

Report Coronavirus

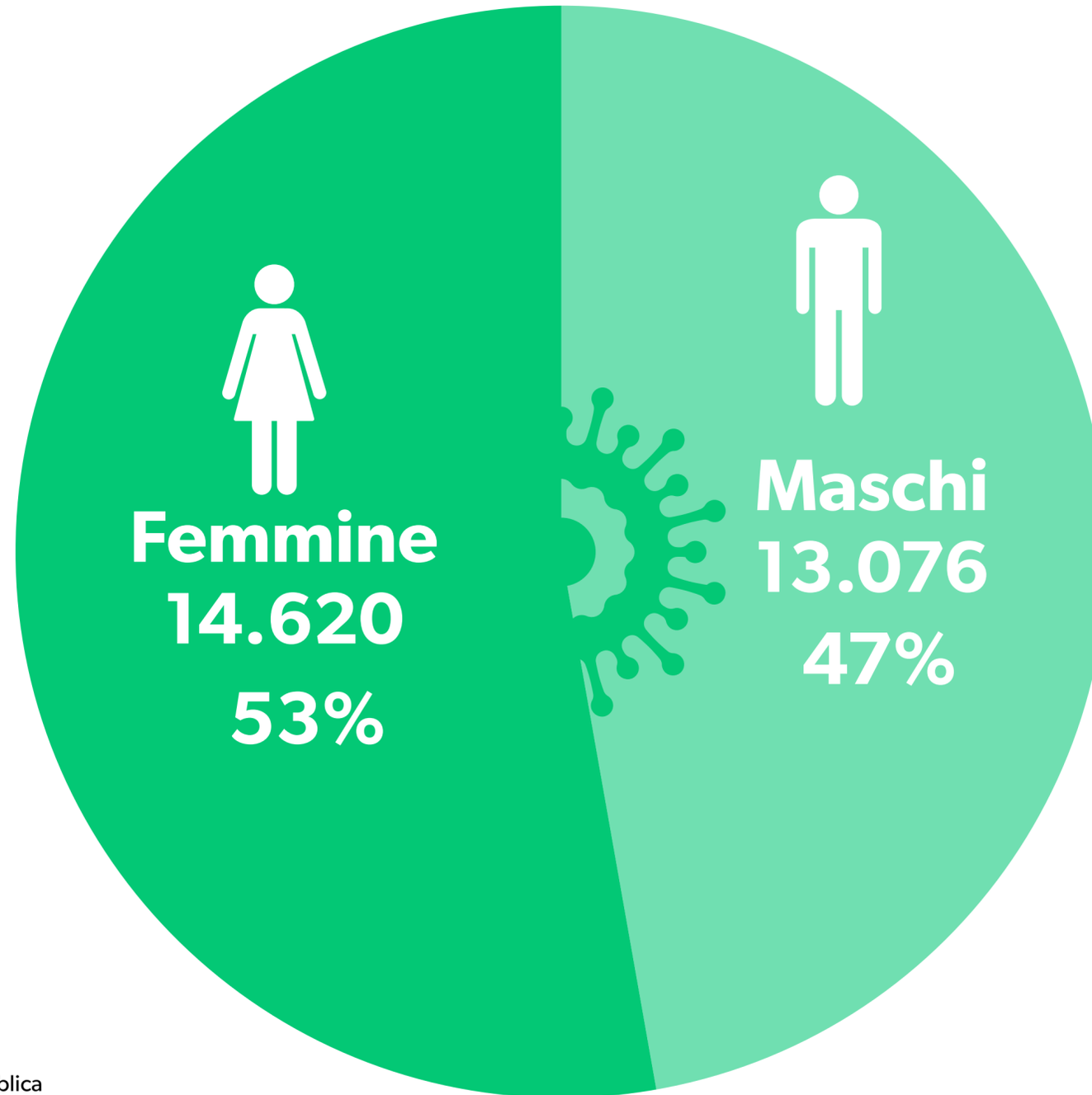
Aggiornamento del 29 maggio 2020

sui dati del giorno precedente



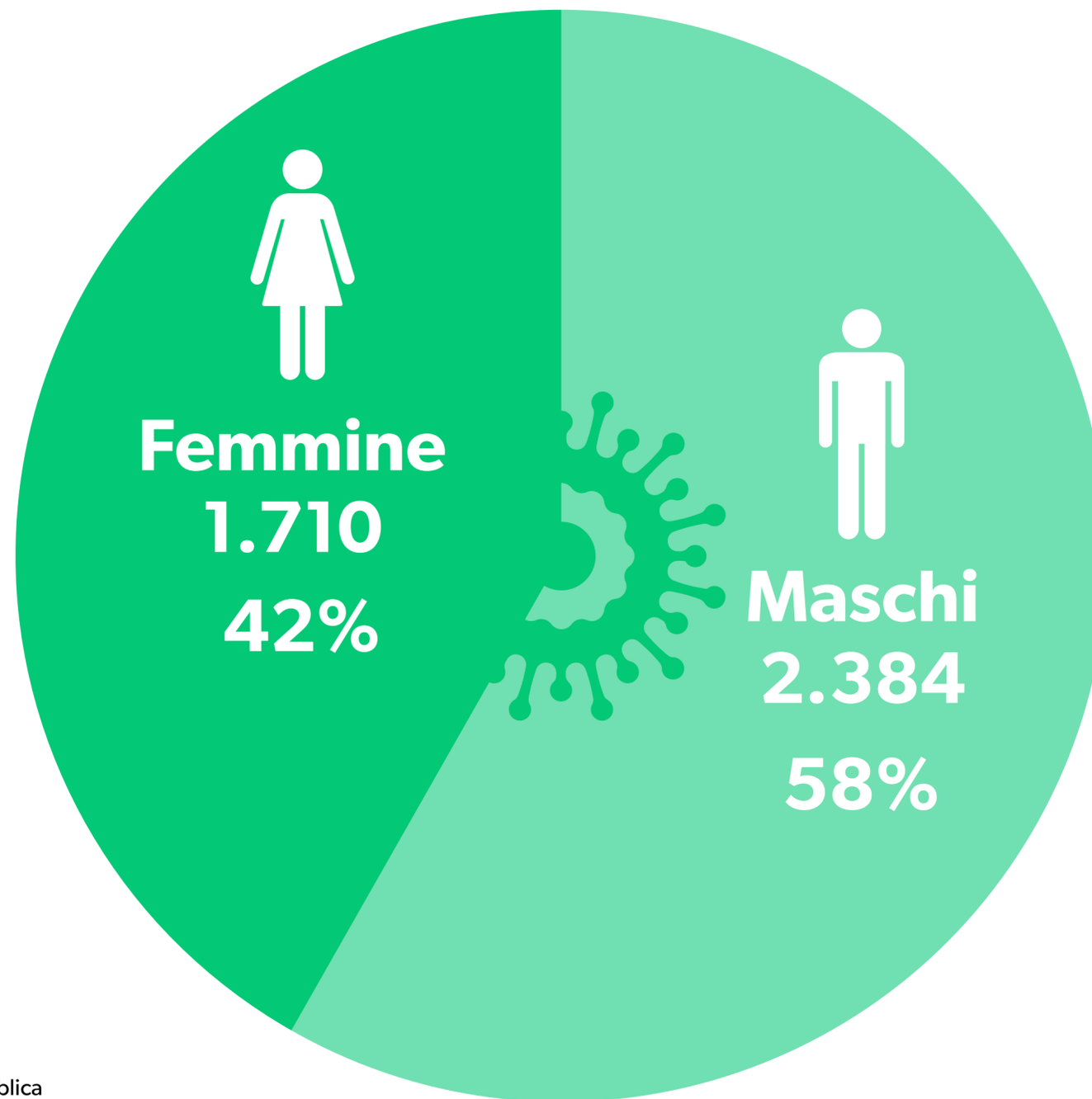
Casi di infezione suddivisi per genere*

Totale casi
27.701



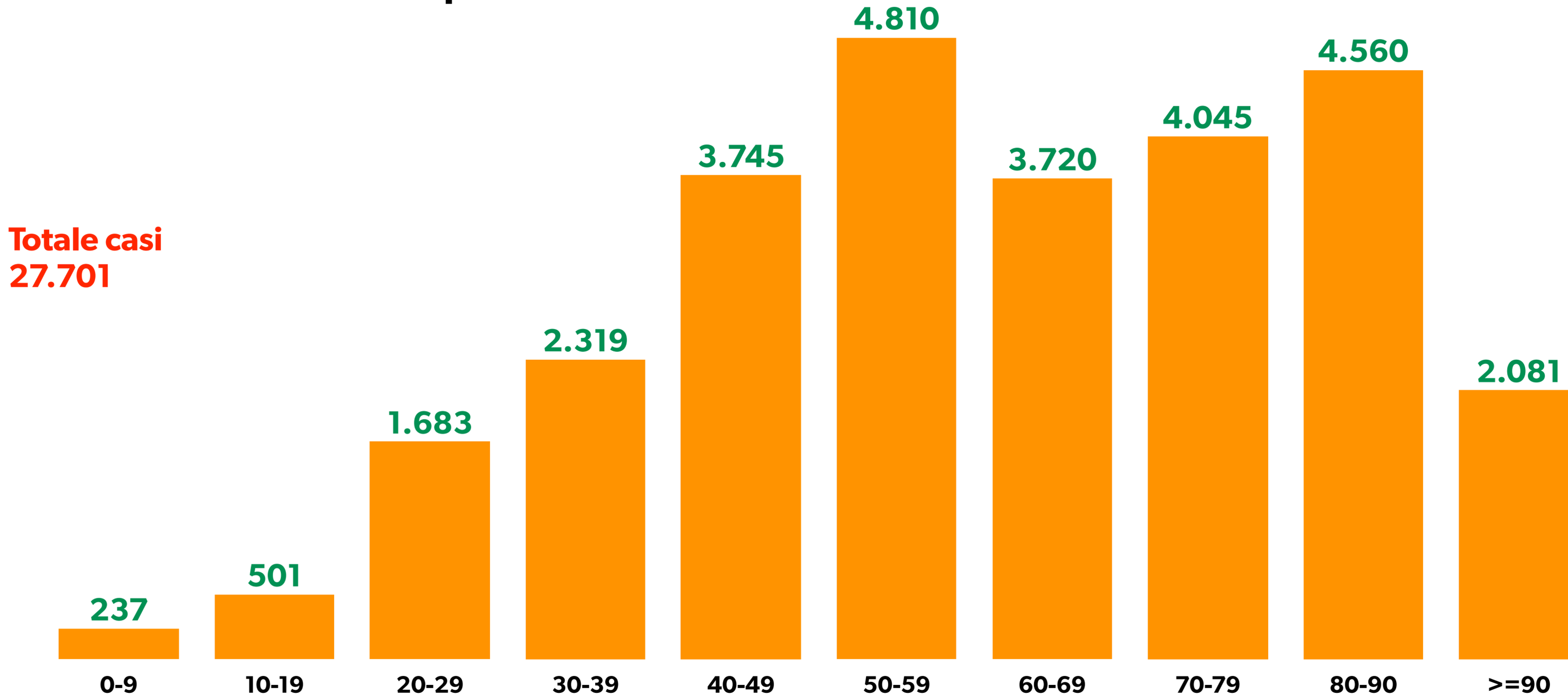
*dati a cura del Servizio regionale Prevenzione collettiva e Sanità pubblica

Decessi suddivisi per genere*



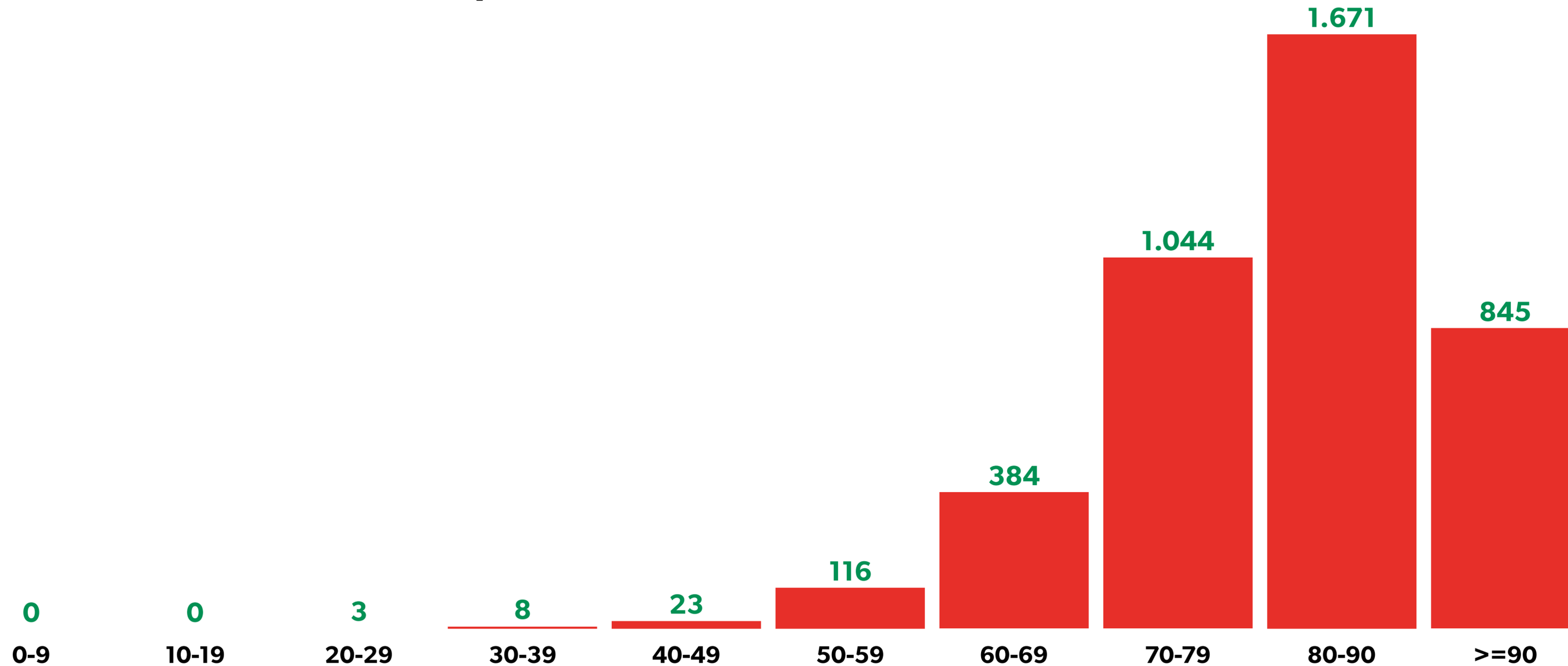
*dati a cura del Servizio regionale Prevenzione collettiva e Sanità pubblica

Numero di casi suddivisi per età*



*dati a cura del Servizio regionale Prevenzione collettiva e Sanità pubblica

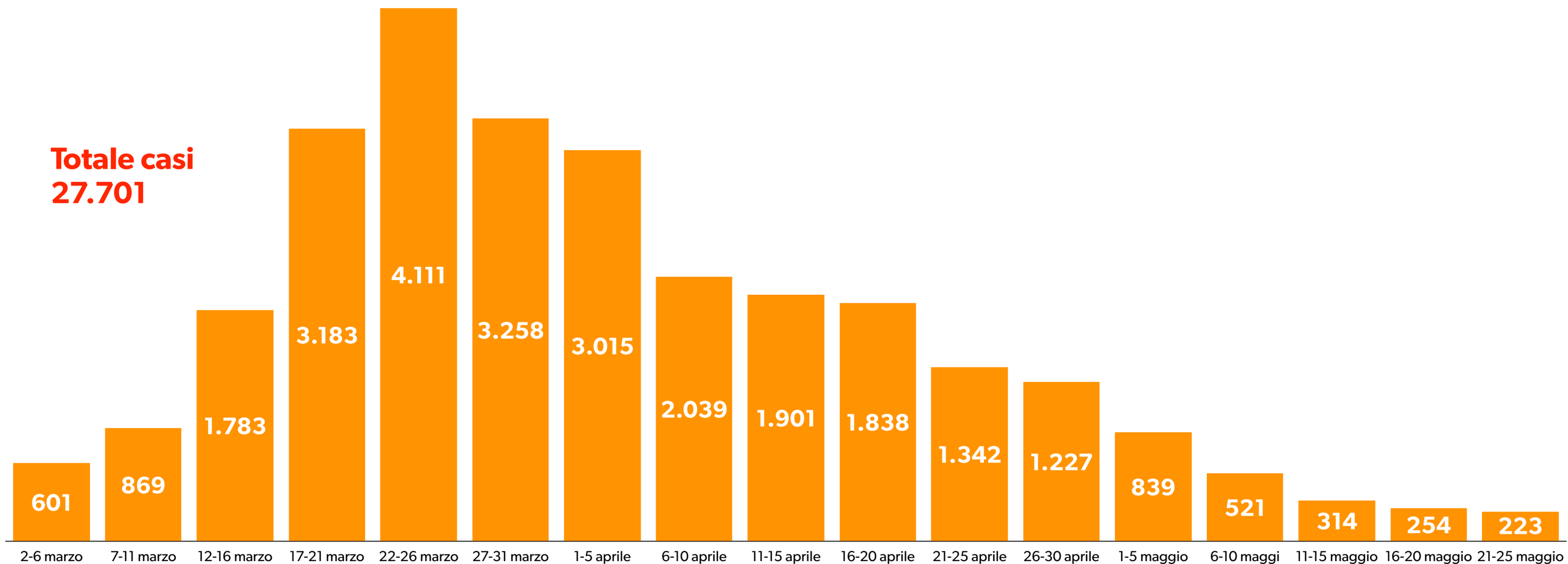
Numero di decessi suddivisi per età*



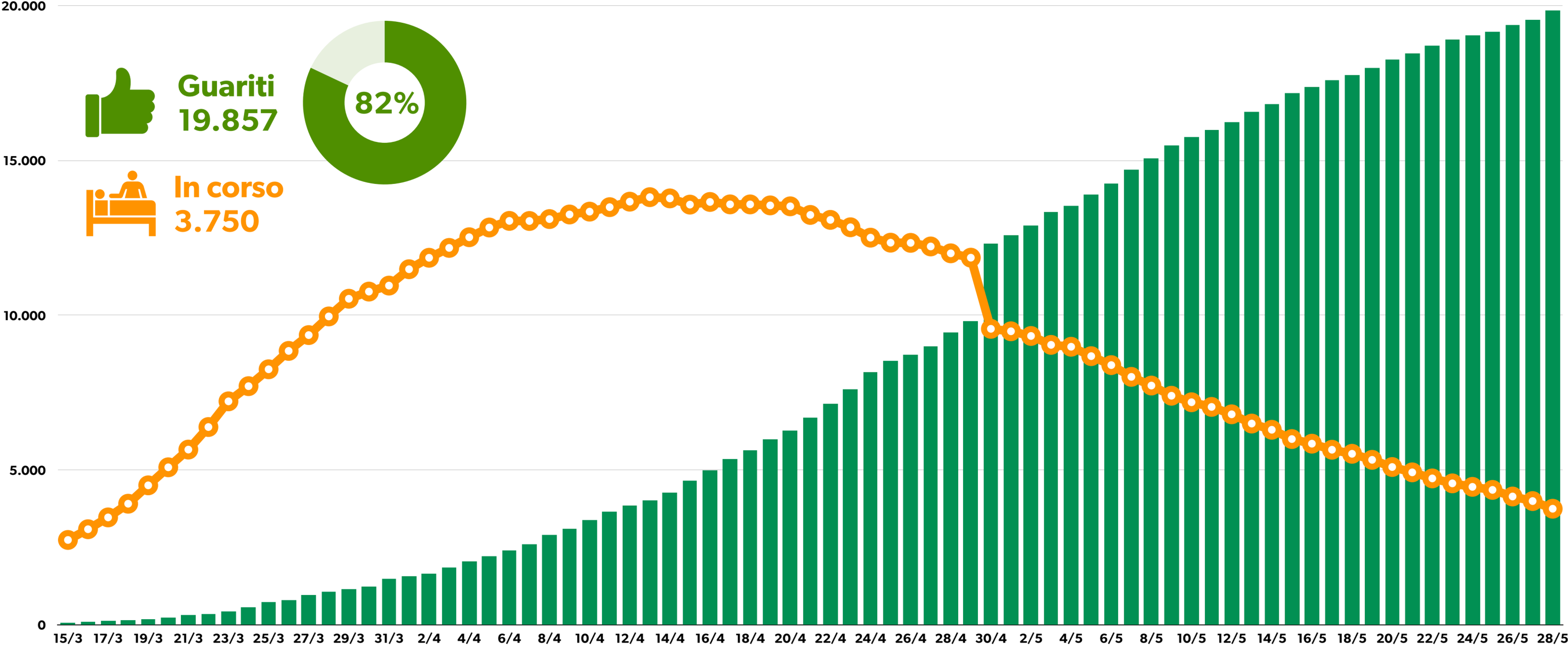
*dati a cura del Servizio regionale Prevenzione collettiva e Sanità pubblica

Andamento crescita contagi ogni 5 giorni

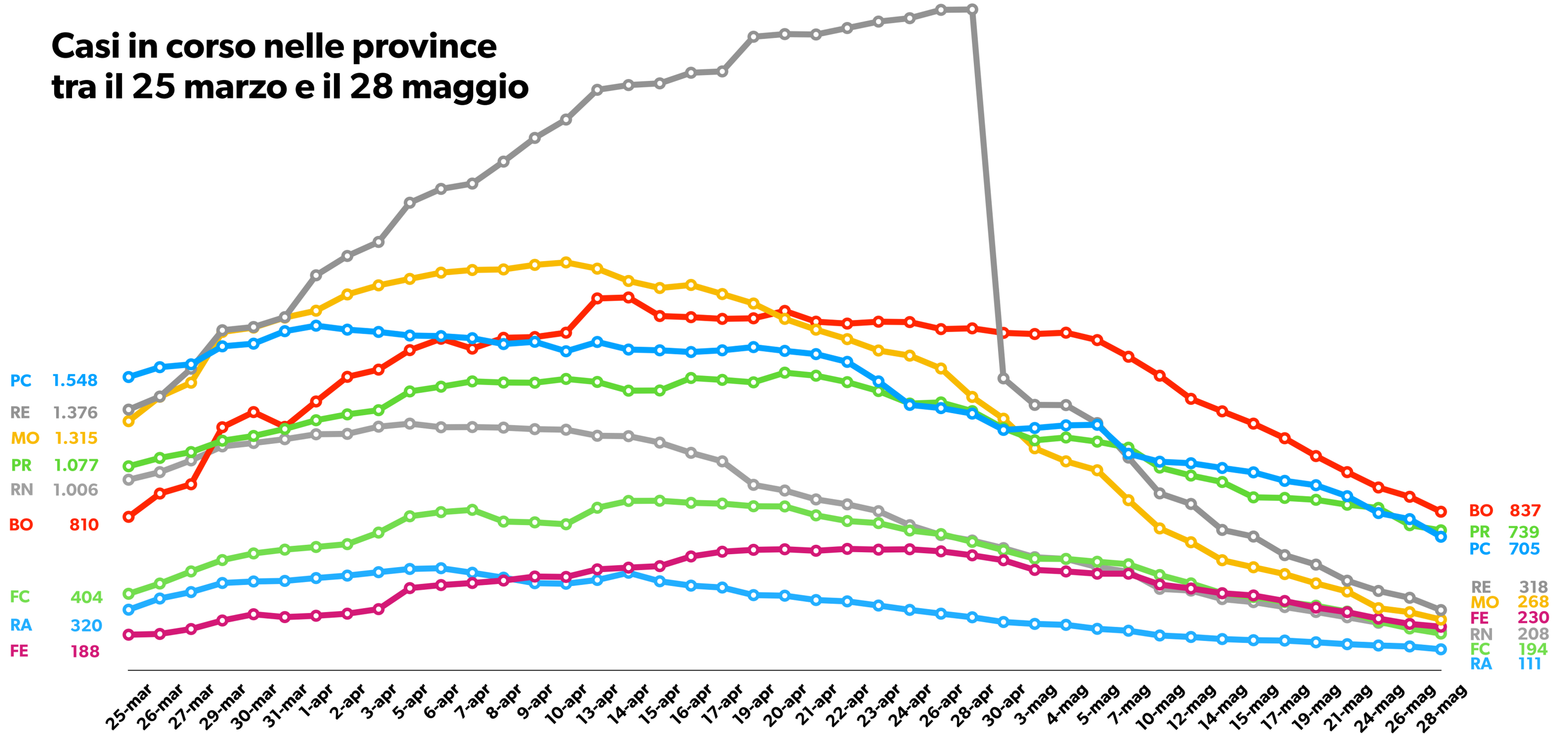
**Totale casi
27.701**



Incremento giornaliero casi in corso e guariti dal 15 marzo

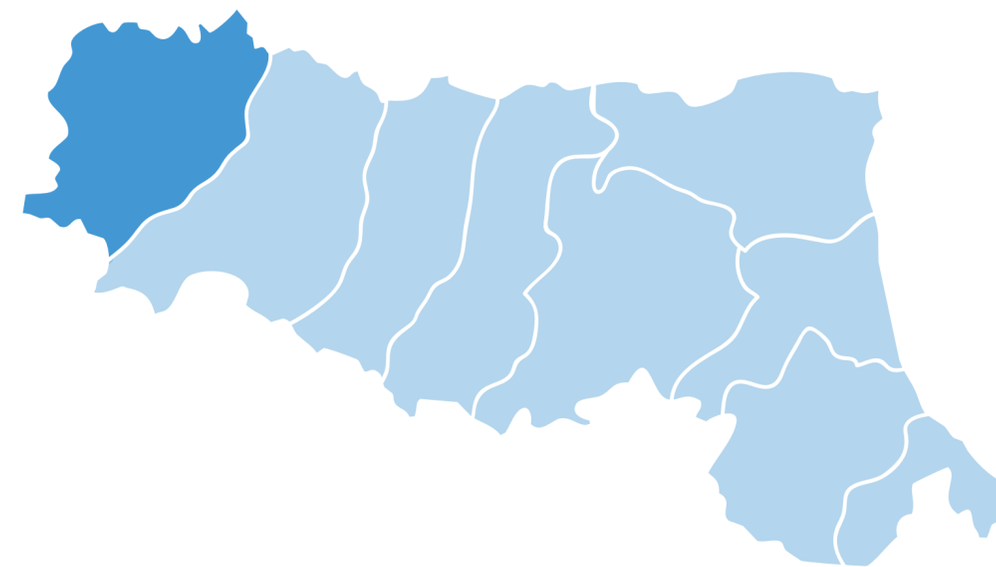
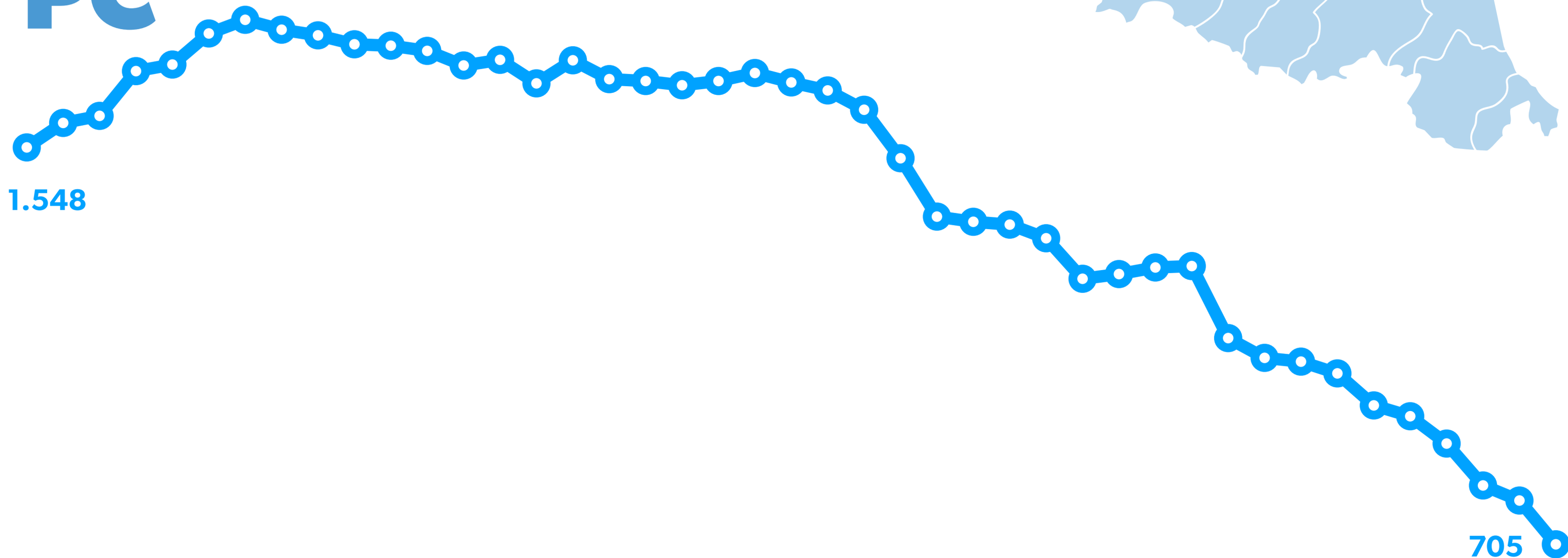


Casi in corso nelle province tra il 25 marzo e il 28 maggio



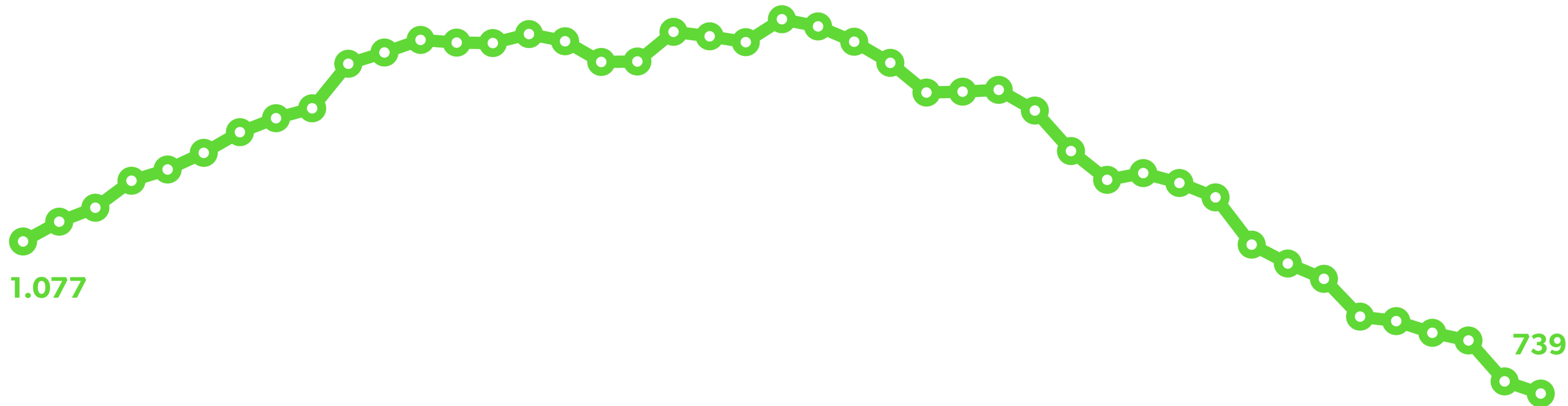
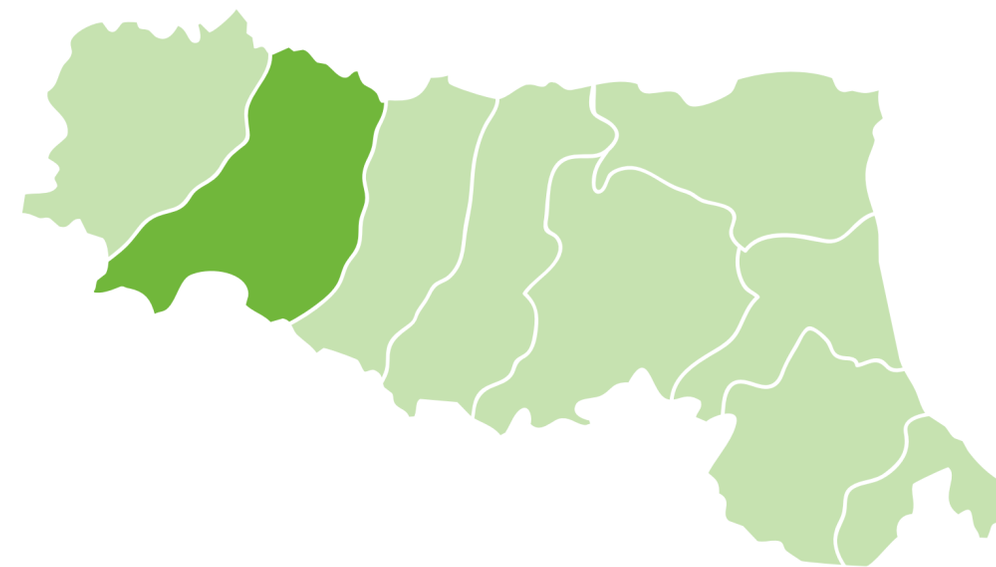
Casi in corso a **Piacenza** tra il 25 marzo e il 28 maggio

PC



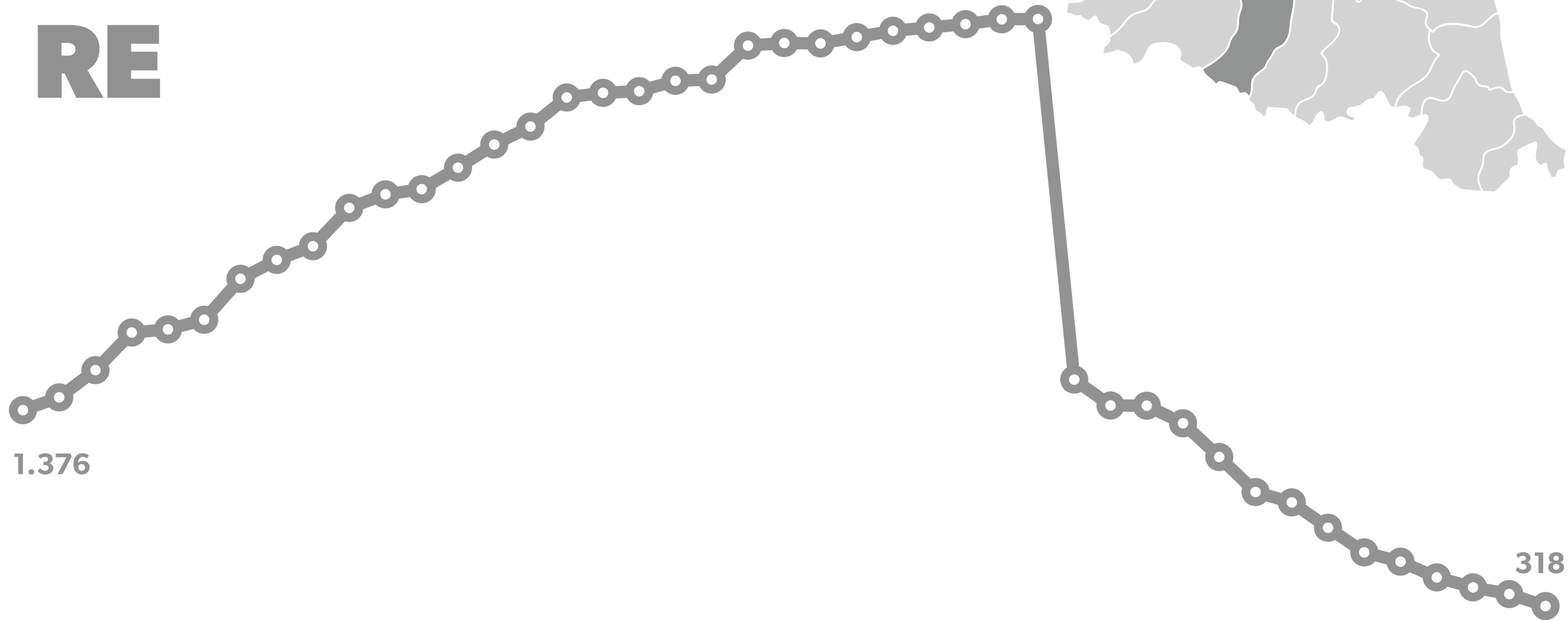
Casi in corso a **Parma** tra il 25 marzo e il 28 maggio

PR



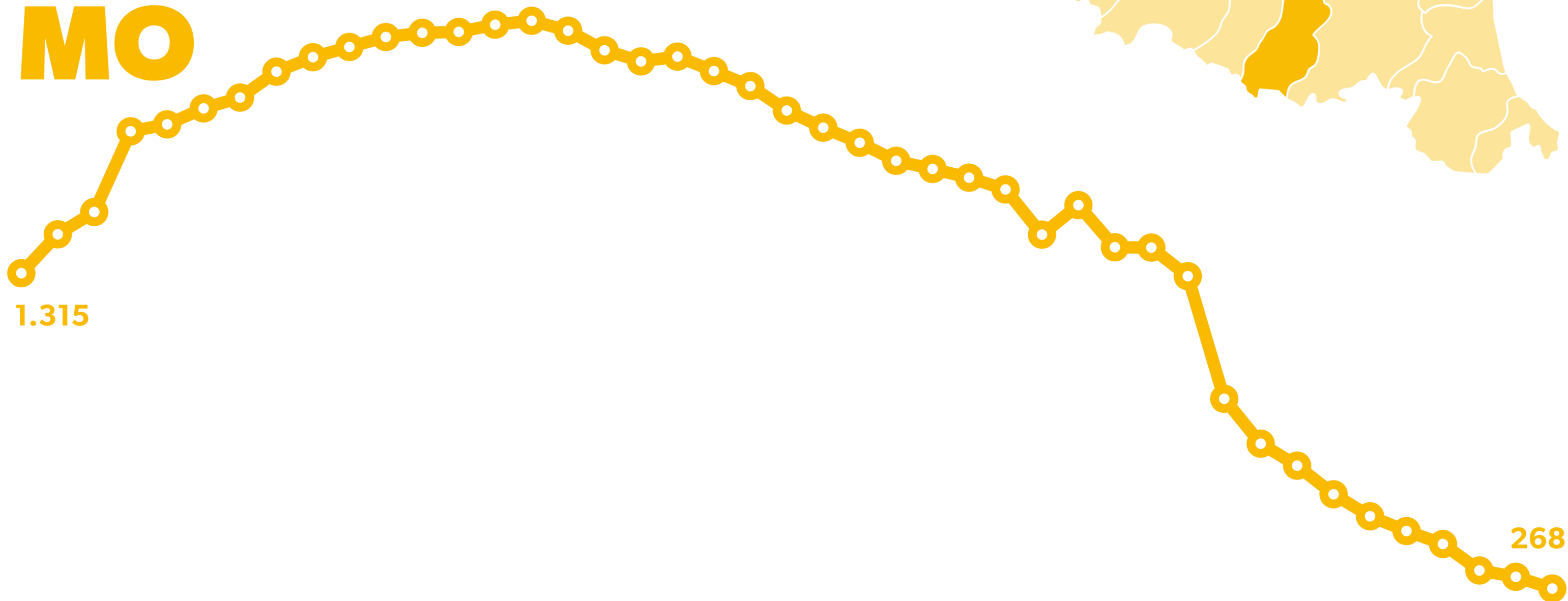
Casi in corso a Reggio Emilia tra il 25 marzo e il 28 maggio

RE



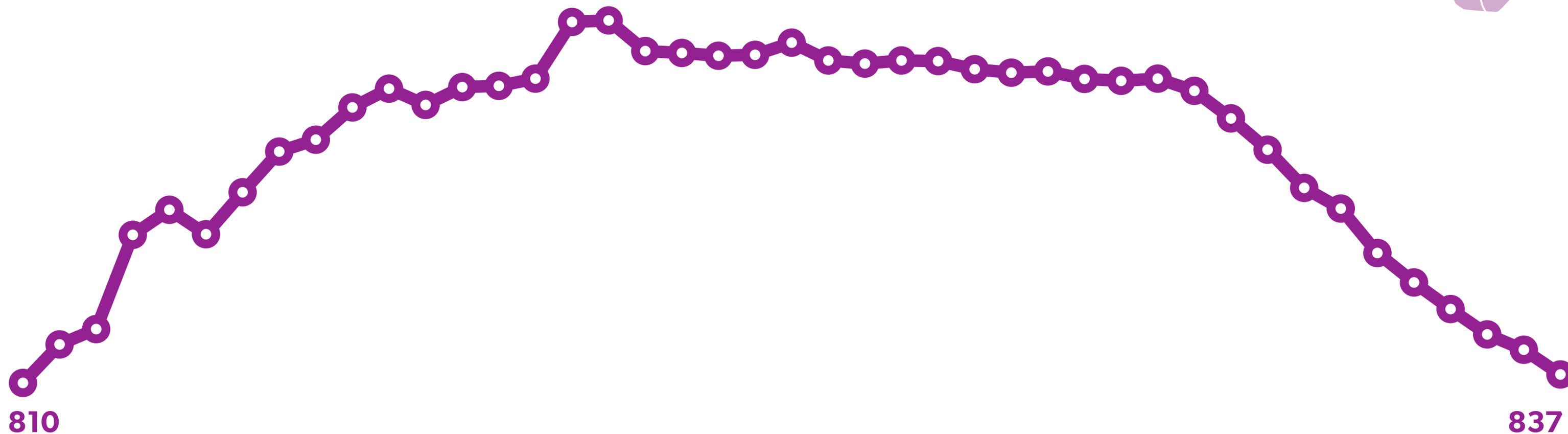
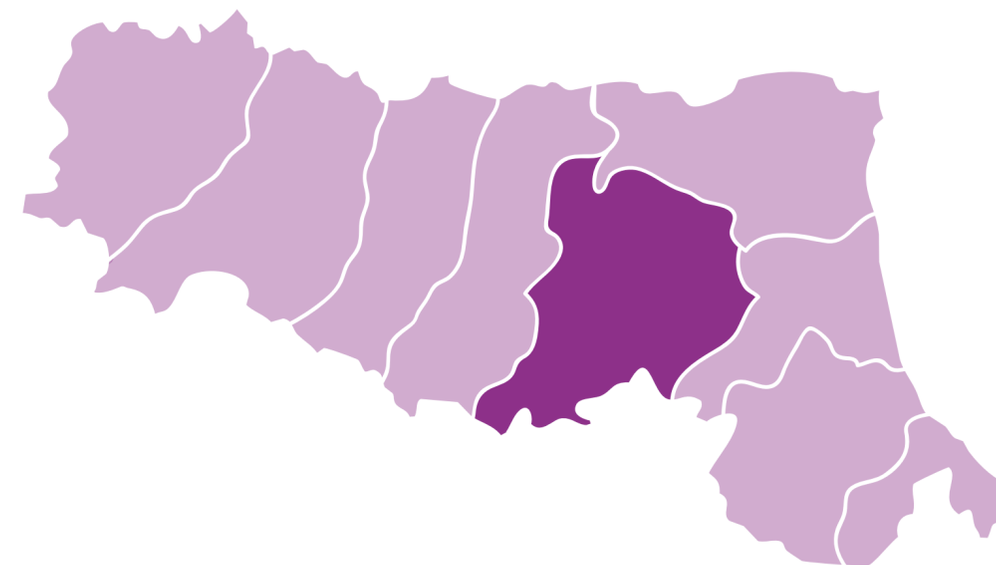
Casi in corso a **Modena** tra il 25 marzo e il 28 maggio

MO



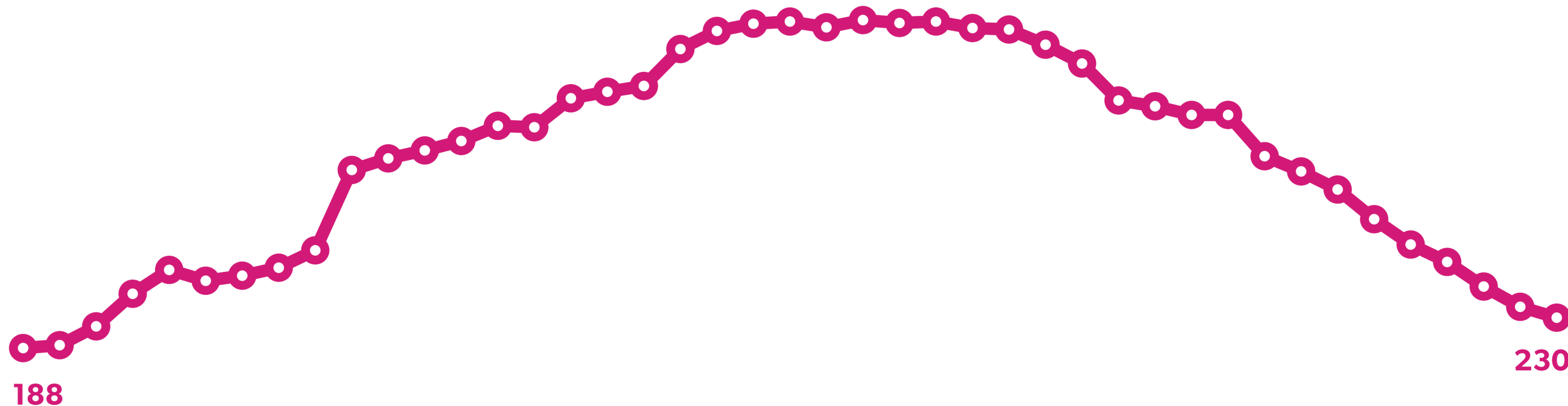
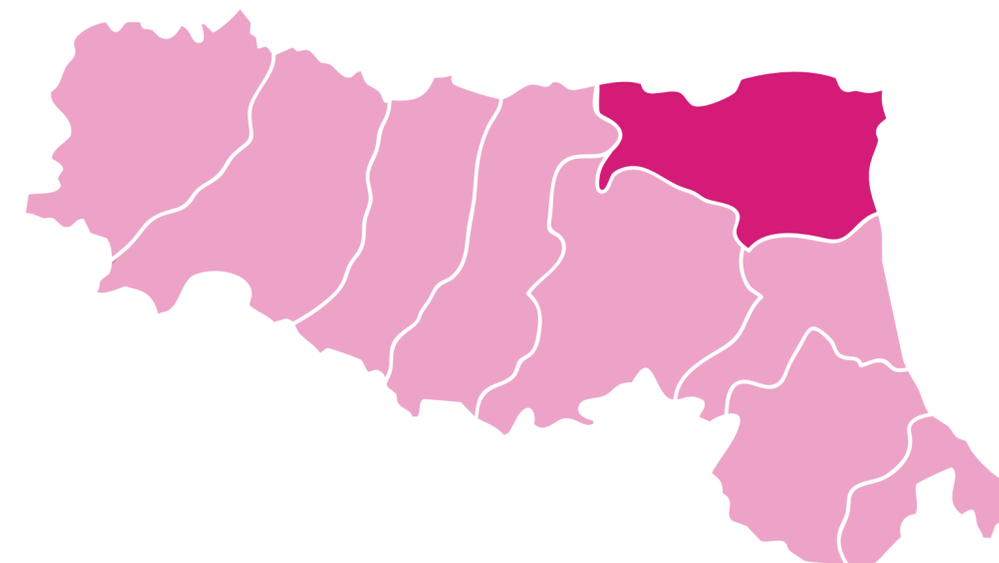
Casi in corso a **Bologna** tra il 25 marzo e il 28 maggio

BO



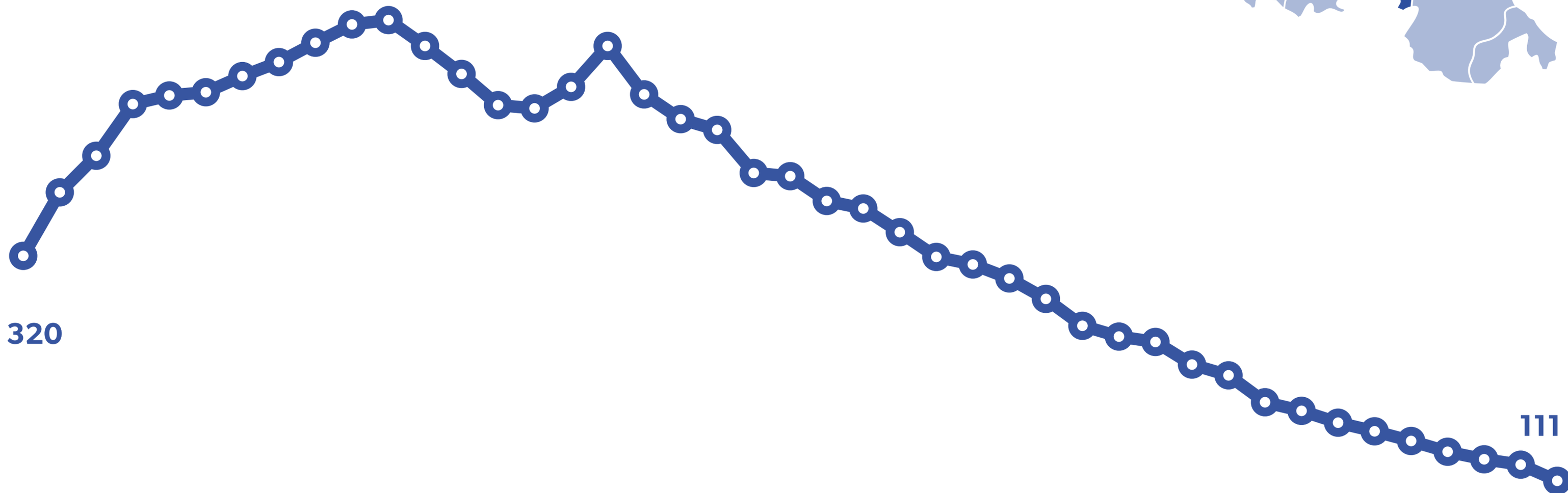
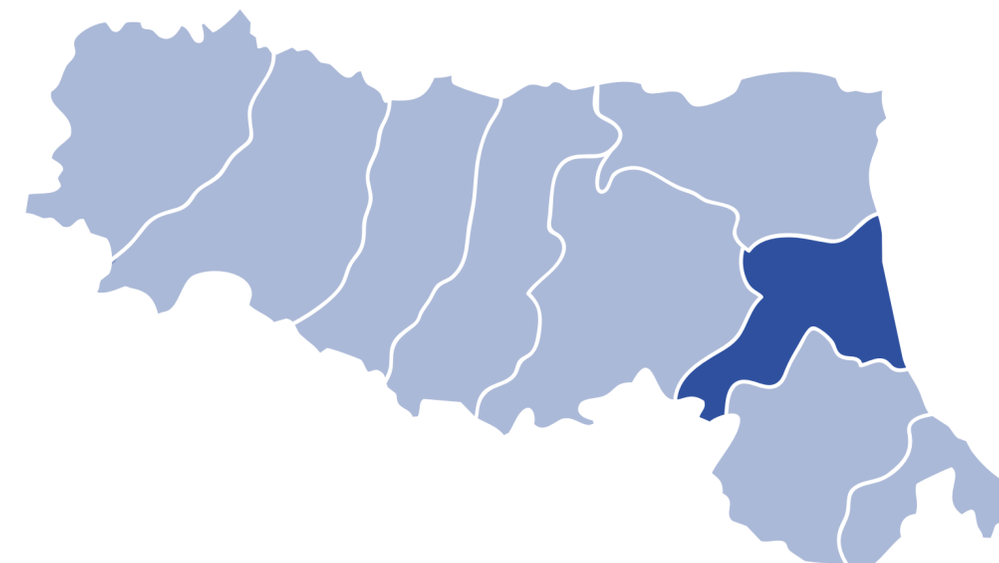
Casi in corso a Ferrara tra il 25 marzo e il 28 maggio

FE



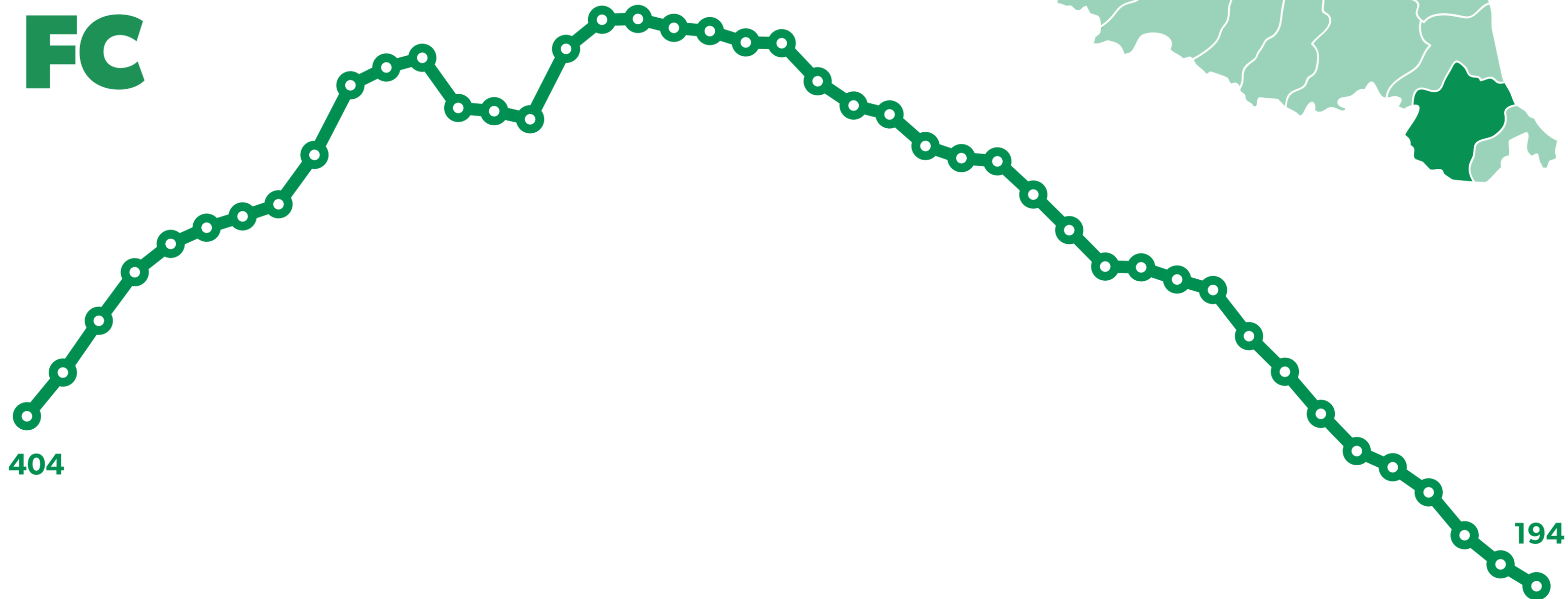
Casi in corso a **Ravenna** e tra il 25 marzo e il 28 maggio

RA



Casi in corso a **Forlì-Cesena** tra il 25 marzo e il 28 maggio

FC



Casi in corso a Rimini tra 25 marzo e 28 maggio

RN

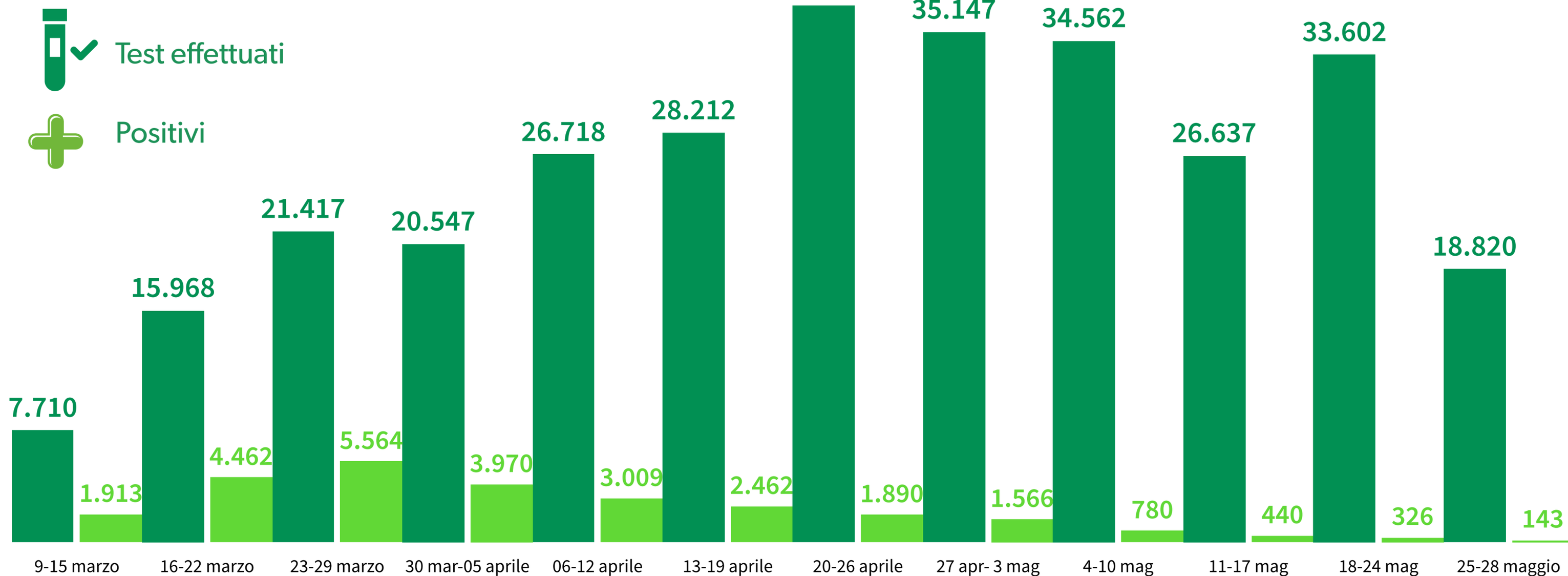
1.006



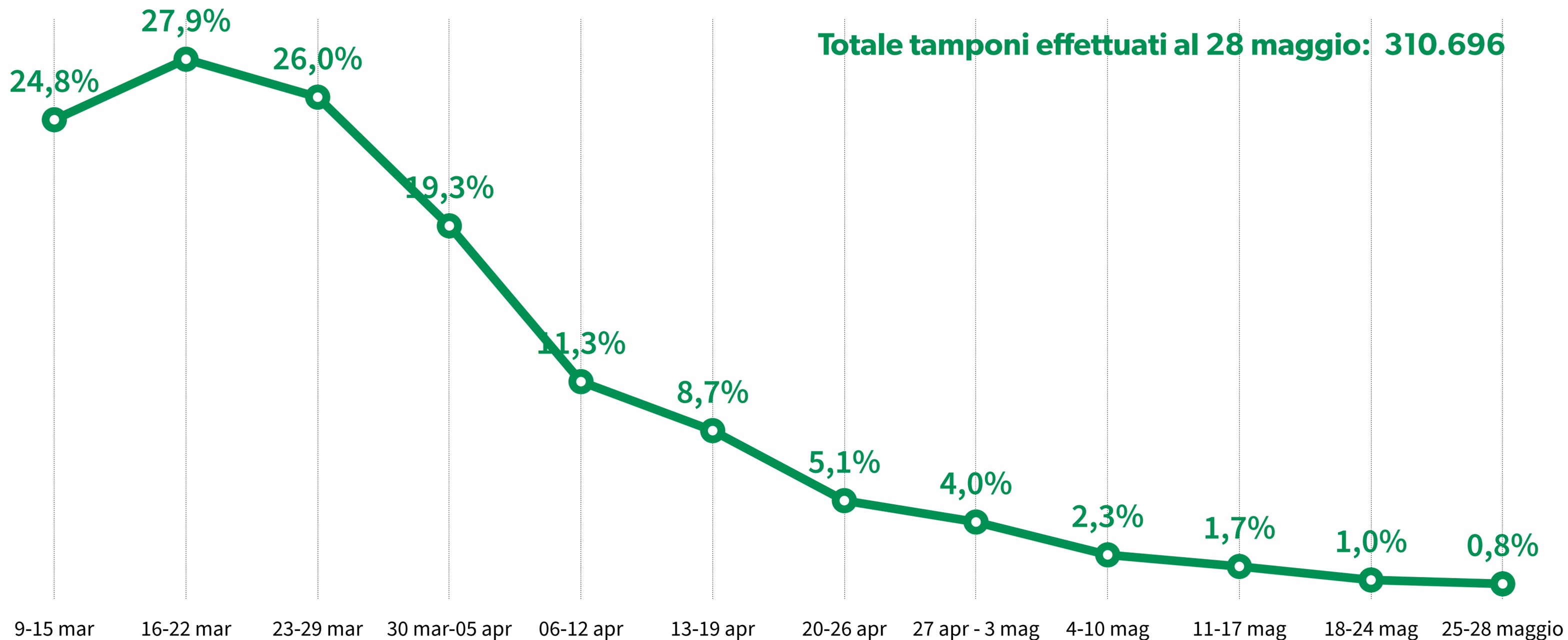
208

Test effettuati e numero positivi

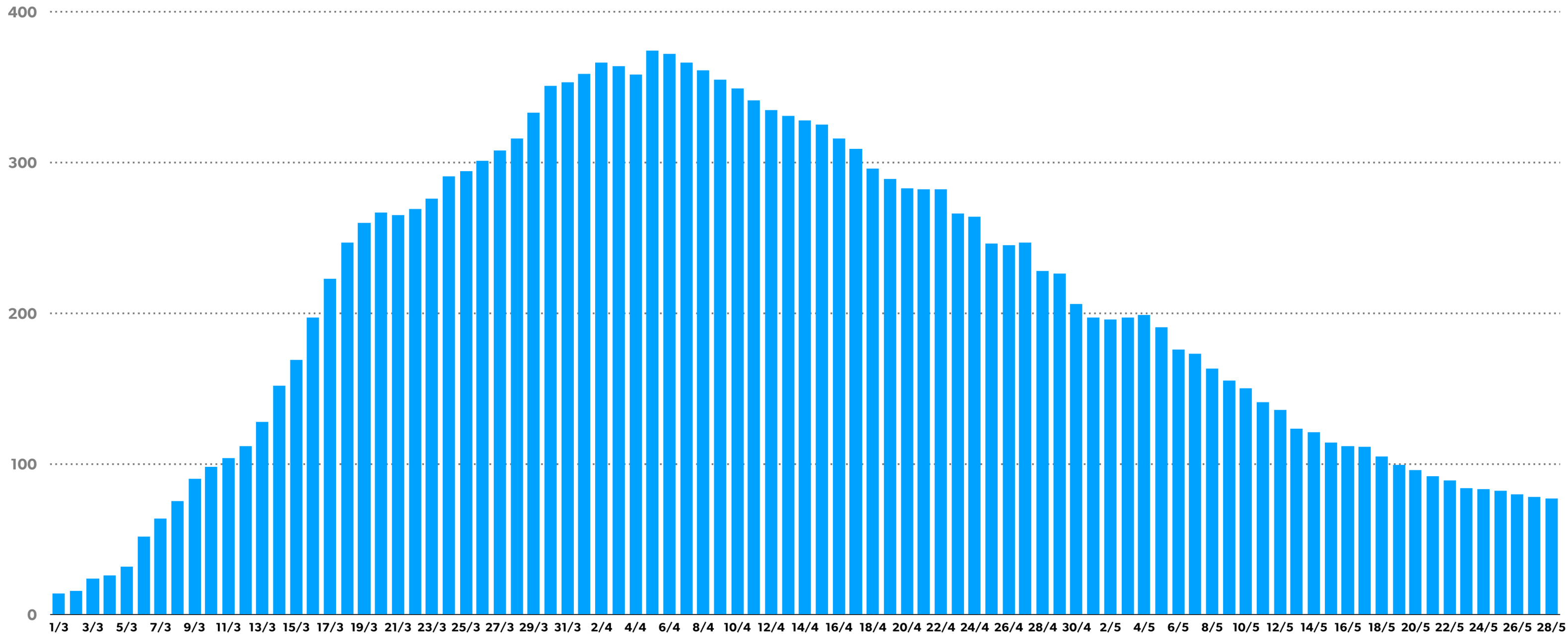
Totale tamponi effettuati al 28 maggio: 310.696



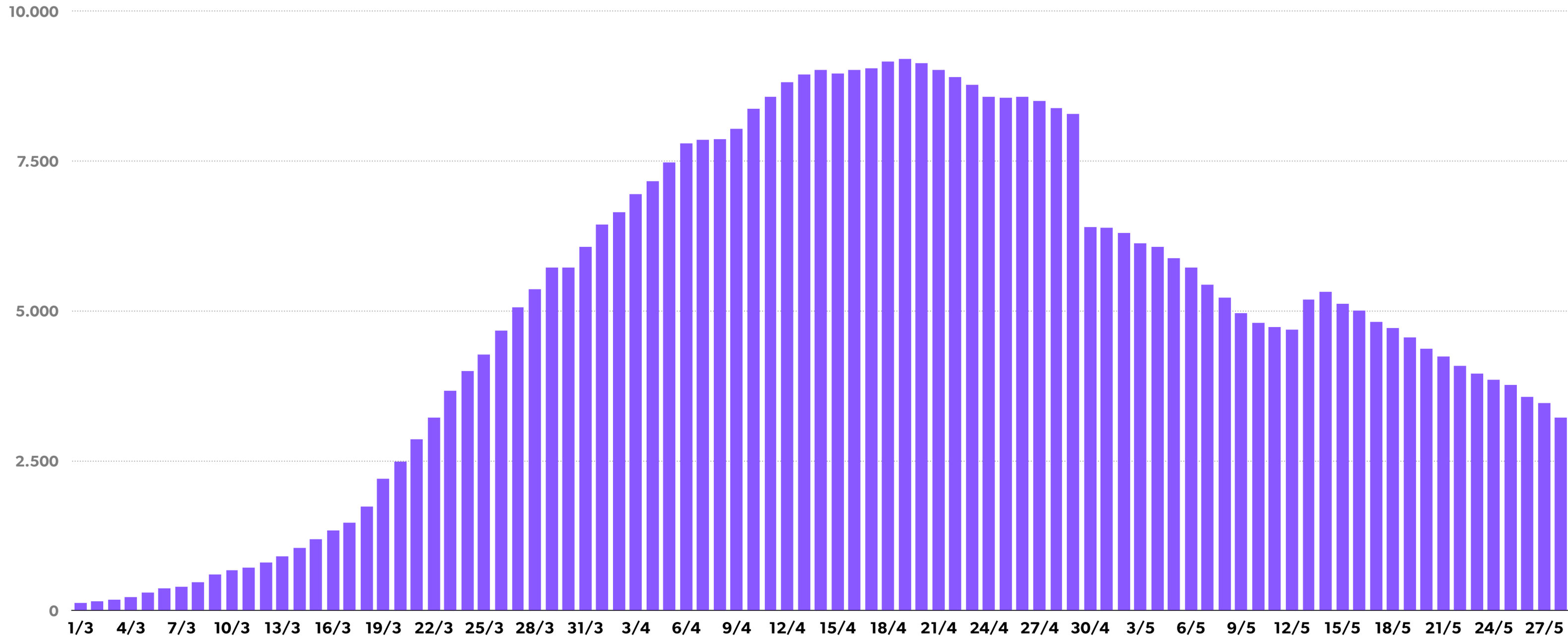
Percentuale positivi su test effettuati



Andamento ricoveri in terapia intensiva



Andamento pazienti in isolamento domiciliare



Pazienti ricoverati NON in terapia intensiva

