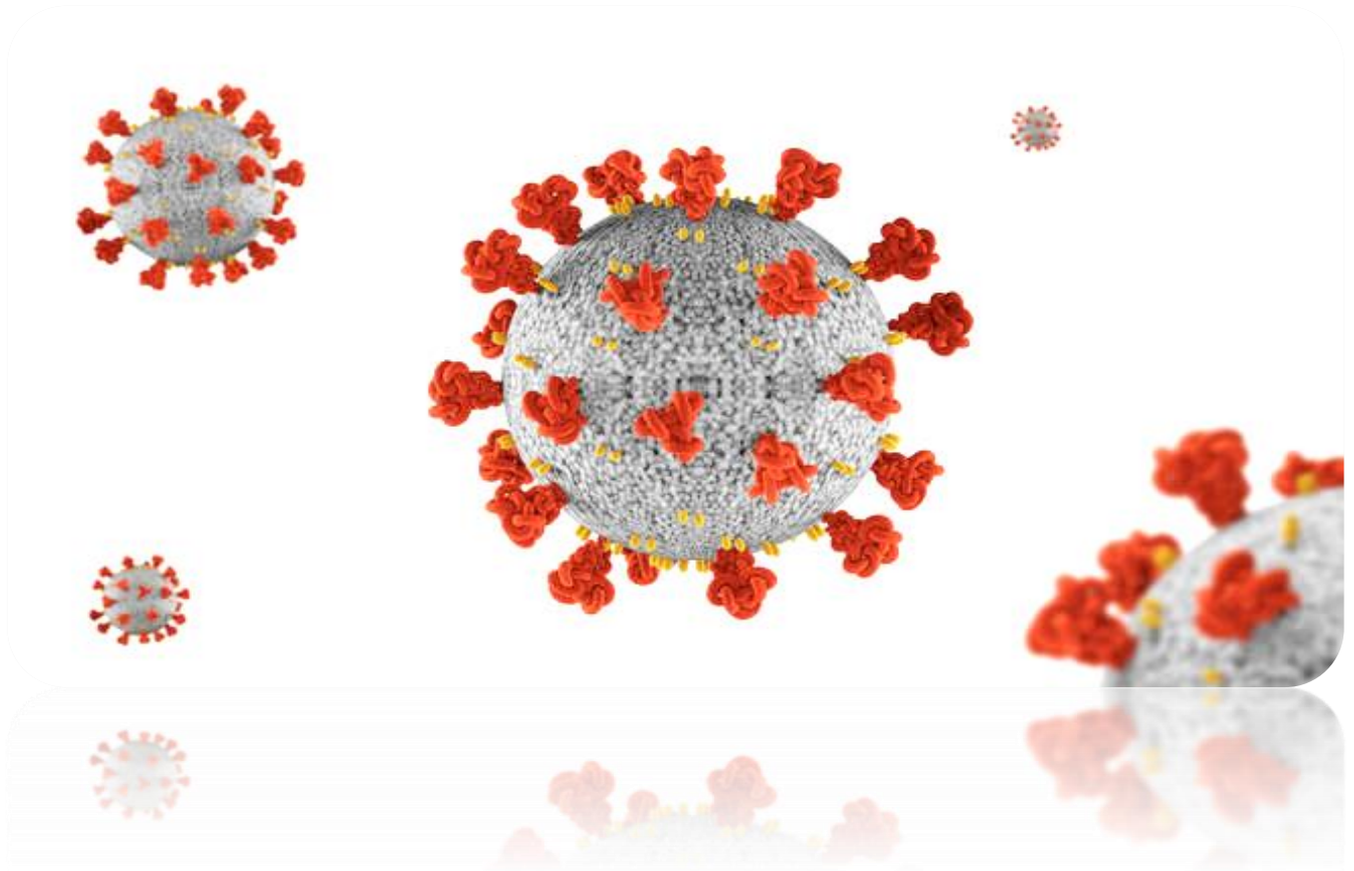


# Analisi nucleo epidemiologico Sars- Cov 2 in Umbria

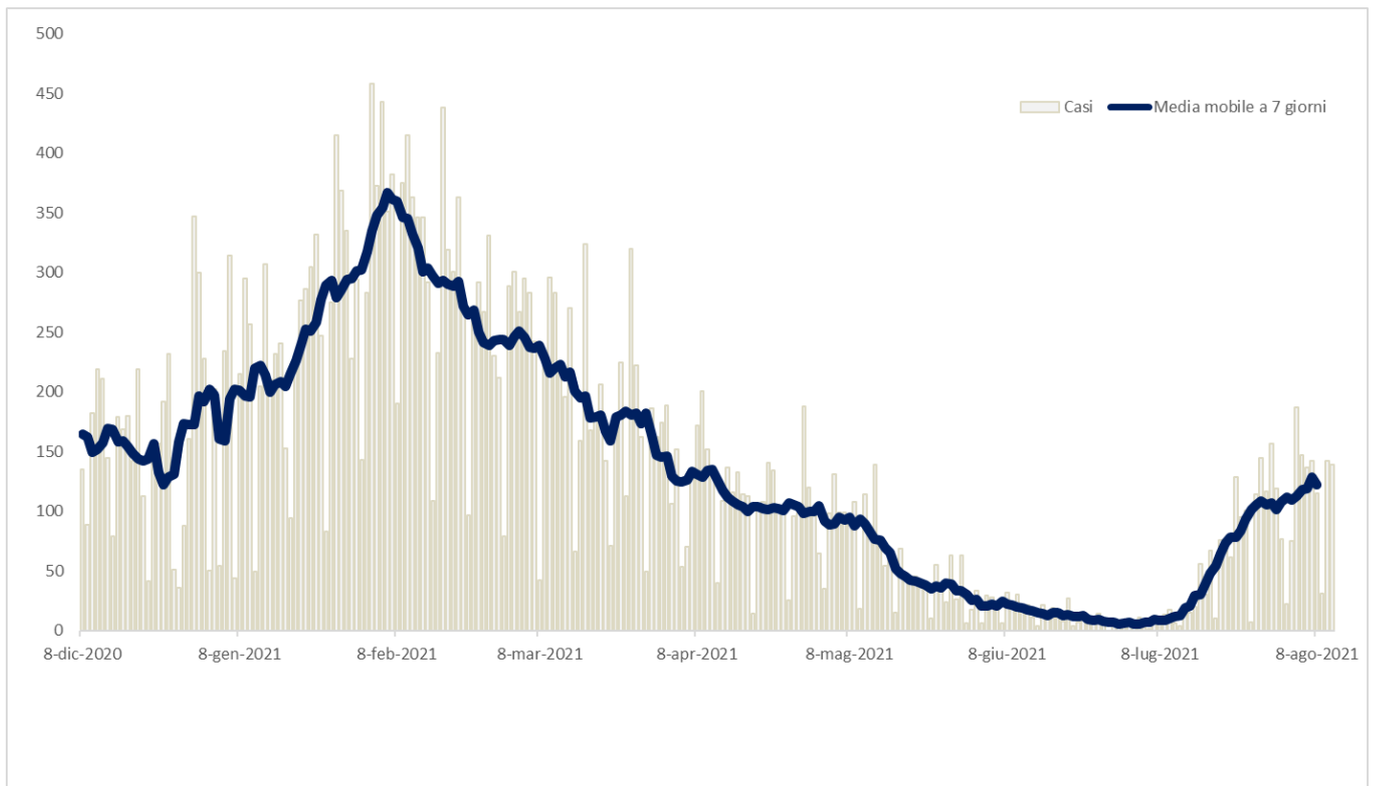


*Aggiornamento 11 agosto 2021*

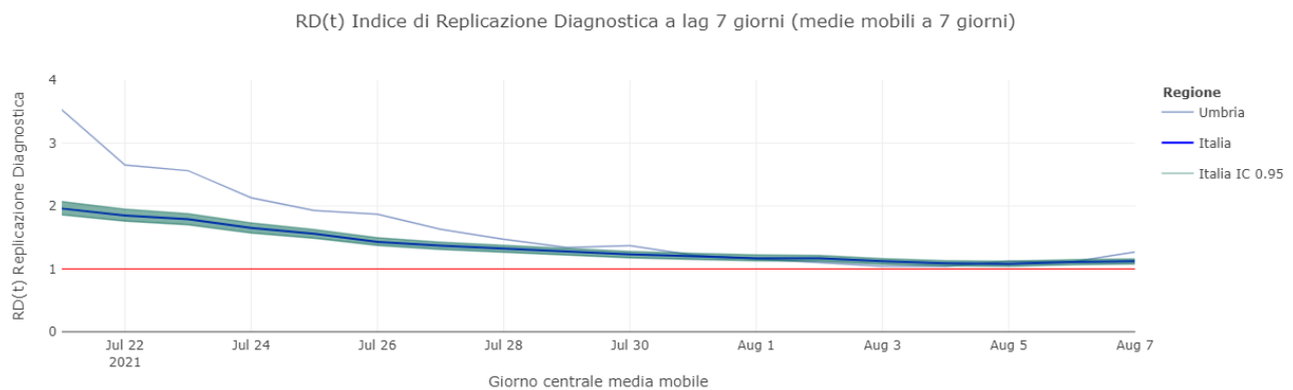
*Fonte dati integrata: DB COVID – Umbria Digitale*

*Report Stampa*

Si riporta di seguito un sintetico aggiornamento della situazione epidemica nella regione.

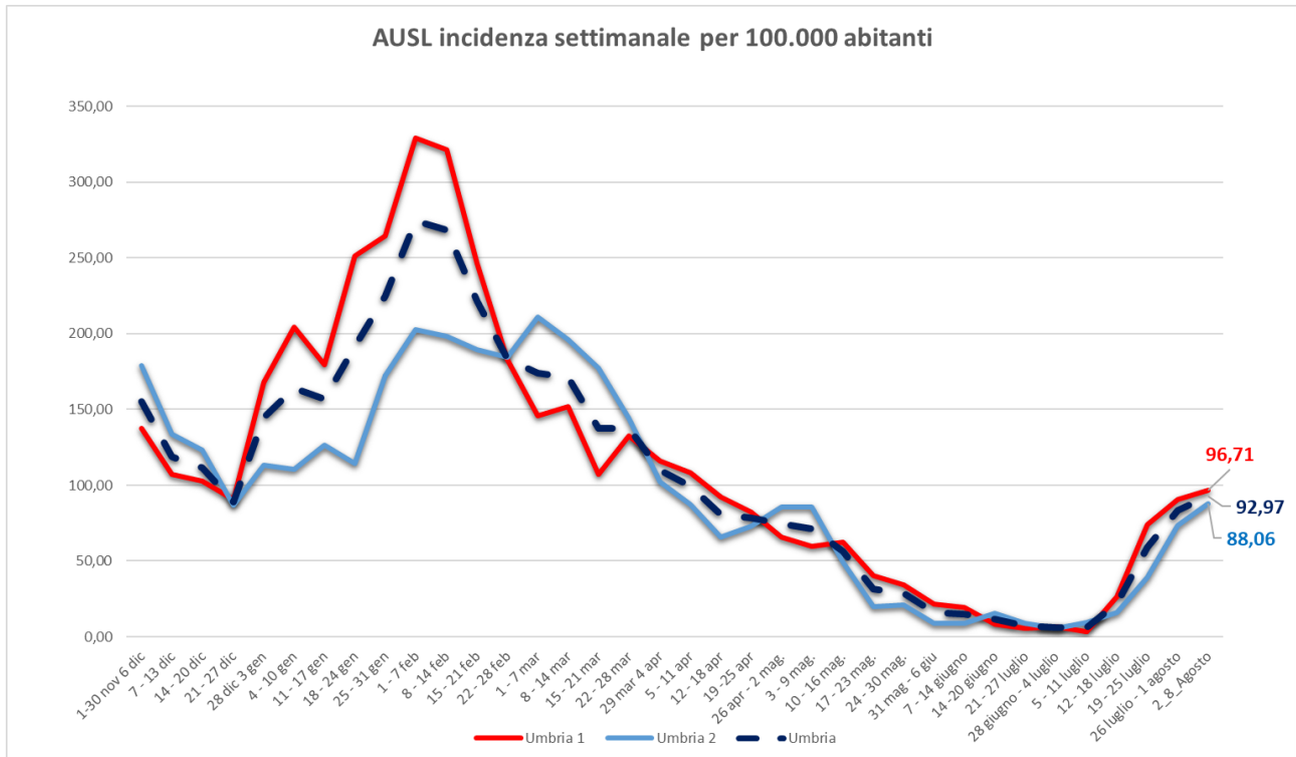


La curva epidemica presenta una leggera inversione di tendenza ma ancora con una lieve tendenza all'aumento.

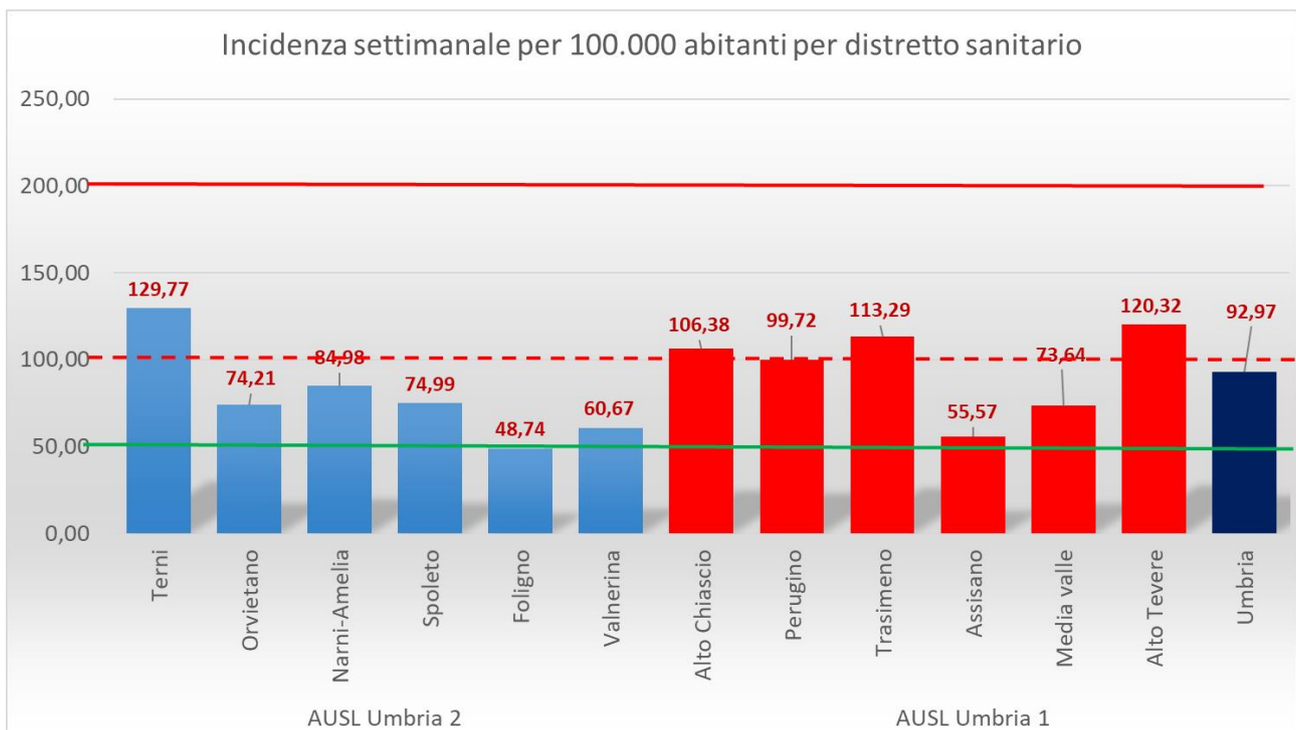


Il valore  $R_t$  si attesta leggermente al di sopra del range nazionale ad un valore di 1,26 media mobile a 7 giorni.

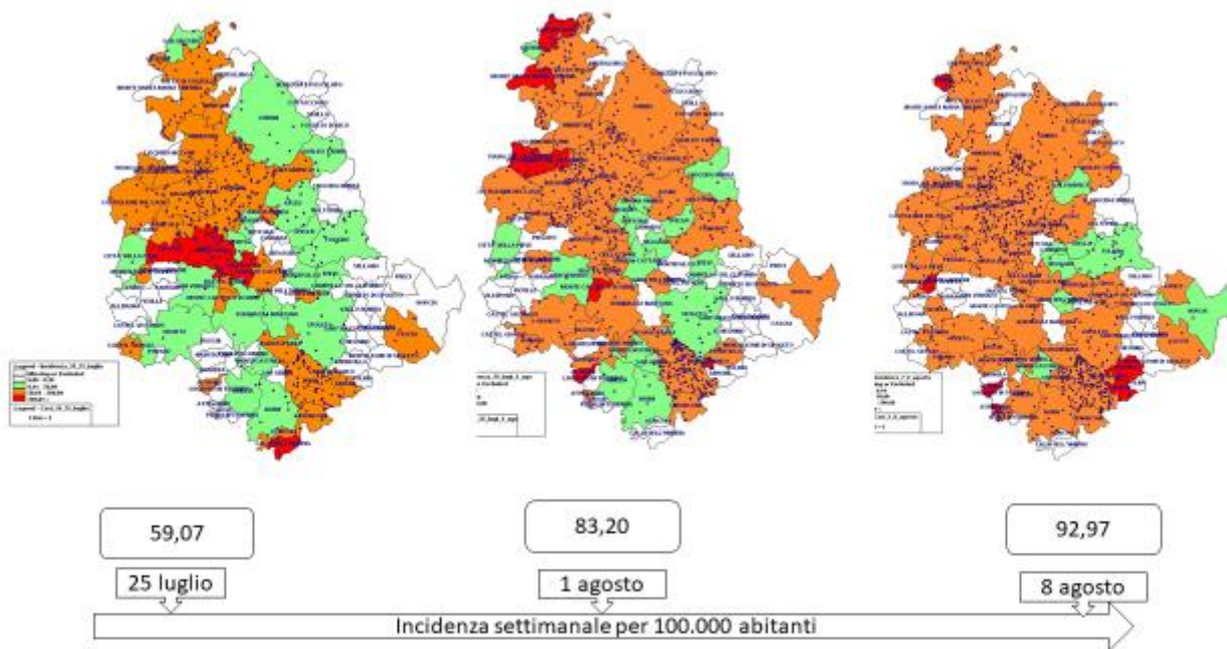
Si conferma un aumento anche se meno repentino dell'incidenza settimanale che si porta a 83 casi per 100.000 abitanti con una piccola differenza fra le due Aziende sanitarie



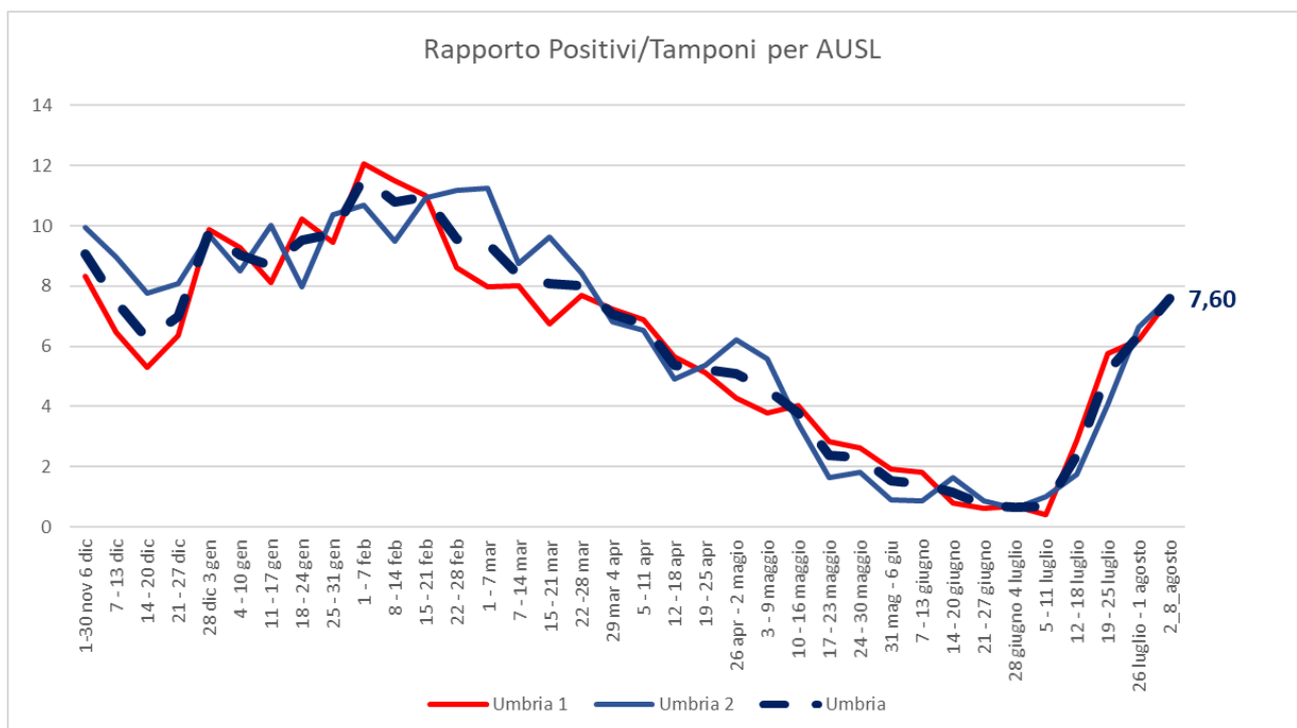
...Questo si ripercuote ovviamente sull'incidenza di tutti i distretti



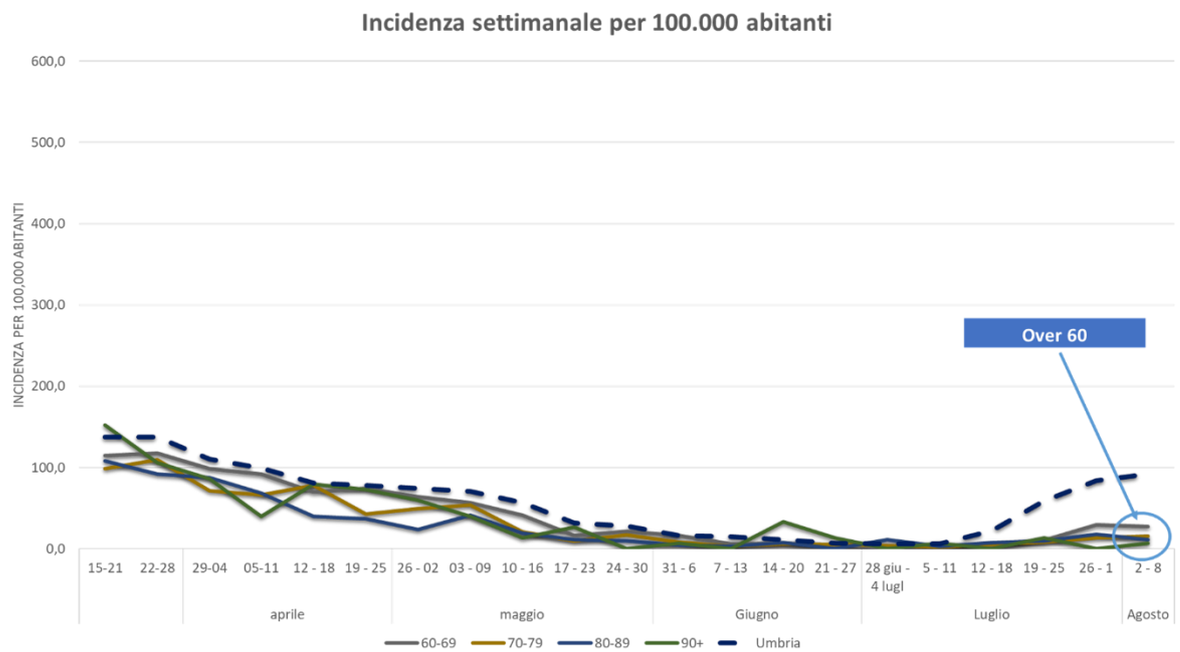
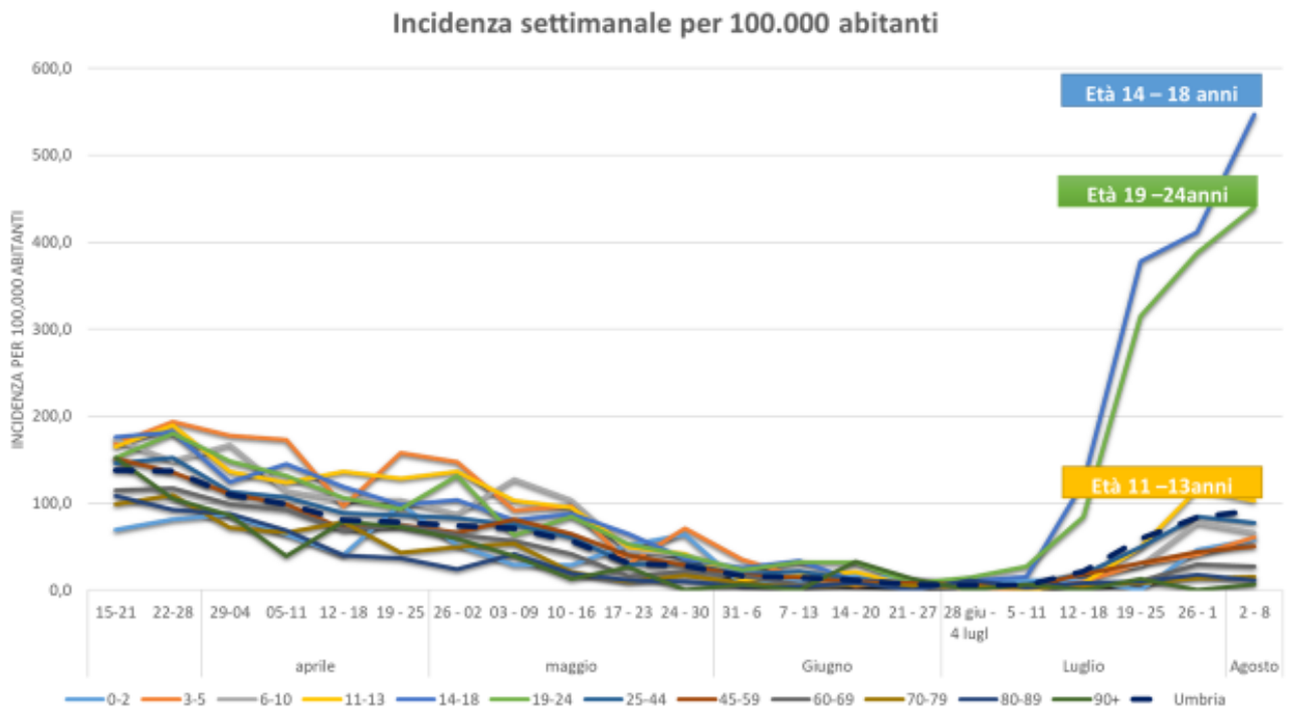
Dalle mappe si vede il progredire dell'infezione a livello dei Comuni nelle ultime 3 settimane, con piccoli comuni che hanno superato il valore di 200 per 100.000.

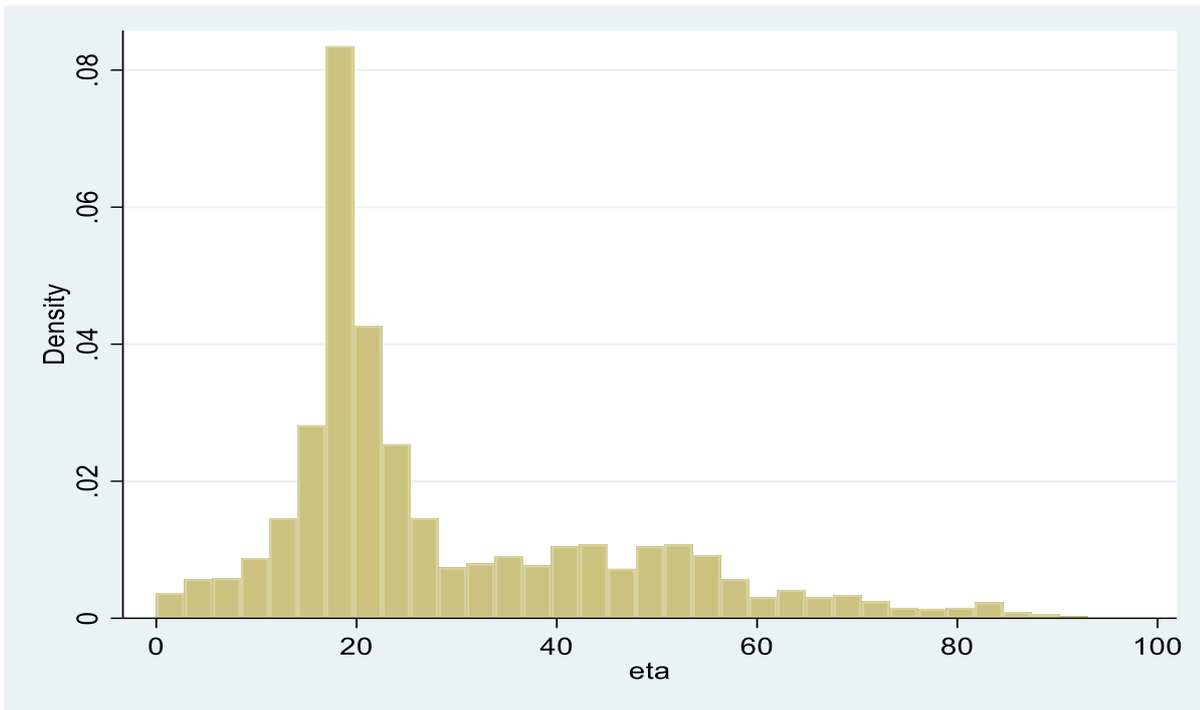


Aumenta il rapporto fra tamponi molecolari e soggetti positivi, anche se il valore rimane in un range di non sovraccarico del contact tracing. Il valore medio regionale è 7,. Ovviamente da questo valore sono esclusi i test antigenici che sono la maggioranza.

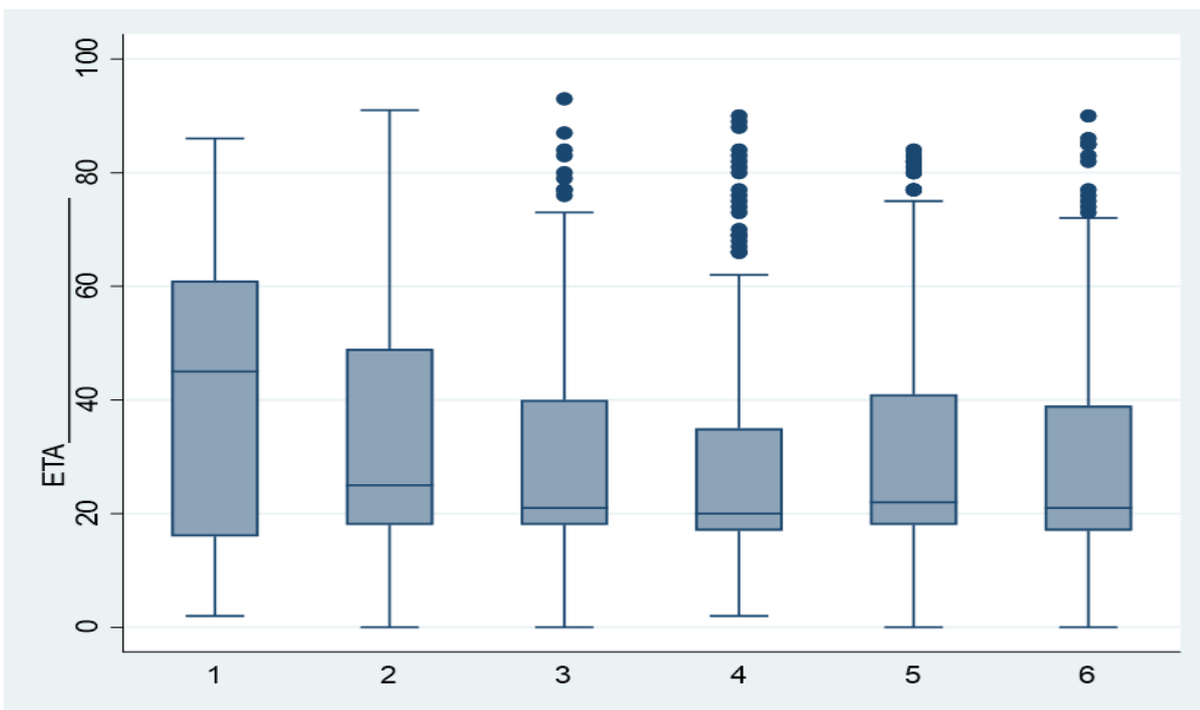


Dai grafici che seguono si conferma quanto riportato nel commento iniziale, cioè la concentrazione dei casi incidenti nella popolazione più giovane. Con un sostanziale mantenimento al minimo delle incidenze nelle classi di età oltre i 60 anni.





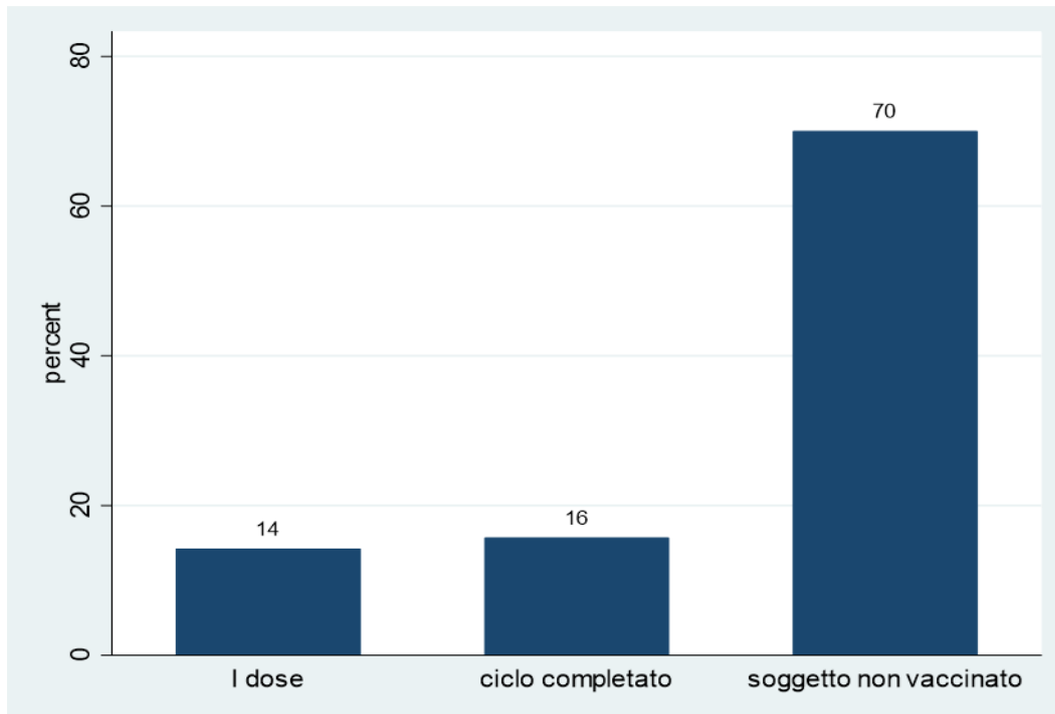
Dal grafico si evidenzia bene la distribuzione dei casi positivi per età (dal 1° luglio ad oggi)



Nello stesso arco di tempo si evidenzia un mantenimento dell'età mediana settimanale intorno ai 22 anni

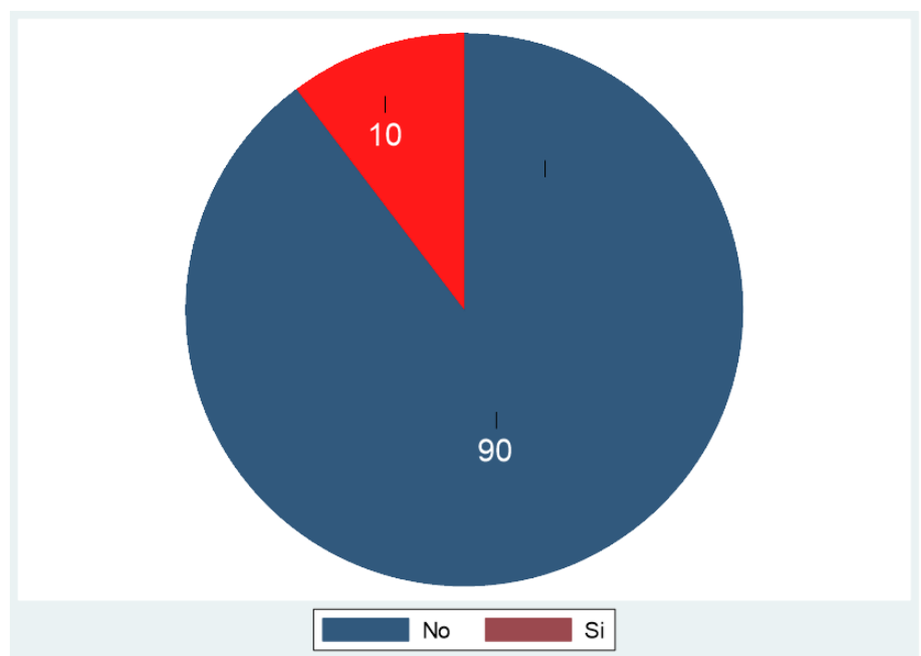
GENERE	minimo	25%	Mediana	75%	massimo	Moda
Femmine	0	17	22	44	93	17
Maschi	0	18	21	34	91	18

Rispetto all'incidenza in relazione con la vaccinazione vediamo come si distribuiscono i casi dal 1° luglio



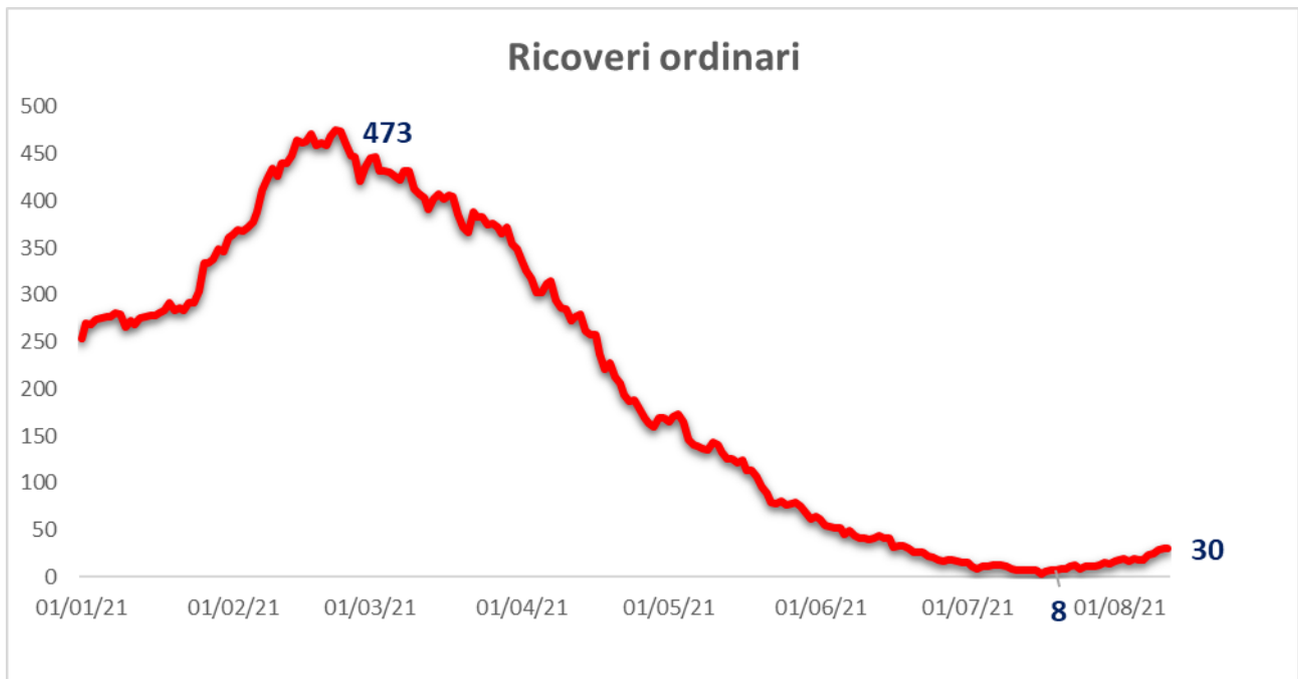
È evidente che l'infezione circola in modo prevalente nella popolazione giovane e non vaccinata o con vaccinazione incompleta.

Considerando efficace la vaccinazione dopo 15 giorni dalla seconda dose o dalla singola dose di Johnson, si vede come il 90% dei soggetti colpiti non ha una copertura vaccinale "efficace"

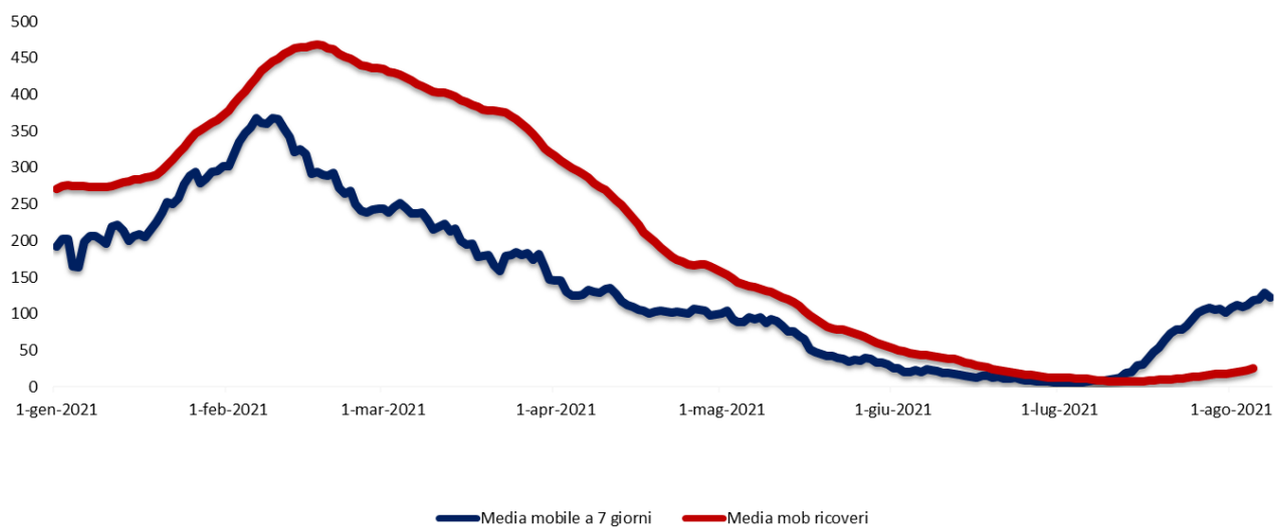


## Indicatori di gravità:

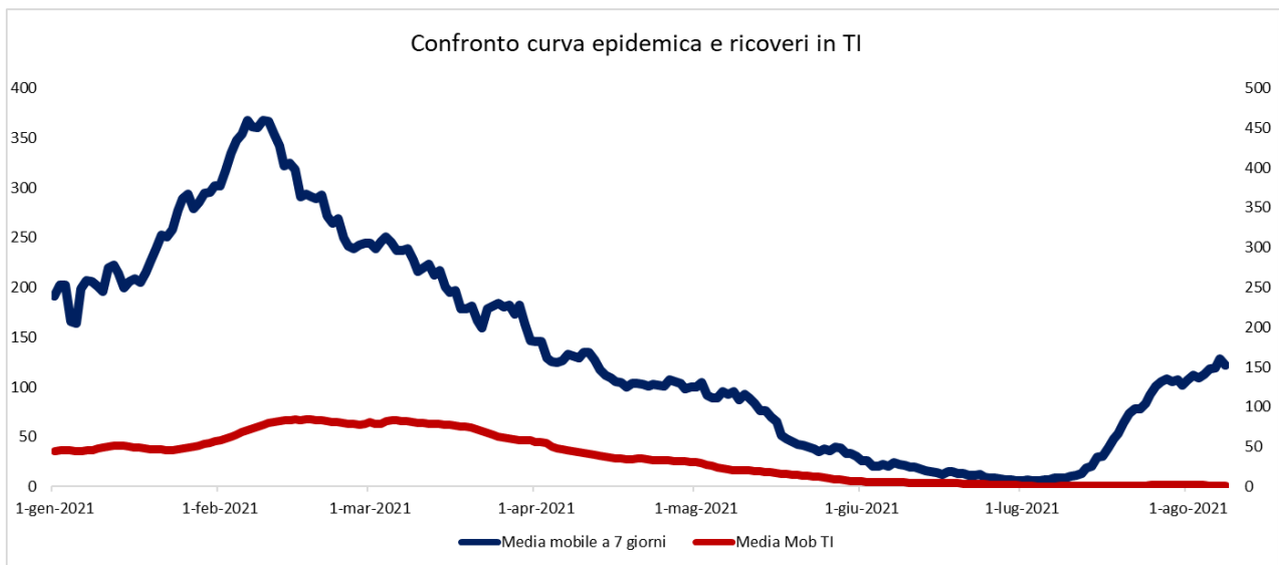
I ricoveri in area medica si portano a 30 casi (prevalenza al 11 agosto)



## Confronto curva epidemica e ricoveri



Rimangono stabili da giorni i ricoveri in Terapia intensiva, 1 caso (prevalenza al 11 agosto)



Dal 4 luglio non si verificavano più decessi da SARS COV 2 in Umbria. In data 9 e 10 agosto si sono verificati 1 decesso al giorno.

