

14.3.2020

Tags: Brescia

Sorveglianza sanitaria più sicura in Poliambulanza



Il sistema installato in Poliambulanza

Tutto Schermo

A+ Aumenta

A- Diminuisci

Stampa

Invia

179

Mi piace

Condividi

Tweet

Segui

Un dispositivo tutto «Made in Brescia» per aumentare la sicurezza degli ospedali in piena emergenza Covid 19. Si chiama «DragonFly» la nuova creatura di Imago srl, società di Castegnato che da vent'anni progetta e realizza sistemi di visione artificiale ed è attiva anche nel campo biomedicale, con sistemi di controllo e termocamere che consentono di verificare i processi di crescita batterica e di riconoscimento delle colonie batteriche. Il nuovo dispositivo, realizzato in tempo record e che mette l'innovazione tecnologica al servizio del bene comune, è dotato di una termocamera in grado di rilevare la temperatura corporea a distanza e senza contatto. Basato su una tecnologia a infrarossi, è ideato per essere collocato all'ingresso degli ospedali, delle aziende e di qualsiasi struttura per gestire in maggior sicurezza lo screening della temperatura corporea. Dopo una sperimentazione avvenuta la scorsa settimana all'interno degli stabilimenti di Copan, azienda di Brescia specializzata nel settore biomedicale e leader mondiale nei sistemi di raccolta e trasporto nel mondo della pre-analisi, «DragonFly» è attivo da pochi giorni all'ingresso della Fondazione Poliambulanza. GRAZIE a caratteristiche innovative quali l'adattamento automatico alla temperatura ambientale e la calibrazione interna della termocamera, DragonFly è in grado di rilevare in modo affidabile la temperatura corporea di chiunque si posizioni semplicemente di fronte allo schermo.

MA.VEN.