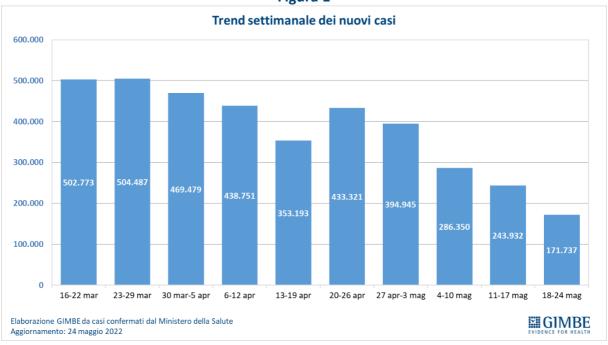
Figura 1



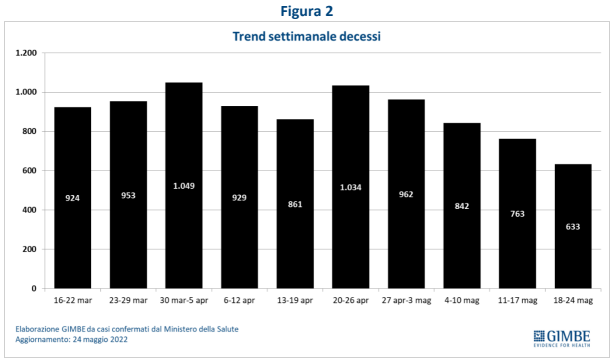


Figura 3

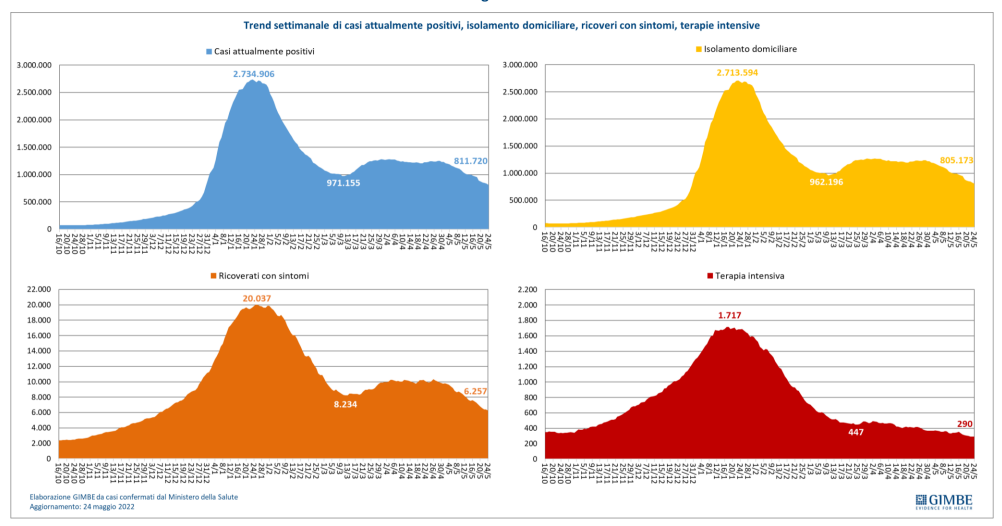


Figura 4

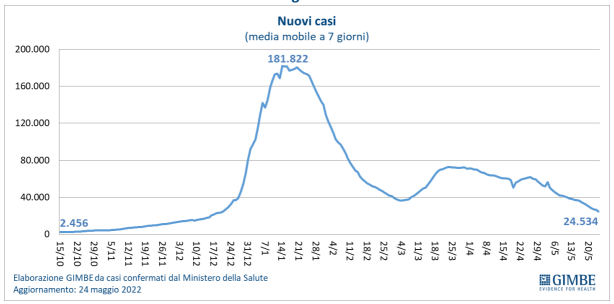


Figura 5

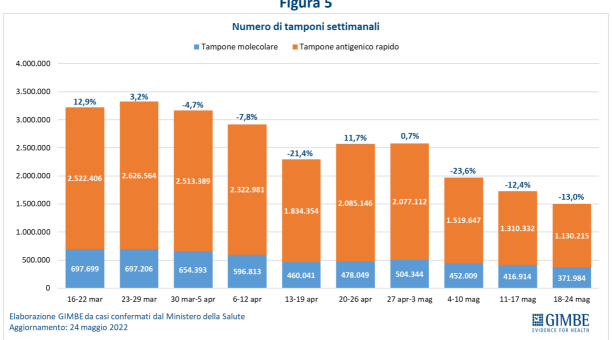


Figura 6

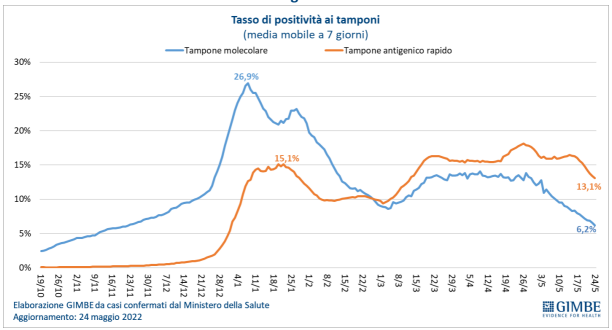


Figura 7

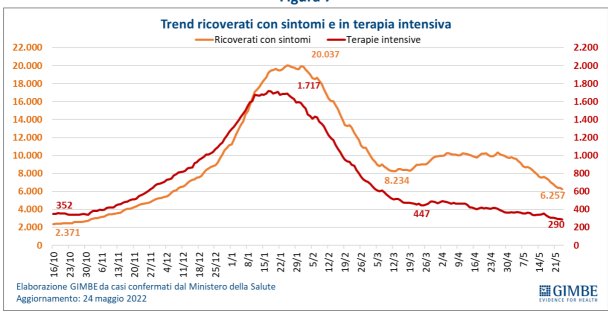


Figura 8

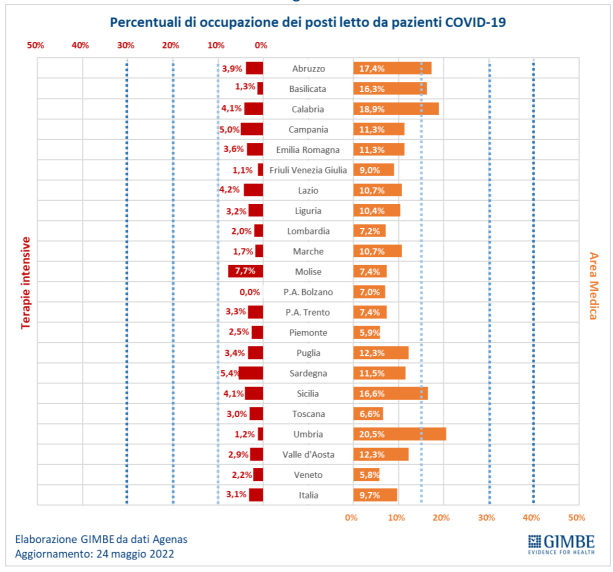


Figura 9



Figura 10

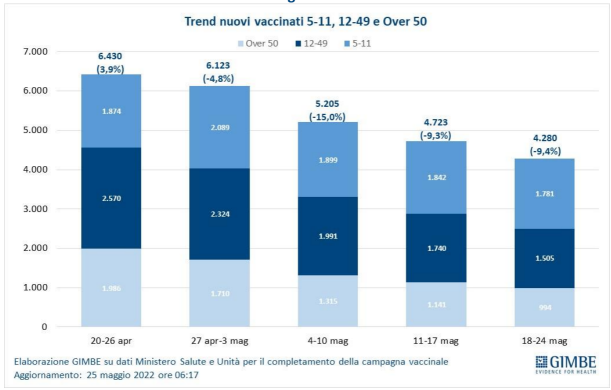


Figura 11

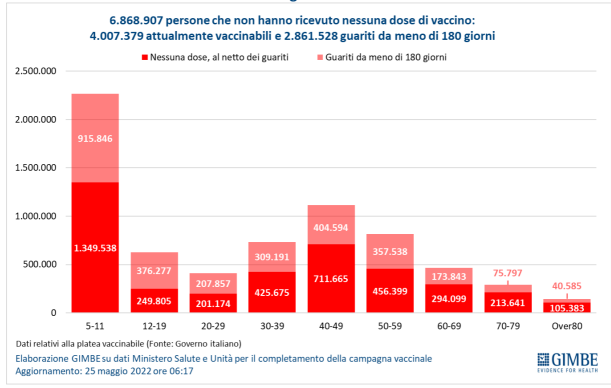


Figura 12

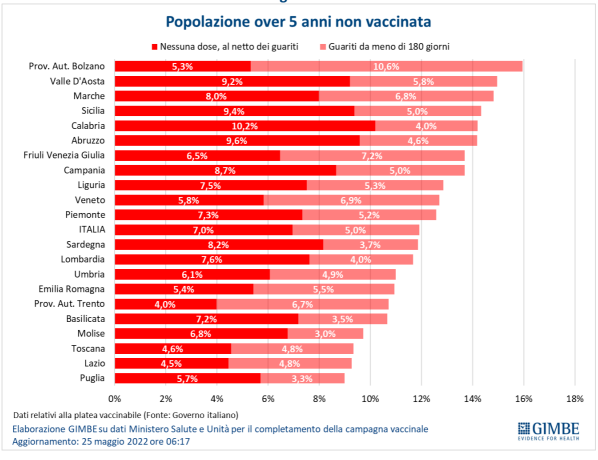


Figura 13

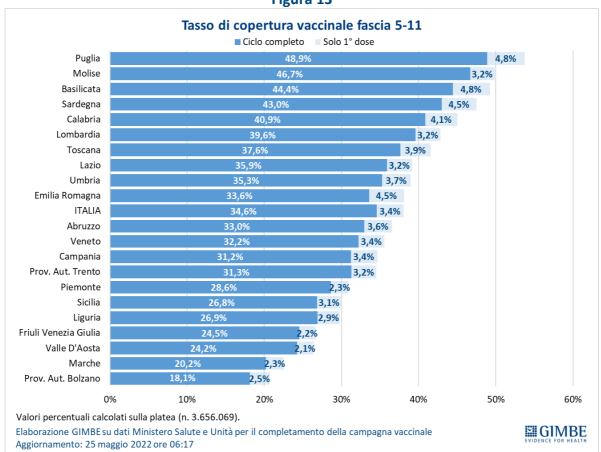


Figura 14

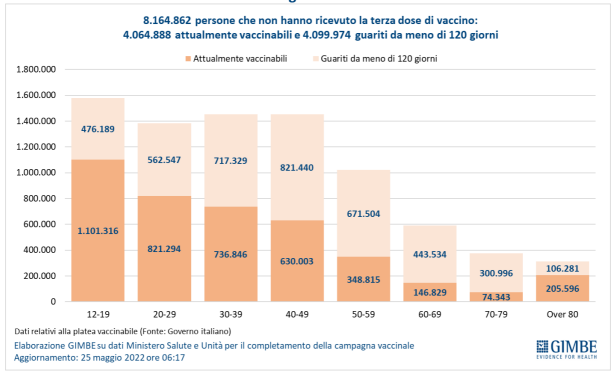


Figura 15

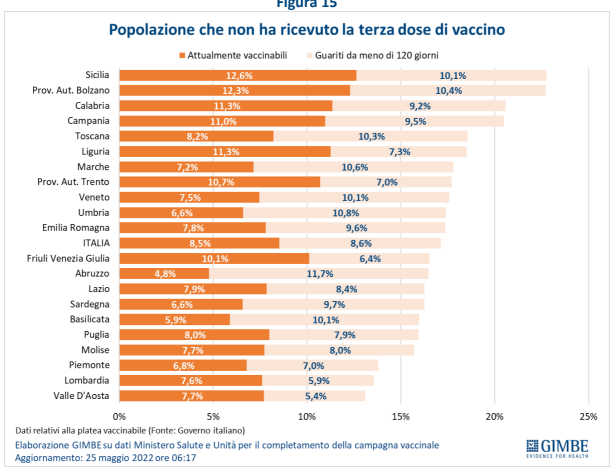


Figura 16

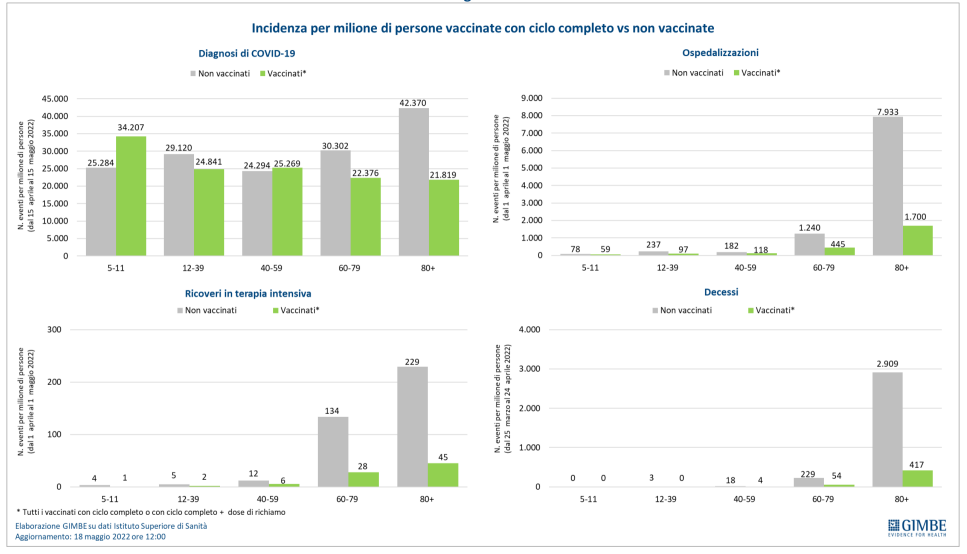
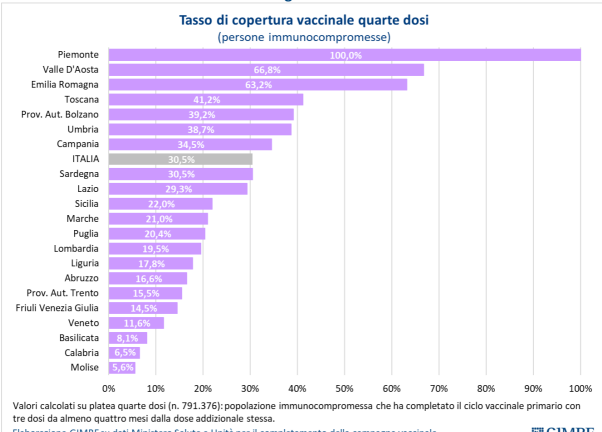


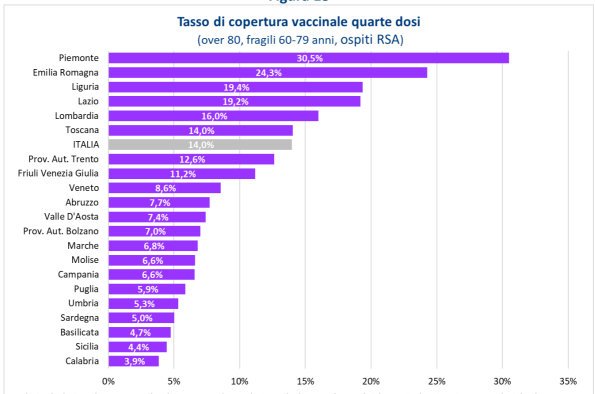
Figura 17



Elaborazione GIMBE su dati Ministero Salute e Unità per il completamento della campagna vaccinale Aggiornamento: 25 maggio 2022 ore 06:17



Figura 18



Valori calcolati su platea quarte dosi (n. 4.422.597): popolazione che ha completato il ciclo vaccinale primario con tre dosi da almeno quattro mesi dalla dose addizionale stessa.

Elaborazione GIMBE su dati Ministero Salute e Unità per il completamento della campagna vaccinale Aggiornamento: 25 maggio 2022 ore 06:17



Tabella 1. Indicatori regionali: settimana 18-24 maggio 2022

Regione	Casi attualmente positivi per 100.000 abitanti	Variazione % nuovi casi	Posti letto in area medica occupati da pazienti COVID-19	Posti letto in terapia intensiva occupati da pazienti COVID-19
Abruzzo	2.118	-36,1%	17,4%	3,9%
Basilicata	5.130	-33,9%	16,3%	1,3%
Calabria	2.589	-25,8%	18,9%	4,1%
Campania	2.403	-32,5%	11,3%	5,0%
Emilia Romagna	642	-38,3%	11,3%	3,6%
Friuli Venezia Giulia	1.744	-34,4%	9,0%	1,1%
Lazio	2.342	-24,8%	10,7%	4,2%
Liguria	556	-25,2%	10,4%	3,2%
Lombardia	1.172	-33,9%	7,2%	2,0%
Marche	274	-31,2%	10,7%	1,7%
Molise	1.727	-37,0%	7,4%	7,7%
Piemonte	710	-33,2%	5,9%	2,5%
Prov. Aut. Bolzano	427	-28,5%	7,0%	0,0%
Prov. Aut. Trento	329	-37,5%	7,4%	3,3%
Puglia	1.072	-30,7%	12,3%	3,4%
Sardegna	1.257	-19,5%	11,5%	5,4%
Sicilia	1.697	-2,5%	16,6%	4,1%
Toscana	853	-26,5%	6,6%	3,0%
Umbria	945	-22,9%	20,5%	1,2%
Valle D'Aosta	906	-23,8%	12,3%	2,9%
Veneto	732	-38,4%	5,8%	2,2%
ITALIA	1.370	-29,6%	9,7%	3,1%

Note:

- I dati della Regione Sicilia risentono di ricalcoli avvenuti nell'ultima settimana.
- I valori della Regione Emilia-Romagna non includono i dati del 24/05/2022 in quanto non trasmessi al Ministero della Salute a causa di un aggiornamento informatico.

Nella prima colonna i colori rosso, verde e giallo indicano rispettivamente una performance regionale in peggioramento, in miglioramento o stabile, rispetto alla settimana precedente.

Nella seconda colonna i colori rosso e verde indicano rispettivamente un aumento o una diminuzione percentuale dei nuovi casi rispetto alla settimana precedente.

Nelle ultime 2 colonne i colori rosso e verde indicano rispettivamente un valore superiore o inferiore rispetto alla media nazionale (dati Agenas).

Tabella 2. Nuovi casi nell'ultima settimana suddivisi per provincia

Regione	Provincia	Nuovi casi per 100.000 abitanti 18-24 maggio 2022	Variazione % nuovi casi
Abruzzo	Chieti	444	-40,1%
Abruzzo	Pescara	441	-30,9%
Abruzzo	Teramo	394	-33,7%
Abruzzo	L'Aquila	329	-37,9%
Basilicata	Potenza	321	-32,7%
Basilicata	Matera	274	-36,5%
Calabria	Crotone	578	-4,2%
Calabria	Catanzaro	329	-33,9%
Calabria	Cosenza	278	-31,5%
Calabria	Reggio di Calabria	260	-22,6%
Calabria	Vibo Valentia	149	-25,3%
Campania	Salerno	472	-27,1%
Campania	Benevento	343	-38,7%
Campania	Avellino	333	-43,4%
Campania	Caserta	305	-36,3%
Campania	Napoli	272	-31,8%
Emilia Romagna	Bologna	310	-42,3%
Emilia Romagna	Ravenna	305	-32,5%
Emilia Romagna	Parma	304	-36,6%
Emilia Romagna	Ferrara	295	-22,3%
Emilia Romagna	Modena	273	-39,2%
Emilia Romagna	Forlì-Cesena	273	-34,9%
Emilia Romagna	Reggio nell'Emilia	269	-41,8%
Emilia Romagna	Rimini	236	-43,9%
Emilia Romagna	Piacenza	181	-40,2%
Friuli Venezia Giulia	Trieste	251	-22,7%
Friuli Venezia Giulia	Udine	233	-40,9%
Friuli Venezia Giulia	Gorizia	216	-29,4%
Friuli Venezia Giulia	Pordenone	195	-30,2%
Lazio	Latina	323	-24,2%
Lazio	Rieti	322	-33,8%
Lazio	Roma	313	-23,0%
Lazio	Frosinone	277	-39,1%
Lazio	Viterbo	210	-18,8%
Liguria	La Spezia	331	-25,2%
Liguria	Imperia	282	-26,7%
Liguria	Genova	264	-27,3%
Liguria	Savona	222	-9,1%

Regione	Provincia	Nuovi casi per 100.000 abitanti 18-24 maggio 2022	Variazione % nuovi casi
Lombardia	Lodi	241	-25,3%
Lombardia	Milano	233	-31,2%
Lombardia	Pavia	233	-35,2%
Lombardia	Monza e della Brianza	231	-36,8%
Lombardia	Brescia	229	-35,3%
Lombardia	Lecco	229	-36,7%
Lombardia	Mantova	220	-36,3%
Lombardia	Como	219	-38,8%
Lombardia	Sondrio	198	-37,2%
Lombardia	Varese	190	-36,1%
Lombardia	Cremona	187	-27,7%
Lombardia	Bergamo	175	-39,4%
Marche	Fermo	411	-20,6%
Marche	Ascoli Piceno	396	-34,5%
Marche	Macerata	339	-31,9%
Marche	Ancona	324	-30,3%
Marche	Pesaro e Urbino	256	-33,2%
Molise	Isernia	366	-26,1%
Molise	Campobasso	339	-40,6%
P.A. Bolzano	Bolzano	250	-28,4%
P.A. Trento	Trento	200	-37,5%
Piemonte	Biella	309	-35,7%
Piemonte	Torino	232	-28,1%
Piemonte	Cuneo	219	-38,1%
Piemonte	Asti	213	-29,1%
Piemonte	Verbano-Cusio-Ossola	198	-50,2%
Piemonte	Alessandria	193	-36,7%
Piemonte	Vercelli	193	-45,9%
Piemonte	Novara	158	-38,2%
Puglia	Bari	323	-31,6%
Puglia	Lecce	303	-31,8%
Puglia	Taranto	294	-32,6%
Puglia	Brindisi	254	-35,8%
Puglia	Foggia	243	-26,1%
Puglia	Barletta-Andria-Trani	206	-16,6%
Sardegna	Cagliari	542	-9,7%
Sardegna	Sud Sardegna	540	-12,8%
Sardegna	Oristano	505	-11,6%
Sardegna	Nuoro	363	-43,3%

Regione	Provincia	Nuovi casi per 100.000 abitanti 18-24 maggio 2022	Variazione % nuovi casi
Sardegna	Sassari	249	-28,3%
Sicilia	Siracusa	520	14,7%
Sicilia	Caltanissetta	390	-10,3%
Sicilia	Messina	374	-8,9%
Sicilia	Ragusa	363	-14,0%
Sicilia	Catania	346	1,6%
Sicilia	Agrigento	341	-12,2%
Sicilia	Enna	332	43,2%
Sicilia	Trapani	301	-12,9%
Sicilia	Palermo	295	0,1%
Toscana	Siena	351	-24,4%
Toscana	Grosseto	341	-8,2%
Toscana	Livorno	307	-22,3%
Toscana	Pisa	287	-25,3%
Toscana	Lucca	283	-23,2%
Toscana	Massa Carrara	265	-33,9%
Toscana	Firenze	254	-27,5%
Toscana	Pistoia	238	-31,3%
Toscana	Arezzo	227	-32,6%
Toscana	Prato	209	-35,9%
Umbria	Terni	427	-21,4%
Umbria	Perugia	376	-23,8%
Valle d'Aosta	Aosta	246	-23,0%
Veneto	Padova	297	-38,9%
Veneto	Vicenza	288	-40,6%
Veneto	Verona	272	-37,4%
Veneto	Rovigo	269	-37,1%
Veneto	Venezia	259	-39,8%
Veneto	Treviso	259	-40,8%
Veneto	Belluno	252	-32,0%

Nella quarta colonna i colori rosso e verde indicano rispettivamente un aumento o una diminuzione percentuale dei nuovi casi rispetto alla settimana precedente.