



TUTTI a Scuola in SICUREZZA!

Scuola Secondaria

RIPARTENZA a.s.2020/2021





MISURE PER IL CONTRASTO E IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL VIRUS COVID-19 A SCUOLA

Per la ripresa delle attività in presenza in sicurezza, sarà necessario un **IMPEGNO COMUNE** tra **SCUOLA, GENITORI e ALUNNI** con l'assunzione di comportamenti rispettosi delle regole al fine di garantire il giusto equilibrio tra:

SICUREZZA

**BENESSERE
socio-emotivo**

**QUALITA'
dei contesti e
dei processi**

**APPRENDIMENTO
SIGNIFICATIVO**





MISURE PER IL CONTRASTO E IL CONTENIMENTO
DELLA DIFFUSIONE DEL VIRUS COVID-19 A SCUOLA



DIRITTI e DOVERI

Per il bene mio, dei miei compagni e della mia famiglia
devo USARE LA TESTA,
quindi
devo avere **COMPORAMENTI RESPONSABILI,**
CONDIVISI E COLLETTIVI!



PATTO EDUCATIVO DI CORRESPONSABILITÀ

NON POSSO VENIRE A SCUOLA SE:

ATTENZIONE!

- 1 ho una temperatura corporea superiore a $37,5^{\circ}\text{C}$, anche se l'ho avuta nei tre giorni precedenti;
- 2 sono stato in quarantena o isolamento domiciliare negli ultimi 14 giorni;
- 3 sono stato in contatto con persone positive, negli ultimi 14 giorni.



ALCUNE SEMPLICI RACCOMANDAZIONI PER CONTRASTARE IL COVID-19 A SCUOLA



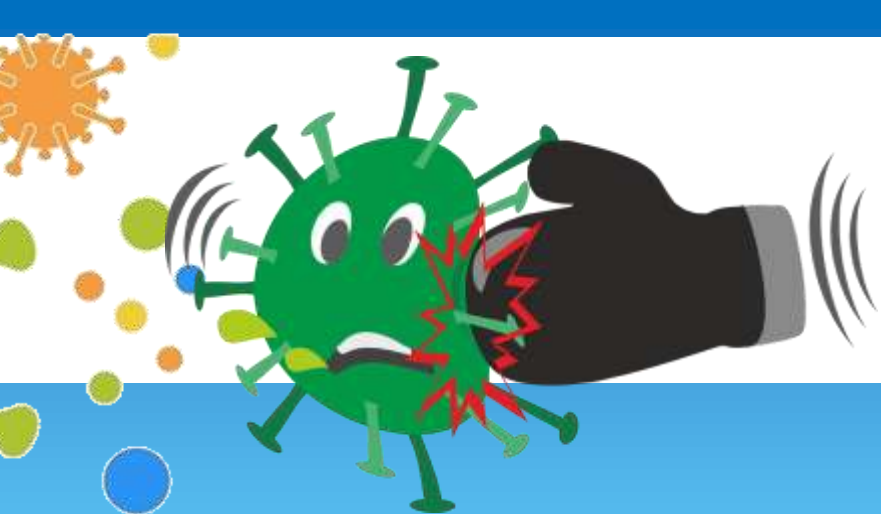
Per entrare a scuola dobbiamo usare la mascherina. Indossiamola correttamente!

Rimani sempre ad una distanza minima di 1 m dai tuoi compagni e non spostare i banchi dalla posizione fissata.



Se ci dobbiamo spostare mettiamo la mascherina!

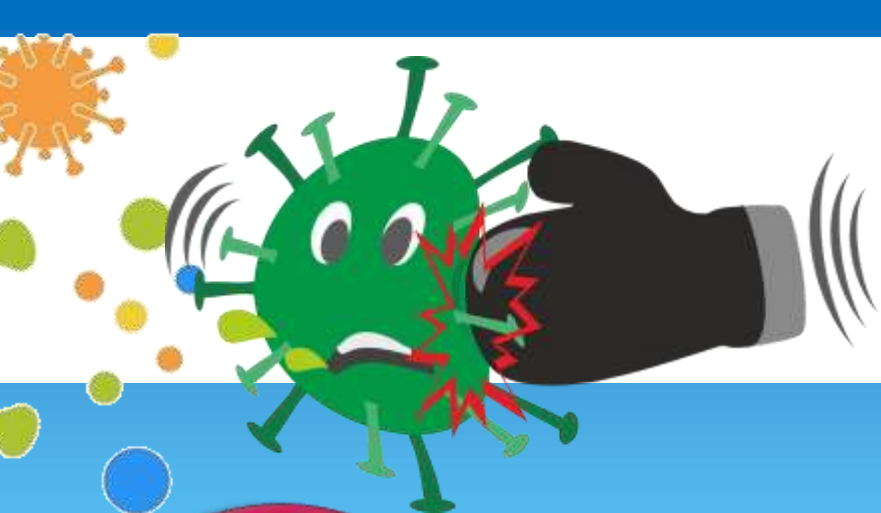




ALCUNE SEMPLICI RACCOMANDAZIONI PER CONTRASTARE IL COVID-19 A SCUOLA

Lavati spesso le mani con acqua e sapone (60 sec.)
oppure usa un gel a base alcolica (30 sec.)





ALCUNE SEMPLICI RACCOMANDAZIONI PER CONTRASTARE IL COVID-19 A SCUOLA



Evita il contatto con gli amici e gli abbracci, fino a quando questa emergenza sarà finita

Non toccarti occhi, naso e bocca con le mani.



Copri bocca e naso usando la piega del gomito o fazzoletti di carta quando tossisci



Non toccare il materiale degli altri



Utilizza solo la tua borraccia o la tua bottiglietta d'acqua. Non confonderla mai!



Insieme facciamo la differenza!!!

Buon inizio ragazzi!



Prof.ssa Seppia Barbara