



Istituto Comprensivo Statale "V. Angius"
Via delle Regioni s.n.c. – 09010 – Portoscuso

Tel.0781509043– Fax 07811884826
e.mail caic81800t@istruzione.it -caic81800t@pec.istruzione.it

www.comprensivoangius.edu.it

PROTOCOLLO PER LA GESTIONE DEGLI AMBIENTI NEI PLESSI SCOLASTICI CONTRASTO ALLA DIFFUSIONE DEL COVID-19

TERMINOLOGIA

Per **sanificazione** si intende l'insieme dei procedimenti e operazioni atti ad igienizzare determinati ambienti e mezzi mediante l'attività di **pulizia** e di **disinfezione**.

DOTAZIONI PLESSI SCOLASTICI

Ordine di Scuola	Ambiente	Dotazione	Note
Tutti	Ingressi	Cartellonistica Informativa	Regolamenti e misure comportamentali per il contrasto alla diffusione del Covid-19
Tutti	Ingressi/Passaggi	Segnaletica orizzontale/verticale per distanziamento e differenziazione dei percorsi di ingresso/uscita	
Tutti	-	Per gli esterni, ove possibile, individuare servizi igienici dedicati, prevedere il divieto di utilizzo di quelli del personale interno	
Tutti	-	Individuare "l'aula covid": ove possibile scegliere il locale in modo che sia vicino a dove si prevede l'ingresso/uscita, con i	Si veda anche il protocollo per la gestione dei focolai. Dopo l'individuazione, riordinarla e dotarla di due sole sedie ed un banco (il banco e la

		genitori/tutori, dell'eventuale contagiato	sedia per il soggetto a rischio mentre l'altra sedia per eventuale assistente in caso di alunno/studente interessato). Mantenerla chiusa e sanificata, pronta per l'evenienza.
Tutti	Ingresso (almeno uno per piano dell'edificio)/Servizi Igienici/Altre situazioni di uso promiscuo ambienti/attrezzature (es. presso distributori automatici di cibi e bevande)	Dispenser soluzione igienizzante/disinfettante per mani	Per l'uso di locali adibiti a mensa scolastica, predisporre stazioni di lavaggio delle mani all'ingresso e all'uscita (dispenser e/o bagni)
Infanzia	Aule	Soluzione igienizzante/disinfettante per mani	
Tutti	Aule	Nebulizzatore soluzione igienizzante/disinfettante	Necessaria per igienizzazione veloce arredi e attrezzature, ad esempio per cambio insegnante
Tutti	Tutti	Detergenti con azione virucida	Per l'uso, prevedere guanti idonei ed ulteriori DPI (es. protezione degli occhi) eventualmente raccomandati dalle schede di sicurezza/etichette dei prodotti
Infanzia	Aule	Nr. 2 visiere/guanti in nitrile	
Tutti	Bidelleria	Termometro contactless/Visiere/guanti protettivi/nebulizzatore soluzione disinfettante/occhiali protettivi	
Tutti	Uscite dalla scuola in zona areata e coperta	Contenitori rifiuti dedicati dpi Covid-19 (mascherine, guanti), adeguatamente identificati	Si raccomanda che, prima della chiusura del sacco, il personale dedicato provveda al trattamento dell'interno del sacco mediante spruzzatura manuale (es. 3-4 erogazioni) di idonei prodotti sanificanti

Note:

- utilizzare materiale detergente, con azione virucida, come previsto dall'ultimo aggiornamento del *Rapporto ISS COVID-19 n. 12/2021* nonché dall'*allegato 1 del Documento CTS del 28 maggio 2020*;
- per le operazioni di pulizia rif. l'ultimo aggiornamento *Rapporto ISS COVID-19 n. 12/2021* e l'ultimo aggiornamento del *Rapporto ISS COVID-19 - n. 19/2020* (è richiesta particolare attenzione alle modalità di sanificazione degli ambienti della scuola dell'Infanzia);
- per quanto riguarda la gestione e smaltimento dei dpi da Covid-19, rif. l'ultimo aggiornamento *Rapporto ISS COVID-19 - n. 26/2020 Indicazioni ad interim su gestione e smaltimento di mascherine e guanti monouso provenienti da utilizzo domestico e non domestico*.

COLLABORATORI SCOLASTICI

Ordine di Scuola	Ambiente/impianto	Azione	Note
Tutti	Locali al chiuso	Sanificazione dopo l'uso	
Tutti	Ingresso/Corridoi	Assistenza ingresso/uscita alunni; Vigilanza contro assembramenti; Vigilanza per l'uso dei servizi igienici: UNO per volta	
Tutti	Zone di passaggio	Sanificazione a fine attività scolastica	
Tutti	Superfici e oggetti (inclusi giocattoli, attrezzi da palestra e laboratorio, utensili vari, etc.) destinati all'uso degli alunni	Sanificazione dopo l'uso	
Tutti	Servizi igienici	Sanificazione almeno due volte al giorno di cui una a fine attività scolastica	
Tutti	Climatizzatori del tipo a split/ventilconvettori/unità terminali del tipo fancoil	Interventi specifici di pulizia e manutenzione al fine di prevenire la contaminazione degli ambienti serviti a seguito del rilascio di contaminanti chimici e microbiologici da filtri esausti	Questa funzione potrebbe essere a carico di una ditta specializzata, e sarà da effettuarsi in assenza di attività scolastiche; in questo caso, i collaboratori avranno solo funzioni di supporto e registrazione degli interventi

Note:

- tutte le operazioni vanno effettuate indossando idonea protezione respiratoria secondo normativa vigente e annotate in apposito registro;
- in caso di presenza di persona con sintomi o confermata positività al virus per la pulizia e la igienizzazione, occorre tener conto di quanto indicato nella Circolare 5443 del Ministero della Salute del 22/02/2020;
- note sulla manutenzione degli impianti di ventilazione e condizionamento:
 - ✓ se non espressamente previsto da procedure specifiche autorizzate dalla dirigenza, evitare di utilizzare e spruzzare prodotti per la pulizia detergenti/disinfettanti spray direttamente sui filtri per non inalare sostanze inquinanti, durante il funzionamento;
 - ✓ prima degli interventi di manutenzione, gli impianti devono essere spenti per 10 minuti, dopo il raffreddamento del componente a temperatura ambiente, al fine di consentire la sedimentazione del particolato più grossolano;
 - ✓ la pulizia delle superfici esposte delle apparecchiature di climatizzazione e ventilazione (griglie, bocchette, ecc.) deve essere integrata nella procedura di pulizia e sanificazione dei pavimenti, degli arredi e del resto degli ambienti. È opportuno aumentare la frequenza della pulizia dei componenti interni degli impianti in funzione delle condizioni di evoluzione dell'epidemia.

PERSONALE SCOLASTICO

Ordine di Scuola	Ambiente/impianto	Azione	Note
Tutti	Tutti	Mantenere il più possibile attiva l'areazione naturale. Per i servizi igienici mantenere un'areazione costante, ove possibile	
Tutti	Climatizzatori del tipo a split/ventilconvettori/unità terminali del tipo fancoil che non prelevano aria dall'esterno	Mantenere la ventilazione al minimo. Indirizzare le alette dell'elemento riscaldante verso l'alto, in modo da evitare il rischio di trascinarsi di goccioline di respiro. In ogni caso si ricorda di non indirizzare il flusso d'aria generato direttamente sulle persone	Esercizio a velocità (portata) ridotta che garantisca una velocità in ambiente inferiore a 0,5 m/s
Tutti	Servizi igienici senza areazione naturale (con estrattore d'aria)	Verificare il funzionamento continuo dell'estrattore durante tutto l'orario scolastico	In caso di guasto: segnalare e interdire il servizio

Nota:

- per entrambe le due tabelle soprastanti, per quanto di competenza, rif. l'ultimo aggiornamento Rapporti ISS COVID-19 n. 12/2021, 11/2021, n. 33/2020;
- per casi di uso impianti con ventilazione aria degli ambienti, diversi da quelli in tabella, riferirsi al RSPP di istituto;
- è vietato in ogni caso l'uso di ventilatori portatili o a piantana.

NOTA: ATTIVITA' DI SANIFICAZIONE IN AMBIENTE CHIUSO

(rif. Circolare del Ministero della Salute del 22/05/2020. "Indicazioni per l'attuazione di misure contenitive del contagio da SARS-CoV-2 attraverso procedure di sanificazione di strutture non sanitarie (superfici, ambienti interni) e abbigliamento")

- Se il posto di lavoro, o l'azienda non sono occupati da almeno 7-10 giorni, per riaprire l'area sarà necessaria solo la normale pulizia ordinaria;
- Superfici e oggetti frequentemente toccati (esempi: maniglie delle porte e finestre, interruttori della luce, postazioni di lavoro, telefoni, tastiere e mouse, servizi igienici, rubinetti e lavandini, schermi tattili, sedie e braccioli, tavoli, fasciatoi, corrimano, rubinetti dell'acqua, pulsanti dell'ascensore, etc.) dovranno essere puliti e disinfettati utilizzando prodotti disinfettanti con azione virucida, autorizzati dal Ministero della salute per ridurre ulteriormente il rischio della presenza di germi su tali superfici e oggetti;
- Si **CONSIGLIA VIVAMENTE** di rimuovere i materiali morbidi e porosi, come tappeti e sedute, per ridurre i problemi di pulizia e disinfezione.
I materiali morbidi e porosi non sono generalmente facili da disinfettare come le superfici dure e non porose. I materiali morbidi e porosi che non vengono frequentemente toccati devono essere puliti o lavati, seguendo le indicazioni sull'etichetta dell'articolo, utilizzando la temperatura dell'acqua più calda possibile in base alle caratteristiche del materiale. Per gli

eventuali arredi come poltrone, sedie e panche, se non è possibile rimuoverle, si può procedere alla loro copertura con teli rimovibili monouso o lavabili.

Il mancato rispetto delle indicazioni prescritte sarà sanzionato secondo la normativa vigente.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Grosso Paola Maria

Firma autografa omessa ai sensi del D.L.82/2005