

Tunnel di igienizzazione e sanificazione aria e superfici

Il sistema tunnel assicura l'igienizzazione e la disinfezione dell'aria e di tutte le superfici durante il passaggio di cose o persone..

L'igienizzazione avviene direttamente durante il passaggio delle persone e delle cose senza alcuna sosta all'interno del tunnel stesso e senza tornelli o porte di entrata. Un'azione igienizzante diretta ad avvolgente senza irritazioni per le mucose oculari e/o respiratorie né rischi per i tessuti e gli oggetti, trattandosi di alcun gas e/o prodotto chimico ma unicamente di un liquido arricchito di ossigeno ed azoto nebulizzato a secco (tra 1 e 5 micron) .

Al termine del servizio di igienizzazione in presenza di persone e/o animali domestici, dove si utilizza esclusivamente l' Iper Oxigen Liquid (IOL), il sistema nebulizzante provvede in automatico al ciclo di disinfezione con utilizzo del Perossido di Idrogeno. Un sistema bunario che garantisce la igienizzazione e sanificazione eliminando ogni eventuale carica virale o batterica presente anche il Sars-Cov 2 (il Covid 19) e sue varianti.

I tunnel di igienizzazione e sanificazione sono:

forniti di ancoraggi, semaforo di entrata con fotocellula, sistema di controllo automatico di erogazione, impianto per la nebulizzazione atomica a secco dei liquidi e sono di due tipologie:

- a) lunghezza 4,00m, larghezza 2,50m, altezza 2,30m
- b) lunghezza 7,00m, larghezza 4,00m, altezza 2,75m

Il sistema di nebulizzazione è costituito da;

- 1) un minitotem compatto con tre maxi erogatori interni da porsi all'interno per tunne maxi della tipologia (b) - 77mc – con tempi di erogazione al passaggio pari a 7“
- 2) un modulo esterno che agisce su due erogatori interni posti su regolare piantana e distanziati di 1m per tunnel della tipologia (a) – 23mc – con tempi di erogazione al passaggio pari a 4“

Ogni parte è certificata e garantita ed i liquidi (Iper Oxigen Liquid e Perossido di Hidrogeno) anch'essi certificati e garantiti.

