

PRO²
R E T A I L

I nostri servizi per la ripresa

SANIFICAZIONE
PREVENZIONE
CONTROLLO

Sanificazioni Ambientali

In uffici, negozi, ristoranti, palestre, ma anche siti produttivi di grandi dimensioni come capannoni o supermercati. **Effettuate con tecnologie e macchinari riconosciute ed approvate dal Ministero della Salute:** Non è sufficiente eseguire una semplice pulizia a fondo anche con detergenti specifici.

Oggi sono disponibili più tecniche che danno risultati eccellenti e comprovati da numerosi esami di laboratorio:

- trattamenti con Ioni di Argento Stabilizzati
- trattamenti ad Ozono
- irrorazioni di virucida ad ampio spettro efficaci anche per Sars - CoV-2

Le prime due tecniche sono meno invasive e si ha evidenza scientifica che entrambe sono valide, a patto che si usino le macchine e prodotti idonei e che l'applicazione del trattamento sia appunto scientifica.

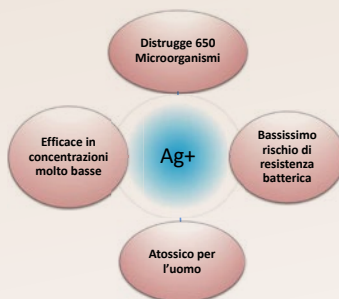
Per i trattamenti ambientali in uffici e negozi preferiamo offrire le sanificazioni con Ioni di Argento in quanto la nebulizzazione del prodotto crea un **film antibatterico e virucida che rimane attivo e persiste sino a 7 giorni**. Una copertura così lunga nel tempo non è invece garantita con il trattamento ad ozono.

Per sanificazioni di laboratori ed aree produttive, aree comuni meno presidiate e/o non delimitate dove non si può agire con i metodi sopracitati, sono da preferire efficaci irrorazioni con prodotto virucida e battericida attivo anche per Sars- CoV-2.

Aspetti chiave del metodo ioni di argento:

- **non macchia, non imbratta**
- **non è tossico per l'uomo e gli animali**
- **non altera i colori dei materiali e dei tessuti**
- **efficacia del trattamento dura sino a 7 giorni**
- **attrezzature e prodotto certificati realizzati in Italia**

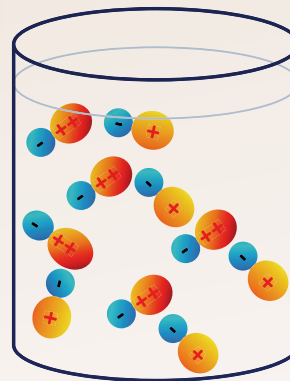
LE PROPRIETA' ESCLUSIVE DELL' ARGENTO IONICO (Ag+)



Le proprietà antimicrobiche dell'Argento sono state scoperte da secoli, ma solo lo IONE MONOVALENTE (Ag+) è efficace e garantisce:
- una decisa azione antimicrobica
- una bassa concentrazione di ioni di argento attivi.

Tuttavia lo ione di argento libero è fotochimicamente instabile: l'esposizione alla luce provoca la fotoidruzione di Ag+ a Ag° con una conseguente riduzione dell'azione antimicrobica.

COMPOSIZIONI FARMACEUTICHE A BASE DI COMPLESSI D'ARGENTO FOTOCHIMICAMENTE STABILI, CLOROSSIDINA E SURFATTANTI CATIONICI. PCT / 182013 / 054.649



Prodotto in soluzione acquosa
Associazione fra molecole attive di carica opposta

Attivi Antimicrobici Sinergici

- Cationic surfactant+
100-1000 ppm
- Silver-
2-10 ppm



PRO²

R E T A I L PRO2RETAIL s.r.l. Via Manzoni 35 - 35029 Albignasego (PD) - PI Vat code 04162830246 - services@pro2retail.it - www.pro2retail.it

Sanificazione dei condotti aeraulici



Valutazione, pulizia e ripristino dei sistemi HVAC (Heating, Ventilation and Air Conditioning), Ispezione e Sanificazione degli impianti Aeraulici **secondo lo standard internazionale NADCA** (National Air Duct Cleaner Association) e **come da Protocollo Operativo A.I.I.S.A.** (Associazione Italiana Igienisti Sistemi Aeraulici).

Il Servizio garantisce la salvaguardia della salute degli occupanti di ambienti Indoor attraverso la gestione igienica dell' Impianto Aeraulico.

Vedi informativa di AIISA in formato PDF in merito alle problematiche Covid 19 connesse agli impianti di climatizzazione.



Aspetti chiave della sanificazione canali:

- **eliminazione di microrganismi patogeni e muffe mediante applicazione di idonei agenti fisici o chimici**
- **decremento delle polveri sottili come PM10 e PM2,5 che sono vettori dei virus. (troppo spesso l'aria indoor è più inquinata dell'outdoor)**
- **certificazione virucida anche per Sars - CoV-2**
- **LEED Certification scoring compliant**
- **tecnologia e prodotti realizzati in Italia**



Sanificazioni indumenti, attrezzature e DPI con Ozono

Proponiamo questo innovativo sistema a cabine ozonizzanti, igienizzanti, sanificanti, disinfettanti; che garantisce una **potente azione di abbattimento batterico e virale**, eliminando anche i cattivi odori.

Questo sistema permette a tutti gli esercizi commerciali di vendita al dettaglio di poter mantenere i prodotti costantemente sanificati.

Sono strumenti idonei in tutti quegli ambienti dove vi è contatto col pubblico. In questa maniera **il dipendente non dovrà più portare a casa gli indumenti "infetti"** ma li troverà pronti e sanificati per il prossimo turno direttamente sul posto di lavoro..

Aspetti chiave della sanificazione indumenti ed attrezzature:

- funziona con una esclusiva tecnologia a circuito chiuso; non preleva ossigeno, non immette ozono in ambiente pertanto non inquina l'aria e rispetta l'ambiente
- non produce calore, consumi estremamente ridotti
- generatore di ozono senza manutenzione periodica
- dimensioni contenute consentono di inserirlo in ogni contesto (L 80 x P 65 x H 173 cm), peso ca. 95kg
- effettua il ciclo completo in 20 minuti
- innumerevoli campi di utilizzo come negozi ed attività commerciali in genere, ristorbar, laboratori, squadre sportive e team di lavoro, noleggi attrezzature ed abbigliamento, asili, Vigili del Fuoco, Protezione Civile, Militari e caserme, cantieristica, cliniche, ospedali etc
- certificato dal Laboratorio Analisi Microbiologico indipendente Dr .M. Ricciarelli
- studiata e realizzata in Italia



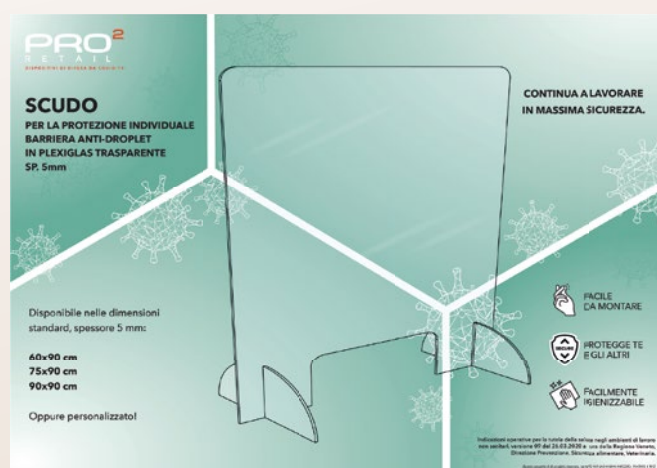
Fornitura di dispositivi di protezione

Tutti sempre personalizzabili e brandizzabili con stickers:

- **scudi e barriere in Plexiglass** trasparente , di varie misure (dai 60 ai 100cm) , sia dritte che curve . Dotate o meno di feritoia inferiore; possono essere realizzati anche su misura/custom
- **adesivi / sticker per comunicazioni** come le distanze di sicurezza da osservare, demarcazione linee d'attesa etc , sia a pavimento (antiscivolo) che a parete/vetro
- **colonnine dispenser** per distribuire gel igienizzanti e guanti di varie fattezze e materiali come segue:
 - in Plexiglas trasparente / colorato / fluo, realizzata con foro per alloggiamento flacone dispenser di Gel e ripiano per la confezione di guanti
 - modello base in metallo verniciato con vano per alloggiamento dispenser del gel e dei guanti
 - modello top in metallo verniciato, affidabile e **già testato da 5 anni di produzione**, dotato di erogatore a pulsante di qualità e con contenitore da 800ml in cristallo, vaschetta anteriore salvagoccia, dotato di sportellino posteriore con chiave. **VIENE CONSEGNATO con confezione da 5lt di gel CERTIFICATO**. Misure cm 35 x 50 x H146. Peso 25Kg, quindi **molto stabile**, è indubbiamente il miglior prodotto sul mercato nel suo genere e garantisce anni di utilizzo senza problemi.

Aspetti chiave:

- **ampiamente testati in anni di produzione antecedente a Covid**
- **disponibili versioni dalle più economiche dove c'è il solo foro per alloggiare il vs Gel, alle più professionali già complete di Gel certificato**
- **tutti prodotti realizzati in Veneto**
- **per disponibilità, prezzi, quantitativi minimi ordinabili, varianti colore e pezzi custom, prego contattateci. Disponiamo di diversi fornitori locali e cercheremo di darvi la soluzione migliore**



Fornitura ed installazione di termocamere termografiche per il rilevamento della temperatura corporea

Le telecamere termografiche radiometriche rappresentano il supporto ideale per **rilevare soggetti con potenziale stato febbrile con estremo livello di accuratezza**, anche con ingenti flussi di individui in movimento. Tecnologia Bi-Spectrum ed elevata flessibilità di installazione rendono i nostri prodotti ideali per applicazioni come aeroporti, stazioni, ospedali, centri commerciali, ma anche piccole attività commerciali e uffici. L'accuratezza della lettura è garantita dai sistemi AL FACE DETECTION, BODY TEMPERATURE COMPENSATION, con una precisione fino allo 0,1°C.

É disponibile una ampia gamma di prodotti adattabile a tutti gli scenari applicativi:

DISPOSITIVI TERMICI PORTATILI:

Termocamera manuale provvista di schermo integrato che permette la rilevazione istantanea della temperatura corporea mantenendo la distanza di sicurezza di 1metro.

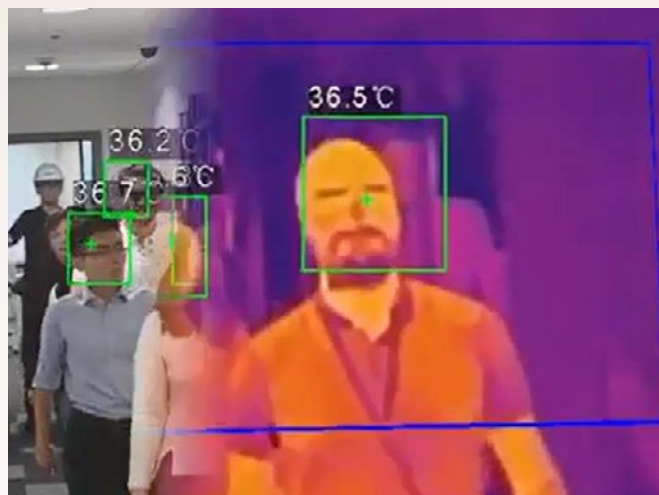
DISPOSITIVI TERMICI PER INSTALLAZIONI FISSE:

Termocamere Termografiche ad installazione fissa

per la misurazione della temperatura corporea in real time. Questo dispositivo supporta un duplice algoritmo abbinato di AI Face Detection per la rilevazione ed il tracking del volto nella scena e la relativa misurazione della temperatura. Sono inoltre provvisti di sistema integrato per la Gestione di Allarme per superamento della soglia impostata, invio notifiche, mail, messaggio audio. Possibilità di interfaccia a tutti i sistemi di controllo acce

Aspetti chiave:

- **controllo in tempo reale**
- **precisione sino a 0.1°C**
- **possibilità di gestire le informazioni su quantità di accessi e persone al momento presenti nell'area**
- **permette l' accesso immediato ai locali garantendo la totale sicurezza**
- **adattabile a tutte le realtà collettive, dalla stazione aeroportuale al negozio, aziende o supermercati**





PRO²
R E T A I L

PRO2RETAIL s.r.l. Via Manzoni 35
35029 Albignasego (PD)
PI Vat code 04162830246
services@pro2retail.it
www.pro2retail.it