



**MISURE PER IL CONTRASTO E IL CONTENIMENTO DELLA  
DIFFUSIONE DEL COVID-19 AL FINE DI GARANTIRE IL  
REGOLARE ESPLETAMENTO DEGLI ESAMI CONCLUSIVI DI  
STATO 2021/2022 DEL SECONDO CICLO DI ISTRUZIONE, AI  
SENSI DELL'O.M. 65 DEL 14/03/2022**

<b>DIRIGENTE SCOLASTICO</b>	Prof.ssa CINZIA CITARRELLA
<b>R.S.P.P.</b>	Ing. LUIGI BOSCO
<b>R.L.S.</b>	Sig. MARCELLO GANCI
<b>M.C.</b>	Dott.ssa VALENTINA ALBEGGIANI
<b>REVISIONE</b>	0
<b>DATA</b>	17/06/2022

## INDICE

1. STATO DEL DOCUMENTO.....	3
2. PREMESSA.....	4
3. OBIETTIVO DEL DOCUMENTO.....	4
4. RIFERIMENTI NORMATIVI.....	4
5. INFORMAZIONE.....	5
6. MODALITÀ DI INGRESSO IN ISTITUTO.....	6
7. PULIZIA E SANIFICAZIONE DEI LOCALI SCOLASTICI.....	6
8. PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI.....	7
9. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI.....	8
10. ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO.....	10
11. GESTIONE ENTRATA E USCITA DEI DIPENDENTI.....	11
12. GESTIONE DI UNA PERSONA SINTOMATICA ALL'INTERNO DELL'ISTITUTO.....	12
13. CONCLUSIONI.....	12
14. ALLEGATI AL DOCUMENTO.....	13

<b>1</b>	<b>STATO DEL DOCUMENTO</b>
----------	----------------------------

<b>REVISIONE N.</b>	<b>DATA</b>	<b>MOTIVAZIONE</b>
0	17/06/2022	Prima emissione

**2****PREMESSA**

Il COVID-19 rappresenta un rischio biologico generico, per il quale occorre adottare uguali misure per tutta la popolazione. Tuttavia la situazione epidemiologica in costante miglioramento ha consentito un'attenuazione delle misure di contrasto alla diffusione del virus. Il presente documento contiene, quindi, misure che seguono la logica della precauzione nel rispetto delle prescrizioni del legislatore e delle indicazioni dell'Autorità sanitaria.

Il Liceo Meli, pertanto, in conformità alle recenti disposizioni legislative adotta tutte le misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus negli ambienti di lavoro disciplinando, con il presente documento, le misure di sicurezza richiamate nella nota del Ministero dell'Istruzione n. 828 del 16/06/2022 che devono essere adottate da tutta la popolazione scolastica al fine di garantire il regolare svolgimento degli Esami conclusivi di Stato 2021/2022.

**3****OBIETTIVO DEL DOCUMENTO**

Al fine di tutelare la salute delle persone presenti all'interno dell'Istituto e garantire la salubrità dell'ambiente di lavoro il Dirigente Scolastico, in collaborazione con il Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione dell'Istituto, il Medico Competente e previa consultazione del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza, ha redatto il presente documento di Sicurezza Anticontagio COVID-19 al fine di garantire il regolare svolgimento degli esami conclusivi di stato 2021/2022.

Obiettivo del documento è, dunque, quello di fornire, a tutta la popolazione scolastica del Liceo Meli e a tutti i soggetti esterni che a qualsiasi titolo accedono all'interno dell'Istituto e alle pertinenze esterne, indicazioni operative finalizzate a incrementare l'efficacia delle misure precauzionali di contenimento dell'epidemia da COVID-19 seguendo e attuando le prescrizioni del legislatore e le indicazioni dell'Autorità sanitaria.

**4****RIFERIMENTI NORMATIVI**

La normativa a cui si è fatto riferimento per la redazione del presente documento è la seguente:

- D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 – Testo unico di prevenzione e sicurezza sul lavoro
- Ordinanza n. 65 del 14/03/2022 concernente la disciplina degli Esami di Stato nel secondo ciclo di istruzione per l'anno scolastico 2021/2022;
- Decreto M.I. 31/03/2022, n. 82 Adozione del "Piano per la prosecuzione, nell'anno scolastico 2021-2022, delle attività scolastiche, educative e formative nelle istituzioni del Sistema nazionale di istruzione a seguito della cessazione dello stato di emergenza da Covid-19"
- Allegato al Decreto M.I. 31/03/2022, n. 82 "Piano per la prosecuzione, nell'anno scolastico 2021-2022, delle attività scolastiche, educative e formative nelle istituzioni del Sistema nazionale di istruzione a seguito della cessazione dello stato di emergenza da Covid-19 a firma del Ministero dell'Istruzione"
- Nota del MPI n.461 dell'01/04/2022 avente per oggetto: "Prime indicazioni relative alle misure di sicurezza di carattere sanitario da applicare a partire dall'01/04/2022"
- Decreto-legge 24 marzo 2022, n. 24, recante "Disposizioni urgenti per il superamento delle misure di contrasto alla diffusione dell'epidemia da COVID-19, in conseguenza della cessazione dello stato di emergenza";
- Ordinanza del Ministero della Salute del 15/06/2022
- Nota del 16/06/2022 N.828 avente per oggetto: "Esami di Stato 2022 del primo e del secondo ciclo di istruzione – misure precauzionali"

Il Liceo Meli **informa** tutta la popolazione scolastica e chiunque entri in Istituto circa le disposizioni di sicurezza, consegnando loro e/o affiggendo all'ingresso e nei luoghi maggiormente visibili dei locali scolastici, appositi depliant, procedure e infografiche informative.

In particolare, le informazioni riguardano:

- l'obbligo di rimanere al proprio domicilio in presenza di febbre (oltre 37.5°) o altri sintomi influenzali e di chiamare il proprio medico di famiglia e l'autorità sanitaria (numero 1500 o il numero 112 o numero verde 800 45 87 87 della Protezione civile Regione Sicilia);
- la consapevolezza e l'accettazione del fatto di non poter fare ingresso o di poter permanere in Istituto e di doverlo dichiarare tempestivamente laddove, anche successivamente all'ingresso, sussistano le condizioni di pericolo (sintomi di influenza, temperatura, contatto con persone positive al virus ecc.) in cui i provvedimenti dell'Autorità impongono di informare il medico di famiglia e l'Autorità sanitaria e di rimanere al proprio domicilio;
- l'impegno a rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del Dirigente Scolastico nel fare accesso in Istituto (in particolare, mantenere la distanza di sicurezza, osservare le regole di igiene delle mani e tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene);
- l'impegno a informare tempestivamente e responsabilmente il Dirigente Scolastico della presenza di qualsiasi sintomo influenzale durante l'espletamento della prestazione lavorativa, avendo cura di rimanere ad adeguata distanza dalle persone presenti.
- il componente della commissione.
  - Nel caso in cui sussista una delle condizioni sopra riportate, il commissario dovrà essere sostituito secondo le norme generali vigenti;
  - Nel caso in cui la sintomatologia respiratoria o febbrile si manifesti successivamente al conferimento dell'incarico, il commissario non dovrà presentarsi per l'effettuazione dell'esame ma dovrà comunicarlo tempestivamente al Presidente della commissione al fine di avviare le procedure di sostituzione nelle forme previste dall'ordinanza ministeriale ovvero dalle norme generali vigenti.
- Il candidato.
  - Nel caso in cui per il candidato sussista una delle condizioni sopra riportate, lo stesso non dovrà presentarsi per l'effettuazione dell'esame ma dovrà produrre tempestivamente la relativa certificazione medica al fine di consentire alla commissione la programmazione di una sessione di recupero nelle forme previste dall'ordinanza ministeriale ovvero dalle norme generali vigenti.
- Delle misure di prevenzione e protezione di cui al presente VADEMECUM, il Dirigente Scolastico assicurerà adeguata comunicazione efficace alle famiglie, agli studenti, ai componenti la commissione, da realizzare on line (sito web scuola).

L'Istituto fornisce una informazione adeguata sulla base delle mansioni e dei contesti lavorativi, con particolare riferimento al complesso delle misure adottate cui il personale deve attenersi, in particolare sul corretto utilizzo dei DPI per contribuire a prevenire ogni possibile forma di diffusione di contagio.

Le infografiche e i cartelli informativi, che sono affissi all'interno dell'Istituto e riportati in allegato al presente Protocollo, sono quelli prodotti, rispettivamente, dal Ministero della Salute e dall'Istituto Superiore di Sanità e dall'azienda Acca software.

Essi riguardano:

- Allegato 1 - Raccomandazioni anticontagio
- Allegato 2 – Procedura e infografica sull'igiene delle mani
- Allegato 3 – Procedura e infografica relativa alle istruzioni su come indossare, utilizzare, togliere e smaltire le mascherine chirurgiche
- Allegato 4 – Procedura e infografica relativa alle istruzioni su come indossare, utilizzare, togliere e smaltire i facciali filtranti FFP2
- Allegato 5 – Cartelli informativi su: divieto di assembramento, obbligo di indossare la mascherina, obbligo di mantenere la distanza di 1 m, indicazioni in caso di sintomi influenzali, divieto di accesso se la temperatura è superiore a 37,5°

Fermo restando che **per l'ingresso a scuola non è necessario rilevare la temperatura corporea e che è fatto divieto di accedere o permanere nei locali scolastici se positivi all'infezione SARS-Cov-2 o se si presenta una sintomatologia respiratoria e temperatura corporea superiore ai 37,5°** (Art. 3, comma 5, lettera c) del D.L. 22/04/2022 n. 52), gli utenti possono entrare in Istituto rispettando quanto segue:

- togliere eventuali guanti utilizzati durante il percorso casa-scuola e conferirli nei contenitori posti all'ingresso;
- disinfettare le mani mediante gel contenuto in apposito dispenser posto all'ingresso;
- rispettare la distanza di sicurezza di almeno 1 m;
- rispettare le indicazioni e i percorsi stabiliti.

Qualora non sia possibile mantenere la distanza di sicurezza di almeno un metro (Art. 3, comma 5, lettera b) del D.L. 22/04/2022 n. 52), è **raccomandabile** indossare la mascherina seguendo le indicazioni dell'Istituto Superiore di Sanità esplicitate nelle infografiche affisse all'ingresso e nella procedura di cui all'Allegato 3 (se non sono già provvisti di mascherina l'addetto all'ingresso provvederà a consegnarne una).

Al fine di evitare ogni possibilità di assembramento il candidato dovrà presentarsi a scuola 15 minuti prima dell'orario di convocazione previsto e dovrà lasciare l'edificio scolastico subito dopo l'espletamento della prova.

Tenuto conto delle caratteristiche architettoniche delle aule, allo svolgimento della prova orale potranno assistere **non più cinque persone**.

L'accesso in Istituto dei Presidenti delle Commissioni, dei Commissari, del personale ATA, dei candidati e degli accompagnatori è previsto dall'ingresso principale, accedendovi da via S. Aldisio dai cancelli n. 2 e n. 3. All'interno dell'Istituto sono stati previsti percorsi dedicati, chiaramente identificati con opportuna segnaletica di "Ingresso" e "Uscita", in modo da prevenire il rischio di interferenza tra i flussi in ingresso e in uscita dalla scuola.

In riferimento alle misure di igienizzazione e di pulizia, il Dirigente scolastico rende disponibili prodotti igienizzanti (dispenser di soluzione idroalcolica) in più punti dell'edificio scolastico e, in particolare, per l'accesso al locale destinato allo svolgimento della prova d'esame per permettere l'igiene frequente delle mani. Viene altresì assicurata una pulizia quotidiana approfondita, ad opera dei collaboratori scolastici, dei locali destinati all'effettuazione delle prove d'esame e, al termine di ogni prova, anche delle superfici e degli arredi/materiali scolastici utilizzati.

#### **Pulizia giornaliera**

Va eseguita, ad opera dei collaboratori scolastici, alla fine delle attività.

Essa prevede:

- per le superfici soggette ad essere toccate con più frequenza anche da più persone (maniglie e barre delle porte, delle finestre, sedie e braccioli, tavoli, interruttori della luce, corrimano, rubinetti dell'acqua, pulsanti dell'ascensore, ecc.):
  - la rimozione della polvere e l'uso di detergente neutro (pH neutro);
  - l'uso di disinfettanti a base alcolica oppure di prodotti a base di cloro (*usare solo prodotti registrati presso il Ministero della Salute e riportanti la dicitura: Presidio Medico Chirurgico ovvero, in sostituzione, usare soluzioni a base di ipoclorito di sodio allo 0,1% di cloro; per le superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio verrà impiegato alcol etilico al 70% v/v*).
- per i pavimenti:
  - la rimozione dello sporco più superficiale con un panno umido con acqua e sapone;
  - la disinfezione mediante l'uso di prodotti a base di cloro attivo;

- per i servizi igienici:
  - l'uso di detersivi per la rimozione dello sporco superficiale
  - l'uso di disinfettanti efficaci contro il virus come le soluzioni a base di ipoclorito di sodio con percentuali di diluizione di cloro attivo maggiore di 0,1% (fino a 0,5%) o altri prodotti virucidi autorizzati seguendo le istruzioni per l'uso fornite dal produttore.

Ai collaboratori scolastici è affidata **la pulizia approfondita** durante la quale si dovrà porre particolare attenzione alle superfici più toccate quali maniglie e barre delle porte, delle finestre, sedie e braccioli, tavoli/banchi/cattedre, interruttori della luce, corrimano, rubinetti dell'acqua, pulsanti dell'ascensore, distributori automatici di cibi e bevande, ecc.. La pulizia approfondita con detersivo neutro di superfici in locali generali (**vale a dire per i locali che non sono stati frequentati da un caso sospetto o confermato di COVID-19**) è una misura sufficiente nel contesto scolastico, e non sono richieste ulteriori procedure di disinfezione.

Le **quotidiane operazioni di pulizia**, assicurate dai collaboratori scolastici al termine di ogni sessione di esame (mattutina/pomeridiana), saranno integrate da misure specifiche di pulizia delle superfici e degli arredi/materiali scolastici utilizzati nell'espletamento della prova (v. **Pulizia giornaliera riportata sopra**).

**Durante la pulizia giornaliera gli addetti dovranno:**

- indossare i Dispositivi di Protezione Individuale in dotazione;
- evitare di creare schizzi e spruzzi durante la pulizia;
- arieggiare le stanze/ambienti sia durante che dopo l'uso dei prodotti per la pulizia, soprattutto se si utilizzano intensamente prodotti disinfettanti/detersivi che presentino sull'etichetta simboli di pericolo.

Nel caso di **presenza di una persona con COVID-19** all'interno dei locali dell'Istituto, si procederà alla pulizia e sanificazione dei locali secondo le disposizioni della circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute nonché alla loro ventilazione.

Ad ogni Commissione sarà assegnato, secondo una turnazione prevista da DSGA, un collaboratore scolastico che avrà il compito, alla fine di ogni singola prova, di disinfettare le superfici e gli arredi utilizzati (banchi, sedie, ecc.). Durante la disinfezione saranno aperte le finestre per un'adeguata ventilazione dell'ambiente. Tutti i componenti la Commissione, durante le operazioni di disinfezione, usciranno dall'aula mantenendo il distanziamento fisico di almeno 1 m.

Al fine di permettere l'igiene frequente delle mani, in più punti dell'edificio scolastico saranno resi disponibili prodotti igienizzanti (dispenser di soluzione idroalcolica) per i candidati e il personale della scuola; in particolare i dispenser saranno dislocati in prossimità dell'ingresso in Istituto, dell'accesso al locale destinato allo svolgimento della prova d'esame, del distributore di bevande e snack.

Negli stessi punti saranno previsti particolari contenitori per la raccolta di DPI monouso che saranno smaltiti come materiale potenzialmente infetto.

<b>8</b>	<b>PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI</b>
----------	--

È obbligatorio che le persone presenti in Istituto adottino tutte le misure igienico-sanitarie di prevenzione.

In particolare:

1. Prima di accedere negli ambienti scolastici:
  - togliere i guanti indossati durante il tragitto casa-scuola e conferirli nell'apposito contenitore collocato all'ingresso;
  - igienizzare le mani utilizzando la soluzione idroalcolica (gel) contenuta nei dispenser posti all'ingresso.
2. lavarsi spesso le mani con acqua e sapone liquido;
3. evitare il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute;
4. evitare abbracci e strette di mano;

5. mantenere, nei contatti sociali, una distanza interpersonale di almeno un metro;
6. praticare l'igiene respiratoria (starnutire e/o tossire in un fazzoletto evitando il contatto delle mani con le secrezioni respiratorie);
7. evitare l'uso promiscuo di bottiglie e bicchieri;
8. non toccarsi occhi, naso e bocca con le mani;
9. coprirsi bocca e naso se si starnutisce o tossisce;
10. non prendere farmaci antivirali e antibiotici, a meno che non siano prescritti dal medico;
11. pulire le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol;
12. è fortemente raccomandato in tutti i contatti sociali, utilizzare protezioni delle vie respiratorie come misura aggiuntiva alle altre misure di protezione individuale igienico-sanitarie.

Per l'igiene delle mani l'Istituto mette a disposizione specifici dispenser con idonei prodotti detergenti posizionati in punti facilmente individuabili e accessibili come ingressi, corridoi, bar, distributore di bevande e snack. All'interno dei servizi igienici saranno previsti dispenser con detergente liquido.

Per la pulizia delle mani con acqua e sapone vanno osservate le regole dettate dall'Organizzazione Mondiale della Sanità riportate nell'Allegato 4 ed affisse in tutti i servizi igienici.

<b>9</b>	<b>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI</b>
----------	--

Si fa presente che l'utilizzo dei dispositivi di protezione delle vie respiratorie è raccomandabile in alcune circostanze quali, ad esempio, l'impossibilità di garantire il distanziamento interpersonale di almeno un metro.

**In ogni caso, resta inteso che, di regola, al fine di favorire il processo comunicativo e relazionale, il candidato sostiene il colloquio senza la mascherina.**

Il Liceo Meli, inoltre, prevederà, per tutti i lavoratori che condividono spazi comuni, l'utilizzo di una mascherina chirurgica. Consegnerà, inoltre, a ciascun lavoratore, oltre ai DPI già previsti nel DVR per la ordinaria mansione svolta, i seguenti ulteriori dispositivi necessari alla prevenzione di eventuali contagi da COVID-19.

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI		
FUNZIONE	TIPOLOGIA	CARATTERISTICHE
<b>Protezione delle vie respiratorie</b>	Mascherine chirurgiche	Le mascherine chirurgiche hanno lo scopo di evitare che chi le indossa contami l'ambiente, in quanto limitano la trasmissione di agenti infettivi e ricadono nell'ambito dei dispositivi medici di cui al D.Lgs. 24 febbraio 1997, n.46 e s. m. i.. Le mascherine chirurgiche, per essere sicure, devono essere prodotte nel rispetto della <b>norma tecnica UNI EN 14683:2019</b> . Sono considerate dispositivi di protezione individuale (DPI), di cui all'articolo 74, comma 1, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n.81 e il loro uso è disciplinato dall'articolo 34, comma 3, del decreto-legge 2 marzo 2020, n. 9. Per il loro utilizzo rimanda alle linee guida dell' <u>Organizzazione Mondiale della Sanità</u> .
	Facciale filtrante FFP2	I facciali filtranti (mascherine FFP2 e FFP3) per proteggere l'utilizzatore da agenti esterni (anche da trasmissione di infezioni da goccioline e aerosol e quindi anche da Coronavirus), devono essere certificati ai sensi di quanto previsto dal D.Lgs. n. 475/1992 e sulla base di norme tecniche armonizzate <ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Marcatura CE</li> <li>▫ Marcatura a norma EN 149:2001 - Disp. III Categoria</li> <li>▫ Filtro P2</li> <li>▫ Doppio elastico regolabile con elastico identificativo</li> <li>▫ Provvisto di stringinaso regolabile</li> <li>▫ Guarnizione a tenuta</li> <li>▫ Perfetta e confortevole aderenza al viso</li> <li>▫ Compatibile con occhiali da vista</li> <li>▫ Modello con valvola di esalazione e senza</li> </ul>
<b>Protezione degli occhi</b>	Occhiali a mascherina	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Marcatura CE</li> <li>▫ Marcatura a norma EN 166</li> <li>▫ Lenti antigraffio, antiriflesso, antiappannamento, resistente al lavaggio con disinfettante</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Resistenza contro particelle proiettate: S (B-F)</li> <li>▫ Fascia elastica in tessuto anallergico regolabile</li> <li>▫ Protezione da liquidi e spruzzi: 3</li> <li>▫ Montatura leggera in materiale anallergico</li> <li>▫ Sovrapponibile con gli occhiali da vista</li> <li>▫ Protezioni laterali e frontale</li> </ul>
<b>Protezione degli occhi</b>	<b>Visiera protettiva di sicurezza</b>	▫
<b>Protezione delle mani</b>	<b>Guanti per rischio chimico e microbiologico</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Marcatura CE</li> <li>▫ Marcatura a norma</li> <li>▫ EN 420</li> <li>▫ EN 388 livelli 4123</li> <li>▫ EN 374 I,II,III richiesto il tipo di resistenza chimica e l'esito di permeazione con l'indice di permeazione e i tempi di passaggio delle sostanze chimiche testate.</li> <li>▫ In neoprene, cloroprene, nitrile, butile, vinile</li> <li>▫ Buona presa bagnato-asciutto</li> <li>▫ Dispositivo di III categoria</li> </ul>
	<b>Guanti monouso in nitrile</b>	I guanti monouso sono classificati come DPI di III categoria (rispondenti alla norma EN 374), che proteggono l'utilizzatore da agenti patogeni trasmissibili per contatto. Sono guanti ritenuti "idonei per la protezione generale da agenti biologici in applicazioni e delle precauzioni standard". I guanti sono in lattice, sintetici, in nitrile o in vinile, e devono rispettare il REGOLAMENTO (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 sui dispositivi di protezione individuale di III categoria
<b>Protezione dei piedi</b>	<b>Calzatura di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Marcatura CE</li> <li>▫ Marcatura a norma EN 345 S1 P</li> <li>▫ Punta rinforzata in acciaio, impatto fisico 200 J</li> <li>▫ Suola antiscivolo, antistatico, antioleo, antiacido, resistente alla perforazione</li> <li>▫ Tomaia idrorepellente, traspirante, isolante dal freddo, resistente agli idrocarburi, antiacido, con protezione del metatarso</li> <li>▫ Assorbimento di energia al tallone.</li> </ul>
<b>Protezione del corpo</b>	<b>Camice monouso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Marcatura CE</li> <li>▫ Marcatura a norma EN 340 e 467</li> <li>▫ Certificazioni di test sulle sostanze specifiche Idrorepellente in TNT</li> <li>▫ Maniche lunghe e sufficientemente larghe R in forzo interni protettivi (torace-addome-inguine e avambraccio-gomito) con materiale barriera che offra scarsa penetrabilità ai farmaci ed ai liquidi</li> <li>▫ Completamente avvolgente con doppia allacciatura posteriore.</li> <li>▫ Non sterile.</li> <li>▫ Monouso</li> </ul>
	<b>Camice protettivo</b>	

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE IN FUNZIONE DELLA MANSIONE E DELL'ATTIVITÀ SVOLTA		
Mansione	Attività svolta	DPI
Collaboratore scolastico	Pulizia dei pavimenti	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Facciale filtrante FFP2</li> <li>▫ Calzatura di sicurezza con punta rinforzata e suola antiscivolo</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Camice protettivo</li> </ul>
Collaboratore scolastico	Sanificazione dei pavimenti	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Facciale filtrante FFP2</li> <li>▫ Calzature di sicurezza con punta rinforzata e suola antiscivolo</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Occhiali a mascherina</li> <li>▫ Camice monouso</li> </ul>
Collaboratore scolastico	Sanificazione dei servizi igienici	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Facciale filtrante FFP2</li> <li>▫ Calzature di sicurezza con punta rinforzata e suola antiscivolo</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Occhiali a mascherina</li> <li>▫ Camice monouso</li> </ul>
Collaboratore scolastico	Pulizia degli arredi	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Mascherina chirurgica</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Camice monouso</li> </ul>
Collaboratore scolastico	Sanificazione degli arredi	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Mascherina chirurgica</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> </ul>
Collaboratore scolastico	Sanificazione in presenza di un caso accertato di COVID-19	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Facciale filtrante FFP2</li> <li>▫ Calzature di sicurezza con punta rinforzata e suola antiscivolo</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Occhiali a mascherina o visiera protettiva</li> <li>▫ Camice monouso</li> </ul>

DPI PER PULIZIA E IGIENIZZAZIONE DURANTE IL PERIODO DI SVOLGIMENTO DEGLI ESAMI DI STATO		
Mansione	Attività svolta	DPI
Collaboratore scolastico	Pulizia approfondita dei locali destinati allo svolgimento dell'esame di stato, ivi compresi androne, corridoi, bagni, uffici di segreteria e ogni altro ambiente che si prevede di utilizzare	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Facciale filtrante FFP2</li> <li>▫ Calzature di sicurezza con punta rinforzata e suola antiscivolo</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Occhiali a mascherina</li> <li>▫ Camice monouso</li> </ul>
Collaboratore scolastico	Pulizia approfondita delle superfici più toccate quali maniglie e barre delle porte, delle finestre, sedie e braccioli, tavoli/banchi/cattedre, interruttori della luce, corrimano, rubinetti dell'acqua, pulsanti dell'ascensore, distributori automatici di cibi e bevande	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Facciale filtrante FFP2</li> <li>▫ Calzature di sicurezza con punta rinforzata e suola antiscivolo</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Occhiali a mascherina</li> <li>▫ Camice monouso</li> </ul>
Collaboratore scolastico	Pulizia delle superfici e degli arredi/materiali scolastici utilizzati nell'espletamento della prova al termine di ogni sessione d'esame	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Mascherina chirurgica</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Camice monouso</li> </ul>
Collaboratore scolastico	Sanificazione della postazione del candidato alla fine di ogni prova	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Mascherina chirurgica</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Camice monouso</li> </ul>
Collaboratore scolastico	Sanificazione in presenza di un caso accertato di COVID-19	<ul style="list-style-type: none"> <li>▫ Facciale filtrante FFP2</li> <li>▫ Calzature di sicurezza con punta rinforzata e suola antiscivolo</li> <li>▫ Guanti monouso in nitrile</li> <li>▫ Occhiali a mascherina o visiera protettiva</li> <li>▫ Camice monouso</li> </ul>

### Smaltimento dei DPI

Tutti i DPI utilizzati (mascherine, guanti, camice monouso, ecc.) verranno conferiti in appositi contenitori dislocati all'ingresso, in prossimità dei locali in cui si svolgono gli esami e delle uscite.

## 10 ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO

### Organizzazione dei locali scolastici e misure di prevenzione per lo svolgimento dell'esame

Al fine di prevenire il rischio di interferenza tra i flussi di persone che entrano in Istituto e quelli che escono, durante il periodo di svolgimento degli esami di stato saranno previsti percorsi dedicati di ingresso e di uscita dalla scuola.

I percorsi saranno chiaramente identificati con opportuna segnaletica di "Ingresso" e "Uscita", mentre le porte di ingresso e di uscita saranno mantenute aperte.

Gli ambienti previsti per lo svolgimento dell'esame di stato saranno sufficientemente ampi da consentire il distanziamento specificato di seguito e dotati di ampie finestre tali da consentire un ottimale ricambio dell'aria.

I locali individuati per lo svolgimento delle prove d'esame (scritto e orale), la loro dislocazione, le Commissioni e le relative classi sono riportati nella seguente tabella:

LOCALI DESTINATI ALLE PROVE SCRITTE					
COMMISSIONE	CLASSI	LOCALE	DISLOCAZIONE	AULA D'APPOGGIO	COLLABORATORI
I	5IS	SPAZIO CB	2° Piano	N. 34 (2° Piano – Area B)	Rotolo – Di Girolamo
VI	5A – 5O	SPAZIO CB	1° Piano	N. 21 bis (1° Piano – Area C)	Bianco - Costa
VII	5B - 5C	CORRIDOIO DESTRO	Area A - 1° Piano	N. 7 (1° Piano – Area A)	Mucaria - Camarrone
VIII	5E – 5L	CORRIDOIO SINISTRO	Area A – 2° Piano	N. 29 (2° Piano – Area A)	Lombardo - Sarcona
IX	5F – 5D	CORRIDOIO DESTRO	Area A – 2° Piano	N. 30 (2° Piano – Area A)	Cutrona - Sciortino
X	5M – 5N	CORRIDOIO SINISTRO	Area A - 1° Piano	N. 6 (1° Piano – Area A)	Ruffino - Mari

LOCALI DESTINATI ALLE PROVE ORALI				
COMMISSIONI	CLASSI	LOCALE	DISLOCAZIONE	COLLABORATORI
I	5IS	Aula 1E	Piano Terra - Area B	Rotolo – Di Girolamo
VI	5A – 5O	Aula 1G	Piano Primo - Area B	Bianco - Costa
VII	5B - 5C	Laboratorio FESR	Piano Terra – Area A	Mucaria - Camarone
VIII	5E – 5L	Aula Seminari	Piano Terra – Area A	Lombardo - Sarcona
IX	5F – 5D	Aula N. 55	Piano Terra – Area C	Cutrona - Sciortino
X	5M – 5N	Aula N. 54	Piano Terra – Area C	Ruffino - Mari

L'assetto dei banchi/tavoli e dei posti a sedere, destinati alle prove scritte, garantirà un distanziamento – anche in considerazione dello spazio di movimento – non inferiore ad un metro così come le postazioni destinate alla commissione durante la prova orale. Per il candidato, invece, durante la prova orale sarà assicurato un distanziamento non inferiore a 2 metri (compreso lo spazio di movimento) dal componente della commissione più vicino. Stessa distanza minima sarà mantenua anche nella zona interattiva della cattedra e tra docenti e studenti.

La misura di distanziamento minima di un metro sarà assicurata anche tra gli accompagnatori.

Nei locali di espletamento delle prove (scritte e orale) sarà garantito un ricambio d'aria regolare e sufficiente in modo da favorire, in ogni caso possibile, l'aerazione naturale.

Nei locali dove sono presenti gli impianti di condizionamento si applicheranno le specifiche indicazioni del documento "Rapporto ISS COVID-19 n. 5 del 21 aprile 2020".

In particolare i locali del Liceo Meli, destinati allo svolgimento della prova d'esame, sono dotati di pompe di calore split alle quali si applicheranno le seguenti specifiche:

Durante l'uso degli split evitare il flusso dell'aria dall'alto verso il basso o direttamente rivolto verso le persone presenti nell'ambiente; è preferibile direzionare le alette esterne verso l'alto.

I componenti della commissione, il candidato, gli accompagnatori e qualunque altra persona che dovesse accedere al locale destinato allo svolgimento della prova d'esame dovrà procedere all'igienizzazione delle mani in accesso.

#### **Indicazioni per i candidati con disabilità**

Per favorire lo svolgimento dell'esame agli studenti con disabilità certificata sarà consentita la presenza di eventuali assistenti (es. OEPA, Assistente alla comunicazione); in tal caso per tali figure, non essendo possibile garantire il distanziamento sociale dallo studente, è previsto l'utilizzo di guanti oltre la consueta mascherina chirurgica o FFP2.

<b>11</b>	<b>GESTIONE DI ENTRATA E USCITA DEI DIPENDENTI</b>
-----------	--

Durante il periodo di svolgimento degli esami di stato le entrate e le uscite degli utenti saranno gestite come di seguito.

#### **ENTRATE**

I docenti facenti parte delle commissioni, i candidati, gli accompagnatori e il personale A.T.A. entreranno in Istituto solo attraverso l'ingresso principale al quale accederanno dai due cancelli centrali posti su via Aldisio (cancelli n. 2 e n. 3); all'ingresso, mantenendo la distanza di sicurezza di almeno 1 m, osserveranno le seguenti indicazioni:

- igienizzeranno le mani mediante gel;
- si dirigeranno verso le aule assegnate seguendo i percorsi prestabiliti.

Per evitare il rischio di assembramenti, i componenti le commissioni e il personale A.T.A. rispetteranno il seguente orario di ingresso:

- i Collaboratori Scolastici, il personale di segreteria e gli Assistenti Tecnici entreranno alle ore 7:30
- i componenti le commissioni entreranno alle ore 8:00

## **USCITE**

Le uscite saranno differenziate a seconda della dislocazione delle aule destinate allo svolgimento degli esami e saranno diverse dall'ingresso principale.

In particolare:

- Le persone che si troveranno all'interno delle aule n. 54 e n. 55 usciranno dall'uscita di emergenza che immette nei campetti esterni, posta a piano terra dell'area C e prospiciente le stesse aule n. 54 e 55.
- Le persone che si troveranno nell'aula 1E usciranno dall'uscita di emergenza posta a piano terra dell'area B e che immette nei campetti esterni. La stessa uscita verrà utilizzata dal personale di segreteria.
- Le persone che si troveranno nel laboratorio FESR e nell'aula Seminari usciranno dall'uscita di emergenza posta a piano terra dell'area A in prossimità del bar Agorà e che immette nella rampa prospiciente via Aldisio.
- Le persone che si troveranno nell'aula 1G usciranno dall'uscita di emergenza posta a piano primo dell'area B che immette nella rampa esterna prospiciente via Aldisio.

L'Istituto durante gli esami prevederà percorsi dedicati, chiaramente identificati con opportuna segnaletica di "Ingresso" e "Uscita", in modo da prevenire il rischio di interferenza tra i flussi in ingresso e in uscita (v. Planimetria Allegato 6)

<b>12</b>	<b>GESTIONE DI UNA PERSONA SINTOMATICA IN ISTITUTO</b>
-----------	--

### **GESTIONE DI UNA PERSONA SINTOMATICA IN ISTITUTO**

Se durante lo svolgimento degli esami eventuali soggetti (candidati, componenti della commissione, altro personale scolastico) dovessero manifestare una sintomatologia respiratoria e febbre, sarebbero prontamente accolti e isolati all'interno del locale individuato a tale scopo.

In tale evenienza il soggetto verrà immediatamente condotto nel predetto locale in attesa dell'arrivo dell'assistenza necessaria attivata secondo le indicazioni dell'autorità sanitaria locale. Verrà altresì dotato immediatamente di mascherina chirurgica. La mascherina dovrà essere indossata e utilizzata seguendo la procedura di cui all'Allegato 3.

La gestione della persona sintomatica sarà affidata ad un addetto al Primo Soccorso il quale, anche in questo caso, per tale attività, dovrà indossare i dispositivi di cui sopra (facciale filtrante FFP2, occhiale a mascherina ovvero visiera, camice monouso, guanti monouso in nitrile)

**L'ambiente che il Liceo Meli ha individuato al fine di accogliere e isolare eventuali soggetti sintomatici è l'infermeria, locale posto a piano terra dell'area B.**

<b>13</b>	<b>CONCLUSIONI</b>
-----------	--------------------

### **CONCLUSIONI**

Per quanto non previsto nel presente documento si farà riferimento al Decreto M.I. 31.03.2022, n. 82 "Adozione del Piano per la prosecuzione, nell'anno scolastico 2021-2022, delle attività scolastiche, educative e formative nelle istituzioni del Sistema nazionale di istruzione a seguito della cessazione dello stato di emergenza da Covid-19"

Palermo, 17/06/2022

Allegato 1 – Raccomandazioni anticontagio

Allegato 2 – Come lavarsi le mani

Allegato 3 - Come indossare, utilizzare, togliere e smaltire le mascherine chirurgiche

Allegato 4 - Come indossare, utilizzare, togliere e smaltire il facciale filtrante FFP2 senza valvola

Allegato 5 – Cartelli informativi

Allegato 6 – Planimetria con indicazione dei percorsi dedicati



[SALUTE.GOV.IT/NUOVOCORONAVIRUS](https://salute.gov.it/nuovocoronavirus)



PROCEDURA RELATIVA ALL'IGIENE DELLE MANI

Con la soluzione alcolica:

1. versa nel palmo della mano una quantità di soluzione sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani
2. friziona le mani palmo contro palmo
3. friziona il palmo sinistro sopra il dorso destro intrecciando le dita tra loro e viceversa
4. friziona bene palmo contro palmo
5. friziona bene i dorsi delle mani con le dita
6. friziona il pollice destro mantenendolo stretto nel palmo della mano sinistra e viceversa
7. friziona ruotando avanti e indietro le dita della mano destra strette tra loro nel palmo della mano sinistra e viceversa
8. friziona il polso ruotando avanti e indietro le dita della mano destra strette tra loro sul polso sinistro e ripeti per il polso destro
9. una volta asciutte le tue mani sono pulite.

Con acqua e sapone:

1. bagna bene le mani con l'acqua
2. applica una quantità di sapone sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani
3. friziona bene le mani palmo contro palmo
4. friziona il palmo sinistro sopra il dorso destro intrecciando le dita tra loro e viceversa
5. friziona il dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro
6. friziona le mani palmo contro palmo avanti e indietro intrecciando le dita della mano destra incrociate con quelle della sinistra
7. friziona il pollice destro mantenendolo stretto nel palmo della mano sinistra e viceversa
8. friziona ruotando avanti e indietro le dita della mano destra strette tra loro nel palmo della mano sinistra e viceversa
9. sciacqua accuratamente le mani con l'acqua
10. asciuga accuratamente le mani con una salvietta monouso
11. usa la salvietta monouso per chiudere il rubinetto".

Guarda con attenzione le infografiche della pagina successiva.



## Come frizionare le mani con la soluzione alcolica?

**USA LA SOLUZIONE ALCOLICA PER L'IGIENE DELLE MANI!  
LAVALE CON ACQUA E SAPONE SOLTANTO SE VISIBILMENTE SPORCHE!**



Durata dell'intera procedura: **20-30 secondi**



Versare nel palmo della mano una quantità di soluzione sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani.



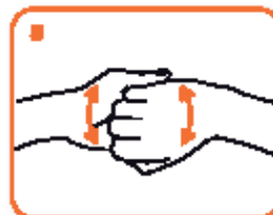
frizionare le mani palmo contro palmo



il palmo destro sopra il dorso sinistro intrecciando le dita tra loro e viceversa



palmo contro palmo intrecciando le dita tra loro



dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro



frizione rotazionale del pollice sinistro stretto nel palmo destro e viceversa



frizione rotazionale, in avanti ed indietro con le dita della mano destra strette tra loro nel palmo sinistro e viceversa



...una volta asciutte, le tue mani sono sicure.

**WORLD ALLIANCE**  
for **PATIENT SAFETY**

WHO acknowledges the Hôpital Universitaire de Genève (HUG), in particular the members of the Infection Control Programme, for their active participation in developing this material.  
October 2006, version 1.



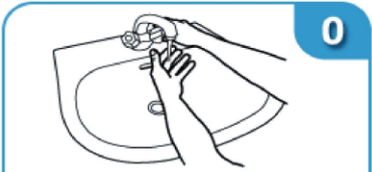
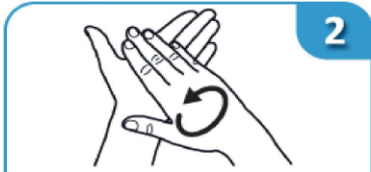
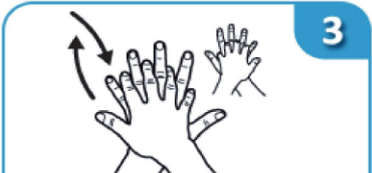
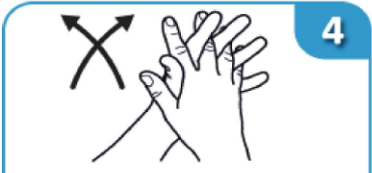
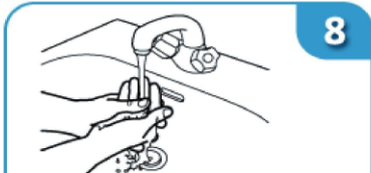
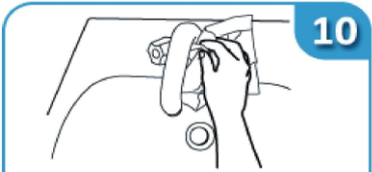
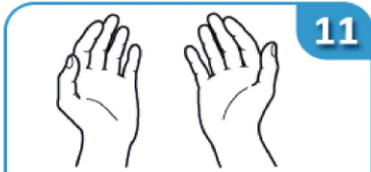
All reasonable precautions have been taken by the World Health Organization to verify the information contained in this document. However, the published material is being disseminated without warranty of any kind, whether expressed or implied. The responsibility for the interpretation and use of the material lies with the reader. In no way shall the World Health Organization be liable for damages arising from its use.

Design: markdesign.com

# Come lavarsi le mani?

Lavare le mani quando sono sporche, oppure utilizzare le salviettine monouso

Durata della procedura: 40-60 secondi

 <p>0</p>	 <p>1</p>	 <p>2</p>
<p>Bagnare le mani con acqua</p>	<p>Applicare sapone a sufficienza sino a ricoprire tutta la superficie delle mani</p>	<p>Strofinare le mani da un palmo all'altro</p>
 <p>3</p>	 <p>4</p>	 <p>5</p>
<p>Palmo destro sul dorso sinistro incrociando le dita e viceversa</p>	<p>Palmo a palmo con le dita intrecciate</p>	<p>Di nuovo le dita, opponendo i palmi con dita racchiuse, una mano con l'altra</p>
 <p>6</p>	 <p>7</p>	 <p>8</p>
<p>Strofinare attraverso rotazione del pollice sinistro sul palmo destro e viceversa</p>	<p>Strofinare attraverso rotazione, all'indietro e in avanti con le dita della mano destra sul palmo sinistro e viceversa</p>	<p>Risciacquare le mani con acqua</p>
 <p>9</p>	 <p>10</p>	 <p>11</p>
<p>Asciugare le mani con una salviettina monouso</p>	<p>Usare la salviettina per chiudere il rubinetto</p>	<p>Le mani sono ora pulite</p>

Fonte: World Health Organization

## PROCEDURA PER IL CORRETTO UTILIZZO DELLA MASCHERINA CHIRURGICA

### Premesso che

- le mascherine, in base al DPCM del 26 Aprile 2020, sono divenute obbligatorie negli spazi confinati o all'aperto in cui non è garantita la possibilità di mantenere il distanziamento fisico;
- ai sensi dell'art. 3, al comma 2 dello stesso DPCM *"possono essere utilizzate mascherine di comunità, ovvero mascherine monouso o mascherine lavabili, anche auto-prodotte, in materiali multistrato idonei a fornire un'adeguata barriera e, al contempo, che garantiscano comfort e respirabilità, forma e aderenza adeguate che permettano di coprire dal mento al di sopra del naso"*;
- le mascherine rappresentano una misura complementare per il contenimento della trasmissione del virus e non possono in alcun modo sostituire il distanziamento fisico, l'igiene delle mani e l'attenzione scrupolosa nel non toccare il viso, il naso, gli occhi e la bocca.

Di seguito viene riportata la PROCEDURA sul corretto utilizzo delle mascherine

## ISTRUZIONI PER L'USO

### Prima di indossare la mascherina

- Lavare le mani con acqua e sapone per almeno 40-60 secondi o eseguire l'igiene delle mani con soluzione alcolica per almeno 20-30 secondi

### Come indossare la mascherina

- Indossare la mascherina toccando solo gli elastici o i legacci e avendo cura di non toccare la parte interna
- Posizionare correttamente la mascherina facendo aderire il ferretto superiore al naso e portandola sotto il mento.
- Accertarsi di averla indossata nel verso giusto (ad esempio nelle mascherine chirurgiche la parte colorata è quella esterna)

### Durante l'uso

- Se si deve spostare la mascherina manipolarla sempre utilizzando gli elastici o i legacci.
- Se durante l'uso si tocca la mascherina, si deve ripetere l'igiene delle mani.
- Non riporre la mascherina in tasca e non poggiarla su mobili o ripiani.

### Quando si rimuove

- Manipolare la mascherina utilizzando sempre gli elastici o i legacci.
- Lavare le mani con acqua e sapone o eseguire l'igiene delle mani con una soluzione alcolica.

### Nel caso di mascherine riutilizzabili

- Procedere alle operazioni di lavaggio a 60 gradi con comune detersivo o secondo le istruzioni del produttore, se disponibili; talvolta i produttori indicano anche il numero massimo di lavaggi possibili senza riduzione della performance della mascherina.
- Dopo avere maneggiato una mascherina usata, effettuare il lavaggio o l'igiene delle mani.

### Quando cambiarla

- Le mascherine vanno cambiate ad ogni uso
- Non appena diventa umida
- Quando si pensa che sia contaminata

### Come toglierla e smaltirla

- La mascherina va tolta da dietro senza toccare la parte che sta davanti la maschera
- Scartarla immediatamente in un contenitore chiuso destinato alla raccolta di DPI utilizzati
- Lavare le mani con gel a base alcolica o con acqua e sapone



## Come indossare, utilizzare, togliere e smaltire le mascherine nell'uso quotidiano

### Attenzione:

Utilizzare le mascherine in modo improprio può rendere il loro uso inutile o addirittura pericoloso. Se decidi di utilizzare una mascherina, segui attentamente le indicazioni sottostanti

1



Prima di indossare una mascherina, lava le mani con un gel a base alcolica o con acqua e sapone

4



Cambia la maschera non appena diventa umida e non riutilizzarla se pensi che sia stata contaminata

2



Copri bocca e naso con la maschera e assicurati che la maschera sia perfettamente aderente al viso

5



Per togliere la mascherina:  
- togliila da dietro (*non toccare la parte davanti della maschera*)  
- scartala immediatamente in un recipiente chiuso  
- lava le mani con gel a base alcolica o acqua e sapone

3



Evita di toccare la maschera mentre stai utilizzando. Se la tocchi, lava subito le mani

6



Se invece hai una mascherina riutilizzabile, dopo l'uso, lavala in lavatrice a 60°, con sapone, o segui le indicazioni del produttore, se disponibili

Adattato da:

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/advice-for-public/when-and-how-to-use-masks>

## PROCEDURA PER IL CORRETTO UTILIZZO DEL FACCIALE FILTRANTE FFP2 SENZA VALVOLA

### Premesso che

Il facciale filtrante FFP2 è un Dispositivo di protezione Individuale (DPI) e come tale progettato e fabbricato per essere indossato o tenuto da una persona per proteggerla da uno o più rischi per la sua salute o sicurezza. Sono certificati ai sensi di quanto previsto dal D.lgs. n. 475/1992 e sulla base di norme tecniche armonizzate. La norma tecnica UNI EN 149:2009 specifica i requisiti minimi per le semimaschere filtranti antipolvere, utilizzate come dispositivi di protezione delle vie respiratorie (denominati FFP2 e FFP3), ai fini di garantirne le caratteristiche di efficienza, traspirabilità, stabilità. Questo dispositivo deve coprire il naso, la bocca e il mento; è costituito interamente o prevalentemente da materiale filtrante e comprende un facciale in cui il filtro forma una parte inseparabile del dispositivo. È un dispositivo che fornisce una tenuta adeguata sul viso del portatore anche quando esso muove la testa proteggendolo da aerosol sia solidi sia liquidi.

Di seguito viene riportata la PROCEDURA sul corretto utilizzo del Dispositivo

### ISTRUZIONI PER L'USO

#### Prima di indossare il dispositivo

- Assicurarsi che il viso sia pulito e rasato. I respiratori non devono essere indossati in presenza di barba, baffi e basette che possono impedire una buona aderenza al viso. Assicurarsi che i capelli siano raccolti indietro e non ci siano gioielli che interferiscono con il bordo di tenuta del respiratore.
- Lavati accuratamente le mani con acqua e sapone per almeno 40-60 secondi o con soluzione alcolica.

#### Come indossare il dispositivo

- Con il nasello rivolto verso l'alto, appoggiare la mascherina sul palmo della mano e far passare gli elastici sul dorso della mano.
- Portare la mascherina sul volto, coprire bocca e naso assicurandoci che sia integra e che aderisca bene.
- Tenendo la mascherina sul volto, tirare l'elastico superiore e farlo passare dietro la testa sopra le orecchie.
- Tenendo la mascherina sul volto, tirare l'elastico inferiore e farlo passare dietro la testa sotto le orecchie.
- Con entrambe le mani, sistemare il nasello affinché aderisca al naso in modo perfetto.
- Verificare che la mascherina aderisca perfettamente su tutto il volto.

#### Come togliere il dispositivo

- Togli la mascherina prendendola dagli elastici e non toccare la parte anteriore.

#### Come smaltirlo

- Getta immediatamente la mascherina in un contenitore chiuso destinato alla raccolta di DPI utilizzati
- Lavati accuratamente le mani a base alcolica o con acqua e sapone

## Istruzioni di utilizzo



## Allegato 5 - CARTELLI INFORMATIVI

CARTELLO	DESCRIZIONE
	<p><b>NO ASSEMBRAMENTO DI PERSONE.</b></p> <p>Da affiggere in prossimità degli spazi comuni e delle aule di svolgimento degli esami di stato</p>
	<p><b>MANTENERE SEMPRE LA DISTANZA DI UN METRO</b></p> <p>Da affiggere all'ingresso, in prossimità degli spazi comuni e delle aule di svolgimento degli esami di stato</p>
	<p><b>INDOSSARE APPOSITA MASCHERINA SE LA DISTANZA INTERPERSONALE E' INFERIORE DI UN METRO</b></p> <p>Da affiggere all'ingresso, in prossimità degli spazi comuni e delle aule di svolgimento degli esami di stato</p>
	<p><b>SE HAI SINTOMI INFLUENZALI NON ANDARE AL PRONTO SOCCORSO O PRESSO STUDI MEDICI, MA CONTATTA IL MEDICO DI MEDICINA GENERALE, I PEDIATRI, LA GUARDIAMEDICA O I NUMERI REGIONALI</b></p> <p>Da affiggere all'ingresso, in prossimità degli spazi comuni e delle aule di svolgimento degli esami di stato</p>
	<p><b>VIETATO L'ACCESSO SE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Si ha la temperatura corporea superiore a 37,5°</li> <li>- Si avvertono sintomi influenzali</li> <li>- Si ha avuto contatto negli ultimi 15 giorni con soggetti risultati positivi al COVID-19</li> </ul> <p>Da affiggere all'ingresso</p>
	<p><b>COME FRIZIONARE LE MANI CON LA SOLUZIONE ALCOLICA</b></p> <p>Da affiggere sulle colonnine con i dispenser per la soluzione alcolica</p>
	<p><b>COME LAVARSI LE MANI CON ACQUA E SAPONE</b></p> <p>Da affiggere all'interno dei servizi igienici</p>
	<p><b>COME UTILIZZARE, INDOSSARE, TOGLIERE E SMALTIRE LE MASCHERINE NELL'USO QUOTIDIANO</b></p> <p>Da affiggere all'ingresso, in prossimità degli spazi comuni e delle aule di svolgimento degli esami di stato</p>

