

COVID-19 DETECTION SU SUPERFICI

I protocolli per la prevenzione di COVID-19 impongono elevati standard di sanificazione e controllo degli ambienti di lavoro e ricettivi.

Per dare risposta alle esigenze delle aziende abbiamo pensato ad un approccio sistematico per poter verificare l'efficacia delle sanificazioni e la salubrità degli ambienti.

La metodologia PCR consente di determinare la presenza di COVID-19 su superfici in modo rapido ed efficace.

Chemica Lab srl, in affiancamento alle verifiche microbiologiche in ambiente di lavoro, offre il proprio supporto anche per l'identificazione dei punti di controllo e l'interpretazione dei dati.





**COVID-19 DETECTION
SU SUPERFICI**

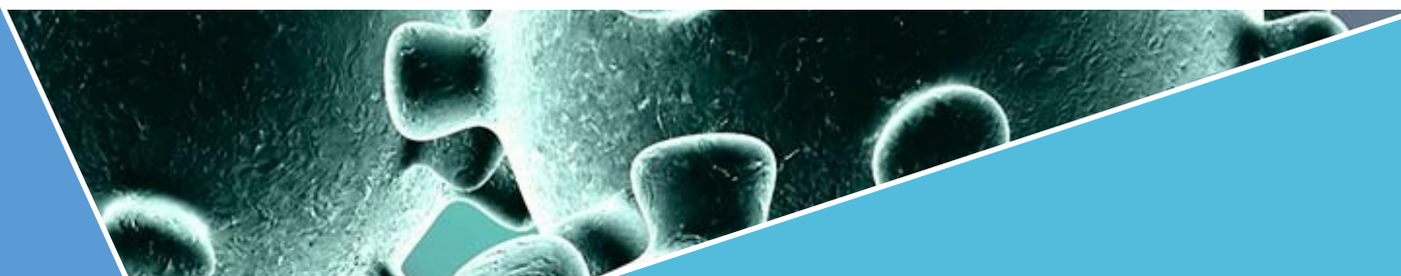


UNO STRUMENTO PER RIPARTIRE IN SICUREZZA

Supportiamo le aziende nell'attuazione delle misure di prevenzione e contrasto della diffusione di Coronavirus attraverso la verifica della presenza di COVID-19 sulle superfici.

In particolare tale strumento può essere un valido indicatore:

- In strutture e aziende in cui è stato accertato un caso di positività;
- In punti critici di controllo in cui ci sia alternanza di operatori (es. reception);
- Dopo procedure di sanificazione in affiancamento a tamponi superficiali per la determinazione di carica batterica totale e staphylococcus aureus.



COVID 19 DETECTION

SU SUPERFICI



VERIFICA DELLA PRESENZA DI COVID-19 SU SUPERFICI ATTRAVERSO TECNICA PCR

La tecnica PCR permette di verificare la presenza del virus in modo sicuro e rapido.

Il test viene effettuato entro le 48 ore dal campionamento ed in risultato è disponibile in 2 giorni.

La verifica della presenza di COVID-19 su superfici insieme a indicatori di contaminazione è fondamentale per una efficace prevenzione della diffusione del virus.

