

Generatori di ozono



I generatori di ozono provocano la scissione delle molecole di ossigeno presenti nell'aria. L'ozono inattiva i virus e modifica la permeabilità della parete cellulare dei batteri, andando quindi a eliminare qualsiasi agente patogeno. Nella sua forma gassosa permette una **sanificazione** minuziosa in qualunque ambiente, poiché riesce a raggiungere anche gli anfratti più inaccessibili. Essendo un gas instabile, dopo poco tempo decade, riconvertendo le molecole in ossigeno e permettendo l'utilizzo dei locali.

PERCHE' LA SANIFICAZIONE CON L'OZONO?

ECONOMICO

Non richiede la presenza di un operatore. Un minimo consumo di energia elettrica è sufficiente per eliminare in pochi minuti corona virus e agenti patogeni.

ECOLOGICO

Non si utilizzano prodotti chimici. L'ossigeno si trasforma in **ozono** che successivamente si riconverte in ossigeno.

EFFICACE

Abbatte in modo sicuro batteri, virus, acari, funghi e muffe per ossidazione. Essendo un gas riesce a raggiungere anche i punti più inaccessibili.