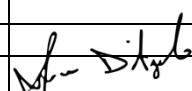




Via Ponte San Giovanni, 36
67100 – Sassa (AQ)

ISTRUZIONE SICUREZZA E AMBIENTE	Copia n°	
<i>“Coronavirus: Pulizia e sanificazione”</i>		

00	12/10/2020	Prima emissione			
Rev.	Data	Motivo della Revisione	Elaborato	Verificato	Approvato

A cura della



Safety Services

Servizi integrati Sicurezza Ambiente e Qualità

Corso Vittorio Emanuele II, 23 - 67100 L'Aquila - Tel. e Fax 0862.27367 www.safetyservices81.com

“Puli Service S.r.l.” Via Ponte San Giovanni n°36 67100 – Sassa (AQ)	ISTRUZIONE SICUREZZA E AMBIENTE	Rev. 00
	<i>Coronavirus: Pulizia e sanificazione</i>	Pag. 2/9

SOMMARIO

1	SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE	3
2	DENIZIONI	3
3	PROCESSO DA SEGUIRE PER LA PULIZIA E LA DISINFEZIONE	4
3.1	REQUISITI DEI PRODOTTI PER LA DISINFEZIONE	5
3.2	FREQUENZA	5
4	GESTIONE DEI RIFIUTI PRODOTTI	6
5	PIANO PULIZIA GIORNALIERA	7
	PULIZIA E SANIFICAZIONE LOCALE	7
	PULIZIA E SANIFICAZIONE ATTREZZATURA DI LAVORO FISSA/PORTATILE	8
	PULIZIA E SANIFICAZIONE AUTOMEZZO	9

“Puli Service S.r.l.” Via Ponte San Giovanni n°36 67100 – Sassa (AQ)	ISTRUZIONE SICUREZZA E AMBIENTE	Rev. 00
	<i>Coronavirus: Pulizia e sanificazione</i>	Pag. 3/9

1 SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE

Per ridurre la diffusione del Covid – 19, è fondamentale diminuire la carica virale sulle superfici mediante disinfezione, in particolare delle superfici frequentemente toccate dalle persone dove si può concentrare la massima carica virale.

Lo scopo della presente Istruzione è quello di definire le corrette modalità di pulizia e sanificazione degli ambienti di lavoro, delle attrezzature e mezzi di lavoro.

2 DENIZIONI

- **Pulizia/detersione**: si intende il complesso di procedimenti e operazioni atto a rimuovere ed asportare rifiuti, polveri, sporco, di qualsiasi natura esso sia, dalle superfici e dagli ambienti. L'operazione di pulizia di superfici e ambienti un'operazione preliminare e indispensabile alla successiva disinfezione. Infatti nessun disinfettante adeguatamente efficace se impiegato su materiali non preventivamente puliti.
- **Disinfezione**: basata sul rilascio di prodotti chimici (ma anche acqua bollente, vapori, radiazione, etc.) al fine di ridurre la presenza di agenti patogeni, come batteri, spore fungine e virus eventualmente presenti sulle superfici.
- **Prodotto detergente**: combinazioni di sostanze chimiche che aumentano l'azione pulente dell'acqua rimuovendo lo sporco dalle superfici.
- **Prodotto disinfettante**: hanno nella loro composizione principi attivi disinfettanti come per esempio cloro attivo da ipoclorito di sodio, hanno quindi un'azione battericida.

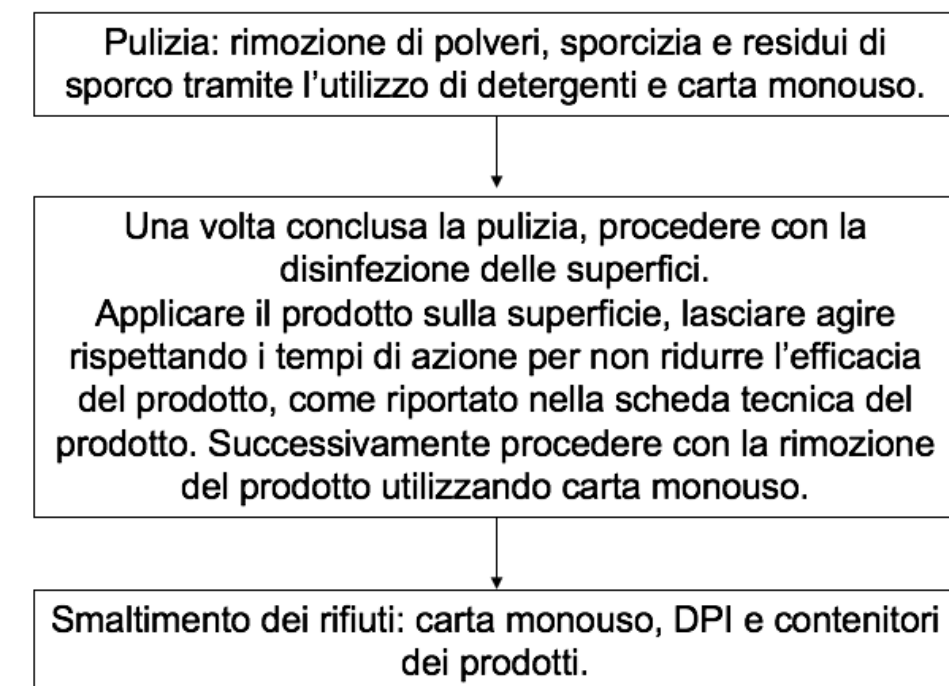
“Puli Service S.r.l.” Via Ponte San Giovanni n°36 67100 – Sassia (AQ)	ISTRUZIONE SICUREZZA E AMBIENTE	Rev. 00
	<i>Coronavirus: Pulizia e sanificazione</i>	Pag. 4/9

3 PROCESSO DA SEGUIRE PER LA PULIZIA E LA DISINFEZIONE

Prima di iniziare con le operazioni di pulizia e disinfezione occorre:

1. Consultare le schede di sicurezza e le schede tecniche dei prodotti che verranno utilizzati. (Tutti i prodotti devono essere corredati di Scheda Tecnica e Scheda di Sicurezza, ove sono riportate le informazioni relative al principio attivo, la concentrazione, le caratteristiche chimico – fisiche della sostanza, le modalità di impiego e di stoccaggio e le principali informazioni per la salute e la sicurezza degli operatori durante le fasi di utilizzo degli stessi).
2. Garantire un’adeguata ventilazione dei locali in cui verranno effettuate le operazioni di pulizia e disinfezione mediante apertura di finestre, porte, ecc.
3. Indossare i DPI (guanti, mascherina e occhiali) già stabiliti nella procedura dei DPI.

Successivamente, procedere come di seguito:



Si ricorda che è assolutamente vietato la miscelazione di diversi prodotti.

“Puli Service S.r.l.” Via Ponte San Giovanni n°36 67100 – Sassa (AQ)	ISTRUZIONE SICUREZZA E AMBIENTE	Rev. 00
	<i>Coronavirus: Pulizia e sanificazione</i>	Pag. 5/9

3.1 Requisiti dei prodotti per la disinfezione

Come indicato nella circolare del Ministero della Salute n. 5443 del 22/02/2020 è opportuno l'utilizzo di prodotti disinfettanti a base di **ipoclorito di sodio (0,1% - 0,5%)** oppure **etanolo (70%)**. L'utilizzo di questi prodotti disinfettanti è efficace sulle superfici solo se queste sono state sottoposte prima ad operazioni di pulizia, effettuate con comune detergente neutro.

Si ribadisce che per le modalità di applicazione del prodotto (nebulizzazione su superfici, diluizione in acqua, ecc.), per i quantitativi da utilizzare e per i tempi di azione è necessario fare riferimento alle schede tecniche dei prodotti stessi.

3.2 Frequenza

Zona	Fase della giornata	
	Detersione	Disinfezione
<i>Mensa – ristoro (sedute, tavoli, maniglie)</i>	<i>Inizio pausa pranzo Fine pausa pranzo Ripetere ad ogni turnazione se effettuata</i>	<i>Inizio pausa pranzo Fine pausa pranzo Ripetere ad ogni turnazione se effettuata</i>
<i>Spogliatoio (maniglie, sedute, appoggi)</i>	<i>Inizio turno Fine turno</i>	<i>Inizio turno Fine turno</i>
<i>Servizi igienici (sanitari, maniglie, lavelli, appoggi)</i>	<i>All'utilizzo</i>	<i>All'utilizzo</i>
<i>Ufficio (tastiera, mouse, scrivania, presa delle sedute)</i> <i>Mezzi di lavoro (quadro di comando, volante, maniglie, appoggi)</i> <i>Attrezzature di lavoro (impugnature)</i> <i>Mezzi aziendali (volante, maniglie, cambio, freno a mano, comandi)</i>	<i>Inizio turno Al cambio dell'operatore Fine turno</i>	<i>Inizio turno Al cambio dell'operatore Fine turno</i>
<i>In tutte le aree: maniglie e maniglioni delle porte</i>	<i>Inizio turno Fine turno</i>	<i>Inizio turno Fine turno</i>
<i>Pavimenti</i>	<i>A fine turno</i>	<i>A fine turno</i>

“Puli Service S.r.l.” Via Ponte San Giovanni n°36 67100 – Sassa (AQ)	ISTRUZIONE SICUREZZA E AMBIENTE	Rev. 00
	<i>Coronavirus: Pulizia e sanificazione</i>	Pag. 6/9

4 GESTIONE DEI RIFIUTI PRODOTTI

Al termine delle operazioni di pulizia e disinfezione, i dispositivi di protezione individuale, la carta monouso utilizzata ed i contenitori dei prodotti, una volta svuotati completamente, vanno conferiti in contenitori dedicati messi a disposizione sui luoghi di lavoro.

Qualora il comune della scrivente non accettasse lo smaltimento tra gli indifferenziati con doppia busta, il codice CER con cui vanno smaltiti tali rifiuti è il 150202*.

"Puli Service S.r.l." Via Ponte San Giovanni n°36 67100 – Sassa (AQ)	ISTRUZIONE SICUREZZA E AMBIENTE	Rev. 00
	<i>Coronavirus: Pulizia e sanificazione</i>	Pag. 7/9

5 PIANO PULIZIA GIORNALIERA

PULIZIA E SANIFICAZIONE LOCALE

ATTIVITA' GIORNALIERA

LOCALE	ELEMENTI
	Pavimenti <input type="radio"/> superfici verticali <input type="radio"/> superfici orizzontali <input type="radio"/> piani di appoggio <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/>

ANNO 20...

MESE

G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

GIORNO	PULIZIA	SANIFICAZIONE	FIRMA	NOTE
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				

Note:.....

"Puli Service S.r.l." Via Ponte San Giovanni n°36 67100 – Sassa (AQ)	ISTRUZIONE SICUREZZA E AMBIENTE	Rev. 00
	<i>Coronavirus: Pulizia e sanificazione</i>	Pag. 8/9

PULIZIA E SANIFICAZIONE ATTREZZATURA DI LAVORO FISSA/PORTATILE

ATTIVITA' GIORNALIERA

ATTREZZATURA LAVORO	DI	ELEMENTI
_____		Utensili manuali <input type="radio"/>
_____		Utensili elettrici <input type="radio"/>
_____		Altro <input type="radio"/>

ANNO 20...

MESE

G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

GIORNO	PULIZIA	SANIFICAZIONE	FIRMA	NOTE
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				

Note:.....

“Puli Service S.r.l.” Via Ponte San Giovanni n°36 67100 – Sassa (AQ)	ISTRUZIONE SICUREZZA E AMBIENTE	Rev. 00
	<i>Coronavirus: Pulizia e sanificazione</i>	Pag. 9/9

PULIZIA E SANIFICAZIONE AUTOMEZZO

ATTIVITA' GIORNALIERA

AUTOMEZZO	ELEMENTI	
	Cruscotto	○
	Leva del cambio e altri comandi	○
	Maniglie	○
	Sedili e tappetini	○
	Altro	○

ANNO 20...

MESE

G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

GIORNO	PULIZIA	SANIFICAZIONE	FIRMA	NOTE
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				

Note:.....
.....