



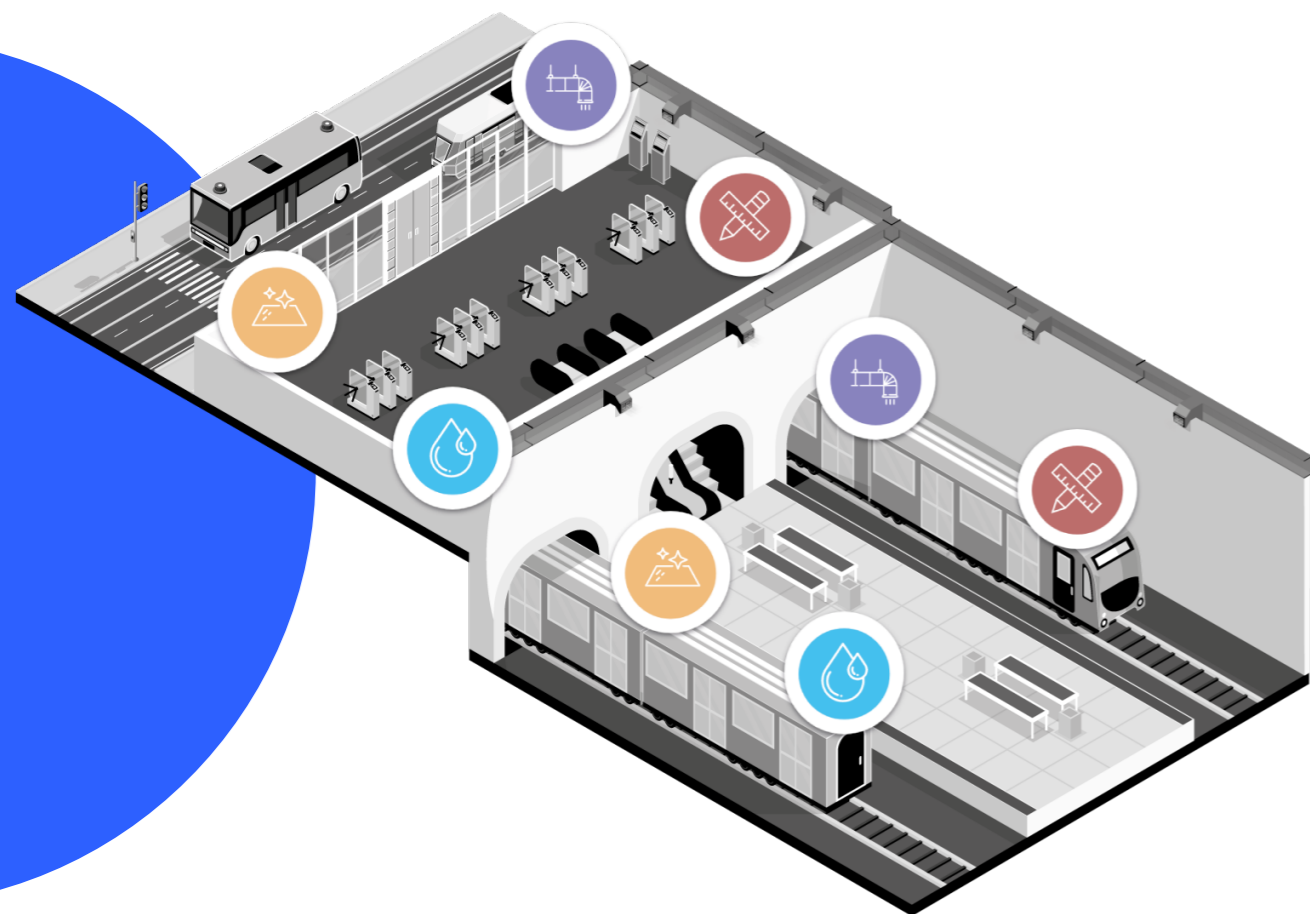
SOLUZIONI UV-C PER IL SETTORE DEI TRASPORTI

Sicurezza, Efficacia e Sostenibilità per il Futuro della Mobilità

La disinfezione dei mezzi di trasporto è diventata un imperativo dopo l'inizio della pandemia di Covid-19, ed è destinata a rimanere tale anche in futuro. Numerose linee guida sottolineano l'importanza di contenere la diffusione di malattie nel settore dei trasporti pubblici per **garantire la salute e la sicurezza non solo di chi viaggia, ma anche di chi lavora** in questo settore ad alto rischio. Light Progress è specializzata in applicazioni ferroviarie e navali con un'ampia gamma di possibili applicazioni, non solo **su veicoli e imbarcazioni, ma anche in stazioni e terminal**.

Soluzioni a 360° per l'industria dei Trasporti

Con le nostre soluzioni flessibili, possiamo fornire applicazioni perfette per treni, autobus, tram e metropolitane. Abbiamo sviluppato prodotti specifici per questo particolare settore, ottenendo le certificazioni necessarie per il settore ferroviario.



TRATTAMENTO UTA E DISINFEZIONE ARIA CENTRALIZZATA

Ottenere la **migliore qualità dell'aria**, garantire sicurezza, comfort e benessere per i dipendenti ed i passeggeri.

Mantenere il **sistema di aria condizionata pulito** e prevenire la formazione di biofilm sui componenti meccanici. Aumentare la durata e le prestazioni dei filtri.

Ridurre i costi di pulizia e manutenzione e altro ancora.



DISINFEZIONE SUPERFICI NEGLI AMBIENTI

Garantire la massima sicurezza in ambienti difficili da igienizzare.

Disinfettare le superfici di uso frequente in pochi secondi, **automaticamente, durante e dopo ogni tratta.**

Ridurre **drasticamente l'uso di prodotti chimici** e il tempo necessario per igienizzare e molto altro ancora.



TRATTAMENTO E DISINFEZIONE ACQUA

Il sistema più innovativo per la disinfezione dell'acqua, posizionato nel punto di uscita del rubinetto.

Massima efficacia contro batteri, virus patogeni e muffe che possono formarsi nei serbatoi e nelle condotte che portano alle toilet e ad altri vagoni.

Meno operazioni di manutenzione e tempo necessario per effettuarle.

Ridurre l'uso di cloro e di altri prodotti chimici nei depositi, stazioni e altro ancora.



PERCHÉ INTEGRARE LA TECNOLOGIA UV-C?

La tecnologia UV-C ti aiuta perché:



Elimina i microrganismi nocivi presenti in aria, acqua, superfici e altro ancora.



È una tecnologia sicura, testata da laboratori indipendenti e da Test interni



È una tecnologia basata su calcoli scientifici ed efficace al 99,999% contro virus e batteri



Può essere facilmente integrata in una vasta gamma di applicazioni e soluzioni personalizzate



Costi di manutenzione inferiori rispetto ad altre tecniche di disinfezione



È ecologico rispetto ad altre soluzioni di disinfezione non sostenibili.

SOLUZIONI CUSTOM

TRASFORMIAMO LE SFIDE IN SOLUZIONI

Una caratteristica della tecnologia UV è che non ci sono pressoché limiti alla sua applicazione. Siamo quindi disponibili ad ascoltare le vostre richieste e ad analizzare la fattibilità tecnica della soluzione più appropriata per la situazione specifica, compresi i progetti personalizzati o OEM.



SOFTWARE DEDICATI ALL'INTEGRAZIONE DEI SISTEMI UV

Grazie al nostro approfondito know-how in materia, abbiamo creato un software di calcolo per simulare e garantire l'efficacia di ciascuno dei nostri sistemi, in base alle diverse applicazioni.



Software di Calcolo
Riduzione del 99,99% dei virus
nel Trattamento dell'Aria



CLICCA
QUI

SCOPRI TUTTI I PRODOTTI **LIGHT PROGRESS**

CLICCA QUI



ISO 9001:2015
ISO 15714:2019
nel **Trattamento dell'Aria**



99,99% Riduzione
di Virus, Batteri, Muffe e
Funghi nel **Trattamento
dell'Aria**

99,99% Eliminazione
del virus SARS-COV-2
nel **Trattamento dell'Aria e
delle Superfici**



Prodotti a marchio CE
IEC 62471
EPA
UL 507, 1995
UL 867 (No Ozone)
FDA - Stabilimento Registrato
EPA - Stabilimento Registrato

Marchi/certificazioni rilasciati da terze parti e applicabili a specifici prodotti LIGHT PROGRESS



Light Progress Group SRL
Loc. San Lorenzo, 40
52031 Anghiari (AR)
ITALIA

P: (+39) 0575 749255
E: info@lightprogress.it
W: www.lightprogress.it



Light Progress GmbH
Glattbacher Str. 5
63741 Aschaffenburg
DEUTSCHLAND

P: (+49) 6021-8663700
E: info@lightprogress.it
W: www.lightprogress.de



Light Progress LLC
1601 Susan Drive,
Austin, TX 78734
USA

P: (+1) 833-882-4255
E: americas@lightprogress.it
W: www.lightprogress.us