



O_3
SANITY SYSTEM®

Il metodo **professionale**
più sicuro ed ecologico per la
sanificazione con l'ozono
di **ambienti veterinari**
e **toielettature**



Sanity System

Specializzati nella sanificazione professionale con l'ozono



Produciamo macchine per la sanificazione professionale con l'ozono dal 2010. Operiamo in diversi ambiti tra cui l'automotive, la ristorazione, il settore alberghiero e quello dell'estetica e del benessere.

Negli ultimi anni, ci siamo specializzati nella produzione di dispositivi che soddisfano le particolari esigenze igieniche di ambulatori e studi medici veterinari, cliniche veterinarie e ambienti zoiatrici in genere.

Siamo presenti in 18 Paesi nel mondo tra cui Italia, Irlanda, Inghilterra, Spagna, Svizzera, Bulgaria, Svezia, Repubblica Ceca, Polonia, Serbia, Montenegro, Emirato di Dubai, Qatar, U.S.A., Panama, Cile e Colombia. In Italia abbiamo una presenza capillare su tutto il territorio nazionale e collaboriamo attivamente con aziende, Associazioni e realtà come la Croce Rossa Italiana e la Croce Verde.

Pulito è bello, sanificato è meglio!

Crediamo fortemente che la tutela della salute passi anche attraverso la pulizia e l'igiene degli ambienti in cui soggiorniamo, degli strumenti con cui operiamo e delle superfici con cui veniamo a contatto. La sanificazione con l'ozono certificata Sanity System è la vera chiave per ridurre le occasioni di contagio e aumentare la sicurezza microbiologica del tuo ambiente di lavoro.

I valori in cui crediamo

Professionalità

La nostra esperienza e il nostro "saper fare" al tuo servizio, per garantirti ogni giorno i migliori dispositivi in commercio.

Serietà

Amiamo le cose fatte per bene e abbiamo le competenze e l'esperienza per farlo. Con noi, sei in buone mani.

Sicurezza

I nostri dispositivi sono certificati e sicuri perché immettono nella stanza solo la giusta quantità di ozono, senza rischi per persone, oggetti e animali. A fine trattamento, riconvertono il gas residuo in ossigeno così come richiesto dal D. Lgs. 81/2008.

Attenzione all'ambiente

Il nostro sistema di sanificazione con l'ozono è eco-friendly perché non rilascia residui tossici nell'aria e non si avvale di prodotti chimici, ma sfrutta solo la naturale forza disinfettante dell'ozono.

Collaborazione

Insieme a fornitori, clienti e partner formiamo un'unica squadra. Perché la collaborazione porta sempre a risultati migliori.



È ecologico

Disinfetta senza bisogno di additivi o detergenti chimici, sfruttando solo la sua naturale forza ossidante. Non rilascia alcun residuo chimico nell'aria o sulle superfici.



È sicuro

Non è infiammabile, abrasivo ed esplosivo. Non danneggia i tessuti, i mobili, gli arredi, le attrezzature e i macchinari. Non arreca danni a persone, cose e animali.



È efficace

Essendo un gas più pesante dell'aria, si diffonde ovunque con estrema capillarità. Penetra nei tessuti in profondità e raggiunge anche i punti più difficili, laddove si annidano germi e batteri.

La sanificazione con l'ozono

Il metodo più sicuro ed efficace contro germi, batteri e cattivi odori



La sanificazione con l'ozono è un procedimento che consente di eliminare da aria e acqua agenti patogeni come germi, batteri, virus, muffe, funghi, spore e lieviti, disgregando la loro struttura molecolare e causandone la morte (batteri) o l'inattivazione (virus), annullandone così ogni possibile effetto (infezioni, proliferazione, patologie, cattivi odori). Si basa sulle proprietà ossidanti dell'ozono, un gas naturale composto da tre atomi di ossigeno (O₃) presente nella stratosfera, grazie alle quali risulta efficace nell'allontanare anche gli animali infestanti e i piccoli roditori e nel rimuovere i cattivi odori.

Essendo un gas naturale con un altissimo potere ossidante, l'ozono penetra velocemente ovunque, non rilascia residui chimici pericolosi per l'uomo e l'ambiente e risulta il decontaminante non tossico più efficace presente in natura.

La sanificazione con l'ozono è ampiamente diffusa nella pulizia civile e industriale e, da oltre 20 anni, viene utilizzata con successo in diversi settori tra i quali quello medico e quello alimentare, qualificandosi come valido adiuvante dei tradizionali presidi medico chirurgici.

L'impiego dell'ozono nei trattamenti di disinfezione di aria e acqua è riconosciuto a livello internazionale. La Food and Drug Administration lo ha definito come **"agente sicuro (GRAS)"**. In Italia, è stato riconosciuto **"presidio naturale per la sterilizzazione di ambienti contaminati** da batteri, virus, spore, ecc." dal Ministero della Salute con prot. n. 24482 del 31 luglio 1996 e **"agente disinfettante e disinfestante nel trattamento dell'aria e dell'acqua"** con CNSA del 27 ottobre 2010.



Neutralizza batteri e virus

Elimina oltre il 99,00% di batteri, virus, muffe, funghi, spore, lieviti e acari. La sua azione biocida lo rende un potente alleato nella prevenzione da malattie, infezioni e allergie.



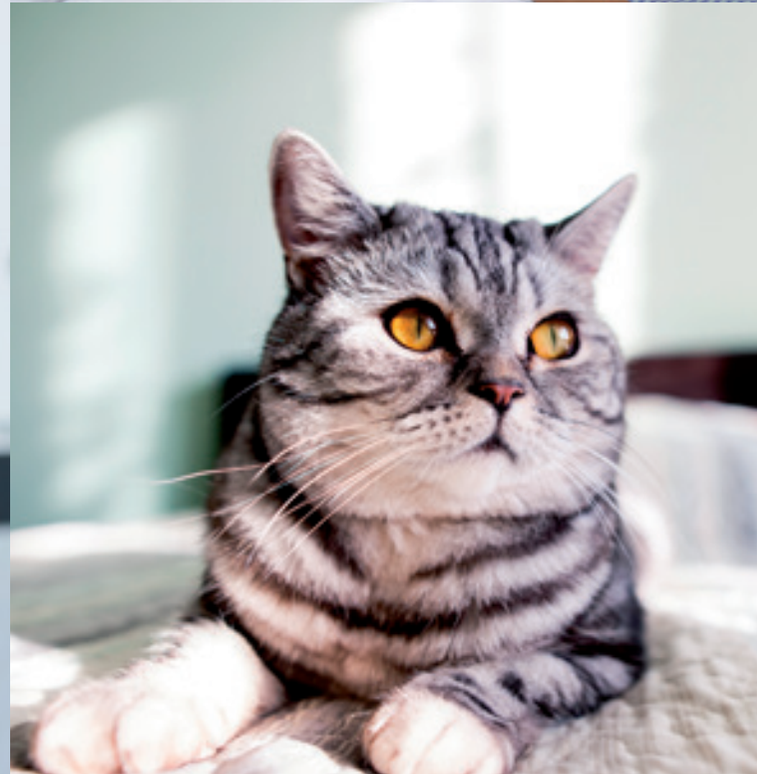
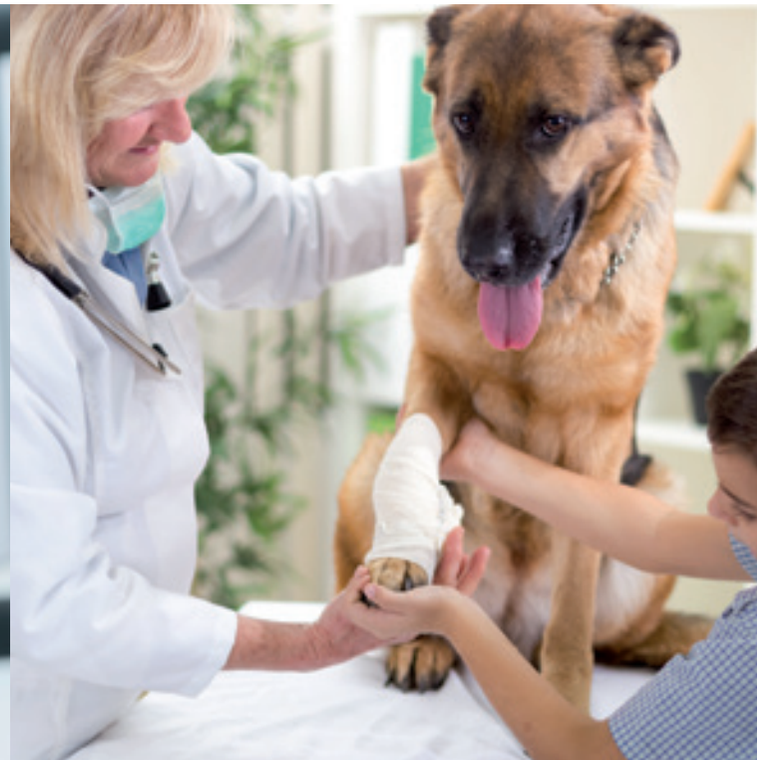
Elimina i cattivi odori

Rimuove gli odori di traspirazione, muffa, cucina, fumo, urina e decomposizione. Distrugge per ossidazione le molecole di odore, lasciando al loro posto una gradevole sensazione di igiene e pulito.



Allontana gli animali infestanti

Repelle mosche, zanzare, scarafaggi, formiche, cimici e piccoli roditori. Svolge un'importante funzione di prevenzione e allontana questi "ospiti indesiderati", veicolo potenziale di malattie e infezioni.



AMBULATORI VETERINARI



Gli studi medici veterinari sono per loro natura luoghi ad alto rischio di infezioni ospedaliere. Animali, visitatori, personale sanitario e di servizio sono, infatti, potenziali veicoli di agenti patogeni e allo stesso tempo soggetti costantemente esposti al pericolo di contagio.

Negli ambienti veterinari è essenziale garantire condizioni igienico-sanitarie impeccabili per prevenire le infezioni ospedaliere e tutelare la salute degli animali, dei clienti e del personale medico.

La sanificazione effettuata con i dispositivi Sanity System abbatte oltre il 99,00% della carica microbica presente in ambienti e superfici ed elimina completamente gli odori sgradevoli, assicurando all'ambulatorio un livello di sicurezza microbiologica eccellente.

“ Volevo lavorare in un ambiente pulito e disinfettato in maniera sicura e certificata. Mi è stata consigliata Sanity System e ho ottenuto risultati ottimi e un riscontro positivo da parte dei clienti. ”

Dott.ssa Debora Bianchi
Ambulatorio Veterinario “Padovanelle”, Ponte di Brenta (PD).

Diventare una **SANITY ZONE** è un segno distintivo di eccellenza, professionalità e attenzione verso la salute dei clienti.

AMBULATORI VETERINARI

Sanificazione ambienti, attrezzature e strumenti

“Grazie a Sanity System ho risolto il problema dell'odore nelle gabbie di degenza. Sono soddisfatto perché incide positivamente sul mio lavoro e sulla clientela.”

Dott. Andrea Artuso, Medico Veterinario, Veggiano (PD)

Un problema ricorrente in uno studio veterinario è la corretta disinfezione di:

- **ambienti e superfici:** ambulatori, sale operatorie, sale degenza, sale d'attesa, spogliatoi, toilettes
- **attrezzature veterinarie:** tavoli operatori, tavoli visita, barelle, gabbie, tappetini da visita, vasche preoperatorie, faretre porta strumenti
- **apparecchi e strumenti:** pulsossimetri, ecografi, elettrocardiografi, termometri, otoscopi, oftalmoscopi

La disinfezione effettuata con i tradizionali presidi medico-chirurgici non sempre è agevole, rapida ed efficace in quanto gli oggetti e gli ambienti da igienizzare possono risultare numerosi, estesi e difficili da pulire.

La sanificazione effettuata con i dispositivi Sanity System è un potente adiuvante nelle attività di pulizia e profilassi quotidiane, in quanto

l'ozono, essendo un gas, si diffonde in maniera capillare raggiungendo anche i punti più difficili e igienizzando contemporaneamente ambienti, superfici, strumenti, attrezzature e tessuti presenti in una stanza. Le attrezzature e gli strumenti veterinari più delicati possono essere ugualmente sanificati mediante il semplice lavaggio con acqua ozonizzata.

Grazie alla sanificazione con l'ozono è possibile neutralizzare batteri e virus, rimuovere completamente i cattivi odori, risparmiare tempo ed energie ed eliminare anche gli eventuali residui tossici rilasciati dai disinfettanti chimici. Inoltre, non necessita né dell'impiego di acqua distillata né dell'acquisto di materiali di protezione in cui avvolgere gli strumenti, con un notevole risparmio di risorse economiche, a vantaggio dell'intera struttura veterinaria.

Ambulatorio medico

Sanificazione dell'aria con ozono per eliminare batteri e odori sgradevoli di urina, feci e pelo di animale.



Sala operatoria

Sanificazione di aria e superfici con ozono per eliminare agenti patogeni potenziali causa di infezioni postoperatorie.



Attrezzature

Sanificazione dell'aria con ozono e lavaggio con acqua ozonizzata di gabbie, tavoli, barelle.



Apparecchi e strumenti

Sanificazione dell'aria con ozono e lavaggio con acqua ozonizzata di ecografi, elettrocardiografi, otoscopi, oftalmoscopi.



AMBULATORI VETERINARI

Terapie a base di acqua ozonizzata

In campo veterinario, i lavaggi con acqua ozonizzata vengono utilizzati come terapia adiuvante di numerose patologie, come:

- **ferite infette**
- **danni tissutali**
- **patologie dermatologiche (piodermite, seborrea, dermatite allergica, fistole)**
- **otite esterna**
- **ulcere da compressione**
- **lavaggi buccali, vescicali e vaginali**
- **in tutti i casi di infezione e infiammazione**

I bagni con acqua ozonizzata sono privi di effetti collaterali e, in affiancamento alla terapia topica, consentono un rapido miglioramento delle condizioni di salute dell'animale, l'eliminazione del cattivo odore, la riduzione dei tempi di guarigione e una diminuzione dei farmaci somministrati.

L'ozono possiede, infatti, preziose proprietà disinfettanti, antimicrobiche, antinfiammatorie e antidolorifiche che:

- **frenano l'infezione batterica**
- **stimolano l'ossigenazione dei tessuti**
- **potenziano il flusso sanguigno**
- **favoriscono la rigenerazione cutanea**
- **alleviano il dolore all'animale**

“ Ho notato un significativo calo delle infezioni nosocomiali. Avendo meno complicazioni, siamo più soddisfatti del nostro lavoro interno e abbiamo meno problemi con i clienti. ”

Dott. Ermenegildo Baroni, Medico Veterinario, Rovigo (RO)

Ferite

Trattamento antisettico e rigenerativo a base di acqua ozonizzata di ferite superficiali e danni tissutali.



Patologie dermatologiche

Lavaggi a base di acqua ozonizzata, adiuvanti nel trattamento di dermatiti di varia eziologia.



Otite esterna

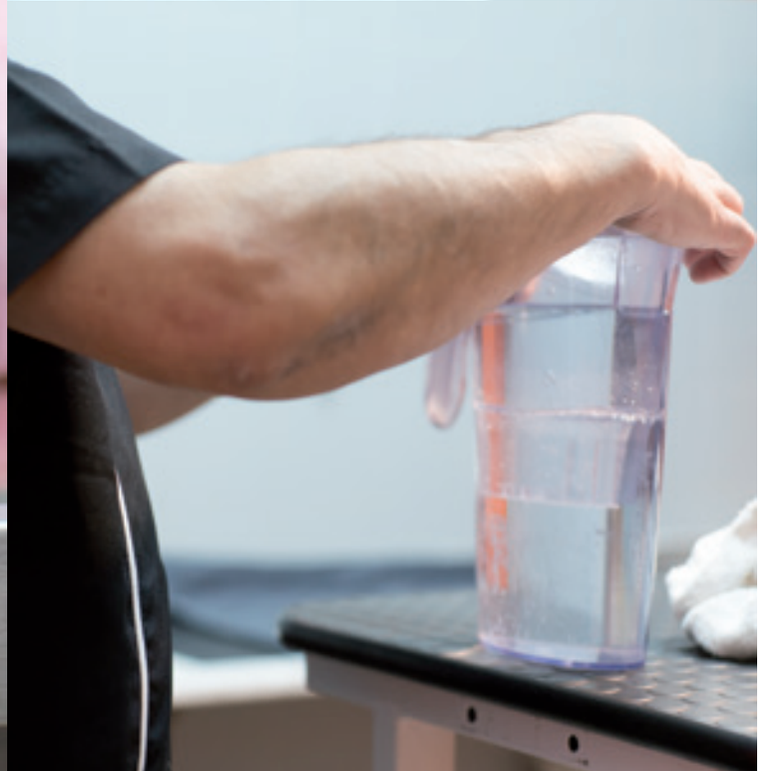
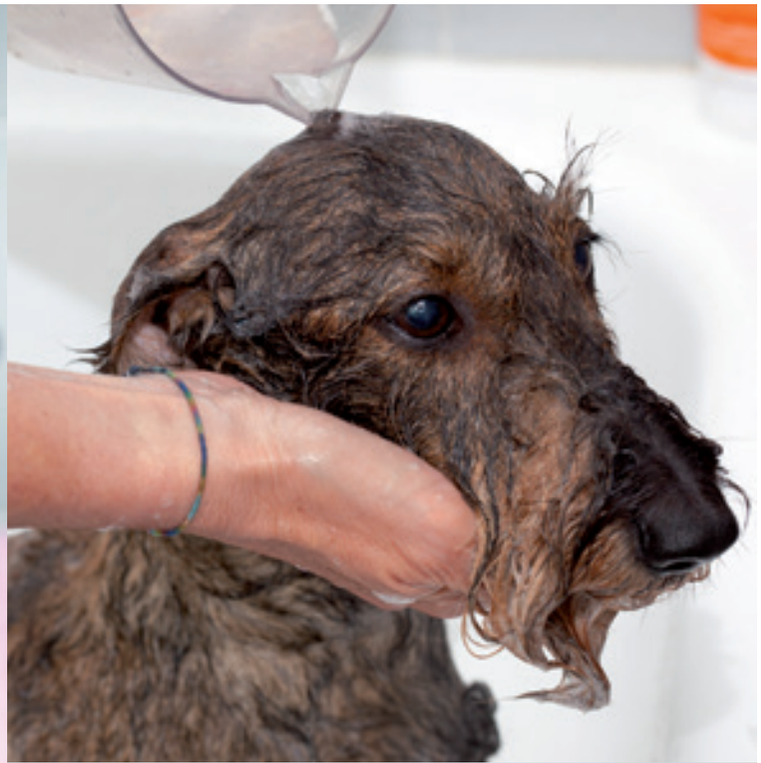
Lavaggi auricolare a base di acqua ozonizzata.



Ulcere da compressione

Trattamento a base di acqua ozonizzata delle piaghe da decubito e ulcere da compressione.





TOELETTATURE

Nelle toelettature professionali è importante ricevere le persone e gli animali in un ambiente decontaminato e deodorato: il pelo di cani e gatti presenta un'alta concentrazione di agenti patogeni, che può favorire il rischio di infezioni e patologie, mentre l'odore di animale può rendere più complicata la toelettatura e meno accogliente il negozio.

Garantire un ambiente privo di batteri e cattivi odori è una questione di rispetto verso i clienti e gli animali, ma anche di salubrità del proprio ambiente di lavoro e tutela della propria salute. Toelettatori professionali e collaboratori sono, infatti, costantemente esposti a batteri, zecche, pulci e odori sgradevoli.

La sanificazione effettuata con i dispositivi Sanity System abbatte oltre il 99,00% della carica microbica presente in ambienti e superfici ed elimina completamente gli odori sgradevoli, assicurando al negozio di toelettatura una sicurezza microbiologica eccellente.



“ Sentendo meno odori, i cani entrano più tranquilli in negozio, fanno meno storie e anche il lavaggio avviene con meno stress per l'animale e per me. ”

Luciano Sorti
Toelettatura Scodinzolando, Limena (PD).

Diventare una **SANITY ZONE** è un segno distintivo di eccellenza, professionalità e attenzione verso la salute dei clienti.

TOELETTATURE

Sanificazione ambienti, attrezzature e strumenti

Nei negozi di toelettatura è essenziale garantire la corretta disinfezione di:

- **ambienti e superfici:** negozio, sala toelettatura, toilettes
- **attrezzature:** tavoli da toelettatura, rampe, vasche, tappetini
- **strumenti:** forbici, testine per tosatrici, tronchesi per unghie, slanatori, spazzole, pettini, strippini

Le attività di pulizia effettuate con i tradizionali presidi medico-chirurgici non sempre garantiscono una corretta disinfezione rapida ed efficace, in quanto gli oggetti e gli ambienti da igienizzare possono risultare numerosi, estesi e difficili da raggiungere.

I dispositivi Sanity System assicurano contemporaneamente la disinfezione dell'aria, delle superfici e degli oggetti presenti in una stanza, in quanto l'ozono, essendo un gas, si diffonde in maniera capillare, raggiungendo anche i punti più nascosti.

La sanificazione con l'ozono neutralizza i batteri e i virus, rimuove completamente i cattivi odori, fa risparmiare tempo ed energie ed elimina anche gli eventuali residui tossici rilasciati dai disinfettanti chimici. Inoltre, non necessita né dell'impiego di acqua distillata né dell'acquisto di materiali di protezione in cui avvolgere gli strumenti, con un notevole risparmio di risorse economiche.

Negozio

Sanificazione dell'aria con ozono e lavaggio con acqua ozonizzata di pavimenti, arredi e superfici.



Sala toelettatura

Sanificazione dell'aria con ozono per eliminare batteri e odori di urina, feci e pelo di animale.



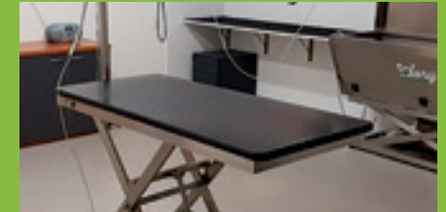
Strumenti non invasivi

Lavaggio con acqua ozonizzata di forbici, tronchesi per unghie, testine tosatrici.



Attrezzature

Lavaggio di tavoli da toelettatura, rampe, vasche, tappetini



TOELETTATURE

Lavaggi a base di acqua ozonizzata

I lavaggi con acqua ozonizzata, effettuati prima e dopo la toelettatura, donano lucentezza e morbidezza al pelo del cane e del gatto e ne migliorano la pettinabilità. Aiutano a rimuovere i batteri e i funghi dal manto e dalla pelle e riducono i tempi di asciugatura al phone, stressando così di meno l'animale.

I bagni a base di acqua ozonizzata aiutano la guarigione in caso di:

- **patologie dermatologiche**
- **piccole ferite**
- **irritazioni cutanee**
- **pruriti**
- **arrossamenti**
- **forfora del cane del gatto**

In affiancamento alla terapia farmacologica, aiutano a bloccare il proliferare di germi, eliminano il cattivo odore, stimolano la rigenerazione dei tessuti e favoriscono la cicatrizzazione e la ricrescita del pelo.



Ferite

Trattamento antisettico e rigenerativo a base di acqua ozonizzata di ferite superficiali e danni tissutali.



Patologie dermatologiche

Bagni a base di acqua ozonizzata, adiuvanti nel trattamento di dermatiti di varia eziologia.



Pruriti

Trattamento a base di acqua arricchita con ozono di arrossamenti e pruriti.



Forfora

Trattamento a base di acqua arricchita con ozono di forfora del cane e del gatto.



D. Lgs. 81/2008

Testo Unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro

Obblighi a carico del datore di lavoro

Il D.Lgs. 81/2008, coordinato in seguito con il D.Lgs. 106/2009, rappresenta, oggi, il principale riferimento normativo in Italia in tema di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Le norme contenute nel "Testo Unico" riguardano **tutte le imprese** a prescindere dalla tipologia giuridica, dal settore di attività e dalla classificazione del rischio.

Con il D.Lgs. 81/2008, il legislatore ha individuato tutto ciò che occorre fare in tema di prevenzione e tutela della salute dei lavoratori in ogni ambiente di lavoro, compresi **gli adempimenti, gli obblighi e le sanzioni**, sia pecuniarie che detentive, **a carico di aziende, datori di lavoro e lavoratori** in caso di mancata osservanza delle norme.

Tra le **misure a carico del datore di lavoro**, gli artt. 63 e ss. stabiliscono che i luoghi di lavoro debbano essere conformi a particolari requisiti (Allegato IV), tra cui:

- la presenza di **aria salubre**, ottenuta anche con impianti di aerazione, per i quali vige l'obbligo di manutenzione, pulizia e **sanificazione periodica**
- uno stato di scrupolosa **pulizia degli arredi** destinati ai refettori, agli spogliatoi, ai bagni, ai dormitori ed in genere ai servizi di igiene e di benessere per i lavoratori
- una regolare **pulitura di impianti e dispositivi**

Misure più stringenti sono previste per gli **ambulatori medici, i laboratori di analisi, le case di riposo** e tutte le attività nelle quali vi sia

il **rischio di esposizione ad agenti biologici**. In questi casi, il Decreto ordina al datore di lavoro di:

- **applicare i principi di buona prassi microbiologica**
- **adottare misure collettive di protezione**
- **adottare misure igieniche per prevenire e ridurre al minimo la propagazione accidentale di un agente biologico fuori dal luogo di lavoro**

Nelle strutture sanitarie, il datore di lavoro è tenuto a prestare attenzione alla possibile presenza di agenti biologici nell'organismo dei pazienti e nei relativi campioni e residui e a provvedere all'applicazione di procedure che consentono di manipolare, **decontaminare** ed eliminare, senza rischi per l'operatore e per la comunità, i materiali e i rifiuti contaminati (art. 274).

Infine, **nei laboratori** comportanti l'uso di agenti biologici a fini di ricerca, didattici o diagnostici e nei locali destinati ad animali da laboratorio deliberatamente contaminati con tali agenti, il datore di lavoro è tenuto ad adottare idonee misure di contenimento come, ad esempio, specifiche **procedure di disinfezione** e il controllo efficace dei vettori (roditori ed insetti)(art. 275).

La sanificazione con l'ozono **semplifica l'osservanza delle norme** previste dal D. Lgs. 81/2008 e **aiuta ad adempiere agli obblighi** in esse contenuti.

I generatori di ozono Sanity System

Soluzioni per ogni esigenza



I nostri generatori di ozono sono progettati per **sanificare e deodorare l'aria** di ambienti di piccole, medie e grandi dimensioni e **igienizzare piccole quantità d'acqua**, in base al modello.

I dispositivi Sanity System disinfettano e purificano l'aria e l'acqua utilizzando **esclusivamente ozono**, senza impiego di detergenti chimici o altri materiali disinfettanti. Il gas necessario per la sanificazione viene prodotto in loco nella giusta concentrazione e mediante una **centralina elettronica automatica**, che gestisce in completa autonomia tutto il processo di sanificazione. In questo modo tutto il procedimento risulta semplice da eseguire e non richiede alcuna competenza tecnica specifica.

Diversamente dalla maggior parte dei sanificatori in commercio, i nostri generatori sono dotati del "**Sistema Sicuro**", un dispositivo che al termine del programma di sanificazione, **cattura l'ozono residuo e lo riconverte in ossigeno**. Questo sistema ha molteplici benefici: da un lato permette di **riprendere subito le normali attività**, dall'altro di **rientrare nei locali in completa sicurezza**.

Le nostre certificazioni

Marchio CE

I nostri apparecchi sono conformi alle direttive europee in materia di sicurezza, sanità pubblica e tutela del consumatore. Il marchio CE presente sui nostri prodotti è apposto in virtù di un'attestazione rilasciata da un Laboratorio Indipendente e non è una semplice autocertificazione, come, invece, consentirebbe la Legge.

Certificazione ISO 9001

La certificazione ISO 9001 attesta il rispetto di standard qualitativi produttivi internazionali e la nostra capacità di migliorare nel tempo la qualità dei prodotti immessi nel mercato.

Registro AEE

L'iscrizione al Registro AEE ci qualifica come **azienda italiana produttrice** di generatori di ozono. Per ottenere tale attestazione è necessaria anche l'iscrizione ad un apposito Consorzio per lo smaltimento delle apparecchiature, circostanza che conferma la nostra attenzione per l'ambiente e il nostro impegno per il rispetto della natura.

Conformità al D.Lgs. 81/2008

Tutti i nostri generatori di ozono sono **fabbricati in Italia** e rispettano le prescrizioni contenute nel **D.Lgs. 81/2008** Testo Unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.



SANY WATER PLUS

Il nostro generatore di ozono portatile per la sanificazione di aria e acqua



Il generatore di ozono **SANY WATER PLUS** è progettato per sanificare e deodorare ambienti di medie e grandi dimensioni e piccole quantità d'acqua. È ideale per ambulatori medici, cliniche veterinarie, toelettature per animali e per tutti gli ambienti zoiatrici che hanno l'esigenza di sanificare sia l'aria che l'acqua.

SANY WATER PLUS è trasportabile e viene alimentato tramite una normale presa di corrente. È munito di una sonda ad immersione per il trattamento dell'acqua, di un filtro di aspirazione estraibile e di un display comandi semplice e intuitivo.

È facile da usare perchè dotato di una centralina elettronica che gestisce in completa autonomia tutto il processo di sanificazione. Ognuno dei 7 programmi si differenzia per durata e quantità di ozono generata ed è studiato per assicurare il miglior risultato nel più breve tempo possibile, in relazione al tipo di ambiente da sanificare o al trattamento da effettuare. La centralina elettronica consente, inoltre, di operare in totale sicurezza in quanto seleziona automaticamente la giusta quantità di ozono da immettere nel locale (nè troppa, nè troppo poca) e di ottimizzare il tempo di esposizione, evitando così di danneggiare attrezzature e strumenti diagnostici.

Diversamente dalla maggior parte dei sanificatori in commercio, **SANY WATER PLUS** è dotato del **“Sistema Sicuro”**, un dispositivo che al termine del programma prescelto, cattura e riconverte l'ozono residuo in ossigeno, permettendo al professionista



di tornare alla normale attività all'interno del locale in tutta sicurezza, così come prescritto dal D.Lgs. 81/2008 Testo Unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.



Scheda Tecnica



Frontalino con comandi e display tempi/funzioni

Led segnalazione macchina in funzione

Display visualizzazione dei programmi

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Struttura:	ACCIAIO AISI 430
Alimentazione:	110/250V – 50/60 Hz
Peso:	kg 15
Volume Max Trattato:	200 m ²

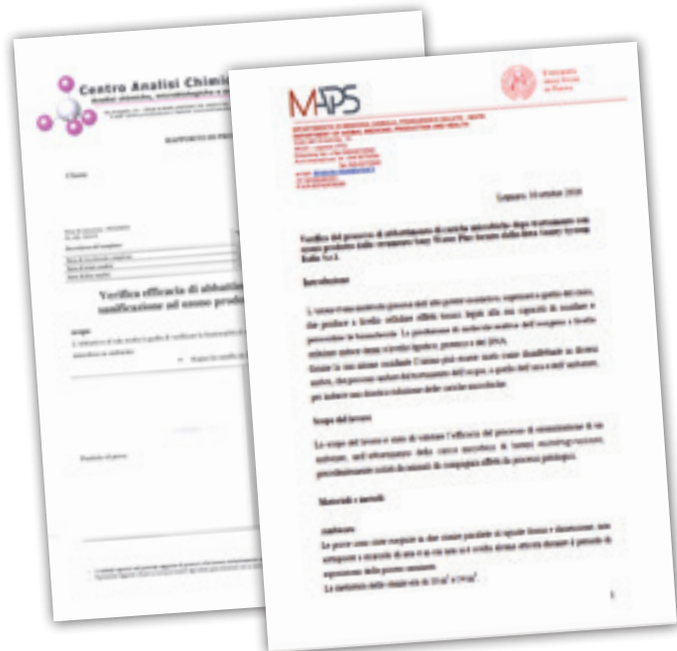
TRATTAMENTI DI SANIFICAZIONE:

AMBIENTI	10 m ²	Durata: 10 Min.
AMBIENTI	20 m ²	Durata: 20 Min.
AMBIENTI	100 m ²	Durata: 90 Min.
AMBIENTI	200 m ²	Durata: 120 Min.
ACQUA	2 lt.	Durata: 5 Min.
ACQUA	5 lt.	Durata: 6 Min.
ACQUA	10 lt.	Durata: 10 Min.



Certificazioni

Efficacia certificata dei dispositivi Sanity System per la disinfezione di aria e acqua



Studio sull'efficacia dell'abbattimento microbico in aria di SANY WATER PLUS

Il Dipartimento di Medicina animale, produzioni e salute dell'Università degli Studi di Padova ha accertato l'efficacia del trattamento di sanificazione dell'aria effettuato con SANY WATER PLUS in ambienti contaminati da microrganismi dotati di particolari caratteristiche di resistenza e patogenicità come *Enterococcus faecium* (99%), *Enterobacter cloacae* (67%), *Escherichia coli* (91%) e *Staphylococcus pseudintermedius* (96%). I risultati di questo studio sono estesi anche al nostro generatore di ozono Sany Plus in quanto compatibili.

Studio sull'efficacia dell'abbattimento microbico in acqua di SANY WATER PLUS

Il Centro Analisi Chimiche di Padova ha verificato la capacità di SANY WATER PLUS di abbattere oltre il 99,98% dei principali microrganismi contaminanti presenti nell'acqua (in particolare *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Candida albicans*).



Attestati di utilizzo

Chi ci ha scelto



Croce Verde Padova (PD) Croce Verde Bogliasco (GE)

Collaboriamo con la Croce Verde del Comune di Padova dal 2013 e con la Croce Verde di Bogliasco dal 2015. Forniamo loro i generatori di ozono per la sanificazione delle ambulanze e dei mezzi di trasporto utilizzati per le attività di soccorso.

Croce Rossa Italiana - Faenza (RA) Croce Rossa Italiana - Valle del Tevere (VT) Croce Rossa Italiana - Viterbo (VT)

Collaboriamo con la Croce Rossa Italiana – Comitato di Faenza dal 2015 e con i Comitati di Valle del Tevere e Viterbo dal 2017. A questi Enti forniamo i generatori di ozono per la sanificazione delle ambulanze e delle auto mediche. Ci occupiamo, inoltre, dell'assistenza tecnica per la loro manutenzione periodica.

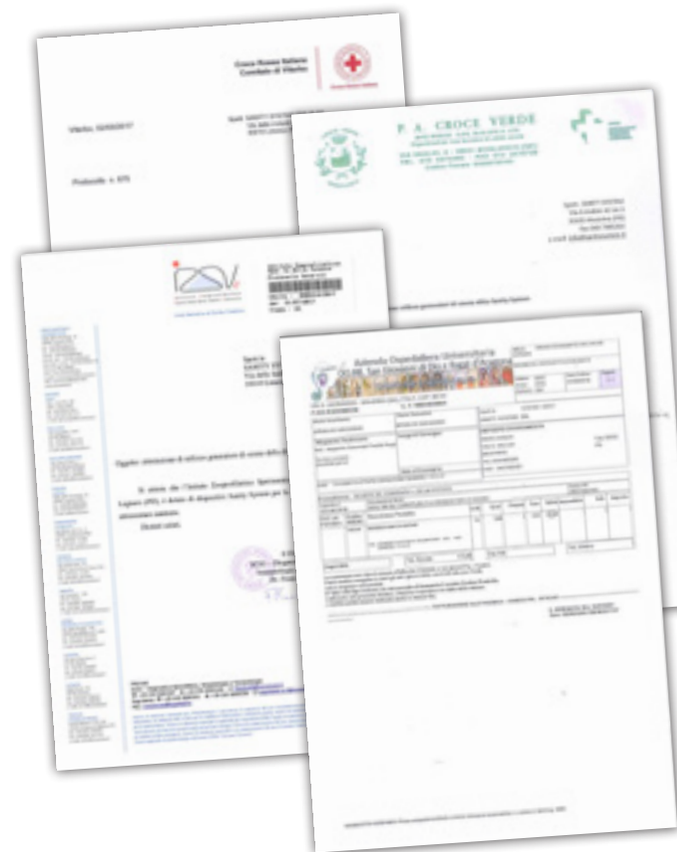
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie di Padova

Siamo fornitori dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie di Padova dal 2016. Per questo Istituto abbiamo costruito un generatore di ozono speciale per la sterilizzazione dell'acqua delle vasche di coltura. Forniamo, inoltre, i generatori di ozono per la sanificazione delle attrezzature sanitarie utilizzate nei laboratori di ricerca in ambito medico-veterinario e della sicurezza alimentare.

Azienda Ospedaliero-Universitaria San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona Scuola Medica Salernitana (SA)

Ospedale Veterinario Universitario Didattico di Legnaro (PD)

Siamo Partner di queste realtà dal 2016. Abbiamo fornito i nostri generatori di ozono Sany Plus per la sanificazione degli ambulatori medici e delle sale operatorie per la prevenzione dalle infezioni ospedaliere.





Diventa una **SANITY O-ZONE**

Con noi, professionalità
e sicurezza al 100%



Insieme per la sanificazione professionale con ozono

Con Sanity System, trasformi le normali attività di pulizia in un vero e proprio gesto di cura e attenzione al cliente, perché riduci la carica microbica presente negli ambienti e minimizzi il rischio di contrarre infezioni e allergie. Essere una **SANITY O-ZONE** significa mettere al primo posto la prevenzione, un passo importante per **migliorare la qualità del tuo lavoro e l'immagine della tua struttura.**

I vantaggi per te

- *migliori la qualità dell'aria indoor*
- *riduci il pericolo di contagio*
- *previeni la contaminazione e il deperimento degli alimenti*
- *accresci la soddisfazione dei tuoi clienti*
- *ottieni un ritorno di immagine positivo*
- *ti distingui dai concorrenti*
- *eviti reclami e lamentele*

In aggiunta, potrai godere di attività di promozione aziendale sui social media, comparire in qualità di Sanity o-zone nel nostro sito www.sanitysystem.it, ricevere l'adesivo ufficiale e l'attestato di struttura Sanity o-zone da apporre all'interno dei locali.





O_3
SANITY SYSTEM®

Pulito è bello,
sanificato è meglio!



SANITY SYSTEM ITALIA S.r.l.

Via delle Industrie, 13/C
35010 Limena PD Italy
P.IVA 04954700284

+39 049/7985260
info@sanitysystem.it
www.sanitysystem.it

 @SanitySystem

 @sanitysystemofficial

RIVENDITORE / DISTRIBUTORE

**International Best for
6777 Quinto Ticino - CH**

**I.V.A. CHE-314.459.501
Tel. +41 (0)78 6629098
sales@internationalbestfor.ch**

Sanificazione professionale con l'ozono