



ANGEL COVID PEOPLE

Codice prodotto

CV05 -CV06 -CV07 ANALISI VIDEO

CV01 TELECAMERA TERMICA AMBIENTALE

CV 25 SUPERVISIONE E CONTROLLO

Soluzione professionale di video-analisi per il conteggio delle persone, per il monitoraggio degli assembramenti, della temperatura corporea, delle distanze tra le persone nelle aree comuni o di transito

REGIONE DEL VENETO FASE 3: ATTUAZIONE

La ripresa delle attività produttive può avvenire solo in presenza di condizioni che assicurino alle persone che lavorano adeguati livelli di protezione.

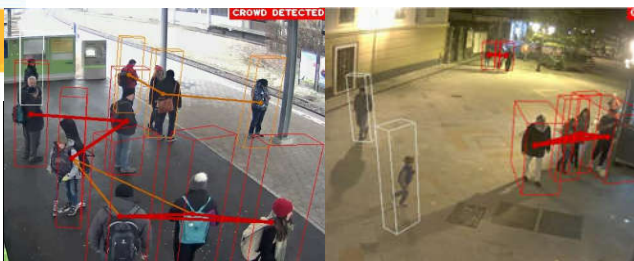
1. Igienizzazione e sanificazione degli ambienti di lavoro
2. Informazione
3. Limitazione delle occasioni di contatto
4. Rilevazione della temperatura corporea
5. Dispositivi di protezione individuale
6. Distanziamento tra le persone
7. Igiene delle mani e delle secrezioni respiratorie
8. Uso razionale e giustificato dei test diagnostici
9. Gestione dei casi positivi
10. Tutela dei lavoratori più vulnerabili

CARATTERISTICHE:

- Funziona anche grazie a telecamere IP esistenti
- Gli algoritmi di analisi sono installati su PC dedicato
- Il sistema è modulare da 1 a 16 telecamere
- Gli algoritmi Assembramento, Distanza e Conteggio funzionano simultaneamente
- Le telecamere termiche sono indipendenti

PIATTAFORMA GESTIONALE CV25- COVID EYE SCADA (opzionale) è impiegata per:

- Monitoraggio delle presenze REAL TIME
- Monitoraggio delle distanze REAL TIME
- Monitoraggio livello assembramento REAL TIME
- Impostazione delle soglie di allarme
- Impostazione delle soglie assembramento e limitazione degli accessi
- Azionamento di tornelli, sbarre, segnalazioni ottiche ed acustiche
- Storico eventi, allarmi e conteggi, statistiche e rappresentazione grafica dello stato REAL TIME



La soluzione è indicata per:

- Ogni area dove possono verificarsi assembramenti, dove le presenze vanno contingentate, le temperature degli astanti monitorate
- Ospedali, Mense, sale d'aspetto
- Musei, Teatri, Ristoranti, Palestre

FUNZIONALITA'

- Essenziale per il conteggio degli ingressi e delle presenze nelle aree comuni
- I parametri di soglia sono configurabili
- Il numero massimo di persone ammesse è configurabile
- Traccia e registra gli ingressi e le presenze per un'analisi storica
- Alert e blocco del tornello in caso di raggiungimento del numero massimo di persone ammesse
- Generazione allarmi dalle misure termiche, dal mancato rispetto delle distanze minime
- Consolle di supervisione e controllo CV25-COVID EYE SCADA

Video analisi, analisi video-termica e consolle di controllo per il monitoraggio nelle aree comuni e di transito

#PROXIMITY

Attraverso la definizione di soglie di prossimità è possibile inviare un allarme in caso di mancato rispetto da parte dei clienti della **distanza sociale** indicata dagli organi sanitari e governativi. La piattaforma software consente di configurare parametri quali: numero di persone coinvolte, soglia di distanza e tempo di permanenza della prossimità.



#PROXIMITY



#CROWDEDAREA

Allerta in caso di rilevazione di aree eccessivamente affollate e/o di **assembramenti**, il cui numero di individui coinvolti non risulti in linea con le misure di prevenzione sanitaria. La piattaforma software consente di configurare parametri quali: numero massimo di persone consentite e tempo di permanenza dello stato di assembramento.

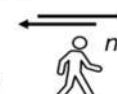


#CROWDEDAREA

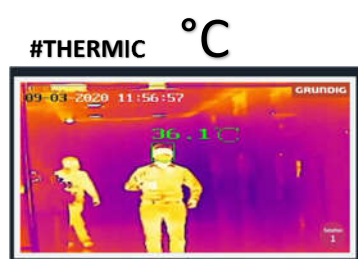


#PEOPLECOUNTING

Analisi degli **accessi al punto vendita**, volta a verificare e rilevare il numero di clienti presenti all'interno dello store e garantire il rispetto della **capienza massima** indicata dagli organi governativi. La piattaforma software consente di analizzare le entrate e le uscite dal negozio e di fornire, oltre a un contatore live, alert all'avvicinamento alla soglia massima consentita



#PEOPLECOUNTING



La **CONSOLE COVID EYE** integra le diverse tecnologie adottate gestisce gli allarmi ed i parametri di funzionamento, realizza le automazioni e le permette un controllo REAL TIME degli eventi

www.axatel.it per le altre soluzioni Covid Manager Tools