

Ambiente SANIFICATO con OZONO

L'ozono è un gas naturale dal potere altamente disinfettante e può essere usato pressochè in qualsiasi struttura e in ogni settore di mercato. L'impiego dell'ozono garantisce l'abbattimento della maggioranza degli agenti inquinanti quali virus, batteri, muffe, spore, funghi, grazie al suo elevato potere ossidante.



Settori di utilizzo

SETTORE TURISTICO

Hotel, Terme & SPA, Resort, Villaggi turistici, Agriturismi, B&B, Case vacanza, Turismo crocieristico, Motel

SETTORE RISTORAZIONE

Ristoranti, Bar, Pizzerie, Trattorie, Mense, Pub

SETTORE ALIMENTARE

Aziende/Industrie alimentari, Casearie, Celle frigorifere, Magazzini di stoccaggio di alimentari e vini, Panifici, Pastifici, Zootecnica, Sale di stagionatura

SETTORE SANITARIO

Ospedali, Case di riposo, Case di cura, Studi medici, Studi Dentistici, Farmacie, Ambienti sanitari in genere, Ambulanze, Veterinari, Sale di attesa, Presidi Sanitari


SETTORE PUBBLICO


Scuole, Palestre, Caserme, Auto, Treni, Barche, Videoteche, Cinema, Teatro, Discoteche, Piscine, Toilette pubbliche, Banche, Centri benessere, Aule corsi

SETTORE COMMERCIO E SERVIZI

Supermercati, Negozi di generi alimentari, Gastronomie, Pescherie, Negozi di abbigliamento, Barbieri, Parrucchiere, Centri estetici, Lavanderie, Uffici, Centro fitness, Trasporto pubblico

LEGISLAZIONE NAZIONALE ED EUROPEA

 Il Ministero della Sanità riconosce l'ozono come presidio naturale per la sterilizzazione di ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. (protocollo del 31 luglio 1996 nr. 24482). Il Ministero della Salute con CNSA del 21/10/2010 ha inoltre riconosciuto l'utilizzo dell'ozono nel trattamento dell'aria e dell'acqua come agente disinfettante e disinfestante.

 Utilizzato dal 2003 per la disinfezione e sterilizzazione dei processi di imbottigliamento dell'acqua, e regolamentato ai fini alimentari dalla Direttiva 2003/40/CE della commissione EFSA del 16 maggio 2003.

ABBATTE
IL 99%
DI:

ACARI



VIRUS



BATTERI



ODORI



MUFFE - FUNGHI



OZONO AIR 80

per ambienti fino a un max di 80m³

Generatore di ozono in acciaio inox portatile adatto per la sanificazione di ambienti e abitacoli fino a 80 metri cubi. Consumo 35w, ciclo con timer regolabile da 0 a 60. Dimensioni: 25x25x27h cm



OZONO AIR 160

per ambienti fino a un max di 160m³

Generatore di ozono in acciaio inox portatile, adatto per la sanificazione di ambienti e abitacoli fino a 160 metri cubi. Consumo 45w, ciclo con timer regolabile da 0 a 60. Dimensioni: 25x25x27h cm



OZONO AIR 500

per ambienti fino a un max di 500m³

Generatore di ozono in acciaio inox portatile adatto per la sanificazione di ambienti fino a 500 metri cubi. Consumo 250w. Tre programmi pre-impostati da 60-90-120 minuti. Macchina completa di generatore e abbattitore incorporato per azzerare i livelli di ozono dopo il ciclo. Dimensioni: 79x26x49h cm



OZONO AIR 1000

per ambienti fino a un max di 1000m³

Generatore di ozono in acciaio inox portatile adatto per la sanificazione di ambienti fino a 1000 metri cubi. Consumo 320w. Tre programmi pre-impostati da 60-90-120 minuti. Macchina completa di generatore e abbattitore incorporato per azzerare i livelli di ozono dopo il ciclo. Dimensioni: 79x26x49h cm