



# Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

*Usiamo le proprietà naturali del nostro pianeta per  
**sanificare, disinfettare e igienizzare**  
i tuoi ambienti*

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

# Che cos'è l'ozono

- Ecologico e naturale
- Efficace
- Sanificante
- Igienizzante
- Non tossico
- Non danneggia
  
- Non causa inquinamento secondario

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*

L'ozono è uno dei più forti ossidanti presenti in natura.

Reagisce con sostanze organiche insature riuscendo a sanificare l'aria e l'acqua, combinando i suoi effetti battericida, fungicida e inattivante per i virus.

L'ozono elimina in modo naturale, senza l'utilizzo di sostanze chimiche, gli elementi nocivi, sanificando le superfici, anche le meno raggiungibili e penetrando anche nei tessuti.

Dona all'ambiente quel piacevole senso di pulito.

## **Non causa inquinamento secondario**

L'ozono, a reazione avvenuta, si degrada a ossigeno molecolare e non lascia residui nocivi.

Degrada gli inquinanti senza trasferire l'inquinamento in altre fasi. La forte disinfezione ed ossigenazione evita fenomeni corrosivi e fermentativi con conseguenti emissioni di cattivi odori.

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

## Ozonizzatori professionali

# O<sub>3</sub>ONO

- Disinfettanti e purificanti
- Convenienti
- Facili all'uso

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*

### Disinfestanti e purificanti

Disinfettano l'aria, le superfici e i tessuti, penetrando in profondità e distruggendo virus, batteri, spore, muffe

### Convenienti

Riduzione dei costi per prodotti chimici quali deodoranti e disinfettanti.

Non richiede materiali di consumo, quali piastre sostituibili, lampade e altri elementi

### Facili all'uso

Non necessitano di formazione tecnica

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

## Ozonizzatori professionali

# O<sub>3</sub>ONO

Disponibili per ogni esigenza e settore

- Pubblico
- Sanitario
- Commerciale
- Turistico
- Direzionale
- Privato - abitazioni

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*

### Pubblico

Scuole, Enti, Cinema, Teatri, Uffici pubblici, Biblioteche

### Sanitario

Ospedali, Studi medici, Studi dentistici, Studi veterinari, Sale d'attesa, Case di riposo

### Commerciale

Ristoranti, Bar, Pub, Enotecche, Discoteche, Negozi, Centri fitness, Circoli, Uffici, Sale congressuali, Banche, Centri commerciali, Show-room, Concessionarie, Mezzi di trasporto, Magazzini, Cantine

### Turistico

Hotel, Ostelli, Agriturismi, Resort, B&B, Appartamenti, Yachting & Sailing

### Professionale

Uffici, Studi legali, Studi notarili, Uffici di consulenza, Co-working, Studi di architettura e ingegneria

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

# YOUR SAFE CLUB

Marchio di qualità  
ambiente sanificato

PERCHE'  
UN BRAND DI QUALITA'

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*

Un ambiente sanificato vuol dire:

- mettere a proprio agio i clienti
- comunicare un senso di sicurezza
- proteggere i propri dipendenti

Ma anche:

- riduzione dei costi per la sanificazione
- programmazione giornaliera della sanificazione

Your Safe Club permette di comunicare con i propri clienti attraverso:

- vetrofanie al loro arrivo
- cartoncini autoportanti distribuiti nei diversi locali quali: camere d'hotel, negozi, uffici, sale congressuali, palestre, etc.
- materiale di avviso «area in sanificazione»

# Ozonizzatori O<sub>3</sub>ONO



## La selezione del modello dipende dai metri cubi di aria che il generatore deve sanificare

*Tutti i generatori di O3ONO hanno un timer da zero a 60 minuti, poiché la tecnologia dà la massima resa trattando la quantità d'aria entro il limite massimo di 60 minuti; oltre tale soglia, il decadimento dell'ozono in ossigeno non assicura più la massima resa di sanificazione.*

*Prendendo ad esempio il generatore O3ONO40, per esigenze di prestazione del Cliente o per sanificare diversi ambienti di diversa metratura, non superiori a 1400 metri cubi, un generatore costruito per sanificare in 60 minuti 1400 metri cubi di aria in 1 ora può facilmente essere utilizzato anche in ambienti più piccoli, semplicemente programmando il timer per un numero di minuti inferiore.*

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

# Ozonizzatori professionali

## O<sub>3</sub>ONO

Come scegliere  
il modello di ozonizzatore

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*

		Esempio 1	Esempio 2
DATI DEL LOCALE DA SANIFICARE	Metri quadri	50	250
	Altezza soffitti	3	3,20
	Metri cubi (MC)	150	800
SCELTA DEL OZONIZZATORE	Modello	O3ON3-5 capacità da 87,5 a 175 mt cubi	O3ON3-40 capacità da 350 a 1400 mt.cubi
	Capacità max sanificazione in 60 minuti (MAX)	175 metri cubi	1400 metri cubi
	Formula di calcolo del tempo necessario per sanificare i metri cubi del locale	<u>metri cubi del locale da sanificare (MC)</u> * <u>60 minuti</u> : <u>capacità max di sanificazione della macchina (MAX)</u>	
	Tempo sanificazione	150*60/175= 52 minuti	800*60:1400= 35 minuti

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

Ozonizzatori professionali

O<sub>3</sub>ONO

Il confronto con gli altri prodotti

O<sub>3</sub>ONO

NON PRODUCE

ossidi di azoto

cancerogeni per gli essere viventi  
e corrosivi per l'ambiente

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*

## LE ALTRE TECNOLOGIE

### PIASTRE IN CERAMICA

Lavora a una temperatura di 150°C, che porta inevitabilmente al riscaldamento della miscela ozono-aria e alla **produzione di ossidi di azoto**. Il forte riscaldamento della piastra in ceramica porta al suo esaurimento e alla necessità di sostituzioni frequenti.

### TUBI CON GAS

Contengono gas inerte sotto pressione, con la necessità di dover sostituire i tubi a causa dell'esaurimento del gas.

## LA TECNOLOGIA O<sub>3</sub>ONO

O3ONO non utilizza piastre in ceramica, tubi per gas o altri elementi che funzionano ad alte temperature.

O3ONO utilizza un metodo di generazione dell'ozono freddo, tecnologia al quarzo, con temperatura che non supera i 65°C, consentendo la creazione di ozono con una concentrazione più elevata.

### VANTAGGI RISPETTO LE ALTRE TECNOLOGIE

- Non produce ossidi di azoto
- Non ha componenti e materiali di consumo
- Non contiene gas e ceramica
- Lavora a temperature tra i 50-65 °C
- Non riscalda la miscela ozono-aria (l'ozono rimane attivo più a lungo)

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

## Ozonizzatori professionali

# O<sub>3</sub>ONO

Modello da 105 metri cubi

- O3ONO-3

2 anni di garanzia su tutti i prodotti

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*



	O3ONO-3
Capacità sanificatrice nei 60 minuti	Da 72,5 a 105 mt. cubi
Produttività dell'ozono, gr / h	fino a 3
Flusso d'aria, m <sup>3</sup> / h	25
Potenza W.	80
Dimensioni (AxLxP), mm	315x60x230
Peso kg	3,5
Garanzia	2 anni

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

## Ozonizzatori professionali

# O<sub>3</sub>ONO

Modello da 175 metri cubi

- O3ONO-5

2 anni di garanzia su tutti i prodotti

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*



	O3ONO-5
Capacità sanificatrice nei 60 minuti	Da 87,5 a 175 mt. cubi
Produttività dell'ozono, gr / h	fino a 5
Flusso d'aria, m <sup>3</sup> / h	105
Potenza W.	89
Dimensioni (AxLxP), mm	400x150x240
Peso kg	3,5
Garanzia	2 anni

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

## Ozonizzatori professionali

# O<sub>3</sub>ONO

Modelli da 350 a 1050 metri cubi

- O3ONO-10
- O3ONO-15
- O3ONO-20
- O3ONO-30

2 anni di garanzia su tutti i prodotti

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*



	O3ONO-10	O3ONO-15	O3ONO-20	O3ONO-30
Capacità sanificatrice nei 60 minuti	Da 87,5 a 350 mt. cubi	Da 87,5 a 525 mt. cubi	Da 175 a 700 mt. cubi	Da 175 a 1050 mt. cubi
Produttività dell'ozono, gr / h	fino a 10	fino a 15	fino a 20	fino a 30
Flusso d'aria, m <sup>3</sup> / h	290	290	290	290
Potenza W.	174	249	324	474
Dimensioni (AxLxP), mm	470x200x320	470x200x320	630x200x300	650x200x300
Peso kg	6	6,6	9	10
Garanzia	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

# Ozonizzatori professionali

## O<sub>3</sub>ONO

Modelli da 1400 a 2100 metri cubi

- O3ONO-40
- O3ONO-50
- O3ONO-60

2 anni di garanzia su tutti i prodotti

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*



	O3ONO-40	O3ONO-50	O3ONO-60
Capacità sanificatrice	Da 350 a 1400 mt. cubi	Da 350 a 1750 mt. cubi	Da 525 a 2100 mt. cubi
Produttività dell'ozono, gr / h	fino a 40	fino a 50	fino a 60
Flusso d'aria, m <sup>3</sup> / h	580	580	584
Potenza W.	624	650	948
Dimensioni (AxLxP), mm	630x200x520	630x200x520	630x200x520
Peso kg	19	20	20
Garanzia	2 anni	2 anni	2 anni

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

# Ozonizzatori professionali

## O<sub>3</sub>ONO

Modelli da 2450 a 3150 metri cubi

- O3ONO-70
- O3ONO-80
- O3ONO-90

2 anni di garanzia su tutti i prodotti

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*



	O3ONO-70	O3ONO-80	O3ONO-90
Capacità sanificatrice nei 60 minuti	Da 525 a 2450 mt. cubi	Da 525 a 2800 mt. cubi	Da 525 a 3150 mt. cubi
Produttività dell'ozono, gr / h	fino a 70	fino a 80	fino a 90
Flusso d'aria, m <sup>3</sup> / h	870	870	870
Potenza W.	1023	1173	1323
Dimensioni (AxLxP), mm	630x200x800	630x200x800	630x200x800
Peso kg	30	30	30,5
Garanzia	2 anni	2 anni	2 anni

Green Strategies srl

*Respect the life, protect the future*

# Ozonizzatori professionali

## O<sub>3</sub>ONO

Modelli da 3500 a 4200 metri cubi

- O3ONO-100
- O3ONO-110
- O3ONO-120

2 anni di garanzia su tutti i prodotti

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*



	O3ONO-100	O3ONO-110	O3ONO-120
Capacità sanificatrice nei 60 minuti	Da 525 a 3500 mt. cubi	Da 525 a 3850 mt. cubi	Da 525 a 4200 mt. cubi
Produttività dell'ozono, gr / h	fino a 100	fino a 110	fino a 120
Flusso d'aria, m <sup>3</sup> / h	1160	1160	1160
Potenza W	1856	2006	2156
Dimensioni (AxLxP), mm	630x400x650	630x400x650	630x400x650
Peso kg	31	31	32
Garanzia	2 anni	2 anni	2 anni

# Green Strategies srl

Respect the life, protect the future

## Armadi O<sub>3</sub>ONO

### Modelli

- Small
- Large
- Extra-Large

2 anni di garanzia su tutti i prodotti

*L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.*



Disinfettano qualsiasi utensile, compreso quelli metallici, da virus, odori, batteri, muffe, funghi, sostanze chimiche.

Dotati di scaffali e barra porta abbigliamento.

Non lasciano contaminanti tossici.

	Small	Large	Extra-Large
Produttività dell'ozono, gr / h	10	20	30
Flusso d'aria, m <sup>3</sup> / h	-	395	395
Potenza W.	200	1425	1500
Dimensioni (AxLxP), mm	1250x900x400	1960x1001x600	1965x1965x600
Peso kg	80	98	147
Tempo di elaborazione	tra 20 e 60 min.		

Green Strategies srl

Respect the life, protect the future

# Filtri O<sub>3</sub>ONO

## Modelli

- Filtro-1
- Filtro-2
- Filtro-3
- Filtro-4

L'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n. 24482 del 31 luglio 1996) presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. e infestati da acari, insetti, ecc.



I sistemi di filtrazione dell'aria sono progettati per purificare l'aria fornita all'ozonizzatore.

Indispensabili quando si utilizza l'ozonizzatore in ambienti polverosi e grassi d'olio.

Facili da utilizzare, grazie all'attacco maschio-femmina: è anche previsto un tubo corrugato, qualora l'ambiente fosse particolarmente inquinato, per il posizionamento del filtro all'esterno dell'area da sanificare.

Puliscono efficacemente l'aria fornita e influenzano positivamente la qualità dell'ozono e le caratteristiche operative.

	Filtro- 1	Filtro-2	Filtro-3	Filtro-4
Modello ozonizzatore	O3ONO-5 O3ONO-10 O3ONO-15 O3ONO-20 O3ONO-30	O3ONO-40 O3ONO-50 O3ONO-60	O3ONO-70 O3ONO-80 O3ONO-90	O3ONO-100 O3ONO-110 O3ONO-120



Vi ringraziamo per la vostra fiducia

**Green Strategies srl**

*Respect the life, protect the future*

Per contatti e informazioni  
[info@greenstrategies.eu](mailto:info@greenstrategies.eu)

Green Strategies srl  
Via Roveredo 20/b - 33170 Pordenone  
P.IVA 01883020933