

**COVID:SEBASTIANI(CNR),CURVA EPIDEMIA IN AUMENTO ESPONENZIALE****4070/SX4****XSP21059010947\_SX4\_QBKN****R CRO S04 QBKN****Covid:Sebastiani(Cnr),curva epidemia in aumento esponenziale  
Raddoppio in circa 5 giorni, meno che in ottobre per le varianti**

**(ANSA) - ROMA, 28 FEB - L'epidemia di Covid-19 in Italia si trova in una fase di aumento di tipo esponenziale, con un tempo di raddoppio di circa 5 giorni, più basso rispetto a quello registrato in ottobre, probabilmente a causa della circolazione delle varianti. E' quanto emerge dalle analisi eseguite, a livello nazionale, dal matematico Giovanni Sebastiani, dell'Istituto per le Applicazioni del Calcolo 'Mauro Picone' del Consiglio Nazionale delle Ricerche (Cnr-Iac), relative, alla curva della percentuale dei positivi rispetto ai tamponi molecolari e quella del numero di pazienti che ogni giorno sono in ingresso nei reparti di terapia intensiva. (ANSA).**

**BG****2021-02-28 11:57****Servizio Agenzie a cura di Telecom News**