

3 gennaio 2021 11:56

## Coronavirus. Vaccini e la fretta che non c'è stata

di [Primo Mastrantoni](#)



"La gatta frettolosa fa i gattini ciechi", è un vecchio proverbio per significare che per fare un lavoro fatto bene è necessario dedicargli il giusto tempo.

Per questo motivo circola la preoccupazione per i tempi brevi con i quali sono stati trovati i vaccini contro il Coronavirus.

La risposta è nella tabella dove si spiega perché i tempi sono ridotti notevolmente.

Insomma, la velocità non è la fretta e i vaccini sono sicuri ed efficaci.

(Foto di [www.thedifferentgroup.com](http://www.thedifferentgroup.com) che ringraziamo della concessione)

### IL TEMPO PER FORMULARE IL VACCINO ANTI COVID-19 È STATO TROPPO BREVE?

In media servono 1-3 anni per trovare fondi. Per il vaccino sono state coinvolte più aziende per trovare i finanziamenti. <b>1-3 anni in meno.</b>	Trovare le strutture per la sperimentazione ha bisogno di tempo. Hanno aderito subito le migliori università e ospedali. <b>1 anno risparmiato.</b>	
In media servono 2-5 anni per trovare un metodo adatto per creare un vaccino. Grazie agli studi su SARS e MERS i metodi erano già pronti. <b>5 anni risparmiati.</b>	Ogni fase sperimentale può durare dai 3-6 mesi. In questo caso la fase 1 e la fase 2 sono state svolte contemporaneamente. <b>6 mesi in meno.</b>	
Per la COVID-19 non sono necessari studi su colture cellulari. <b>1 anno risparmiato.</b>	Terminate le 3 fasi di sperimentazione la FDA o EMA hanno valutato immediatamente il vaccino. <b>3-4 anni risparmiati.</b>	Molti volontari hanno aderito subito alla sperimentazione <b>1 anno in meno.</b>

**pulse**  
MED

Fonte: EMA

### CHI PAGA ADUC

l'associazione non percepisce ed è contraria ai finanziamenti pubblici (anche il 5 per mille)

[La sua forza sono iscrizioni e contributi donati da chi la ritiene utile](#)

**DONA ORA** (<http://www.aduc.it/info/sostienici.php>)