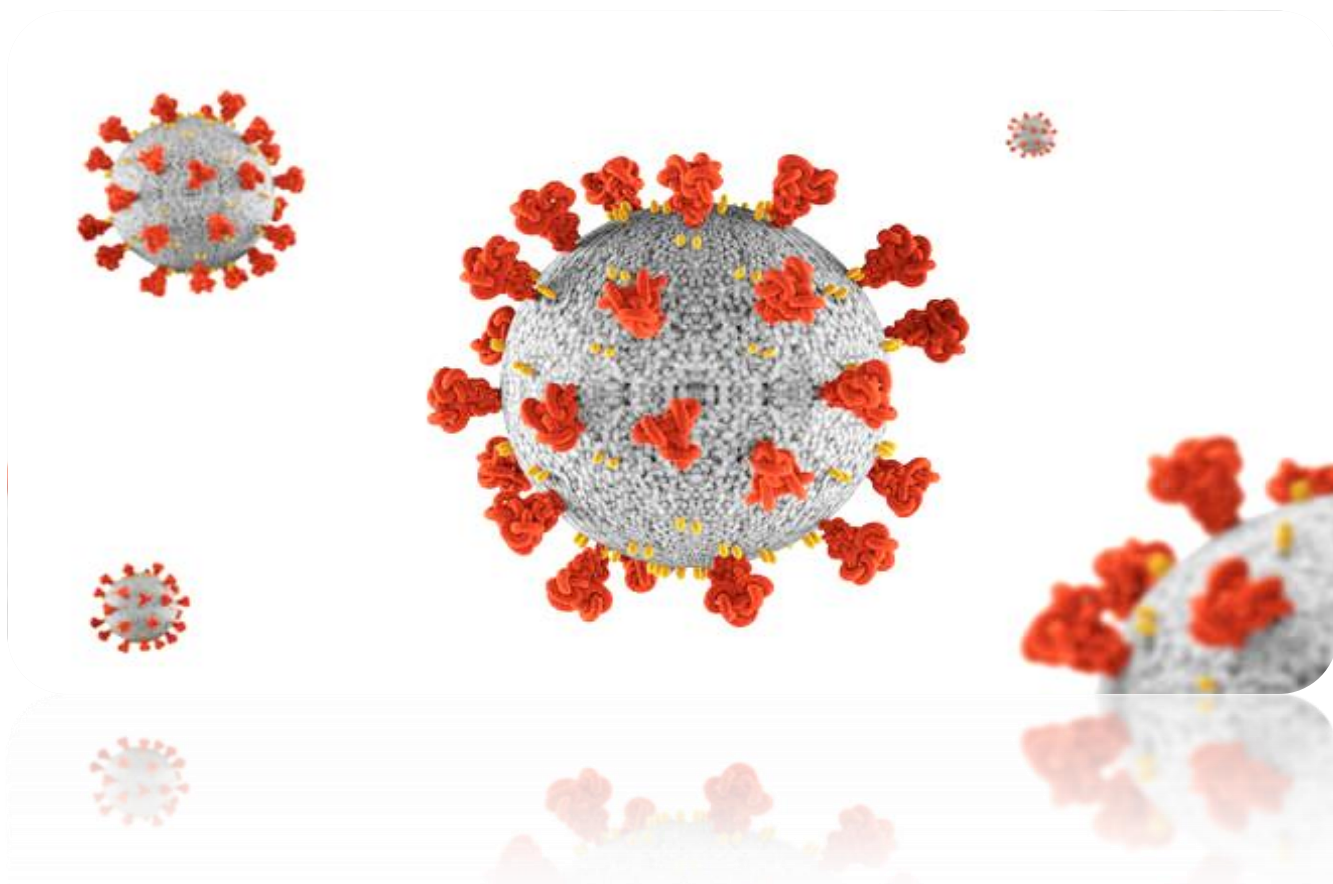


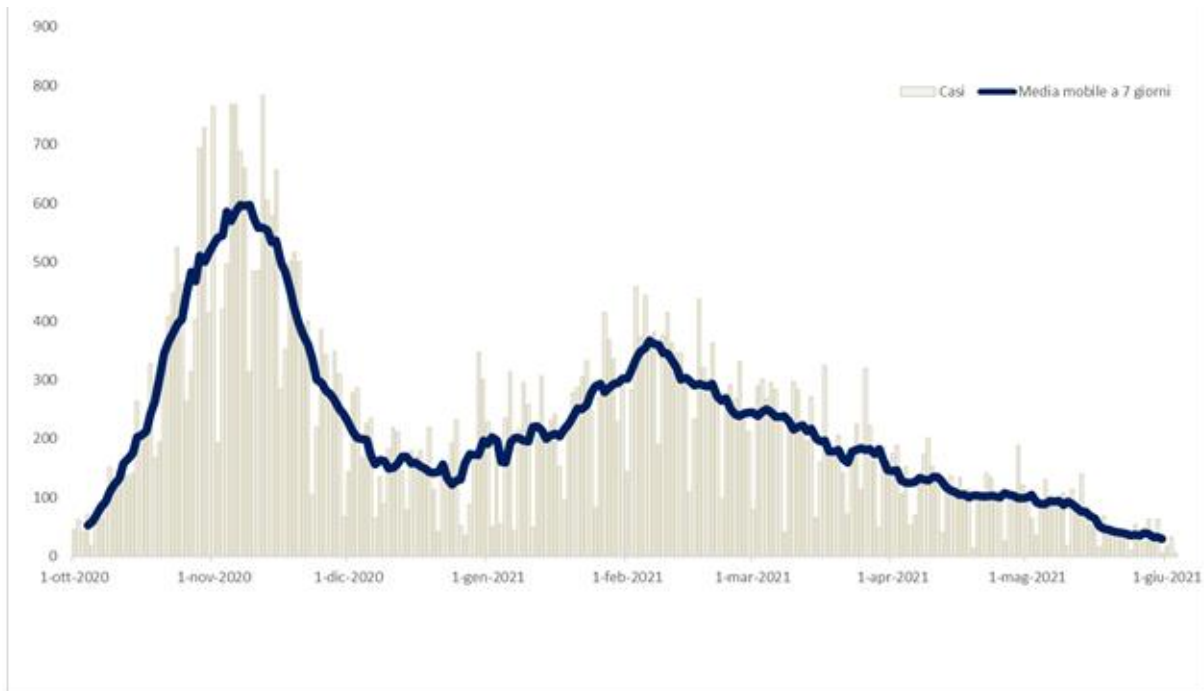
Analisi nucleo epidemiologico Sars- Cov 2 in Umbria



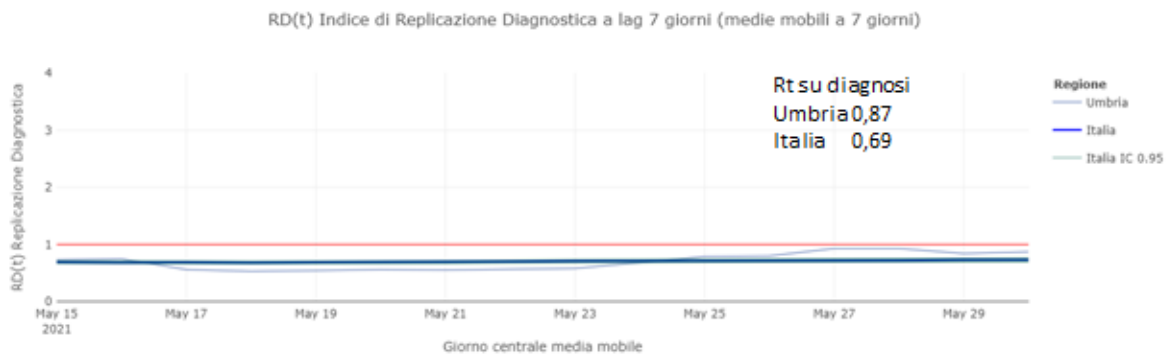
Aggiornamento 3 giugno 2021

Fonte dati integrata: DB COVID – Umbria Digitale

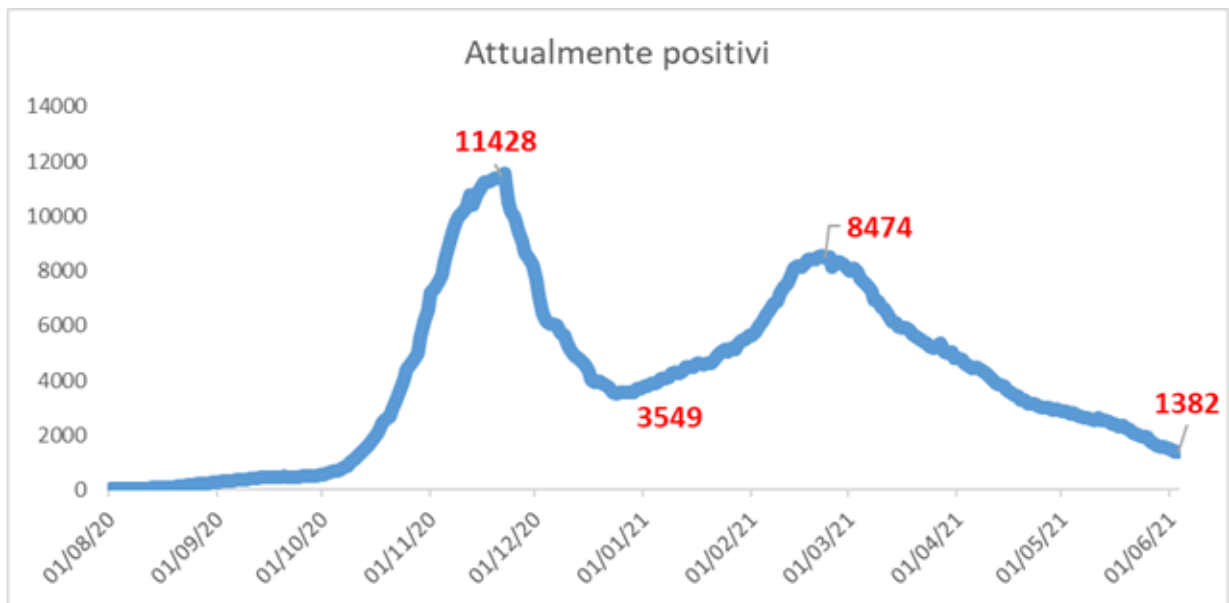
Si riporta di seguito un sintetico aggiornamento della situazione epidemica nella regione al 3 giugno 2021.



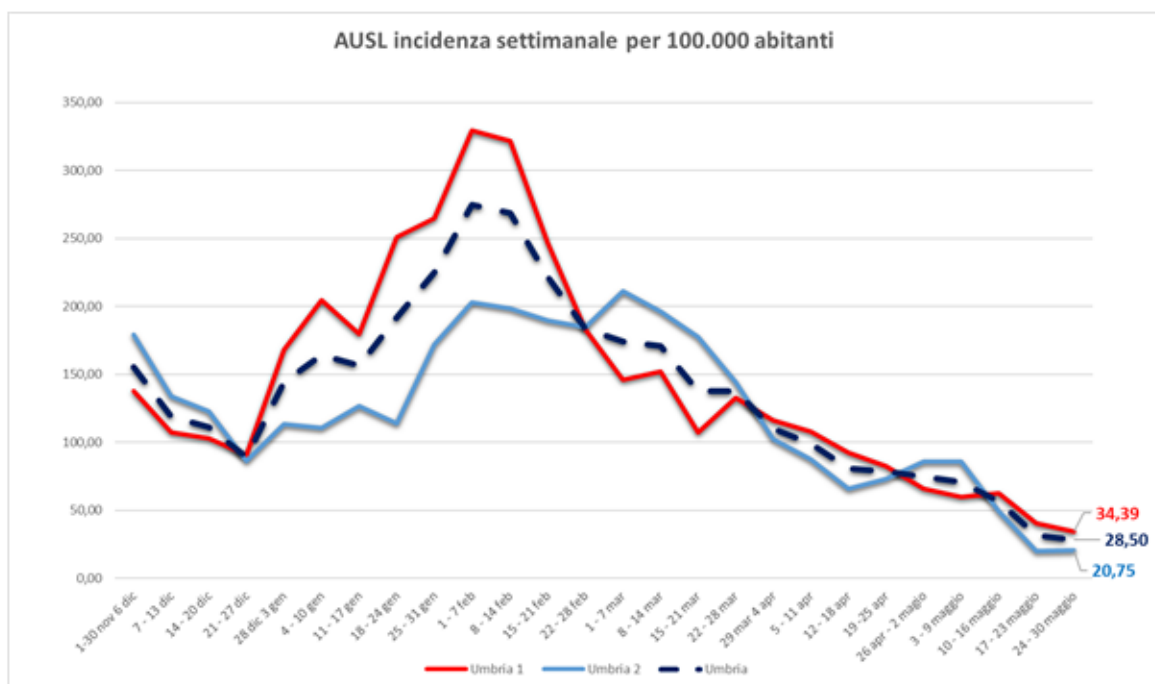
L'andamento dei nuovi casi si conferma in costante riduzione: sono 6 i nuovi casi riscontrati oggi nell'intero territorio regionale.

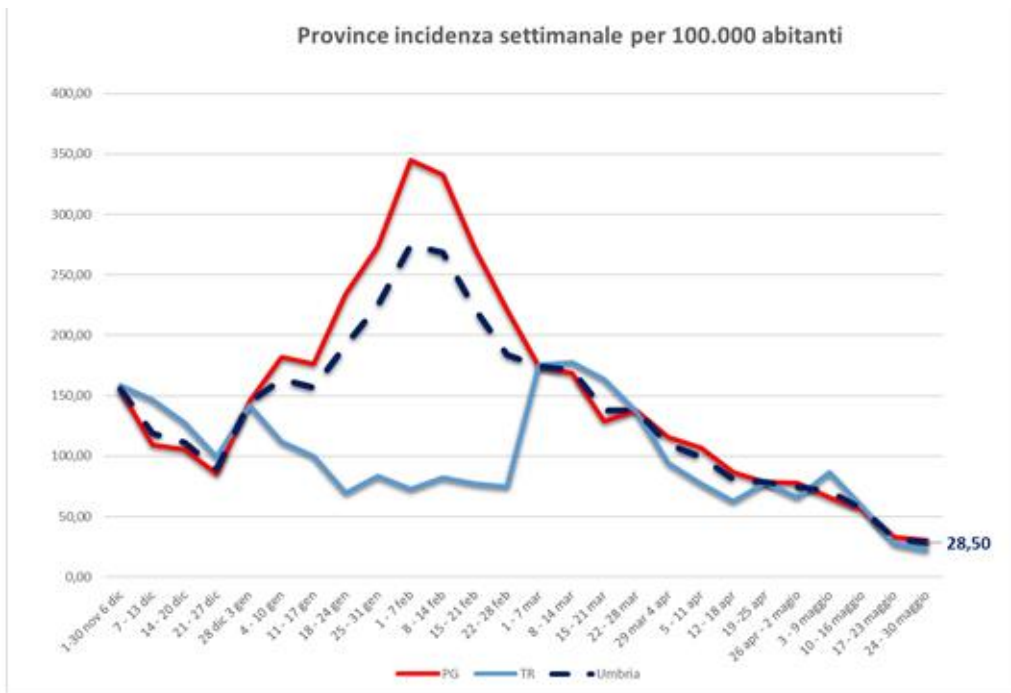


L'RT, vista la bassa numerosità dei casi, è soggetto a maggiori oscillazioni, mantenendosi comunque al di sotto del valore di 1.

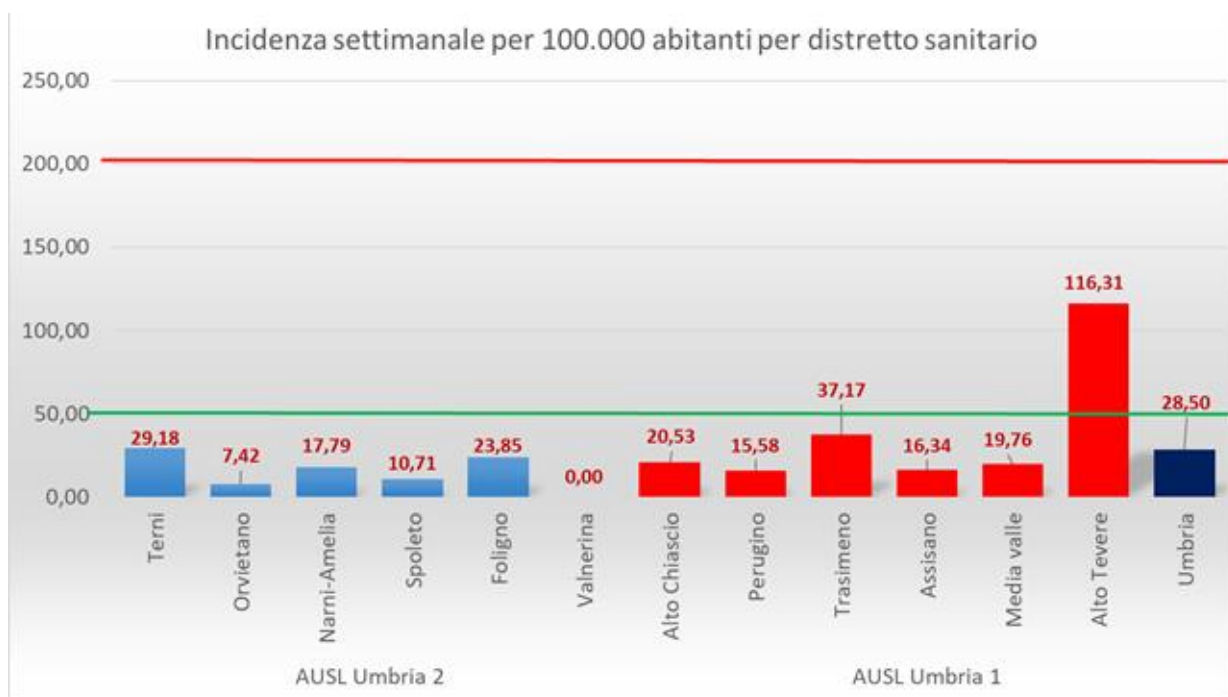


Continua la discesa degli attualmente positivi che ad oggi sono 1382 sull'intero territorio regionale, sintomo di una sempre minore circolazione del virus.

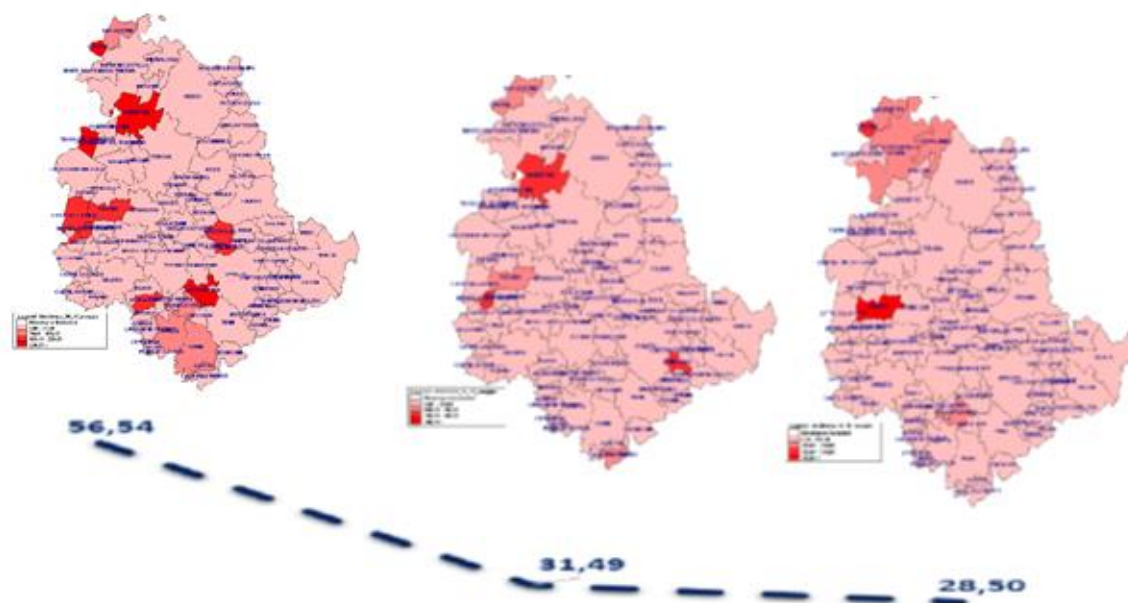




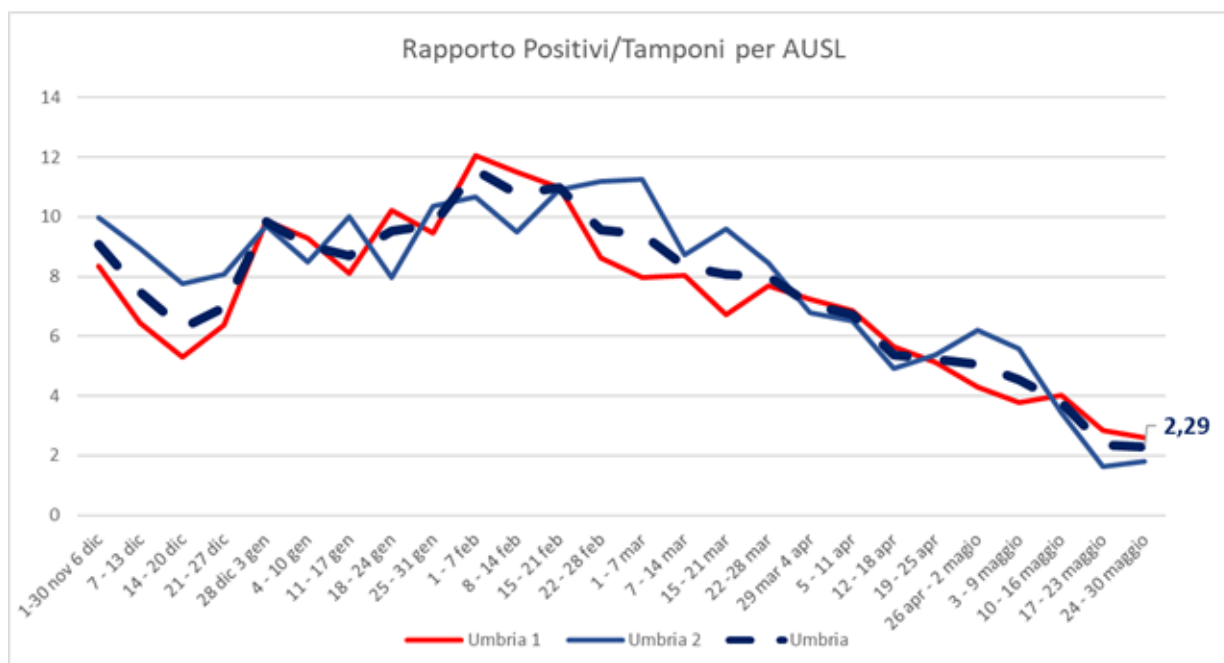
Si conferma anche la stabilizzazione verso il basso del tasso di incidenza regionale (28 casi x 100.000 abitanti), e dei relativi tassi aziendali e provinciali...



...con la tendenza alla riduzione in tutti i distretti: ad eccezione dell'Alto Tevere, che continua a mostrare un'incidenza più alta (116 x 100.000), tutti i distretti hanno valori inferiori ai 50 casi x 100.000 abitanti.

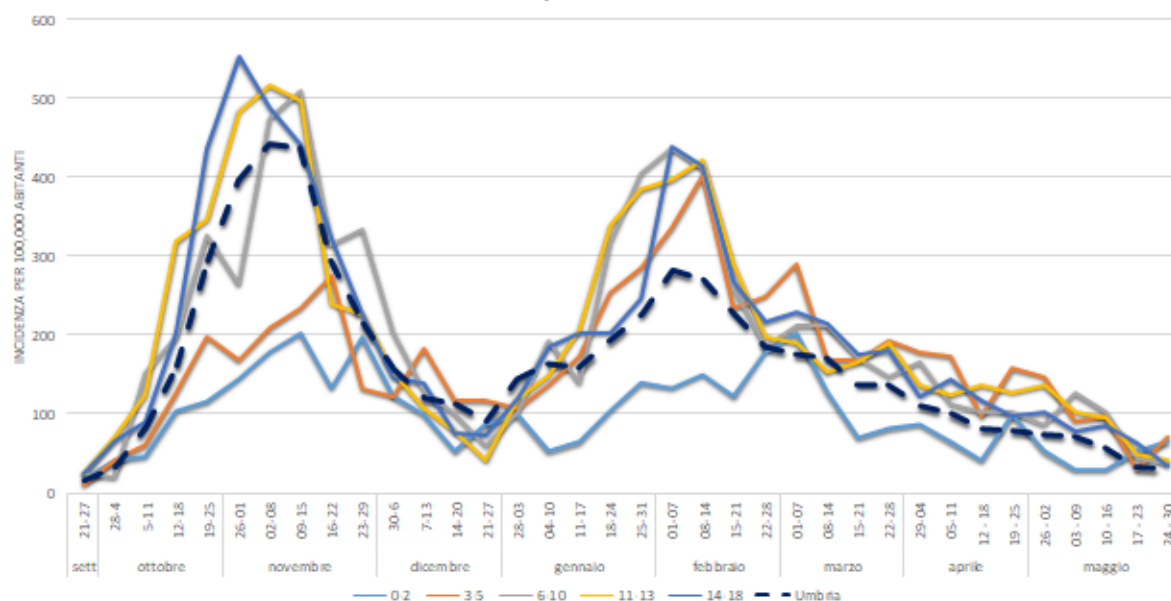


Sono due i comuni con incidenza superiore a 200 casi per 100.000, Citerna e Piegaro, entrambi con popolazione inferiore a 5000 abitanti. In particolare Piegaro è stato oggetto di una specifica strategia di testing mirata ad un approfondimento all'interno di un cluster.

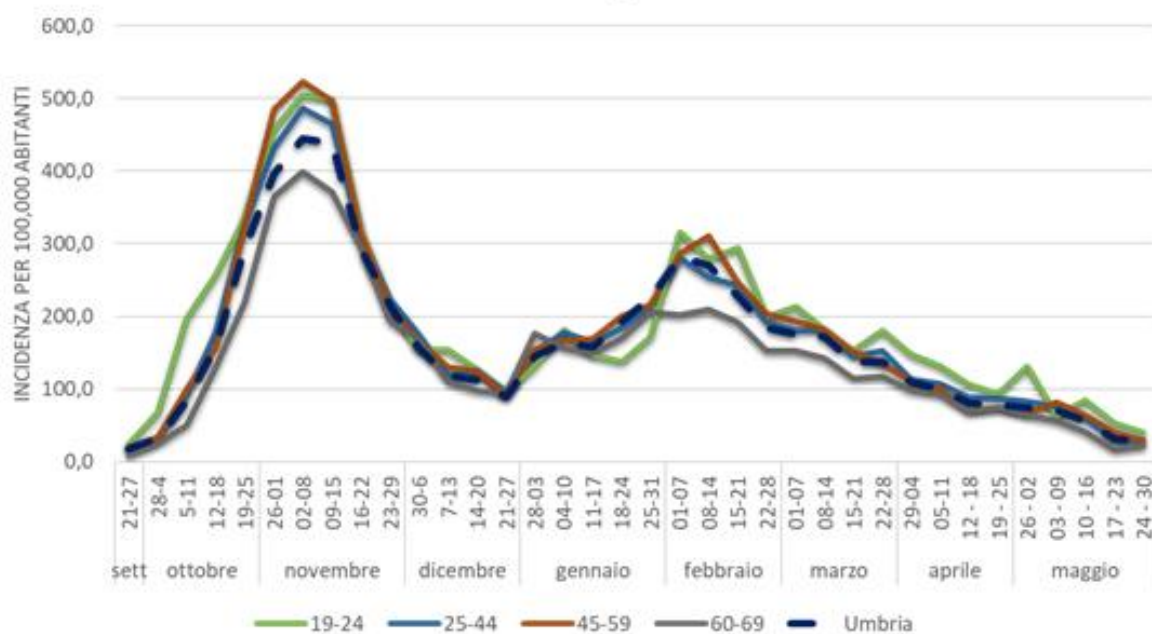


Si consolida verso il basso anche la quota dei positivi sui nuovi tamponi, a conferma dell'adeguata azione di tracciamento dei casi in tutto il territorio regionale.

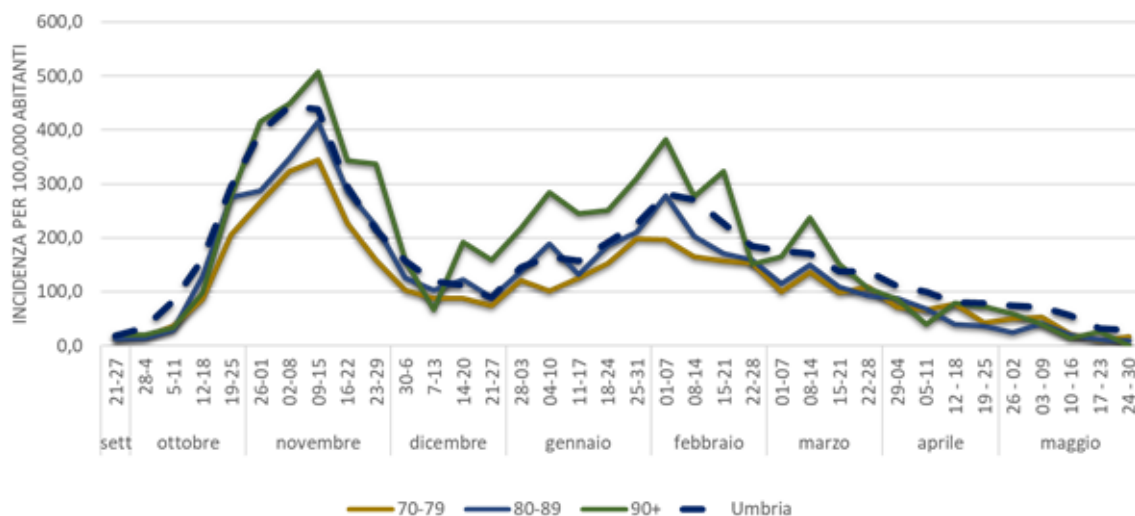
Incidenza settimanale per 100.000 abitanti 0 – 18 anni



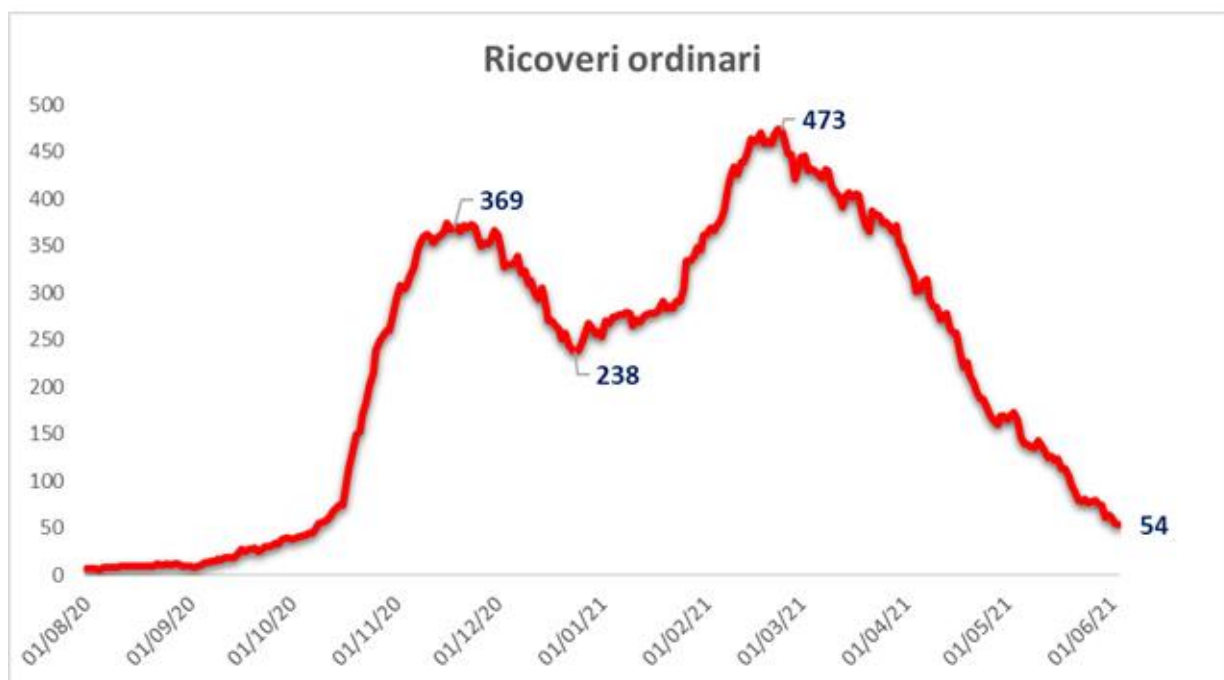
Incidenza settimanale per 100.000 abitanti 19 – 69 anni



Incidenza settimanale per 100.000 abitanti 70 anni e più



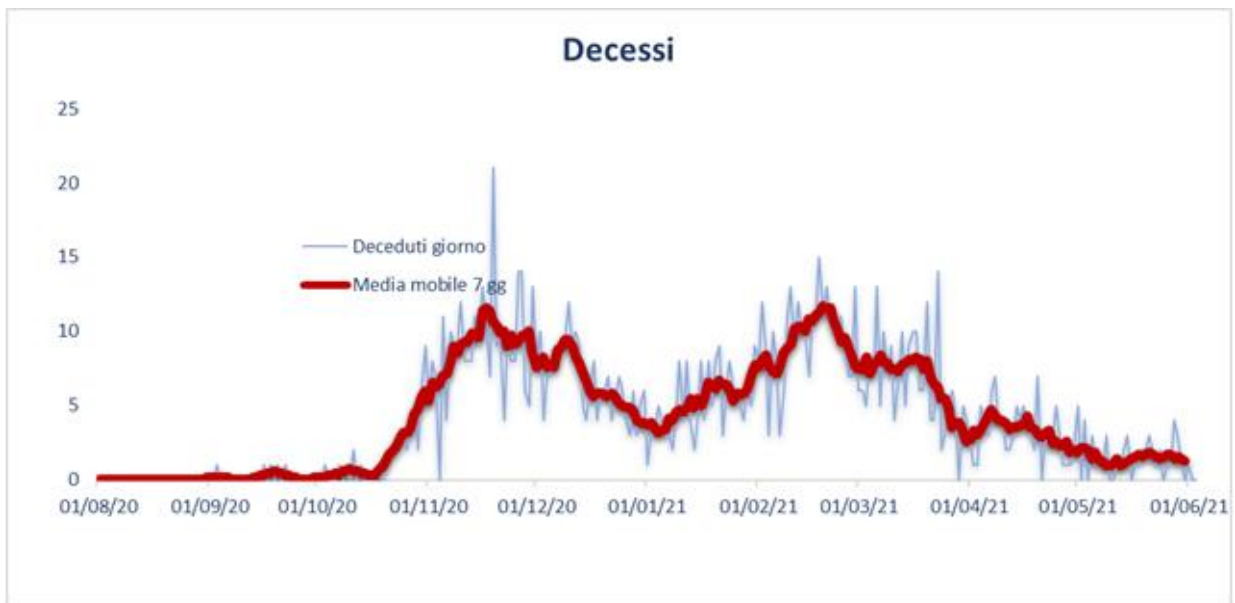
Anche l'andamento regionale dei tassi di incidenza per classe d'età conferma una sostanziale stabilità del dato, sempre inferiore a 200 casi per 100.000 abitanti, con maggiori oscillazioni tra la popolazione più giovane (3-18 anni) con incidenze superiori alla media regionale. Per contro la popolazione con 70 anni e più conferma incidenze sempre inferiori al dato medio regionale.



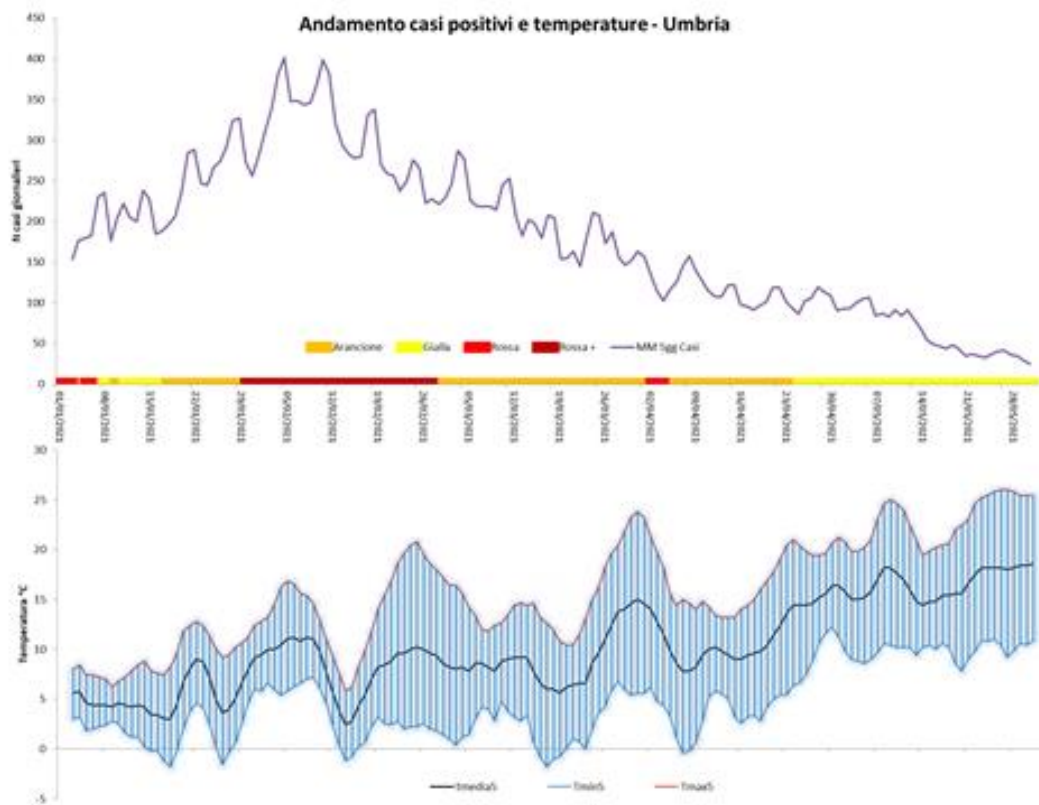
Continua la discesa dei ricoveri ordinari ...



...e in terapia intensiva.



Analogo andamento si osserva per i decessi.



Ancora più evidente infine la coerenza del dato relativo all'andamento delle temperature (in aumento) con quello dei nuovi casi positivi (in diminuzione).