

ISTITUTO COMPRENSIVO "ILARIA ALPI" Via Gobbi 13 D 30173 Favaro Veneto (VE)	ISTRUZIONE OPERATIVA UTILIZZO E GESTIONE MASCHERINE DURANTE EMERGENZA COVID-19	Rev. 0 del 14/04/2020
---	---	--------------------------

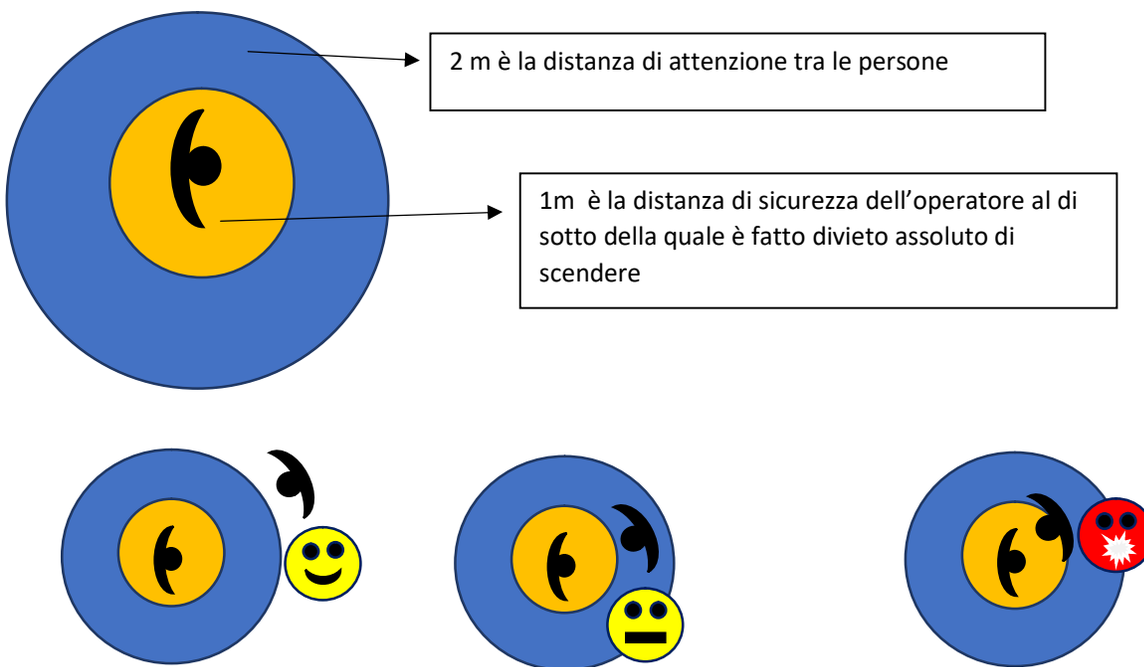
Istituto Comprensivo "Ilaria Alpi" -Venezia
Prot. 0003858 del 14/05/2020
(Uscita)

1. SCOPO

La presente istruzione di lavoro si applica a tutto il personale dipendente ogni qualvolta si trovi nella condizione di dover utilizzare e gestire i dispositivi messi a disposizione dall'Istituto, quali la mascherina di protezione alle vie respiratorie. All'interno dell'istruzione verranno indicate le modalità relative al loro utilizzo in sicurezza. Tale Istruzione ha l'obiettivo di garantire la sicurezza dell'Operatore durante lo svolgimento delle proprie mansioni, il corretto utilizzo e la manutenzione della strumentazione a propria disposizione messa a disposizione dall'azienda. Trattasi di misure da ritenersi straordinarie a causa dell'emergenza COVID-19. Durante questa emergenza è risultato anche difficile il reperimento dei DPI in particolare delle mascherine monouso FFP2 e FFP3 o N95.

2. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE – MASCHERINE / FACCIALI FILTRANTI (FFP1, FFP2, FFP3)

I lavoratori sono invitati ad evitare per quanto possibile di operare a distanza ravvicinata con altre persone, altri colleghi, fornitori e/o clienti, alunni, docenti nel caso in cui ciò sia inevitabile, a 2 metri di distanza si raggiunge una distanza di attenzione ovvero distanziamento sociale consigliato e obbligatorio. E' fatto divieto avvicinarsi al di sotto del metro di distanza ai sensi della normativa nazionale vigente.



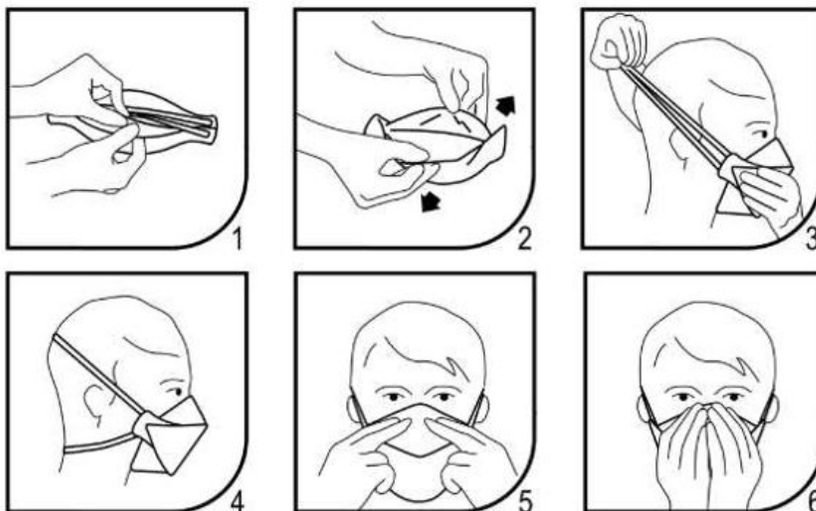
Data la situazione di emergenza COVID-19, in caso di difficoltà di approvvigionamento e alla sola finalità di evitare la diffusione del virus, potranno essere utilizzate mascherine diverse da quelle citate a condizione che rispettino le indicazioni dall'autorità sanitaria.

3. CORRETTO UTILIZZO DPI

1. Prima di indossare la mascherina si ricorda di lavare accuratamente le mani con acqua e sapone o strofinarle con una soluzione alcolica;
2. Occorre indossare la mascherina prendendola dall'elastico, evitando di toccarla;
3. La mascherina deve coprire bene naso e bocca verificarne l'aderenza ovvero effettuata la prova di tenuta.

ISTITUTO COMPRENSIVO "ILARIA ALPI" Via Gobbi 13 D 30173 Favaro Veneto (VE)	ISTRUZIONE OPERATIVA UTILIZZO E GESTIONE MASCHERINE DURANTE EMERGENZA COVID-19	Rev. 0 del 14/04/2020
---	---	--------------------------

Modalità d'uso



4. Quando diventa umida, va sostituita con una nuova e non riutilizzata;
5. A fine utilizzo: togliere la mascherina prendendola dall'elastico ripiegandola su sé stessa ed evitando di toccarla nella parte a contatto con bocca e naso (anche esterna); non abbassare la stessa dalla zona della bocca;
6. Dopo aver tolto la mascherina lavare accuratamente le mani con acqua e sapone o strofinarle con una soluzione alcolica.

4. SMALTIMENTO

La mascherina deve essere smaltita all'interno di un contenitore chiuso e dedicato solo a questo rifiuto. Dopo aver buttato la mascherina nel contenitore pulitevi bene le mani; Evitare contatti inavvertiti da parte di altre persone.

5. CONSERVAZIONE

Conservare le maschere secondo le istruzioni del fabbricante, preferibilmente in sacchetto chiuso; Non lasciare la maschera esposta a polveri, liquidi, agenti contaminanti.

6. RACCOMANDAZIONI

L'utilizzo deve essere accompagnato dallo scrupoloso rispetto delle norme igieniche quali lavaggio delle mani e distanziamento sociale di almeno 1 m di distanza

Toccare la mascherina il meno possibile durante l'uso (possibilmente mai).

Evitare di toglierla per grattarsi naso, viso o bocca o rispondere al telefono, per poi rindossarla.

Questi gesti rendono completamente inutile l'utilizzo della mascherina, in quanto comportano la contaminazione e delle vie per l'accesso del virus nel nostro organismo;

Non è utile indossare più mascherine sovrapposte.

La durata del DPI è variabile e dipende dalla capacità filtrante del materiale, dalla concentrazione della sostanza inquinante, dall'umidità e temperatura dell'aria, dalla frequenza e dal volume di respirazione dell'utilizzatore.

