

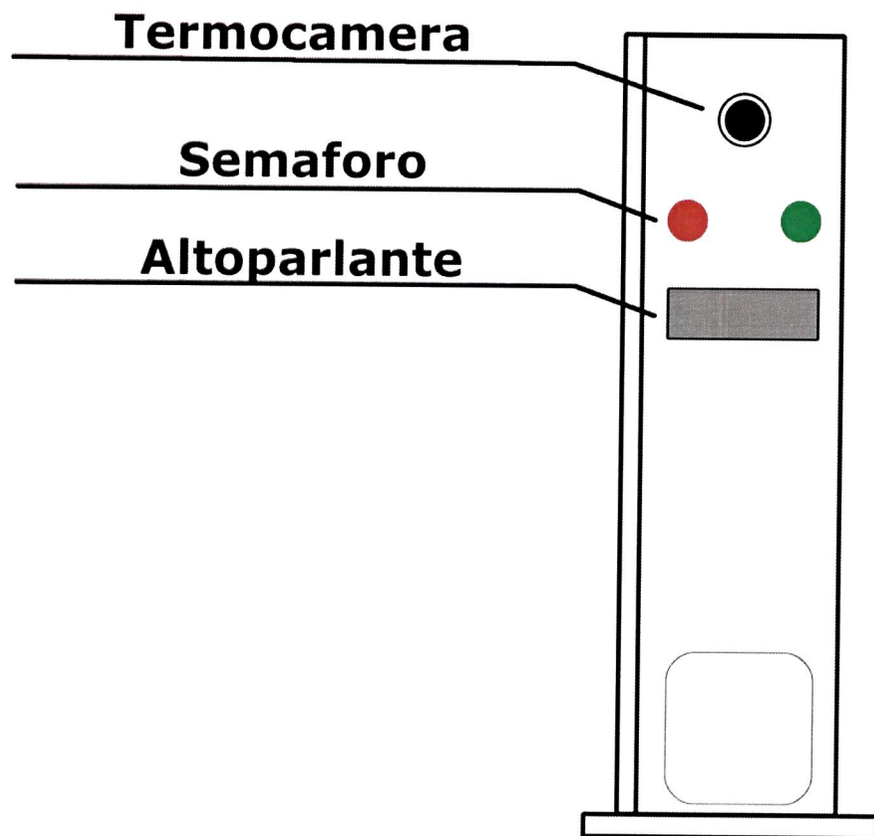
Pratikagroup
WE KNOW HOW

TOTEM SCAN

SISTEMA AUTOMATICO DI
RILEVAZIONE A DISTANZA
DELLA TEMPERATURA CORPOREA



TOTEM SCAN



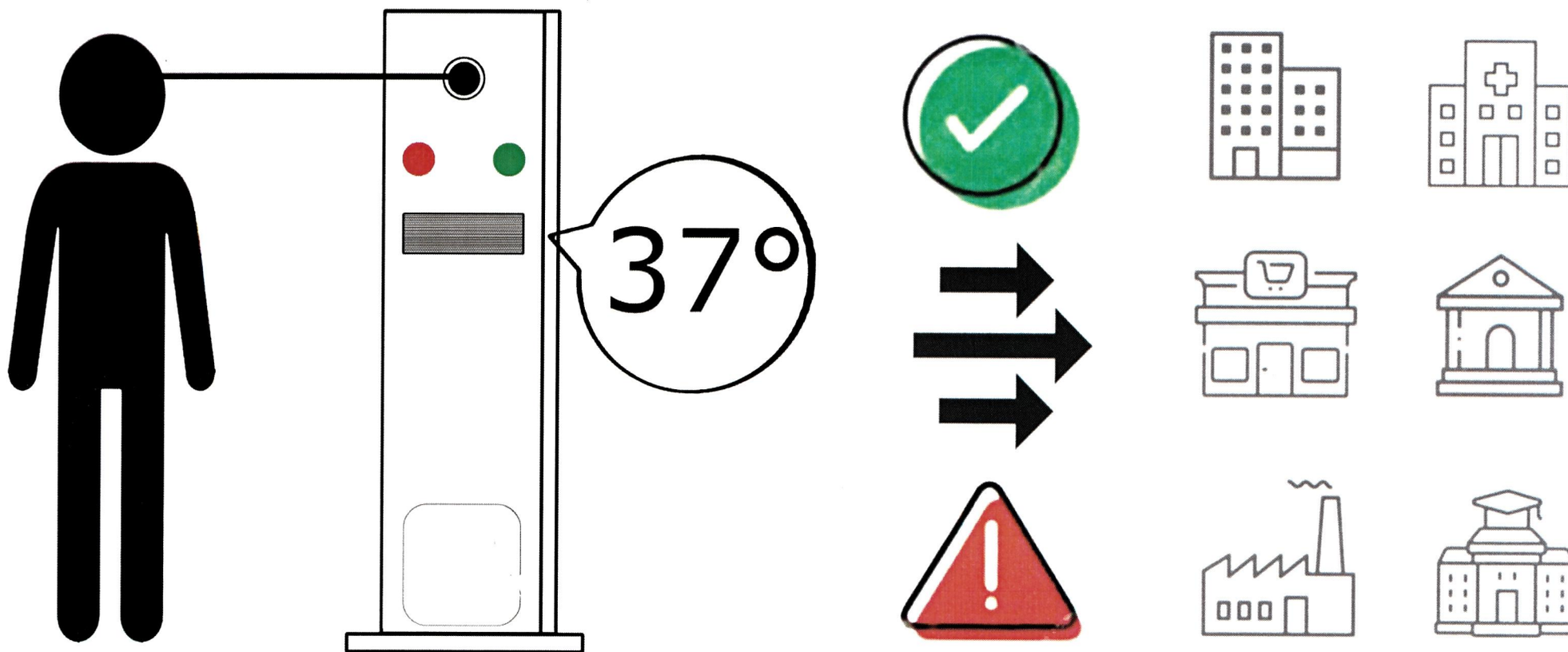
È un sistema di rilevazione e monitoraggio a distanza della temperatura corporea che controlla e segnala le persone non conformi al valore di riferimento.

Il sistema rileva la temperatura corporea della persona presente nel suo raggio di azione e tramite avviso vocale e segnalazione luminosa comunica la temperatura rilevata e la possibilità o meno di accesso.

PERMETTE INOLTRE DI:

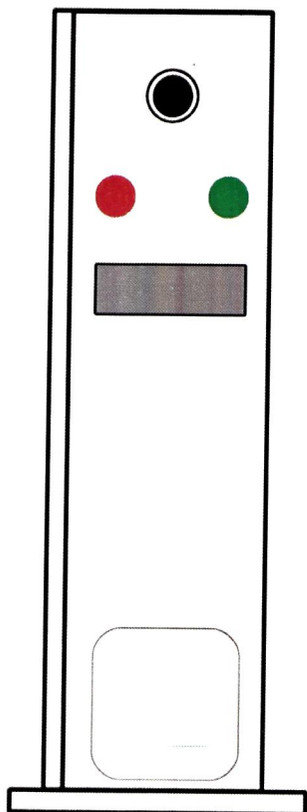
associare univocamente all'identificativo dell'individuo quale ad esempio numero badge oppure passaggio tornello o anche identificazione facciale una registrazione dati che dimostri la sicurezza dell'ambiente di lavoro.

TOTEM SCAN



Questa tecnologia è flessibile e implementabile in molteplici situazioni: ospedali, cliniche, stazioni, centri commerciali, supermercati, uffici pubblici e privati, negozi, banche, stabilimenti produttivi, etc.

TOTEM SCAN



MODELLO SENSOR

Dispone di un sensore che rileva la temperatura con tolleranza di $\pm 0,3^\circ$, agisce entro una distanza consigliata di 1 metro, è posizionato all'interno di una colonnina con piantana stile totem per un facile posizionamento.

MODELLO CAMERA

Dispone di una telecamera termica che rileva la temperatura con tolleranza di $\pm 0,3^\circ$ o $\pm 0,5^\circ$ a seconda del modello (qualità) della termocamera ed agisce entro una distanza consigliata di 2,5 metri, è posizionato in una colonnina con piantana stile totem per una facile integrazione con l'ambiente circostante.

OPZIONI E FUNZIONALITA' POSSIBILI

- interfaccia 4G;
- interfaccia di rete wifi;
- gestione di un varco automatico (tornello, elettroserratura, etc.);
- creazione ed esportazione database
- interfaccia con sistemi bus (knx, modbus, etc.);
- integrazione con lettori barcode, qrcode, rfid e nfc

REQUISITI MINIMI

- punto di fornitura 220V;
- punto di fornitura rete internet (tramite presa dati o wifi)