



Seminario Tecnico

# INTELLIGENZA ARTIFICIALE A SUPPORTO DELLE INFRASTRUTTURE CITTADINE

**Mercoledì 5 Giugno 2024**

**Hotel Ramada**

**Via Galileo Ferraris 40, Napoli**

## Programma

14.00 Registrazione partecipanti

14.30 Saluti Istituzionali

**Ing. Gennaro Annunziata**

Presidente Ordine Ingegneri Napoli

14.45 Introduzione

**Ing. Raffaele De Rosa**

Consigliere Ordine Ingegneri Napoli

15.00 Interventi

**Dott. Umberto De Gregorio** Presidente e  
Amministratore delegato EAV

**Ing. Ciro Verdoliva\***, Direttore Generale Asl  
Napoli 1

**Arch. Giuseppe Grimaldi\***, Segretario Generale  
Autorità Portuale Mar Tirreno Centrale

**dott. Pasquale Granata\***, Direttore Generale  
Comune di Napoli

**Ing. Rosario Sorrentino**, Commissione ICT  
Ordine Ingegneri Napoli

**Integrazione e Gestione di Infrastrutture  
Intelligenti, attraverso Large Language Model e  
Piattaforme Convergenti: il ruolo  
dell'Ingegnere tra attuazione, adozione e  
governance**

*\* intervento da confermare*

**Ing. Generoso Trisciuzzi**, Vertical Markets Sales  
Manager, Italy Electronic's Time srl

**PSIM multi-vettore e multi-protocollo per  
centralizzazione sistemi di safety e security.  
Soluzione scalabile integrata. Sistemi IOT,  
interfonia e comunicazioni cifrate.**

**Ing. Stefano Riboli**, Marketing Security  
Bosch Security Systems

**Video analisi intelligente applicata ai vari  
contesti urbani – Demo Live**

**Diego Di Nardo**, Sales Manager DAGI Security &  
Consulting Srl

**Commend - soluzioni di comunicazione operative  
di emergenza multivettore - Demo Live**

**Marco Monopoli**, Technical Specialist Italy  
Electronic's Time srl

**Milestone - software di gestione e monitoraggio  
sistemi di sicurezza e supervisione di sistemi  
video – Demo live**

Con il contributo incondizionato di

**supertech.**

Ai partecipanti verranno riconosciuti n.4 CFP  
Iscrizioni [www.ordineingegnerinapoli.com](http://www.ordineingegnerinapoli.com)  
Numero massimo di partecipanti: 150