

<p>A.P.S.P. "Istituto Maria Redditi" VIA COSTARELLA 214/A 53048 – SINALUNGA RSA POGGIO BALDINO- RSA TORRITA DI SIENA- RSA SUOR CESARINA VESTRINI – CAP SINALUNGA</p>	<p>Protocollo operativo per le modalità di lavaggio DPI, indumenti, sanificazione ambienti e veicoli , gestione rifiuti</p> <p>(RIFERIMENTO PROVVEDIMENTO DEL RESPONSABILE N° 12 DEL 19 MAGGIO 2020)</p>	<p>Prima emissione del 19/05/2020</p>
---	---	--

DESCRIZIONE PROTOCOLLO: Il presente protocollo operativo descrive le linee guida per le modalità di lavaggio DPI, indumenti ospiti, sanificazione ambienti e veicoli aziendali, gestione rifiuti.

INDICE

1.Scopo e campo di applicazione.....	1
2. Modalità di riutilizzo dei DPI.....	1
3. Modalità di lavaggio indumenti ospiti COVID-19 positivo o sospetto.....	2
4. Utilizzo di disinfettanti per la pulizia ambientale in RSA con ospiti COVID -19 sospetti o confermati	3
5. Utilizzo stoviglie monouso per pazienti COVID-19 sospetti o confermati.....	3
6.Utilizzo di disinfettanti per la pulizia e sanificazione dei veicoli aziendali.....	3
7. Gestione dei rifiuti in presenza di caso sospetto o confermato COVID 19.....	4
8. Riferimenti normativi.....	5

ALLEGATO 1 “ Dispositivi di protezione individuale DPI raccomandati nel contesto della malattia COVID-19, in base al setting, al personale e al tipo di attività”- IOA 11_PA-QRS-006- Usl Toscana Sud est, Dipartimento dei Servizi Sociali

ALLEGATO 2 “Scheda tecnica- riassunto delle caratteristiche del prodotto”

ALLEGATO 3 “Indicazioni per la pulizia e sanificazione dei veicoli”- Istituto Superiore di Sanità

1. Scopo e campo di applicazione

Il presente Protocollo operativo disciplina le modalità di lavaggio dei DPI, degli indumenti ospiti, sanificazione ambienti e gestione rifiuti nelle RRSSAA di Sinalunga, di Torrita di Siena, Suor Cesarina Vestrini e CAP i Luoghi dell’Habitare.

2. Modalità di riutilizzo dei DPI

Nell’ **allegato 1** del presente protocollo è evidenziato il corretto utilizzo dei DPI in base alla tipologia, il setting, il target (dipendenti o pazienti) e l’attività.

Gli operatori sanitari devono indossare i DPI previsti nella tabella allegata quando si trovano nella stessa stanza del paziente.

Le mascherine non devono essere toccate o manipolate durante l’uso.

<p>A.P.S.P. “Istituto Maria Redditi” VIA COSTARELLA 214/A 53048 – SINALUNGA RSA POGGIO BALDINO- RSA TORRITA DI SIENA- RSA SUOR CESARINA VESTRINI – CAP SINALUNGA</p>	<p>Protocollo operativo per le modalità di lavaggio DPI, indumenti, sanificazione ambienti e veicoli , gestione rifiuti</p> <p>(RIFERIMENTO PROVVEDIMENTO DEL RESPONSABILE N° 12 DEL 19 MAGGIO 2020)</p>	<p>Prima emissione del 19/05/2020</p>
---	---	--

Le mascherine chirurgiche, di norma, hanno efficacia per un turno. Se la mascherina si bagna o si sporca di secrezioni, deve essere sostituita immediatamente con una nuova pulita e asciutta. Rimuovere la mascherina con la tecnica appropriata, ovvero non toccare la parte anteriore. Gettare la mascherina immediatamente dopo l'uso ed eseguire l'igiene delle mani.

I DPI devono essere eliminati o puliti in modo appropriato dopo l'uso.

I DPI che non si deteriorano alle alte temperature del lavaggio (come camici e divise), devono essere igienizzate con acqua calda a 90°C e detergente. Qualora non fosse possibile il lavaggio a 90°C per le caratteristiche del tessuto, va addizionato il lavaggio con candeggina o prodotti a base di ipoclorito di sodio.

I DPI costruiti con materiali resistenti ai cicli di lavaggio effettuati ad alte temperature vengono anche successivamente inseriti in asciugatrice per 40'.

I DPI costituiti in materiale plastico riutilizzabile (come visiere, occhialini..) è possibile igienizzarli con un composto al 70% di alcol etilico, nello specifico i presidi vengono immersi in soluzioni apposite della miscela alcolica per 10 minuti e poi fatti asciugare.

Dopo l'utilizzo, i guanti non monouso devono essere puliti con acqua e sapone e decontaminati con una soluzione di ipoclorito di sodio allo 0,5% o alcol etilico al 70%. I guanti monouso invece devono essere eliminati dopo ogni utilizzo.

Laddove i DPI non siano reperibili nel normale ciclo distributivo e le caratteristiche lo consentano, è previsto un loro riutilizzo, a seguito di un lavaggio accurato secondo quanto stabilito dalle indicazioni e dai protocolli del Ministero della salute relative alla pulizia degli indumenti e dei DPI. A tal proposito in tale condizione vengono adottate le seguenti procedure di lavaggio e sanificazione.

Le mascherine Chirurgiche viene consigliato, in relazione al protocollo redatto dal Dipartimento Chimico militare di Firenze, la procedura di sanificazione con alcool Etilico al 70% V.

Per le Tute in TNT la procedura da utilizzare è la seguente:

- sanificazione a 70%V alcool Etilico con apposito nebulizzatore:
nebulizzare la tuta ancora in dosso, avendo particolare cura di non aver tolto maschera e visiera od occhiali, in modo che l'alcool non venga a contatto con gli occhi e le mucose
- Togliere la tuta seguendo la procedura di svestizione
- Riporre la tuta in apposito contenitore predisposto nella zona di svestizione
- I contenitori vengono trasportati in sacco chiuso di colore riconoscibile alla lavanderia
- La lavanderia effettua il lavaggio delle tute a 40°C (si sfrutta la particolarità del Tessuto Non Tessuto stabile fino a temperature di 40°C) con soluzione di ipoclorito di sodio
- Fatta asciugare la tuta in TNT viene riposta in apposita busta

3. Modalità di lavaggio indumenti ospiti COVID-19 positivo o sospetto

Così come raccomandato dal Protocollo “Gestione paziente sintomatico in struttura residenziale socio sanitaria”- IOA11- PA-QRS-006, redatto dal Dipartimento dei Servizi Sociali, Usl Toscana

<p>A.P.S.P. "Istituto Maria Redditi" VIA COSTARELLA 214/A 53048 – SINALUNGA RSA POGGIO BALDINO- RSA TORRITA DI SIENA- RSA SUOR CESARINA VESTRINI – CAP SINALUNGA</p>	<p>Protocollo operativo per le modalità di lavaggio DPI, indumenti, sanificazione ambienti e veicoli , gestione rifiuti</p> <p>(RIFERIMENTO PROVVEDIMENTO DEL RESPONSABILE N° 12 DEL 19 MAGGIO 2020)</p>	<p>Prima emissione del 19/05/2020</p>
---	---	--

sud est, il lavaggio degli indumenti è previsto con acqua e sapone normale per bucato o lavaggio in lavatrice a 60°- 90° con aggiunta di O₂ attivo, a cui deve seguire un'accurata asciugatura in essiccatore.

La biancheria contaminata viene inserita in un sacchetto dedicato per il bucato. Non va agitata la biancheria sporca ed è necessario evitare che i materiali contaminati vengano a contatto con la pelle e i vestiti.

Il lavaggio della biancheria piana non è di competenza dell'Ente, ma viene gestito dalla Ditta appaltatrice secondo le normative vigenti.

4. Utilizzo di disinfettanti per la pulizia ambientale in RSA con ospiti COVID -19 sospetti o confermati

Per la pulizia degli ambienti sanitari che ospitano casi sospetto o confermati di COVID-19 si utilizzano disinfettanti attivi contro il virus con envelope, come SARSCoV-2 e altri coronavirus. Esistono molti disinfettanti compresi i disinfettanti ospedalieri comunemente usati, che sono attivi contro i virus con envelope.

Gli studi hanno dimostrato che è sufficiente l'utilizzo dei comuni disinfettanti di uso ospedaliero, quali ipoclorito di sodio (01.%- 0.5%), etanolo (62-71%) o perossido di idrogeno (0.5%), per un tempo di contatto adeguato.

Quindi in accordo con quanto suggerito dall'OMS sono procedure efficaci e sufficienti una "pulizia accurata delle superfici ambientali con acqua e detergente seguita dall'applicazione di disinfettanti comunemente usati a livello ospedaliero (come l'ipoclorito di sodio)".

L'Ente garantisce lo svolgimento delle procedure di pulizia dei locali tramite la Ditta appaltatrice, che in apposita documentazione registra le attività di pulizia.

Inoltre all'**Allegato 2** "Scheda tecnica- riassunto delle caratteristiche del prodotto", sono evidenziate le caratteristiche del prodotto utilizzato dalla Ditta nelle attività di pulizia.

5. Utilizzo stoviglie monouso per pazienti COVID-19 sospetti o confermati

Qualora in Struttura fosse presente un ospite sottoposto ad isolamento preventivo, sarà premura degli operatori utilizzare materiale monouso per la somministrazione dei pasti.

E' sconsigliato l'utilizzo di posate, piatti e bicchieri in ceramica che potrebbero essere mezzo di contaminazione del virus.

6. Utilizzo di disinfettanti per la pulizia e sanificazione dei veicoli aziendali

L'Istituto Superiore di Sanità ha messo a punto un poster (**ALLEGATO 3**) contenente consigli pratici per la pulizia e la sanificazione dei veicoli, per prevenire la diffusione del virus COVID-19.

<p>A.P.S.P. "Istituto Maria Redditi" VIA COSTARELLA 214/A 53048 – SINALUNGA RSA POGGIO BALDINO- RSA TORRITA DI SIENA- RSA SUOR CESARINA VESTRINI – CAP SINALUNGA</p>	<p>Protocollo operativo per le modalità di lavaggio DPI, indumenti, sanificazione ambienti e veicoli , gestione rifiuti</p> <p>(RIFERIMENTO PROVVEDIMENTO DEL RESPONSABILE N° 12 DEL 19 MAGGIO 2020)</p>	<p>Prima emissione del 19/05/2020</p>
---	---	--

Si raccomanda di:

- Pulire le superfici interne dell'auto con un panno in microfibra e preparati a base di alcol. L'uso di candeggina e amuchina non è consigliato perché l'ipoclorito di sodio presente potrebbe avere un'azione aggressiva su pelle e plastica.
- Controllare i filtri dell'aria condizionata. Per una pulizia in profondità, togliere anche il filtro dell'aria, e sanificare le bocchette e i tubi che mettono in circolo l'aria stessa.
- Usare l'aspirapolvere sulla tappezzeria, oppure se si sceglie di lavarla, farlo con gli appositi prodotti detergenti, prestando particolare attenzione ai tappetini dell'auto che, se usurati, possono essere sostituiti.

7. Gestione dei rifiuti in presenza di caso sospetto o confermato COVID-19

Al momento, non è noto il tempo di sopravvivenza dei coronavirus nei rifiuti. Per precauzione quindi, mascherine e guanti vanno smaltiti con i rifiuti indifferenziati ma sempre posti prima dentro un sacchetto chiuso, per evitare contatti da parte degli operatori ecologici.

RIFIUTI URBANI:

Qualora in RSA fossero presenti cittadini risultati positivi al COVID-19 in quarantena obbligatoria, tutti i rifiuti urbani vengono gestiti come da disposizioni dell'Ordinanza RT n.22. La ASL provvederà a segnalarlo al Comune. Il Comune lo comunica al gestore del servizio di raccolta e smaltimento dei rifiuti. Il gestore contatterà la struttura al fine di organizzare la raccolta e la destinazione finale dei rifiuti. Il gestore provvede alla consegna del kit per il ritiro dei rifiuti (sacchi, nastro adesivo e contenitore).

La raccolta avviene ogni 3/5 giorni ritirando l'apposito contenitore secondo le seguenti modalità:

- Il gestore contatta la struttura per esporre fuori i rifiuti
- Gli incaricati prelevano il contenitore e depositano il nuovo kit per il ritiro successivo
- Tutti i rifiuti urbani, provenienti da aree non covid e di servizio dovranno essere raccolti in maniera indifferenziata
- Il posizionamento del contenitore con i rifiuti dovrà avvenire in un luogo in cui gli operatori addetti alla raccolta possono accedere agevolmente.

RIFIUTI SPECIALI A RISCHIO INFETTIVO

La gestione dei rifiuti sanitari in RSA si effettua secondo l'art. 2, comma 1, lettera a, Decreto n.254 del 15.07.2003, la gestione dei rifiuti sarà svolta secondo le normali procedure.

Le camere, in cui risiede un ospite positivo o sospetto COVID-19, saranno dotate di doppio contenitore per la raccolta di rifiuti speciali a rischio infettivo; tutti i rifiuti individuati come CER

<p>A.P.S.P. "Istituto Maria Redditi" VIA COSTARELLA 214/A 53048 – SINALUNGA RSA POGGIO BALDINO- RSA TORRITA DI SIENA- RSA SUOR CESARINA VESTRINI – CAP SINALUNGA</p>	<p><i>Protocollo operativo per le modalità di lavaggio DPI, indumenti, sanificazione ambienti e veicoli , gestione rifiuti</i></p> <p>(RIFERIMENTO PROVVEDIMENTO DEL RESPONSABILE N° 12 DEL 19 MAGGIO 2020)</p>	<p>Prima emissione del 19/05/2020</p>
---	--	--

180103 a rischio infettivo previsti dall'allegato 1 del DPR 254/2020 prodotti da soggetti COVID + devono essere gestiti come rifiuti speciali, e conseguentemente saranno smaltiti dalla ditta autorizzata. Tra questi sono compresi anche i residui di ristorazione e pannolini. Devono essere smaltiti con questa modalità anche i DPI utilizzati dagli operatori e dagli ospiti.

8. Riferimenti normativi

Ministero della Salute - Nuovo Coronavirus

<http://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus/homeNuovoCoronavirus.jsp>

Azienda Usl Toscana sud est

<https://www.uslsudest.toscana.it/>

Protocollo "Gestione paziente sintomatico in struttura residenziale socio sanitaria"- IOA11_PA-QRS-006, Dipartimento dei Servizi Sociali, Usl Toscana Sud Est

Istituto superiore di sanità

www.iss.it

Regione Toscana – Coronavirus

<https://www.regione.toscana.it/-/coronavirus>

Epicentro - Il portale dell'epidemiologia per la sanità pubblica <https://www.epicentro.iss.it/coronavirus/>

ECDC - Infection prevention and control for the care of patients with 2019-nCoV in healthcare settings <https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/nove-coronavirus-infection-preventioncontrol-patients-healthcare-settings.pdf>

ECDC - Public health management of persons having had contact with novel coronavirus cases in the European Union <https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/public-health-management-persons-having-hadcontact-novel-coronavirus-cases>

WHO - Novel coronavirus (2019-nCoV) <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>



Dipartimento dei
Servizi Sociali

IOA 11_PA-QRS-006

GESTIONE PAZIENTE SINTOMATICO IN
STRUTTURA RESIDENZIALE SOCIO SANITARIA

rev. 02

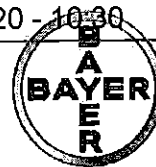
27/04/2020

Pag. 14 di 14

Tabella 1 Dispositivi di protezione individuale (DPI) raccomandati nel contesto della malattia COVID-19, in base al setting, al personale e al tipo di attività

SETTING	TARGET PERSONALE O DEI PAZIENTI	ATTIVITÀ	TIPO DI DPI O PROCEDURA
DEGENZA SENZA ISOLAMENTO			
Degenza territoriale, ambulatori, corridoi e luoghi di passaggio	A tutto lo staff incluso gli operatori sanitari	Attività che prevedano distanza dai soggetti > 1 metro	Mascherina chirurgica
		Qualsiasi attività assistenziale che preveda contatto inferiore a un metro (anche a soggetti sintomatici)	Mascherina chirurgica
		Ingresso nella stanza di un soggetto sintomatico ma senza fornire cura o assistenza diretta (>1 metro)	Mascherina chirurgica
	Soggetti asintomatici		Mantenere la distanza di 1 metro tra un ospite e l'altro.
	Soggetti con febbre e/o sintomatologia respiratoria	Qualsiasi	Far indossare immediatamente una mascherina chirurgica se tollerata al paziente, spostare il paziente in una stanza isolata ed avviare le procedure di segnalazione. Se questo non è possibile assicurare una distanza di almeno 1 mt dagli altri pazienti
DEGENZA CON ISOLAMENTO E PROSSIMI			
Da raccomandare degenza con isolamento strutturale	A tutto lo staff inclusi gli operatori tecnici	Cura o assistenza diretta	Ffp2 o N95 Tuta/Camicia protettiva Protezione oculare Sovrascarpe e Cuffia Doppio paio di guanti
	Pazienti positivi	Qualsiasi	Mascherina chirurgica (se tollerata) in presenza degli operatori.
DEGENZA DI PAZIENTE NEGATIVIZZATO			
Da raccomandare degenza con isolamento strutturale	A tutto lo staff inclusi gli operatori tecnici	Cura o assistenza diretta	Ffp2 o N95 Camicia protettiva Protezione oculare Sovrascarpe e Cuffia Doppio paio di guanti

Hygienist® Multiuso Ambientale



Scheda Tecnica versione 08/15

Aggiornamento 19/08/2015 – Riassunto delle Caratteristiche del prodotto

DISINFETTANTE DETERGENTE

1 - Composizione

100 g di Hygienist Multiuso Ambientale contengono:

Benzalconio cloruro (Preventol R) 0,15 g

Detergenti, coadiuvanti, eccipienti q.b. a 100 g

Valore pH: 10

2 – Sostanza attiva

Benzalconio cloruro

3 – Caratteristiche del prodotto

DISINFETTA E PULISCE A FONDO SENZA RISCIACQUO

4 - Spettro d'azione

Hygienist Multiuso Ambientale elimina presto e bene macchie di unto, olio, caffè, vino, piccole incrostazioni, impronte di mano o di scarpe di gomma, biro, matita, pennarelli ecc., lasciando solo igiene senza aloni.

5 - Aree di impiego

Cucine, industrie alimentari, aree di lavorazione di alimenti, alberghi, ristoranti e mense
Piastrelle, ceramiche, mobili di cucina, mobili laccati, elettrodomestici, superfici in plastica, porte e infissi, fornelli, lavelli d'acciaio ecc.

6 - Istruzioni, Modalità e dosi d'impiego

Modalità d'uso

Facile, rapido e sicuro. Spruzzare Hygienist Multiuso Ambientale da 20 - 25 cm dalla superficie, quindi ripassare con un panno morbido ed asciutto. Non occorre risciacquare.

Quando

Anche tutti i giorni per le normali e piccole pulizie.

7 - Registrazione

Presidio Medico Chirurgico Registrazione N. 14157 del Ministero della Sanità

8 - Simboli di pericolo



Avvertenza: **ATTENZIONE**

9 - Indicazioni di pericolo e Consigli di prudenza

INDICAZIONI DI PERICOLO

H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P280 Indossare guanti / proteggere gli occhi / il viso. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

10 - Informazioni per il medico

-

11 – Avvertenze

Biodegradabilità 90% (art. 2 e 4 L. 26/4/83 n. 136). Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

12 - Confezione

750 ml

13 – Compatibilità

Il prodotto nelle modalità d'uso consigliate risulta essere compatibile con la maggior parte delle superfici lavabili (Inoleum, vetro, laminati, ceramiche, ecc.). Nonostante ciò, data la varietà delle superfici e materiali esistenti, consigliamo prima dell'impiego di accertarsi dell'assenza di effetti secondari – assenza di macchie, aloni, residui, scolorimenti, ecc.. - provando il prodotto su una zona nascosta e ridotta.

14 - Informazioni

Tel. 02/3972.1 – Internet: es.bayer.it

Strettamente riservata alla forza vendita, rivenditori, tecnici autorizzati.

Bayer CropScience srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma.

Prima dell'uso del prodotto leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso riportate in etichetta.

© marchio registrato Gruppo Bayer



nuovo coronavirus

Comportamenti per un corretto utilizzo dell'automobile



- Dopo aver guidato e essere stati dentro un autoveicolo, lavarsi sempre correttamente le mani e non toccarsi mai gli occhi, il naso e la bocca
- L'utilizzo delle mascherine non è necessario se si viaggia da soli, ma lo è se si è insieme a persone che non convivono nella stessa abitazione o che hanno sintomi respiratori
- All'interno dell'auto si può viaggiare al massimo in due persone, mantenendo la distanza di sicurezza (il passeggero deve sedersi sul sedile posteriore destro) e, se possibile, tenendo aperto il finestrino.

SE UTILIZZI UN'AUTO IN CAR SHARING...

- Se si ha a disposizione un panno a microfibra e un preparato a base di alcol, pulire tutte le superfici che possono essere state toccate da altre persone: volante, leva del cambio, freno a mano, bocchette dell'aria, cinture di sicurezza, indicatori di direzione, interruttori per tergicristalli e luci, specchietto retrovisore interno, leva per regolare lo specchietto retrovisore esterno, chiavi, maniglie
- Si possono utilizzare i guanti, avendo però cura di non toccarsi gli occhi, il naso e la bocca, di sfilarli al rovescio e di smaltirli nell'indifferenziata. L'uso dei guanti non sostituisce mai la corretta igiene delle mani.

PULIZIA E SANIFICAZIONE DELLE AUTO

- Pulire le superfici interne dell'auto con un panno in microfibra e preparati a base di alcol. L'uso di candeggina e amuchina non è consigliato perché l'ipoclorito di sodio presente potrebbe avere un'azione aggressiva su pelle e plastica;
- Controllare i filtri dell'aria condizionata. Per una pulizia in profondità, togliere anche il filtro dell'aria, e sanificare le bocchette e i tubi che mettono in circolo l'aria stessa;
- Usare l'aspirapolvere sulla tappezzeria, oppure se si sceglie di lavarla, farlo con gli appositi prodotti detergenti, prestando particolare attenzione ai tappetini dell'auto che, se usurati, possono essere sostituiti.