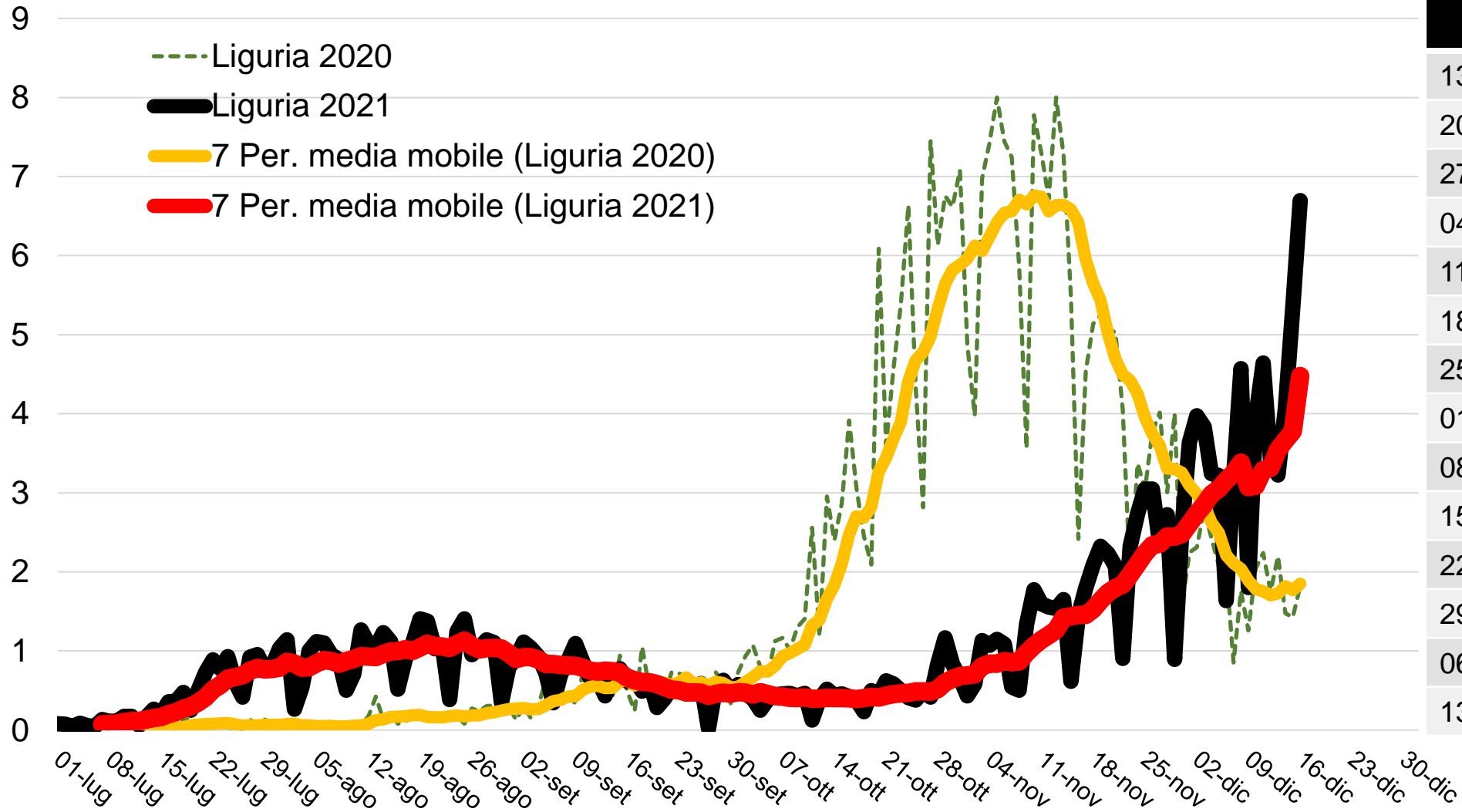


Monitoraggio Fase 2, Report n.83 e Update al 16/12/2021

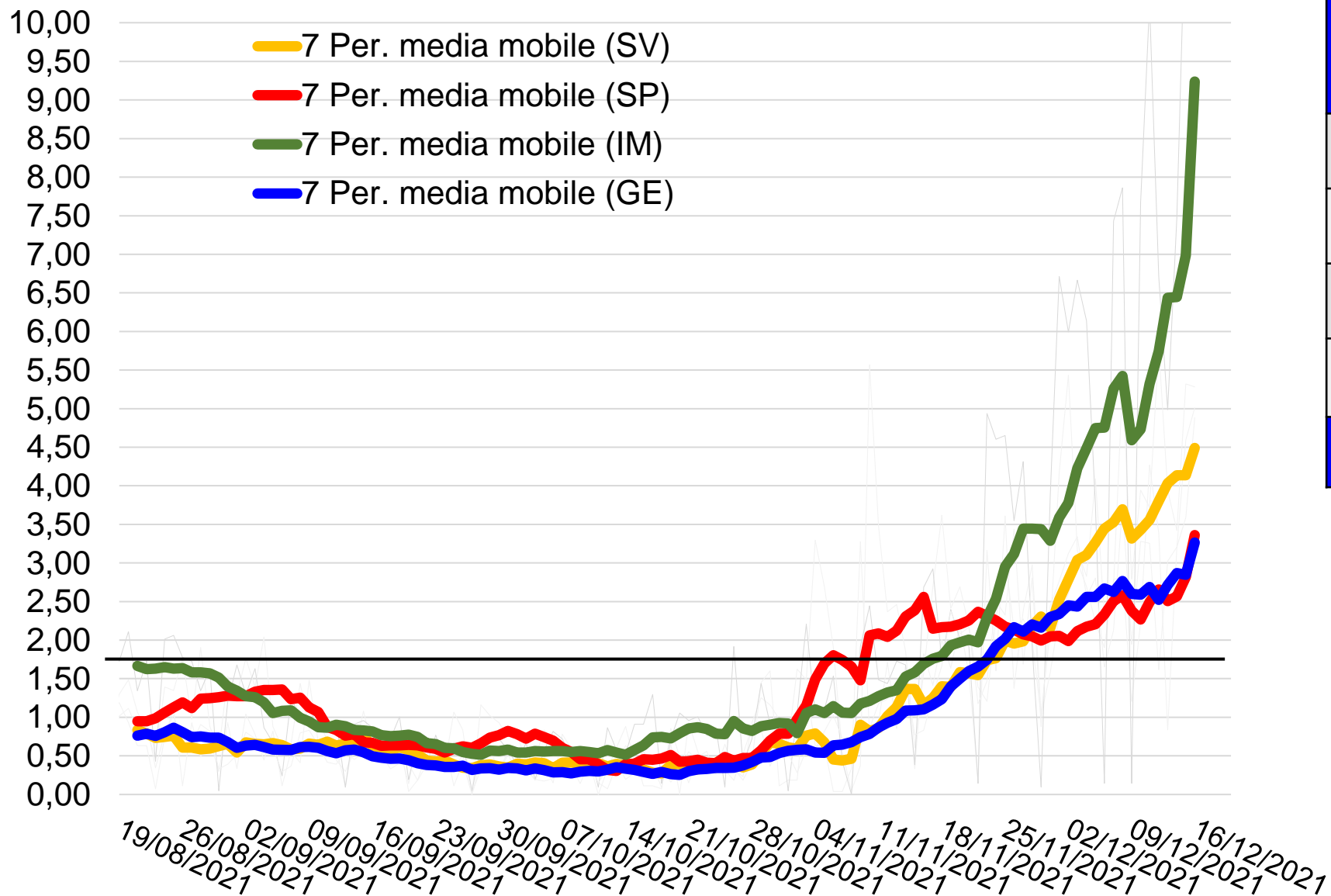
Regione Liguria

Incidenza/10.000ab. di casi positivi per data di comunicazione



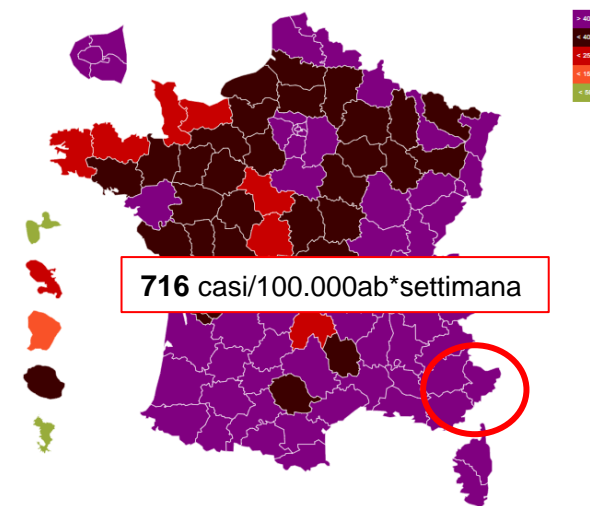
2021	Inc. media giornaliera (/10.000 ab.)
13/09-19/09	0,60
20/09-26/09	0,47
27/09-03/10	0,45
04/10-10/10	0,41
11/10-17/10	0,39
18/10-24/10	0,45
25/10-31/10	0,68
01/11-07/11	0,86
08/11-14/11	1,42
15/11-21/11	1,80
22/11-28/11	2,45
29/11-05/12	3,05
06/12-12/12	3,32
13/12-19/12	4,83*

Incidenza/10.000ab. di casi positivi per provincia, per data di comunicazione

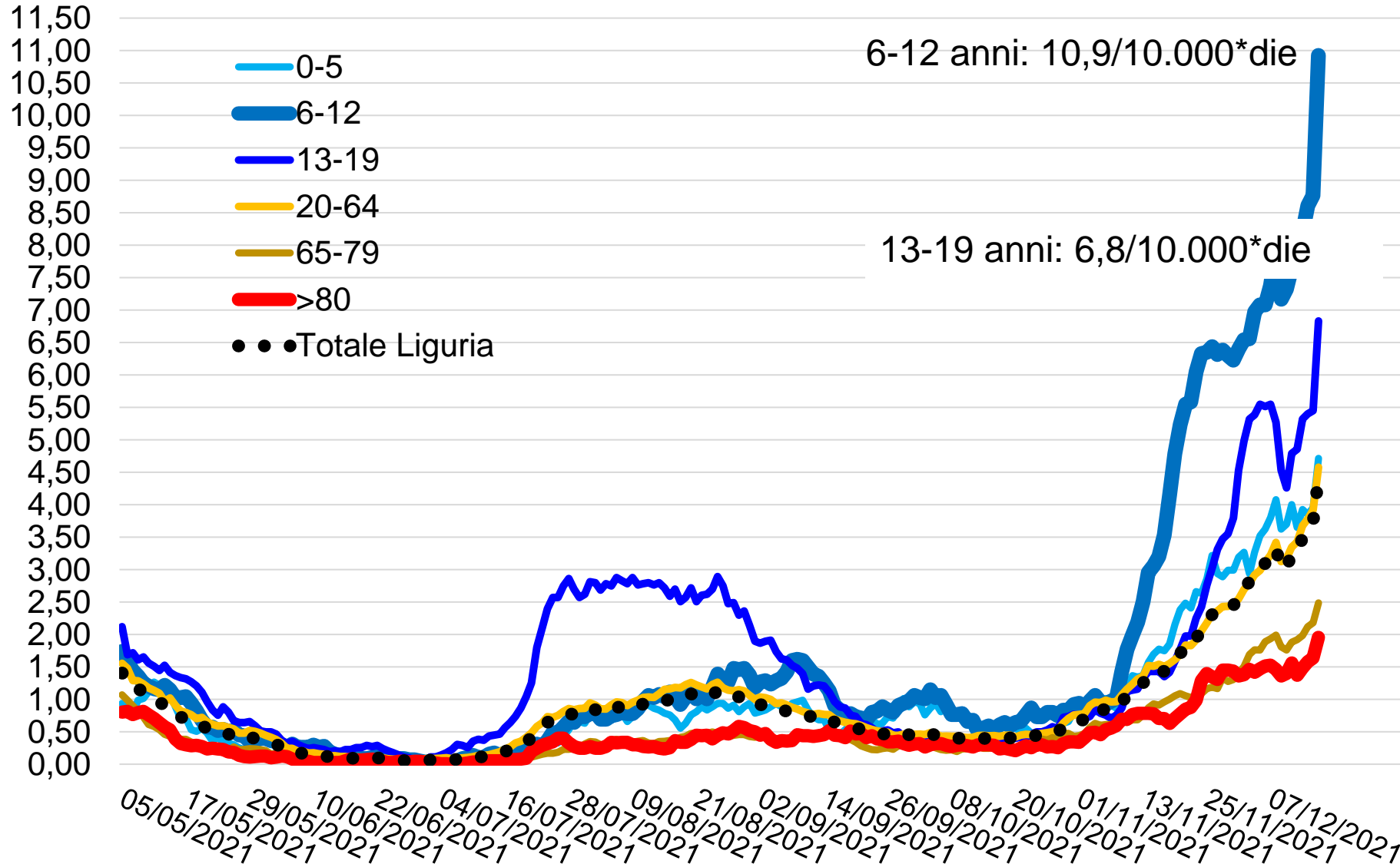


	Inc. cumulativa /100.000 ab., ultimi 7 giorni
Savona	314
Spezia	235
Imperia	647
Genova	229
Liguria*	313

Taux d'incidence
 Nombre de cas cette semaine pour 100k habitants au 13/12
 COVIDTRACKER

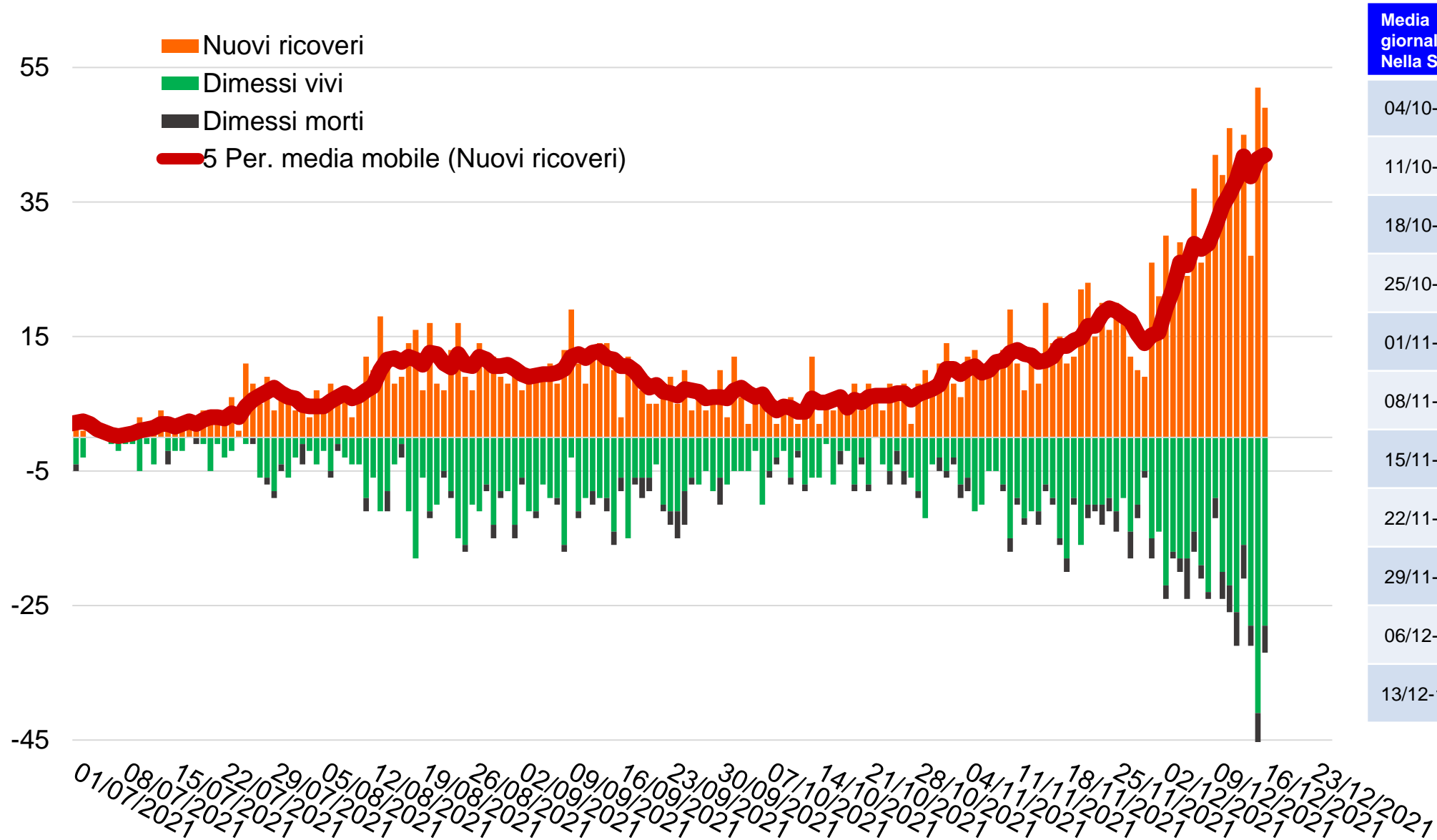


Incidenza/10.000ab.*die di casi positivi per Età, media mobile settimanale



Periodo	Età Media alla 1° positività
04/10-10/10	41
11/10-17/10	42
18/10-24/10	44
25/10-31/10	43
01/11-07/11	44
08/11-14/11	42
15/11-21/11	39
22/11-28/11	40
29/11-05/12	39
06/12-12/12	40
13/12-19/12	39*

Andamento dei ricoveri COVID-19 in Liguria (strutture ospedaliere per adulti)

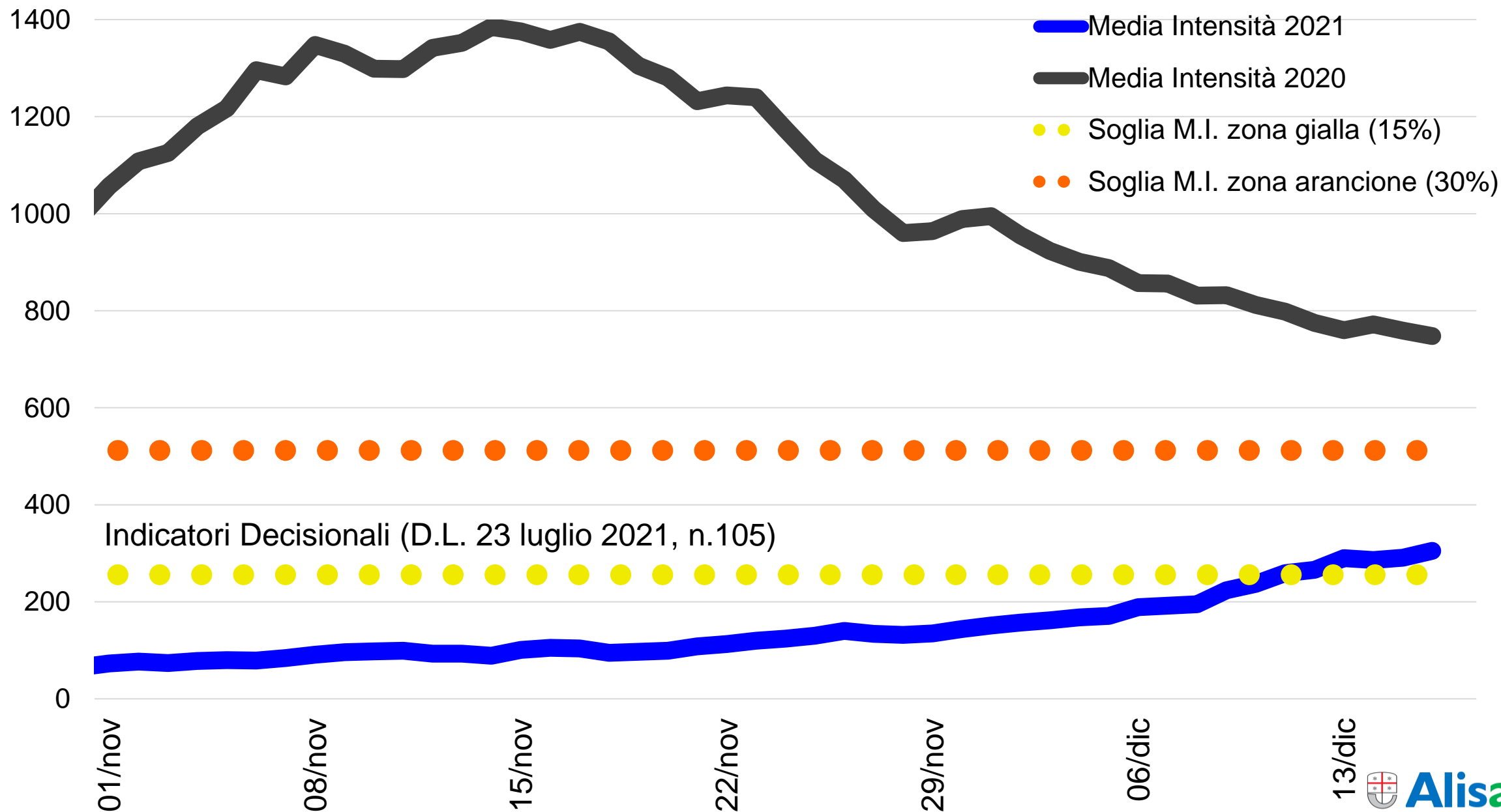


Media giornaliera Nella Sett.	Ricov	Dim. Vivi	Dim. Deced
04/10-10/10	4,4	4,7	0,4
11/10-17/10	5,0	4,8	0,3
18/10-24/10	6,1	4,0	0,7
25/10-31/10	7,6	5,7	1,0
01/11-07/11	10,3	6,7	0,9
08/11-14/11	11,6	10,0	1,0
15/11-21/11	16,7	12,0	1,1
22/11-28/11	16,0	10,4	2,1
29/11-05/12	23,3	15,6	2,1
06/12-12/12	36,4	19	3,1
13/12-19/12*	43,3	28,3	4,3

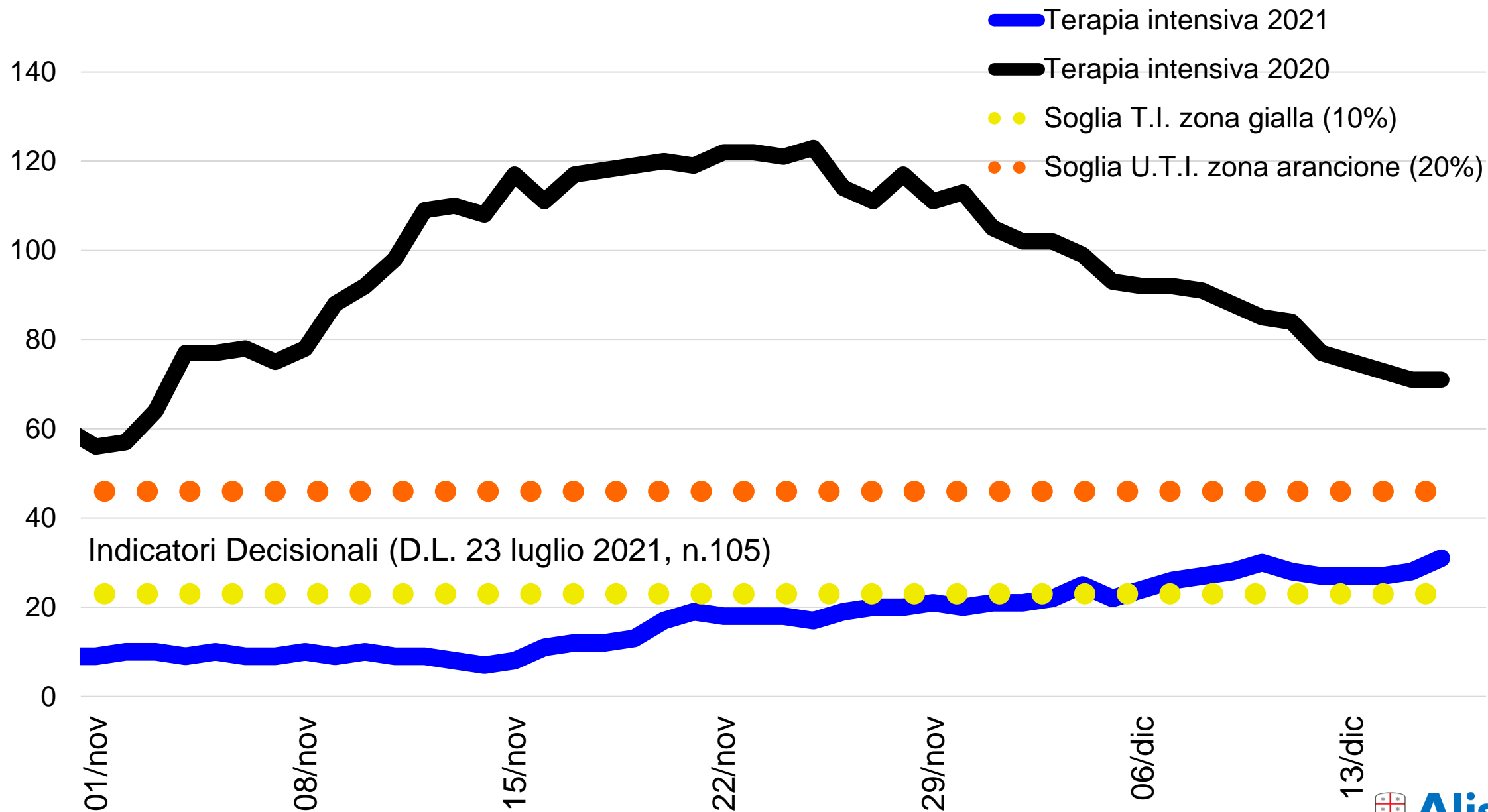
Sintesi del Report n.83

Indicatori	Liguria
Processo sulla capacita' di monitoraggio (Ind. 1.1, 1.2, 1.3, 1.4)	OK, 86% (soglia 60%)
Processo sulla capacita' di accertamento diagnostico, indagine e di gestione dei contatti (Ind. 2.2, 2.3, 2.4, 2.5)	OK , superiori alla soglia
Di trasmissione (Ind. 3.1, 3.4, 3.5)	In aumento
R(t)	Sintomi: 1.18 (CI: 1.13-1.22) Medio: 1.16 (CI: 1.03-1.27)
Di pressione sul sistema sanitario	
Tasso di occupazione dei posti letto di Terapia Intensiva	12% (soglia <10% zona bianca)
Tasso di occupazione di dei posti letto di Area Medica	17% (soglia <15% zona bianca)

Pressione ospedaliera COVID-19 in Liguria (Media Intensità)



Pressione ospedaliera COVID-19 in Liguria (Terapia Intensiva)

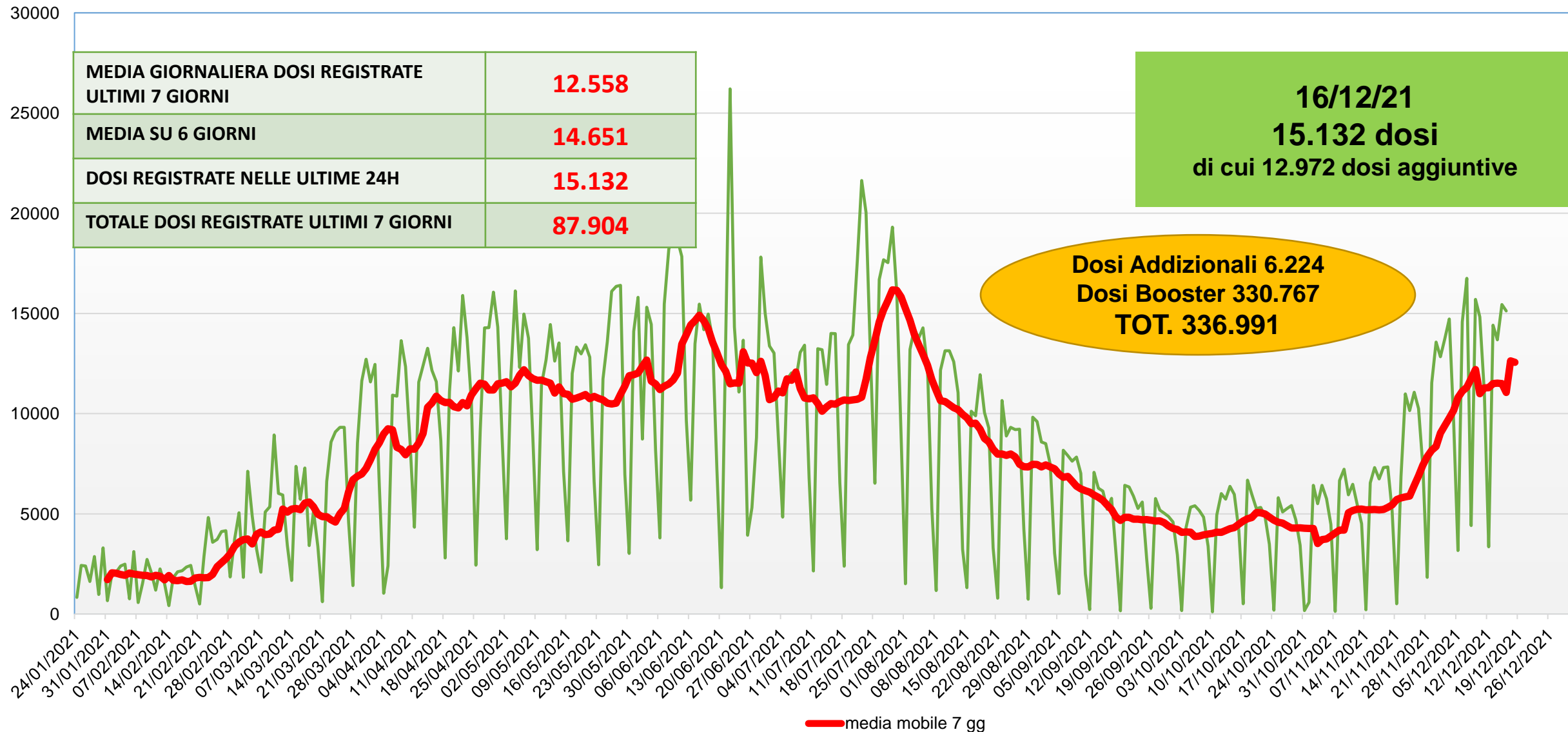


Indicatori Decisionali (D.L. 23 luglio 2021, n.105)

Area di Rischio	Incidenza (/100.000*sett.)	PPLL occupati Area Medica		PPLL occupati UTI
Rossa	≥ 150	>40%	e	>30%
Arancione	≥ 150	Salvo non siano rispettate le condizioni per area Bianca, Gialla o Rossa		
Gialla	X ≥ 150	<30%	oppure	<20%
		Salvo non siano rispettate le condizioni per l'area Bianca: <15% MI o <10%UTI, quindi Area Gialla se Area Medica >15% e UTI>10%		
	50-149	Salvo non siano rispettate le condizioni per l'area Bianca: <15% MI o <10%UTI, quindi Area Gialla se Area Medica >15% e UTI>10%		
Bianca	≥ 50	<15%	oppure	<10%
	<50 per 3 sett. consecutive			
Report 83	233.67	17%		12%

LIGURIA, GIALLA DAL 20 DICEMBRE

Andamento Vaccinazioni COVID (Liguria)



Fonte: Anagrafe Vaccinale Regionale (AVC), dati aggiornati al 16/12/21 h 23

“Copyright © 2020– A.Li.Sa. – vietata la copia, la riproduzione e la diffusione con ogni mezzo senza il consenso scritto dell’autore”.

Copertura vaccinale per fascia d'età

Fascia d'età	12-19 anni	20-29 anni	30-39 anni	40-49 anni	50-59 anni	60-69 anni	70-79 anni	≥80 anni	Popolaz. ≥12 anni	Popolaz. ≥18 anni	Popolaz. ≥50 anni
Dosi erogate											
Almeno una dose	81,8%	90,9%	85,8%	84,5%	87,1%	88,2%	85,2%	96,9%	87,6%	-	88,9%
Dosi Aggiuntive (Addizionali/Booster) *	28,0%	45,6%	51,4%	47,7%	42,2%	52,6%	57,3%	64,8%	53,2%	53,1%	54,7%

* Percentuale calcolata sulla platea di coloro che possono ricevere la dose aggiuntiva a 150 gg dal completamento del ciclo primario

Nella popolazione non è stata valutata la variabile «vulnerabile» / «ultravulnerabile»

Fonte: Anagrafe Vaccinale Regionale (AVC), dati aggiornati al 16/12/21 h 23

“Copyright © 2020– A.Li.Sa. – vietata la copia, la riproduzione e la diffusione con ogni mezzo senza il consenso scritto dell'autore”.

Gli effetti del vaccino sull'ospedalizzazione: Rapporto tra Positivi e Ricoverati in ASL1

