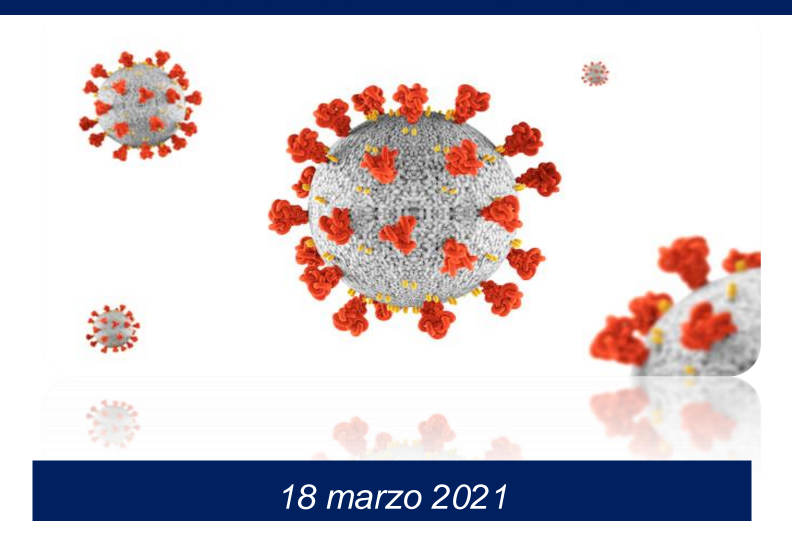
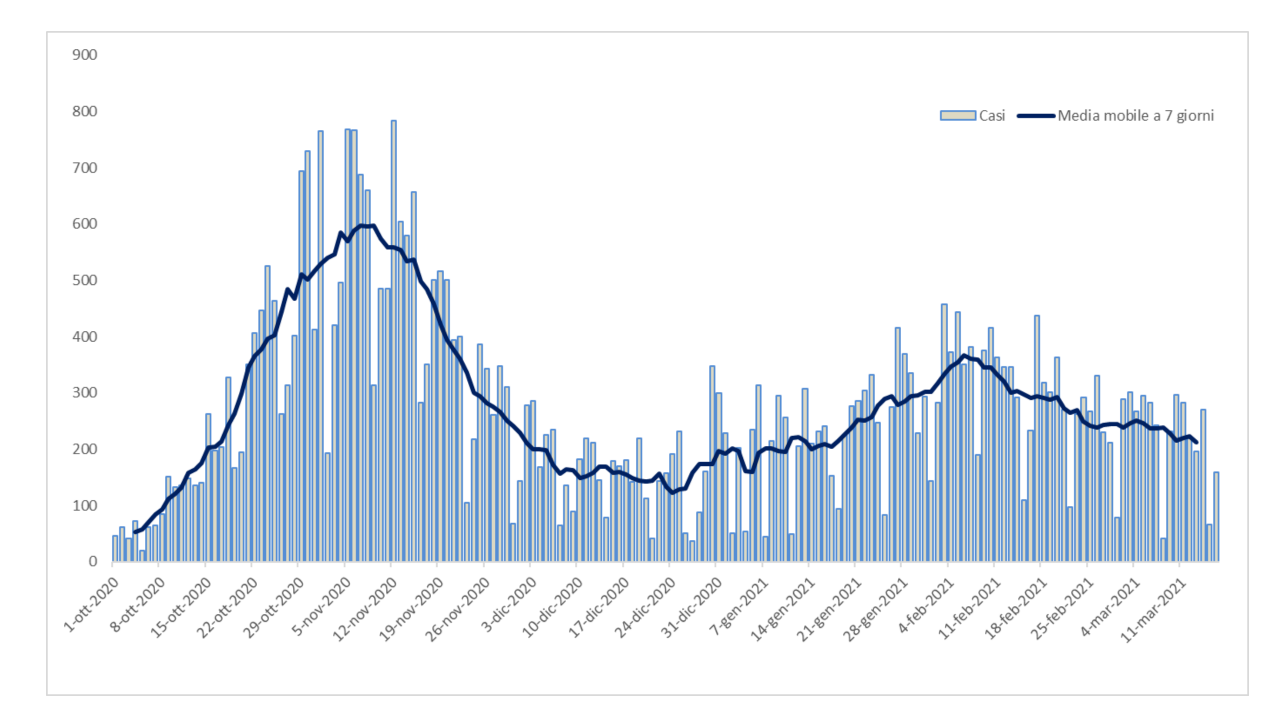
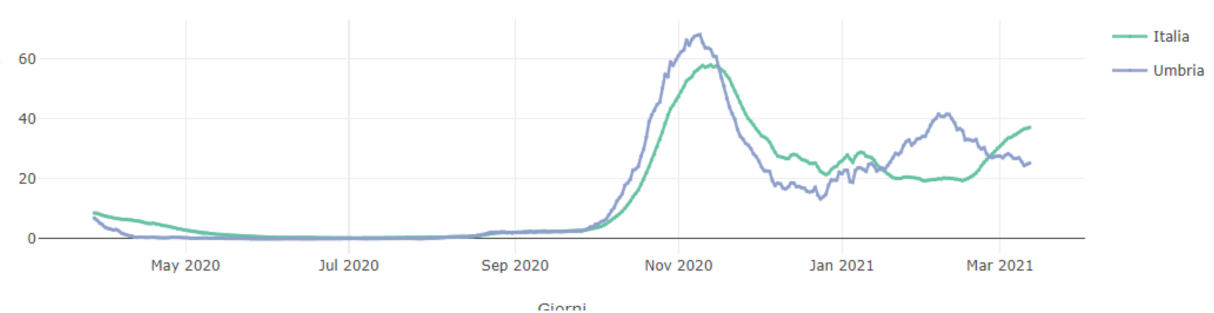
Analisi nucleo epidemiologico Sars- Cov 2 in Umbria

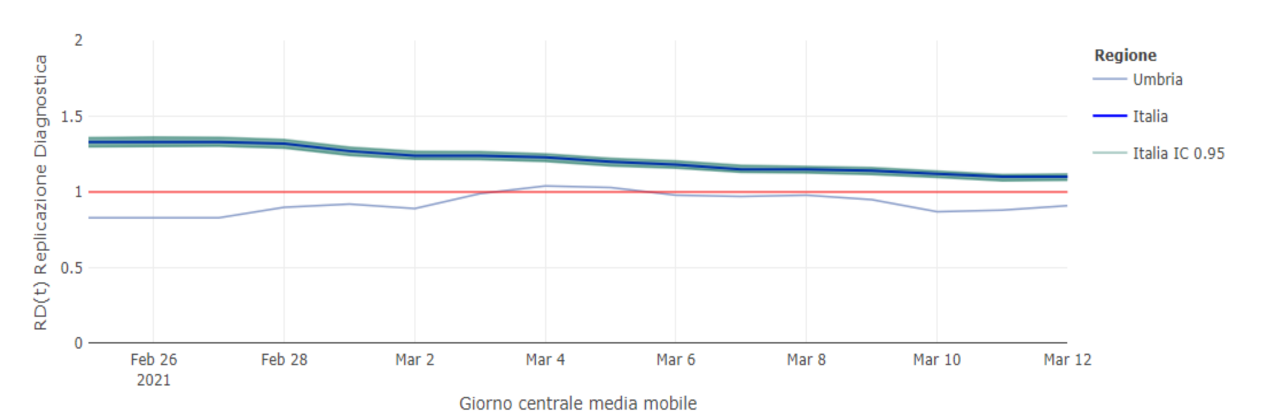




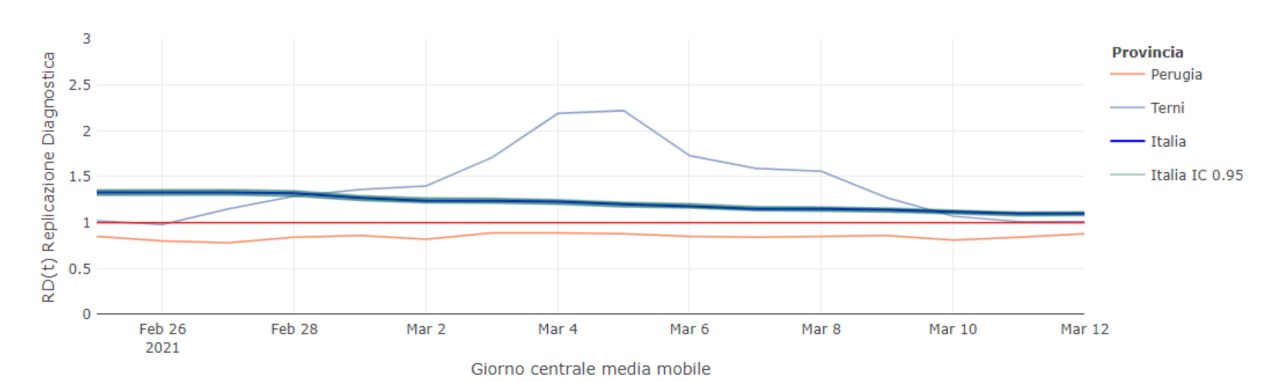
Tasso Incidenza Positivi MM 7 (100.000 ab)



RD(t) Indice di Replicazione Diagnostica a lag 7 giorni (medie mobili a 7 giorni)



RD(t) Indice di Replicazione Diagnostica a lag 7 giorni (medie mobili a 7 giorni)



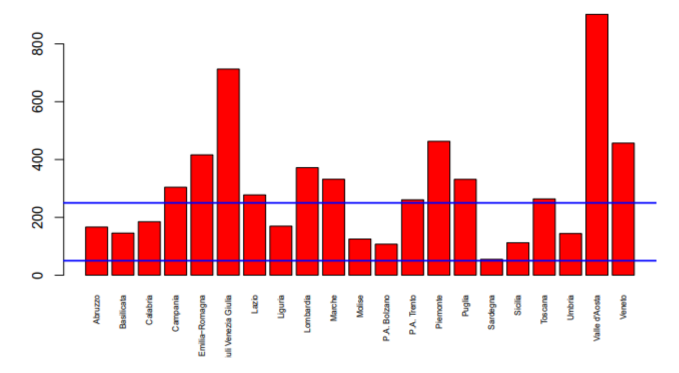
Incidenza attuale 171 x 100.000

Rt 0,92
Incidenza 25 marzo 157,5 x 100.000

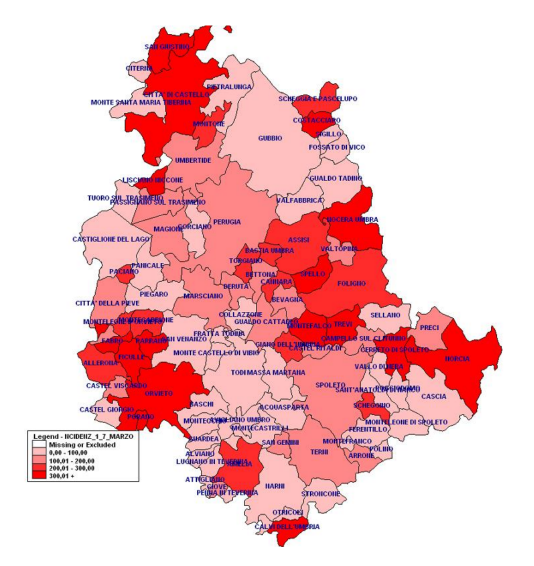
7 giorni

Rt 0,92
Incidenza 1 aprile 144,2 x 100.000

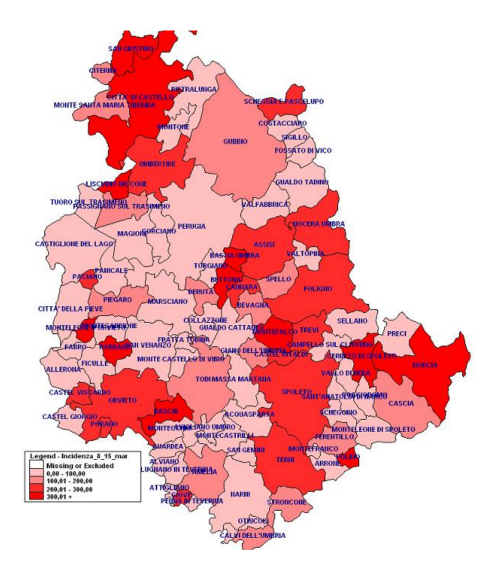
Proiezione a pari condizioni a 14 giorni



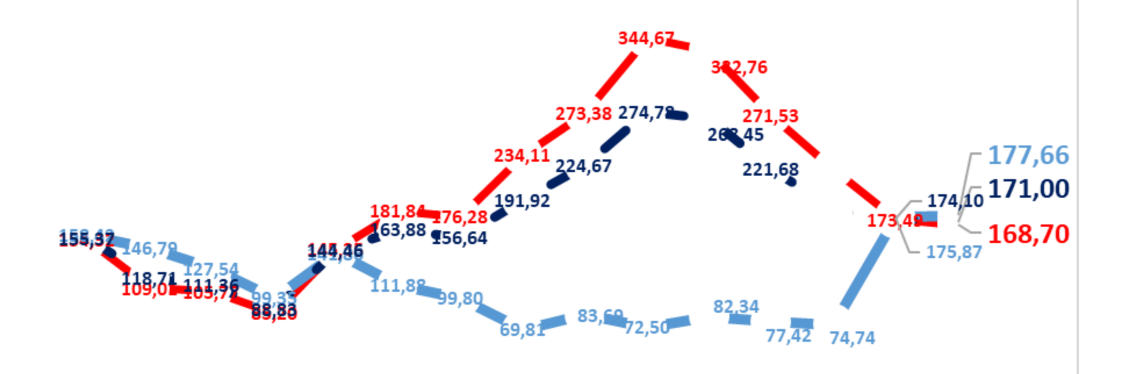
Incidenza 1 – 7 marzo



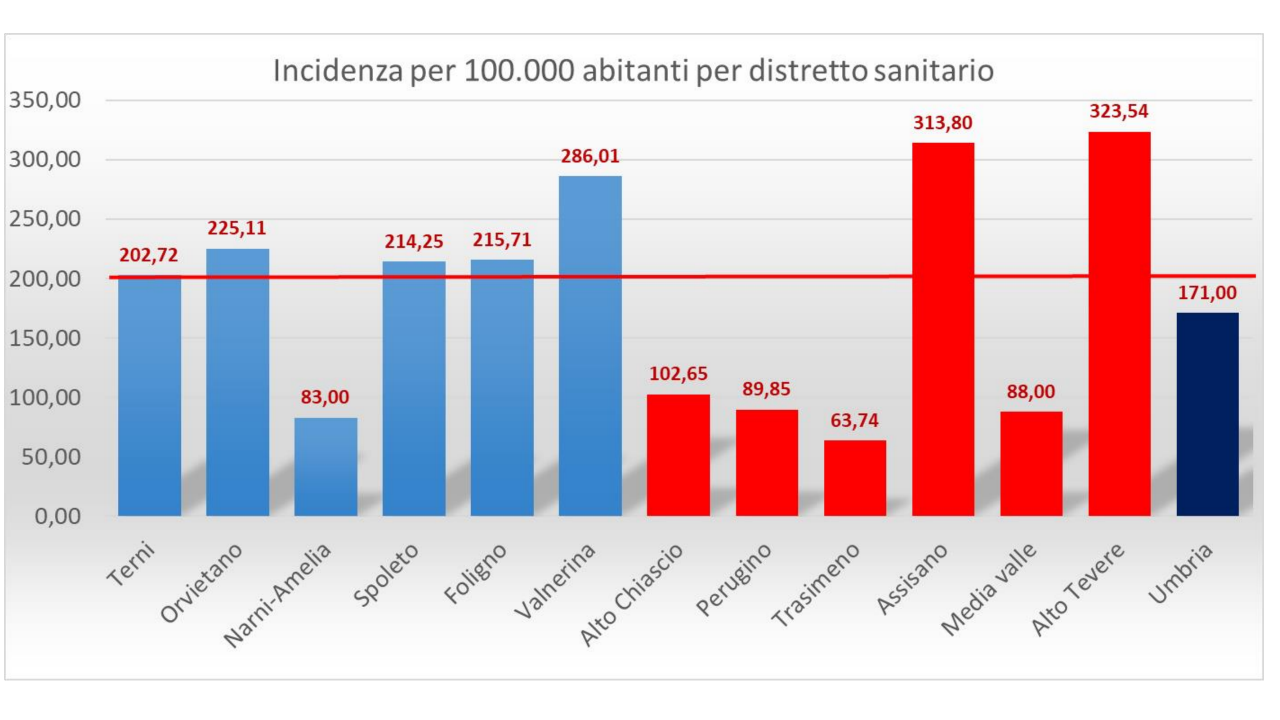
Incidenza 8 – 14 marzo



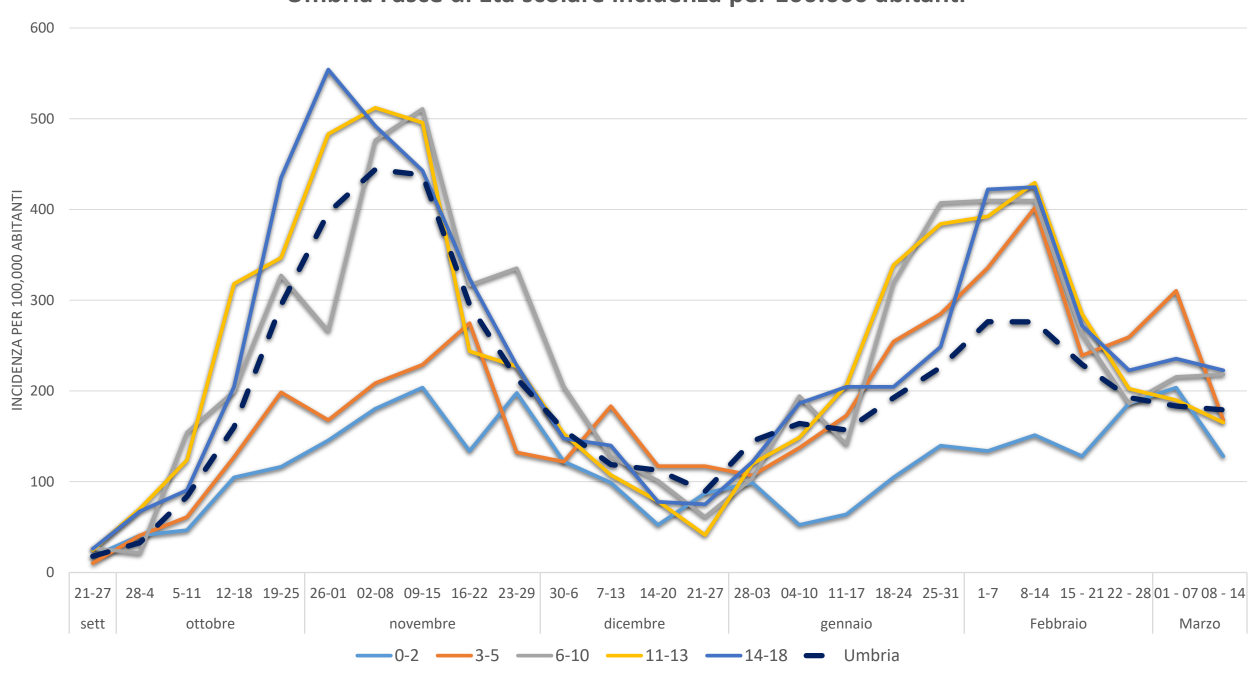
PROVINCIE INCIDENZA PER 100.000 ABITANTI



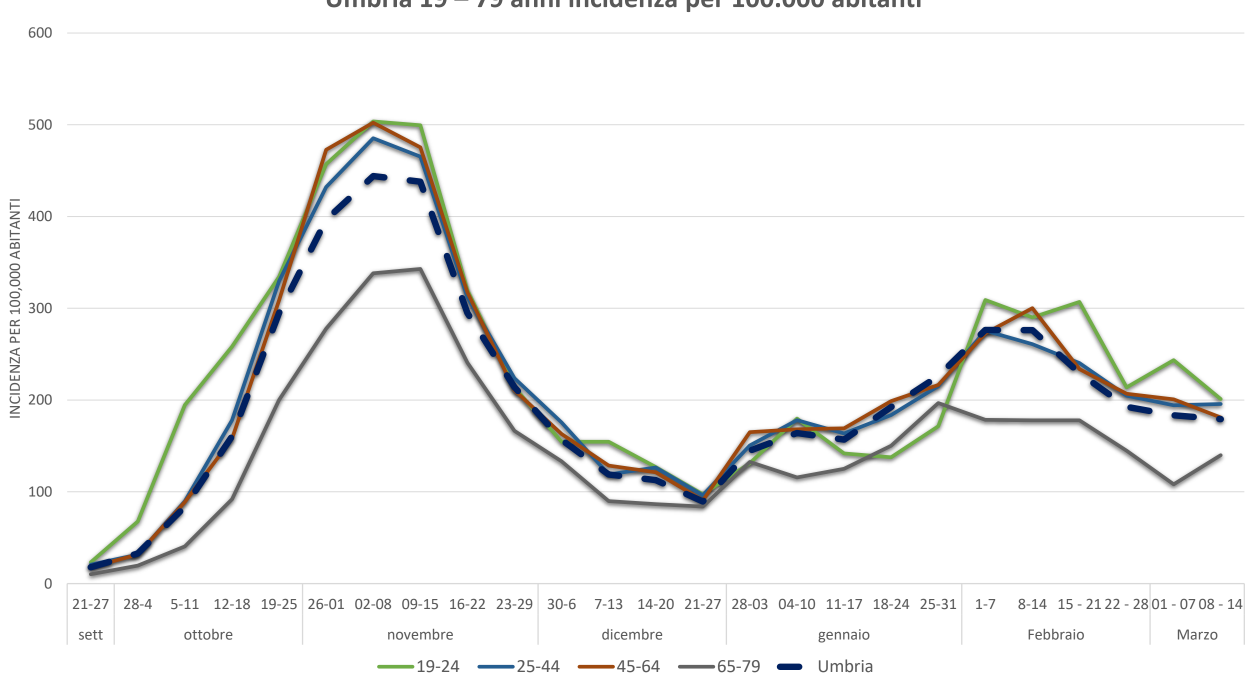




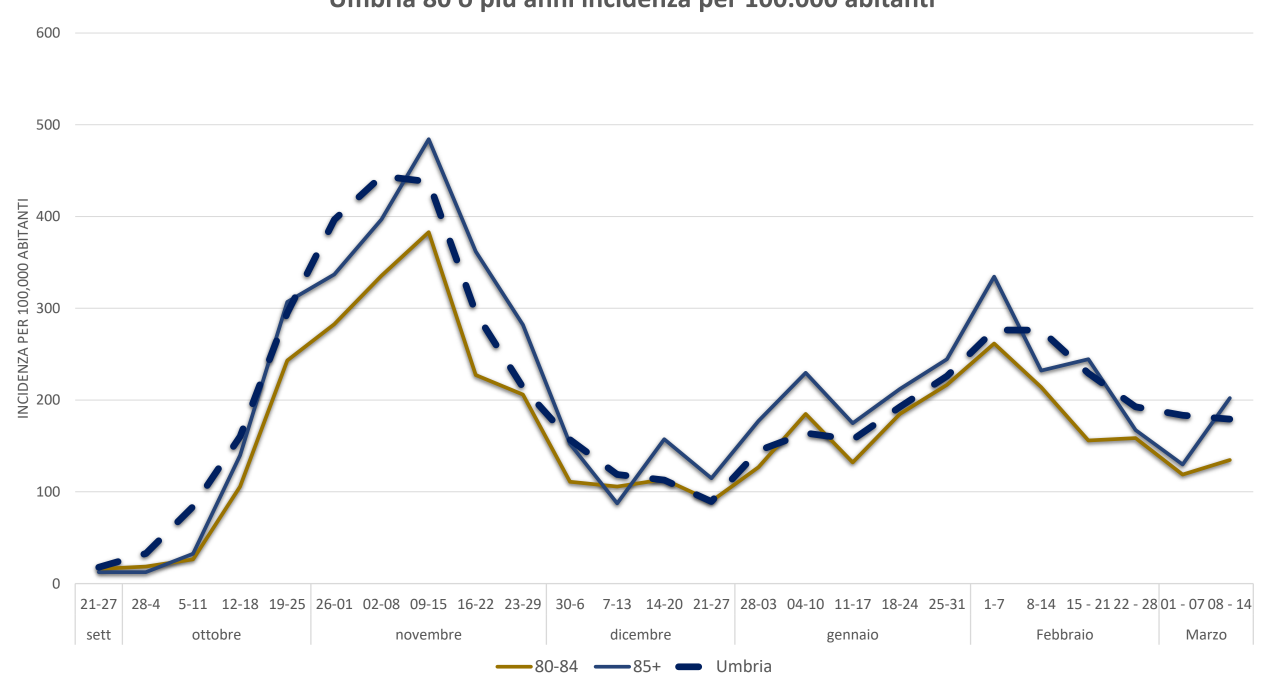
Umbria Fasce di Età scolare incidenza per 100.000 abitanti

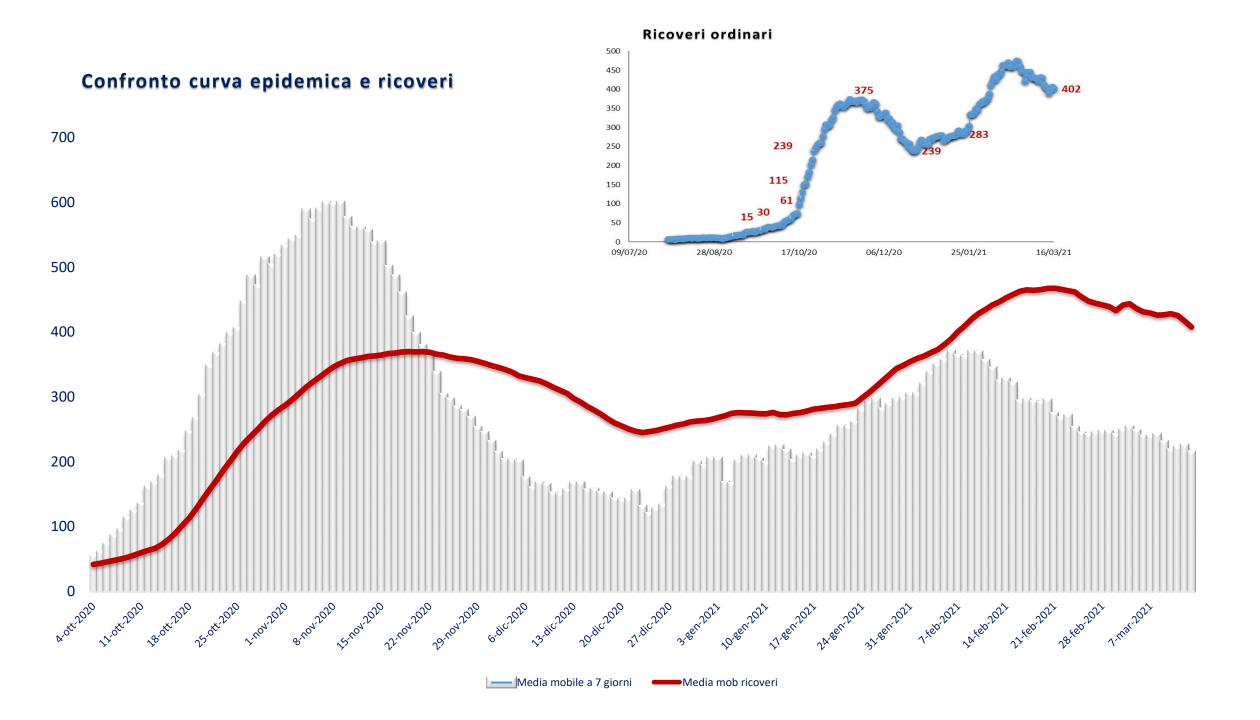


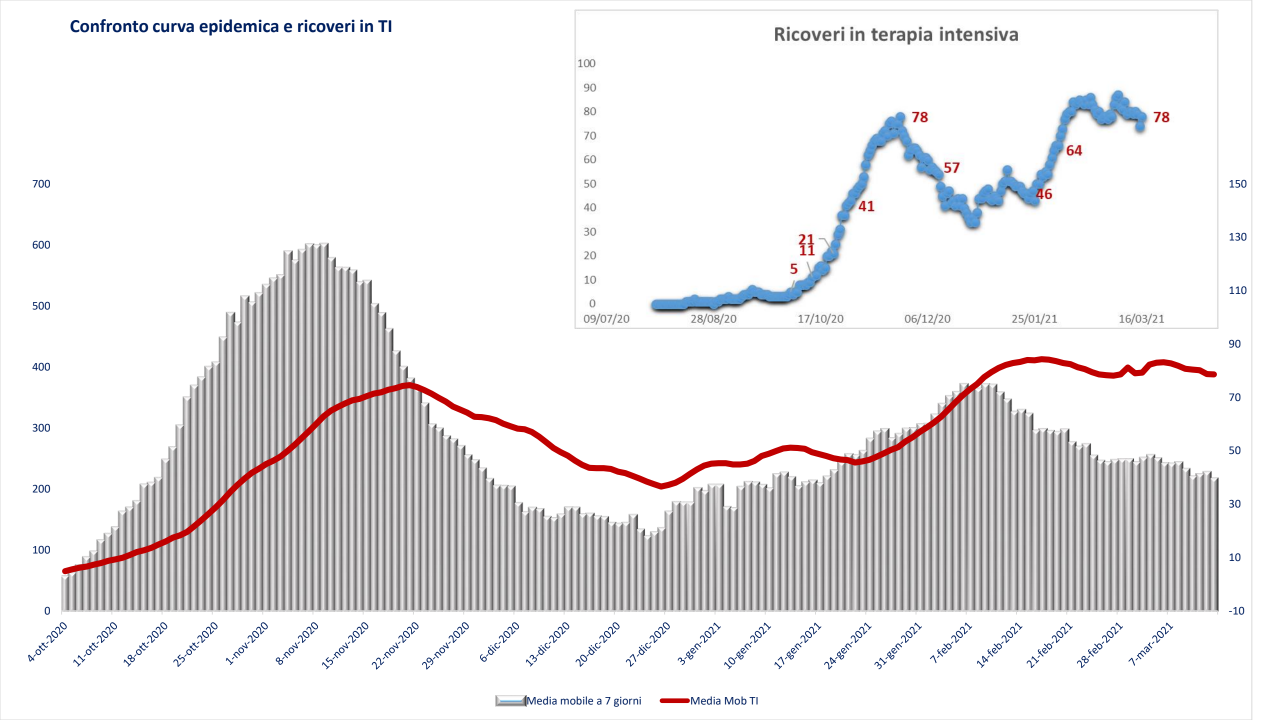
Umbria 19 – 79 anni incidenza per 100.000 abitanti

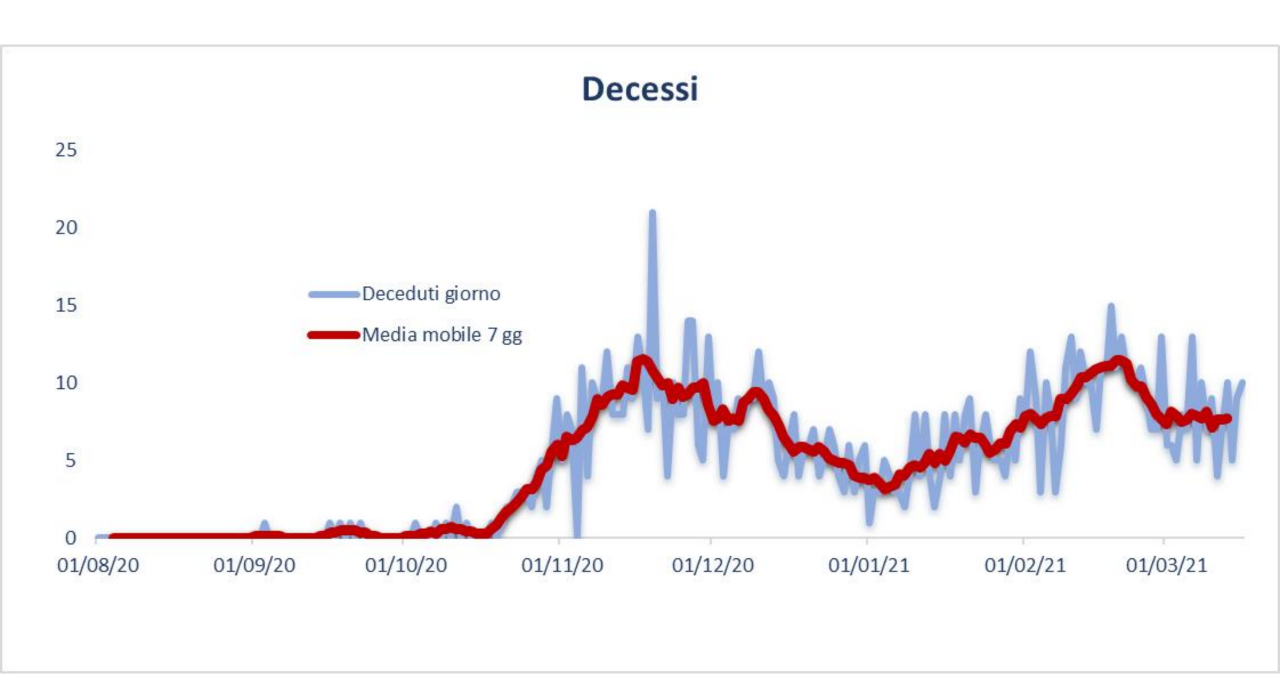


Umbria 80 o più anni incidenza per 100.000 abitanti



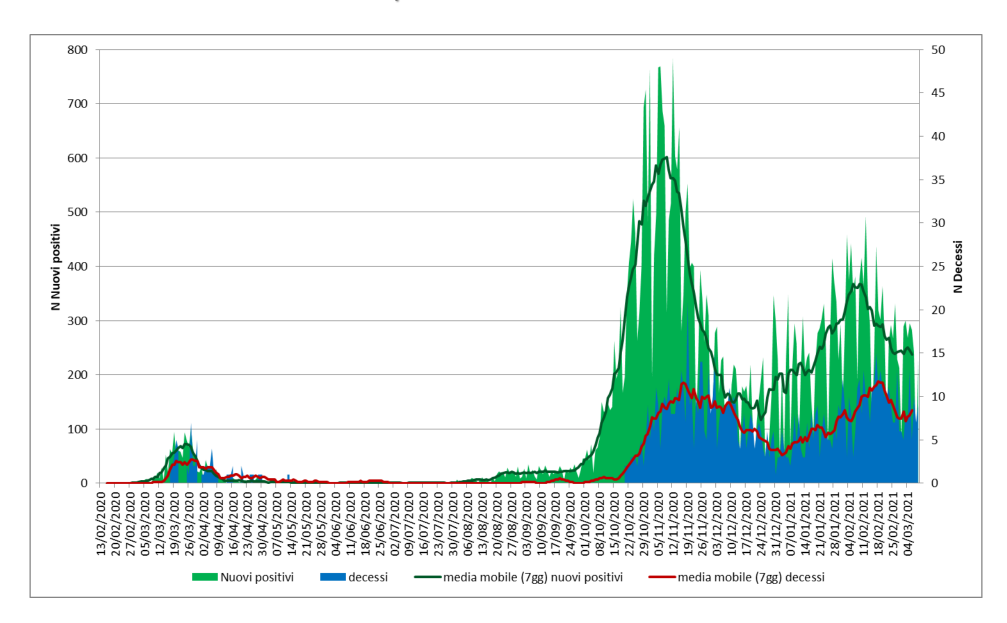




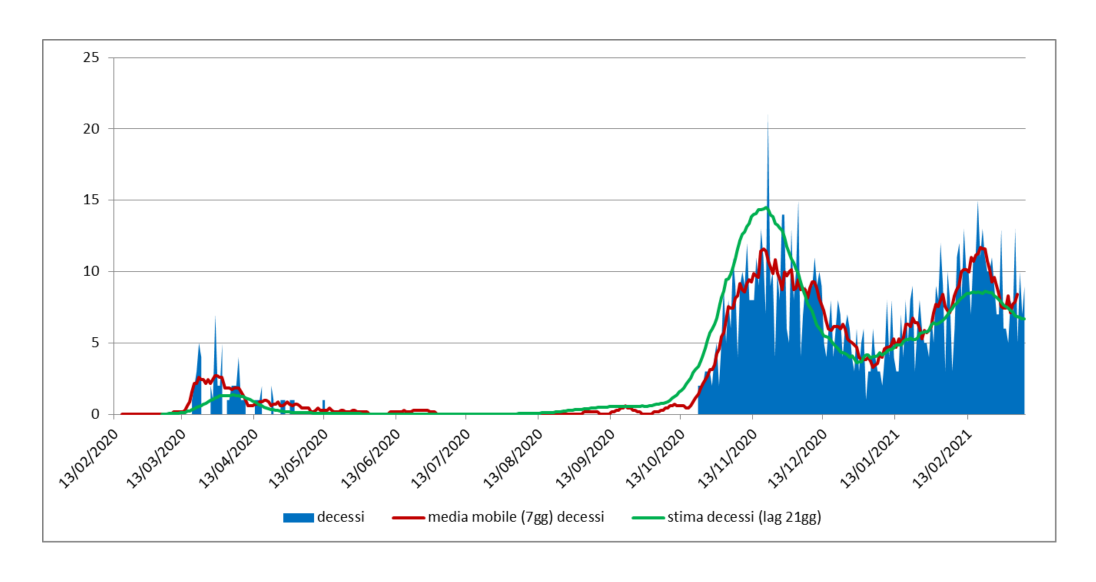


	Età Media		
	Totale positivi	Deceduti	
Fino al 15 febbraio	44.8 anni	81.4 anni	
01/03 -31/08	49.2 anni	77.8 anni	
01/09 - 31/12	45 anni	82.1 anni	
01/01 - 15/02	43.7 anni	81 anni	

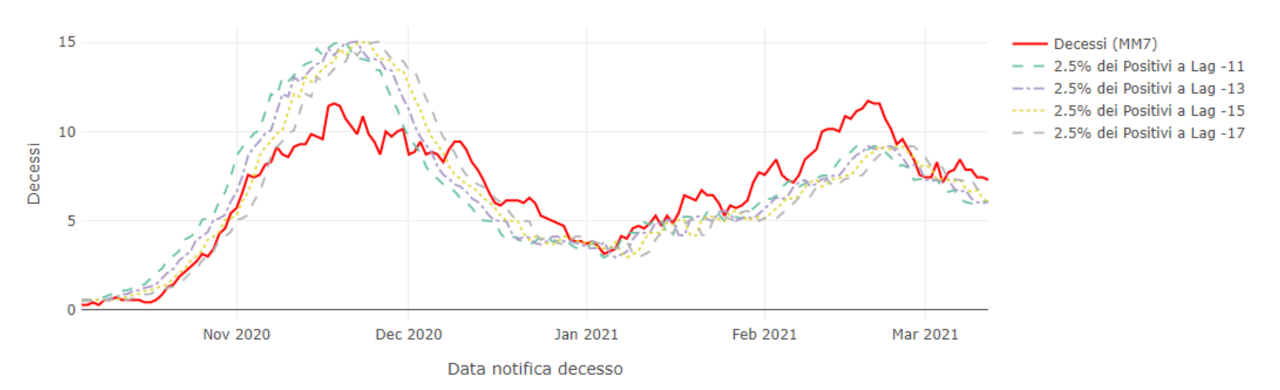
Curva epidemica e decessi



Decessi e stima dalla curva epidemica (dai 21 gg precedenti)



Umbria: Corrispondenza tra % di nuovi casi e nº decessi MM7 a diversi Lag



Deceduti COVID per luogo di decesso al 16 marzo 2021

Luogo di decesso	Numero	%	Età media
Ospedale	1007	85.7%	81.3
Altra struttura	36	3.1%	88.5
Domicilio	132	11.2%	84.3
Totale	1175	100%	81.8