



**INFORMATIVA:**

L'infezione causata dal nuovo coronavirus, chiamato SARS-COV-2, può manifestarsi con diversi segni e sintomi. I più frequenti interessano il tratto respiratorio con forme che possono essere lievi, o di crescente gravità, fino a causare polmonite severa e sindrome respiratoria acuta grave.

Ad oggi, la sorveglianza basata sull'impiego dei tamponi naso-faringei con analisi molecolare mirata a individuare l'RNA del virus (acido nucleico) si è concentrata principalmente su pazienti con sintomi, su contatti ad alto rischio di casi confermati e in gruppi di popolazione specifici come il personale sanitario. Pur rimanendo di difficile valutazione la frazione di persone con infezioni asintomatiche o con sintomi lievi che non richiedono assistenza medica, in alcune situazioni (vedi DGR n.46-1/699 del 17/07/2020 in visione) è permessa l'esecuzione del tampone per la ricerca RNA SARS COV-2.

**VIENE RISPETTATA LA SEGRETEZZA DEI DATI CHE MI RIGUARDANO?**

Le persone coinvolte nell'indagine si impegneranno formalmente a non trattare in dati e/o utilizzare campioni per fini diversi da quelli indicati nell'indagine stessa e a non comunicarli o trasferirli ulteriormente a terzi.

**IN CASO DI POSITIVITA' AL TAMPONE RAPIDO**

Come da normativa vigente e a seguito di accordi intercorsi con il Servizio di Igiene Pubblica dell'ASLTO3 in caso di positività al test rapido verrà eseguito contestualmente il test molecolare gold-standard in queste infezioni.

Verranno fornite informazioni circa il comportamento da adottare in attesa del responso del test molecolare.

**INFORMATO DI QUANTO SOPRA RIPORTATO DICHIARO DI AVER COMPRESO E CONDIVISO**

Io sottoscritto/a: Genitore \_\_\_\_\_

**ACCONSENTO ALL'ESECUZIONE DEL TEST RAPIDO**

al figlio: \_\_\_\_\_

Nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Residente in \_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_ nr \_\_\_\_\_

ACCONSENTO	All' esecuzione del test, su tampone, per la ricerca in biologia molecolare dell'RNA CORONAVIRUS-SARS-COV2 (COVIDI 9)
NON ACCONSENTO	All' esecuzione del test, su tampone, per la ricerca in biologia molecolare dell'RNA CORONAVIRUS-SARS-COV2 (COVIDI 9)

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_