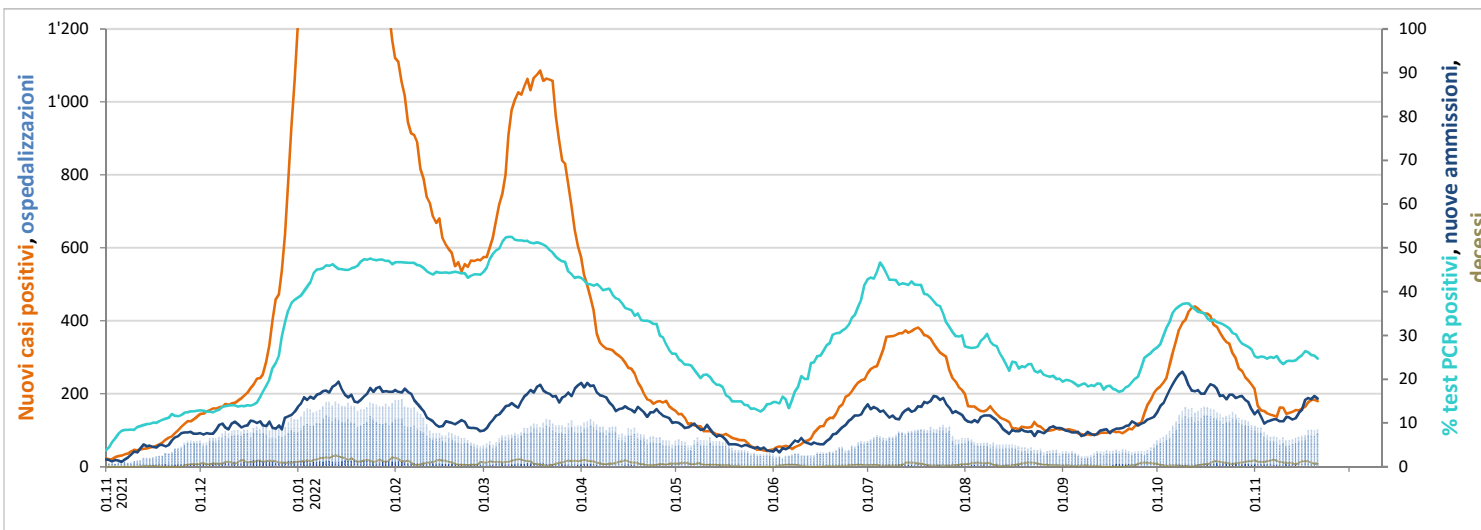


PANDEMIA DA NUOVO CORONAVIRUS - SITUAZIONE EPIDEMIOLOGICA DEL CANTONE TICINO

Stato settimana 46 / 2022



PERCENTUALE TEST PCR POSITIVI, NUOVI CASI POSITIVI, NUOVE AMMISSIONI IN OSPEDALE, DECESSI, OSPEDALIZZAZIONI



SITUAZIONE EPIDEMIOLOGICA

	Ultime settimane			
	43 ₂₀₂₂	44 ₂₀₂₂	45 ₂₀₂₂	46 ₂₀₂₂

Percentuale di test PCR positivi

% test positivi	27%	24%	24%	25%
-----------------	-----	-----	-----	-----

Casi positivi per 100'000 abitanti

Ticino	471	285	300	364
Svizzera	280	242	236	243

Tasso di ospedalizzazione dei casi positivi (sett. x-1 → x)

% casi ospedalizzati	4%	4%	7%	11%
----------------------	----	----	----	-----

Pazienti passati dalle cure intense

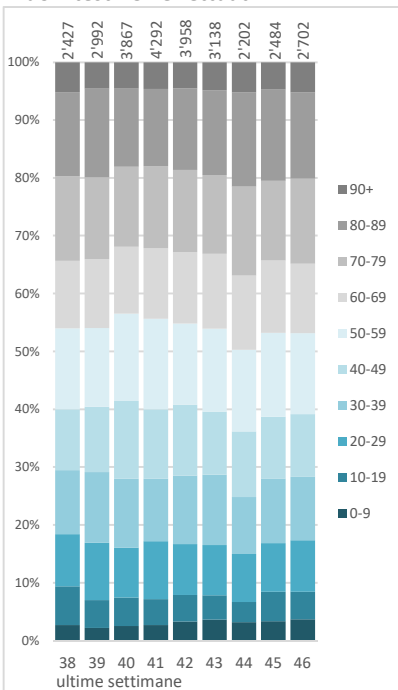
Pazienti in CI	25	16	18	15
----------------	----	----	----	----

Dosi di vaccino somministrate

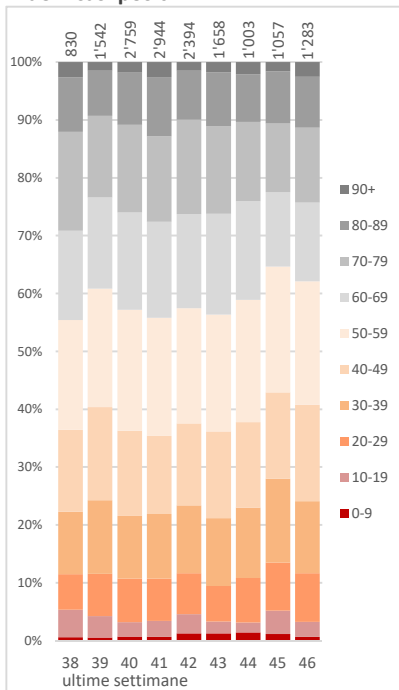
Dosi somministrate	8'428	3'985	2'862	2'550
--------------------	-------	-------	-------	-------

EVOLUZIONE DELLA RIPARTIZIONE PER ETÀ NELLE ULTIME SETTIMANE

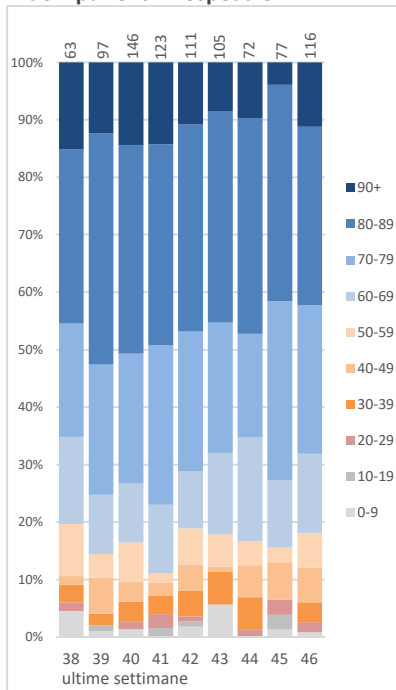
Nuovi test PCR effettuati



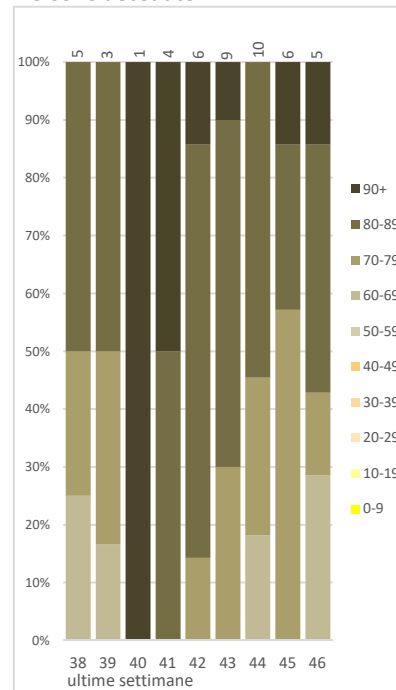
Nuovi casi positivi



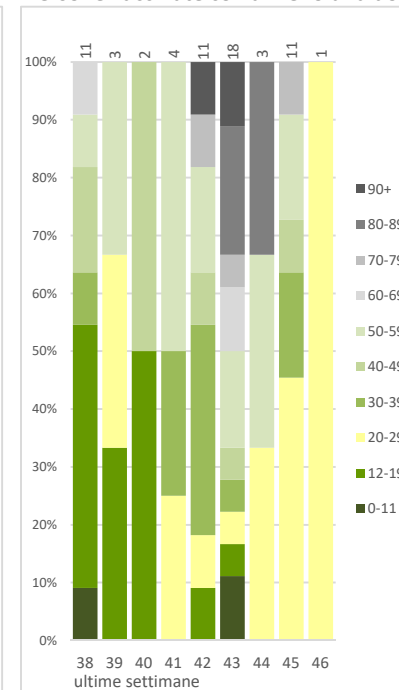
Nuovi pazienti in ospedale



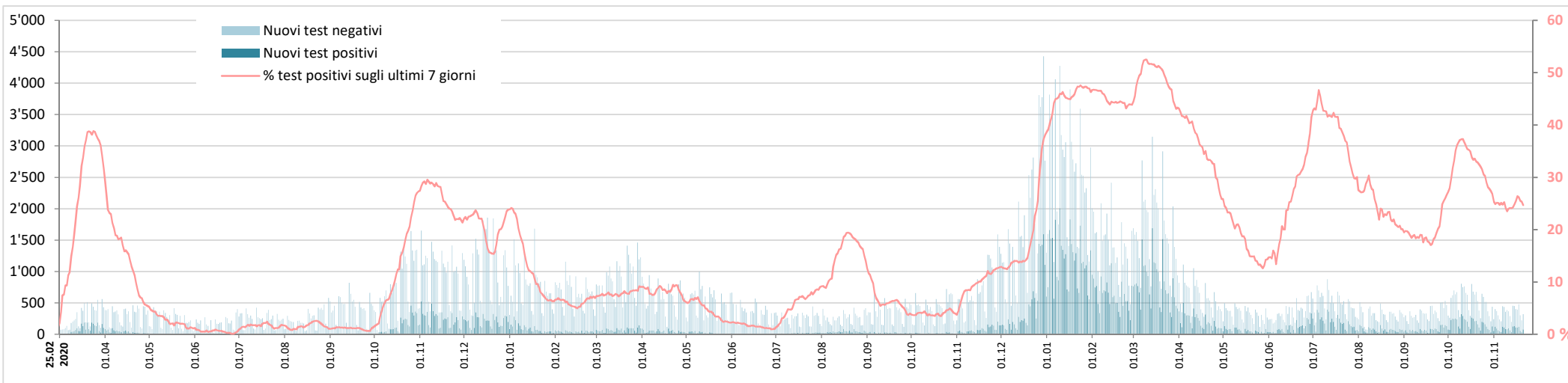
Persone decedute



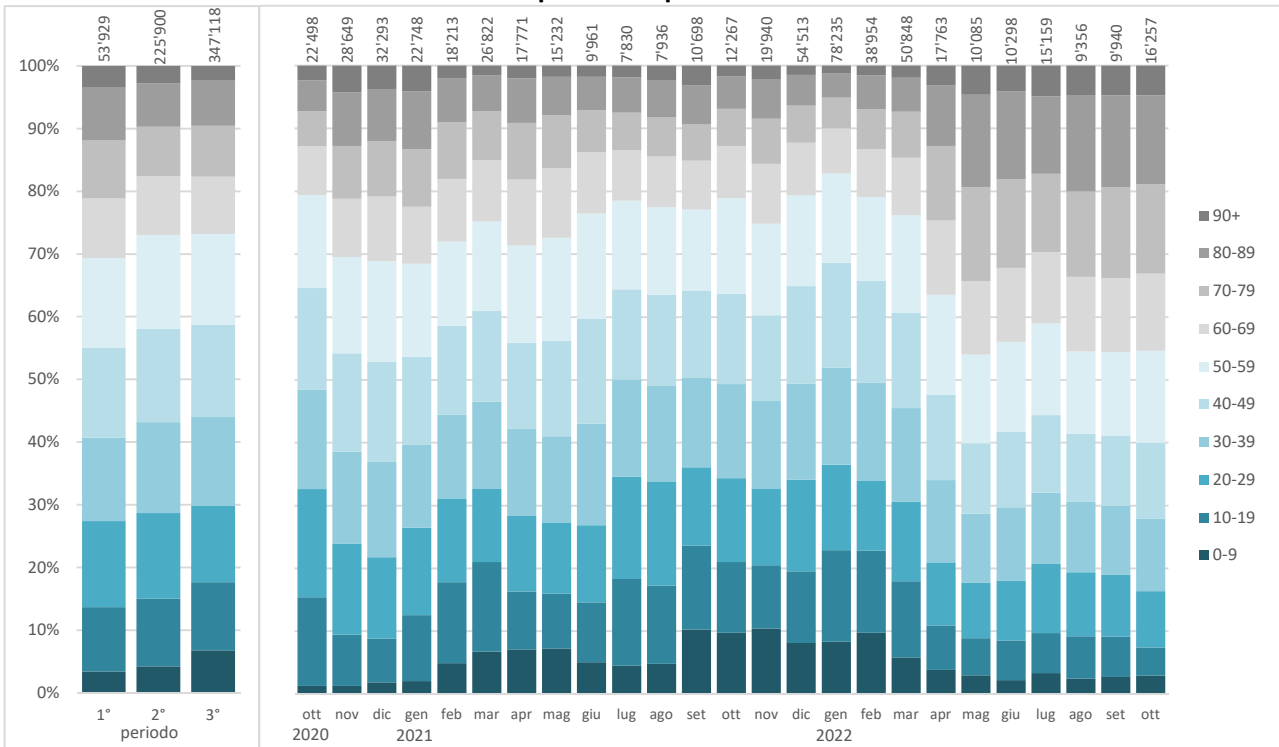
Persone vaccinate con almeno una dose



TEST PCR POSITIVI E NEGATIVI EFFETTUATI E PERCENTUALE DI TEST POSITIVI NEGLI ULTIMI 7 GIORNI



Nuovi test PCR effettuati: evoluzione della ripartizione per età

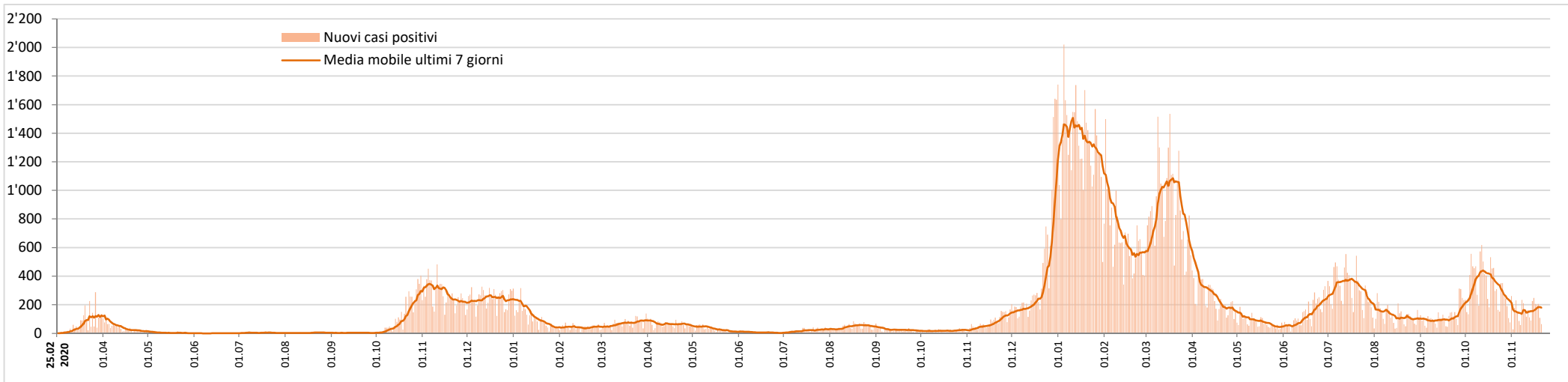


Test PCR effettuati

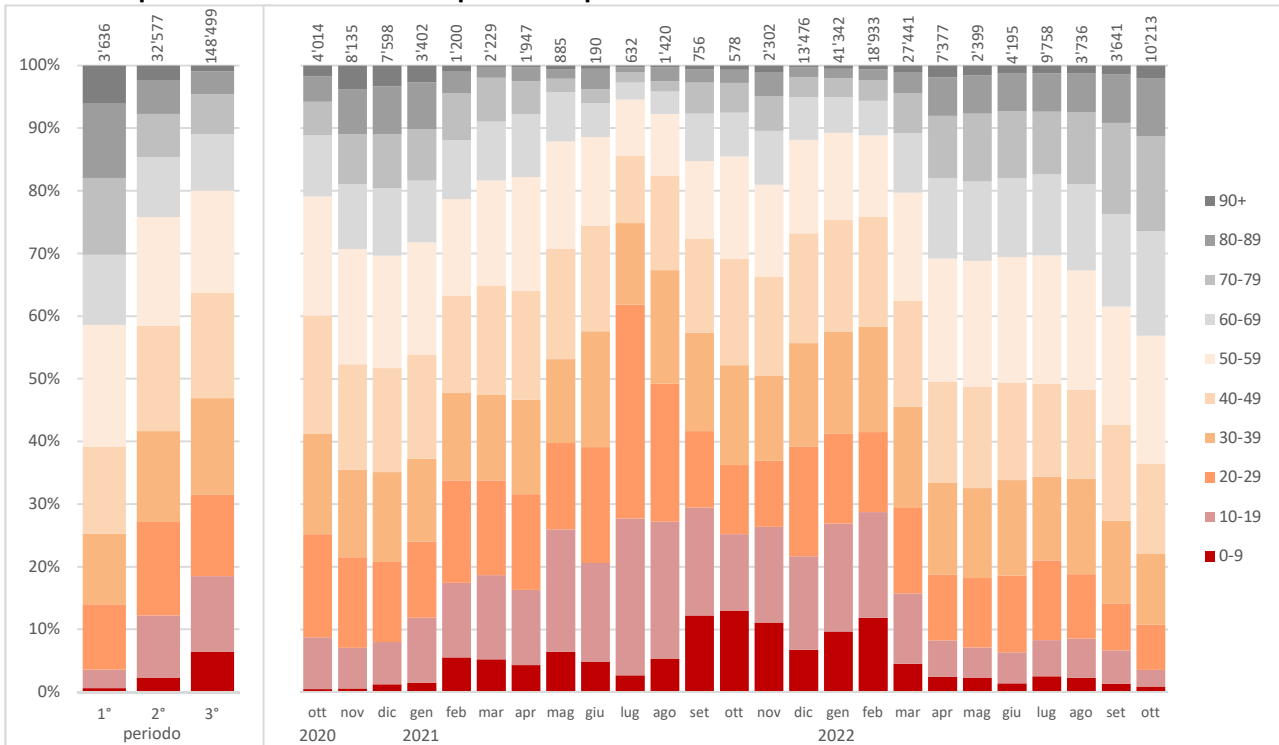
	Totale	di cui		
		1° periodo	2° periodo	3° periodo
Età media				
Persone testate	45.6	47.1	45.3	44.5
Ripartizione percentuale per sesso				
Donne	54%	52%	54%	55%
Uomini	46%	48%	46%	45%
Percentuale di test positivi				
% test positivi	25%	8%	13%	35%

1° periodo: 25.02.2020 - 27.09.2020 (settimane 9-39/2020), 2° periodo: 28.09.2020 - 10.10.2021 (settimane 40/2020 - 40/2021), 3° periodo: 11.10.2021 - 20.11.2022 (settimane 41/2021 - 46/2022)

CASI POSITIVI E MEDIA SUGLI ULTIMI 7 GIORNI



Nuovi casi positivi: evoluzione della ripartizione per età



Casi positivi

	Totale di cui			
	1° periodo	2° periodo	3° periodo	

Età media

Casi positivi	42.4	55.8	45.4	41.4
---------------	-------------	------	------	------

Ripartizione percentuale per sesso

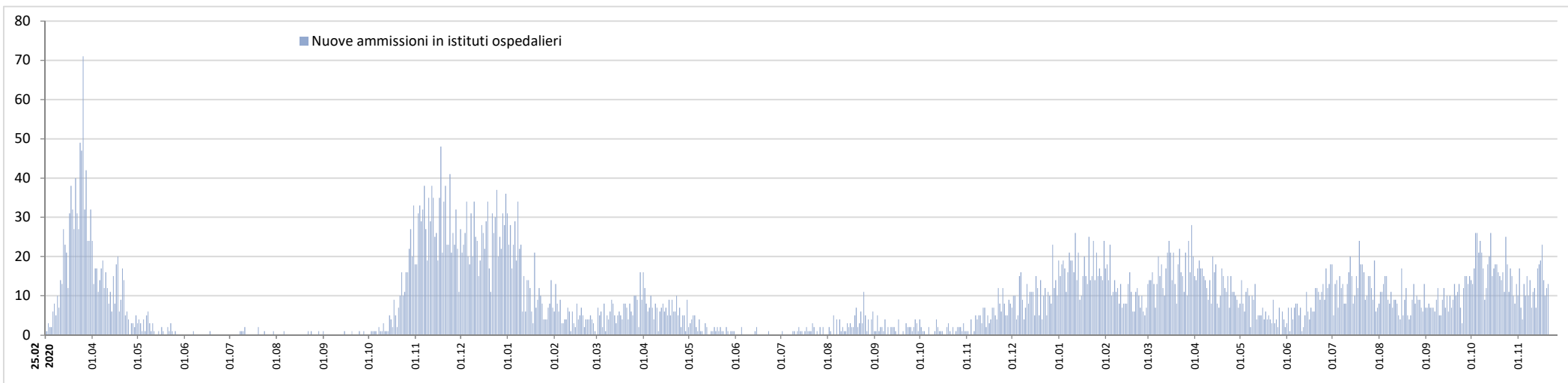
Donne	53%	52%	52%	54%
Uomini	47%	48%	48%	46%

Incidenza per 100'000 abitanti, per classi di età

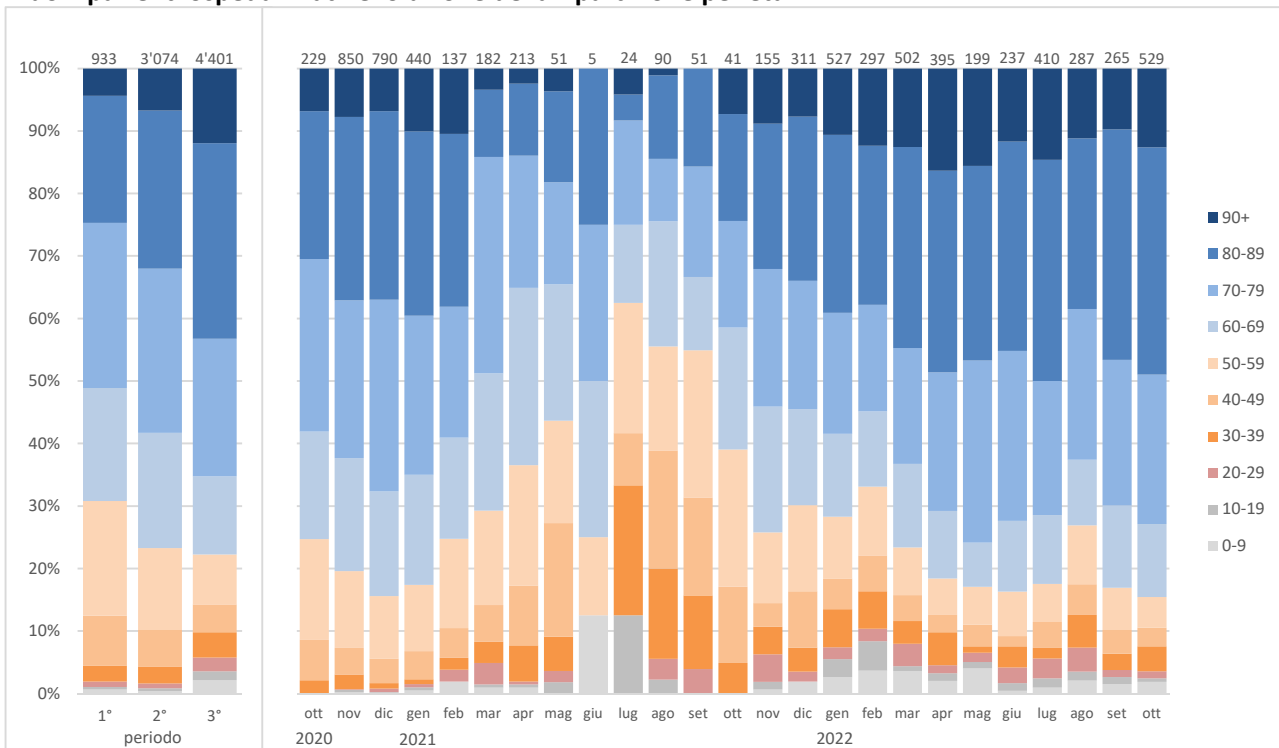
0-19 anni	50'585	208	6'396	43'981
20-39	68'103	1'022	12'438	54'643
40-59	57'538	1'138	10'441	45'959
60-79	36'475	1'071	6'730	28'674
80+	37'882	2'485	9'613	25'784
Totale Ticino	52'413	1'034	9'262	42'116

Svizzera	49'151	608	9'161	39'382
-----------------	---------------	------------	--------------	---------------

NUOVI PAZIENTI OSPEDALIZZATI



Nuovi pazienti ospedalizzati: evoluzione della ripartizione per età

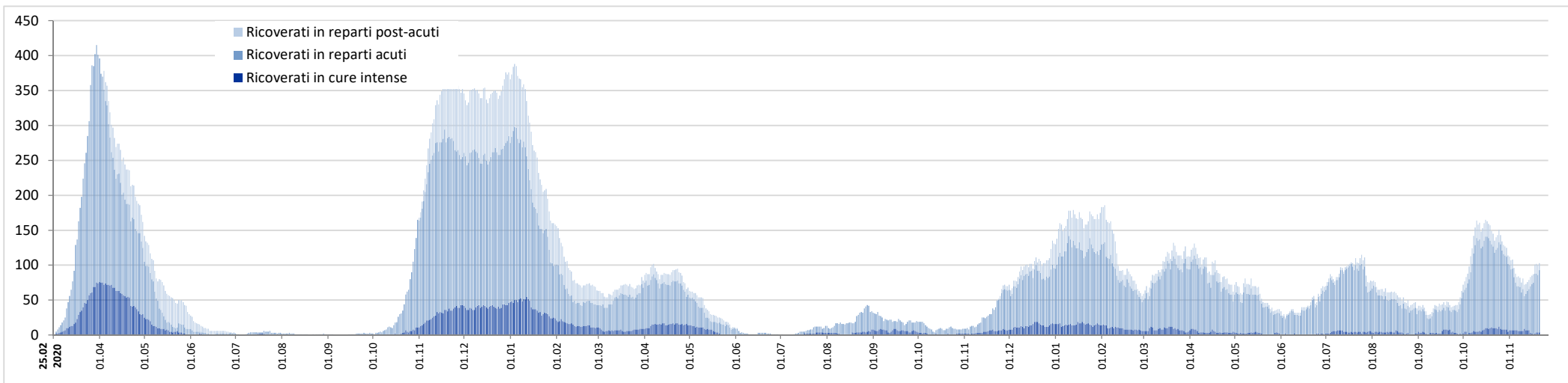


Nuovi pazienti ospedalizzati

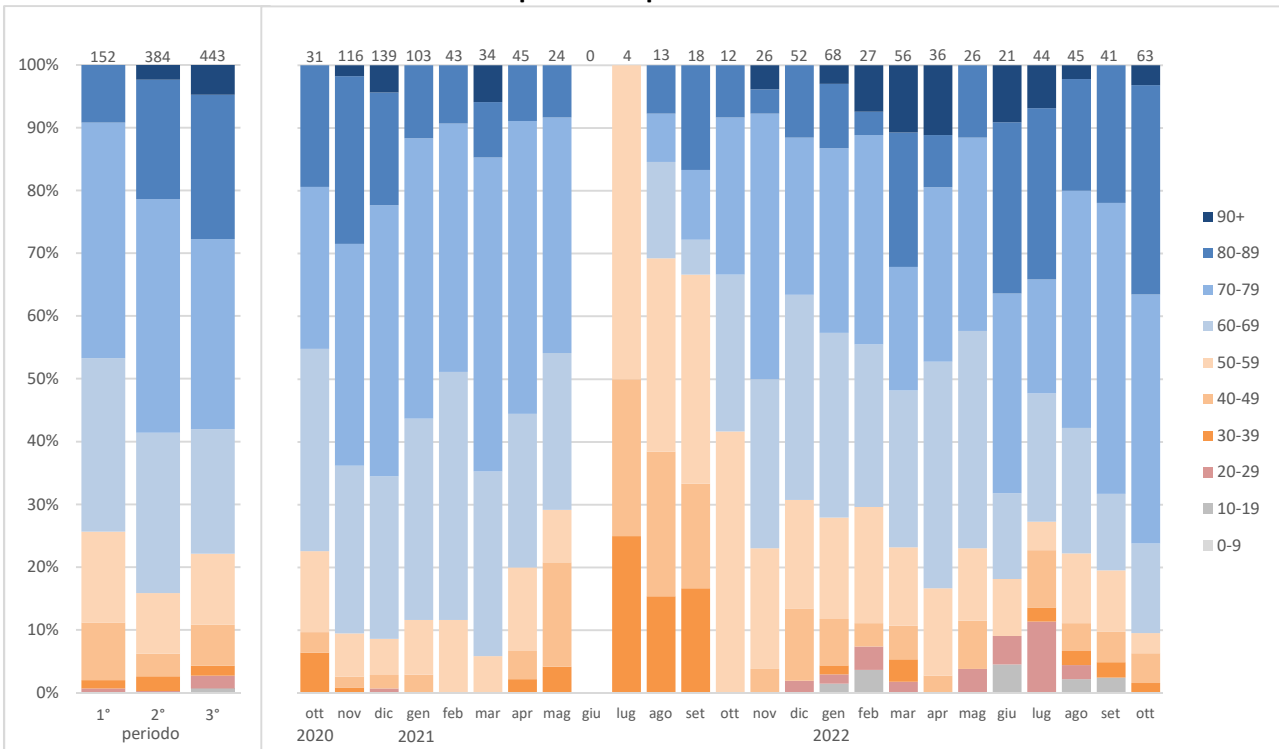
	Totale	di cui		
		1° periodo	2° periodo	3° periodo
Età media				
Nuove ammissioni	70.1	67.5	70.0	70.7
Ripartizione percentuale per sesso				
Donne	46%	40%	42%	50%
Uomini	54%	60%	58%	50%

1° periodo: 25.02.2020 - 27.09.2020 (settimane 9-39/2020), 2° periodo: 28.09.2020 - 10.10.2021 (settimane 40/2020 - 40/2021), 3° periodo: 11.10.2021 - 20.11.2022 (settimane 41/2021 - 46/2022)

PAZIENTI OSPEDALIZZATI



Pazienti in cure intense: evoluzione della ripartizione per età



Degenze concluse nel settore acuto

	Totale di cui			
	1° periodo	2° periodo	3° periodo	

Età media

Degenze concluse	70.1	67.5	70.1	70.6
Di cui con passaggio in CI	69.3	66.6	70.5	69.1

Ripartizione percentuale per sesso

Donne	46%	40%	42%	50%
Uomini	54%	60%	58%	50%

Durata media di degenza nel settore acuto

Totale degenze	10.8	11.5	11.8	9.9
Solo passaggi in CI	11.5	16.0	14.4	7.5

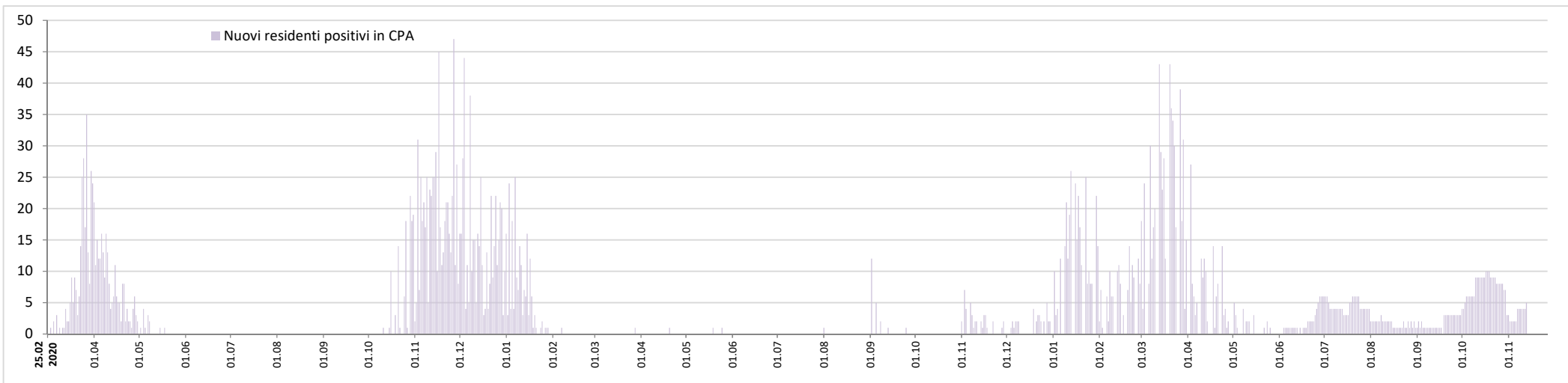
Pazienti passati dalle cure intense sul totale dei pazienti ospedalizzati, in %

0-19 anni	2%	0%	0%	2%
20-39	7%	9%	9%	6%
40-59	12%	15%	9%	14%
60-79	17%	24%	18%	15%
80+	7%	6%	8%	6%
Totale	12%	16%	13%	10%

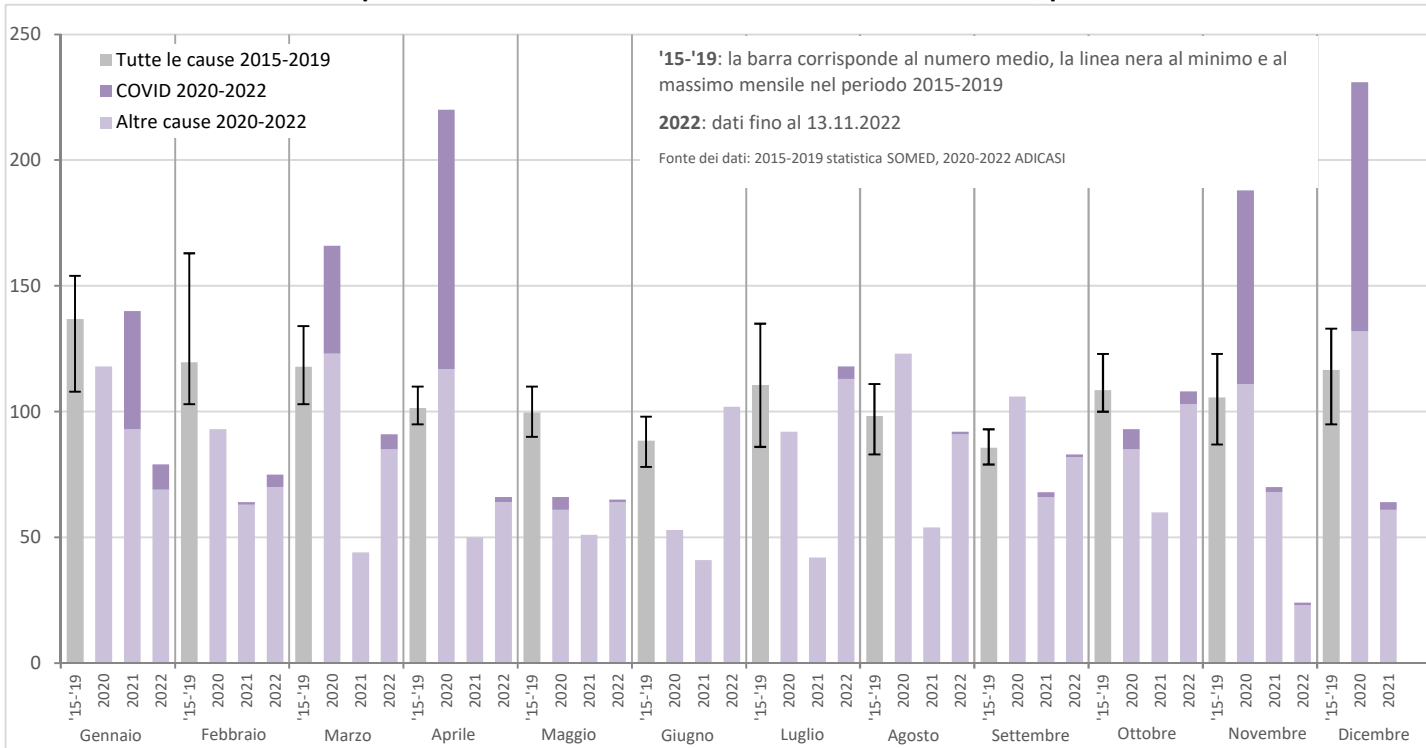
Pazienti deceduti rispetto ai pazienti dimessi, in %

% pazienti deceduti	10%	20%	14%	5%
---------------------	------------	-----	-----	----

NUOVI RESIDENTI POSITIVI IN CASE PER ANZIANI



Residenti deceduti nelle case per anziani del Cantone Ticino secondo la causa di morte, per mese e anno



Residenti in case per anziani

Totale	di cui		
	1° periodo	2° periodo	3° periodo

Test effettuati

Test effettuati	21'376	1'736	10'075	9'565
% positivi	17%	29%	14%	19%
% negativi	83%	71%	86%	81%

Tassi di guarigione e di letalità in CPA

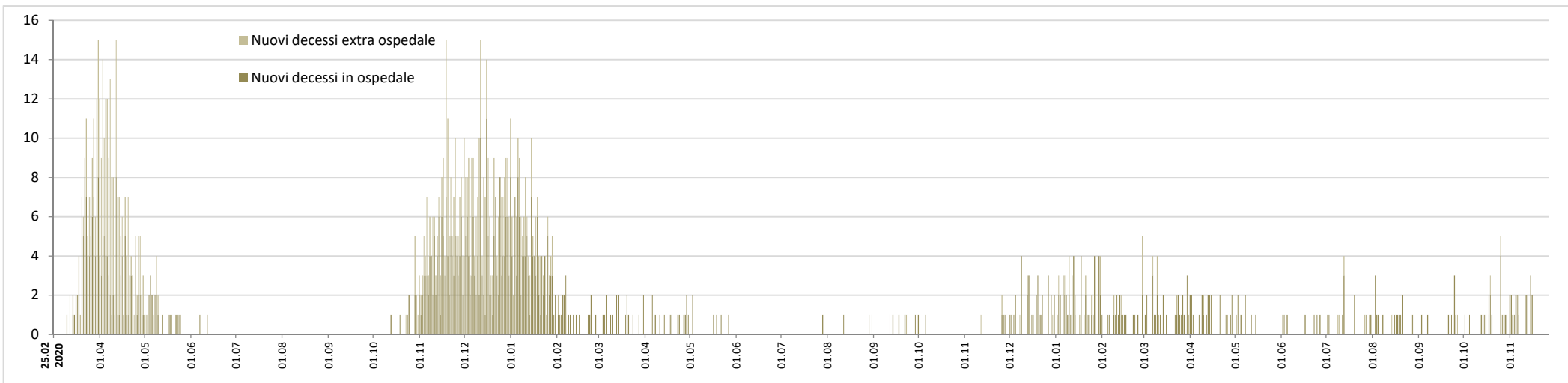
% residenti guariti	88%	70%	83%	96%
% deceduti	12%	30%	17%	2%
% ancora attivi	1%	-	-	1%

1° periodo: 25.02.2020 - 27.09.2020 (settimane 9-39/2020)

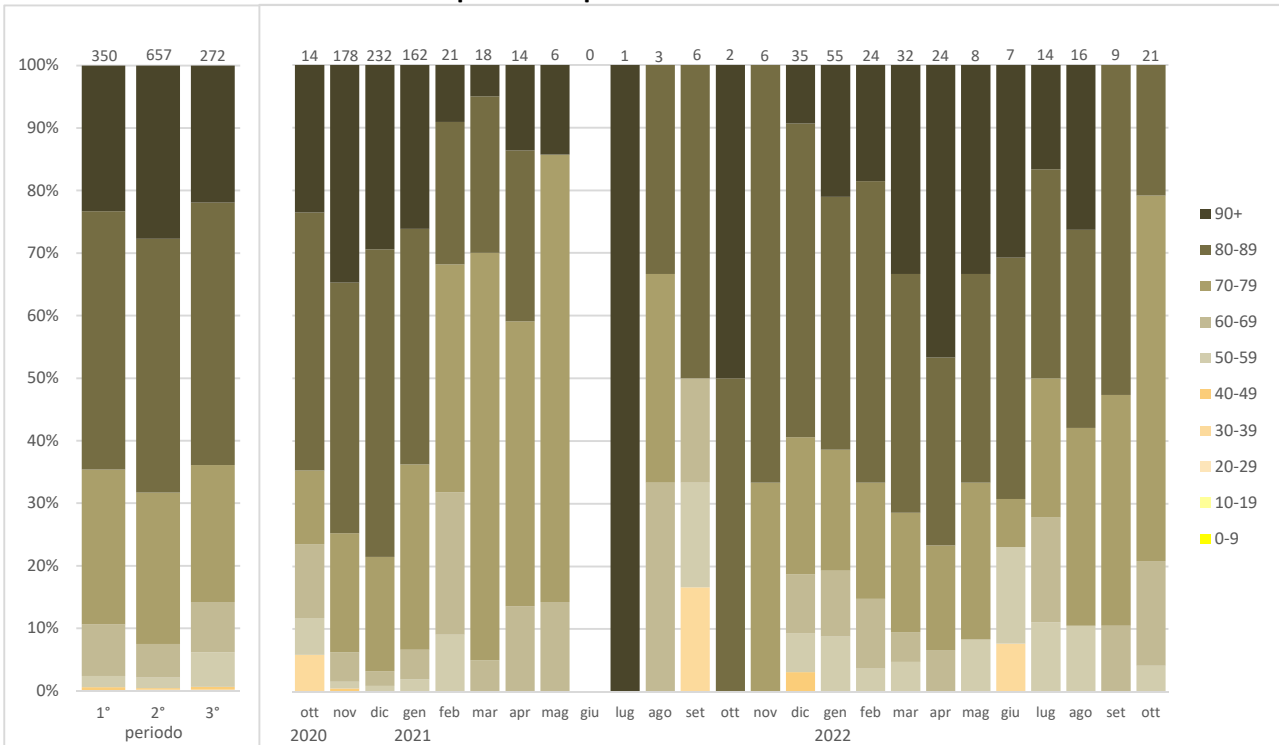
2° periodo: 28.09.2020 - 10.10.2021 (settimane 40/2020 - 40/2021)

3° periodo: 11.10.2021 - 13.11.2022 (settimane 41/2021 - 45/2022)

PERSONE DECEDUTE



Persone decedute: evoluzione della ripartizione per età



Persone decedute

	Totale di cui			
	1° periodo	2° periodo	3° periodo	

Età media, minima e massima

	82.3	82.0	83.1	80.9
media				
min. - max.	36 - 108	48 - 101	36 - 102	39 - 108

Ripartizione percentuale per sesso

	43%	43%	42%	44%
Donne				
Uomini	57%	57%	58%	56%

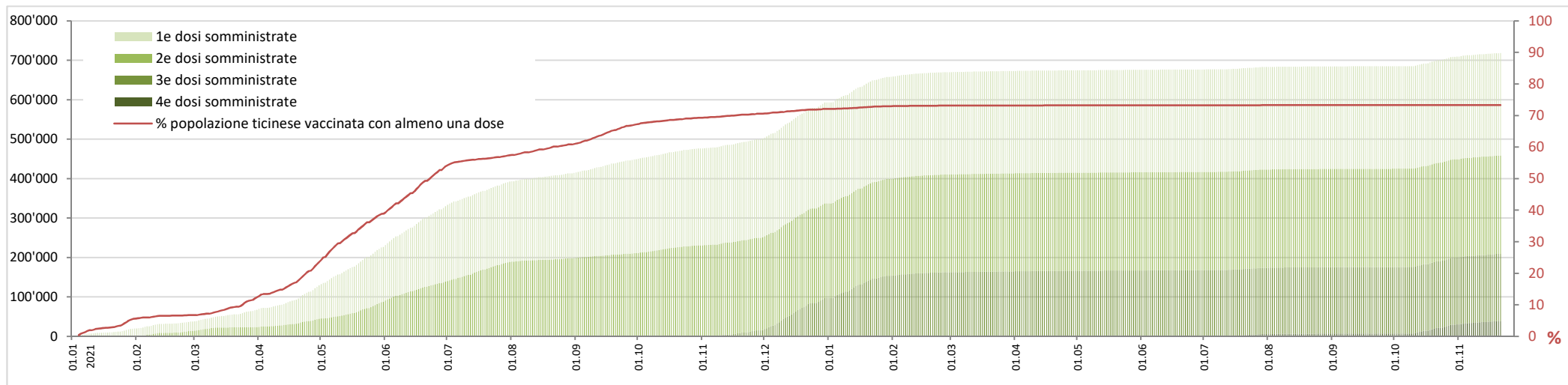
Tasso di letalità (persone decedute rispetto ai casi positivi, in %)

	0%	0%	0%	0%
0-19 anni				
20-39	0%	0%	0%	0%
40-59	0%	1%	0%	0%
60-79	1%	13%	4%	0%
80+	9%	33%	18%	3%
Totale	0.7%	9.6%	2.0%	0.2%

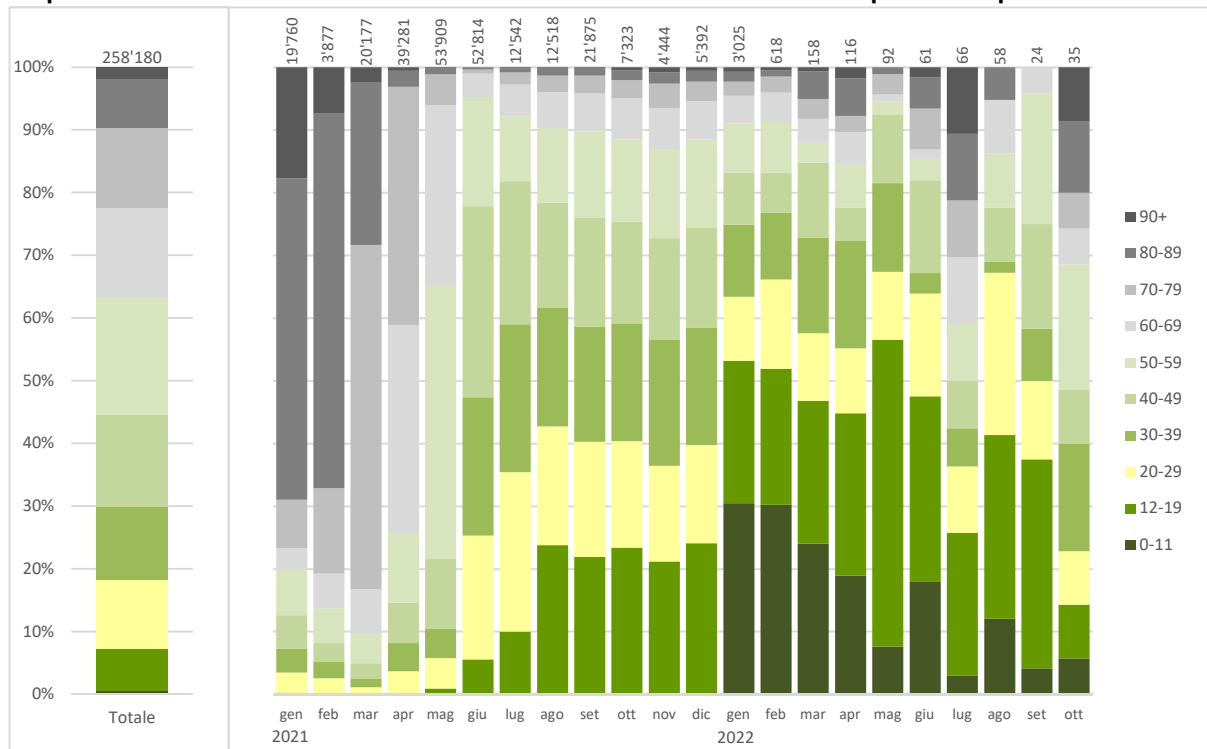
Ripartizione secondo il luogo di decesso, in %

	65%	52%	64%	85%
Deceduti in ospedale				
Deceduti in altri luoghi	35%	48%	36%	15%

VACCINAZIONI: DOSI SOMMINISTRATE NEL CANTONE E PERCENTUALE DI POPOLAZIONE TICINESE VACCINATA CON ALMENO UNA DOSE



Popolazione ticinese vaccinata con almeno una dose: evoluzione della ripartizione per età



Dosi di vaccino somministrate e persone vaccinate

	Persone vaccinate con almeno una dose	Persone vaccinate negli ultimi sei mesi	Totale dosi
--	---------------------------------------	---	-------------

Dosi di vaccino somministrate in Ticino

Dosi somministrate		718'550
--------------------	--	----------------

Persone vaccinate domiciliate in Ticino

Età media	51.6	67.8
-----------	------	------

Ripartizione percentuale per sesso (persone domiciliate in Ticino)

Donne	52%	54%
Uomini	48%	46%

Copertura vaccinale, in % (persone vaccinate ogni 100 abitanti)

0-11 anni	3.4	0.1
12-19	64.8	2.2
20-29	75.4	3.4
30-39	75.8	4.5
40-49	79.0	5.6
50-59	82.3	8.3
60-69	84.6	17.2
70-79	91.0	30.7
80+	95.1	46.1
Totale	73.3	11.9

PANDEMIA DA NUOVO CORONAVIRUS - SITUAZIONE EPIDEMIOLOGICA DEL CANTONE TICINO

Stato al 21.11.2022



PERCENTUALE TEST PCR POSITIVI, NUOVI CASI POSITIVI, NUOVE AMMISSIONI IN OSPEDALE, DECESSI, OSPEDALIZZAZIONI

