

PARTNER
TECNOLOGICO
DEI MUSEI VATICANI

alhua
TECHNOLOGY



S O L U Z I O N I A T U T E L A D E L L A S A L U T E P U B B L I C A

SOLUZIONE MOBILE

A PREVENZIONE DELLE EPIDEMIE



C A R A T T E R I S T I C H E

Soluzione Mobile per la gestione automatica dei flussi di passeggeri, misurazione della temperatura corporea e depurazione dell'aria a bordo dei mezzi pubblici.



Nessun Contatto

L'accesso al bus viene consentito solo ai passeggeri senza segni di febbre e dotati di mascherina e la misurazione è effettuata senza la necessità di alcun contatto



Gestione del Flusso di Passengeri

Il sistema informa l'autista al raggiungimento del numero massimo di passeggeri consentito. Chi si trova in attesa alle pensiline sarà invitato ad aspettare il prossimo mezzo libero



Integrazione Intelligente

Il sistema permette l'integrazione di dispositivi di terze parti quali display, purificatori d'aria o sistemi di segnalazione sonora o luminosa

Tra le caratteristiche salienti del sistema ricordiamo:



Rilevamento
Mascherina



Accuratezza
 $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$



Creazione di daily
report e analisi del
flusso passeggeri



Conteggio
dei passeggeri
accurato



Meno
personale
necessario

A M B I T I A P P L I C A T I V I



AUTOBUS DI LINEA



BUS SU LUNGHE
PERCORRENZE



TRAM



SCUOLABUS

S E L E Z I O N E D I S P O S I T I V I



Controllo accessi con misurazione
della temperatura corporea e
rilevamento mascherina



Telecamera per il controllo del
flusso di passeggeri
a bordo del mezzo



MXVR per la gestione di display e
telecamere e l'integrazione di
componenti di terze parti



Piattaforma di gestione dati,
permette il monitoraggio in tempo
reale e l'analisi dati

Per maggiori informazione potete rivolgervi a:

infotech.italy@dahuatech.com | project.italy@dahuatech.com

Oppure al link: <https://www.dahuaservice.it/Solutions/tutelasalutepubblica.aspx>

DAHUA TECHNOLOGY ITALY S.r.l.

Via Brughetti, 9/H - Bovisio Masciago (MB)
info.italy@dahuatech.com | www.dahuasecurity.com/it