

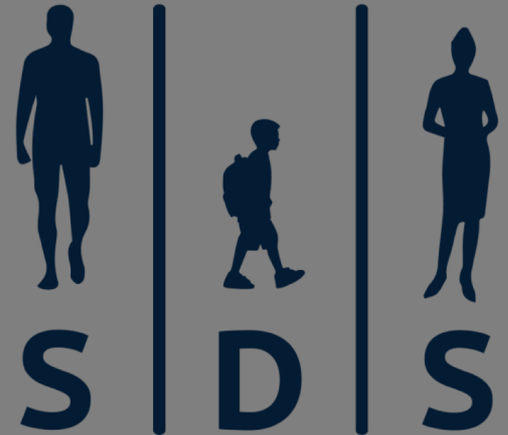
BARRIERA UNIVERSALE

”**LIGHT DUTY**”

AMBITO D’IMPIEGO

SISTEMA MODULARE «LD»

SERIE 100 & 200



**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» – Serie 120 & 200

- Barriera Universale Litec "LD" è un sistema di pareti divisorie modulari estremamente veloce da montare e smontare. Configurabile per diversi formati e dimensioni di ambiente, dalla dimensione di una cabina telefonica fino a quella di una sala conferenze;
- Può essere installata su qualsiasi dimensione di stanza o partizione, in un giorno o meno, con un numero limitato di persone senza manodopera specializzata e senza bisogno di attrezzi;
- Può aiutare ad adattare rapidamente qualsiasi architettura alla nuova realtà, per poi ripristinarla in tempi brevi quando la crisi è passata
- La partizione modulare standard della barriera universale "LD" può essere utilizzata per isolare corsie diverse di una fila a zigzag impiegando l'altezza di 1 o di 2 metri;
- Tutti i componenti del nostro sistema divisorio modulare della barriera Litec "LD" possono essere facilmente disinfettati spruzzando e pulendo con prodotto sanificante neutro;
- I materiali utilizzati sono fondamentalmente: un telaio in alluminio in lega 6082 T6 e una lastra bicamera in policarbonato che combinati insieme forniscono una solida parete ignifuga di 16 mm di spessore;
- Le dimensioni disponibili a magazzino sono 1200 x 1000 mm (Serie 100) o 1200 x 2000 mm (Serie 200); dimensioni, colori e finiture personalizzate solo su richiesta;



BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» – Serie 120 & 200

- La linea di prodotti della barriera universale Litec "LD" si divide in divisori modulari "8 VIE" e "INDIPENDENTE".
- Le partizioni a "8 VIE" sono progettate per essere collegate tra loro e quindi formare una parete ipoteticamente infinita con la possibilità di avere anche tre angoli fissi predefiniti di 0°, 90° e 135°;
- Le partizioni "INDIPENDENTE" non si collegano tra loro per essere estremamente veloci e flessibili durante il posizionamento;

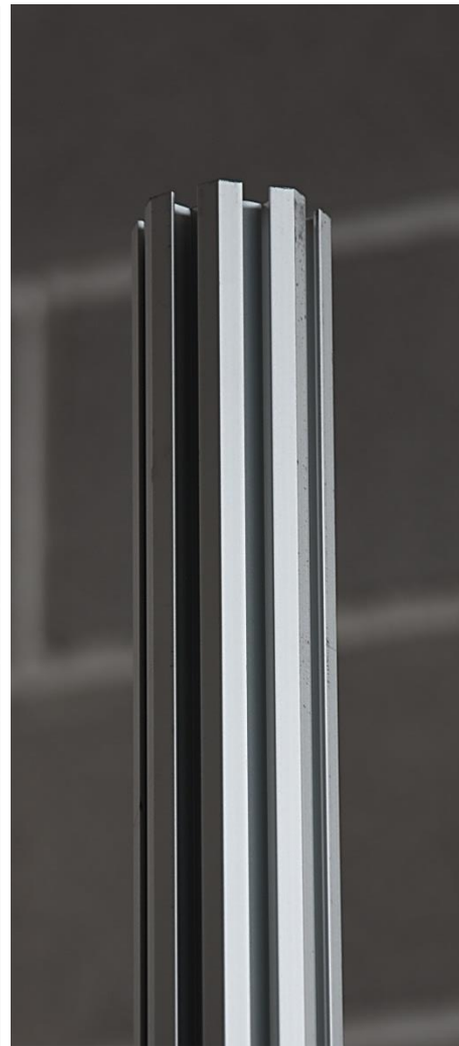


LT CWBL-TBB
BARRIERA UNIVERSALE "LD"
8 VIE
SERIE 200

LT CWBL-TBW
BARRIERA UNIVERSALE "LD"
INDIPENDENTE CON RUOTE
SERIE 200



LT CWBL-TB
BARRIERA UNIVERSALE "LD"
INDIPENDENTE BASIC
SERIE 200



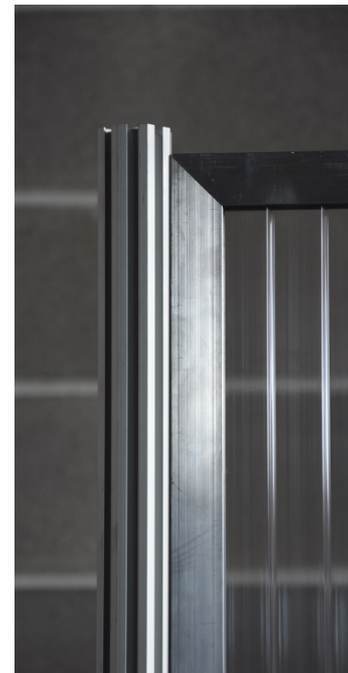
LITEC⁴



**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**

BARRIER A UNIVERSALE LITEC "LD" Telaio in Alluminio e Opzioni di colore disponibili

- Il telaio in alluminio del sistema divisorio modulare per la barriera universale Litec "LD" è costituito da un profilo a "U" in lega 6060 T6, finitura in alluminio grezzo;
- Le partizioni a 8 VIE hanno richiesto una speciale configurazione del profilo a forma ottagonale, sono possibili con la lega 6060 T6 e finitura anodizzata argento;
- Solo su richiesta, è possibile verniciare a polvere i profili in alluminio scegliendo tra i colori standard RAL.



LITEC⁴

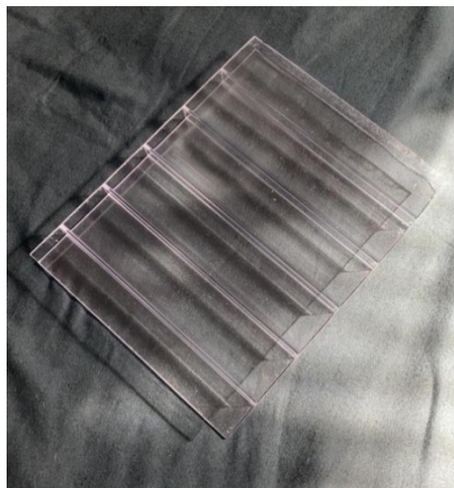


**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD»

Caratteristiche principali del Policarbonato a Lastra Bicamera

- La struttura caratteristica a lastra bicamera da 16 mm con spazio d'aria all'interno, garantisce un buon isolamento acustico e un'eccellente resistenza alle sollecitazioni di rottura;
- I fogli di Policarbonato sono **AUTOESTINGUENTI** e hanno una Euroclasse di reazione al fuoco: B-s1,d0 in accordo con EN 13501-1;
- Il lato esterno del Policarbonato è rivestito con protezione U.V. (su un lato) che garantisce resistenza all'invecchiamento dovuto agli agenti atmosferici e ai raggi UV;
- Una eccellente **TRASMISSIONE DELLA LUCE** attraverso pigmenti ad alta resistenza che sono stati aggiunti al foglio di Policarbonato per raggiungere diversi valori di trasmissione della radiazione luminosa;
- Il Policarbonato viene anche utilizzato per coperture, finestre, lucernari, serre, verande, portici, gazebo, soffitti;



BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» Policarbonato a Lastra Bicamera - Opzioni di Colore

- Il Policarbonato a lastra bicamera utilizzato per la barriera universale "LD" è trasparente;
- Su richiesta, è possibile avere diversi tipi di colori, alcuni esempi sono riportati di seguito:



Trasparente



Giallo chiaro



Azzurro



Verde chiaro



Rosso chiaro



Marrone chiaro

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» Policarbonato a Lastra Bicamera - Specifiche Tecniche

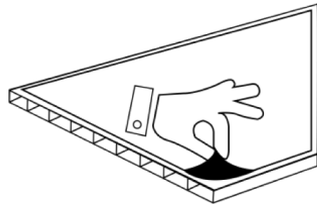
- Lastra in Policarbonato a lastra bicamera di spessore 16 mm con dilatazione termica lineare 0,065mm / m ° C;
- Campo di temperatura -40°C +120 °C, protezione U.V. solo su un lato;
- Reazione al fuoco EN 13501-1 Euroclasse B-s1,d0;



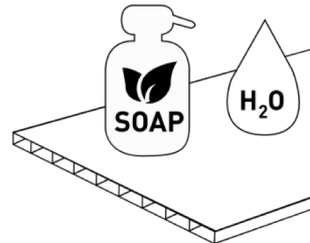
FLAT MULTIWALL POLYCARBONATE SHEETS

UV-PROTECTED

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» Policarbonato a Lastra Bicamera - Cura e manutenzione



**RIMUOVERE LA PELLICOLA
PROTETTIVA DOPO L'INSTALLAZIONE
PER PREVENIRE GLI URTI**



**UTILIZZARE SOLO ACQUA E
SAPONE NEUTRO PER PULIRE LE
LASTRE**



**NON CONSERVARE LE LASTRE
IMPILATE ESPOSTE ALLA LUCE
SOLARE O ALLA PIOGGIA**

Codice: LT CWBL-DEMOB

Descrizione:

Barriera Universale Litec "LD" Serie 120&200
Campione dimostrativo di un pannello.

L'abbiamo messo a disposizione per toccare,
sentire e vedere i materiali e le finiture
utilizzati per questa linea di prodotti.(I)

Peso:

0.75 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(l) 210 x larg.(b) 20 x alt.(h) 290



Codice: LT CWBL-B

Descrizione:

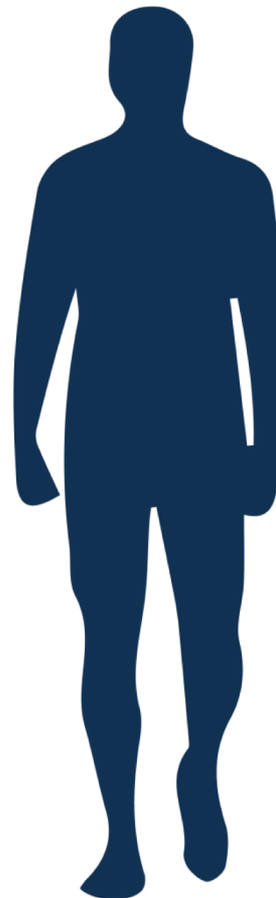
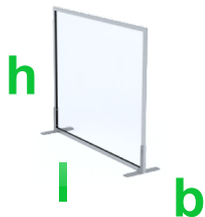
Barriera Universale Litec "LD" Serie 100 Basic indipendente, composta da: foglio di policarbonato, telaio in alluminio e piedini a "L". (I)

Peso:

9.3 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(**l**) 1220 x larg.(**b**) 20 (300 con piedi)
x alt.(**h**) 1015



LITEC



**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**

Codice: LT CWBL-BW

Descrizione:

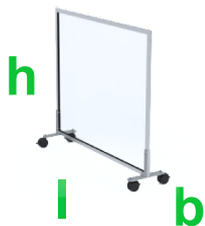
Barriera Universale Litec "LD" Serie 100 con ruote, composta da: lastra in policarbonato, telaio in alluminio, piedini a "L" con staffa ad "L" incorporata, due ruote con freno e due ruote senza freno. (I)

Peso:

10.0 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(**l**) 1220 x larg.(**b**) 20 (300 con piedi) x alt.(**h**) 1100



Codice: LT CWBL-BB

Descrizione:

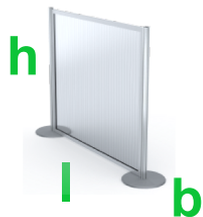
Barriera Universale Litec "LD" Serie 100 a "8 Vie",
composta da: lastra di policarbonato, telaio in alluminio,
due colonne ottagonali in alluminio e
due basi tonde in acciaio. (I)

Peso:

26.8 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(**l**) 1303 (1562 con base) x larg.(**b**) 20 (300 con base)
x alt.(**h**) 1040



Codice: LT CWBL-BBE

Descrizione:

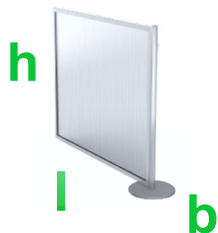
Barriera Universale Litec "LD" Serie 100 a "8 Vie", estensione composta da: foglio di policarbonato, telaio in alluminio, una colonna ottagonale in alluminio e una base tonda in acciaio. (I)

Peso:

16.9 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(**I**) 1261 (1393 con base) x larg.(**b**) 20 (300 con base) x alt.(**h**)1040



LITEC



**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**



Codice: LT CWBL-TB

Descrizione:

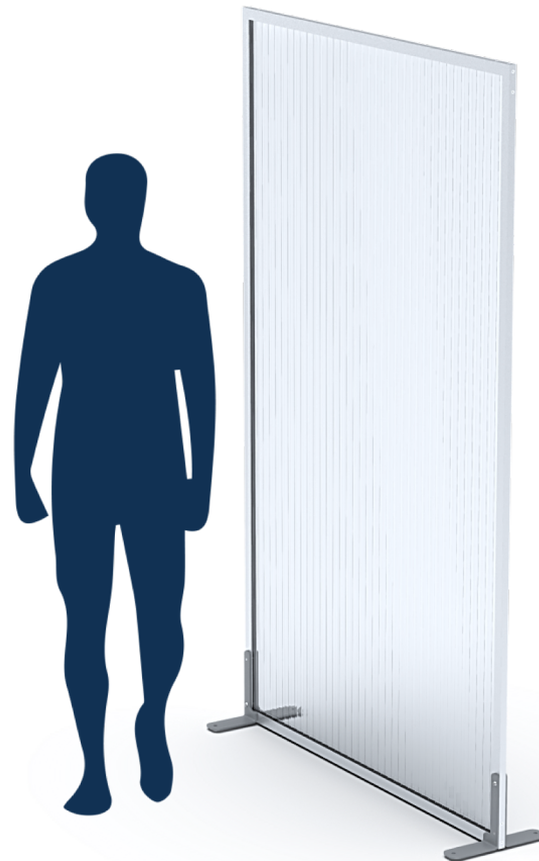
Barriera Universale Litec "LD" Serie 200 Basic indipendente, composta da: lastra in policarbonato, telaio in alluminio e piedini a "L". (I)

Weight:

14.8 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(I) 1220 x larg.(b) 20 (300 con piedi) x alt.(h) 2015



Codice: LT CWBL-TBW

Descrizione:

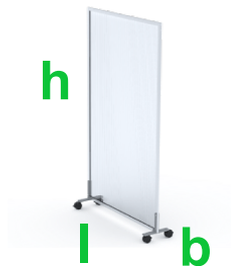
Barriera Universale Litec "LD" Serie 200 con ruote indipendente, composta da: lastra in policarbonato, telaio in alluminio, piedini a "L" con staffa di supporto Incorporata, due ruote con freno e due ruote senza freno.(l)

Peso:

15.5 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(l) 1220 x larg.(b) 20 (300 con piedi) x alt.(h) 2100



Codice: LT CWBL-TBB

Descrizioni:

Barriera Universale Litec "LD" Serie 200 a "8 Vie",
composta da: lastra di policarbonato, telaio in alluminio,
due colonne ottagonali in alluminio e
due basi tonde in acciaio.(l)

Peso:

34.3 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(l) 1303 (1561 con base) x larg.(b) 20 (300 con base)
x alt. (h) 2030



Codice: LT CWBL-TBBE

Descrizione:

Barriera Universale Litec "LD" Serie 200 a "8 Vie", estensione composta da: lastra in policarbonato, telaio in alluminio, una colonna ottagonale in alluminio e una base rotonda in acciaio. (I)

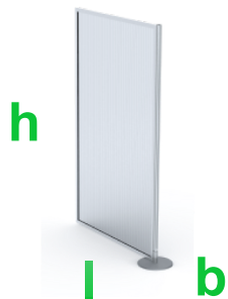
Peso:

23.4 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(**l**) 1261 (1393 con base) x larg.(**b**) 20 (300 con base)

alt.(**h**) 2030



Codice: LT CWBL-SS

Descrizioni:

Colonna per dispenser igienizzazione. (l)

Peso:

12.8 kg

Dimensioni [mm]:

lung.(l)300 x larg.(b) 300 x alt.(h) 2030



LITEC

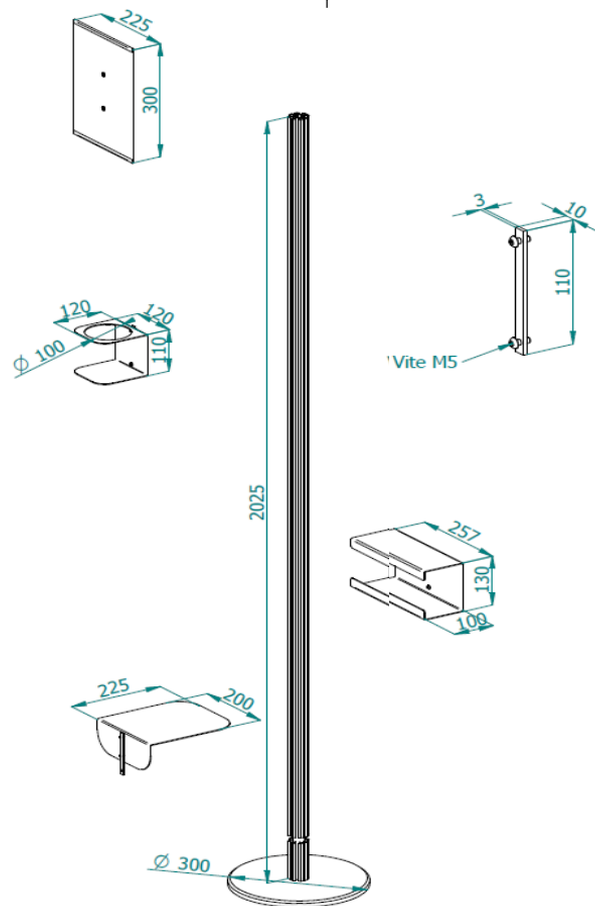


Codice: LT CWBL-SS

Descrizione:

COLONNA PER DISPENSER IGIENIZZAZIONE

- Compatibile con il sistema "LD" 8 VIE della Barriera Universale perché realizzato combinando la stesso profilo di forma ottagonale e la stessa base rotonda in acciaio;
- È dotata di una barra di fissaggio facile da collegare, liberamente regolabile in altezza e direzione;
- Una gamma di accessori in acciaio inossidabile può essere collegata all'asta come una semplice mensola piana o un supporto su misura per sostenere distributori di Gel Disinfettante, Guanti o Scatole di Kleenex, per reggere il cestino dei rifiuti o raccoglitori di fogli A4, o impiegando qualsiasi altro sistema di supporto si renda necessario;
- Su richiesta è possibile sviluppare accessori e finiture dedicate;



LITEC



**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**

**Barriera Universale
Modulare
“LIGHT DUTY”
prima...
dopo...
e come è fatta...**



SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» prima...



LITEC



**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» dopo ...

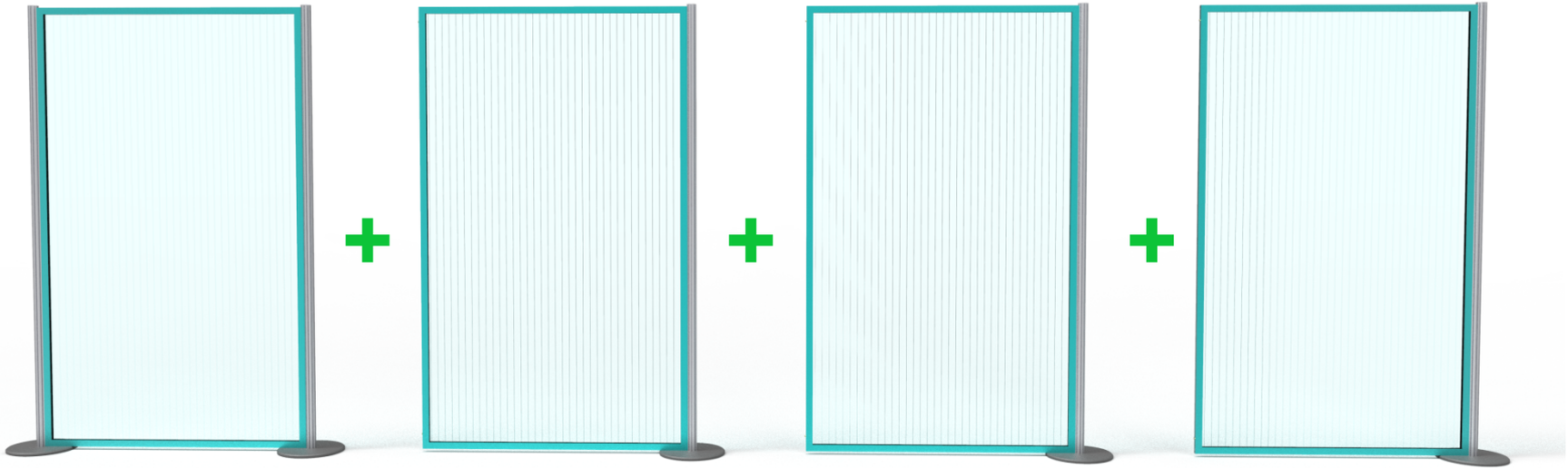


LITEC⁴



**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» come è fatta...



LT CWBL-TBB

LT CWBL-TBBE

LT CWBL-TBBE

LT CWBL-TBBE

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» prima ...



LITEC



**Social
Distancing
Solutions**

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» dopo ...



LITEC⁴



S | D | S
SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» dopo ... (opzione pannello verniciato, aspetto verosimile)



LITEC⁴



**Social
Distancing
Solutions**

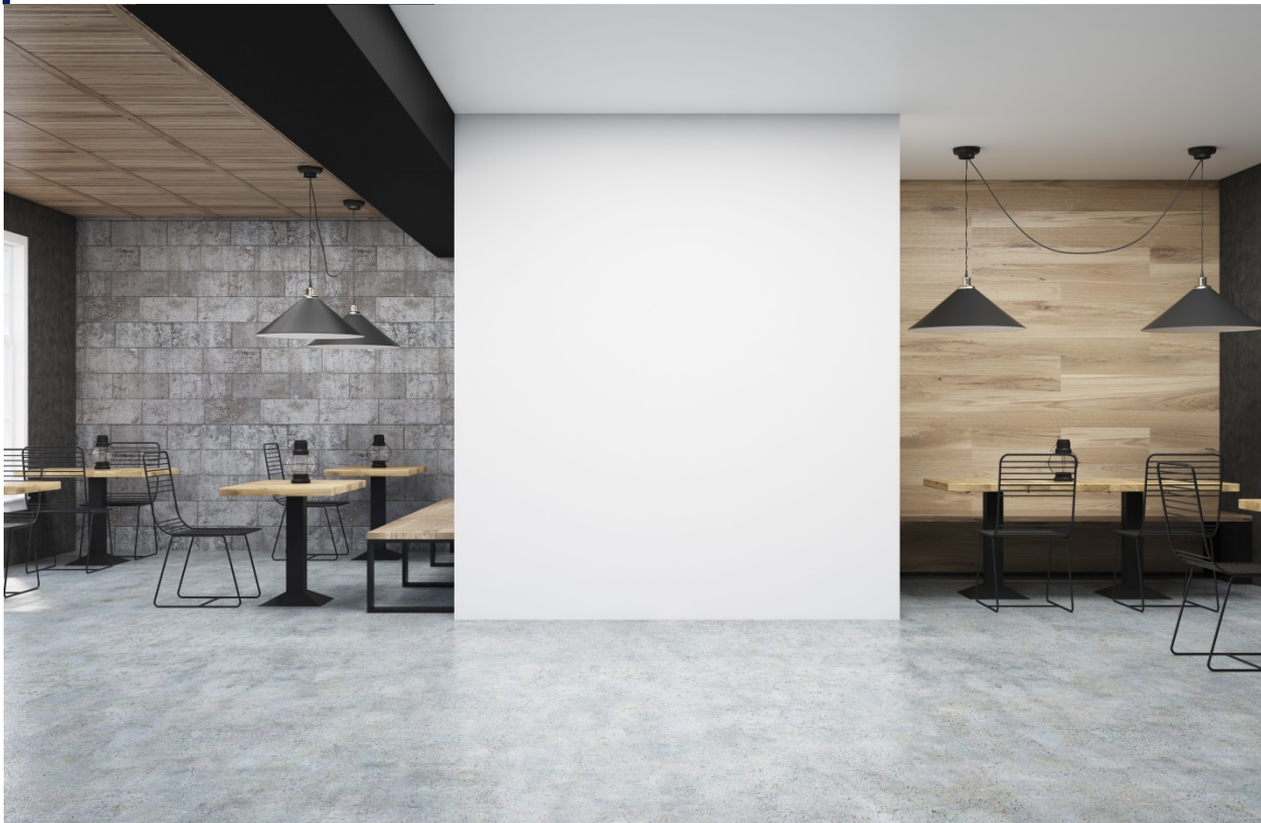


SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» come è fatta...



BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» prima ...

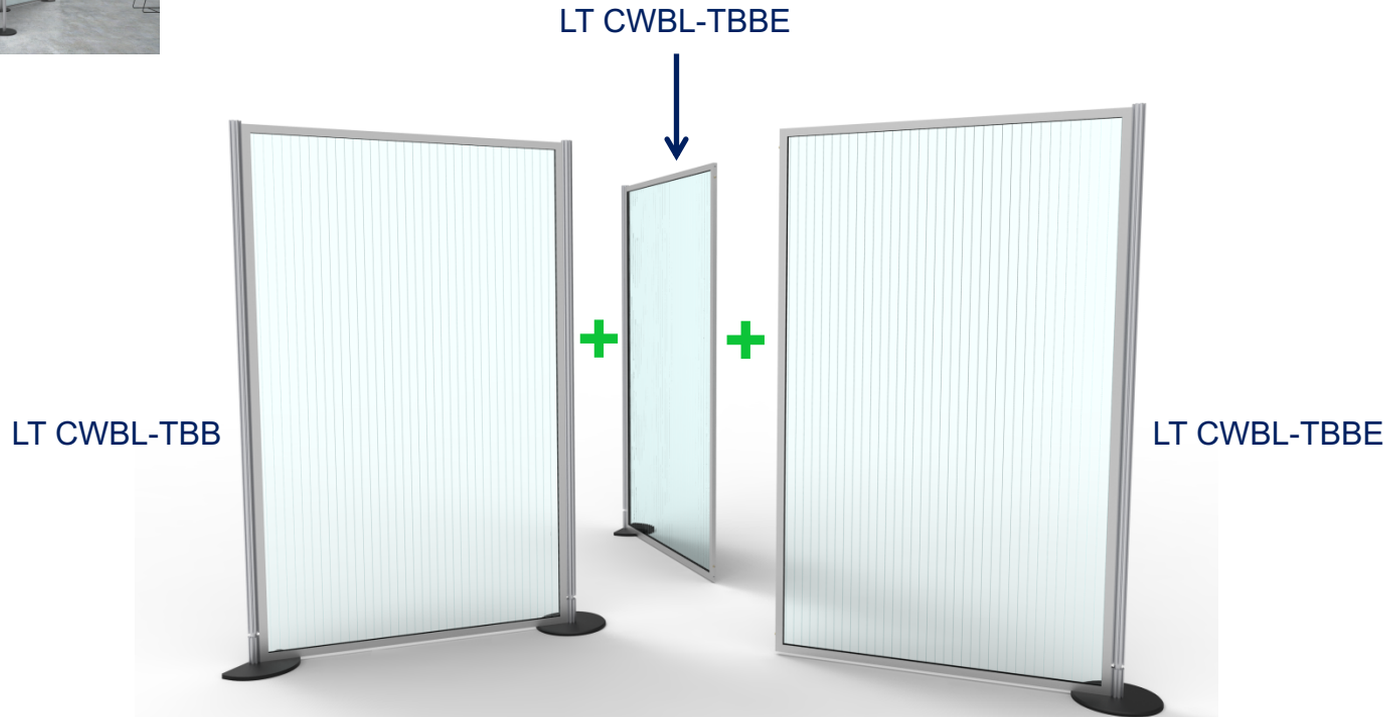


S | D | S
SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS

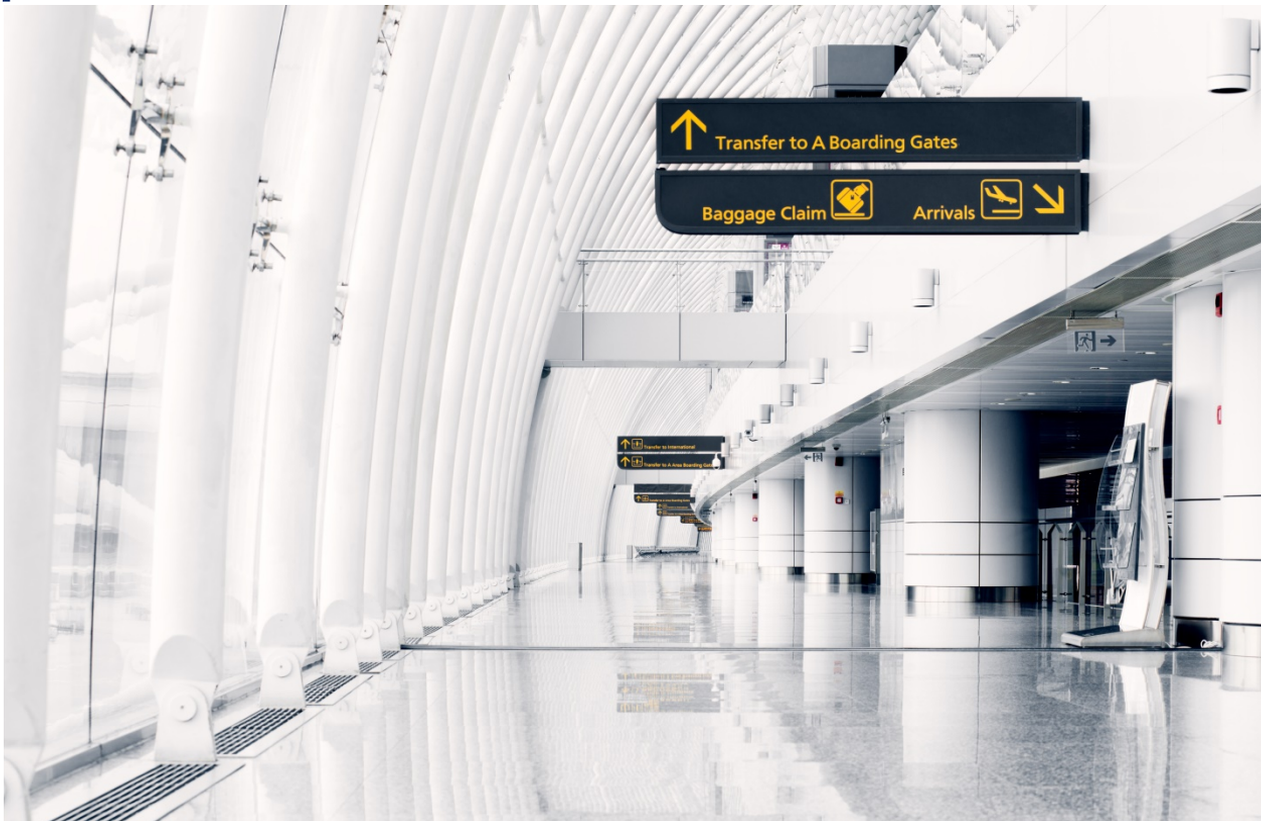
BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» dopo ...



BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» come è fatta ...



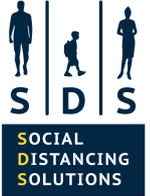
BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» prima ...



BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» dopo ...



BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» come è fatta ...



BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» prima ...



LITEC⁴



**Social
Distancing
Solutions**

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» dopo...

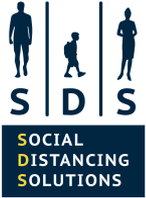


LITEC⁴



**Social
Distancing
Solutions**

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» come è fatta...



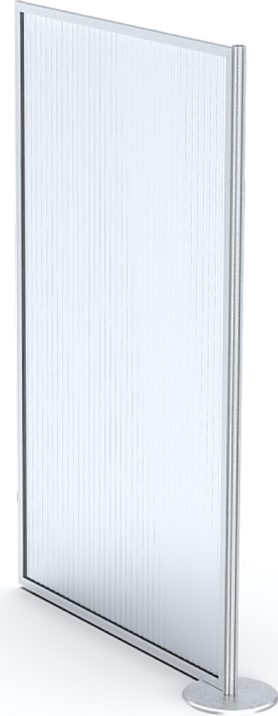
3 x LT CWBL-BB



120 x LT CWBL-BB

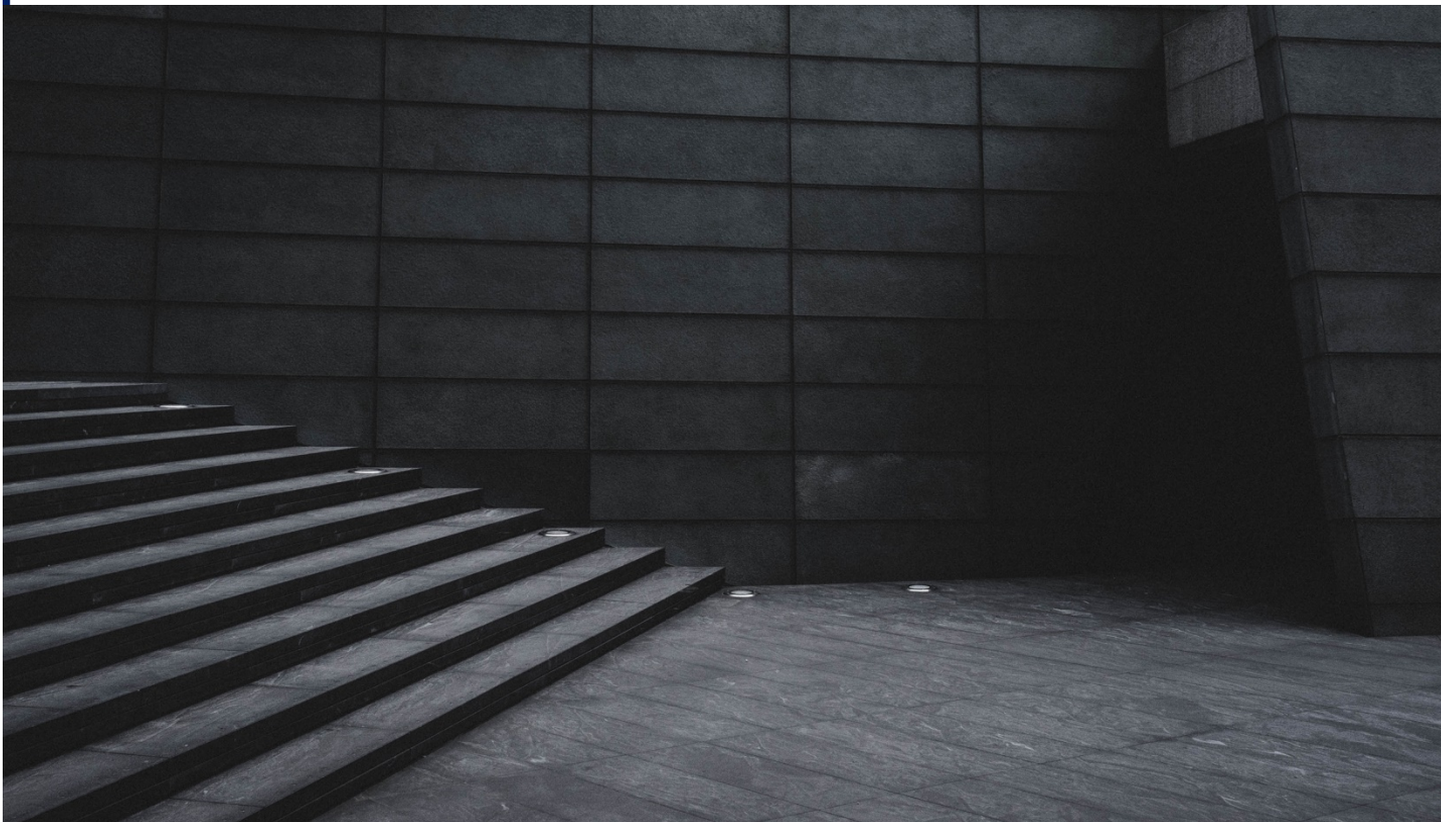


1 x LT CWBL-TB



7 x LT CWBL-TBBE

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» prima...

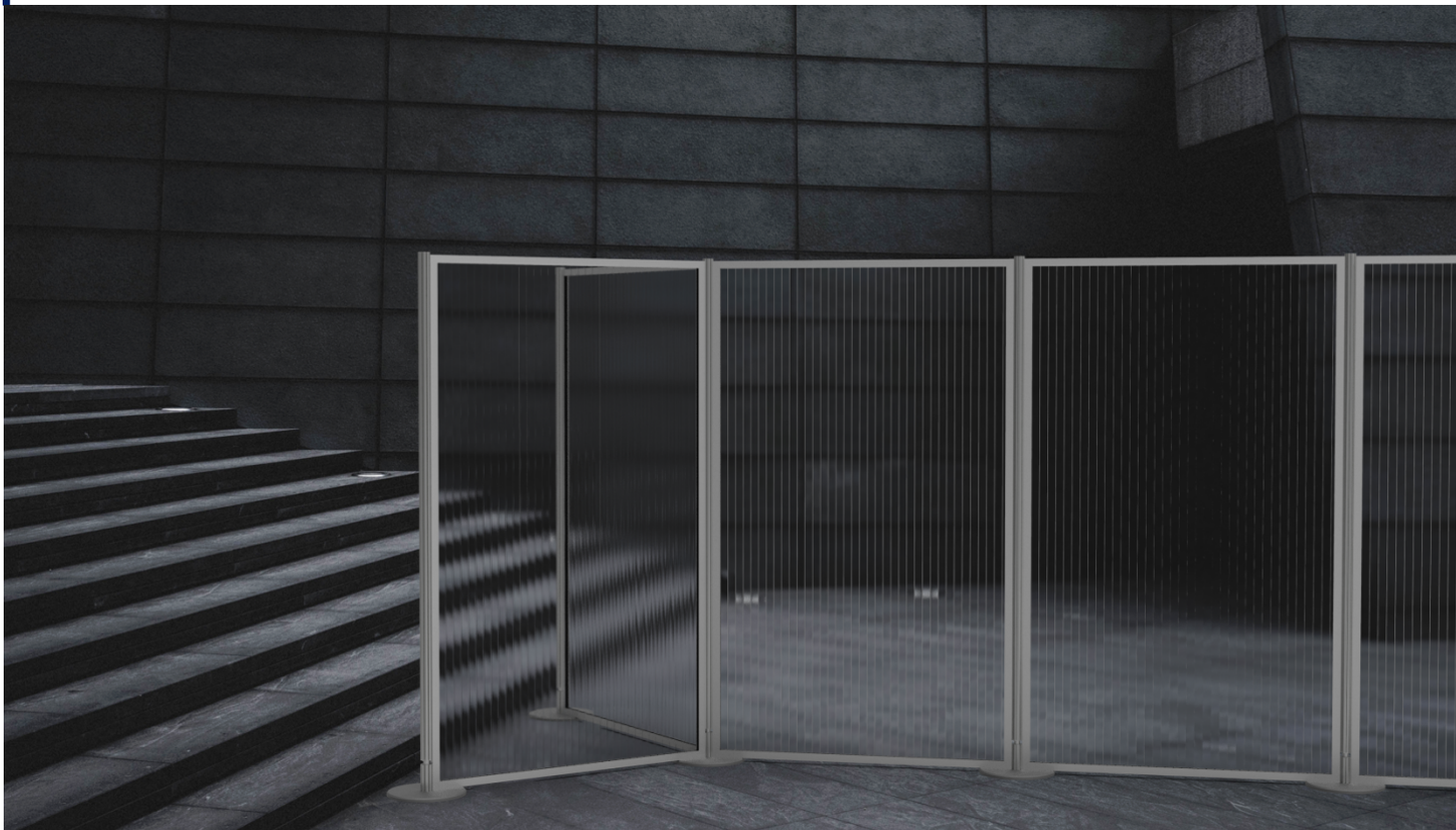


LITEC⁴



**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» dopo...



LITEC⁴



**SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS**

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» come è fatta...



LT CWBL-TBBE





S D S
SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS

BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» prima...



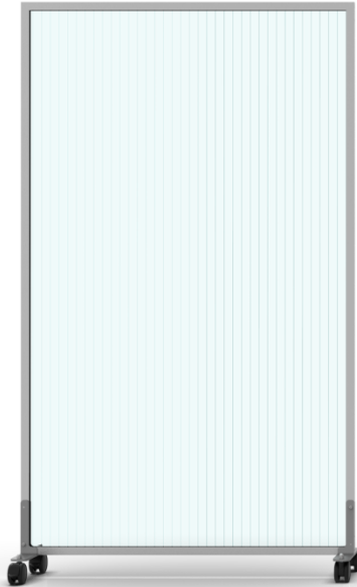
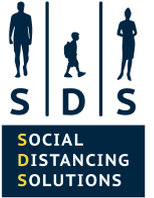


SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS

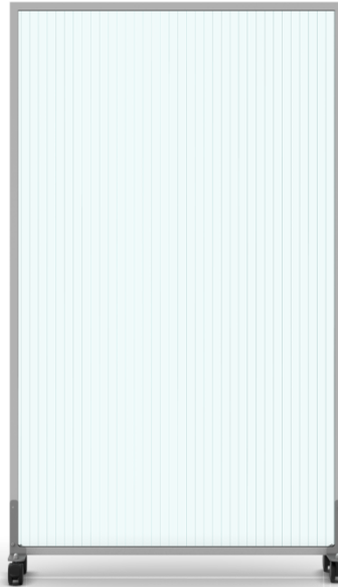
BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» dopo...



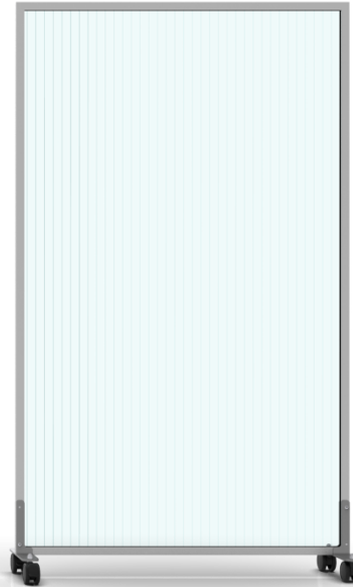
BARRIERA UNIVERSALE LITEC «LD» come è fatta...



LT CWBL-TBW



LT CWBL-TBBE



LT CWBL-TBBE



S | D | S
SOCIAL
DISTANCING
SOLUTIONS

COLONNA PER DISPENSER IGIENIZZAZIONE LITEC «LD» prima...



COLONNA PER DISPENSER IGIENIZZAZIONE LITEC «LD» dopo ...

