

Evoluzione situazione Lombardia

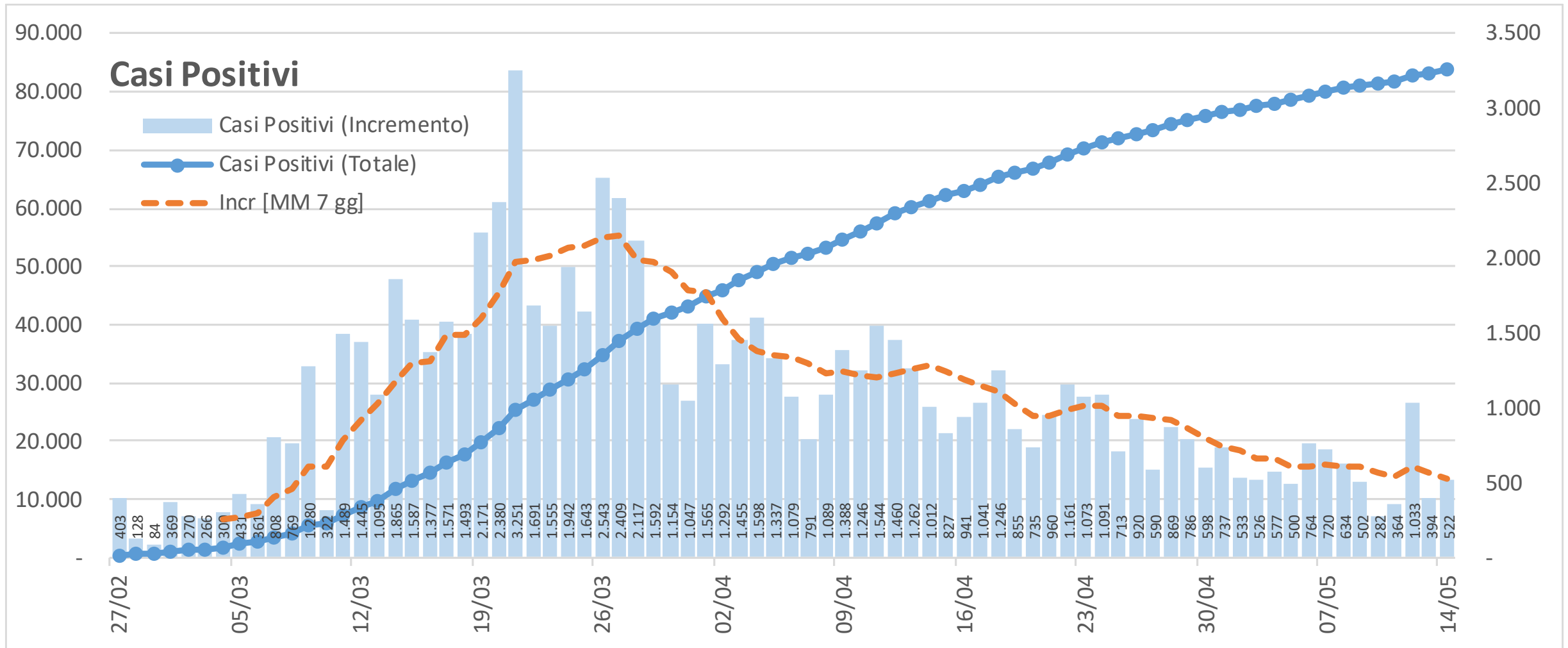
**Materiale preparato da Samuele Astuti sulla base dei dati ufficiali
pubblicati da Regione Lombardia**

Versione aggiornata giovedì 14 maggio

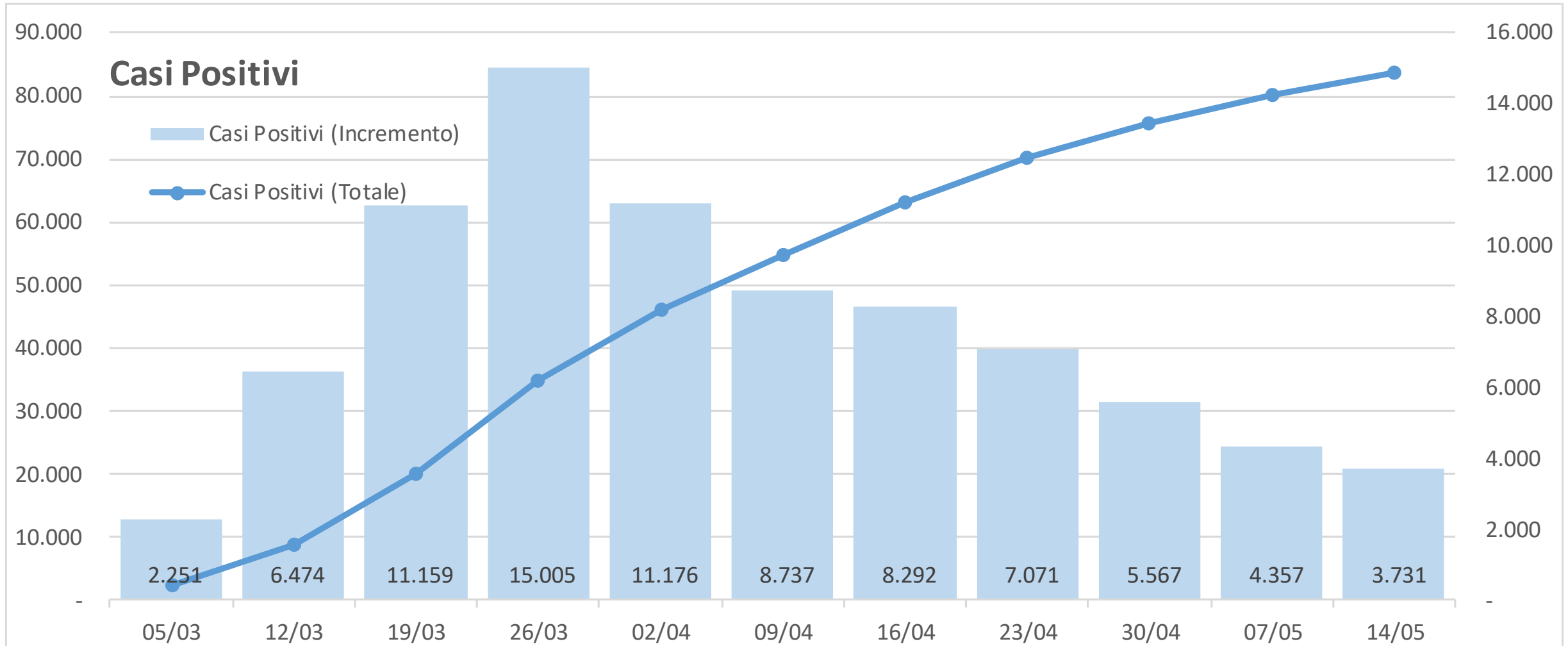
Dati (Valori Assoluti)

Data	Test effettuati (Totale)	Test positivi (Totale)	Test negativi (Totale)	Analisi in corso (Oggi)	Ricoverati NON in terapia intensiva	Ricoverati in Terapia intensiva	Isolamento domiciliare	Dimessi e trasferiti al domicilio	Guariti	Deceduti (Totale)	Casi Positivi (Totale)
gio 14/05/20	538.243	118.297	415.336	4.610	4.818	297	24.841	8.559	30.009	15.296	83.820
mer 13/05/20	524.163	116.853	401.671	5.639	5.007	307	24.718	8.725	29.356	15.185	83.298
mar 12/05/20	513.244	115.898	392.770	4.576	5.222	322	25.131	8.870	28.243	15.116	82.904
lun 11/05/20	492.642	113.695	375.793	3.154	5.397	341	24.673	9.187	27.219	15.054	81.871
dom 10/05/20	485.134	113.128	368.504	3.502	5.428	348	24.414	9.155	27.176	14.986	81.507
sab 09/05/20	477.765	112.660	362.489	2.616	5.535	330	24.397	9.469	26.570	14.924	81.225
ven 08/05/20	466.287	111.657	352.230	2.400	5.702	400	25.881	12.415	21.486	14.839	80.723
gio 07/05/20	455.294	109.887	339.180	6.227	5.848	480	25.687	12.320	21.009	14.745	80.089
mer 06/05/20	439.806	108.196	325.749	5.861	6.079	480	25.194	12.051	20.954	14.611	79.369
mar 05/05/20	425.290	106.706	313.578	5.006	6.201	509	30.229	23.008	4.269	14.389	78.605
lun 04/05/20	418.835	106.043	308.166	4.626	6.414	532	30.361	23.109	3.395	14.294	78.105
dom 03/05/20	410.857	104.690	300.080	6.087	6.609	532	29.785	22.988	3.383	14.231	77.528
sab 02/05/20	403.702	103.603	292.865	7.234	6.529	545	29.593	22.763	3.383	14.189	77.002
ven 01/05/20	390.644	101.745	281.611	7.288	6.628	563	29.282	22.753	3.383	13.860	76.469
gio 30/04/20	376.943	100.467	269.838	6.638	6.834	605	28.772	22.394	3.355	13.772	75.732

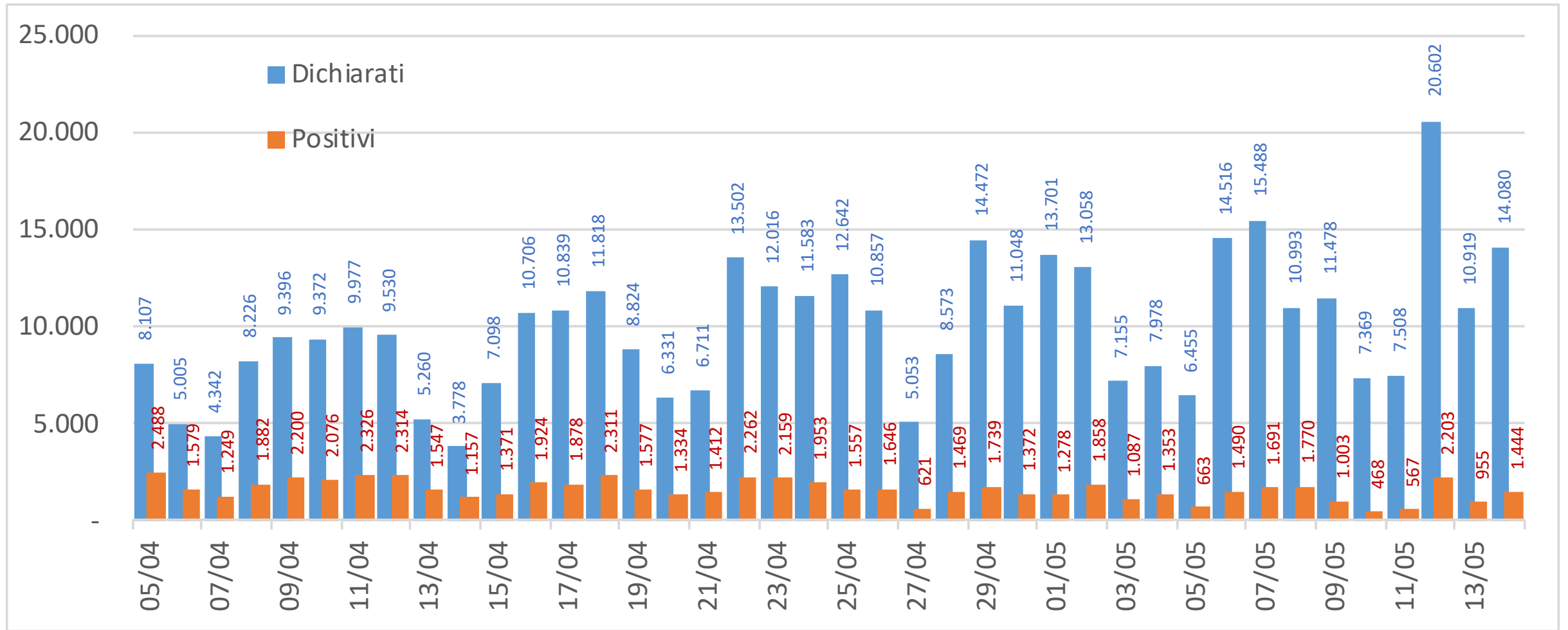
Casi positivi - Valore assoluto e incremento Giorno su Giorno



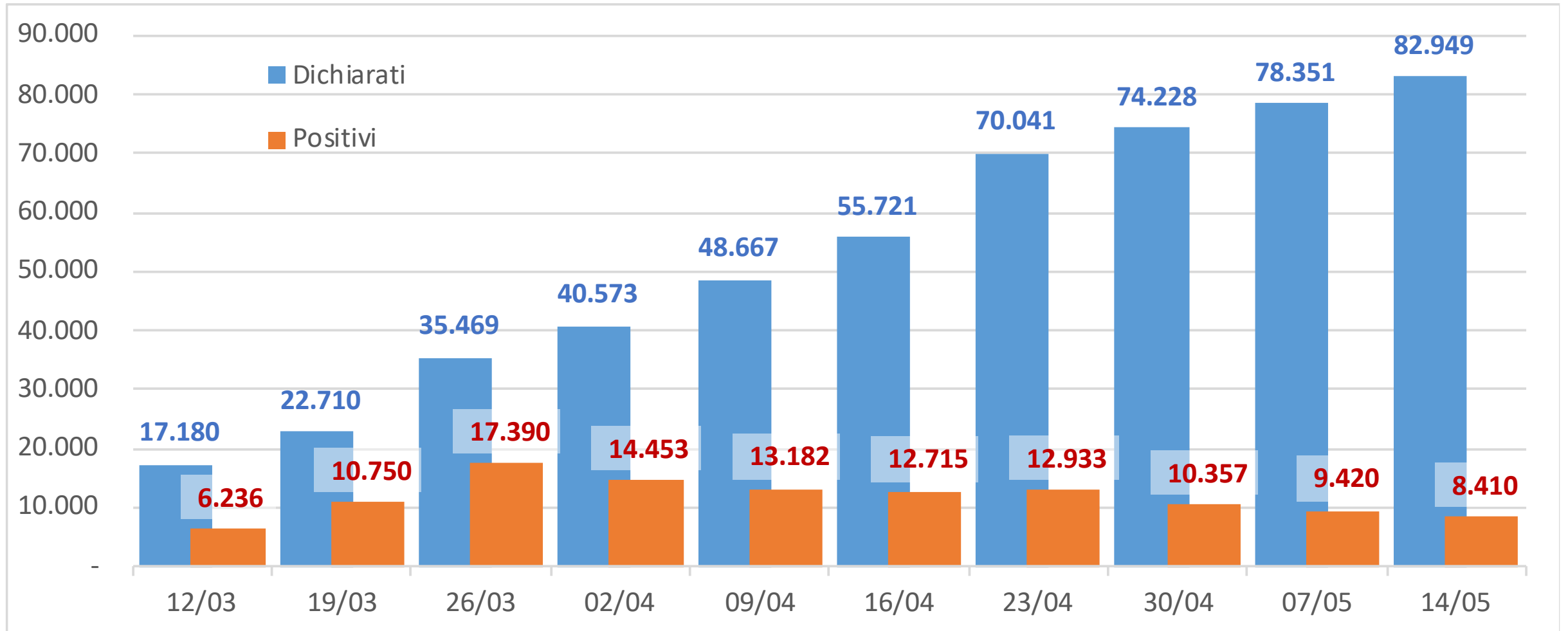
Casi positivi - Valore assoluto e incremento Settimana su Settimana



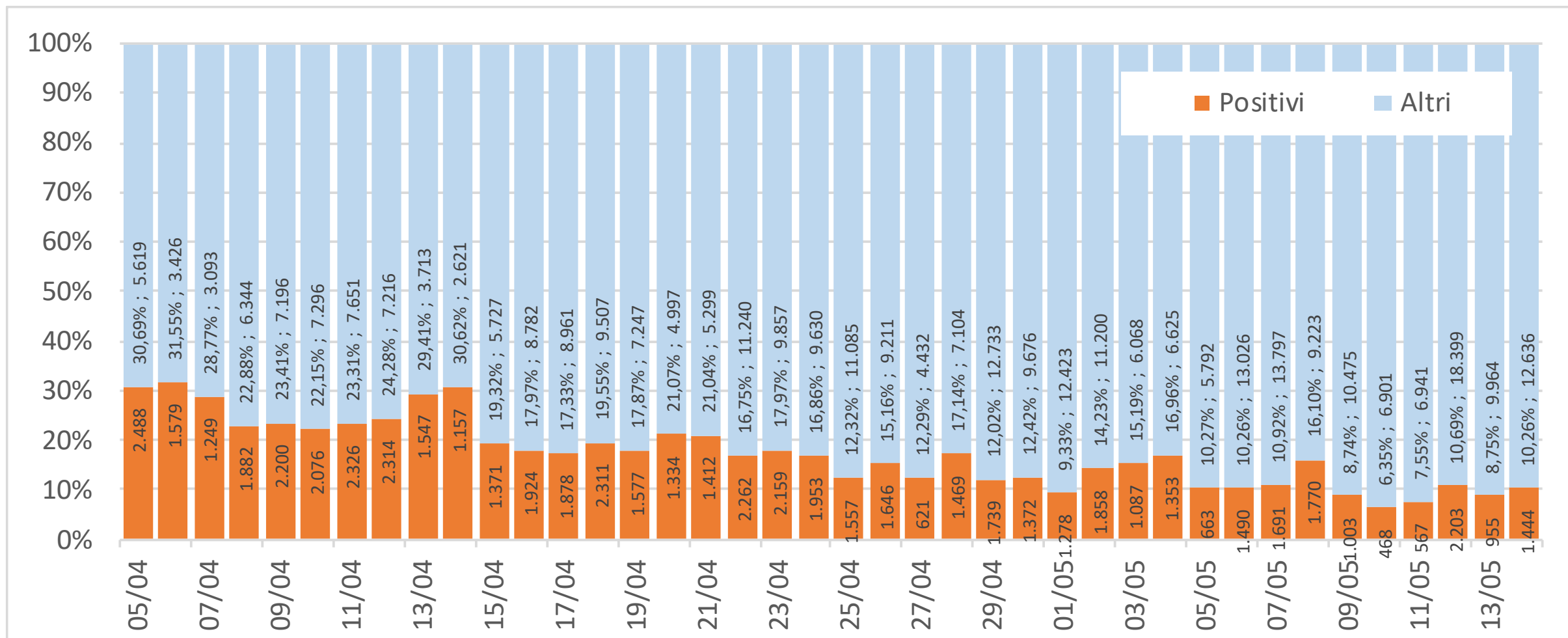
Numero tamponi positivi vs numero totale tamponi pubblicato [giorno su giorno]



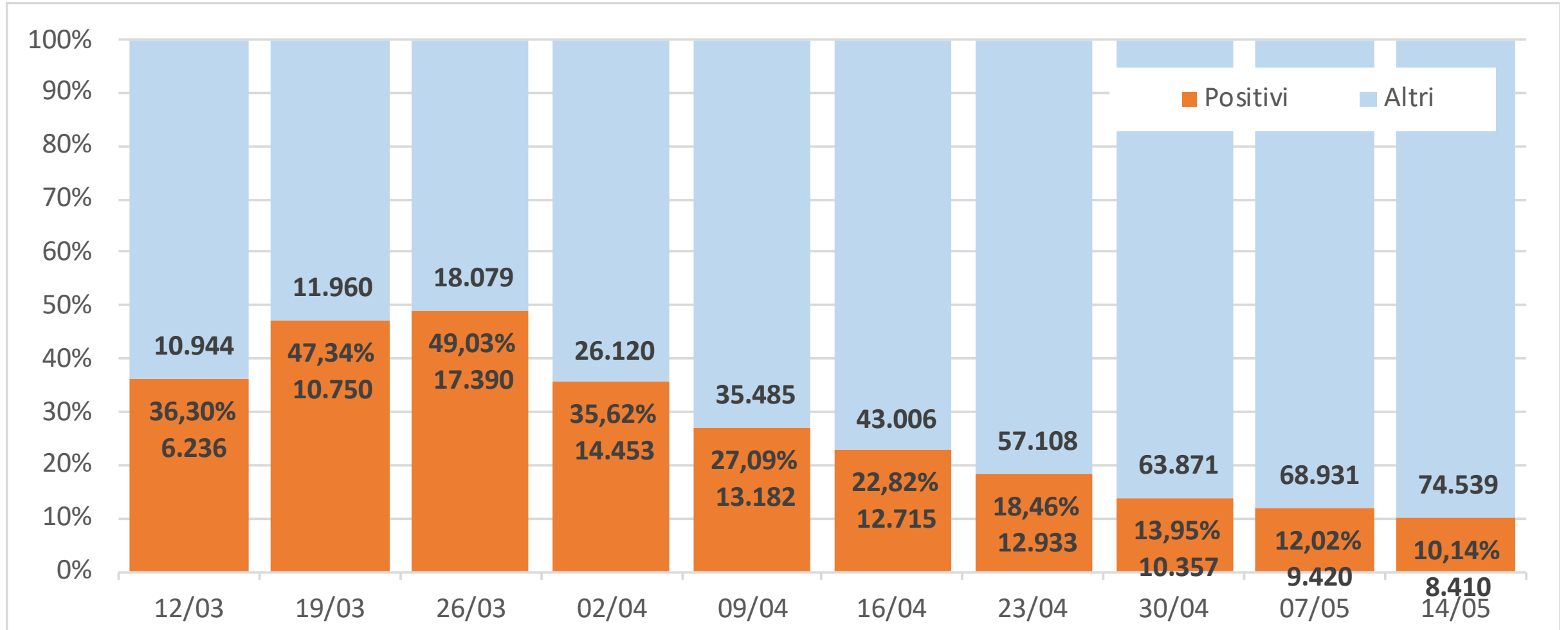
Numero tamponi positivi vs numero totale tamponi pubblicato [settimana su settimana]



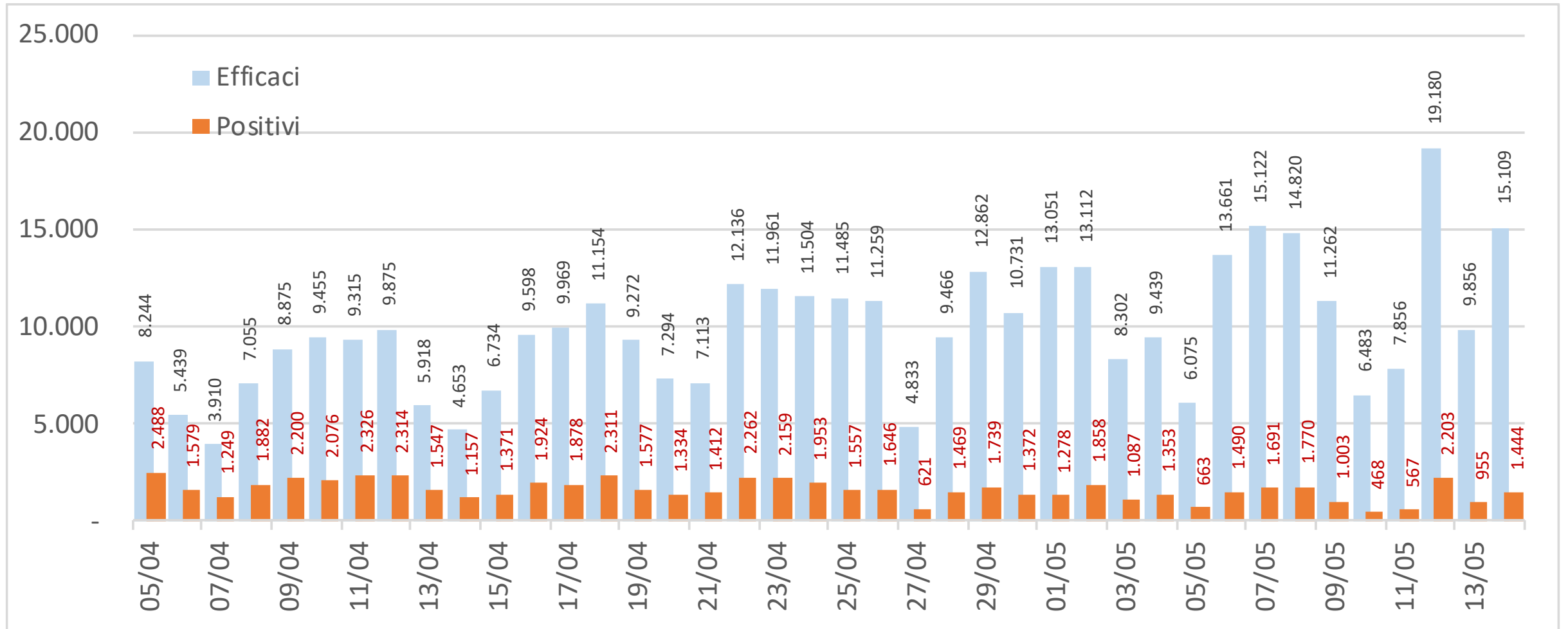
Numero tamponi positivi vs numero totale tamponi pubblicato [perc giorno su giorno]



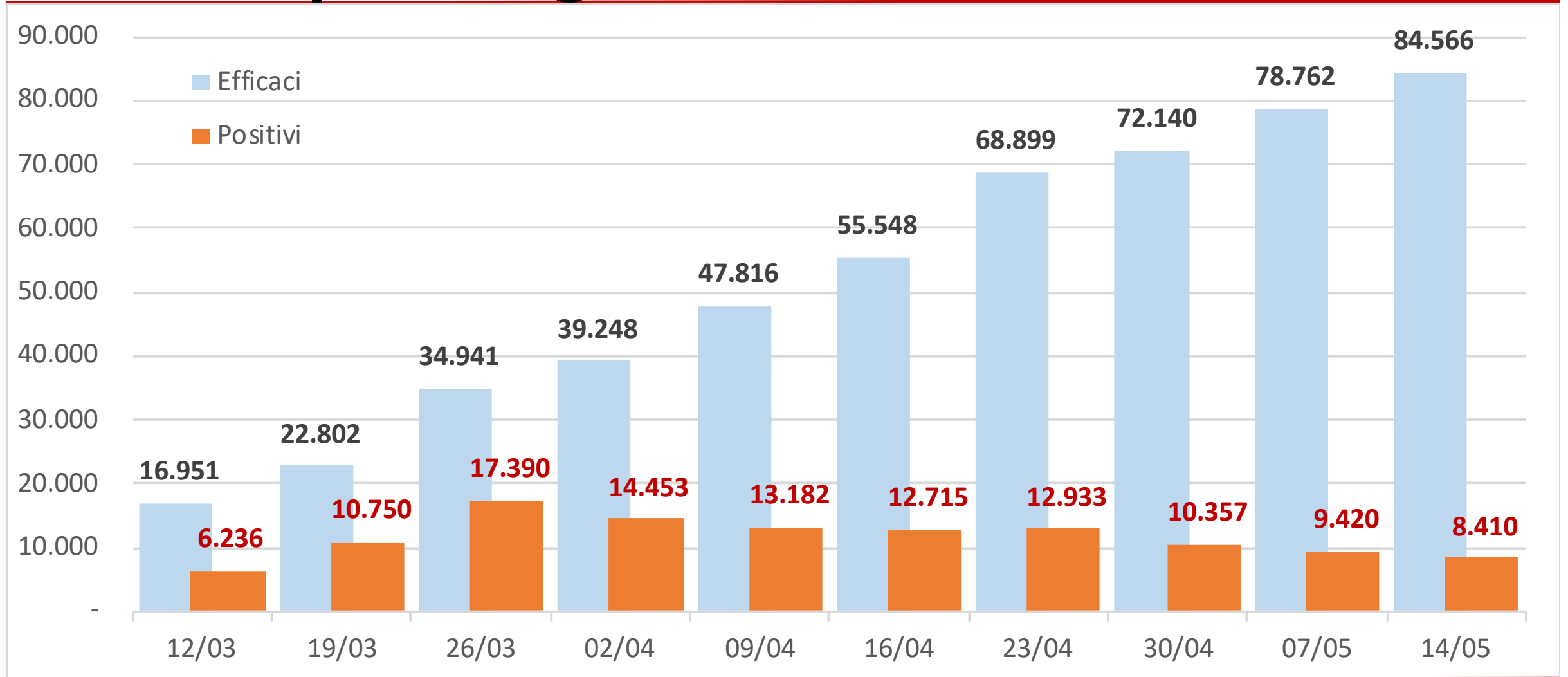
Numero tamponi positivi vs numero totale tamponi pubblicato [perc sett su sett]



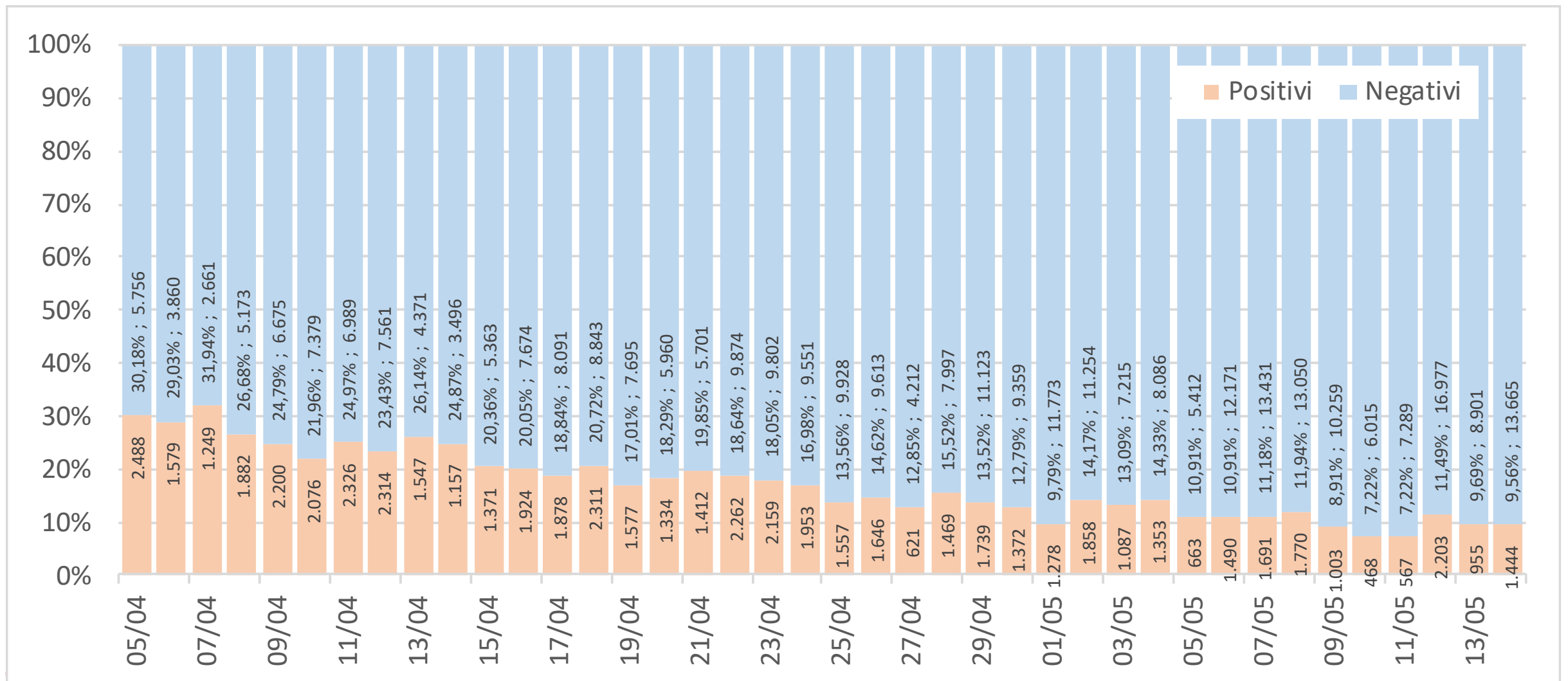
Numero tamponi positivi vs numero tamponi efficaci (pos+neg) [giorno su giorno]



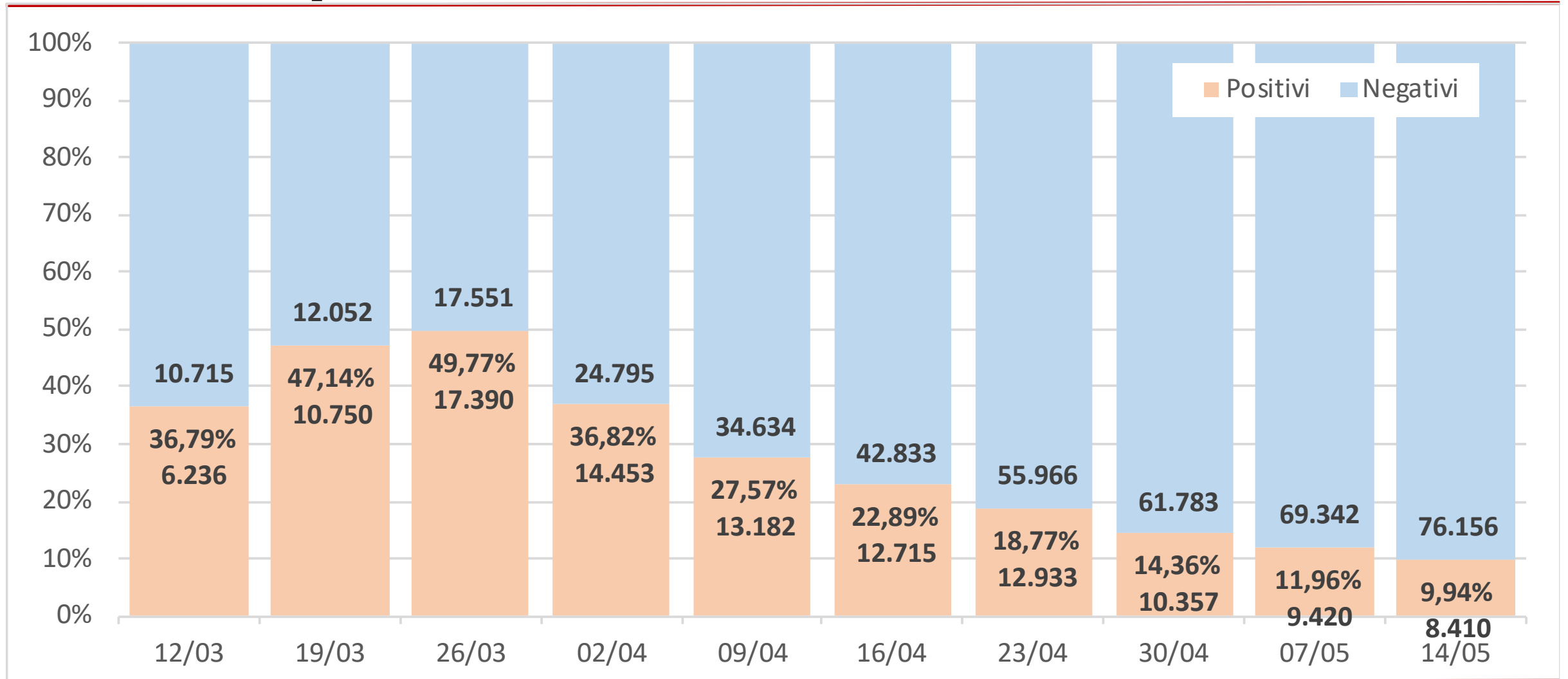
Numero tamponi positivi vs numero tamponi efficaci (pos+neg) [settimana su settimana]



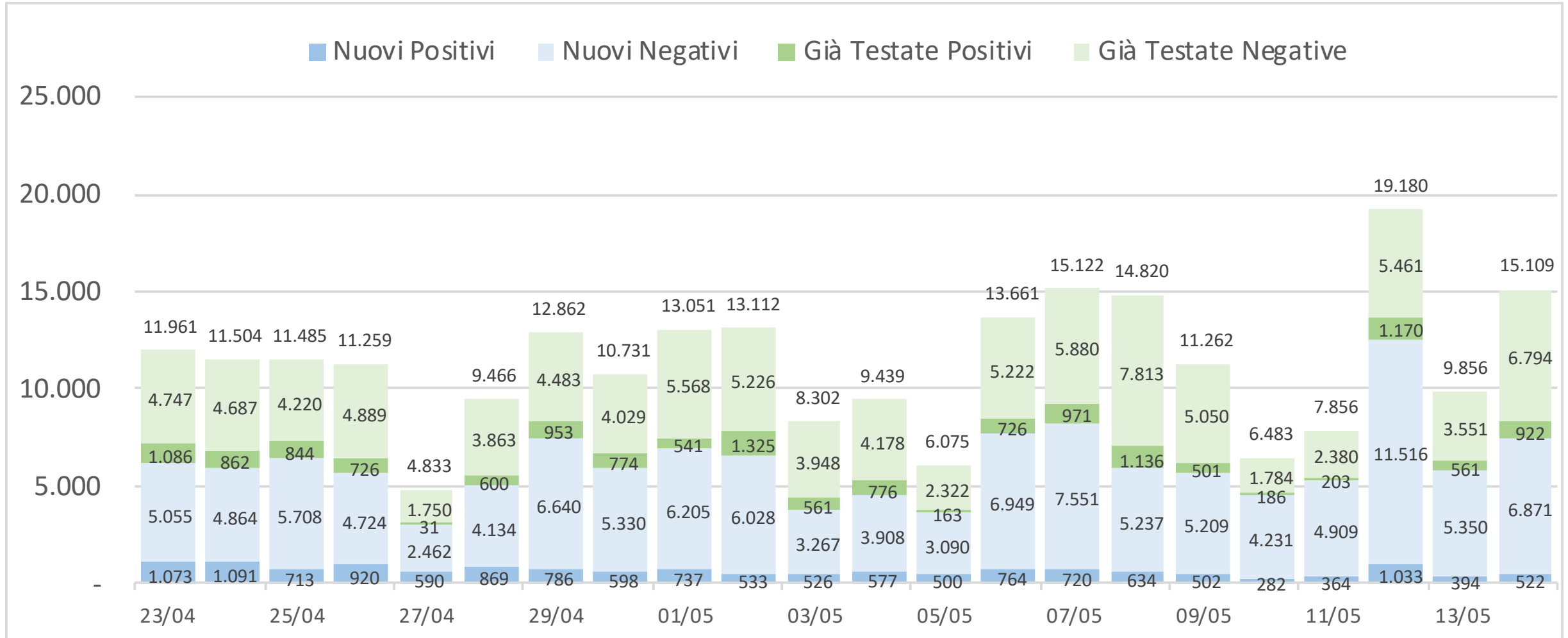
Numero tamponi positivi vs numero tamponi efficaci (perc) [giorno su giorno]



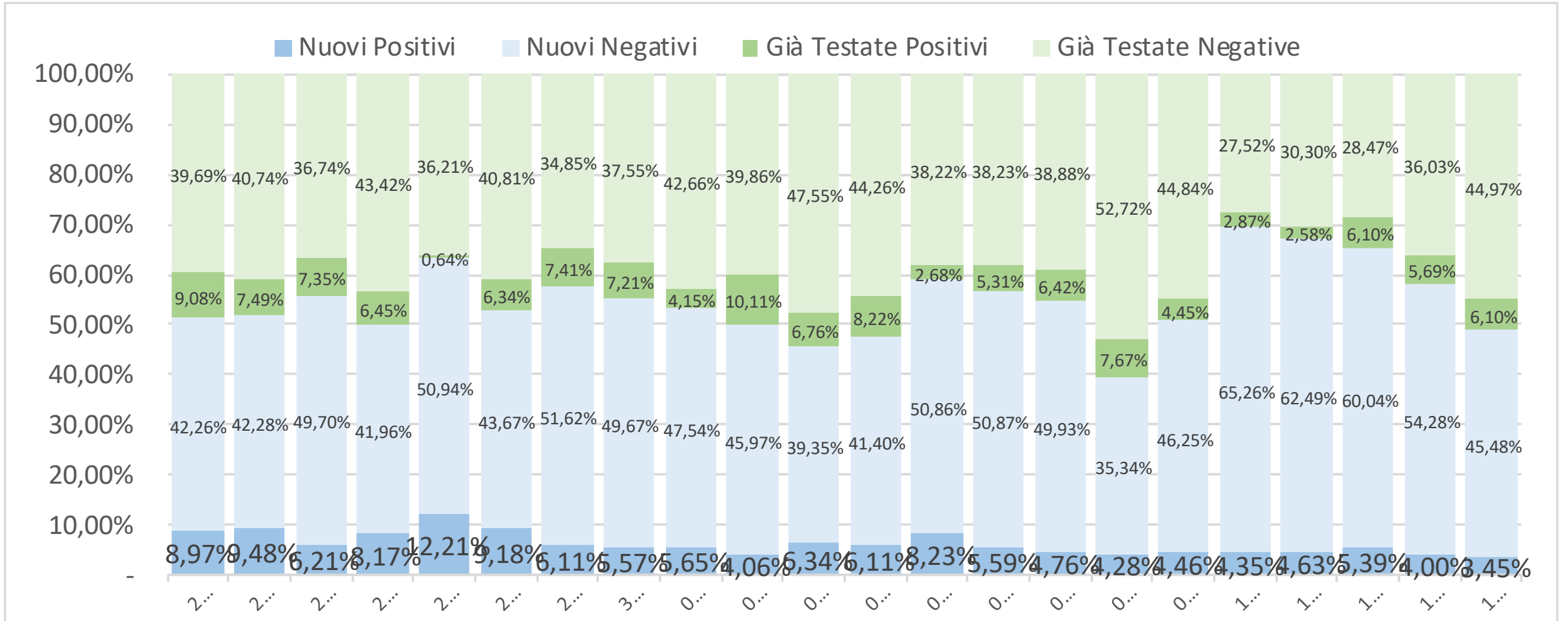
Numero tamponi positivi vs numero tamponi efficaci (perc) [settimana su settimana]



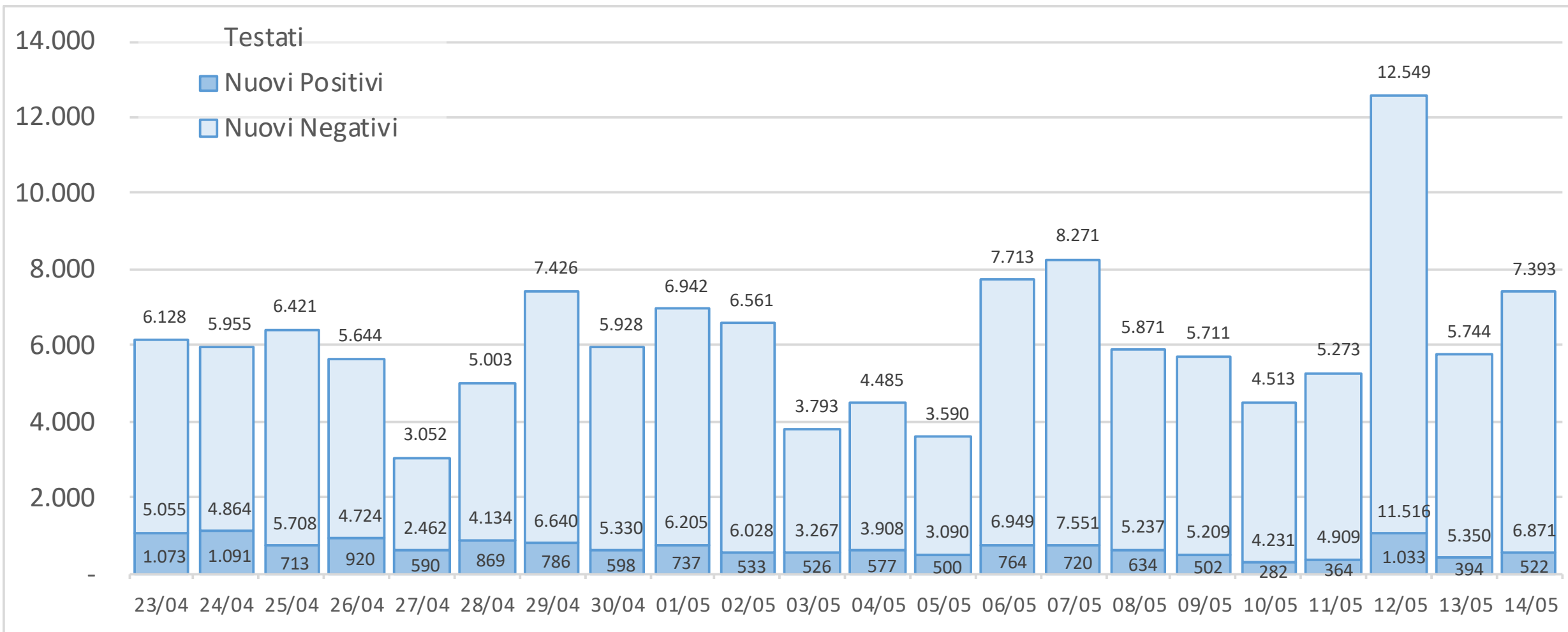
Persone sottoposte a tampone positivi vs negativi - nuove vs già testate



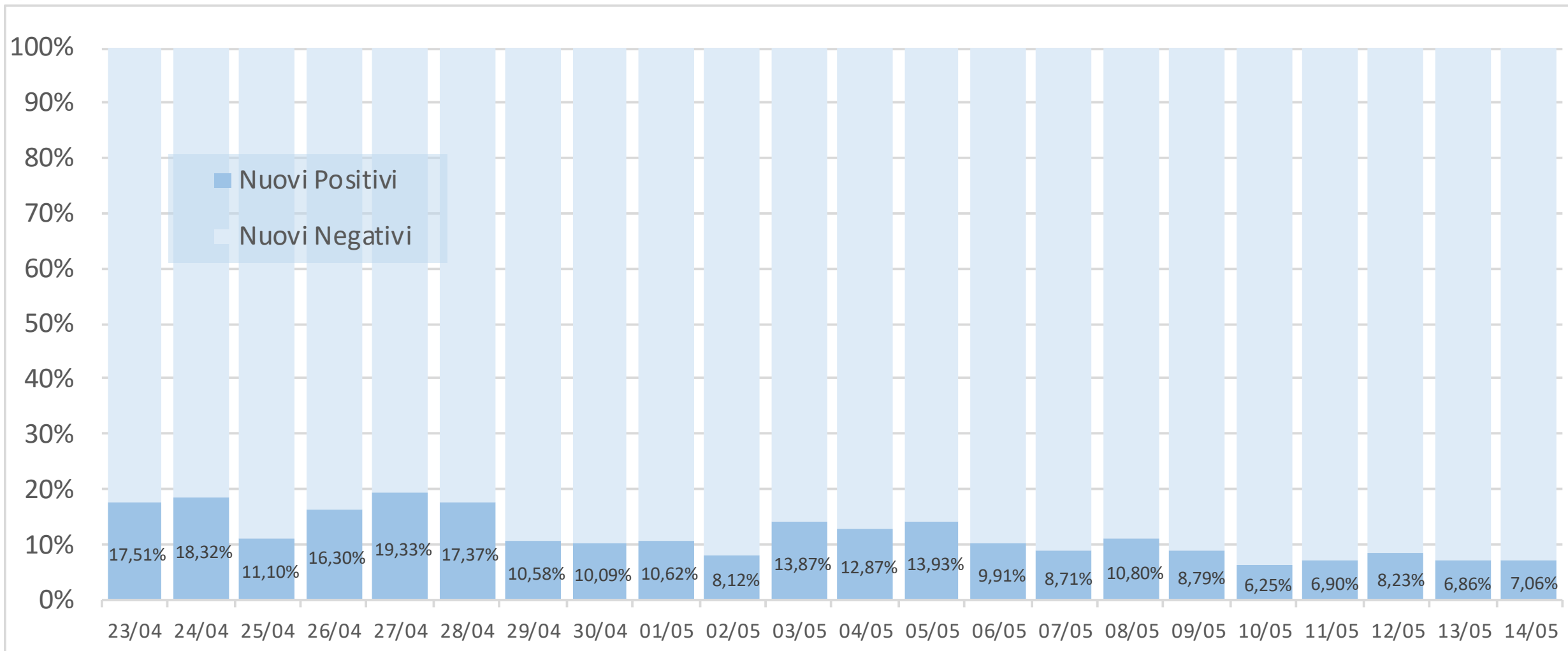
Persone sottoposte a tampone positivi vs negativi - nuove vs già testate



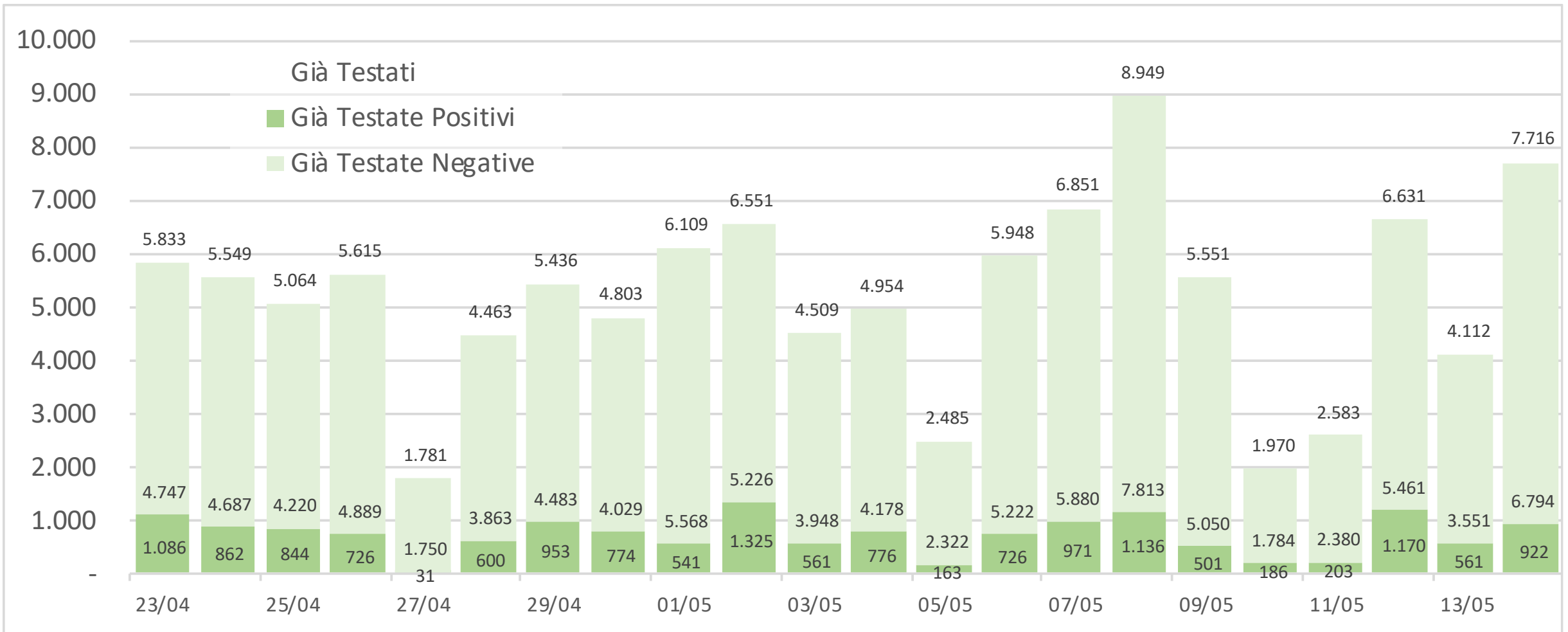
Nuove persone sottoposte a tampone positivi vs negativi [giorno su giorno]



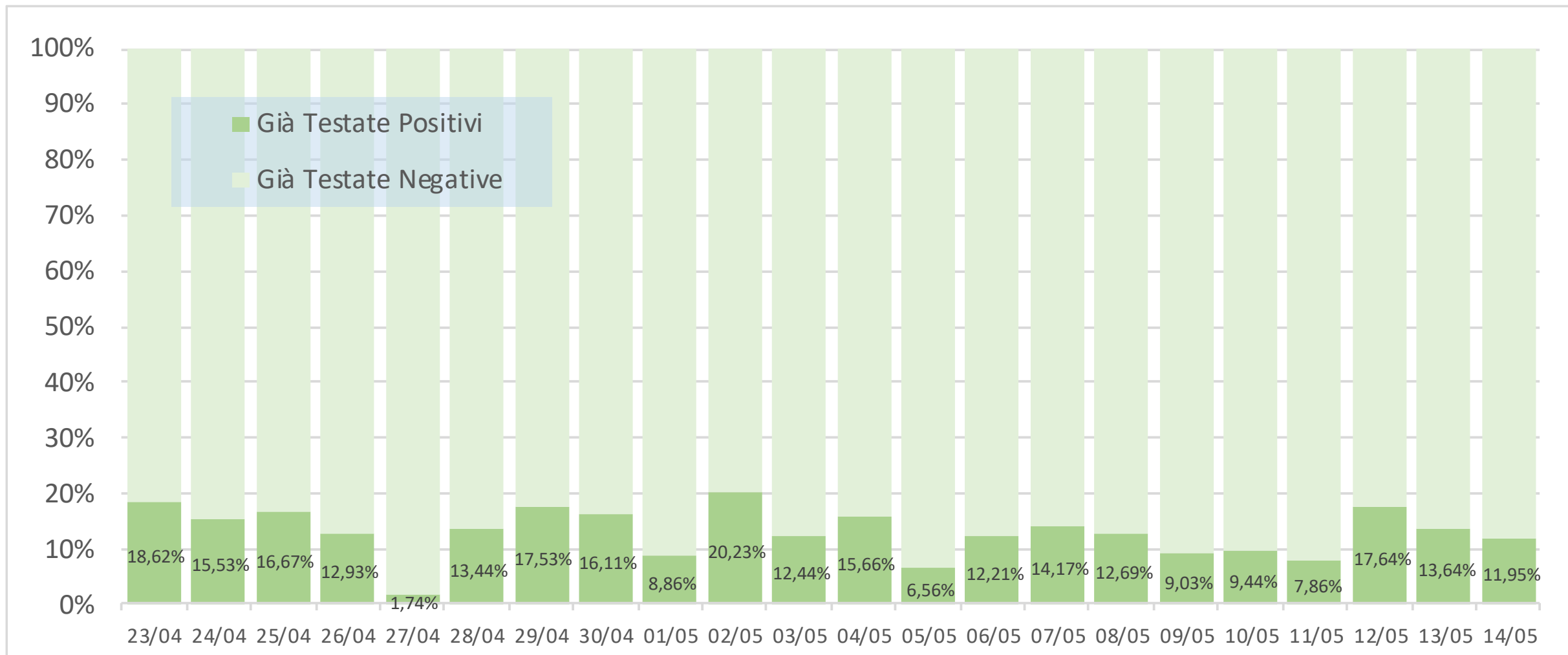
Nuove persone sottoposte a tampone positivi vs negativi [giorno su giorno]



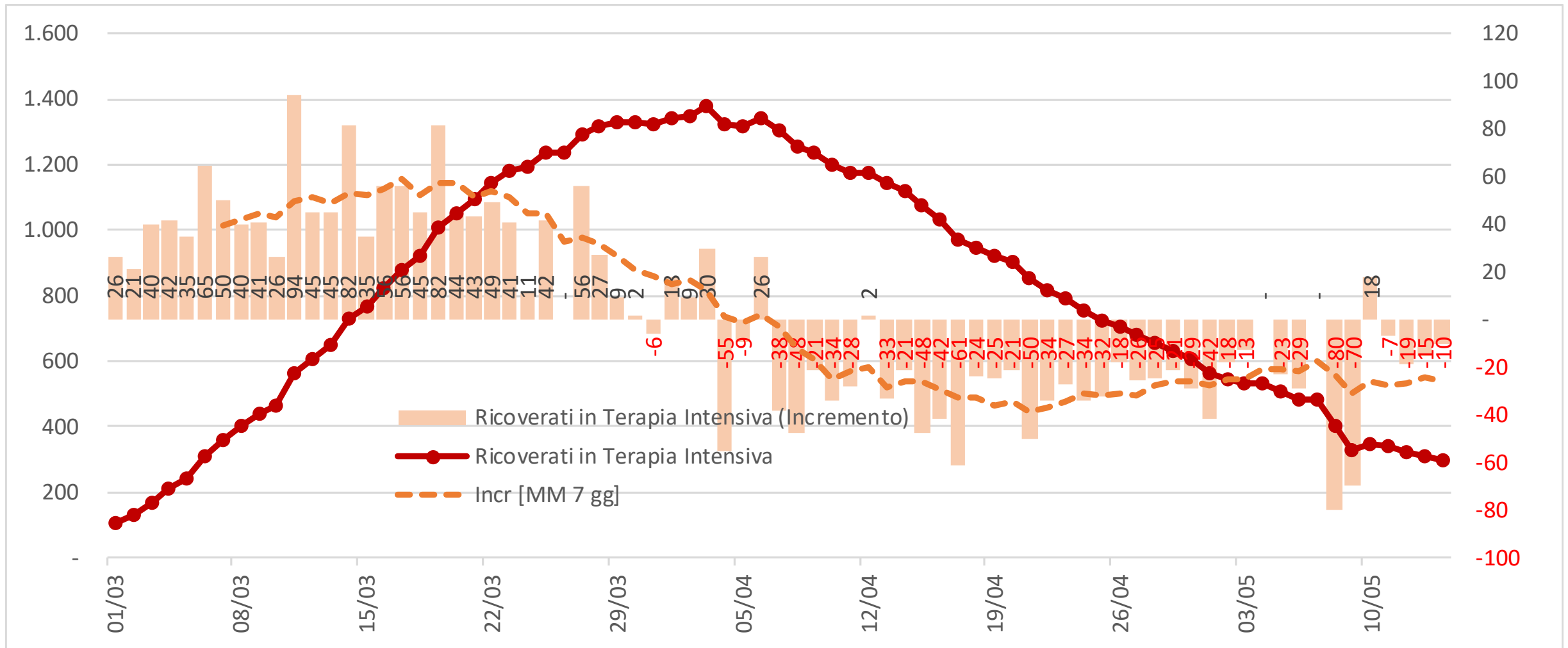
Persone già sottoposte a tampone positivi vs negativi [giorno su giorno]



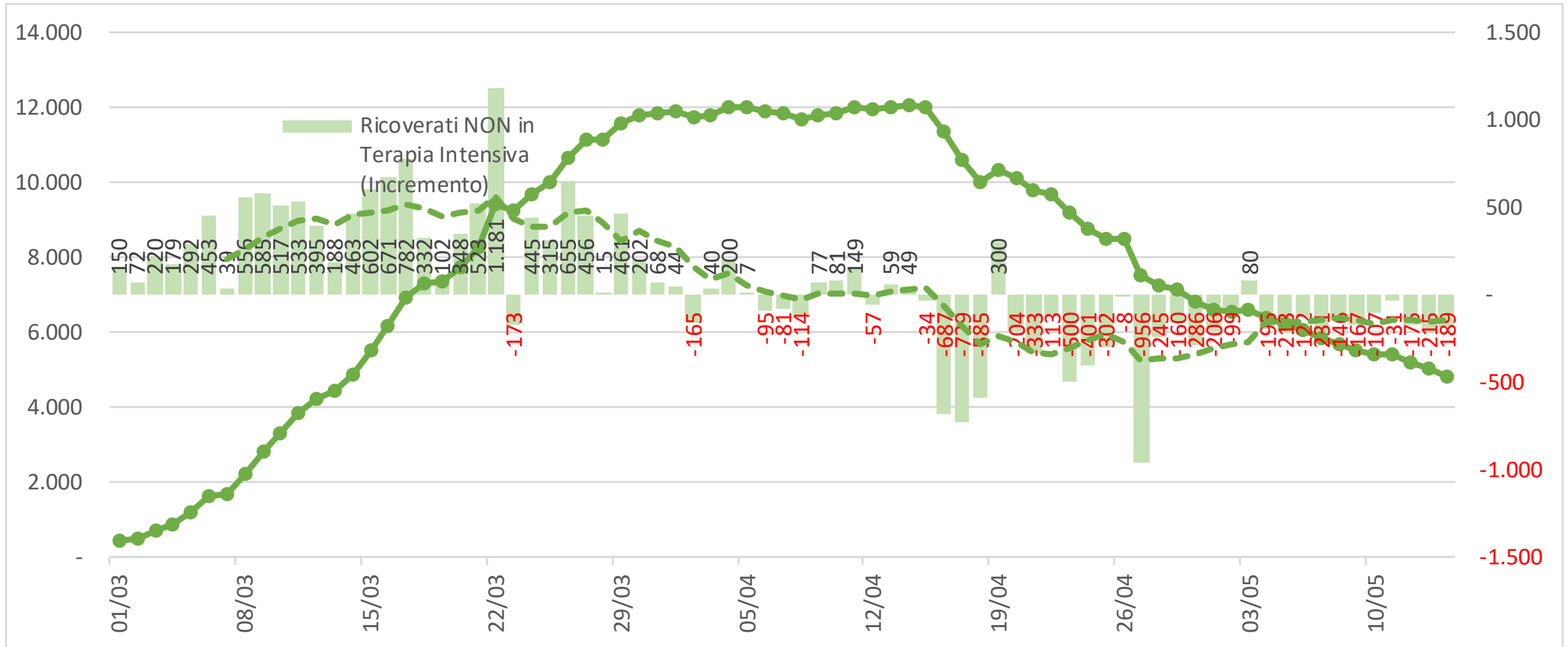
Persone già sottoposte a tampone positivi vs negativi [giorno su giorno]



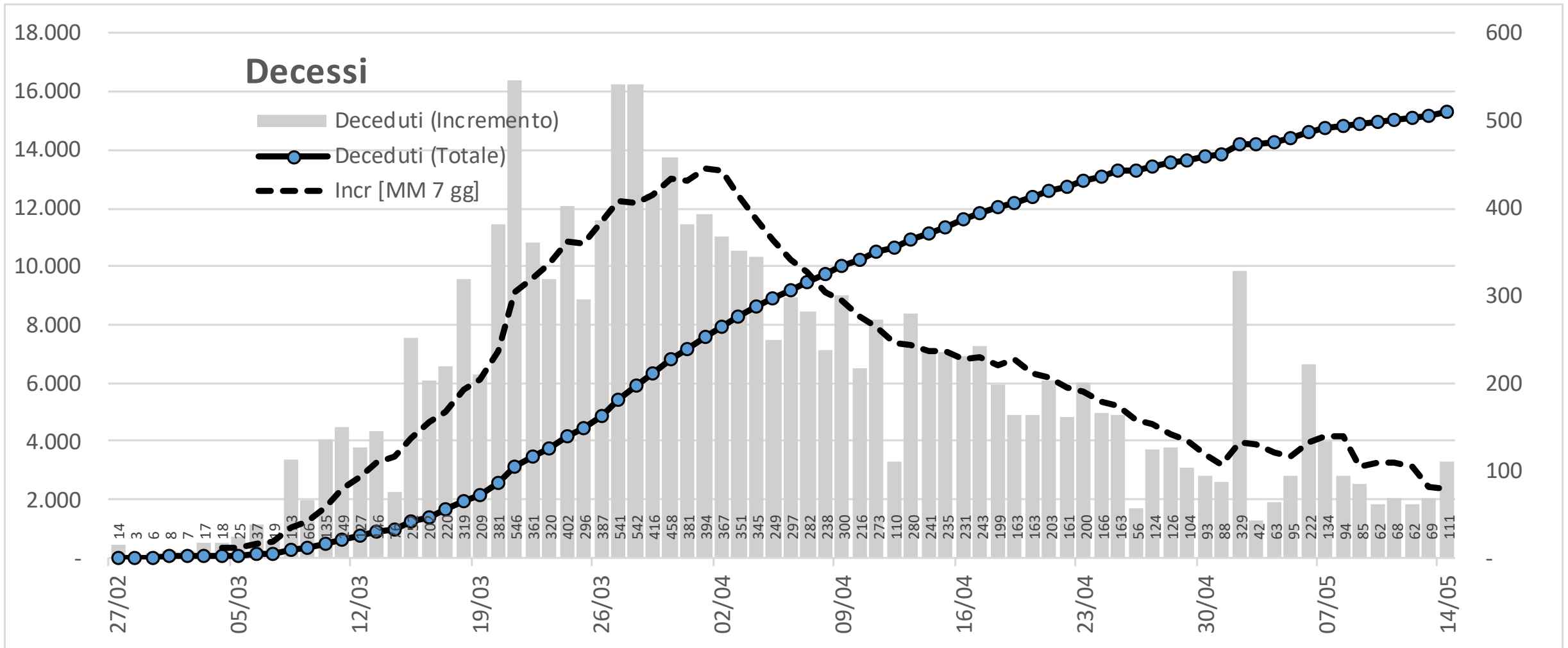
Ricoverati in terapia intensiva (valore e incremento giorno su giorno)



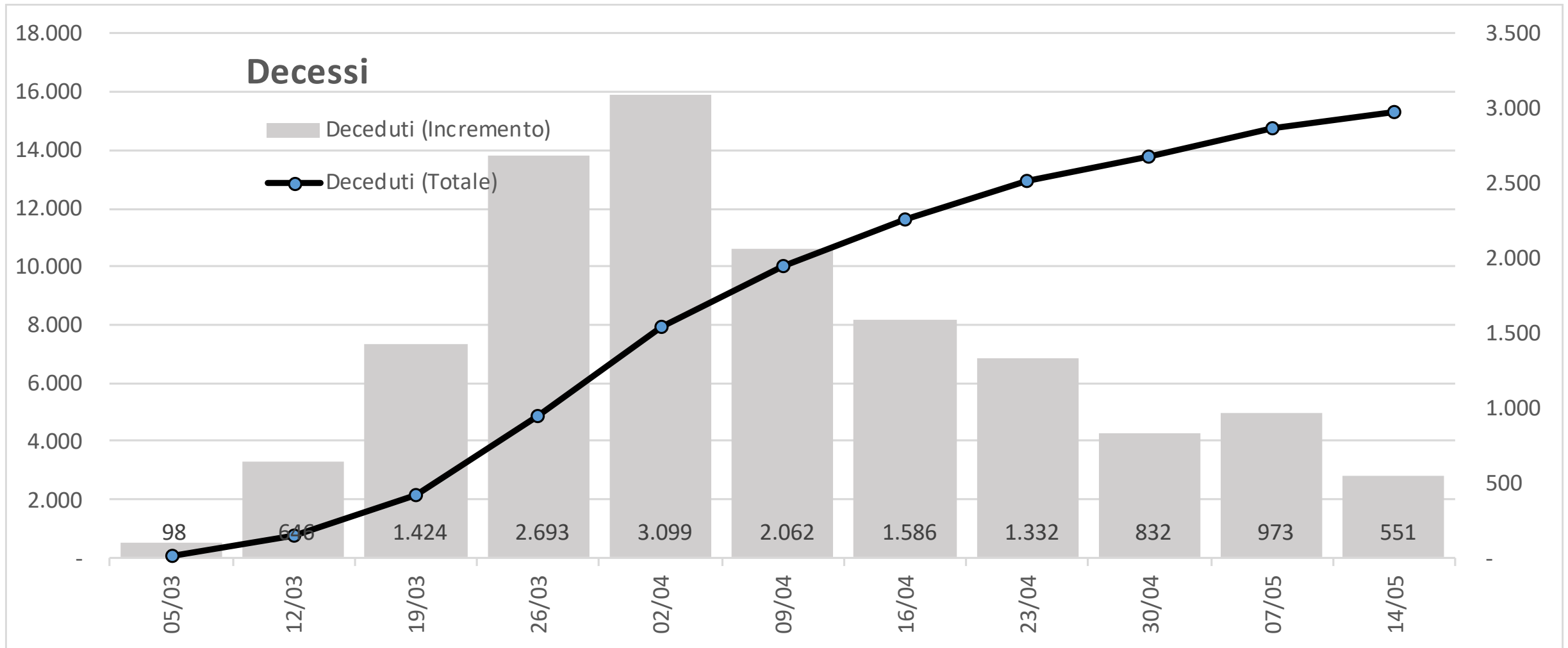
Ricoverati NON in terapia intensiva (valore e incremento giorno su giorno)



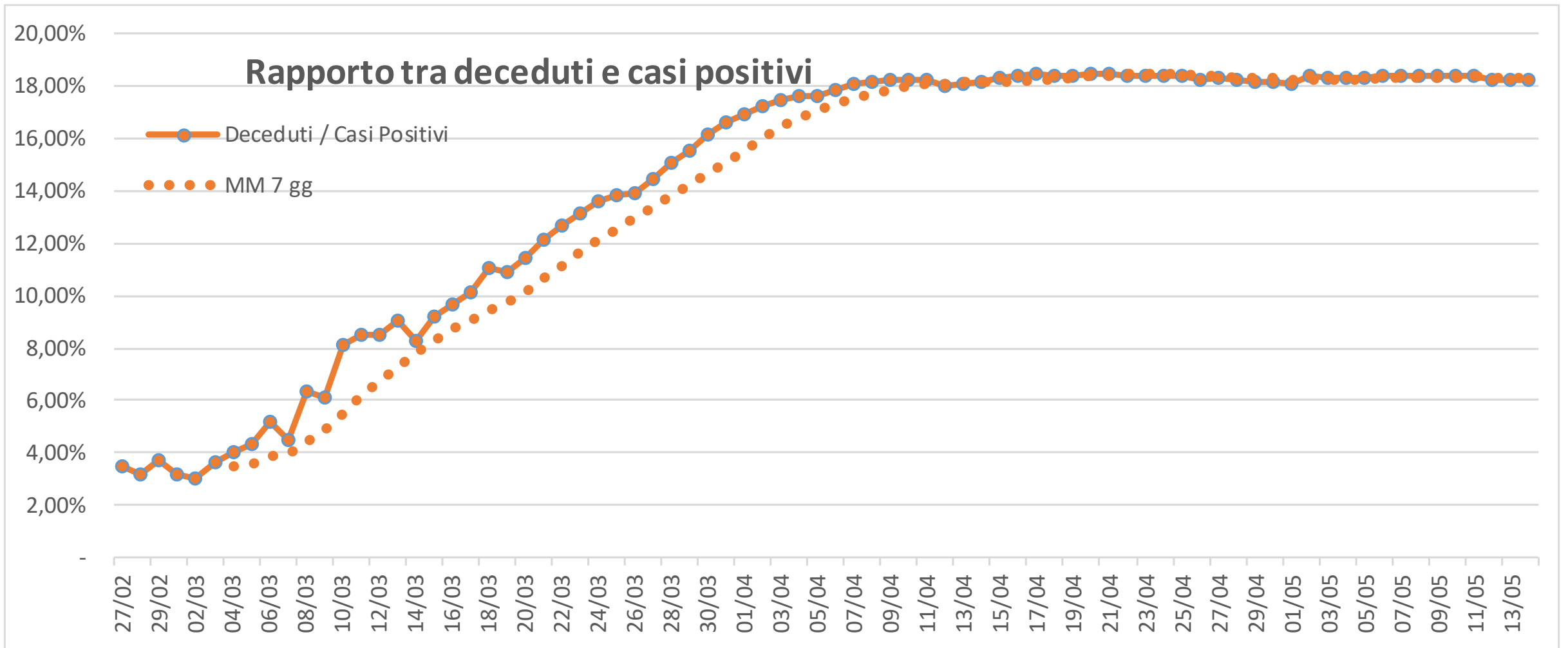
Decessi - Valore assoluto e incremento Giorno su Giorno



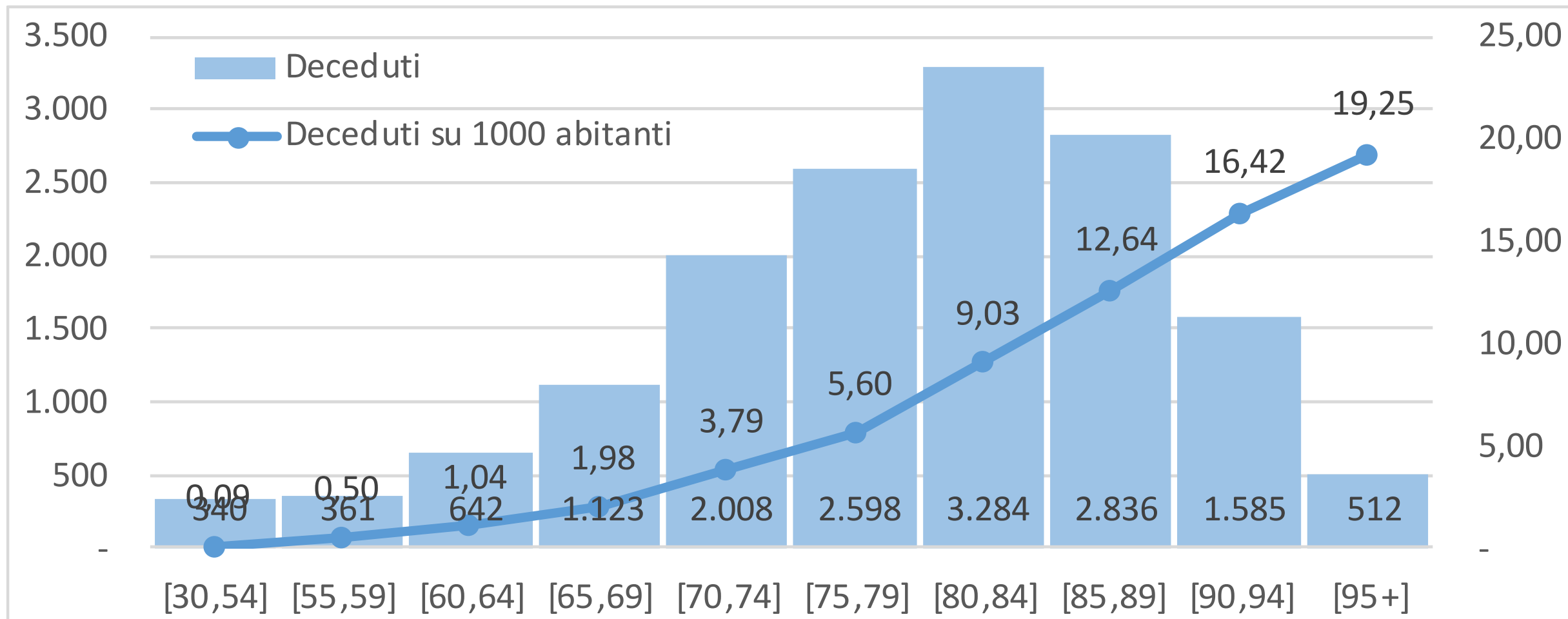
Decessi - Valore assoluto e incremento Settimana su Settimana



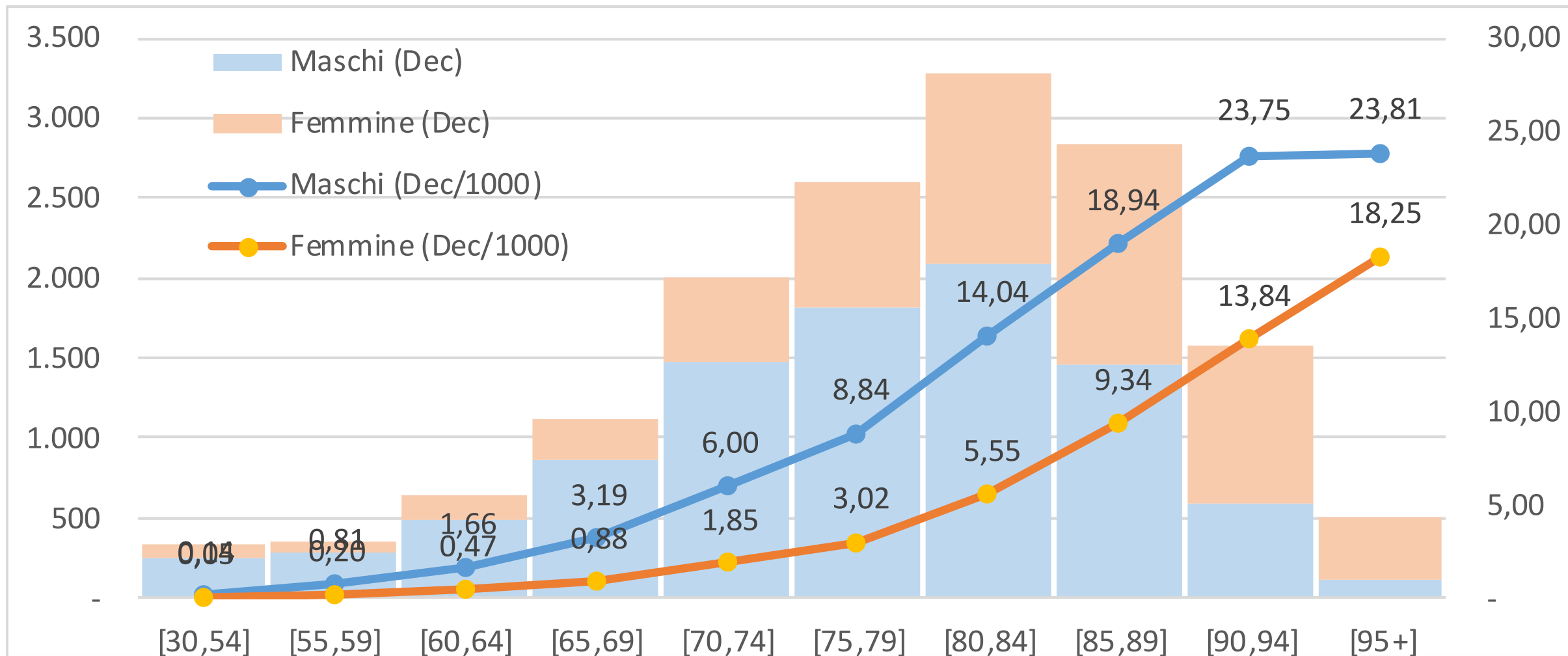
Rapporto tra totale decessi e totale casi positivi



Deceduti (totale fino a oggi) per fascia d'età [numeri per 1'000 abitanti in Lombardia]

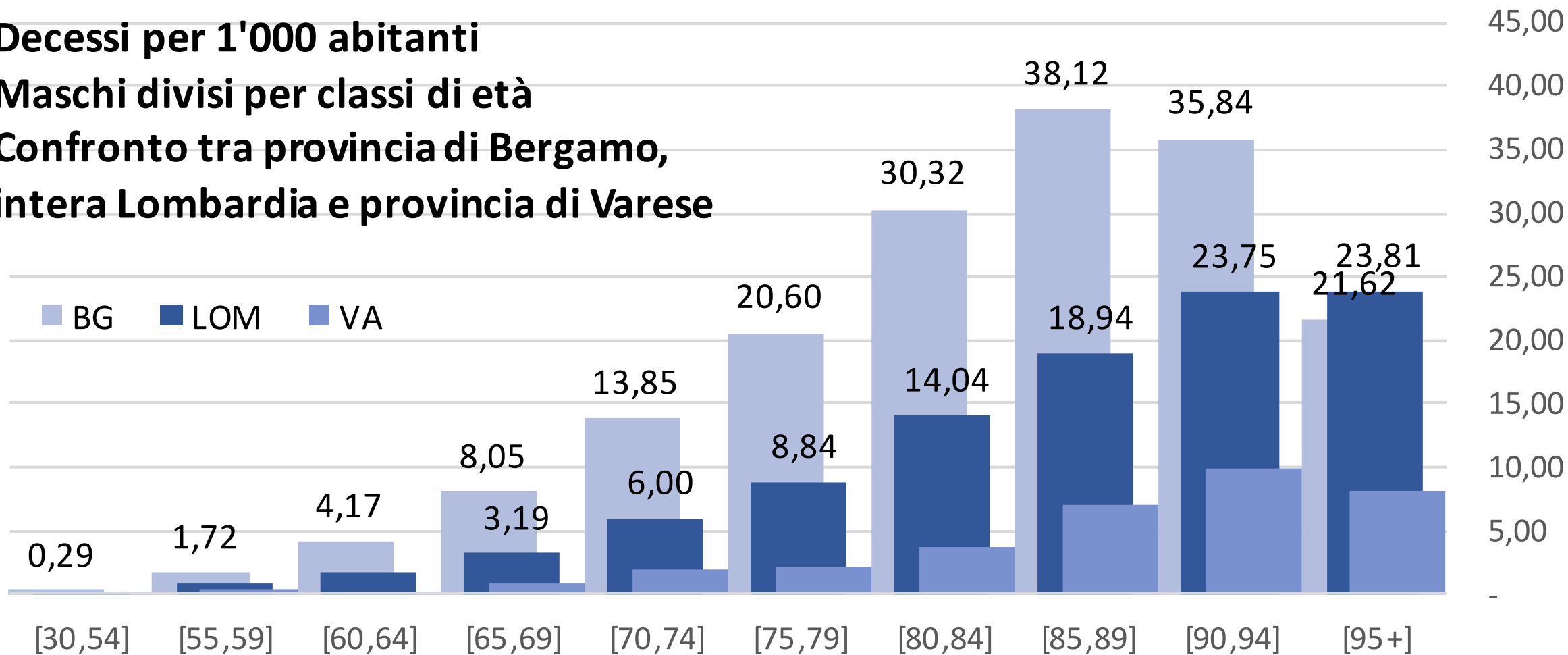


Deceduti per fascia d'età e genere [numeri per 1'000 abitanti in Lombardia]

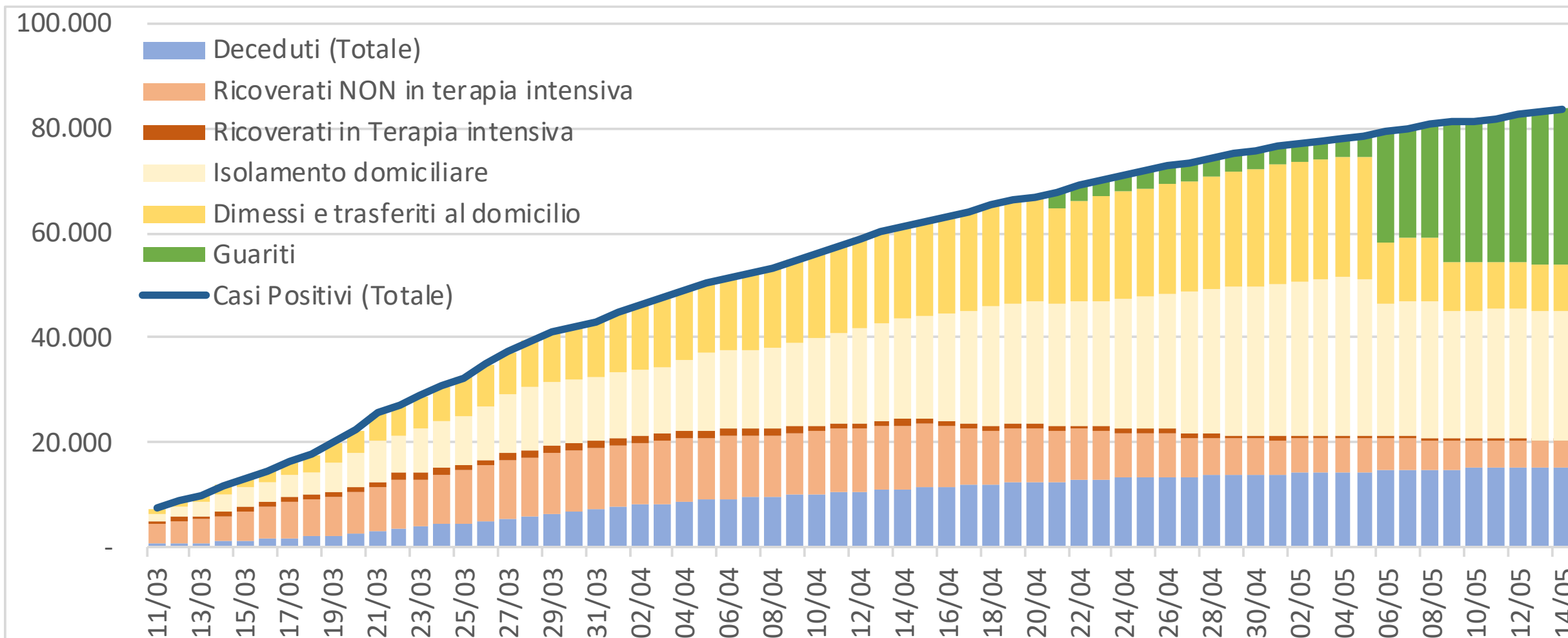


Deceduti per fascia d'età e genere [per 1'000 abitanti a BG, Lombardia, VA]

Decessi per 1'000 abitanti
Maschi divisi per classi di età
Confronto tra provincia di Bergamo,
intera Lombardia e provincia di Varese

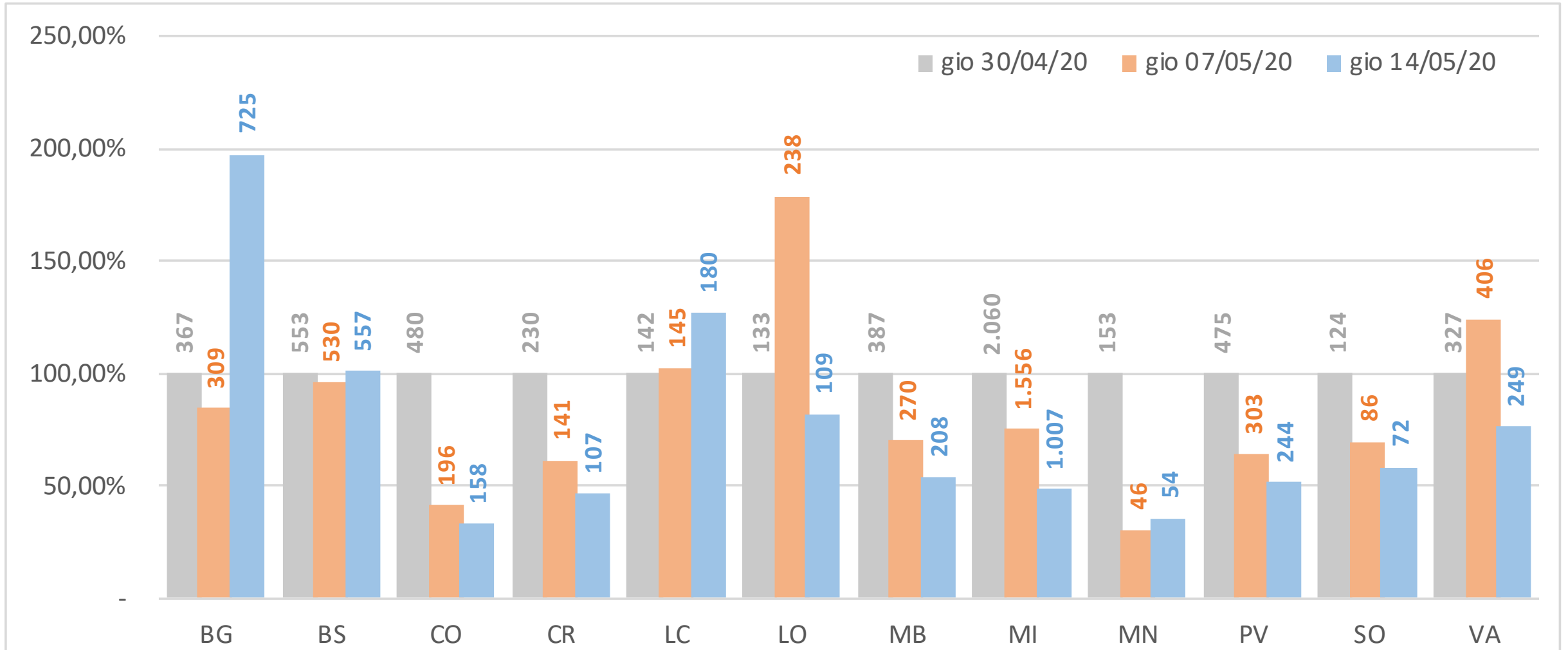


Casi positivi distinti per situazione [giorno su giorno]

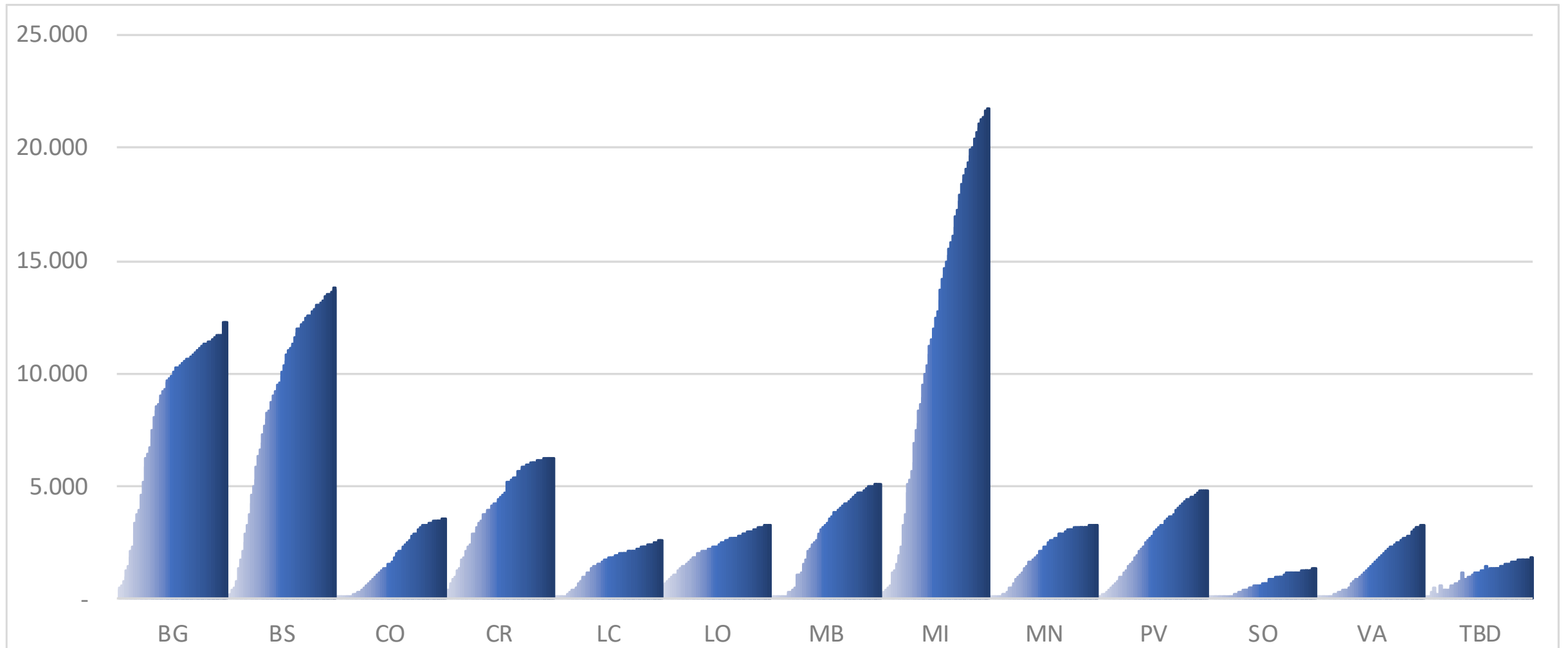


Casi positivi - Distribuzione provinciale

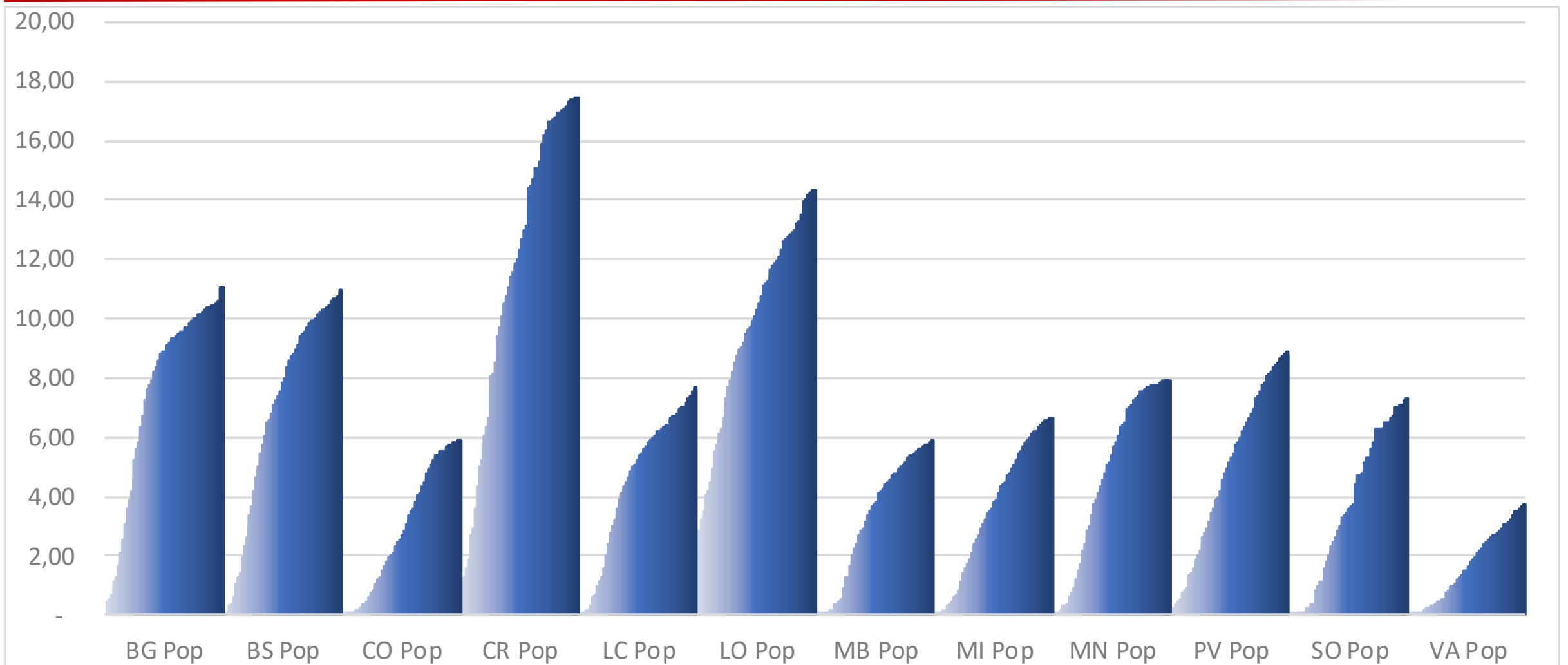
Incremento settimanale relativo



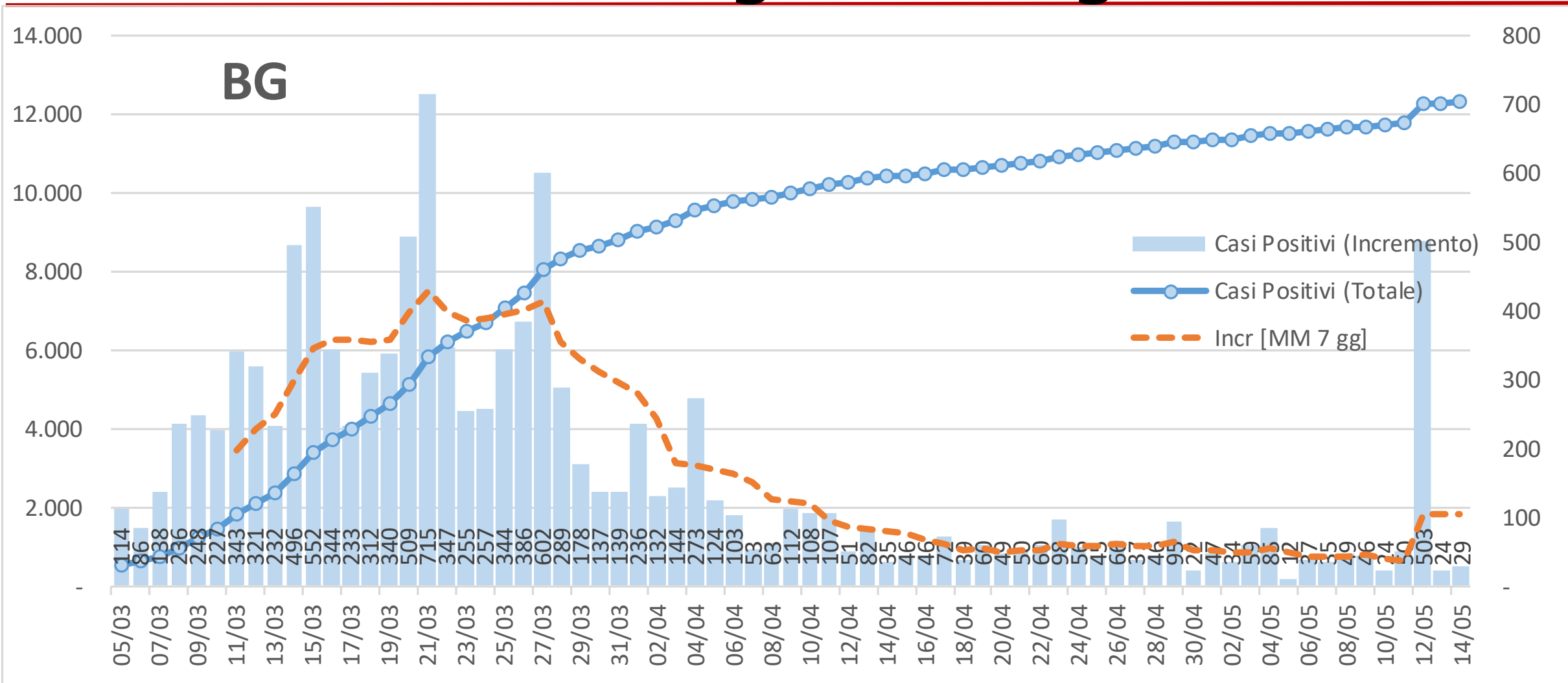
Casi positivi - Distribuzione provinciale (valori assoluti)



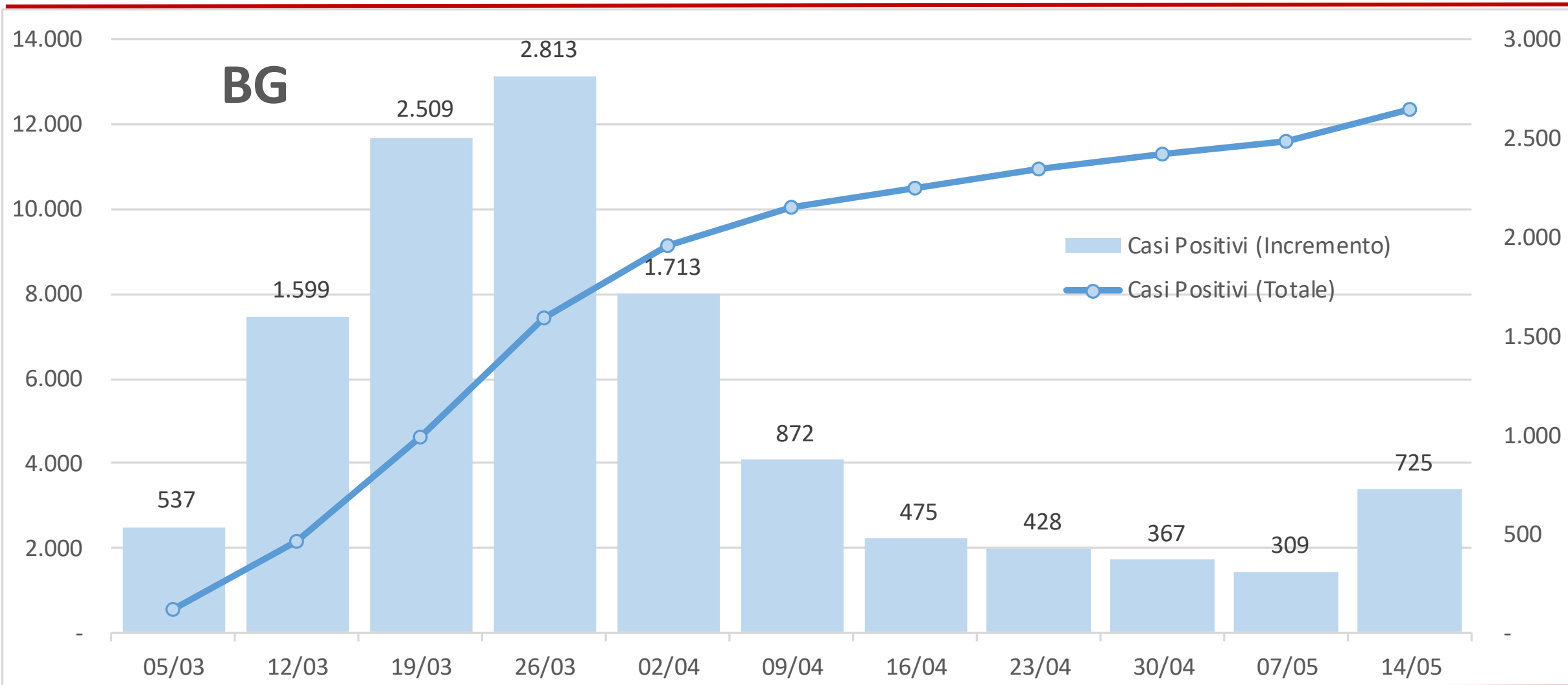
Casi positivi - Distribuzione provinciale (casi positivi ogni mille abitanti)



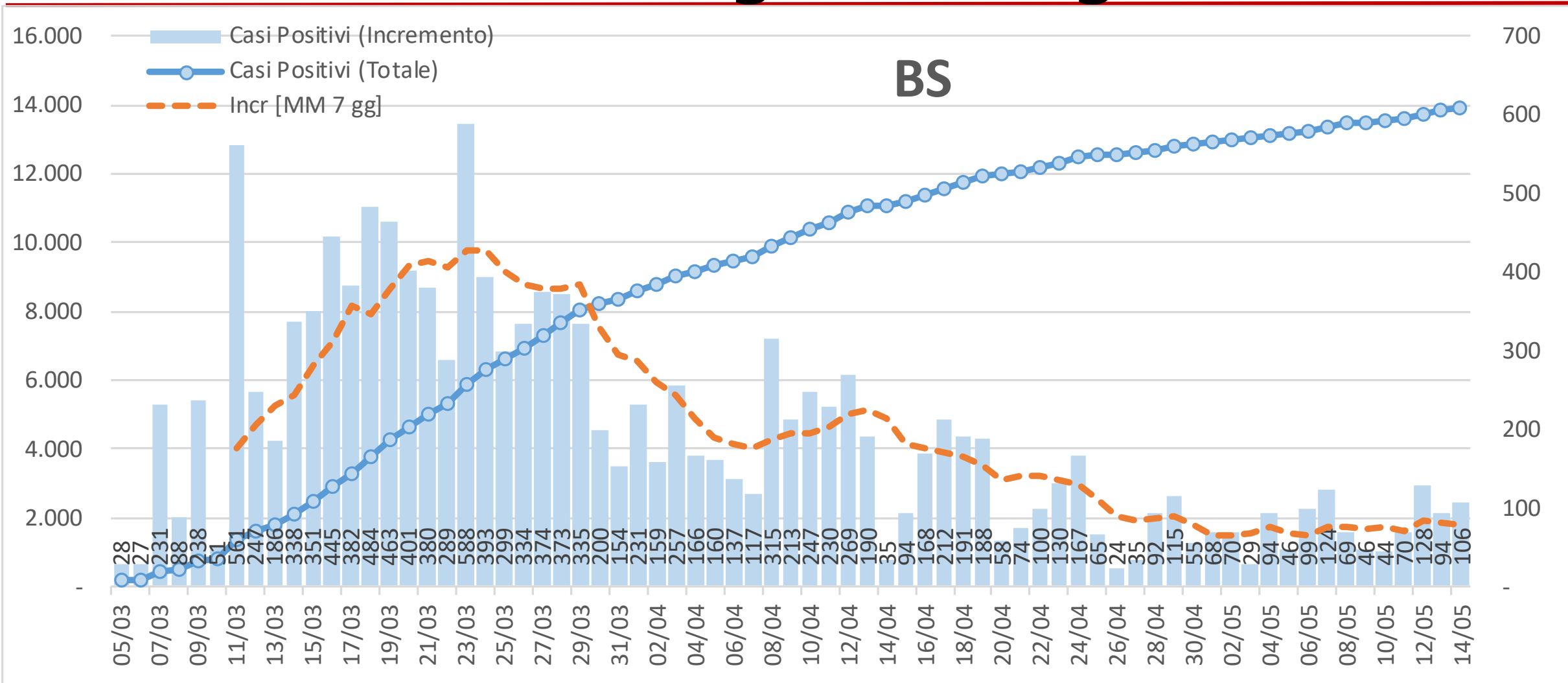
Provincia di Bergamo - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



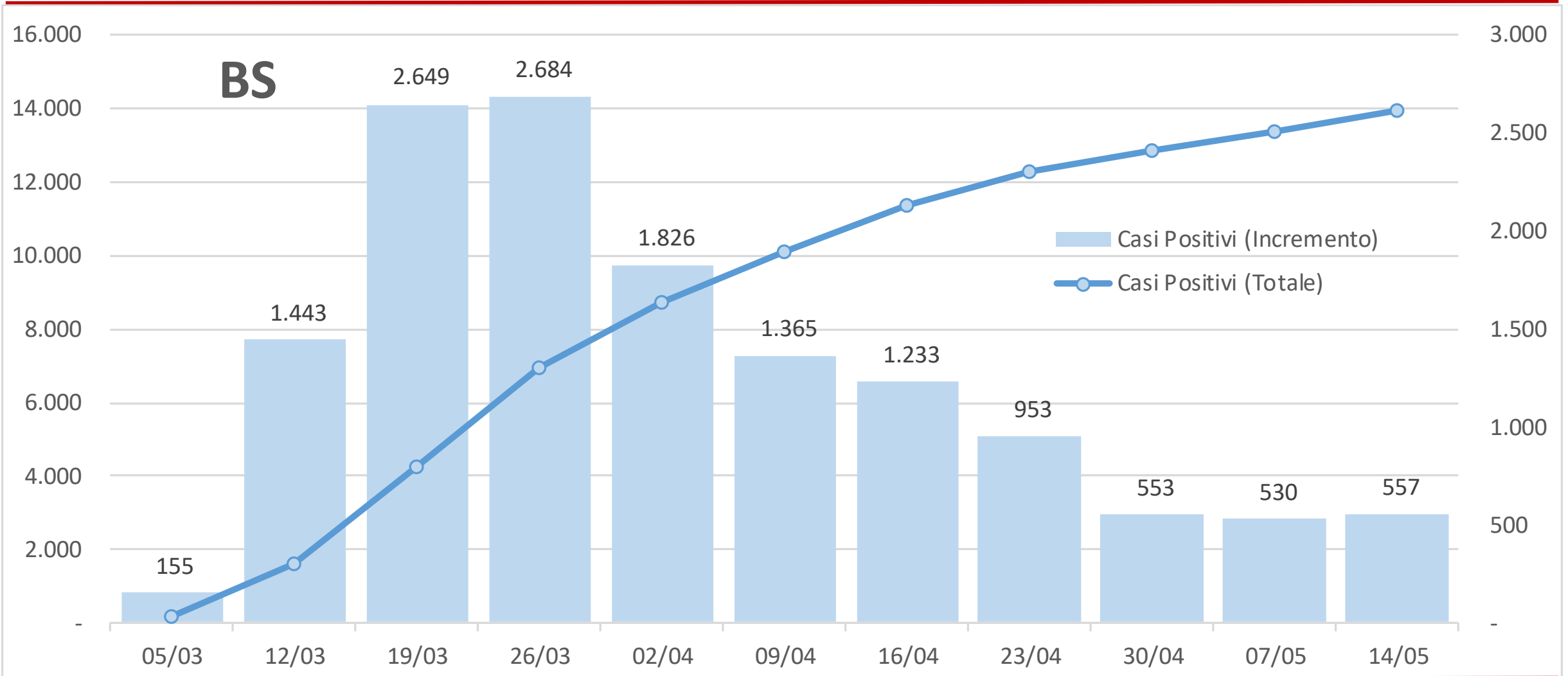
Provincia di Bergamo - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



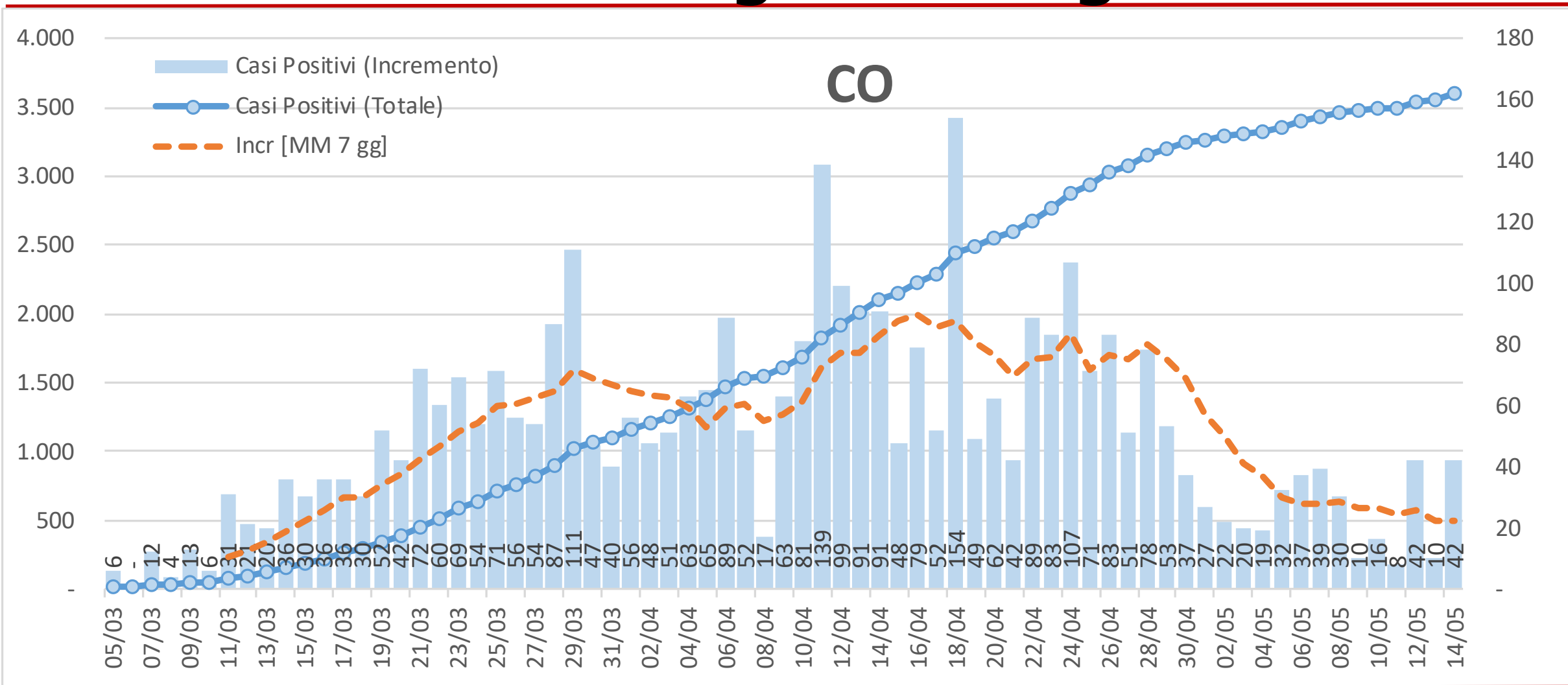
Provincia di Brescia - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



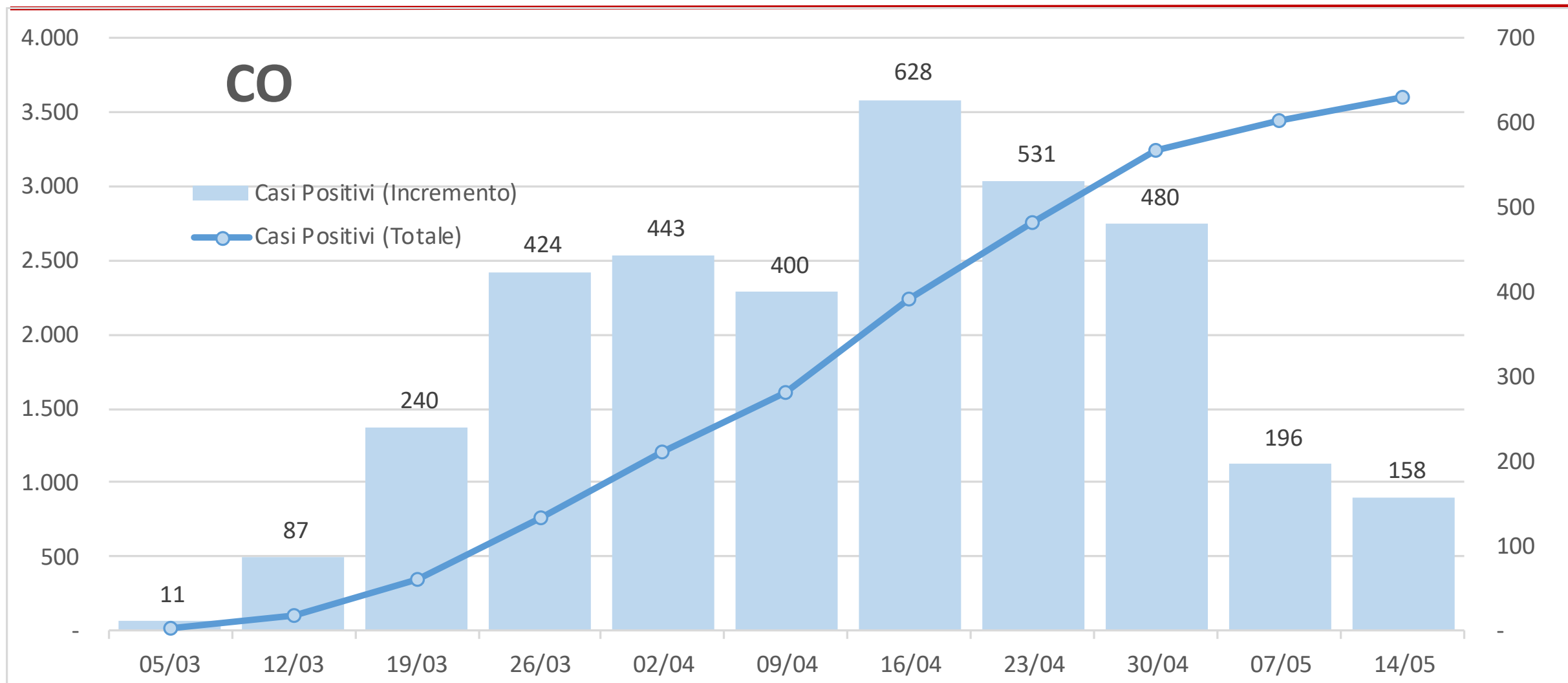
Provincia di Brescia - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



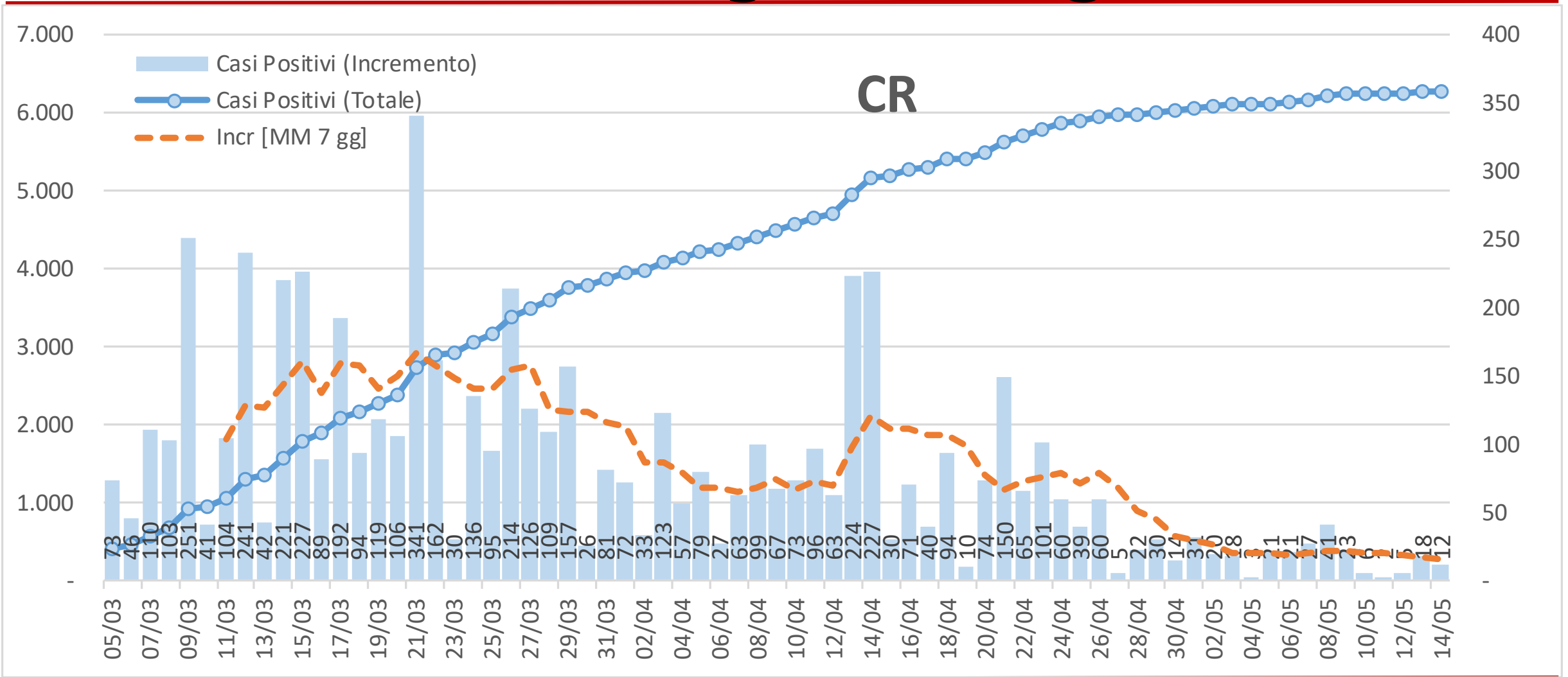
Provincia di Como - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



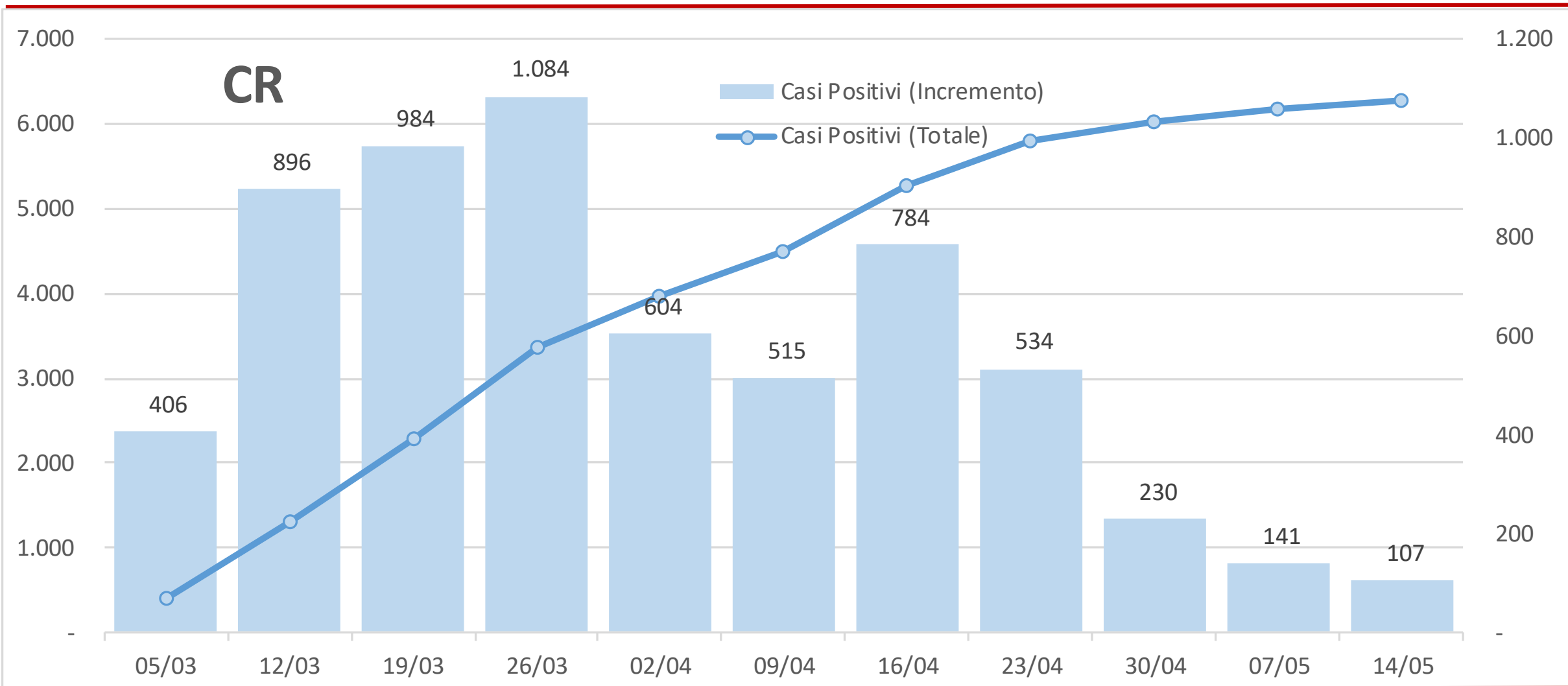
Provincia di Como - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



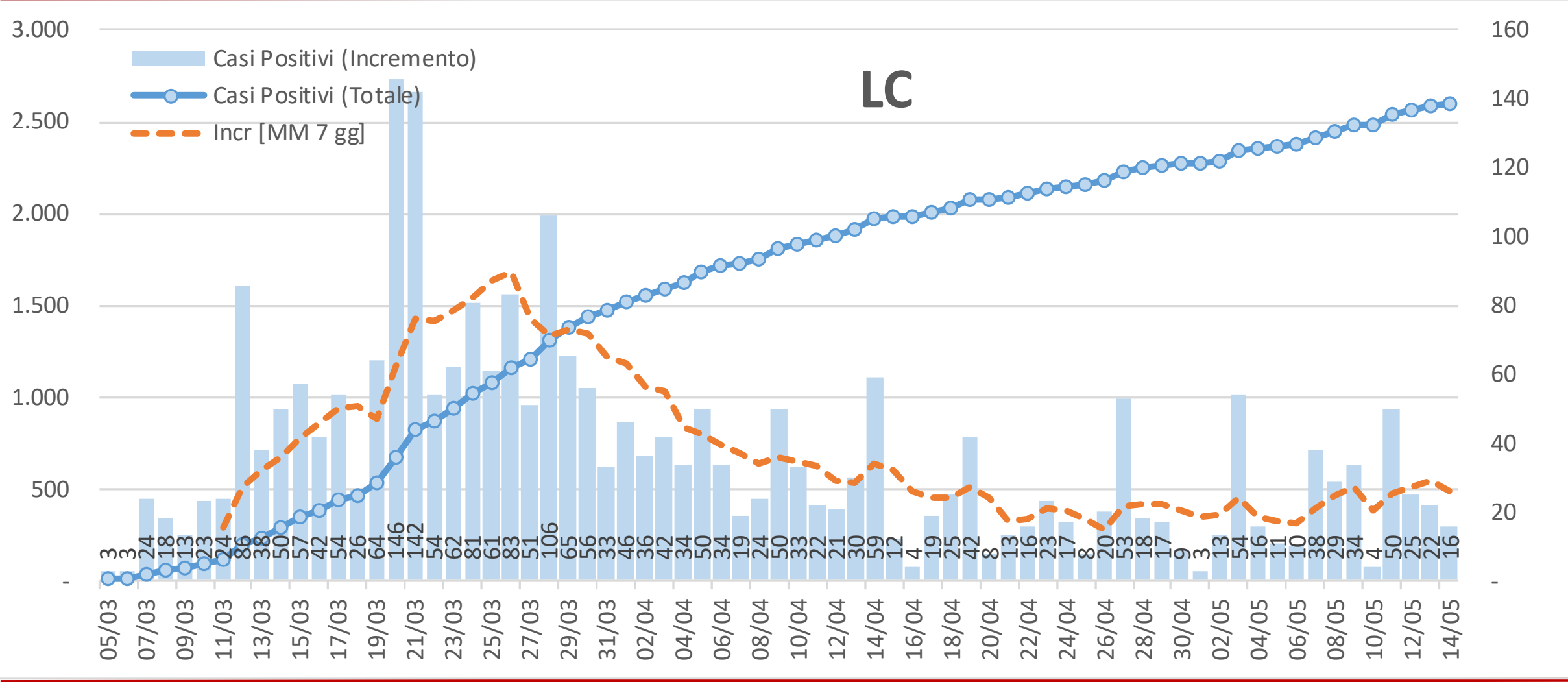
Provincia di Cremona - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



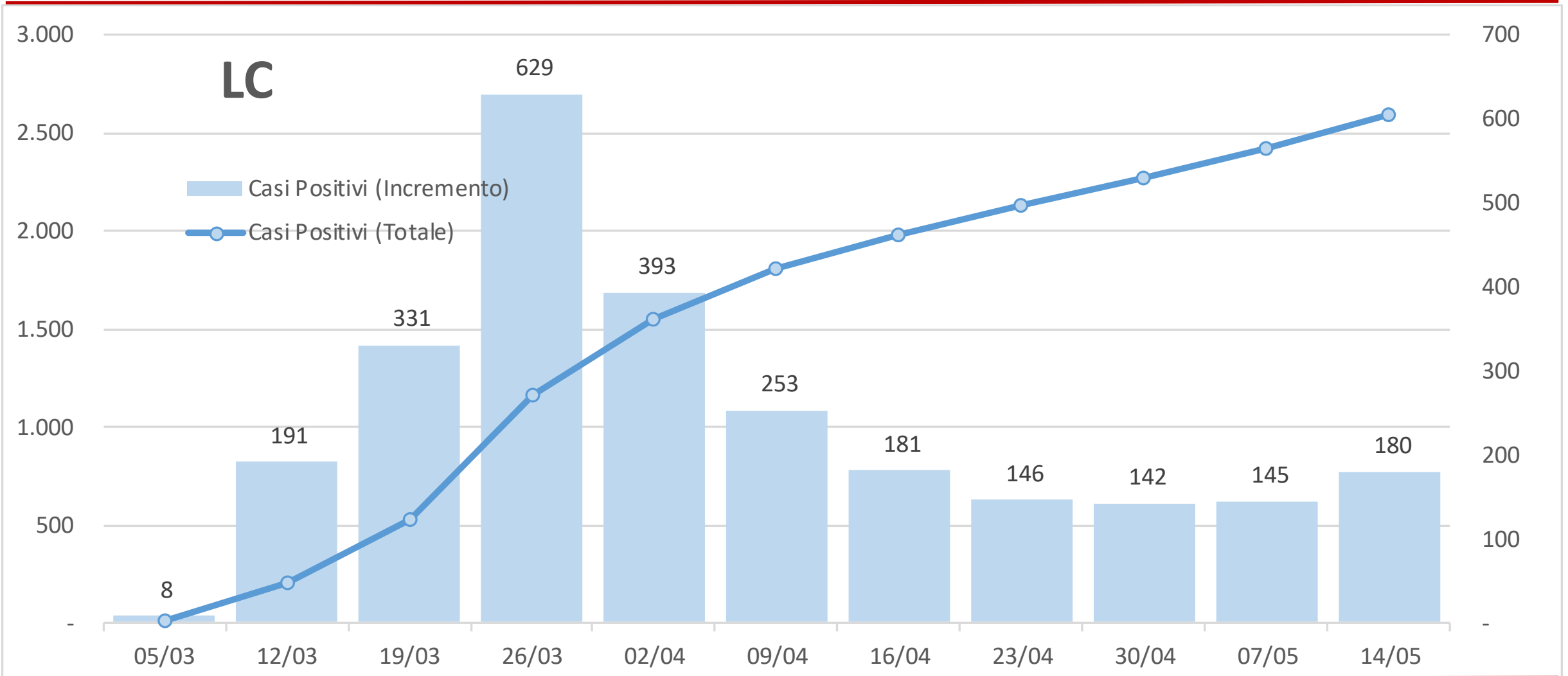
Provincia di Cremona - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



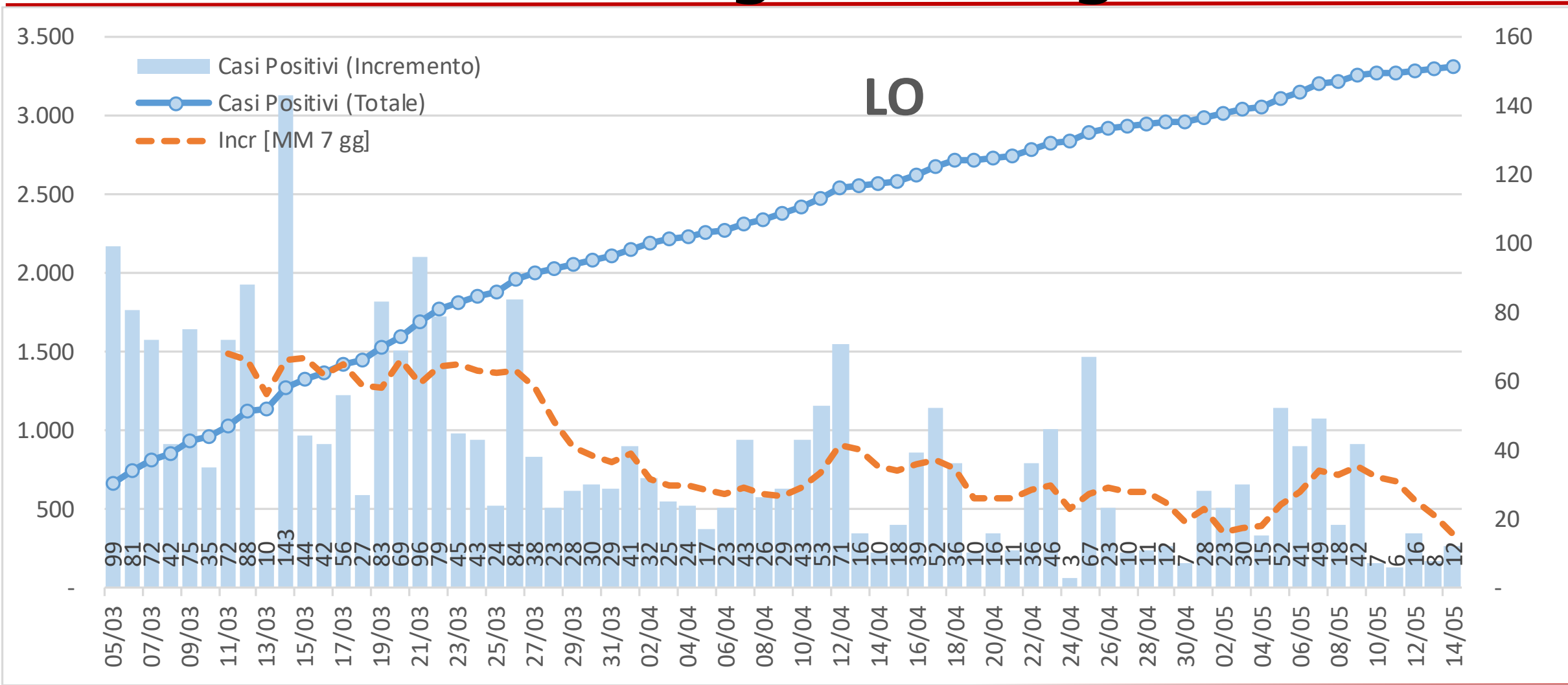
Provincia di Lecco - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



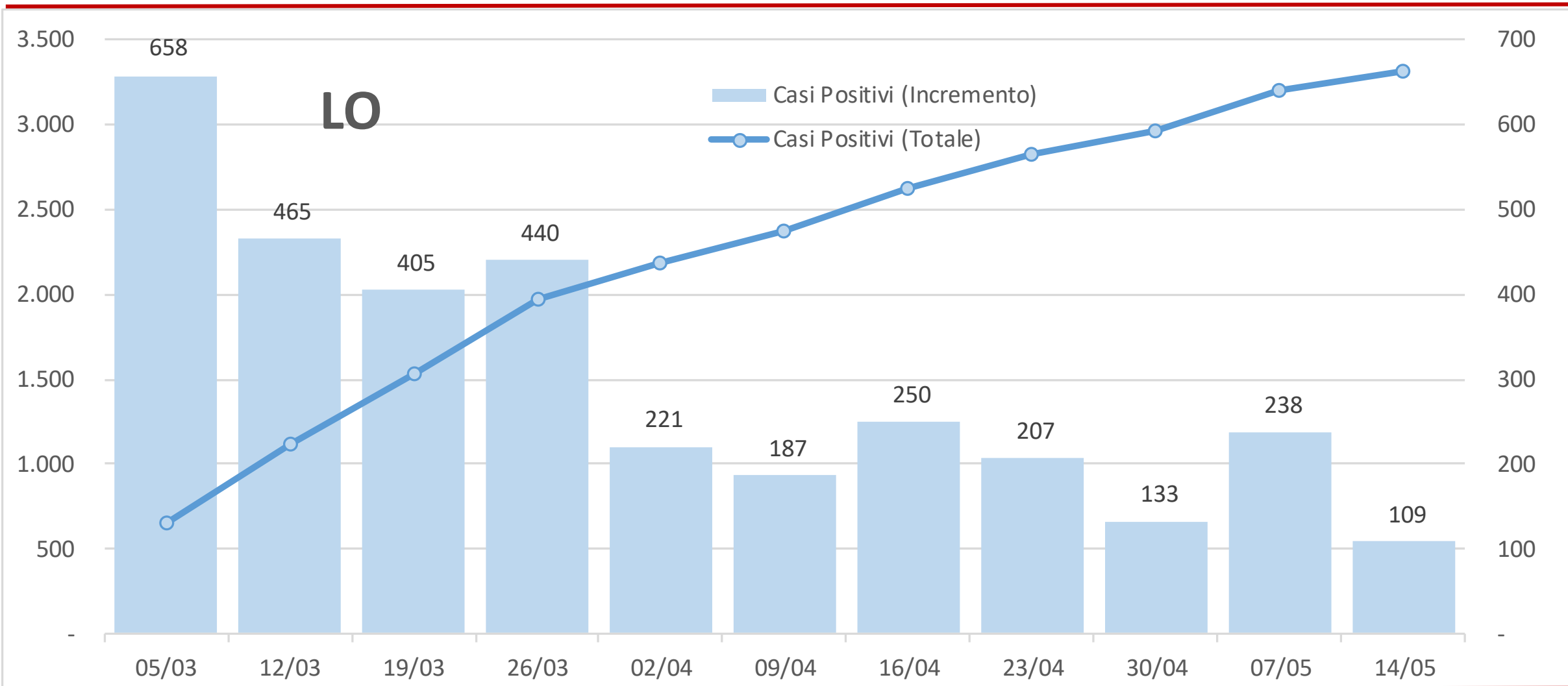
Provincia di Lecco - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



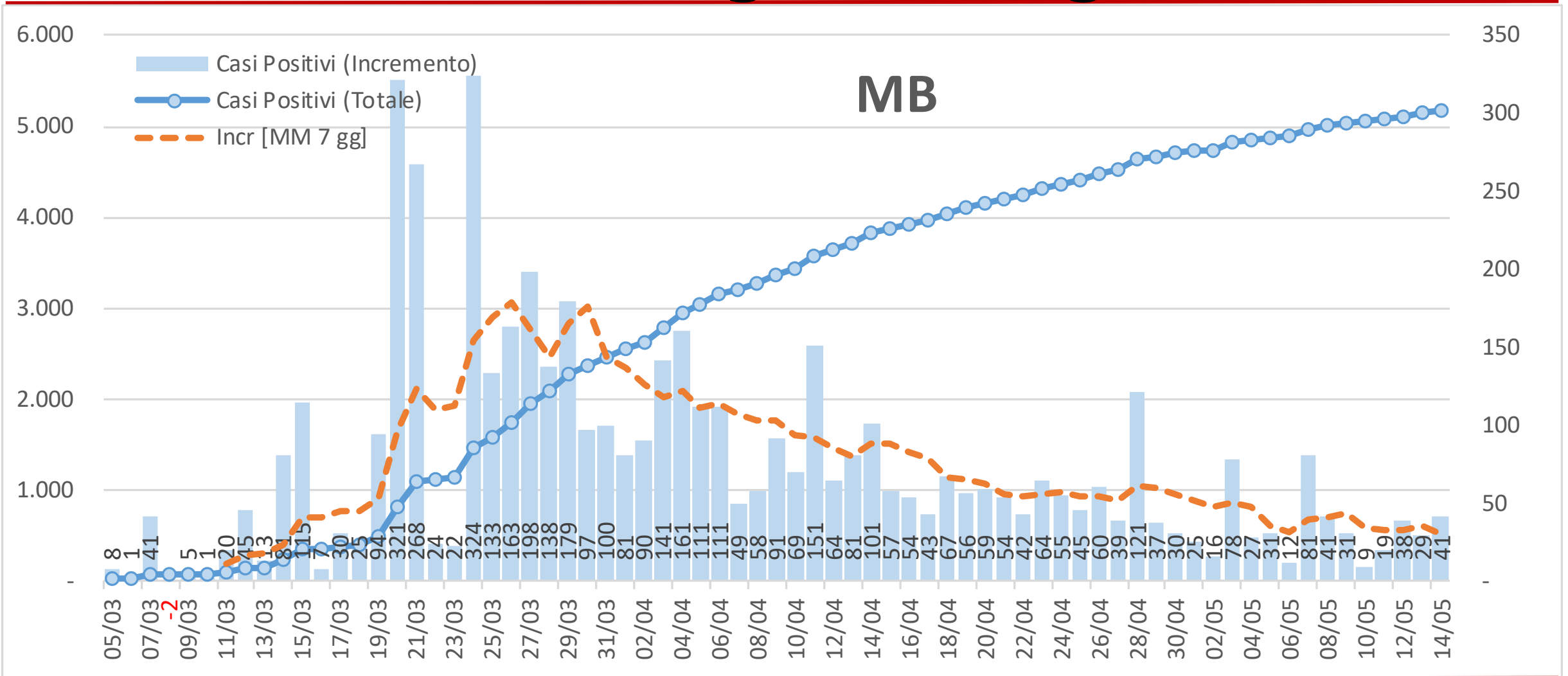
Provincia di Lodi - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



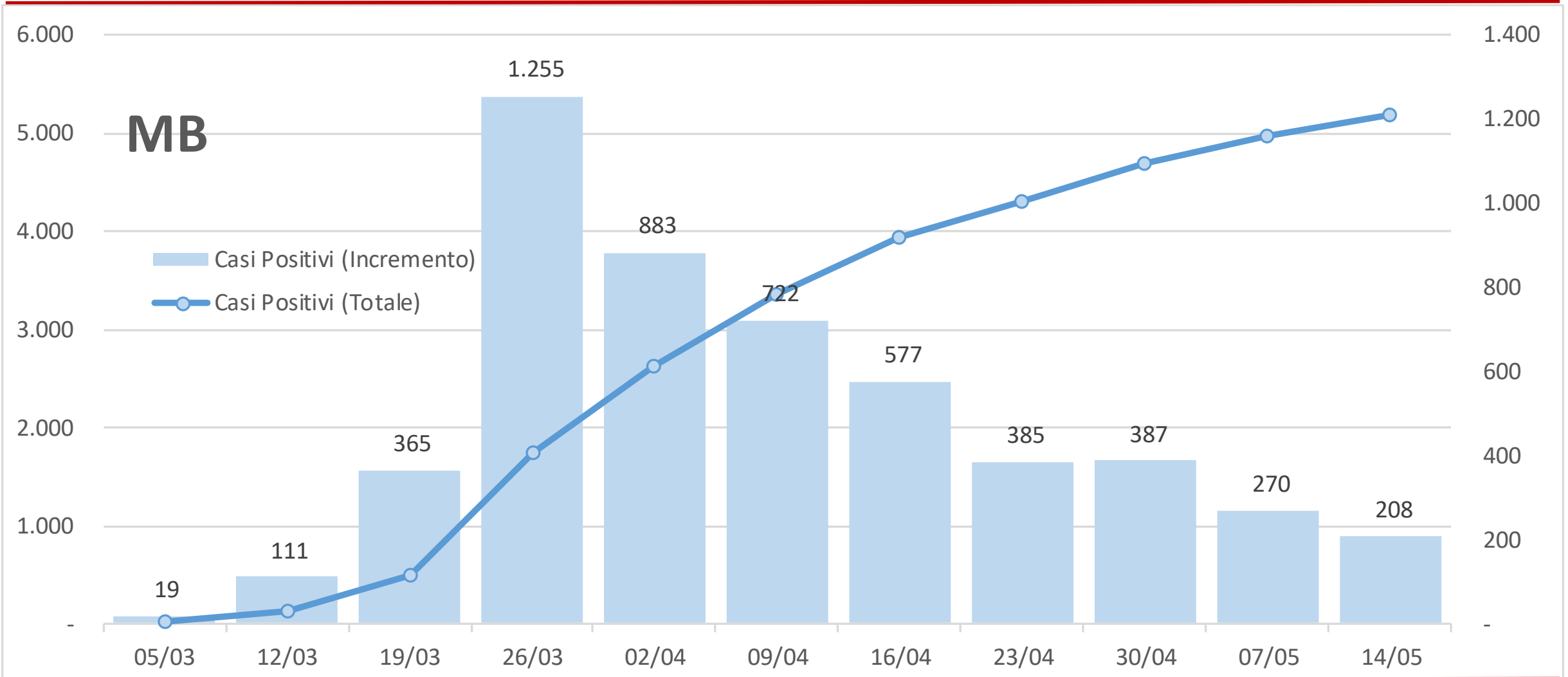
Provincia di Lodi - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



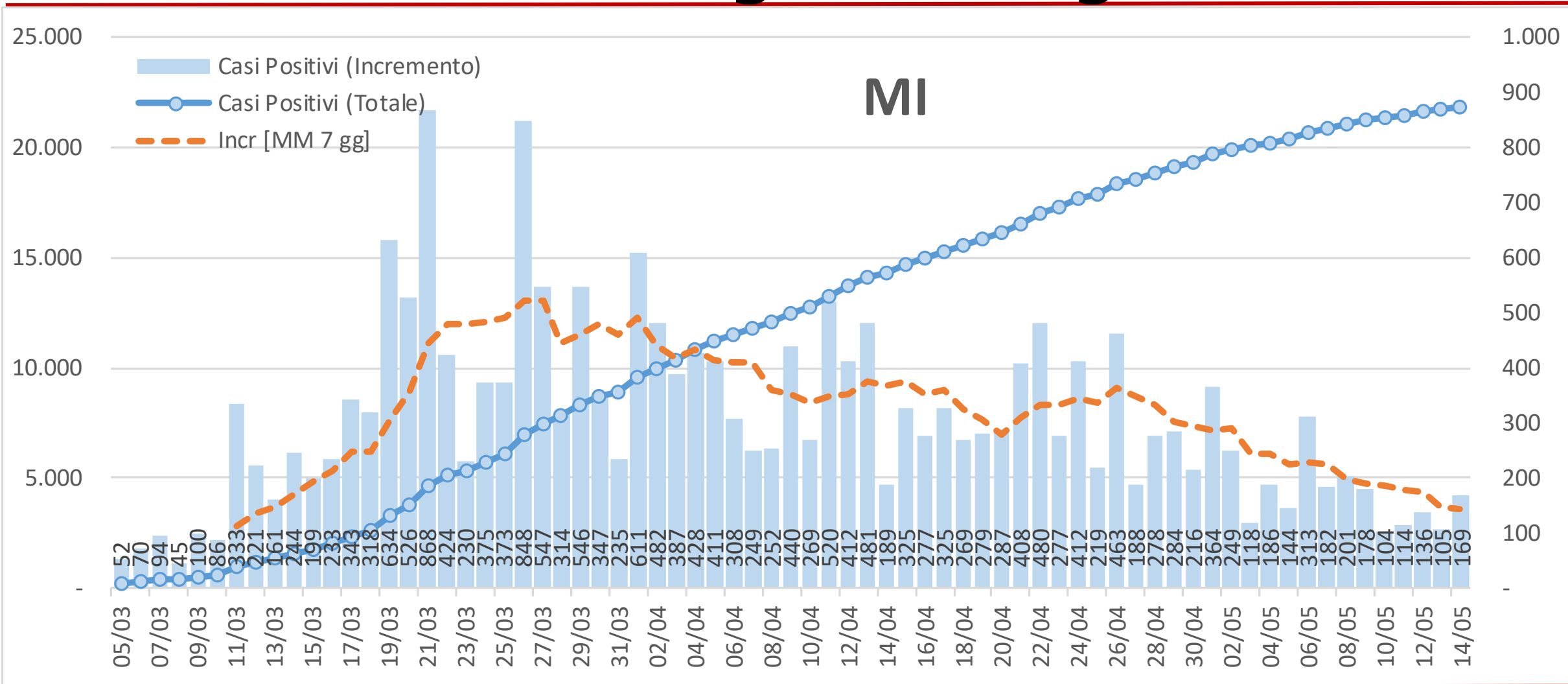
Provincia di Monza e Brianza - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



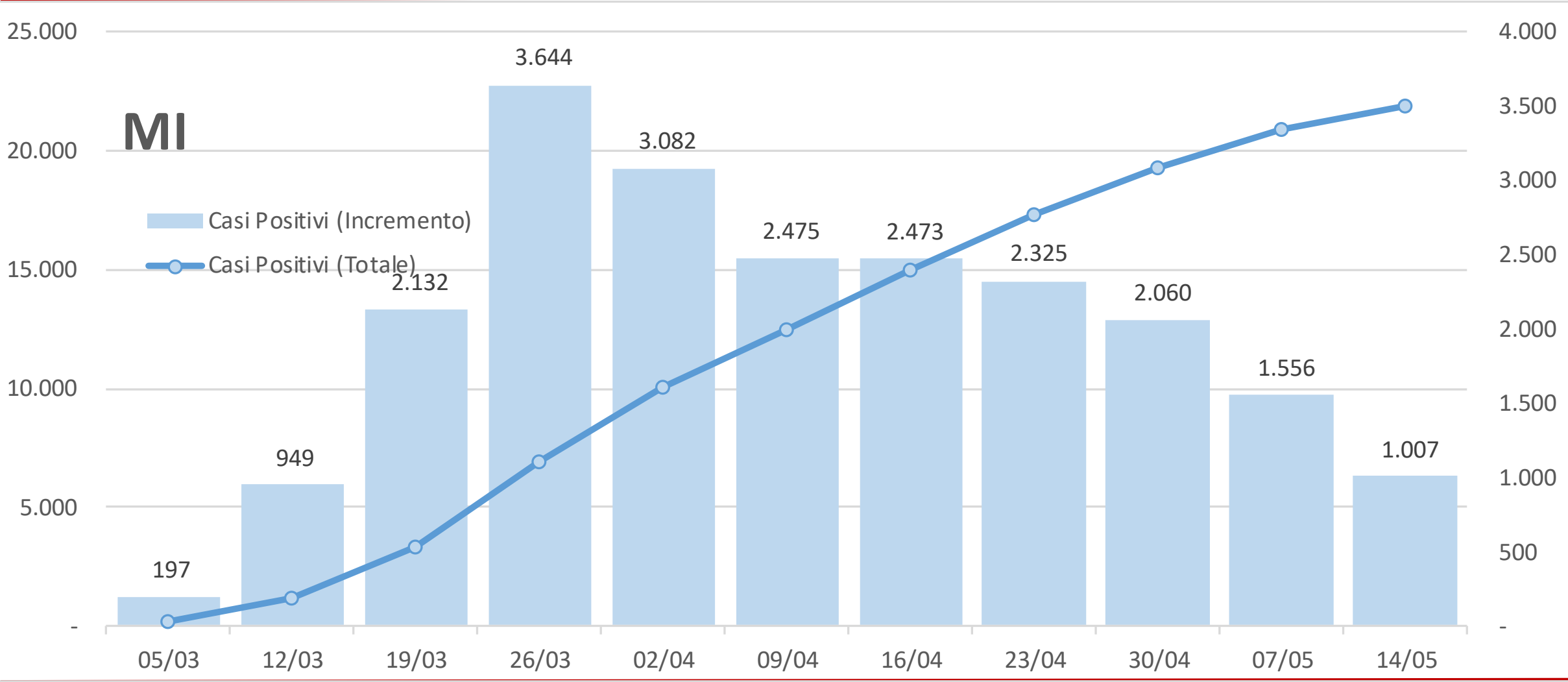
Provincia di Monza e Brianza - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



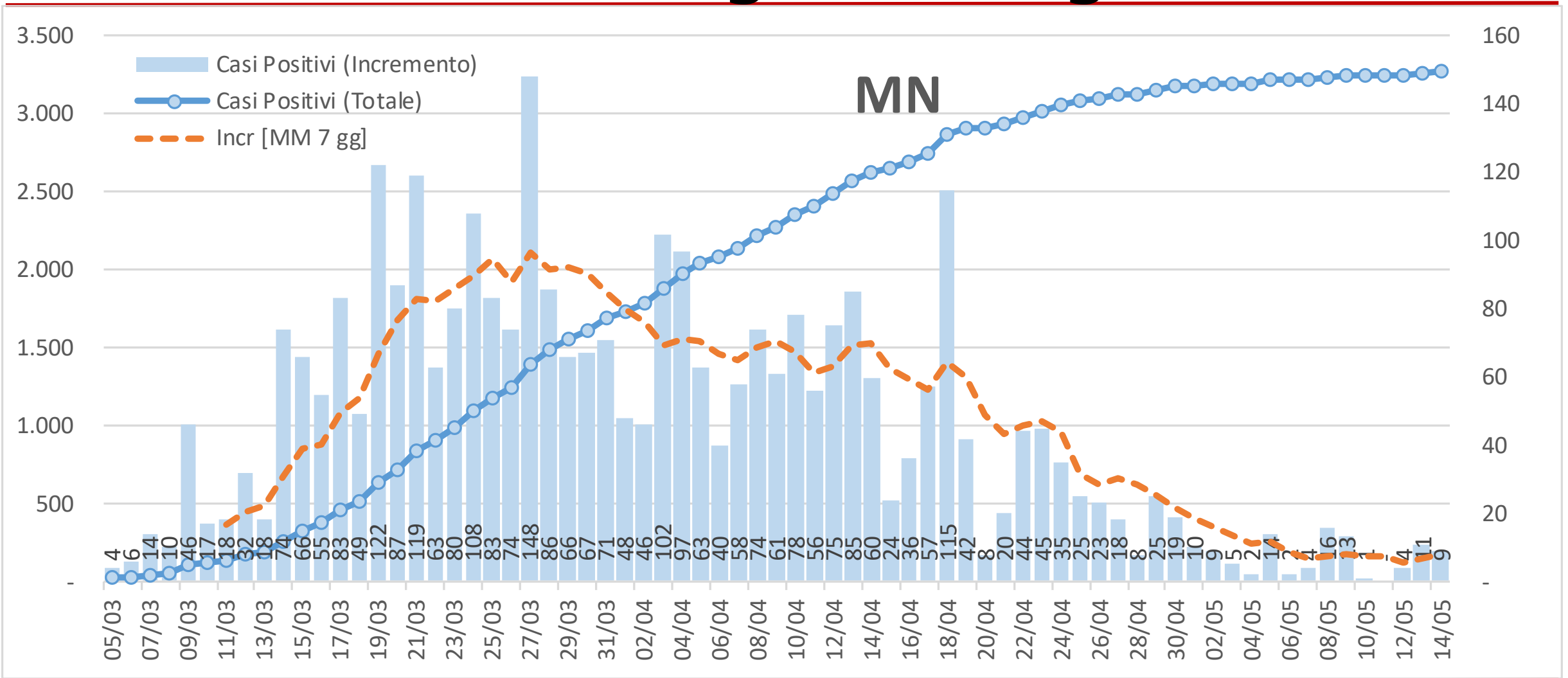
Provincia di Milano - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



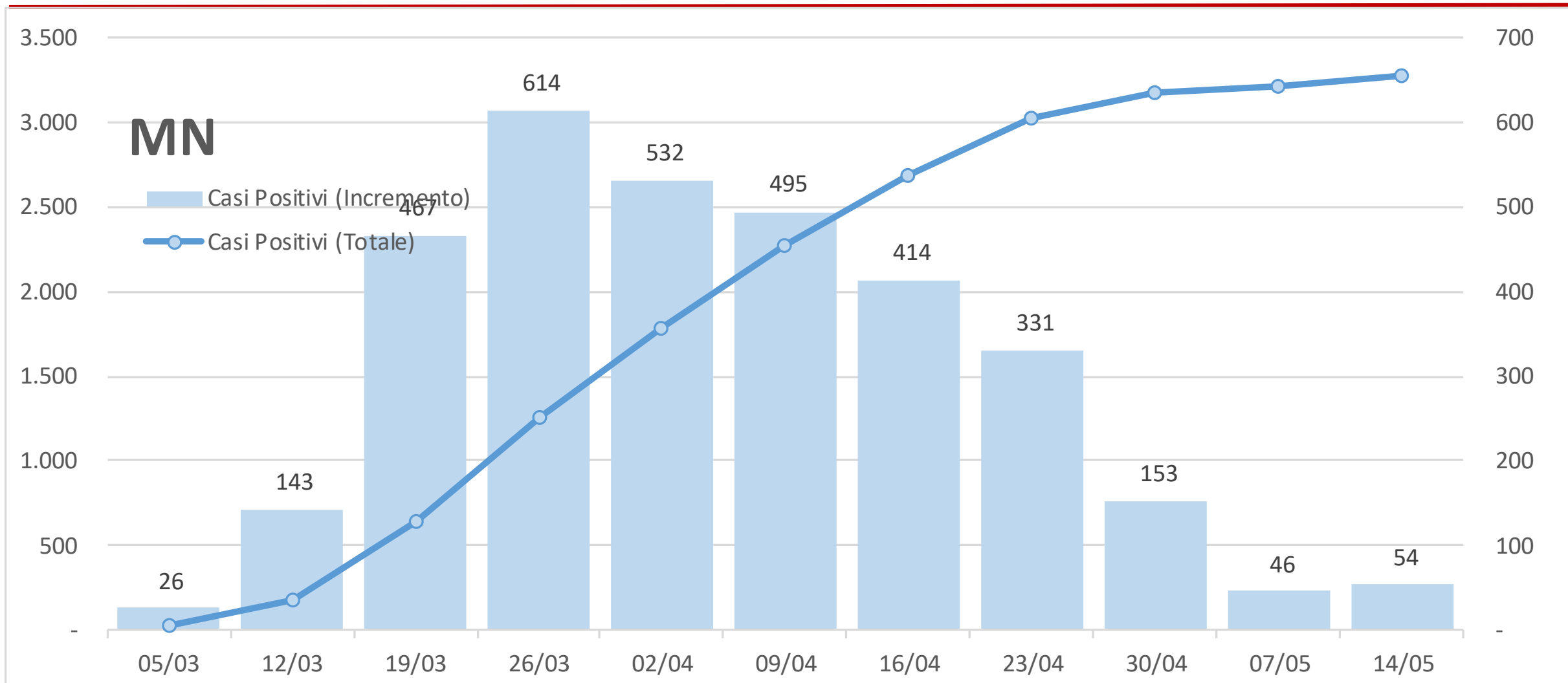
Provincia di Milano - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



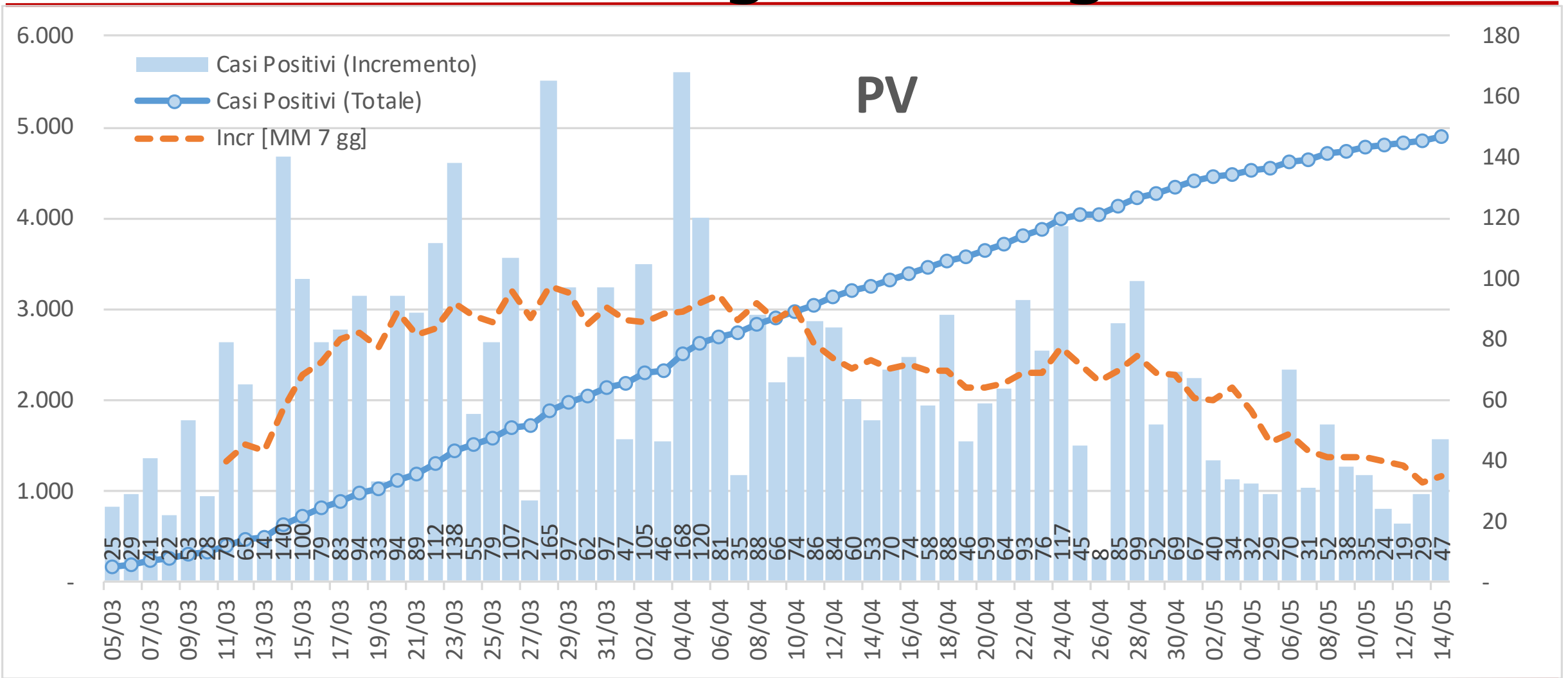
Provincia di Mantova - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



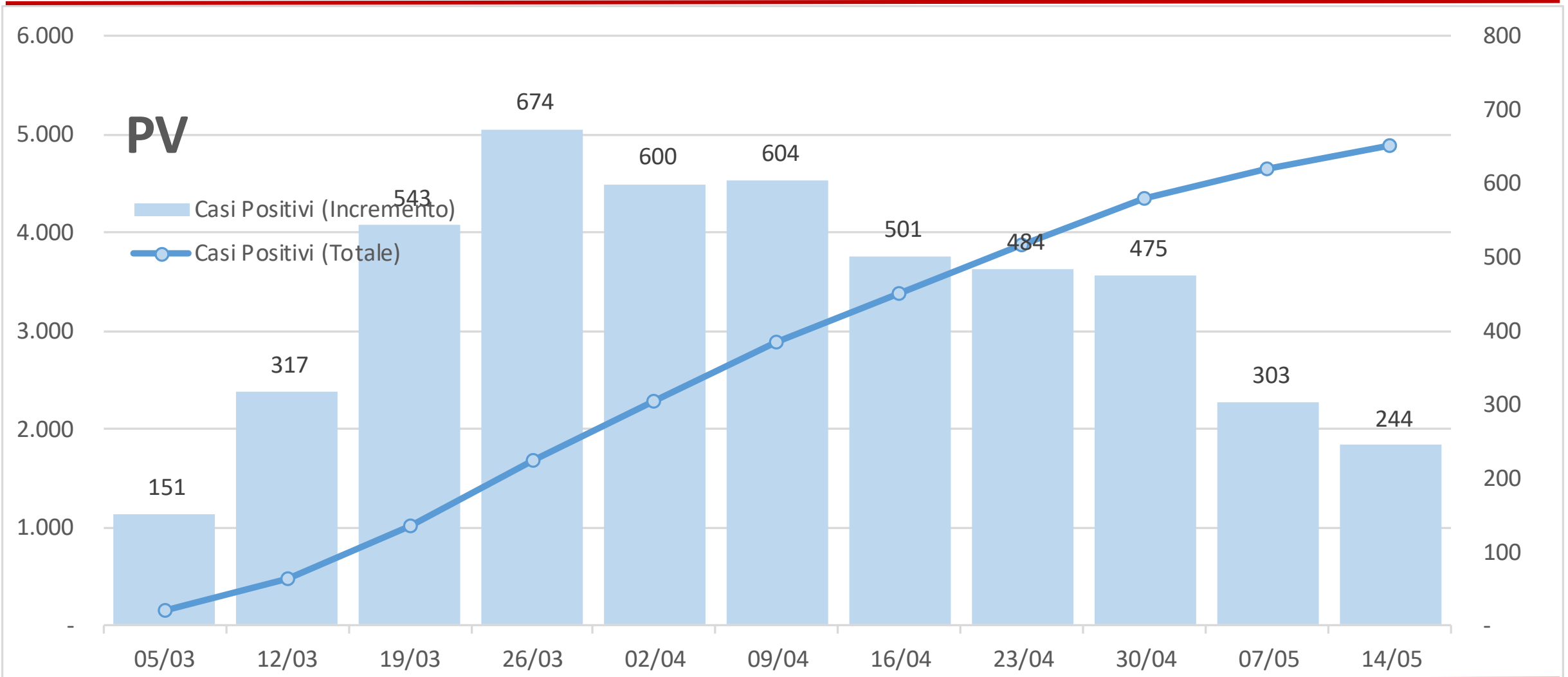
Provincia di Mantova - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



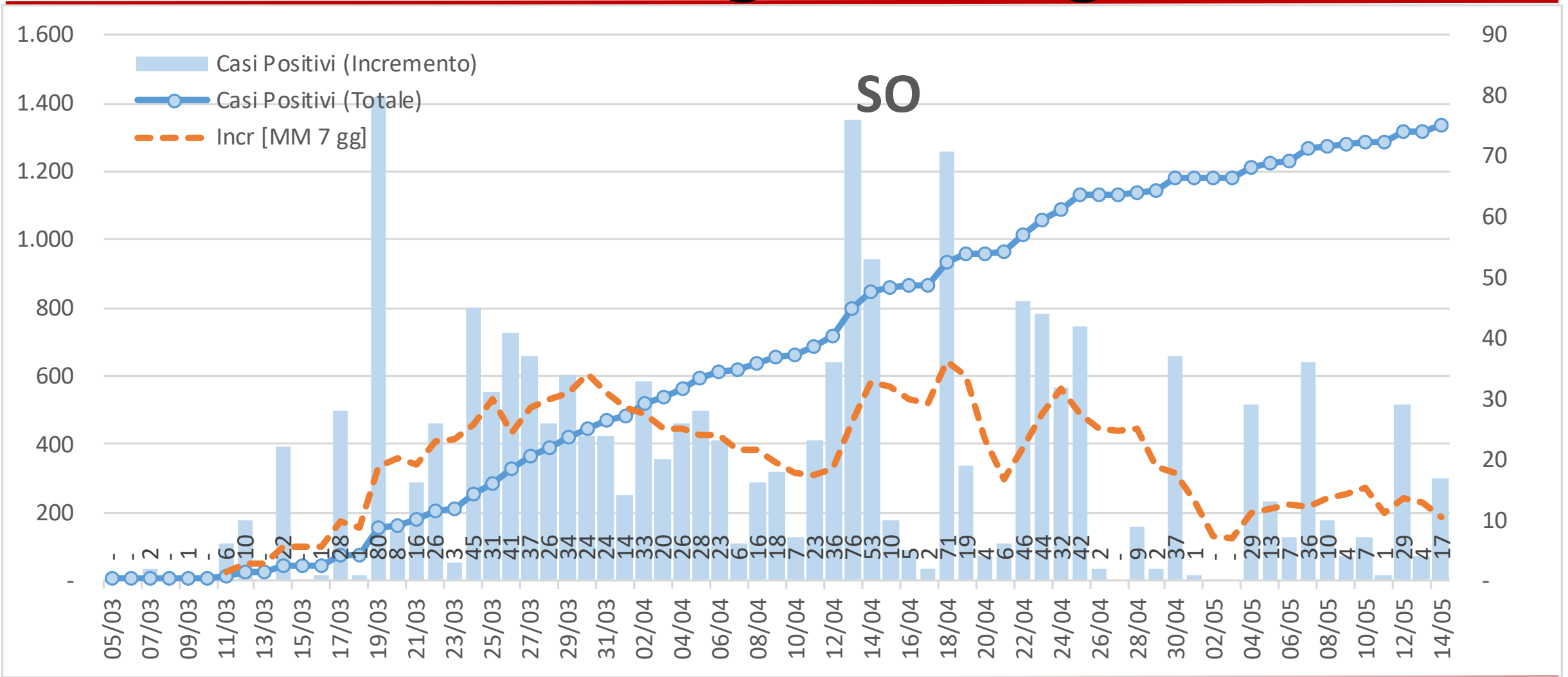
Provincia di Pavia - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



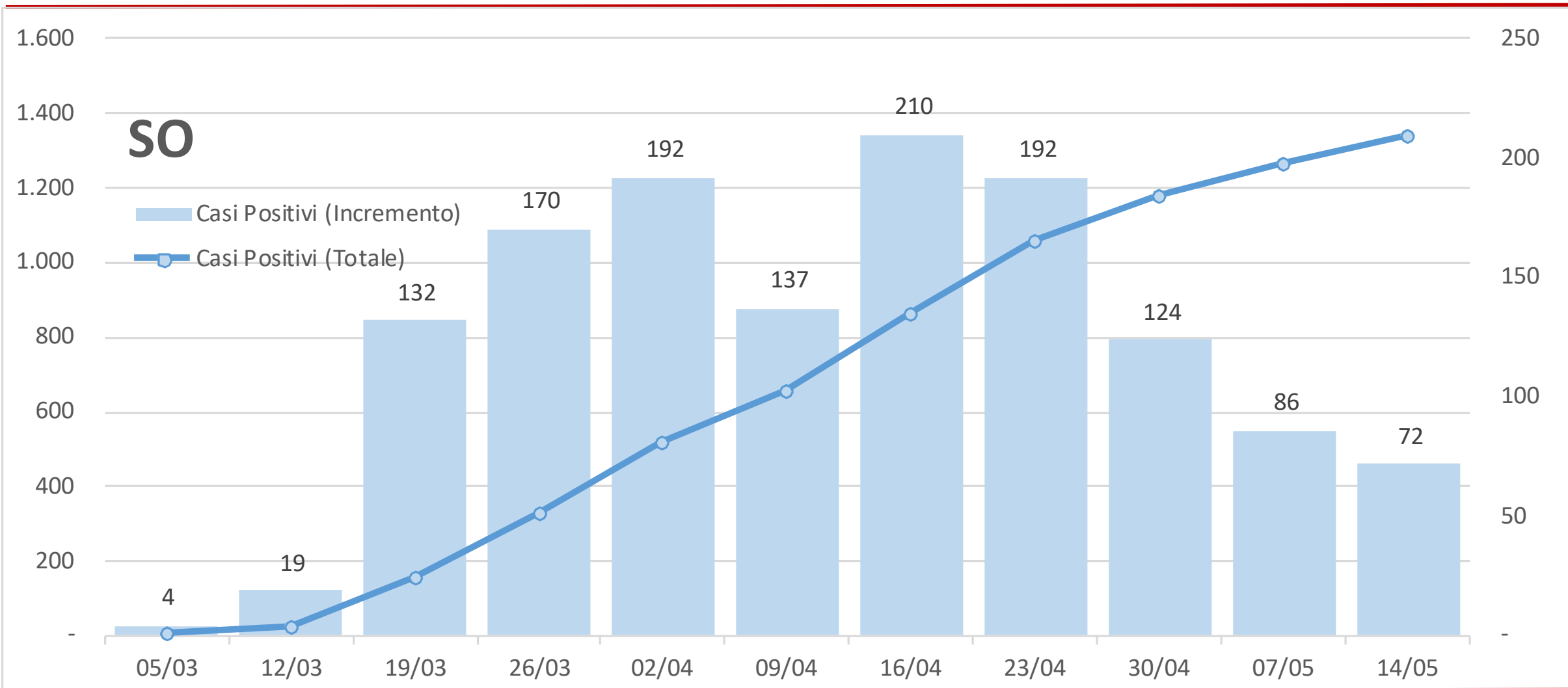
Provincia di Pavia - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



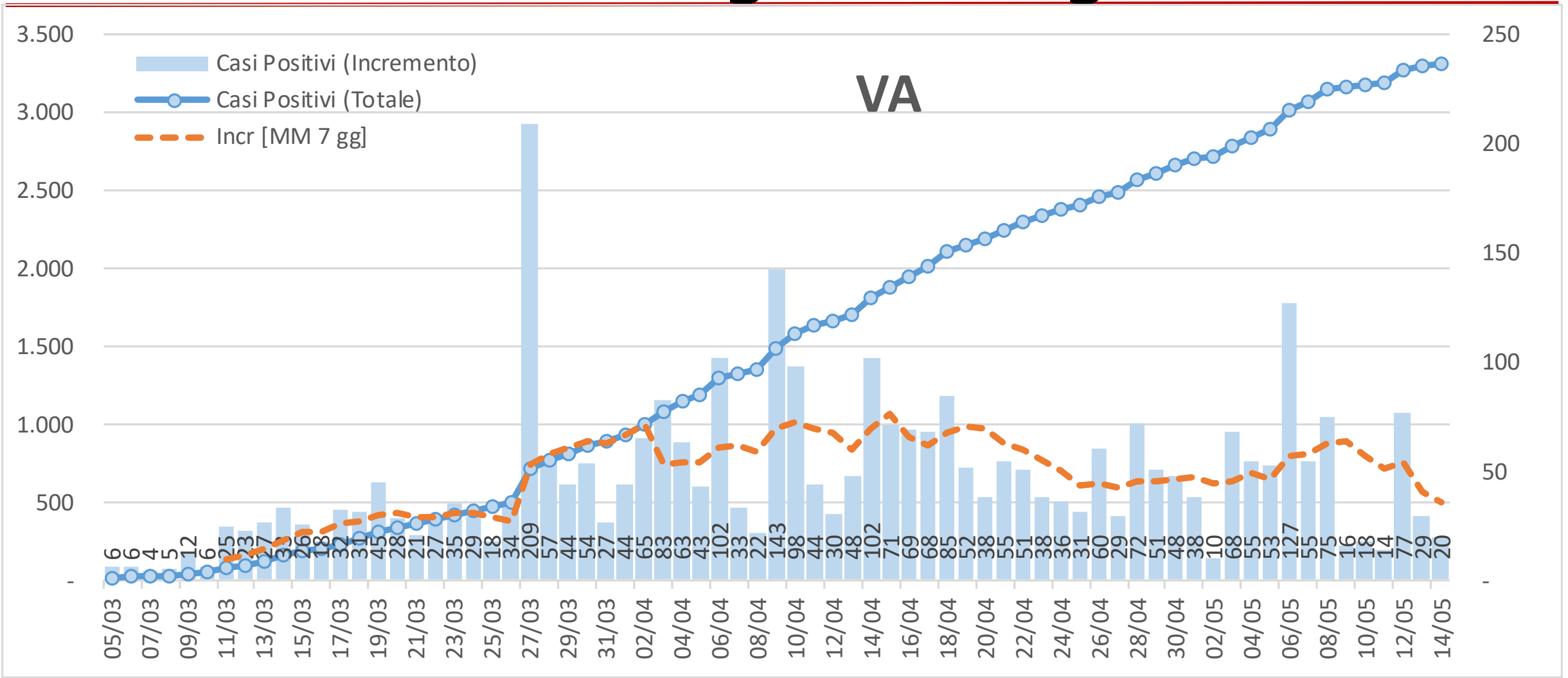
Provincia di Sondrio - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



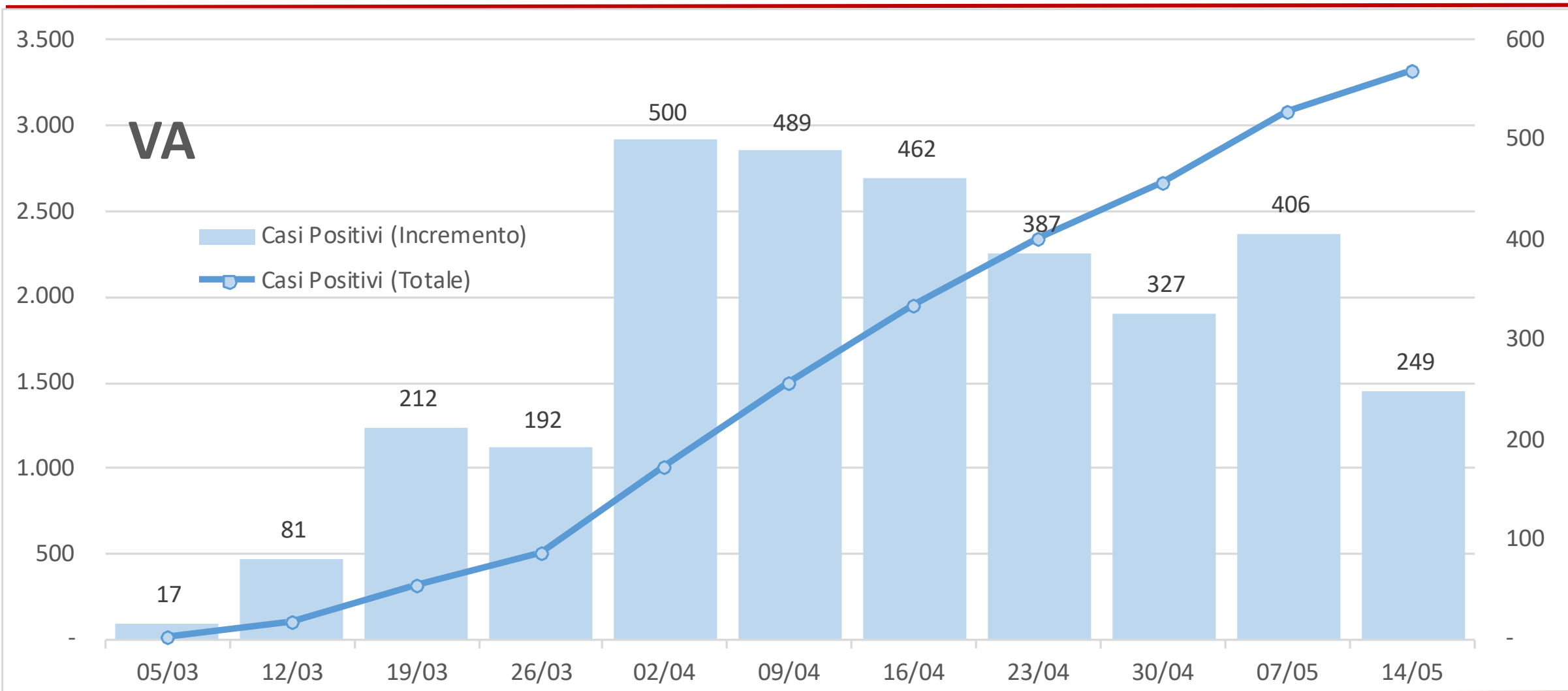
Provincia di Sondrio - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



Provincia di Varese - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno

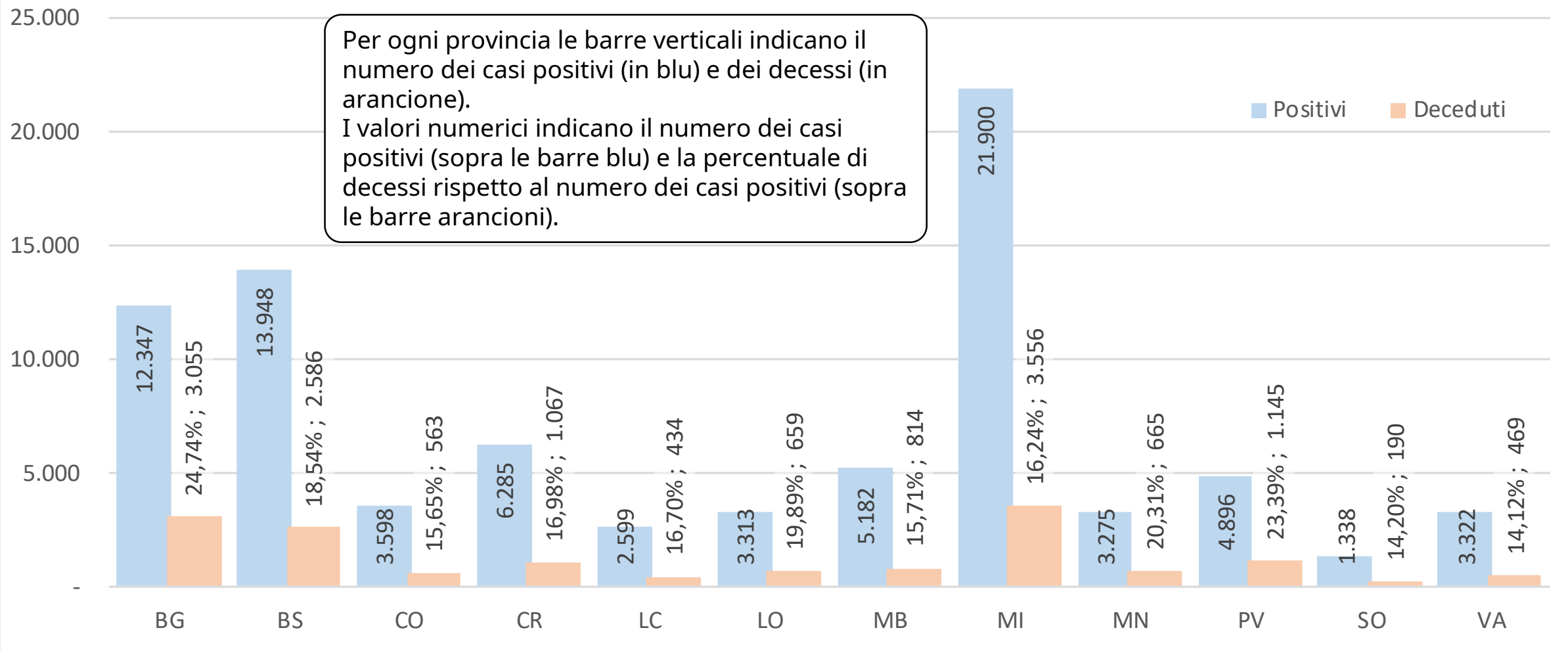


Provincia di Varese - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana

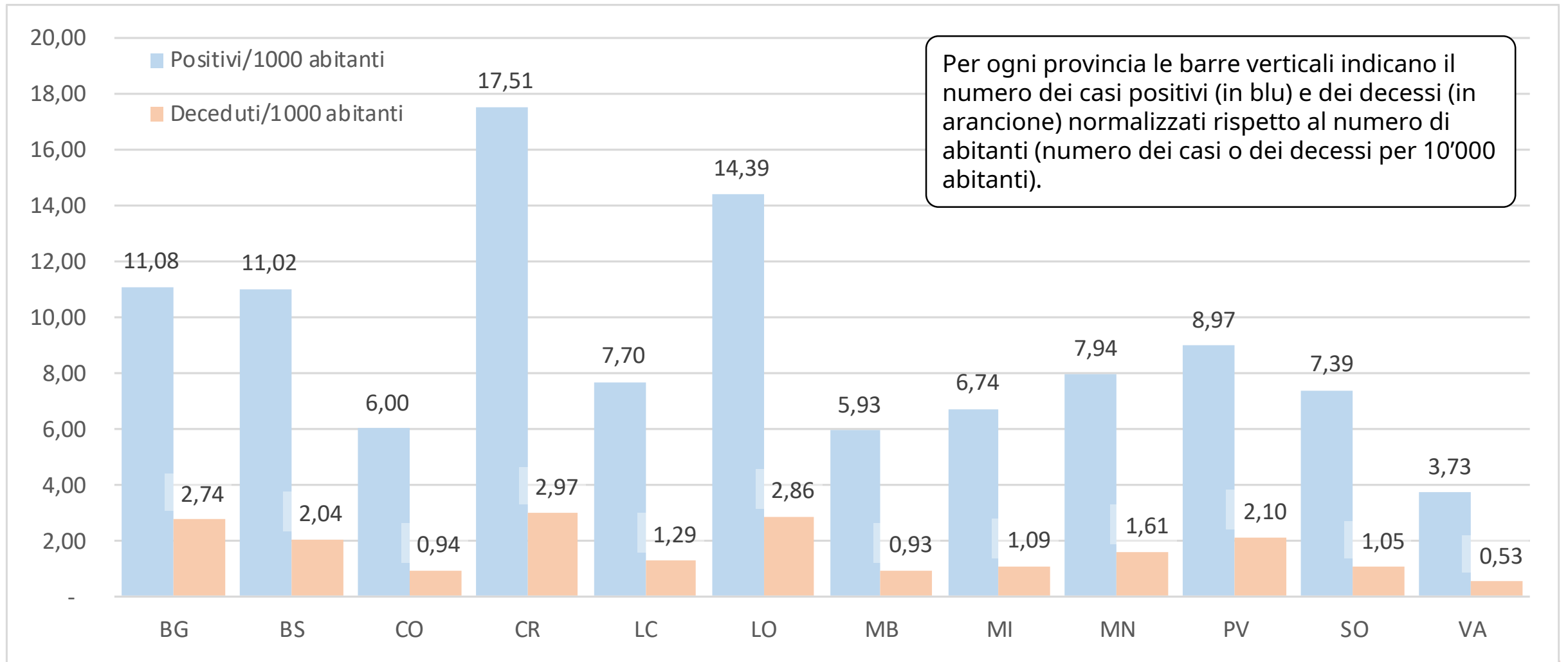


Rapporto tra decessi e casi positivi (dati provinciali - valori assoluti)

Per ogni provincia le barre verticali indicano il numero dei casi positivi (in blu) e dei decessi (in arancione).
I valori numerici indicano il numero dei casi positivi (sopra le barre blu) e la percentuale di decessi rispetto al numero dei casi positivi (sopra le barre arancioni).



Rapporto tra decessi e casi positivi (dati provinciali - valori per 10'000 abitanti)



Note [1]

- » Il numero dei casi positivi è 522, decisamente più alto di ieri. Non si capisce ancora se c'è una vera diminuzione dei casi.
- » Il numero di tamponi si ferma a 14'000, tanti, troppi in meno rispetto al massimo di martedì. Siamo sempre più lontani da quell'obiettivo minimo di 60'000 tamponi al giorno che si dovrebbe raggiungere in una regione come la Lombardia.
- » La percentuale di tamponi positivi rispetto ai tamponi efficaci (positivi + negativi) rimane intorno al 10%. Un dato tutt'altro che rassicurante.
- » Il numero dei decessi giornalieri torna a crescere: oggi sono 111. Si conferma comunque il trend discendente su base settimanale.
- » Come sempre la volubilità di tutti questi numeri impone una grande prudenza nell'analisi degli andamenti perché potrebbero esserci variazioni sostanziali.

Note [2]

- » **Il dato provinciale è più puntuale e soffre molto di più delle imprecisioni nella comunicazione dei risultati. Per questo motivo l'analisi provinciale richiede ancor più prudenza.**
- » **Sarebbe necessario pubblicare il numero di tamponi effettuati ogni giorno per ogni provincia.**
- » **Quasi tutte le province confermano il trend discendente, soprattutto se si considerato i dati su base settimanale. Fanno eccezione Bergamo e Lecco dove si rileva un andamento purtroppo crescente.**
- » **Si ribadisce la difficoltà di analizzare dati di cui non è garantita continuità, uniformità e omogeneità.**

Note Politiche [1]

- » **Siamo in una fase critica: dagli altri paesi abbiamo imparato che all'inizio della fase 2 è alto il rischio di dover ricorrere a un nuovo lockdown a causa di nuovi focolai.**
- » **È necessario saper individuare questi eventuali focolai il prima possibile. Per far ciò è necessario**
 - › **Potenziare le ATS come attori capaci di presidiare il territorio e di erogare i servizi di medicina di base**
 - › **Aumentare in maniera radicale il numero di tamponi che possono essere fatti ogni giorno con particolare riferimento non solo alle persone già risultate positive, ma soprattutto alle persone che possono esser venute a contatto con il virus in questa fase due.**

Note Politiche [2]

- » **Come già detto nelle settimane scorse, è indispensabile attivare immediatamente un'analisi qualitativa per ogni singola ATS per individuare i luoghi del contagio dei casi positivi che si manifestano oggi e che si manifesteranno nei prossimi giorni.**
- » **Questa analisi è indispensabile per poter modulare le aperture e i controlli in questa fase così critica e delicata. Ancor di più sarà necessario farlo nelle fasi successive.**