



Ministero dell'Istruzione

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE VIA COPERNICO**

Via Copernico, 1 – 00071 POMEZIA (Rm)

Distretto Scolastico XLI - Codice fiscale 97197220581 Codice Meccanografico RMIS071006

sedi associate: I.T.I. "N. Copernico" RMTF07101P – I.T.C. "A. Monti" RMTD07101C

E-mail: [rmis071006@istruzione.it](mailto:rmis071006@istruzione.it) - [rmis071006@pec.istruzione.it](mailto:rmis071006@pec.istruzione.it) - Tel. 06 121127550

[HTTP://WWW.VIACOPERNICO.EDU.IT](http://www.viacopernico.edu.it)

I.I.S. "VIA COPERNICO" - POMEZIA Prot. 0002827 del 23/04/2020 (Uscita)
--

Protocollo d'azione per la prevenzione da rischio biologico

## Il rischio biologico

Sicurezza – lavorando sicuri

---

### La prevenzione

Le pulizie e la sanificazione degli ambienti scolastici rivestono un ruolo importante non solo per il significato che assumono nell'ambito del confort ma soprattutto per le implicazioni di ordine igienico-sanitario che influiscono sulla qualità dei servizi scolastici erogati e sull'efficienza ed efficacia dell'organizzazione dell'Istituzione Scolastica.

Questo documento si pone l'obiettivo di standardizzare le operazioni di pulizia e sanificazione degli ambienti scolastici al fine di garantire nel tempo, indipendentemente dall'operatore che ricopre l'incarico, livelli di standard quanto più elevati possibile nella gestione igienico-sanitaria degli ambienti scolastici.

Tale standardizzazione non determina variazioni nel carico di lavoro dei collaboratori scolastici, ma ne incentiva la qualità e ne aumenta significativamente il livello di sicurezza.

L'INAIL, infatti, consiglia di attuare le seguenti misure di prevenzione e protezione in ambito scolastico:

- *Manutenzione periodica dell'edificio scolastico, degli impianti idrici e di condizionamento. (da qualche tempo siamo riusciti ad ottenere un sistema di intervento manutentivo adeguato)*
- *Idoneo dimensionamento delle aule in relazione al numero degli studenti (evitare sovraffollamento, le nostre aule sono progettate per ospitare fino a 25 studenti).*
- *Benessere microclimatico (temperatura, umidità relativa, ventilazione idonee anche per questo obiettivo è stato raggiunto grazie all'azione incisiva della Dirigenza Scolastica verso gli Enti Preposti a tale compito).*
- *Adeguate e corrette procedure di pulizia degli ambienti e dei servizi igienici con utilizzo di guanti e indumenti protettivi; mascherine in caso di soggetti allergici.*

- *Vaccinofilassi per insegnanti e studenti (nel caso esista il vaccino).*
- Sorveglianza sanitaria dei soggetti esposti (quando giudicata necessaria).
- Controlli periodici delle condizioni igienico-sanitarie dei locali, inclusi controlli della qualità dell'aria indoor e delle superfici.
- Formazione e sensibilizzazione del personale docente e non docente, degli allievi e delle famiglie in materia di rischio biologico.

## Come operare

La scuola è un ambiente edilizio eterogeneo, caratterizzato da spazi diversamente utilizzati e diversamente frequentati da qui la necessità di classificare le diverse aree in funzione del livello di rischio, in particolare possiamo distinguere le zone della scuola in zone a basso rischio, medio rischio ed alto rischio, esattamente come in altre realtà ove sono presenti persone in gruppi numerosi e che stazionano per tempi relativamente lunghi in dato luogo.

Per la nostra scuola è possibile riconoscere due tipologie di rischio, esattamente quella a basso rischio e a medio rischio gli ambienti così classificati vengono indicati nella tabella sottostante:

Classificazione	Ambito scolastico
Aree a basso rischio:	Aree comuni: uffici, segreteria, centralino, archivi nei piani fuori terra, magazzini e depositi nei piani fuori terra, zone attese, locali colloqui, sala docenti, aule didattiche, biblioteche, sale lettura, laboratori non scientifici.
Aree a medio rischio:	Aree specifiche normali: mensa, cucina, bar, palestre, spogliatoi, servizi igienici, aule psicomotricità, aule HC, laboratori scientifici di chimica e fisica.
Aree ad alto rischio:	Non sono presenti nell'istituto aree ad alto rischio

Le operazioni di pulizia sono ampiamente note a tutti gli operatori scolastici delegati a tale compito, tuttavia è opportuno riportare a titolo esclusivamente informativo i principi generali che governano tali operazioni.

## Principi generali

1. Le pulizie devono iniziare dalla zona meno sporca verso quella più sporca
2. Nel caso di oggetti che non vanno a diretto contatto con l'utenza scolastica, dopo la disinfezione non risciacquare.
3. Rispettare la diluizione dei prodotti indicata dalla casa produttrice.
4. Segnalare le zone bagnate con apposita segnaletica.
5. Per le aree di passaggio (atrii e corridoi) effettuare il lavaggio in due tempi successivi, in modo da mantenere sempre una metà asciutta, per permettere il passaggio.
6. Utilizzare sempre idonei dispositivi di protezione individuale (D.P.I) durante le procedure di

pulizia, che sono svolte sotto la diretta responsabilità del D.S.G.A., che deve dare precise disposizioni in merito, fornire adeguati D.P.I., vigilare sul corretto utilizzo degli stessi da parte degli operatori.

7. Dopo l'uso tutte le attrezzature, compreso il carrello delle pulizie, devono essere deterse ed asciugate. L'umidità e la temperatura ambiente sono ottimi terreni di cultura per il proliferare di germi.
8. Allo stesso modo ogni tipologia di panno o mop, dopo l'uso deve essere lavato, disinfettato e lasciato asciugare.
9. La presenza di materiale organico può ridurre o inattivare l'azione del disinfettante, perciò è necessario sempre effettuare una decontaminazione con detersione e poi disinfezione.

## Utensili per la pulizia

- a. Carrello dotato di secchi e panni colorati
- b. Scopa sistema elettrostatico
- c. Scope sistema tradizionale
- d. Sistema Mop

## Prodotti per la pulizia

Tutti i prodotti di pulizia contenuti disinfettanti e certificati come presidi medico sanitari sono efficaci. Sono utilizzabili tutti i prodotti a base di cloro.

Si consiglia l'uso di panni e secchi colorati in relazione all'uso che ne viene fatto, in particolare:

<b>Panno / secchio</b>	<b>Zona di utilizzo</b>
Panno e secchio blu:	sanificazione di arredi, cucina e mensa (ove presente)
Panno specifico	sanificazione finestre, pannelli, porte.
Panno e secchio rosso:	sanificazione sanitari e wc
Panno specifico	sanificazione tavoli, cattedre e scaffali

## Protocollo pulizie

### **Indicazioni per le zone a basso rischio (uffici, segreterie, aule, corridoi, sala insegnanti, biblioteca)**

#### **Pulizia ordinaria/giornaliera (1 volta al giorno)**

- 1) Asportare polvere e residui con il metodo della scopa elettrostatica
- 2) Asportare la polvere da tutte le superfici, arredi e suppellettili con l'ausilio di panni imbevuti con soluzione detergente.
- 3) Lavare pavimenti con detergente attraverso il sistema mop
- 4) Pulizia delle maniglie.

### **Settimanale**

- Pulizia punti 1-2 e 3
- pulizia vetri con panno specifico e soluzione diluita di prodotto per vetri

### **Mensile**

- pulizia punti 1-2 e 3
- pulizia vetri con panno specifico e soluzione diluita di prodotto per vetri
- pulizia porte con panno specifico e detergente

## **Indicazioni per le zone a rischio medio (palestre, spogliatoi, servizi igienici)**

### **Pulizia ordinaria/giornaliera (2 volte al giorno)**

- 1) Asportare polvere e residui con il metodo della scopa elettrostatica
- 2) Asportare la polvere da superfici, arredi e suppellettili con l'ausilio di panni imbevuti con soluzione detergente.
- 3) Lavare tavoli e sedie con panno specifico e detergente.

### **Servizi igienici**

- Pulire e disinfettare due volte al giorno, usando panno rosso-secchio rosso e detergente igienizzante.
- Usare disincrostante ogni settimana e ogni qualvolta necessari.

### **Pavimenti**

- Lavare due volte al giorno con detergente attraverso il sistema mop

### **Settimanale**

- Pulizia punti 1-2 e 3
- pulizia vetri con panno specifico e soluzione diluita di prodotto per vetri

### **Mensile**

- pulizia punti 1-2 e 3
- pulizia vetri con panno specifico e soluzione diluita di prodotto per vetri
- pulizia porte con panno specifico e detergente

Pomezia, 23/04/2020

Il R.S.P.P.

Giuseppe Pandolfi

Il Datore di Lavoro (D.S.)  
Prof. Francesco Celentano