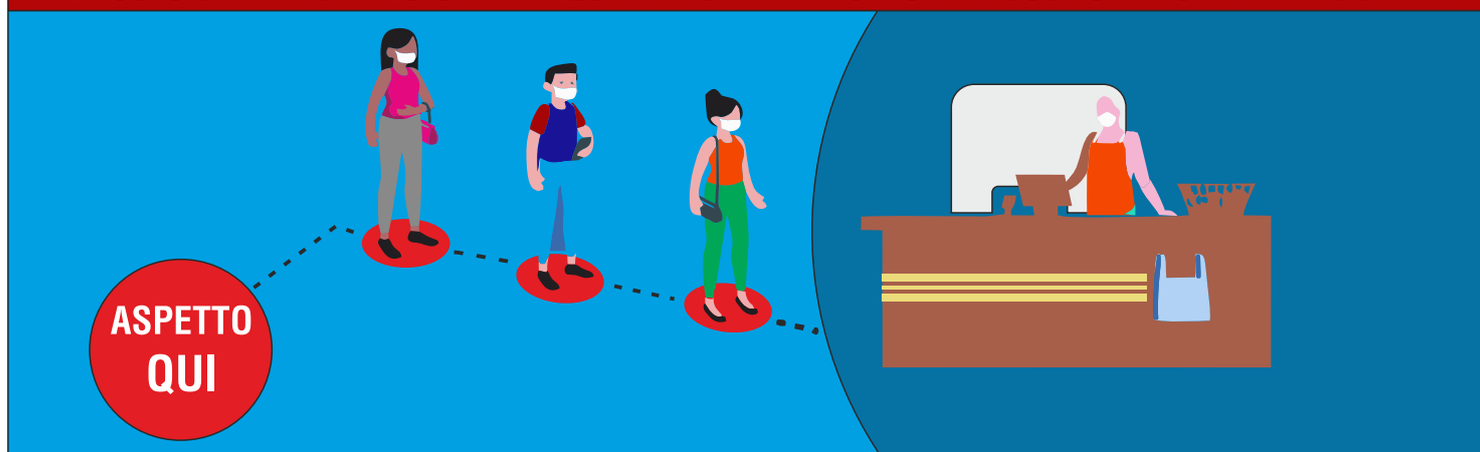




ADESIVI CALPESTABILI PER DISTANZIAMENTO DIMENSIONI E FORME A SCELTA



SCHEMI PROTETTIVI TRASPARENTI

in Plexiglass su misura
di nostra produzione



SERIGRAFIA - TAMPOGRAFIA - STAMPA DIGITALE - RICAMI - DECORAZIONE AUTOMEZZI
ARTICOLI PUBBLICITARI - ABBIGLIAMENTO SPORTIVO E DA LAVORO - SEGNALETICA - CARTELLONISTICA

DADA PUBBLICITA' & STAMPA di Motta Antonio 1 Strada Lungarno 145/C Tel. E Fax 055 980775
52028 Terranuova B.ni - Ar P.I. 01725900516 www.dada-pubblicita.it info@dada-pubblicita.it



ELIMINA CODE

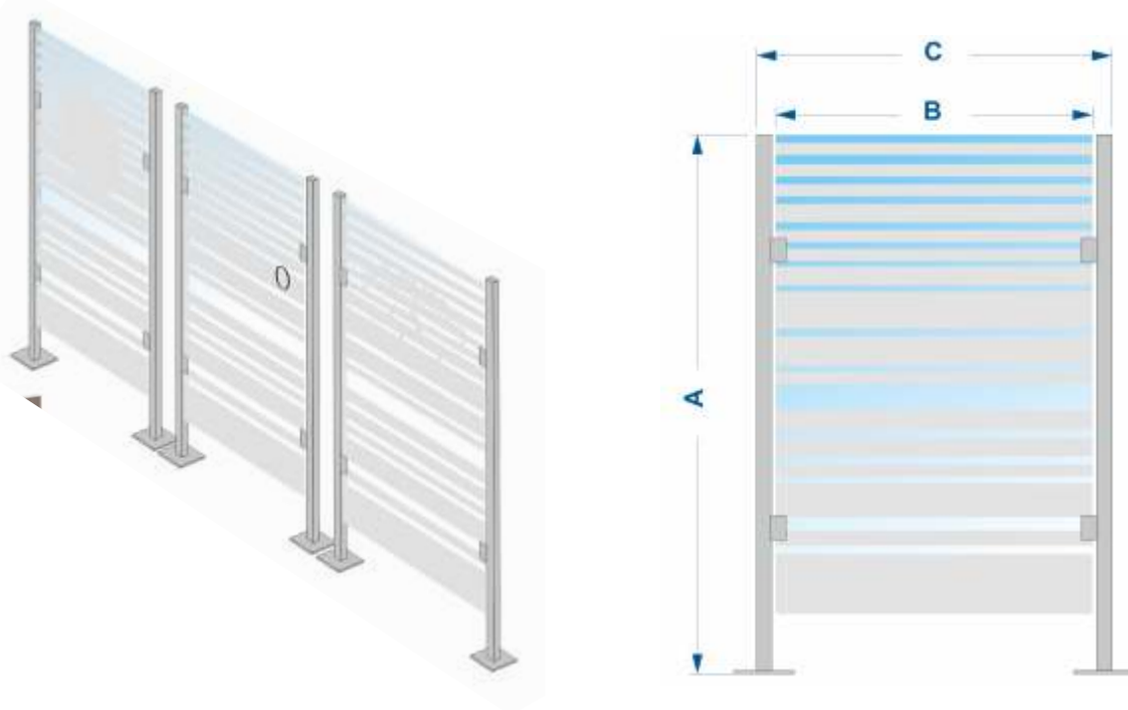


STRUTTURE AUTOPORTANTI ESPOSITORE DI MESSAGGI E PORTA GEL IGIENIZZANTE





BARRIERE IN PLEXIGLASS CON MONTANTI IN METALLO



CARTELLI O ADESIVI





COLONNINA PORTA IGIENIZZANTE MATERIALE POLIONDA ALVEOLARE 5 MM INTERAMENTE PERSONALIZZABILE



**COLONNA
H115
CON RIPIANO
PORTAGEL**



**COLONNA
H115
CON TRE TASCHE
PORTA GUANTI E
CESTINO**



**COLONNA
H115
CON UNA TASCA
PORTA GUANTI E
CESTINO**



**COLONNA BIFACCIALE
H150
PER POSIZIONARE
DUE GEL
UNO ALL'ENTRATA
E UNO ALL'USCITA
DEL NEGOZIO**

MASCHERINE



GUANTI OCCHIALI VISIERE

Guanto lattice monouso



COD. 8EURE4

Guanto monouso in lattice naturale di ottima qualità, antiodore, leggero ed elastico, trattamento interno con una piccola quantità di polvere antiscivolo.

APPLICAZIONI
Laboratori cosmetici, assistenza agli anziani, piccoli pezzi, piccole pulizie, elettronica di precisione.

TAGLIE
S - M - L

CONFEZIONE
10 guanti da 100 pezzi per cartone

CATEGORIA
CE
EN 420 / EN 377

Guanto nitrile monouso



COD. 6OU9B2

Guanto in nitrile sintetico, antiodore, non inerte, senza polvere.

APPLICAZIONI
Proteggere l'utilizzatore solo da rischi minori quali azione meccanica superficiale, piccole pulizie, elettronica di precisione, laboratori cosmetici e farmaceutici.

TAGLIE
S - M - L - XL

CONFEZIONE
10 guanti da 100 pezzi per cartone

CATEGORIA
CE
EN 420 / EN 377

Occhiale antigraffio



COD. R703

Montatura realizzata in materiale analitico; protezioni laterali estrapolate, regolazione della gamba in lunghezza e inclinazione.

MONTATURA
Montante in policarbonato antigraffio
Peso 30 g

CATEGORIA
CE
EN 166 / EN 170

Sovraocchiale



COD. R703

Versione unocavallo (UC) sterilizzabile, sistema di ariazione ricavato nelle protezioni laterali, ripari appoggiatesta e laterali integrati, sovrapporre ai comuni occhiali da vista.

MONTATURA
Monocorno in policarbonato
Peso 43 g

CATEGORIA
CE
EN 166 / EN 170



ScanFACE – Scheda Tecnica

ScanFACE è un terminale di controllo accessi biometrico ad alta velocità con **riconoscimento del volto**, della **mascherina** e **misurazione della temperatura corporea**, progettato per gestire tutti i tipi di scenari, soprattutto per contenere l'**epidemia del Virus COVID-19**, rilevando la temperatura corporea e la verifica della presenza della mascherina sul viso. iAccess ScanFACE aiuta anche a **eliminare i problemi di igiene** grazie alla tecnologia di verifica **controllo accessi senza contatto**.

Come accennato, può aiutare anche nella **sorveglianza delle malattie trasmissibili**.

Durante le **epidemie di malattie infettive e contagiose**, i terminali di riconoscimento con misurazione della temperatura corporea e rilevamento della mascherina sono la scelta perfetta.

Il riconoscimento della temperatura è **rapido e accurato** come l'individuazione individuale della mascherina sul viso.

ScanFace è estremamente utile per combattere la diffusione di focolai di malattie specialmente in:

- ✓ **Ospedali**
- ✓ **Fabbriche**
- ✓ **Scuole**
- ✓ **Edifici Commerciali**
- ✓ **Stazioni**
- ✓ **Aeroporti**
- ✓ **Altre zone pubbliche (es. Parchi e Giardini)**

SPECIFICHE ESSENZIALI

- ✓ Temperatura di rilevamento e precisione: Range 30 – 45 °C
- ✓ Precisione ± 0.2 °C
- ✓ Distanza di rilevamento : 0.5 – 1.5 m
- ✓ Rilevamento della Temperatura e della presenza della maschera
- ✓ Precisione nel riconoscere il volto: ≥ 99.7%
- ✓ Velocità di riconoscimento: < 1 sec
- ✓ Database dei volti: ≥ 30000 volti
- ✓ Distanza riconoscimento volto: 0.5 – 2 metri
- ✓ Altezza riconoscimento volto: 1.2 – 2.2 metri
- ✓ Angolo di riconoscimento del volto: ≥ 30°
- ✓ Ottica di rilevamento: Fuoco 2.8mm, H 117.8° V 64.1 ° D 141.9°
- ✓ Lista Black and White : Supportata
- ✓ Ethernet: 10/100
- ✓ Wiegand: 1 output
- ✓ Output: Relè NO
- ✓ Grado di Protezione IP44



- ✓ Allarme in uscita: Supportato
- ✓ Audio in ingresso e in uscita: Supportato
- ✓ Interfaccia USB: Opzionale
- ✓ Temperatura di lavoro: 0 °C - +50°C
- ✓ Umidità : 5 -90 %
- ✓ Alimentazione: 12Vcc 4A
- ✓ Potenza di consumo ≤40W
- ✓ Dimensioni : 273mm x 144mm x 25 mm
- ✓ Dimensioni dello schermo: 8-inch LCD screen
- ✓ Fornito con staffa a muro o tubolare

CONTINUIAMO A PROTEGGERCI

Idee e soluzioni anche personalizzate per la sicurezza nei luoghi di lavoro



 I heart MONOUSO



CAMICE CON CERNIERA

 I heart MONOUSO



CAMICE CON LACCI