



# Ministero dell'Istruzione

**Istituto Superiore "Lorenzo Rota" di CalolzioCorte (LC)**  
**Liceo Scientifico | Liceo Scientifico delle Scienze Applicate | Liceo delle Scienze Umane**  
**Amministrazione, Finanze e Marketing | Costruzioni Ambiente e Territorio**  
**Istruzione e Formazione Professionale: operatore ai servizi di vendita**

Circ.n.. (vedi segnatura)

CalolzioCorte, (vedi segnatura)

**Al personale scolastico  
Alle famiglie, alle studentesse e agli studenti  
RSPP  
MC  
A tutti gli interessati**

**Sito web new  
Albo  
Amministrazione trasparente  
Sotto-sez. Documenti di programmazione strategico-gestionale**

**PROTOCOLLO D'INTESA  
PER GARANTIRE L'AVVIO DELL'ANNO SCOLASTICO 2022/2023  
NEL RISPETTO DELLE REGOLE DI SICUREZZA PER ILCONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DI COVID  
19  
AI SENSI DELL'ART. 17, COMMA 1, LETTERA A),  
DEL DECRETO LEGISLATIVO 9 APRILE 2008 N. 81**

**VISTO** decreto-legge n. 24/2022, convertito dalla legge n. 52/2022 in merito al graduale superamento, anche in ambito scolastico, delle misure di contrasto alla diffusione dell'epidemia da Covid-19;

**VISTO** il DM n. 82 del 31 marzo 2022, "Piano per la prosecuzione, nell'anno scolastico 2021-2022, delle attività scolastiche, educative e formative nelle istituzioni del sistema nazionale di istruzione a seguito della cessazione dello stato di emergenza";

**VISTO** il DPCM 26 luglio 2022 "Linee guida sulle specifiche tecniche in merito all'adozione di dispositivi mobili di purificazione e impianti fissi di aerazione e agli standard minimi di qualità dell'aria negli ambienti scolastici e in quelli confinati degli stessi edifici";

**VISTE** le "Indicazioni strategiche del 5 agosto 2022 *ad interim* per *preparedness* e *readiness* ai fini di mitigazione delle infezioni da SARS-CoV-2 in ambito scolastico (a.s. 2022 -2023)";

**VISTI** i riferimenti tecnici e normativi per l'avvio dell'a.s. 2022 del 19 agosto 2022 "Contrasto alla diffusione del contagio da COVID-19 in ambito scolastico";

Il Dirigente Scolastico, in collaborazione con il Medico Competente e il Responsabile al Servizio di Prevenzione e Protezione, definisce e rende noto il seguente protocollo volto a:

- prevenire il rischio di contagio per i lavoratori;
- intervenire tempestivamente su eventuali casi di infezione per evitarne la propagazione.

Il presente documento fornisce elementi concernenti le misure *standard* di prevenzione da garantire per l'inizio dell'anno scolastico e possibili ulteriori interventi da attivare al bisogno e modulare in base alla valutazione del rischio e al possibile cambiamento del quadro epidemiologico. Obiettivi prioritari, in relazione al quadro epidemiologico ed alle evidenze progressivamente disponibili, sono la continuità scolastica in presenza e il minimo impatto





# Ministero dell'Istruzione

**Istituto Superiore "Lorenzo Rota" di CalolzioCorte (LC)**  
**Liceo Scientifico | Liceo Scientifico delle Scienze Applicate | Liceo delle Scienze Umane**  
**Amministrazione, Finanze e Marketing | Costruzioni Ambiente e Territorio**  
**Istruzione e Formazione Professionale: operatore ai servizi di vendita**

possibile delle misure di mitigazione, sulle attività didattiche ed educative.

## MISURE PREVENTIVE DI BASE

Le misure di prevenzione di base per la ripresa scolastica sono di seguito elencate:

- permanenza a scuola consentita solo in assenza di sintomi febbrili e, in caso di esecuzione di test di diagnostico per la ricerca di SARS-CoV-2, solo se lo stesso risulta negativo;
- frequente igienizzazione delle mani attraverso il lavaggio con acqua e sapone o gel igienizzante messo a disposizione nei locali dell'Istituto;
- rispetto della cosiddetta "etichetta respiratoria": con quest'ultimo termine si intendono i corretti comportamenti da mettere in atto per tenere sotto controllo il rischio di trasmissione di microrganismi da persona a persona, quali ad esempio proteggere la bocca e il naso durante starnuti o colpi di tosse utilizzando fazzoletti di carta, ecc.;
- utilizzo di dispositivi di protezione respiratoria (FFP2) per personale scolastico e alunni che sono a rischio di sviluppare forme severe di COVID-19 (persone fragili);
- sanificazione ordinaria (periodica) e straordinaria in presenza di uno o più casi confermati;
- strumenti per gestione casi sospetti/confermati e contatti nel rispetto delle indicazioni sanitarie che saranno fornite dagli Organi competenti;
- ricambi d'aria frequenti: almeno 10 minuti ogni ora.
- predisposizione nei locali della scuola apposita cartellonistica che ricordi i comportamenti di prevenzione da mettere in atto.

## MISURE PREVENTIVE IN RELAZIONE A CAMBIAMENTI DEL QUADRO EPIDEMIOLOGICO

Le Indicazioni strategiche del 5 agosto c.a. individuano possibili ulteriori misure di prevenzione, da attivare, ove occorra, su disposizioni delle autorità sanitarie, in relazione a cambiamenti del quadro epidemiologico, quali:

- distanziamento di almeno 1 metro;
- precauzioni nei momenti a rischio di aggregazione;
- aumento frequenza sanificazione periodica;
- gestione di attività extracurricolari e laboratori, garantendo l'attuazione di misure di prevenzione quali distanziamento fisico, mascherine chirurgiche/FFP2, igiene delle mani, ecc.;
- mascherine chirurgiche, o FFP2 (per i docenti), in posizione statica e/o dinamica (da modulare nei diversi contesti e fasi della presenza scolastica);
- concessione palestre/locali a terzi con obbligo di sanificazione;
- Consumo delle merende al banco con le finestre aperte o all'aperto.

## AREAZIONE E QUALITÀ DELL'ARIA

Allo scopo di migliorare la qualità dell'aria negli ambienti scolastici, si indica anzitutto la necessità di attuare le ordinarie regole di buon comportamento:



## Ministero dell'Istruzione

Istituto Superiore "Lorenzo Rota" di CalolzioCorte (LC)

Liceo Scientifico | Liceo Scientifico delle Scienze Applicate | Liceo delle Scienze Umane  
Amministrazione, Finanze e Marketing | Costruzioni Ambiente e Territorio  
Istruzione e Formazione Professionale: operatore ai servizi di vendita

- la ventilazione delle aule attraverso l'apertura delle finestre e se necessario anche delle porte;
- l'igiene e pulizia dei pavimenti e superfici, ecc.

L'utilizzo di dispositivi aggiuntivi di sanificazione, purificazione e ventilazione deve essere preso in considerazione solo una volta che le misure sopra indicate in modo esemplificativo siano state identificate e intraprese, e ciononostante, sia dimostrato che la qualità dell'aria non sia adeguata.

L'eventuale utilizzo di apparecchi di sanificazione, igienizzazione e purificazione dell'aria provvisti di sistemi di filtraggio delle particelle e di distruzione di microrganismi presenti nell'aria e sulle superfici negli ambienti indoor per il contrasto alla pandemia deve essere finalizzato a integrare, e non sostituire, le principali misure anti-contagio e non può prescindere da o escludere la valutazione delle condizioni microclimatiche e della qualità dell'aria indoor e outdoor.

Richiamata la necessità di monitorare la qualità dell'aria negli ambienti scolastici, il Dirigente Scolastico ha richiesto alle Autorità competenti (Dipartimenti di prevenzione delle ATS e Arpa) di effettuare le attività preliminari di monitoraggio della qualità dell'aria e di individuare le soluzioni più efficaci da adottare. Sulla base degli esiti della predetta attività, il Dirigente scolastico richiede all'ente proprietario dell'edificio di attivarsi per porre in essere gli interventi necessari, proposti da ATS, secondo quanto previsto dalla normativa.

### GESTIONE DEI CASI DI FRAGILITÀ

I lavoratori affetti da patologie croniche o con multi morbilità (più patologie) ovvero con stati di immunodepressione congenita o acquisita devono fare riferimento al proprio medico di base.

Al rientro degli alunni deve essere presa in considerazione la presenza di "soggetti fragili" esposti a un rischio potenzialmente maggiore nei confronti dell'infezione da COVID-19.

Il dirigente scolastico tramite un avviso invita le famiglie di rappresentare alla scuola la situazione di fragilità dei loro figli fermo restando l'obbligo per la famiglia stessa di rappresentare tale condizione alla scuola in forma scritta e documentata.

Per i soggetti fragili sarà obbligatorio l'utilizzo di dispositivi di protezione respiratoria (FFP2) che sono a rischio di sviluppare forme severe di COVID-19.

È previsto un ambiente dedicato all'accoglienza e isolamento di eventuali soggetti (candidati, componenti della commissione, altro personale scolastico, ecc.) che dovessero manifestare una sintomatologia respiratoria e febbre.

In tale evenienza il soggetto verrà immediatamente condotto nel predetto locale in attesa dell'arrivo dell'assistenza necessaria attivata secondo le indicazioni dell'autorità sanitaria locale. La persona verrà dotata immediatamente di mascherina FFP2.

### PULIZIA E SANIFICAZIONE

Si assicura la pulizia giornaliera e la igienizzazione periodica di tutti gli ambienti predisponendo un cronoprogramma ben definito, da documentare attraverso un registro regolarmente aggiornato.

Nel piano di pulizia occorre includere almeno:

- gli ambienti di lavoro e le aule;
- le palestre;
- le aree comuni;
- le aree ristoro e mensa;
- i servizi igienici e gli spogliatoi;
- le attrezzature e postazioni di lavoro o laboratorio a uso promiscuo;
- materiale didattico e ludico;





## Ministero dell'Istruzione

Istituto Superiore "Lorenzo Rota" di CalolzioCorte (LC)

Liceo Scientifico | Liceo Scientifico delle Scienze Applicate | Liceo delle Scienze Umane  
Amministrazione, Finanze e Marketing | Costruzioni Ambiente e Territorio  
Istruzione e Formazione Professionale: operatore ai servizi di vendita

- le superfici comuni ad alta frequenza di contatto (es. pulsantiere, passamano, maniglie).

L'attività di igienizzazione dei luoghi e delle attrezzature deve essere effettuata secondo quanto previsto dal cronoprogramma o, in maniera puntuale ed a necessità, in caso di presenza di persona con sintomi o confermata positività al virus. In questo secondo caso, per la pulizia e la igienizzazione, occorre tener conto di quanto indicato nella Circolare 5443 del Ministero della Salute del 22/02/2020. Inoltre, è necessario disporre la pulizia approfondita di tutti gli istituti scolastici, avendo cura di sottoporre alla procedura straordinaria qualsiasi ambiente di lavoro, servizio e passaggio.

Si prevede:

- di assicurare quotidianamente le operazioni di pulizia previste dal rapporto ISS COVID-19, n. 19/2020;
- di utilizzare materiale detergente, con azione virucida, come previsto dall'allegato 1 del documento CTS del 28/05/20;
- di garantire l'adeguata aerazione di tutti i locali, mantenendo costantemente (o il più possibile) aperti gli infissi esterni dei servizi igienici. Questi ultimi sono sottoposti a pulizia almeno due volte al giorno, eventualmente anche con immissione di liquidi a potere virucida negli scarichi fognari delle toilette; sottoporre a regolare detergenza le superfici e gli oggetti (inclusi giocattoli, attrezzi da palestra e laboratorio, utensili vari...) destinati all'uso degli alunni.

Nei plessi scolastici è stata messa a disposizione una soluzione idro-alcolica ad uso del personale che può igienizzare ulteriormente la propria postazione di lavoro.

In applicazione della suddetta Circolare del Ministero della salute e a causa della possibile sopravvivenza del virus nell'ambiente per diverso tempo, i luoghi e le aree potenzialmente contaminati da SARS-CoV-2 devono essere sottoposti a completa pulizia con acqua e detergenti comuni prima di essere nuovamente utilizzati. Per la decontaminazione, si raccomanda l'uso di ipoclorito di sodio 0,1% dopo pulizia. Per le superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio, utilizzare etanolo al 70% dopo la pulizia con un detergente neutro. Durante le operazioni di pulizia con prodotti chimici, assicurare la ventilazione degli ambienti.

Tutte le operazioni di pulizia devono essere condotte da personale che indossa DPI (filtrante respiratorio FFP2, protezione facciale, guanti monouso) e devono essere seguite dalle misure indicate per la rimozione in sicurezza dei DPI (svestizione). Dopo l'uso, i DPI monouso vanno smaltiti come materiale potenzialmente infetto. Vanno pulite con particolare attenzione tutte le superfici toccate di frequente, quali superfici di muri, porte e finestre, superfici dei servizi igienici e sanitari. Le tende e altri materiali di tessuto devono essere sottoposti a un ciclo di lavaggio con acqua calda a 90°C e detergente. Qualora non sia possibile il lavaggio a 90°C per le caratteristiche del tessuto, addizionare il ciclo di lavaggio con candeggina o prodotti a base di ipoclorito di sodio).

Stracci e panni utilizzati per le pulizie svolte dai collaboratori scolastici devono essere puliti ogni giorno; gli stracci usati a fine giornata vanno raccolti in appositi spazi individuati e fuori dalla portata degli utenti e settimanalmente vanno lavati in lavatrice con la candeggina.

È stato predisposto idoneo registro per le operazioni di pulizia (individuando il nominativo che deve tenere aggiornato tale registro) dove sono riportati i nominativi dei collaboratori e gli spazi di pulizia a loro assegnati.

### Pulizia quotidiana a cura dei collaboratori scolastici

L'espletamento del lavoro di pulizia giornaliera deve avvenire in modo da non creare intralcio o disturbo alle attività e deve essere compiuto, prevalentemente, in orari non d'ufficio.

Prima dell'inizio delle attività, i collaboratori scolastici devono provvedere alla areazione di tutti gli ambienti.





## Ministero dell'Istruzione

**Istituto Superiore "Lorenzo Rota" di CalolzioCorte (LC)**

**Liceo Scientifico | Liceo Scientifico delle Scienze Applicate | Liceo delle Scienze Umane  
Amministrazione, Finanze e Marketing | Costruzioni Ambiente e Territorio  
Istruzione e Formazione Professionale: operatore ai servizi di vendita**

Al termine delle attività devono:

Rimuovere quotidianamente lo sporco e asportare la polvere ad umido dalle scrivanie, armadi, sedie e pavimentazione. Detergere con disinfettante le scrivanie e le maniglie.

Detergere i pavimenti utilizzando i normali criteri per quanto riguarda il ricambio dell'acqua di lavaggio e l'uso dei prodotti di pulizia. Non mescolare assolutamente soluzioni o prodotti diversi.

Svuotare e pulire i cestini con sostituzione dei relativi sacchetti in plastica.

Controllare periodicamente la presenza del dispenser del sapone (controllare che sia pieno) nei bagni.

### SERVIZI IGIENICI

Areazione degli ambienti.

Detergere e disinfeccare le attrezzature idro-sanitarie con uso dei detergenti del protocollo di sanificazione (anche più volte al giorno se necessario) utilizzando strumenti (guanti, panni, ecc.) destinati esclusivamente a quei locali.

Asportare la polvere ad umido dalle pavimentazioni.

Detergere e disinfeccare giornalmente le pavimentazioni.

Svuotare e pulire i cestini portacarte con sostituzione dei relativi sacchetti in plastica.

Rifornire di sapone gli appositi distributori.

### PULIZIA SETTIMANALE

L'intervento settimanale deve comprendere in generale: la pulizia di targhe e maniglie, la pulizia delle parti in legno e metalliche delle porte, portoni, infissi, finestre, cornici e battiscopa, spolveratura radiatori, impianto termico, pulizia e lavaggio dei davanzali, dei vetri delle serrande, degli arredi metallici, dei lucernai, delle sopraluci, sopra porte, pareti divisorie, pulitura a fondo, lavaggio e sgrassaggio di rampe di scale e pianerottoli, pulizia a fondo di pavimenti linoleum, materiale vinilico, gomma e similari, spazzatura e lavaggio di pavimentazioni di magazzini ed archivi, spolveratura ringhiera, pulizia corrimano scale, cancellate interne, corpi illuminati, cappelli di armadi ed arredi vari. Al termine della pulizia tutti i materiali utilizzati vanno lavati con detersivo e successivamente risciacquati oppure disinfeccati.

Nel piano di pulizia occorre includere almeno:

gli ambienti di lavoro; le aree comuni; le aree ristoro e mensa; i servizi igienici e gli spogliatoi; attrezzature varie e postazioni di lavoro ad uso promiscuo; gli ascensori, i distributori di bevande e snack, con particolare attenzione alle superfici toccate più di frequente. Le parti esposte dell'impianto di ventilazione (es. prese e griglie di ventilazione se presenti e facilmente raggiungibili).

L'elaborazione di istruzioni specifiche in merito alla pulizia di dette componenti va strutturata sulla tipologia di impianto per garantire una corretta pulizia. La pulizia può essere operata con panni puliti in microfibra inumiditi con acqua e sapone, oppure con alcool etilico al 70% con successiva asciugatura, pulizia ed eventuale sostituzione dei filtri con altri più efficienti, etc. In linea generale, le attività di pulizia devono essere effettuate con cadenza almeno giornaliera.

Per le superfici toccate più di frequente la pulizia dovrà essere effettuata utilizzando panni diversi per ciascun tipo di oggetto/superficie. Es. porte, maniglie, finestre, vetri, tavoli, interruttori della luce, servizi igienici, rubinetti, lavandini, scrivanie, sedie, tasti, tastiere, telecomandi, stampanti - strumenti individuali di lavoro. La pulizia giornaliera a fine turno deve essere effettuata dal lavoratore stesso, al quale deve essere messo a disposizione idoneo detergente e fornita adeguata informazione (dal datore di lavoro) ad ogni cambio turno per le attrezzature e postazioni comuni di lavoro.

### ATTIVITÀ DI SANIFICAZIONE PERIODICA:



## Ministero dell'Istruzione

Istituto Superiore "Lorenzo Rota" di CalolzioCorte (LC)

Liceo Scientifico | Liceo Scientifico delle Scienze Applicate | Liceo delle Scienze Umane  
Amministrazione, Finanze e Marketing | Costruzioni Ambiente e Territorio  
Istruzione e Formazione Professionale: operatore ai servizi di vendita

È relativa alla sanificazione dei luoghi e delle attrezzature di lavoro con periodicità prefissata. La periodicità della sanificazione sarà invece stabilita dal datore di lavoro, in relazione alle caratteristiche ed agli utilizzi dei locali, attrezzature, eventuali strumenti destinati alla movimentazione ed al sollevamento delle merci, previa consultazione del Medico Competente aziendale e del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione e condivisione con il/i Rappresentante/i dei Lavoratori per la Sicurezza.

Tale valutazione tiene in considerazione:

- livello di diffusione del virus a livello nazionale e locale (livello di allerta);
- livello di affollamento e destinazione d'uso dei locali - tipologia di attività svolta nel locale - accesso ed eventuale stazionamento di personale esterno o di pubblico;
- vicinanza dell'operatore all'attrezzatura;
- impiego di DPI che riducono il contatto (es. guanti, abbigliamento da lavoro, mascherine, etc.);
- impossibilità di lavaggio frequente delle mani durante l'impiego - attività che aumentano la probabilità di emissione di aerosol / goccioline di sudore (es. uso di microfono, attività pesanti, etc.);
- ventilazione dei locali, con particolare riferimento alla possibilità di ammissione di aria esterna.

Attività di sanificazione per presenza di lavoratore positivo al COVID-19:

da effettuarsi in maniera puntuale e a necessità in caso di presenza in ambiente di lavoro di persona di confermata positività al virus.

Occorre tenere conto di quanto indicato nella Circolare n. 5443 del Min. Salute del 22.02.2020.

Nel caso di stazionamento nei luoghi di lavoro di una persona con sintomi, prevedere un intervento straordinario di sanificazione/decontaminazione dei locali frequentati, compreso il locale utilizzato per il suo isolamento. L'intervento degli operatori per la sanificazione deve essere preceduto da un'areazione competa dei locali a causa della possibile sopravvivenza del virus nell'ambiente e sulle superfici per diverso tempo; i luoghi e le aree frequentati dalla persona, nonché le attrezzature utilizzate e le superfici toccate di frequente, devono essere sottoposti a completa pulizia con acqua e detergenti comuni prima di essere utilizzati nuovamente. Dopo la pulizia con detergente neutro, si deve procedere con la decontaminazione da effettuare con disinfettanti a base di ipoclorito di sodio 0,1% o con etanolo al 70% per le superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio.

Durante le operazioni con prodotti chimici bisogna assicurare la ventilazione naturale o comunque con aria esterna degli ambienti.

A seguito di ogni intervento di sanificazione occorre sempre prevedere la ventilazione naturale o comunque con aria esterna per minimizzare il rischio inalazione di fumi tossici.

### ASSEMBLEE, RIUNIONI COLLEGIALI

Gli incontri collegiali avverranno in presenza e nelle modalità definite dal Regolamento scolastico.

Le riunioni in presenza degli Organi collegiali e dei diversi gruppi di lavoro dei docenti, convocati dal Dirigente scolastico, nonché le riunioni di lavoro e sindacali devono svolgersi all'interno di ambienti scolastici idonei ad ospitare in sicurezza tutti i partecipanti, nel rispetto della capienza di ciascun locale.

### AULE

Per garantire una maggior sicurezza le classi sono state riassegnate in base alle dimensioni dei locali e sono state adibite ad aule spazi quali aula magna, laboratori, ecc.

Gli unici arredi che devono rimanere all'interno dell'aula sono i banchi, le sedie e la cattedra.



## Ministero dell'Istruzione

Istituto Superiore "Lorenzo Rota" di CalolzioCorte (LC)

Liceo Scientifico | Liceo Scientifico delle Scienze Applicate | Liceo delle Scienze Umane

Amministrazione, Finanze e Marketing | Costruzioni Ambiente e Territorio

Istruzione e Formazione Professionale: operatore ai servizi di vendita

Armadi e scaffali devono essere posti fuori dall'aula ad eccezione per gli ambienti che per le loro dimensioni possono contenerli.

La disposizione dei banchi segue avviene nel rispetto della distanza di un metro tra un banco e l'altro come definito dalla segnaletica orizzontale.

Il presente documento è comunicato alle famiglie, agli studenti, al personale scolastico e pubblicato sul sito web istituzionale.

Certi di una piena collaborazione da parte di tutti si augura buon anno scolastico.

La Dirigente scolastica  
Dott.ssa Carmela Teodora Carlino

