



filippo rolla

ASCENSORI
dal 1957

JONIX up IN

JONIX up IN NON THERMAL PLASMA TECHNOLOGY
DISPOSITIVO PER LA SANIFICAZIONE
DELL'ARIA E DELLE SUPERFICI IN ASCENSORE



Tranquillità Unica.
Garanzia Doppia.
Manutenzione Ascensori Multimarca.



JONIX

Efficace contro il Covid-19
Test dell'Università di Padova

-99,9%
Batteri, Muffe,
VOC e Virus

Efficacia testata su:



covid-19



V.O.C.



odori



batteri



muffe



virus



covid-19



V.O.C.



odori



batteri



muffe



virus





DISPOSITIVI DI SANITIZZAZIONE DELL'ARIA E DELLE SUPERFICI INTERNE DELLE CONDOTTE ARIA

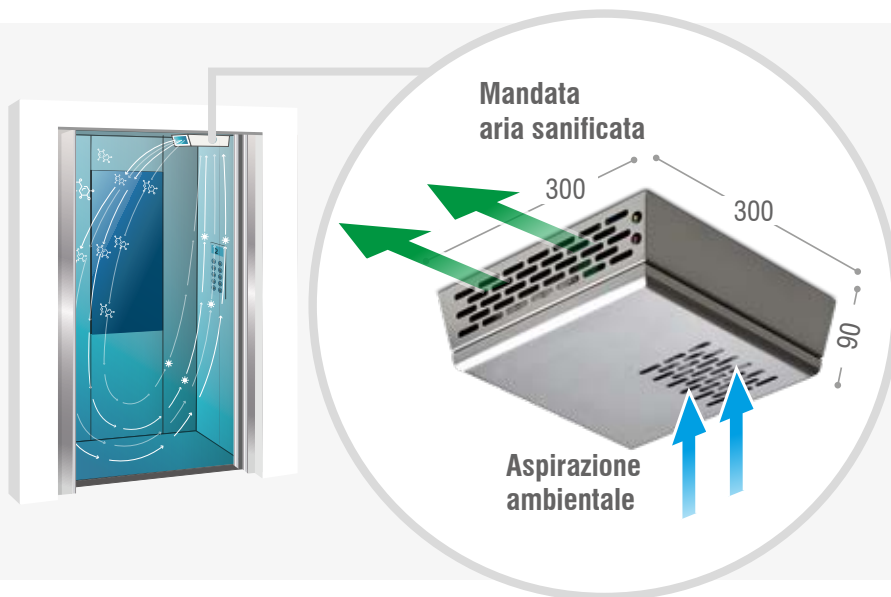
I dispositivi JONIX^{up} IN utilizzano un processo di ossidazione avanzata per la decontaminazione dell'aria e delle superfici denominato Non Thermal Plasma (NTP). È considerato il processo più sicuro ed efficace per scomporre le sostanze inquinanti.

I dispositivi di sanificazione dell'aria JONIX^{up} IN con tecnologia NTP (Non Thermal Plasma) sono utilizzati a scopo di sanitizzazione e decontaminazione dell'aria e delle superfici in tutti gli ambiti che richiedono elevati standard igienici.

ESCLUSIVO SISTEMA DI SANIFICAZIONE NATURALE SENZA L'USO DI PRODOTTI CHIMICI

JONIX^{up} IN è un un Dispositivo Medico di Classe I (cod.attr.2023277).

-  **Alta efficienza:** abbattimento della carica microbica e dei composti organici volatili fino al 99% rispetto alla concentrazione iniziale.
-  **Processo naturale:** non usa o produce sostanze chimiche residue. Sanitizza/purifica l'aria e le superfici interne degli ascensori in modo continuativo, senza generare sostanze residue.
-  **Forte azione deodorigena:** elimina rapidamente gli odori dall'aria.
-  **Tutela della salute:** senza controindicazioni, grazie a una tecnologia positivamente testata ed utilizzata in campo medico, alimentare e farmaceutico.



PRODOTTI CONTROLLATI E VALIDATI PER LA SALUBRITÀ DELL'ARIA INDOOR



CARATTERISTICHE TECNICHE

Flusso d'aria (m ³ /h) **	35 / 60 / 90
Tipo di Ventilazione	Dal basso verso l'alto
Dimensioni (mm)	300 x 300 x 90
Tipo di alimentazione	230 V / ~1 / 50 Hz
Potenza assorbita (W)	16 / 21 / 27

** Permette la purificazione di tipo Attivo

Marchio di garanzia per la salute e il benessere abitativo nei luoghi confinati (UNI EN 16000- UNI EN14 412).



Ditta Filippo Rolla srl

Via Caffaro 39 R | 16124 Genova | Tel. 010 2514491

www.rolla-ascensori.it | info@rolla-ascensori.it | amministrazione@pec.rolla-ascensori.it