



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "COSIMO CARUSO"
– 83011 ALTAVILLA IRPINA (AV) VIA F. ORLANDO – Tel--0825/991090
Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I° Grado ad indirizzo musicale
Plessi: Altavilla.-Grottolella – Pietrastornina – Sant'Angelo a Scala
E-mail: avic848007@istruzione.it/Pec : avic848007@pecistruzione.it/
--Cod. Fisc.92046570641- SitoWeb : www.iccaruso.edu.it

PROTOCOLLO DI SICUREZZA
ANTI-DIFFUSIONE SARS-COV-2
SPETTACOLI ALL'APERTO

1 MISURE GENERALI

Le presenti indicazioni si applicano agli spettacoli all'aperto. Si riportano le seguenti misure di carattere generale:

- Predisporre una adeguata informazione sulle misure di prevenzione, se opportuno comprensibile anche per utenti di altra nazionalità, sia mediante l'ausilio di apposita segnaletica e cartellonistica, ed al personale addetto, incaricato di monitorare e promuovere il rispetto delle misure di prevenzione facendo anche riferimento al senso di responsabilità dell'utente stesso.
- Riorganizzare l'accesso in modo ordinato, al fine di evitare assembramenti di persone e di assicurare il mantenimento di almeno 1 metro di separazione tra gli utenti. Se possibile organizzare percorsi separati per l'entrata e per l'uscita.
- Predisporre un registro per la registrazione delle presenze e mantenere l'elenco per un periodo di 14 gg.
- Dovrà essere rilevata la temperatura corporea, impedendo l'accesso in caso di temperatura > 37,5 °C.
- È necessario rendere disponibili prodotti per l'igiene delle mani in più punti in particolare nei punti di ingresso.
- I posti a sedere dovranno prevedere una seduta ed un distanziamento minimo, tra uno spettatore e l'altro, sia frontalmente che lateralmente, di almeno 1 metro. Questa misura non viene applicata per i nuclei familiari, i conviventi e le persone che in base alle disposizioni vigenti non sono soggette al distanziamento interpersonale

(detto ultimo aspetto afferisce alla responsabilità individuale). Per questi soggetti vi è la possibilità di sedere accanto, garantendo la distanza fra loro e gli altri spettatori di 1 m.

- L'eventuale interazione tra gli alunni sul palco e pubblico deve garantire il rispetto delle raccomandazioni igienico-comportamentali ed in particolare il distanziamento di almeno 2 metri.
- Tutti gli spettatori devono indossare la mascherina (per i bambini valgono le norme generali).

Le indicazioni:

- “L'entrata e l'uscita dal palco dovrà avvenire indossando la mascherina, che potrà essere tolta durante l'esecuzione della prestazione artistica se sono mantenute le distanze interpersonali, e in maniera ordinata, mantenendo il distanziamento interpersonale, dando precedenza a coloro che dovranno posizionarsi nelle postazioni più lontane dall'accesso (in fase di uscita dal palco, si procederà con l'ordine inverso).
- Il Docente dovrà mantenere la distanza interpersonale di almeno 2 metri; per gli strumenti a fiato, la distanza interpersonale minima sarà di 1,5 metri; per il Tali distanze possono essere ridotte solo ricorrendo a barriere fisiche, anche mobili, adeguate a prevenire il contagio tramite droplet.
- I componenti del coro dovranno mantenere una distanza interpersonale laterale di almeno 1 metro e almeno 2 metri tra le eventuali file del coro e dagli altri soggetti presenti sul palco. Tali distanze possono essere ridotte solo ricorrendo a barriere fisiche, anche mobili, adeguate a prevenire il contagio tramite droplet.

2 MODALITA' DI ACCESSO

Prima dell'accesso, tutti dovranno sottoporsi al controllo della temperatura corporea mediante l'ausilio di termometro a infrarossi.

Se la temperatura corporea dovesse risultare superiore ai 37,5 °C non sarà consentito l'accesso. Le persone in tale condizione saranno trattate secondo quanto riportato nel paragrafo dopo riportato.

Dopo essersi sottoposto alla misurazione della temperatura corporea, si dovrà procedere alla disinfezione delle mani e si dovrà indossare sempre la mascherina.

3 PRECAUZIONI COMPORTAMENTALI E MISURE DI PREVENZIONE DEL CONTAGIO

Al fine di ridurre la possibilità di contagio, anche da parte di soggetti asintomatici, occorre rispettare le raccomandazioni dell'OMS sulle misure di distanziamento sociale, pulizia delle mani e igiene respiratoria . L'OMS ritiene infatti che il distanziamento tra persone, la frequente igiene delle mani e i corretti atteggiamenti in caso di tosse e starnuti, siano le più efficaci misure per limitare la diffusione del SARS-CoV-2.

Aspetti organizzativi e gestionali

- a. mettere a disposizione dispenser di soluzioni igienizzanti per la disinfezione delle mani;
- b. È consigliabile prevedere almeno una sanificazione straordinaria prima dell'inizio dell'esibizione.

Informazioni obbligatorie

Le informazioni devono essere comunicate preventivamente con l'ausilio di opportuna segnaletica. Le informazioni obbligatorie devono comprendere almeno le seguenti informazioni:

- a. divieto di accesso a soggetti che abbiano avuto contatti con persone risultate positive COVID-19 negli ultimi 14 giorni;
- b. mantenimento della distanza interpersonale di almeno un metro;
- c. indossare sempre la mascherina

4 DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE E MODALITA' DI UTILIZZO

È raccomandata l'adozione delle misure relative all'uso corretto dei DPI secondo le seguenti modalità:

- a. è previsto, per tutti l'utilizzo di mascherina;
- b. le mascherine, andranno indossate secondo modalità che impediscano l'involontaria contaminazione, compromettendone l'efficacia;

5.1 Smaltimento dei DPI

Come indicato dal rapporto dell'Istituto Superiore di Sanità "*Indicazioni ad interim per la gestione dei rifiuti urbani in relazione alla trasmissione dell'infezione da virus sars-cov-2*", aggiornato al 31 marzo 2020, tutti i DPI impiegati in ambienti di lavoro diversi dalle strutture sanitarie, dovranno essere smaltiti nei rifiuti indifferenziati, tranne diverse disposizioni dei singoli regolamenti comunali.

Si raccomanda di:

chiudere adeguatamente i sacchi utilizzando guanti monouso;

non schiacciare e comprimere i sacchi con le mani;

smaltire il rifiuto con le procedure in vigore nel comune di Altavilla Irpina

Utilizzare almeno due sacchetti uno dentro l'altro o in numero maggiore in dipendenza della resistenza meccanica degli stessi, che dovranno essere chiusi utilizzando legacci o nastro adesivo.

5 IGIENE DEL PERSONALE

Si dovranno rispettare le seguenti disposizioni atte a garantire elevati livelli di sicurezza:

- a. garantire una corretta igiene delle mani mediante detergenti disinfettante per almeno un minuto;
- b. indossare tutti la mascherina;
- c. coprire bocca e naso quando tossisce o starnutisce;
- d. non toccarsi mai gli occhi, il naso o la bocca con le mani;
- e. nei momenti di pausa non sono consentite soste in aree in cui è possibile il crearsi di assembramenti;
- f. È raccomandata la frequente pulizia delle mani con un disinfettante per le mani con almeno il 60% di alcool per 30 secondi, secondo quanto previsto da "*Previene le infezioni con il corretto lavaggio delle mani*" del Ministero della Salute.

6 GESTIONE DI UN CASO SINTOMATICO SOSPETTO

Nel caso in cui si manifesti febbre e sintomi respiratori (tosse secca, mal di gola, difficoltà respiratorie), lo si deve comunicare tempestivamente al personale scolastico presente possibilmente senza entrare in contatto diretto.

La scuola provvede tempestivamente a contattare il Dipartimento di prevenzione dell'ASL di riferimento, fatto salvo situazioni di particolari criticità, ad esempio

dispnea o difficoltà respiratorie severe, in cui si chiederà l'intervento del 118.

Al fine di ridurre al minimo il rischio di contagio, nell'attesa del parere sanitario:

raccomandare l'uso della mascherina chirurgica;

ridurre al minimo i contatti con altre persone e indirizzarlo a un ambiente isolato, garantendo un'adeguata ventilazione naturale;

eventuali, necessità improrogabili che comportino l'avvicinarsi di personale nella medesima area, dovranno essere svolte da persone in buona salute utilizzando gli opportuni dispositivi di protezione individuale;

far eliminare eventuale materiale utilizzato dalla persona malata (es. fazzoletti di carta utilizzati) direttamente dalla stessa in un sacchetto chiuso e che dovrà essere smaltito insieme con i materiali infetti eventualmente prodottisi durante l'intervento del personale sanitario.

Personale docente o collaboratore scolastico

Se la persona che presenta i sintomi è un docente o un collaboratore scolastico, al momento in servizio, dovrà interrompere immediatamente l'attività lavorativa comunicandolo al datore di lavoro. Il dipendente è tenuto a rientrare al proprio domicilio adottando le necessarie precauzioni e prendere contatto con il proprio medico. Se un docente o un collaboratore comunica da casa di avere dei sintomi, o sospetta infezione da Coronavirus, dovrà rimanere a casa e cercare subito assistenza medica. In caso di diagnosi di Covid-19 il lavoratore seguirà le istruzioni ricevute dal personale medico, incluso l'isolamento in casa fino a guarigione virologica accertata.

Personale entrate a contatto con il caso

Il personale sanitario che effettuerà la valutazione del caso provvederà all'identificazione di tutti i contatti e potrà stabilire le misure di isolamento quarantena e sorveglianza sanitaria nei loro confronti. La scuola e tutto il personale si impegna a favorire la massima collaborazione in questa fase, e valuterà d'intesa con l'autorità sanitaria, l'opportunità e le eventuali modalità di informazione delle persone non direttamente coinvolte.

7 PULIZIA, DISINFEZIONE E SANIFICAZIONE

Pulizia (o deterzione): rimozione dello sporco visibile (ad es. materiale organico e inorganico) da oggetti e superfici presenti; verrà eseguita manualmente usando acqua con detersivi o prodotti enzimatici. Una pulizia accurata è essenziale prima della disinfezione poiché i materiali inorganici e organici che rimangono sulle superfici interferiscono con l'efficacia di questi processi.

Disinfezione: un processo in grado di eliminare la maggior parte dei microrganismi patogeni (ad eccezione delle spore batteriche) su oggetti e superfici, attraverso l'impiego di specifici prodotti ad azione germicida. L'efficacia della disinfezione è influenzata dalla quantità di sporco (deve quindi essere preceduta dalla pulizia), dalla natura fisica dell'oggetto (ad es. porosità, fessure, cerniere e fori), da temperatura, pH e umidità. Inoltre, giocano un ruolo la carica organica ed inorganica presente, il tipo ed il livello di contaminazione microbica, la concentrazione ed il tempo di esposizione al germicida.

Sanificazione: complesso di procedimenti e operazioni atti a rendere sani determinati ambienti mediante la pulizia e/o la disinfezione e/o la disinfestazione. In sintesi la sanificazione è l'insieme di tutte le procedure atte a rendere ambienti, dispositivi e impianti igienicamente idonei per gli operatori e gli utenti; comprende anche il controllo e il miglioramento delle condizioni del microclima (temperatura, umidità, ventilazione, illuminazione e rumore). Nella graduazione di complessità degli interventi rivolti all'abbattimento del virus SARS CoV-2, dopo pulizia e disinfezione, la sanificazione ha l'obiettivo di intervenire su quei punti non raggiungibili manualmente; si basa principalmente sulla nebulizzazione dei principi attivi.

La necessità di sanificazione è stabilita in base all'analisi del rischio e non si può considerare un intervento ordinario.

Tale sanificazione sarà effettuata prima dell'evento .