



ASL ROMA4

Prot. Uscita N. 0035229/2020

Del 24/07/2020



Ai Dirigenti scolastici
degli Istituti presenti nella ASL Roma 4

Oggetto: somministrazione gratuita test sierologico per tutto il personale impiegato nel comparto scuola

La Regione Lazio ha disposto, l'avvio di una indagine di sieroprevalenza allo scopo di effettuare una valutazione sullo stato di salute dei lavoratori a qualunque titolo operanti nel comparto scuola.

L'indagine di sieroprevalenza verrà effettuata mediante i test sierologici basati sull'identificazione di anticorpi diretti verso il virus SARS-Cov-2.

L'adesione all'indagine è individuale e su base volontaria; la persona dovrà fornire, **all'atto del prelievo**, il consenso informato e sottoscrivere l'autorizzazione all'utilizzo dei dati e dei risultati ai fini di sanità pubblica (allegato 1).

Si chiede di **identificare un referente**, che si relazioni con la ASL, un recapito telefonico ed un indirizzo di posta elettronica.

Il Referente individuato dovrà comunicare il numero dei partecipanti, i nominativi e tutti gli altri dati riportati nel file allegato n° 2. Quanto richiesto dovrà essere inviato all'indirizzo di posta elettronica sorveglianzamalattieinfettive@aslroma4.it entro 7 giorni dal ricevimento della presente.

I test verranno effettuati presso la sede principale degli Istituti scolastici nel periodo 20 agosto 14 settembre, previo accordo con il referente.

Dovrà essere messo a disposizione il defibrillatore in dotazione alla scuola.

Qualora il numero di unità da testare fosse inferiore a 60 o non vi siano spazi disponibili nell'edificio scolastico, questa Azienda provvederà ad organizzare la seduta presso uno dei drive in presenti nel territorio.

Verrà stabilita una data e lo scaglionamento delle persone da sottoporre a test.

Vista l'elevata numerosità dei soggetti da esaminare, non potrà essere richiamato chi non si presenterà.

In attesa di quanto richiesto, si porgono distinti saluti.

Il Direttore del Dipartimento di Prevenzione
dott.ssa Simona Ursino