



sti

SviluppoTecnologie
IndustrialiSrl

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 45001 =
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =

CAMPIONAMENTO SUPERFICI PER RICERCA COVID-19 NEGLI AMBIENTI DI LAVORO

Il Covid-19 può rimanere contagioso da 2 ore a 9 giorni su diversi tipi di materiali quali metallo, vetro, plastica, come riportato sul Journal of Hospital Infection G. Kampf, D. Todt, S. Pfaender, E. Steinman 31.01.2020.

PREVENZIONE:

E' possibile ricercare in modo tempestivo la presenza specifica di Covid-19 nell'ambiente di lavoro al fine di validare i processi di sanificazione, che il decreto Covid-19 prevede.

Le attività da effettuare dopo la pulizia a fondo dell'ambiente con prodotti sanificanti, sono:

- **Criteri di indagine e progettazione della campagna di monitoraggio;**
- **Prelievo e conservazione dei campioni;**
- **Risultati analitici.**

STI Sviluppo Tecnologie Industriali Srl,

propone per questo tipo di valutazioni un criterio combinato di analisi delle lavorazioni, verifica degli ambienti e delle procedure di lavoro, indagini strumentali mediante il prelievo di campioni e successive analisi in laboratorio accreditato.

Il **campionamento sulle superfici** servirà per verificare l'eventuale presenza del SARS-CoV-2 quale indicatore dell'effettiva bontà dell'eventuale intervento di sanificazione precedentemente messo in atto.

COSA RILASCIAMO:

A fine lavoro, verrà consegnata una **relazione tecnica** corredata dai seguenti documenti:

- Tabella sintetica di tutti i risultati con indicazione dei riferimenti planimetrici, fotografici ed analitici;
- Planimetrie (se fornite dalla committenza) con l'elaborazione di tutti i punti di campionamento ed evidenza cromatica in funzione dei risultati ottenuti;
- Certificazione analitica.

**CONTATTACI SENZA IMPEGNO
PER LA TUA RICHIESTA DI OFFERTA:**

☎ 0776 18151

✉ commerciale@stisrl.com



Siamo a **Sora (FR)**
via Tofaro, 42/b

WWW.STISRL.COM