



# Tracciamento e riconoscimento: gestione dei flussi e della presenza delle persone

23 marzo 2021

Nuove frontiere delle tecnologie elettroniche  
per la sicurezza dell'uomo

---

- 20 aprile – Sicurezza intrinseca
- 4 maggio – Protezione dei dati

# AGENDA

- 16:00     **Apertura Lavori**  
Luciano Pini, Presidente ANIE Componenti Elettronici
- Intelligenza Artificiale per spazi resilienti: monitoraggio automatico del distanziamento sociale**  
Alessio Del Bue, Istituto Italiano di Tecnologia
- Machine Learning for constrained Microcontrollers**  
Gianluca Filippini, EBV Elektronik
- Un caso applicativo reale: telecamera di sorveglianza basata su AI**  
Andrea Marson, Manuele Papais, Dave
- Visione Artificiale al servizio della sicurezza dei lavoratori negli impianti industriali**  
Massimiliano Torregiani, Kalpa
- Piattaforma di intelligenza artificiale per la creazione del digital twins di ambienti fisici di supporto alla gestione dei flussi e della presenza del personale**  
Roberto Navoni, Laser Navigation
- Q&A**
- 18:00     **Chiusura lavori**
- Modera:** Leonardo De Cosmo, giornalista scientifico

Spazio per domande al termine di ogni presentazione e nello slot finale in chiusura webinar:

- Scrivere le domande in apposita chat
- La chat è letta dal moderatore che a sua volta legge le domande ai relatori
- Se non dovesse esserci tempo per rispondere a tutte le domande, le risposte verranno fornite in un secondo momento via mail a chi ha posto i quesiti

## ATTI DEL CONVEGNO

- Le presentazioni saranno distribuite automaticamente ai partecipanti (mail di sistema con link per scaricare gli atti)
- Gli atti saranno anche disponibili su [aniedcomponentielettronici.anie.it](http://aniedcomponentielettronici.anie.it)

***Relatori e Associazione restano a disposizione per chiarimenti e approfondimenti***