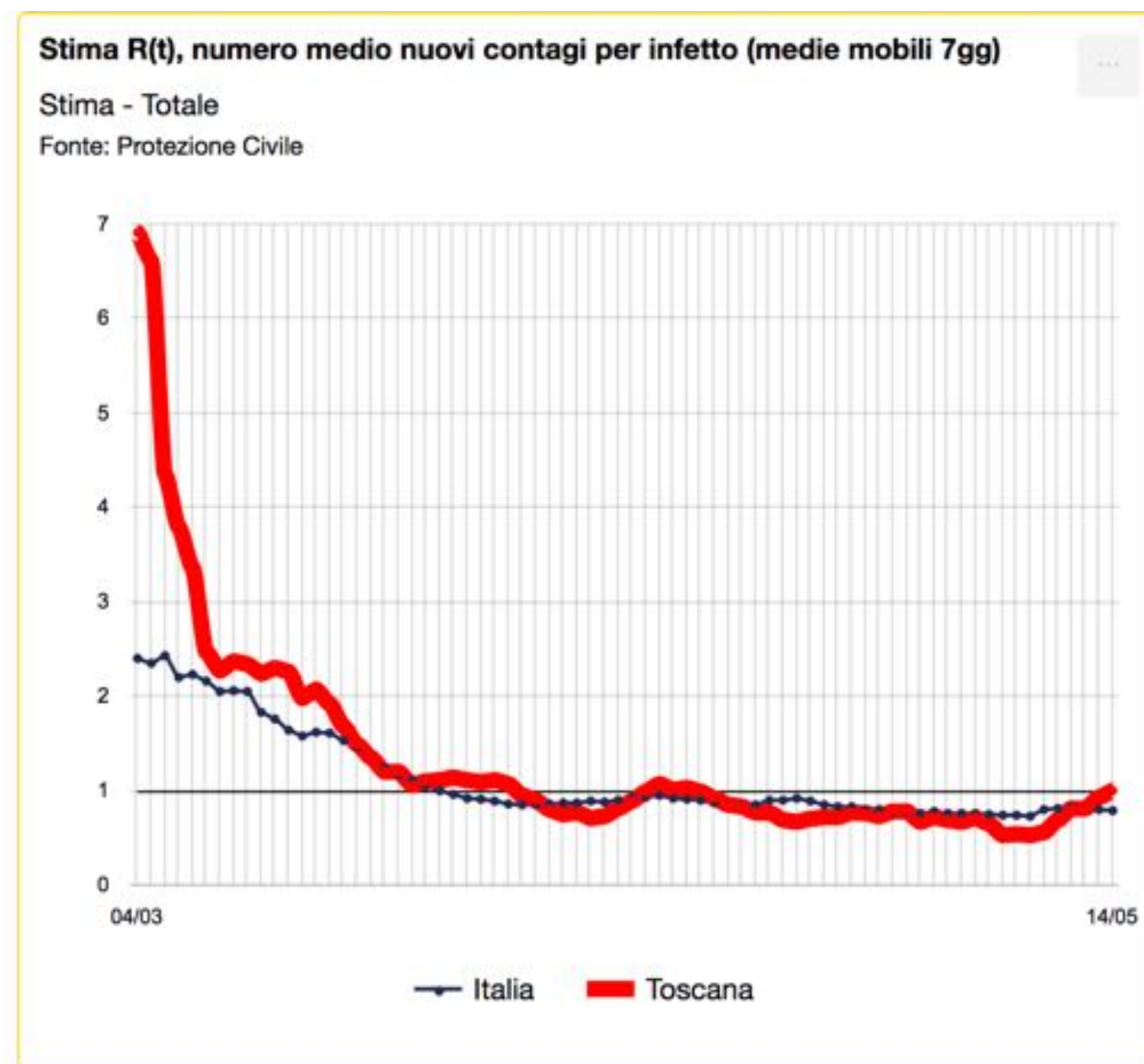


# Epidemia da COVID -19 i dati

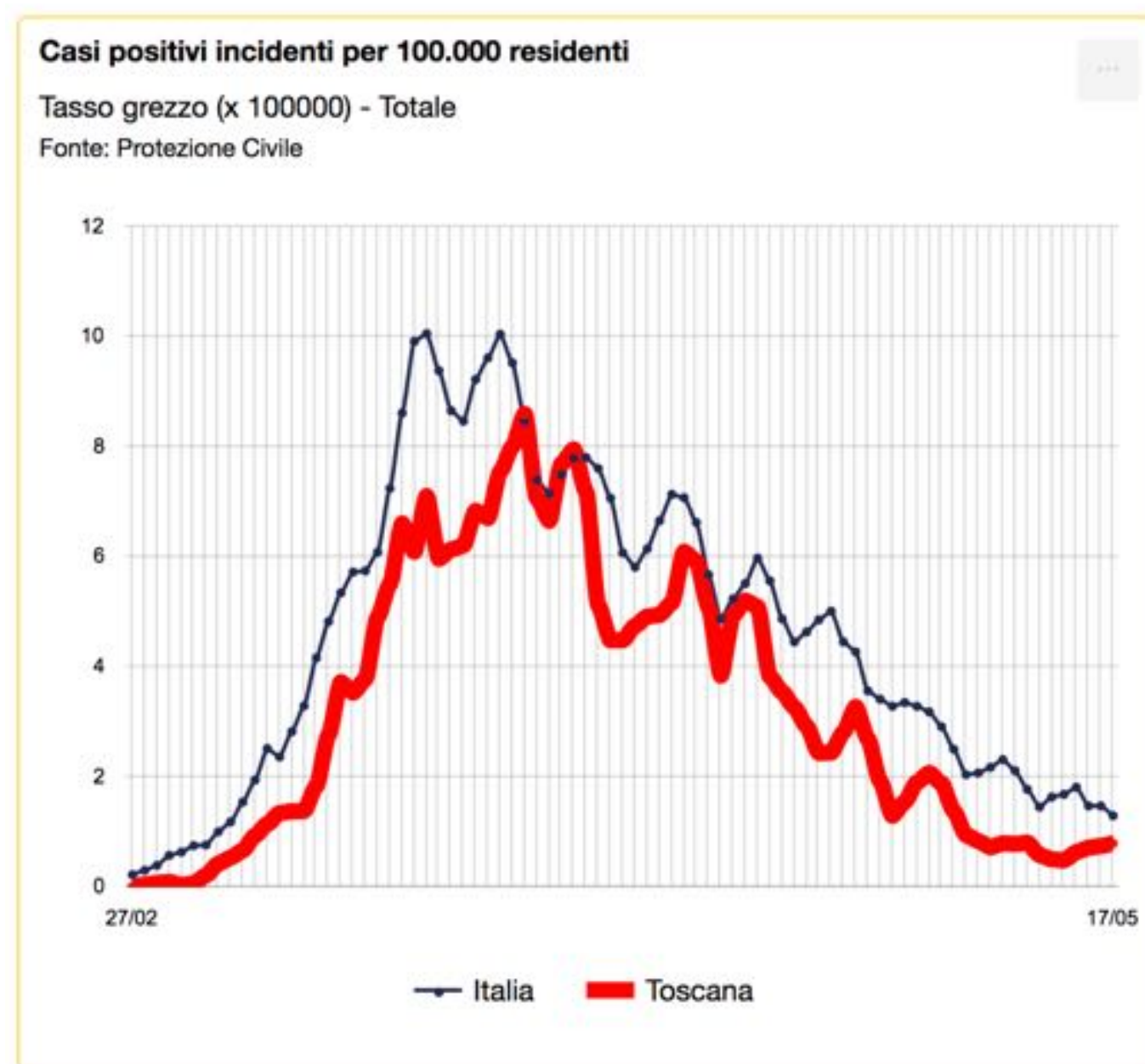
**SDS Valli Etrusche**  
**Azienda USL Toscana Nordovest**

# Evoluzione della contagiosità: Stima $R(t)$ .Toscana



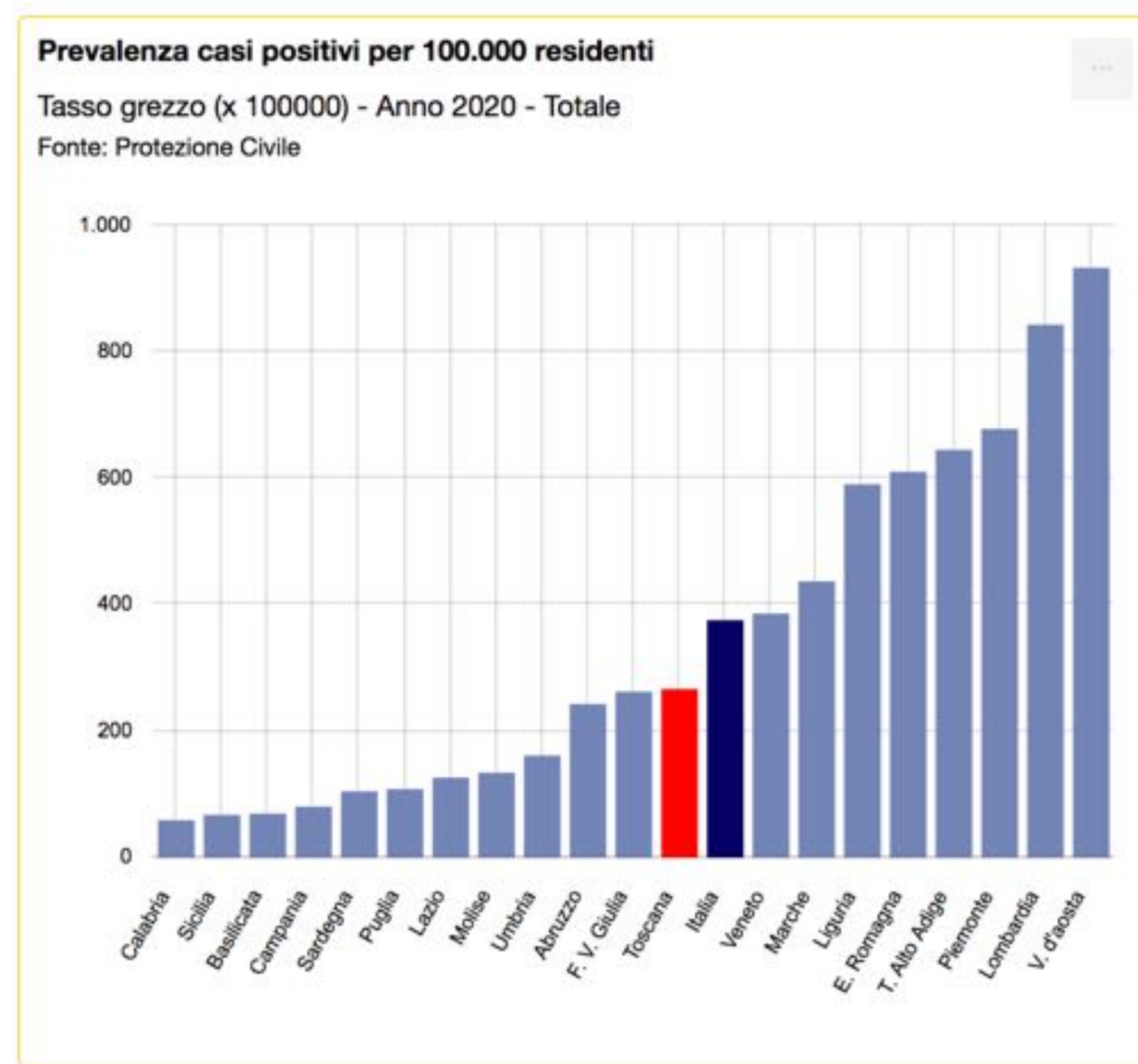
Fonte: Agenzia Regionale Sanità  
Toscana – Dati 17 5 2020

# Evoluzione dell'incidenza - Toscana



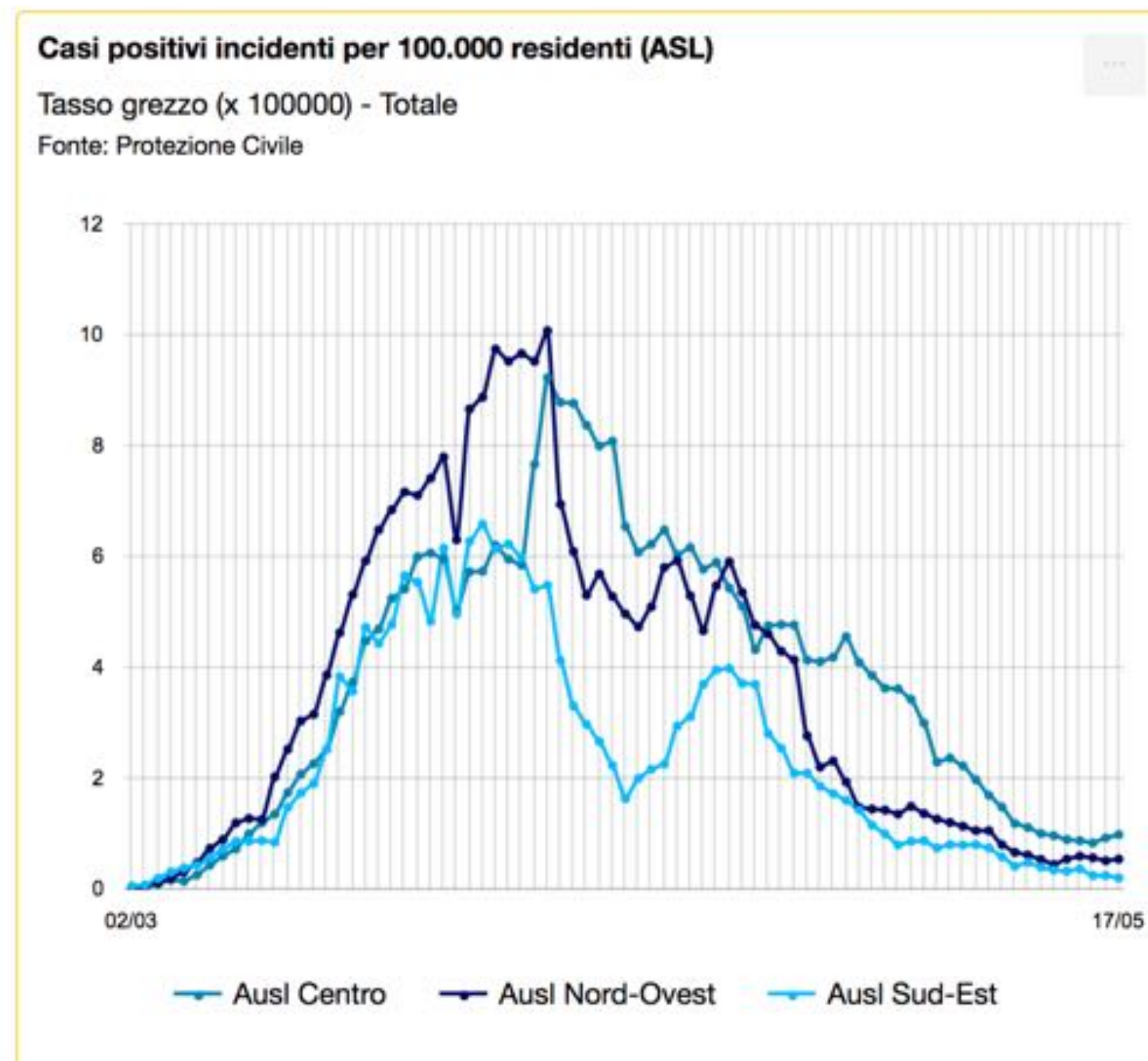
Fonte: Agenzia Regionale Sanità  
Toscana – Dati 17/5/2020

# Evoluzione prevalenza-Toscana



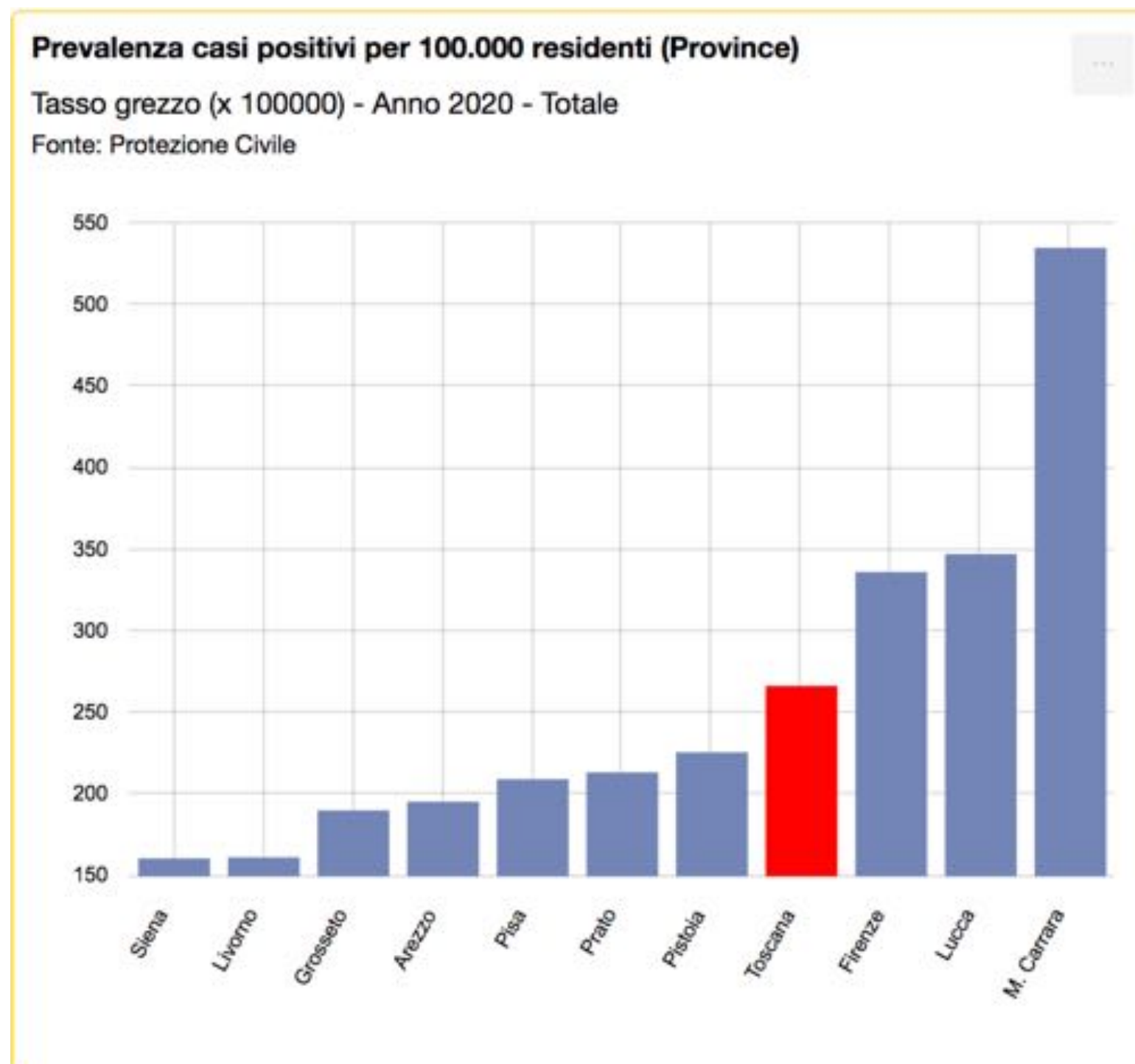
Fonte: Agenzia Regionale Sanità  
Toscana – Dati 17/5/2020

# Evoluzione dell'incidenza: le Aziende toscane



Fonte: Agenzia Regionale Sanità  
Toscana – Dati 17/5/2020

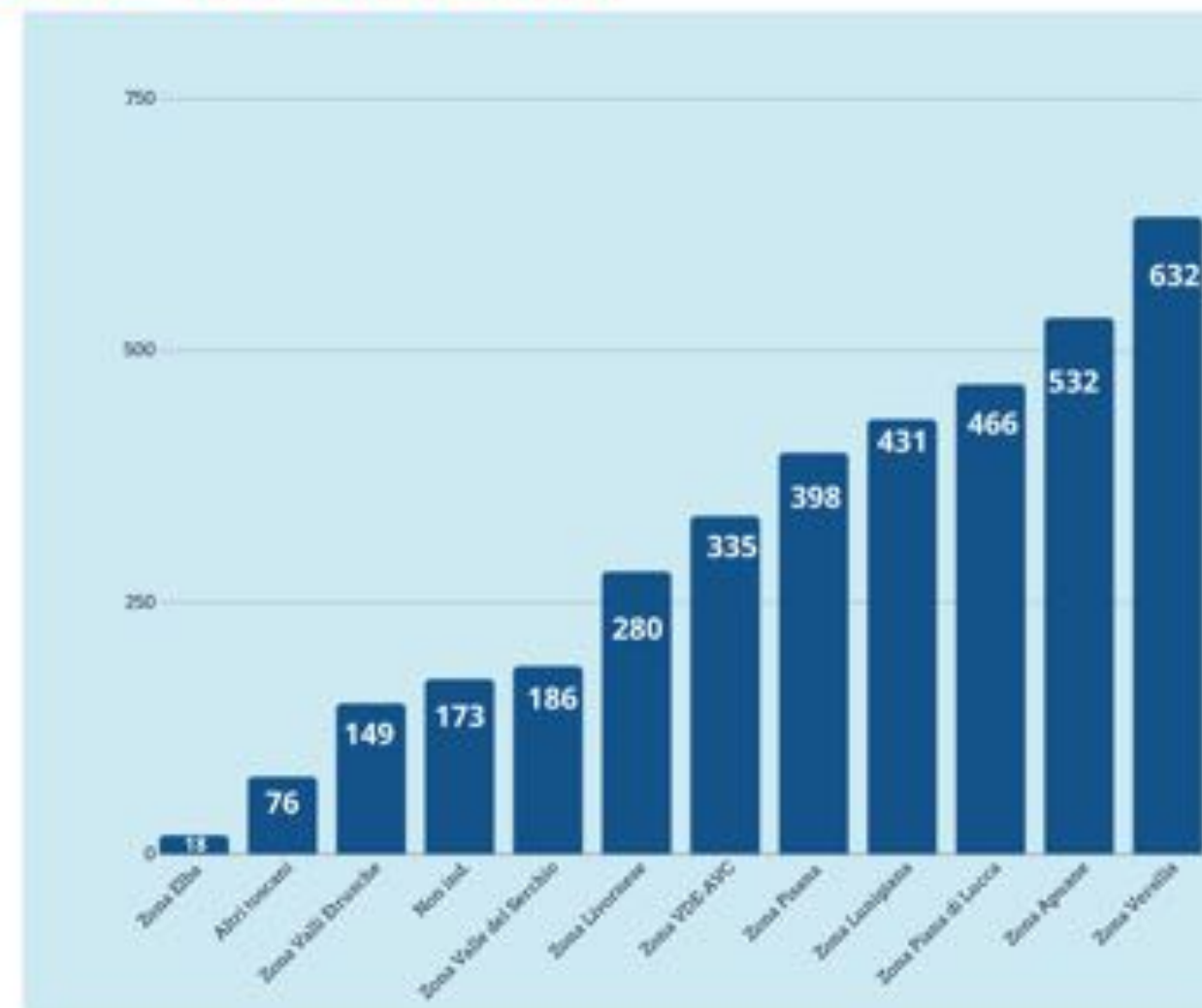
# Evoluzione della prevalenza – Le province toscane



Fonte: Agenzia Regionale Sanità  
Toscana – Dati 17/5/2020

# Totale positivi per Zona

## TOTALE PAZIENTI POSITIVI per zona di residenza



Prevalenza per 100.000 ab:  
Toscana 266,73  
Livorno: 161,57  
SDS VE: 107,68

Fonte: Agenzia Regionale Sanità  
Toscana e Azienda USL NO – Dati 17  
5 2020

# Numero ricoveri

## N. RICOVERI DI PAZIENTI POSITIVI PER ZONA di residenza



AZ_REG	ZONA_RES	N. RICOVERI _TOT	PAZIENTI_ RICOVERATI TOT	N. RICOVERI_ ATTUALI
AZ. USL TOSCANA CENTRO	DELLA VAL DI NIEVOLE	4	3	
	DEL MUGELLO	1	1	
	EMPOLESE -VALDARNO INFERIORE	5	4	
	FIorentINA NORD-OVEST	4	3	
	FIorentINA SUD-EST	2	2	
	FIRENZE	6	5	1
	PISTOIESE	2	2	
AZ. USL TOSCANA NORDOVEST	ALTA VAL DI CECINA - VAL D'ERA	123	102	9
	BASSA VAL DI CECINA - VAL DI CORNIA	55	50	3
	DELLA LUNIGIANA	203	164	11
	DELLA PIANA DI LUCCA	166	148	12
	DELLA VALLE DEL SERCHIO	60	48	4
	DELLA VERSILIA	273	194	23
	DELLE APUANE	236	195	27
	DELL'ELBA	10	6	
	LIVORNESE	125	107	6
	PISANA	215	175	16
AZ. USL TOSCANA SUDEST	ARETINA - CASENTINO - VALTIBERINA	1	1	
CALABRIA		2	1	
CAMPANIA		1	1	
EMILIA ROMAGNA		2	1	1
LIGURIA		16	14	
LOMBARDIA		7	5	1
P.A. TRENTO		1	1	
PUGLIA		1	1	1
SARDEGNA		1	1	
SICILIA		2	2	
		5	5	
	TOTALE	1529	1241	115

FONTE: ADT  
presidi AVNO  
(estrazione ore  
06:00 di ogni  
giorno)

Criteria: pazienti  
con tampone  
positivo (ricerca  
codice fiscale)

Dato aggiornato  
al 17-05

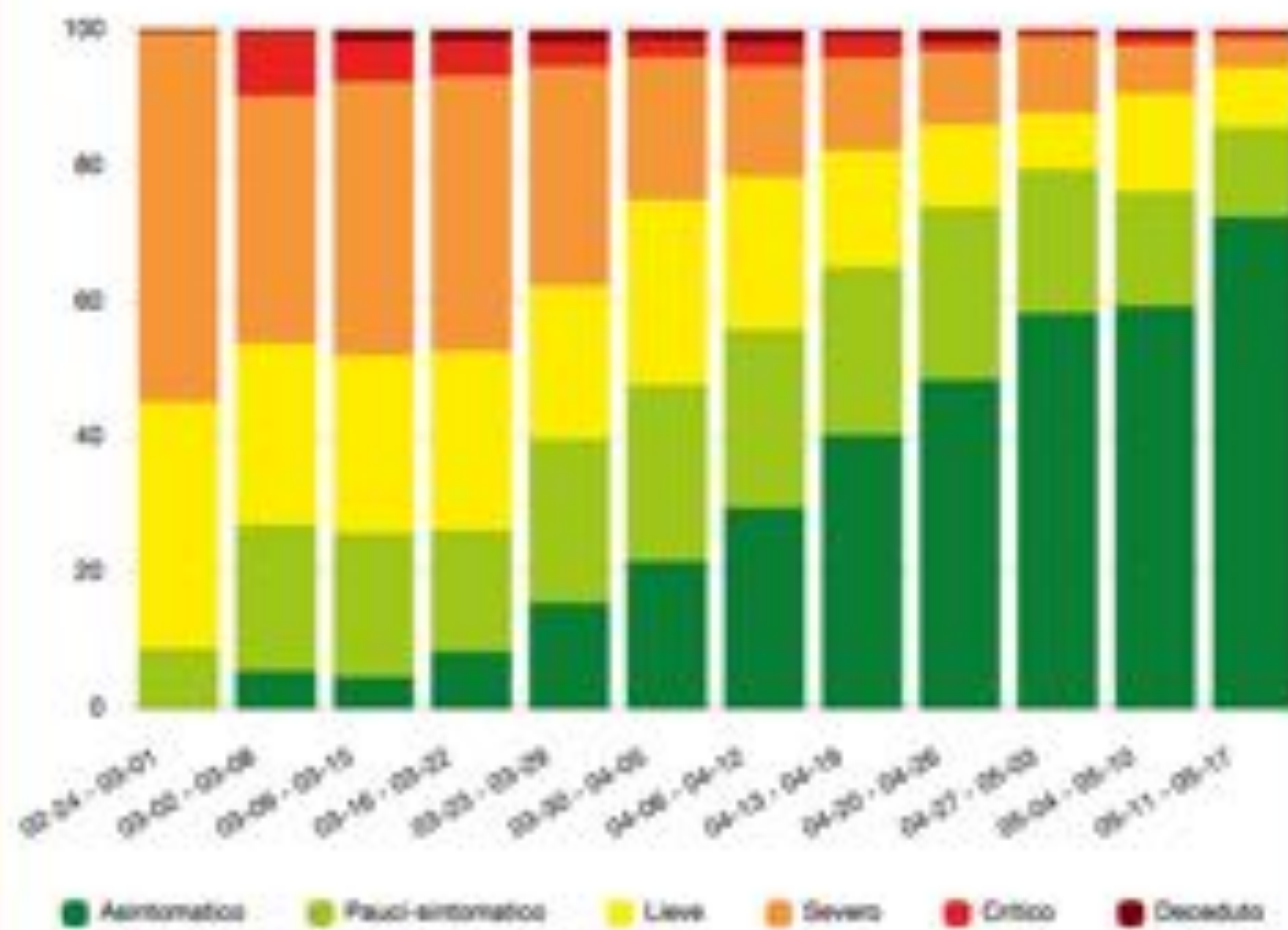


# Stato clinico al tampone

Stato Clinico al tampone per settimana

Rapporto (x 100) - Anno 2020 - Totale

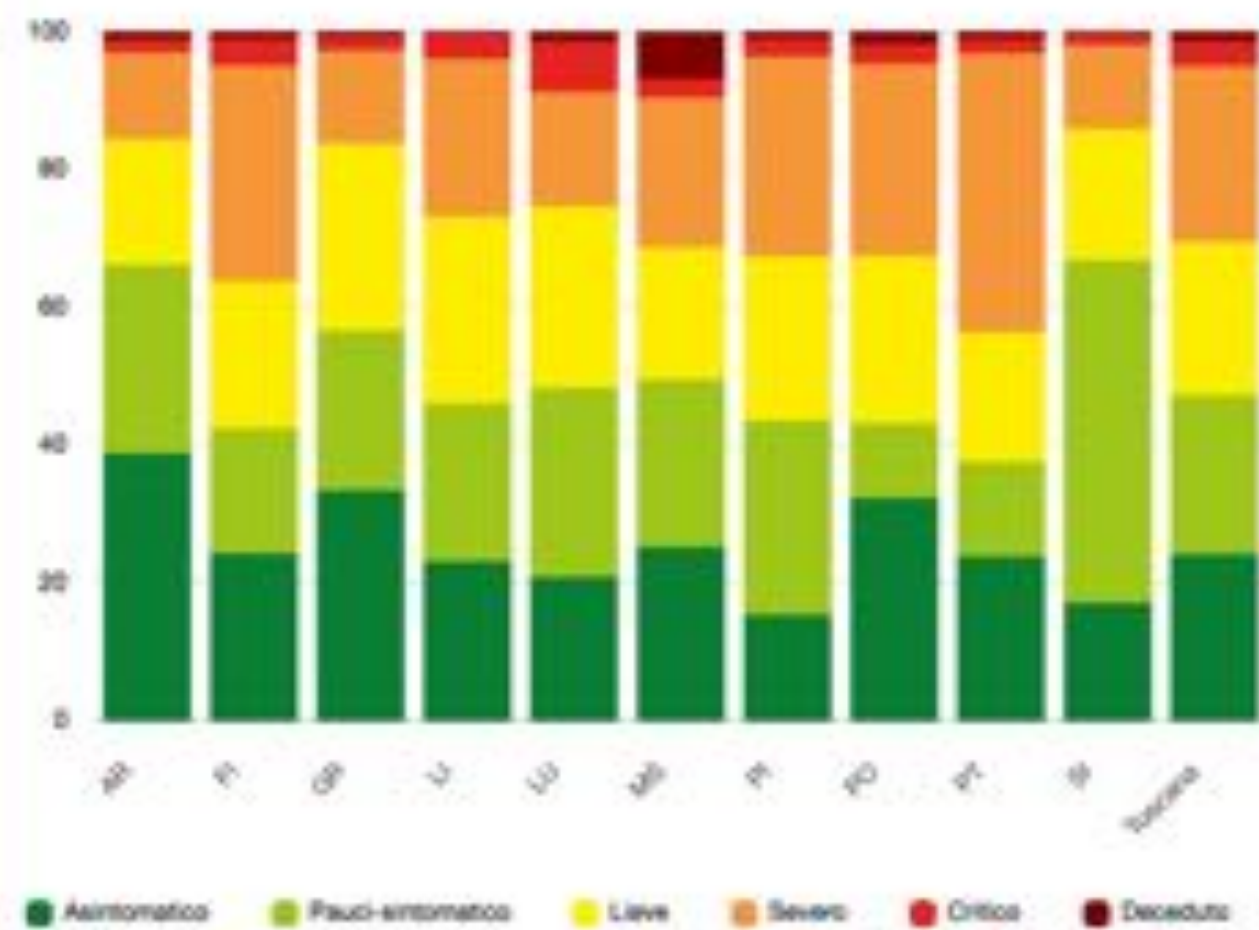
Fonte: ISS - Sorveglianza attiva COVID-19



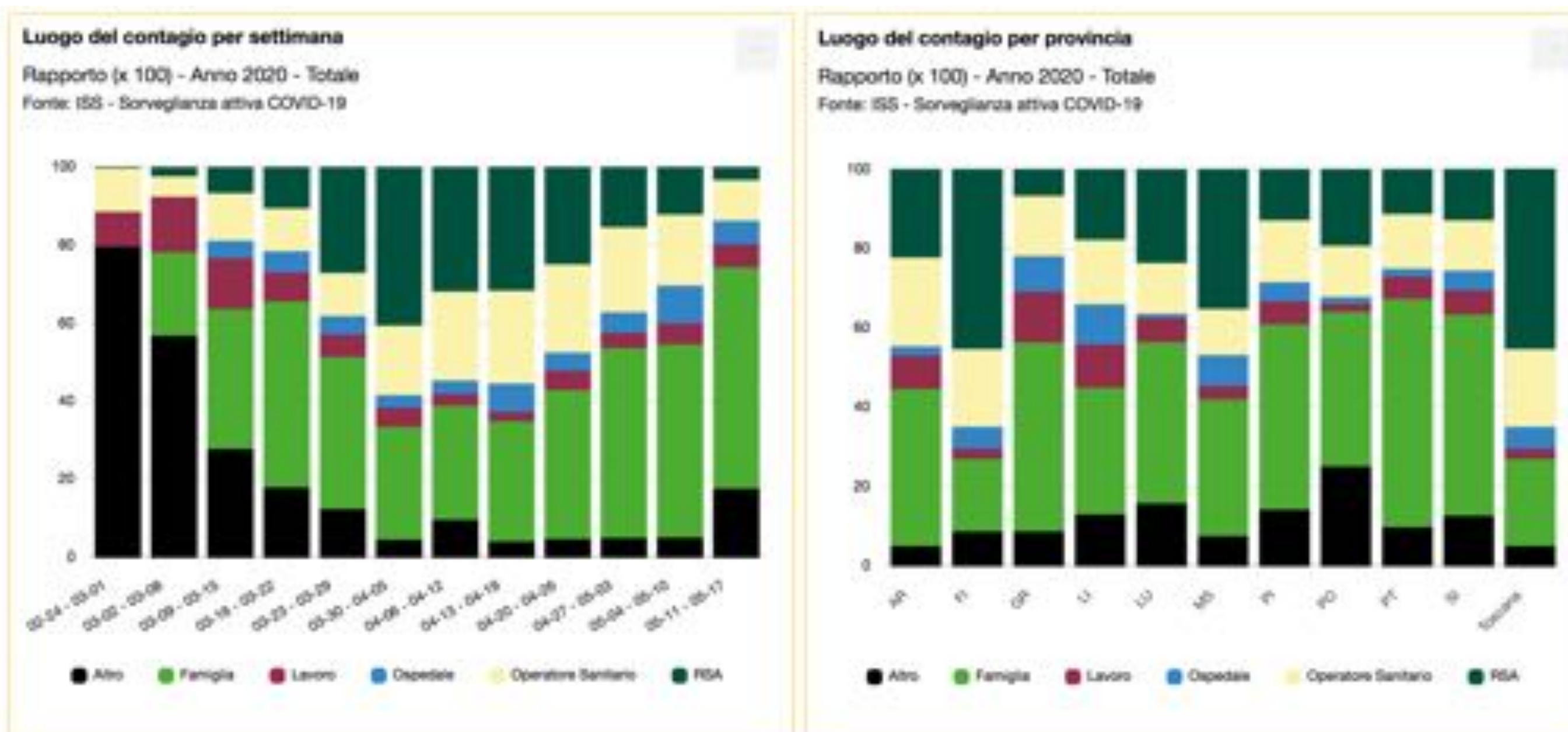
Stato Clinico al tampone per provincia

Rapporto (x 100) - Anno 2020 - Totale

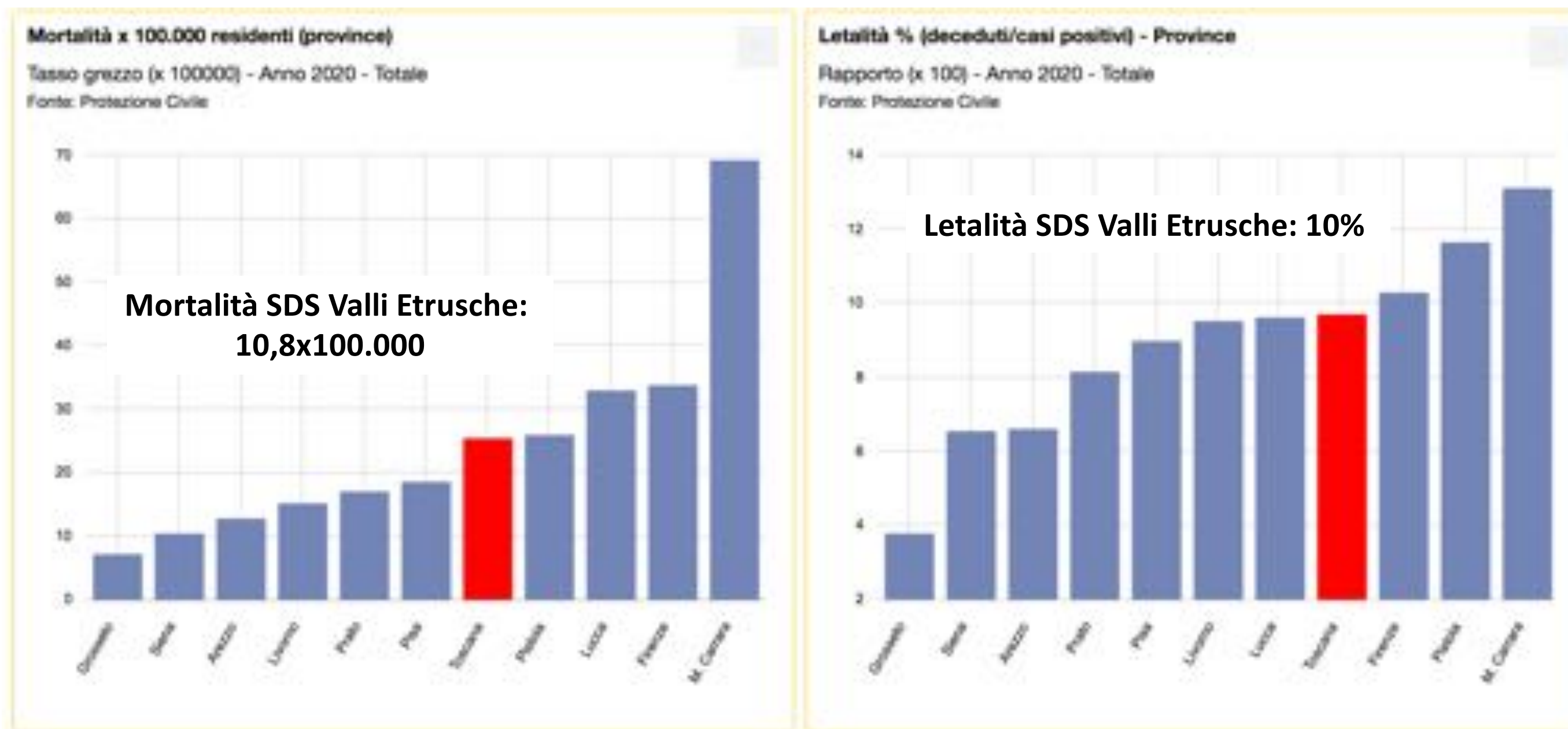
Fonte: ISS - Sorveglianza attiva COVID-19



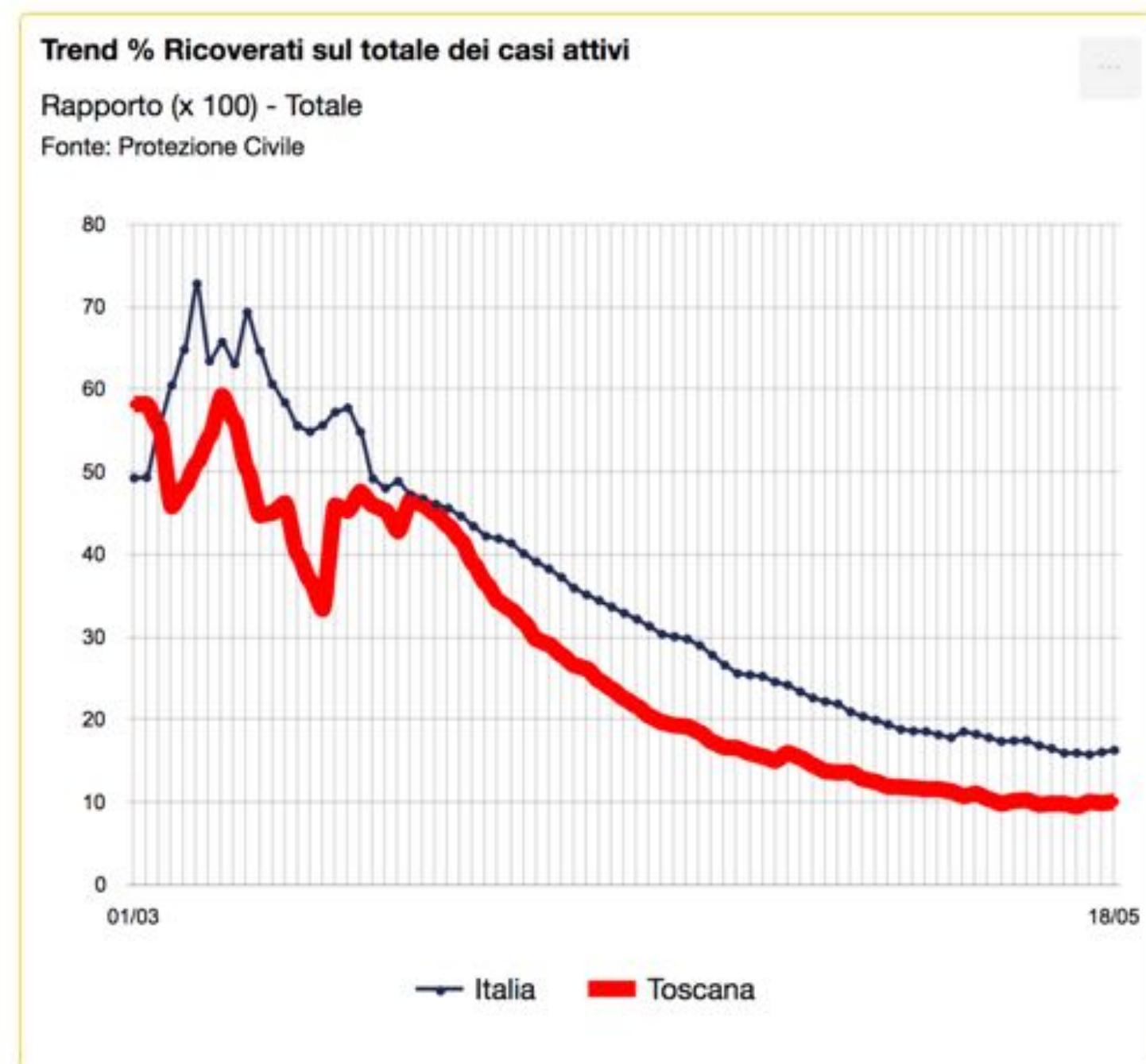
# Luogo del contagio per settimana e per provincia-Toscana e province



# Mortalità e letalità per Covid 19-Province toscane



# Andamento percentuale ricoveri su totale casi COVID 19-Toscana

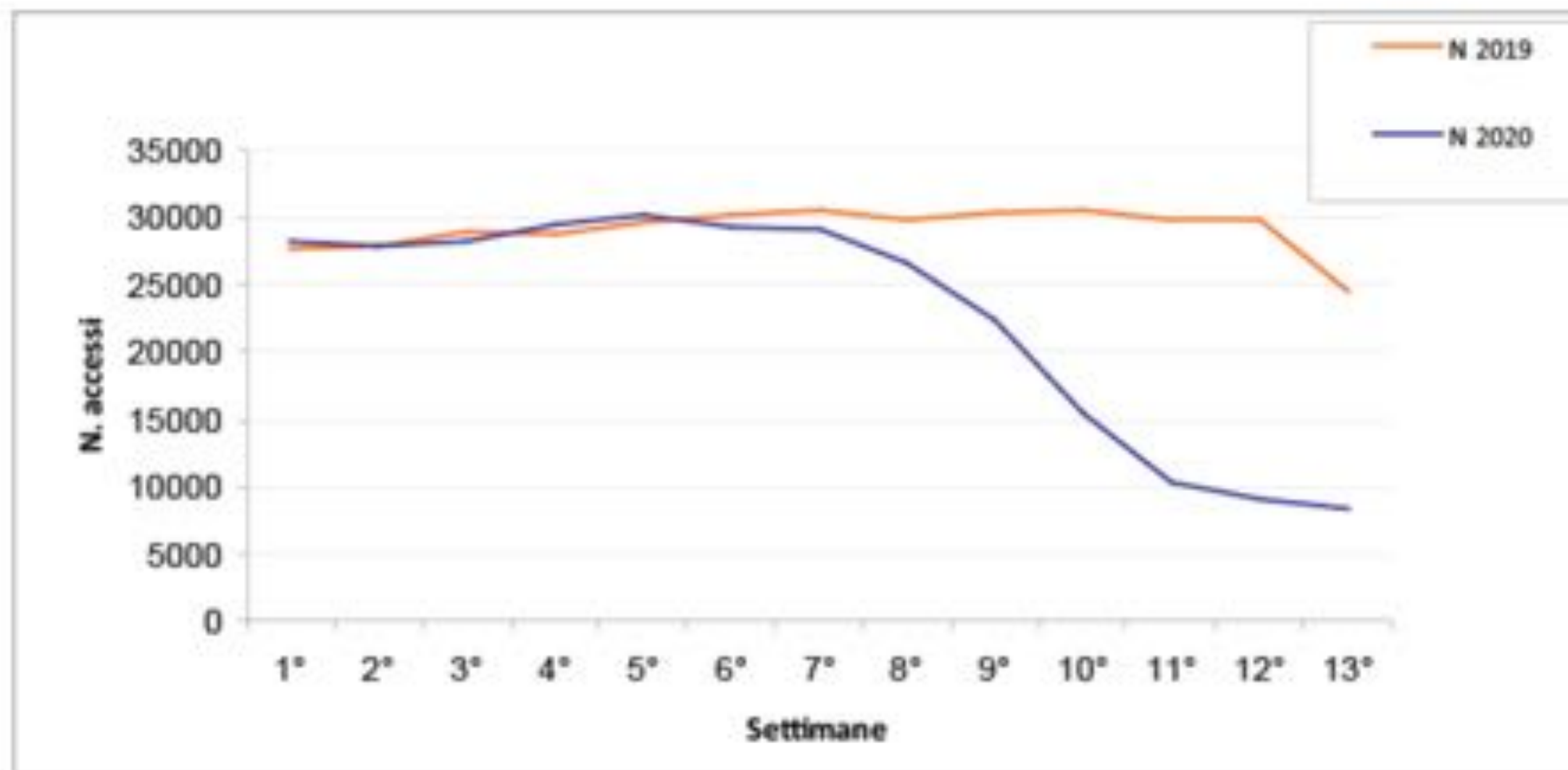


# SITUAZIONE RSA nella SDS al 16 Maggio 2020

CASI COVID STRUTTURE RESIDENZIALI SOCIO-SANITARIE													
ZONA VALLI ETRUSCHE	REPORT OSPITI						REPORT OPERATORI						
	N. POSTI AUTORIZZATI	N. OSPITI PRESENTI	N. TAMPONI EFFETTUATI OSPITI	N. CASI POSITIVI OSPITI	N. TEST SIEROLOGICI EFFETTUATI OSPITI	N. CASI POSITIVI TEST SIEROLOGICI OSPITI	DECESSI		N. OPERATORI	N. TAMPONI EFFETTUATI OPERATORI	N. CASI POSITIVI OPERATORI	N. TEST SIEROLOGICI EFFETTUATI OPERATORI	N. CASI POSITIVI TEST SIEROLOGICI OPERATORI
							H	RSA					
Totale	456	404	426	0	405	1	1	1	390	411	0	410	2
							2						

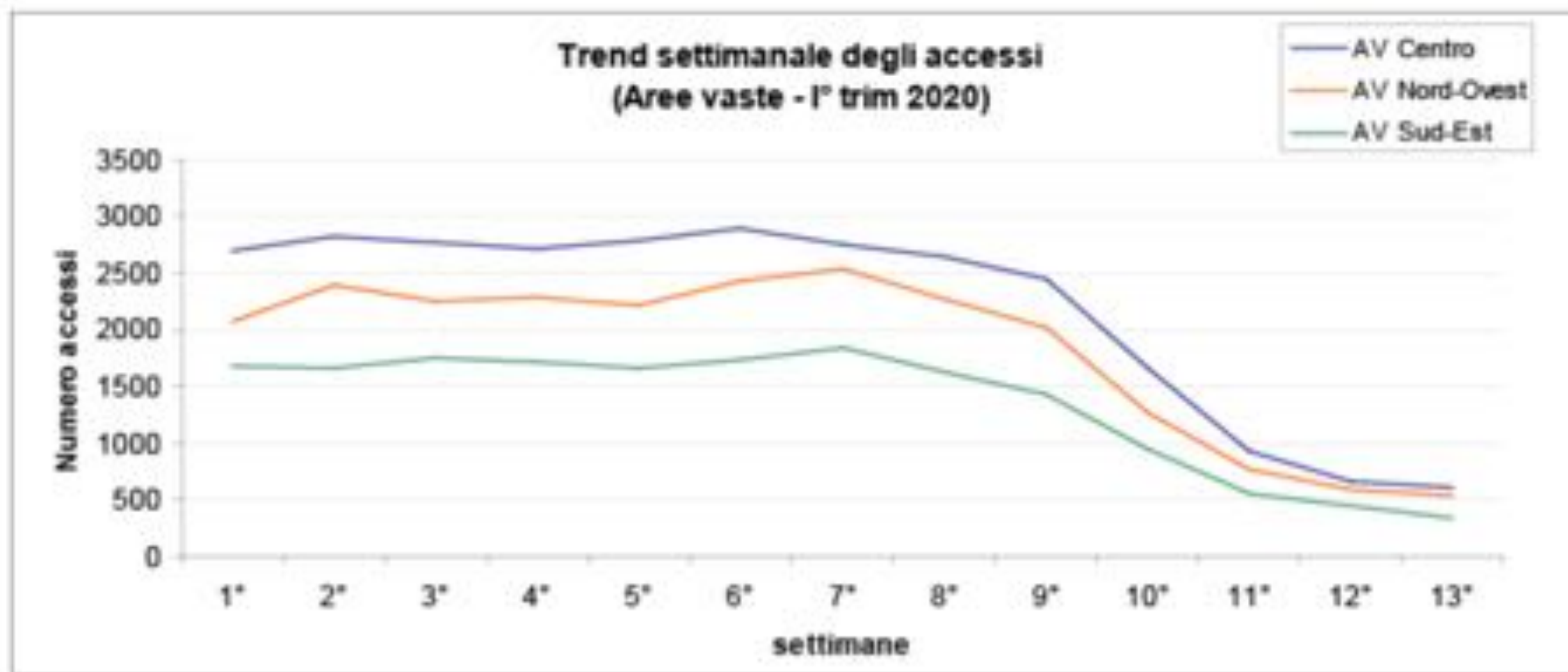
# Andamento accessi in Pronto Soccorso-Toscana

Figura 1. Andamento accessi (numero assoluto) in Pronto soccorso Regione Toscana, primo trimestre 2019-2020. Fonte: ARS, flusso RFC 106.



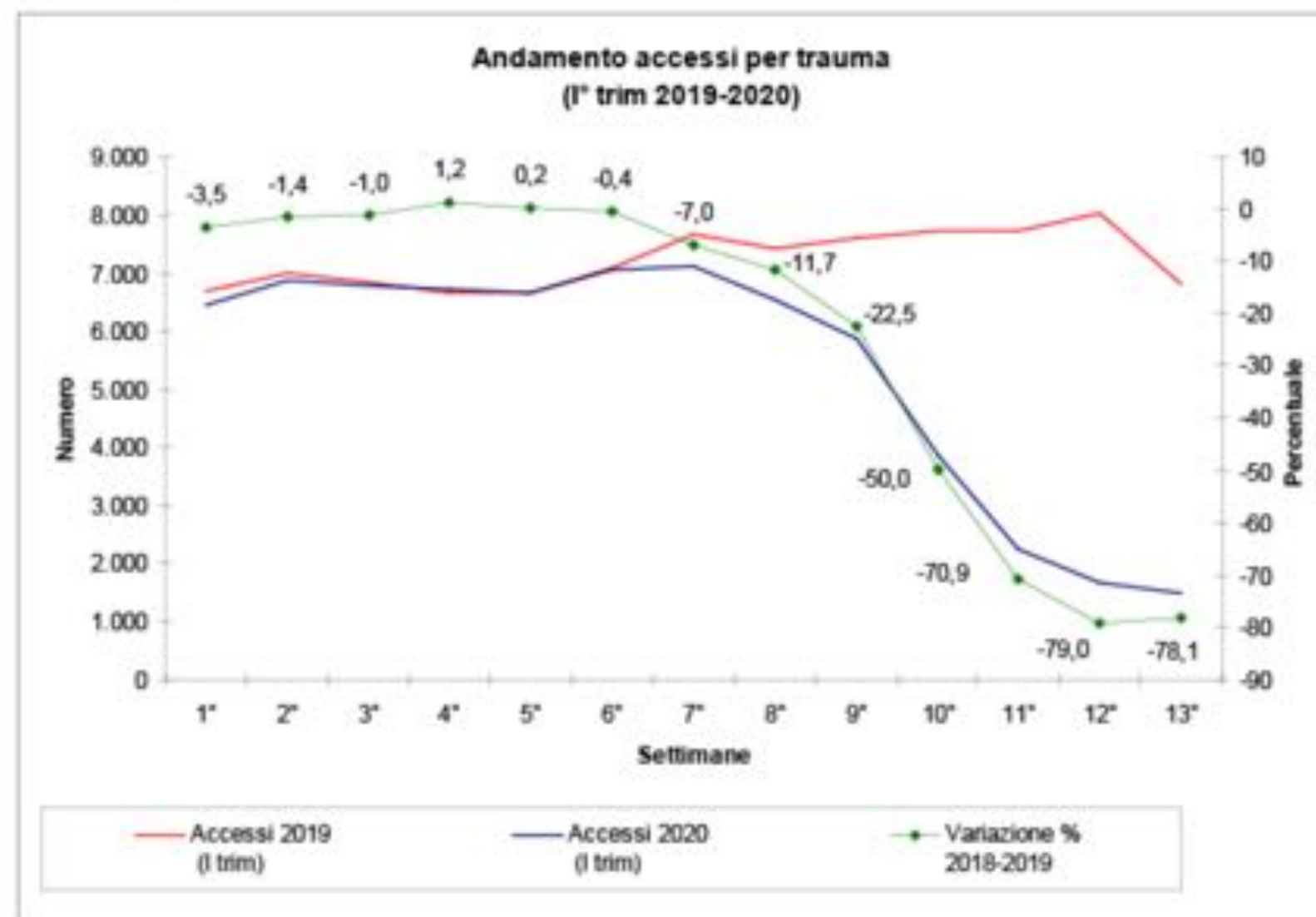
# Andamento accessi in Pronto Soccorso- Aziende toscane

Figura 3. Trend settimanali accessi in PS per Area vasta, primo trimestre 2020. Fonte: ARS, flusso RFC 106.



# Andamento accessi in Pronto Soccorso per trauma- Toscana

Figura 2. Andamento accessi in PS Regione Toscana per trauma (casistica settimanale), primo trimestre 2019-2020. Fonte: ARS, flusso RFC 106.





## Una storia ancora da completare...

«...Ulteriori approfondimenti sono necessari per individuare e studiare in modo più preciso il comportamento dei traumi maggiori. Parallelamente resta da verificare e comprendere se vi sia stata una riduzione di accessi anche per le gravi patologie cardiovascolari. Recentissime pubblicazioni italiane ed internazionali dichiarano un calo di casistica supponendo un incremento di mortalità per tali cause.»

- Da: Gli effetti di Covid-19 sul Pronto soccorso a cura di: V. Di Fabrizio, C. Szasz, A. Rosselli Agenzia Regionale Sanità