



2° CIRCOLO DIDATTICO “Giovanni XXIII”

Via San Pietro, 9 – 70019 TRIGGIANO (BA) - Tel. 080-468.14.52 – 080-468.62.55
Cod. meccanografico BAEE17800G - Cod. fisc. 80028490722 – Cod. univoco UFR4MF

Sito web: www.secondocircolotriggiano.edu.it - e-mail: baee17800g@istruzione.it - Pec: baee17800g@pec.istruzione.it

2°CD "GIOVANNI XXIII"-TRIGGIANO
Prot. 0005420 del 09/11/2020
07-06 (Uscita)

Triggiano (Ba), 09/11/2020

Circolare n. 82

Al personale collaboratore scolastico- loro indirizzi mail
Al DSGA- suo indirizzo mail
Al sito Web dell'Istituto

OGGETTO: Prevenzione sanitaria- disposizioni personale collaboratore scolastico- integrazione circolare 22 – crono programma.

Al fine di contrastare la diffusione del Covid 19, ad integrazione di quanto riportato nella circolare n. 22 del 21/09/2020, si dispone il cronoprogramma di pulizia da adottare in tutti i locali scolastici. Il DSGA organizzerà il piano di lavoro dei collaboratori scolastici tenendo conto del presente protocollo.

Le istruzioni sono state presentate ai CS e ATA in apposita riunione formative tenuta dall' RSPP.

DOSI DI DILUIZIONE

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.

Ad esempio:

Se si utilizza 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
- 50 ml di prodotto (al 5%) in 2450 millilitri di acqua

Per i servizi igienici (gabinetto e lavandini) la percentuale di cloro attivo che si può utilizzare 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: per 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.

DETTAGLIO E FREQUENZA DELLE ATTIVITÀ DI PULIZIA

Nella tabella che segue è indicata la frequenza con cui dovranno essere effettuate le operazioni di pulizia.

La DSGA assegnerà le mansioni ai collaboratori e verificherà periodicamente le operazioni effettuate, documentando sistematicamente i controlli effettuati. Individuerà, altresì per ogni plesso, un responsabile, cioè un operatore a cui sarà affidato in tutto o in parte il compito di coordinare l'attività e verificare che sia eseguita in conformità alle istruzioni impartite. Le operazioni saranno registrate su appositi fogli di monitoraggio secondo indicazioni consegnate dalla DSGA.



2° CIRCOLO DIDATTICO “Giovanni XXIII”

Via San Pietro, 9 – 70019 TRIGGIANO (BA) - Tel. 080-468.14.52 – 080-468.62.55

Cod. meccanografico BAEE17800G - Cod. fisc. 80028490722 – Cod. univoco UFR4MF

Sito web: www.secondocircolotriggiano.edu.it - e-mail: baee17800g@istruzione.it - Pec: baee17800g@pec.istruzione.it

| OPERAZIONE | FREQUENZA |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aereazione | Sempre quando possibile; in ogni caso 5 minuti ogni ora |
| Pulizia e disinfezione dei servizi igienici, delle attrezzature a uso collettivo, delle rubinetterie e delle zone adiacenti, dei distributori di sapone e carta, distributore di bevande | 2 VOLTE AL GIORNO |
| Pulizia e disinfezione di interruttori elettrici, maniglie, o comunque tutti punti che vengono maggiormente toccati | 1 VOLTA AL GIORNO |
| Pulizia e disinfezione dei giochi (Scuola dell'infanzia) | 1 VOLTA AL GIORNO |
| Spazzatura di tutti i pavimenti (comprese scale, pianerottoli e servizi igienici) | 1 VOLTA AL GIORNO |
| Pulizia e disinfezione degli arredi di uso quotidiano nelle aule banchi, sedie, cattedra tastiere, telefoni, pulsanti, attaccapanni, scrivanie, etc | 1 VOLTA AL GIORNO Al cambio docente si fornisce panno e detergente per pulizia cattedra |
| Lavaggio delle lavagne | 1 VOLTA AL GIORNO |
| Pulizia e disinfezione delle attrezzature delle palestre | 1 VOLTA AL GIORNO |
| Pulizia e disinfezione di tutti i tavoli e sedie delle aule adibite a mensa | 1 VOLTA AL GIORNO |
| Vuotatura, pulizia e allontanamento dei cestini aule e ambienti comuni rifiuti indifferenziata | 2 VOLTE AL GIORNO |
| Pulizia di corrimani e ringhiere | 1 VOLTA AL GIORNO |
| Pulizia e disinfezione delle postazioni di front office (schermi parafato) | 1 VOLTA AL GIORNO |
| Lavaggio a fondo dei pavimenti delle aule, degli uffici e dei corridoi, della palestra | 2 VOLTE A SETTIMANA |
| Pulizia di porte, cancelli e portoni | 1 VOLTA AL MESE |
| Lavaggio pareti piastrelate dei servizi igienici | 1 VOLTA AL MESE |
| Rabbocco dispenser gel (e pulizia dispenser) il dispenser deve sempre riportare in etichetta il tipo di prodotto | SEMPRE quando il contenitore è vicino a vuotatura |
| Pulizia strumenti di pulizia | DOPO OGNI USO con prodotto al cloro non lasciare panni in ammollo, asciugare preferibilmente ad aria aperta |

Il Dirigente Scolastico

Immacolata Abbatantuono

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.Lgs.n.39/1993