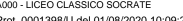
# Liceo Classico " SOCRATE " C.F. 80222370589 C.M. RMPC180004

A000 - LICEO CLASSICO SOCRATE Prot. 0001398/U del 01/08/2020 10:09:28





# MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO LICEO STATALE "SOCRATE"

classico-scientifico Via Padre Reginaldo Giuliani, 15 - 00154 - Roma - Distretto 19° Tel. 06 121 125 465 E-mail: <a href="mailto:rmpc180004@istruzione.it">rmpc180004@istruzione.it</a>

Roma, 01.08.2020 Prot. (segnatura)

> Ai docenti Al personale ATA

# OGGETTO: indagine di siero prevalenza

Si comunica che la ASL RM2, tramite i Distretti 8 e 9, ha avviato la procedura per l'indagine di siero prevalenza a cui sottoporre, presumibilmente i primi giorni di settembre, il personale scolastico degli Istituti presenti sul territorio dei Municipi VIII e IX.

Si precisa che la partecipazione al test è su base volontaria, ma la maggiore partecipazione è a garanzia di una conoscenza adeguata del fenomeno che stiamo affrontando.

Coloro i quali volessero sottoporsi al test dovranno comunicarlo allo scrivente entro il 17 agosto p.v., compilando (tranne la prima colonna) e inviando all'indirizzo c.firmani@liceosocrate.edu.it il file excel allegato alla presente comunicazione.

Lo scrivente provvederà ad inviare l'elenco degli interessati al distretto di appartenenza territoriale (distretto8.direzione@aslroma2.it).

Il giorno del prelievo, che sarà comunicato successivamente, ogni singola persona che si recherà alla ASL per il prelievo porterà con sé il modulo del consenso compilato e firmato, il cui modello è allegato alla presente.

Si ringrazia per la collaborazione.

# IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Carlo Firmani firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'articolo 3, comma 2 Decreto legislativo 39/1993



# ALL. &

#### MODULO DI INFORMAZIONE E CONSENSO



Nell'ambito delle attività di controllo dell'epidemia Covid-19, la Regione Lazio con D.G.R. 24 aprile 2020, n. 209 e con determinazione del 13 maggio 2020, n. G05717 ha avviato un programma per disciplinare il percorso di esecuzione e registrazione di test sierologici e molecolari, assicurando che ciò avvenga all'interno di un ambito di sicurezza, di correttezza clinica e di tracciabilità, in modo da soddisfare le esigenze di imprese e cittadini legate alla sorveglianza della diffusione del virus SARS-CoV-2.

## Cosa sono i test sierologici

Quando una persona è contagiata dal virus SARS—CoV-2, il coronavirus che causa la malattia COVID-19, nel suo sangue compaiono dopo pochi giorni gli anticorpi. La rilevazione di questi anticorpi che permangono nel sangue per un periodo di tempo più o meno lungo anche ad avvenuta guarigione, avviene attraverso il ricorso ai test sierologici. Considerato che nella maggioranza dei casi l'infezione si manifesta con sintomi lievi o assenti si ritiene utile l'utilizzo di test sierologici, anche se al momento non sono molto accurati, per capire quanto si è diffuso il virus dall'inizio dell'epidemia.

# Cosa significa un test sierologico positivo

Un test sierologico positivo indica il fatto che l'organismo è venuto a contatto con il virus SARS-CoV-2. Una persona con un test positivo si deve sottoporre ad un tampone nasofaringeo per escludere che ci sia un'infezione in atto. Se il test sierologico è positivo ed il tampone negativo vuol dire che l'infezione è guarita, ma non possiamo oggi essere sicuri del fatto che questa persona non possa contagiarsi nel futuro.

#### Cosa significa un test negativo

Un test sierologico negativo indica con un elevato livello di probabilità che l'organismo non è venuto a contatto con il virus SARS-CoV-2, ma non è assoluta garanzia dell'assenza di infezione da SARS-CoV-2.

In cosa consiste la sua partecipazione all'indagine sierologica e all'eventuale tampone

Se decide di sottoporsi all'indagine sierologica le sarà prelevata una piccola quantità di sangue per eseguire il test sierologico per SARS- CoV2. In caso di esito positivo dell'esame, l'utente ha l'obbligo di contattare immediatamente il proprio medico di medicina generale/pediatra di libera scelta e di rispettare, da subito, le norme legate al distanziamento sociale, ponendosi in isolamento (nel suo domicilio o in altra struttura) e dovrà seguire le istruzioni della determinazione del 13 maggio 2020, n. G05717 allo scopo di sottoporsi, entro le 48 ore dalla prescrizione medica, al test molecolare presso una delle sedi "drive in" presenti sul territorio della propria ASL di residenza – (aperte al pubblico dal lunedì al venerdì dalle 9,00 alle 18,00 e il sabato dalle 9,00 alle 14,00), assicurando il rispetto delle misure di distanziamento nell'abitacolo.

La sua partecipazione a questa indagine è volontaria

	Adesione e Consenso	o al test sierologico e al consi	
lo sottoscritto/a			nato/a
in data	residente in		
via			alla luce di quanto sopra esposto, e
consapevole del fatto ci	e l'adesione all'indagine	è individuale e volontaria	
	di sottopormi all'esecuzion est molecolare in caso di p		amite della struttura sanitaria abilitata e di aderire al
Roma, N		Firma	
a esprimo il mio consen obbligo a comunicare al	so al ritiro dei referti on-l MMG o PLS il risultato con	line tramite la piattaforma L n conseguente esecuzione de	azio ESCAPE (D. N.36 19/11/09 Garante Privacy) e mi el test molecolare, in caso di positività
Roma, li		Firma	

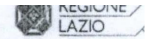
Informazioni ex art. 13 Regolamento 2016/679/UE (c.d. "GDPR")

La struttura sanitaria abilitata allo svolgimento del test sierologico/la ASL che svolge il test molecolare in modalità drive in e la Regione Lazio raccoglieranno e registreranno i suoi campioni in questa indagine insieme ai suoi principali dati identificativi ed eventuali sintomi riferibili a COVID-19 limitatamente allo scopo espresso dalla D.G.R. 209/2020 e dalla determina del 13 maggio 2020, n. G05717, esclusivamente per il periodo di tempo necessario alla gestione delle azioni utili a contrastare l'emergenza COVID-19. I campioni ed I suoi dati saranno trattati e conservati nelle strutture deputate e non ceduti in nessun modo a terzi se non nei casi in cui ciò sia previsto da disposizioni normative in materia emergenziale (es. art. 17 bis del DL 18/2020 come introdotto dalla L. 27/2020 s.m.i.). Base giuridica dei trattamenti in questione si rinviene, ai sensi dell'art. 6 lett. e) e 9 par. 2 lett. g) del GDPR, nell'essere gli stessi necessari per l'esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri dei contitolari del trattamento e, ai sensi dell'art. 9 lett. h) e i) del GDPR, nell'essere il trattamento stesso necessario per finalità di diagnosi, assistenza o terapia sanitaria dell'interessato, nonché per motivi di interesse pubblico nel settore della sanità pubblica, quali la protezione da gravi minacce per la salute a carattere transfrontaliero. Il conferimento dei dati richiesti è facoltativo, ma necessario per la gestione dell'intero percorso di indagine e la decisione di non conferirli rende impossibile procedere al test. Contitolari del trattamento, al sensi dell'art. 26 del GDPR, sono l'IRCCS INMI Spallanzani, la Regione Lazio, le Aziende Sanitarie Locali e le strutture sanitarie (pubbliche e private) abilitate al test sierologico. L'interessato può esercitare nei confronti di ogni contitolare i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del GDPR anche per il tramite del Responsabile Protezione Dati dell'IRCCS INMI Spallanzani contattabile all'indirizzo dpo@inmi.it cui può essere richiesto anche il contenuto essenziale dell'accordo di contitolarità. Ai sensi dell'art. 77 del GDPR rimane impregiudicato il diritto dell'interessato, qualora ne ricorrano le condizioni, di rivolgere reclamo al Garante della protezione dei dati personali secondo le modalità descritte nel sito www.garanteprivacy.lt.

ASL Roma 2 - P.IVA 13665151000 Sede Legale Via Maria Brighenti, 23 Edificio B – 00159 Roma



## MODULO DI INFORMAZIONE E CONSENSO



Nell'ambito delle attività di controllo dell'epidemia Covid-19, la Regione Lazio con D.G.R. 24 aprile 2020, n. 209 e con determinazione dei 13 maggio 2020, n. G05717 ha avviato un programma per disciplinare il percorso di esecuzione e registrazione di test sierologici e molecolari, assicurando che ciò avvenga all'interno di un ambito di sicurezza, di correttezza clinica e di tracciabilità, in modo da soddisfare le esigenze di imprese e cittadini legate alla sorveglianza della diffusione del virus SARS-CoV-2.

### Cosa sono i test sierologici

Quando una persona è contagiata dal virus SARS—CoV-2, il coronavirus che causa la malattia COVID-19, nel suo sangue compaiono dopo pochi giorni gli anticorpi. La rilevazione di questi anticorpi che permangono nel sangue per un periodo di tempo più o meno lungo anche ad avvenuta guarigione, avviene attraverso il ricorso ai test sierologici. Considerato che nella maggioranza dei casi l'infezione si manifesta con sintomi lievi o assenti si ritiene utile l'utilizzo di test sierologici, anche se al momento non sono molto accurati, per capire quanto si è diffuso il virus dall'inizio dell'epidemia.

#### Cosa significa un test sierologico positivo

Un test sierologico positivo indica il fatto che l'organismo è venuto a contatto con il virus SARS-CoV-2. Una persona con un test positivo si deve sottoporre ad un tampone nasofaringeo per escludere che ci sia un'infezione in atto. Se il test sierologico è positivo ed il tampone negativo vuol dire che l'infezione è guarita, ma non possiamo oggi essere sicuri del fatto che questa persona non possa contagiarsi nel futuro.

# Cosa significa un test negativo

Un test sierologico negativo indica con un elevato livello di probabilità che l'organismo non è venuto a contatto con il virus SARS-CoV-2, ma non è assoluta garanzia dell'assenza di infezione da SARS-CoV-2.

In cosa consiste la sua partecipazione all'indagine sierologica e all'eventuale tampone

Se decide di sottoporsi all'indagine sierologica le sarà prelevata una piccola quantità di sangue per eseguire il test sierologico per SARS- CoV2. In caso di esito positivo dell'esame, l'utente ha l'obbligo di contattare immediatamente il proprio medico di medicina generale/pediatra di libera scelta e di rispettare, da subito, le norme legate al distanziamento sociale, ponendosi in isolamento (nel suo domicilio o in altra struttura) e dovrà seguire le istruzioni della determinazione del 13 maggio 2020, n. G05717 allo scopo di sottoporsi, entro le 48 ore dalla prescrizione medica, al test molecolare presso una delle sedi "drive in" presenti sul territorio della propria ASL di residenza – (aperte al pubblico dal lunedi al venerdì dalle 9,00 alle 18,00 e il sabato dalle 9,00 alle 14,00), assicurando il rispetto delle misure di distanziamento nell'abitacolo.

La sua partecipazione a questa indagine è volontaria

	Adesione e Consenso ai tes	t sierologico e al conseguente test molecolare
lo sottoscritto/a_		nato/a
in data	, residente in	
via		alla luce di quanto sopra esposto, e
consapevole del fa	tto che l'adesione all'indagine è indiv	viduale e volontaria
	ontà di sottopormi all'esecuzione del er il test molecolare in caso di positivi	
Roma, II		Firma
obbligo a comunica	ensenso al ritiro dei referti on-line tra ere al MMG o PLS Il risultato con conse	amite la piattaforma Lazio ESCAPE (D. N.36 19/11/09 Garante Privacy) e mi eguente esecuzione del test molecolare, in caso di positività Firma

Informazioni ex art. 13 Regolamento 2016/679/UE (c.d. "GDPR") La struttura sanitaria abilitata allo svolgimento del test sierologico/la ASL che svolge il test molecolare in modalità drive in e la Regione Lazio raccoglieranno e registreranno i suoi campioni in questa indagine insieme ai suoi principali dati identificativi ed eventuali sintomi riferibili a COVID-19 limitatamente allo scopo espresso dalla D.G.R. 209/2020 e dalla determina del 13 maggio 2020, n. G05717, esclusivamente per il periodo di tempo necessario alla gestione delle azioni utili a contrastare l'emergenza COVID-19. I campioni ed i suoi dati saranno trattati e conservati nelle strutture deputate e non ceduti in nessun modo a terzi se non nei casi in cui ciò sia previsto da disposizioni normative in materia emergenziale (es. art. 17 bis del DL 18/2020 come introdotto dalla L. 27/2020 s.m.i.). Base giuridica dei trattamenti in questione si rinviene, ai sensi dell'art. 6 lett. e) e 9 par. 2 lett. g) del GDPR, nell'essere gli stessi necessari per l'esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri dei contitolari del trattamento e, al sensi dell'art. 9 lett. h) e i) del GDPR, nell'essere il trattamento stesso necessario per finalità di diagnosi, assistenza o terapia sanitaria dell'interessato, nonché per motivi di interesse pubblico nel settore della sanità pubblica, quali la protezione da gravi minacce per la salute a carattere transfrontaliero. Il conferimento dei dati richiesti è facoltativo, ma necessario per la gestione dell'intero percorso di indagine e la decisione di non conferirli rende impossibile procedere al test. Contitolari del trattamento, al sensi dell'art. 26 del GDPR, sono l'IRCCS INMI Spallanzani, la Regione Lazio, le Aziende Sanitarie Locali e le strutture sanitarie (pubbliche e private) abilitate al test sierologico. L'interessato può esercitare nei confronti di ogni contitolare i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del GDPR anche per il tramite del Responsabile Protezione Dati dell'IRCCS INMI Spallanzani contattabile all'indirizzo dpo@inmi.it cui può essere richiesto anche il contenuto essenziale dell'accordo di contitolarità. Ai sensi dell'art. 77 del GDPR rimane impregiudicato il diritto dell'interessato, qualora ne ricorrano le condizioni, di rivolgere reclamo al Garante della protezione dei dati personali secondo le modalità descritte nel sito www.garanteprivacy.lt.

ASL Roma 2 - P.IVA 13665151000 Sede Legale Via Maria Brighenti, 23 Edificio B - 00159 Roma