



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE TEODORO GAZA

SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA- SECONDARIA PRIMO GRADO 84070 - Via Cenobio – San Giovanni a Piro – SA –
C.M. SAIC815005 – C.F. 84001740657 Tel. e Fax 0974/983127 Mail SAIC815005@ISTRUZIONE.IT

VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO POTENZIALE E NON INTENZIONALE DA CORONAVIRUS NEGLI AMBIENTI DI LAVORO PROTOCOLLO DI SICUREZZA

GESTIONE E SMALTIMENTO DI MASCHERINE E GUANTI MONOUSO

**Redatto secondo le "Indicazioni ad interim su gestione e
smaltimento di mascherine e guanti monouso provenienti da
utilizzo domestico e non domestico"**

Versione del 18 maggio 2020

Gruppo di Lavoro ISS Ambiente – Rifiuti COVID-19

<i>Versione 1 Revisione 0 18 Maggio 2020</i>	<i>file:</i>
<i>Prima emissione 2020</i>	<i>Firma datore di lavoro Prof.ssa Maria Teresa Tancredi</i>
<i>Presa visione 2020</i>	<i>Firma Medico competente Dott. Vincenzo Crispino</i>
<i>Presa visione 2020</i>	<i>Firma Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione prof. Aniello Mautone</i>
<i>Consegna 2020</i>	<i>firma rappresentante per la sicurezza dei lavoratori sig. Ernesto Rosso</i>
<i>Presa Visione</i>	<i>Firma referente Covid_19 prof.ssa Enza De Martino</i>

Revisioni			
Data	Pag.	Argomento	Sigla datore di lavoro



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE TEODORO GAZA

SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA- SECONDARIA PRIMO GRADO 84070 - Via Cenobio – San Giovanni a Piro – SA –
C.M. SAIC815005 – C.F. 84001740657 Tel. e Fax 0974/983127 Mail SAIC815005@ISTRUZIONE.IT

Premessa.

Nel presente documento vengono descritte le procedure di smaltimento di *Mascherine e guanti* monouso provenienti da personale in attività lavorative di tipo privato o pubblico per le quali non sia già previsto l'utilizzo di tali dispositivi da specifiche leggi o regolamenti.

Si sottolinea che le mascherine in questione, progettate dai produttori come “monouso” e valutate per questo impiego, devono essere utilizzate secondo le indicazioni date dal produttore stesso e presenti sulla confezione del prodotto.

Quanto riportato di seguito non comprende le mascherine e i guanti provenienti da attività per le quali il loro utilizzo sia già stabilito per legge o da regolamenti per lo svolgimento di specifiche attività lavorative. In questo caso si dovranno continuare a seguire le procedure esistenti.

Trasmissione di SARS-CoV-2 e sopravvivenza sulle superfici

La trasmissione del virus, anche in relazione alla sintomatologia iniziale prevalente, è da associare ad un'infezione attraverso *droplet*, goccioline di saliva e secrezioni prodotte dalle vie aeree superiori di soggetti contagiosi e veicolate da tosse e starnuti, e attraverso gli atti del cantare o del parlare con enfasi (4, 5). Altri meccanismi di trasmissione riconosciuti sono il contatto diretto ravvicinato, toccando con le mani contaminate le mucose di bocca, naso e occhi, raramente la via fecale-orale e, non ultimo, il contatto mani-mucose con superfici contaminate

Utenze domestiche in cui sono presenti soggetti positivi al tampone, in isolamento o in quarantena obbligatoria

Per i rifiuti prodotti da utenze domestiche in cui sono presenti soggetti positivi al tampone, in isolamento o in quarantena obbligatoria, si raccomanda di smaltire mascherine e guanti monouso, come anche la carta per usi igienici e domestici (es. fazzoletti, tovaglioli, carta in rotoli) nei rifiuti indifferenziati¹. Per ulteriore precauzione di raccomanda di inserire le mascherine e gli altri dispositivi monouso usati giornalmente dai soggetti positivi al tampone o in quarantena obbligatoria in un sacchetto che, una volta chiuso avendo cura di non comprimerlo, verrà smaltito poi nel **sacco dei rifiuti indifferenziati**, secondo le procedure descritte nel dettaglio nel Rapporto ISS COVID-19, n. 3/2020 Rev. (20).

Utenze domestiche in cui non sono presenti soggetti positivi al tampone, in isolamento o in quarantena obbligatoria

Per i rifiuti prodotti da utenze domestiche in cui non sono presenti soggetti positivi al tampone, in isolamento o in quarantena obbligatoria, si raccomanda di mantenere le procedure in vigore nel territorio di appartenenza, non interrompendo la raccolta differenziata. Si ribadisce quanto nel Rapporto ISS COVID-19, n. 3/2020 Rev. (20) che raccomanda di smaltire mascherine e guanti monouso, come anche la carta per usi igienici e domestici (es. fazzoletti, tovaglioli, carta in rotoli) nei rifiuti indifferenziati.

Attività lavorative

Per quelle attività lavorative per le quali esistono già flussi di rifiuti assimilati ai rifiuti urbani indifferenziati (codice EER 200301), si raccomanda il conferimento di mascherine e guanti monouso con tali rifiuti.

¹ Rapporto ISS COVID-19, n. 3/2020 Rev. (20)



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE TEODORO GAZA

SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA- SECONDARIA PRIMO GRADO 84070 - Via Cenobio – San Giovanni a Piro – SA –
C.M. SAIC815005 – C.F. 84001740657 Tel. e Fax 0974/983127 Mail SAIC815005@ISTRUZIONE.IT

Si raccomanda, al personale ed agli alunni di NON gettare i guanti e le mascherine monouso in contenitori non dedicati a questo scopo,

quali, per esempio, cestini individuali dei singoli ambienti di lavoro, o cestini a servizio di scrivanie o presenti lungo corridoi, nei locali di ristoro, nei servizi igienici o presenti in altri luoghi frequentati e frequentabili da più soggetti.

La frequenza di ricambio dei sacchi interni ai contenitori dipenderà dal numero di mascherine e guanti monouso utilizzati quotidianamente nonché dal tipo di contenitori/sacchi utilizzati.

Contenitori per il conferimento di mascherine e guanti: posizionamento, caratteristiche, movimentazione

Si raccomanda in ogni caso di utilizzare contenitori dedicati alla raccolta delle mascherine e dei guanti monouso da gestire come di seguito riportato.

- La posizione di ogni contenitore, nonché il contenitore stesso, DEVE essere chiaramente identificata.
- I punti di conferimento DEVONO essere situati in prossimità delle uscite, per prevenire percorrenze di spazi comuni (es. corridoi, scale, ascensori) senza mascherina/guanti e senza possibilità del distanziamento fisico definito dalla normativa.
- Si raccomanda, ove possibile, di adottare contenitori o comunque soluzioni che minimizzino le possibilità di contatto diretto del lavoratore che si disfa della mascherina/guanto con il rifiuto e il contenitore stesso.
- I contenitori devono essere tali da garantire un'adeguata aerazione per prevenire la formazione di potenziali condense e conseguente potenziale sviluppo di microrganismi, e devono essere collocati preferibilmente in locali con adeguato ricambio di aria e comunque al riparo da eventi meteorici.
- Il prelievo del sacco di plastica contenente i rifiuti in oggetto dovrà avvenire solo dopo chiusura dello stesso e ad opera di personale addetto.
- Si raccomanda che **il personale dedicato, prima della chiusura del sacco, provveda al trattamento dell'interno del sacco mediante spruzzatura manuale** (es. 3-4 erogazioni) di idonei prodotti sanificanti. Tali composizioni possono già esistere in commercio come presidi medico chirurgici. Indicazioni più dettagliate relativamente ai prodotti biocidi sono reperibili nel Rapporto ISS COVID 19 n. 19/2020 (21).
- I sacchi opportunamente chiusi con nastro adesivo o lacci saranno da conferire al Gestore indicativamente con Codice CER 200301 se assimilati a rifiuti urbani indifferenziati, e come tali conferiti allo smaltimento diretto secondo le regole vigenti sul territorio di appartenenza.

Procedure di vestizione e svestizione Dispositivi di Protezione Individuale in caso di trattamento di soggetto potenzialmente infetto

PROCEDURA DI VESTIZIONE

Rispettare la sequenza indicata

1. Togliere ogni monile e oggetto personale. PRATICARE L'IGIENE DELLE MANI con acqua e sapone o soluzione alcolica,
2. Controllare l'integrità dei dispositivi; non utilizzare dispositivi non integri



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE TEODORO GAZA

SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA- SECONDARIA PRIMO GRADO 84070 - Via Cenobio – San Giovanni a Piro – SA –
C.M. SAIC815005 – C.F. 84001740657 Tel. e Fax 0974/983127 Mail SAIC815005@ISTRUZIONE.IT

3. Indossare un primo paio di guanti,
4. Indossare sopra la divisa il camice monouso,
5. Indossare il filtrante FFP3 (o PAPR per procedure invasive o di rianimazione)
6. Indossare gli occhiali di protezione
7. Secondo paio di guanti

PROCEDURA DI SVESTIZIONE

Evitare qualsiasi contatto tra i DPI potenzialmente contaminati e il viso, le mucose o la cute. - I DPI monouso vanno smaltiti nell'apposito contenitore nell'area di svestizione. - Decontaminare i DPI riutilizzabili.

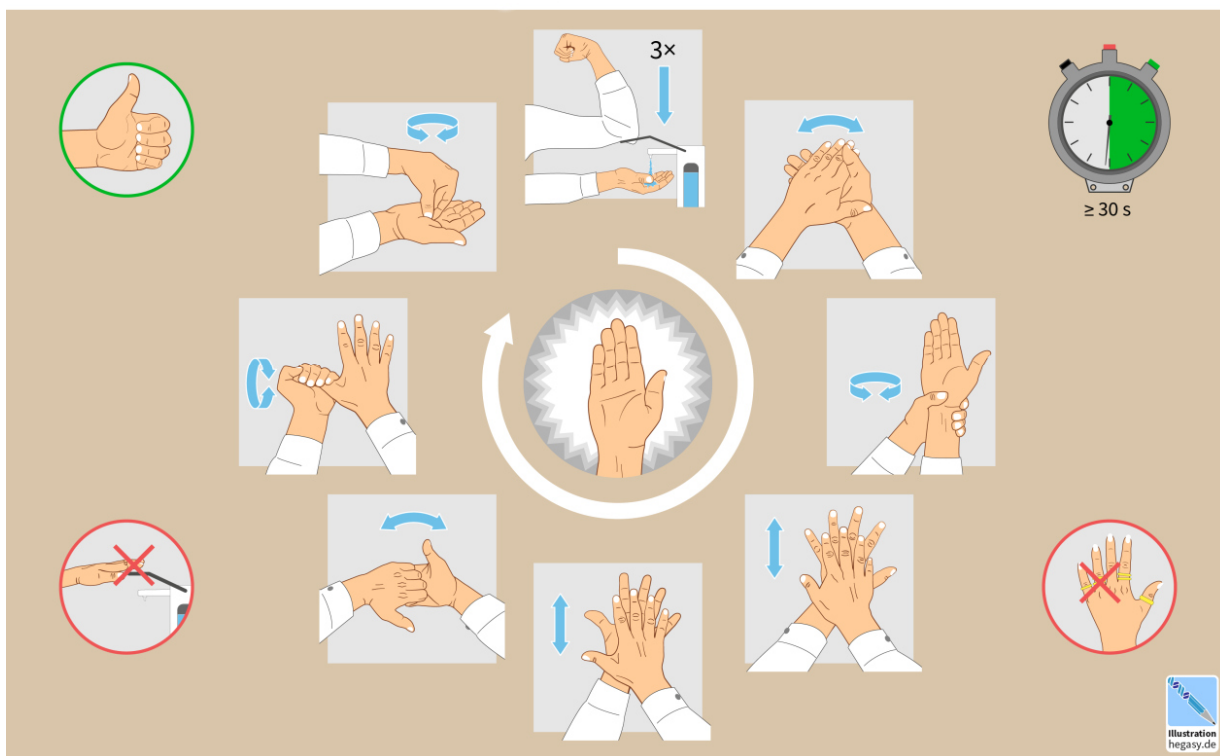
Rispettare la sequenza indicata davanti allo specchio o se possibile sotto l'osservazione di un secondo operatore addestrato, che indossa guanti e maschera FFP3, a distanza di almeno 1,5 metri dall'operatore potenzialmente contaminato:

1. Rimuovere il camice monouso e smaltirlo nel contenitore
2. Rimuovere il primo paio di guanti e smaltirli nel contenitore
3. Rimuovere gli occhiali e sanificarli
4. Rimuovere la maschera FFP3 maneggiandola dalla parte posteriore e smaltirla nel contenitore
5. Rimuovere il secondo paio di guanti
6. Praticare l'igiene delle mani con soluzioni alcolica o con acqua e sapone.

Procedere allo smaltimento dei DPI secondo le procedure di cui ai paragrafi precedenti.

NORME DI COMPORTAMENTO LAVARSI LE MANI IN MODO CORRETTO

Disinfezione delle mani





ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE TEODORO GAZA

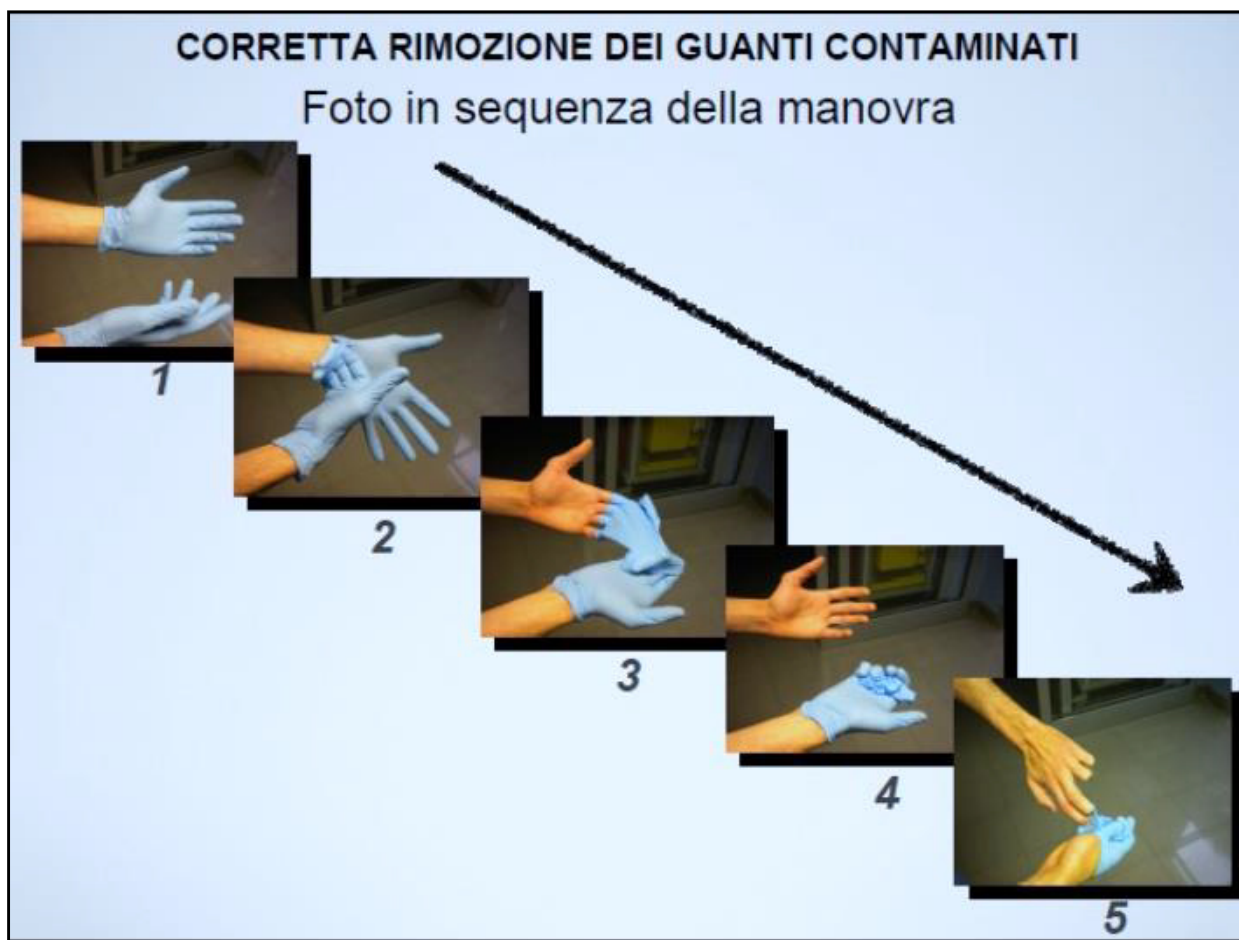
SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA- SECONDARIA PRIMO GRADO 84070 - Via Cenobio – San Giovanni a Piro – SA –
C.M. SAIC815005 – C.F. 84001740657 Tel. e Fax 0974/983127 Mail SAIC815005@ISTRUZIONE.IT

USO CORRETTO DEI GUANTI

L'uso dei guanti, come quello delle mascherine, aiuta a prevenire le infezioni ma solo a determinate condizioni. Diversamente, il dispositivo di protezione può diventare un veicolo di contagio. L'Istituto superiore di sanità (ISS) ci fornisce le indicazioni per un loro utilizzo corretto, eccole.

Si ai guanti a patto che:

- non sostituiscano la corretta igiene delle mani che deve avvenire attraverso un lavaggio accurato e per almeno venti secondi;
- siano ricambiati ogni volta che si sporcano ed eliminati correttamente nei rifiuti indifferenziati;
- come le mani, non vengano a contatto con bocca naso e occhi;
- siano eliminati al termine dell'uso, per esempio, al supermercato;
- non siano riutilizzati.

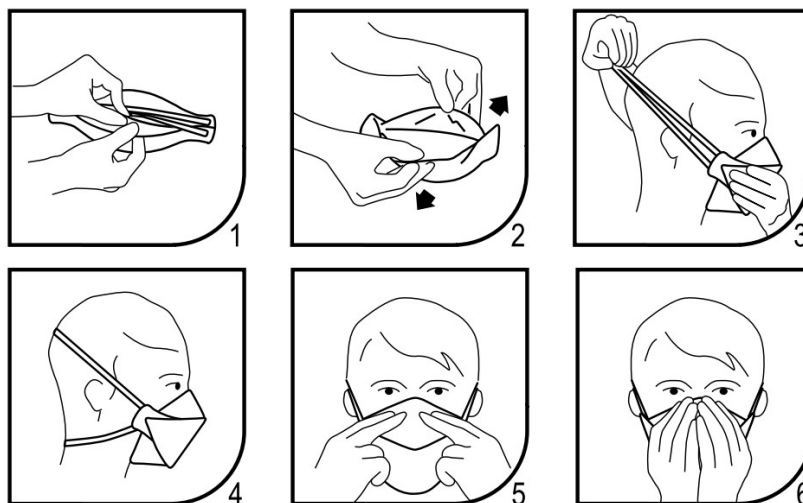




ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE TEODORO GAZA

SCUOLA INFANZIA – PRIMARIA- SECONDARIA PRIMO GRADO 84070 - Via Cenobio – San Giovanni a Piro – SA –
C.M. SAIC815005 – C.F. 84001740657 Tel. e Fax 0974/983127 Mail SAIC815005@ISTRUZIONE.IT

USO CORRETTO DELLA MASCHERINA



ATTENZIONE	
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	
TOGLIERE LA MASCHERINA (MONOUSO) DA DIETRO (SENZA TOCCARE LA PARTE ANTERIORE) E BUTTARLA IMMEDIATAMENTE IN UN CONTENITORE CHIUSO; PULIRE LE MANI CON UN DETERGENTE A BASE DI ALCOOL O ACQUA E SAPONE	
LA DURATA DELLE MASCHERINE MONOUSO DIPENDE DALLA TIPOLOGIA DI MATERIALE FILTRANTE. SOSTITUIRE LA MASCHERINA CON UNA NUOVA NON APPENA È UMIDA E NON RIUTILIZZARE QUELLE MONOUSO	
CONSERVARE LE MASCHERE SECONDO LE ISTRUZIONI DEL FABBRICANTE	
NON LASCIARE LA MASCHERA ESPOSTA A POLVERI, LIQUIDI, AGENTI CONTAMINANTI. IN CASO SI VOGLIA TOGLIERE LA MASCHERA CONSERVARLA SOLO IN APPOSITI CONTENITORI O SECONDO ISTRUZIONI DEL FABBRICANTE	