



L'attuale emergenza sanitaria, causata dalla diffusione del Covid-19 in tutto il mondo, ha stimolato il nostro reparto R&D a cercare soluzioni tecnologiche personalizzabili, idonee a migliorare la nostra sicurezza nella vita di tutti i giorni.

Con queste premesse, è nata la gamma di prodotti HEALTHY VISUAL: sistemi di visualizzazione e controllo accessi integrati, progettati per rendere sicuri gli accessi e la circolazione nei luoghi pubblici.

TUTTI I PRODOTTI DELLA GAMMA HEALTHY VISUAL SONO DISPOSITIVI DI PROTEZIONE PER I LUOGHI DI LAVORO; IL LORO ACQUISTO BENEFICIA DEL CREDITO DI IMPOSTA DEL 50% COME PREVISTO DAL D.L. 23/2020

HEALTHY VISUAL SMALL, è il portale di accesso studiato per controllare gli ingressi negli ambienti aperti al pubblico con bassa affluenza o che ricevono i clienti su appuntamento, come ad esempio: piccoli esercizi commerciali, uffici professionali, studi medici, farmacie, sale di attesa presidiate, palestre, bar e ristoranti.

HEALTHY VISUAL SMALL è dotato di termocamera integrata per la misurazione automatica della temperatura, riconoscimento facciale, controllo presenza mascherina, semaforo a Led per regolamentare l'accesso, allarme sonoro e/o blocco dell'ingresso in caso di non idoneità all'accesso.

HEALTHY VISUAL SMALL è realizzato in acciaio inox ed è disponibile in versione Basic oppure Banner, con supporto opzionale per il dispenser di gel igienizzante e/o guanti monouso.

Actual health emergency, caused by the diffusion of Covid-19 all over the world, has stimulated our R&D department to look for customizable technological solutions, suitable to improve our safety in everyday life. With these premises, the HEALTHY VISUAL product line was born: integrated visual and access control systems, designed to make entrance and activity life in public places safe.

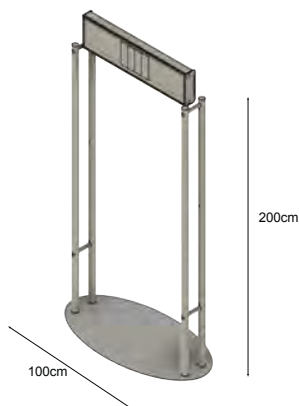
HEALTHY VISUAL SMALL, is the entrance way designed for commercial business places with low turnout or that receive peoples by appointment, such as: small shops, professional offices, medical laboratory, pharmacies, waiting rooms, gym, bar and restaurants.

HEALTHY VISUAL SMALL is equipped with a body temperature measurement, face recognition, mask presence control and Led traffic-light to regulate entrance, loud alarm and / or entrance locking in case of unsuitability.

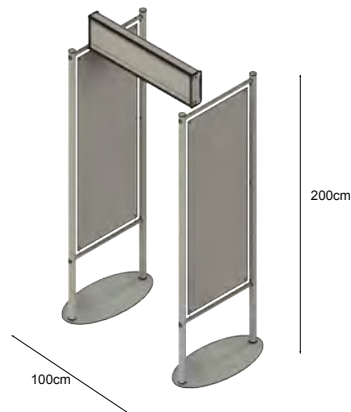
HEALTHY VISUAL SMALL is made whit stainless steel and is available in the Basic or Banner version, with optional bracket for the sanitizing gel dispenser and / or disposable gloves.

DISEGNI MECCANICI – MECHANICAL DRAWINGS

SMALL BASIC



SMALL BANNER



CARATTERISTICHE ELETTRICHE – ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PRODOTTO - PRODUCT	HVS.SMALL.BASIC	HVS.SMALL.BANNER
Numero LED LED Number	120 + 120	120 + 120
Visibilità LED LED Viewing Angle	45° - 110°	
Alimentazione Input Voltage	220 - 240Vac / 50 - 60Hz	
Consumo Power Consumption	100W	100W

HEALTHY VISUAL - MOD. SMALL



Termocamera -
Body temperature detect



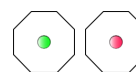
Accesso interdetto -
No entrance

Accesso consentito -
Free entrance



OPZIONI DISPONIBILI – AVAILABLE OPTIONS

COLORE DEI LED – LED COLOUR



VE RO

FINITURA ESTERNA – EXTERNAL MATERIAL



ACCIAIO INOX -
STAINLESS STEEL



NERO - BLACK

Differenti colori RAL a richiesta -
Different RAL colour on demand

FINITURA DISPLAY – DISPLAY COVER



Lexan SG305 antiriflesso spessore 3mm con stampa digitale -
Anti glare SG305 Lexan 3mm thickness with digital printing

COME ORDINARE – ORDER CODE



◆◆ VERSIONE - VERSION

00 = BASIC - BASIC

01 = BANNER - BANNER

■ ■ SUPPORTO GEL - GEL HOLDER

00 = SENZA SUPPORTO - WITHOUT HOLDER

01 = CON SUPPORTO - WITH HOLDER



L'attuale emergenza sanitaria, causata dalla diffusione del Covid-19 in tutto il mondo, ha stimolato il nostro reparto R&D a cercare soluzioni tecnologiche personalizzabili, idonee a migliorare la nostra sicurezza nella vita di tutti i giorni.

Con queste premesse, è nata la gamma di prodotti HEALTHY VISUAL: sistemi di visualizzazione e controllo accessi integrati, progettati per rendere sicuri gli accessi e la circolazione nei luoghi pubblici.

TUTTI I PRODOTTI DELLA GAMMA HEALTHY VISUAL SONO DISPOSITIVI DI PROTEZIONE PER I LUOGHI DI LAVORO; IL LORO ACQUISTO BENEFICIA DEL CREDITO DI IMPOSTA DEL 50% COME PREVISTO DAL D.L. 23/2020

HEALTHY VISUAL SMALL-T, è il portale di accesso studiato per controllare gli ingressi negli ambienti aperti al pubblico con affluenza media oppure che possono ricevere un numero definito di clienti contemporaneamente, come ad esempio: esercizi commerciali, uffici, studi medici e farmacie con spazi interni di dimensioni tali da dover gestire gli ingressi 'a chiamata'.

HEALTHY VISUAL SMALL-T è dotato di termocamera integrata per la misurazione automatica della temperatura, riconoscimento facciale, controllo presenza mascherina, allarme sonoro e/o blocco dell'ingresso, semaforo con display a Led 'Tocca a Me' integrati per la gestione dei turni di accesso; è fornito inoltre il distributore di numeri.

HEALTHY VISUAL SMALL-T è realizzato in acciaio inox ed è disponibile in versione Basic oppure Banner, con supporto opzionale per il dispenser di gel igienizzante e/o guanti monouso.

Actual health emergency, caused by the diffusion of Covid-19 all over the world, has stimulated our R&D department to look for customizable technological solutions, suitable to improve our safety in everyday life. With these premises, the HEALTHY VISUAL product line was born: integrated visual and access control systems, designed to make entrance and activity life in public places safe.

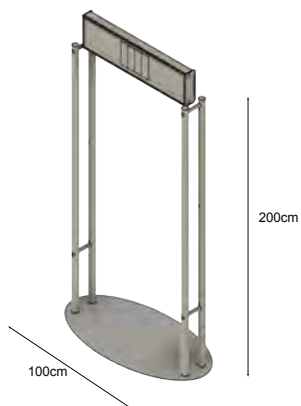
HEALTHY VISUAL SMALL-T, is the entrance way designed for commercial business places with medium turnout or that receive a specific numbers of peoples in the same time, such as: shops, offices, medical laboratory, and pharmacies that have internal spaces with such size as to have manage the entrance only 'On Call'.

HEALTHY VISUAL SMALL-T is equipped with a body temperature measurement, face recognition, mask presence, loud alarm and/or entrance locking, traffic-light with integrated numeric display Led for 'On Call' entrance; supplied also numbers distributor.

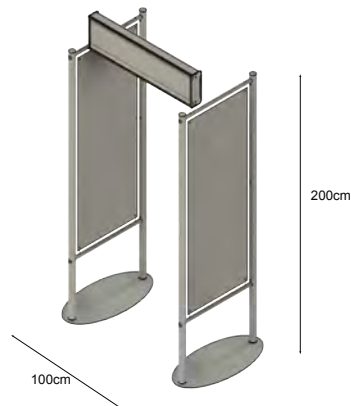
HEALTHY VISUAL SMALL-T is made whit stainless steel and is available in the Basic or Banner version, with optional bracket for the sanitizing gel dispenser and / or disposable gloves.

DISEGNI MECCANICI – MECHANICAL DRAWINGS

SMALL-T BASIC



SMALL-T BANNER



CARATTERISTICHE ELETTRICHE – ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PRODOTTO - PRODUCT	HVS.SMALL-T.BASIC	HVS.SMALL-T.BANNER
Numero LED LED Number	120 + 120 + 70	120 + 120 + 70
Visibilità LED LED Viewing Angle	45° - 110°	
Alimentazione Input Voltage	220 - 240Vac / 50 - 60Hz	
Consumo Power Consumption	125W	125W

HEALTHY VISUAL - MOD. SMALL-T 'TOCCA A ME'



Termocamera -
Body temperature detect



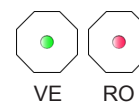
Numero 99 accesso interdetto -
No entrance for 99

Numero 99 accesso consentito -
Free entrance for 99

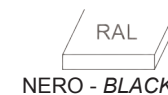


OPZIONI DISPONIBILI – AVAILABLE OPTIONS

COLORE DEI LED – LED COLOUR



FINITURA ESTERNA – EXTERNAL MATERIAL



Differenti colori RAL a richiesta -
Different RAL colour on demand

FINITURA DISPLAY – DISPLAY COVER



Lexan SG305 antiriflesso spessore 3mm con stampa digitale -
Anti glare SG305 Lexan 3mm thickness with digital printing

COME ORDINARE – ORDER CODE



◆◆ VERSIONE - VERSION

00 = BASIC - BASIC

01 = BANNER - BANNER

■ ■ SUPPORTO GEL - GEL HOLDER

00 = SENZA SUPPORTO - WITHOUT HOLDER

01 = CON SUPPORTO - WITH HOLDER



L'attuale emergenza sanitaria, causata dalla diffusione del Covid-19 in tutto il mondo, ha stimolato il nostro reparto R&D a cercare soluzioni tecnologiche personalizzabili, idonee a migliorare la nostra sicurezza nella vita di tutti i giorni.

Con queste premesse, è nata la gamma di prodotti HEALTHY VISUAL: sistemi di visualizzazione e controllo accessi integrati, progettati per rendere sicuri gli accessi e la circolazione nei luoghi pubblici.

TUTTI I PRODOTTI DELLA GAMMA HEALTHY VISUAL SONO DISPOSITIVI DI PROTEZIONE PER I LUOGHI DI LAVORO; IL LORO ACQUISTO BENEFICIA DEL CREDITO DI IMPOSTA DEL 50% COME PREVISTO DAL D.L. 23/2020

HEALTHY VISUAL MEDIUM, portale di accesso con conta-persone integrato; studiato per controllare gli ingressi negli ambienti aperti al pubblico che possono ospitare un numero massimo di persone, come ad esempio: centri commerciali, cinema, teatri, sale esposizioni, sale concerto, musei, zone comuni di alberghi, università e sale congresso.

HEALTHY VISUAL MEDIUM è dotato di un portale di ingresso con termocamera integrata per la misurazione automatica della temperatura, riconoscimento facciale, controllo presenza mascherina, allarme sonoro e/o blocco dell'ingresso, display a Led con tre campi indicanti rispettivamente la massima capienza, le presenze attuali e il semaforo; un apposito portale conta le persone in uscita.

HEALTHY VISUAL MEDIUM è realizzato in acciaio inox ed è disponibile in versione Basic oppure Banner, con supporto opzionale per il dispenser di gel igienizzante e/o guanti monouso.

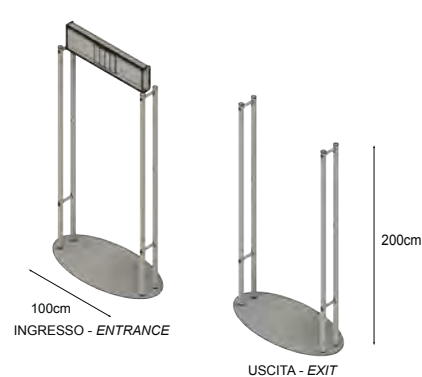
Actual health emergency, caused by the diffusion of Covid-19 all over the world, has stimulated our R&D department to look for customizable technological solutions, suitable to improve our safety in everyday life. With these premises, the HEALTHY VISUAL product line was born: integrated visual and access control systems, designed to make entrance and activity life in public places safe.

HEALTHY VISUAL MEDIUM, peoples counter entrance way, designed for commercial business places that can contain a maximum number of people; such as: shopping center, cinema, theaters, exhibition hall, concert hall, museums, common halls of hotels, school and conference hall. HEALTHY VISUAL MEDIUM is equipped with entrance way a body temperature measurement, face recognition, mask presence, loud alarm and/or entrance locking, three field Led display with indication of max. capacitance, actual presence and traffic-light; special exit way make count of exit people.

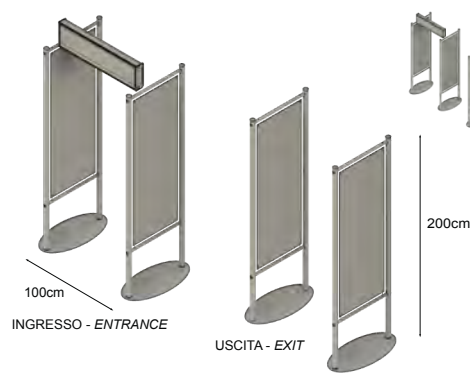
HEALTHY VISUAL MEDIUM is made whit stainless steel and is available in the Basic or Banner version, with optional bracket for the sanitizing gel dispenser and / or disposable gloves.

DISEGNI MECCANICI – MECHANICAL DRAWINGS

MEDIUM BASIC



MEDIUM BANNER



CARATTERISTICHE ELETTRICHE – ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PRODOTTO - PRODUCT	HVS.MEDIUM.BASIC	HVS.MEDIUM.BANNER
Numero LED LED Number	240 + 240 + 240	240 + 240 + 240
Visibilità LED LED Viewing Angle	45° - 110°	
Alimentazione Input Voltage	220 - 240Vac / 50 - 60Hz	
Consumo Power Consumption	175W	175W

HEALTHY VISUAL - MOD. MEDIUM



Accesso interdetto. Nessun posto libero -
No entrance. Full place



Termocamera -
Body temperature detect



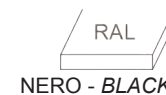
Accesso consentito. Posti liberi disponibili
Free entrance. Place available

OPZIONI DISPONIBILI – AVAILABLE OPTIONS

COLORE DEI LED – LED COLOUR



FINITURA ESTERNA – EXTERNAL MATERIAL



Differenti colori RAL a richiesta -
Different RAL colour on demand

FINITURA DISPLAY – DISPLAY COVER



Lexan SG305 antiriflesso spessore 3mm con stampa digitale -
Anti glare SG305 Lexan 3mm thickness with digital printing

COME ORDINARE – ORDER CODE



◆◆ VERSIONE - VERSION

00 = BASIC - BASIC

01 = BANNER - BANNER

■ ■ SUPPORTO GEL - GEL HOLDER

00 = SENZA SUPPORTO - WITHOUT HOLDER

01 = CON SUPPORTO - WITH HOLDER



L'attuale emergenza sanitaria, causata dalla diffusione del Covid-19 in tutto il mondo, ha stimolato il nostro reparto R&D a cercare soluzioni tecnologiche personalizzabili, idonee a migliorare la nostra sicurezza nella vita di tutti i giorni.

Con queste premesse, è nata la gamma di prodotti HEALTHY VISUAL: sistemi di visualizzazione e controllo accessi integrati, progettati per rendere sicuri gli accessi e la circolazione nei luoghi pubblici.

TUTTI I PRODOTTI DELLA GAMMA HEALTHY VISUAL SONO DISPOSITIVI DI PROTEZIONE PER I LUOGHI DI LAVORO; IL LORO ACQUISTO BENEFICIA DEL CREDITO DI IMPOSTA DEL 50% COME PREVISTO DAL D.L. 23/2020

HEALTHY VISUAL MEDIUM-C, portale di accesso conta-persone; studiato per contare e regolare gli ingressi delle persone negli ambienti (già controllati da termocamera) che possono ospitare un numero limitato di persone, come ad esempio: aree relax di alberghi, aziende, scuole e università, sale congresso, sale mense, servizi igienici, cinema multisala.

HEALTHY VISUAL MEDIUM-C è dotato di un portale di ingresso con segnalazione visiva e/o blocco dell'ingresso, display a Led con tre campi indicanti rispettivamente la massima capienza, le presenze attuali e il semaforo; un apposito portale conta le persone in uscita.

HEALTHY VISUAL MEDIUM-C è realizzato in acciaio inox ed è disponibile in versione Basic oppure Banner, con supporto opzionale per il dispenser di gel igienizzante e/o guanti monouso.

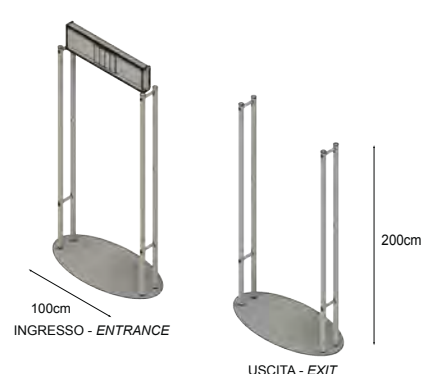
Actual health emergency, caused by the diffusion of Covid-19 all over the world, has stimulated our R&D department to look for customizable technological solutions, suitable to improve our safety in everyday life. With these premises, the HEALTHY VISUAL product line was born: integrated visual and access control systems, designed to make entrance and activity life in public places safe.

HEALTHY VISUAL MEDIUM-C, peoples counter entrance way, designed for count and manage people presence in those ambient (already body temperature checked) that can contain a limited number of people; such as: relax area of hotels, factory, school and university, congress hall, meal area, toilettes and multiplex cinema. HEALTHY VISUAL MEDIUM-C is an entrance way equipped with light alarm and/or entrance locking, three field Led display with indication of max. capacitance, actual presence and traffic-light; special exit way make count of exit people.

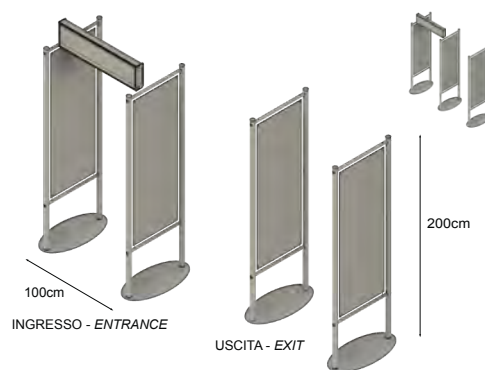
HEALTHY VISUAL MEDIUM-C is made whit stainless steel and is available in the Basic or Banner version, with optional bracket for the sanitizing gel dispenser and / or disposable gloves.

DISEGNI MECCANICI – MECHANICAL DRAWINGS

MEDIUM-C BASIC



MEDIUM-C BANNER



CARATTERISTICHE ELETTRICHE – ELECTRICAL CHARACTERISTICS

PRODOTTO - PRODUCT	HVS.MEDIUM-C.BASIC	HVS.MEDIUM-C.BANNER
Numero LED LED Number	240 + 240 + 240	240 + 240 + 240
Visibilità LED LED Viewing Angle	45° - 110°	
Alimentazione Input Voltage	220 - 240Vac / 50 - 60Hz	
Consumo Power Consumption	175W	175W

HEALTHY VISUAL - MOD. MEDIUM-C 'CONTAPERSONE'



Accesso interdetto. Nessun posto libero -
No entrance. Full place



Accesso consentito. Posti liberi disponibili
Free entrance. Place available

OPZIONI DISPONIBILI – AVAILABLE OPTIONS

COLORE DEI LED – LED COLOUR



FINITURA ESTERNA – EXTERNAL MATERIAL



Differenti colori RAL a richiesta -
Different RAL colour on demand

FINITURA DISPLAY – DISPLAY COVER



Lexan SG305 antiriflesso spessore 3mm con stampa digitale -
Anti glare SG305 Lexan 3mm thickness with digital printing

COME ORDINARE – ORDER CODE



◆◆ VERSIONE - VERSION

00 = BASIC - BASIC

01 = BANNER - BANNER

■ ■ SUPPORTO GEL - GEL HOLDER

00 = SENZA SUPPORTO - WITHOUT HOLDER

01 = CON SUPPORTO - WITH HOLDER



L'attuale emergenza sanitaria, causata dalla diffusione del Covid-19 in tutto il mondo, ha stimolato il nostro reparto R&D a cercare soluzioni tecnologiche personalizzabili, idonee a migliorare la nostra sicurezza nella vita di tutti i giorni.

Con queste premesse, è nata la gamma di prodotti HEALTHY VISUAL: sistemi di visualizzazione e controllo accessi integrati, progettati per rendere sicuri gli accessi e la circolazione nei luoghi pubblici.

TUTTI I PRODOTTI DELLA GAMMA HEALTHY VISUAL SONO DISPOSITIVI DI PROTEZIONE PER I LUOGHI DI LAVORO; IL LORO ACQUISTO BENEFICIA DEL CREDITO DI IMPOSTA DEL 50% COME PREVISTO DAL D.L. 23/2020

HEALTHY VISUAL LARGE, impianti speciali destinati al controllo della temperatura corporea e al conteggio delle persone, nei luoghi pubblici soggetti al passaggio di un elevato numero di persone, e, con molti varchi di ingresso ed uscita, come ad esempio: grandi centri commerciali, metropolitane, stazioni ferroviarie, port ed aeroporti.

HEALTHY VISUAL LARGE è composto da un portale di ingresso multiplo, ognuno dei quali è attrezzato con termocamera integrata per la misurazione automatica della temperatura, riconoscimento facciale, controllo presenza mascherina, allarme sonoro e/o blocco dei tornelli di ingresso, display a Led a messaggio variabile informativo. Le uscite sono attrezzate con portali di uscita multipli necessari per il conteggio delle persone in uscita.

HEALTHY VISUAL LARGE è controllato da unità centrale e centraline elettroniche periferiche funzionanti con protocollo TCP/IP e/o WiFi per la comunicazione dei dati.

Actual health emergency, caused by the diffusion of Covid-19 all over the world, has stimulated our R&D department to look for customizable technological solutions, suitable to improve our safety in everyday life. With these premises, the HEALTHY VISUAL product line was born: integrated visual and access control systems, designed to make entrance and activity life in public places safe.

HEALTHY VISUAL LARGE, special plants designed for body temperature control and peoples count in public environments subject to large traffic and, with more entrance and exit way; such as big shopping centers, subways, railways stations, ports and airports.

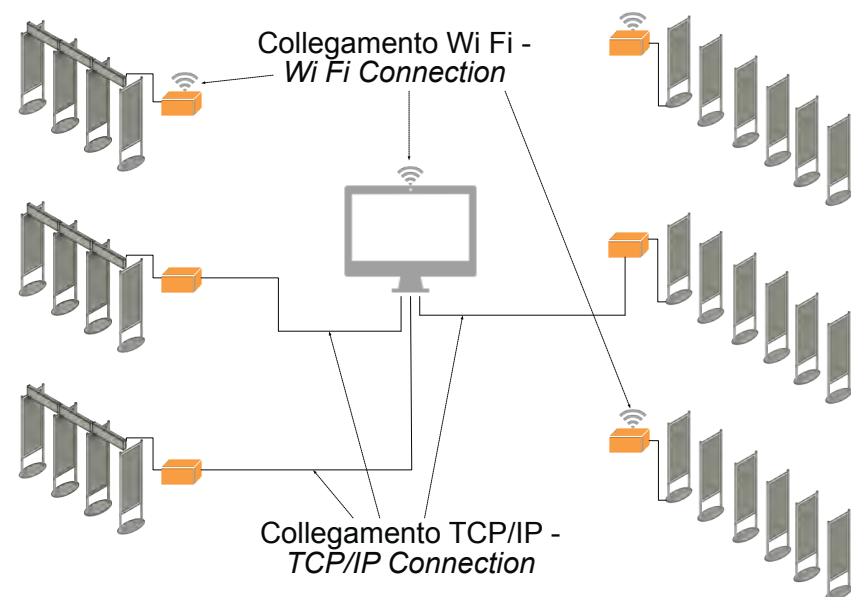
HEALTHY VISUAL LARGE is equipped with multi entrance way, each one is provide with a body temperature measurement, face recognition, mask presence, loud alarm and/or entrance locking way and variable message Led display. Exit way, are equipped with multi exit way, necessary for count of exit people.

HEALTHY VISUAL LARGE is managed by central control unit and remote electronic devices with TCP/IP and/or WiFi for data communications.

SCHEMA A BLOCCHI FUNZIONALE – FUNCTIONAL BLOCK DIAGRAM

INGRESSI - ENTRANCE

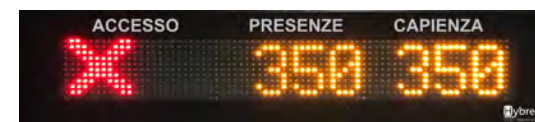
USCITE - EXIT



Centralina elettronica - Remote electronic control

Unità centrale - Central control unit

HEALTHY VISUAL - MOD. LARGE



Accesso interdetto. Nessun posto libero -
No entrance. Full place



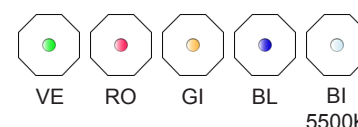
Termocamera -
Body temperature detect



Accesso consentito. Posti liberi disponibili
Free entrance. Place available

OPZIONI DISPONIBILI – AVAILABLE OPTIONS

COLORE DEI LED – LED COLOUR



FINITURA ESTERNA – EXTERNAL MATERIAL



ACCIAIO INOX -
STAINLESS STEEL



NERO - BLACK

Differenti colori RAL a richiesta -
Different RAL colour on demand

FINITURA DISPLAY – DISPLAY COVER



Lexan SG305 antiriflesso spessore 3mm con stampa digitale -
Anti glare SG305 Lexan 3mm thickness with digital printing

COME ORDINARE – ORDER CODE

PROGETTO A RICHIESTA - PROJECT UPON REQUEST

Questa tipologia di impianto richiede analisi dettagliata degli ambienti e progettazione specifica.

This kind of plant need detail analysis of environments and specific design.