

# Progetto Prevenzione 2021

## Obiettivo Sicurezza

Emergenza Coronavirus

Catalogo Prodotti e Servizi



## Indice

- luoghi sensibili	pag 3
- barriere protettive da banco/tavolo	pag 4
- barriere protettive sospese	pag 9
- barriere protettive/divisori autoportanti	pag 11
- Porta dispenser	pag 15
- adesivi calpestabili	pag 17
- colonnine eliminacode	pag 19
- supporti informativi A4/A3	pag 21
- comunicazione informativa	pag 23
- moquette per distanziamento	pag 25
- gestione aree esterne	pag 26
- adeguamento locali	pag 29
- eventi digitali a distanza	pag 30

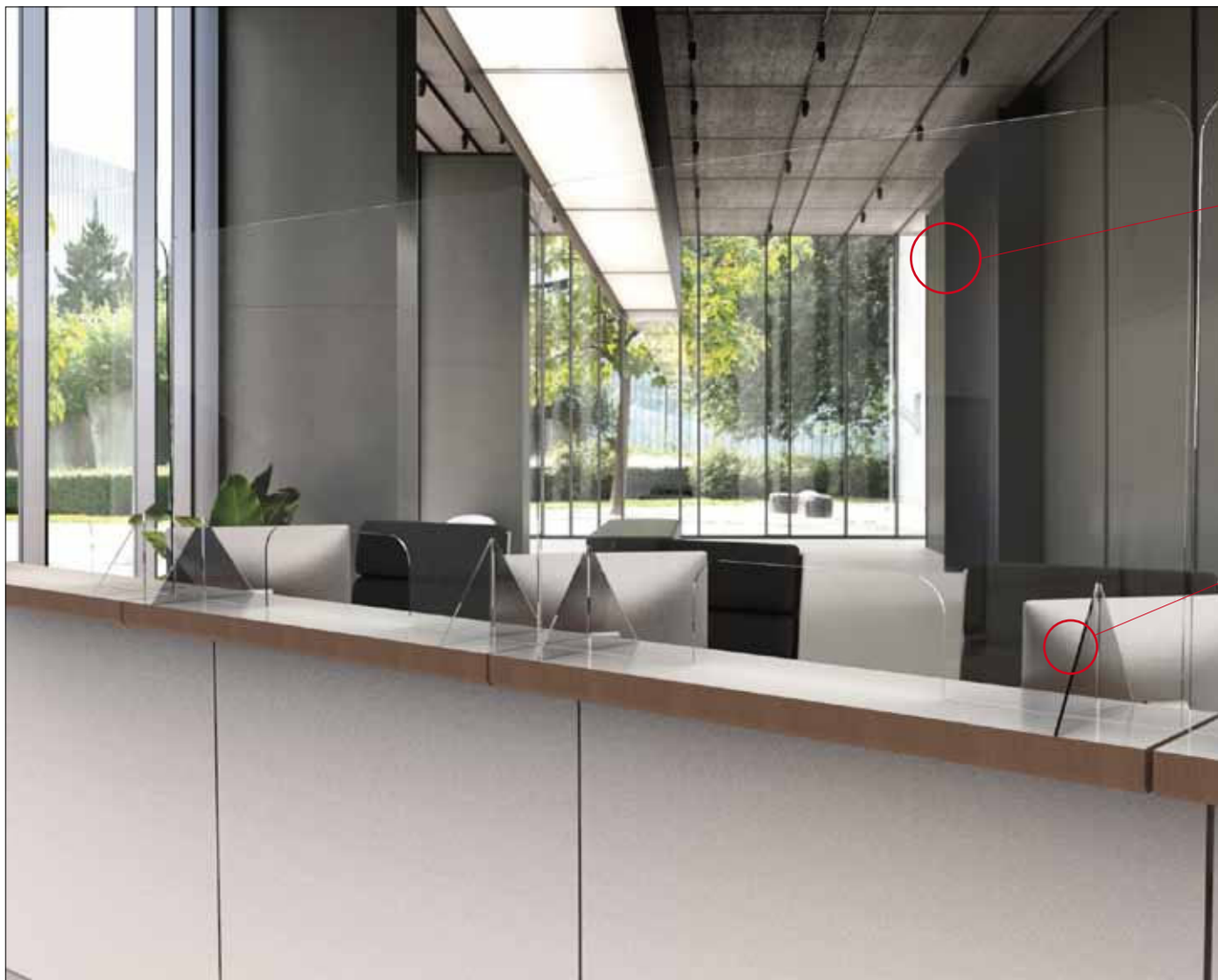
Progetto prevenzione:

-luoghi sensibili



## Progetto prevenzione: Barriere protettive in plexiglass

- proposta pannello ad incastro autoportante

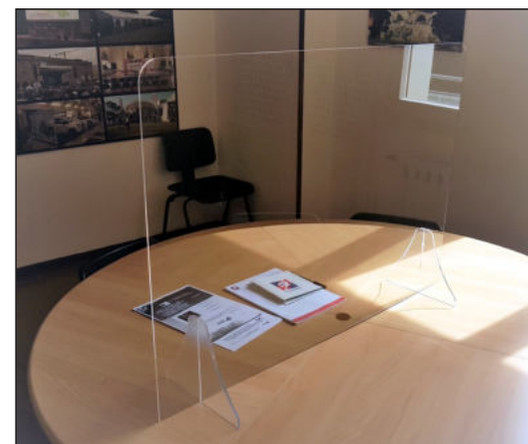


Pannello in plexiglass  
antiurto trasparente  
formato 1000x700mm

spessore 4mm o 6mm

Piedini in plexiglass an-  
tiurto trasparente  
formato 230x160mm

spessore 4mm o 6mm

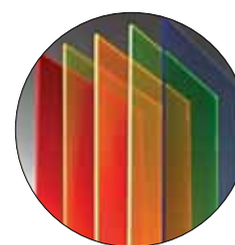


## Progetto prevenzione: Barriere protettive in plexiglass

- proposta pannello ad incastro autoportante



Progetto prevenzione permette l'utilizzo in diverse soluzioni di applicare dei pannelli divisorii su banconi, tavoli da lavoro, sportelli dei supermercati, farmacie etc. con la possibilità di montare queste tipologie di pannelli con diverse soluzioni ( pannello autoportante, pannello a sospensione, portainformazioni e colonnine eliminacode ).



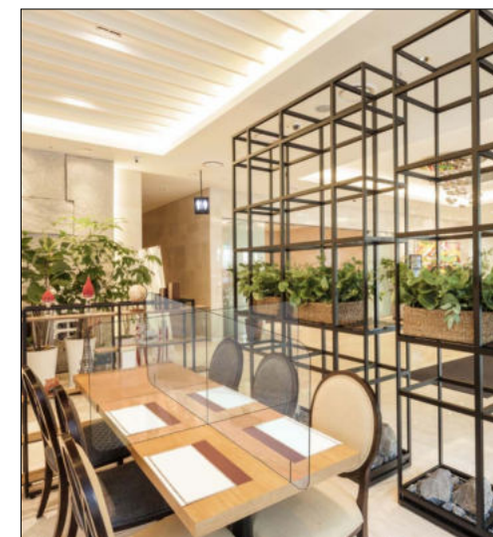
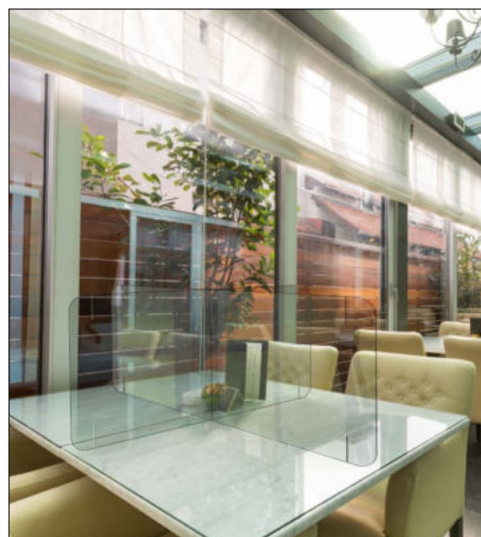
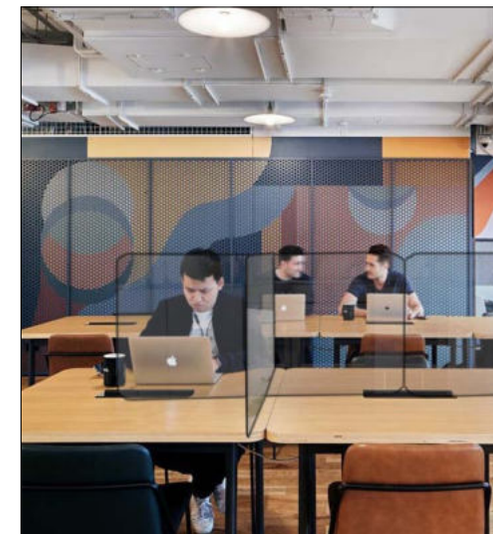
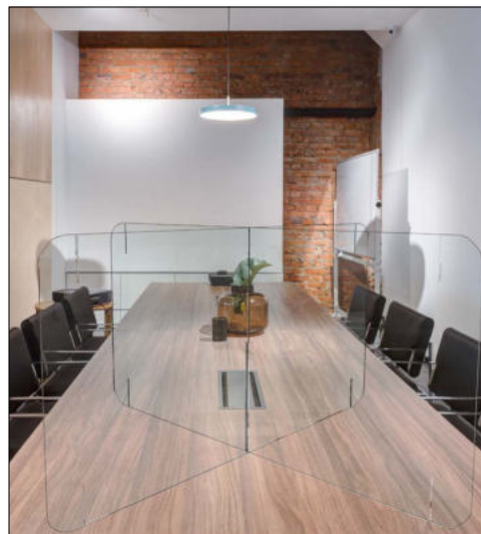
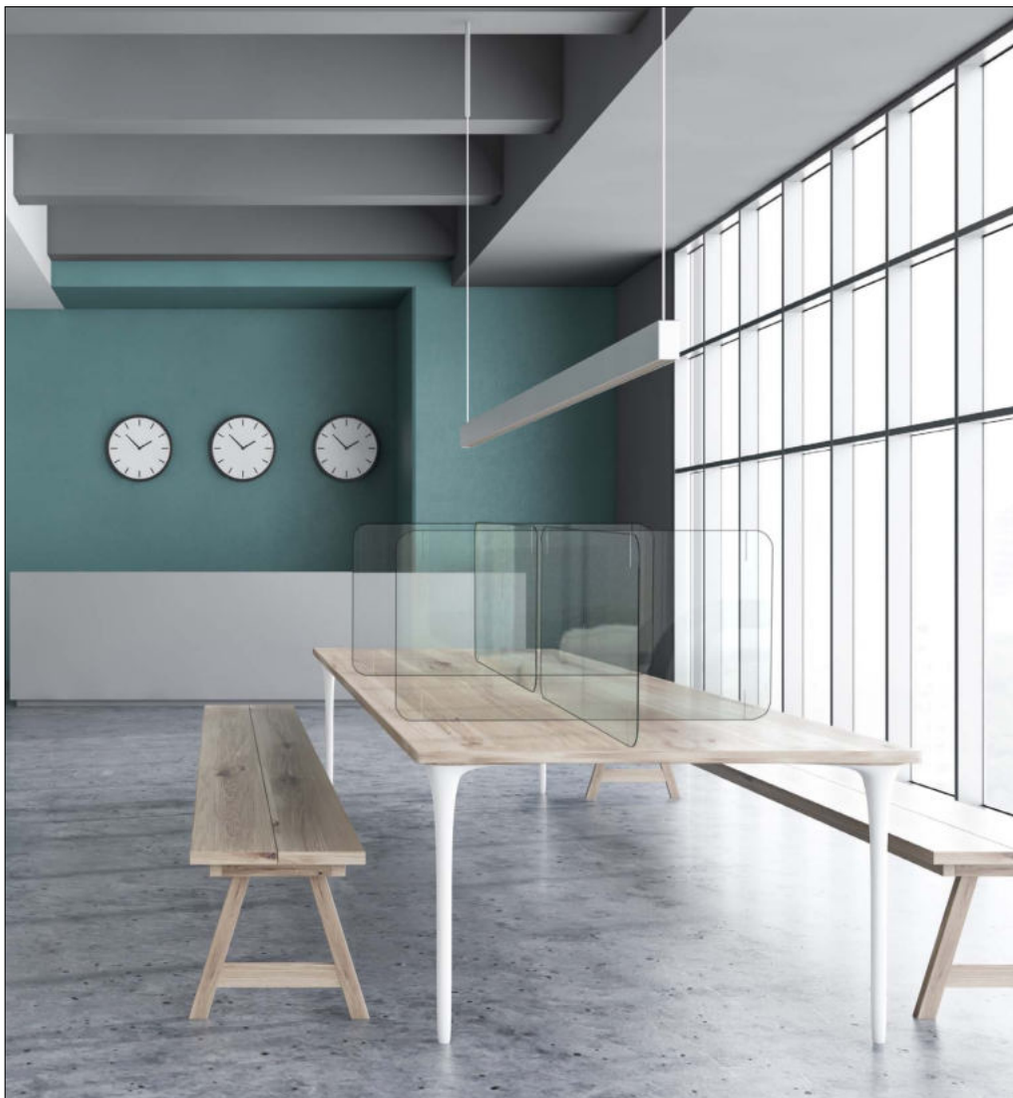
## Progetto prevenzione: Barriere protettive in pvc communication e foglio metalcristallo trasparente - modello ECONOMY

- Esempio barriere di protezione autoportante cm 100x70h
- Struttura in pvc communication sp 10mm e foglio in metalcristallo trasparente sp 1mm
- Struttura portante completamente graficizzabile



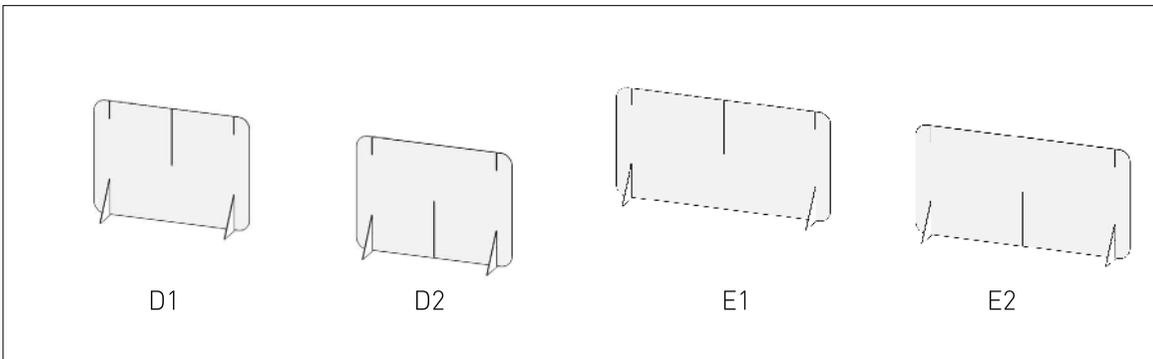
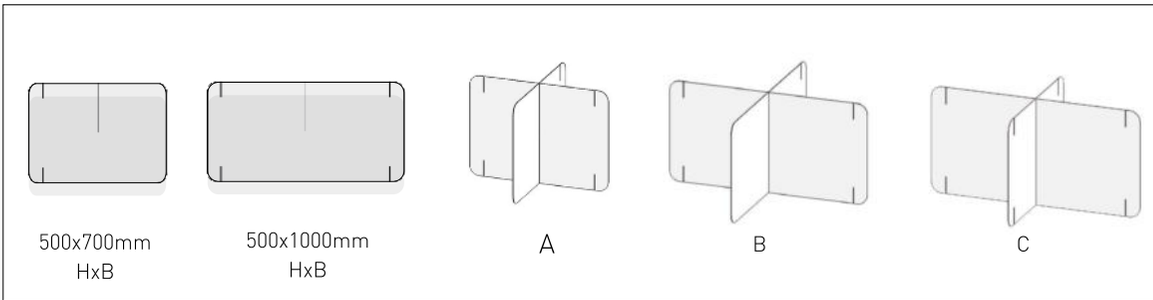
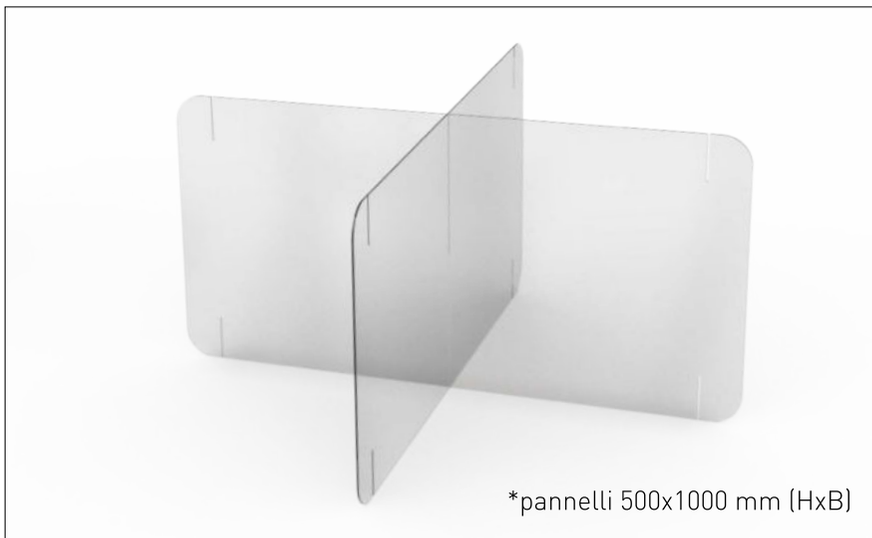
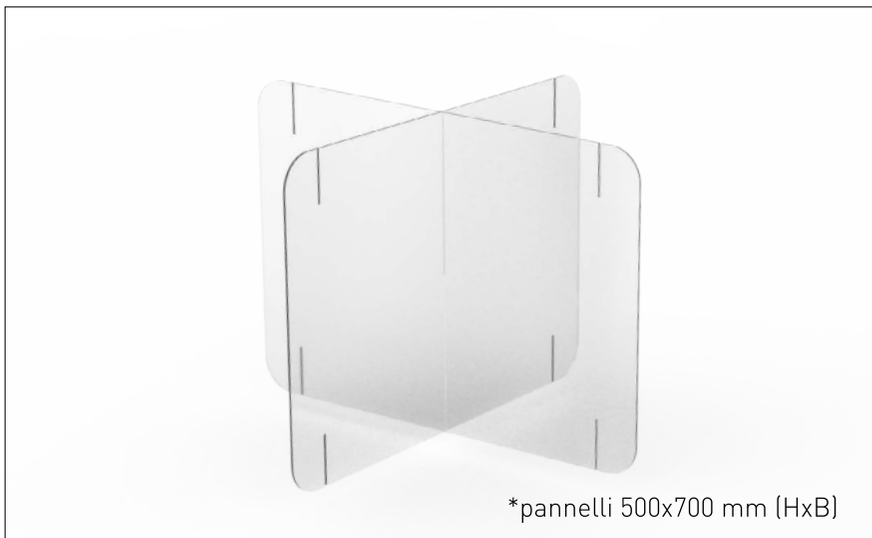
# Progetto prevenzione: Barriere protettive autoportanti in plexiglass a X

- Esempio barriere di protezione per uffici, ambienti di lavoro, ristorazione



# Progetto prevenzione: Barriere protettive autoportanti in plexiglass a X

Composizioni:



Misure:

- pannelli 500x700 mm e 500x1000mm (HxB)
- autoportanti, formano una "X"
- opzionale 2 piedi triangolari 160x230mm (HxB)



Per garantire il rispetto della distanza di sicurezza nei luoghi sensibili abbiamo ideato uno speciale pannello divisorio in PMMA, composto da due lastre intersecabili che possono essere utilizzati in due varianti:

1. ad incastro, autoportanti
2. con piedini (acquisto opzionale)

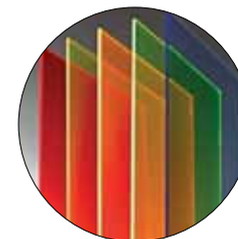
Disponibile in due formati, 500x700mm HxB e 500x1000mm HxB, adatti particolarmente ad **ambienti quali uffici, ristoranti e studi tecnici.**  
*(per tutte le composizioni vedasi immagine in alto)*

## Progetto prevenzione: Barriere protettive in plexiglass sospese

- Proposta pannello SUSPENSION
- dimensioni di massima e descrizione materiali



Divisorio in PMMA, montato a sospensione per reception, farmacie e ambulatori, grazie all'utilizzo di supporti per cavo (in acciaio) e da soffitto che facilita montaggio e tenuta.



## Progetto prevenzione: Barriere protettive in plexiglass sospese

- Proposta SUSPENSION
- esempio RECEPTION

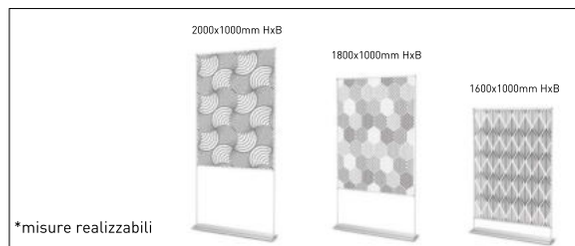
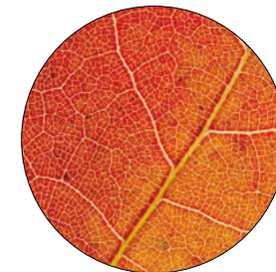
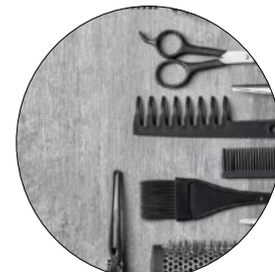
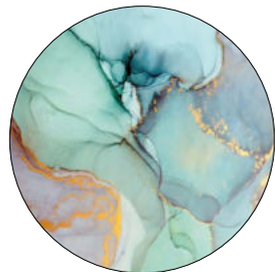
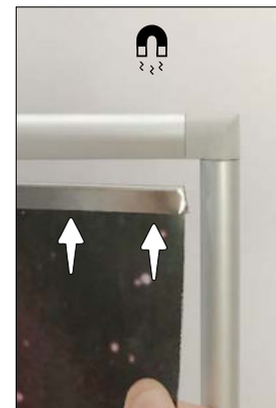
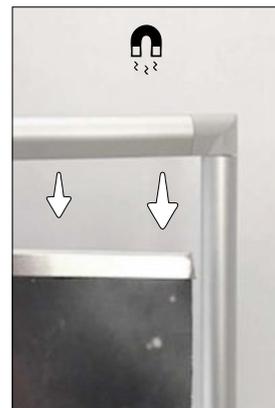
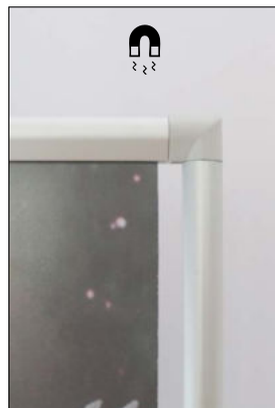


## Progetto prevenzione: Barriere protettive divisorie autoportanti MyArt

- Struttura autoportante in alluminio anodizzato con misure da cm 100x160h, 100x180h, 100x200h
- Foglio divisorio in PET trasparente spessore mm 0,5 da cm 100x140h
- Facile da montare con sistema magnetico
- Possibilità di graficizzare il foglio in PET

### INTERCAMBIABILITA'

- grazie al suo sistema magnetico incorporato



#### Misure:

- struttura (vari formati)
- base in alluminio anodizzato + opzionale peso
- foglio in PET trasparente con spessore 0.5 mm

Avete bisogno di un divisorio facile da trasportare, pratico e leggero? Ecco la nostra proposta!

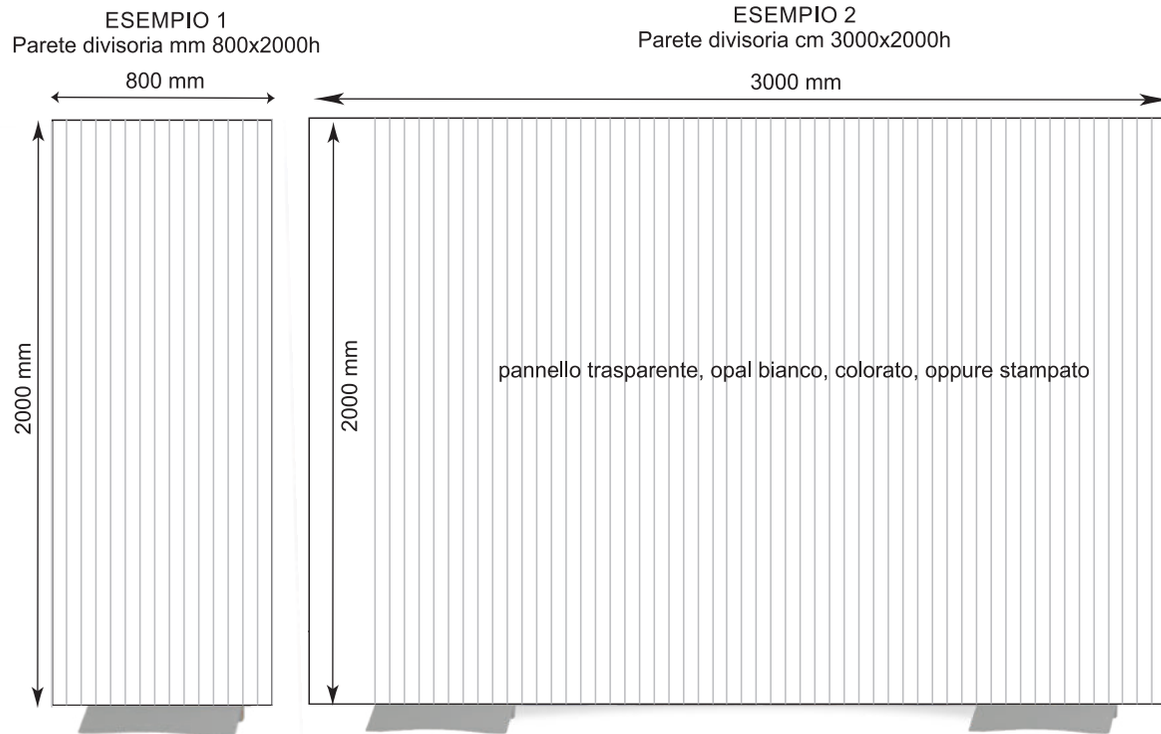
Si tratta di un pannello divisorio in plexiglass, di spessore sottile, sostenuto da due proli in alluminio anodizzato che terminano con una base sottile e leggera. La struttura è stata pensata per quegli ambienti di lavoro quali saloni di parrucchieri, barberie e ambienti industriali dove le persone hanno uno spazio più limitato per muoversi. Una delle peculiarità di questo modello è la sua modularità: più pannelli affiancati insieme possono creare uno spazio divisorio che garantisce maggiore sicurezza all'ambiente.

# Progetto prevenzione: Barriere protettive divisorie autoportanti MyArt



## Progetto prevenzione: Barriere protettive divisorie autoportanti Wedge

- Pannello di policarbonato alveolare trasparente sp. mm 16/20 oppure in pvc light neutro bianco sp 19mm
- Base in acciaio verniciata colore grigio argento
- Modulare e disponibile in varie misure (dimensione massima cm 300x200h)
- Possibilità di grafica con stampa in quadricromia sulle pareti
- Nel caso di grafica è possibile dare qualsiasi forma alla parete





PARETE DIVISORIA NEUTRA AUTOPORTANTE



PARETE DIVISORIA/FONDALE CON GRAFICA AUTOPORTANTE

## Progetto prevenzione: Porta Dispenser con Porta Informazioni modello KD

- Proposta porta dispenser e porta informazioni
- Base statica-Variante A
- Variante B



Struttura porta dispenser e portainformazioni composta da un accessorio piegato in alluminio, che aiuta il posizionamento del fiascone porta detergente, e un palo a forma trapezoidale, che rende l'oggetto elegante e dinamico. Completa la struttura una base che aiuta la stabilità. Tutto realizzato in alluminio anodizzato. Con un'altezza di 1000 mm l'oggetto si presenta leggero e maneggevole, unendo allo stesso tempo funzionalità e design.

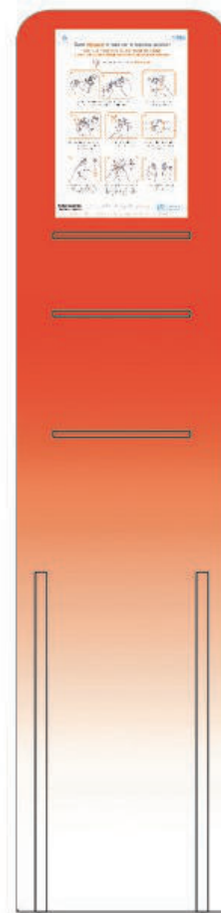
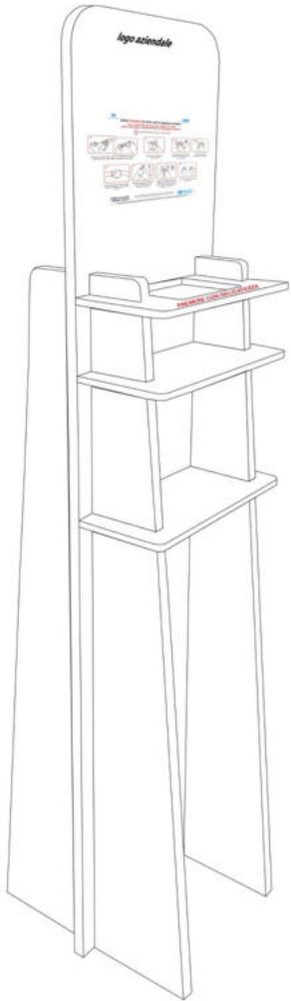
OPZIONALE: Accessorio 1 Cestino 315x260mm (HxB)  
 Accessorio 2 Pannello Alluminio informativo 1000x150mm (HxB)

Vista di confronto



# Progetto prevenzione: Porta Dispenser con Porta Informazioni modello COMMUNICATION

- Porta dispenser con porta informazioni in pvc communication
- Autoportante
- graficizzabile completamente come da visual



Pezzo centrale  
Materiale: Communication 19mm  
misura: 35x150 H cm

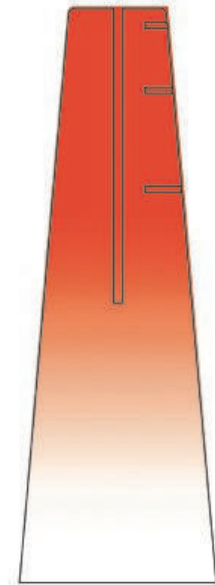


PREMERE CON DELICATEZZA



3 mensole  
Materiale: Communication 10mm  
misura: 35x15 H cm

2 piedini a incastro  
Materiale: Communication 19mm  
misura: 40x116 H cm



# Progetto prevenzione: Comunicazione adesiva (calpestabile e da parete)

- Proposta Nastri adesivi DISTANZA SICUREZZA
- Descrizione prodotto/materiali



VINACCIA



VERDE



GRIGIO



CIANO



ROSSO



GIALLO STREET

## Esempi



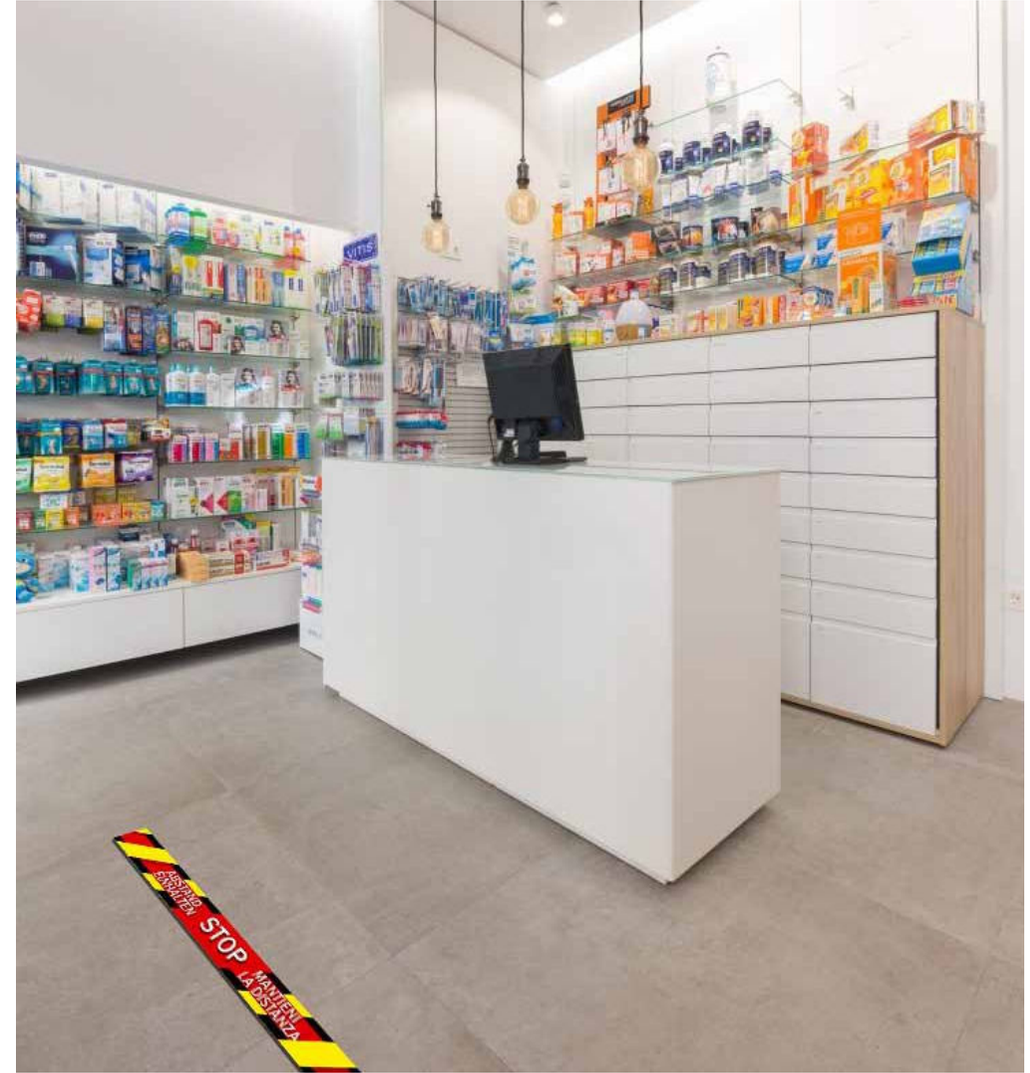
Striscia adesiva "distanza di sicurezza-1mt". Banda dotata di pellicola applicabile su ogni superficie indoor e outdoor, adatta ad indicare la giusta distanza da tenere nei luoghi sensibili. Resistente agli agenti atmosferici e dotata di ANTISCIVOLO R13. Tenuta dai 3 ai 6 mesi, personalizzabile e categoria anticendio B-1.

Misura: 1000x100mm



## Progetto prevenzione: Comunicazione adesiva (calpestabile e da parete)

- Proposta Nastri adesivi DISTANZA SICUREZZA
- esempio PHARMACY



## Progetto prevenzione: Delimitatori di aree ed eliminacode

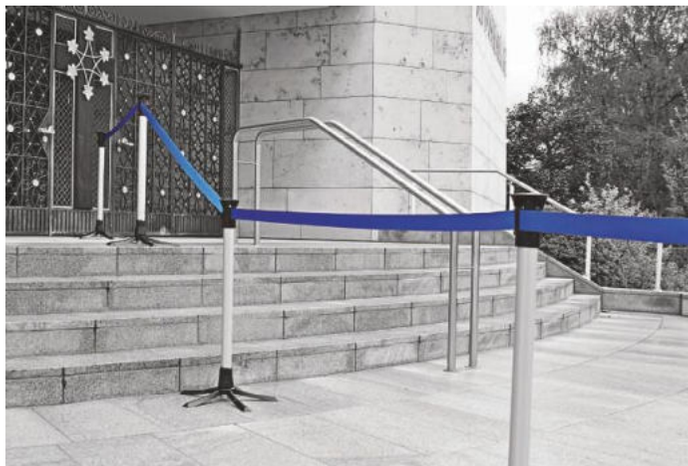
- Proposta COLONNINE eliminacode informative

INTERNO



# Progetto prevenzione: Delimitatori di aree ed eliminacode

- Proposta COLONNINE PER ESTERNO eliminacode informative



## Progetto prevenzione: Supporti Informativi

- Proposta porta informazioni prevenzione
- esempio OFFICE



**Modello Flippino - formato A4/A3**  
grazie al suo meccanismo telescopico integrato, può essere regolato in altezza per adattarsi a diverse dimensioni, riuscendo a soddisfare qualsiasi esigenza. altezza regolabile da 900 a 1400 mm.



**Modello Punto Info - formato A4/A3**  
Pannello informativo con struttura e finiture in alluminio anodizzato. Cornice a scatto per una facile sostituzione della grafica. Altezza del supporto-base cm 102

## Progetto prevenzione:

- panoramica prodotti



# Progetto prevenzione: Comunicazione informativa - Esempi applicativi

Grafiche adesive

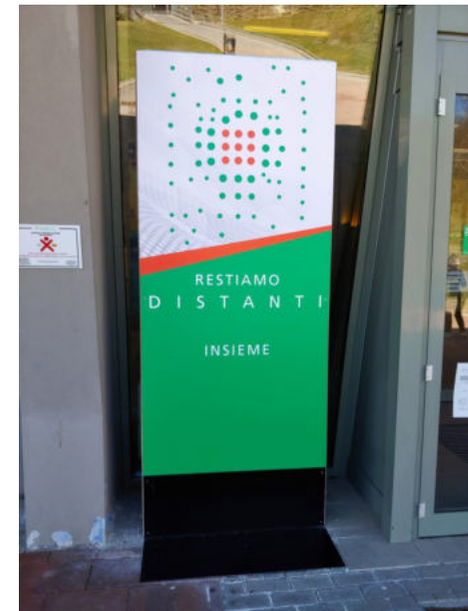


Totem Informativi



# Progetto prevenzione: Comunicazione informativa - Esempi applicativi - 2

Segnaletica



Applicazioni fuori standard





## MOQUETTE PER DISTANZIAMENTO SOCIALE

PASSATOIA WAIT  
TWISTER WAIT DIS. SPACER  
TWISTER WAIT DIS. DISTANCY

MADE IN ITALY

## PASSATOIA WAIT

Disponibile in due versioni: una resinata e una con sottofondo di gomma termoplastica GR. Ideale per il rispetto della distanza di sicurezza.

### DATI TECNICI

Articolo	Altezza e lunghezza	Spessore	Peso	Reazione al fuoco
Elea Design	0,67 m 25 m ritard.	2,5 mm ritard.	650 gr/mq	BF-S1
Elea Design GR	0,67 m 25 m ritard.	2,5 mm ritard.	1230 gr/mq	-



Col. 156



Col. 190



Col. 295



Col. 215



## TWISTER WAIT DIS. DISTANCY

Realizzata con la tecnica del velluto jacquard nella parte a vista, con sottofondo di gomma termoplastica GR. Ideale per il rispetto della distanza di sicurezza.

### DATI TECNICI

Articolo	Altezza e lunghezza	Spessore	Peso	Composizione
Twister V	0,67 m 25 m ritard.	3 mm ritard.	1000 gr/mq	45% TPE 25% PP 15% PL



LAVABILE

Minimo di ordine: 100 mq



## TEST DI CARICA BATTERICA

Dai test effettuati si rileva che, camminando sui nostri prodotti, **otteniamo una pulizia al 99,75% circa delle nostre soles, dopo solo 15 mt di camminata.** Gli stessi metri effettuati su un normale pavimento invece, determinano un aumento della carica batterica del 490% circa.

Pavimento industriale		
0 METRI	Tampone 1	<b>AUMENTO +490%</b>
	CARICA MICROBICA TOTALE: 570 UFC/s.c.	
15 METRI	Tampone 2	
	CARICA MICROBICA TOTALE: 2800 UFC/s.c.	

Moquette Alma		
0 METRI	Tampone 1	<b>DIMINUZIONE -99,75%</b>
	CARICA MICROBICA TOTALE: 4100 UFC/s.c.	
15 METRI	Tampone 2	
	CARICA MICROBICA TOTALE: <10 UFC/s.c.	

# Progetto prevenzione: Gestione Aree Esterne

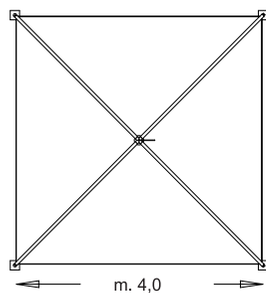
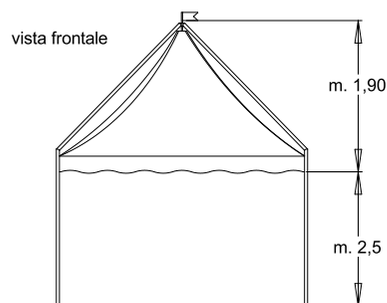
## GAZEBO MODULARE 4x4

Può essere impiegato per numerosi utilizzi:

- INGRESSO CHECK IN
- SANITARY GATE
- ACCOGLIENZA

Ideale per un utilizzo nel medio-lungo periodo.  
Struttura certificata per esterni, idonea a resistere ai fenomeni di carattere climatico.

Possibilità di personalizzazione grafica e allestimento interno dedicato.



vista in pianta



## Progetto prevenzione: Gestione Aree Esterne 2

### GAZEBO MODULARE 3x3 AD APERTURA RAPIDA

Può essere impiegato per numerosi utilizzi:

- INGRESSO CHECK IN
- SANITARY GATE
- ACCOGLIENZA

Ideale per un utilizzo nel BREVE periodo.  
Struttura pieghevole ad apertura rapida, con certificazione ignifugazione.

Possibilità di personalizzazione grafica e allestimento interno dedicato.



# Progetto prevenzione: Gestione Aree Esterne

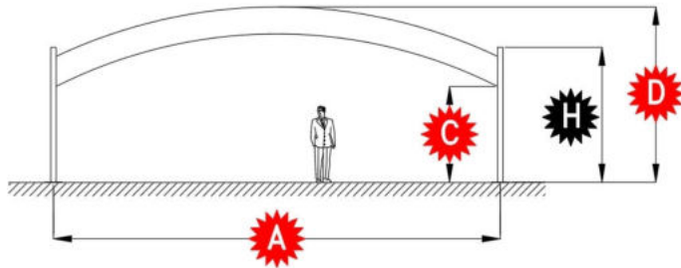
## STRUTTURA MODULARE «LUNA» LARGHEZZA MT 12

Può essere impiegato per numerosi utilizzi:

- MAGAZZINO ESTERNO
- DEPOSITO MERCI
- STRUTTURA OPERATIVA PROVVISORIA

Ideale per un utilizzo nel medio-lungo periodo.  
Struttura certificata per esterni, idonea a resistere ai fenomeni di carattere climatico.

Possibilità di personalizzazione grafica e allestimento interno dedicato.



modelli	altezza colonna 3,00		
	Larghezza Fronte	Altezza utile	Altezza in colmo
6	6,17	2,26	3,46
8	8,21	2,26	3,90
10	10,13	2,26	3,94
12	12,09	2,26	4,04
14	14,09	2,26	4,45
16	16,11	2,26	4,62



## Progetto prevenzione: Adeguamento locali e spazi comuni - Manutenzione e riparazioni arredi e complementi di arredo

Ci occupiamo di tutti gli adeguamenti per rendere gli spazi funzionali alle norme sul distanziamento e mettere in sicurezza ogni attività lavorativa, sanitaria, scolastica e sociale. In particolare ci occupiamo di «interventi di manutenzione e riorganizzazione degli spazi» tramite lavori di edilizia leggera (no impiantistica), spostamento ed adeguamento di arredi e attrezzature tecniche, riparazione e manutenzioni arredi per scuola, uffici, ospedali; produzione ed installazione della segnaletica necessaria, produzione ed installazione di eventuali prodotti anti-Covid (barriere protettive, divisori, ecc).



## Progetto prevenzione: Gestione e realizzazione di Eventi digitali e Virtual Show professionali

Nel corso del 2020 la vita della popolazione mondiale è cambiata e i vincoli all'esposizione fisica ci stanno portando verso una maggiore propensione per il digitale: smart working, conference call e video meeting, diventano parte fondamentale per la comunicazione sociale e per il business.

La maggior parte degli eventi sono stati rimandati ma è comunque necessario trovare un modo per non bloccare il business tramite nuovi modi per incontrarsi.

Obiettivo ripartenza e continuità. Con questo spirito Felsinea Eventi ha realizzato una serie di format per la gestione di Eventi Digitali e Virtual Show.

Creare degli eventi digitali, che siano fruibili da un qualsiasi device (Pc, Tablet, Smartphone,...), senza la necessità di doversi spostare, comporta una serie di vantaggi di tipo:

- Organizzativo: sostituendo gli eventi in presenza con quelli virtuali, potrai mantenere gli impegni presi.
- Di audience raggiunta: nelle piattaforme mediatiche non esistono limiti di accoglienza e la distanza geografica è annullata, permettendoti così di raggiungere un numero illimitato di individui, in qualsiasi parte del globo
- Climatico: un evento digitale dona alle persone interessate la possibilità di non doversi spostare per parteciparvi, questo significa ridurre di molto gli spostamenti riuscendo in questo modo a garantire anche un basso impatto ambientale
- Economico: si incoraggiano le relazioni commerciali e si generano contatti commerciali qualificati; inoltre hanno un costo sensibilmente minore rispetto agli eventi tradizionali.



VIRTUAL SHOW DESIGN COMMUNICATION

STUDIO TV STREAMING

MULTICAMERA SYSTEM

REGIA AUDIO VIDEO LUCI

ALLESTIMENTO TECNICO

GRAPHIC DESIGN

PIATTAFORME LIVE PROFESSIONALI



Felsinea Pubblicità srl  
via dei Lapidari, 19 - 40129 Bologna  
tel 051 375235 - [info@felsineaeventi.com](mailto:info@felsineaeventi.com)  
[www.felsineaeventi.com](http://www.felsineaeventi.com)

\* Foto ed illustrazioni sono inserite a mero titolo esemplificativo

