

COVID-19

Rendicontazione sintetica sull'andamento dell'epidemia

Aggiornamento al 28 giugno 2021

A cura di UOC Epidemiologia e Direzioni ATS Brianza

Sommario

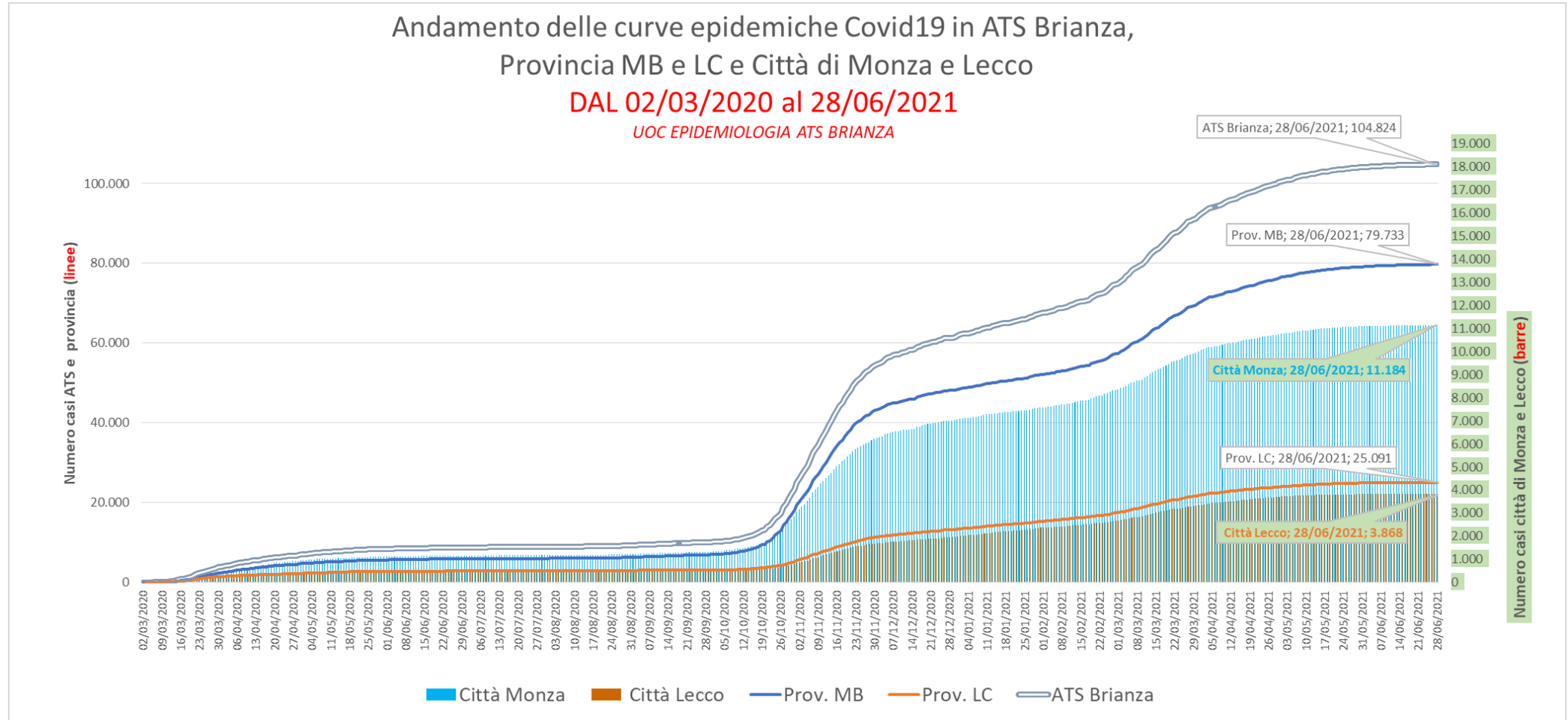
1. Casi covid+	3
Andamento globale marzo 2020 – 28 giugno 2021	3
Andamento temporale (dati giornalieri) per Distretto (realità territoriale 2021).....	6
Andamento giornaliero dell'incidenza cumulativa su base settimanale per 100.000 assistibili per Ambito	8
Numero di casi giornalieri in Regione Lombardia per Provincia - Aggiornamento al 21 giugno.....	9
Tassi medi giornalieri in ATS Brianza per Provincia e in Lombardia- Aggiornamento al 21 giugno	11
Numero casi medi e tassi di incidenza medi quotidiani provinciali	12
Proporzioni di tamponi positivi nel tempo	13
Distribuzione dei casi per età	14
Distribuzione dei casi per età < 18 anni.....	15
2. Distribuzione spaziale dei casi per comune	16
Evoluzione recente.....	16
3. Casi covid+: Ricoveri e dimissioni	17
Ricoverati: distribuzione dei casi per età per ASST	17
Andamento temporale (dati giornalieri, dati cumulati).....	18
Ricoverati per ASST.....	18
4. Indice R(t)	20
Valori R(t) in ATS Brianza.....	20
Evoluzione temporale.....	20
5. VACCINAZIONI	21
6. USCA	24

I dati del report sono aggiornati a date nell'intorno del 25 giugno, con leggere differenze in funzione della disponibilità regionale e di ATS. Alcune informazioni sono aggiornate al 28 giugno.

Il lavoro è stato reso possibile dall'interazione che fin dall'inizio della pandemia si è instaurata tra i Dipartimenti di ATS Brianza e con le numerosissime persone che nelle strutture di ricovero pubbliche e private, in Regione e a tutti i livelli di assistenza hanno dedicato quotidianamente i propri sforzi alla gestione della problematica, a cui vanno i ringraziamenti.

1. Casi covid+

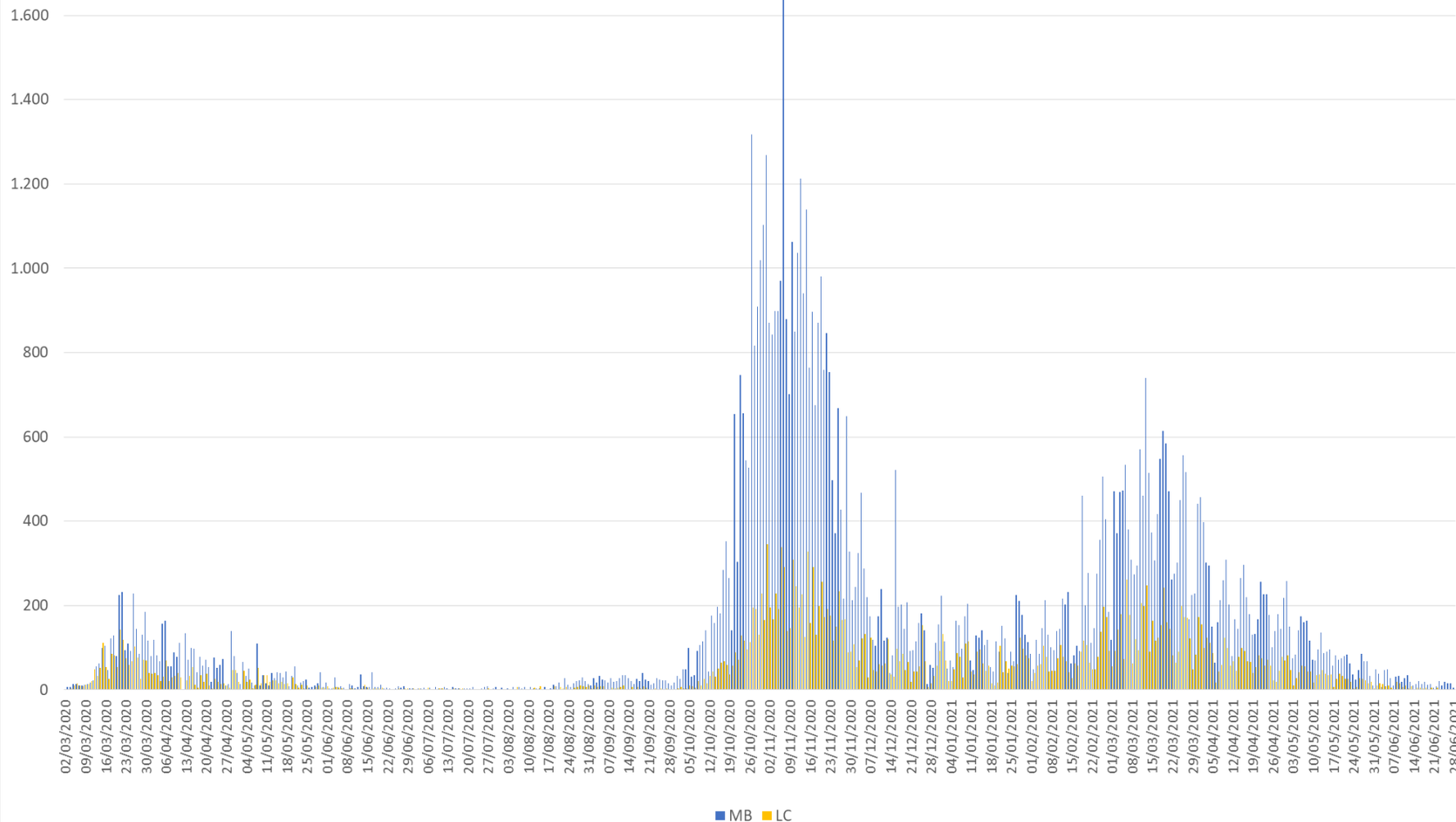
Andamento globale marzo 2020 – 28 giugno 2021

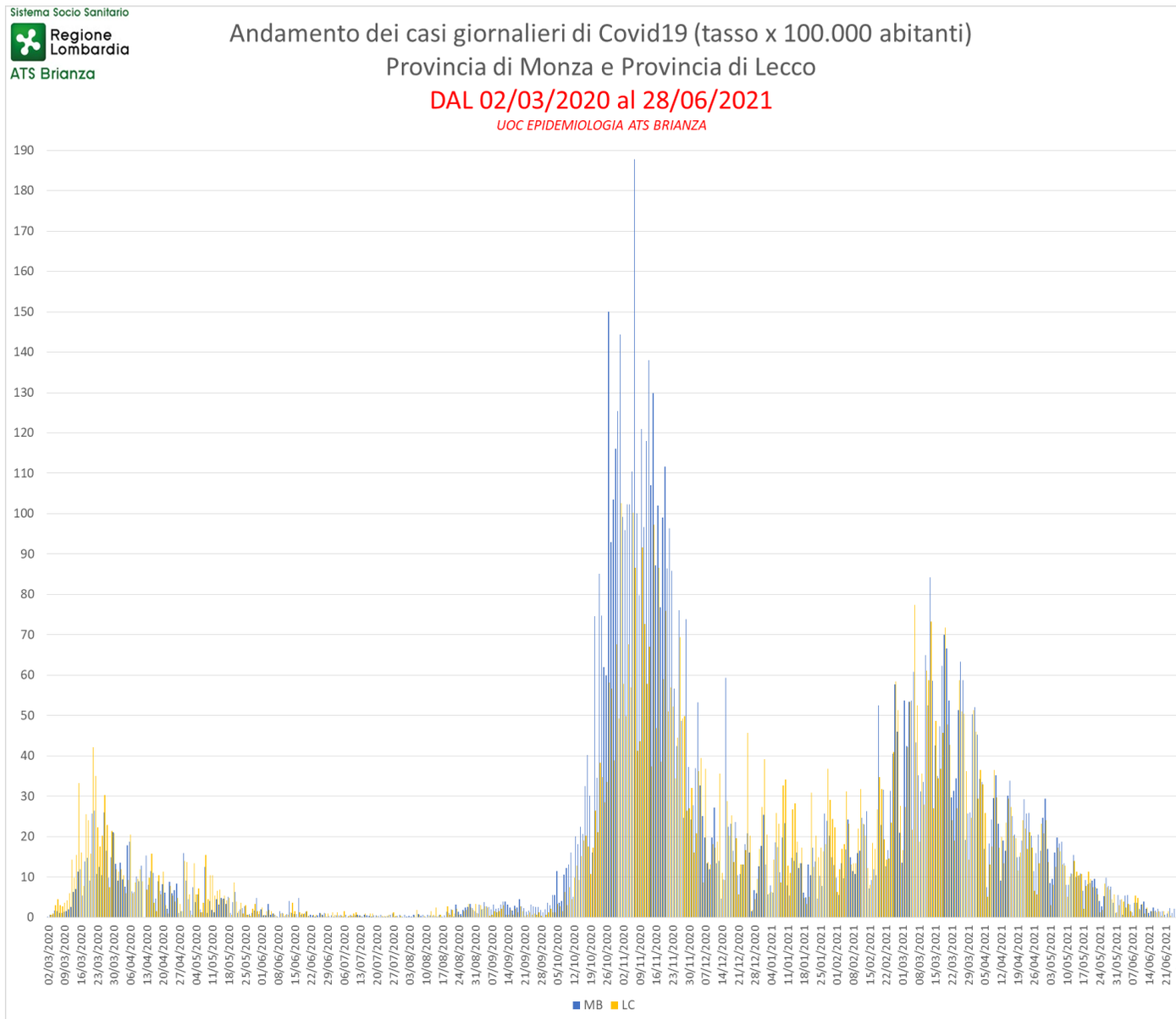


Andamento del numero casi giornalieri di Covid19 Provincia di Monza e Provincia di Lecco

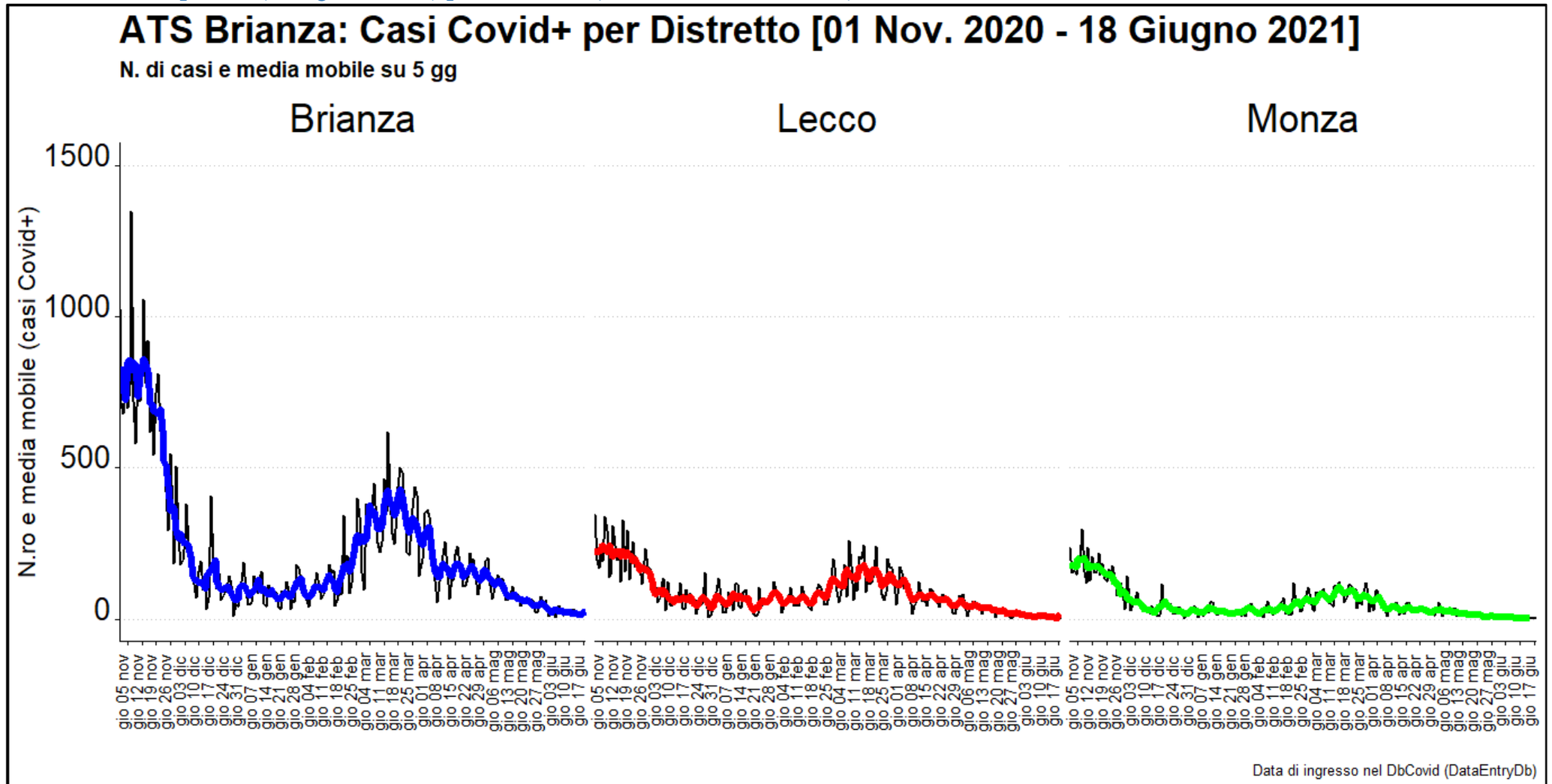
DAL 02/03/2020 al 28/06/2021

UOC EPIDEMIOLOGIA ATS BRIANZA

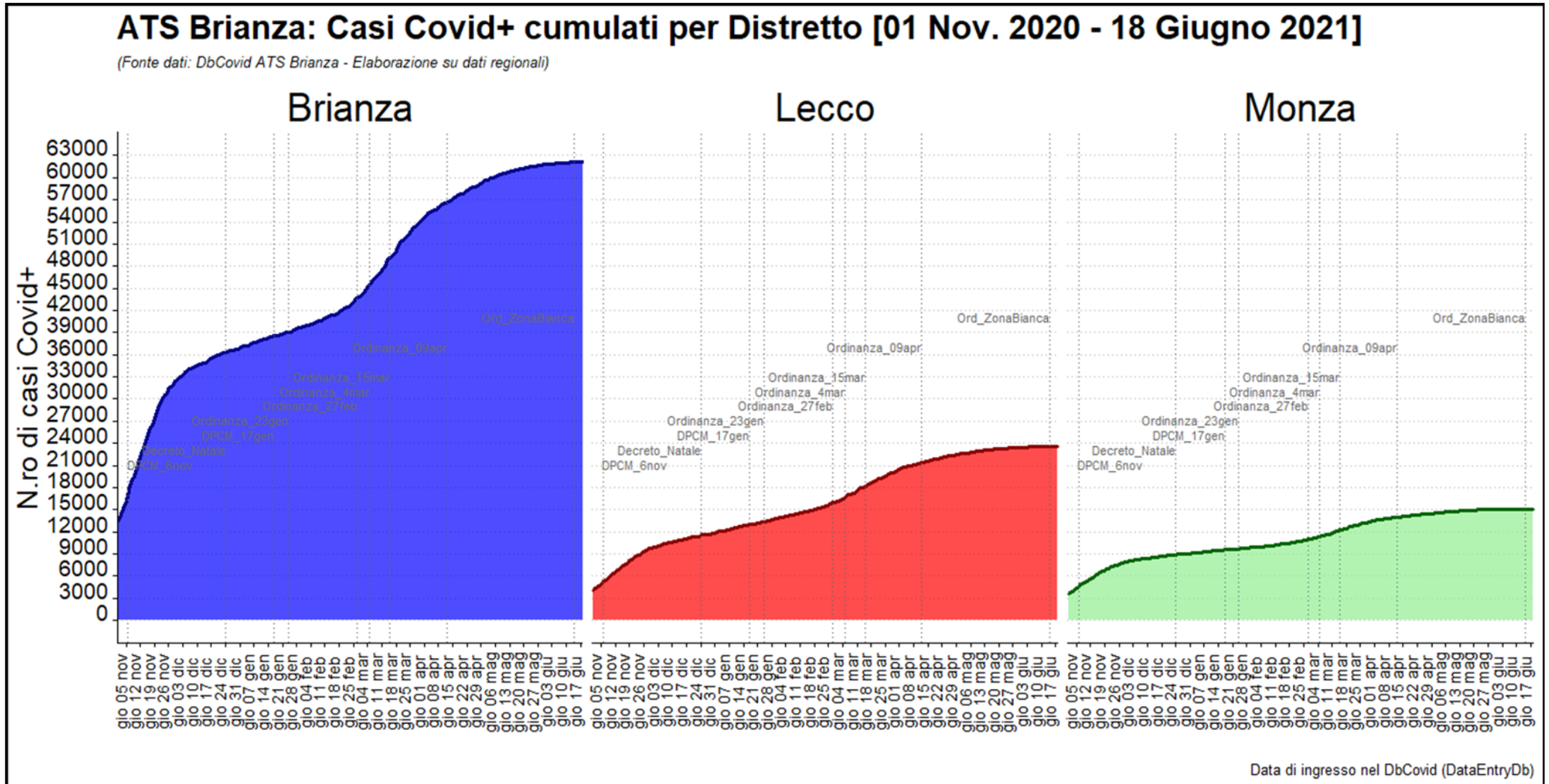




Mentre nella prima fase dell'epidemia (marzo-maggio 2020) i tassi di soggetti positivi al tampone erano più elevati in Provincia di Lecco, nella seconda ondata i tassi sono a lungo stati più elevati in Provincia di Monza e Brianza. Nel periodo più recente si è mantenuto un sostanziale allineamento dei tassi nelle due provincie. Prosegue il calo progressivo del numero di casi rendicontati.

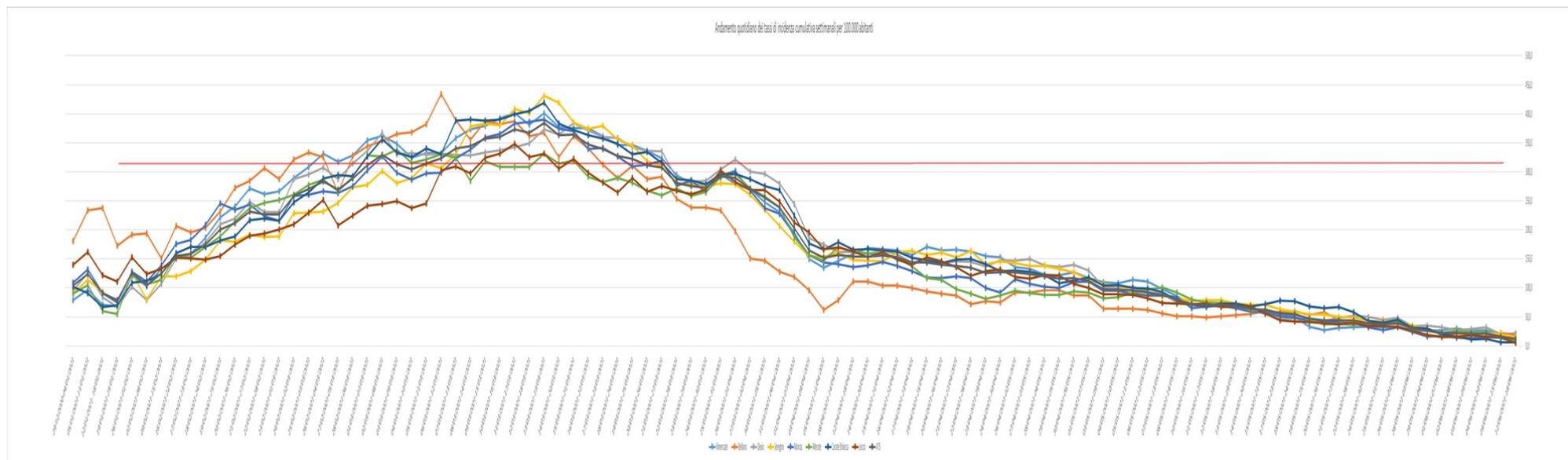


Numero di casi (dati cumulati) per Distretto



Andamento giornaliero dell'incidenza cumulativa su base settimanale per 100.000 assistibili per Ambito

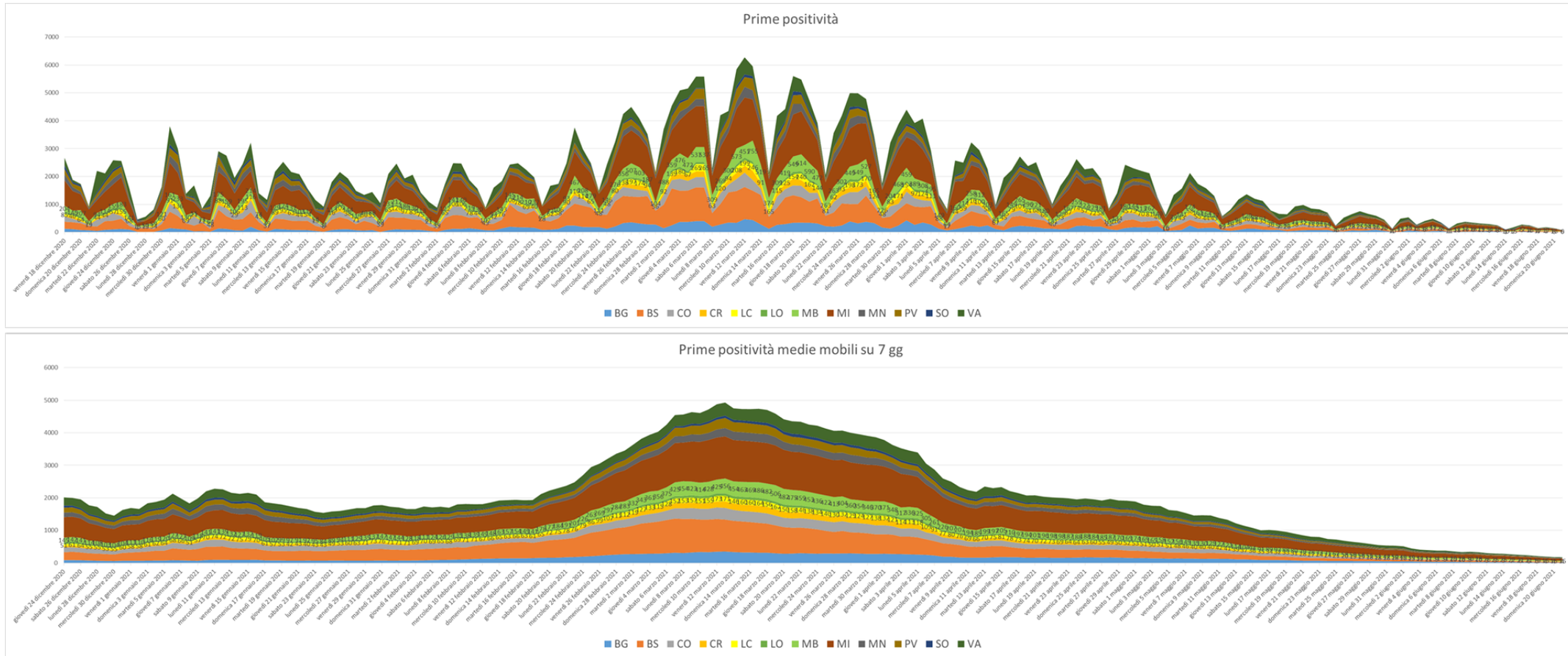
Il grafico mostra nel periodo tra inizio anno e il 18 giugno i valori distrettuali e di ATS Brianza dei tassi di incidenza cumulativa settimanali: è evidente il calo del numero di casi nelle ultime rilevazioni, che fa sì che tutti gli ambiti distrettuali siano scesi sotto la soglia critica.



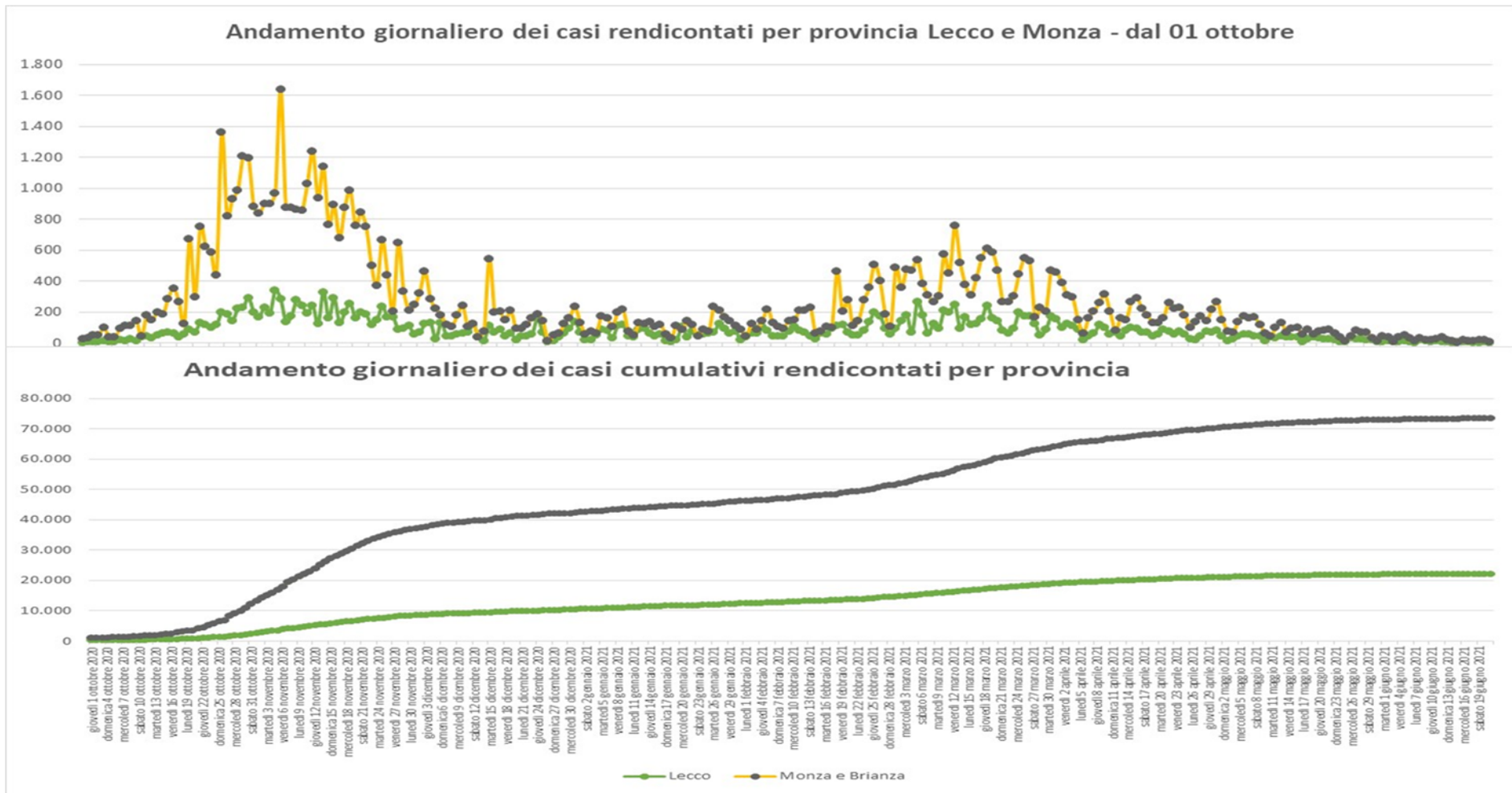
Aggiornamento 18/06/2021				Comuni >250		Pop in comuni
DISTRETTO	Ambito	N comuni	pop	N	%	N
LECCO	Bellano	29	53.165	0	0%	0
	Lecco	31	163.616	0	0%	0
	Merate	24	120.306	0	0%	0
		84	337.087	0	0%	0
MONZA	Monza	3	173.365	0	0%	0
BRIANZA	Carate	13	154.639	0	0%	0
	Desio	7	194.502	0	0%	0
	Seregno	10	170.674	0	0%	0
	Vimercate	22	185.087	0	0%	0
		52	704.902	0	0%	0
ATS		139	1.215.354	0	0%	0

La tabella a lato sintetizza per Distretto e Ambito distrettuale la situazione nei 139 comuni del territorio di ATS Brianza al 18 giugno: in nessun comune si sono registrati valori oltre la soglia di 250 nuovi casi settimanali per 100.000 abitanti.

Numero di casi giornalieri in Regione Lombardia per Provincia - Aggiornamento al 21 giugno



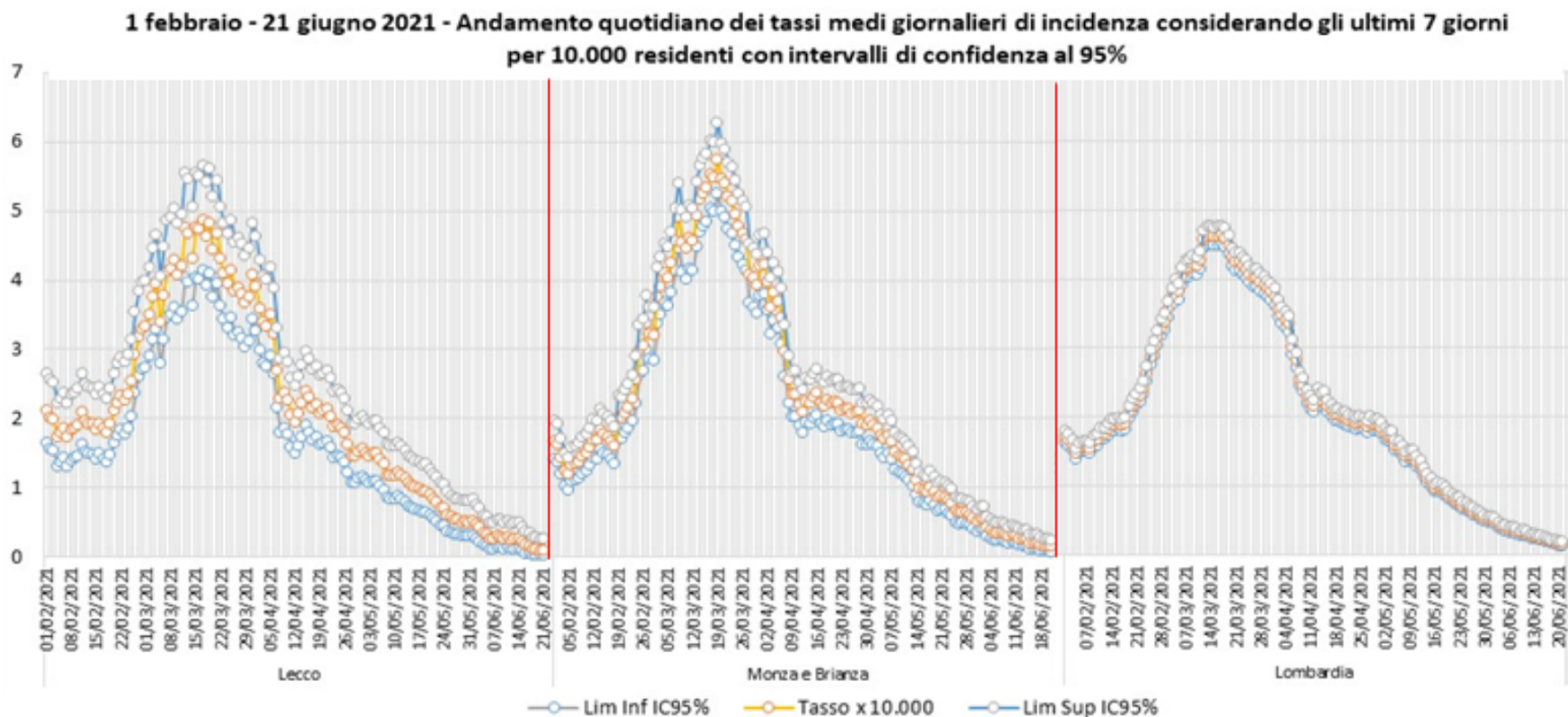
Il grafico superiore rappresenta i numeri quotidiani di soggetti nuovi positivi per Provincia; nel grafico inferiore sono indicate per ogni giorno le medie degli ultimi sette giorni e dunque si diluisce l'effetto ciclico di variazione del dato legato al minore numero di tamponi effettuato nei fine settimana.



Tassi medi giornalieri in ATS Brianza per Provincia e in Lombardia- Aggiornamento al 21 giugno

E' stato aggiornato il confronto tra l'andamento dei tassi quotidiani di incidenza per 10.000 residenti medi su base settimanale (per stabilizzare i valori puntuali giornalieri) nelle province di ATS Brianza a confronto con la Regione: con metodologie statistiche appropriate si è calcolato di quanto avrebbe potuto cambiare il valore puntuale della stima di incidenza (linea gialla) per effetto del caso (linee grigia e azzurra, corrispondenti agli intervalli di confidenza al 95%).

L'immagine dettaglia e aggiorna l'andamento a partire dal giorno 1 febbraio e fino al 21 giugno: la rapida discesa dei tassi nella seconda ondata (dicembre 2020) si è esaurita e si rilevano valori dapprima altalenanti e poi progressivamente e decisamente in crescita da metà febbraio: i tassi sono aumentati raggiungendo e superando i valori di inizio anno. Nel periodo più recente si evidenzia una tendenza al calo che perdura. I tassi delle province di Lecco e di Monza e Brianza non sono attualmente differenti in maniera statisticamente significativa rispetto ai tassi complessivi regionali.



Numero casi medi e tassi di incidenza medi quotidiani provinciali per 10.000 residenti per settimana: dati Regione Lombardia

Proseguendo i confronti delle provincie di LC e MB nel contesto lombardo, la tabella che segue consente di paragonare i valori di incidenza settimanale con la settimana precedente: nella tabella inferiore in rosso sono evidenziati i periodi e le Province in cui si riscontra un incremento del numero di casi. Si registrano nelle settimane più recenti valori in calo in tutte le province eccetto Cremona che però presenta pochissimi casi.

Numero casi medi e tassi di incidenza medi quotidiani provinciali per 10.000 residenti per settimana: dati Regione Lombardia

Provincia	N casi medi quotidiani per settimana													Tassi di incidenza medi quotidiani per 10.000 residenti per settimana												
	22-28mar	29 mar-4apr	5-11 apr	12-18 apr	19-25apr	26apr-2mag	3-9 mag	10-16 mag	17-23mag	24-30mag	31mag-6giu	7-13giu	14-20giu	22-28 mar	29 mar-4 apr	5-11 apr	12-18 apr	19-25 apr	26apr-2mag	3-9 mag	10-16 mag	17-23 mag	24-30 mag	31mag-6giu	7-13giu	14-20giu
Milano	1.125	962	667	610	604	518	438	303	226	169	118	86	60	3,43	2,93	2,03	1,86	1,84	1,58	1,34	0,92	0,69	0,52	0,36	0,26	0,18
Bergamo	295	266	163	160	174	153	126	91	69	56	37	27	14	2,64	2,38	1,46	1,43	1,56	1,37	1,13	0,82	0,62	0,50	0,33	0,24	0,13
Brescia	648	546	341	269	225	208	175	122	83	60	50	36	20	5,11	4,30	2,69	2,12	1,77	1,64	1,38	0,96	0,65	0,47	0,39	0,28	0,16
Como	292	253	159	153	141	149	123	82	65	34	21	14	8	4,84	4,19	2,64	2,54	2,34	2,47	2,03	1,36	1,08	0,56	0,34	0,24	0,13
Cremona	165	148	72	71	67	56	51	37	31	14	8	5	7	4,61	4,13	2,01	1,97	1,87	1,57	1,43	1,04	0,86	0,38	0,22	0,15	0,19
Lecco	128	113	69	74	63	51	40	34	24	17	9	9	3	3,80	3,34	2,04	2,20	1,86	1,50	1,17	1,00	0,72	0,51	0,26	0,26	0,10
Lodi	65	63	38	37	35	30	25	10	10	5	6	3	3	2,82	2,73	1,65	1,61	1,51	1,31	1,07	0,42	0,43	0,20	0,25	0,15	0,14
Mantova	233	174	114	117	112	91	76	50	39	23	17	11	6	5,67	4,23	2,77	2,85	2,73	2,22	1,84	1,21	0,95	0,57	0,42	0,26	0,15
Monza e Brianza	359	335	193	192	188	167	128	84	71	49	30	22	13	4,08	3,82	2,20	2,18	2,14	1,90	1,46	0,96	0,81	0,55	0,34	0,25	0,15
Pavia	230	147	117	94	99	84	69	49	27	26	18	16	5	4,21	2,69	2,14	1,72	1,81	1,54	1,26	0,90	0,49	0,48	0,33	0,30	0,08
Sondrio	75	59	56	41	32	35	23	28	17	13	17	9	8	4,12	3,28	3,09	2,28	1,74	1,95	1,28	1,55	0,96	0,69	0,96	0,49	0,43
Varese	371	369	238	224	205	227	179	94	116	73	43	28	18	4,16	4,13	2,67	2,51	2,29	2,54	2,01	1,05	1,30	0,81	0,48	0,31	0,20
Lombardia	3.986	3.435	2.227	2.043	1.943	1.769	1.452	983	779	537	374	267	166	3,95	3,40	2,20	2,02	1,92	1,75	1,44	0,97	0,77	0,53	0,37	0,26	0,16

Variazione percentuale per settimana dei casi

Provincia	21-27 dic	28dic-3 gen	4-10 gen	11-17gen	18-24gen	25-31 gen	1-7feb	8-14 feb	15-21feb	22-28feb	1-7mar	8-14mar	15-21mar	22-28mar	29 mar-4apr	5-11 apr	12-18 apr	19-25apr	26apr-2mag	3-9 mag	10-16 mag	17-23 mag	24-30 mag	31 mag-6giu	7-13giu	14-20giu
Milano	-21%	-1%	2%	-3%	-22%	7%	-2%	15%	23%	47%	28%	10%	-8%	-2%	-14%	-31%	-9%	-1%	-14%	-15%	-31%	-25%	-25%	-30%	-28%	-30%
Bergamo	-35%	-7%	27%	-10%	-13%	8%	14%	61%	17%	58%	21%	8%	-14%	3%	-10%	-39%	-2%	9%	-12%	-18%	-28%	-24%	-19%	-33%	-27%	-47%
Brescia	-8%	30%	45%	-25%	-4%	20%	-2%	33%	19%	48%	11%	5%	-17%	-18%	-16%	-37%	-21%	-16%	-8%	-15%	-31%	-32%	-28%	-17%	-28%	-44%
Como	-29%	9%	34%	-26%	-8%	19%	-24%	0%	23%	50%	23%	14%	-11%	3%	-13%	-37%	-4%	-8%	5%	-18%	-33%	-20%	-48%	-39%	-30%	-45%
Cremona	-7%	35%	19%	-20%	-9%	1%	-12%	10%	36%	67%	40%	26%	-8%	-6%	-10%	-51%	-2%	-5%	-16%	-9%	-27%	-18%	-56%	-42%	-31%	24%
Lecco	-9%	8%	16%	-14%	-29%	78%	-24%	11%	16%	48%	25%	5%	8%	-19%	-12%	-39%	7%	-15%	-19%	-22%	-15%	-28%	-29%	-48%	-2%	-62%
Lodi	-26%	-11%	21%	-10%	-9%	-2%	-13%	9%	-4%	51%	15%	27%	-13%	-1%	-3%	-40%	-2%	-6%	-13%	-19%	-60%	3%	-53%	24%	-41%	-8%
Mantova	-9%	9%	29%	-8%	-32%	-3%	-19%	-2%	16%	43%	45%	24%	-8%	2%	-25%	-35%	3%	-4%	-19%	-17%	-35%	-21%	-40%	-26%	-37%	-42%
Monza e Brianza	-44%	2%	22%	-26%	-20%	76%	-20%	37%	13%	55%	42%	13%	5%	-24%	-6%	-42%	-1%	-2%	-11%	-23%	-34%	-15%	-31%	-38%	-27%	-41%
Pavia	-23%	19%	9%	-6%	-32%	5%	-2%	6%	6%	47%	51%	18%	-20%	0%	-36%	-21%	-19%	5%	-15%	-18%	-28%	-45%	-3%	-32%	-9%	-72%
Sondrio	17%	-29%	42%	15%	-14%	-2%	-20%	-24%	6%	24%	31%	60%	-2%	3%	-20%	-6%	-26%	-24%	12%	-34%	21%	-38%	-27%	39%	-49%	-13%
Varese	20%	-15%	10%	-23%	-13%	12%	-28%	15%	29%	26%	20%	16%	9%	-3%	-1%	-35%	-6%	-9%	11%	-21%	-48%	24%	-37%	-41%	-35%	-35%
Lombardia	-17%	4%	19%	-15%	-17%	15%	-10%	19%	19%	47%	25%	12%	-8%	-7%	-14%	-35%	-8%	-5%	-9%	-18%	-32%	-21%	-31%	-30%	-29%	-38%

Proporzioni di tamponi positivi nel tempo

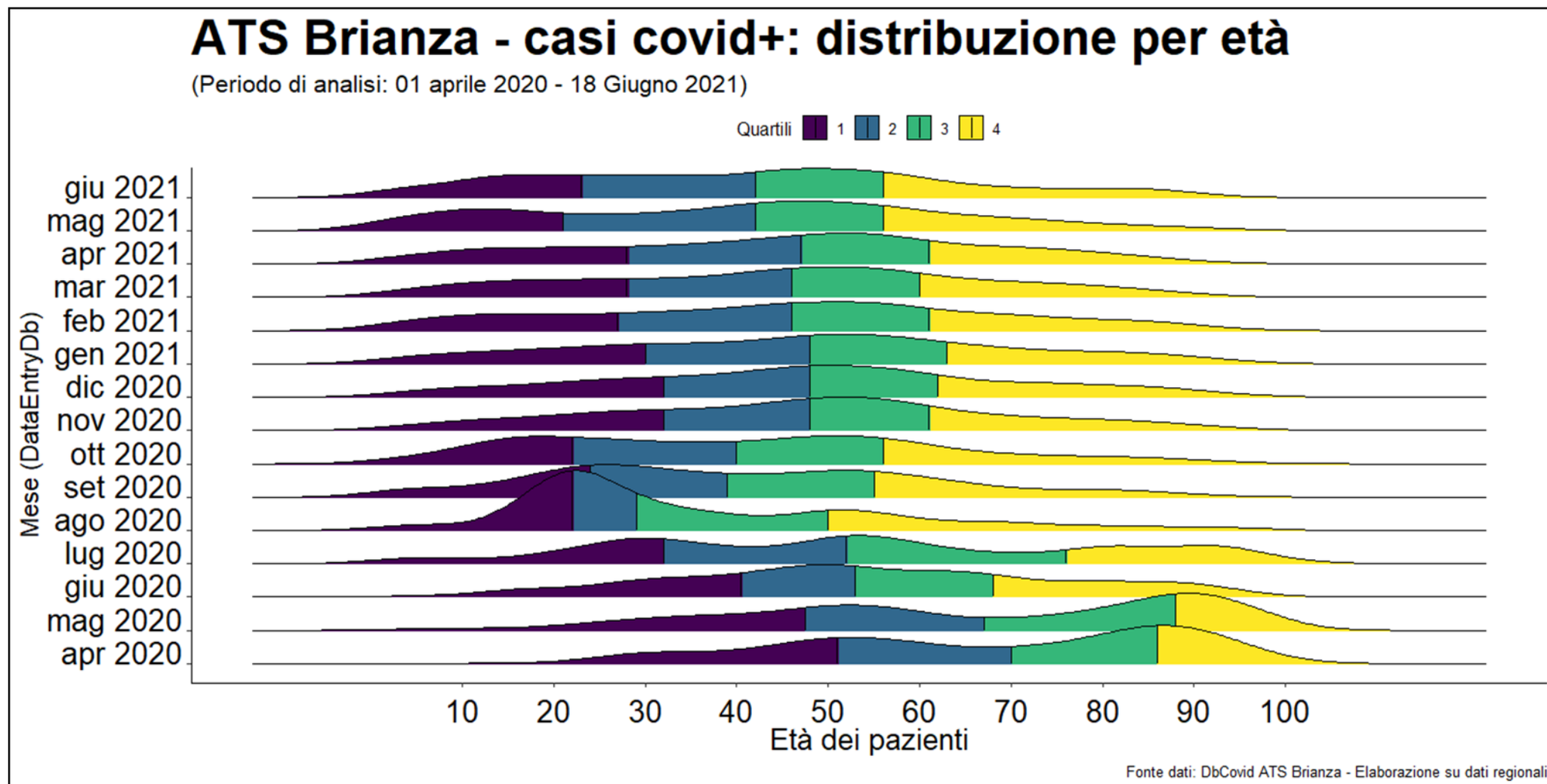
Le tabelle illustrano le proporzioni di tamponi con risultato positivo per data di ricezione da parte del laboratorio (i.e. data di effettuazione del test). La prima parte riporta il totale di positivi; la seconda parte i tamponi positivi in soggetti non precedentemente diagnosticati come affetti da Covid (Prime positività). I dati sono aggiornati al 22 giugno. Il dettaglio consente una lettura per ambito distrettuale nelle Province di Lecco e Monza e Brianza.

Proporzione di tamponi e di primi tamponi positivi – Analisi per province di domicilio e data ricezione tamponi

	% Totale positivi													
	Provincia di Lecco				Provincia di Monza e Brianza									
DATA TAMPONE	Bellano%+	Lecco%+	Merate%+	LC%+	Desio%+	Monza%+	MON%+	Carate Brianza%+	Seregno%+	Vimercate%+	VIM%+	BRIANZA%+	MB%+	ATS%+
17/06/2021-20/06/2021	0,5%	0,8%	1,0%	0,8%	1,7%	0,5%	1,1%	0,9%	1,6%	2,6%	1,7%	1,7%	1,4%	1,3%
10/06/2021-16/06/2021	3,0%	2,0%	1,9%	2,1%	3,0%	1,4%	2,2%	1,3%	3,2%	2,8%	2,5%	2,6%	2,4%	2,3%
03/06/2021-09/06/2021	4,3%	3,1%	2,9%	3,2%	5,2%	1,7%	3,4%	2,0%	4,1%	3,1%	3,1%	3,7%	3,2%	3,2%
27/05/2021-02/06/2021	4,8%	3,7%	4,0%	4,0%	4,5%	2,6%	3,5%	4,2%	4,2%	3,7%	4,0%	4,2%	3,8%	3,8%
20/05/2021-26/05/2021	5,1%	5,2%	4,4%	4,9%	5,9%	4,2%	5,1%	5,6%	5,4%	5,2%	5,4%	5,6%	5,3%	5,2%
13/05/2021-19/05/2021	6,2%	7,4%	6,2%	6,8%	7,1%	4,9%	6,0%	5,8%	6,6%	5,7%	6,0%	6,3%	6,0%	6,2%
06/05/2021-12/05/2021	6,8%	8,0%	7,1%	7,5%	7,6%	5,9%	6,8%	7,2%	7,4%	8,4%	7,7%	7,7%	7,3%	7,4%
29/04/2021-05/05/2021	9,1%	9,5%	7,7%	8,8%	9,8%	7,2%	8,5%	8,4%	9,5%	9,4%	9,1%	9,3%	8,8%	8,8%
22/04/2021-28/04/2021	10,3%	12,0%	9,4%	10,8%	10,4%	7,9%	9,2%	10,3%	10,9%	11,0%	10,8%	10,7%	10,1%	10,3%
15/04/2021-21/04/2021	9,4%	12,5%	11,1%	11,5%	13,6%	10,2%	11,8%	12,9%	13,4%	12,1%	12,7%	13,0%	12,3%	12,1%
08/04/2021-14/04/2021	13,7%	15,8%	15,5%	15,4%	17,5%	14,0%	15,8%	16,4%	15,6%	15,7%	15,9%	16,3%	15,8%	15,7%
01/04/2021-07/04/2021	12,7%	16,2%	16,0%	15,7%	20,2%	15,1%	17,6%	17,6%	16,6%	15,6%	16,6%	17,5%	17,0%	16,6%
25/03/2021-31/03/2021	18,1%	18,1%	16,3%	17,4%	18,1%	15,7%	16,9%	19,0%	18,7%	18,0%	18,5%	18,4%	17,8%	17,7%
	% Prime positività													
	Provincia di Lecco				Provincia di Monza e Brianza									
DATA TAMPONE	Bellano%+	Lecco%+	Merate%+	LC%+	Desio%+	Monza%+	MON%+	Carate Brianza%+	Seregno%+	Vimercate%+	VIM%+	BRIANZA%+	MB%+	ATS%+
17/06/2021-20/06/2021	0,0%	0,6%	0,2%	0,3%	0,8%	0,4%	0,6%	0,1%	0,6%	1,2%	0,7%	0,7%	0,6%	0,6%
10/06/2021-16/06/2021	1,7%	0,3%	0,5%	0,6%	0,8%	0,5%	0,7%	0,5%	1,0%	1,3%	0,9%	0,9%	0,8%	0,8%
03/06/2021-09/06/2021	1,4%	1,1%	1,2%	1,2%	1,9%	0,8%	1,3%	0,5%	1,2%	1,6%	1,1%	1,3%	1,2%	1,2%
27/05/2021-02/06/2021	2,1%	1,5%	1,8%	1,7%	1,8%	0,8%	1,2%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,4%	1,4%
20/05/2021-26/05/2021	2,6%	2,1%	1,4%	1,9%	2,2%	1,4%	1,8%	2,6%	2,2%	1,9%	2,2%	2,2%	2,0%	2,0%
13/05/2021-19/05/2021	3,4%	2,6%	2,6%	2,7%	2,6%	2,1%	2,3%	2,7%	3,0%	2,0%	2,5%	2,5%	2,4%	2,5%
06/05/2021-12/05/2021	2,6%	3,1%	4,0%	3,3%	3,3%	2,9%	3,1%	3,3%	3,3%	3,6%	3,4%	3,4%	3,3%	3,3%
29/04/2021-05/05/2021	4,6%	4,1%	3,8%	4,1%	4,7%	3,3%	4,0%	3,8%	4,7%	4,5%	4,3%	4,4%	4,2%	4,2%
22/04/2021-28/04/2021	4,5%	5,8%	3,5%	4,8%	6,0%	3,9%	5,0%	5,5%	6,3%	6,1%	6,0%	6,0%	5,5%	5,4%
15/04/2021-21/04/2021	5,1%	5,1%	5,5%	5,3%	6,3%	4,6%	5,4%	6,0%	6,7%	6,3%	6,4%	6,3%	6,0%	5,8%
08/04/2021-14/04/2021	6,0%	7,2%	6,6%	6,8%	7,1%	5,3%	6,3%	7,2%	7,0%	6,6%	6,9%	7,0%	6,6%	6,7%
01/04/2021-07/04/2021	4,4%	8,3%	6,8%	7,2%	9,2%	5,9%	7,5%	7,4%	7,1%	6,5%	7,0%	7,6%	7,2%	7,2%
25/03/2021-31/03/2021	7,1%	10,6%	10,2%	9,9%	10,3%	8,2%	9,3%	9,7%	9,5%	9,4%	9,5%	9,7%	9,4%	9,5%

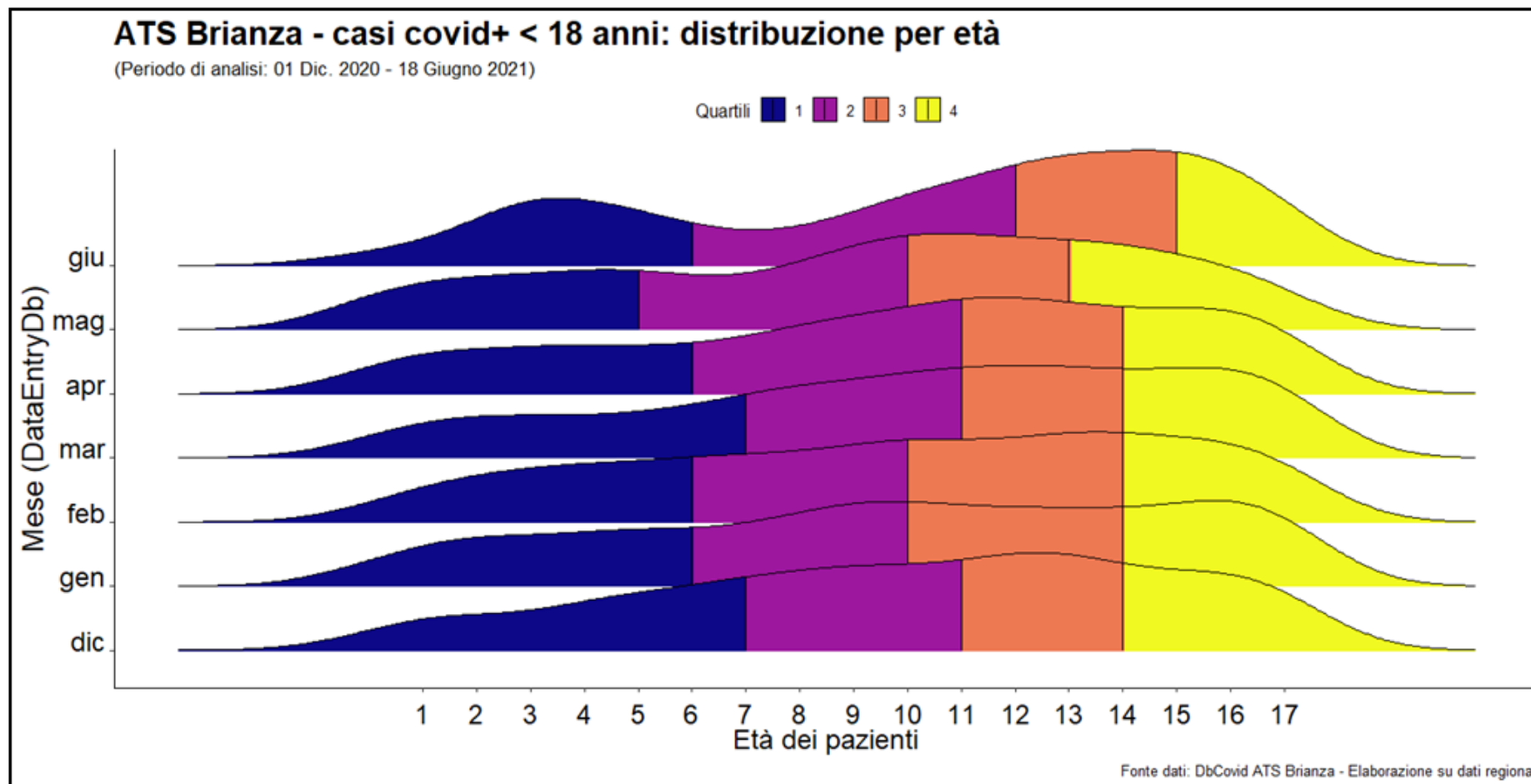
Distribuzione dei casi per età

La rappresentazione grafica che segue consente di leggere nel tempo le caratteristiche della popolazione in termini di età alla diagnosi: la linea che distingue il secondo e il terzo quartile ripartisce a metà la popolazione. Durante i mesi della prima ondata l'età mediana era sui 70 anni, nei mesi estivi l'età media è stata più bassa anche in virtù del numero estremamente limitato di casi diagnosticati e nella seconda ondata si è stabilizzata sui 50 anni circa. A febbraio e marzo si apprezza un calo dei valori con successivo lieve rialzo in aprile, mentre a maggio si evidenzia un calo marcato e un lieve rialzo con i primi dati di giugno.



Distribuzione dei casi per età < 18 anni

Analogamente alla precedente rappresentazione, viene qui riportato il dettaglio per i minori di 18 anni a partire dal mese di dicembre.

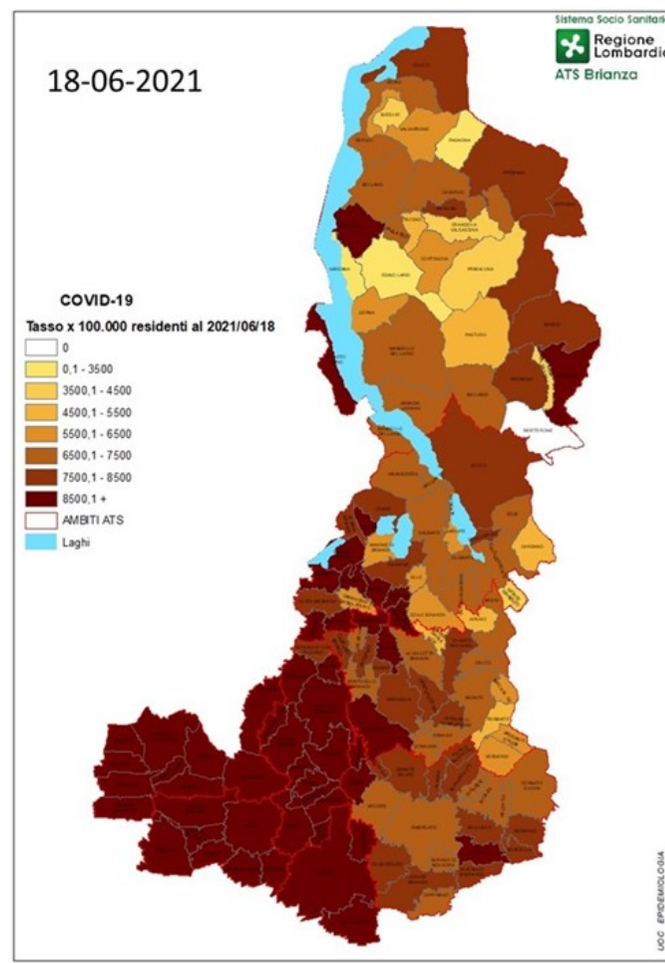
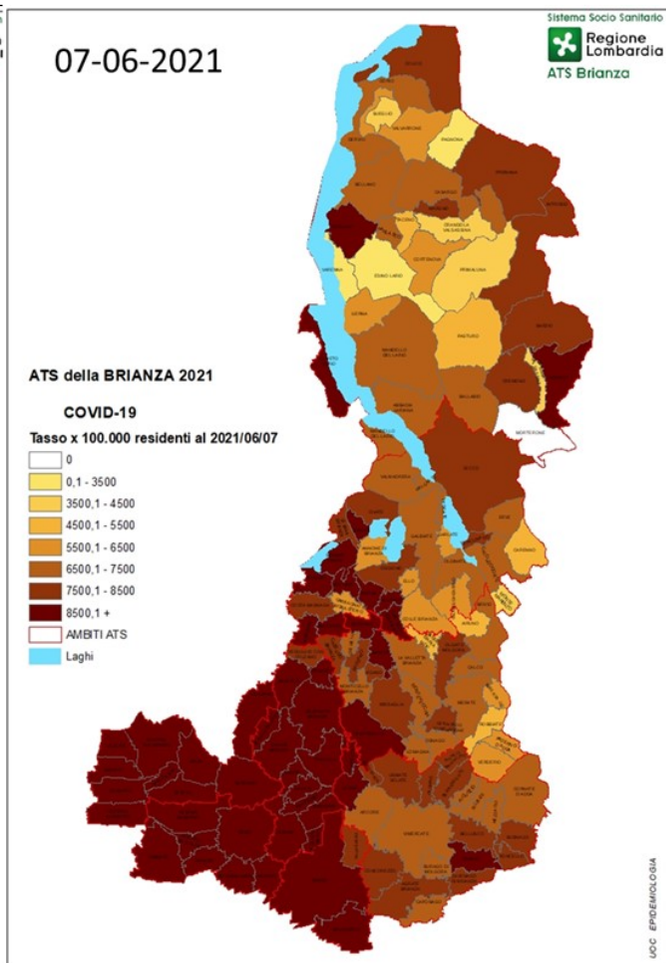
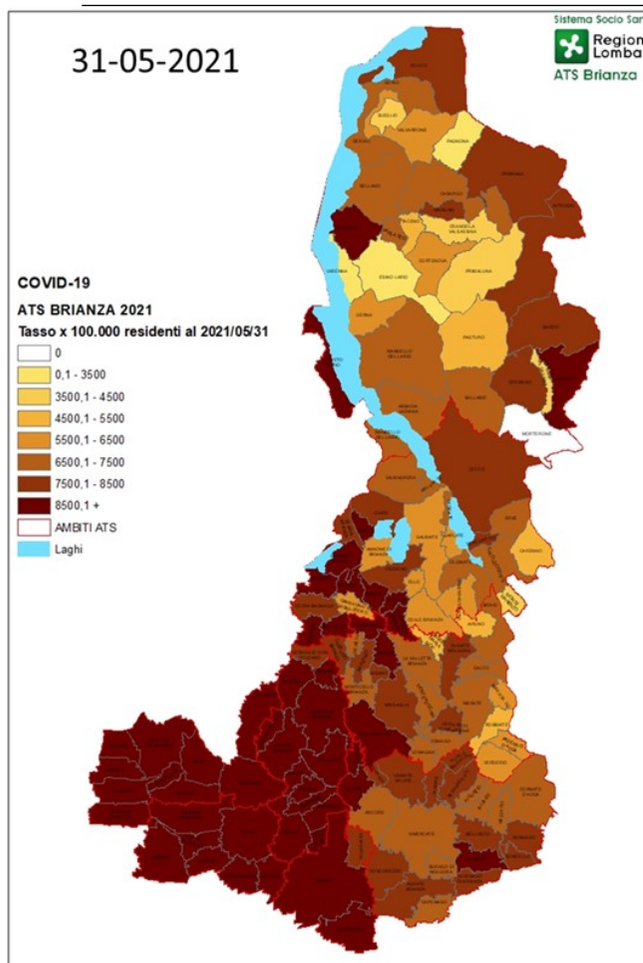


2. Distribuzione spaziale dei casi per comune

Andamento globale dell'epidemia in ATS Brianza dal 31 maggio al 18 giugno

Evoluzione recente

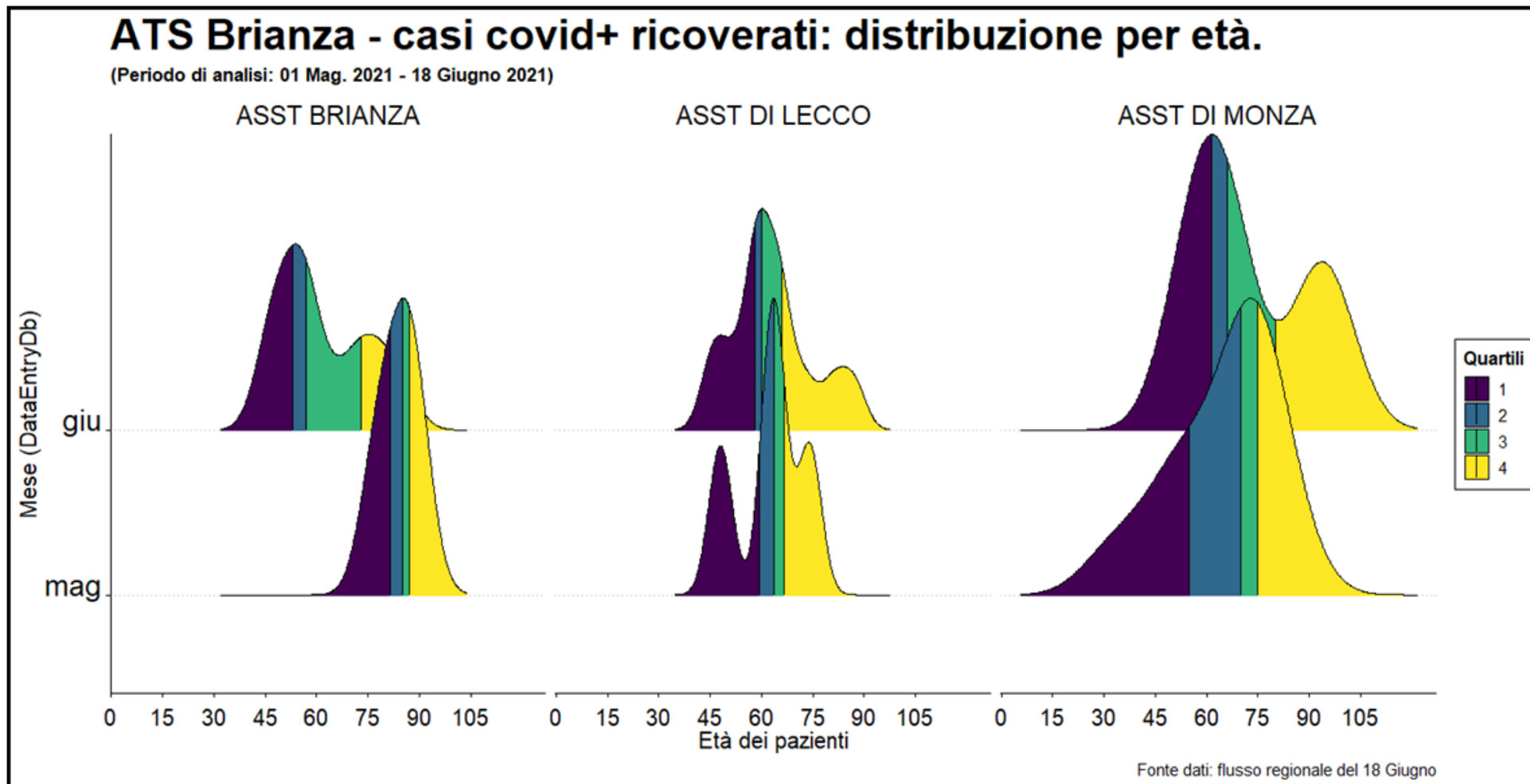
I tassi di contagio comunali dall'inizio della pandemia, cumulativi per 100.000 abitanti, sono di seguito rappresentati nelle tre settimane più recenti: persiste un maggior tasso di contagi globalmente considerati nel territorio a sud-ovest dell'ATS.



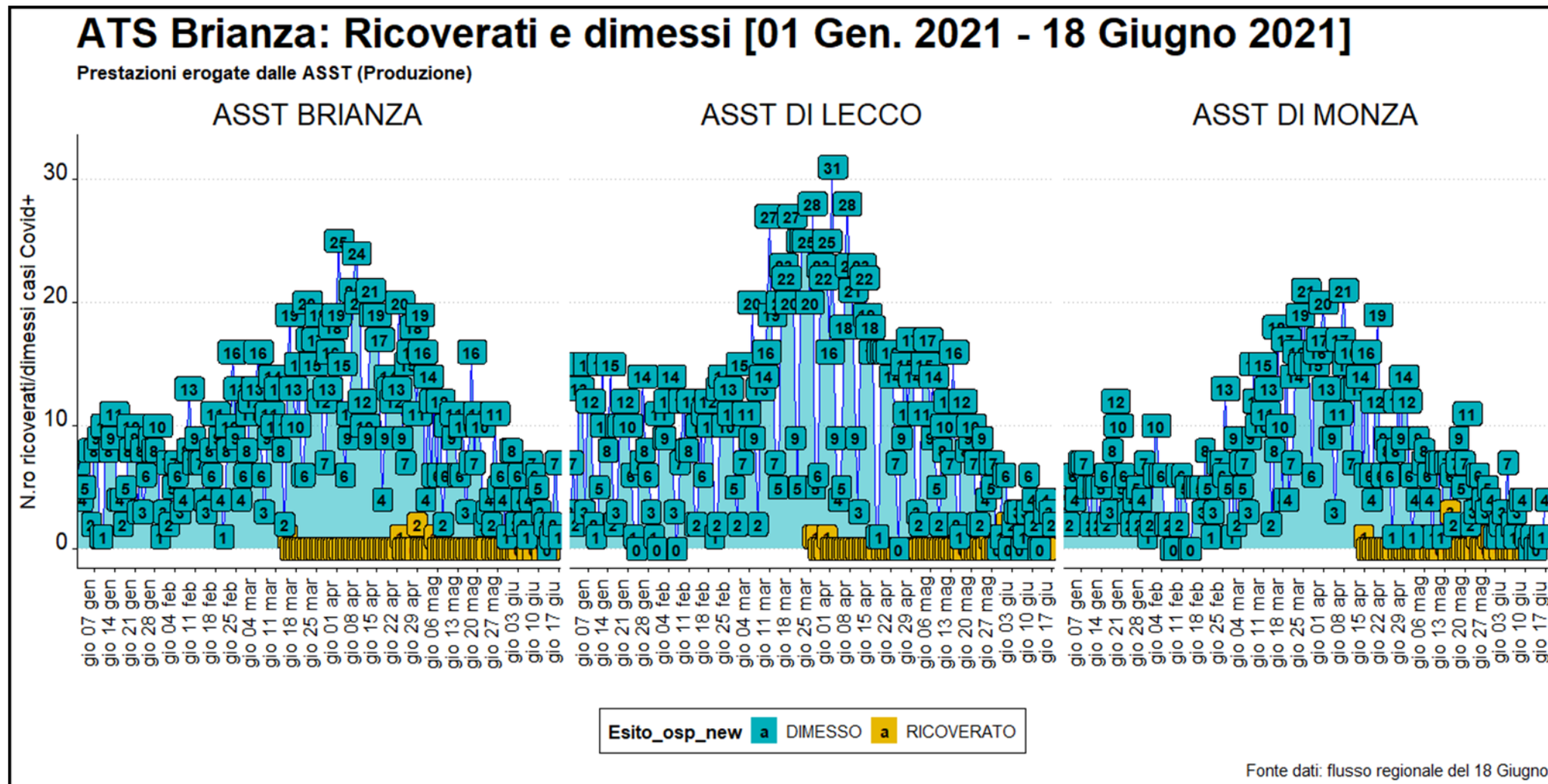
3.Casi covid+: Ricoveri e dimissioni

Ricoverati: distribuzione dei casi per età per ASST

L'immagine mostra, analogamente alle tabelle generali precedentemente mostrate, l'età dei soggetti ricoverati negli Ospedali di ATS Brianza: in tutte le ASST a febbraio metà dei ricoverati superava e metà era sotto i 75 anni di età; a maggio si apprezza un decremento dell'età mediana in tutti i distretti rispetto ad aprile.



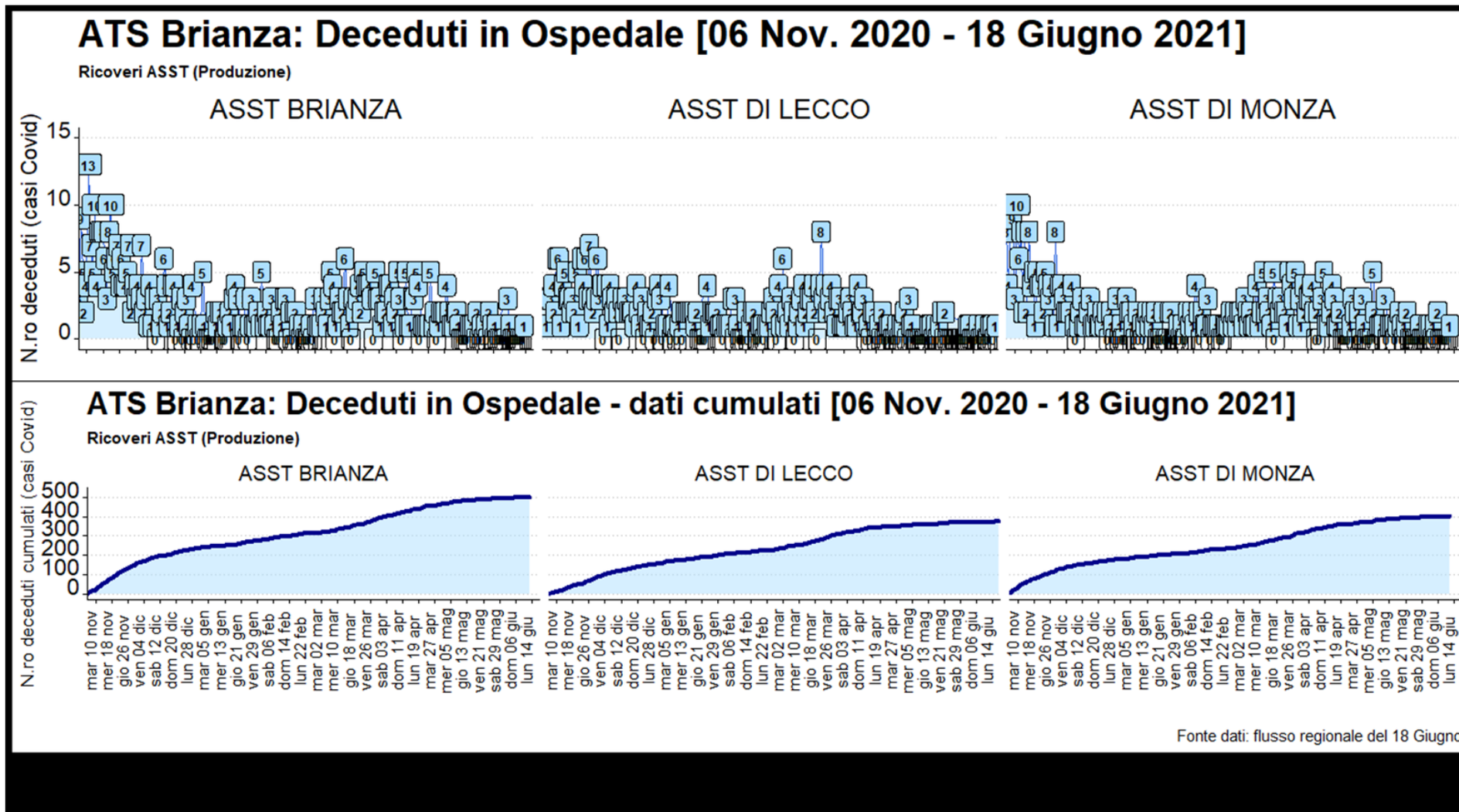
Il grafico esemplifica come il numero di ricoverati per Covid sia estremamente inferiore rispetto al numero di dimessi quotidianamente.



Andamento temporale (dati giornalieri e dati cumulati) dei deceduti in ospedale

I grafici superiori illustrano l'andamento quotidiano dei decessi ospedalieri recenti: nonostante la latenza inevitabile rispetto alla decrescita dei contagi comincia ad essere apprezzabile una variazione recente.

I grafici inferiori illustrano l'andamento cumulativo dei decessi ospedalieri recenti: è apprezzabile un rallentamento della velocità di crescita.



4. Indice R(t)

L'indice di replicazione $R(t)$ è la misura della potenziale trasmissibilità della malattia legata alla situazione contingente, cioè la misura di ciò che succede nel contesto dei territori di ATS Brianza e descrive invece il tasso di contagiosità dopo l'applicazione delle misure atte a contenere il diffondersi della malattia. R_t è l'indice di riproduzione al tempo t , dipendente quindi dalle misure di contenimento adottate e spesso, a differenza dell' R_0 , viene usato proprio come tasso di riproduzione, cioè come numero di soggetti contagiati da un soggetto infetto nell'unità di tempo. Viene calcolato in ATS Brianza sui dati ufficiali regionali relativi ai soli casi sintomatici per data di insorgenza dei sintomi.

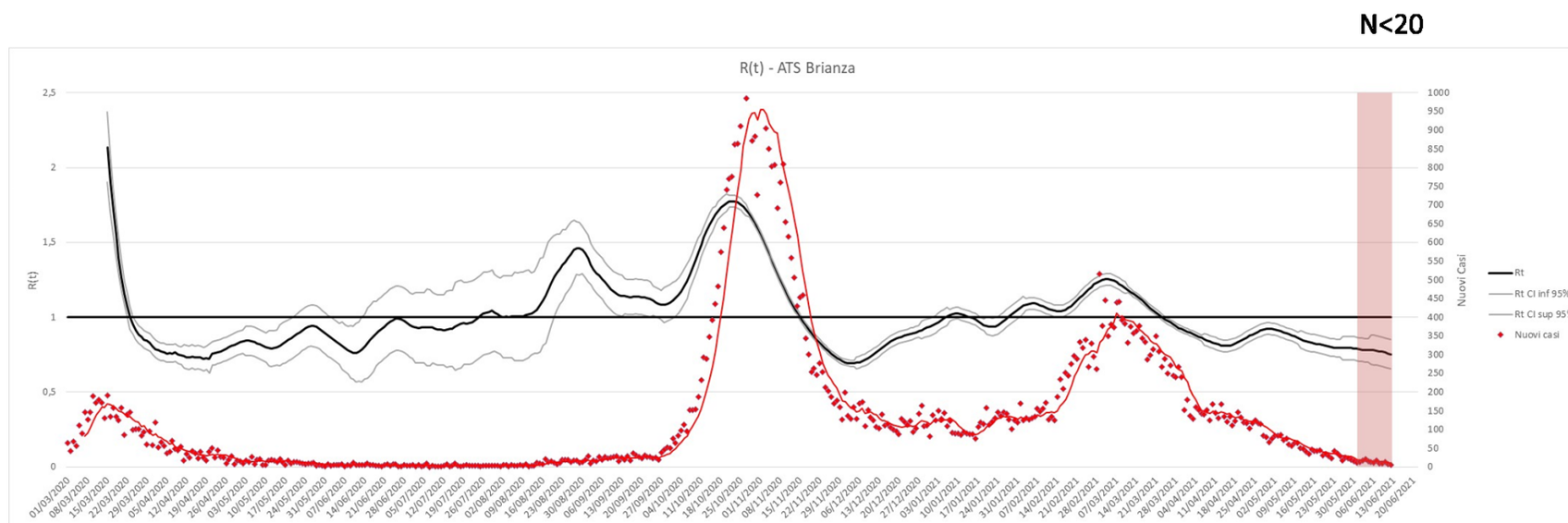
$R(t)$ per data di comparsa dei sintomi nei casi confermati rappresenta il numero di persone che mediamente vengono infettate da un singolo caso.

Se $R(t) < 1 \rightarrow$ l'epidemia sta rallentando, ossia ogni malato infetta, mediamente, meno di una persona

Se $R(t) > 1 \rightarrow$ l'epidemia è in fase progressiva e ogni malato infetta, mediamente, più di una persona

Valori $R(t)$ in ATS Brianza

Evoluzione temporale

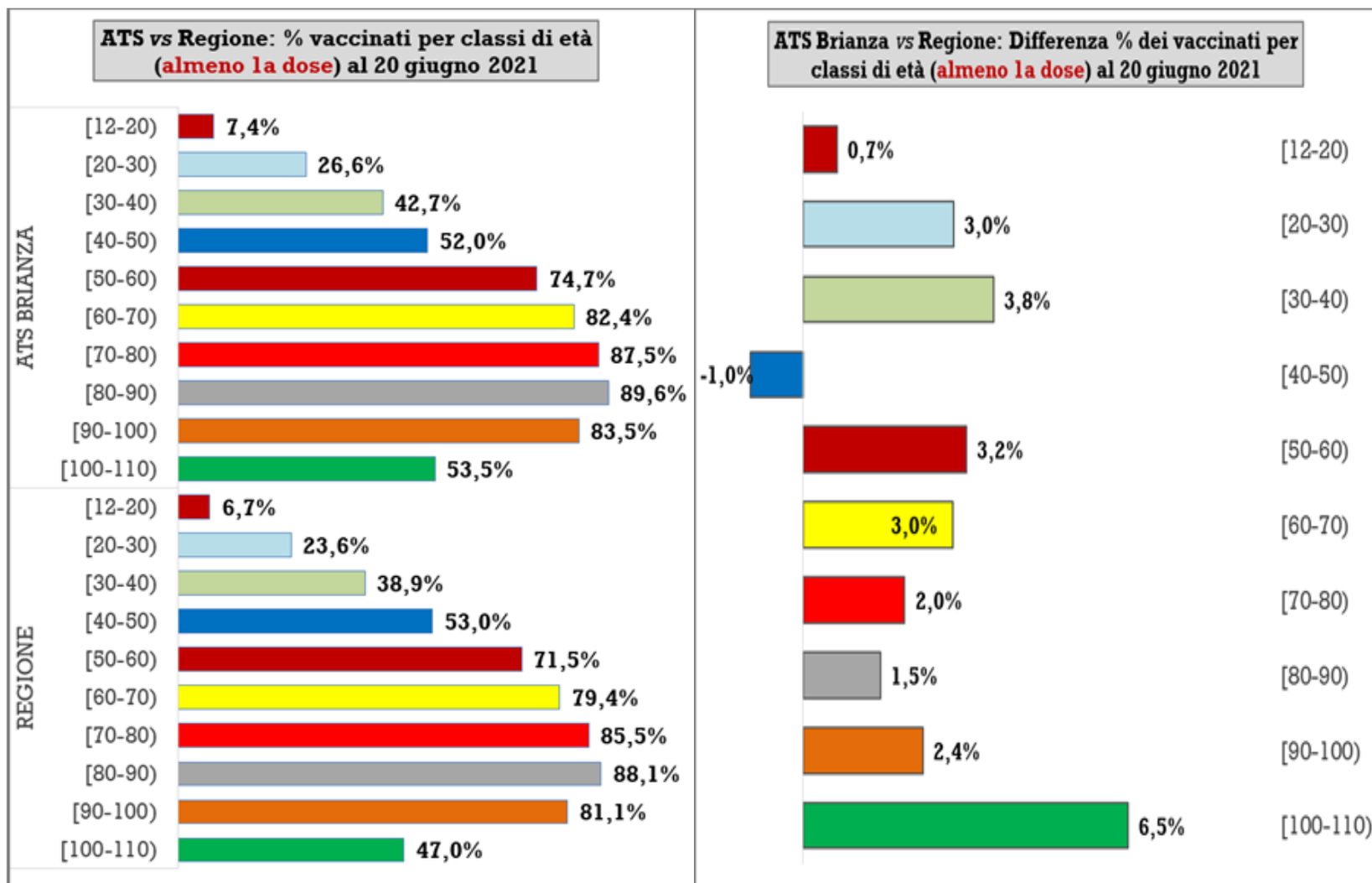


Analisi del 21-06-2021; casi considerati: media mobile 14 giorni fino a 12-06-2021.

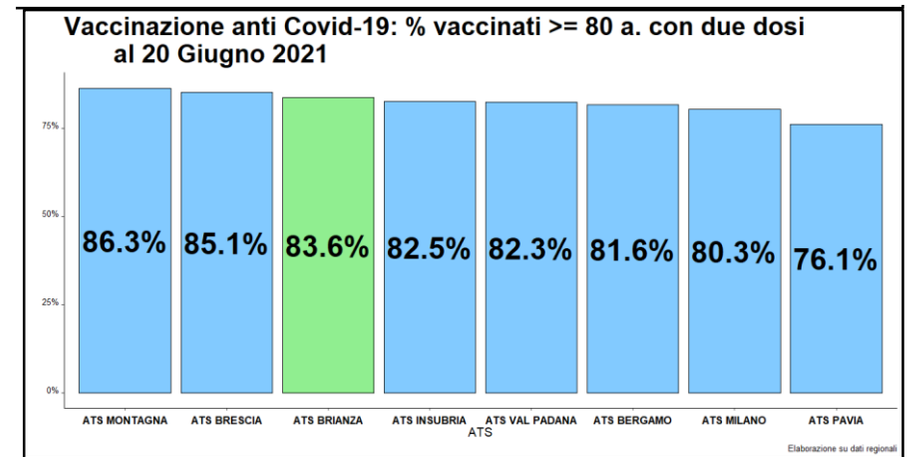
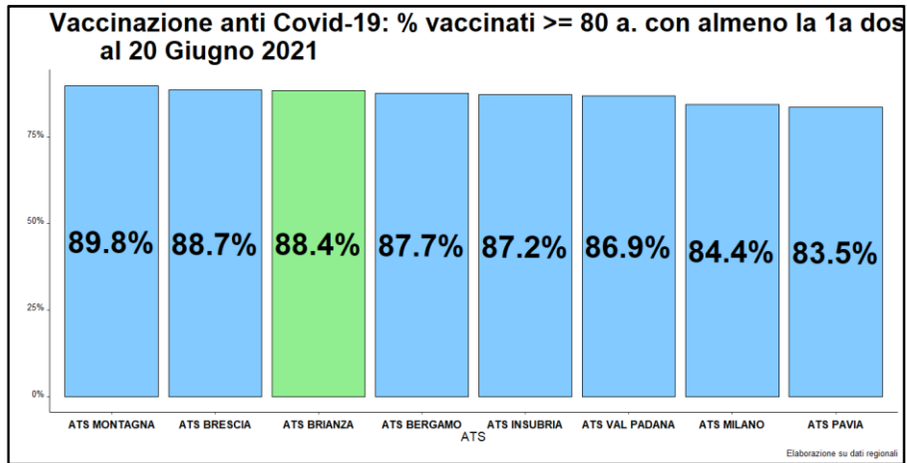
La lettura integrata con i dati di incidenza e con la quota di tamponi riscontrati positivi consente di considerare l'andamento più recente a livello di ATS assicurante. Il numero ridotto di casi sintomatici, che è inferiore a 20 al giorno nel periodo più recente (area rossa), rende tuttavia meno affidabili la stima dell'indice e le conseguenti previsioni.

5. VACCINAZIONI

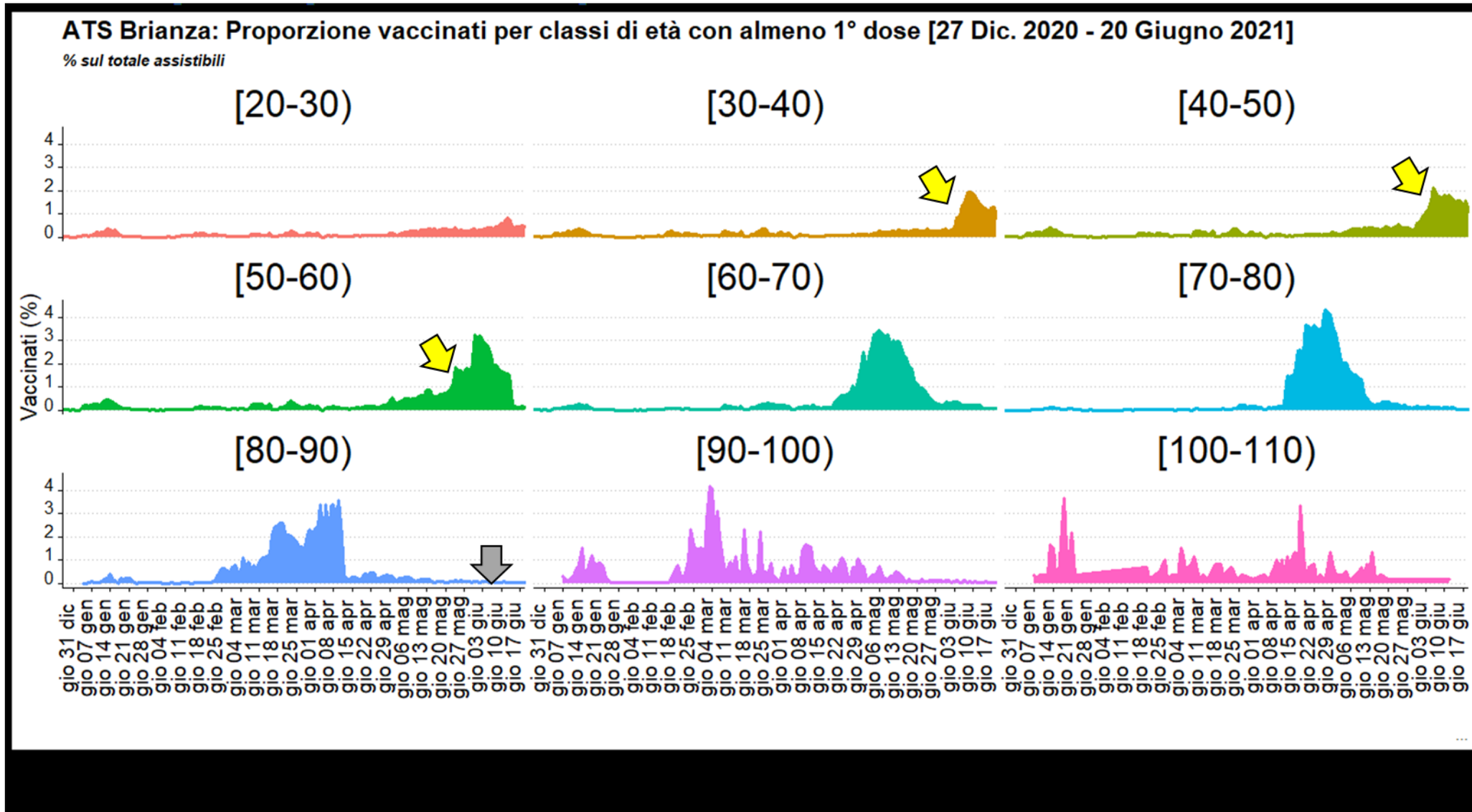
Come in tutta la Regione, anche in ATS della Brianza le vaccinazioni anti Covid sono in fase di erogazione a pieno regime: i grafici a barre che seguono illustrano, con aggiornamento al 20 giugno 2021 e dettaglio per decennio di età, le proporzioni di assistiti di ATS Brianza vaccinati con almeno la prima dose, a confronto con i valori medi regionali: in quasi tutte le categorie in ATS i valori superano la media regionale e il grafico a destra evidenzia il fenomeno, particolarmente consistente tra gli ultracentenari.



ATS Brianza è terza in regione per quanto riguarda la proporzione di ultraottantenni vaccinati con almeno una dose e con due dosi.



Le immagini che seguono rendono possibile la lettura giornaliera per classi di età dell'andamento delle vaccinazioni in termini di proporzioni del totale di assistibili effettivamente vaccinati ogni giorno in ciascuna classe di età: chiaramente visibili sono i periodi di massima intensità di sforzo per i soggetti ultraottantenni e 70-80, per poi coinvolgere progressivamente le età più giovanili.



6. USCA

Le USCA sono finalizzate alla gestione domiciliare dei pazienti affetti da COVID-19 che non necessitano di ricovero ospedaliero. L'intervento dei medici delle USCA è attivato dal Medico di Medicina Generale o dal Pediatra di Famiglia nel momento in cui si evidenzia la necessità di una visita domiciliare. L'attività dei medici USCA è rivolta ai pazienti COVID19 – dimessi dalle strutture ospedaliere o mai ricoverati - con bisogni di assistenza compatibili con la permanenza al domicilio e per la cura a casa di pazienti con sintomatologia simil-influenzale, di cui non è certificata l'eventuale positività ma che devono essere considerati come sospetti casi COVID. Il grafico, frutto del monitoraggio del Dipartimento Cure Primarie, sintetizza l'attività da aprile 2020 al 27 giugno 2021.

