



SANY LIGHT™

L'igiene alla base di tutto

UN AMBIENTE SANO PER I PASSEGGERI

OTIS



L'igiene a portata di mano!

Ogni giorno migliaia di persone prendono l'ascensore o la scala mobile appoggiando le mani sul corrimano e correndo così il rischio di contagiarsi.

 SANY LIGHT™ il sistema di sanificazione per corrimani è un metodo di disinfezione efficiente proposto da Otis per contrastare in modo continuo la diffusione dei patogeni che provocano le malattie. Elimina in media il 99% degli Alfacoronavirus⁽¹⁾ presenti sul corrimano dopo 35 cicli di funzionamento.

 SANY LIGHT™ il sistema di sanificazione per corrimani utilizza una tecnologia LED di ultravioletti a lunghezza d'onda corta (UV-C). Gli ultravioletti sono già ampiamente utilizzati per sanificare le attrezzature sanitarie e si stanno diffondendo anche in hotel, ospedali e cucine. L'efficacia della luce UV-C dipende dalla sua capacità di penetrare e danneggiare il DNA⁽²⁾ e l'RNA⁽³⁾ dei microorganismi fino ad inibirne l'attività e sanificare le superfici.

 SANY LIGHT™ il sistema di sanificazione per corrimani è sicuro per i passeggeri e ha un ciclo di vita illimitato

⁽¹⁾ Non testato contro SARS-CoV-2 che provoca la Covid-19

⁽²⁾ DNA: Acido desossiribonucleico.

⁽³⁾ RNA: Acido ribonucleico.

+

"Otis muove 2 miliardi di passeggeri ogni giorno, con l'obiettivo di tutelare la loro sicurezza e salute."

 **SANIFICAZIONE CONTINUA DEL CORRIMANO**

 **SICURO, SENZA SOSTANZE CHIMICHE NOCIVE**

 **INSTALLAZIONE VELOCE ALL'INTERNO DELLA SCALA MOBILE**

 **EFFICIENZA ENERGETICA**

Una tecnologia collaudata

Questa tecnologia utilizza moduli LED ultravioletti (UV-C) con una lunghezza d'onda di 275 nm, appositamente concepiti per corrimani di scale mobili.

QUESTA TECNOLOGIA VIENE UTILIZZATA ANCHE IN:

+ HOTEL



+ PISCINE



+ CUCINE



+ OSPEDALI



+ TECNOLOGIA
12 LED UV-C disposti in modo tale da garantire una sanificazione ottimale



+ SICUREZZA
Modulo autonomo installato all'interno della scala mobile, con interruttore di sicurezza



+ INSTALLAZIONE VELOCE
Progettazione intelligente



Efficacia

 SANY LIGHT™ il sistema di sanificazione disinfetta il corrimano mentre passa all'interno della trave reticolare, impedendo così la diffusione di germi e virus.

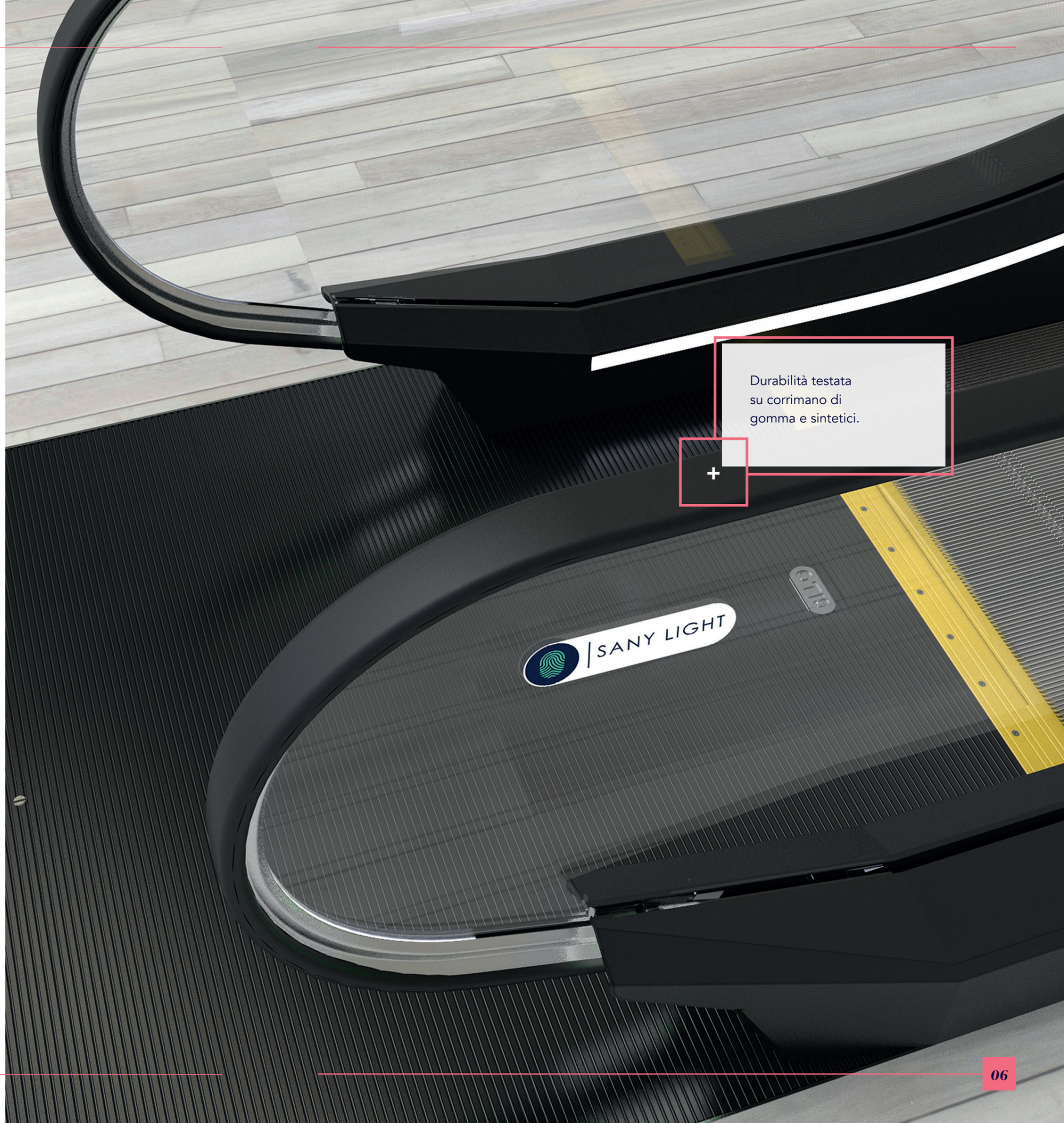
 **INIBIZIONE DEI PATOGENI**

99,7% Dopo 15 cicli di funzionamento del corrimano con  SANY LIGHT™ – effetto inibitorio sullo Stafilococco Aureo

99,4% Dopo 15 cicli di funzionamento del corrimano con  SANY LIGHT™ – effetto inibitorio sull'Escherichia coli

99,7% Dopo 35 cicli di funzionamento del corrimano con  SANY LIGHT™ – effetto inibitorio sull'Alfacoronavirus*

* Non testato contro SARS-CoV-2 che provoca la Covid-19



Erede di una storia fatta di innovazioni, Otis ha inventato il freno di sicurezza per ascensori nel 1852, inaugurando così la nascita della città moderna e modificando il modo in cui le persone entrano in contatto tra di loro e vivono in un mondo sempre più elevato, veloce e intelligente.

Oggi, Otis è leader mondiale nella fabbricazione, installazione e manutenzione di ascensori e scale mobili. Siamo presenti in molti degli edifici più emblematici del mondo, oltre che negli hub più trafficati e nei centri commerciali... ovunque vi siano persone in movimento. Con un portafoglio di manutenzione globale composto da oltre 2 milioni di ascensori e scale mobili, i nostri prodotti muovono circa 2 miliardi di persone ogni giorno.

Otis, la cui sede si trova in Connecticut (USA), possiede uno staff di 69.000 persone, tra cui 40.000 professionisti sul campo, tutti dediti a soddisfare le esigenze dei nostri clienti e passeggeri in oltre 200 paesi in tutto il mondo.

Per maggiori informazioni, vi invitiamo a visitare www.otis.com e a seguirci su LinkedIn, Instagram, Facebook e Twitter @OtisElevatorCo.