riportate, con dati aggiornati al 08/12/2022.



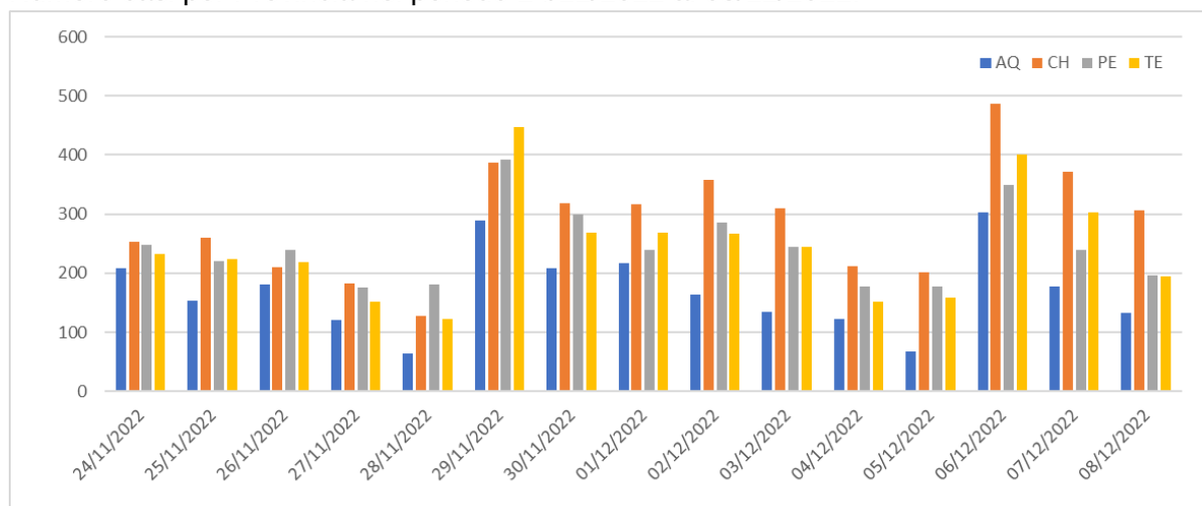
REGIONE	ASL	CLINICA	ESAME	ESITO	ESITO POSITIVO	ESITO NEGATIVO	ESITO INDELLIBILE	ESITO INDELLIBILE (%)
ABRUZZO	ASL 01	117	9	1	117	0	0,85%	
ABRUZZO	ASL 02	146	40	1	145	1	0,68%	
ABRUZZO	ASL 03	277	88	1	276	1	0,36%	
ABRUZZO	ASL 04	279	38	1	278	1	0,36%	
ABRUZZO	ASL 05	287	26	1	286	1	0,35%	
ABRUZZO	ASL 06	14	4	1	13	1	7,14%	
ABRUZZO	ASL 07	21	4	1	20	1	4,76%	
ABRUZZO	ASL 08	19	18	1	18	1	5,26%	
ABRUZZO	ASL 09	17	1	1	16	1	5,88%	
ABRUZZO	ASL 10	12	25	1	11	1	8,33%	
ABRUZZO	ASL 11	7	1	1	6	1	14,29%	
ABRUZZO	ASL 12	2	1	1	1	1	50,00%	
ABRUZZO	ASL 13	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 14	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 15	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 16	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 17	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 18	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 19	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 20	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 21	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 22	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 23	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 24	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 25	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 26	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 27	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 28	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 29	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 30	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 31	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 32	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 33	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 34	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 35	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 36	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 37	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 38	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 39	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 40	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 41	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 42	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 43	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 44	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 45	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 46	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 47	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 48	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 49	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 50	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 51	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 52	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 53	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 54	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 55	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 56	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 57	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 58	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 59	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 60	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 61	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 62	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 63	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 64	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 65	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 66	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 67	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 68	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 69	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 70	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 71	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 72	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 73	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 74	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 75	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 76	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 77	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 78	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 79	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 80	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 81	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 82	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 83	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 84	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 85	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 86	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 87	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 88	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 89	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 90	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 91	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 92	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 93	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 94	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 95	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 96	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 97	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 98	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 99	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 100	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 101	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 102	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 103	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 104	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 105	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 106	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 107	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 108	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 109	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 110	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 111	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 112	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 113	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 114	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 115	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 116	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 117	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 118	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 119	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 120	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 121	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 122	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 123	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 124	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 125	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 126	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 127	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 128	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 129	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 130	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 131	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 132	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 133	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 134	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 135	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 136	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 137	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 138	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 139	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 140	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 141	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 142	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 143	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 144	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 145	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 146	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 147	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 148	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 149	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 150	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 151	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 152	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 153	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 154	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 155	1	1	1	0	1	100,00%	
ABRUZZO	ASL 156	1	1	1				

europeo e in Italia, dove in base all'ultima survey ISS del 08/11/2022, la variante BA.5 è stimata al 91,5% 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.

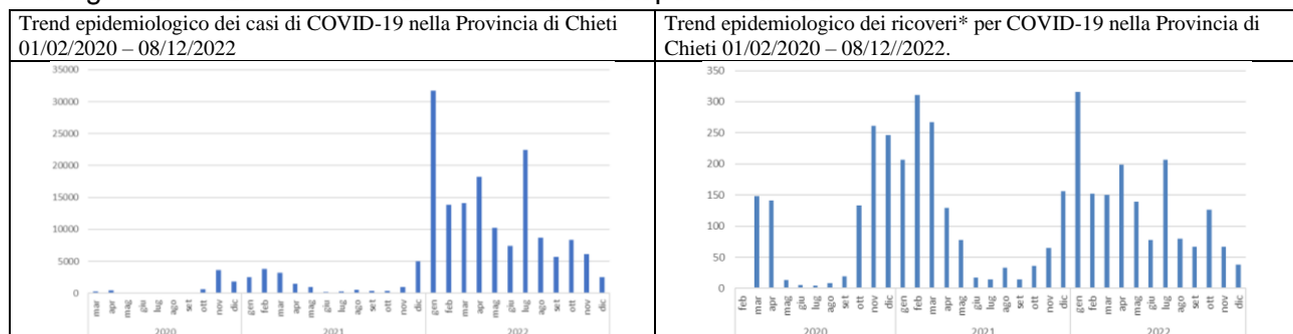
Per quanto attiene al monitoraggio della circolazione di SARS-CoV-2 nel territorio della ASL 202, è di particolare interesse, oltre al riscontro di un maggior numero di casi positivi nella fascia d'età 50-70 aa, il relativo incremento di casi anche nella fascia d'età 10-14aa. Tale trend è riscontrabile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



Numero casi per Provincia nel periodo 24/11/2022 al 08/12/2022.



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. Il dettaglio tabellare dei precedenti grafici è riportato di seguito:

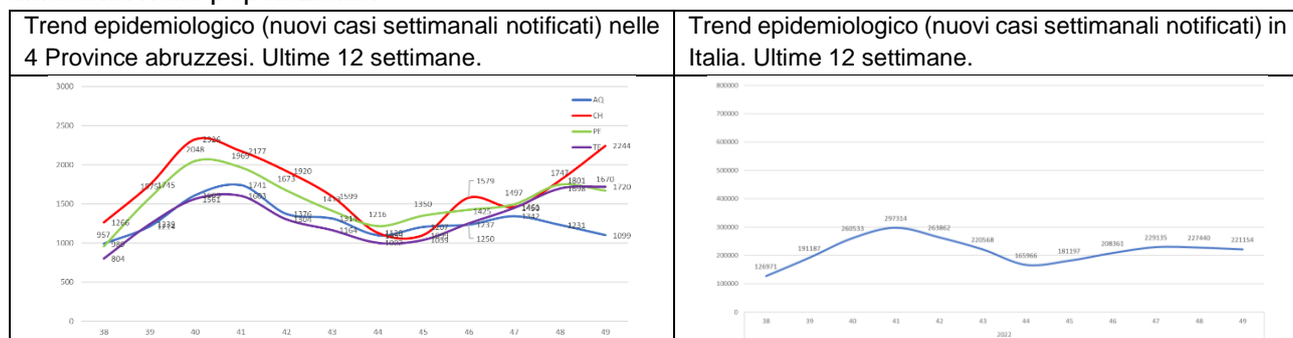
Trend contagi da SARS-CoV-2

2020	7175
feb	0
mar	276
apr	453
mag	73
giu	12
lug	24
ago	75
set	129
ott	670
nov	3656
dic	1807
2021	19862
gen	2560
feb	3828
mar	3198
apr	1529
mag	973
giu	197
lug	263
ago	551
set	411
ott	398
nov	967
dic	4987
2022	149493
gen	31761
feb	13823
mar	14107
apr	18280
mag	10242
giu	7379
lug	22460
ago	8673
set	5718
ott	8349
nov	6141
dic	2560
Totale complessivo	176530

Trend ricoveri per COVID-19

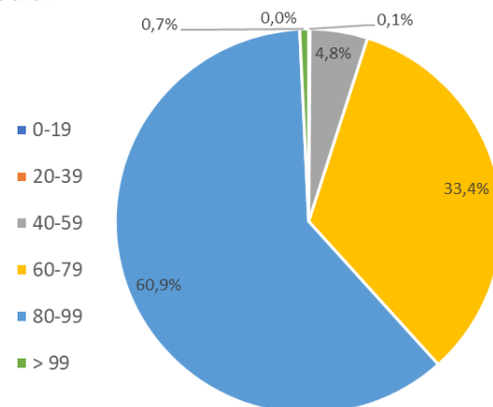
2020	979
feb	1
mar	148
apr	141
mag	13
giu	5
lug	4
ago	8
set	19
ott	133
nov	261
dic	246
2021	1327
gen	207
feb	311
mar	267
apr	129
mag	78
giu	17
lug	14
ago	33
set	14
ott	36
nov	65
dic	156
2022	1619
gen	316
feb	152
mar	150
apr	199
mag	139
giu	78
lug	207
ago	80
set	67
ott	126
nov	67
dic	38
Totale complessivo	3925

Un dato interessante emerge inoltre dall'analisi dell'andamento dei nuovi casi nelle ultime 12 settimane, da cui si rileva un complessivo lieve incremento del numero di contagi nella Provincia di Chieti, con un trend attualmente in lieve controtendenza rispetto al dato nazionale. Come già menzionato precedentemente, il più sostenuto incremento riscontrato nelle precedenti settimane poteva essere attribuito all'aumento della circolazione di varianti Omicron BA.4 e BA.5 e alla ripresa delle attività lavorative e scolastiche, ma non può escludersi un ulteriore incremento dei casi con l'arrivo della stagione fredda e con l'emergenza di ulteriori varianti virali che presentino maggiore diffusività nella popolazione.

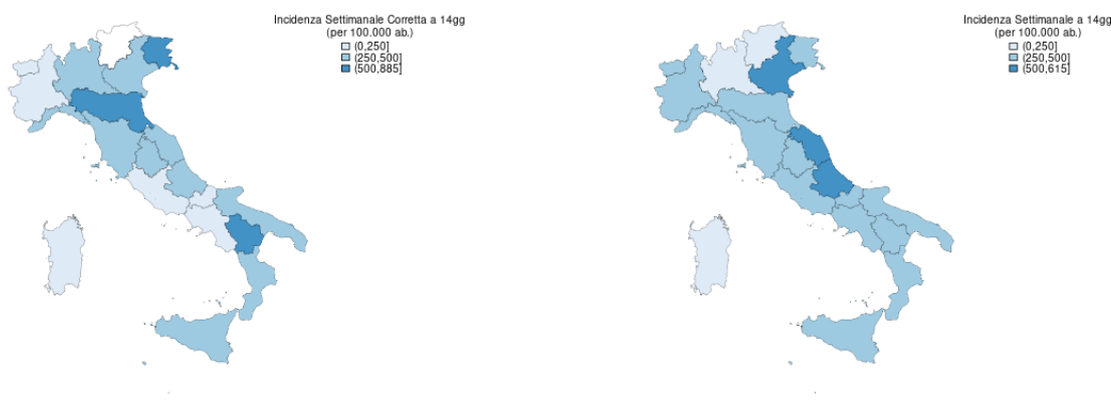


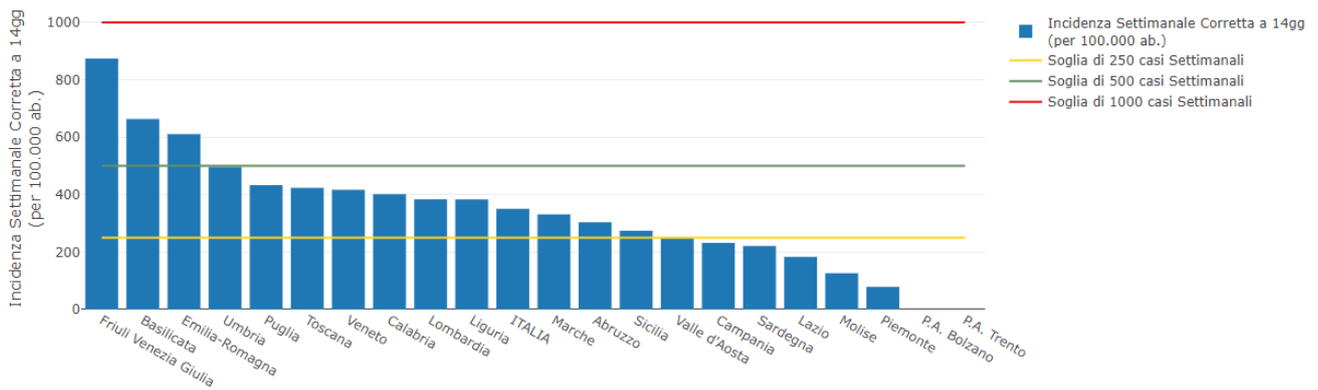
Per quanto riguarda i decessi attribuibili a Covid-19, sono ad oggi 934 quelli registrati in provincia di Chieti che, stratificati per fascia d'età, risultano così distribuiti:

Fascia d'età	Numero decessi	Percentuale relativa
0-19	0	0,0%
20-39	1	0,1%
40-59	45	4,8%
60-79	312	33,4%
80-99	569	60,9%
> 99	7	0,7%
Totale	934	100%



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 09/12/2022*).





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 implementata la specifica funzione di sorveglianza delle reinfezioni, come indicato nella circolare MdS n. 37911, che specifica altresì la definizione di caso reinfecto:

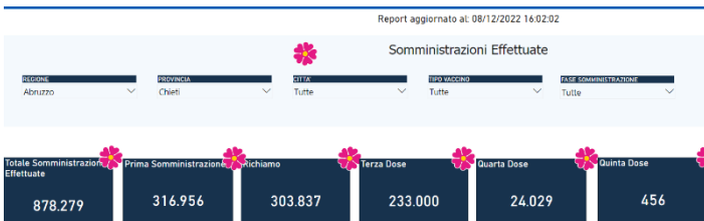
- persona che a seguito di prima infezione da SARS-CoV-2 documentata da test molecolare/antigenico positivo, presenta una seconda infezione documentata da test molecolare/antigenico positivo a distanza di almeno 90 giorni dalla prima diagnosi

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.

Sui 156.728 nuovi positivi comunicati dalla Regione Abruzzo dal 20/08/2021 al 08/12/2022 per la Provincia di Chieti, sono stati individuati 8.312 casi di prima reinfezione, 73 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 08/12/2022 sono state somministrate complessivamente 878.279 dosi 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. Il 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.

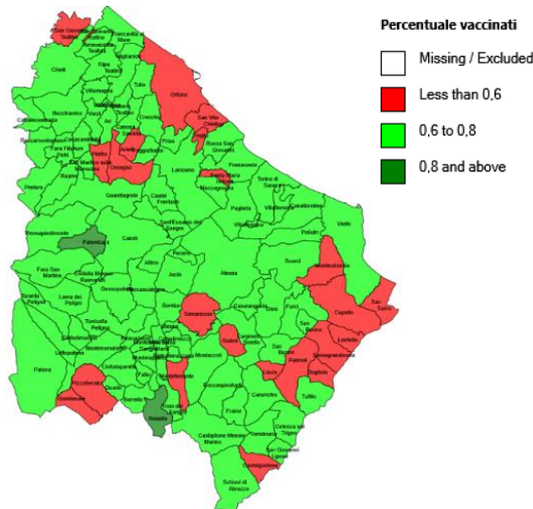
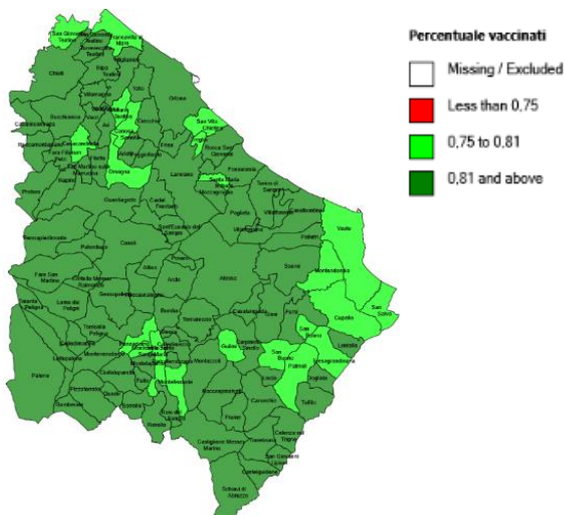
A fronte delle 878.279 dosi somministrate nel territorio della Provincia di Chieti, è possibile vedere nel dettaglio la ripartizione tra prime e seconde dosi. Al momento 303.837 persone hanno ricevuto il ciclo completo di vaccinazione.

Va infine segnalato che prosegue la somministrazione delle ulteriori dosi di vaccino. Alla data del 08/12/2022 sono state somministrate nella Regione Abruzzo (popolazione 1.281.012) 847.413 terze dosi, pari al 66% della popolazione residente, mentre nella Provincia di Chieti sono state somministrate 233.000 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.

Mappa della Provincia di Chieti relativa alla popolazione residente per singolo comune vaccinata con almeno una dose al 08/12/2022

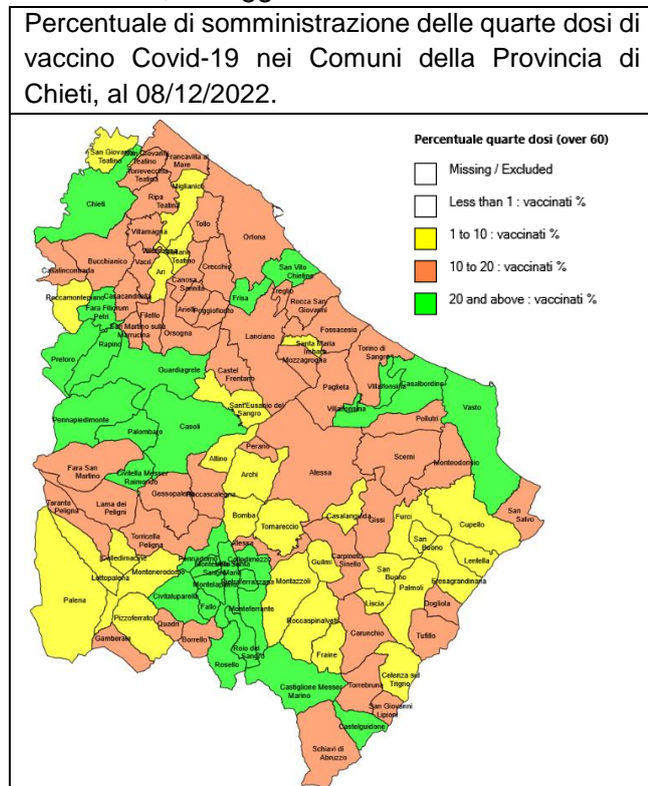
Mappa della Provincia di Chieti relativa alla popolazione residente per singolo comune vaccinata con 3 dosi al 08/12/2022.

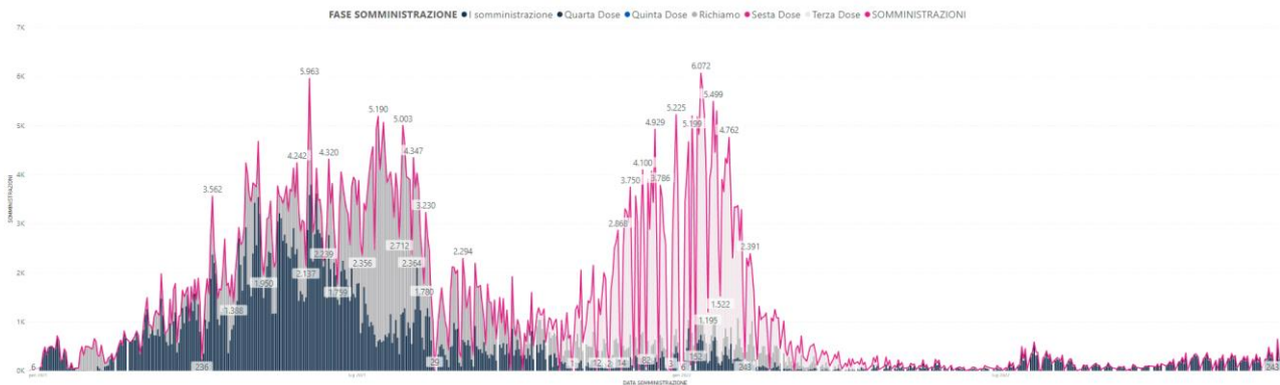


La campagna di vaccinazione anti-Covid-19 prosegue anche con la somministrazione delle quarte e successive dosi, attualmente raccomandate prioritariamente, come da indicazione del Ministero della Salute, ai soggetti con almeno 60 anni di età e ai soggetti definiti fragili per patologie croniche,

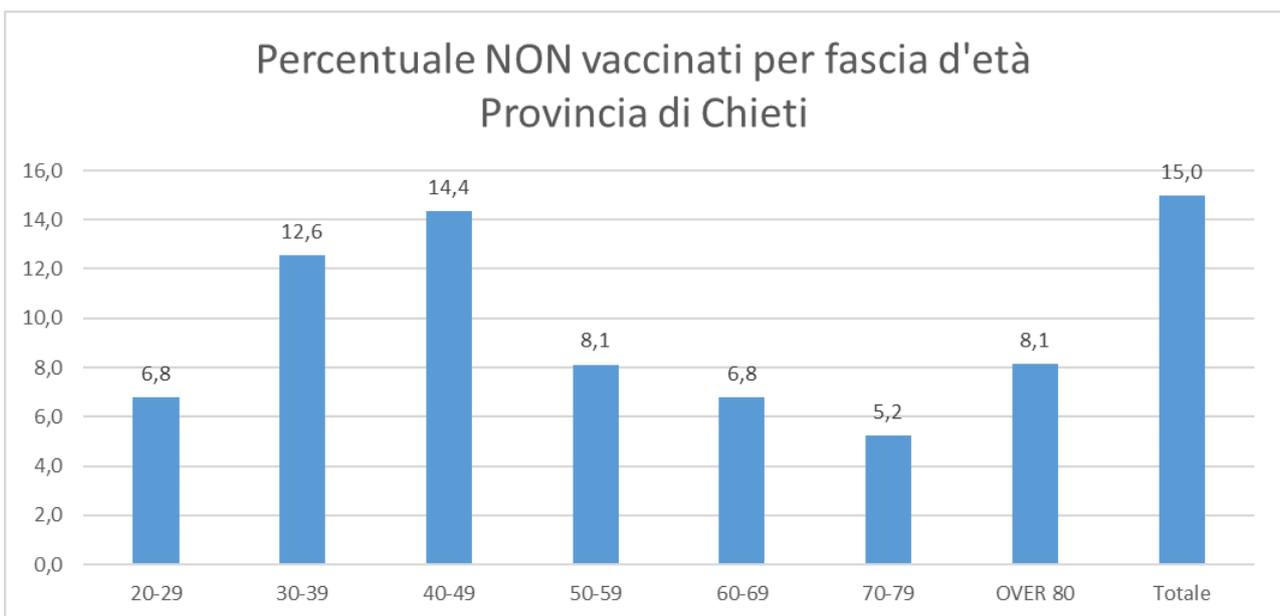
più a rischio di complicanze in caso di infezione da SARS-CoV-2, oltre che a operatori sanitari, operatori e ospiti delle strutture residenziali per anziani e donne in gravidanza. Attualmente, come di evince dalla mappa riportata a lato, le percentuali di vaccinazione, riferite in questo caso alla popolazione 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 08/12/2022.



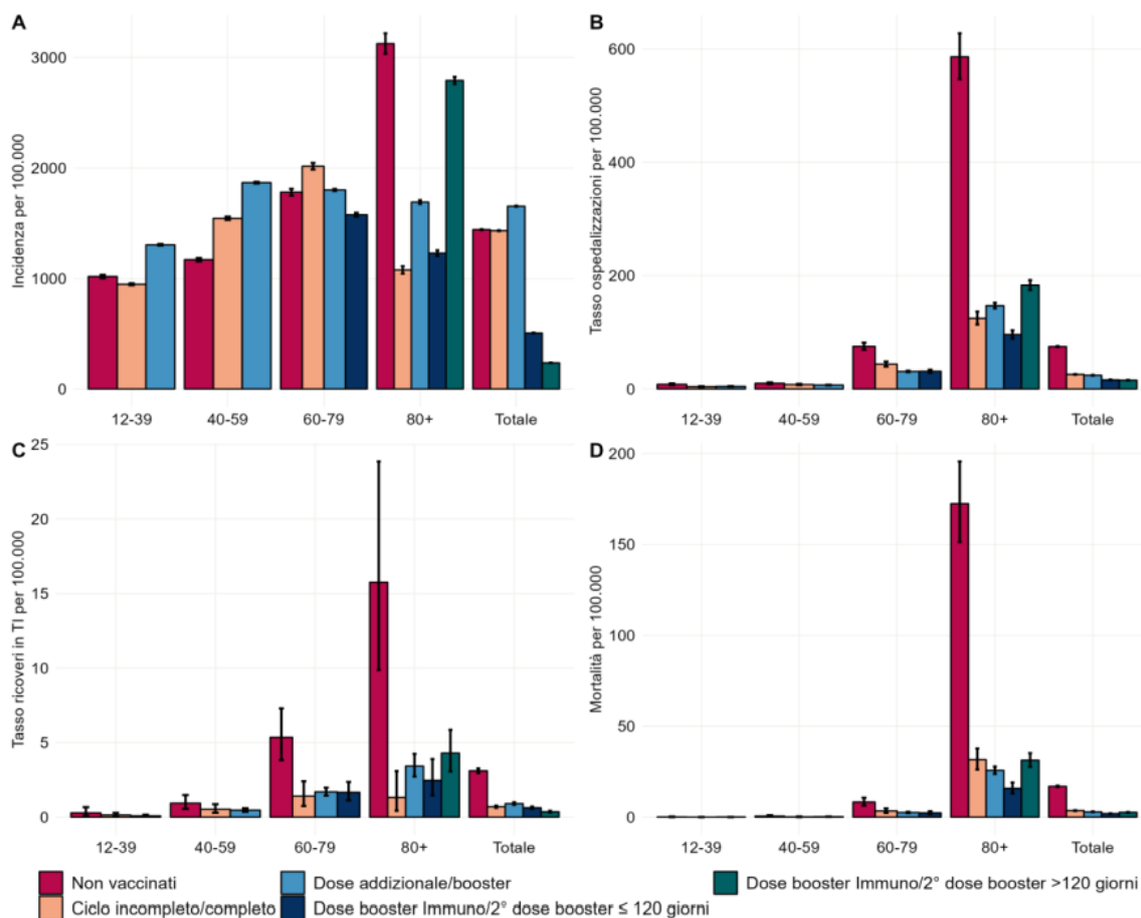


Il grafico sottostante riporta infine il dato complessivo relativo alla popolazione non vaccinata, stratificata per fascia d'età. Si evidenziano, in particolare, ancora significative mancate coperture nella popolazione anziana che, stante la circolazione delle nuove varianti ad elevata contagiosità, risulta più a rischio di evoluzione in senso grave o fatale di Covid-19. Si ritiene quindi necessario sostenere la prosecuzione delle campagne vaccinali, che continuano ad essere promosse con interventi mirati di sensibilizzazione e somministrazione, anche in previsione del possibile incremento di contagi nel corso della stagione invernale.



È ormai peraltro ben noto che l'anziano è a maggior rischio di sviluppare complicanze gravi in seguito ad infezione da SARS-CoV-2, sia a causa della intrinseca fragilità che aumenta con l'avanzare dell'età, sia a causa delle frequenti comorbidità che caratterizzano la salute di tale specifica popolazione. Un dato molto interessante emerge infatti dalla lettura dei dati riportati dall'Istituto Superiore di Sanità nel bollettino epidemiologico settimanale. 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 ultrasessantenne e, ancor più, in quella ultraottantenne.

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 e Servizio di Informatica, Istituto Superiore di Sanità. Epidemia COVID-19. Aggiornamento nazionale: 6 dicembre 2022.