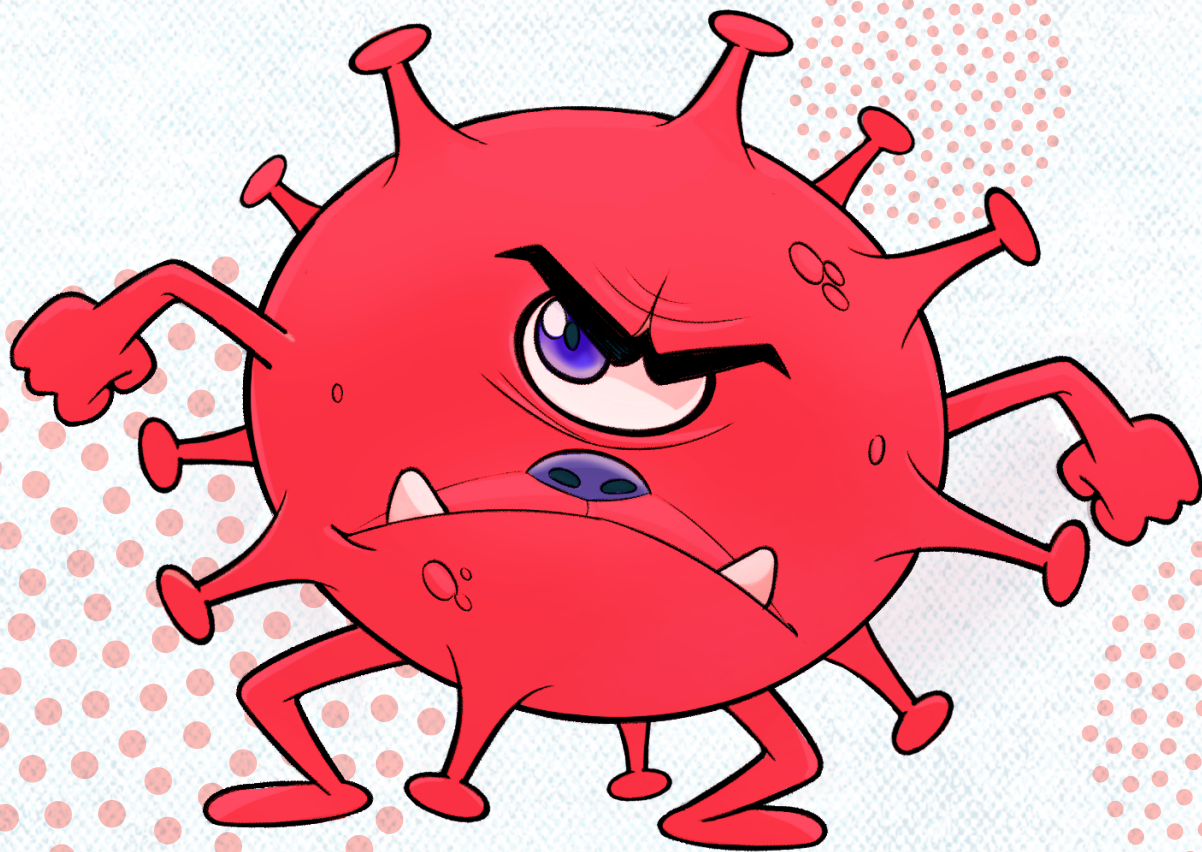


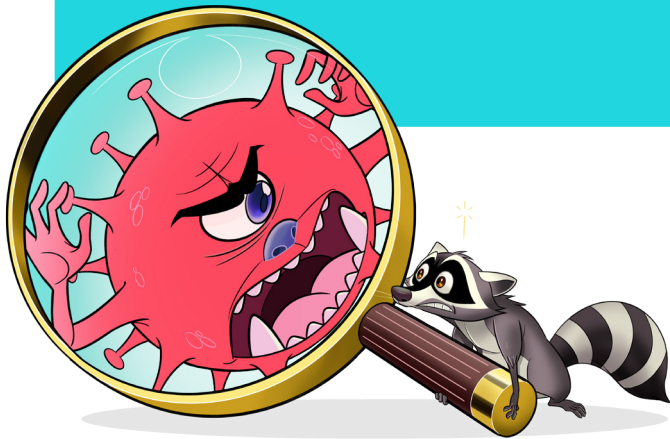
**POCHI GESTI, TANTA
SICUREZZA!**



IL CORONAVIRUS

6-7 ANNI



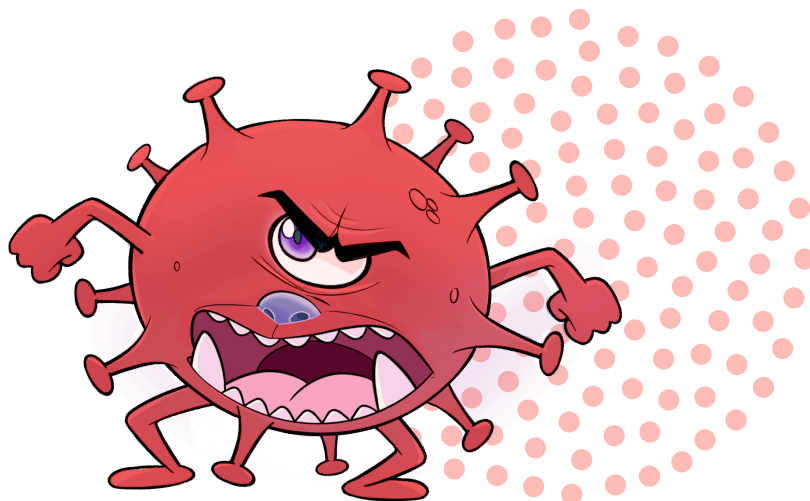


COSA È UN VIRUS?

UN VIRUS È UN ESSERINO COSÌ PICCOLO CHE LO PUOI VEDERE SOLO CON MICROSCOPI POTENTISSIMI! A LUI PIACE VIVERE NEL NOSTRO CORPO SOLO CHE A VOLTE CAUSA DELLE MALATTIE.

E IL CORONAVIRUS?

È UN TIPO DI VIRUS CHE A VOLTE CI FA SENTIRE COME SE AVESSIMO L'INFLUENZA (FEBBRE, TOSSE, RAFFREDDORE) PERÒ È UN MASCALZONE PERCHÉ NON SI LASCIA CURARE!





COME SI TRASMETTE?

IL CORONAVIRUS È SUPER VELOCE E MOLTO BRAVO A SALTARE DA UNA PERSONA ALL'ALTRA... COME FA? USA LE GOCCIOLINE DI SALIVA INVISIBILI CHE ESCONO DALLA BOCCA DELLE PERSONE QUANDO PARLANO, TOSSISCONO, STARNUTISCONO COME SE FOSSERO DELLE NAVICELLE SPAZIALI E LUI LE USA PER SPOSTARSI E ANDARE A VIVERE NEI CORPI DELLE ALTRE PERSONE. LE GOCCIOLINE SPESSO SI APPOGGIANO SULLE MANI DELLE PERSONE E QUINDI SUGLI OGGETTI CHE TUTTI TOCCANO.

PER QUESTO È IMPORTANTISSIMO EVITARE DI ENTRARE IL CONTATTO CON LE GOCCIOLINE DI SALIVA DELLE ALTRE PERSONE E QUINDI SI STA UN PO' LONTANI, SI USA LA MASCHERINA E CI SI LAVA SPESSO LE MANI.





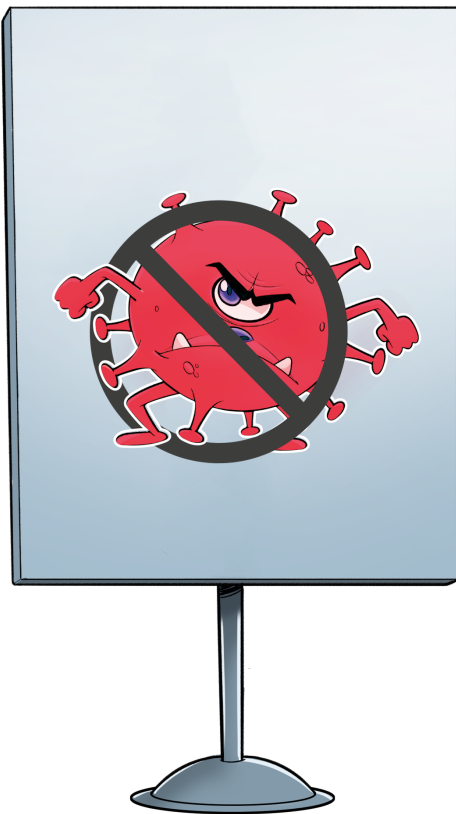
PERCHÉ SONO TUTTI COSÌ SPAVENTATI?

PERCHÉ I DOTTORI NON HANNO
ANCORA TROVATO LA CURA PER CHI È
MALATO O LA MEDICINA PER NON
AMMALARSI (VACCINO).



COSA È UN VACCINO?

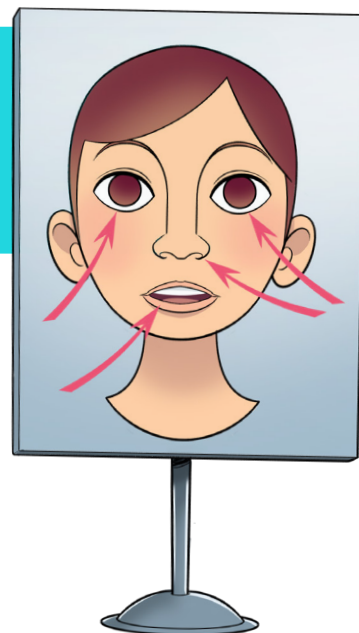
È UNA MINI PUNTURA CHE FA STARE IL
VIRUS ALLA LARGA DAL NOSTRO
CORPO!





QUALI MALATTIE PUÒ CAUSARE QUESTO VIRUS?

AL VIRUS I BIMBI SONO SIMPATICI: NON LI FA AMMALARE QUASI MAI...
CON I NONNI E CON LE PERSONE PIÙ DEBOLI INVECE È MOLTO DISPETTOSO E PUÒ ESSERE ANCHE MOLTO PERICOLOSO: VA A VIVERE NEI LORO POLMONI E A LORO MANCA IL RESPIRO!



COSA STANNO FACENDO I GRANDI?



TUTTI STANNO LAVORANDO SODO!
GLI SCIENZIATI STANNO INVENTANDO UN VACCINO PER SCONFIGGERLO.
I MEDICI STANNO CURANDO CHI SI È AMMALATO.
CHI GOVERNA HA IDEATO DELLE REGOLE NUOVE PER PROTEGGERCI TUTTI.

Fonti

Save The Children, Il Coronavirus spiegato ai bambini, Dottssa Arianna Cilenti
#stopcovid19, progetto di divulgazione scientifica della Scuola Superiore Sant'Anna, Università di Pisa, Scuola Normale Superiore
Federazione Italiana Medici Pediatri