

Generatore di OZONO

GOP100

Prodotti che rientrano nel CREDITO D'IMPOSTA (DL 23/2020) Credito d'imposta del 50% delle spese di Sanificazione fino ad un massimo di 20.000 euro (in attesa di ufficializzazione)

Sistema ozonizzante professionale portatile a 220V in grado di trattare ambienti confinati fino a 300-350 m³. A seguito della pulizia ordinaria, si colloca il sistema in posizione centrale nell'ambiente da trattare, si preme il tasto ON e si gira il timer meccanico per decidere la tempistica desiderata.

Durante il trattamento un allarme sonoro/visivo avverte gli operatori fuori dalla stanza che il trattamento è in corso (né persone né animali possono rimanere all'interno dell'ambiente trattato).

Una volta terminato il trattamento (circa 20-30 minuti) si attendono altri 30-40 minuti per dare tempo all'Ozono di decadere dopodiché si può rientrare nell'ambiente facendolo aerare per qualche minuto.

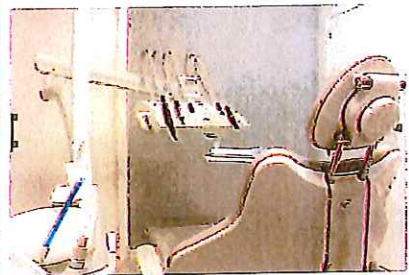
Vista la sua versatilità, il sistema permette di disinfettare (e deodorizzare) sia mezzi di trasporto che locali di vario genere (es. uffici, appartamenti, ambulatori, ristoranti, cucine, aree comuni).

Assieme al sistema, Inox B.I.M. fornisce tutte le linee guida per poter effettuare un trattamento al massimo dell'efficacia e della sicurezza. L'Ozono, in quanto gas, ha la possibilità di sanificare anche le aree che sono difficilmente raggiungibili con la pulizia ordinaria. Utilizzato per prevenire la formazione di batteri, acari, odori, virus, spore, muffe, etc.



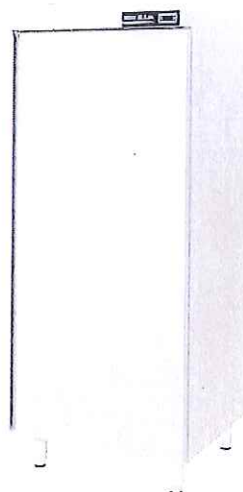
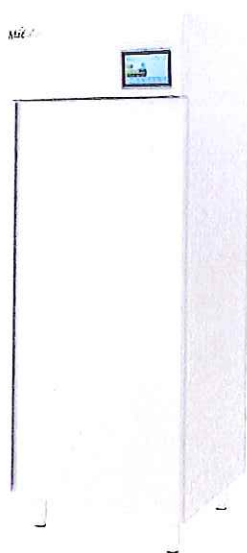
Il Ministero della Sanità con protocollo del 31 Luglio 1996 n°24482, ha riconosciuto l'utilizzo dell'ozono nel trattamento dell'aria e dell'acqua, come presidio naturale per la sterilizzazione di ambienti contaminati da batteri, virus, spore, muffe ed acari.

OSSO	CARATTERISTICHE
ALIMENTAZIONE	220V - 50Hz
DIMENSIONI	300x230x200mm
MATERIALE (BOX)	ACCIAIO INOX
OZONO	5 g/h
PESO	4 Kg
FUNZIONAMENTO	MANUALE (Timer Countdown)

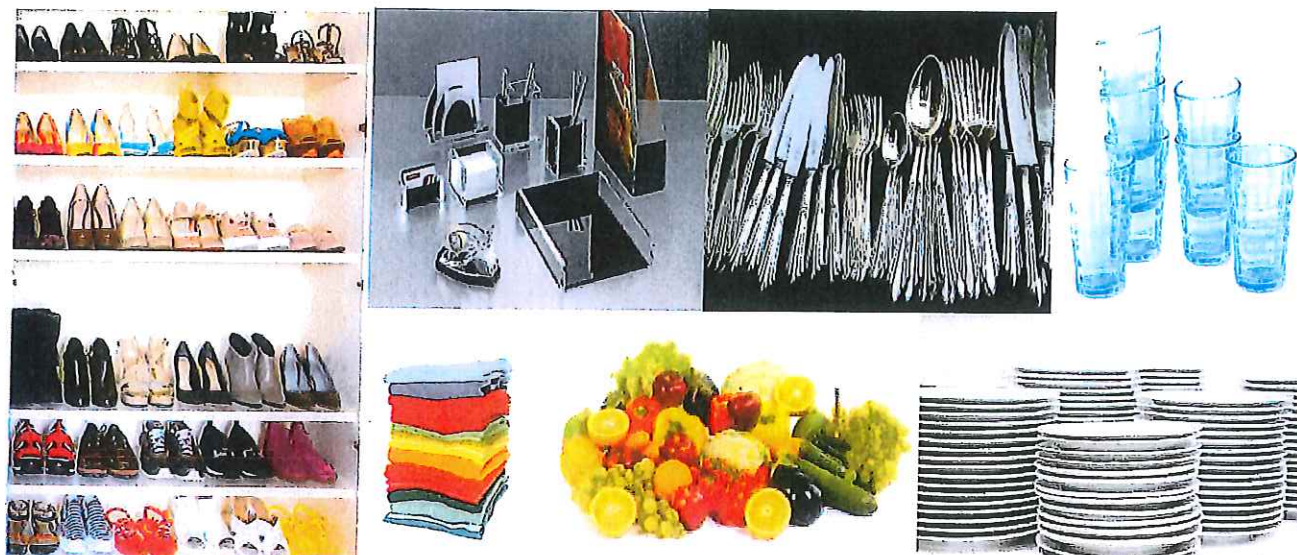


ARMADI IGENIZZANTI CON OZONO

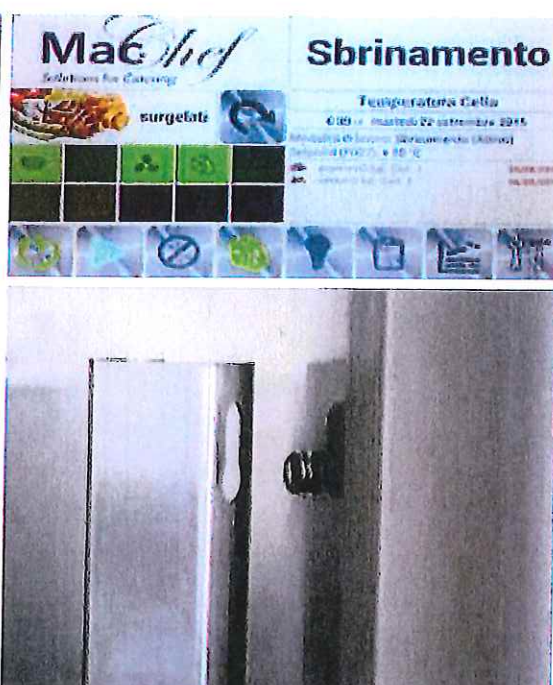
Armadio per IGENIZZARE utensili da cucina, frutta e verdura, utensili da lavoro , oggetti da ufficio ,oggetti in generale.
Esterno bianco, interno inox, con controllo timer e allarme porta aperta.
La versione **professionale** inoltre e' dotata di controllo con monitoraggio temperatura, registro eventi e modulazione ozono con ventilazione interna per una migliore uniformità di trattamento



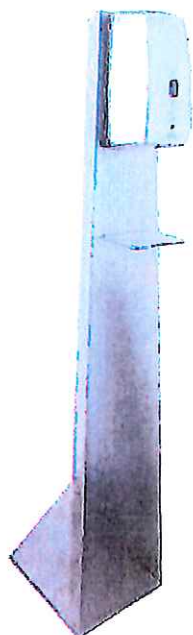
Scocca interamente isolata in poliuretano spessore da 40 a 50 mm , chiusura porta automatica con guarnizione magnetica per garantire che il vano interno sia ermetico, condizione necessaria per la sicurezza . Possibilità di togliere odori , igienizzare , sterilizzare .



Codice	Versione	Dimensioni mm.	Capacita' Lt	
			nominali	n° griglie
IGA20	standard	660x600x1000 h	200	2
IGA35	standard	660x600x1450 h	350	3
IGA20P	professionale	660x600x1200 h	200	2
IGA35P	professionale	660x600x1700 h	350	3



DISTRIBUTORE GEL E LAVAMANI ELETTRONICI



Codice

DG500S

senza tanica gel

DG501ST

con di 1 tanica GEL disinfettante 5 Kg

Supporto a colonnina in acciaio inox dim in mm. 240 x 240 x 1200 h

Distributore gel 500 ml elettronico automatico con sensore a batterie (non fornite)

opzione 1 tanica GEL disinfettante 5 Kg

erogazione gel disinfettante senza nessun tocco

compresa bacinella raccogli gocce estraibile



Codice

DGET504

solo dispenser

DGET505P

con pannello fissaggio parete

DGET506PT

con pannello fissaggio parete e 1
tanica GEL disinfettante 5 Kg



Distributore gel 500 ml elettronico automatico con sensore a batterie (non fornite) ,

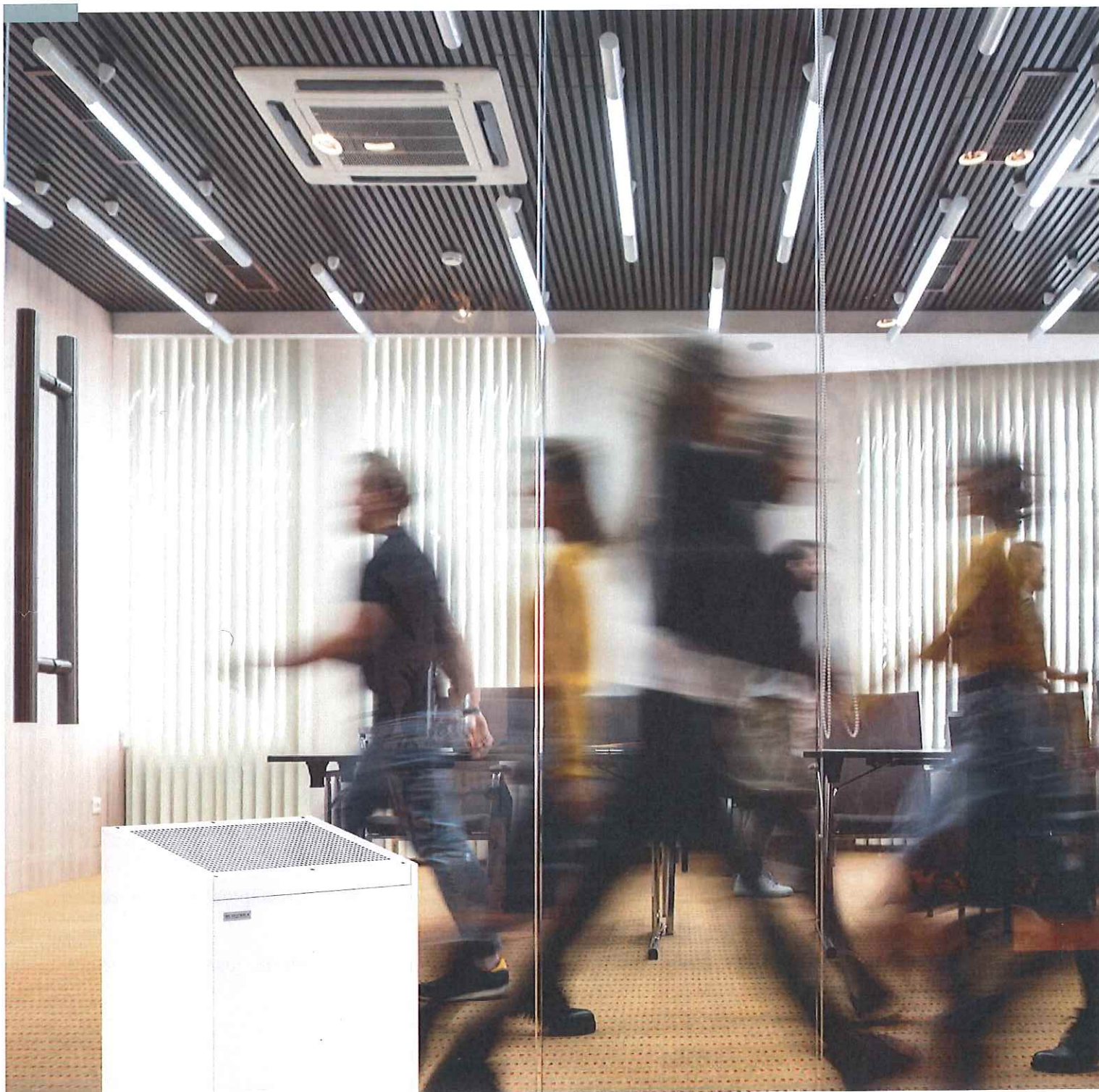
n° 500 dosate circa con 1 carica

Opzione 1 tanica GEL disinfettante 5 Kg

Erogazione gel disinfettante senza nessun tocco

Pannello acciaio inox predisposto per fissaggio a parete dim in mm. 120 x 400 x 20 h

Con piattino raccogli gocce



SAFE AIR
your life changer

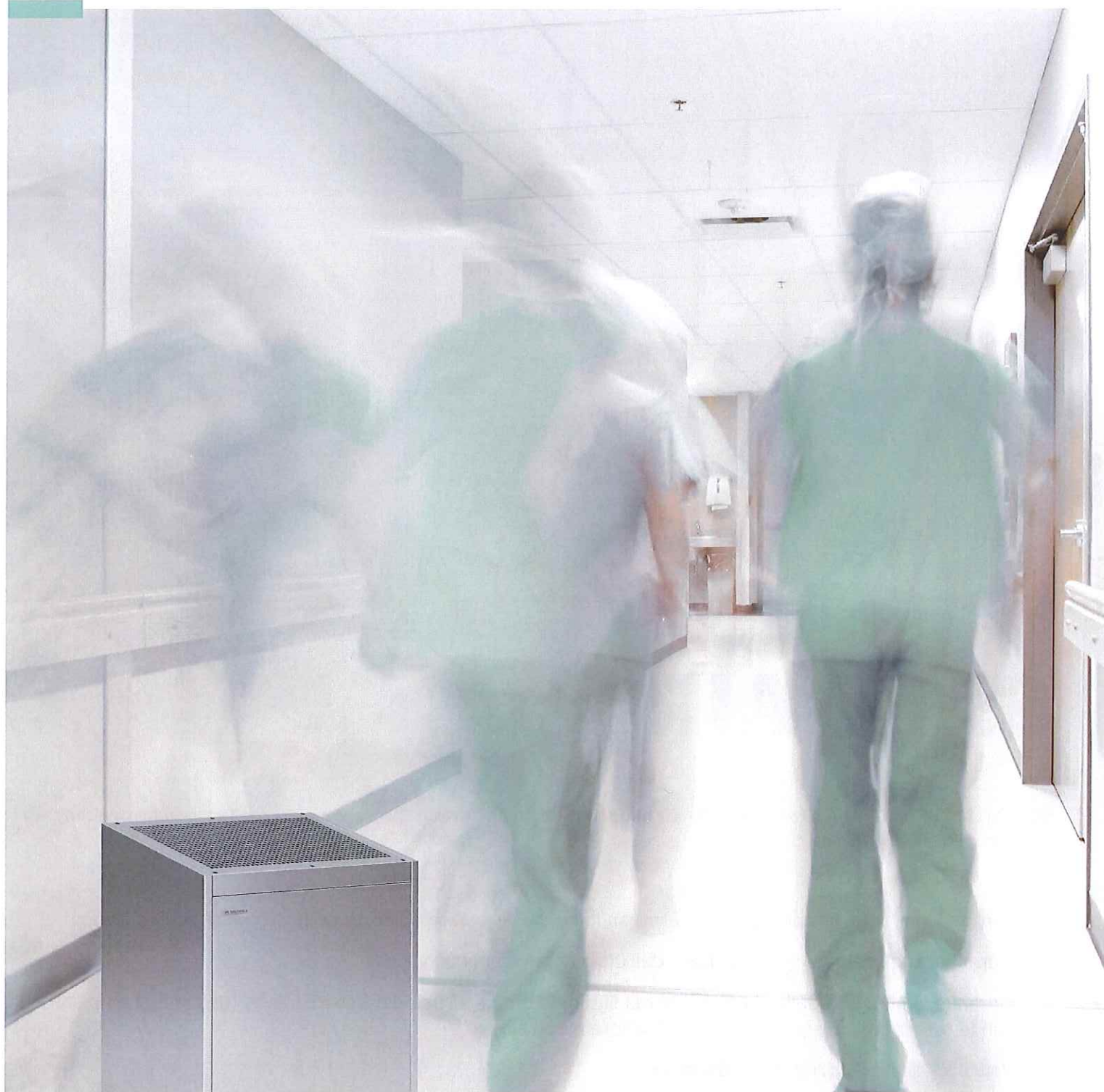
Office

es SYSTEM K
ITALIA



SAFE AIR

your life changer




SAFE AIR
your life changer

Medical Sector

Schermo in Policarbonato

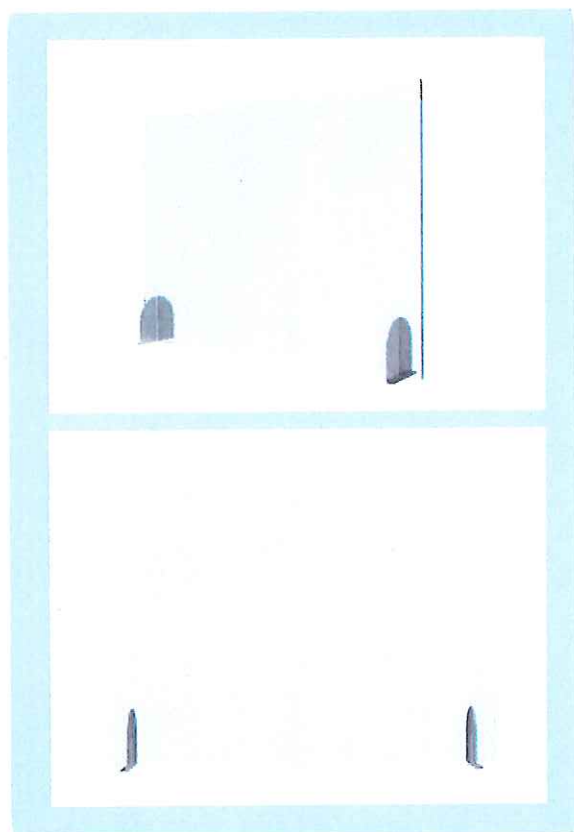
SCP60

Prodotti che rientrano nel CREDITO D'IMPOSTA (DL 23/2020)
Credito d'imposta del 50% delle spese di Sanificazione fino ad
Un massimo di 20.000 euro (in attesa di ufficializzazione)

 Schermo in policarbonato con supporti inox, utile per banchi reception, banchi cassa, etc uffici dove si riceve del personale, utile per la protezione del personale addetto.

Inoltre siamo in grado di realizzare schermi in policarbonato chiusi su un lato, due lati o su tre lati, con o senza asola di passaggio.

Realizzazioni su richiesta in base alle esigenze del cliente.
(ogni 500 mm sarà montato 1 supporto in più)

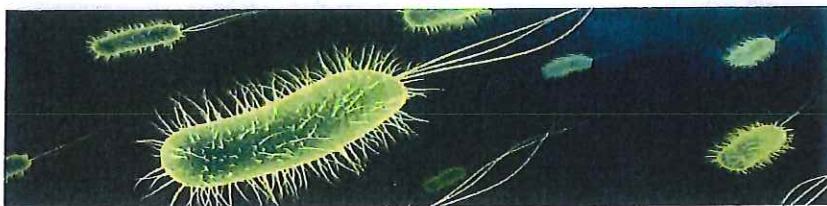


LE AZIONI DELL'OZONO

RIMUOVE
GLI ODORI



ELIMINA
BATTERI
FUNGHI
MUFFE



INATTIVA
VIRUS



ALLONTANA
GLI INSETTI



SCOMPONE
LA MATERIA ORGANICA



PRECIPITA
METALLI
CALCIO,
MAGNESIO
ARSENICO



IGIENIZZA
INDUMENTI
CALZATURE



TEMPI DI APPLICAZIONE

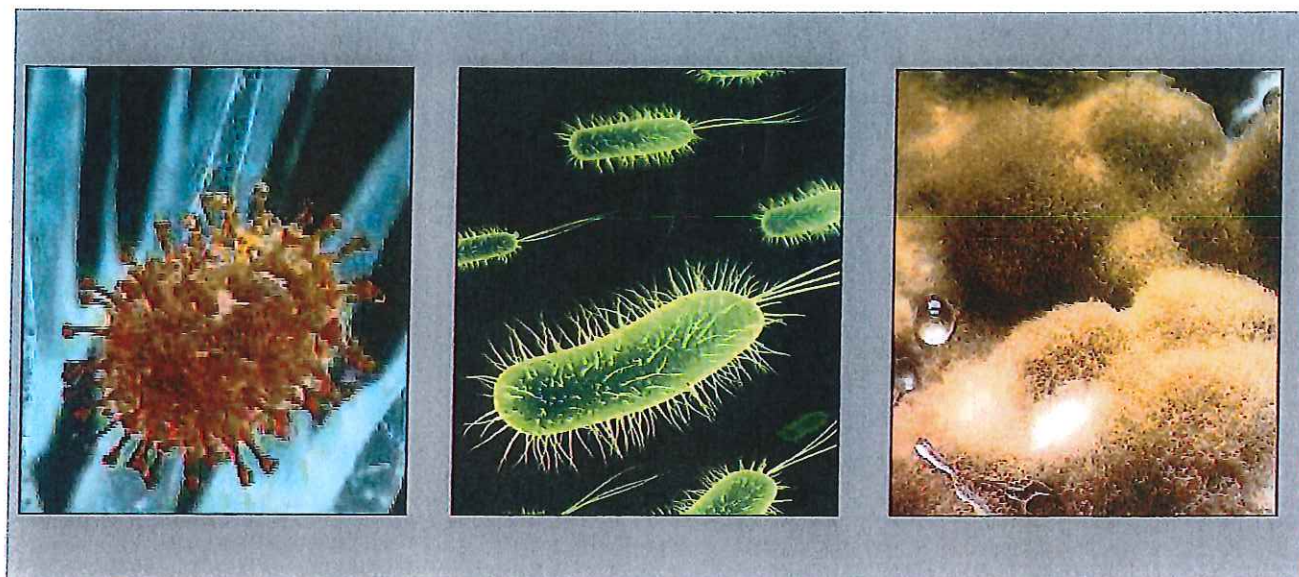


Tabella indicativa dei tempi minimi necessari per la distruzione di alcuni microrganismi mediante la sterilizzazione con ozono

BATTERI

Strep. Lactis	0'14"
Strep. Hemolyticus	0'09"
Staph. Aureus	0'10"
Staph. Albus	0'10"
Micrococcus Sphaeroides	0'25"
Sarcina Lutea	0'44"
Pseudomonas Fluorescens	0'10"
Listeria Monocitogenes	0'11"
Proteus Vulgaris	0'13"
Serratia Marcenses	0'10"
Bacillus Subtilis	0'18"
Bacillus Subtilis Spores	0'36"
Spirillum Rubrum	0'10"
Escherichia Coli	1'00"
Salmonella Typi	3'00"
Shigella Dysenteriae	1'00"
Brucella Abortus	1'00"
Staphylococcus	10'00"
Pyogenes Aureus	10'00"
Morbo del Legionario	19'

SPORE

Penicillium Roqueforti	0'45"
Penicillium Expansum	0'36"
Penicillium Digitalum	2'26"
Aspergillus Glaucus	2'26"
Aspergillus Flavus	2'45"
Mucor Rocemosus (A)	0'58"
Mucor Rocemosus (B)	0'58"
Oospora Lactis	0'18"

PROTOZOI

Paramecium	5'30"
Nematode EGGS	0'36"
Algae	0'36"

VIRUS

Batteriofagi (E.Coli)	0'10"
Virus mosaico del tabacco	12'15"
Influenza	0'10"
Virus resp. Sinci Nuale	21'

I dati descritti sono stati ricavati da analisi effettuate da diversi laboratori.