

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "PAOLO VOLPONI"	PROTOCOLLO D'INTESA PER GARANTIRE L'AVVIO DELL'ANNO SCOLASTICO NEL RISPETTO DELLE REGOLE DI SICUREZZA PER IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DI COVID 19	Documento:	PROTOCOLLO ANTICONTAGIO CORONAVIRUS
		Data	13/09/2021

## **INTEGRAZIONI A.S. 2021/2022 al PROTOCOLLO DI SICUREZZA**

### **1) Estratto del rapporto: Indicazioni strategiche ad interim per la prevenzione e il controllo delle infezioni da SARS-CoV-2 in ambito scolastico (a.s. 2021-2022) 1 settembre 2021.**

#### **Capitolo misure preventive**

Sono misure che hanno lo scopo di diminuire i rischi di trasmissione per via aerea/droplet attraverso misure quali la restrizione degli accessi alle persone sintomatiche, il distanziamento fisico, l'utilizzo delle mascherine, la sanificazione degli ambienti, il ricambio d'aria, l'igiene delle mani e l'etichetta respiratoria.

Per la parte specifica di queste misure di controllo, utilizzate per l'a.s. 2020-2021 si rinvia al Rapporto ISS 58/2020 del 28/08/202047 e per le ultime indicazioni su quarantena e isolamento alla Circolare del Ministero della Salute n. 36254 del 11/08/202148.

La premessa per qualsiasi intervento di prevenzione è che l'accesso alle scuole viene consentito solo a **sogetti asintomatici che non presentano un rischio noto di sviluppare l'infezione, ovvero a chi:**

- **non presenta sintomatologia compatibile con COVID-19 e/o temperatura corporea superiore a 37.5°C, anche nei tre giorni precedenti;**
- **non è in quarantena o isolamento domiciliare.**
- \_ non è rientrato da un Paese terzo senza aver assolto quanto previsto dalla normativa vigente;**
- **non è stato a contatto con persone positive, per quanto di propria conoscenza, negli ultimi 14 giorni.**

**In Italia, tali raccomandazioni si applicano a chiunque entri a scuola e sono affidate alla responsabilità individuale.**

#### **Misure sulla riorganizzazione interna:**

Dal punto di vista strutturale, al fine di garantire il distanziamento interpersonale di almeno 1 metro e dello spazio di movimento, il layout (conformazione e organizzazione degli spazi) delle aule destinate alla didattica è stato riveduto con una rimodulazione dei banchi, dei posti a sedere e degli arredi scolastici.

Anche le aree dinamiche di passaggio e di interazione (zona cattedra/lavagna) all'interno dell'aula sono state ripensate per garantire il distanziamento di almeno 1 metro. Con l'obbligo di indossare nei locali chiusi mascherine di tipo chirurgico.

Per lo svolgimento della ricreazione, delle attività motorie e di alcune attività didattiche, ove possibile e compatibilmente con le variabili strutturali, di sicurezza e metereologiche, sono state privilegiate attività all'aperto, valorizzando lo spazio esterno quale occasione alternativa di apprendimento. Per le attività di educazione fisica, qualora svolte al chiuso (es. palestre) sono stati previsti metodi di aerazione e distanziamento interpersonale di almeno 2 metri.

**Misure relative al green pass. Estratto del Decreto Legge n. 111 del 6 agosto 2021** che ha disposto il green pass o meglio la certificazione verde Covid-19 (possessione ed esibizione) obbligatoria per i docenti e gli Ata che devono accedere a scuola dal primo settembre 2021.

Controllo ad ogni accesso quotidiano. Da oggi piattaforma.

**Estratto del Decreto Legge n. 122 del 10 settembre 2021** che ha disposto il green pass o la certificazione verde Covid-19 (possessione ed esibizione) obbligatoria per tutti coloro che accedono alle strutture scolastiche.

**Tabella 1 – Indicazioni alla sospensione della QUARANTENA**

	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

**Tabella 2 - Indicazioni alla sospensione dell'ISOLAMENTO**

	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

**Tabella allegata relativa alle misure di intervento possibili nelle tre diverse zone: bianca, gialla e rossa.**

**ESTRATTO**