

INTEGRAZIONE AL PROTOCOLLO DI SICUREZZA ANTICONTAGIO COVID-19 – MISURE PER LO SVOLGIMENTO IN SICUREZZA DELL'ESAME DI STATO A CONCLUSIONE DELL'A.S. 2020 - 2021

I.C. "Sarno – Episcopio"

Datore di Lavoro: Prof.ssa Carmela Cuccurullo

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione: Ing. Ciro Picarella

Medico Competente: Dott. Ferdinando Scarpati

Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza: docente Maria Rosaria Franza

Documento redatto in data 03.06.2021

ISTITUTO COMPRENSIVO SARNO-EPISCOPIO - -SARNO
Prot. 0001439 del 03/06/2021
06-09 (Entrata)

RIFERIMENTI NORMATIVI

- Decreto legge 23 febbraio 2020, n. 6
- Circolare del Ministero della Salute n. 5443 del 22 febbraio 2020 – Covid-2019, Nuove indicazioni e chiarimenti
- D.P.C.M. 11 marzo 2020
- Protocollo condiviso di regolazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro - 14 marzo 2020
- Documento tecnico sulla possibile rimodulazione delle misure di contenimento del contagio da SARS-CoV-2 nei luoghi di lavoro e strategie di prevenzione (INAIL – aprile 2020)
- D.P.C.M. 26 aprile 2020 con nuovo protocollo condiviso del 24 aprile 2020
- Circolare del Ministero della Salute del 29 aprile 2020
- Manuale per la riapertura delle attività produttive” della Regione Veneto del 30 aprile 2020
- Decreto Legge “Rilancio Italia” del 13 maggio 2020
- Ordinanza MIUR n. 10 del 16 maggio 2020
- Circolare del Ministero della Salute del 22 maggio 2020 - Indicazioni per l’attuazione di misure contenitive del contagio da SARS-CoV-2 attraverso procedure di sanificazione di strutture non sanitarie (superfici, ambienti interni) e abbigliamento
- Indicazioni operative dell’U.S.R. Veneto per la tutela della salute negli ambienti di lavoro scolastici e la gestione del rischio da Covid-19
- Piano Scuola 2020 / 2021 - Documento per la pianificazione delle attività scolastiche, educative e formative in tutte le Istituzioni del Sistema nazionale di Istruzione
- Protocollo di intesa M.I.U.R. del 06.08.2020 per garantire l’avvio dell’anno scolastico nel rispetto delle regole di sicurezza per il contenimento della diffusione di Covid-19
- Piano per la ripartenza 2020/2021 - Linee guida dell’U.S.R. Veneto per la stesura del protocollo di sicurezza COVID-19 scolastico
- Protocollo condiviso di aggiornamento delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus SARS-CoV-2/COVID-19 negli ambienti di lavoro – 6 aprile 2021
- Protocollo nazionale per la realizzazione dei piani aziendali finalizzati all’attivazione di punti straordinari di vaccinazione anti SARS-CoV-2/Covid-19 nei luoghi di lavoro – 6 aprile 2021
- Indicazioni ad interim per la vaccinazione anti-SARS-CoV-2/COVID-19 nei luoghi di lavoro – 8 aprile 2021
- Documento tecnico operativo per l’avvio delle vaccinazioni in attuazione delle indicazioni ad interim per la vaccinazione anti-SARS-COV-2/COVID-19 nei luoghi di lavoro approvate dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome l’8 aprile 2021 – 12 maggio 2021
- Decreto legge n. 65 del 18 maggio 2021
- Linee guida per la ripresa delle attività economiche e sociali della Conferenza delle Regioni e delle Province autonome – 20 maggio 2021
- Linee operative del Ministero dell’Istruzione per garantire il regolare svolgimento degli esami conclusivi di Stato 2020/2021 – 21 maggio 2021

- Rapporto ISS Covid-19 n. 19/2020 (Raccomandazioni ad interim sui disinfettanti nell'attuale emergenza COVID-19: presidi medico chirurgici e biocidi)
- Rapporto ISS Covid-19 n. 20/2020 (Indicazioni per la sanificazione degli ambienti interni per prevenire la trasmissione di SARS-COV 2)
- Rapporto ISS Covid-19 n. 25/2020 (Raccomandazioni ad interim sulla sanificazione di strutture non sanitarie nell'attuale emergenza COVID 19: superfici, ambienti interni e abbigliamento)
- Rapporto ISS Covid-19 n. 26/2020 (Indicazioni ad interim su gestione e smaltimento di mascherine e quanti monouso provenienti da utilizzo domestico e non domestico)
- Rapporto ISS Covid-19 n. 58/2020 (Indicazioni operative per la gestione di casi e focolai di SARS CoV 2 nelle scuole e nei servizi educativi dell'infanzia)
- Rapporto ISS Covid-19 n. 4/2021 (Indicazioni ad interim sulle misure di prevenzione e controllo delle infezioni da SARS-CoV-2 in tema di varianti e vaccinazione anti-COVID-19)
- Gestione delle operazioni di pulizia, disinfezione e sanificazione nelle strutture scolastiche – INAIL 2020

ESAME DI STATO

Per lo svolgimento in sicurezza delle attività relative all'Esame di Stato occorre fare riferimento a quanto espresso nelle *“Linee operative per garantire il regolare svolgimento degli esami conclusivi di Stato 2020/2021”*, approvato dal Ministero dell'Istruzione d'intesa con le OO.SS. in data 21.05.2021.

E' necessario assicurare preliminarmente una pulizia approfondita dei locali destinati all'effettuazione dell'esame, ivi inclusi l'atrio, i corridoi, i bagni, gli uffici amministrativi ed ogni altro ambiente di cui è previsto l'utilizzo. Alle quotidiane operazioni di pulizia occorre associare, a cura dei collaboratori scolastici ed al termine di ogni sessione di esame (mattutina/pomeridiana), specifiche misure di pulizia delle superfici e degli arredi/materiali scolastici utilizzati nell'espletamento della prova.

Le operazioni di sanificazione, pulizia e/o disinfezione dovranno essere condotte in ottemperanza ai seguenti documenti dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS):

- Rapporto ISS Covid-19 n. 19/2020 (*Raccomandazioni ad interim sui disinfettanti nell'attuale emergenza COVID-19: presidi medico chirurgici e biocidi*);
- Rapporto ISS Covid-19 n. 20/2020 (*Indicazioni per la sanificazione degli ambienti interni per prevenire la trasmissione di SARS-COV 2*);
- Rapporto ISS Covid-19 n. 25/2020 (*Raccomandazioni ad interim sulla sanificazione di strutture non sanitarie nell'attuale emergenza COVID 19: superfici, ambienti interni e abbigliamento*);
- Documento INAIL – *Gestione delle operazioni di pulizia, disinfezione e sanificazione delle strutture scolastiche*.

In calce al presente documento vengono altresì riportati il Vademecum per la sanificazione e la Procedura per la sanificazione, estratti dal succitato rapporto ISS n. 25/2020.

E' inoltre necessario rendere disponibili prodotti igienizzanti (dispenser di soluzione idroalcolica) per i candidati ed il personale scolastico, in più punti dell'edificio ed in particolare per l'accesso a ciascun locale destinato allo svolgimento della prova di esame, allo scopo di permettere l'igiene frequente delle mani.

Per quanto concerne le misure organizzative, ciascun docente convocato per l'espletamento delle procedure per l'esame di stato e ciascun allievo da esaminare dovranno dichiarare l'assenza di sintomatologie respiratorie o di febbre superiore a 37.5 °C nel giorno dell'esame e nei tre giorni precedenti, nonché di non essere stato in quarantena o isolamento domiciliare o a contatto con persone positive, per quanto di loro conoscenza, negli ultimi 14 giorni.

Conformemente alle indicazioni del Comitato Tecnico Scientifico, l'accesso e l'uscita saranno differenziati ed identificati con opportuna segnaletica al fine di evitare interferenze tra i rispettivi flussi.

I locali scolastici destinati allo svolgimento dell'Esame di Stato dovranno prevedere un ambiente sufficientemente ampio e dotato di finestre per favorire il ricambio d'aria. L'assetto di banchi/tavoli e di posti a sedere destinati alla commissione dovrà garantire un distanziamento di almeno 2 metri. Medesimo distanziamento dovrà essere assicurato tra il candidato ed il componente della commissione più vicino. Le stesse misure minime di distanziamento dovranno essere assicurate anche per l'eventuale accompagnatore ivi compreso l'eventuale Dirigente tecnico in vigilanza.

I componenti della commissione dovranno indossare per l'intera permanenza nei locali scolastici la mascherina chirurgica che verrà fornita dal Dirigente Scolastico, il quale ne assicurerà il ricambio dopo ogni sessione di esame (mattutina/pomeridiana).

Il candidato e l'eventuale accompagnatore dovranno indossare per l'intera permanenza nei locali scolastici una mascherina chirurgica di propria dotazione. Non potranno essere utilizzate mascherine di comunità ed altresì sconsigliato, da parte degli studenti, l'utilizzo delle mascherine FFP2 in ragione del parere del CTS espresso nel verbale n. 10 del 21 aprile 2021. Trovano altresì applicazione le misure previste dal protocollo n. 87 del 6 agosto 2020. Non sono necessari ulteriori dispositivi di protezione. Solo nel corso del colloquio il candidato potrà abbassare la mascherina, assicurando in ogni caso la distanza di sicurezza di almeno 2 metri dalla commissione di esame.

Anche per tutto il personale non docente è necessario indossare la mascherina chirurgica.

Le mascherine dovranno essere gettate in busta chiusa nei contenitori dei rifiuti indifferenziati.

I componenti della commissione, il candidato, l'eventuale accompagnatore e qualunque altra persona che dovesse accedere al locale destinato allo svolgimento della prova di esame dovrà procedere all'igienizzazione delle mani in accesso. Pertanto NON è necessario l'uso dei guanti.

I locali destinati allo svolgimento dell'Esame di Stato dovranno prevedere un ambiente dedicato all'accoglienza di eventuali soggetti (candidati, componenti della commissione, altro personale scolastico) che dovessero manifestare una sintomatologia respiratoria e febbre, differente rispetto al locale in cui sono ubicati i presidi di primo soccorso. In tale evenienza il soggetto con tale sintomatologia verrà immediatamente condotto nel predetto locale di accoglienza in attesa

dell'arrivo dell'assistenza necessaria, attivata secondo le indicazioni dell'autorità sanitaria locale. Si ribadisce la necessità del possesso ed utilizzo della mascherina chirurgica.

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

L'accesso ai servizi igienici dovrà avvenire mediante richiesta dell'apposita chiave ai collaboratori scolastici di piano, che provvederanno alla immediata sanificazione degli stessi dopo ciascun utilizzo.

VADEMECUM SULLA SANIFICAZIONE (ESTRATTO DAL RAPPORTO ISS n. 25/2020)

NUOVO CORONAVIRUS



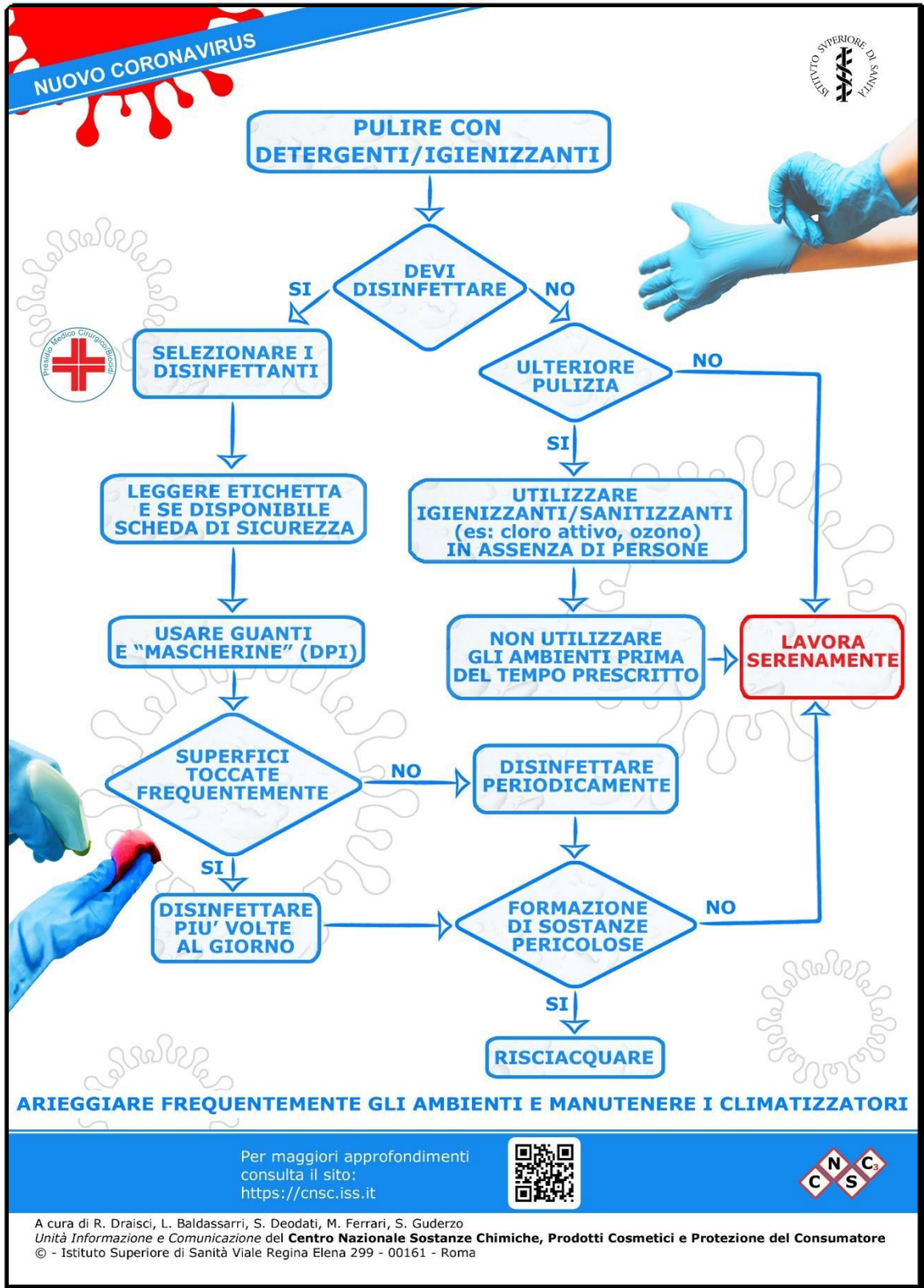
- 1 La **sanificazione** rappresenta un "complesso di procedimenti e di operazioni" di pulizia e/o di disinfezione e comprende il mantenimento della buona qualità dell'aria anche con il ricambio d'aria in tutti gli ambienti.
- 2 La "**pulizia**" è "il processo mediante il quale un deposito indesiderato viene staccato da un substrato o dall'interno di un sostrato e portato in soluzione o dispersione". Per la pulizia si utilizzano prodotti detergenti (**igienizzanti**) per ambiente che rimuovono lo sporco mediante azione meccanica o fisica.
- 3 La **disinfezione** è un trattamento per abbattere la carica microbica di ambienti, superfici, materiali.
- 4 Per la disinfezione si utilizzano **prodotti disinfettanti** (biocidi o presidi medico-chirurgici) autorizzati dal Ministero della Salute. I prodotti che vantano un'azione "disinfettante" devono obbligatoriamente riportare in etichetta il numero di registrazione/autorizzazione.
- 5 I prodotti senza l'indicazione dell'autorizzazione del Ministero della Salute che riportano in etichetta diciture o indicazioni sull'attività contro ad es. germi e batteri, non sono prodotti con proprietà disinfettante dimostrata, bensì sono semplici detergenti per l'ambiente (**igienizzanti**).
- 6 I prodotti per **uso esclusivamente professionale**, sono utilizzabili a livello industriale e professionale con appositi dispositivi di protezione individuale (DPI - filtranti facciali, guanti etc). La popolazione generale può utilizzare solo prodotti che non specificano in etichetta "**Uso Professionale**".
- 7 Gli operatori professionali (es. operatore professionale dell'impresa di sanificazione, esercizi commerciali al dettaglio, attività inerenti servizi alla persona) devono avere a disposizione la Scheda Dati di Sicurezza (SDS) nelle quali sono indicati i DPI da utilizzare.
- 8 I trattamenti mediante apparecchiature che generano *in situ* sostanze chimiche attive, come l'ozono e il cloro, sono sanitizzanti, e pertanto utilizzabili come sanitizzanti di ambienti, superfici e articoli, mentre il perossido di idrogeno vaporizzato o aerosolizzato è un "disinfettante" autorizzato.
- 9 Per la disinfezione di superfici dure sono disponibili prodotti disinfettanti a base di ipoclorito di sodio efficaci contro i virus da utilizzare dopo pulizia con acqua e un detergente. Per superfici che potrebbero essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio, utilizzare prodotti a base di etanolo sempre dopo pulizia con acqua e un detergente. Per le superfici in legno preferire disinfettanti meno aggressivi a base di etanolo o ammoni quaternari (es. cloruro di benzalconio; DDAC). Sono disponibili ed efficaci altri disinfettanti virucidi per superfici come ad esempio i prodotti a base di perossido di idrogeno (acqua ossigenata).
- 10 Per i locali che devono essere sanificati, si consiglia di cambiare l'aria, pulire con un detergente e disinfettare le superfici ad alta frequenza di contatto, quali maniglie, porte, sedie e braccioli, ripiani di tavoli, interruttori, corrimano, rubinetti, pulsanti dell'ascensore, oggetti di varia natura, ecc.
- 11 Prima di utilizzare i prodotti leggere attentamente le istruzioni e verificare le **Indicazioni di Pericolo** e i **Consigli di Prudenza** riportati in etichetta. Non miscelare i vari prodotti, in particolare quelli contenenti candeggina o ammoniaca con altri prodotti. La sanificazione deve essere eseguita indossando adeguati DPI.
- 12 La biancheria da letto e da bagno, qualora non sia monouso, deve essere lavata, ove consentito dai tessuti, alla temperatura più elevata del ciclo di lavaggio con prodotti detergenti e additivi disinfettanti per il bucato.
- 13 Per i tessuti e l'abbigliamento prestare attenzione alla compatibilità con i diversi disinfettanti chimici o fisici. Un trattamento fisico efficace, e nel contempo compatibile con i tessuti, è il "vapore secco".

Per maggiori approfondimenti
consulta il sito:
<https://cnsc.iss.it>



A cura di R. Draisci, S. Deodati, M. Ferrari, S. Guderzo
Unità Informazione e Comunicazione del **Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Prodotti Cosmetici e Protezione del Consumatore**
© - Istituto Superiore di Sanità Viale Regina Elena 299 - 00161 - Roma

PROCEDURA PER LA SANIFICAZIONE (ESTRATTO DAL RAPPORTO ISS n. 25/2020)



INFORMATIVA CIRCA LE PRINCIPALI MISURE IGIENICO-SANITARIE

Misure igienico-sanitarie

1. lavarsi spesso le mani. Si raccomanda di mettere a disposizione in tutti i locali pubblici, palestre, supermercati, farmacie e altri luoghi di aggregazione, soluzioni idroalcoliche per il lavaggio delle mani;
2. evitare il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute;
3. evitare abbracci e strette di mano;
4. mantenere, nei contatti sociali, una distanza interpersonale di almeno un metro;
5. praticare l'igiene respiratoria (starnutire e/o tossire in un fazzoletto evitando il contatto delle mani con le secrezioni respiratorie);
6. evitare l'uso promiscuo di bottiglie e bicchieri, in particolare durante l'attività sportiva;
7. non toccarsi occhi, naso e bocca con le mani;
8. coprirsi bocca e naso se si starnutisce o tossisce;
9. non prendere farmaci antivirali e antibiotici, a meno che siano prescritti dal medico;
10. pulire le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol;
11. è fortemente raccomandato in tutti i contatti sociali, utilizzare protezioni delle vie respiratorie come misura aggiuntiva alle altre misure di protezione individuale igienico-sanitarie.

SEGNALETICA

Di seguito è riportata la segnaletica per l'applicazione del presente protocollo che può essere stampata e utilizzata secondo necessità.

La segnaletica proposta è la seguente:

- Dieci comportamenti da seguire
- Come lavare le mani
- Utilizzo individuale dell'ascensore
- Utilizzo della mascherina per distanza interpersonale minore di un metro
- Evitare gli affollamenti in fila
- Evitare gli assembramenti
- Non recarsi al Pronto Soccorso in caso di sintomi da Covid
- Lavare spesso le mani
- Igienizzare le mani prima di raggiungere la propria postazione
- Coprire la bocca e il naso
- Evitare gli abbracci e le strette di mani
- Disinfettare le superfici e gli oggetti di uso comune



nuovo coronavirus



Dieci comportamenti da seguire

- 1** Lavati spesso le mani
- 2** Evita il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute
- 3** Non toccarti occhi, naso e bocca con le mani
- 4** Copri bocca e naso se starnutisci o tossisci
- 5** Non prendere farmaci antivirali né antibiotici, a meno che siano prescritti dal medico
- 6** Pulisci le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol
- 7** Usa la mascherina solo se sospetti di essere malato o se assisti persone malate
- 8** I prodotti MADE IN CHINA e i pacchi ricevuti dalla Cina non sono pericolosi
- 9** Gli animali da compagnia non diffondono il nuovo coronavirus
- 10** In caso di dubbi non recarti al Pronto Soccorso: chiama il tuo medico di base e se pensi di essere stato contagiato chiama il 112.

Tutti i rilevanti dati e Test-Forse Comunicazione ISS su temi di CMS, ECDC e ICG
© Istituto Superiore di Sanità - 29/04/2020

Fotografia: Green-Communications/Contrasto - Web: Epoca/Il Sole 24 Ore





Ministero della Salute

Come lavarsi le mani con acqua e sapone?



LAVA LE MANI CON ACQUA E SAPONE, SOLTANTO SE VISIBILMENTE SPORCHE! ALTRIMENTI, SCEGLI LA SOLUZIONE ALCOLICA!



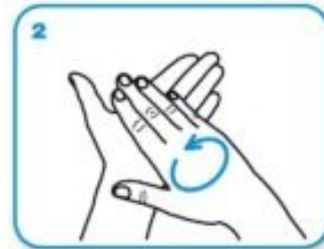
Durata dell'intera procedura: **40-60 secondi**



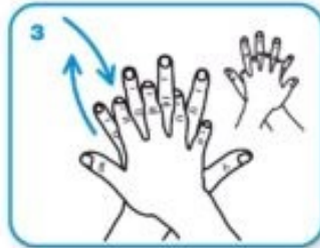
Bagna le mani con l'acqua



applica una quantità di sapone sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani



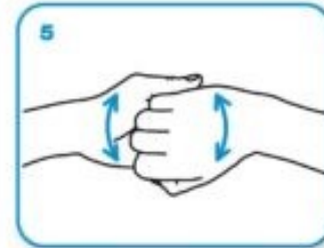
friziona le mani palmo contro palmo



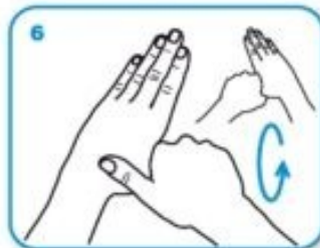
il palmo destro sopra il dorso sinistro intrecciando le dita tra loro e viceversa



palmo contro palmo intrecciando le dita tra loro



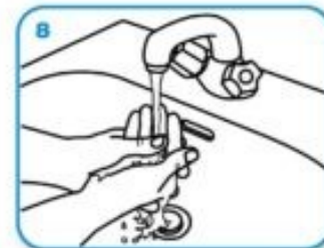
dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro



frizione rotazionale del pollice sinistro stretto nel palmo destro e viceversa



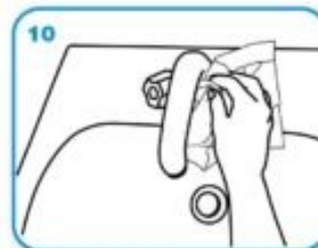
frizione rotazionale, in avanti ed indietro con le dita della mano destra strette tra loro nel palmo sinistro e viceversa



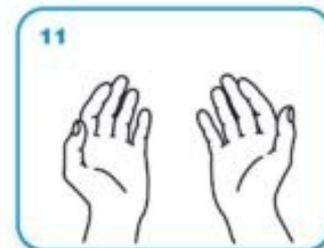
Risciacqua le mani con l'acqua



asciuga accuratamente con una salvietta monouso

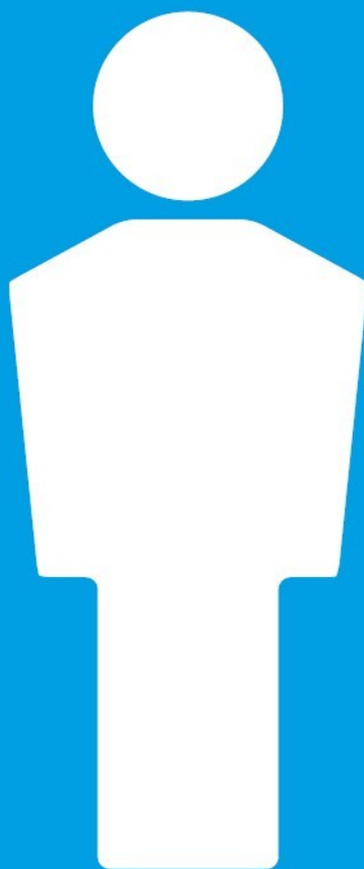


usa la salvietta per chiudere il rubinetto



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

IN ASCENSORE È CONSENTITO L'ACCESSO A 1 SOLA PERSONA PER VOLTA



INDOSSARE APPOSITA
MASCHERINA SE LA
DISTANZA INTERPERSONALE
È MINORE DI UN METRO



EVITARE AFFOLLAMENTI IN FILA



MANTENERE SEMPRE UNA DISTANZA
MAGGIORE DI UN METRO



NO ASSEMBRAMENTI DI PERSONE



SE HAI SINTOMI INFLUENZALI NON
ANDARE AL PRONTO SOCCORSO
O PRESSO STUDI MEDICI, MA
CONTATTA IL MEDICO DI MEDICINA
GENERALE, I PEDIATRI, LA GUARDIA
MEDICA O I NUMERI REGIONALI



LAVARE SPESSO LE MANI



IGIENIZZARE LE MANI PRIMA DI RAGGIUNGERE LA PROPRIA POSTAZIONE



COPRI LA BOCCA E NASO CON
FAZZOLETTI MONOUSO SE
STARNUTISCI O TOSSISCI O IN
MANCANZA UTILIZZA LA PIEGA
DEL GOMITO



EVITARE ABBRACCI E STRETTE DI MANO



DISINFETTARE LE SUPERFICI E GLI OGGETTI DI USO COMUNE

