



**Protezione continua,  
Prevenzione permanente®**

# La nostra definizione di prevenzione

La soluzione innovativa di Viraschutz mantiene qualsiasi ambiente libero da patogeni per **3 mesi in modo continuo** con un'efficacia antimicrobica del **99,99%** con una sola applicazione e riducendo l'utilizzo di prodotti chimici fino al **98%**.

Certificata secondo norme ISO e brevettata



# Il sistema Viraschutz

## 1. Formulazioni



## 2. Metodo di erogazione



## 3. Certificazione



# 1. Formulazioni

Le 3 formulazioni proprietarie vengono applicate in sequenza all'interno degli ambienti e generano un coating antimicrobico invisibile e duraturo, legato a livello molecolare e in modo covalente alle superfici.



## Ablator

Il primer che massimizza l'adesione del coating sulle superfici.



## Halos

La formulazione che genera il coating, legandosi covalentemente alle superfici.



## Novator

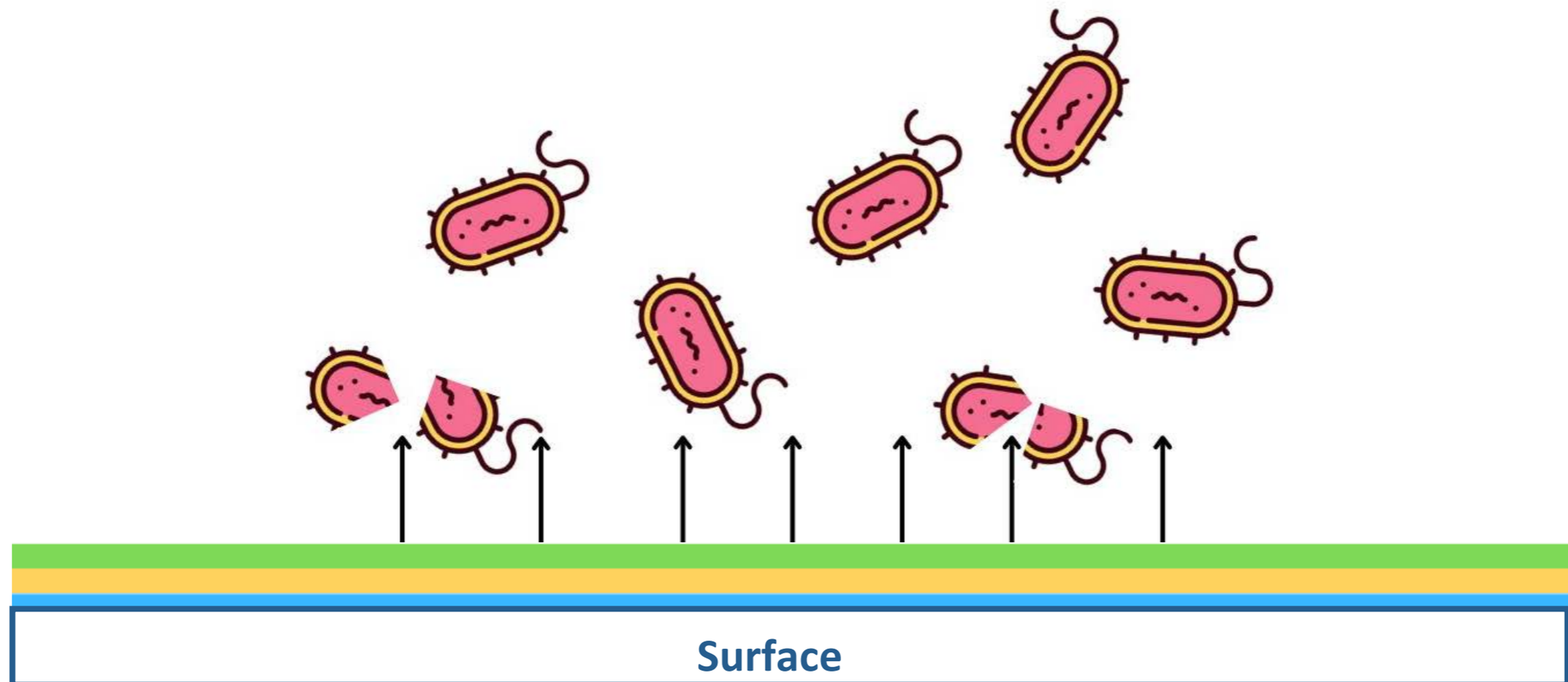
L'additivo che massimizza l'efficacia antimicrobica e la durata del coating.

Surface

# Il coating Viraschutz

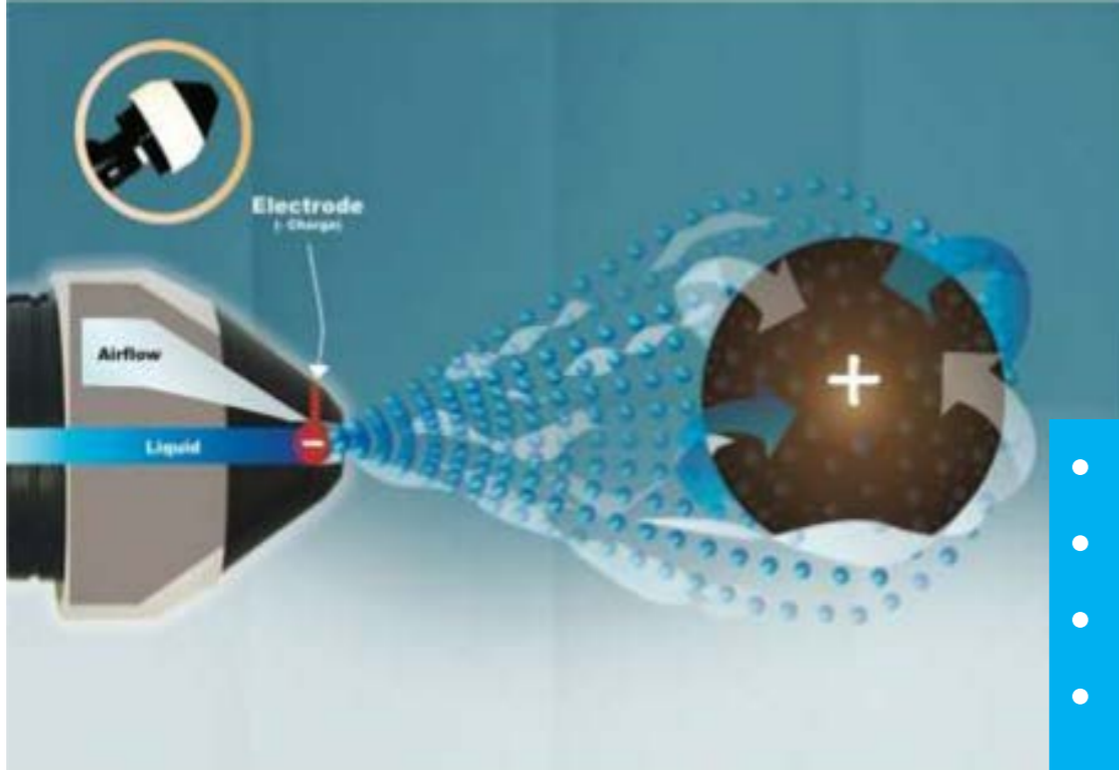
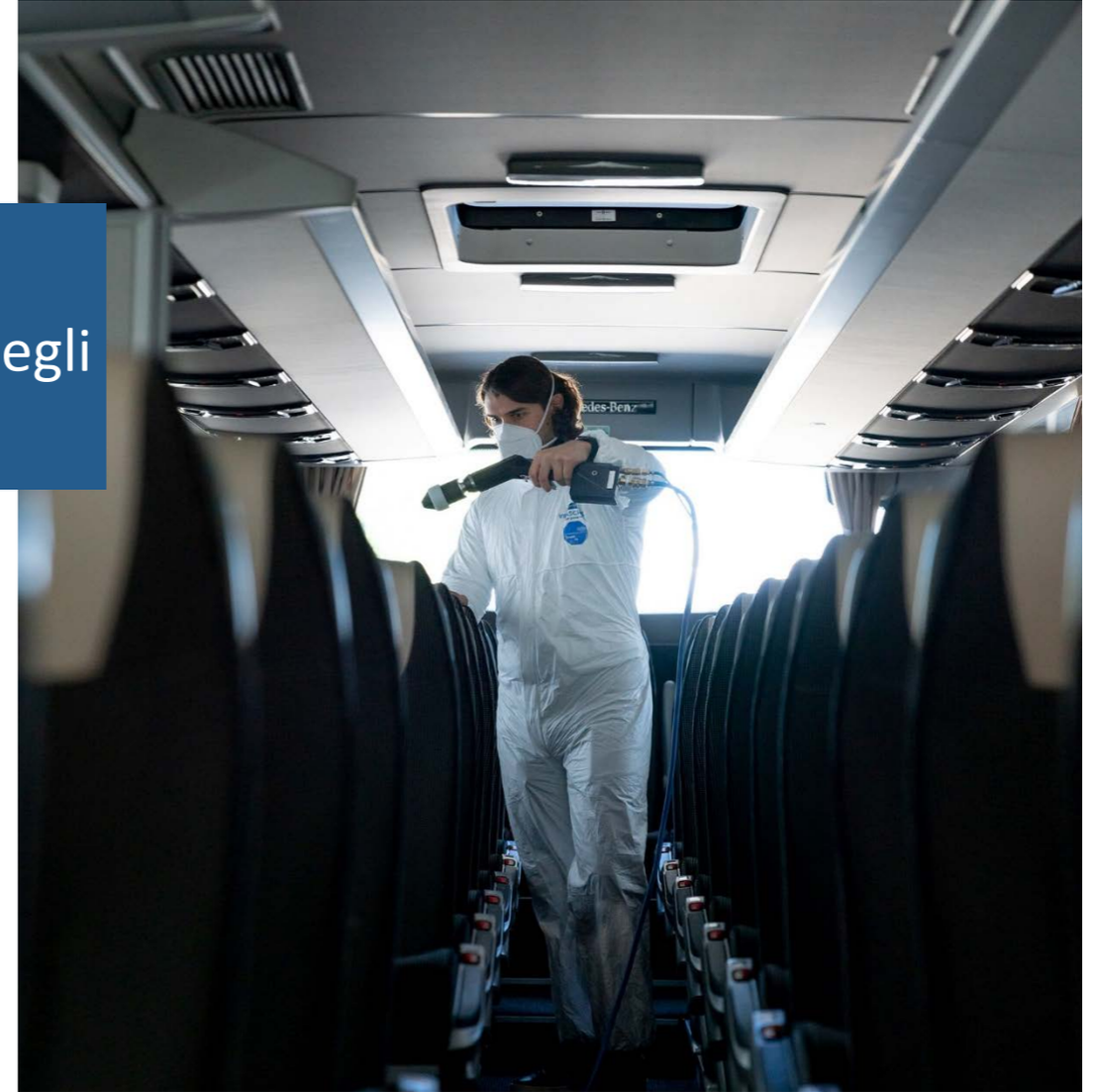
Il coating attrae i patogeni a sè e li disattiva a contatto. Le micro-punte presenti sul coating perforano fisicamente la cella batterica e ne disattivano l'ospite.

Grazie all'azione fisica, i batteri non sviluppano resistenza al coating nel tempo e non si genera biofilm.



## 2. Metodo di erogazione

Ablator, Halos e Novator vengono applicati con erogatori elettrostatici professionali, prodotti negli USA e testati dall'EPA.



- Copertura a 360° delle superfici
- Applicazioni rapide
- Nessuna dispersione di chimici
- Portata del flusso ideale per la generazione del coating

# Processo di applicazione

Pulizia  
pre trattamento

Step 1 - Ablator

10' asciugatura

Step 2 - Halos

10' asciugatura

Step 3 - Novator

10' asciugatura

- Nessuna necessità di liberare gli ambienti da oggetti, attrezzature o mobili.
- Il trattamento deve essere eseguito in assenza di persone.

**Gli ambienti sono subito accessibili**



# Test case

1000 mq

90 minuti

2 operatori

2 litri per prodotto

(Tempi di asciugatura inclusi)



# 3. Viraschutz Certified Program

*"A proof of reliability, a demonstration of care"*

Il VCP è un set di materiale di marketing rilasciato al cliente a garanzia della corretta esecuzione del trattamento.

Il QR code porta l'utente ad una landing page dove vengono mostrate informazioni sul trattamento eseguito.



Moscati Hospital

We want you to be protected in our premises with



The unique solution to prevent microbial attacks, ALWAYS:

99.99% efficacy for 90 days  
Protection 24/7

Coating applied on 2022/09/18  
Next application 2022/12/18

Continuous protection, Permanent prevention

Find out more here:  
[www.viraschutz.com](http://www.viraschutz.com)

98% reduction on chemical products use

# Un maggiore livello di protezione

## Tecnologia basata sulla scienza

Testata in ambienti operativi,  
certificata secondo  
norme ISO e brevettata.

## Scelta sostenibile

Riduzione di prodotti chimici  
fino al 98%; riduzione dell'esposizione  
dello staff ai chimici.

## Soluzione efficiente

Meno costosa,  
più efficiente e sicura dei processi  
di sanificazione convenzionali.

## Strumento di comunicazione

Il VCP comunica "spazi sempre sicuri"  
a clienti, staff e stakeholders,  
generando un vantaggio competitivo.

# I nostri partner

---



---

Partner R&D



---

Partner commerciali

The logo for Luiss Business School, with the text "Luiss Business School" in white on a dark blue square background.



---

Partner strategici

# I nostri contatti

---



CEO – Danilo Bordini  
danilo@viraschutz.com  
339 8640991



CMO – Ilenia Santoni  
ilenia@viraschutz.com  
335 8479200

[www.viraschutz.com](http://www.viraschutz.com)  
[info@viraschutz.com](mailto:info@viraschutz.com)  
Via S.Raffaele 1, 20121, Milano