



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIANA

ISTITUTO COMPRENSIVO "P. A. COPPOLA"

Via Medaglie d' Oro n. 25 - 95124 - CATANIA

Tel. 095 350272 – fax 095 7318892 - Cod. Fisc. 80011950872

## **INFORMAZIONE AI LAVORATORI**

***Misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del COVID-19  
negli ambienti di lavoro***

art. 36 del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i.

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Ornella Peri

Il R.S.P.P. Ing. Salvatore Di Cataldo

Il R.L.S. Sig. Carmelo Sampini

<p><i>Istituto Comprensivo</i> <i>“P. A. Coppola”</i> <i>Catania</i></p>	<p><b>INFORMAZIONE AI LAVORATORI</b> <i>Misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del COVID-19 negli ambienti di lavoro</i></p>	
--	--	---

*Gentile Lavoratore,*

nella nostra Scuola è stato adottato il "*Protocollo condiviso di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19*". Per la Tua salute, quella dei Colleghi e di terzi, Ti invitiamo ad osservare quanto segue.

### **1. Pre condizioni per l’accesso ai Plessi Scolastici**

Ogni lavoratore ha l’obbligo di rimanere al proprio domicilio in presenza di temperatura oltre i 37.5° o altri sintomi simil- influenzali e di chiamare il proprio medico di famiglia e l’autorità sanitaria;

È fatto divieto di entrare o di permanere nei locali scolastici laddove, anche successivamente all’ingresso, sussistano le condizioni di pericolo (soggetti con sintomatologia respiratoria o temperatura corporea superiore a 37,5°; provenienza da zone a rischio o contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti, etc.) stabilite dalle Autorità sanitarie competenti;

- l’assenza di sintomatologia respiratoria o di temperatura corporea superiore a 37,5° C anche nei tre giorni precedenti;
- non essere stati in quarantena o isolamento domiciliare negli ultimi 14 giorni;
- non essere stati a contatto con persone positive, per quanto di propria conoscenza, negli ultimi 14 giorni.

Il rientro a scuola del personale già risultato positivo all’infezione da COVID-19, certificato dall’autorità sanitaria, nel periodo di sospensione delle attività didattiche e/o di ferie, deve essere preceduto da una preventiva comunicazione avente ad oggetto la certificazione medica da cui risulti la “avvenuta negativizzazione” del tampone secondo le modalità previste e rilasciata dal dipartimento di prevenzione territoriale di competenza.

### **2. Accesso ai Plessi Scolastici**

Il personale per poter accedere ai Plessi Scolastici dovrà essere munito di valida certificazione verde COVID-19 o, in alternativa, di certificazione di esenzione dalla campagna vaccinale rilasciata ai sensi della circolare prot. n. 35309 del 04/08/2021 del Ministero della Salute. Le operazioni di verifica della certificazione verde devono svolgersi nel rispetto delle norme sul distanziamento.

- Il lavoratore deve entrare indossando già una mascherina chirurgica e gli eventuali altri DPI prescritti e forniti dal Dirigente Scolastico. A far data dal 1° settembre saranno in distribuzione presso gli uffici di Segreteria le mascherine chirurgiche e i DPI prescritti per le diverse categorie di lavoratori.
- Al momento dell’accesso al Plesso Scolastico è necessario procedere alla igienizzazione delle mani. A tale scopo, l’Istituto mette a disposizione di chiunque acceda agli edifici scolastici dispenser di gel igienizzanti disposti all’ingresso, in prossimità dell’accesso agli uffici, ai servizi igienici, nei corridoi e in ogni classe.

<p><i>Istituto Comprensivo</i> <i>“P. A. Coppola”</i> <i>Catania</i></p>	<p><b>INFORMAZIONE AI LAVORATORI</b> <i>Misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del COVID-19 negli ambienti di lavoro</i></p>	
--	--	---

### **3. Norme da rispettare durante la permanenza nei Plessi Scolastici**

A tutto il personale scolastico è fatto obbligo, per tutta la durata della permanenza nel Plesso Scolastico:

- indossare la mascherina chirurgica, fatte salve eventuali deroghe regolarmente autorizzate;
- dismettere i dispositivi di protezione non più utilizzabili nel rispetto dei tempi e delle modalità definite dal protocollo di sicurezza di istituto;
- mantenere la distanza fisica interpersonale di almeno 1 metro e rispettare attentamente la segnaletica orizzontale e verticale;
- evitare gli assembramenti, prestando particolare attenzione ai momenti collegiali, qualora si svolgano in presenza, e all’utilizzo degli spazi comuni (ad es. sala insegnanti);
- evitare ogni forma di contatto che contrasti con le misure di distanziamento previste dalla normativa vigente in materia (ad es. abbracci e strette di mano);
- disinfettare periodicamente le mani con gel igienizzante o lavarle con acqua e sapone secondo le buone prassi suggerite dagli organi competenti (Istituto superiore di sanità, Organizzazione mondiale della sanità), in particolare prima di accedere alle aule e ai laboratori, subito dopo il contatto con oggetti di uso comune, dopo aver utilizzato i servizi igienici;
- coprirsi bocca e naso se si starnutisce o tossisce e praticare l’igiene respiratoria (starnutire e/o tossire in un fazzoletto evitando il contatto delle mani con le secrezioni respiratorie);
- evitare l’uso promiscuo di bottiglie e bicchieri;
- non toccarsi occhi, naso e bocca con le mani;
- in tutti i contatti sociali, utilizzare protezioni delle vie respiratorie come misura aggiuntiva alle altre misure di protezione individuale igienico-sanitarie;
- prestare la massima attenzione ad evitare l’uso promiscuo di telefoni (anche cordless o cellulari dell’Istituto), tastiere di pc, mouse ed altre attrezzature personali;
- garantire la adeguata aerazione di tutti i locali, arieggiando gli ambienti ad intervalli regolari (almeno 5 minuti ogni ora nel periodo invernale o in caso di condizioni metereologiche avverse) e tenendo aperte anche le porte delle stanze, al fine di favorire il costante e continuo ingresso di aria esterna outdoor all’interno degli ambienti e delle aule e la massima circolazione dell’aria;

### **4. Pulizia e sanificazione**

- Tutte le operazioni di pulizia saranno effettuate dai collaboratori scolastici che indossano idonei dispositivi di protezione individuali (mancanza mascherina chirurgica, guanti monouso, camice monouso ove necessario, ecc.) forniti dal datore di lavoro;
- È opportuno che gli attrezzi manuali vengano utilizzati dal medesimo personale durante tutto il turno di lavoro. Laddove questo non fosse possibile, e quindi si prevede un uso condiviso/promiscuo, il lavoratore procede alla preventiva igienizzazione degli attrezzi prima dell’utilizzo da parte di altri

<p><i>Istituto Comprensivo</i> <b>"P. A. Coppola"</b> <i>Catania</i></p>	<p><b>INFORMAZIONE AI LAVORATORI</b> <i>Misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del COVID-19 negli ambienti di lavoro</i></p>	
--	--	---

lavoratori. Il lavoratore deve effettuare la pulizia giornaliera delle attrezzature in uso, utilizzando i detergenti messi a disposizione dal datore di lavoro;

- mantenere costantemente (o il più possibile) aperti gli infissi esterni dei servizi igienici. Si consiglia che questi ultimi vengano sottoposti a pulizia almeno due volte al giorno, eventualmente anche con immissione di liquidi a potere virucida negli scarichi fognari delle toilette.
- Periodicamente nel corso della giornata lavorativa verrà effettuata la pulizia delle tastiere della fotocopiatrice e dei distributori di bevande e snack;
- A fine giornata lavorativa, verrà effettuata la pulizia delle postazioni di lavoro, tastiere, mouse, monitor, fotocopiatrici e stampanti, utilizzando i detergenti messi a disposizione dal datore di lavoro.
- *Dopo l'uso, i DPI monouso saranno smaltiti come materiale potenzialmente infetto in appositi contenitori segnalati posti nell'atrio d'ingresso e nei corridoi. Si raccomanda di chiudere adeguatamente i sacchetti, utilizzando guanti monouso, senza comprimerli, utilizzando legacci o nastro adesivo e di smaltirli nei cassonetti dei rifiuti indifferenziati.*

#### **5. Insorgenza nell'operatore scolastico di aumento della temperatura corporea al di sopra di 37,5°C o di sintomo compatibile con COVID-19, in ambito scolastico**

Nel caso in cui un operatore scolastico presenti un aumento della temperatura corporea al di sopra di 37,5°C o sintomi indicativi di infezione acuta delle vie respiratorie, occorre attivare immediatamente la specifica procedura:

- il soggetto interessato deve continuare ad indossare una mascherina chirurgica, avvisare il Dirigente Scolastico o suo collaboratore ed allontanarsi dalla struttura, rientrando al proprio domicilio. Sarà poi attivata la procedura di segnalazione e contact tracing da parte della ASL.

#### **6. Insorgenza nell'operatore scolastico di aumento della temperatura corporea al di sopra di 37,5°C o di sintomo compatibile con COVID-19, presso il proprio domicilio**

Nel caso in cui un operatore scolastico presenti un aumento della temperatura corporea al di sopra di 37,5°C o un sintomo compatibile con COVID-19, presso il proprio domicilio deve restare a casa e informare tempestivamente il MMG e comunicare l'assenza dal lavoro per motivi di salute, con certificato medico. Il MMG, in caso di sospetto COVID-19, richiede tempestivamente il test diagnostico e lo comunica al DdP.

Il DdP provvede all'esecuzione del test diagnostico e si attiva per l'approfondimento dell'indagine epidemiologica e le procedure conseguenti.

<b>Istituto Comprensivo</b> <b>“P. A. Coppola”</b> <b>Catania</b>	<b>INFORMAZIONE AI LAVORATORI</b> <i>Misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del COVID-19 negli ambienti di lavoro</i>	
---	--	---

**7. Nuove misure di quarantena e di isolamento raccomandate alla luce della circolazione delle nuove varianti SARS- CoV-2 - Circolare del Ministero della Salute n. 36254 del 11/08/2021 -**

**Definizione di contatto ad alto rischio (contatto stretto) e contatto a basso rischio**

<b>Contatto a basso rischio</b>	<b>Contatto ad alto rischio</b>
Un soggetto che ha avuto una o più delle seguenti esposizioni: <ul style="list-style-type: none"> <li>- una persona che ha avuto un contatto diretto (faccia a faccia) con un caso COVID-19, ad una distanza inferiore ai 2 metri e per meno di 15 minuti;</li> <li>- una persona che si è trovata in un ambiente chiuso (ad esempio aula, sala riunioni, sala d'attesa dell'ospedale) o che ha viaggiato con un caso COVID-19 per meno di 15 minuti;</li> <li>- un operatore sanitario o altra persona che fornisce assistenza diretta ad un caso COVID-19 oppure personale di laboratorio addetto alla manipolazione di</li> </ul>	Un soggetto che ha avuto una o più delle seguenti esposizioni: <ul style="list-style-type: none"> <li>- una persona che ha avuto un contatto diretto (faccia a faccia) con un caso COVID-19, ad una distanza inferiore ai 2 metri e per più di 15 minuti;</li> <li>- una persona che si è trovata in un ambiente chiuso (ad esempio aula, sala riunioni, sala d'attesa dell'ospedale) o che ha viaggiato con un caso COVID-19 per più di 15 minuti;</li> <li>- i passeggeri di un volo in cui era presente un caso COVID-19 seduti entro due posti in qualsiasi direzione rispetto al caso, i compagni di viaggio e il personale</li> </ul>

Si riporta di seguito uno schema sintetico relativo alla durata della quarantena a seguito di contatto a basso rischio e ad alto rischio e della presenza della variante VOC Beta.

	ALTO RISCHIO (contatti stretti)	BASSO RISCHIO
<b>Soggetti che hanno completato il ciclo vaccinale da almeno 14 giorni</b>		
Contatti di casi COVID-19 confermati compresi casi da variante VOC sospetta o confermata (tutte le varianti)	7 giorni di quarantena + Test molecolare o antigenico NEGATIVO <b>oppure</b> <b>14 giorni di quarantena anche in assenza di test diagnostico</b>	Non necessaria quarantena.  Mantenere le comuni precauzioni igienico-sanitarie (indossare la mascherina, distanziamento fisico, igienizzazione frequente delle mani, seguire buone pratiche di igiene respiratoria, ecc.)
	Sorveglianza attiva se operatori sanitari/personale di laboratorio	
<b>Soggetti non vaccinati o che non hanno completato il ciclo vaccinale da almeno 14 giorni</b>		
Contatti di casi COVID-19 confermati da variante VOC <u>non Beta</u> sospetta o confermata o per cui non è disponibile il sequenziamento	10 giorni di quarantena + Test molecolare o antigenico NEGATIVO <b>oppure</b> <b>14 giorni di quarantena anche in assenza di test diagnostico</b>	Non necessaria quarantena.  Mantenere le comuni precauzioni igienico-sanitarie (indossare la mascherina, distanziamento fisico, igienizzazione frequente delle mani, seguire buone pratiche di igiene respiratoria, ecc.)
	Sorveglianza attiva se operatori sanitari/personale di laboratorio	
Contatti di casi COVID-19 da variante VOC <u>Beta</u> sospetta o confermata	10 giorni di quarantena + Test molecolare o antigenico NEGATIVO	10 giorni di quarantena + Test molecolare e antigenico NEGATIVO
	Sorveglianza attiva se operatori sanitari/personale di laboratorio	Sorveglianza passiva se operatori sanitari/personale di laboratorio

<p><b>Istituto Comprensivo</b> <b>“P. A. Coppola”</b> <b>Catania</b></p>	<p align="center"><b>INFORMAZIONE AI LAVORATORI</b> <i>Misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del COVID-19 negli ambienti di lavoro</i></p>	
--	---	---

Si riporta di seguito uno schema sintetico sulla durata dell'isolamento per i casi confermati COVID-19 e sulle modalità di rientro in comunità, ferma restando la necessità di rivolgersi al medico curante al

	ASINTOMATICI	SINTOMATICI	POSITIVI A LUNGO TERMINE
Casi COVID-19 confermati da variante VOC <u>non Beta</u> sospetta o confermata o per cui non è disponibile il sequenziamento	10 giorni di isolamento + Test molecolare o antigenico* NEGATIVO	10 giorni di isolamento di cui almeno ultimi 3 giorni senza sintomi + Test molecolare o antigenico* NEGATIVO	Al termine dei 21 giorni di cui almeno ultimi 7 giorni senza sintomi
Casi COVID-19 con VOC <u>Beta</u> sospetta o confermata	10 giorni di isolamento + Test molecolare NEGATIVO	10 giorni di isolamento di cui almeno ultimi 3 giorni asintomatici + Test molecolare NEGATIVO	Test molecolare NEGATIVO

\*al fine di stabilire il termine dell'isolamento di un caso confermato COVID-19, in caso di mancata pronta disponibilità di test molecolari o in condizioni d'urgenza determinate dalla necessità di prendere decisioni di sanità pubblica in tempi rapidi, si può ricorrere a test antigenici, quali i test antigenici non rapidi (di laboratorio), i test antigenici rapidi con lettura in fluorescenza e quelli basati su microfluidica con lettura in fluorescenza, che rispondano alle caratteristiche di sensibilità e specificità minime sopra indicate (sensibilità  $\geq 80\%$  e specificità  $\geq 97\%$ , con un requisito di sensibilità più stringente ( $\geq 90\%$ ) in contesti a bassa incidenza).

Per la riammissione in servizio del lavoratore dopo un periodo di assenza per malattia COVID-19 correlata e la certificazione da produrre si rimanda alla Circolare del Ministero della Salute n 15127 del 12/04/2021.

Si ricorda che, ai sensi dell'art. 20 del D. Lgs. 81/2008, per tutto il personale scolastico vigono gli obblighi definiti dall'art. 20 del D. Lgs. 81/2008, tra cui, in particolare quelli di “contribuire, insieme al datore di lavoro, ai dirigenti e ai preposti, all'adempimento degli obblighi previsti a tutela della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro”, di “osservare le disposizioni e le istruzioni impartite dal datore di lavoro [...] ai fini della protezione collettiva ed individuale” e di “segnalare immediatamente al datore di lavoro [...] qualsiasi eventuale condizione di pericolo di cui vengano a conoscenza”.

Catania, 02/09/2021

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Ornella Peri