

Workshop

“L’AI al servizio della sicurezza urbana e delle sue infrastrutture critiche”

22 Ottobre 2025

SETTIMA EDIZIONE

Sponsor:



L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia assieme all'Ordine degli Architetti Paesaggisti Pianificatori e Conservatori della Provincia di Foggia, con la collaborazione incondizionata dello Sponsor Electronic's Time organizza un workshop congiunto con BOSCH, MILESTONE e COMMEND.

22 Ottobre 2025 - ore 15:00-19:30
c/o GRAND HOTEL VIGNA NOCELLI
S.S. 17KM 329 FOGGIA-LUCERA
71036 LUCERA (FG)

La sicurezza urbana richiede oggi un approccio strategico basato sull'integrazione di tecnologie avanzate e sulla collaborazione tra istituzioni, forze dell'ordine, tecnici e amministratori. Questo workshop vuole riunire i principali attori territoriali per esplorare le principali soluzioni innovative nei seguenti contesti: **videosorveglianza intelligente, interfonia urbana e gestione integrata delle infrastrutture di sicurezza.**

Attraverso un'analisi tecnico-applicativa, saranno illustrate soluzioni per il **monitoraggio avanzato**, la **comunicazione di emergenza** e l'**orchestrazione centralizzata dei sistemi**, dimostrando come una piattaforma di gestione possa rendere più efficiente il coordinamento degli interventi operativi in campo. Una **demo live** evidenzierà il funzionamento sinergico delle tecnologie esposte, simulando scenari reali.

Il coinvolgimento diretto della platea, grazie a strumenti interattivi, permetterà di raccogliere esigenze specifiche del territorio, stimolando un confronto costruttivo tra forze dell'ordine, progettisti e amministratori. Le argomentazioni saranno guidate dagli aspetti normativi, con focus su **GDPR, NIS2 e ANSI IEC 62443**, per la conformità e la sicurezza nelle implementazioni tecnologiche.

Un approfondimento sull'**intelligenza artificiale applicata alla sicurezza urbana**, sarà occasione per nuovi spunti di visione su prospettive future.

PROGRAMMA

- ore 14.30: Registrazione partecipanti

- ore 15.00: Saluti istituzionali

- Saluti Istituzionali:

Ing. Stefano Torraco – Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Foggia

Arch. Tiziano Bibbò – Presidente Ordine Architetti PPC Provincia di Foggia

Dott. Alfredo D'Agostino – Questore di Foggia

Relatori:

- ore 15:15 – Verdesca Daniele – Direttore Cassa Edile Provincia di Lecce, Presidente Associazione Olympus, Curatore SMART ARK ACADEMY, Membro Comitato Scientifico FUA

Etica delle intelligenze artificiali e umanizzazione della tecnologia

- ore 16:00- Generoso Trisciuzzi – Vertical Markets Sales Manager - Project & Engineering support - Electronic's Time

Soluzioni di comunicazioni operative e d'emergenza, multi-vettore e multi-protocollo

- ore 16:30- Stefano Riboli – Marketing Manager Security – Bosch Security Systems

Video Artificial Intelligence avanzata per analisi contestuali: servizi di mobilità, analisi traffico, pianificazione esodo, emergenze, prevenzione abbandono, attività sospette o illecite etc...

Gestione delle vulnerabilità tecnologiche e certifiche cyber security

- ore 17:20- coffee break

- ore 17:35- Alessandro Amodio – Amministratore Delegato - Commend Italia

Sistemi di interfonia ANSI ISA IEC 62443 integrati con soluzioni di terze parti: controllo centralizzato e criteri di sicurezza avanzata nel pieno rispetto della NIS2

- ore 18:30 - Marco Monopoli – Technical Support & Engineering Team – Electronic's Time

Ricerca forense degli eventi con criteri scelti dinamicamente in base alle contingenze

- ore 19:10 - Alessandro Nettuno – Channel Business Manager di Milestone Systems

Gestione e supervisione di sistemi tecnologici di Security e Safety: VMS e rispetto GDPR, AI ACT

Previsti **4 crediti** formativi per gli **Iscritti all'Ordine degli Ingegneri e all'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Foggia.**

**Per la registrazione fare riferimento ai portali della formazione
dei rispettivi Ordini Professionali della Provincia di Foggia**