



Dispositivo medico rilasciato dal

Ministero della Salute

**DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI
DIRETTIVA 93/42 CEE**



RINA
www.rina.org

CERTIFICATO N. 5731/01/S
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

ECOGLOBAL S.r.l.

VIA FORNACE, 36 FRAZIONE PADERNELLO 34038 PAESE (TV)

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA FORNACE, 36 FRAZIONE PADERNELLO 34038 PAESE (TV)

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD
ISO 9001:2008

E VALUTATO SECONDO LE PRESCRIZIONI DEL REGOLAMENTO TECNICO SINCERT RT-05

PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

PROGETTAZIONE, PRODUZIONE INSTALLAZIONE DI APPARECCHIATURE ED IMPIANTI TECNOLOGICI PER LA SICUREZZA AMBIENTALE.
PRODUZIONE DI IMPIANTI PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DELL'ARIA.
APPARECCHIATURE E GENERATORI DI OZONO.

DESIGN, PRODUCTION INSTALLATION OF EQUIPMENT AND TECHNOLOGICAL ENVIRONMENTAL SAFETY PLANTS.
MANUFACTURING PLANTS FOR AIR WATER TREATMENT.
OZONE EQUIPMENT AND GENERATORS

CISQ is a member of

IQNet

www.iqnet-certification.com

IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certifications in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito www.rina.org

For information concerning validity of the certificate, you can visit the site www.rina.org

Riferirsi al Manuale della Qualità per i dettagli delle esclusioni ai requisiti della norma

Reference is to be made to the Quality Manual for details regarding the exemptions from the requirements of the standard

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / semestrale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale

The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA, Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione per la Qualità

The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the certification of Quality Management Systems

Dott. Roberto Cavanna

(Direttore della Divisione Certificazione)

RINA Services S.p.A.

Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale

CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies

PRIMA EMISSIONE 06.08.2008
FIRST ISSUE

EMISSIONE CORRENTE 22.11.2016
CURRENT ISSUE

DATA SCADENZA 17.10.2020
EXPIRY DATE

SINCERT
REGOLAMENTO TECNICO SINCERT RT-05

SQA N° 002A - SGA N° 002D
PRG N° 002B - PRS N° 006C
SCR N° 002F - SSI N° 001G

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF Mutual Recognition Agreements

La presente Certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 8 della legge 109 del 11 febbraio 1994 e successive modificazioni e del DPR 25 gennaio 2000 N. 34

FEDERAZIONE

CISQ



CERTIFICATO N° - certificate n°

2129_19_Q

ASACERT S.r.l.

certifica che il sistema qualità di - certifies that the quality management system operated by

ECOGLOBAL ITALIA S.r.l.s.

con sede legale in - head office

Via Lombardia, 14 - 31038 Paese (TV)

ed unità operative (e) in - branch office(s)

Via Lombardia, 14 - 31038 Paese (TV)

è stato giudicato conforme alla norma - has been considered compliant to the standard requirements of

ISO 9001:2015

per le seguenti attività

Produzione di dispositivi di sterilizzazione e sanificazione per ambienti ospedalieri e non e di cura della cute mediante produzione di ozono.

Settore/i EA: 18

for the following activities

Production of sterilization and sanitizing devices for hospital and non-hospital environments and skin care through ozone production.

EA Sector: 18

DATA DI PRIMA EMISSIONE

1st issue date

30-10-2019

NUMERO E DATA DI MODIFICA

number & modification date

DATA DI SCADENZA

expiry date

29-10-2022

La validità del presente certificato è subordinata alla sorveglianza periodica almeno annuale, al riesame completo del sistema gestione qualità aziendale con periodicità triennale, nonché al rispetto delle regole definite dal sistema di certificazione ASACERT.

The validity of this certificate is subject to an annual surveillance and total review of the quality management systems every three years.

The validity of this certificate is under the respect of the rules defined by the ASACERT certification systems.

Asacert S.r.l.
Chief Executive Officer

Per informazioni puntuali ed aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione o nelle attività di cui al presente certificato, si prega di contattare il numero telefonico 02 45498783 o l'indirizzo e-mail dsg@asacert.com.

For further and updated information about this certificate please contact +39 02 45498783 or the mail address dsg@asacert.com.

ASACERT - Assessment & Certification S.r.l.
MILANO, Via Vittorio Veneto, 2 - 20032 Cormano (MI)
tel. +39 02 45498783 - fax +39 02 45494150

info@asacert.com - www.asacert.com



CERTIFICATE OF CONFORMITY

PER IL SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ PER DISPOSITIVI MEDICI
FOR THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM FOR MEDICAL DEVICE

Certificate No **AQS/DM/48622019**

Rilasciato a: / Name of Company **"Ecoglobal Italia " s.r.l.s**

Indirizzo / Address: **Via Lombardia, 14 – 31038 PAESE (TV), Italy.**

Norma / Standard: **ISO 13485:2016**

È conforme ai requisiti, per il seguente campo applicativo / Concerning the following for services:

PRODUZIONE E COMMERCIALIZZAZIONE DI DISPOSITIVI DI STERILIZZAZIONE E SANIFICAZIONE PER AMBIENTI OSPEDALIERI E NON E DI CURA DELLA CUTE MEDIANTE PRODUZIONE DI OZONO.

PRODUCTION AND SALES OF STERILIZATION AND SANITIZATION DEVICES FOR HOSPITAL AND NON-HOSPITAL ENVIRONMENTS AND CURE TREATMENT THROUGH OZONE PRODUCTION.

Settori EA / EA Sectors : 18

DOCFO-AQS-018

Validità del certificato / Validity of the Certificate:

Data di emissione / First Issue	The first maintenance within	The second maintenance within	Data di scadenza / Expiry date
23/12/2019	23/12/2020	23/12/2021	22/12/2022

La validità del certificato è soggetta alle norme stabilite nei regolamenti AQSCERT S.R.L. La validità del certificato è subordinata alla manutenzione periodica e ad una rivalutazione completa a intervalli di 3 anni. Per verificare la validità del certificato sul sito web www.aqscert.org, nella sezione "MY CERTIFICATE", si prega di scrivere il nome dell'azienda e il numero del certificato.

The validity of the certificate is subject to respect for the conditions established in the AQSCERT L.T.D. Regulation. The validity of the certificate is subordinate to periodic surveillance and to a complete reassessment at 3-year intervals. To check the validity of the certificate on the web site www.aqscert.org, in section "MY CERTIFICATE", please write the name of the company and the number of the certificate.

AQSCERT Sh.p.k / Rruga Jusuf Vriani, Pallati 1, Nr 6, 1001, Tirana, Albania / www.aqscert.org info@aqscert.org



FULL MEMBER OF EA, IAF
SIGNATORY OF MUTUAL
RECOGNITION AGREEMENTS.



Accredited ISO 17021:2015
No certificate CS 008 dt 29.03.2018



For Certification Body

Triola Cemus



L'ozono

L'ozono è la molecola triatomica dell'ossigeno.

L'ozono è un gas instabile composto da tre atomi di ossigeno (O₃) presente allo stato naturale nell'atmosfera.

Può essere creato artificialmente tramite la scomposizione della molecola dell'ossigeno per mezzo di una scarica elettrica.

L'ozono è un potente ossidante e permette quindi di distruggere con grande efficacia, batteri, virus, funghi e altri agenti organici.

L'effetto immediatamente riscontrabile dopo l'utilizzo del sistema all'ozono è un ambiente completamente deodorato, dall'atmosfera gradevole e pulita, grazie all'immediata distruzione delle sostanze in sospensione nell'aria e dei batteri.

I vantaggi fondamentali dell'ozono sono:

- efficacia ossidante e sanificante sull'aria e sulle superfici
- eliminazione di qualsiasi odore
- l'ozono finito il suo ciclo ritorna ossigeno

Non lasciando alcun residuo chimico secondario, il sistema di pulizia all'ozono è assolutamente ecologico. A riprova di ciò, questo sistema di pulizia è stato definito come un agente sicuro "GRAS" dall'Ente statunitense FOOD and DRUG ADMINISTRATION (F.D.A.)

In Italia il sistema di pulizia all'ozono è stato riconosciuto dal Ministero della Sanità (protocollo n° 24482 del 31/07/1996) come presidio naturale per la sterilizzazione degli ambienti contaminati da batteri, virus, spore, ecc. ed infestati da acari, insetti, ecc.

I vantaggi derivanti dall'uso dell'ozono nella disinfezione

- 1- Perfetta disinfezione anche nei punti più inaccessibili.
- 2- Costi bassissimi per ogni ciclo di sterilizzazione.
- 3- Nessun prodotto chimico è più necessario (per produrre ozono serve aria e elettricità).
- 4- Tempi brevissimi.
- 5- Nessun residuo. L'ozono ricavato dall'ossigeno dell'aria, finito il suo ciclo si trasforma nuovamente in ossigeno senza lasciare tracce diversamente da altri prodotti chimici che possono portare a derivati tossici e dannosi.

Disinfezione e Deodorazione Ambientale

Le vigenti disposizioni sulla sicurezza sul lavoro (D. Lgs. 81/08) e sull'igiene (193/07 H.A.C.C.P.) impongono un ambiente di lavoro sano e sicuro.

L'ozono è un gas naturale dotato di un grande potere ossidante composto da ossigeno trivalente O_3

In natura si forma grazie alle scariche elettriche durante i temporali o grazie all'azione dei raggi solari ultravioletti



La proprietà di forte ossidante conferisce all'ozono un'alta attività germicida nei confronti di tutti i microrganismi.



L'ozono viene proposto come alternativa ai sanificanti e disinfettanti chimici per la disinfezione

l'ozono non può essere stoccato e trasportato, la produzione avviene sempre al momento dell'uso grazie a dispositivi chiamati ozonizzatori



Non appena l'ozono entra in contatto con una materia organica, si innesca una reazione

L'ozono è un gas più pesante dell'aria, riesce quindi a penetrare all'interno delle fibre dei tessuti



Recentemente l'utilizzo dell'ozono è stato esteso alla sanificazione degli ambienti ed alle attrezzature dell'industria alimentare e degli ambienti pubblici



**L'ozono è riconosciuto dal Ministero della Sanità come
“Presidio naturale per la sterilizzazione d'ambienti”**

(protocollo n° 24482 del 31/07/1996).

Purificazione...



Purifica l'aria, elimina odori di cucina e cattivi odori in genere, purifica i locali dal fumo di sigaretta, rimuove odori organici provenienti dall'esterno, mantiene lontani insetti.

...alla deodorazione...



Ideale per mantenere un ambiente sempre pulito e sano,
deodorato e disinfettato.

...antibatterico...



Consigliato per il trattamento post lavaggio frutta e verdura.
Ideale per il confezionamento di carne e pesce, permette di aumentare il tempo medio di conservazione.

Ottimo per la conservazione del vino, dei formaggi, previene muffa e odori sgradevoli

...germicida...

dai 20 – 40 minuti per operazione

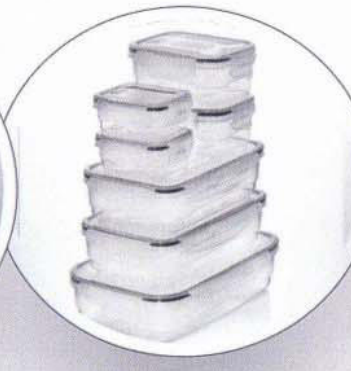
Pulizia del frigo

Lavastoviglie

Lavatrice

Sterilizzazione bottiglie

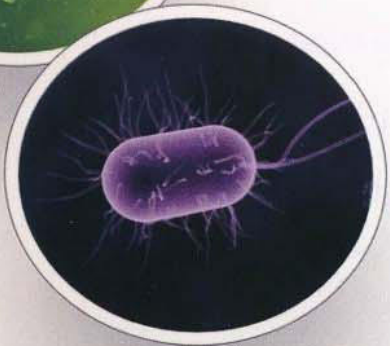
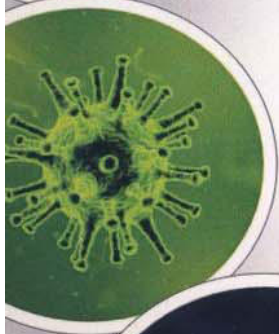
Sterilizzazione contenitori



...antivirale...
dalle 2 - 4 h al giorno

Trattamento per
l'eliminazione dei virus

Trattamento anallergico per
le vie respiratorie



...decontaminazione...

dalle 3 – 5 h al giorno

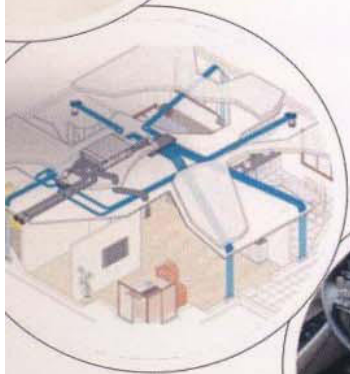
Trattamento molto forte per gli interni degli ambienti contenenti tappeti e moquette e per locali con problemi di ventilazione.

Trattamento Antiacaro



...sanificazione...

Trattamento per impianti di climatizzazione civili e industriali, climatizzatori auto, sanificazione interni di vetture, camper e mezzi nautici, permette di mantenere una profumazione fresca e aria sana.



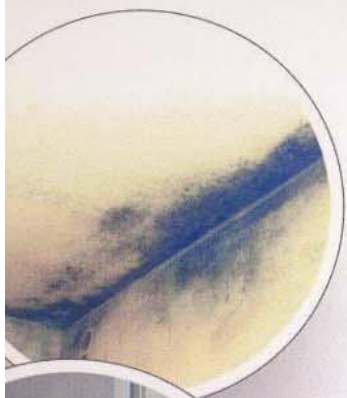
...sterilizzazione...

Ideale per locali altamente frequentati
(*studi medici, centri estetici, palestre, mense, autobus,
hotel, ristoranti, locali pubblici, scuole, etc.*)



...fungicida...

Ideale per il trattamento delle muffe negli intonaci, per prevenire umidità nei locali adibiti a doccia o con elevata umidità.



...antiparassitario...

Per combattere i tarli dei mobili.
Lavaggio a secco di animali
domestici da parassiti
Trattamento anti-parassitario di
piante e fiori



...antipediculosi...

L'ozono è un'arma formidabile per la sanificazione dell'ambiente, poiché riduce esponenzialmente il proliferarsi dei pidocchi, inoltre, seguendo le vertenze e le prescrizioni descritte, si ottengono eccellenti risultati già dopo un paio di trattamenti .



... Repellente Naturale...

Permette di tenere lontano dagli ambienti
insetti e animali indesiderati:
Zanzare, Mosche, Formiche, Cimici, Ragni,
Scarafaggi ect.



EasyOx, permetterà di risparmiare tanto Tempo, tanta Fatica, e tanto Denaro, riducendo sensibilmente l'utilizzo di prodotti tossici, dando così il nostro piccolo-grande contributo all'ambiente.

