

Evoluzione situazione Lombardia

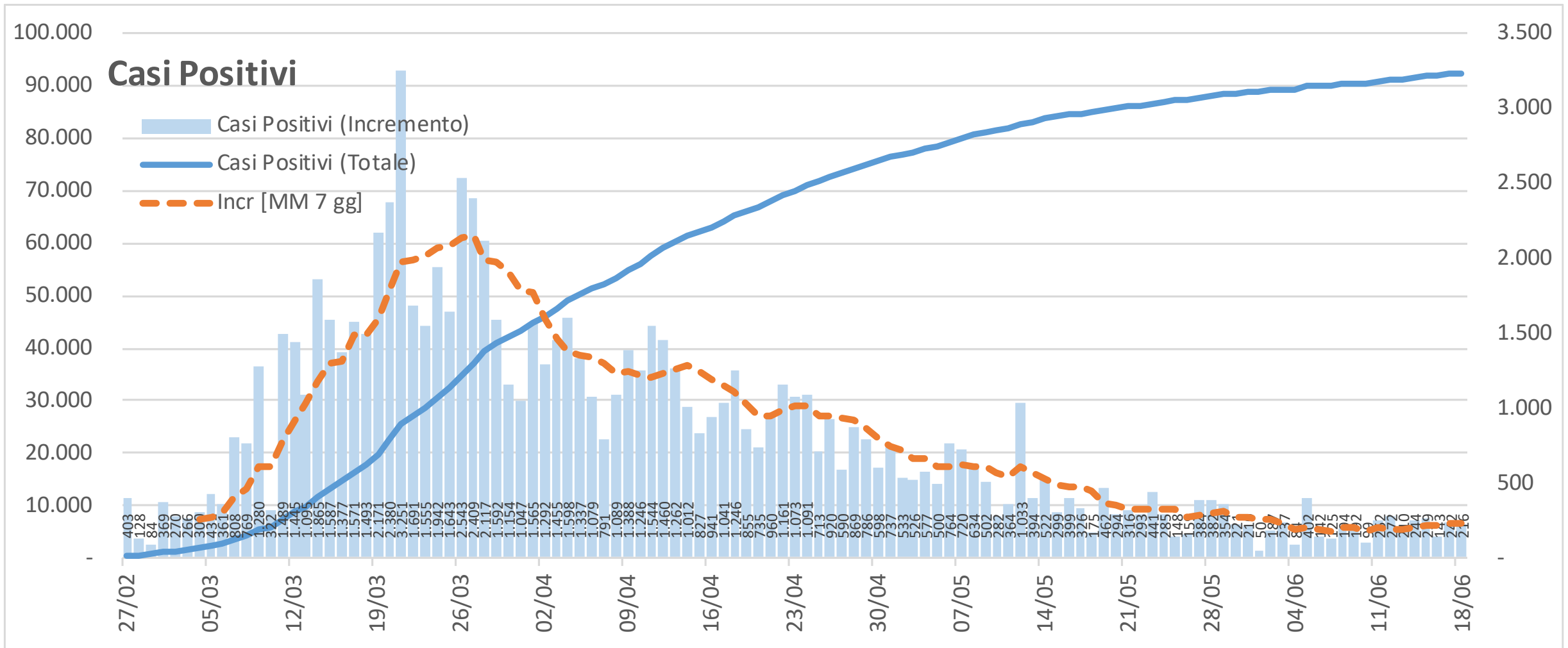
**Materiale preparato da Samuele Astuti sulla base dei dati ufficiali
pubblicati da Regione Lombardia**

Versione aggiornata giovedì 18 giugno

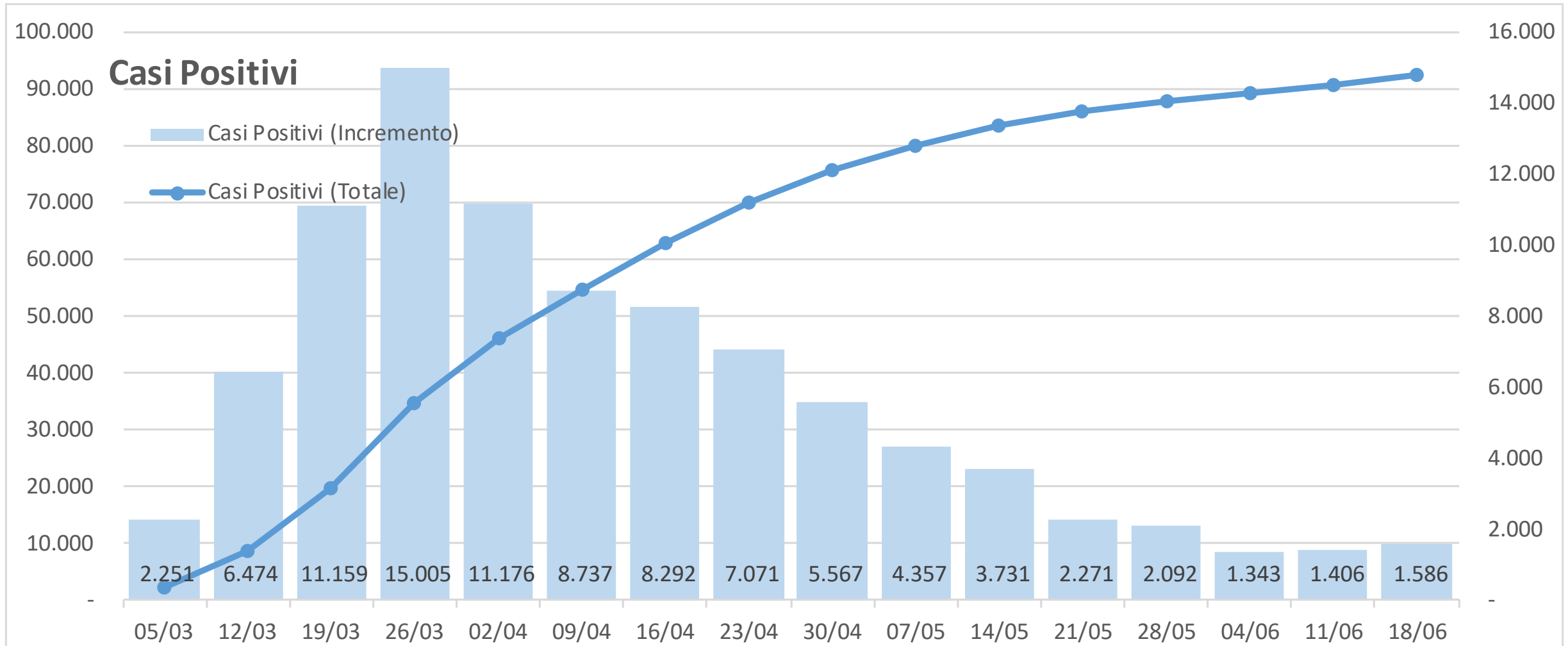
Dati (Valori Assoluti)

| 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 18/06/20 | 929.356 | 140.708 | 784.198 | 4.450 | 1.673 | 60 | 12.914 | 2.858 | 58.497 | 16.516 | 92.518 |
| mer 17/06/20 | 917.881 | 140.210 | 773.248 | 4.423 | 1.796 | 59 | 13.117 | 3.030 | 57.820 | 16.480 | 92.302 |
| mar 16/06/20 | 906.322 | 139.713 | 762.587 | 4.022 | 1.902 | 69 | 13.262 | 2.971 | 57.390 | 16.466 | 92.060 |
| lun 15/06/20 | 899.278 | 139.394 | 755.647 | 4.237 | 2.018 | 94 | 13.864 | 3.060 | 56.424 | 16.457 | 91.917 |
| dom 14/06/20 | 892.641 | 139.034 | 749.138 | 4.469 | 2.116 | 94 | 13.779 | 3.078 | 56.142 | 16.449 | 91.658 |
| sab 13/06/20 | 883.305 | 138.556 | 740.229 | 4.520 | 2.252 | 96 | 14.437 | 3.267 | 54.934 | 16.428 | 91.414 |
| ven 12/06/20 | 873.831 | 138.100 | 731.057 | 4.674 | 2.357 | 97 | 14.570 | 3.238 | 54.537 | 16.405 | 91.204 |
| gio 11/06/20 | 858.994 | 137.365 | 717.078 | 4.551 | 2.488 | 97 | 14.755 | 3.316 | 53.902 | 16.374 | 90.932 |
| mer 10/06/20 | 845.618 | 136.703 | 704.676 | 4.239 | 2.565 | 98 | 15.194 | 3.341 | 53.133 | 16.349 | 90.680 |
| mar 09/06/20 | 836.313 | 136.340 | 695.518 | 4.455 | 2.660 | 96 | 15.541 | 3.423 | 52.544 | 16.317 | 90.581 |
| lun 08/06/20 | 826.465 | 135.911 | 685.863 | 4.691 | 2.708 | 107 | 16.504 | 3.640 | 51.128 | 16.302 | 90.389 |
| dom 07/06/20 | 821.977 | 135.981 | 679.427 | 6.569 | 2.801 | 107 | 16.512 | 3.606 | 50.899 | 16.270 | 90.195 |
| sab 06/06/20 | 813.972 | 135.400 | 671.935 | 6.637 | 2.840 | 110 | 16.549 | 3.643 | 50.679 | 16.249 | 90.070 |
| ven 05/06/20 | 800.276 | 134.563 | 659.772 | 5.941 | 2.960 | 120 | 16.773 | 3.609 | 50.244 | 16.222 | 89.928 |
| gio 04/06/20 | 780.887 | 133.962 | 642.985 | 3.940 | 2.954 | 125 | 17.145 | 4.002 | 49.099 | 16.201 | 89.526 |

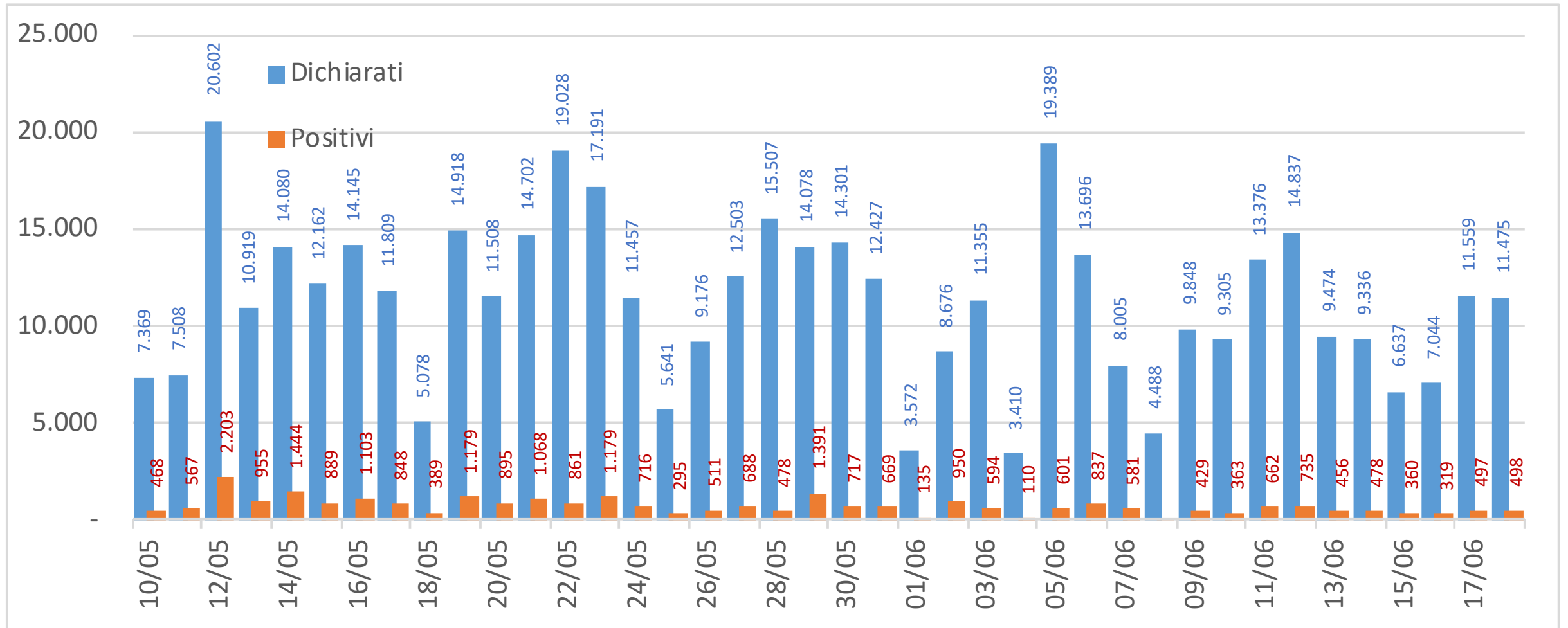
Casi positivi - Valore assoluto e incremento Giorno su Giorno



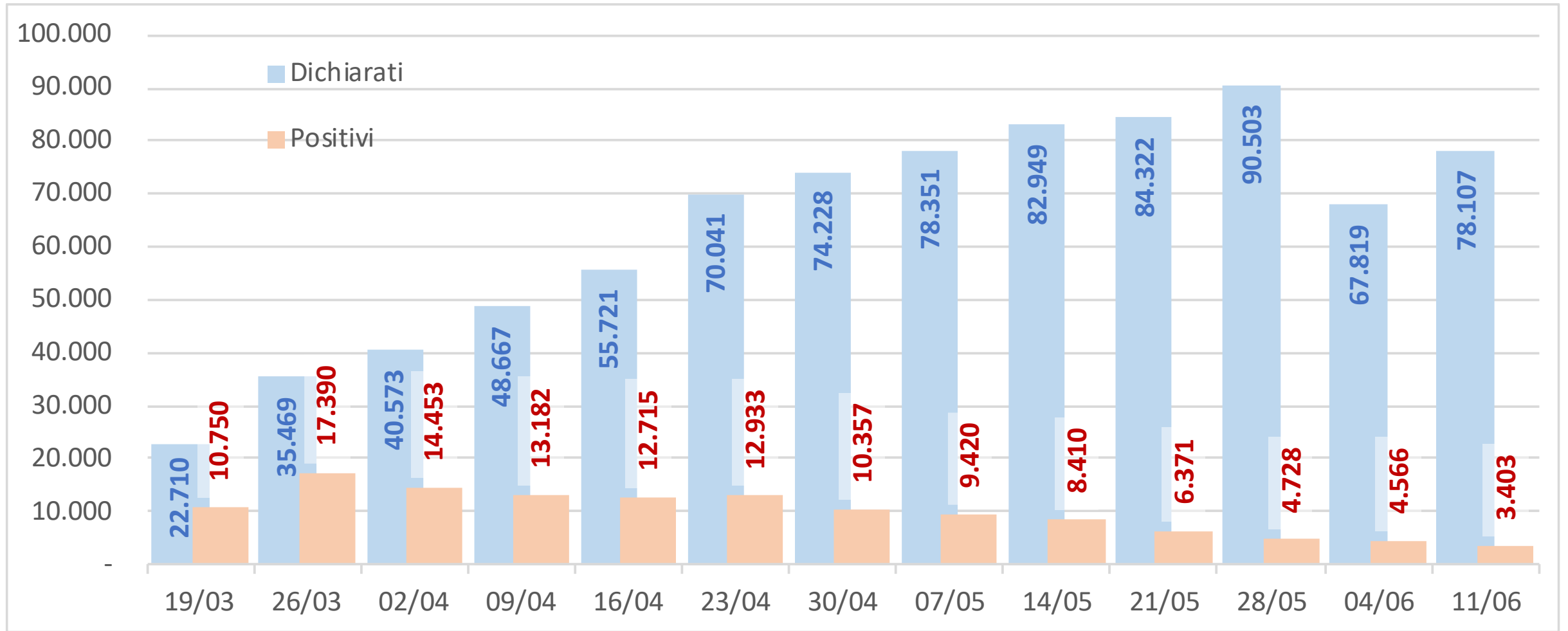
Casi positivi - Valore assoluto e incremento Settimana su Settimana



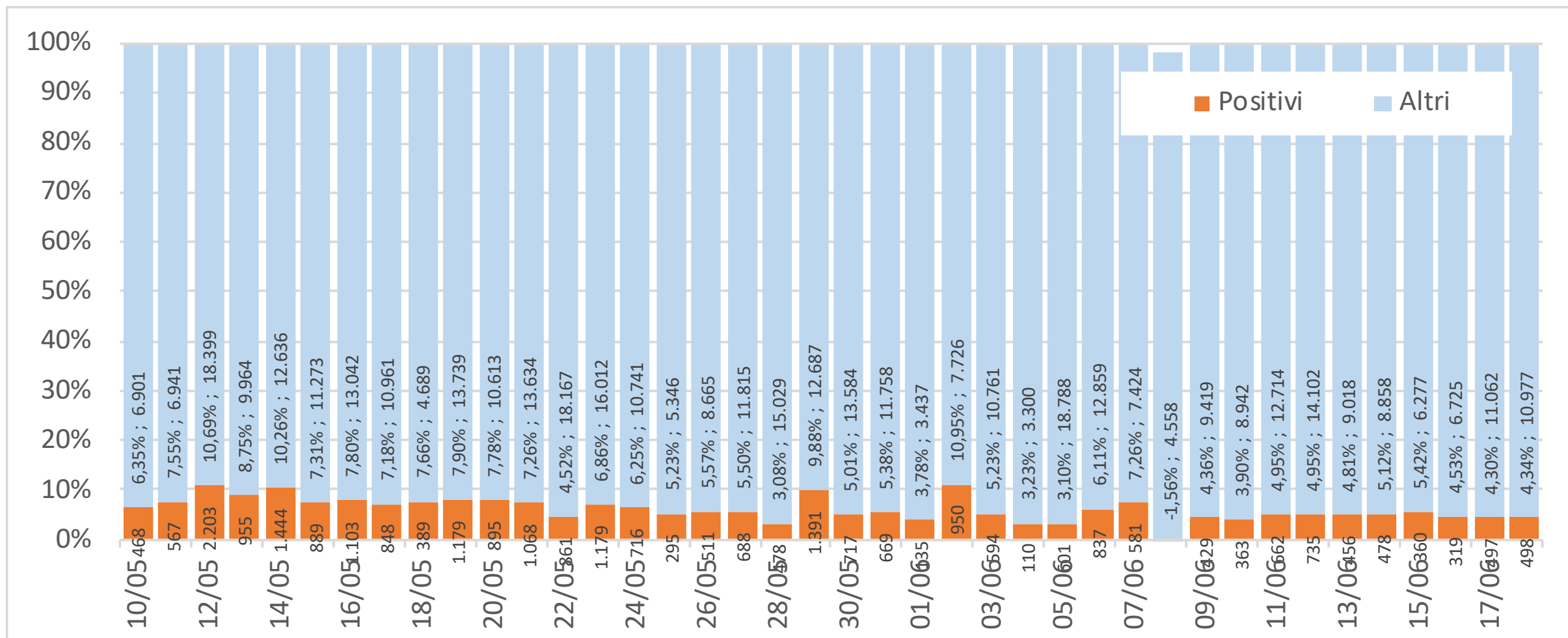
Numero tamponi positivi vs numero totale tamponi pubblicato [giorno su giorno]



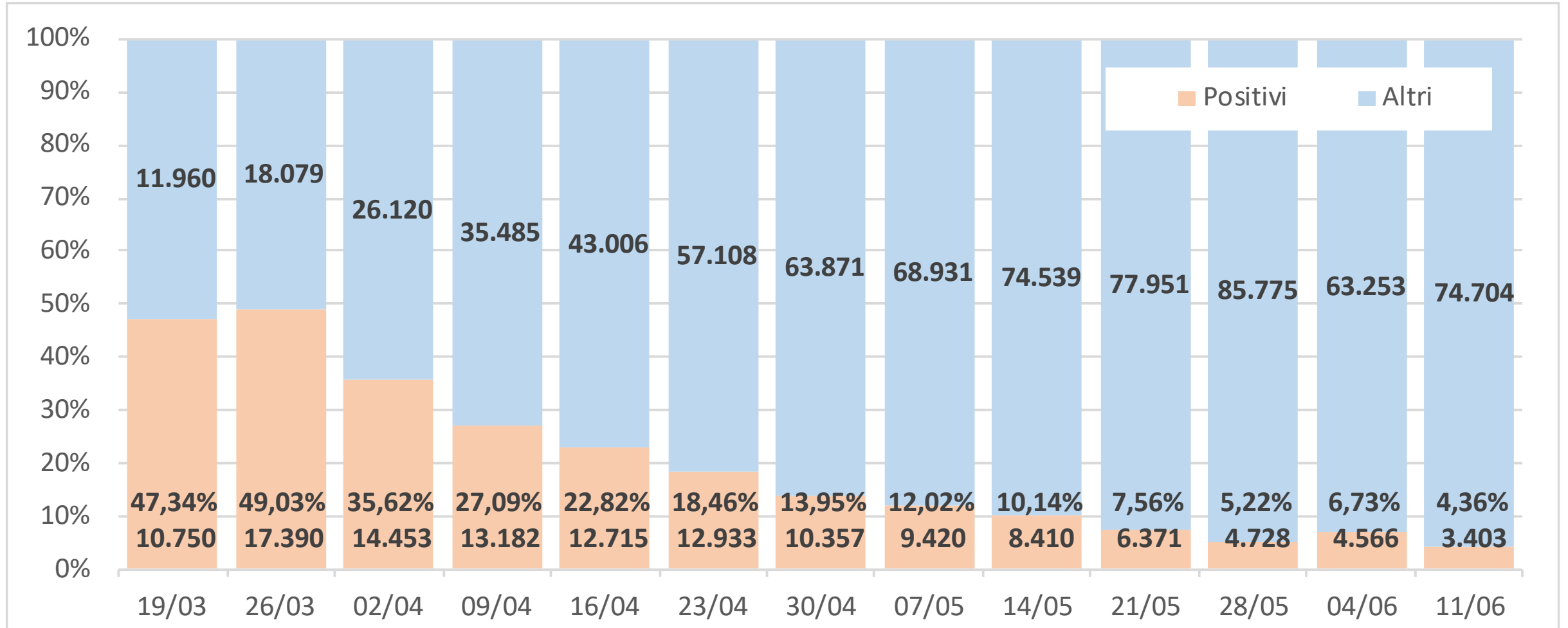
Numero tamponi positivi vs numero totale tamponi pubblicato [settimana su settimana]



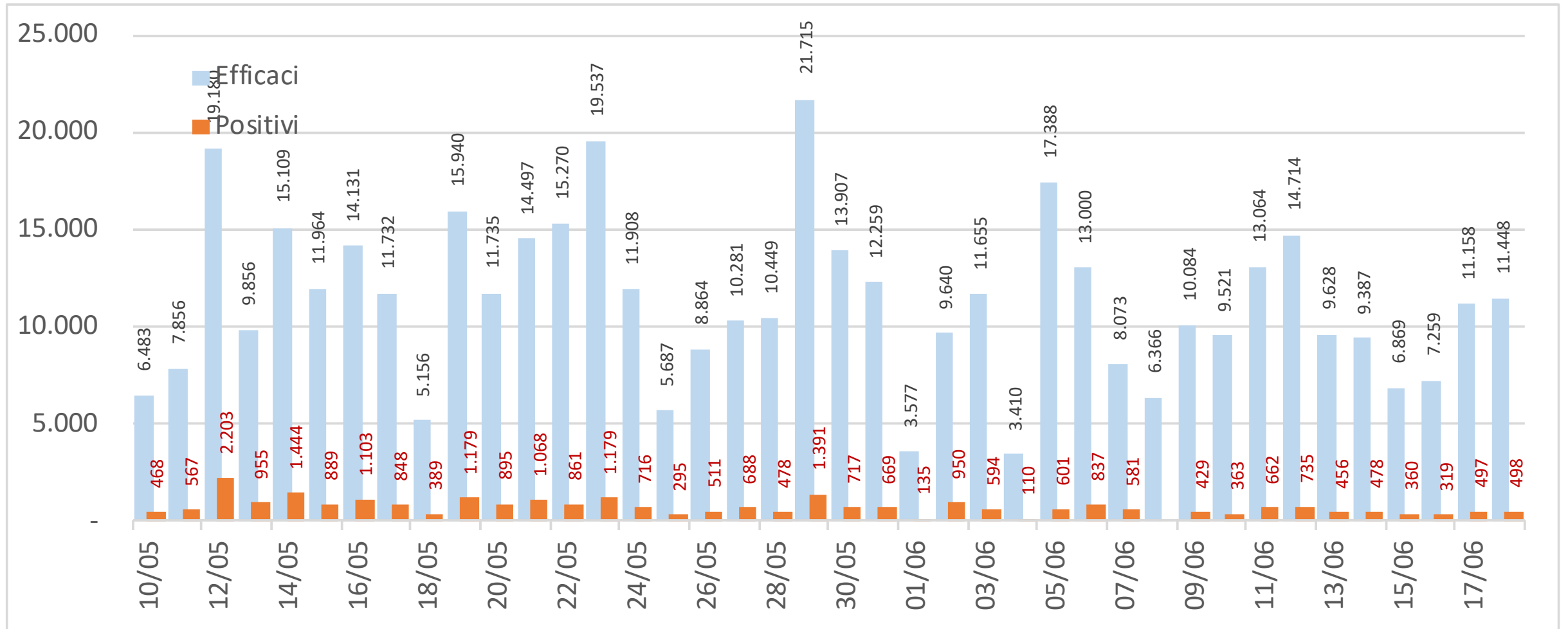
Numero tamponi positivi vs numero totale tamponi pubblicato [perc giorno su giorno]



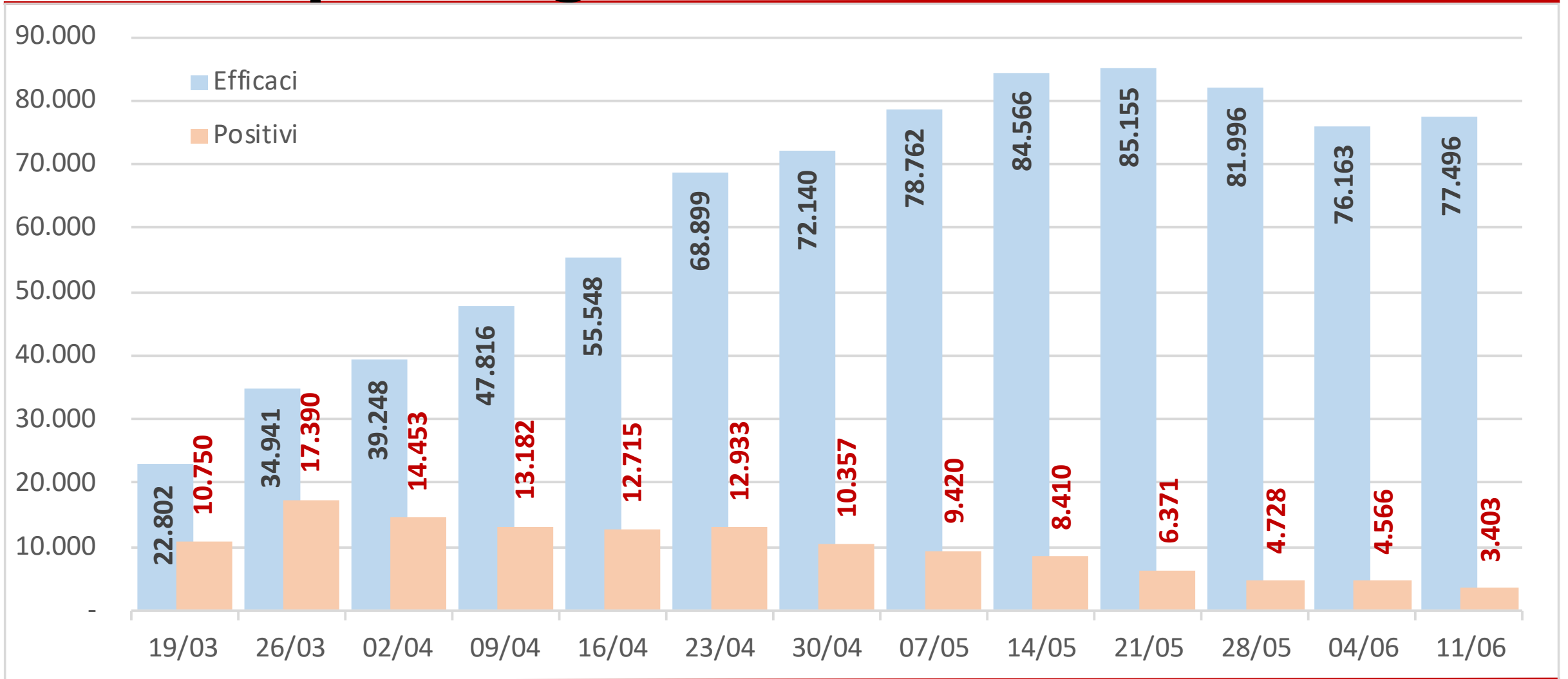
Numero tamponi positivi vs numero totale tamponi pubblicato [perc sett su sett]



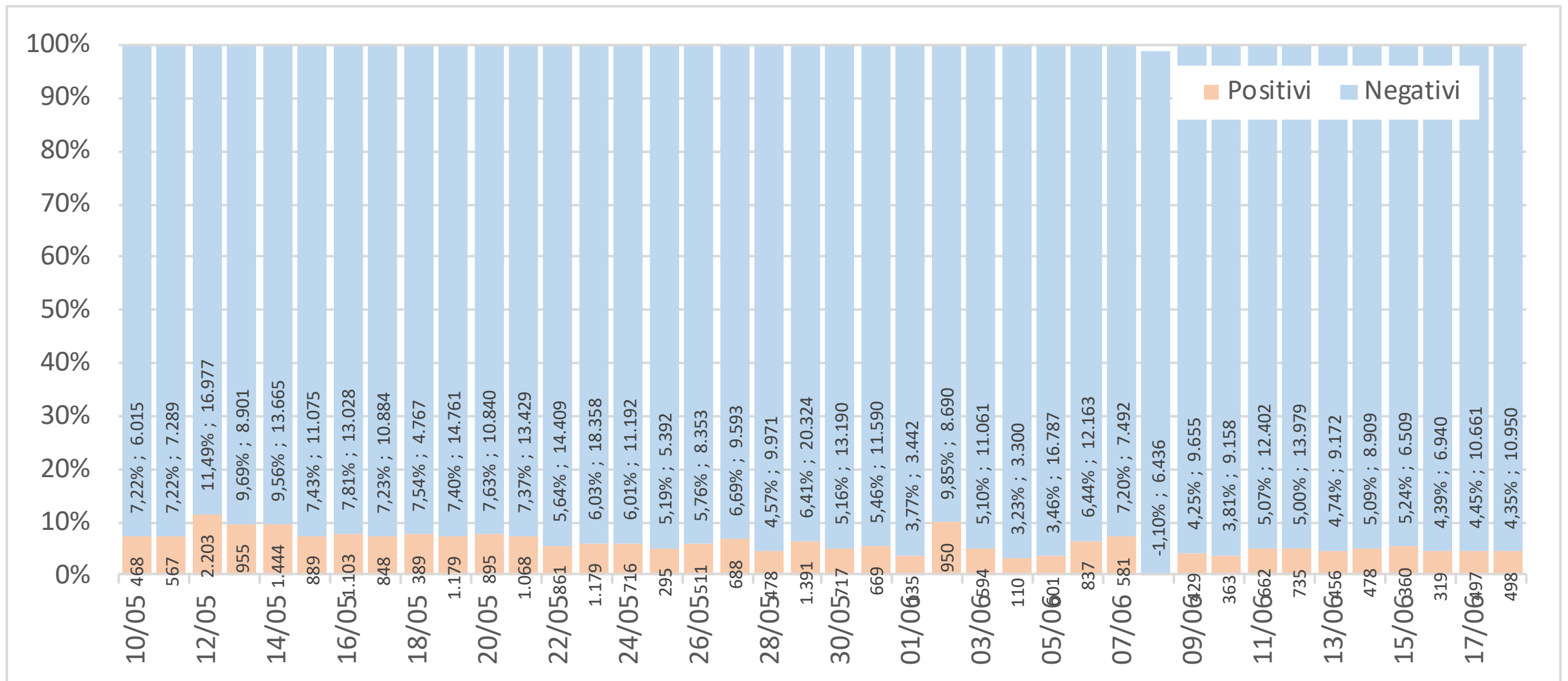
Numero tamponi positivi vs numero tamponi efficaci (pos+neg) [giorno su giorno]



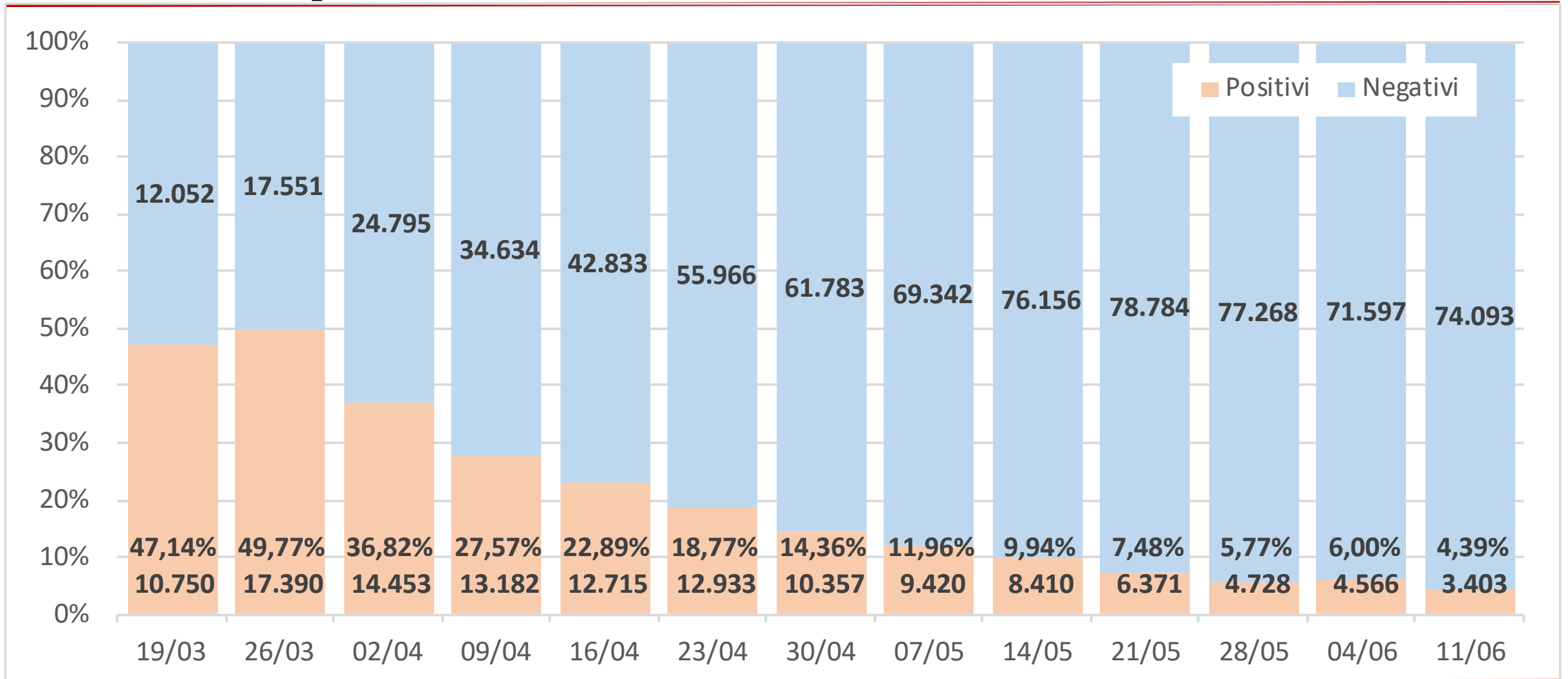
Numero tamponi positivi vs numero tamponi efficaci (pos+neg) [settimana su settimana]



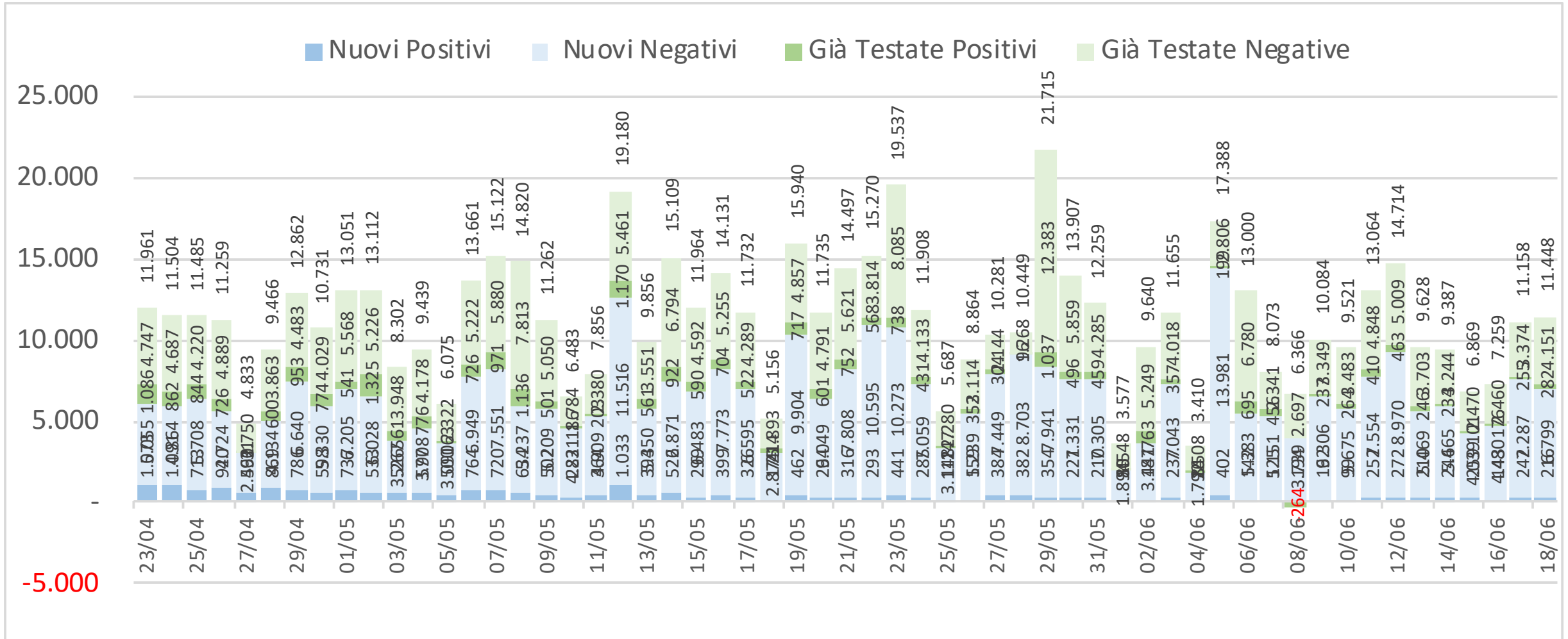
Numero tamponi positivi vs numero tamponi efficaci (perc) [giorno su giorno]



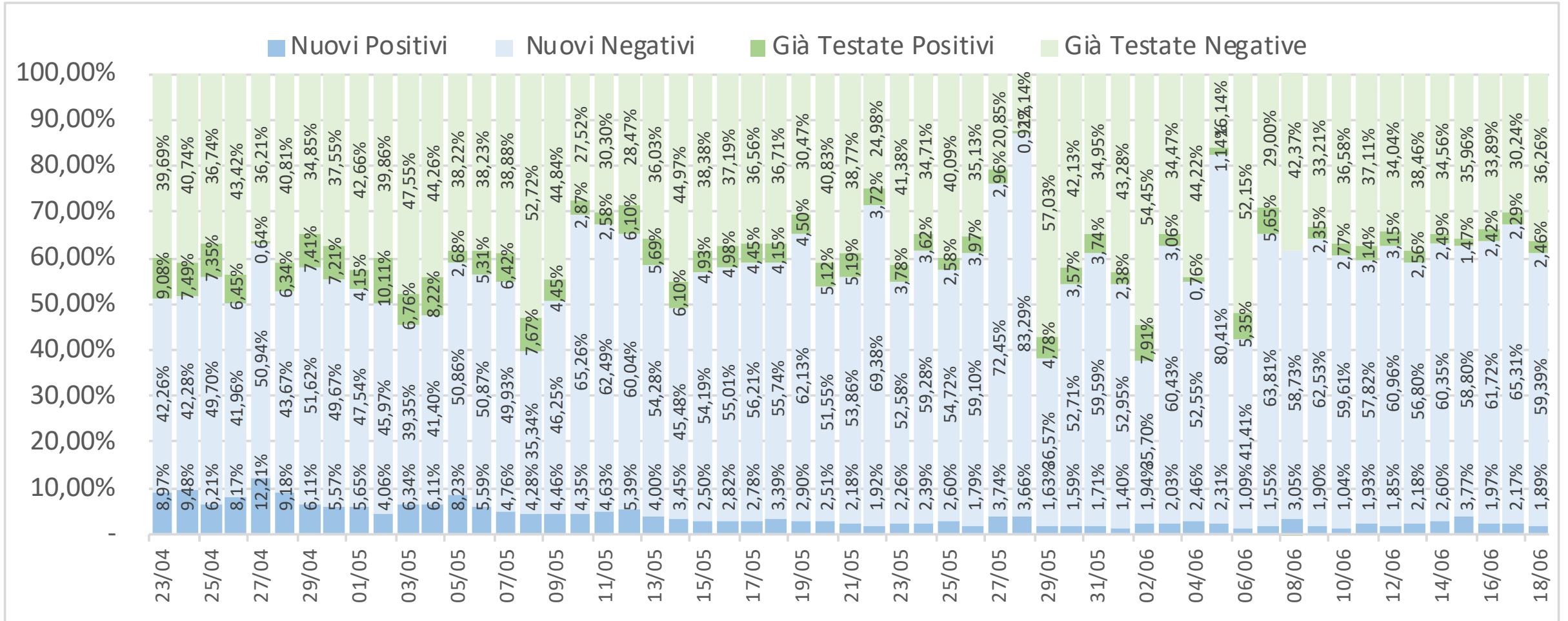
Numero tamponi positivi vs numero tamponi efficaci (perc) [settimana su settimana]



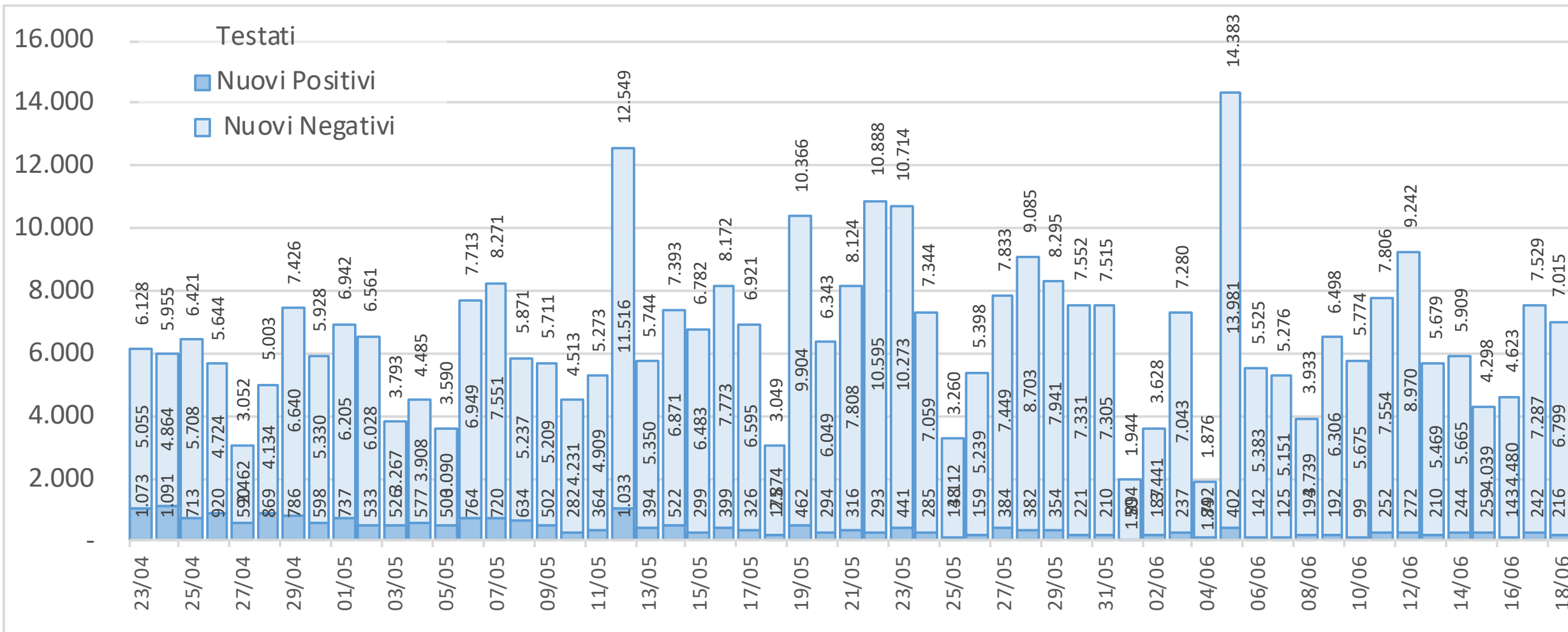
Persone sottoposte a tampone positivi vs negativi - nuove vs già testate



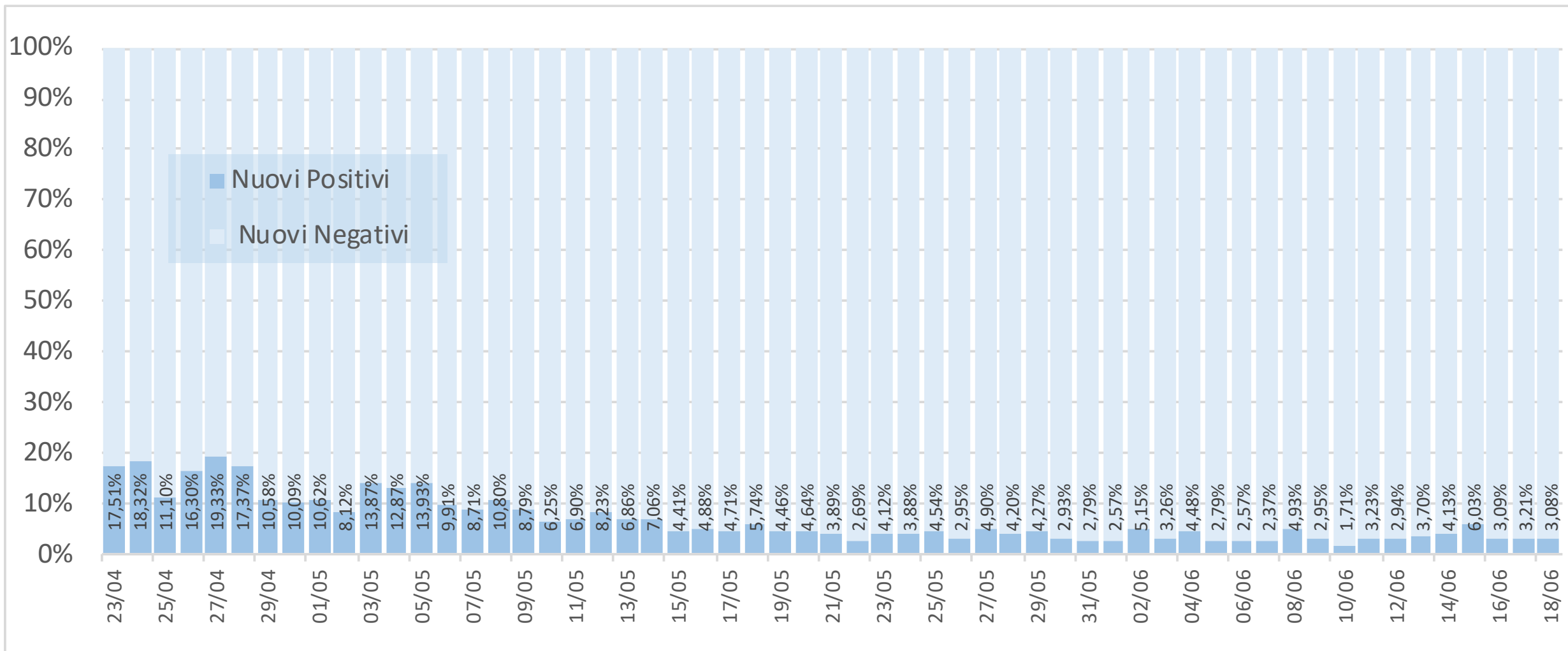
Persone sottoposte a tampone positivi vs negativi - nuove vs già testate



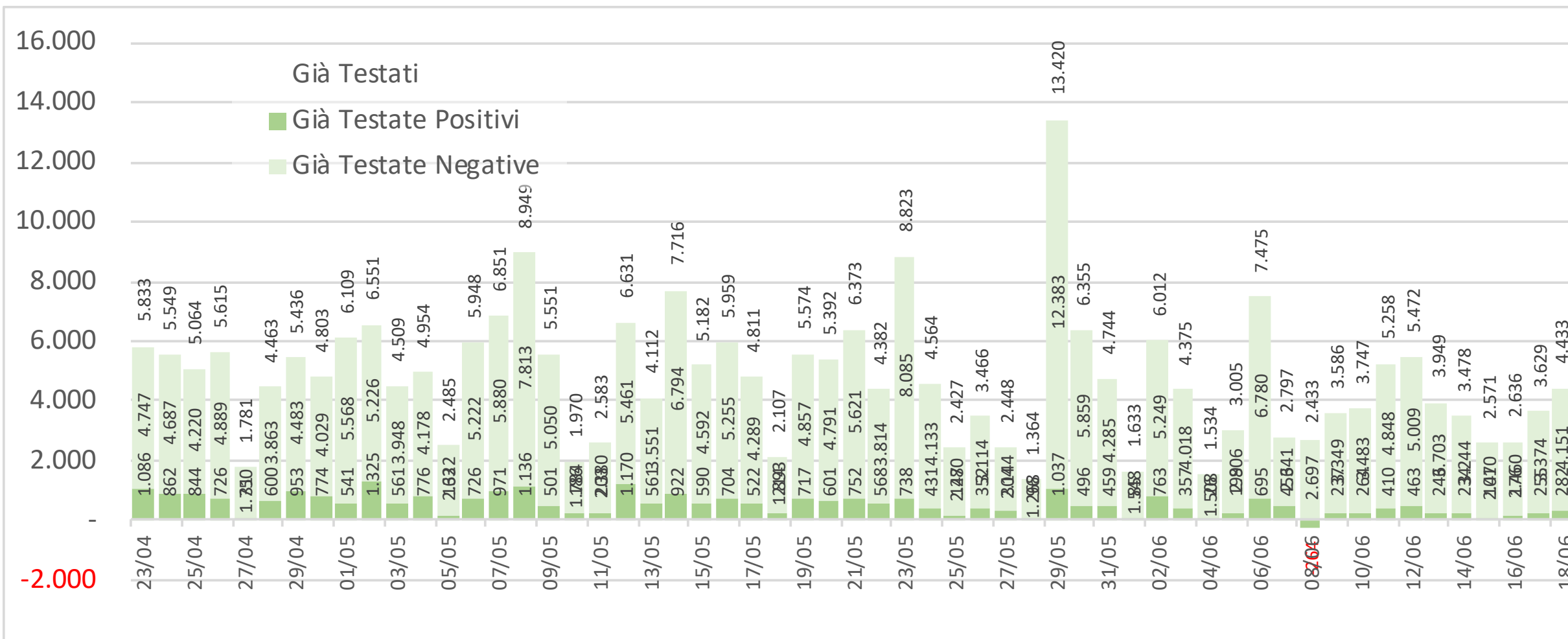
Nuove persone sottoposte a tampone positivi vs negativi [giorno su giorno]



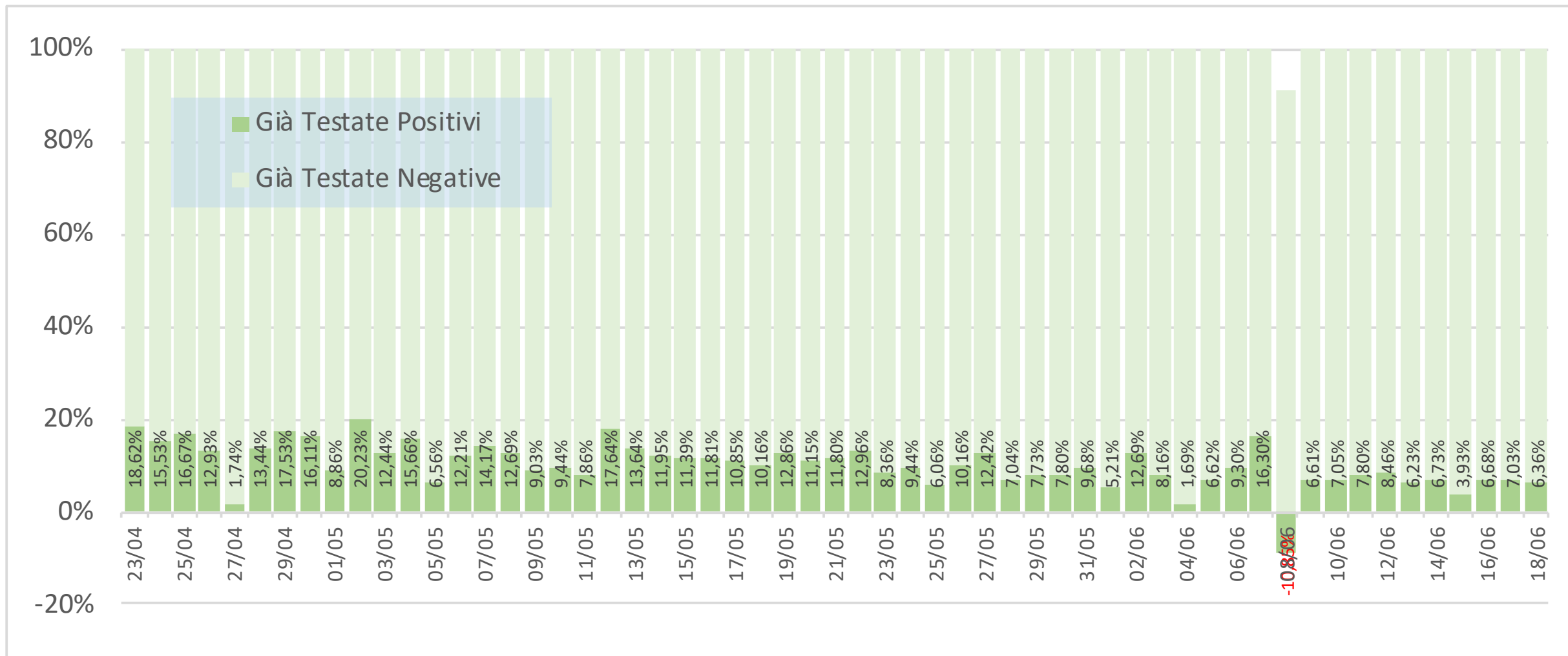
Nuove persone sottoposte a tampone positivi vs negativi [giorno su giorno]



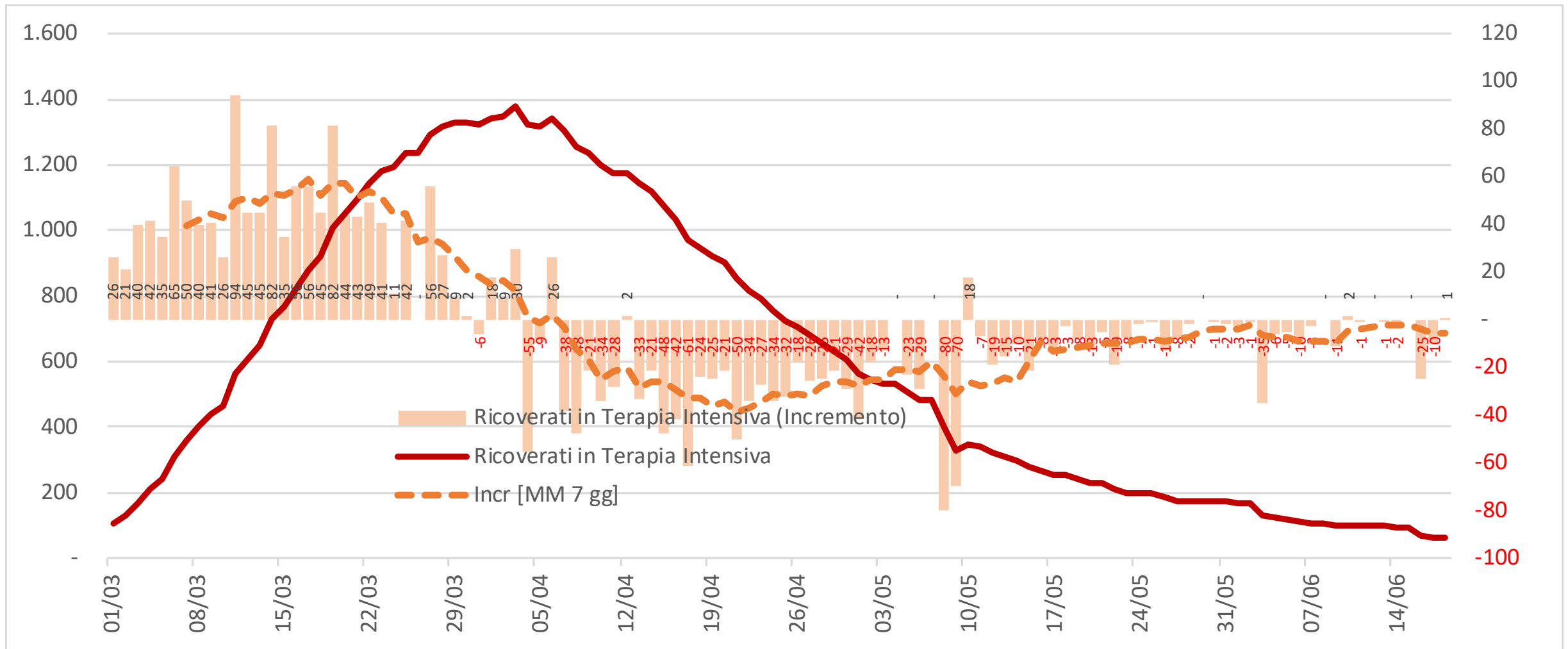
Persone già sottoposte a tampone positivi vs negativi [giorno su giorno]



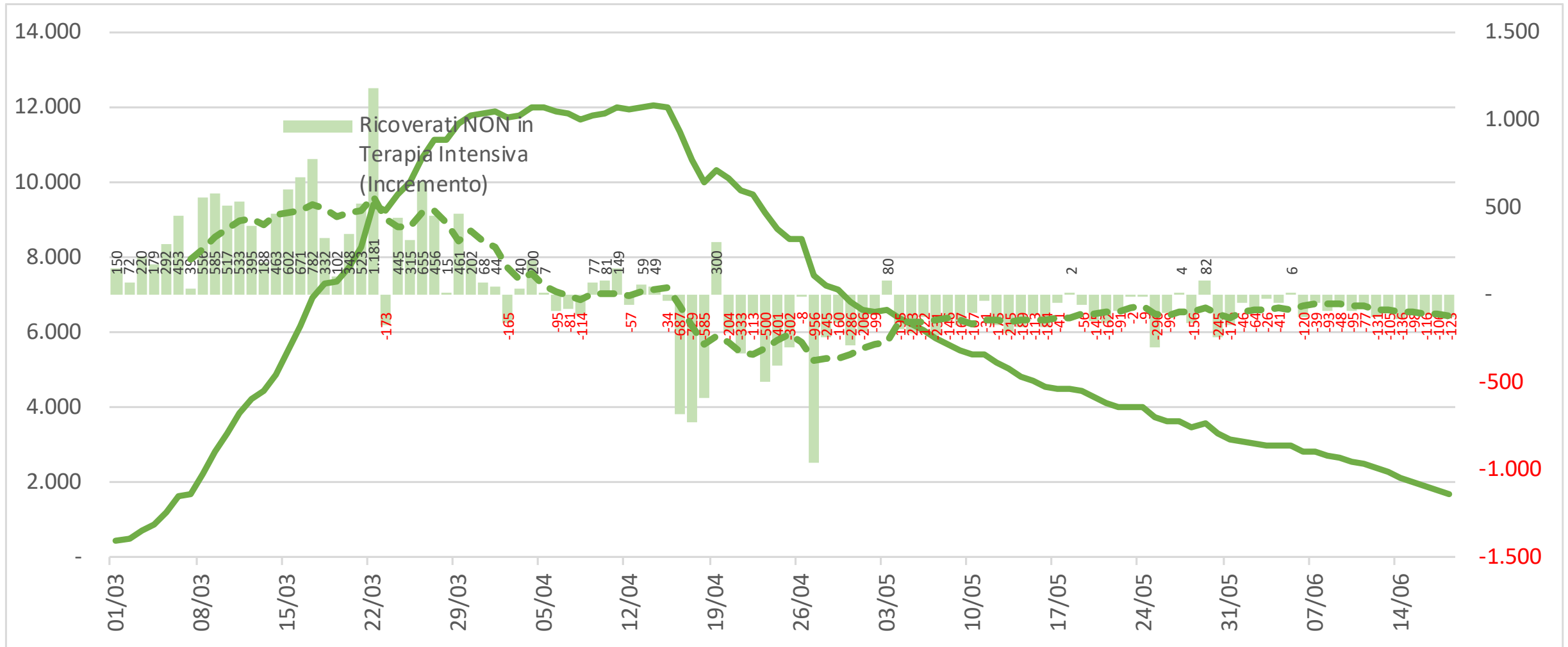
Persone già sottoposte a tampone positivi vs negativi [giorno su giorno]



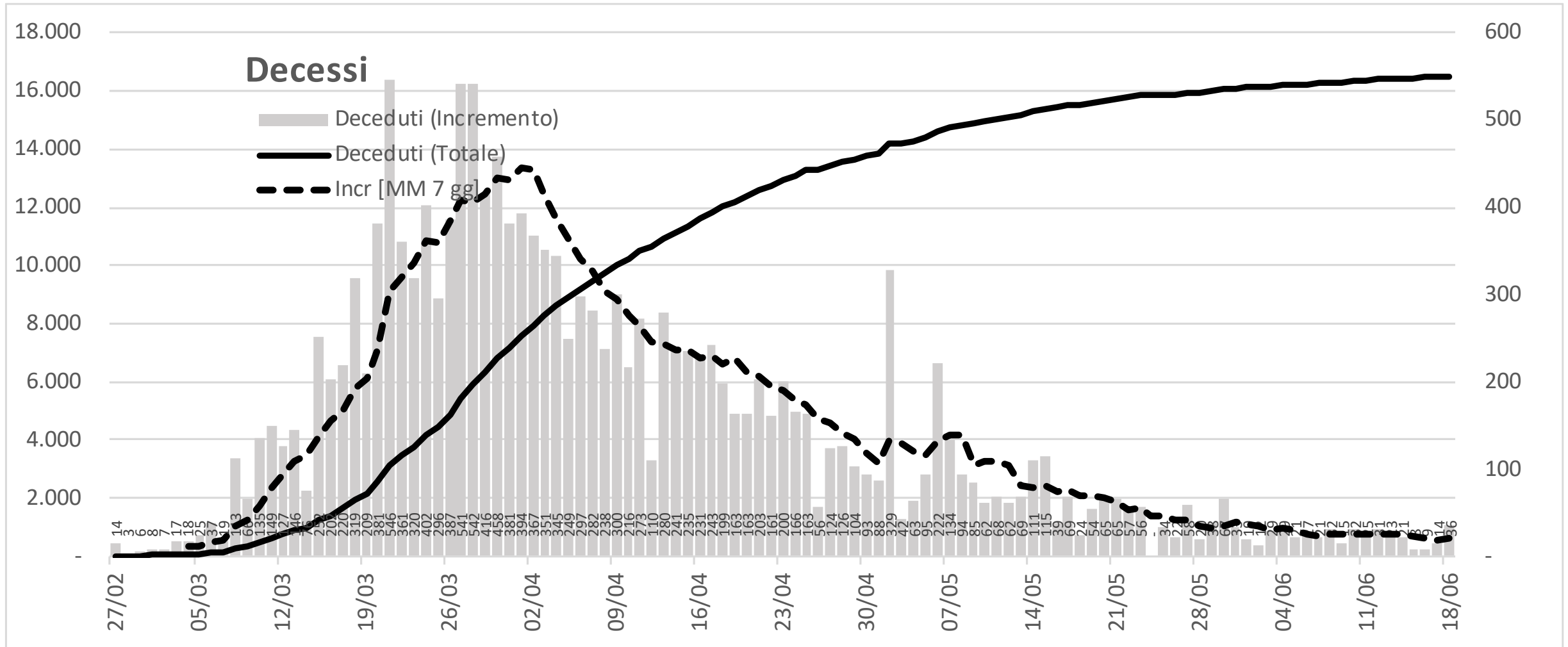
Ricoverati in terapia intensiva (valore e incremento giorno su giorno)



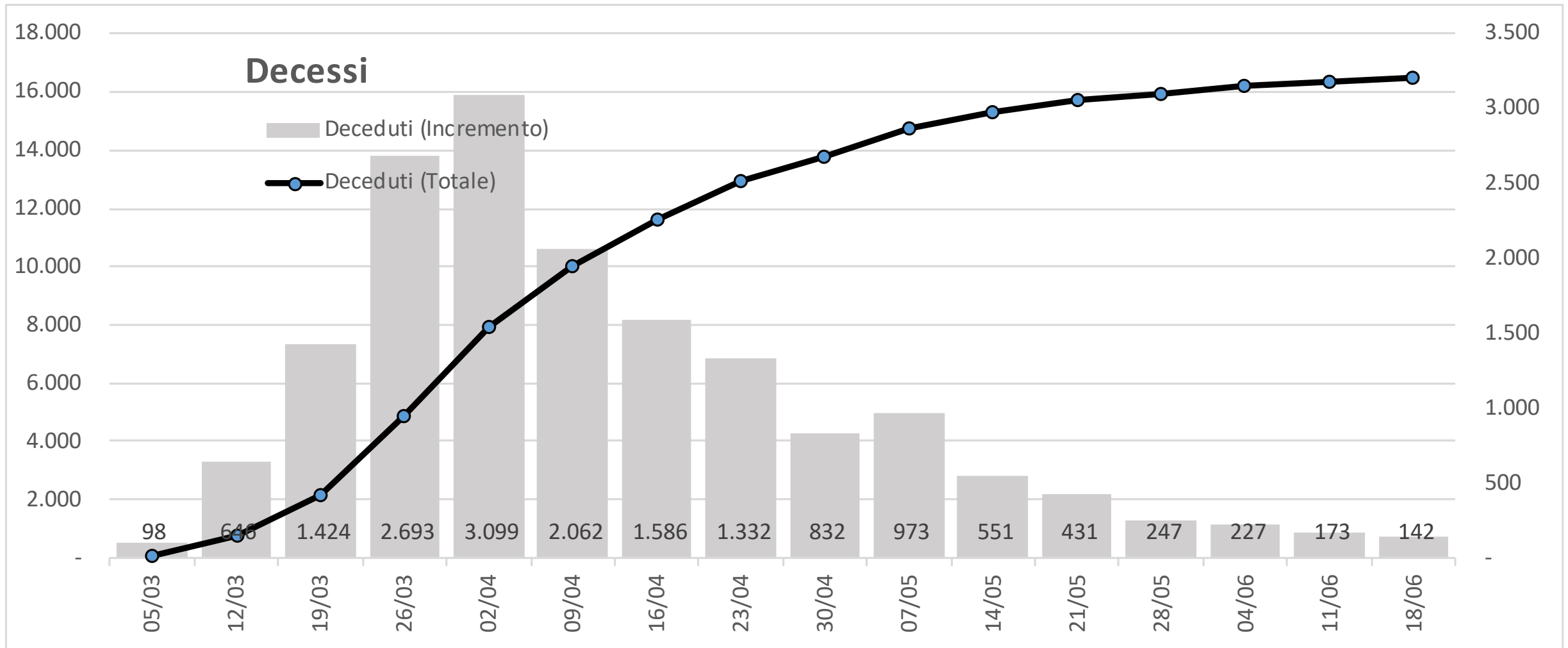
Ricoverati NON in terapia intensiva (valore e incremento giorno su giorno)



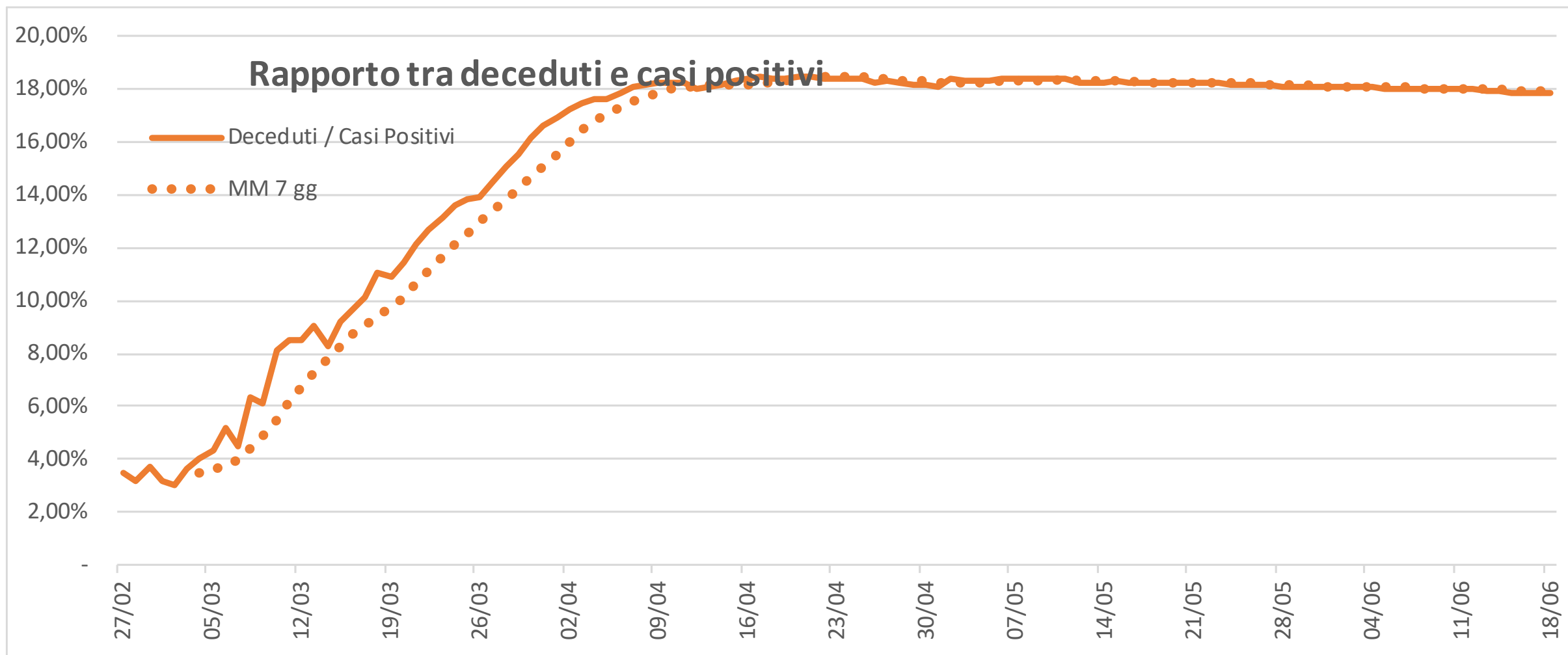
Decessi - Valore assoluto e incremento Giorno su Giorno



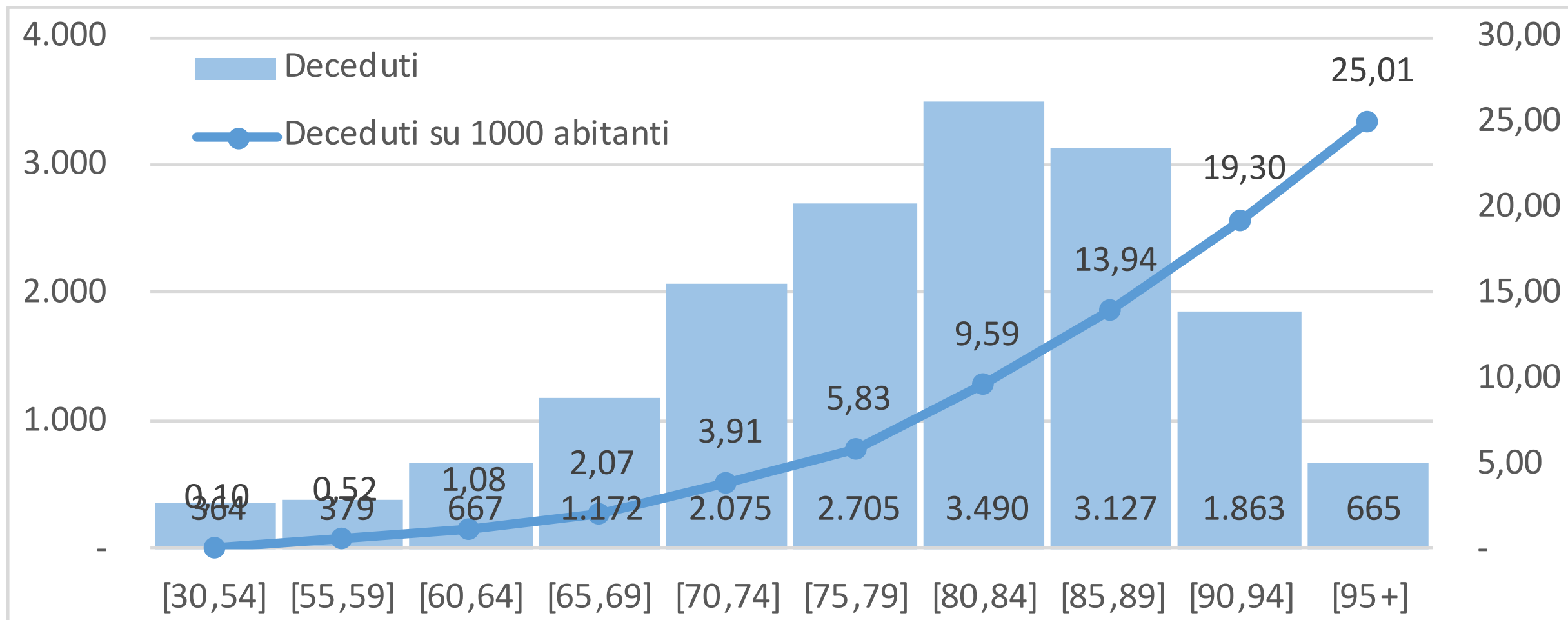
Decessi - Valore assoluto e incremento Settimana su Settimana



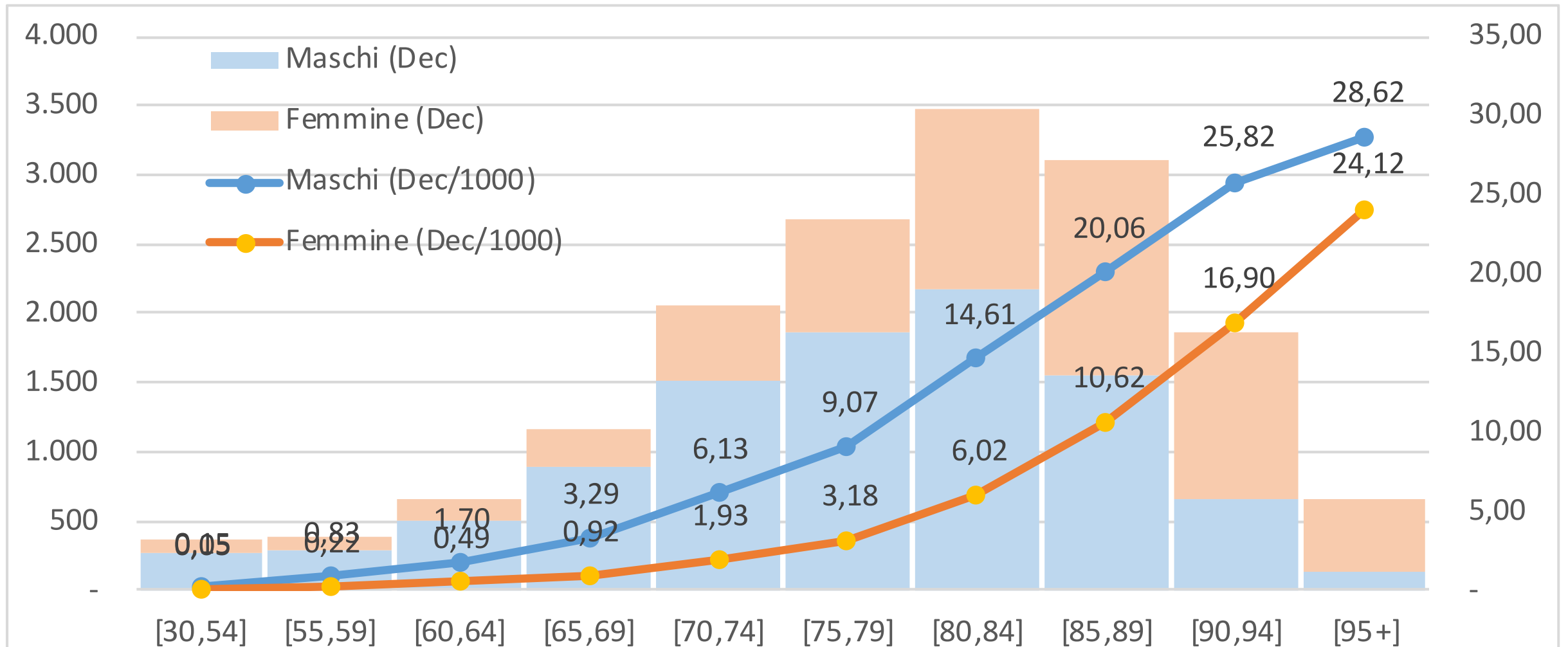
Rapporto tra totale decessi e totale casi positivi



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

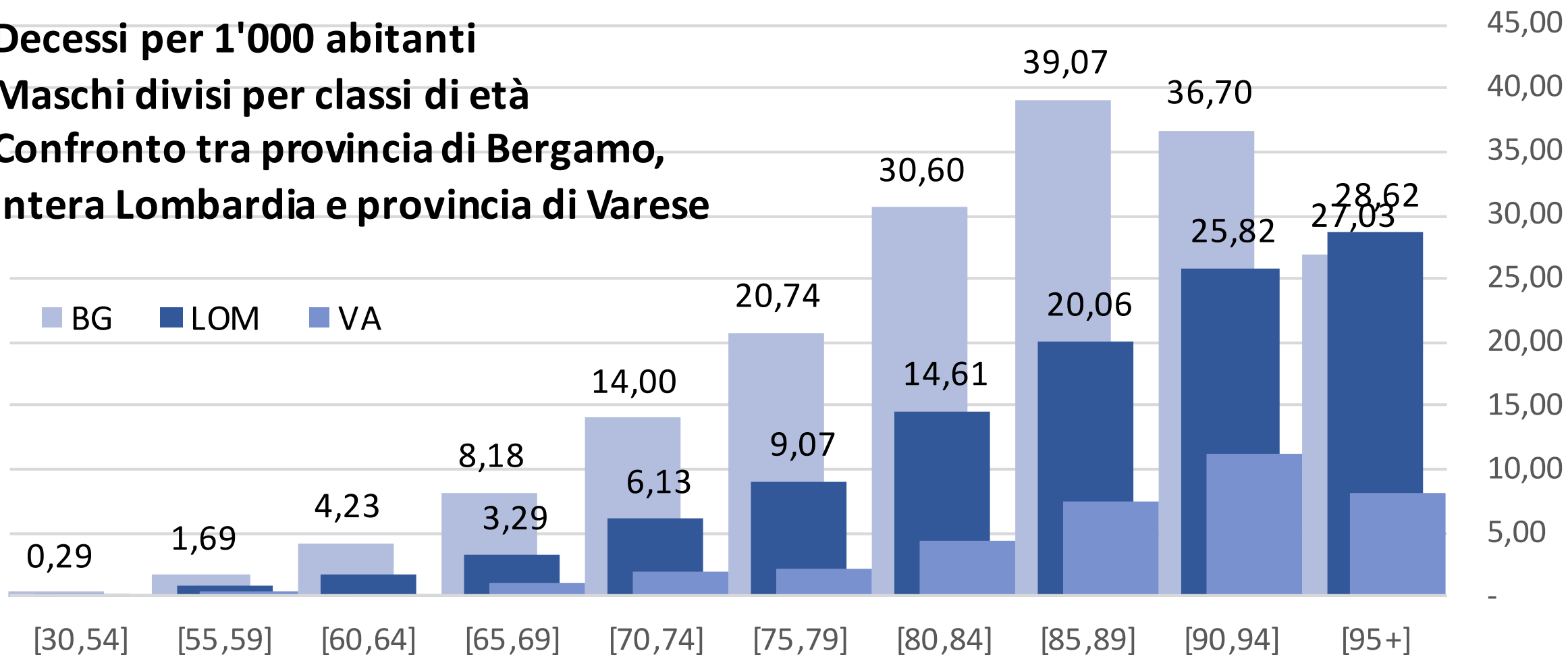


Deceduti per fascia d'età e genere [numeri per 1'000 abitanti in Lombardia]

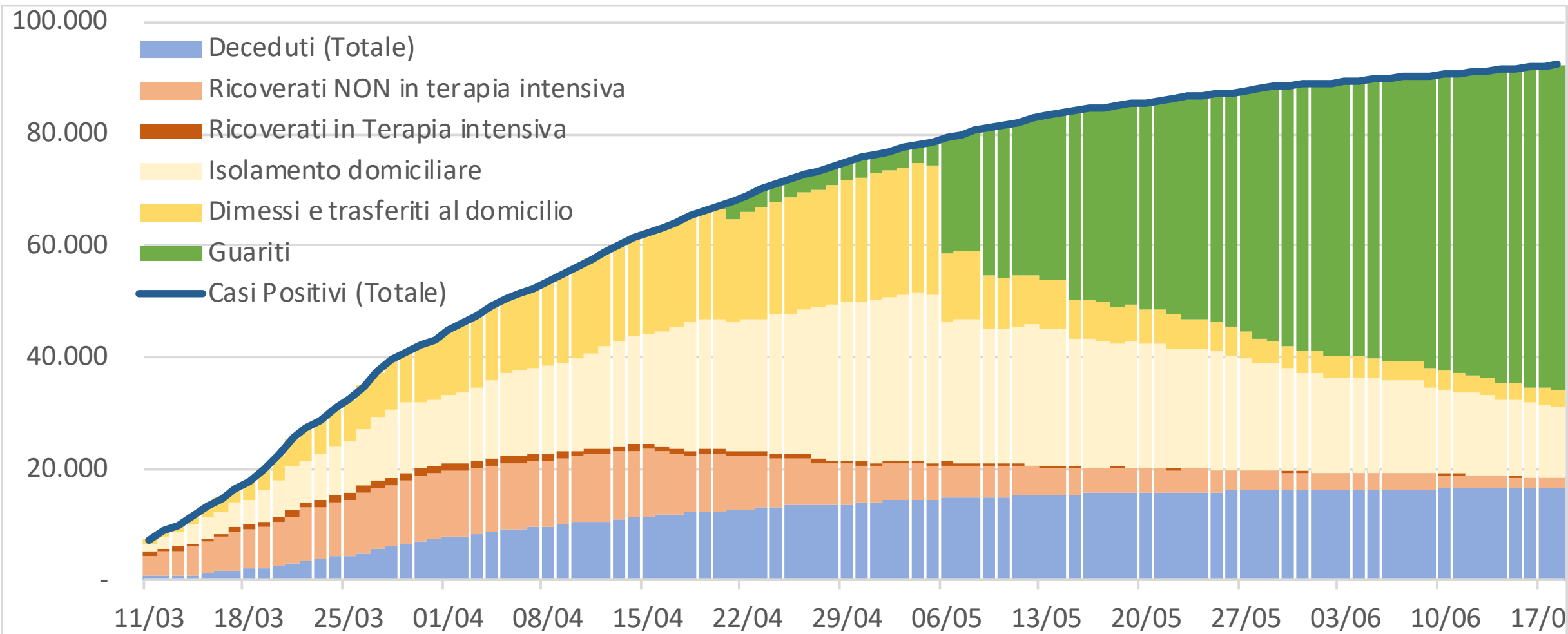


Deceduti per fascia d'età e genere [per 1'000 abitanti a BG, Lombardia, VA]

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

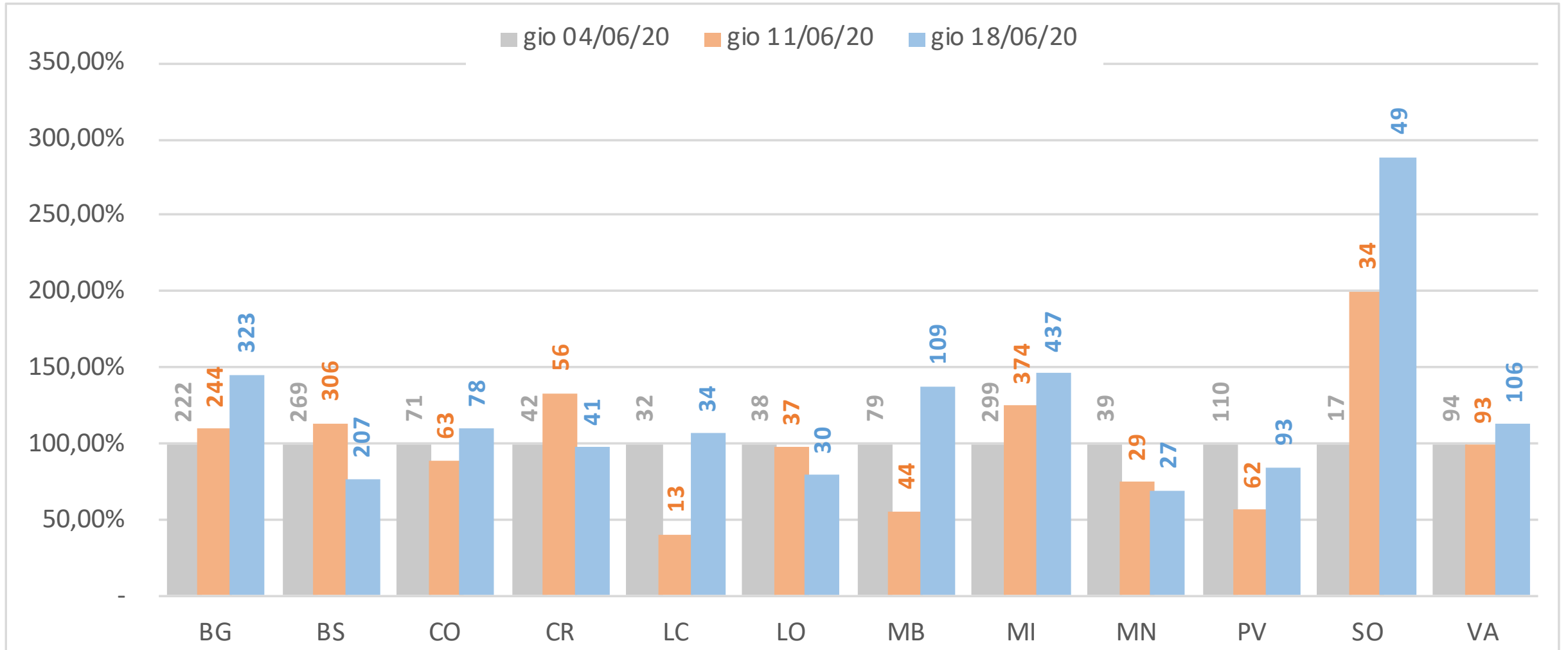


Casi positivi distinti per situazione [giorno su giorno]

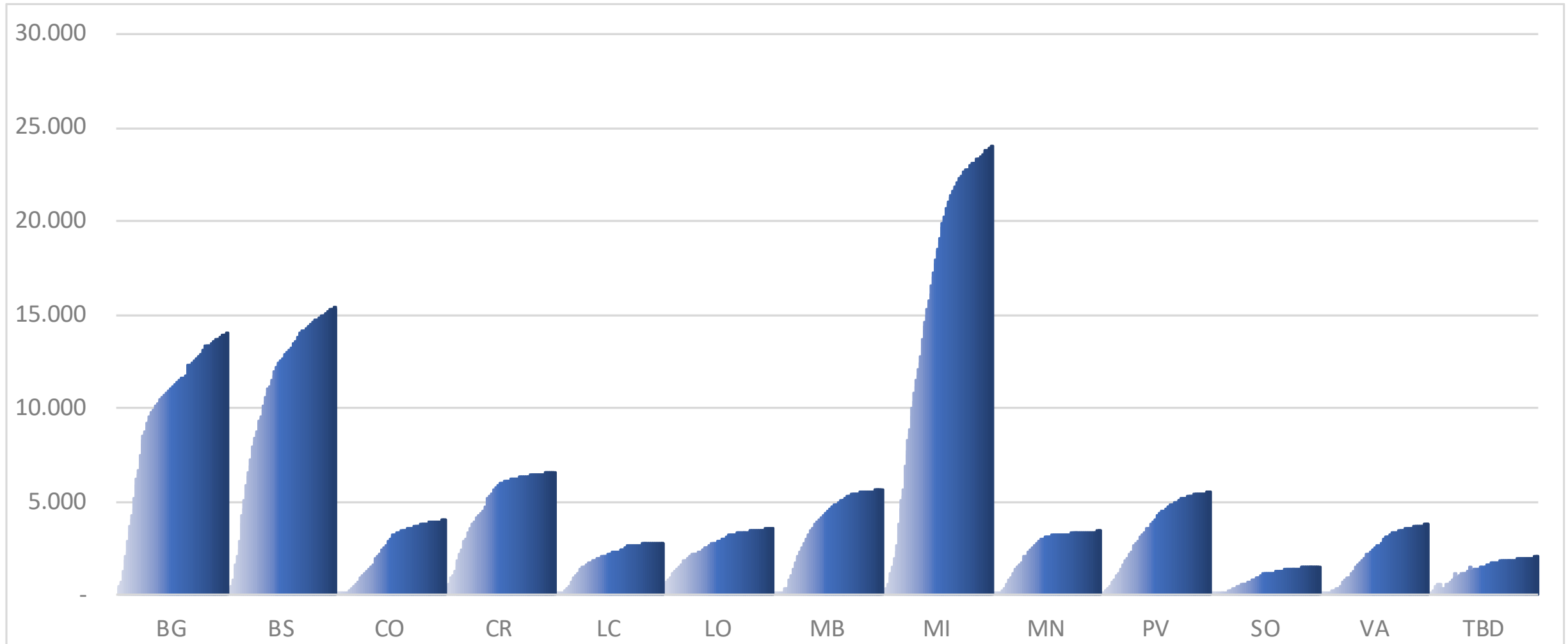


Casi positivi - Distribuzione provinciale

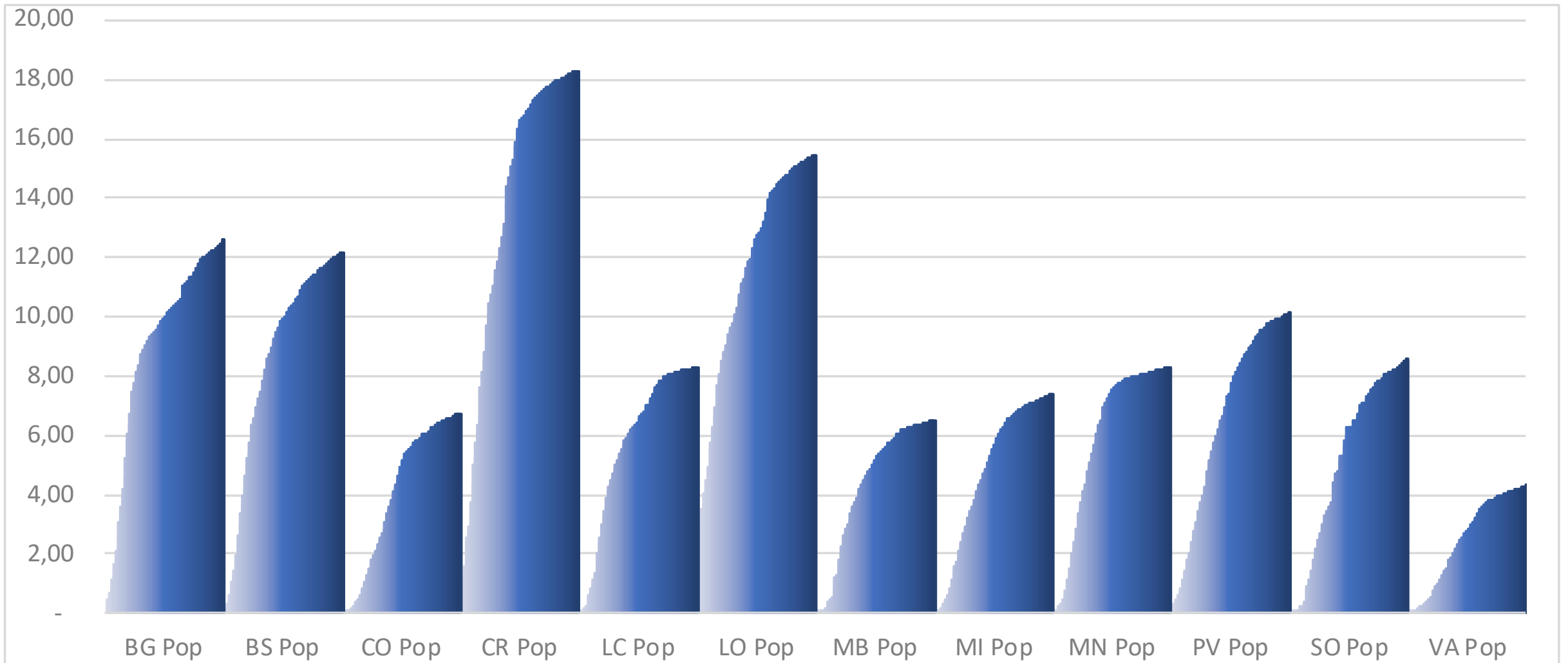
Incremento settimanale relativo



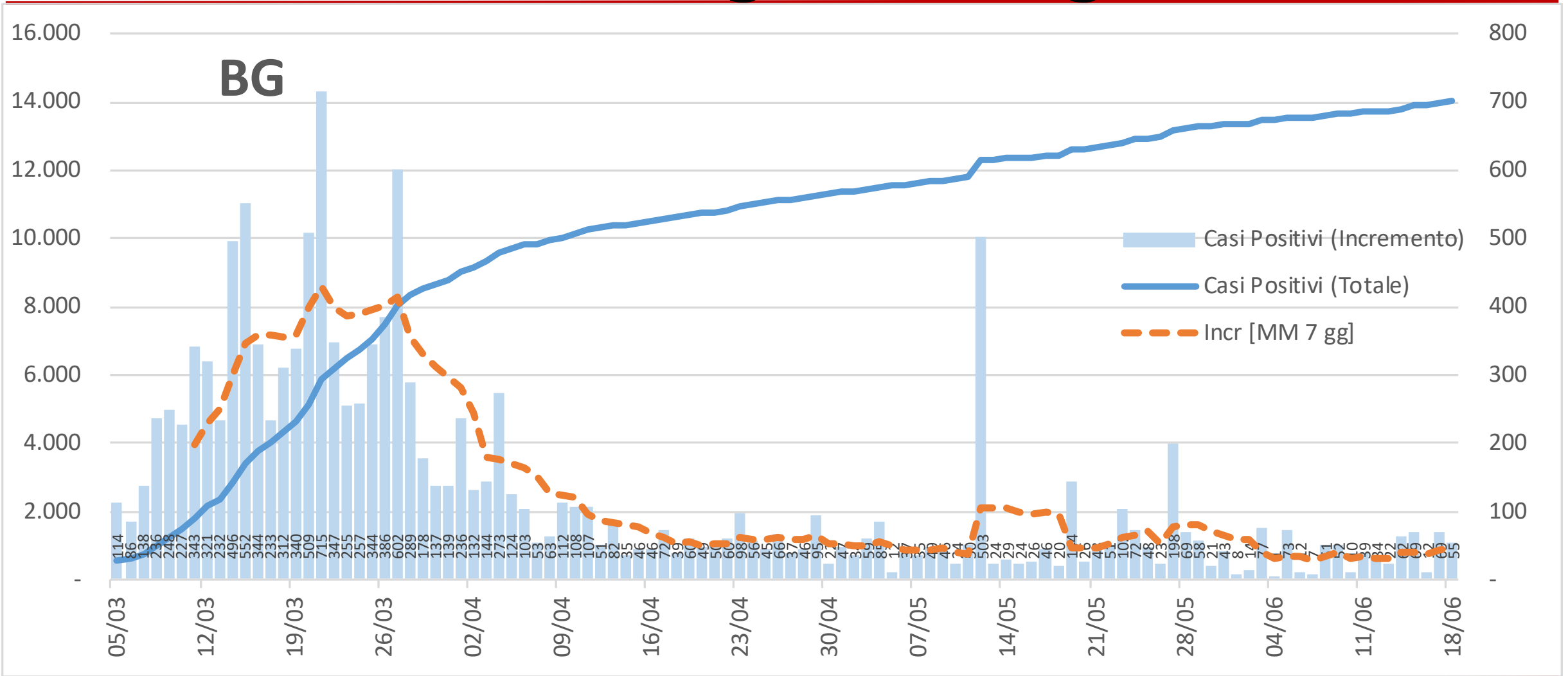
Casi positivi - Distribuzione provinciale (valori assoluti)



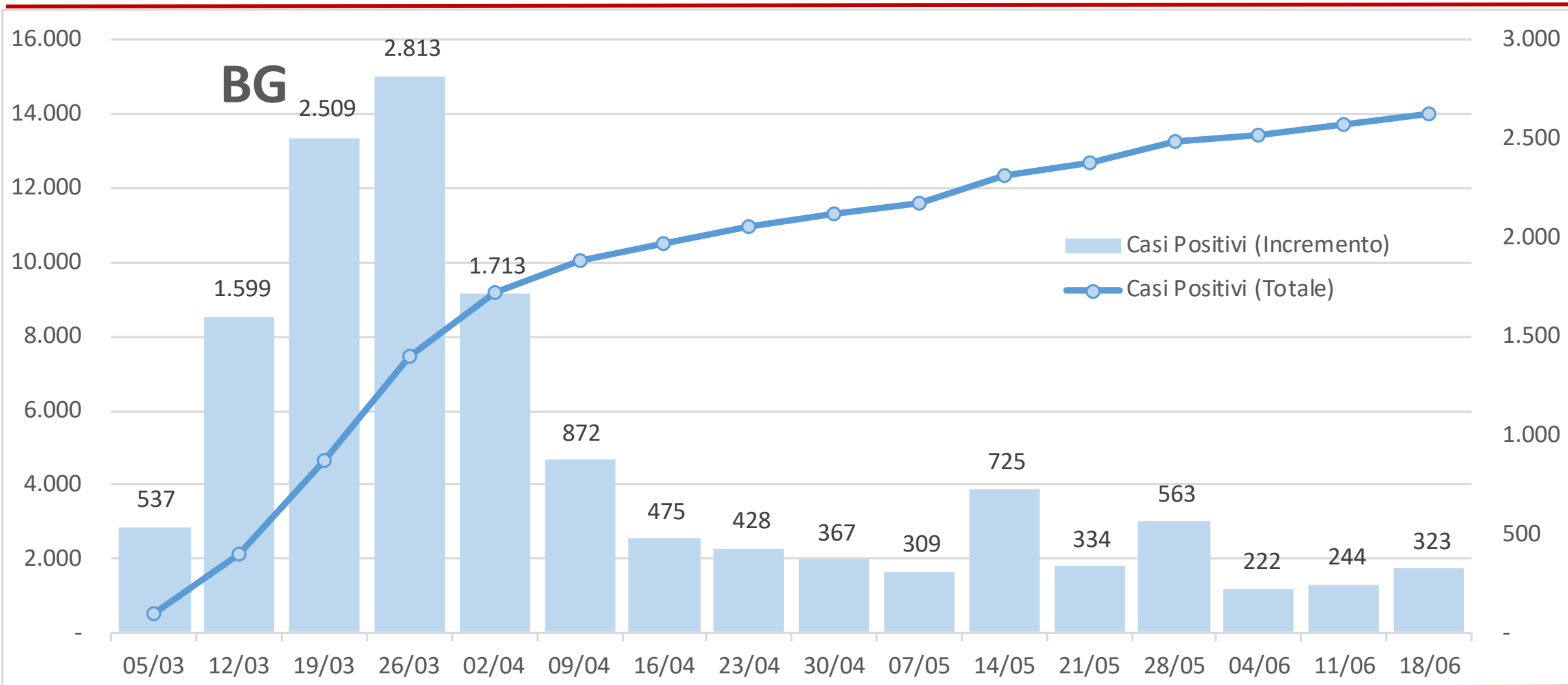
Casi positivi - Distribuzione provinciale (casi positivi ogni mille abitanti)



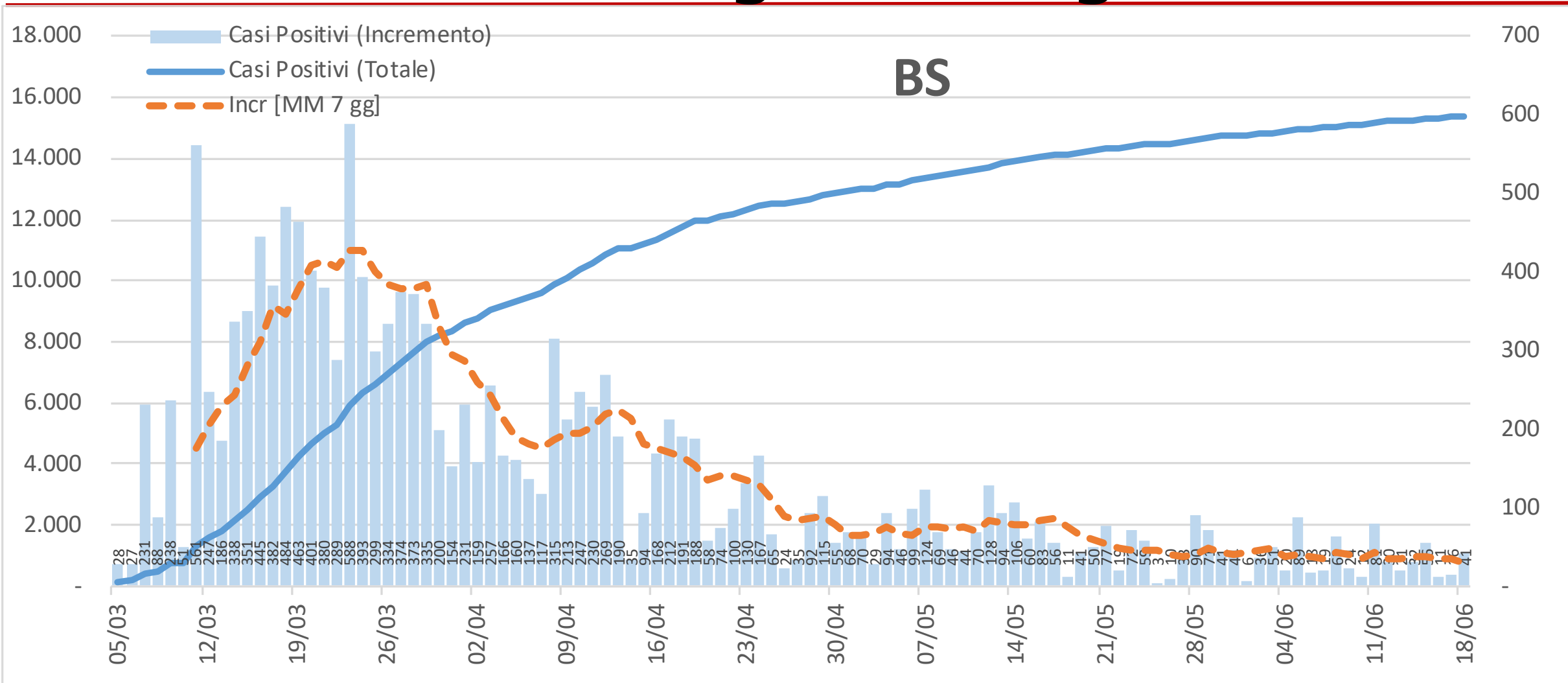
Provincia di Bergamo - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



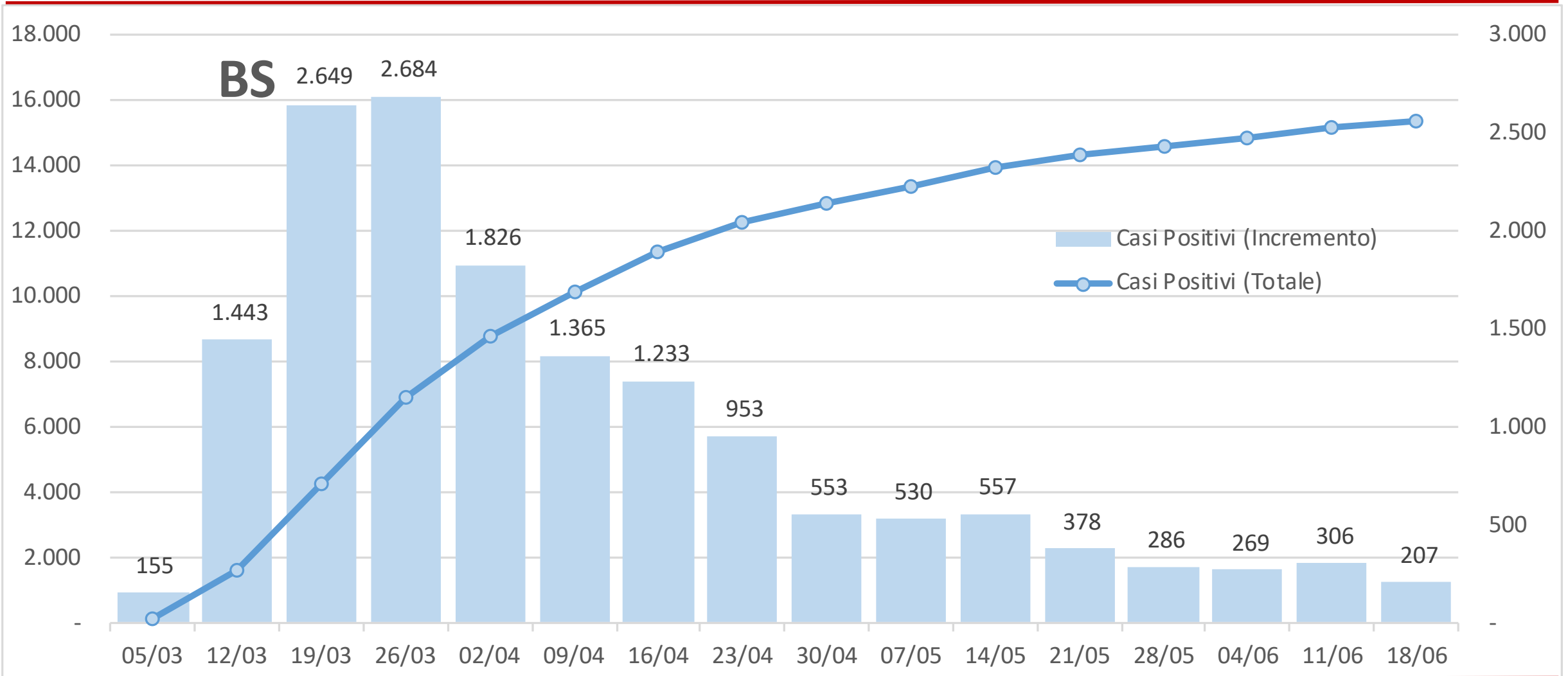
Provincia di Bergamo - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



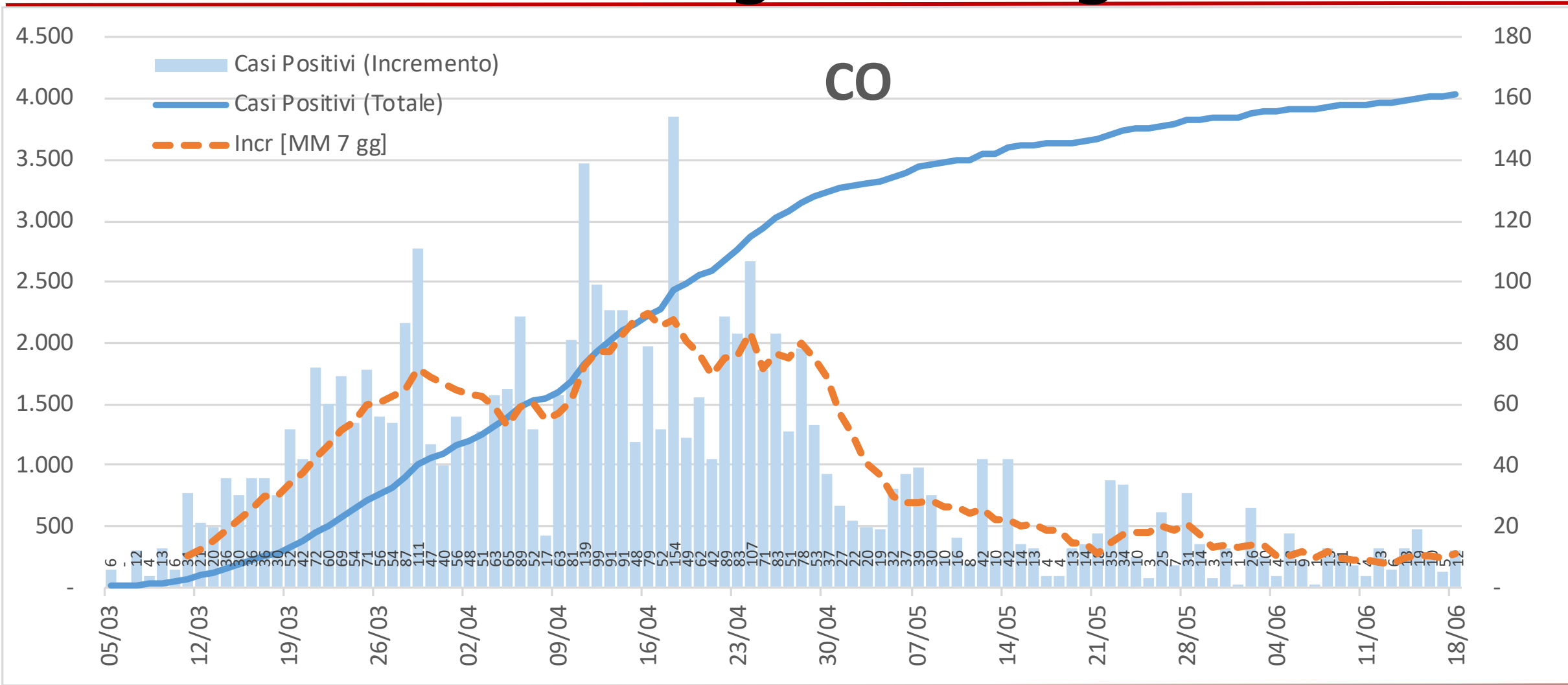
Provincia di Brescia - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



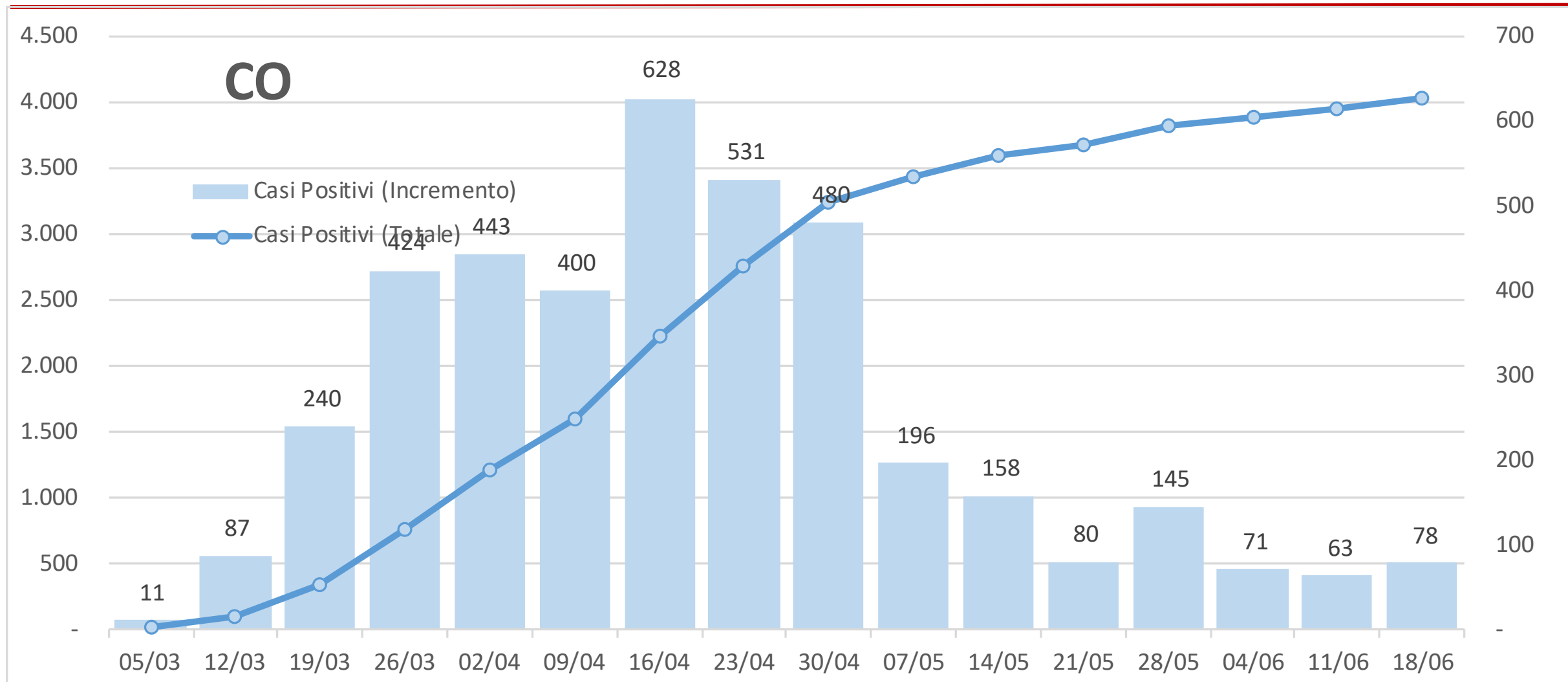
Provincia di Brescia - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



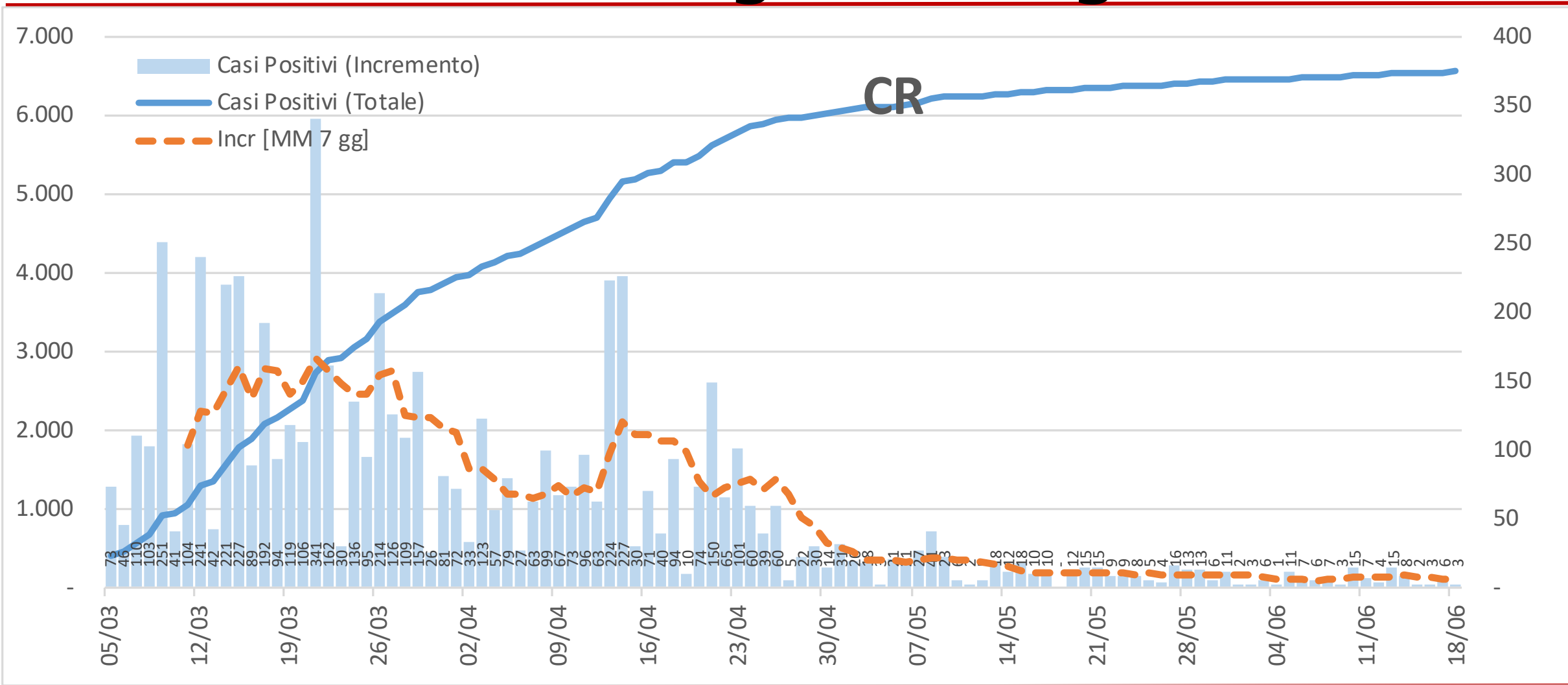
Provincia di Como - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



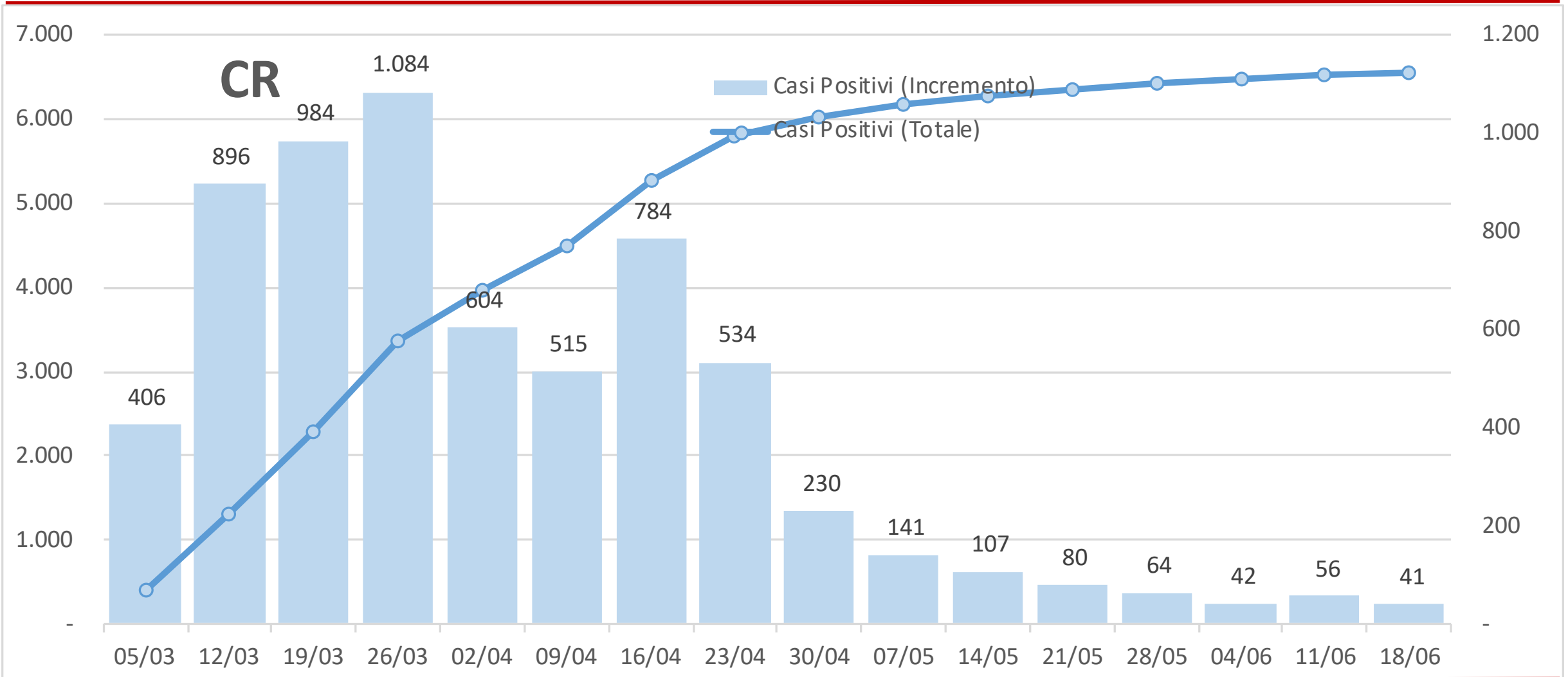
Provincia di Como - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



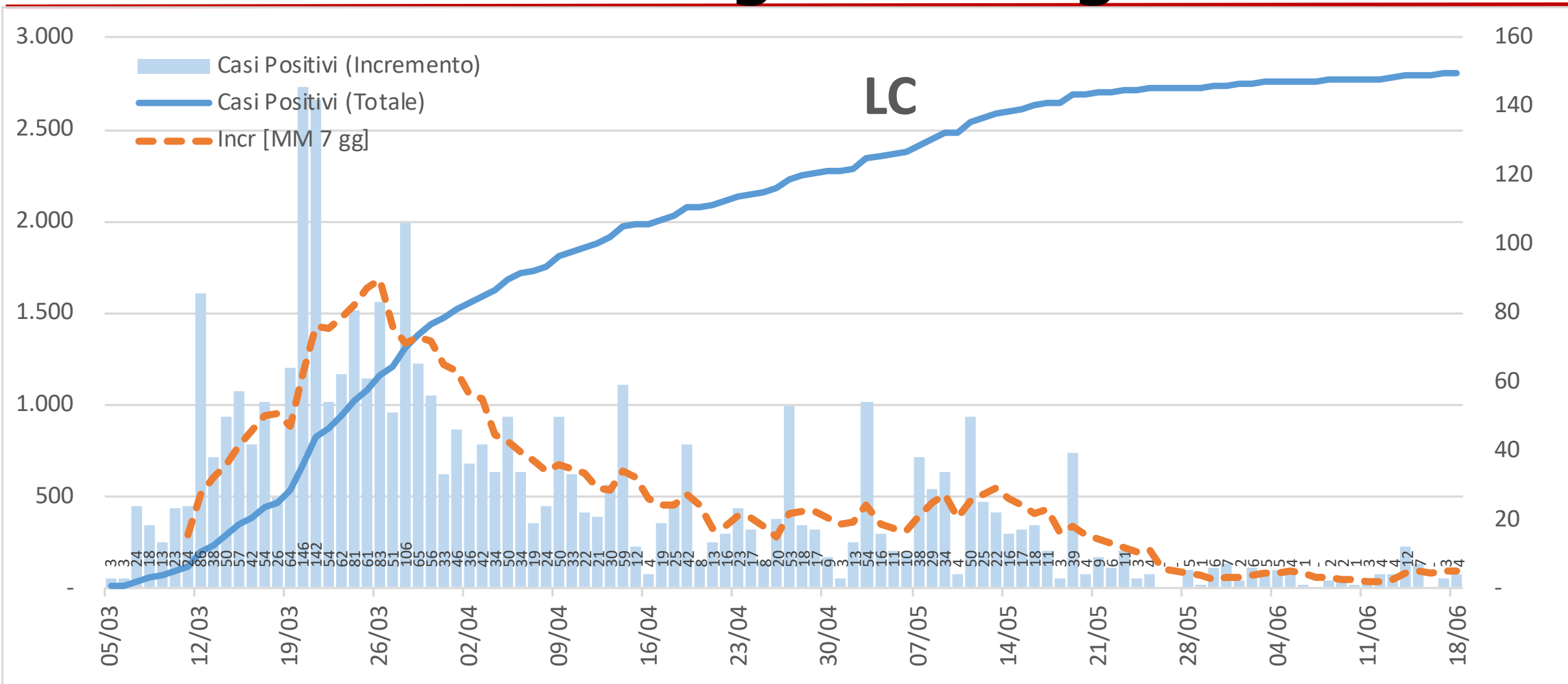
Provincia di Cremona - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



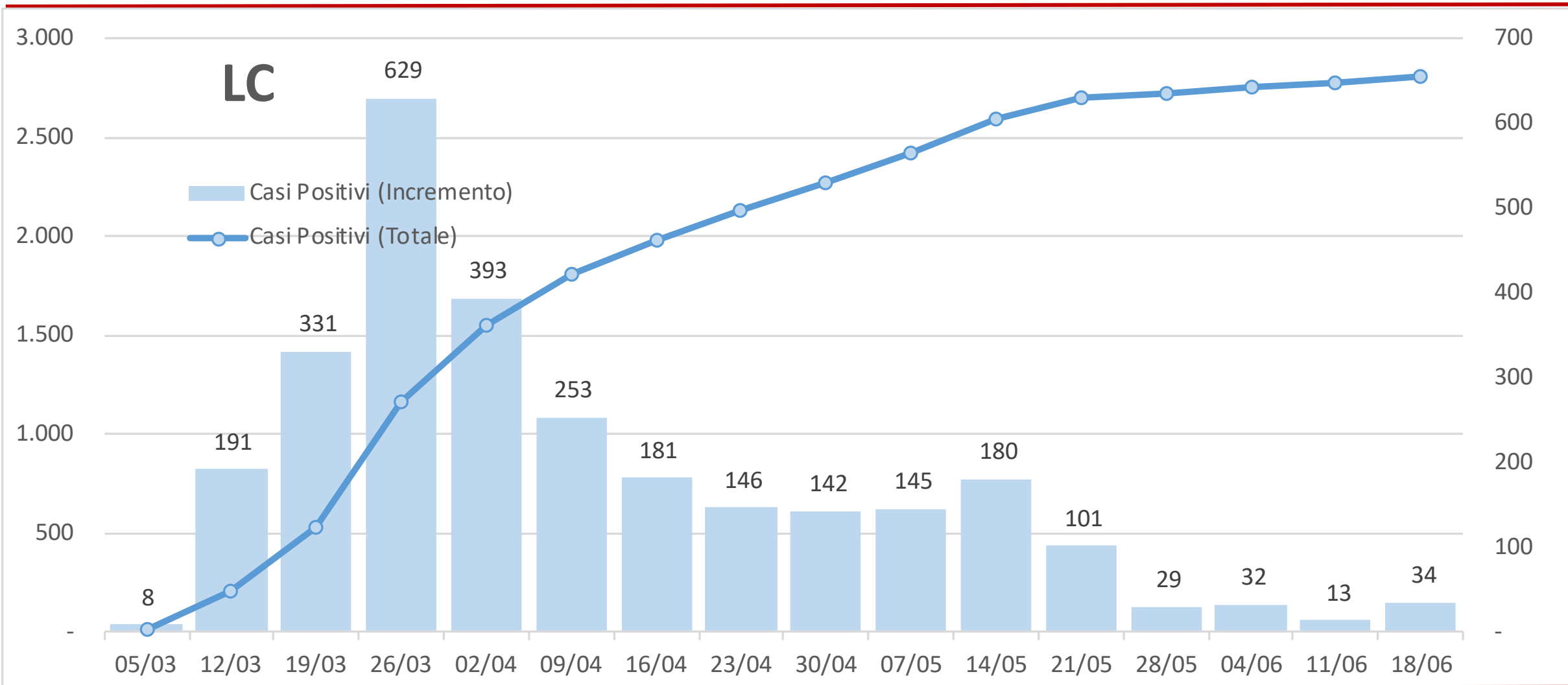
Provincia di Cremona - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



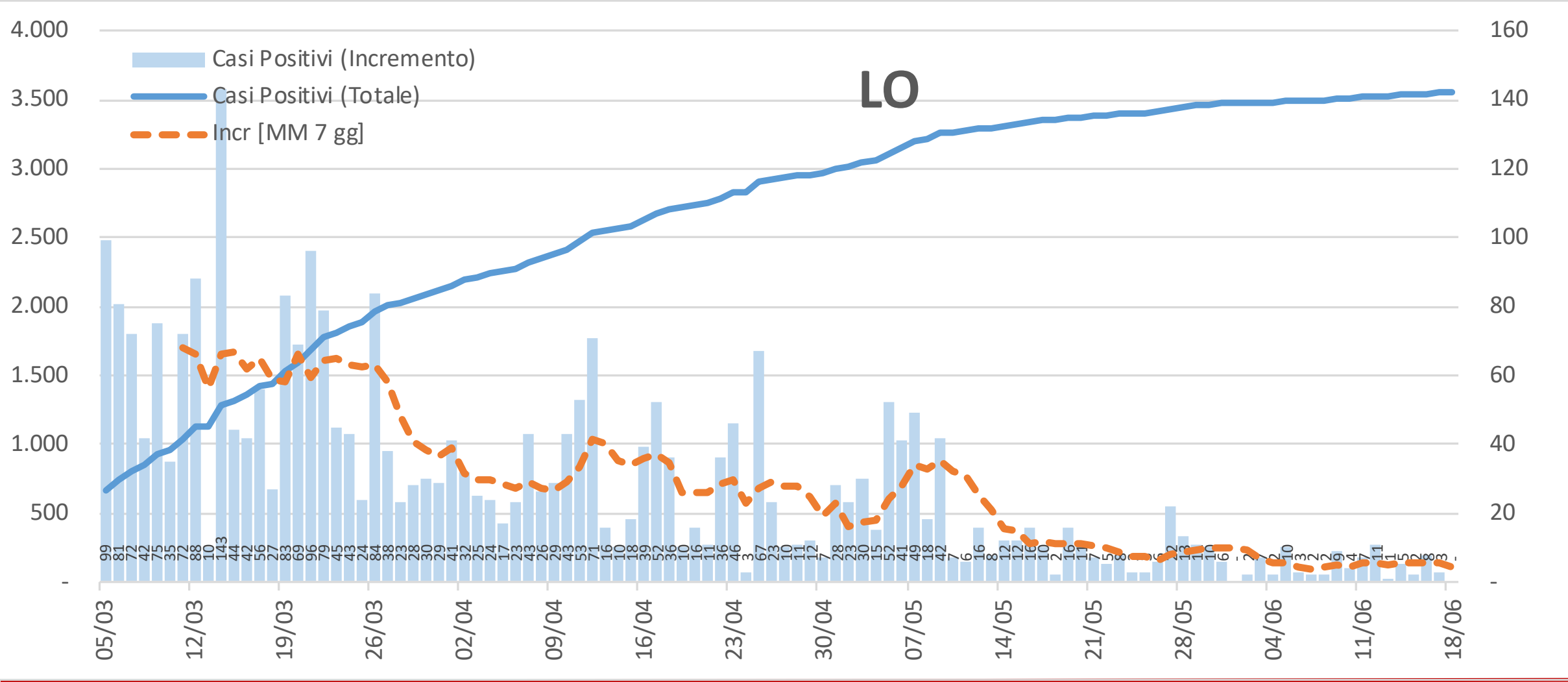
Provincia di Lecco - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



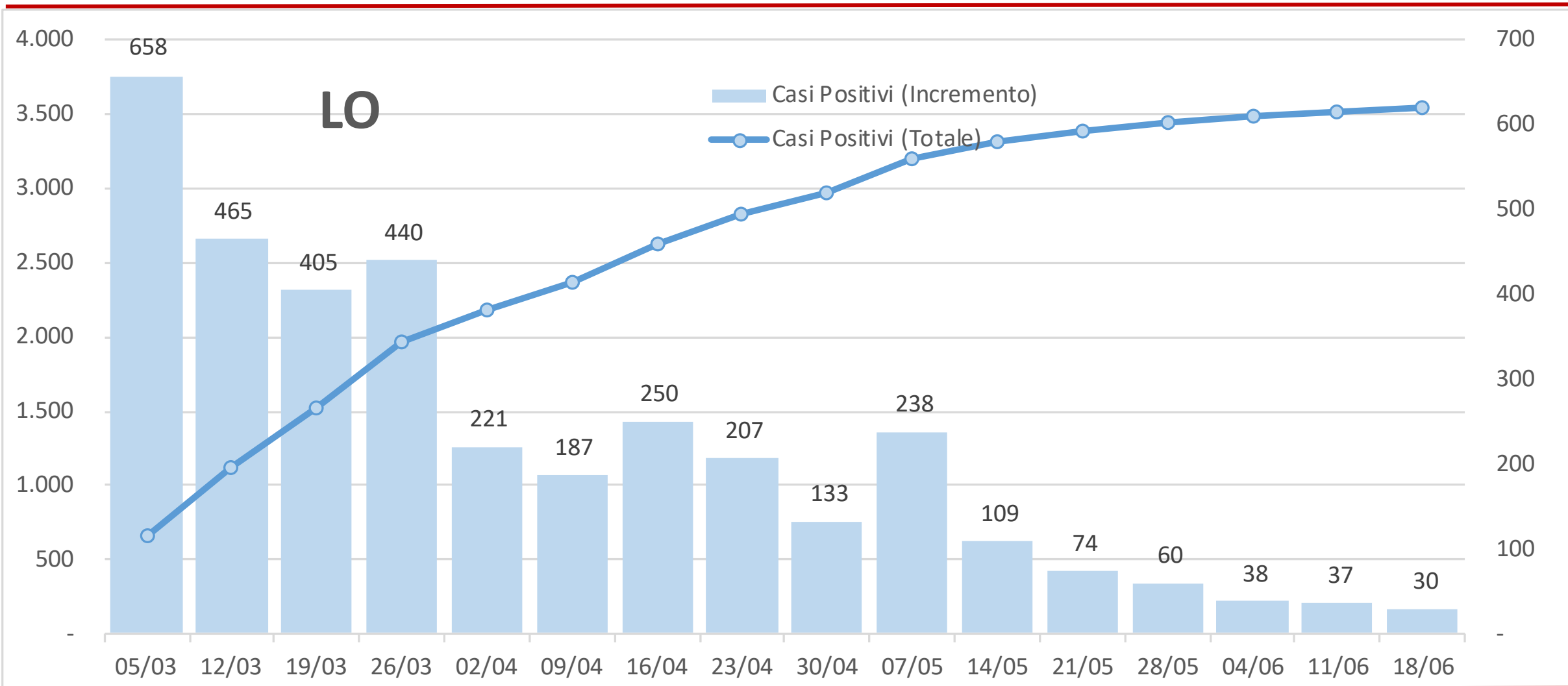
Provincia di Lecco - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



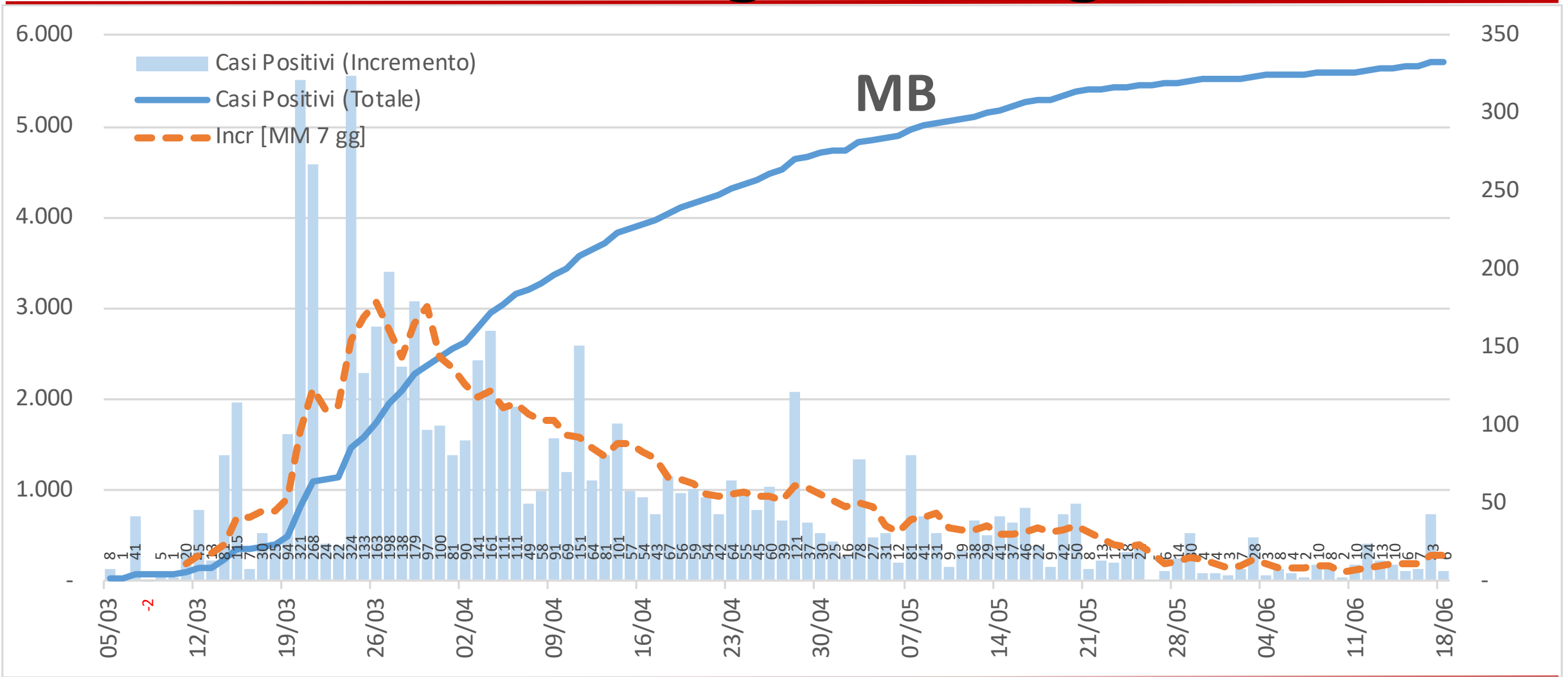
Provincia di Lodi - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



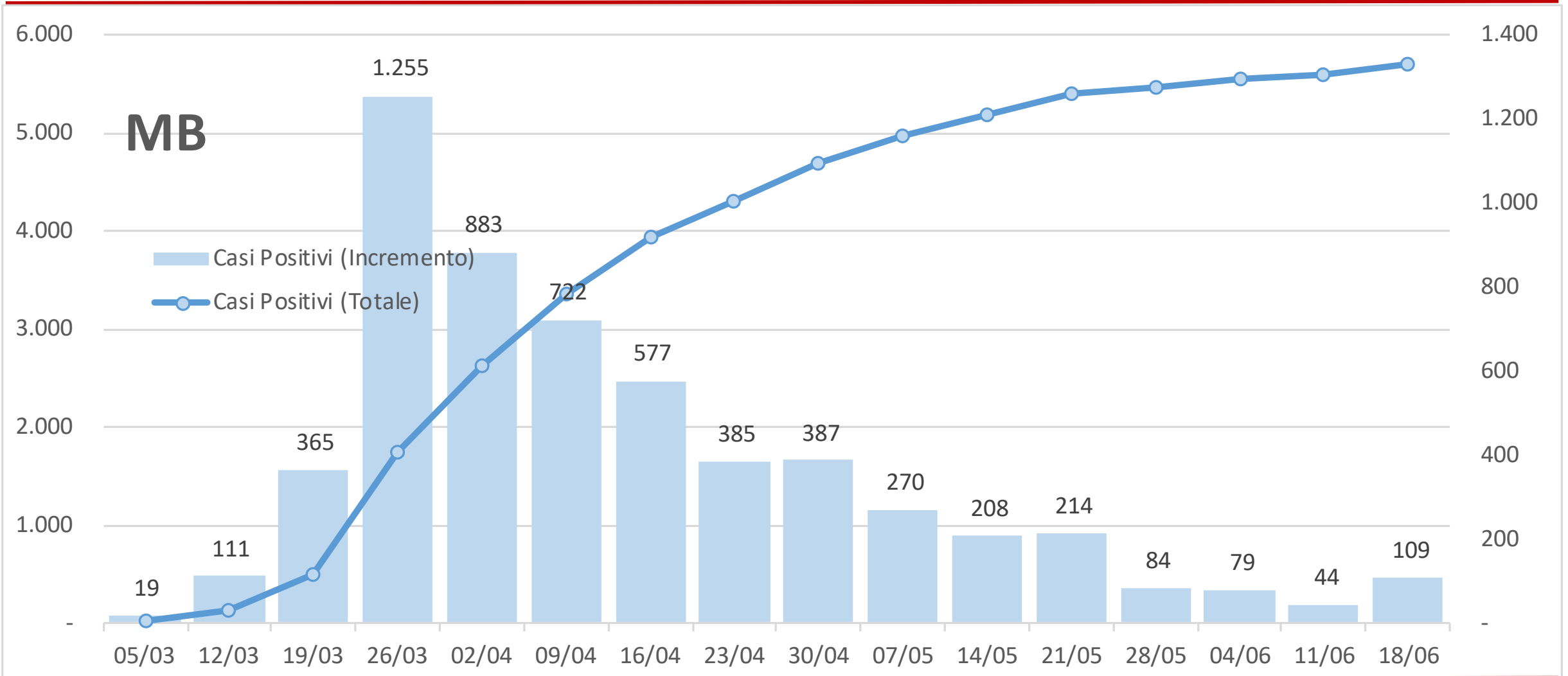
Provincia di Lodi - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



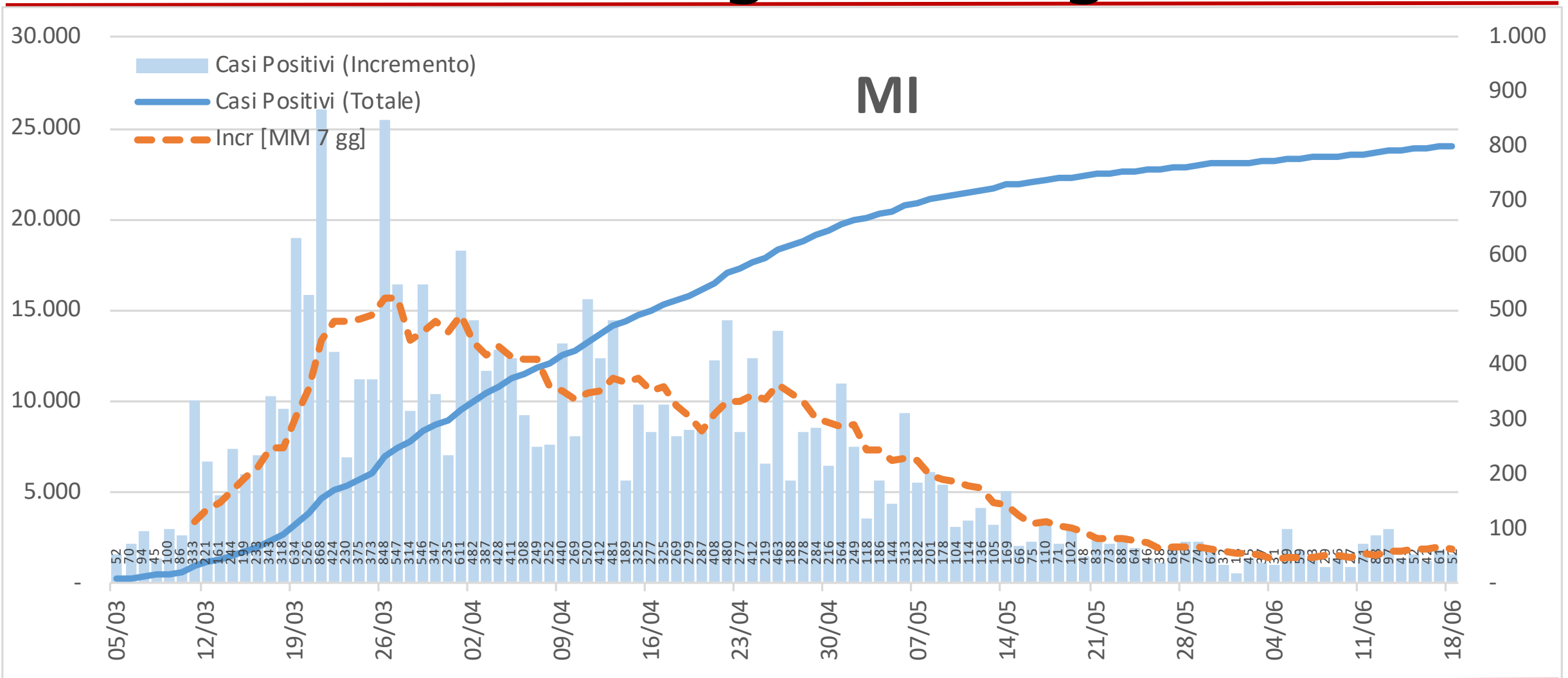
Provincia di Monza e Brianza - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



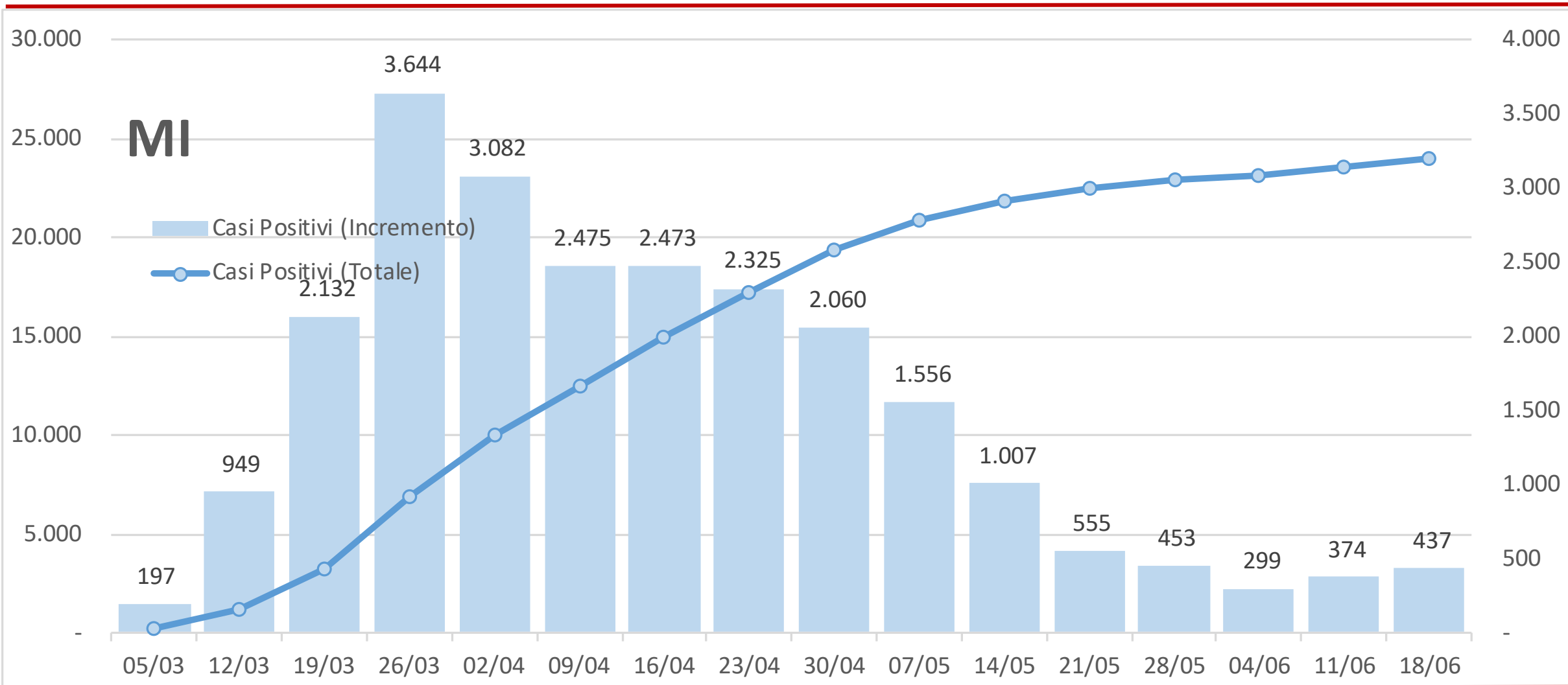
Provincia di Monza e Brianza - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



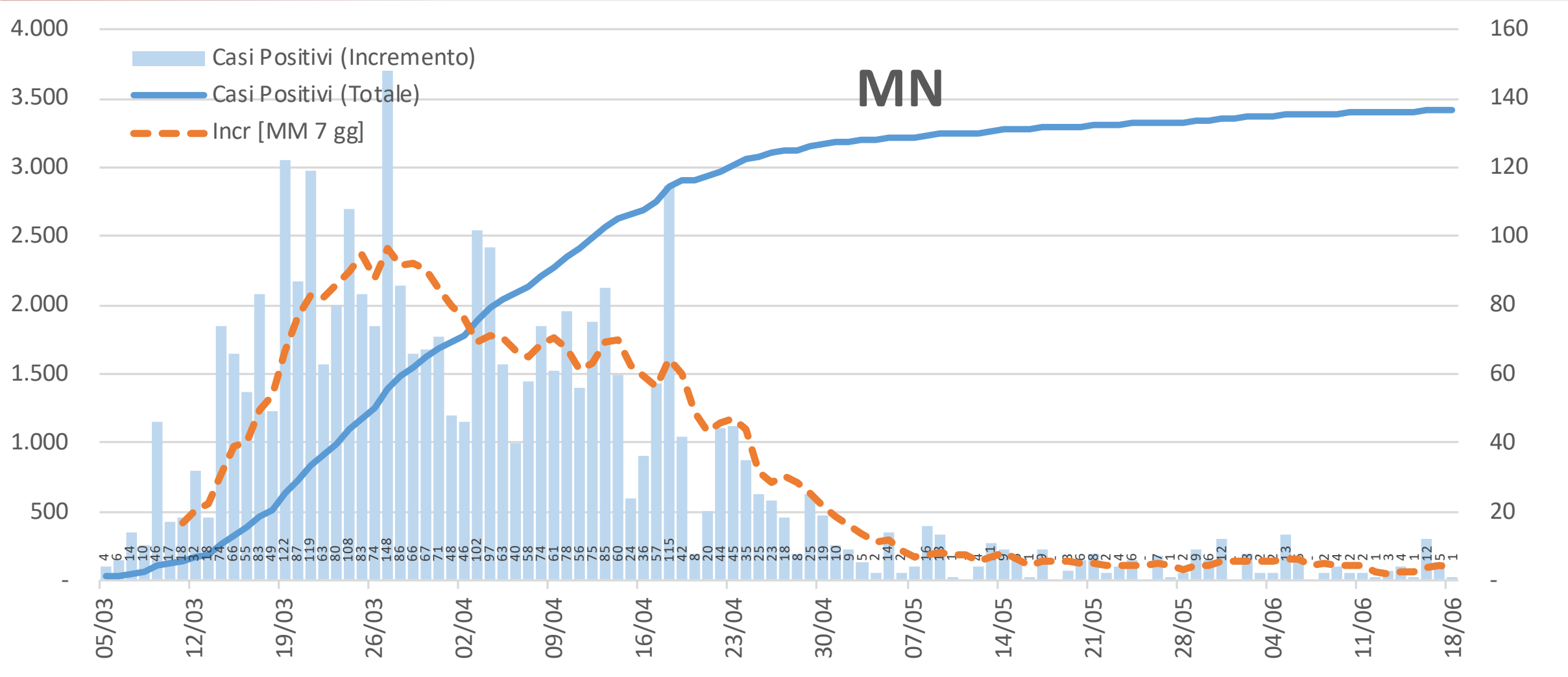
Provincia di Milano - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



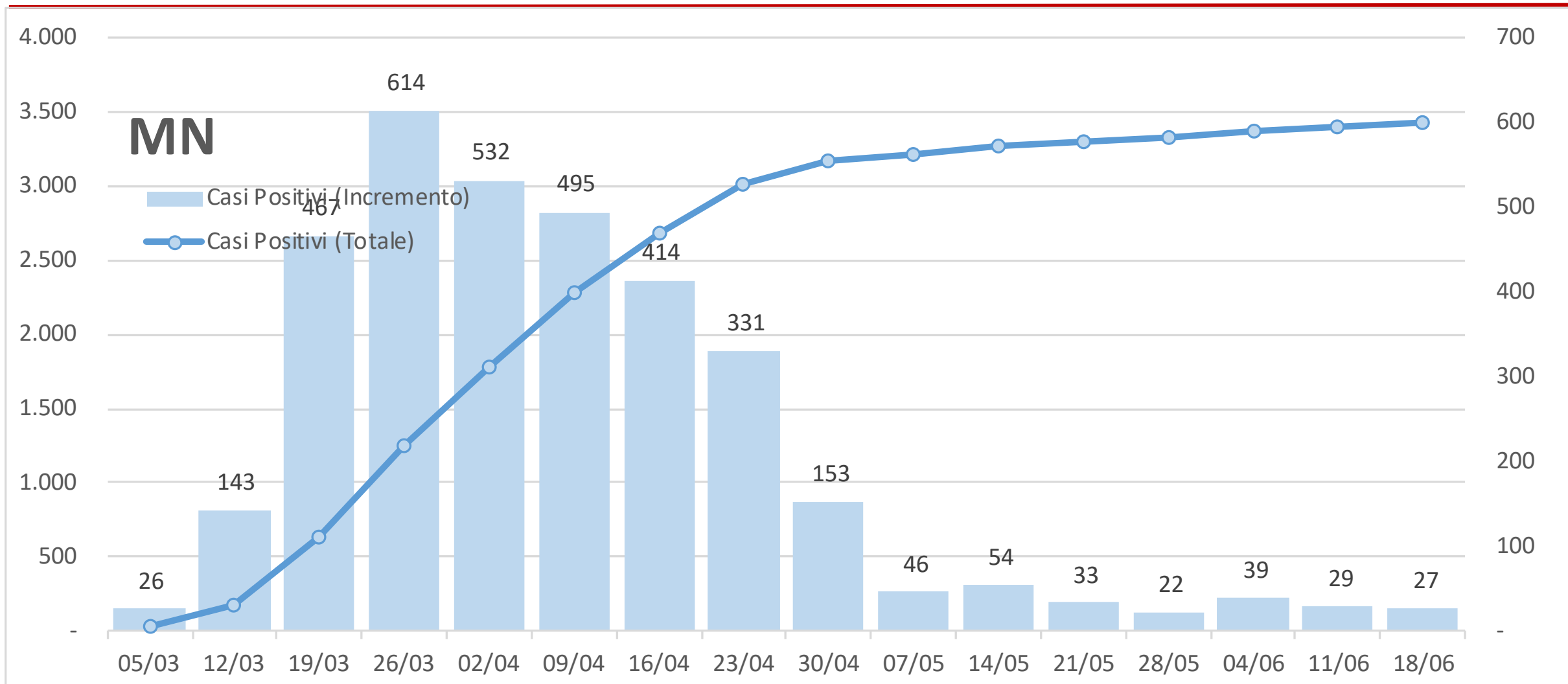
Provincia di Milano - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



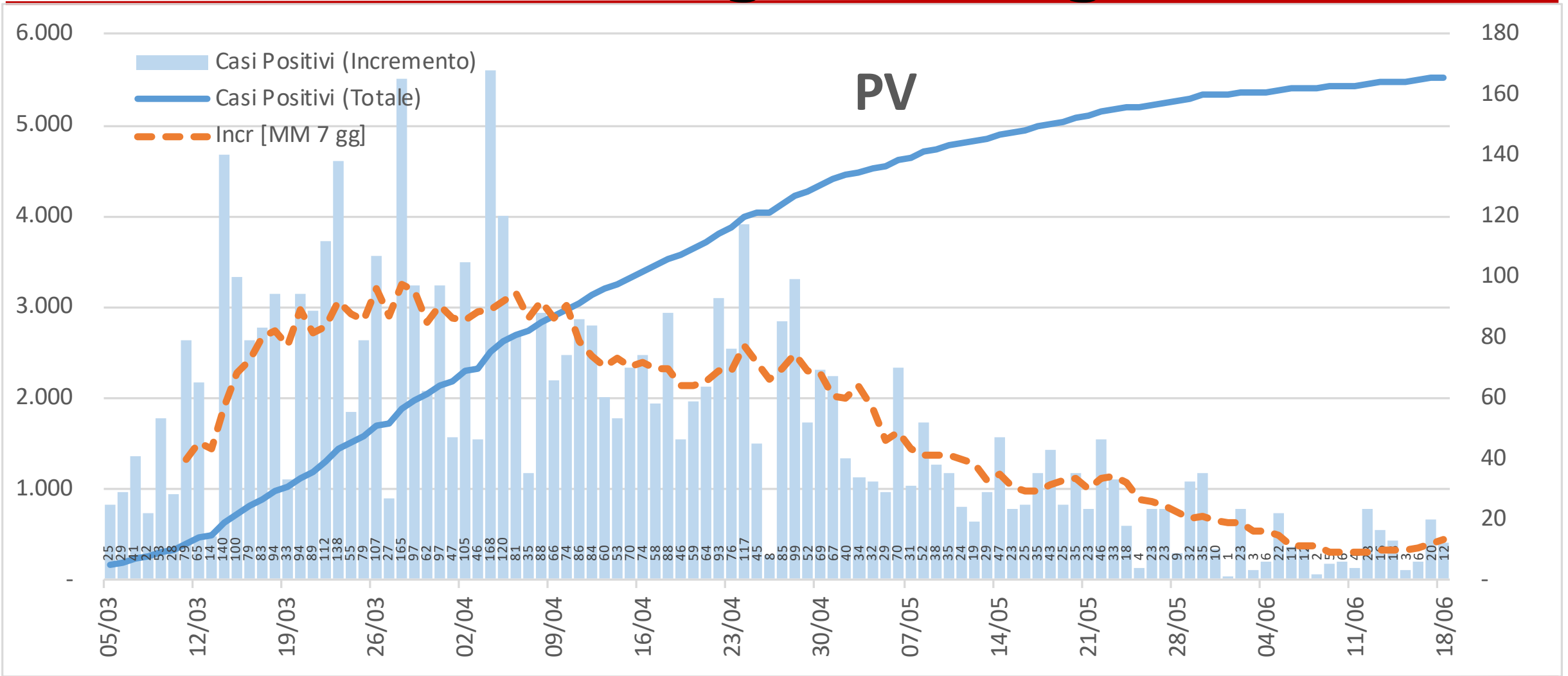
Provincia di Mantova - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



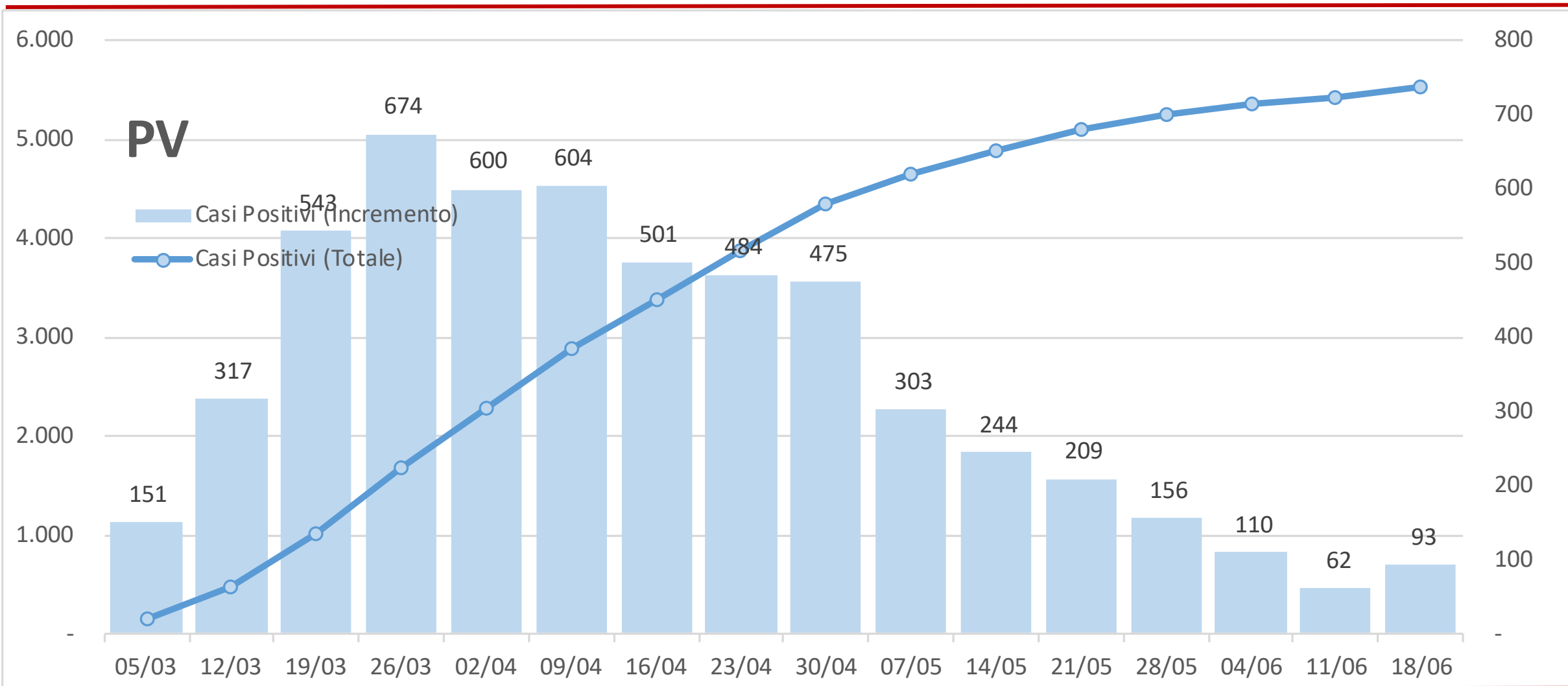
Provincia di Mantova - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



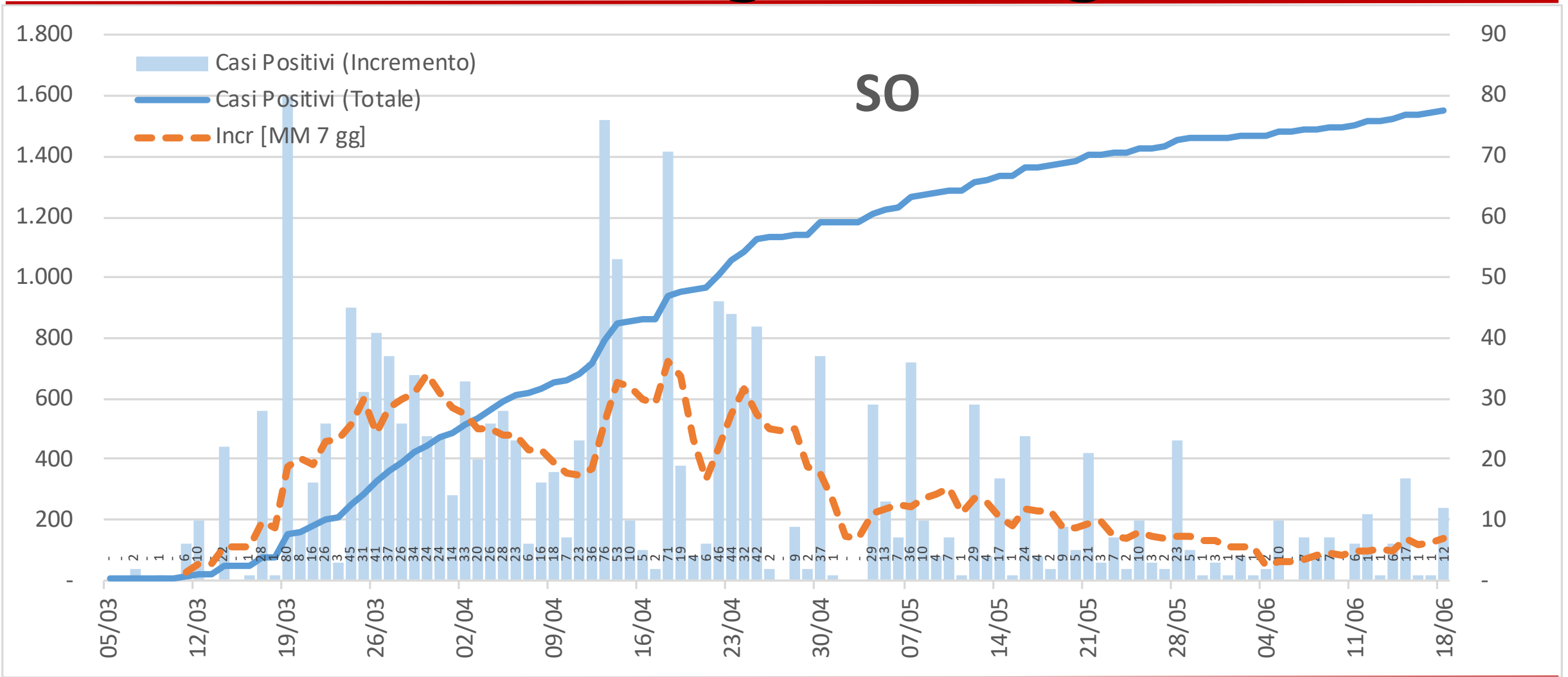
Provincia di Pavia - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



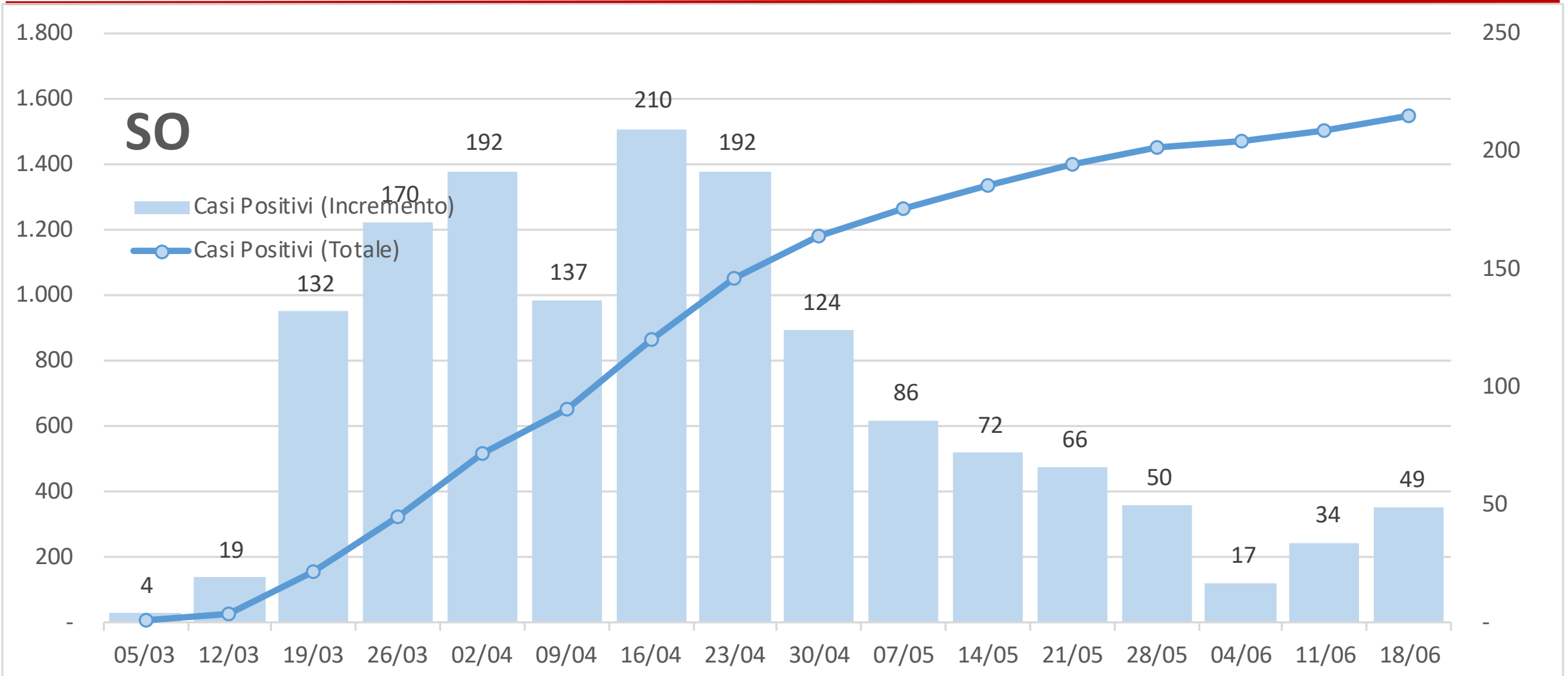
Provincia di Pavia - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



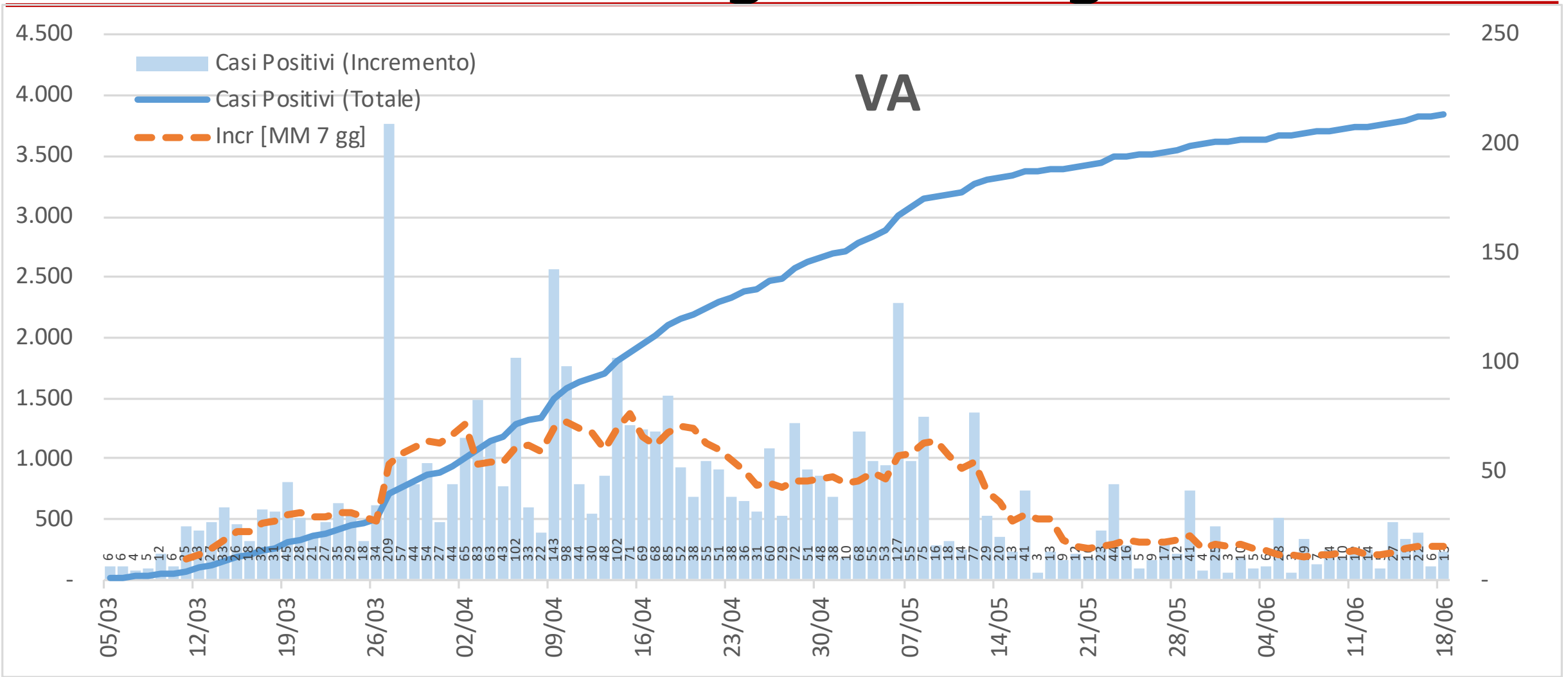
Provincia di Sondrio - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



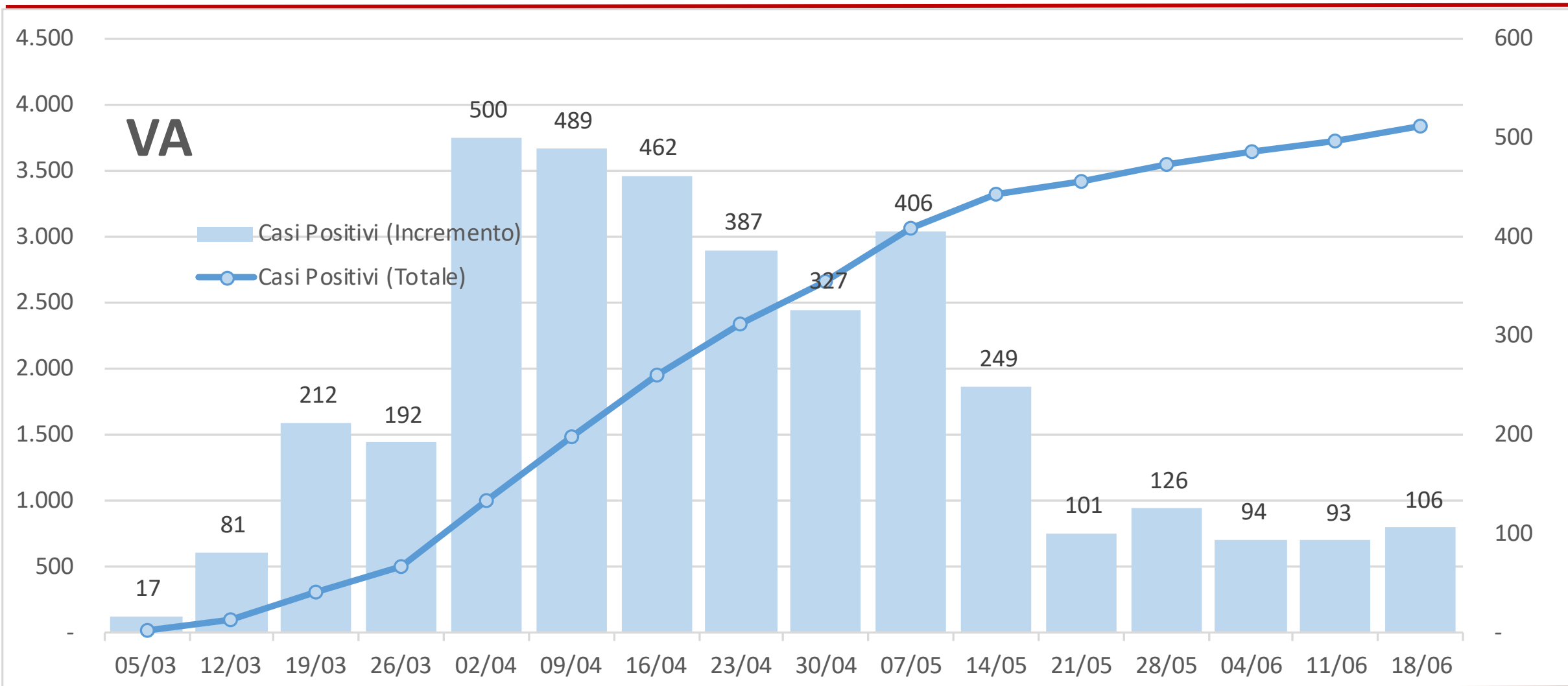
Provincia di Sondrio - Casi positivi valore e incremento settimana su settimana



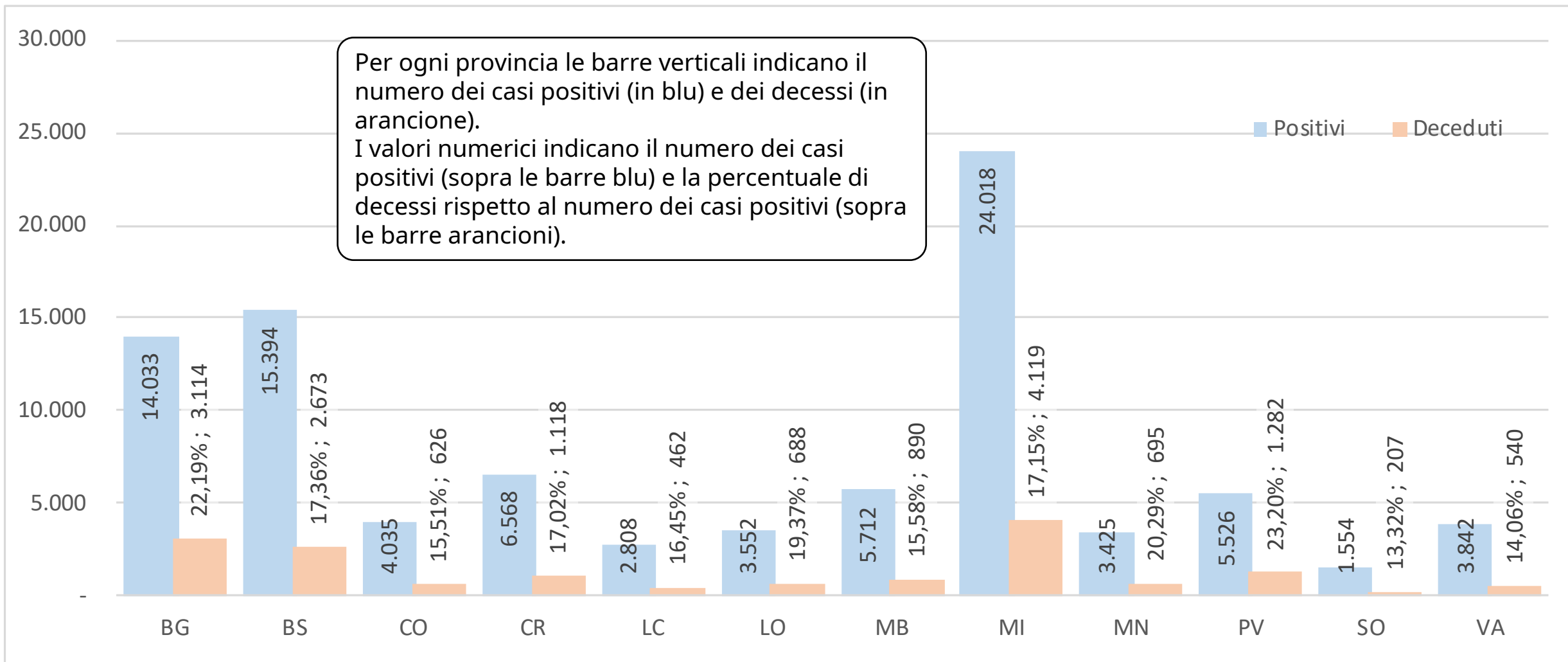
Provincia di Varese - Casi positivi valore e incremento giorno su giorno



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



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



Note [1]

- » Il numero dei casi positivi è 216, un numero rilevante anche se inferiore a quello registrato ieri e in linea con i dati dei giorni precedenti.
- » Come si vede nella slide 4, su scala settimanale il numero dei casi positivi è in crescita ormai da tre settimane (sono 1586 contro 1406 della scorsa settimana e 1343 di quella prima). Sembra quasi che la curva si stia invertendo e stia ricominciando a crescere.
- » Si deve anche considerare quanto illustrato nella slide 6: nella settimana che si chiude oggi sono stati comunicati circa 78'000 tamponi, più dei 68'000 della settimana prima ma meno dei valori registrati nelle quattro settimane precedenti!
- » La percentuale di tamponi positivi rispetto ai tamponi efficaci (positivi + negativi) rimane intorno al 4,4% mentre nelle persone «nuove» la percentuale dei positivi rimane a livelli bassi perché resta intorno al 3% circa.
- » Il numero dei decessi giornalieri oggi è pari a 36! Più del doppio di ieri. Su scala settimanale si continua a rilevare una diminuzione del numero dei decessi rispetto alla settimana precedente.
- » 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.**
- » **Le province si possono dividere in tre gruppi:**
 - › **quelle che sembrano confermare la progressiva diminuzione dei casi positivi (Lodi e Mantova)**
 - › **quelle che sembrano indirizzate verso una progressiva ripresa dei casi positivi (Bergamo, Milano, Sondrio e Varese)**
 - › **quelle che mostrano un andamento altalenante (Brescia, Como, Cremona, Lecco, Monza e Pavia).**
- » **Si ribadisce la difficoltà di analizzare dati di cui non è garantita continuità, uniformità e omogeneità.**

Note Politiche [unica]

- » **Visti i numeri rilevati in questi giorni, è necessario condurre in maniera sistematica le operazioni di tracciamento dei casi positivi.**
- » **Purtroppo, nonostante le più recenti delibere, la Regione Lombardia non riesce ancora a garantire questa attività e i cittadini lombardi rimangono comunque esposti al rischio (crescente nelle ultime tre settimane) di contagio.**
- » **Pensiamo positivo: speriamo che nei prossimi giorni questo si possa realizzare e si possa davvero arrivare a un esaurimento dell'epidemia nella nostra regione.**