

A novel wearable, cost-effective and non-invasive biometric body worn video solution for accurate and high throughput screening of people, bags and vehicles

HORIZON  
2020

# A novel wearable, cost-effective and non-invasive biometric body worn video solution for accurate and high throughput screening of people, bags and vehicles

## Notizie e multimedia

### Informazioni relative al progetto

#### BIO-AX

ID dell'accordo di sovvenzione: 719806

[Sito web del progetto](#)

#### DOI

[10.3030/719806](#)

Progetto chiuso

#### Data della firma CE

8 Giugno 2016

#### Data di avvio

1 Marzo 2016

#### Data di completamento

28 Febbraio 2018

#### Finanziato da

Secure societies - Protecting freedom and security of Europe and its citizens

#### Costo totale

€ 1 170 284,25

#### Contributo UE

€ 772 282,88

#### Coordinato da

AUDAX GLOBAL SOLUTIONS  
LIMITED

 United Kingdom

## Storie legate al progetto

[Body-worn camera comes on stream](#)

EN

**Ultimo aggiornamento:** 9 Agosto 2022

**Permalink:** <https://cordis.europa.eu/project/id/719806/news/it>

European Union, 2025

