



**CONTROLSECURITY SISTEMI DI SICUREZZA S.R.L.**  
**GLOBAL SERVICE**  
IMPIANTI  
ALTA TECNOLOGIA  
EDILIZIA

Specialisti per servizi su misura

# PROTOCOLLI DI SANIFICAZIONE anti COVID 19

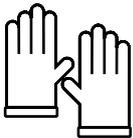
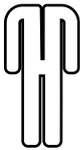
Per strutture sanitarie, socio-sanitarie  
e ambienti civili



# Procedura di vestizione e svestizione dei DPI

Per scongiurare ogni eventuale **rischio da contaminazione incrociata da Coronavirus** durante le operazioni di sanificazione in ambienti contaminati, ogni operatore è tenuto a rispettare tutte le **precauzioni standard**, in particolare:

- **l'utilizzo appropriato dei DPI** (Dispositivi di Protezione Individuali) per mani, occhi e vie respiratorie secondo il protocollo;
- **corretta esecuzione delle procedure di vestizione/sgestizione** (i DPI devono essere indossati prima di svolgere ogni attività di pulizia/sanificazione e correttamente smaltiti dopo l'utilizzo). Vedi riferimento protocollo 1, 2 e 3.

<b>DPI IN DOTAZIONE</b>			
	Occhiali di protezione	Guanti monouso (indossati doppi)	Tuta monouso impermeabile a maniche lunghe
<b>DPI IN DOTAZIONE</b>			
			
	Mascherina chirurgica	Facciale filtrante FFP2 con o senza valvola	Facciale filtrante FFP3 con o senza valvola
<b>VESTIZIONE</b>	1- Togliere ogni monile (anelli, ecc.) e oggetto personale		
	2- Praticare igiene delle mani con acqua e sapone o soluzione alcolica per almeno 20 secondi		
	3- Controllare l'integrità dei Dispositivi		
	4- Indossare un primo paio di guanti		
	5- Indossare la tuta monouso		
	6- Indossare la mascherina monouso		
	7- Indossare gli occhiali di protezione		
	8- Indossare un secondo paio di guanti		
<b>SVESTIZIONE</b>	1- Rimuovere la tuta monouso e smaltirla nel contenitore (secondo i protocolli)		
	2- Rimuovere il primo paio di guanti e smaltirlo dal contenitore		
	3- Rimuovere gli occhiali (secondo i protocolli)		
	4- Rimuovere la mascherina maneggiandola dalla parte posteriore (mettere le dita nell'elastico e farlo scivolare da sopra la testa) e smaltire nel contenitore (secondo i protocolli)		
	5- Rimuovere il secondo paio di guanti		
	6- Praticare l'igiene delle mani con soluzione alcolica o con acqua e sapone		
NB: Evitare qualsiasi contatto tra i DPI potenzialmente contaminati e il viso, le mucose o la cute. I DPI monouso vanno smaltiti nell'apposito contenitore. (secondo i protocolli) Rispettare la frequenza indicata			

# Prodotti in dotazione **per operazioni di pulizia e sanificazione**

## PRODOTTI



**DEORNET CLOR**  
in diluizione al 5% pari a  
1.300 ppm

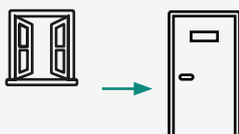


**PEROX**  
in diluizione all'1% pari a  
500 ppm



**RIFRAX SAN**  
tal quale

## OPERAZIONI DI PULIZIA



Se possibile aprire le finestre per ventilare il locale. Procedere con le operazioni di pulizia dal punto più lontano dalla porta d'ingresso del locale e retrocedendo verso l'uscita, per evitare di sporcare quanto appena pulito.



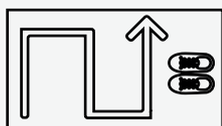
### SCOPATURA DELLE PAVIMENTAZIONI

Utilizzare garza pre-impregnata monouso a perdere.



### SPOLVERATURA AD UMIDO SUPERFICI ORIZZONTALI E VERTICALI (maniglie di porte e finestre ed armadi, interruttori della luce, e tutte le superfici di maggior contatto e dei relativi servizi igienici e sanitari)

Impregnare il panno con l'apposito prodotto e passare direttamente sulle superfici.



### LAVAGGIO PAVIMENTAZIONI

Preparare una soluzione di acqua e detergente nell'apposito carrello dual mop.

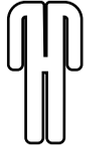
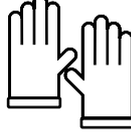
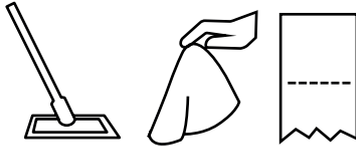
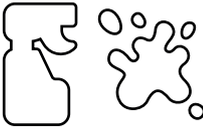
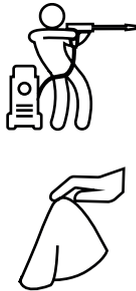
Effettuare il lavaggio dei pavimenti compiendo movimenti a "S", per fasce regolari molto strette, in modo da sovrapporre i passaggi, retrocedendo verso la porta.



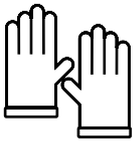
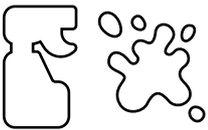
### LAVAGGIO PAVIMENTAZIONI TESSILI

Aspirazione tramite apposito battitappeto e/o aspiratore.

# 1 PROTOCOLLO: PULIZIA E SANIFICAZIONE IN AMBIENTI IN CUI CI SIANO STATI CASI CONFERMATI DI COVID 19

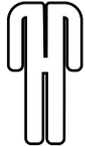
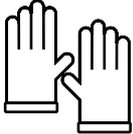
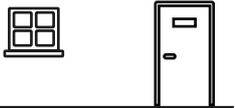
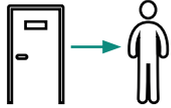
<b>PRODOTTI</b>	 <p><b>DEORNET CLOR</b> in diluizione al 20% pari a 5.200 ppm</p>	 <p><b>PEROX</b> in diluizione all'20% pari a 10.000 ppm</p>	 <p><b>RIFRAX SAN</b> tal quale</p>	
<b>DPI</b>	 <p><b>Tuta monouso</b> impermeabile a maniche lunghe</p>	 <p><b>Mascherina filtrante</b> (FFP2 o FFP3)</p>	 <p><b>Occhiali</b> di protezione</p>	 <p><b>Guanti monouso</b> (indossati doppi)</p>
<b>PANNI E MOP</b>	 <p><b>Mop monouso</b> <b>Panno monouso</b> <b>Carta monouso</b></p>			
<b>OPERAZIONI DI SANIFICAZIONE</b>	 <p><b>PRIMA EFFETTUARE OPERAZIONI DI PULIZIA (VEDI ISTRUZIONI PAG.2)</b></p>			
	 <p><b>SUPERFICI ORIZZONTALI, VERTICALI E PAVIMENTAZIONI</b> Procedere con la sanificazione utilizzando atomizzatori/ nebulizzatori:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Partire dal punto più lontano dalla porta di ingresso del locale e retrocedere nebulizzando il prodotto su tutte le superfici.</li> <li>Uscito dal locale, chiudere la porta</li> <li>Lasciare che il sanificante svolga l'attività di disinfezione per almeno 15 minuti.</li> </ul> <p><b>Qualora non fosse possibile eseguire la nebulizzazione su tutte le superfici, impregnare il panno con l'apposito trigger e passare sulle superfici di maggior contatto.</b></p>			
	 <p><b>PAVIMENTI TESSILI</b> Procedere alla decontaminazione utilizzando gli appositi sistemi di lavaggio abbinati agli idonei prodotti decontaminanti.</p>			
	 <p><b>GESTIONE RIFIUTI</b> Al termine della pulizia/sanificazione il materiale monouso sarà stoccato negli appositi contenitori e smaltito come rifiuto speciale infetto come indicato nella <b>gestione rifiuti</b></p>			

# 2 PROTOCOLLO: PULIZIA E SANIFICAZIONE AMBIENTI IN CUI NON CI SIANO STATI CASI CONFERMATI DI COVID 19 O INTERVENTI A TITOLO PRECAUZIONALE

<b>PRODOTTI</b>	 <b>DEORNET CLOR</b> in diluizione al 5% pari a 1.300 ppm	 <b>PEROX</b> in diluizione all'1% pari a 500 ppm	 <b>RIFRAX SAN</b> tal quale	
<b>DPI</b>	 <b>Tuta monouso</b> impermeabile a maniche lunghe	 <b>Mascherina chirurgica o filtrante</b> (FFP2)	 <b>Occhiali</b> di protezione	 <b>Guanti monouso</b> (indossati doppi)
<b>PANNI E MOP</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mop monouso e/o riutilizzabile a seguito di lavaggio con disinfettante</b></li> <li>• <b>Panno monouso e/o riutilizzabile a seguito di lavaggio con disinfettante</b></li> <li>• <b>Carta monouso</b></li> </ul>		
<b>OPERAZIONI DI SANIFICAZIONE</b>		<b>PRIMA EFFETTUARE OPERAZIONI DI PULIZIA (VEDI ISTRUZIONI PAG.2)</b>  Terminata la pulizia degli ambienti, sfilare il primo paio di guanti al fine di evitare la ri-contaminazione delle superfici.		
	<b>SUPERFICI ORIZZONTALI, VERTICALI E PAVIMENTAZIONI</b> Procedere con la sanificazione utilizzando atomizzatori/ nebulizzatori: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Partire dal punto più lontano dalla porta di ingresso del locale e retrocedere nebulizzando il prodotto su tutte le superfici.</li> <li>• Uscito dal locale, chiudere la porta</li> <li>• Lasciare che il sanificante svolga l'attività di disinfezione per almeno 15 minuti.</li> </ul> <b>Qualora non fosse possibile eseguire la nebulizzazione su tutte le superfici, impregnare il panno con l'apposito trigger e passare sulle superfici di maggior contatto.</b>			
	<b>PAVIMENTI TESSILI</b> Procedere alla decontaminazione utilizzando gli appositi sistemi di lavaggio abbinati agli idonei prodotti decontaminanti.			
	<b>GESTIONE RIFIUTI</b> Al termine della pulizia/sanificazione il materiale di consumo, essendo un rifiuto assimilabile all'urbano, sarà portato al punto di raccolta come indicato nella <b>gestione rifiuti</b> . <b>I DPI andranno gestiti.</b>			

# 3

## PROTOCOLLO: SANIFICAZIONE CON NEBULIZZATORE IN AMBIENTI IN CUI **NON** CI SIANO STATI **CASI CONFERMATI DI COVID 19** O INTERVENTI A **TITOLO PRECAUZIONALE**

<b>PRODOTTI</b>	 <b>DEORNET CLOR</b> in diluizione al 5% pari a 1.300 ppm	 <b>PEROX</b> in diluizione all'1% pari a 500 ppm	 <b>RIFRAX SAN</b> tal quale	
<b>DPI</b>	 <b>Camice monouso</b> impermeabile a maniche lunghe	 <b>Mascherina chirurgica o filtrante</b> (FFP2)	 <b>Occhiali</b>	 <b>Guanti monouso</b> (indossati doppi)
<b>OPERAZIONI DI SANIFICAZIONE</b>	 Preparare la diluizione a seconda del protocollo			
		Assicurarsi che non ci sia nessuno all'interno del locale		
		Erogare il prodotto mediante nebulizzatore direttamente sulla superficie da trattare, partendo dal punto più lontano dalla porta di ingresso del locale e retrocedendo		
		Uscire e chiudere la porta		
		Lasciare che il decontaminante svolga l'attività di disinfezione per circa 15 minuti		

# GESTIONE RIFIUTI

## PROTOCOLLO 1

Ambienti in cui ci siano stati casi confermati di COVID 19



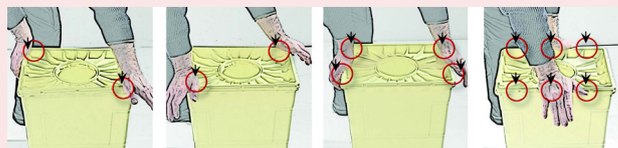
Togliere i DPI indossati e inserirli **dentro un apposito sacchetto di plastica**, assieme ai materiali monouso usati per le operazioni di pulizia



**Chiudere con accuratezza il sacchetto e identificarlo** con la scritta " - Rifiuto Speciale infetto CER 180103



Sistemare il sacchetto **dentro l'apposito contenitore**. **Chiudere e sigillare il contenitore** in oggetto con le istruzioni fornite sullo stesso



**Chiamare in azienda l'ufficio Sicurezza** affinché vengano presi contatti con lo smaltitore utilizzato.

## PROTOCOLLO 2

Ambienti in cui non ci siano stati casi confermati di COVID 19 o interventi a titolo precauzionale



Togliere i DPI indossati. **Tuta e mascherina potranno anche essere riutilizzate** se integre, mentre i guanti andranno cambiati.



Inserire il rifiuto **dentro un apposito sacchetto di plastica** che, una volta pieno andrà chiuso con accuratezza



Sistemare il sacchetto **dentro l'apposito contenitore** identificato con il cartello "**Contenitore raccolta DPI non infetti**".



**Chiamare in azienda l'ufficio Sicurezza** per ricevere precise indicazioni sulle modalità di stoccaggio temporaneo