



### A CHI CI RIVOLGIAMO

Tutte le strutture con ambienti comunitari confinati o impianti aeraulici ed in particolare:

Case di riposo  
 Case di cura  
 Ambulatori  
 Strutture sanitarie  
 Scuole  
 Palestre  
 Piscine  
 Centri termali & SPA

Hotel  
 B. & B. e Campeggi  
 Turistico ricettivo  
 Condomini  
 Ambienti di lavoro  
 Complessi Industriali  
 Aziende Agroalimentari  
 Aziende Artigiane

Centri commerciali  
 Grande distribuzione  
 Centri direzionali  
 Ambienti comunitari  
 Cucine, Mense & Centri pasto  
 Ristoranti e Fast Food  
 Automezzi refrigerati  
 Automezzi di soccorso  
 ....



sono marchi

ENERTECH SRL  
 Via Provinciale Nord, 132 c/d  
 42011 Bagnolo in Piano (RE)  
 T. 0522 955037  
 F 0522 955247  
 enertech@enertechsrl.net

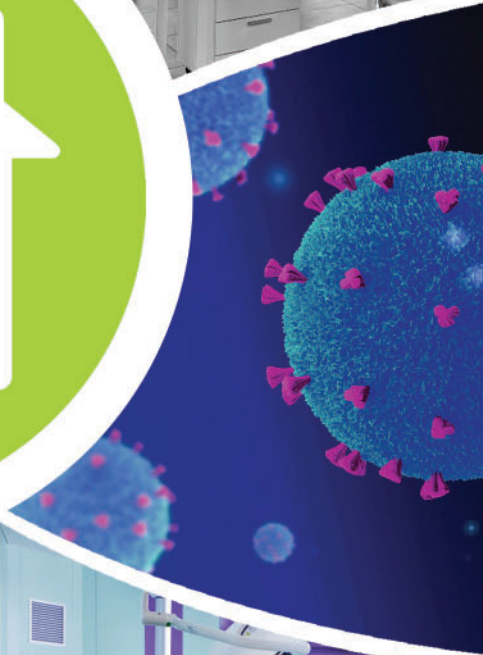


SISTEMA DI GESTIONE  
 CERTIFICATO DA ICIM  
 UNI EN ISO 9001:2015

[www.enertechsrl.net](http://www.enertechsrl.net)

# Sanistorm®

## DISINFEZIONE AMBIENTALE - 3D



### ATOMIZZATORE SANIFICANTE

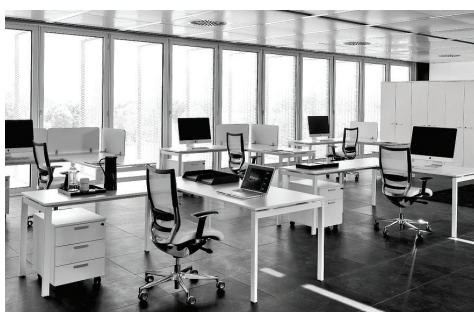
La tutela dell'uomo, attraverso la sanificazione ambientale





## LA SANIFICAZIONE "GREEN" DEGLI AMBIENTI CONFINATI E DELLE LORO SUPERFICI

Abbiamo reinventato la disinfezione per gli ambienti indoor. Vantiamo un sistema potente di atomizzazione del sanificante (a base di perossido di idrogeno - H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>), veloce, certificato, efficace, sicuro, per la disinfezione indoor. Abitazioni, spazi sociali, industrie, strutture ricettive, strutture sanitarie; gli ambiti di applicazione sono infiniti...

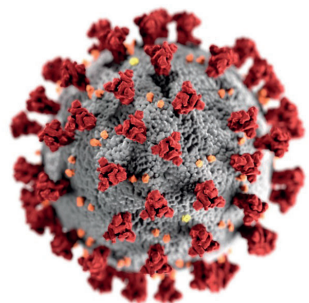


## LA DISINFEZIONE INDOOR, COME FUNZIONA SANISTORM®

Le particelle sanificanti si diffondono uniformemente nell'ambiente, sulle superfici in esso contenute e sono in grado di abbattere le cariche batteriche, i virus, i miceti, le muffe, i funghi e le spore.

L'azione disinfettante agisce su qualsiasi superficie, oggetto ed attrezzatura presente nell'ambiente.

L'atomizzazione dura pochi minuti, in base alla volumetria da trattare, ed i locali sono riutilizzabili dopo 20 minuti senza controindicazioni.



## IL SISTEMA PIÙ EFFICIENTE SUL MERCATO



## SANIFICAZIONE IMPIANTI

Gli impianti "aerulici" e di "climatizzazione" se non correttamente soggetti a manutenzioni e sanificati, possono veicolare virus o batteri patogeni.

U.T.A. (unità trattamento aria), condotte aeruliche, griglie di ripresa e mandata aria, split di climatizzazione e ventilconvettori (o fancoils), rappresentano degli impianti a rischio.

L'utilizzo di Sanistorm® da parte di manutentori professionisti, permette la disinfezione di questi impianti nel pieno rispetto dell'uomo e dell'ambiente.



## IL SANIFICANTE

Atossico e Biodegradabile, il sistema Sanistorm® è certificato con l'esclusivo utilizzo di perossido di idrogeno NCR SANITER STRONG 7.

Nessuna controindicazione per materiali e superfici presenti nell'ambiente.

**BIO:** il composto è 100% biodegradabile poiché non contiene metalli pesanti né chimica.

Il prodotto ha documentate capacità virucida ed è normato in conformità al regolamento biocidi. Nessuna residualità del trattamento, anche dopo pochi minuti.



## REPORT

Il sistema Sanistorm® è in grado di realizzare un report per ogni intervento di sanificazione. Il report documenta: data, ora, luogo, codifica ambiente, volume erogato, eventuali interruzioni o errori.



## ESEMPIO

Una stanza da 30 metri quadrati (circa 80 metri cubi), si sanifica in 6 minuti; successivamente l'ambiente deve rimanere chiuso per 20 minuti.



## SISTEMA TESTATO "UNIMORE"

Il sistema Sanistorm® è stato oggetto di studio scientifico da parte del dipartimento di igiene pubblica dell'università di Modena e Reggio. La ricerca scientifica si è basata su campionamenti microbiologici di diversa natura (batteri, virus, muffe, etc), sia ambientali che in vitro. La documentazione è disponibile su richiesta.



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA

## POTENTE

Atomizzatore con particelle "microscopiche" (non bagna nessuna superficie).

## SMART

Interfaccia semplice ed intuitiva. Riconoscimento automatizzato del locale. Automatico e gestibile da personale opportunamente formato.

## SICURO

Sicurezze attive a tutela dell'utilizzatore o responsabili dell'attività.

Sistema di reportistica con WebAPP per certificare la lavorazione, tramite invio dati validanti o invalidanti la lavorazione (Es. se manca corrente, interrompe il ciclo e lo segnala).

## VELOCE

Turbina da oltre 20.000 giri/min. Sino ad ambienti oltre 1.000 m<sup>3</sup>, sanificabili in pochi minuti.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Modelli:** Sanistorm®; Sanistom® H

**Potenza:** 1400W

**Tensione:** 230V

**Velocità rotazione turbina:** oltre 20.000 giri/min

**Distanza di erogazione max:** oltre 30m

**Volumetria:**

impostabile da 10 ad oltre 1.000 m<sup>3</sup>

**Consumo medio sanificante:** 1,75l / 1.000 m<sup>3</sup>

**Dimensione macchina:** 35x50x145cm

**Peso:** 25Kg (escluso sanificante)

**Materiale scocca:** INOX

**Comandi:** digitali

**Reportistica:** Web APP

**Certificazione:** CE

**Sanificante:** in tanica estraibile 5KG

**Condizioni di esercizio:** +7°C ~ +38°C

**TABLET DI COMANDO E GESTIONE.**

