

• • • •

FONTE

Gallerani E, Proietto D, Dallan B, Campagnaro M, Pacifico S, Albanese V, Marzola E, Marconi P, Caputo A, Appay V, Gavioli R and Nicoli F (2021) Impaired Priming of SARS-CoV-2-Specific Naive CD8+ T Cells in Older Subjects. *Front. Immunol.* 12



**Università
degli Studi
di Ferrara**

• • • •

CON IL CONTRIBUTO

Università di Ferrara, Bando anno 2020 per progetti di ricerca finanziati con il contributo 5 x 1000 anno 2018

**RICORDA LE
MISURE DI
PREVENZIONE**

**ANCHE DOPO IL
VACCINO!**

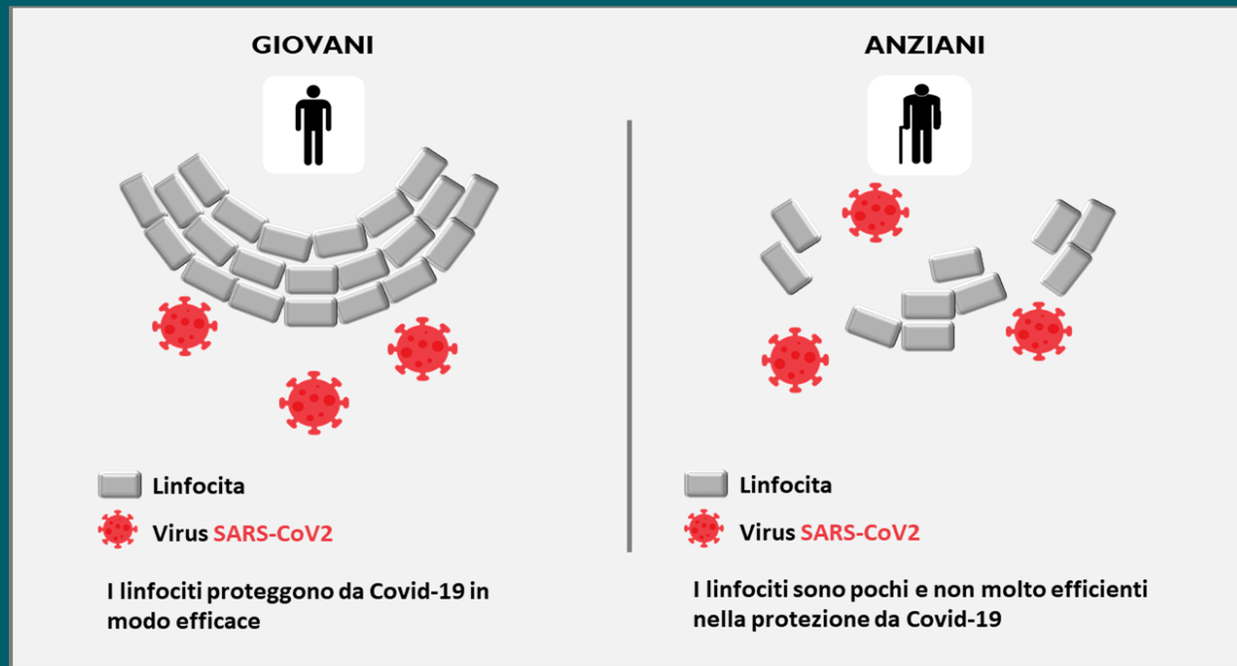
ANZIANI E COVID-19

• • • •

A COSA SERVE IL VACCINO?

GLI ANZIANI SONO PIÙ A RISCHIO

- In età avanzata Covid-19 è associato a sintomi gravi e pericolo di vita.
- Le cellule di guardia del sistema immunitario, i linfociti, sono poche e non molto efficaci.
- Il sistema immunitario non riesce a lanciare l'allarme e attaccare il virus.



IL VACCINO TI PUÒ SALVARE

- Il vaccino stimola risposte immunitarie che proteggono dal virus SARS-CoV-2.
- Grazie al vaccino i linfociti imparano a riconoscere e neutralizzare il virus.
- Le dosi di richiamo aiutano il sistema immunitario a rimanere allenato.

