

PARTNER  
TECNOLOGICO  
DEI MUSEI VATICANI



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

# RILEVAMENTO TERMOGRAFICO

DELLA TEMPERATURA CORPOREA



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

Il rilevamento termografico permette di misurare la temperatura corporea con una precisione simile a quella di un normale termometro a contatto o un pirometro, ma rispetto a questi metodi offre dei notevoli vantaggi.



### Misurazione Istantanea

Il sistema rileva la temperatura con precisione in una frazione di secondo



### Rilevamento Multiplo

Centralizzazione di più punti di rilevamento in un'unica piattaforma



### Nessun Contatto

L'operatore monitora le misurazioni da distanza di sicurezza e senza contatti

Tra le caratteristiche salienti del sistema ricordiamo:



Distanza misurazione  
1,5 ~ 3 m



Accuratezza certificata  
 $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$



Deterrenza  
attiva

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



OSPEDALI



STAZIONI



AEROPORTI



MUSEI

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



Telecamera ibrida termica/visibile per misurazione della temperatura corporea



Blackbody per calibrare la telecamera aumentando la precisione della misurazione



Server & Workstation ultra compatta

Per maggiori informazione potete rivolgervi a:

[infotech.italy@dahuatech.com](mailto:infotech.italy@dahuatech.com) | [project.italy@dahuatech.com](mailto: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](mailto:info.italy@dahuatech.com) | [www.dahuasecurity.com/it](http://www.dahuasecurity.com/it)