



REGIONE ABRUZZO
ASLn.2
Lanciano-Vasto-Chieti
Direzione Sanitaria Aziendale

Integrazione Ospedale Territorio
 Dipartimento di Prevenzione
 Distretti Sanitari



Covid-19 Situazione epidemiologica settimana n. 20- 2021 Dati al 23 maggio 2021

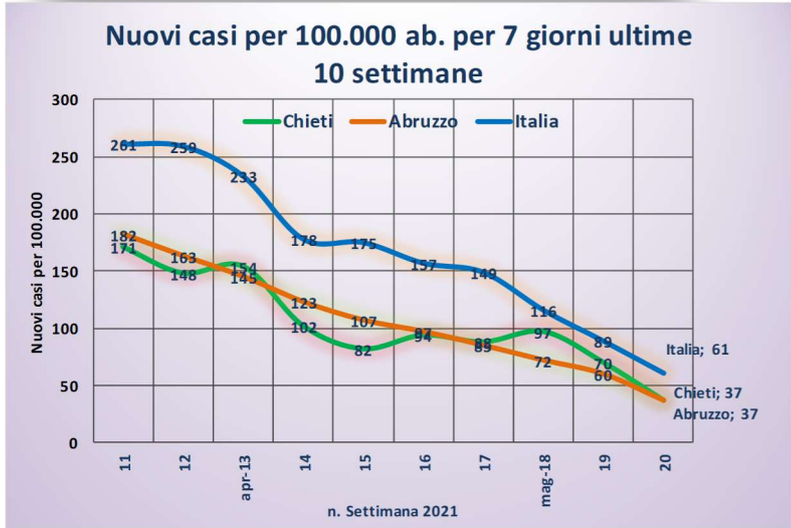
Sommario

Insorgenza dei casi per età2
 Epidemia nei Comuni della Provincia.....5
 Attività UCAT e USCA.....10
 Ospedalizzazione12
 Tamponi14
 Vaccinazioni anti Covid.....15
 Global Health Summit.....31

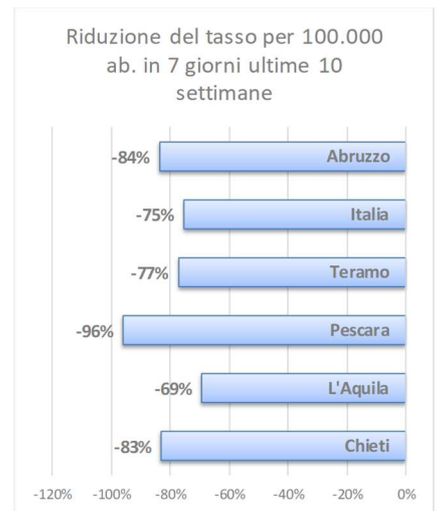
Sintesi

In Provincia di Chieti l'epidemia del Covid-19, nella 20° settimana del 2021, continua a decrescere in modo deciso, come si sta verificando

Abruzzo e nella maggior parte delle province del nostro Paese. L'ultima settimana si osserva una ulteriore riduzione di -83% dei nuovi casi (37 casi ogni 100.000 ab., corrispondenti a 20 casi al giorno). Alcuni piccoli focolai interessano i Comuni delle aree interne (pochi casi in piccole comunità determinano alti tassi) e Guardiagrele. Il numero dei casi ricoverati è sceso a 57 (-8,1%). Al 23 maggio sono state somministrate 197.148 dosi vaccinali (70% prima dose, 30% di richiamo) raggiungendo il 36,9% della popolazione con la prima dose e il 15,5% con la seconda. Sono stati vaccinati il 86% dei residenti con età maggiore di 80 anni con la prima dose e il 74% con la seconda (pur osservando differenze di genere e fra i Comuni). Un altro dato positivo è quello delle persone di questa classe di età vedono ridurre il proprio tasso di incidenza del -65% da aprile (-46% in tutte le età), in particolare tra coloro che soffrono di patologie croniche: evidente effetto dell'alto tasso vaccinale di questa popolazione fragile. Il grafico mostra la consistente percentuale di riduzione dell'epidemia nelle province abruzzesi, a confronto con la media italiana nelle ultime 10 settimane.



Andamento del tasso x 100.000 dei casi Covid a 7 giorni nelle ultime 10 settimane Provincia Chieti - Abruzzo - Italia



Insorgenza dei casi per età nelle ultime due settimane

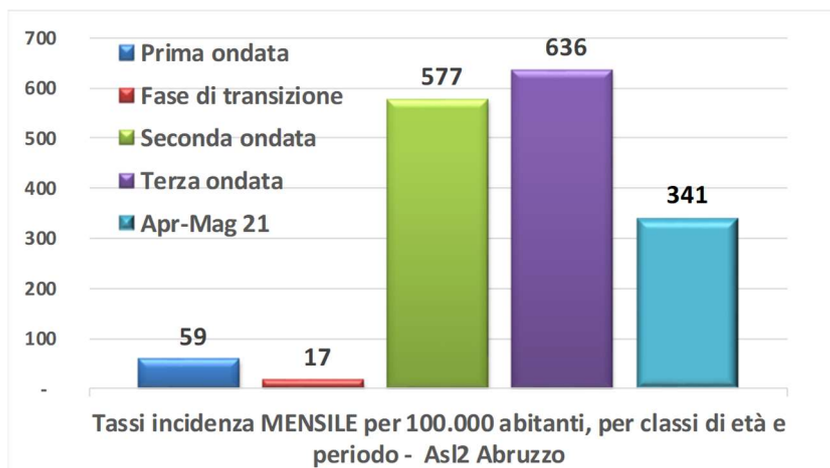
Epi Info

Asl 2 Abruzzo - Analisi epidemiologica prevalenza casi positivi Codiv -19 della Asl2
Casi delle ultime due settimane (al 23 maggio 2021 - 416 casi)

Current Data Source: D:\Covid\Covid.accdb:CasiCodiv
Record Count: 416 (Asl2 Abruzzo) Date: 23/05/2021
Selection: CasiChieti = 1

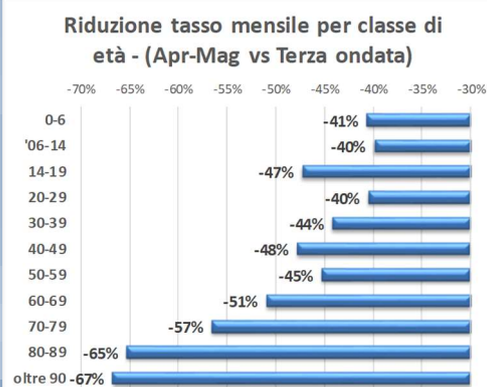
FREQUENZA DELLE CLASSI DI ETÀ

CLASSI DI ETÀ	Frequenza positivi Covid-19	Percentuale
0-6	32	7,7%
6-14	29	7,0%
14-19	26	6,3%
20-29	59	14,2%
30-39	49	11,8%
40-49	80	19,2%
50-59	52	12,5%
60-69	45	10,8%
70-79	32	7,7%
80-89	10	2,4%
oltre 90	2	0,5%
Totale	416	100,0%



Tassi incidenza MENSILE per 100.000 abitanti, per classi di età e periodo - Asl2 Abruzzo

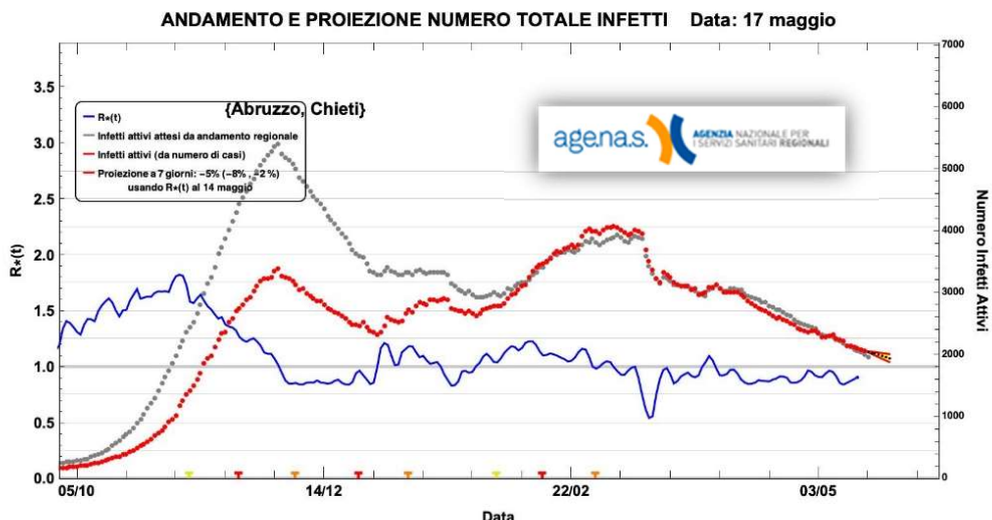
Classe di età	Prima ondata	Fase di transizione	Seconda ondata	Terza ondata	Apr-Mag 21	Totale
0-6	16	13	380	1.047	622	348
06-14	8	7	463	746	449	336
14-19	21	22	540	619	327	311
20-29	34	28	716	681	405	374
30-39	55	24	674	710	397	377
40-49	56	15	630	705	368	362
50-59	66	18	631	654	358	352
60-69	74	19	516	530	260	289
70-79	63	12	394	470	204	239
80-89	109	8	542	509	177	285
oltre 90	266	4	1.027	802	267	503
Totale	59	17	577	636	341	333



I casi incidenti degli ultimi 14 giorni al 23 maggio 2021 sono stati 416 (-34% dalla settimana precedente). Nelle tabelle e i grafici i casi di Covid-19 sono distribuiti per classe di età e raggruppati in tassi di incidenza specifici, mensili: ciò permette di confrontare il numero di nuovi casi per ciascuna fascia di età in ogni mese della prima ondata (febbraio-maggio 2020), il periodo di transizione (giugno settembre 2020), la seconda ondata (ottobre dicembre 2020), la terza ondata (gennaio marzo 2021) e i medi di aprile-maggio 2021. E'

evidente la diminuzione dell'epidemia: nei mesi di aprile e maggio presenta tassi inferiori del -46% rispetto alla terza ondata. Tutte le fasce di età mostrano un tasso mensile di casi ogni 100.000 in discesa rispetto alla terza ondata, ma la riduzione diventa maggiore del -50% oltre 60 anni, ottenendo una riduzione - 65% sopra gli 80 e del -67% degli over 90.

Di lato il grafico che misura l'andamento e mostra la proiezione dei casi Covid in Provincia di Chieti (dati al maggio – fonte Agenas). Viene mostrato l'andamento



Il grafico della proiezione rappresenta:

- Linea blu: andamento dell'indice $R^*(t)$.
- Linea a puntini rossi: stima degli infetti attivi
- Linea a puntini neri: proiezione dell'andamento degli infetti attivi a 7 giorni, a partire dalla stima semplificata di $R^*(t)$.
- Cono giallo: limiti inferiori e superiori dell'intervallo di variabilità dell'estrapolazione a 7 giorni del numero di infetti attivi.

dell'indice $R^*(t)$, degli infetti attivi e la proiezione a 7 giorni della curva in crescita, che esprime l'andamento dell'epidemia, ossia la velocità con cui il numero di infetti attivi diminuisce.

Il metodo si fonda sul calcolo di un indice riproduttivo semplificato denominato $R^*(t)$ non confrontabile con l' $R(t)$ pubblicato dall'ISS.

Frequenza positivi Covid-19 con malattie croniche per classe di età

Classi di età	Malattie croniche	% di ciascuna classe
0-6	0	0,0%
06-14	1	3,4%
14-19	1	3,8%
20-29	2	3,4%
30-39	1	2,0%
40-49	3	3,8%
50-59	11	21,2%
60-69	11	24,4%
70-79	8	25,0%
80-89	6	60,0%
oltre 90	0	0,0%
Totale	44	10,6%

La tabella a lato mostra il numero di casi e la percentuale di coloro che presentano una o più malattie croniche preesistenti all'infezione da Covid-19 per singola classe di età negli ultimi 14 giorni. Non ci sono casi con malattie croniche oltre i 90 anni (su 2 casi di infezione) e sono solo 6 (su 10 con infezione) nelle persone tra 80-89 anni.

Tasso x 100.000 casi positivi per classi di età e Provincia (mese di maggio 2021)

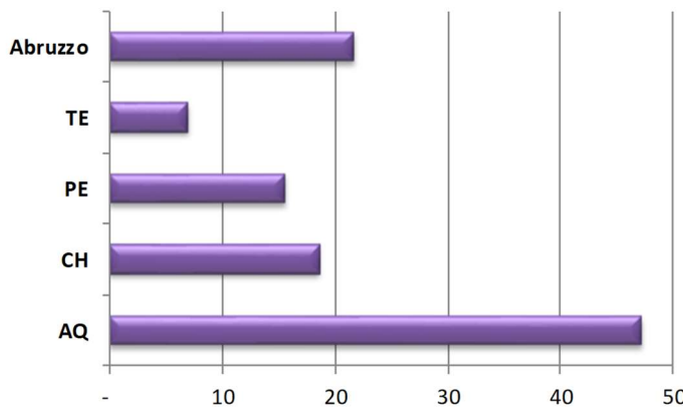
Classe di età	AQ	CH	PE	TE	Abruzzo
0-6	102	121	31	69	81
6-14	748	453	125	554	456
14-19	227	98	52	157	130
20-29	181	205	91	110	150
30-39	182	208	39	117	139
40-49	244	199	73	160	168
50-59	243	187	89	182	176
60-69	196	180	54	154	147
70-79	216	172	53	108	138
>= 80	261	339	145	341	275
Tutte le età	218	187	64	151	156

A lato è rappresentato il tasso di casi positivi al Covid-19 per 100.000 residenti per le diverse classi di età, nel mese di maggio 2021, a confronto fra le diverse province abruzzesi. Evidente il più basso tasso in provincia di Pescara (di -66% più basso delle altre province) e l'interessamento prevalente in tutte le province, nella classe in età della scuola obbligatoria (6-14 anni) e gli over

80enni. Il tasso dei casi positivi con patologie croniche preesistenti all'infezione risulta molto diverso fra le varie province. Per L'Aquila e Pescara rappresentano il 22% e il 24% (rispettivamente) dell'intero tasso mensile, mentre per Chieti è il 10% e per Teramo solo il 5%.

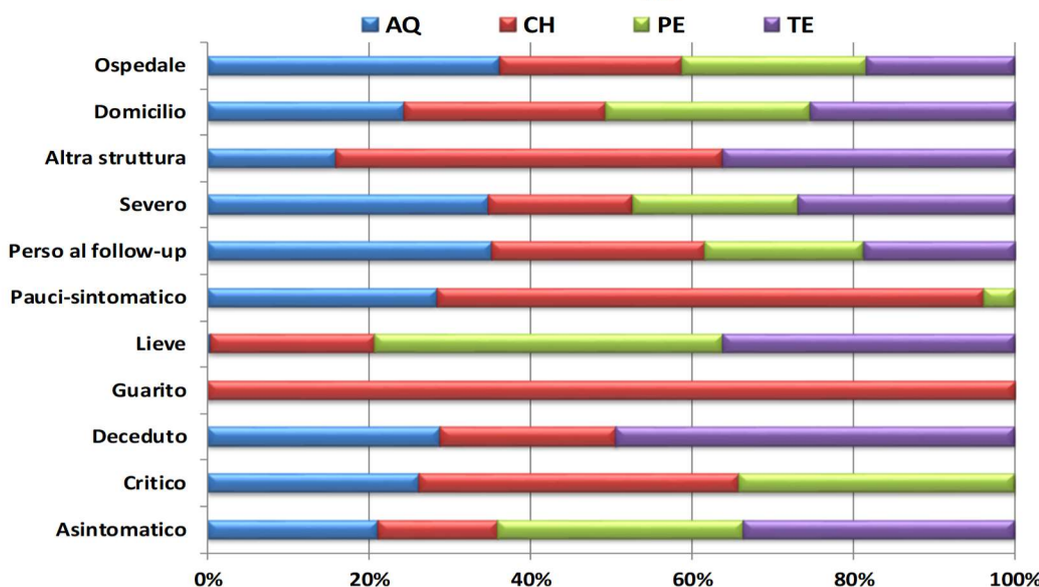
Infine la proporzione della diversa sintomatologia e della collocazione dei positivi Covid-19 per le province abruzzesi,

Tasso x 100.000 Casi Covid-19 con malattie croniche maggio 21



nel mese di maggio (fino al 23), rilevano che, molto probabilmente, un fattore determinante la variabilità è rappresentato dalla diversa modalità di rilevazione del dato.

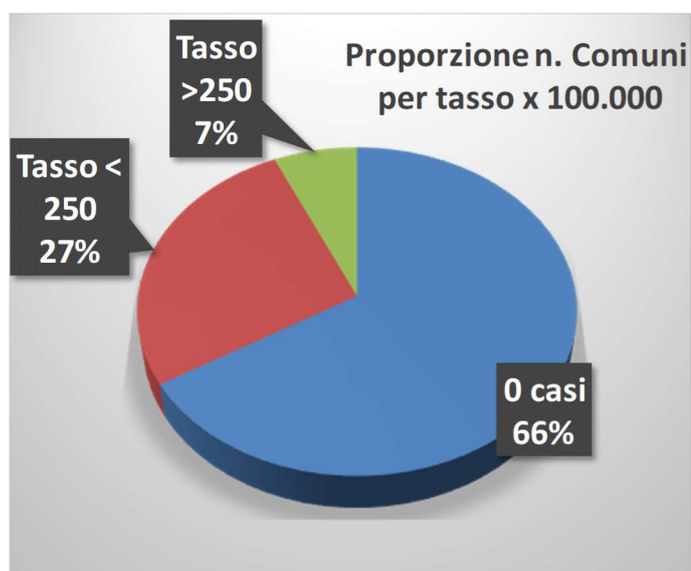
Proporzione della sintomatologia e collocazione e Provincia in Abruzzo - maggio 2021

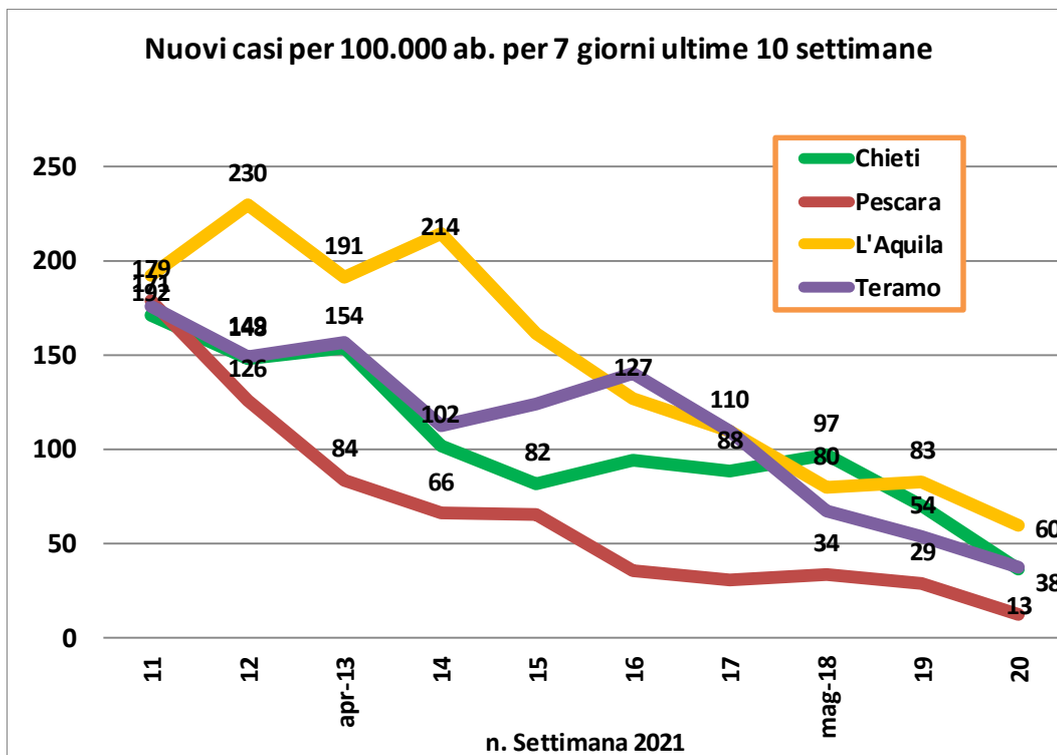


Epidemia nei Comuni della Provincia ultimi 7 giorni

Casi Covid-19 ultimi 7 giorni (al 23 maggio 2021)		
Distretto	Casi Covid ultimi 7 gg	Casi ogni 100.000 ab.
Alto Vastese	14	95
Chieti	2	4
FrancaVilla al Mare	5	9
Guardiagrele	35	115
Lanciano	19	32
Ortona	12	36
Sangro-Aventino	31	64
Vasto-Costa sud	22	26
Totale Asl2	140	37
Comuni con più di 250 casi x 100.000 ultimi 7gg		
San Giovanni Lipioni	3	2000
Roio del Sangro	1	1053
Casalanguida	7	801
Pretoro	5	579
Sant'Eusanio del Sangro	10	433
Poggiofiorito	3	364
Guardiagrele	22	253

Nella tabella i Casi Covid-19 ultimi 7 giorni nei Distretti sanitari (i più alti in settimana quelli di Guardiagrele e Alto Vastese) e nei Comuni. Il tasso di 250 casi ogni 100.000 ab. è stato oltrepassato solo da 7 Comuni con soli 51 casi per 13.800 abitanti complessivamente. Questo indicatore è quindi molto instabile, dato che risente molto di piccole oscillazioni nelle piccole comunità. Si tratta di focolai piccoli, ma sottolineano che l'epidemia non è ancora estinta. Nei grafici a torta si mostra la percentuale dei Comuni con tasso x 100.000 inferiore alla soglia di 250 (28 Comuni) e la percentuale di popolazione corrispondente (68% di tutta la provincia). Il 28% della popolazione, residente in 69 Comuni, non ha presentato casi in settimana. Questo dato indica che il virus incide meno ed è più facilmente controllabile con la sorveglianza epidemiologica, in quanto circola solo in alcune comunità.



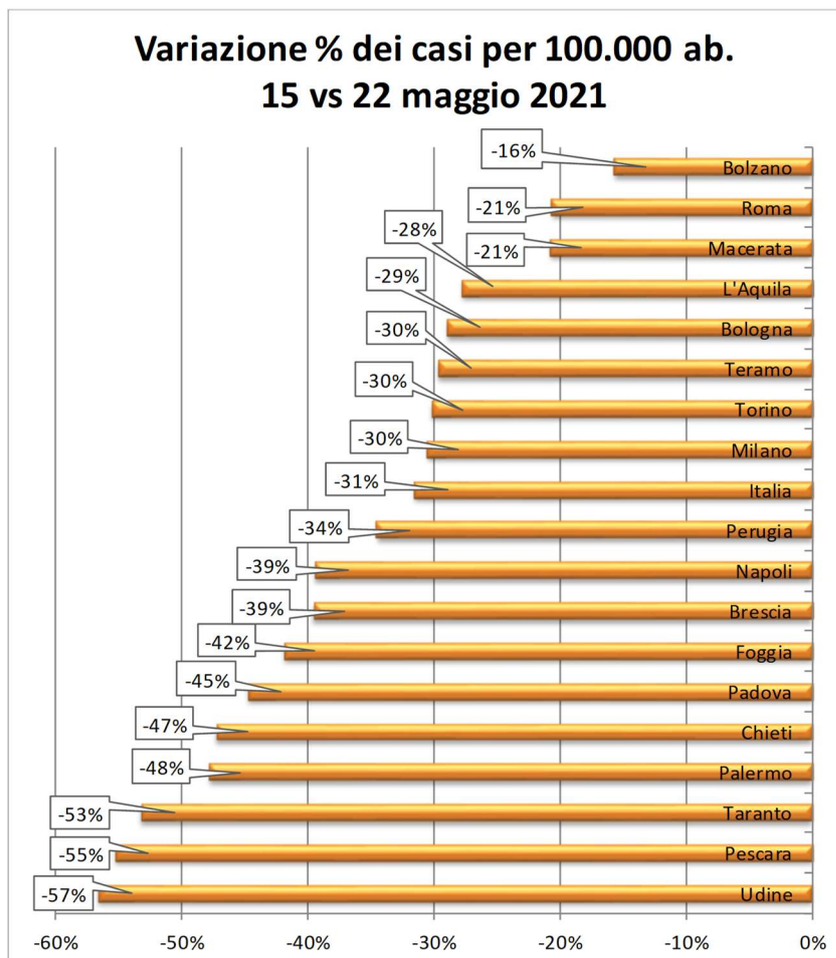


Nella figura a lato è rappresentata la discesa delle curve epidemiche dei casi per 7 giorni ogni 100.000 delle ultime 10 settimane nelle province della Regione Abruzzo.

Il trend delle singole linee mostra differenze sia di entità che nelle oscillazioni tra le province.

Nel grafico a lato sono riportate le differenze dei casi x 100.000 in 7 giorni rispetto alla settimana precedente di 20 province italiane monitorate da questo report. Tutte le province monitorate sono in forte calo da un minimo del -16% (Bolzano) ad un massimo di Udine (-57%) e Pescara (-55%).

. Nelle due pagine successive si riportano i casi cumulativi dell'ultimo anno (dal 1 marzo 2020 al 22 maggio 2021): per ciascun Comune, distinti in Casi attivi, per collocazione assistenziale, coloro che sono riammessi in comunità, i deceduti e il tasso di prevalenza dei casi attivi..



Casi COVID-19 dal 01/03/2020 al 22/05/2021

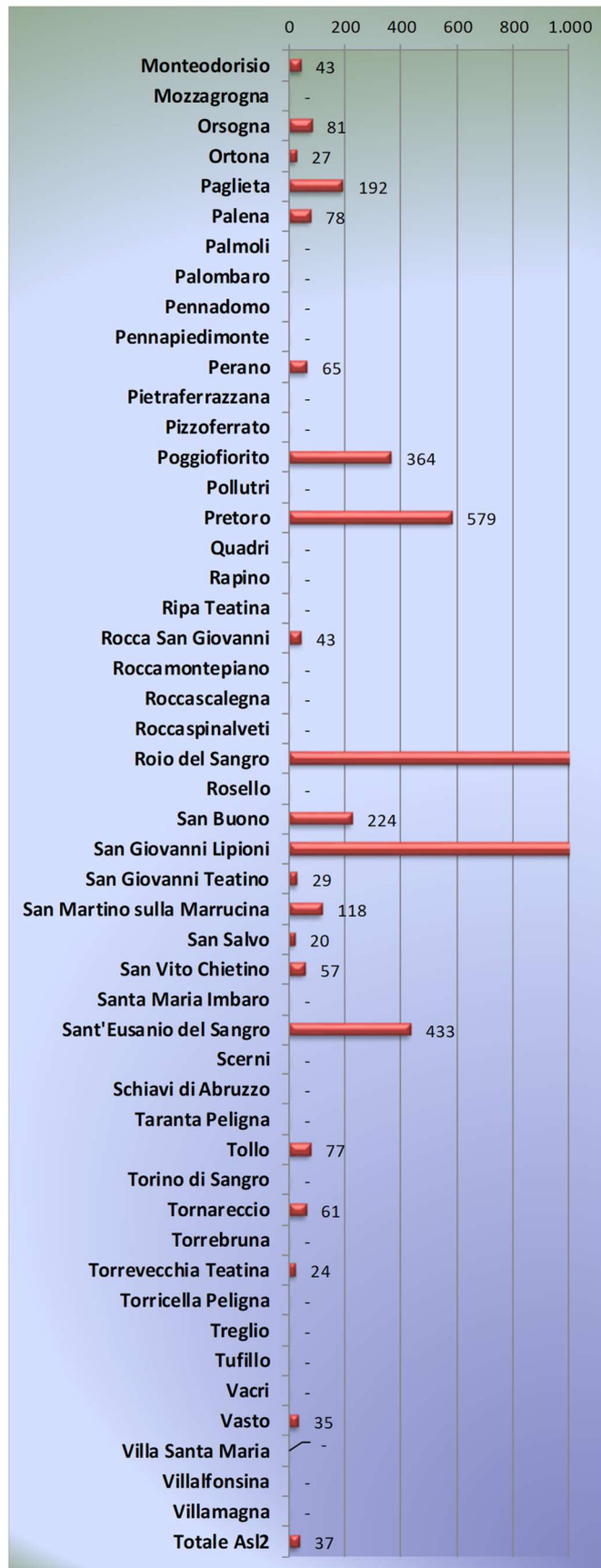
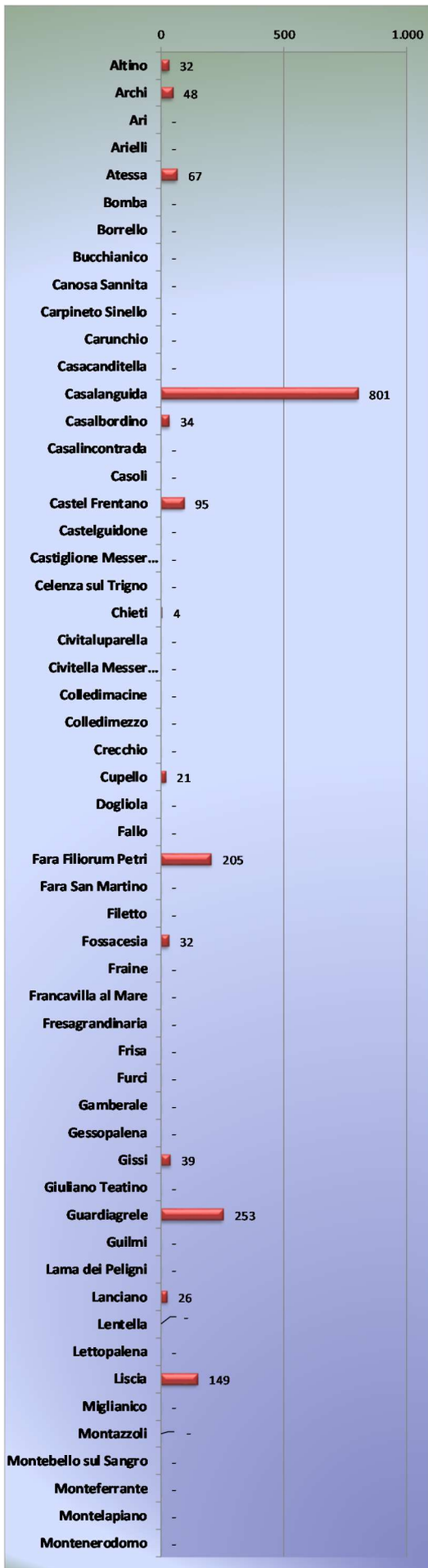
Comuni	Casi attivi (a casa e in ospedale)	A casa	In ospedale	Riammessi in comunità	Deceduti	Casi totali	Popolazione residente	Indice di prevalenza
Altino	4	4	0	148	18	170	3093	0,13
Archi	10	9	1	56	2	68	2098	0,48
Ari	0	0	0	75	2	77	1092	0,00
Arielli	0	0	0	39	0	39	1121	0,00
Atessa	29	24	5	670	20	719	10566	0,27
Bomba	0	0	0	12	0	12	753	0,00
Borrello	1	1	0	9	0	10	322	0,31
Bucchianico	0	0	0	292	8	300	5064	0,00
Canosa Sannita	1	1	0	47	1	49	1297	0,08
Carpineto Sinello	0	0	0	21	0	21	546	0,00
Carunchio	0	0	0	34	1	35	633	0,00
Casacanditella	1	1	0	39	1	41	1221	0,08
Casalanguida	7	7	0	25	0	32	868	0,81
Casalbordino	10	10	0	152	5	167	5914	0,17
Casalincontrada	1	1	0	165	4	170	3042	0,03
Casoli	6	6	0	214	15	235	5486	0,11
Castel Frentano	8	6	2	158	4	170	4295	0,19
Castelguidone	0	0	0	24	1	25	343	0,00
Castiglione Messer Marino	0	0	0	71	0	71	1638	0,00
Celenza sul Trigno	2	1	1	18	1	21	848	0,24
Chieti	19	14	5	2771	102	2892	50287	0,04
Civitaluparella	0	0	0	4	0	4	309	0,00
Civitella Messer Raimondo	0	0	0	17	1	18	805	0,00
Colledimacine	0	0	0	1	0	1	169	0,00
Colledimezzo	0	0	0	13	1	14	441	0,00
Crecchio	0	0	0	161	4	165	2745	0,00
Cupello	6	4	2	159	3	168	4815	0,12
Dogliola	0	0	0	21	1	22	324	0,00
Fallo	0	0	0	3	0	3	120	0,00
Fara Filiorum Petri	17	16	1	85	1	103	1971	0,86
Fara San Martino	3	3	0	40	0	43	1330	0,23
Filetto	5	3	2	39	0	44	883	0,57
Fossacesia	9	8	1	246	5	260	6237	0,14
FrancaVilla al Mare	9	8	1	1343	40	1392	25109	0,04
Fresagrandinaria	0	0	0	54	0	54	925	0,00
FrISA	0	0	0	97	3	100	1686	0,00
Furci	0	0	0	58	0	58	868	0,00
Gamberale	0	0	0	8	0	8	292	0,00
Gessopalena	1	0	1	71	5	77	1315	0,08
Gissi	13	13	0	102	2	117	2649	0,49
Giuliano Teatino	0	0	0	30	0	30	1168	0,00
Guardiagrele	73	70	3	420	9	502	8768	0,83
Guilmi	0	0	0	12	0	12	419	0,00
Lama dei Peligni	0	0	0	42	1	43	1135	0,00
Lanciano	49	44	5	1775	98	1922	34538	0,14
Lentella	0	0	0	64	0	64	652	0,00
Lettopalena	0	0	0	9	1	10	330	0,00
Liscia	2	2	0	17	1	20	679	0,29
Miglianico	1	0	1	249	11	261	4741	0,02
Montazzoli	2	2	0	65	2	69	905	0,22
Montebello sul Sangro	0	0	0	5	0	5	82	0,00
Monteferrante	0	0	0	3	0	3	118	0,00
Montelapiano	0	0	0	2	0	2	82	0,00
Montenerodomo	0	0	0	40	2	42	633	0,00
Monteodorisio	12	10	2	93	2	107	2363	0,51
MozzagrognA	5	4	1	115	1	121	2457	0,20

Casi COVID-19 dal 01/03/2020 al 22/05/2021

Comuni	Casi attivi (a casa e in ospedale)	A casa	In ospedale	Riammessi in comunità	Deceduti	Casi totali	Popolazione residente	Indice di prevalenza
Orsogna	25	22	3	270	12	307	3724	0,67
Ortona	13	10	3	1273	69	1355	22340	0,06
Paglieta	13	11	2	85	3	101	4207	0,31
Palena	3	3	0	70	1	74	1291	0,23
Palmoli	0	0	0	63	3	66	838	0,00
Palombaro	5	5	0	31	1	37	960	0,52
Pennadomo	0	0	0	3	0	3	219	0,00
Pennapedimonte	0	0	0	8	0	8	445	0,00
Perano	10	10	0	61	0	71	1554	0,64
Pietraferrazzana	0	0	0	24	0	24	130	0,00
Pizzoferrato	0	0	0	84	0	84	1002	0,00
Poggiofiorito	5	5	0	35	0	40	832	0,60
Pollutri	1	1	0	57	0	58	2128	0,05
Pretoro	7	6	1	23	2	32	877	0,80
Quadri	0	0	0	31	0	31	748	0,00
Rapino	1	1	0	31	0	32	1252	0,08
Ripa Teatina	0	0	0	247	10	257	4011	0,00
Rocca San Giovanni	2	2	0	97	4	103	2290	0,09
Roccamontepiano	0	0	0	116	4	120	1607	0,00
Roccascalegna	0	0	0	44	5	49	1135	0,00
Roccaspinalveti	1	0	1	33	1	35	1233	0,08
Roio del Sangro	1	1	0	3	1	5	94	1,06
Rosello	0	0	0	5	1	6	220	0,00
San Buono	2	2	0	22	0	24	915	0,22
San Giovanni Lipioni	3	3	0	0	0	3	150	2,00
San Giovanni Teatino	13	11	2	921	37	971	13943	0,09
San Martino sulla Marrucina	2	2	0	35	2	39	883	0,23
San Salvo	40	40	0	835	27	902	19876	0,20
San Vito Chietino	5	4	1	201	2	208	5162	0,10
Santa Maria Imbaro	3	3	0	77	3	83	2324	0,13
Sant'Eusanio del Sangro	24	24	0	62	0	86	2047	1,17
Scerni	3	3	0	135	3	141	3095	0,10
Schiavi di Abruzzo	0	0	0	24	0	24	743	0,00
Taranta Peligna	0	0	0	17	0	17	350	0,00
Tollo	3	3	0	90	2	95	3918	0,08
Torino di Sangro	6	6	0	76	1	83	3017	0,20
Tornareccio	3	3	0	98	2	103	1681	0,18
Torrebruna	0	0	0	17	1	18	777	0,00
Torrecchia Teatina	8	8	0	286	2	296	4162	0,19
Toricella Peligna	0	0	0	54	3	57	1239	0,00
Treglio	7	6	1	100	1	108	1681	0,42
Tufillo	0	0	0	13	0	13	379	0,00
Vacri	0	0	0	70	3	73	1586	0,00
Vasto	51	43	8	1587	50	1688	40489	0,13
Villa Santa Maria	0	0	0	50	12	62	1236	0,00
Villalfonsina	0	0	0	9	1	10	913	0,00
Villamagna	0	0	0	91	2	93	2255	0,00
Totale	566	510	56	18067	650	19283	378840	0,15

Nella pagina successiva si può constatare la rarefazione del numero dei casi Covid-19 ogni 100.000 ab. nei Comuni nell'ultima settimana, in 28 Comuni l'incidenza media è di 34 casi ogni 100.000, in 7 Comuni la media è di 369 casi ogni 100.000 abitanti, mentre in 60 Comuni è zero.

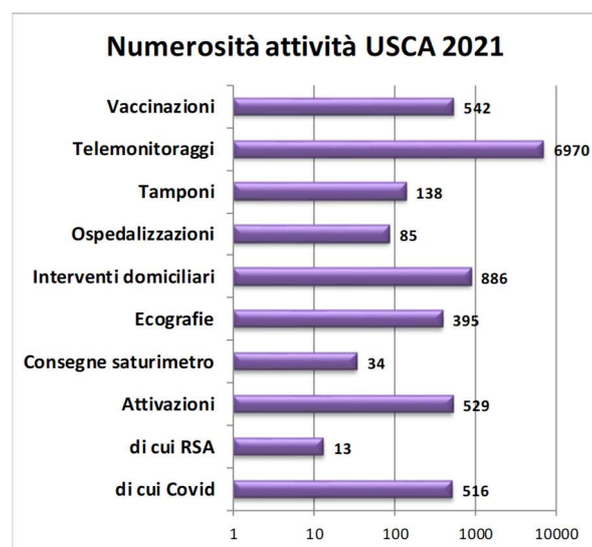
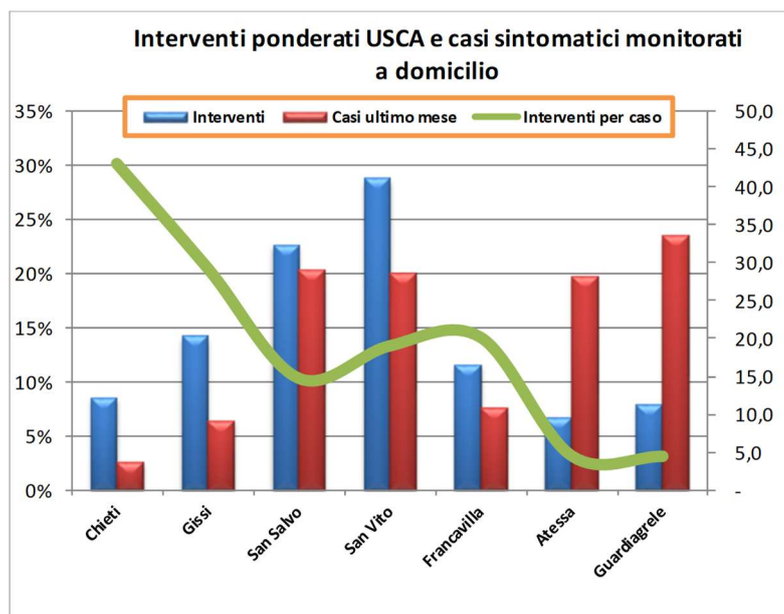
**Casi Covid-19 ultima settimana al 23 maggio 2021
(Tasso x 100.000 ab. In 7 giorni) per Comune
(140 casi)**



Attività dei medici USCA dal 1 aprile al 23 maggio 2021

Attività	Sede USCA						
	Chieti	Gissi	San Salvo	San Vito	Francavilla	Atessa	Guardiagrele
Attivazioni	25	48	155	125	58	56	43
di cui Covid	41	48	155	116	58	55	43
di cui RSA	-	-	11	1	-	1	-
Consegne saturimetro	-	8	11	3	2	3	7
Ecografie	6	10	25	231	17	42	64
Interventi domiciliari	39	91	235	282	71	96	72
Ospedalizzazioni	2	7	18	26	14	10	8
Tamponi	-	138	-	-	-	-	-
Telemonitoraggi	746	970	1.666	2.089	919	411	169
Vaccinazioni	-	109	-	26	24	-	383
Totale	818	1.381	2.110	2.782	1.105	618	746

I medici USCA dal primo aprile al 23 maggio 2021 hanno effettuato 9.579 prestazioni alle persone affette da Covid-19 a domicilio (765 nello stesso periodo) erogando 13 prestazioni in media per caso collocato a domicilio o in residenza assistita. Le attivazioni complessive da parte dei MMG sono state n. 529, le vaccinazioni a domicilio 542 a cui si aggiungono le 345 vaccinazioni domiciliari effettuate dall'UCAT. Nel grafico sottostante è mostrata la linea del numero di interventi per ciascun caso di ogni singola equipe. La Centrale UCAT allestita presso il vecchio ospedale di Chieti, è dedicata al Numero verde Covid-19, alla tele sorveglianza dei casi sintomatici, alla selezione (insieme agli USCA e ai MMG) dei casi in cui suggerire la profilassi con anticorpi monoclonali (che evita sintomi severi e il ricorso all'ospedale) e nell'ultimo mese per le vaccinazioni domiciliari a supporto dei MMG che aderiscono e dell'USCA.





INFORMAZIONI SU CORONAVIRUS



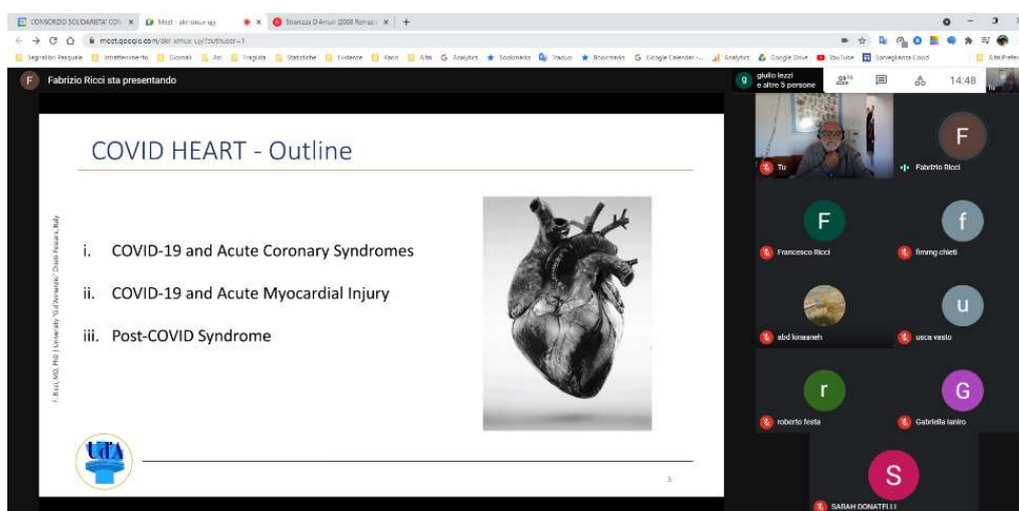
Con l'aiuto delle assistenti sanitarie del Corso di Studi in Assistenza Sanitaria dell'Università di Chieti la Centrale UCAT ha potuto migliorare la capacità di risposta alle telefonate al N. Verde Covid.

Oltre a rispondere alle chiamate del Numero verde, gli operatori UCAT sono dedicati a supportare i colleghi delle USCA per la sorveglianza clinica dei pazienti domiciliati e orientare le candidature alla terapia monoclonale..

Il giorno 20 maggio si è tenuto un altro confronto di aggiornamento in video conferenza che ha affrontato le complicanze cardiache e cardiovascolari del Covid-19 da parte del dott. Fabrizio Ricci (cardiologo dell'Università G. d'Annunzio). Inoltre le ultime novità scientifiche sulla



vaccinazione, sono state presentate dal dott. Francesco Ricci (Infettivologo dell'UCAT).



Covid-19 - Ricoveri in ospedale Asl 2 Abruzzo

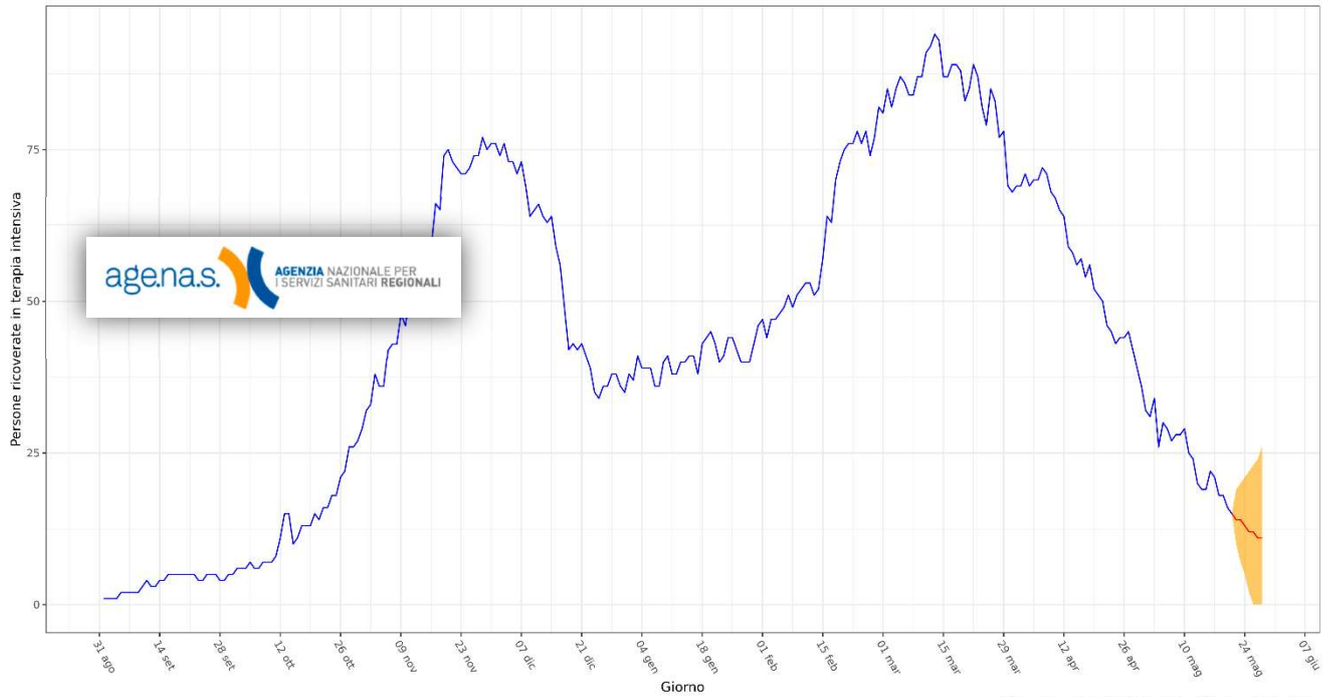
Ospedale	Anno - mese di Ricovero								
	2020			2021					Totale
	Prima ondata	Fase di transizione	Seconda ondata	gen	feb	mar	apr	mag	
CASA DI CURA PRIVATA 'DOTT. SPATOCCO'	2	0	253	145	164	156	66	7	792
CASA DI CURA S. FRANCESCO	0	0	2	3					5
P.O. ATESSA 'SAN CAMILLO DE LELLIS'	92	0	91	37	45	57	30	7	359
P.O. CLINICIZZ. 'SS. ANNUNZIATA' CHIETI	380	39	471	203	245	239	129	55	1762
P.O. 'G. BERNABEO' ORTONA	19	1	9	1	1	1			32
P.O. LANCIANO Renzetti	13	1	4	1	3	3	1		26
P.O. VASTO S.Pio da Pietralcina	31	9	113	28	44	70	56	25	376
Totale	537	50	943	418	502	526	282	94	3352

Ricoverati per reparto il 23 maggio 2021	OSPEDALE CIVILE VASTO	Pres. Osp. Clinicizzato SS. ANNUNZIATA	OSPEDALE San Camillo de Lellis ATESSA	CASA DI CURA SPATOCCO	PTA Casoli	Totale
Sezioni Covid Medicina		0	8	5		13
Pneumologia Covid		8				8
Malattie Infettive	7	19				26
Terapia Intensiva	0	6				6
Presidi territoriali					4	4
Totale	7	33	8	5	4	57
Percentuale di Posti Letto di Terapia Intensiva occupata da Pazienti Covid-19				22%		
Percentuale di Posti Letto in area NON critica occupata da Pazienti Covid-19				20%		

I casi ospedalizzati il 23 maggio sono scesi a 57 (-8,2% della precedente settimana), con un terzo di persone collocate in strutture a bassa intensità di cura. La tabella della collocazione assistenziale dei casi in Italia denota la ulteriore riduzione del numero dei positivi a domicilio (-14,3%). Molto più alta la riduzione dei ricoveri ospedalieri (-24,1%) e in terapia intensiva (-20,8%) a fronte di una riduzione complessiva dei positivi nell'ultima settimana del 14,7%.

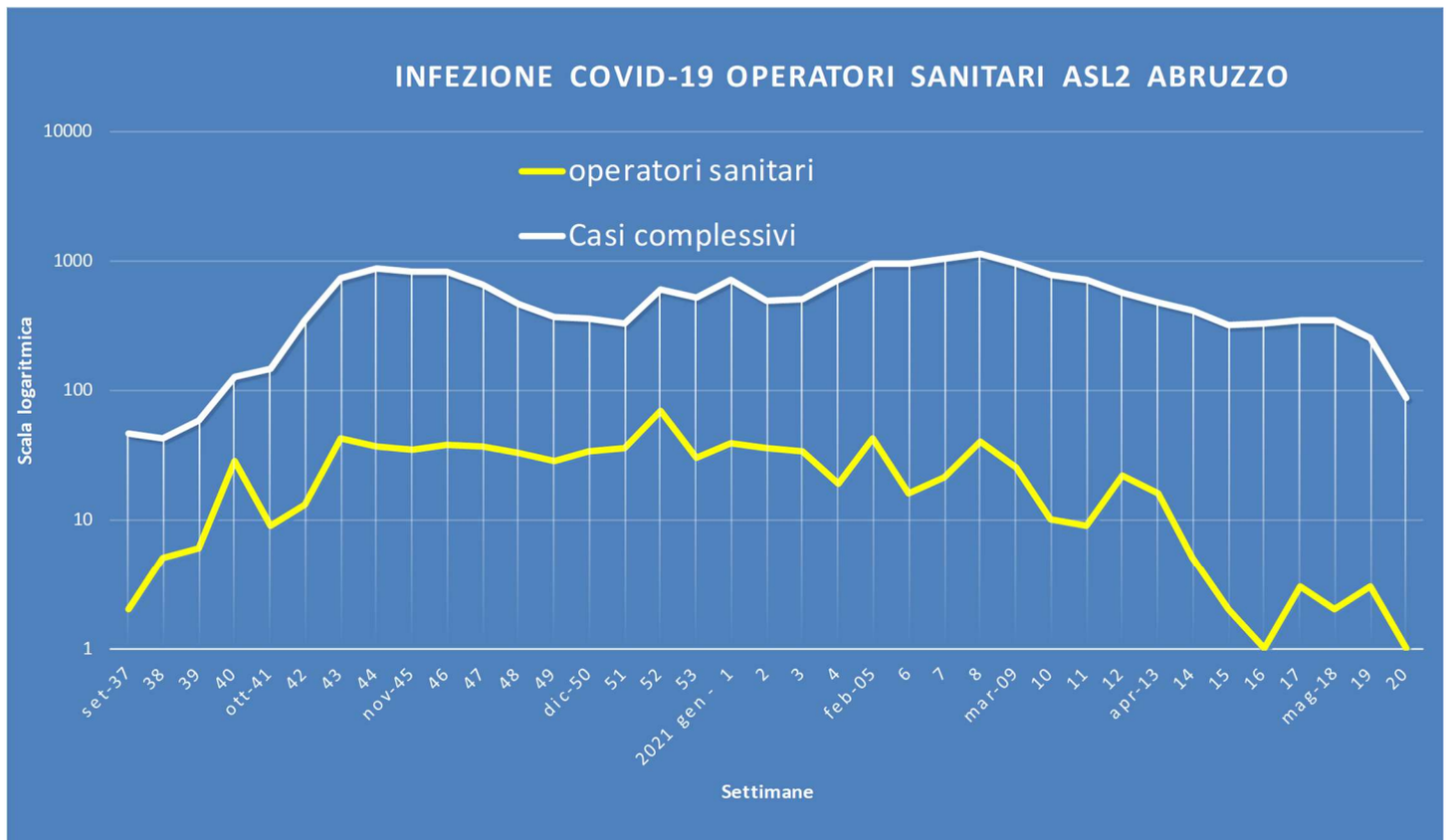
Confronto setting assistenziali casi di Covid-19 in Italia	15-mag	22-mag	Differenza assoluta	Differenza percentuale
Positivi	332.830	283.744	- 49.086	-14,7%
Terapia Intensiva	1.805	1.430	- 375	-20,8%
Ricoverati con sintomi	12.493	9.488	- 3.005	-24,1%
Isolamento domiciliare	318.532	272.826	- 45.706	-14,3%

Ricoveri in terapia intensiva: - valori osservati (blu) e stime a 7 giorni (rosso)
L'area arancione copre l'intervallo di confidenza al 95% delle stime

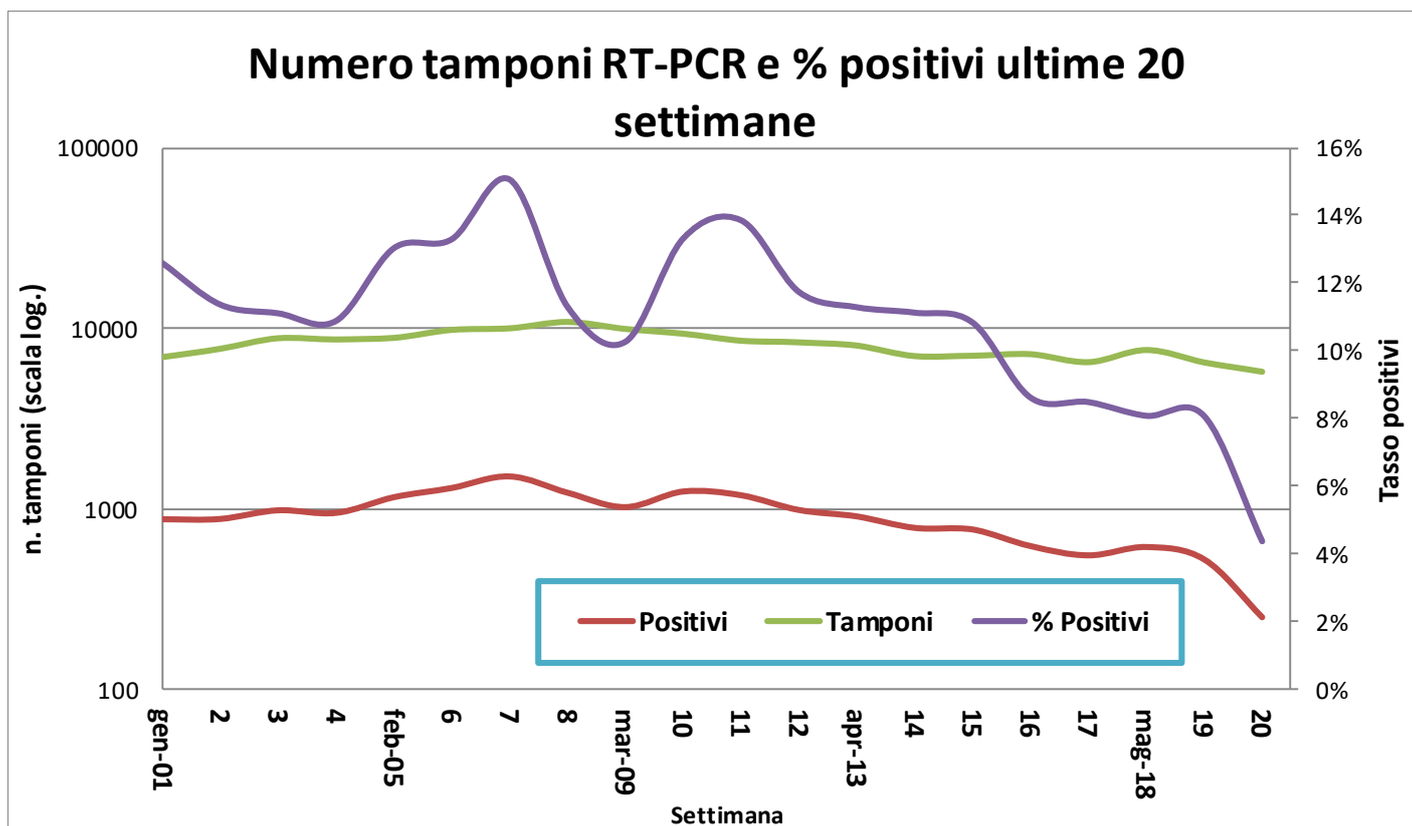


Stime elaborate da AGENAS e Univ. di Padova - 2021-05-22.

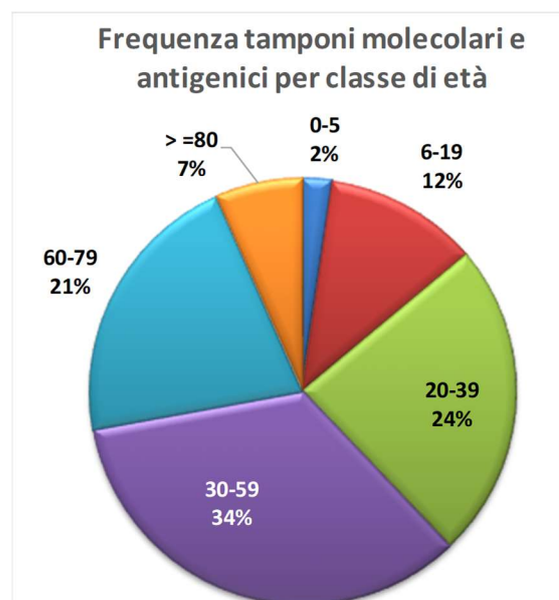
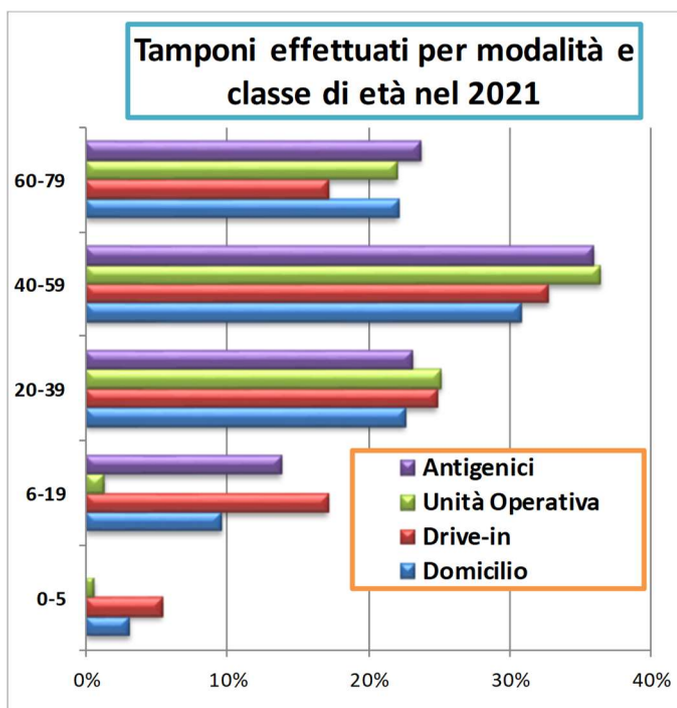
L’Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (AGENAS) mette disposizione una proiezione dei casi attesi in Terapia Intensiva a 7 giorni per la Regione Abruzzo. La percentuale dei pazienti ospedalizzati sui casi positivi in Abruzzo sono il 3,3% (la media italiana è al 3,8%), mentre i ricoveri in Terapia intensiva sui casi ospedalizzati in Abruzzo sono 8,7%, molto inferiore alla media nazionale (13,3%). In basso la curva epidemica dei casi Covid tra gli operatori sanitari a confronto con quella della popolazione generale.



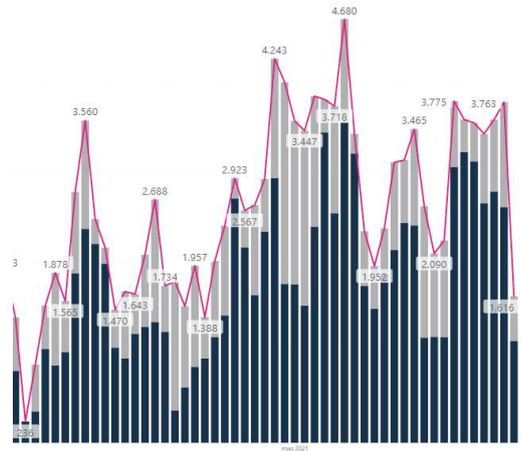
Tamponi



Andamento temporale della somministrazione di tamponi molecolari (RT-PCT) nelle ultime 20 settimane del numero dei positivi e del tasso di positività. Un grafico relativo alla distribuzione per classi di età delle diverse modalità di esecuzione del tampone RT-PCR e Antigenico e un grafico a torta della distribuzione per classe di età dei tamponi antigenici e molecolari.

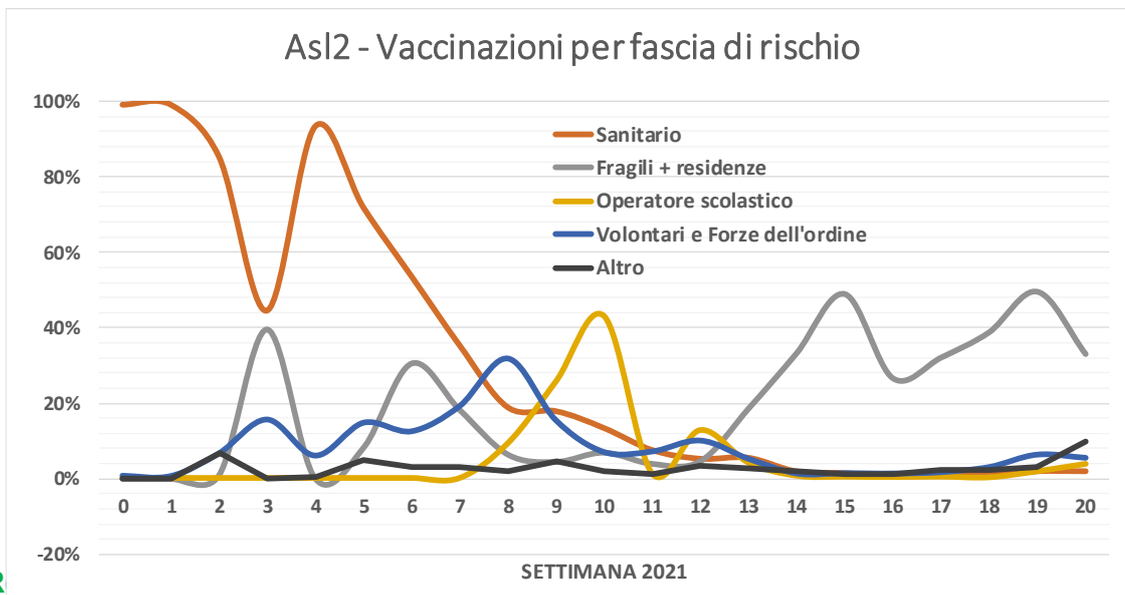
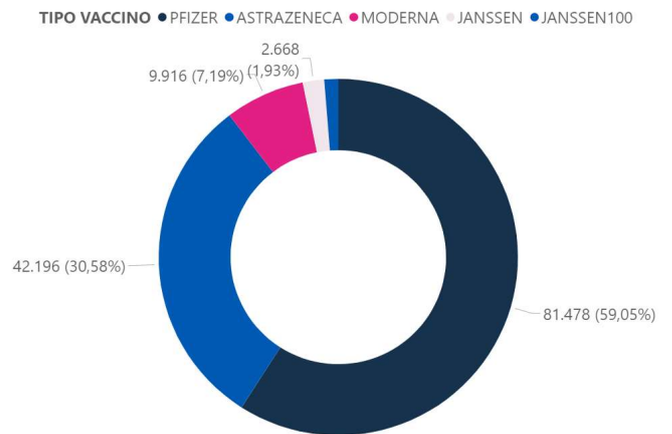


Vaccinazioni anti Covid



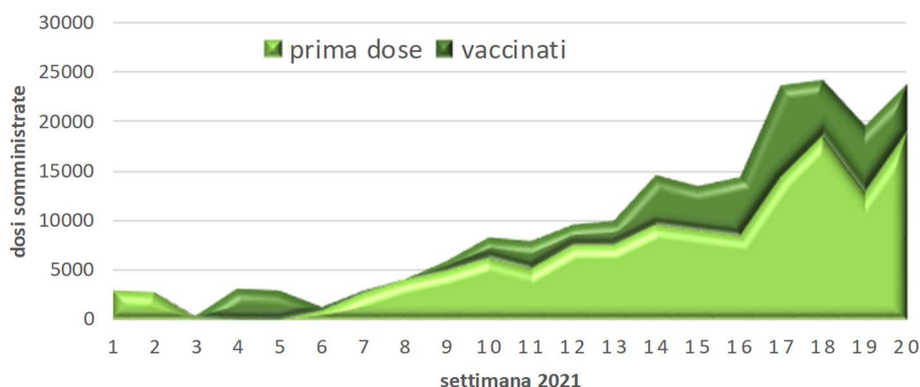
Vaccinazioni giornaliere nella Asl2 per 1° dose (blu), 2° dose (grigio) e totali (linea rossa)

La campagna vaccinale della Asl 2 Lanciano Vasto Chieti contro il Covid-19 rappresenta un impegno assai rilevante, sul quale è stata investita capacità organizzativa, mezzi e risorse umane. I risultati raggiunti danno conto delle energie impiegate, perché le percentuali di persone vaccinate, nell'ambito delle categorie autorizzate, sono soddisfacenti e in linea con gli obiettivi regionali. In una prospettiva di voler ampliare la campagna ad altre fasce di popolazione, emerge la consapevolezza della difficoltà di raggiungere in particolare alcuni Comuni delle aree interne, caratterizzate da una viabilità disagiata e ubicati lontano dai centri urbani maggiori e quindi dagli Hub vaccinali di Chieti, Lanciano e Vasto.

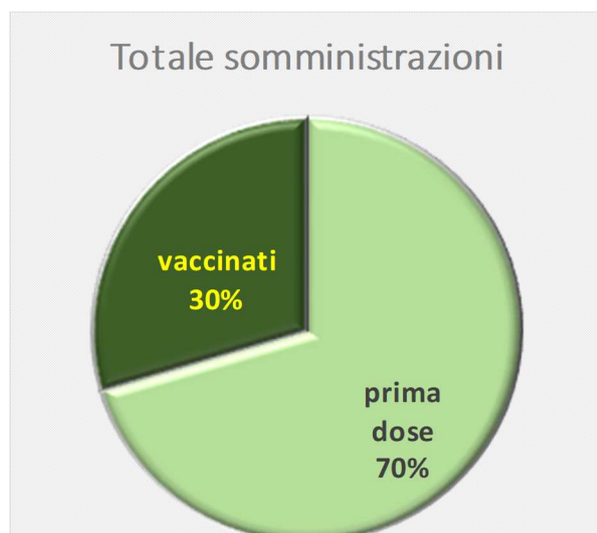


Tipo di vaccino (in alto) e andamento settimanale delle vaccinazioni nelle fasce di popolazione più a rischio in Asl 2

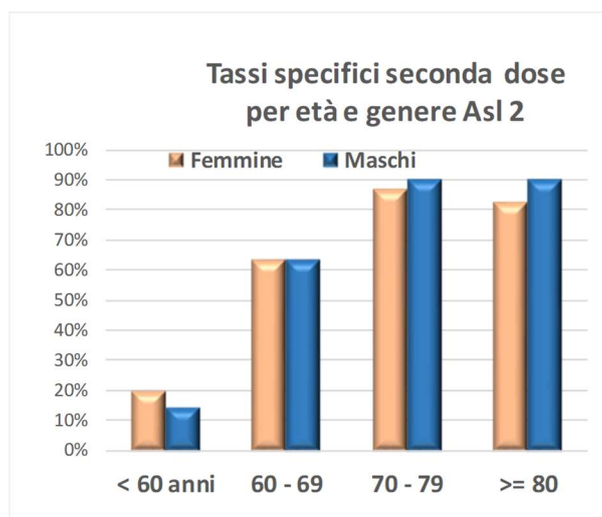
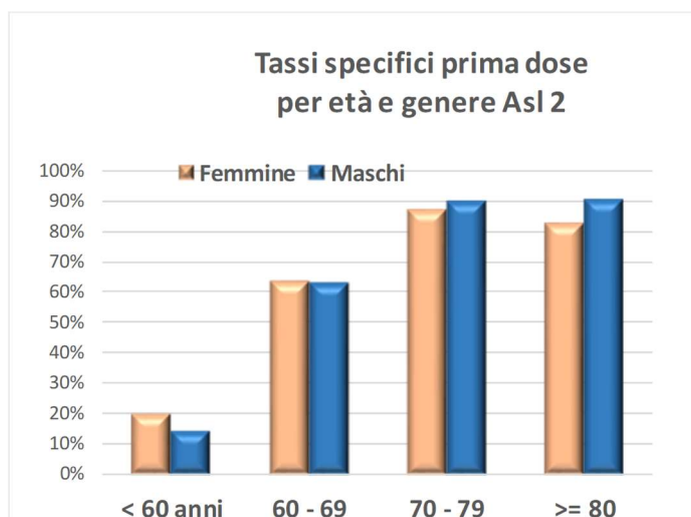
ANDAMENTO SOMMINISTRAZIONI VACCINI ASL 2



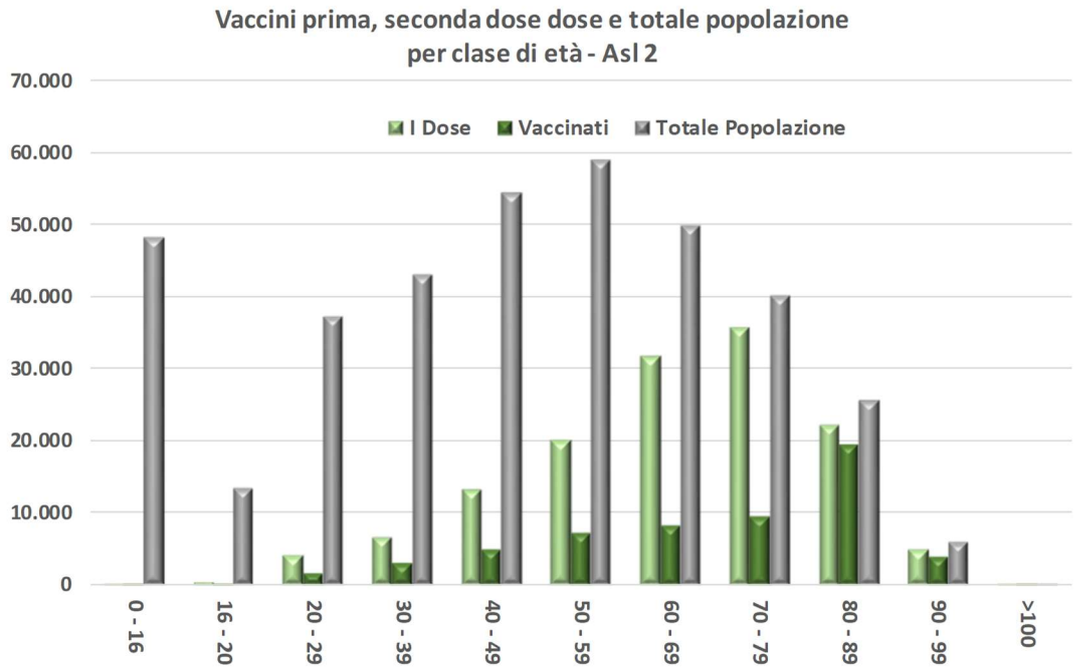
In questa pagina l'andamento nel tempo della progressione della campagna vaccinale della Asl distinta per prima (70%) e seconda (30%) somministrazione del vaccino. Infine due grafici che mostrano i tassi di vaccinazione per genere e classi di età distinguendo per prima e seconda somministrazione.



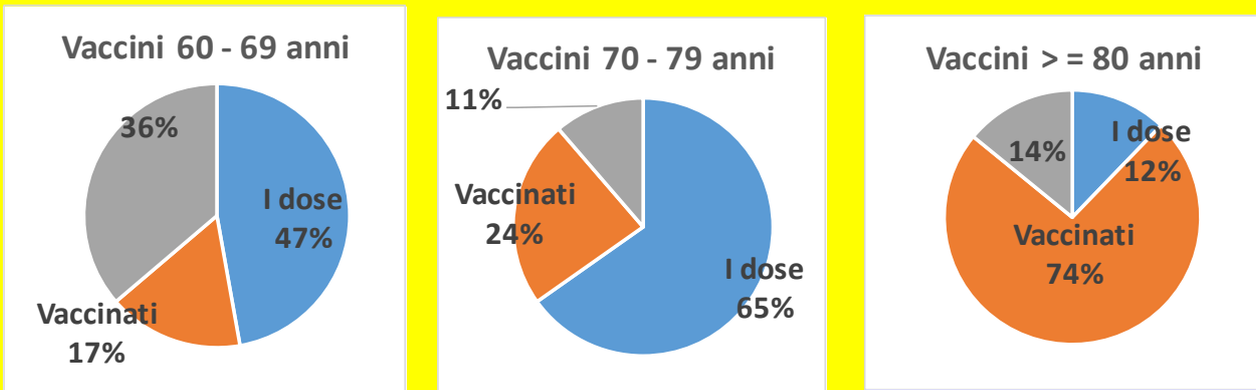
- Per la provincia di Chieti sono 32 i Comuni individuati come più disagiati. Al fine di ampliare la platea delle persone immunizzate più in fretta possibile, anche in vista delle imminenti riaperture e delle vacanze, la ASL 02 Abruzzo intende vaccinare tutta la popolazione al di sopra dei 16 anni in un'unica seduta inviando sul posto il personale sanitario vaccinatore. Una strategia di questo tipo darebbe impulso sostanziale alla campagna vaccinale, con ricadute importanti sulla tutela della salute collettiva di popolazioni che già vivono sulla propria pelle difficoltà e disagi tipici delle aree di montagna..



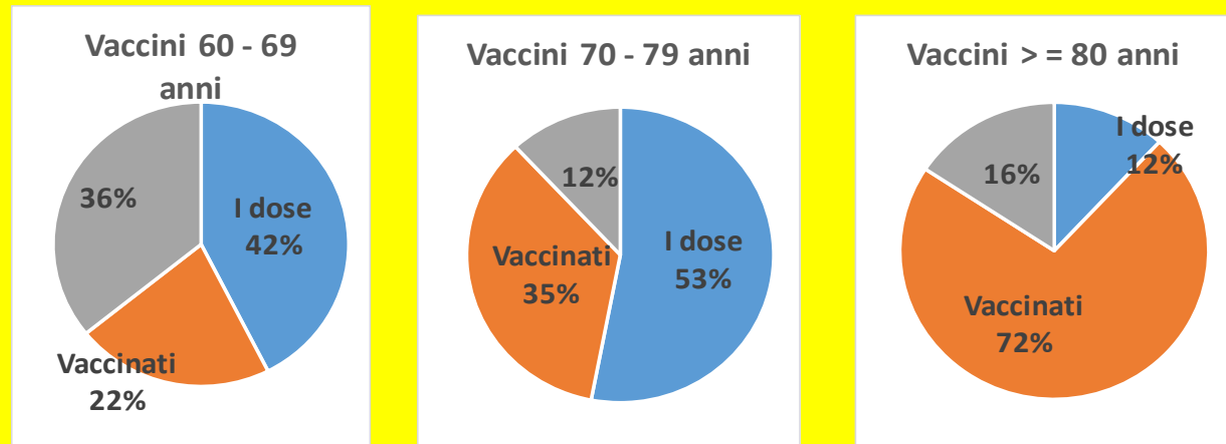
**Vaccinazioni
Eseguite
al
23 maggio
2021 per fasce
di età nella Asl
2 e nelle
Province
abruzzesi**



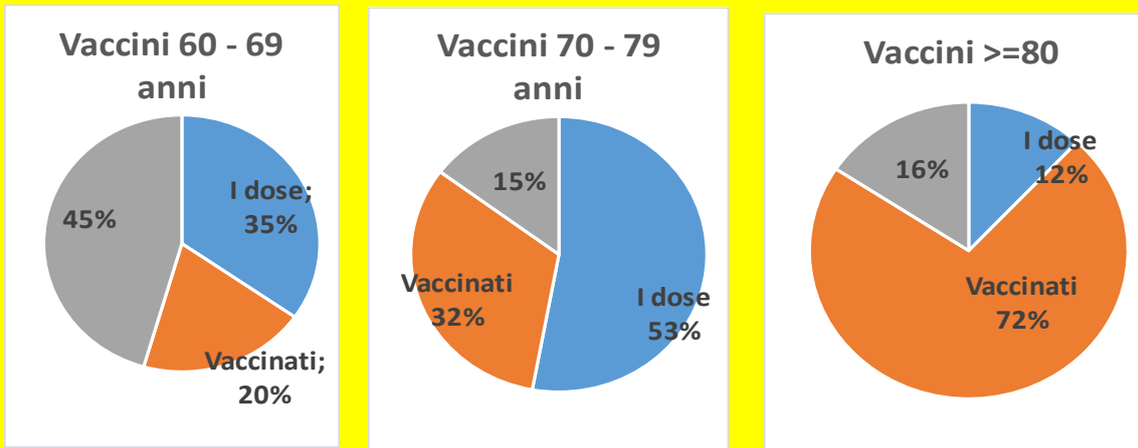
Provincia di Chieti - Vaccinati per fasce di età



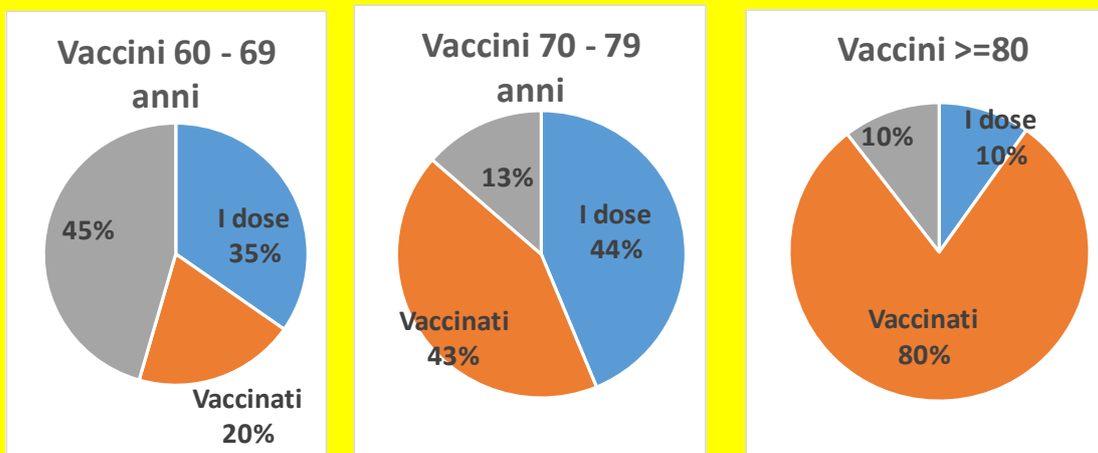
Provincia di L'Aquila - Vaccinati per fasce di età



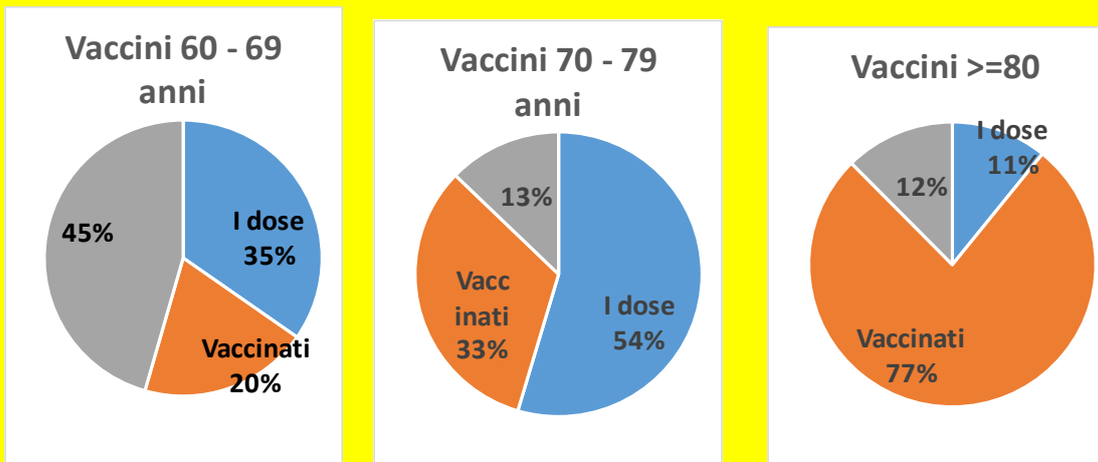
Provincia di Pescara - Vaccinati per fasce di età



Provincia di Teramo - Vaccinati per fasce di età

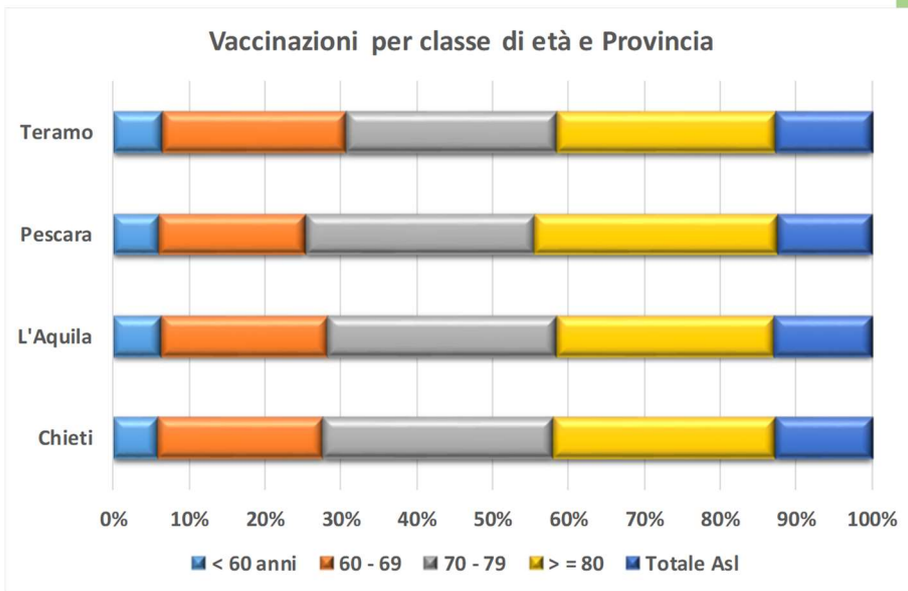


Regione Abruzzo - Vaccinati per fasce di età



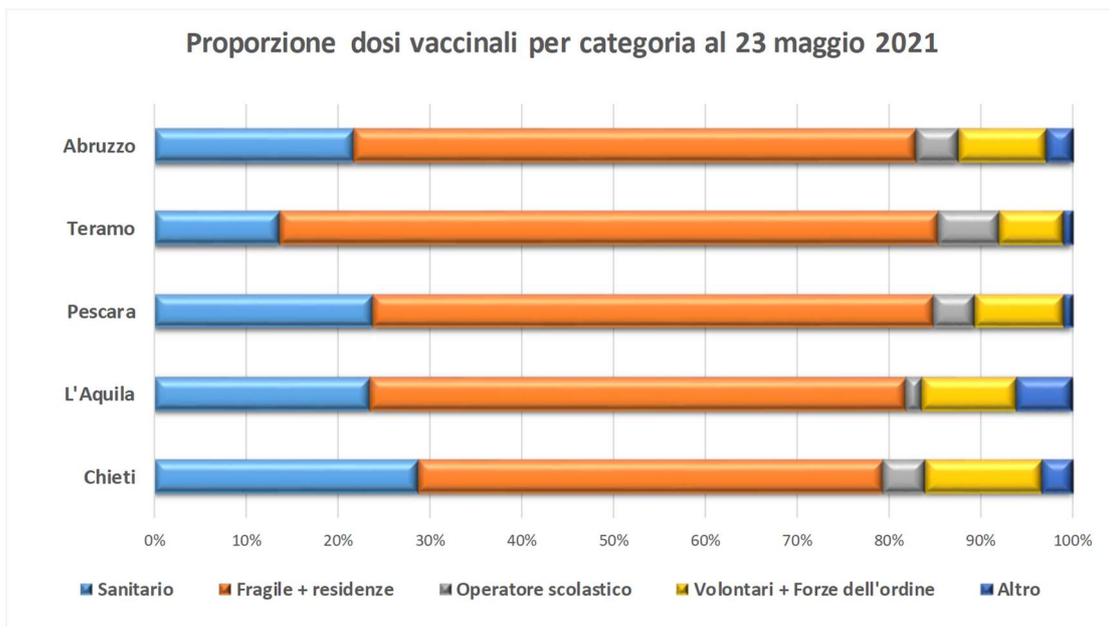
Percentuale di vaccini sulla popolazione per			
Asl Abruzzo	Prima dose	Seconda dose	Totale
Asl Chieti	36,9%	15,5%	52,4%
Asl Aquila	37,5%	18,5%	55,9%
Asl Pescara	34,7%	17,2%	51,9%
Asl Teramo	39,3%	20,3%	59,6%
Totale Abruzzo	37,1%	17,7%	54,8%

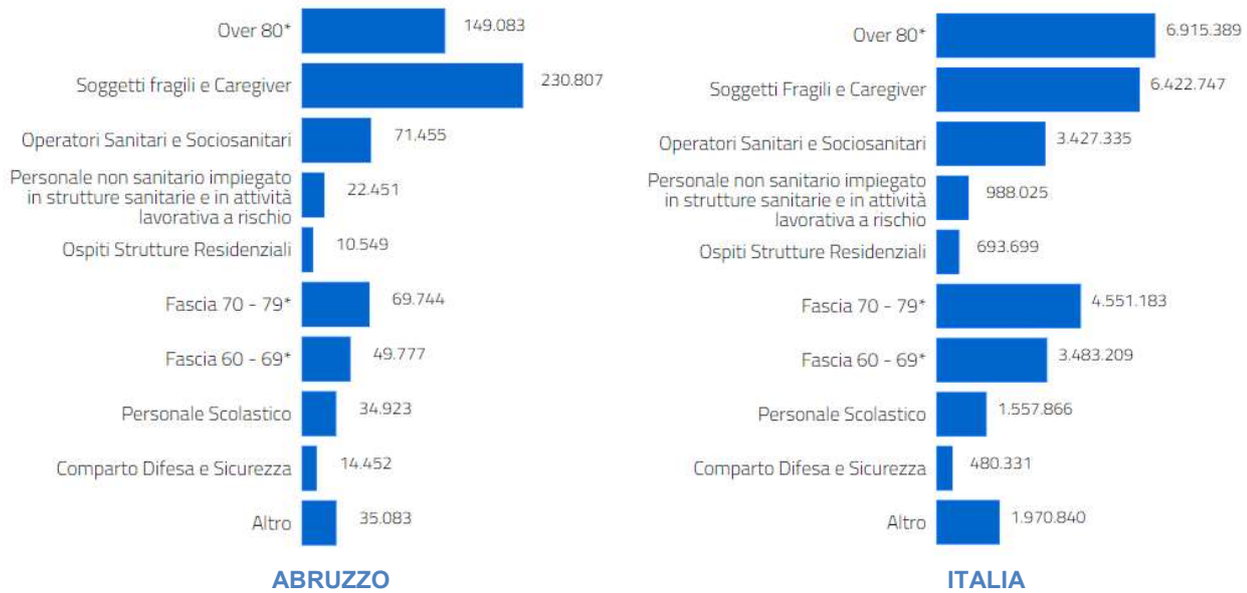
Vaccinazioni per prima e seconda dose in Regione Abruzzo distinte per Provincia al 23 maggio 2021



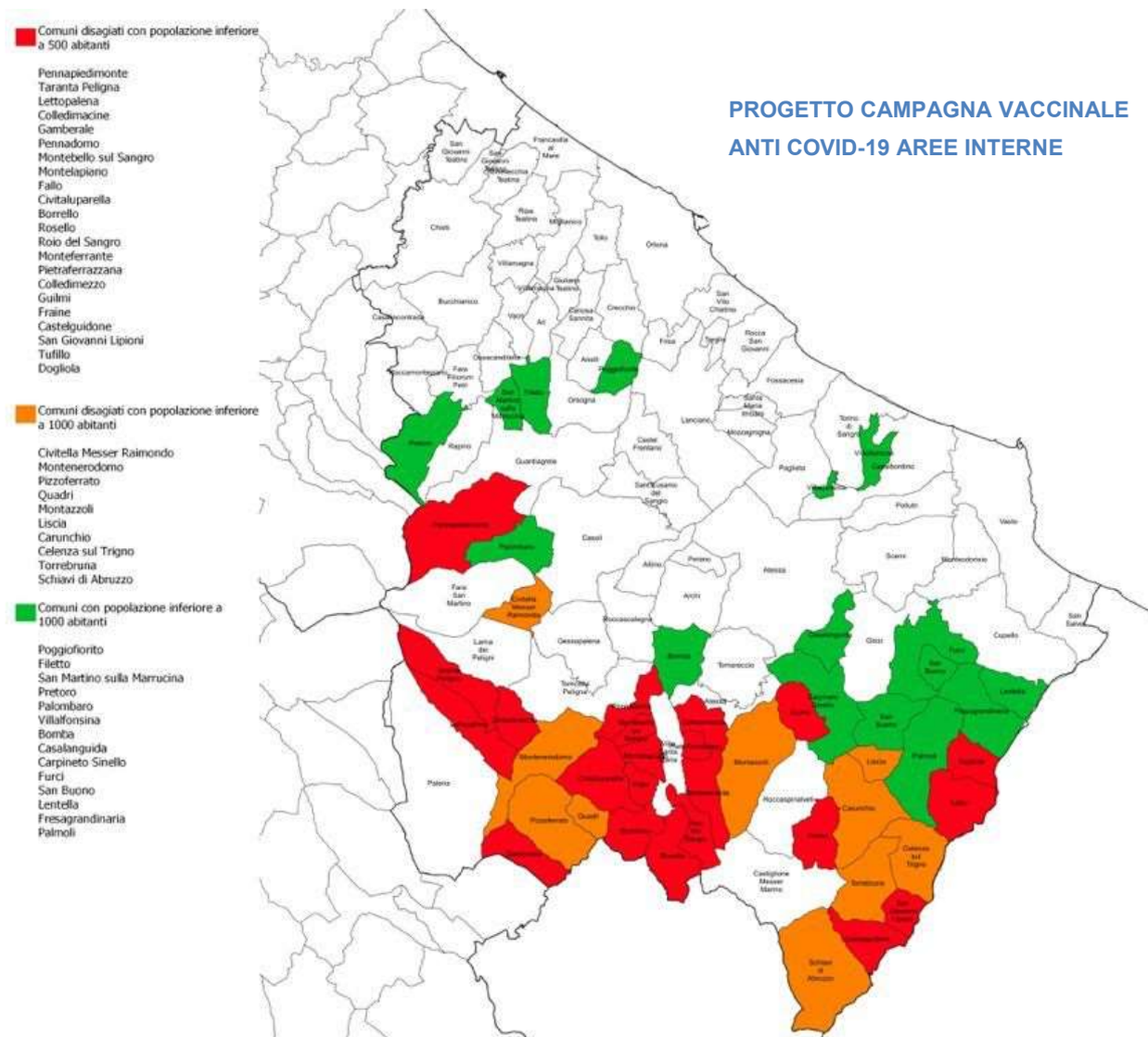
Proporzione della vaccinazione per fascia di rischio (in basso) e classe di età (a sinistra) per provincia al 23 maggio 2021.

La fascia delle persone con fragilità e gli over 80 sono le fasce di rischio maggiormente coperte dalla vaccinazione anti-Covid in tutte le province.





Le fasce di rischio di avere una malattia grave e/o letale vaccinate al 23 maggio 2021 sono rappresentate nelle due distribuzioni della Regione Abruzzo (a sinistra) e complessiva dell'Italia (a destra) a confronto



La pianificazione della campagna vaccinale nelle Aree Interne prevede il completamento della copertura della popolazione dei 32 Comuni disagiati all'incirca entro un mese (due settimane per i Comuni con popolazione inferiore a 500 abitanti e 2 settimane per i Comuni con popolazione inferiore a 1000 abitanti)..La Asl 02 Lanciano Vasto Chieti ha identificato i Comuni con maggiore disagio nella mappa a pagina precedente, ove sono evidenziati in rosso i Comuni disagiati con popolazione inferiore a 500 abitanti (N=22) e in arancione i Comuni disagiati con popolazione inferiore a 1000 abitanti (N=10) che saranno oggetto di questa campagna vaccinale straordinaria. Il setting organizzativo prevede una equipe vaccinale dell'Esercito (fino a n.3) costituite da 1 Medico ed 2 infermieri e una Equipe del 118 (fino a n.2) costituita da 1 Medico

Tabella 4 - Planning di massima Comuni rossi

COMUNE	Numero di abitanti (con età superiore a 12 anni)	ABITANTI DA VACCINARE	Planning
	Totale		
MONTELAPIANO	65	41	Giorno 1
MONTEBELLO SUL SANGRO	68	44	Giorno 1
FALLO	111	63	Giorno 1
BORRELLO	313	189	Giorno 3
Totale		337	Giorno 1
ROIO DEL SANGRO	85	60	Giorno 2
MONTEFERRANTE	109	63	Giorno 2
PIETRAFERRAZZANA	112	76	Giorno 2
ROSELLO	230	108	Giorno 2
Totale		307	Giorno 2
PENNADOMO	237	155	Giorno 3
CIVITALUPARELLA	290	173	Giorno 3
Totale		328	Giorno 3
COLLEDIMACINE	160	74	Giorno 4
LETTOPALENA	291	162	Giorno 4
Totale		236	Giorno 4
CASTELGUIDONE	314	192	Giorno 5
SAN GIOVANNI LIPIONI	157	67	Giorno 5
Totale		259	Giorno 5
COLLEDIMEZZO	466	266	Giorno 6
Totale		266	Giorno 6
GUILMI	386	266	Giorno 7
Totale		266	Giorno 7
PENNAPIEDIMONTE	398	244	Giorno 8
Totale		244	Giorno 8
DOGLIOLA	294	184	Giorno 9
Totale		184	Giorno 9
TUFILLO	323	190	Giorno 10
Totale		190	Giorno 10
TARANTA PELIGNA	324	150	Giorno 11
Totale		150	Giorno 11
FRAINE	238	119	Giorno 12
Totale		119	Giorno 12
GAMBERALE	253	154	Giorno 13
Totale		154	Giorno 13

Tabella 5- Planning di massima Comuni arancioni

COMUNE	Numero di abitanti (con età superiore a 12 anni)	ABITANTI DA VACCINARE	Planning
	Totale		
MONTENERODOMO	532	302	Giorno 1
TORREBRUNA	708	353	Giorno 2
CIVITELLA MESSER RAIMONDO	716	363	Giorno 3
LISCIA	598	407	Giorno 4
CELENZA SUL TRIGNO	781	416	Giorno 5
QUADRI	729	444	Giorno 6-7
SCHIAVI DI ABRUZZO	740	466	Giorno 8-9
CARUNCHIO	668	478	Giorno 10-11
MONTAZZOLI	803	558	Giorno 12-13
PIZZOFERRATO	899	684	Giorno 14-15

ed 1 infermiere. Viene sempre garantita la presenza di un'autoambulanza della ASL 02 Abruzzo con 1 autista e 1 infermiere nel Comune o nelle vicinanze. L'attività di vaccinazione verrà svolta presso un locale/struttura individuata dal Comune o da un raggruppamento di comuni dove verranno effettuate le vaccinazioni.

Vaccini somministrati per Comune al 21 maggio 2021 agli over 60

COMUNE	% COPERTURA I DOSE (compresi i richiami effettuati) % popolazione superiore ai 60 anni che ha ricevuto almeno una dose			
	FASCIA 60-69	FASCIA 70-79	OVER 80	Totale complessivo
ALTINO	62,05%	81,76%	74,58%	42,29%
ARCHI	50,33%	77,55%	80,62%	43,15%
ARI	46,85%	77,30%	75,97%	42,62%
ARIELLI	56,83%	73,08%	79,56%	44,08%
ATESSA	45,25%	76,28%	76,15%	38,09%
BOMBA	48,95%	70,19%	66,32%	41,47%
BORRELLO	60,61%	85,29%	55,70%	51,11%
BUCCHIANICO	64,03%	78,45%	80,00%	47,64%
CANOSA SANNITA	52,68%	69,36%	70,48%	43,49%
CARPINETO SINELLO	72,15%	85,07%	76,12%	49,88%
CARUNCHIO	55,70%	91,53%	92,42%	43,18%
CASACANDITELLA	45,45%	78,08%	65,63%	41,43%
CASALANGUIDA	50,42%	84,96%	84,55%	46,90%
CASALBORDINO	53,60%	83,78%	78,19%	45,31%
CASALINCONTRADA	65,57%	82,18%	83,19%	50,05%
CASOLI	77,10%	88,64%	89,63%	56,91%
CASTEL FRENTANO	53,56%	74,50%	80,92%	42,12%
CASTELGUIDONE	66,67%	94,87%	78,57%	51,52%
CASTIGLIONE MESSER MARINO	77,42%	88,89%	84,03%	62,28%
CELENZA SUL TRIGNO	74,44%	88,24%	88,29%	58,77%
CHIETI	63,49%	81,33%	81,27%	50,95%
CIVITALUPARELLA	73,47%	75,61%	72,22%	55,08%
CIVITELLA MESSER RAIMONDO	81,03%	89,34%	83,33%	60,36%
COLLEDIMACINE	84,00%	85,19%	76,92%	63,58%
COLLEDIMEZZO	57,73%	86,36%	66,67%	52,76%
CRECCHIO	62,50%	81,44%	77,68%	49,86%
CUPELLO	52,08%	78,14%	74,77%	37,03%
DOGLIOLA	48,00%	81,25%	80,95%	45,87%
FALLO	52,38%	87,50%	72,73%	55,56%
FARA FILIORUM PETRI	56,87%	82,59%	73,22%	41,32%
FARA SAN MARTINO	66,19%	88,48%	85,45%	56,09%
FILETTO	53,17%	83,33%	75,94%	47,46%
FOSSACESIA	46,68%	73,38%	76,56%	38,05%
FRAINE	67,44%	96,77%	92,68%	65,64%
FRANCAVILLA AL MARE	57,30%	77,25%	75,58%	41,38%
FRESAGRAN DINARIA	55,41%	81,18%	80,37%	42,18%
FRISA	61,24%	70,90%	85,55%	43,62%
FURCI	44,19%	73,47%	73,33%	42,79%
GAMBERALE	58,33%	66,67%	66,67%	51,13%
GESSOPALENA	67,43%	85,09%	83,85%	55,68%
GISSI	50,70%	81,25%	80,17%	44,10%
GIULIANO TEATINO	53,37%	75,48%	74,80%	43,63%
GUARDIAGRELE	59,58%	82,19%	87,73%	50,14%
GUILMI	42,86%	85,45%	77,59%	42,72%
LAMA DEI PELIGNI	71,11%	87,72%	91,78%	58,20%
LANCIANO	53,15%	77,05%	79,60%	44,14%
LENTELLA	41,84%	70,97%	81,13%	33,60%
LETTOPALENA	60,42%	81,03%	94,29%	55,09%
LISCIA	46,34%	77,46%	80,90%	44,72%

COMUNE	% COPERTURA I DOSE (compresi i richiami effettuati) % popolazione superiore ai 60 anni che ha ricevuto almeno una dose			
	FASCIA 60-69	FASCIA 70-79	OVER 80	Totale complessivo
MIGLIANICO	58,91%	76,39%	78,45%	42,71%
MONTAZZOLI	37,70%	76,36%	71,43%	40,90%
MONTEBELLO SUL SANGRO	72,73%	50,00%	47,37%	43,33%
MONTEFERRANTE	52,63%	68,75%	51,85%	50,00%
MONTELAPIANO	31,58%	50,00%	61,11%	41,67%
MONTENERODOMO	74,47%	81,08%	84,38%	56,21%
MONTEODORISIO	44,54%	84,33%	79,76%	38,26%
MOZZAGROGNA	50,00%	83,48%	83,02%	41,85%
ORSOGNA	41,97%	70,24%	80,49%	38,24%
ORTONA	64,89%	80,73%	74,61%	48,22%
PAGLIETA	27,26%	72,65%	80,23%	31,44%
PALENA	57,92%	68,60%	77,97%	50,16%
PALMOLI	47,46%	73,91%	73,12%	36,74%
PALOMBARO	82,39%	91,84%	84,06%	59,10%
PENNADOMO	47,50%	63,41%	61,11%	43,75%
PENNAPIEDIMONTE	47,06%	70,83%	87,01%	47,26%
PERANO	44,59%	73,78%	80,43%	37,35%
PIETRAFERRAZZANA	52,17%	85,71%	25,00%	38,00%
PIZZOFERRATO	49,29%	56,20%	70,16%	42,21%
POGGIOFIORITO	43,55%	70,21%	90,32%	41,89%
POLLUTRI	47,64%	83,26%	73,64%	45,15%
PRETORO	65,67%	78,49%	78,48%	48,47%
QUADRI	65,87%	74,55%	75,90%	54,77%
RAPINO	56,83%	83,33%	90,34%	47,94%
RIPA TEATINA	70,46%	79,63%	81,97%	50,74%
ROCCA SAN GIOVANNI	59,67%	70,37%	79,03%	40,41%
ROCCAMONTEPIANO	68,08%	84,29%	81,28%	50,27%
ROCCASCALEGNA	64,21%	89,58%	86,13%	56,28%
ROCCASPINALVETI	54,72%	83,55%	82,23%	46,80%
ROIO DEL SANGRO	42,86%	54,55%	36,84%	32,43%
ROSELLO	60,71%	74,42%	55,10%	58,88%
SAN BUONO	44,12%	74,53%	71,74%	36,80%
SAN GIOVANNI LIPIONI	76,00%	92,59%	83,93%	67,10%
SAN GIOVANNI TEATINO	46,74%	75,16%	76,90%	35,30%
SAN MARTINO SULLA MARRUCI	56,80%	80,19%	74,12%	47,77%
SAN SALVO	58,56%	83,80%	81,28%	39,08%
SAN VITO CHIETINO	49,28%	70,96%	82,72%	39,22%
SANTA MARIA IMBARO	36,41%	79,41%	80,70%	31,79%
SANT'EUSANIO DEL SANGRO	56,19%	84,17%	85,54%	42,77%
SCERNI	59,07%	80,39%	68,59%	45,14%
SCHIAVI DI ABRUZZO	47,44%	82,18%	74,87%	48,98%
TARANTA PELIGNA	65,67%	88,46%	82,69%	63,18%
TOLLO	56,16%	73,28%	68,70%	40,80%
TORINO DI SANGRO	51,92%	78,01%	84,98%	41,82%
TORNARECCIO	28,69%	65,96%	78,82%	34,55%
TORREBRUNA	66,67%	89,74%	93,33%	61,51%
TORREVECCHIA TEATINA	54,56%	79,25%	80,22%	40,61%
TORRICELLA PELIGNA	64,80%	83,43%	91,23%	54,86%
TREGLIO	54,70%	72,26%	69,90%	38,38%
TUFILLO	72,92%	98,04%	86,49%	52,00%
VACRI	55,66%	74,14%	78,21%	43,05%
VASTO	63,81%	84,42%	81,36%	46,41%
VILLA SANTA MARIA	53,26%	71,63%	62,35%	47,36%
VILLALFONSINA	58,06%	84,44%	85,19%	49,13%
VILLAMAGNA	58,22%	79,58%	79,78%	47,06%
ASL 2	57,36%	79,89%	78,81%	43,53%

Persone di 80 anni e oltre vaccinati per Comune

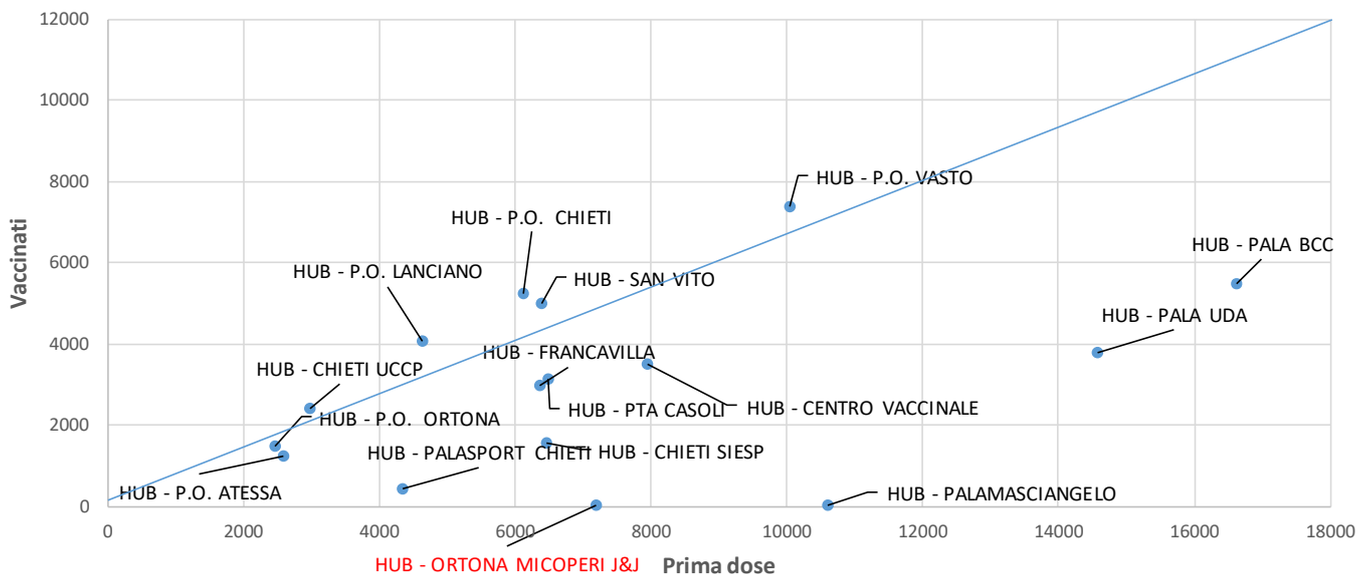


I grafici mettono in relazione le prime dosi con le vaccinazioni completate per singolo Centro Vaccinale (Piano Vaccinale Asl 2 Abruzzo)

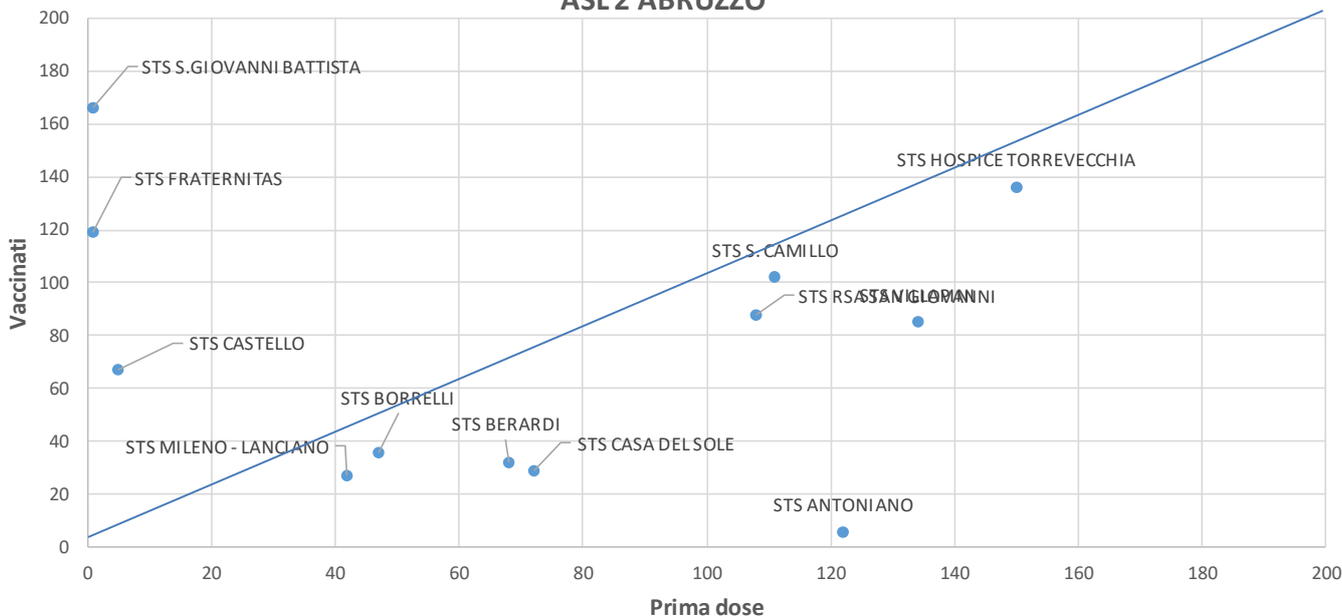
(la linea in diagonale indica l'equivalenza tra prime e seconde dosi)

Data aggiornamento 23 maggio 2021

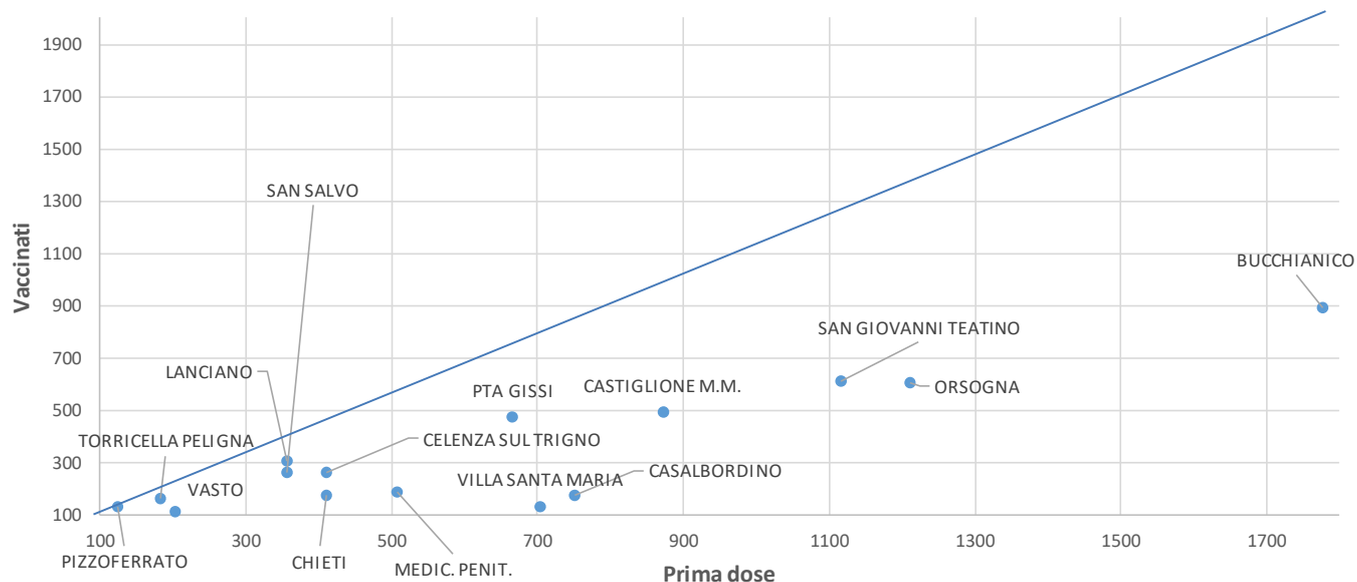
VACCINAZIONI REALIZZATE PER CENTRO VACCINALE HUB ASL 2 ABRUZZO



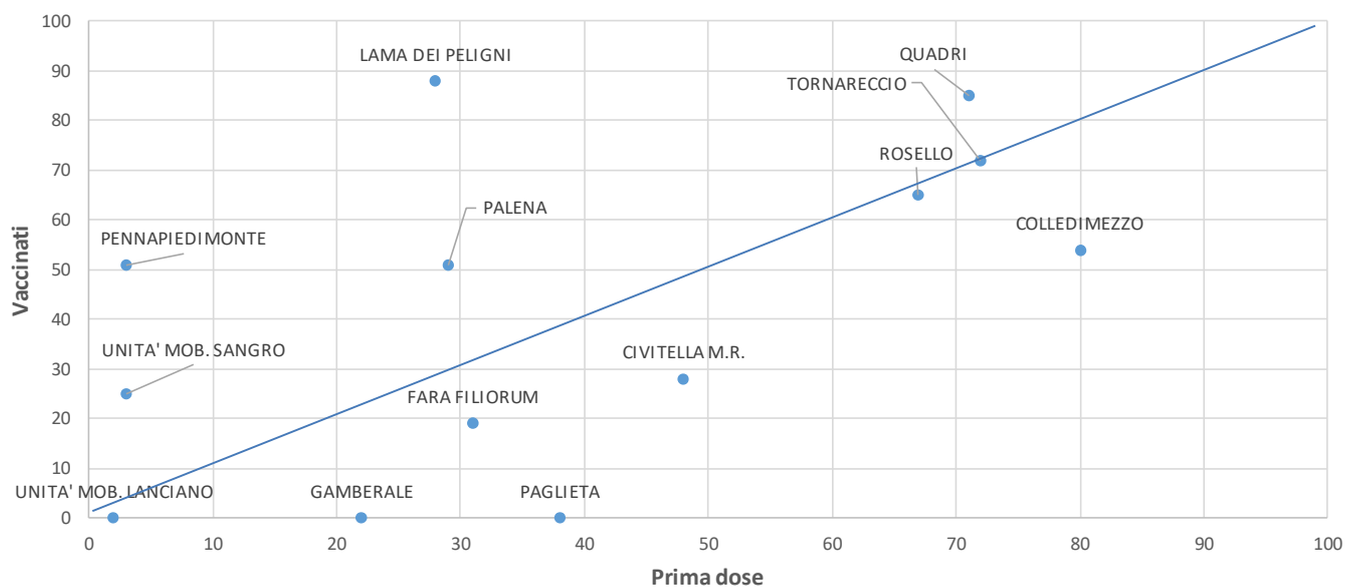
VACCINAZIONI REALIZZATE PER VACCINAZIONI RESIDENZE ASSISTENZIALI ASL 2 ABRUZZO



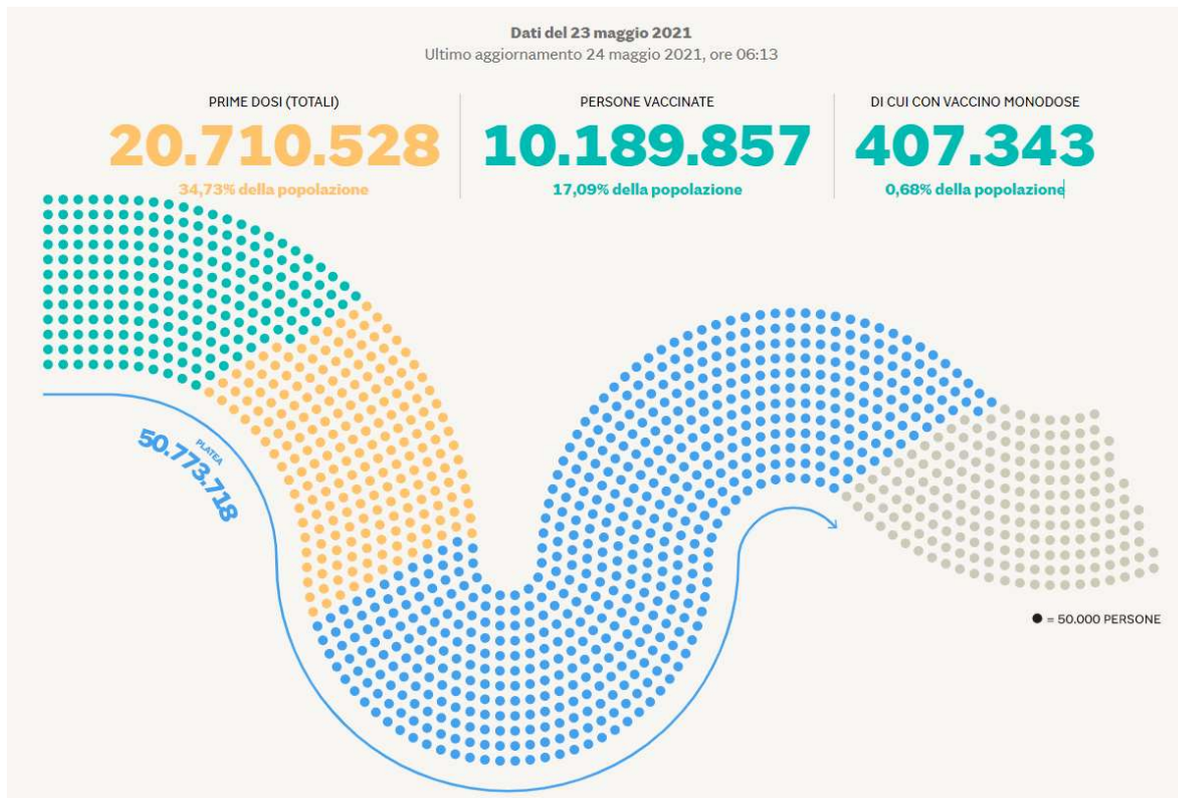
VACCINAZIONI REALIZZATE PER CENTRI VACCINALI PVTS (>100)



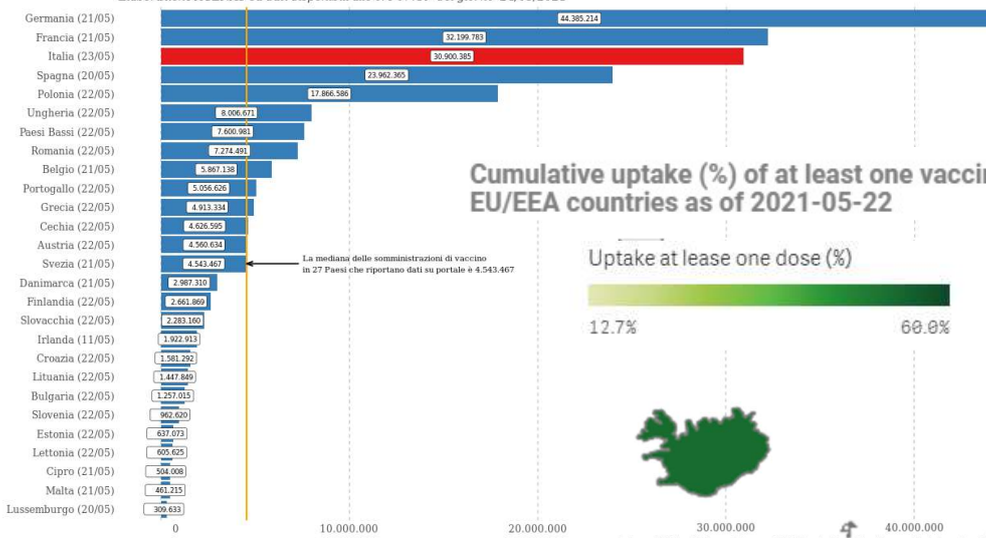
VACCINAZIONI REALIZZATE PER CENTRI VACCINALI PVTS (< 100)



GENERALE FIGLIUOLO: "DOBBIAMO CONTINUARE A VACCINARE GLI OVER 60 E I FRAGILI. CHIEDO AI PRESIDENTI DI REGIONE DI ANDARE AVANTI CON I RICHIAMI, È FACILE FARSI PRENDERE DALLA PROPAGANDA, MA SE NON METTIAMO IN SICUREZZA GLI OVER 60 NON NE USCIAMO"

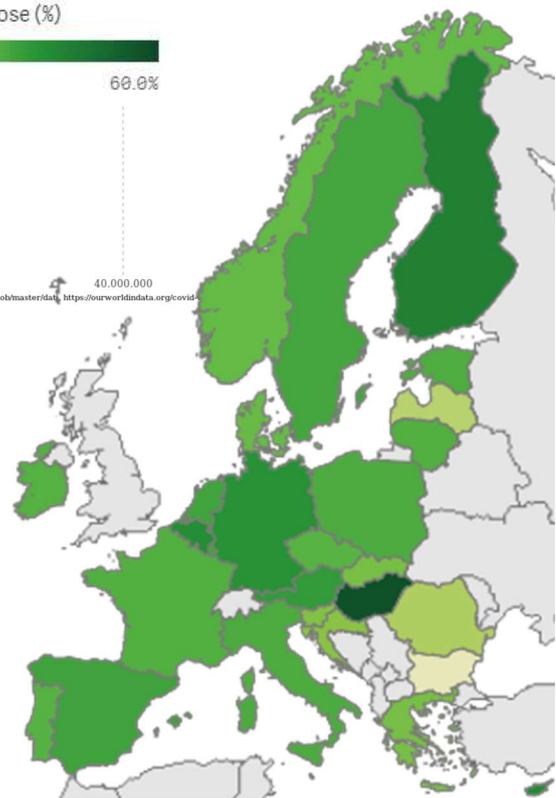
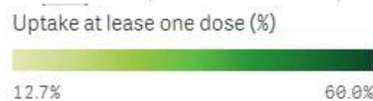


Vaccinazioni per Coronavirus (Covid-19) - Totale somministrazioni per Paesi UE
Elaborazione AGENAS su dati disponibili alle ore 07:40 del giorno 24/05/2021



Il dato complessivo: al 23 maggio nel nostro Paese sono 31.307.728

Cumulative uptake (%) of at least one vaccine dose among adults (18+) in EU/EEA countries as of 2021-05-22



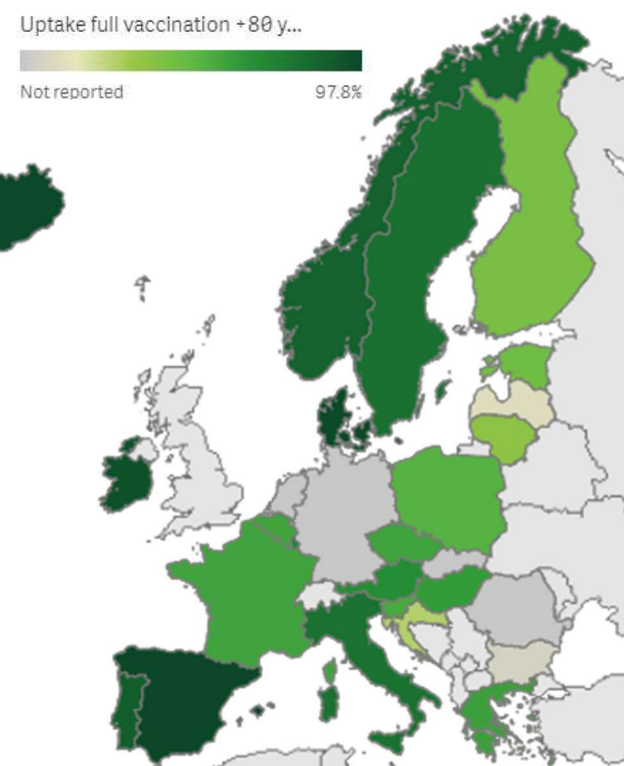
le dosi somministrate totali, con un numero di persone vaccinate di 10.597.200, corrispondente al 17,7% della popolazione. Gli esiti del piano vaccinale anti-Covid nel nostro Paese, al 22 maggio 2021, mostrano che siamo terzi in Europa (dopo Germania e Francia) per totale seconde dosi somministrate (Fonte ECDC)

Cumulative uptake (%) of full vaccination by age group in EU/EEA countries as of 2021-05-21

Country	80 years and	70-79 years	60-69 years	50-59 years	25-49 years
Austria	67.9%	35.4%	15.3%	10.8%	7.4%
Belgium	58.6%	41.3%	14.7%	11.1%	8.1%
Bulgaria	6.4%	10.6%	10.9%	9.1%	5.1%
Croatia	27.4%	26.1%	13.8%	6.9%	3.5%
Cyprus	75.4%	44.0%	31.4%	26.2%	5.6%
Czechia	59.1%	37.9%	8.5%	10.0%	5.9%
Denmark	97.4%	76.7%	18.0%	10.7%	6.9%
Estonia	45.3%	35.6%	23.0%	16.8%	9.1%
Finland	42.6%	5.4%	5.4%	4.9%	3.6%
France	58.9%	51.7%	17.1%	11.3%	4.7%
Germany	-	-	-	-	-
Greece	60.1%	56.6%	23.7%	9.4%	6.2%
Hungary	62.0%	69.1%	53.8%	35.9%	20.9%
Iceland	97.9%	43.3%	36.7%	17.9%	13.4%
Ireland	94.6%	63.3%	6.3%	6.4%	5.0%
Italy	80.4%	25.6%	17.1%	11.9%	8.2%
Latvia	11.4%	14.1%	6.8%	4.2%	2.5%
Liechtenstein	-	-	-	-	-
Lithuania	36.6%	44.7%	32.6%	17.2%	9.8%
Luxembourg	71.9%	33.4%	52.8%	12.7%	4.6%
Malta	90.5%	99.9%	35.9%	30.8%	17.9%
Netherlands	-	-	-	-	-
Norway	87.2%	47.0%	6.5%	5.0%	3.2%
Poland	52.6%	57.5%	17.1%	13.1%	6.8%
Portugal	88.6%	28.8%	11.5%	9.5%	7.3%
Slovenia	56.2%	59.0%	25.0%	5.7%	4.3%
Spain	98.7%	74.3%	8.3%	7.3%	5.3%
Sweden	81.2%	26.8%	7.7%	6.3%	3.8%

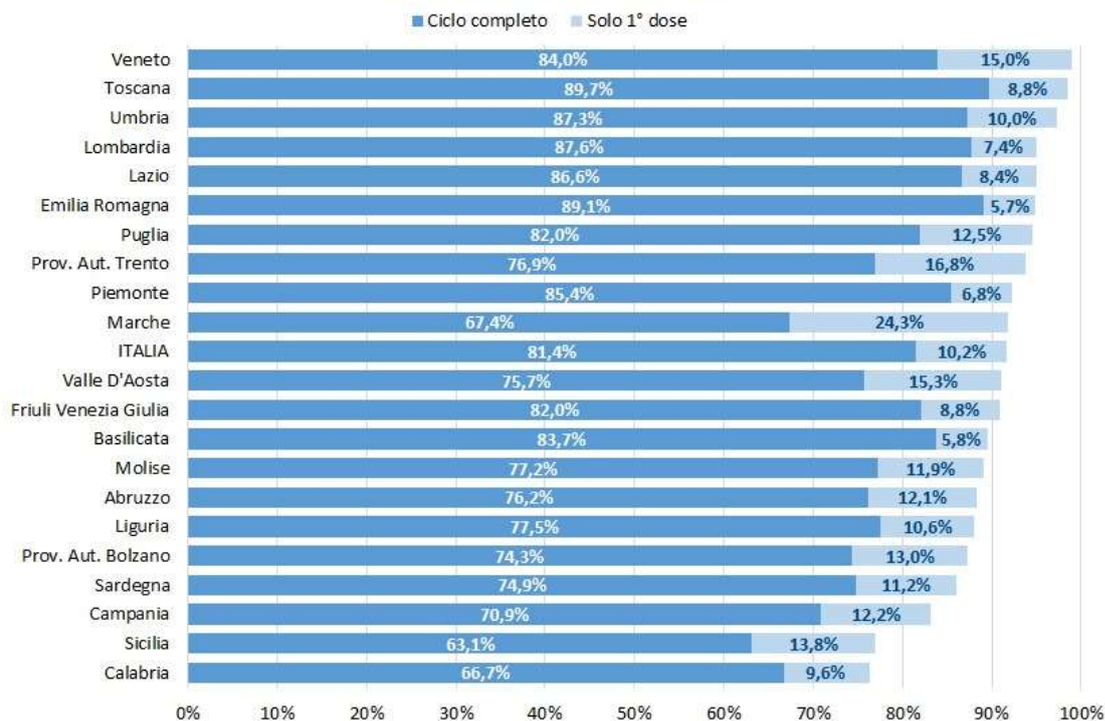
Come si vede in tabella e sulle mappe (Fonte ECDC), l'Italia, con un tasso di vaccinazione completa del 80,4% per gli over 80, l'Italia si pone al secondo posto tra i grandi paesi dell'Europa (dietro la Spagna, che ha, come l'Italia, la percentuale più alta in Europa di persone che superano i 65 anni).

Le differenze tra Regioni: del tasso di copertura tra gli ultra 80enni si va appianando. L'Abruzzo ha vaccinato il 77% degli ultra 80enni con la seconda dose e il 12% con la prima. In crescita la profilassi per la fascia 70-79. L'Abruzzo è al 54% con la prima dose e 33% con la seconda dose della vaccinazione in questa fascia di età. L'Italia, complessivamente, ha coperto con la seconda dose solo il 25,6% dei 70-79enni, mentre Francia e Spagna sono al 52% e 59% rispettivamente. Secondo il Centro europeo per la prevenzione e il controllo



delle malattie (ECDC), l'Italia è l'ottavo paese europeo per tasso di seconde dosi somministrate ogni 1.000 abitanti e il terzo per numero di seconde dosi somministrate.

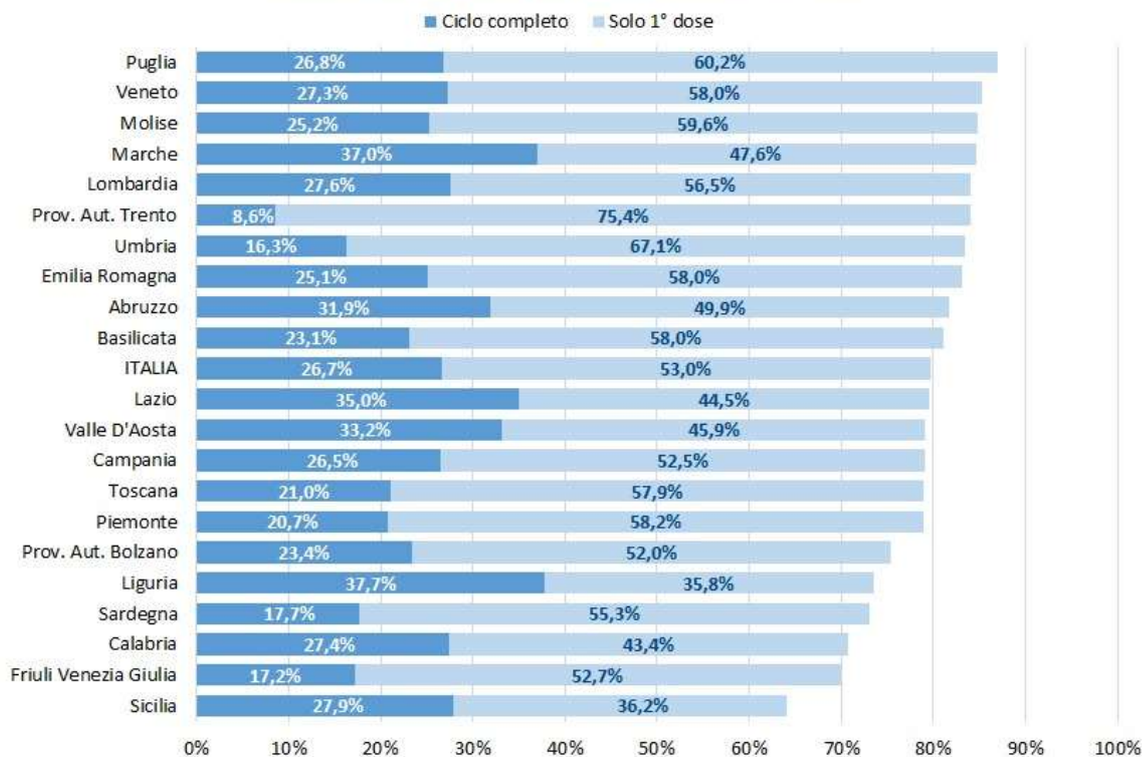
Vaccinazioni negli over 80



Elaborazione GIMBE su dati Ministero Salute, Commissario Straordinario COVID-19
 Aggiornamento: 21 maggio 2021 ore 06:12

GIMBE
 EVIDENCE FOR HEALTH

Vaccinazione nella popolazione 70-79 anni



Elaborazione GIMBE su dati Ministero Salute, Commissario Straordinario COVID-19
 Aggiornamento: 21 maggio 2021 ore 06:12

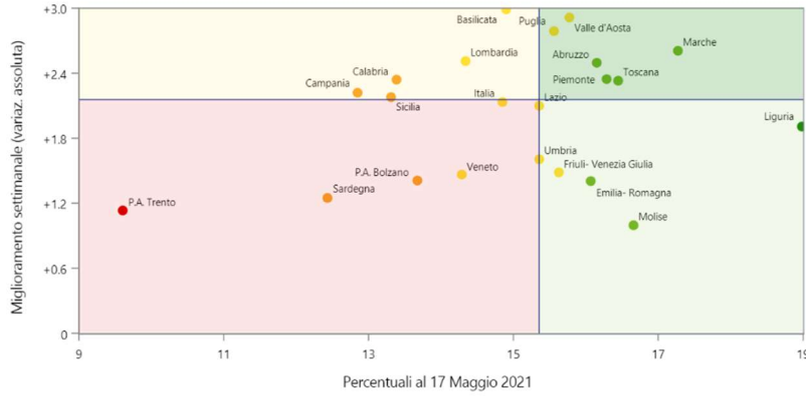
GIMBE
 EVIDENCE FOR HEALTH

Indicatori - Generale

% popolazione vaccinata Ciclo Completo
Percentuali al 17 Maggio 2021 e miglioramento settimanale

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale minore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana

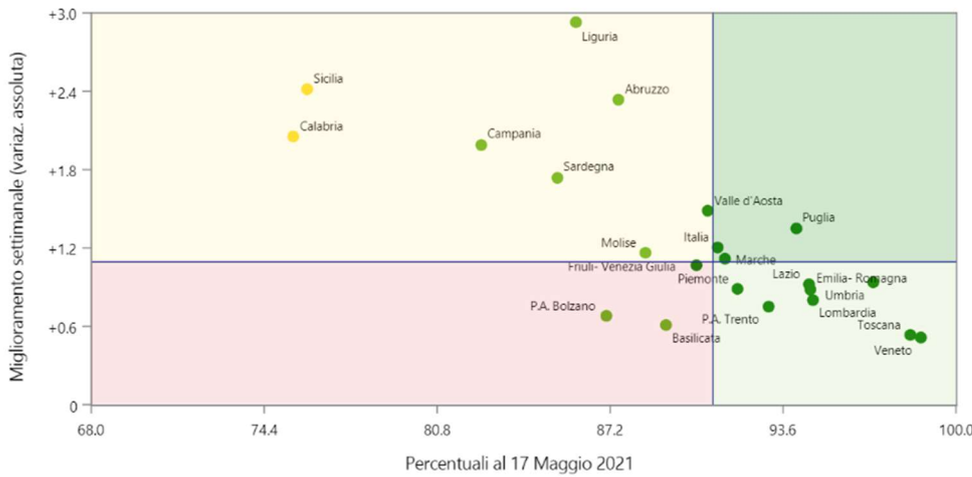


In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale maggiore della mediana

In questo quadrante appaiono le regioni con:
- Percentuale maggiore della mediana
- Miglioramento settimanale minore della mediana



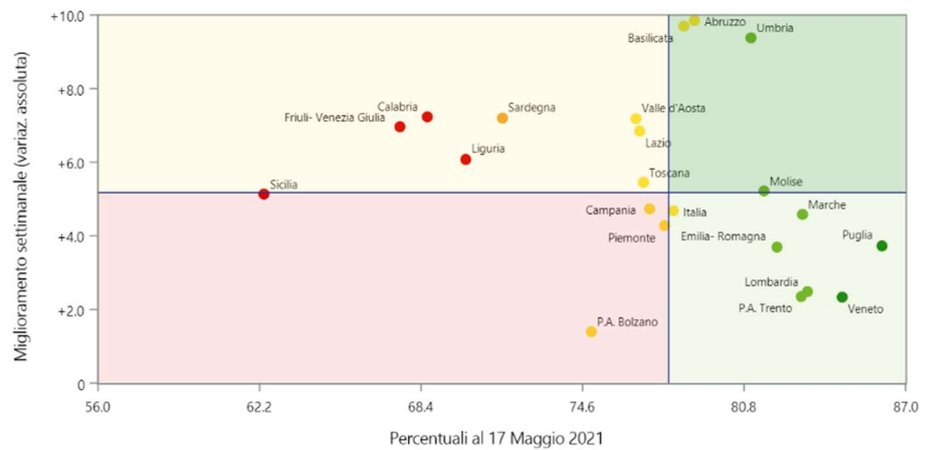
% popolazione over 80 vaccinata con almeno 1 dose
Percentuali al 17 Maggio 2021 e miglioramento settimanale



Questi grafici, messi a disposizione dall'AGENAS e la Scuola Superiore S. Anna di Pisa, collocano i valori percentuali delle vaccinazioni con il miglioramento settimanale (incremento della velocità di somministrazione) effettuate dalle Regioni (fino al 17 maggio) in quadranti definite dalla mediana nazionale dei due valori. L'Abruzzo si colloca in zona verde (percentuale e

miglioramento maggiore della mediana nazionale) per ciclo completo di vaccinazioni e per popolazione 70-79 vaccinata con una dose, e in zona gialla (percentuale minore, ma miglioramento maggiore della mediana) per la prima dose agli ultra 80enni.

% popolazione 70-79 vaccinata con almeno 1 dose
Percentuali al 17 Maggio 2021 e miglioramento settimanale



Global Health Summit

Dal 17 al 21 maggio si è tenuto a Roma (Villa Doria Pamphili) il Global Health Summit, nell'ambito della Settimana Europea della Sanità Pubblica. Si è trattato di un evento globale che ha riunito un panel di 26 scienziati medici, filantropi ed economisti e le principali istituzioni mondiali attorno al tema della salute pubblica. Centrale, ovviamente, la lotta all'emergenza pandemica da Sars Cov2.



L'evento è stato aperto dalla presidente

della Commissione Ue Ursula Von der Leyen e dal premier italiano Mario Draghi (presidente del G20).

Un monito lanciato durante l'evento dal prof. Peter Piot, microbiologo belga, direttore della London School of Hygiene & Tropical Medicine e consigliere della Presidente della Commissione Europea: "Nessun Paese sarà al sicuro fino a quando non lo saranno tutti i Paesi"

La conferenza ha prodotto la "Dichiarazione di Roma", atto conclusivo di cinque pagine, che contiene sedici principi destinati a cambiare l'approccio dei grandi del mondo nella lotta alla pandemia, "un orientamento volontario nell'azione presente e futura per la salute globale".

Daily new confirmed COVID-19 cases per million people

Shown is the rolling 7-day average. The number of confirmed cases is lower than the number of actual cases; the main reason for that is limited testing.

Our World
in Data



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

Daily new confirmed COVID-19 deaths per million people

Shown is the rolling 7-day average. Limited testing and challenges in the attribution of the cause of death means that the number of confirmed deaths may not be an accurate count of the true number of deaths from COVID-19.



Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

Nella Dichiarazione, i sottoscrittori si impegnano a “sfruttare le sinergie e mettere a frutto le competenze delle organizzazioni e delle piattaforme pertinenti per facilitare la condivisione dei dati, lo sviluppo di capacità, gli accordi di licenza e il trasferimento volontario di tecnologia e ‘know-how’ a condizioni concordate”.

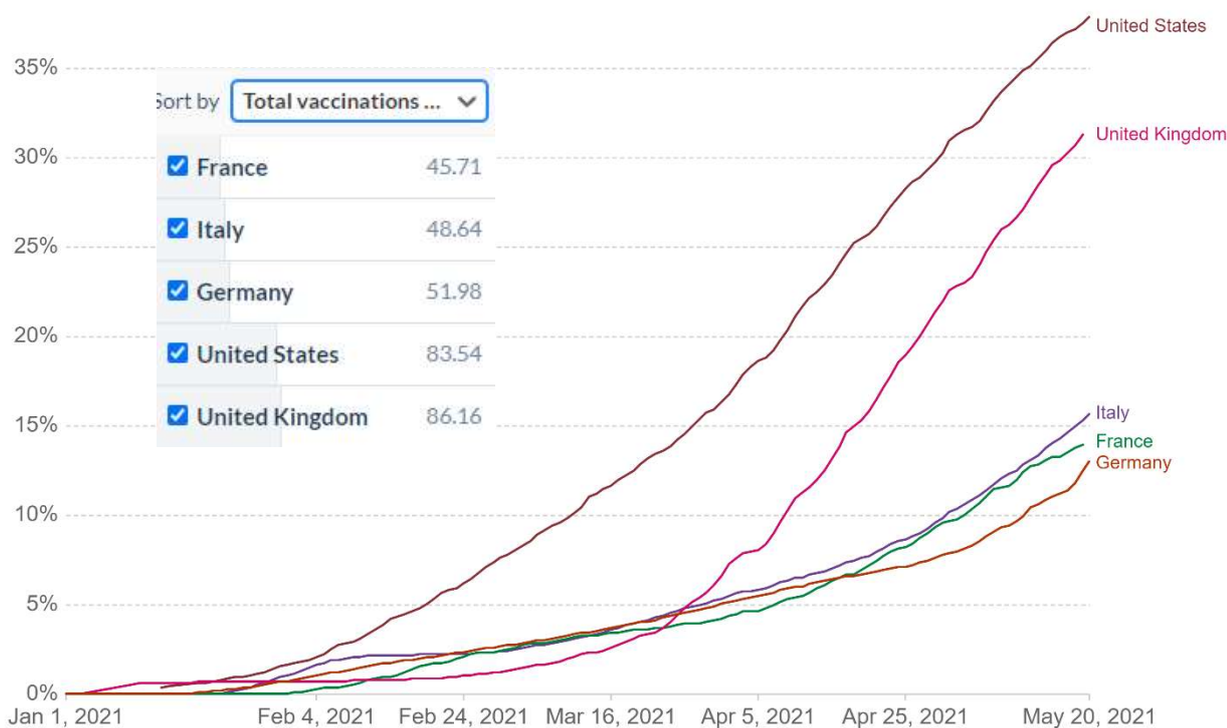
Senza “accesso equo e universale” ai vaccini e alle risorse non sarà possibile uscire dal tunnel di Covid. Questo il messaggio del report diffuso dal panel di scienziati che rilanciano la probabilità che Sars-CoV-2 diventi “endemic”, con possibili “focolai stagionali a causa della diminuzione dell’immunità, della copertura vaccinale insufficiente a livello globale o dell’emergere di nuove varianti virali” e “ulteriori ondate epidemiche probabili, in particolare in Paesi con bassa copertura vaccinale”.

Il mondo, sottolinea il panel, sta entrando in una ‘age of pandemics’. “Gli sforzi di oggi per affrontare il Covid-19 dovrebbero includere investimenti e misure di risposta che abbiano il maggior potenziale possibile per un miglioramento sostenibile della prevenzione, inclusi gli investimenti in risorse umane e nella loro formazione, della preparedness e della risposta alle minacce globali per la salute”.

L’Italia accoglie con favore l’iniziativa della Commissione Europea volta a produrre vaccini e prodotti sanitari nei Paesi a basso e medio reddito. “Vogliamo coinvolgere le nostre aziende farmaceutiche e i nostri centri di ricerca per sostenere la produzione, in particolare in Africa. E lo faremo insieme ad altri paesi partner, tra cui Francia e Germania”.

Share of the population fully vaccinated against COVID-19

Share of the total population that have received all doses prescribed by the vaccination protocol. This data is only available for countries which report the breakdown of doses administered by first and second doses.



Source: Official data collated by Our World in Data

CC BY

Con 3, 4 milioni i morti “la pandemia da Covid-19 ha devastato le nostre società. L’anno scorso l’equivalente di 255 milioni di posti di lavoro a tempo pieno sono andati persi a livello globale, pari a circa quattro volte quelli persi durante la crisi finanziaria.

Almeno 1,5 miliardi di studenti non avevano frequentato la scuola nel marzo dello scorso anno. Circa 700 milioni di studenti, ancora oggi, non ricevono un’istruzione in presenza.

Il “Manifesto Istituto Superiore di Sanità - One Health” sarà presto disponibile per condividere una visione globale, obiettivi e strategie e promuovere collaborazioni.

“Per ridurre il rischio di future pandemie dobbiamo anche affrontare il legame tra crisi sanitarie, povertà, disuguaglianze strutturali e degrado ambientale – ha affermato Silvio Brusaferro, presidente dell’ISS, durante il summit.