

Settori d'applicazione

Sanità

- Ospedali Civili
- Cliniche
- Lift
- Laboratori
- RSA
- Ospedali Veterinari
- Ambulatori
- Ambulanze
- Centri di Riabilitazione

Trasporti pubblici

- Navi da crociera
- Treni
- Autobus
- Funivie
- Metropolitane
- Aerei
- Taxi

Industria

- Uffici - Sale riunioni
- Mense
- Farmaceutica
- Locali 4a gamma
- Spogliatoi
- Hotel
- Aree comuni
- Camere bianche
- Celle frigo
- Servizi igienici

Residenziale

- Cucina
- Salotti
- Zone Comuni
- Camere da letto
- Bagni

Collettività

- Scuole
- Auditorium - Musei
- Piscine
- Centri Commerciali
- Spogliatoi
- Chiese
- Cinema - Teatri
- Palazzetti sportivi
- Negozi
- Pompe funebri

Agroalimentare

- Caseifici
- Camere Bianche
- Bar
- Autogrill
- Macelli
- Pescherie
- Ristoranti
- Mense



TECNOLOGIA INNOVATIVA



stampa LITOCARTOTECNICA PAVESE - Broni (PV)

Airlibra
SANIFICAZIONE DELL'ARIA
Brand di CMC Ventilazione



CMC Ventilazione s.r.l.
Via Vienna, 46/48
24040 Verdellino (BG) Italia
Tel. +39 (0)35 4821884
Fax +39 (0)35 883371
info@cmcventilazione.com
www.cmcventilazione.com
www.airlibra.it



RICAMBI E ASSISTENZA
www.airlibra.it
www.cmcventilazione.com



Sistemi per la SANIFICAZIONE in continuo e in presenza di persone

Eco-friendly, con innovativa tecnologia al Fotoplasma

Dispositivi Testati e Certificati

Airlibra[®]
SANIFICAZIONE DELL'ARIA



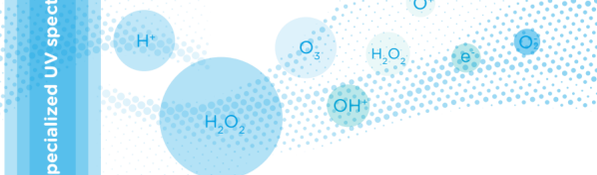
LIMITED EDITION
Multipurpose Light



Airborne Molecules



PhotoPlasma™



Specialized UV spectrum

La tecnologia al Fotoplasma

La tecnologia del Fotoplasma è stata sviluppata ed utilizzata dalla NASA per la sanificazione degli ambienti destinati alle missioni aerospaziali, dove una delle prerogative principali è la quantità e la salubrità dell'aria.

La tecnologia del fotoplasma imita e riproduce ciò che avviene in natura mediante la fotocatalisi, un processo che grazie all'azione combinata dei raggi UV del sole, dell'umidità presente nell'aria e di alcuni metalli nobili presenti in natura, **genera una miscela gassosa ecofriendly, altamente reattiva con i contaminanti presenti in ambiente, in grado di distruggere** la maggior parte delle sostanze inquinanti e tossiche in continuo ed in presenza di persone.

La reazione permette quindi di **distruggere con un principio naturale attivo** le sostanze inquinanti, in particolare **batteri, virus, muffe, allergeni ed odori**.

Airlibra[®]
SANIFICAZIONE DELL'ARIA

Dispositivi testati e certificati per la sanificazione di aria e superfici in continuo ed in presenza di persone

Nessuna manutenzione richiesta

Facile installazione

Nessun agente chimico utilizzato

Barriera sicura ed efficace Sempre

Eliminazione di virus, batteri, odori, muffe, VOC

I test scientifici, condotti da laboratori accreditati ed Università Internazionali, dimostrano l'efficacia della tecnologia al Fotoplasma.





Trasporto Pubblico e Privato

- Elimina gli odori, fumo e sostanze chimiche
- **Elimina batteri, virus, muffe e altri micro-contaminanti**
- Migliora l'igiene nell'aria e sulle superfici
- **Riduce VOC, formaldeide e benzene: sostanze che si moltiplicano fino a 10X in più nel veicolo**
- Sicurezza certificata, efficacia provata
- Dispositivo completamente automatizzato che non fa uso di sostanze chimiche
- Non richiede manutenzione, solo la semplice sostituzione della lampada UV al Fotoplasma ogni 9.000 h di utilizzo continuo

Applicazioni:

- Taxi - Uber - Auto - Furgoni - Van
- Cabina Autocarri
- Car Rental and Sharing
- Camper e Roulotte - Caravans
- Auto con presenza di animali



Specifico per il trasporto pubblico

- Elimina gli odori, fumo e sostanze chimiche
- Elimina batteri, virus, muffe e altri micro-contaminanti
- Migliora l'igiene nell'aria e sulle superfici
- **Riduce VOC, formaldeide e benzene: sostanze che si moltiplicano fino a 10X in più nel veicolo**
- **Sicurezza certificata, efficacia provata**
- Dispositivo completamente automatizzato che non fa uso di sostanze chimiche
- Non richiede manutenzione, solo la semplice sostituzione della lampada UV al Fotoplasma ogni 9.000 h di utilizzo continuo



Disponibile Switch 12/24 V per mezzi a voltaggio 24 V



Sanificazione ambienti fino a 100 mq

- Elimina gli odori, fumo e sostanze chimiche
- **Elimina batteri, virus, muffe e altri micro-contaminanti**
- Migliora l'igiene nell'aria e sulle superfici
- Dispositivo completamente automatizzato che non fa uso di sostanze chimiche
- Non richiede manutenzione, solo la semplice sostituzione della lampada UV al Fotoplasma ogni 9.000 h di utilizzo continuo

Applicazioni:

- Casa - Ufficio - Scuola
- Industria
- Hotel - Ristoranti - Catering
- Case di cura - Istituti di accoglienza
- Ospedali - RSA
- Depositi di prodotti alimentari
- Palestre - Estetica
- Negozi
- Cinema - Musei - Teatri



- OTTIMA
- BUONA
- SCARSA
- PESSIMA

- COSTANTE CONTROLLO VISIBILE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA MEDIANTE LUCE COLORATA

Sanificazione ambienti fino a 50 mq

- **Dispositivo dotato di prefiltra, filtro Hepa H13, filtro ai carboni attivi e lampada al fotoplasma**
- **Dotato di sensore integrato per la rilevazione della qualità dell'aria in tempo reale**
- Elimina gli odori, fumo e sostanze chimiche
- **Elimina batteri, virus, muffe e altri micro-contaminanti**
- Migliora l'igiene nell'aria e sulle superfici
- Dispositivo completamente automatizzato che non fa uso di sostanze chimiche
- Manutenzione: sostituzione lampada UV al Fotoplasma ogni 9.000 h di utilizzo continuo e sostituzione filtri (segnale luminoso e acustico sull'apparecchio)

Applicazioni:

- Casa - Ufficio - Industria
- Hotel - Ristoranti - Catering
- Case di cura - Istituti di accoglienza - Ospedali - RSA
- Palestre - Estetica
- Negozi
- Cinema - Musei



Per tutti i tipi di fancoil

- Elimina gli odori, fumo e sostanze chimiche
- **Elimina batteri, virus, muffe e altri micro-contaminanti**
- Migliora l'igiene nell'aria e sulle superfici
- **Riduce VOC, formaldeide e benzene**
- **Sicurezza certificata, efficacia provata**
- Dispositivo completamente automatizzato che non fa uso di sostanze chimiche
- Non richiede manutenzione, solo la semplice sostituzione della lampada UV al Fotoplasma ogni 9.000 h di utilizzo continuo
- 800 m3/h
- NON VIENE MODIFICATO IL CABLAGGIO IN DOTAZIONE DEL FANCOIL IL DISPOSITIVO VIENE POSIZIONATO E ALLACCIATO ALLA RETE DI ALIMENTAZIONE 220V



Trattamento Shock da effettuare SOLO IN ASSENZA DI PERSONE

- Elimina gli odori, fumo e sostanze chimiche
- **Elimina batteri, virus, muffe e altri micro-contaminanti**
- Migliora l'igiene nell'aria e sulle superfici
- **Sicurezza certificata, efficacia provata**
- Dispositivo completamente automatizzato che non fa uso di sostanze chimiche
- Non richiede manutenzione, solo la semplice sostituzione della lampada UV al Fotoplasma ogni 9.000 h di utilizzo continuo
- **Timer di semplice programmazione**
- Dotato di tracolla

Applicazioni:

- Casa - Ufficio - Industria
- Hotel - Ristoranti - Catering
- Case di cura - Istituti di accoglienza - Ospedali - RSA
- Palestre - Estetica
- Negozi - Aree espositive temporanee



Sanificazione Grandi Ambienti

- Elimina odori, fumo e sostanze chimiche
- **Elimina batteri, virus, muffe e altri micro-contaminanti**
- Migliora l'igiene nell'aria e sulle superfici
- **Sicurezza certificata, efficacia provata**
- Dispositivo completamente automatizzato che non fa uso di sostanze chimiche
- **Dispositivo dotato di filtro Hepa H13**
- Manutenzione: sostituzione lampada UV al Fotoplasma ogni 9.000 h di utilizzo continuo e sostituzione filtro Hepa H13 (segnale luminoso e acustico sull'apparecchio)

Applicazioni:

- Scuole - Mense
- Industria
- Depositi
- Ospedali - RSA
- Palazzetti dello Sport
- Palestre
- Centri Commerciali • Supermercati
- Cinema - Teatri - Musei



Dispositivo conforme alla direttiva europea ErP 2015 N.327/2011



Multipurpose Light dal Design Esclusivo dotata di dispositivo per Sanificazione di Aria e Superfici 24/7 e Led a luce blu per Illuminazione

- **Sanificazione permanente in presenza di persone**
- Elimina odori, fumo e sostanze chimiche
- **Elimina batteri, virus, muffe e altri micro-contaminanti**
- Migliora l'igiene nell'aria e sulle superfici
- **Sicurezza certificata, efficacia provata**
- **Dispositivo completamente automatizzato**
- **Non fa uso di sostanze chimiche**
- **Non richiede manutenzione, solo la semplice sostituzione della lampada UV al Fotoplasma ogni 9.000 h di utilizzo continuo (disponibile on-line)**

Designed by **Simone Micheli**

Distributed by **AirLibra**
www.airlibra.it

Manufactured by **CMC VENTILAZIONE**
www.cmcventilazione.com



Applicabile in tutte le Unità di trattamento d'aria e Canalizzazioni

- Fino a 27.300 m3/h d'aria trattata con un dispositivo
- Fino a 30 dispositivi applicabili contemporaneamente
- Software di comunicazione e controllo
- Elimina gli odori, fumo e sostanze chimiche
- Elimina batteri, virus, muffe e altri micro-contaminanti non fa uso di sostanze chimiche
- Migliora l'igiene nell'aria e sulle superfici
- Sicurezza certificata, efficacia provata
- Dispositivo completamente automatizzato che non fa uso di sostanze chimiche
- Non richiede manutenzione, solo la semplice sostituzione della lampada UV al Fotoplasma ogni 9.000 h di utilizzo continuo

Applicazioni:

- Casa - Ufficio - Industria
- Case di cura - Ospedali
- Aeroporti
- Negozi - Centri commerciali
- Hotel - Ristoranti - Catering
- RSA - Istituti di accoglienza
- Palestre - Estetica
- Cinema - Musei - Teatri