



Città di Frosinone

UFFICIO DI GABINETTO DEL SINDACO

CED SERVIZI INFORMATIVI E STATISTICA

Le elaborazioni vengono effettuate utilizzando i dati quantitativi che ufficialmente vengono comunicati dalla ASL-Frosinone all'apposito servizio comunale.

Tutti i dati e le elaborazioni si riferiscono esclusivamente ai casi segnalati riferiti a residenti e/o domiciliati nel territorio del Comune di Frosinone. Il territorio comunale è stato suddiviso in 10 Zone e per ognuna di esse viene indicato un indice che rappresenta la morbosità del COVID-19 su base territoriale con l'indicazione della variazione percentuale giornaliera.

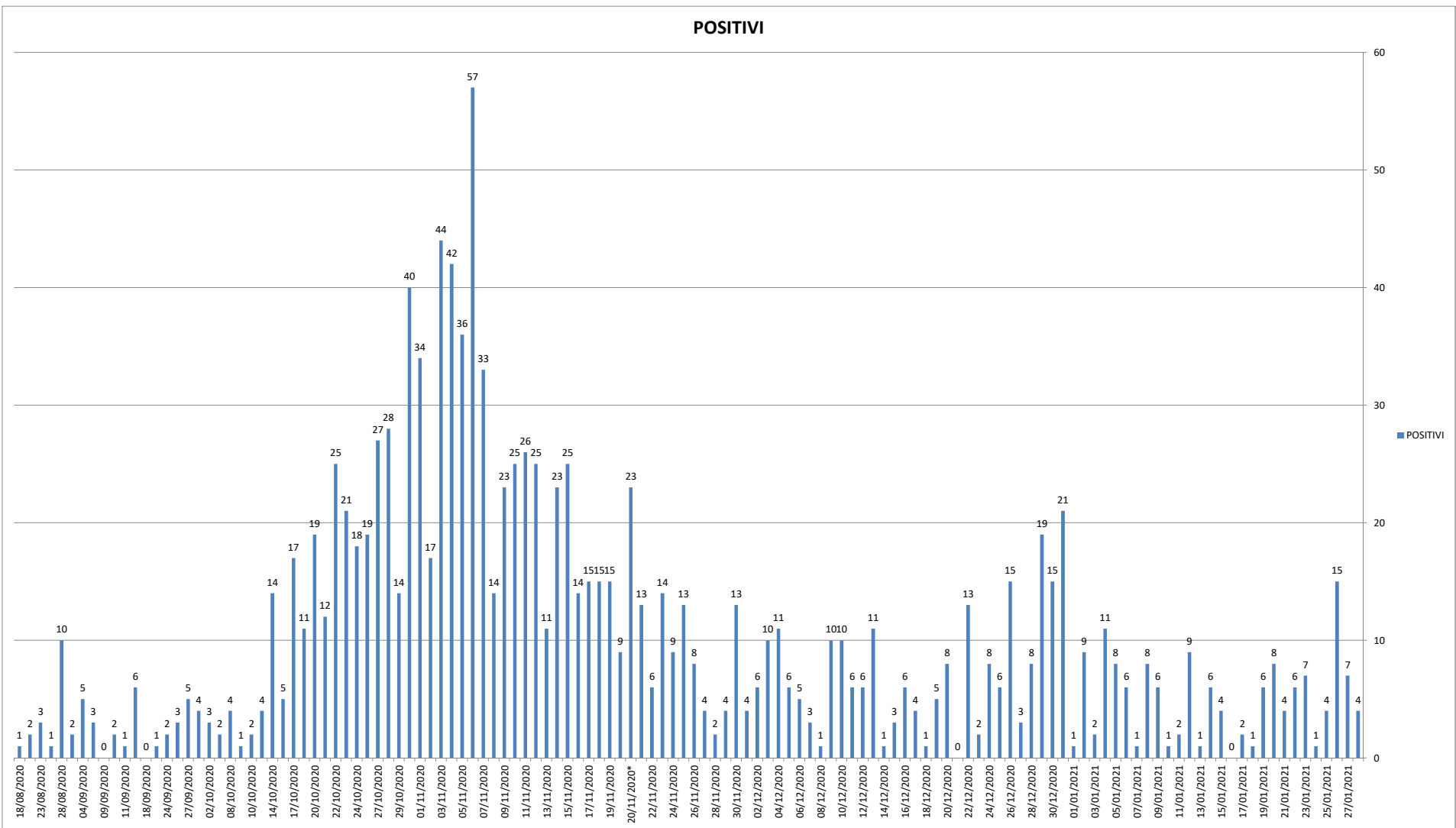
ELABORAZIONE SU DATI AGGIORNATI AL

28 gennaio 2021

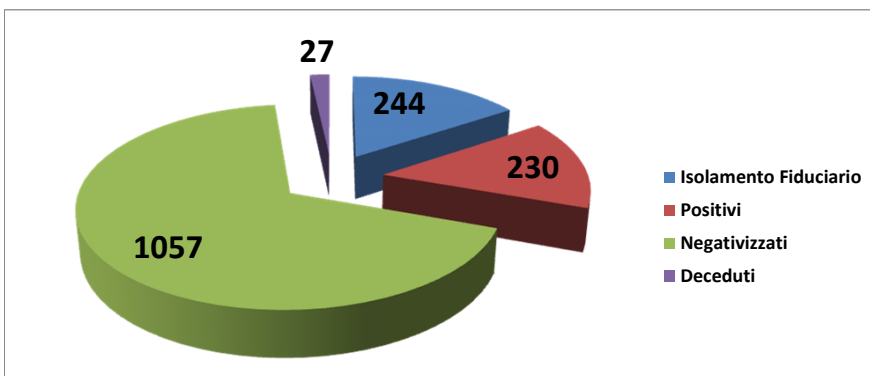
Grafici – Casi Segnalati

Il dato riportato indica il valore assoluto dei "Casi Positivi" segnalati dalla ASL per ogni giorno.

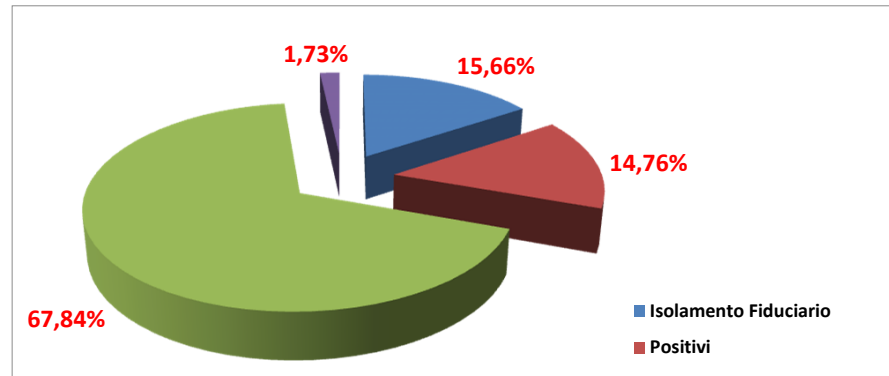
In assenza dell'indicazione del numero di tamponi effettuati giornalmente non è possibile elaborare un dato che indichi il rapporto tra casi segnalati e tamponi fatti



Situazione alla data indicata – Dato Assoluto

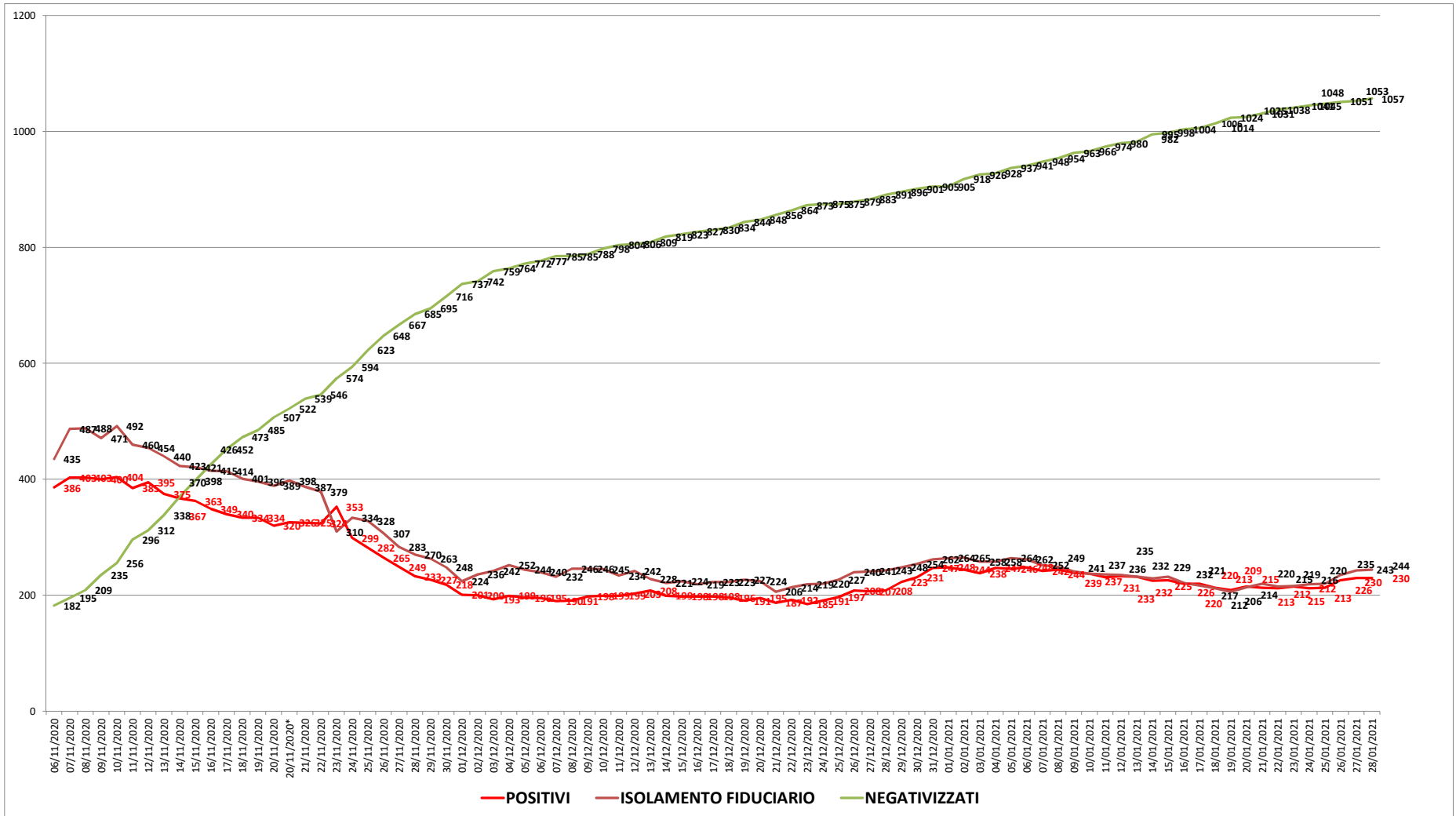


Situazione alla data indicata – Dato Percentuale sul totale dei casi



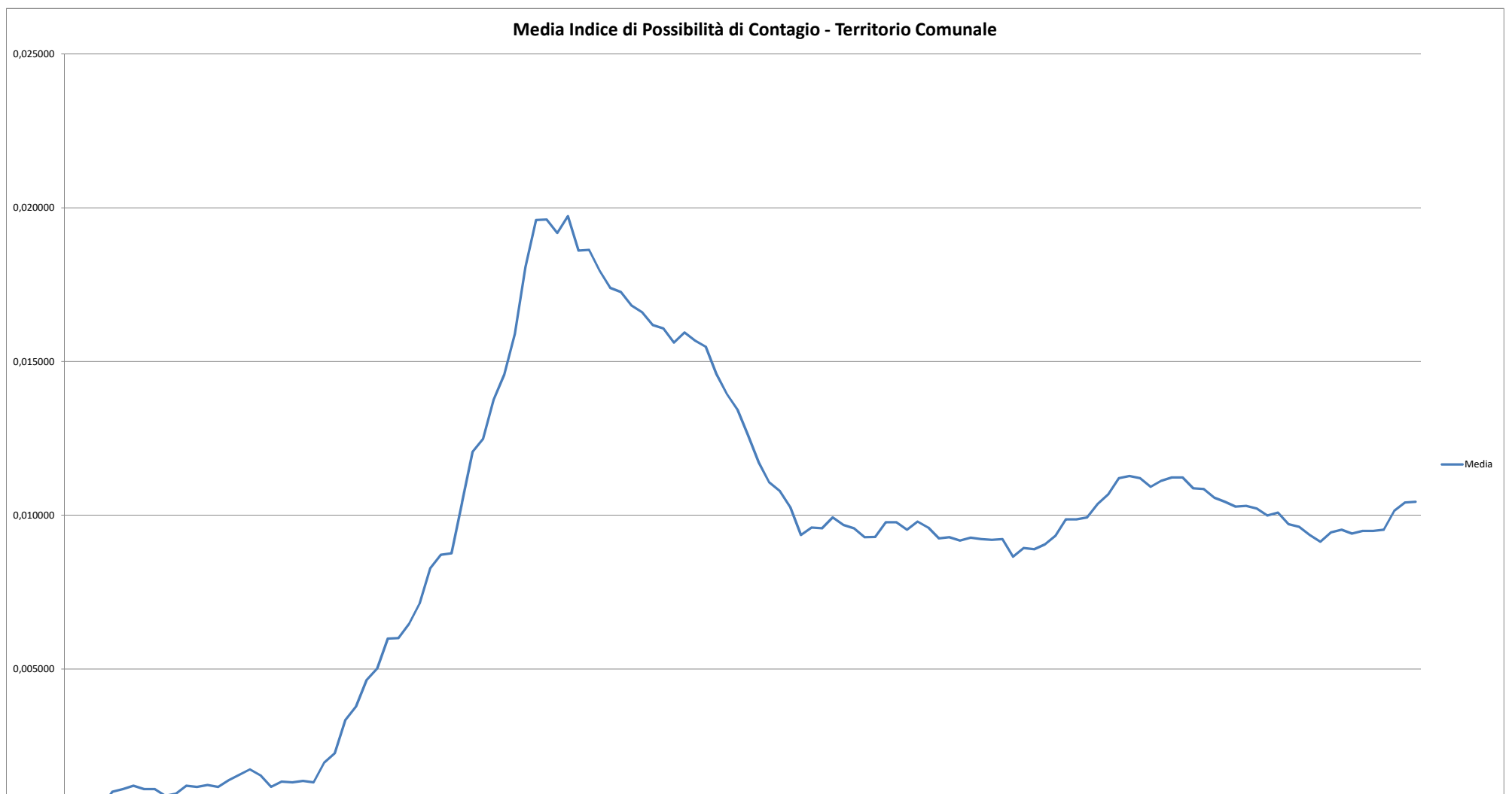
■ Negativizzati
■ Deceduti

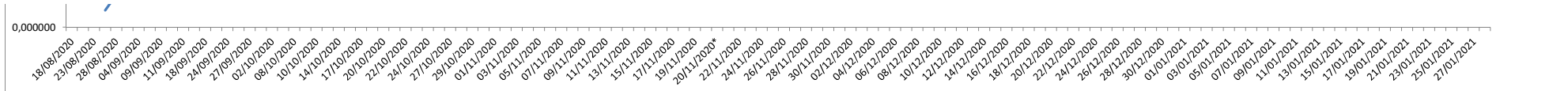
Andamento della situazione – Dato Assoluto dei casi segnalati



Grafici - Indice "Possibilità di Contagio"

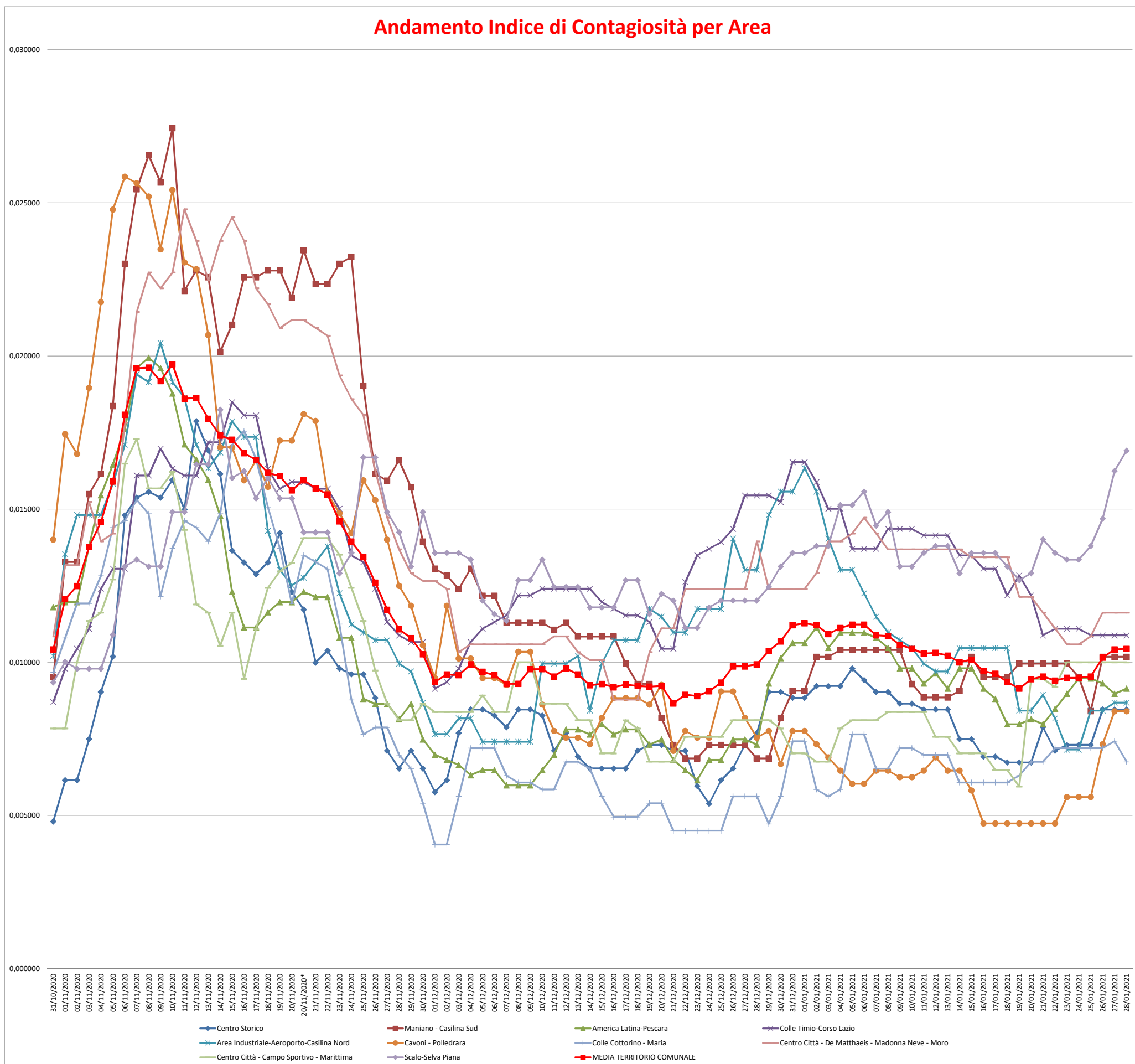
Il seguente grafico indica l'andamento della Media della Possibilità di Contagio relativo all'intero territorio comunale. Tale indice viene calcolato considerando il rapporto tra la somma dei casi positivi (P) e dei rispettivi familiari conviventi (Isolamento Fiduciario – IF) ed il totale della popolazione residente.



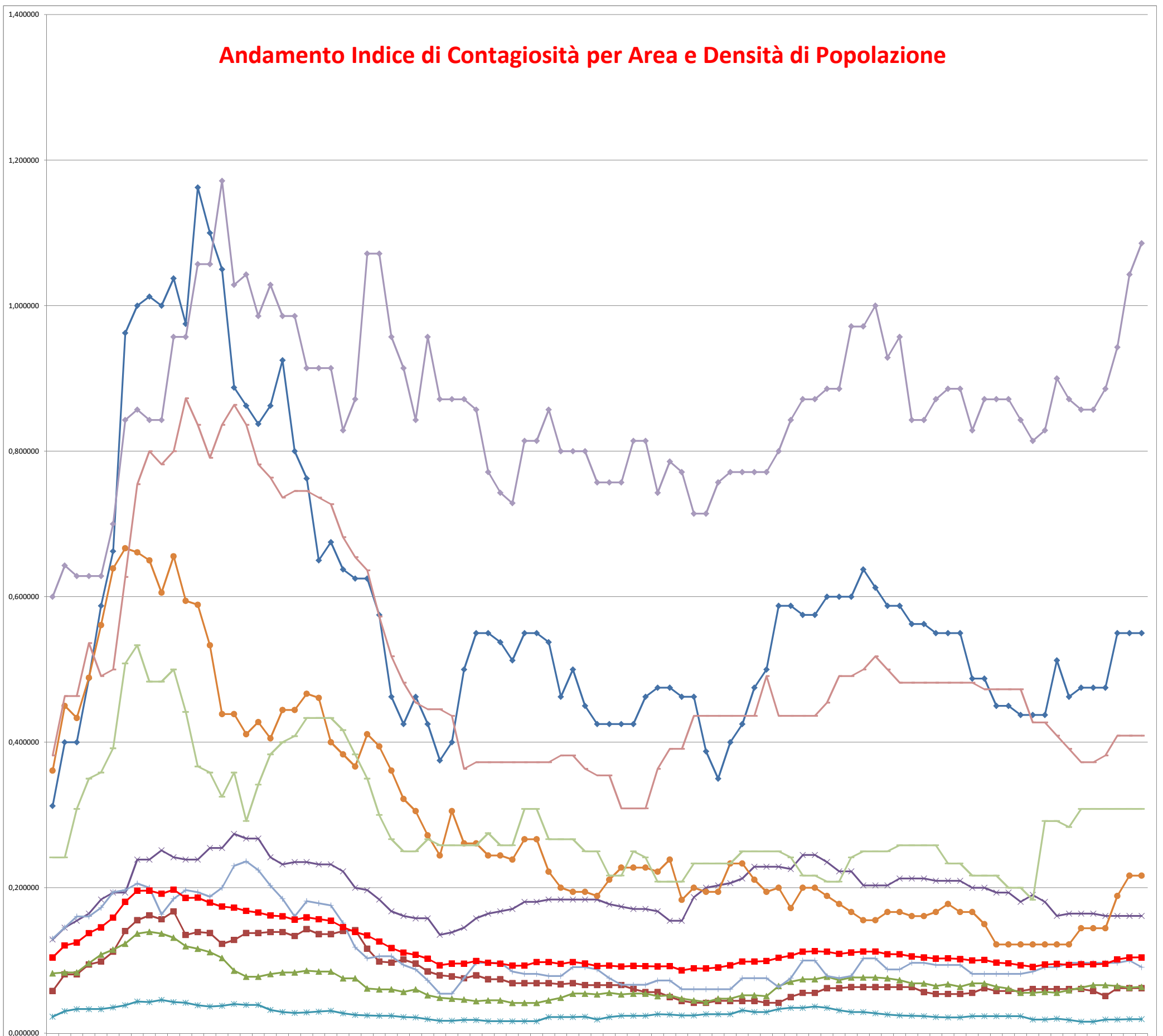


Il seguente grafico indica l'andamento dell'indice di Possibilità di Contagio per Area.
 Tale indice viene calcolato considerando il rapporto tra la somma dei casi positivi (P) e dei rispettivi familiari conviventi (Isolamento Fiduciario – IF) ed il totale della popolazione residente in ogni Area.

Andamento Indice di Contagiosità per Area



Il seguente grafico indica l'andamento dell'indice di Possibilità di Contagio per Area in rapporto alla Densità della Popolazione Residente. Tale indice viene calcolato considerando il prodotto tra l'indice di Possibilità di Contagio e la densità di Popolazione residente in ogni Area.

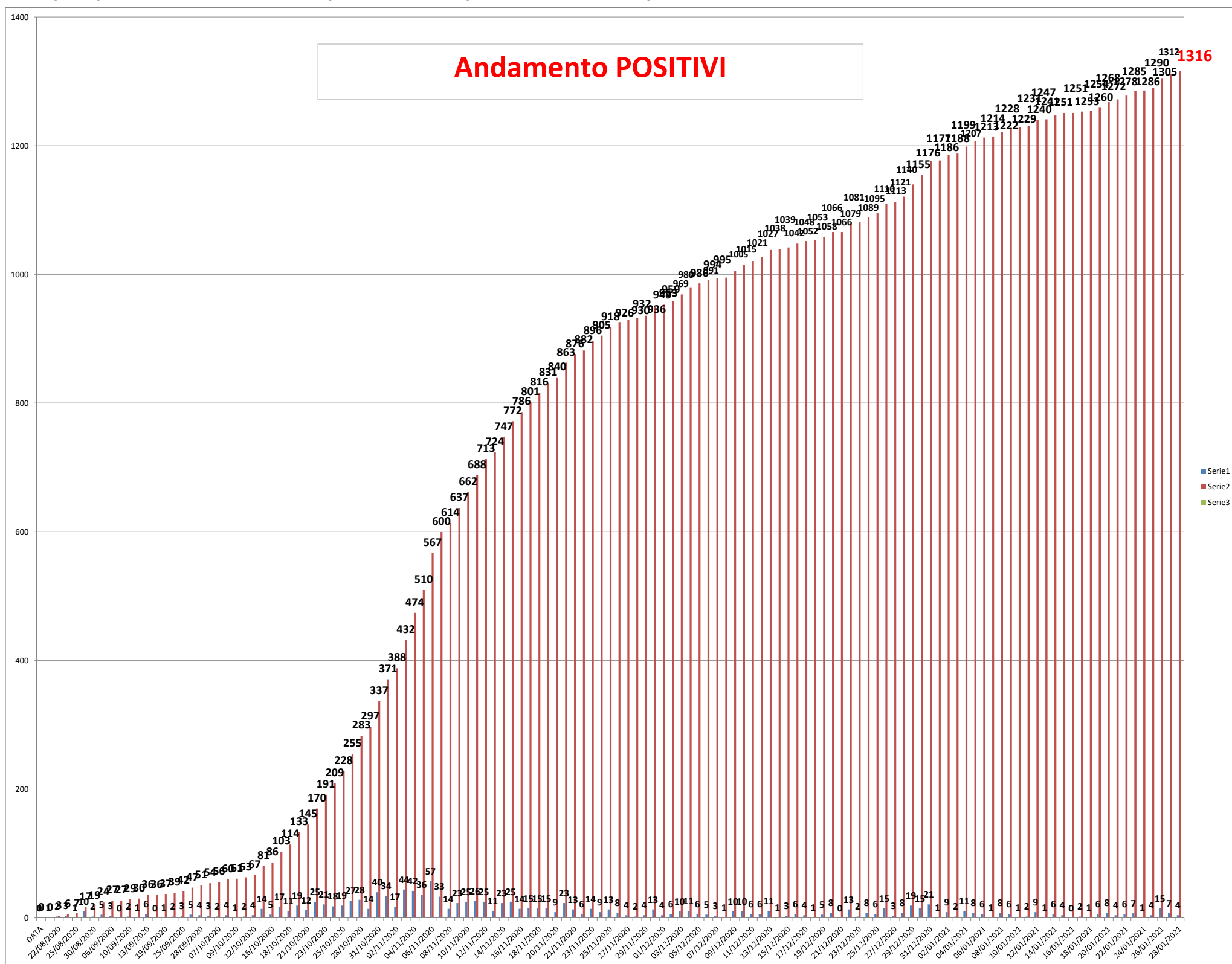


31/10/2020
01/11/2020
02/11/2020
03/11/2020
04/11/2020
05/11/2020
06/11/2020
07/11/2020
08/11/2020
09/11/2020
10/11/2020
11/11/2020
12/11/2020
13/11/2020
14/11/2020
15/11/2020
16/11/2020
17/11/2020
18/11/2020
19/11/2020
20/11/2020
21/11/2020
22/11/2020
23/11/2020
24/11/2020
25/11/2020
26/11/2020
27/11/2020
28/11/2020
29/11/2020
30/11/2020
01/12/2020
02/12/2020
03/12/2020
04/12/2020
05/12/2020
06/12/2020
07/12/2020
08/12/2020
09/12/2020
10/12/2020
11/12/2020
12/12/2020
13/12/2020
14/12/2020
15/12/2020
16/12/2020
17/12/2020
18/12/2020
19/12/2020
20/12/2020
21/12/2020
22/12/2020
23/12/2020
24/12/2020
25/12/2020
26/12/2020
27/12/2020
28/12/2020
29/12/2020
30/12/2020
31/12/2020
01/01/2021
02/01/2021
03/01/2021
04/01/2021
05/01/2021
06/01/2021
07/01/2021
08/01/2021
09/01/2021
10/01/2021
11/01/2021
12/01/2021
13/01/2021
14/01/2021
15/01/2021
16/01/2021
17/01/2021
18/01/2021
19/01/2021
20/01/2021
21/01/2021
22/01/2021
23/01/2021
24/01/2021
25/01/2021
26/01/2021
27/01/2021
28/01/2021

- Centro Storico
- Maniano - Casilina Sud
- America Latina-Pescara
- Colle Timio-Corso Lazio
- Area Industriale-Aeroporto-Casilina Nord
- Cavoni - Polledrara
- Colle Cottorino - Maria
- Centro Città - De Matthaes - Madonna Neve - Moro
- Centro Città - Campo Sportivo - Marittima
- Scalo-Selva Piana
- MEDIA TERRITORIO COMUNALE

Grafici – Trend situazione epidemiologica

Il seguente grafico indica il numero assoluto dei casi giornalieri di POSITIVI segnalati e l'andamento totale degli stessi



Il seguente grafico indica il numero assoluto dei casi giornalieri di GUARITI segnalati e l'andamento totale degli stessi.

