

**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

**Prot. n. 16736 del 30/08/2022**

## **Protocollo di sicurezza COVID-19 A.S.2022/2023**

### **Istituto Max Planck**

#### **Premessa**

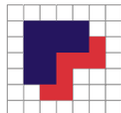
L'obiettivo del presente protocollo è fornire a famiglie, alunni e personale dell'Istituto, nonché a tutti i visitatori esterni, indicazioni al fine di mettere in atto *misure operative di sicurezza anti-contagio e di contrasto all'epidemia di COVID-19*.

Le misure di prevenzione e protezione in grado di contrastare la diffusione dell'infezione tengono conto delle specificità delle diverse sedi scolastiche e, nel contesto dinamico che caratterizza l'evoluzione dello scenario epidemiologico, saranno soggette ad eventuali modifiche dettate da successivi provvedimenti adottati dalle Istituzioni competenti.

Il Documento di Valutazione dei Rischi (DVR), redatto ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., costituisce l'ambito naturale in cui inserire le suddette misure; la definizione e l'applicazione gestionale di tali misure è demandata a questo Protocollo di sicurezza che ne costituisce dunque un allegato.

Nel corso del precedente a.s., a fronte dell'elevata copertura vaccinale raggiunta sia in termini di ciclo di base che di dosi booster, l'impatto sulle strutture sanitarie dei soggetti con COVID-19 si è mantenuto limitato. In ambito comunitario, inoltre, è stato attuato un progressivo passaggio da una strategia di controllo dell'infezione, incentrata sul tentativo di interrompere per quanto possibile le catene di trasmissione del virus, ad una strategia di mitigazione finalizzata a contenere l'impatto negativo dell'epidemia sulla salute pubblica. In questo contesto, ad esempio, è

<p>Ist. Tecnico indirizzi: <i>elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni</i> Liceo scientifico scienze applicate</p>	<p>Laboratorio territoriale per l'occupabilità Ricerca e sviluppo EMC</p>
<p> <b>Per la scuola</b> competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020</p> <p> <i>Ministero dell'Istruzione</i></p> <p> <b>UNIONE EUROPEA</b> Fondo sociale europeo Fondo europeo di sviluppo regionale</p>	<p><b><a href="http://www.itisplanck.it">www.itisplanck.it</a></b> <a href="mailto:segreteria@itisplanck.it">segreteria@itisplanck.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@istruzione.it">tvtf04000t@istruzione.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@pec.istruzione.it">tvtf04000t@pec.istruzione.it</a> <b>Fatturazione elettronica: UFPIXB</b></p>



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

stata sospesa la quarantena dei contatti stretti e progressivamente eliminato l'obbligo di utilizzo delle mascherine nella maggior parte dei luoghi pubblici. La scuola rappresenta uno dei setting in cui la circolazione di un virus a caratteristiche pandemiche richiede particolare attenzione, a causa dell'elevata possibilità di trasmissione e della necessità di implementare e modulare le misure di prevenzione e controllo in base alla situazione epidemiologica. Mentre negli a.s. 2019/2020 e 2020/2021 è stato necessario ricorrere in larga misura alla didattica a distanza, nel tentativo di controllare la trasmissione del virus negli studenti e nei loro familiari, nell'a.s. 2021/2022 sono state attuate misure di controllo finalizzate a garantire, per quanto possibile, le attività didattiche in presenza grazie alle coperture vaccinali in progressivo aumento.

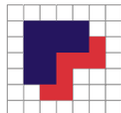
E' necessario sottolineare che la scuola si inserisce nel contesto più ampio della comunità, per cui le misure applicate in ambito scolastico, affinché possano essere realmente efficaci, devono tenere conto ed essere preferibilmente omogenee con le misure previste per la collettività. L'obiettivo principale è di garantire la continuità scolastica in presenza e di prevedere il minimo impatto delle misure di mitigazione sulle attività scolastiche.

Sebbene la situazione epidemiologica sia diversa da quella degli scorsi aa.ss. e si caratterizzi attualmente per un impatto clinico dell'epidemia contenuto, attribuibile all'aumento progressivo dell'immunità indotta da vaccinazione ovvero pregressa infezione, non è possibile prevedere quale sarà la situazione a distanza di qualche mese e nel pieno delle attività scolastiche.

Risulta pertanto opportuno, nell'identificazione delle misure di mitigazione e controllo che possono essere implementate in ambito scolastico, attuare una pianificazione di possibili interventi da modulare progressivamente.

Allo stato attuale si prevedono, pertanto, misure standard di prevenzione da garantire per l'inizio dell'anno scolastico e possibili ulteriori interventi da modulare progressivamente in base alla valutazione del rischio, prevedendo un'adeguata preparazione dei vari soggetti coinvolti che renda possibile un'attivazione rapida delle misure in caso l'evolversi della situazione epidemiologica lo richieda.

<p>Ist. Tecnico indirizzi: <i>elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni</i> Liceo scientifico scienze applicate</p>	<p>Laboratorio territoriale per l'occupabilità Ricerca e sviluppo EMC</p>
<p> <b>Per la scuola</b> competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020</p> <p> <i>Ministero dell'Istruzione</i></p> <p> <b>UNIONE EUROPEA</b> Fondo sociale europeo Fondo europeo di sviluppo regionale</p>	<p><b><a href="http://www.itisplanck.it">www.itisplanck.it</a></b> <a href="mailto:segreteria@itisplanck.it">segreteria@itisplanck.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@istruzione.it">tvtf04000t@istruzione.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@pec.istruzione.it">tvtf04000t@pec.istruzione.it</a> <b>Fatturazione elettronica: UFPIXB</b></p>



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

**L'approccio seguito è quello di prevedere una prima fase di preparedness (preparazione agli eventi) ed una eventuale seconda fase di readiness (prontezza di risposta agli eventi).**

Le misure indicate nel presente documento, sebbene riferite in primis alla prevenzione delle infezioni da SARS-CoV-2, rappresentano uno strumento per prevenire anche altre malattie infettive, ad esempio le infezioni da virus influenzale e per sostenere quindi la disponibilità di ambienti di apprendimento sani e sicuri.

Le misure riportate sono da intendersi come uno strumento utile per la pianificazione dell'A.S. 2022 – 2023 precisando che eventuali interventi aggiuntivi potranno essere presi in considerazione sulla base del contesto epidemiologico locale e dell'evolversi della pandemia in generale.

Come per gli anni scolastici precedenti, infine, gli alunni ed il personale con fragilità rappresentano una priorità di salute pubblica e si rende necessario garantire la loro tutela, in collaborazione con le strutture socio - sanitarie, la medicina di famiglia, le famiglie e le associazioni che li rappresentano.

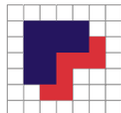
Per gli allievi ed il personale a rischio di sviluppare forme severe di COVID-19, tra le misure non farmacologiche di prevenzione di base, al fine di garantire la didattica in presenza e in sicurezza, è opportuno prevedere l'utilizzo di dispositivi di protezione delle vie respiratorie e valutare strategie personalizzate in base al profilo di rischio.

### **Riferimenti normativi e documentali**

Oltre al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., che costituisce lo sfondo normativo integratore per ogni ambiente di lavoro, principali riferimenti normativi e documentali sono i seguenti:

- D.M. 26 luglio 2022: "Linee Guida sulle specifiche tecniche in merito all'adozione di dispositivi mobili di purificazione e impianti fissi di aereazione e agli standard minimi di qualità dell'aria negli ambienti scolastici e in quelli confinati degli stessi edifici".

<p>Ist. Tecnico indirizzi: <i>elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni</i> Liceo scientifico scienze applicate</p>	<p>Laboratorio territoriale per l'occupabilità Ricerca e sviluppo EMC</p>
<p> <b>Per la scuola</b> competenze e ambienti per l'apprendimento 20 14 20 20 P.M.I. 1.1.1.4</p> <p> <i>Ministero dell'Istruzione</i></p> <p> <b>UNIONE EUROPEA</b> Fondo sociale europeo Fondo europeo di sviluppo regionale</p>	<p><b><a href="http://www.itisplanck.it">www.itisplanck.it</a></b> <a href="mailto:segreteria@itisplanck.it">segreteria@itisplanck.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@istruzione.it">tvtf04000t@istruzione.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@pec.istruzione.it">tvtf04000t@pec.istruzione.it</a> <b>Fatturazione elettronica: UFPIXB</b></p>



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

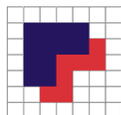
- Indicazioni strategiche ad interim per preparedness e readiness ai fini di mitigazione delle infezioni da SARS-CoV-2 in ambito scolastico (a.s. 2022-2023) del 05 agosto 2022.

### **Richiamo all'art. 20 del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. "Obblighi dei Lavoratori"**

E' necessario specificare che:

- La scuola è classificata come ambiente di lavoro non sanitario;
- Il COVID-19 rappresenta un rischio biologico generico, per il quale, quindi, le misure adottate a scuola non sono dissimili da quelle previste per tutta la popolazione;
- Il presente protocollo contiene misure di prevenzione e protezione rivolte tanto al personale scolastico quanto agli studenti, alle famiglie e a tutte le persone esterne alla scuola che entrano nei locali scolastici sia come visitatori occasionali che abituali;
- Per tutto il personale scolastico vigono gli obblighi definiti dall'art. 20 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., 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 e individuale" e di "segnalare immediatamente al datore di lavoro [...] qualsiasi eventuale condizione di pericolo di cui vengano a conoscenza". Pertanto a scuola vige per tutti l'obbligo di rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del Dirigente scolastico.

<p><i>Ist. Tecnico indirizzi: elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni</i> <i>Liceo scientifico scienze applicate</i></p>	<p><i>Laboratorio territoriale per l'occupabilità</i> <i>Ricerca e sviluppo EMC</i></p>
<p> <b>pon</b> Per la scuola competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020</p> <p> <i>Ministero dell'Istruzione</i></p> <p> <b>UNIONE EUROPEA</b> Fondo sociale europeo Fondo europeo di sviluppo regionale</p>	<p><b><a href="http://www.itisplanck.it">www.itisplanck.it</a></b> <a href="mailto:segreteria@itisplanck.it">segreteria@itisplanck.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@istruzione.it">tvtf04000t@istruzione.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@pec.istruzione.it">tvtf04000t@pec.istruzione.it</a> <b>Fatturazione elettronica: UFPIXB</b></p>



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

## **Richiamo alle regole e principi generali**

Le regole e di principi generali, sempre validi e che si ritiene opportuno richiamare e che, per quanto possibile, devono sempre essere rispettati, sono:

- il distanziamento interpersonale per quanto possibile,
- la necessità di evitare gli assembramenti,
- l'uso delle mascherine (nei casi in cui risultino obbligatorie),
- la messa a disposizione di dispenser e l'igiene personale frequente,
- l'aerazione frequente dei locali,
- la pulizia quotidiana e la disinfezione periodica dei locali e degli arredi,
- la gestione dei casi positivi scoperti a scuola (seguendo le indicazioni del SISP).

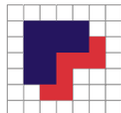
Il presente protocollo viene adottato nel rispetto delle Linee Guida previste dal Legislatore che prevede una serie di misure complessive da attuare per la riduzione del rischio a valori accettabili.

Tali misure di carattere generale coinvolgono sia la "comunità scolastica" che tutte le altre comunità presenti sul territorio nazionale.

*Si precisa che il protocollo non effettua una valutazione del rischio da Covid19, attività che è stata effettuata dal Legislatore e che lo stesso provvede all'aggiornamento continuo della valutazione anche sulla base dell'andamento della pandemia, ma recepisce le indicazioni del Legislatore stesso per limitare il Livello del Rischio a valori ritenuti accettabili.*

In continuità con quanto già attuato negli scorsi aa.ss., è previsto un referente Covid19 ed uno spazio dedicato esclusivamente alla permanenza di casi che presentano sintomi potenzialmente riconducibili a Covid-19; presso la sede principale dell'Istituto è indicato e noto sia il Referente

<p>Ist. Tecnico indirizzi: elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni Liceo scientifico scienze applicate</p>	<p>Laboratorio territoriale per l'occupabilità Ricerca e sviluppo EMC</p>
<p> <b>pon</b> Per la scuola competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020</p> <p> <i>Ministero dell'Istruzione</i></p> <p> <b>UNIONE EUROPEA</b> Fondo sociale europeo Fondo europeo di sviluppo regionale</p>	<p><b><a href="http://www.itisplanck.it">www.itisplanck.it</a></b> <a href="mailto:segreteria@itisplanck.it">segreteria@itisplanck.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@istruzione.it">tvtf04000t@istruzione.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@pec.istruzione.it">tvtf04000t@pec.istruzione.it</a> <b>Fatturazione elettronica: UFPIXB</b></p>



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

Covid19 che lo spazio Covid19.

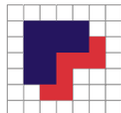
Lancenigo di Villorba, 30 agosto 2022

Il Dirigente Scolastico

**Allegati:**

- **Tabella1.Misure di prevenzione non farmacologiche di base per l'A.S.2022-2023**
- **Tabella2.Eventuali ulteriori misure di prevenzione non farmacologiche per l'A.S.2022-2023**

<i>Ist. Tecnico indirizzi: elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni</i> <i>Liceo scientifico scienze applicate</i>	<i>Laboratorio territoriale per l'occupabilità</i> <i>Ricerca e sviluppo EMC</i>
 <b>Per la scuola</b> competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020	 <i>Ministero dell'Istruzione</i>
 <b>UNIONE EUROPEA</b> Fondo sociale europeo Fondo europeo di sviluppo regionale	<b><a href="http://www.itisplanck.it">www.itisplanck.it</a></b> <a href="mailto:segreteria@itisplanck.it">segreteria@itisplanck.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@istruzione.it">tvtf04000t@istruzione.it</a> <a href="mailto:tvtf04000t@pec.istruzione.it">tvtf04000t@pec.istruzione.it</a> <b>Fatturazione elettronica: UFPIXB</b>



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

Tabella 1. Misure di prevenzione non farmacologiche di base per l'A.S. 2022-2023

Intervento	Razionale	Indicazioni	Risorse necessarie per Readiness
<p>Permanenza a scuola non consentito in caso di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sintomatologia compatibile con COVID-19, quale, a titolo esemplificativo: sintomi respiratori acuti come tosse e raffreddore con difficoltà respiratoria, vomito (episodi ripetuti accompagnati da malessere), diarrea (tre o più scariche con feci semiliquide o liquide), perdita del gusto, perdita dell'olfatto, cefalea intensa e/o</li> <li>- temperatura corporea superiore a 37.5°C e/o</li> <li>- test diagnostico per la ricerca di SARS-CoV-2 positivo. Si raccomanda alle famiglie di non condurre gli alunni a scuola in presenza delle condizioni sopra descritte</li> </ul>	<p>Le infezioni respiratorie sono comuni in età scolare, soprattutto durante i mesi invernali. La sintomatologia può essere causata da diversi agenti eziologici, ma nella maggior parte dei casi si tratta di infezioni di grado lieve. Limitare l'accesso nel setting scolastico ai soggetti sintomatici riduce il rischio di trasmissione durante la fase infettiva.</p>	<p>Gli studenti con sintomi respiratori di lieve entità ed in buone condizioni generali che non presentano febbre, frequentano in presenza, prevedendo l'utilizzo di mascherine chirurgiche/FFP2 fino a risoluzione dei sintomi, igiene delle mani, etichetta respiratoria. Si ricorda che, soprattutto nei bambini, la sola rinorrea (raffreddore) è condizione frequente e non può essere sempre motivo in sé di non frequenza o allontanamento dalla scuola in assenza di febbre.</p>	<p>Disponibilità di mascherine chirurgiche/FFP2 da distribuire ai soggetti da sei anni in su con sintomatologia lieve</p>
<p>Tosse persistente o sintomi da forte raffreddore</p>	<p>Le infezioni respiratorie sono comuni in età scolare, soprattutto durante i mesi invernali. La sintomatologia può essere causata da diversi agenti eziologici, ma nella maggior parte dei casi si tratta di infezioni di grado lieve. Limitare l'accesso nel setting scolastico ai soggetti sintomatici riduce il rischio di trasmissione durante la fase infettiva.</p>	<p>Si prevede l'utilizzo della mascherina FFP2 fornita dall'Istituto per tutta la durata della permanenza all'interno dei locali scolastici.</p>	<p>Disponibilità di mascherine FFP2 da distribuire ai soggetti da sei anni in su con sintomatologia lieve</p>
<p>Riunioni in presenza in aula magna o altro locale con un numero di persone tali da non consentire il distanziamento minimo</p>	/	<p>Si prevede l'utilizzo della mascherina FFP2 fornita dall'Istituto per tutti i presenti alla riunione/incontro.</p>	<p>Disponibilità di mascherine FFP2 da distribuire ai soggetti da sei anni in su con sintomatologia lieve</p>

Ist. Tecnico indirizzi: *elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni*  
 Liceo scientifico scienze applicate

Laboratorio territoriale per l'occupabilità  
 Ricerca e sviluppo EMC

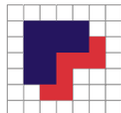


Ministero dell'Istruzione



**UNIONE EUROPEA**  
 Fondo sociale europeo  
 Fondo europeo di sviluppo regionale

**www.itisplanck.it**  
 segreteria@itisplanck.it  
 tvtf04000t@istruzione.it  
 tvtf04000t@pec.istruzione.it  
**Fatturazione elettronica: UFPiXB**



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

Igiene delle mani ed etichetta respiratoria	Mantenere e promuovere le norme di prevenzione delle infezioni acquisite nei precedenti anni scolastici.	/	Disponibilità di soluzione idroalcolica
Utilizzo di dispositivi di protezione respiratoria (FFP2) per: - personale scolastico a rischio di sviluppare forme severe di COVID-19; - alunni a rischio di sviluppare forme severe di COVID-19.	Prescritto per garantire la protezione dei soggetti a rischio di sviluppare forme severe di malattia.	I lavoratori che hanno l'esigenza o la volontà di proteggersi con un DPI dovrebbero usare un dispositivo di protezione respiratoria del tipo FFP2. Normativa vigente al momento della pubblicazione di questo documento: L'obbligo per il personale scolastico di indossare un dispositivo di protezione respiratoria decadrà con la conclusione dell'anno scolastico 2021/2022 come da art. 9 del D.L. 24 marzo 2022, n. 24, convertito, con modificazioni, dalla L. 19 maggio 2022, n. 52. L'uso di un dispositivo di protezione delle vie respiratorie per i lavoratori della pubblica amministrazione è attualmente previsto dalla Circolare del Ministro per la Pubblica Amministrazione n. 1/2022 del 29 aprile 2022, recante in oggetto "indicazioni sull'utilizzo dei dispositivi individuali di protezione delle vie respiratorie".	Disponibilità di FFP2 da distribuire al personale scolastico e agli alunni a rischio.
Ricambio d'aria frequente Qualità dell'aria	Ridurre la trasmissione del virus e migliorare la qualità dell'aria	Deve essere sempre garantito un frequente ricambio d'aria	/
Sanificazione ordinaria (periodica)	Ridurre la trasmissione del virus	La sanificazione può essere effettuata secondo le indicazioni del Rapporto ISS COVID-19 n. 12/2021 - "Raccomandazioni ad interim sulla sanificazione di strutture non sanitarie nell'attuale emergenza COVID-19: ambienti/superfici. Aggiornamento del Rapporto ISS COVID-19 n. 25/2020. Versione del 20 maggio 2021	/

Ist. Tecnico indirizzi: elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni  
 Liceo scientifico scienze applicate

Laboratorio territoriale per l'occupabilità  
 Ricerca e sviluppo EMC

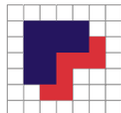


Ministero dell'Istruzione



**UNIONE EUROPEA**  
 Fondo sociale europeo  
 Fondo europeo di sviluppo regionale

**www.itisplanck.it**  
 segreteria@itisplanck.it  
 tvtf04000t@istruzione.it  
 tvtf04000t@pec.istruzione.it  
**Fatturazione elettronica: UFPPIXB**



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

Sanificazione straordinaria, da intendersi come intervento tempestivo, in presenza di uno o più casi confermati	Ridurre la trasmissione del virus	La sanificazione può essere effettuata secondo le indicazioni del Rapporto ISS COVID-19 n. 12/2021 – "Raccomandazioni ad interim sulla sanificazione di strutture non sanitarie nell'attuale emergenza COVID-19: ambienti/superfici. Aggiornamento del Rapporto ISS COVID-19 n. 25/2020. Versione del 20 maggio 2021	Disponibilità di personale aggiuntivo. Acquisto di detergenti/disinfettanti per la sanificazione
Strumenti per la gestione di casi COVID- 19 sospetti in ambito scolastico, sulla base delle indicazioni previste in ambito comunitario ed emanate dal Ministero della Salute	Ridurre la trasmissione del virus	il personale scolastico o l'alunno che presenti sintomi indicativi di infezione da SARS-CoV-2 viene ospitato nella stanza dedicata o area di isolamento, appositamente predisposta e, nel caso di alunni minorenni, devono essere avvisati i genitori. Il soggetto interessato raggiungerà la propria abitazione e seguirà le indicazioni del MMG/PLS, opportunamente informato	Disponibilità di adeguate risorse umane. Disponibilità di risorse per la formazione del personale. Garantire la presenza di referenti (scolastici e nei DdP) per la gestione delle malattie infettive respiratorie. Garantire la presenza di spazi dedicati per i casi con sospetta infezione.
Strumenti per la gestione dei casi COVID- 19 confermati, sulla base delle indicazioni previste in ambito comunitario ed emanate dal Ministero della Salute	Ridurre la trasmissione del virus	Necessario verificare se in comunità al momento dell'inizio della scuola sarà previsto isolamento dei casi confermati Per il rientro a scuola è necessario l'esito negativo del test al termine dell'isolamento previsto	Disponibilità di adeguate risorse umane. Disponibilità di risorse per la formazione del personale. Garantire la presenza di referenti (scolastici e nei DdP) per la gestione delle malattie infettive respiratorie

Ist. Tecnico indirizzi: elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni  
 Liceo scientifico scienze applicate

Laboratorio territoriale per l'occupabilità  
 Ricerca e sviluppo EMC

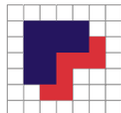


Ministero dell'Istruzione



**UNIONE EUROPEA**  
 Fondo sociale europeo  
 Fondo europeo di sviluppo regionale

**www.itisplanck.it**  
 segreteria@itisplanck.it  
 tvtf04000t@istruzione.it  
 tvtf04000t@pec.istruzione.it  
**Fatturazione elettronica: UFPIXB**



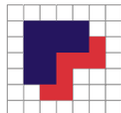
**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

<p>Strumenti per la gestione dei contatti di caso, sulla base delle indicazioni previste in ambito comunitario ed emanate dal Ministero della Salute</p>	<p>Ridurre la trasmissione del virus</p>	<p>Necessario verificare se in comunità al momento dell'inizio della scuola sarà prevista quarantena dei contatti in comunità o secondo altre disposizioni</p>	<p>Disponibilità di adeguate risorse umane.          Disponibilità di risorse per la formazione del personale.          Disponibilità di FFP2.          Garantire la presenza di referenti (scolastici e nei DdP) per la gestione delle malattie infettive respiratorie.          Misure differenziate come da indicazioni contenute nel Decreto-legge 24 marzo 2022, n.24 e Circolare n. 019680 del 30/03/2022 "Nuove modalità gestione dei casi e dei contatti stretti di caso COVID-19" ed eventuali successivi aggiornamenti delle indicazioni.</p>
--	--	--	---

**Tabella 2. Eventuali ulteriori misure di prevenzione non farmacologiche per l'A.S. 2022 – 2023**

La tabella 2 riporta ulteriori misure di prevenzione aggiuntive singole o associate da valutare in relazione al contesto epidemiologico e alle disposizioni nazionali e da implementare, in aggiunta alle misure di base elencate in tabella1, sulla base di eventuali esigenze di sanità pubblica di contenimento della circolazione virale/protezione dei lavoratori, della popolazione scolastica e delle relative famiglie e, analogamente alla tabella1, è da intendersi come strumento utile per la pianificazione dell'A.S.2022-2023.

<p><i>Ist. Tecnico indirizzi: elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni</i>  <i>Liceo scientifico scienze applicate</i></p>	<p><i>Laboratorio territoriale per l'occupabilità</i>  <i>Ricerca e sviluppo EMC</i></p>
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> </div> <div> </div> <div> <p><i>Ministero dell'Istruzione</i></p> </div> <div> <p><b>UNIONE EUROPEA</b>          Fondo sociale europeo          Fondo europeo di sviluppo regionale</p> </div> </div>	<p style="text-align: center;"><b><a href="http://www.itisplanck.it">www.itisplanck.it</a></b>          segreteria@itisplanck.it          tvtf04000t@istruzione.it          tvtf04000t@pec.istruzione.it  <b>Fatturazione elettronica: UFPiXB</b></p>



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

Intervento	Razionale	Indicazioni	Risorse necessarie per Readiness
Distanziamento di almeno un metro, sia per studenti che per personale scolastico (ove le condizioni logistiche e strutturali lo consentano)	Ridurre la possibilità di contagio nel caso ci fosse un caso asintomatico	Dipende dall'eventuale esigenza di instaurare misure di controllo della circolazione virale (sia nella popolazione scolastica che nella popolazione generale).	Una organizzazione delle classi che preveda una configurazione di banchi distanziati in presenza dell'intera classe
Precauzioni nei momenti a rischio di aggregazione	Garantire, negli spazi comuni, aree di ricreazione, corridoi, la presenza di percorsi che garantiscano il distanziamento di almeno un metro, limitando gli assembramenti. Laddove possibile, privilegiare le attività all'aperto.	/	/
Sanificazione periodica (settimanale) di tutti gli ambienti, predisponendo un cronoprogramma ben definito, da documentare attraverso un registro regolarmente aggiornato.	Ridurre la trasmissione del virus.	/	Personale aggiuntivo
Gestione di attività extracurricolari, laboratori, garantendo l'attuazione di misure di prevenzione quali distanziamento fisico, utilizzo di mascherine chirurgiche/FFP2, igiene delle mani, ... I viaggi di istruzione e le uscite didattiche sono sospese.	Ridurre la trasmissione del virus.	/	Disponibilità di mascherine chirurgiche/FF P2. Disponibilità di soluzione idroalcolica. Disponibilità di spazi adeguati.
Utilizzo di mascherine chirurgiche, o di dispositivi di protezione respiratoria di tipo FFP2, in posizione statica e/o dinamica (per gli studenti e per chiunque acceda o permanga nei locali scolastici, da modulare nei diversi contesti e fasi della presenza scolastica)	Ridurre la trasmissione del virus.	Dipende dall'eventuale esigenza di instaurare misure di controllo della circolazione virale (sia nella popolazione scolastica che nella popolazione generale).	Disponibilità di mascherine chirurgiche/FFP2

Ist. Tecnico indirizzi: *elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni*  
 Liceo scientifico scienze applicate

Laboratorio territoriale per l'occupabilità  
 Ricerca e sviluppo EMC

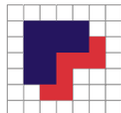


Ministero dell'Istruzione



**UNIONE EUROPEA**  
 Fondo sociale europeo  
 Fondo europeo di sviluppo regionale

**www.itisplanck.it**  
 segreteria@itisplanck.it  
 tvtf04000t@istruzione.it  
 tvtf04000t@pec.istruzione.it  
**Fatturazione elettronica: UFPiXB**



**ORGANISMO DI FORMAZIONE ACCREDITATO PRESSO LA REGIONE VENETO: COD. N. 218**

<p>Utilizzo di dispositivi di protezione respiratoria (FFP2) per tutto il personale scolastico (da modulare nei diversi contesti e fasi della presenza scolastica).</p>	<p>Ridurre la trasmissione del virus. Protezione dei soggetti a rischio di sviluppare forme severe di malattia.</p>	<p>Dipende dall'eventuale esigenza di instaurare misure di controllo della circolazione virale (sia nella popolazione scolastica che nella popolazione generale).          Normativa vigente al momento della pubblicazione di questo documento:          L'obbligo per il personale scolastico di indossare un dispositivo di protezione delle vie respiratorie".          Protezione respiratoria decadrà con la conclusione dell'anno scolastico 2021/2022 come da art. 9 del D.L. 24 marzo 2022, n. 24, convertito, con modificazioni, dalla L. 19 maggio 2022, n. 52. L'uso di un dispositivo di protezione delle vie respiratorie per i lavoratori della pubblica amministrazione è attualmente previsto dalla Circolare del Ministro per la Pubblica Amministrazione n. 1/2022 del 29 aprile 2022, recante in oggetto "indicazioni sull'utilizzo dei dispositivi</p>	<p>Disponibilità di FFP2 da distribuire al personale scolastico</p>
<p>La concessione delle palestre e di altri locali scolastici a soggetti terzi è consentita solo se, tramite accordi scritti, siano regolati gli obblighi di pulizia approfondita e sanificazione, da non porre in carico al personale della scuola e da condurre obbligatoriamente a conclusione delle attività nel giorno di utilizzo.</p>	<p style="text-align: center;">/</p>	<p style="text-align: center;">/</p>	<p style="text-align: center;">/</p>
<p>Consumo delle merende al banco</p>	<p>Limitare gli assembramenti</p>	<p style="text-align: center;">/</p>	<p>Organizzazione diversa della preparazione del pasto</p>

Ist. Tecnico indirizzi: elettronica-informatica-automazione-telecomunicazioni  
 Liceo scientifico scienze applicate

Laboratorio territoriale per l'occupabilità  
 Ricerca e sviluppo EMC



Ministero dell'Istruzione



**UNIONE EUROPEA**  
 Fondo sociale europeo  
 Fondo europeo di sviluppo regionale

**www.itisplanck.it**  
 segreteria@itisplanck.it  
 tvtf04000t@istruzione.it  
 tvtf04000t@pec.istruzione.it  
**Fatturazione elettronica: UFPIXB**