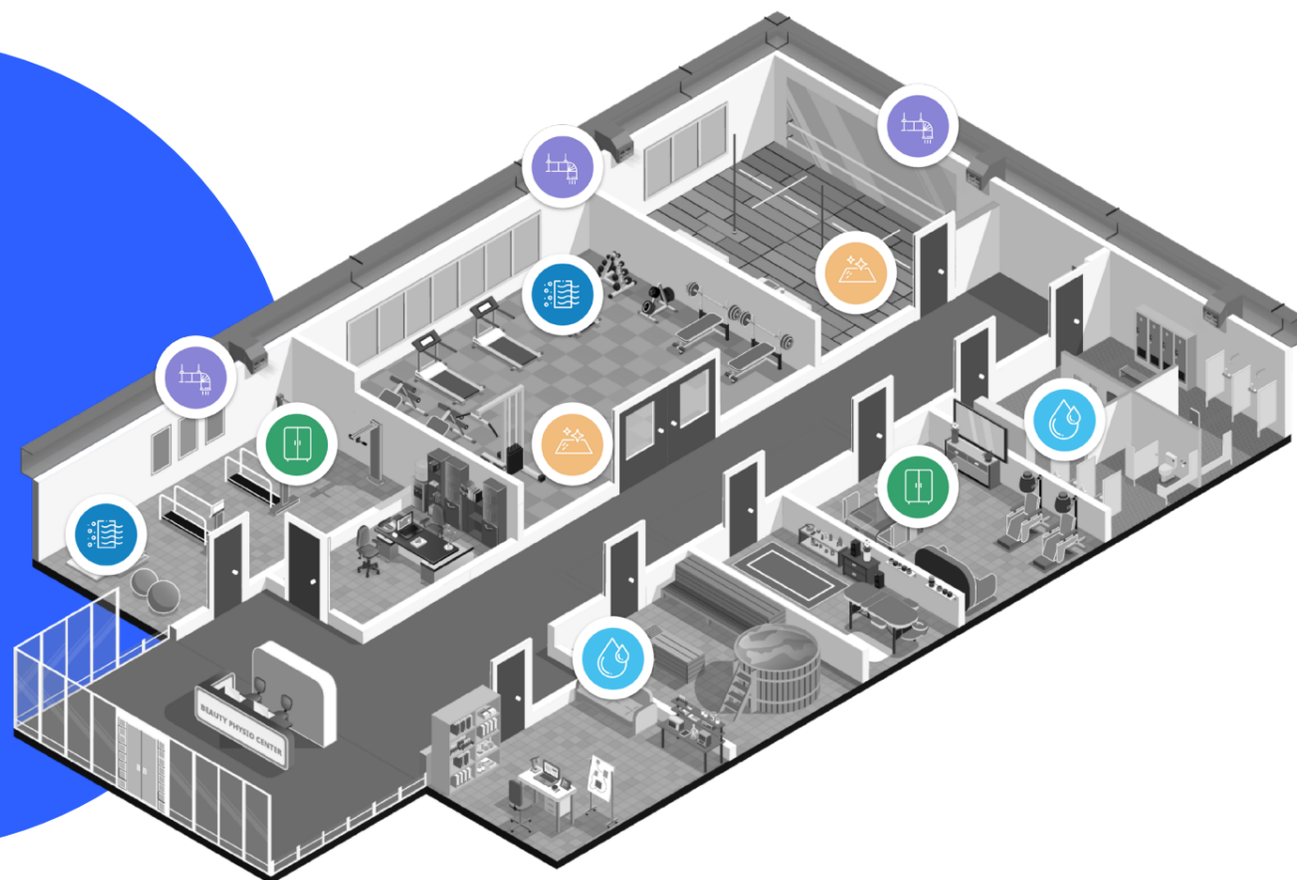




SOLUZIONI UV-C PER PALESTRE, PISCINE E CENTRI BENESSERE

Garantire Igiene, Sicurezza e Soddisfazione al Cliente

Il controllo della **disinfezione delle superfici, della qualità dell'aria e della qualità dell'acqua** nei centri benessere, nelle palestre e nelle piscine è essenziale. Si tratta di luoghi in cui si riuniscono numerose persone per svolgere attività fisica o trattamenti estetici. È quindi estremamente importante implementare sistemi UV-C che migliorino il livello di **sicurezza contro virus e batteri**, tenendo conto anche delle caratteristiche tipiche di questi tipi di luoghi e attività. Inoltre, soddisfano le aspettative dei clienti in termini di **igiene e comfort**.



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.

PERCHÉ INTEGRARE LA TECNOLOGIA UV-C?

La tecnologia UV-C ti aiuta perché:



Migliora l'esperienza del cliente e l'immagine dei locali con prodotti efficaci, silenziosi ma anche discreti ed esteticamente belli da vedere adattandosi a tutti gli ambienti.



Possiede prodotti sia per la disinfezione locale che sistemi da integrare agli impianti di climatizzazione e ventilazione centralizzata



Con la combinazione UV-C/TiOX originale Light Progress si eliminano anche i cattivi odori e gli inquinanti volatili



Migliora la profondità di pulizia e disinfezione senza aumentare i tempi e le attività necessarie grazie a sistemi automatici ed integrabili



TRATTAMENTO UTA E DISINFEZIONE ARIA CENTRALIZZATA

Gli impianti di aria condizionata e le UTA devono includere una sezione di disinfezione UV-C, per garantire il massimo livello di qualità dell'aria e la sicurezza di atleti, dipendenti, clienti e professionisti.



TRATTAMENTO E DISINFEZIONE ARIA

Negli spazi chiusi, i purificatori d'aria possono garantire ambienti più salubri, eliminando virus e batteri nocivi anche in sale attrezzi e allenamento così come negli spogliatoi.



DISINFEZIONE SUPERFICI NEGLI AMBIENTI

I metodi di pulizia tradizionali spesso non sono sufficienti a garantire adeguati livelli di igiene. La tecnologia UV-C può contribuire a mantenere elevati standard di disinfezione su tutte le superfici.



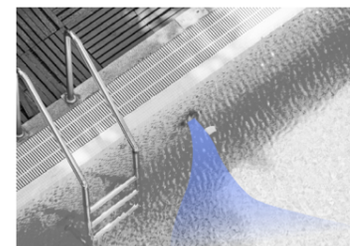
CONTENITORI PER MANTENIMENTO DELLA DISINFEZIONE

I contenitori UV-C consentono la disinfezione semplice, rapida e sicura di oggetti e attrezzi utilizzati per l'attività sportiva e le cure estetiche, nonché di uso quotidiano come le tessere di ingresso.



TRATTAMENTO E DISINFEZIONE ACQUA

I raggi UV-C sono efficaci nel trattamento dell'acqua a livello microbiologico, di cloro e non solo. Garantisce qualità e sicurezza anche alle piscine professionali.



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
Anghiari (AR)
ITALIA

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



Light Progress GmbH
Aschaffenburg (BY)
DEUTSCHLAND

Fon : (+49) 176 761 42327
E: gmbh@lightprogress.it
W: www.lightprogress.de



Light Progress LLC
Dallas (TX)
USA

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