

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, con il contributo incondizionato di Ethos Academy e AIPS organizza il seminario



# Smart City: dal progetto alla realizzazione Digitalizzazione, Innovazione, Competenza, Impatto Privacy



## Napoli

Ordine Ingegneri di Napoli

Palazzo Partanna, Piazza dei Martiri 58



Ieri, oggi domani: quello che abbiamo diventa innovativo. Il tema della Smart city non è solo una questione di innovazione tecnologica, ma coinvolge anche aspetti legati alla formazione e allo sviluppo di competenze professionali: deve rappresentare un segnale chiaro della volontà di porsi come punto di riferimento per la progettazione di nuove città, che sappiano integrare le tecnologie più avanzate.

La Smart City è quindi un **contenitore di innovazioni tecnologiche** che, influenzando sui diversi ambiti che compongono la città (**dall'edificio alle infrastrutture critiche, dalla strada fino alla persona**), ci porta a perseguire il miglioramento della qualità della vita. L'evento si svolge nel quadro dell'edizione 2024 di DIGITALmeet, con incontri di approfondimento legati al mondo del digitale e delle tecnologie innovative. Saranno coinvolti i principali attori della trasformazione delle nostre realtà urbane in Smart City, trasformazione complessa, ma possibile a condizione di un **approccio nuovo e integrato** tra le diverse competenze in campo.

Verranno approfonditi i concetti chiave per la realizzazione della Smart City: **innovazione - transizione digitale - tecnologie innovative e abilitanti - impatto privacy - competenze** e risorse.



### Partecipazione gratuita

Numero massimo iscritti: 50

È obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando esclusivamente il form di registrazione presente sul sito internet dell'Ordine



Evento validato da TUV Italia  
con rilascio di attestato e n. 2 CFP

Partner tecnologici



Sostenitori



Videosorveglianza Urbana Integrata



Seminario pratico di  
approfondimento e applicazione  
ore 14:30 - 18:00

## PROGRAMMA



Responsabile Scientifico: **Dott. Ing. Gennaro Annunziata**,  
Presidente Ordine Ingegneri Napoli

14:30	Saluti delle Autorità Moderano: <b>Ing. Francesco Castagna</b> e <b>Ing. Giuseppe Roselli</b> , Referenti Commissione ICT
15:00	<b>Andrea Sandrolini</b> , CEO di Ethos Media Group e Presidente Comitato Scientifico di secsolutionforum - Introduzione ai lavori: la digitalizzazione come elemento trainante nella nuova frontiera della Città Smart
15:10	<b>Antonio Avolio</b> , Ingegnere, Presidente AIPS, Membro Commissione ICT ordine ingegneri Napoli e docente di Ethos Academy - La competenza dell'installatore, fattore chiave per la realizzazione di una città davvero sicura
15:30	<b>Giovanni Scotti</b> , Ingegnere, progettista di impianti elettrici e fotovoltaici, formatore e docente Ethos Academy - Autonomia dei sistemi di sicurezza, aspetti pratici e norme
15:50	<b>Francesco Brighel</b> , CEO di Trans Audio Video e <b>Marco Grasselli</b> , Distribution Channel Account Manager, Motorola Solutions Soluzioni e tecnologie future-proof per la Sicurezza Integrata: ha senso parlare ancora di Security, Safety, IoT, Cloud, Edge Computing in un moderno mondo di sistemi interconnessi o è meglio armonizzare queste variabili per risolvere l'equazione verso la difesa del bene comune
16:10	Coffee break
16:40	<b>Marco Soffientini</b> , Avvocato esperto di Privacy e Diritto delle Nuove Tecnologie e docente di Ethos Academy - Smart city e intelligenza artificiale: progettare un sistema di videosorveglianza by design e by default
17:10	<b>Luca Scotti</b> , Selcom Business Development Manager Smart IT Sostenibilità ed inclusività in ambito smart building. Lo smart building in una visione olistica e pragmatica. Sostenibilità strategica e sociale, trasferimento tecnologico, inclusività generazionale, tecnologie abilitanti
17:30	Domande dal pubblico e chiusura lavori

Media Partner

Patrocino