



INTEGRAZIONE DVR PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA' PIANO PER L'ESTATE 2021 PRESSO IL LICEO "VIRGILIO" DI MANTOVA

La presente integrazione al DVR si è resa necessaria per valutare eventuali rischi aggiuntivi legati allo svolgimento delle attività del Piano estate 2021.

Le attività previste sono:

- 1) **Attività progettuale sportiva e motoria "Cammina...cammina" finanziata con fondi finalizzati alle attività sportive e motorie;**
Le attività si svolgono prevalentemente all'esterno dell'Istituto e in alcuni casi in palestra.
- 2) **Attività laboratoriale di scienze naturali "Laboratorio in evoluzione" art 31 c.6 D.L. 22 marzo n.41;**
L'attività si svolge in laboratorio di scienze naturali e coinvolge circa 20 persone. Non vengono effettuati esperimenti.
- 3) **Attività di cittadinanza in chiave Europea "European Summer camp" organizzato dal Ministero dell'Istruzione a Roma, alla Casa del Cinema.**
L'attività si svolge in trasferta a Roma
- 4) **Corsi di recupero.**

I lavori 1),2),4), sono del tutto assimilabili alle normali attività didattiche svolte durante l'anno, pertanto rischi e contromisure sono già state ampiamente descritte nei documenti tuttora condivisi ed in vigore nel nostro Istituto. L'attività 3) si svolgerà in altra sede.

Di seguito sono ripresi i punti principali delle misure di prevenzione e protezione per il contrasto del rischio COVID 19.

1) MISURE DI SISTEMA, ORGANIZZATIVE E DI PREVENZIONE

Misure organizzative, di prevenzione e di protezione

Misure di pulizia e di igienizzazione

In via preliminare il Dirigente scolastico assicurerà una **pulizia approfondita, ad opera dei collaboratori scolastici**, dei locali destinati all'effettuazione delle attività.

La pulizia approfondita con detergente neutro di superfici in locali generali (vale a dire per i locali che non sono stati frequentati da un caso sospetto o confermato di COVID-19) è **una misura sufficiente nel contesto scolastico**, e non sono richieste ulteriori procedure di disinfezione; nella pulizia approfondita si dovrà porre particolare attenzione alle superfici più toccate quali maniglie e barre delle porte, delle finestre, sedie e braccioli, tavoli/banchi/cattedre, interruttori della luce, corrimano, rubinetti dell'acqua, pulsanti dell'ascensore, distributori automatici di cibi e bevande, ecc.

Oltre alle quotidiane operazioni di pulizia, dovranno altresì essere assicurate dai collaboratori scolastici, al termine di ogni sessione di esame (mattutina/pomeridiana), misure specifiche di pulizia delle superfici e degli arredi/materiali scolastici utilizzati nell'espletamento della prova.

Verranno resi disponibili prodotti igienizzanti (dispenser di soluzione idroalcolica) per i candidati e il

Via Ardigò, 13 - 46100 Mantova

Telefono: 0376 320366

Fax: 0376 224546

Codice meccanografico: MNPC02000G

Codice Fiscale: 80019550203

PEC: mnpc02000g@pec.istruzione.it

E-mail: mnpc02000g@istruzione.it

Sito internet: www.liceovirgiliomantova.edu.it

Codice Univoco ufficio: UFDJWH

personale della scuola, in più punti dell'edificio scolastico e, in particolare, per l'accesso al locale destinato allo svolgimento della prova d'esame per permettere l'igiene frequente delle mani.

Min. Salute: SUPERFICI E PAVIMENTI

Per disinfettare superfici come ad esempio tavoli, scrivanie, maniglie delle porte, delle finestre, cellulari, tablet, computer, interruttori della luce, etc, soggette ad essere toccate direttamente e anche da più persone, si possono utilizzare sia disinfettanti a base alcolica sia prodotti a base di cloro (es. l'ipoclorito di sodio).

La percentuale di cloro attivo in grado di eliminare il virus senza provocare irritazioni dell'apparato respiratorio è lo 0,1% in cloro attivo per la maggior parte delle superfici.

Anche per la disinfezione dei pavimenti si possono usare prodotti a base di cloro attivo. Si consiglia in particolare prima della detersione di passarli con un panno umidito con acqua e sapone per una prima rimozione dello sporco più superficiale.

Vediamo nel dettaglio le giuste diluizioni dei prodotti.

Prodotti a base di cloro: come arrivare alla diluizione dello 0,1% in cloro attivo

Tra i prodotti a base di cloro attivo utili per eliminare il virus c'è la comune candeggina, o varechina, che in commercio si trova al 5-10% di contenuto di cloro.

Dobbiamo quindi leggere bene l'etichetta del prodotto e poi diluirlo in acqua nella giusta misura. Ecco degli esempi.

Se utilizziamo un prodotto con cloro al 5% per ottenere la giusta percentuale di 0,1% di cloro attivo bisogna diluirlo così:

100 ml di prodotto (al 5%) in 4900 millilitri di acqua

oppure

50 ml di prodotto (al 5%) in 2450 millilitri di acqua

SERVIZI IGIENICI

Per i servizi igienici (gabinetto, doccia, lavandini) la percentuale di cloro attivo che si può utilizzare e' più alta: sale allo 0,5%.

Anche in questo caso va letta bene l'etichetta del prodotto prima di diluirlo in acqua per ottenere la giusta proporzione.

Ecco degli esempi.

Prodotti a base di cloro come arrivare alla diluizione dello 0,5% in cloro attivo

Se si utilizza un prodotto con cloro al 5% (es: comune candeggina o varechina) per ottenere la giusta percentuale dello 0,5% di cloro attivo bisogna diluirlo così:

1 litro di prodotto in 9 litri di acqua

oppure

1/2 litro di prodotto in 4,5 litri di acqua

oppure

100 ml di prodotto in 900 millilitri di acqua

Sia durante che dopo le operazioni di pulizia delle superfici è necessario arieggiare gli ambienti.

IN TUTTI I CASI RICORDARSI DI:

Eseguire le pulizie con guanti.

Evitare di creare schizzi e spruzzi durante la pulizia.

Via Ardigò, 13 - 46100 Mantova

Telefono: 0376 320366

Fax: 0376 224546

Codice meccanografico: MNPC02000G

Codice Fiscale: 80019550203

PEC: mnp02000g@pec.istruzione.it

E-mail: mnp02000g@istruzione.it

Sito internet: www.liceovirgiliomantova.edu.it

Codice Univoco ufficio: UFDJWH

Arieggiare le stanze/ambienti sia durante che dopo l'uso dei prodotti per la pulizia, soprattutto se si utilizzano intensamente prodotti disinfettanti/detergenti che presentino sull'etichetta simboli di pericolo.

Assicurarsi che tutti i prodotti di pulizia siano tenuti fuori dalla portata dei bambini, dei ragazzi e degli animali da compagnia. Conservare tutti i prodotti in un luogo sicuro.

All'atto della presentazione a scuola lo studente dovrà produrre un'autodichiarazione apposta su registro appositamente predisposto dall'Istituto attestante:

- l'assenza di sintomatologia respiratoria o di febbre superiore a 37.5°C nel giorno di espletamento dell'esame e nei tre giorni precedenti;
- di non essere stato in quarantena o isolamento domiciliare negli ultimi 14 giorni;
- di non essere stato a contatto con persone positive, per quanto di loro conoscenza, negli ultimi 14 giorni.

Nel caso in cui per uno studente sussista una delle condizioni soprariportate, lo stesso non dovrà presentarsi.

Relativamente agli impianti di condizionamento **deve essere esclusa totalmente la funzione di ricircolo dell'aria.**

Lo studente dovrà indossare per l'intera permanenza nei locali scolastici una mascherina chirurgica di propria dotazione.

Non sono necessari ulteriori dispositivi di protezione.

Anche per tutto il personale non docente, in presenza di spazi comuni con impossibilità di mantenimento del distanziamento, è necessario indossare la mascherina chirurgica.

Le mascherine potranno essere gettate in busta chiusa nei contenitori dei rifiuti indifferenziati.

Il locale scolastico destinati (**Aula 13**) dedicato all'accoglienza e all'isolamento di eventuali soggetti (candidati, componenti della commissione, altro personale scolastico) 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. Verrà altresì dotato immediatamente di mascherina FFP2.

Indicazioni per i candidati con disabilità

Per favorire lo svolgimento dell'esame agli studenti con disabilità certificata sarà consentita la presenza di eventuali assistenti (es. OEPA, Assistente alla comunicazione); tali figure dovranno sempre indossare la consueta mascherina chirurgica. Va inoltre sempre garantita igienizzazione accurata delle mani.

Inoltre per gli studenti con disabilità certificata il Consiglio di Classe, tenuto conto delle specificità dell'alunno e del PEI, ha la facoltà di esonerare lo studente dall'effettuazione della prova di esame in presenza, stabilendo la modalità in video conferenza come alternativa.

2) MISURE SPECIFICHE PER I LAVORATORI

In riferimento all'adozione di misure specifiche per i lavoratori nell'ottica del contenimento del contagio da SARS-CoV-2 e di tutela dei lavoratori "fragili" si rimanda a quanto indicato:

1. nella normativa specifica in materia di salute e sicurezza sul lavoro (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).
2. nella Circolare n.13 del 04/09/2020 Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali – Ministero della

Salute.

3) INDICAZIONI DI INFORMAZIONE E COMUNICAZIONE

Delle misure di prevenzione e protezione di cui al presente documento il Dirigente Scolastico assicurerà adeguata comunicazione efficace alle famiglie, agli studenti, ai componenti la commissione, sia on line nella sezione apposita del sito della scuola (<https://www.liceovirgiliomantova.edu.it/>) sia tramite Registro Elettronico sia anche su supporto fisico ben visibile all'ingresso della scuola.

Mantova, 17/06/2021

Firma
ORDINE INGEGNERI
P.P. Luigi Vasta
SEZIONE A
N. 1509
Mantova

Medico Competente Dott.ssa Arianna Bianchini
Dott.ssa Bianchini Arianna
Medico - Chirurgo
Specialista in Medicina del Lavoro
P.IVA 02513442009
C.F. BNC RNN 65056 F918E

D.S. Carmen Giovanna Barbieri
Carmen Giovanna Barbieri

R.L.S. Elisabetta Zanardi Lamberti

Elisabetta Zanardi Lamberti