

CONVEGNO

Le città intelligenti: una nuova cultura per l'innovazione dei Comuni italiani

Il futuro non deve attendere

Lunedì 7 giugno 2021

Ore 11:00 – 13:00

L'applicazione di sistemi AI su larga scala ha sicuramente il potenziale per consentire ai governi locali di espletare le proprie funzioni in maniera più efficace ed efficiente, ottenendo sicuri benefici sul lato della spesa pubblica e della qualità dei servizi erogati.

Utilizzare l'intelligenza artificiale significa anche riscrivere il rapporto tra Ente locale e privato cittadino, facendo sì che quest'ultimo si senta più sicuro, anche tenendo conto del principio di trasparenza, e permettendo al cittadino di aiutare l'Amministrazione locale nel corretto utilizzo dei fondi pubblici e nella risoluzione delle diverse problematiche legate ai servizi destinati alla collettività.

Le principali aree tematiche in cui applicare l'intelligenza artificiale in ambito Enti locali riguardano:

- l'ottimizzazione dei costi e della qualità dei servizi, secondo il principio di economicità ed efficacia
- il monitoraggio del territorio per garantire il principio di territorialità e della sicurezza urbana
- il soddisfacimento delle esigenze dei cittadini attraverso la digitalizzazione della Pubblica Amministrazione e l'adeguamento dei servizi pubblici locali
- la semplificazione, la trasparenza e l'accesso alle informazioni attraverso il miglioramento dei processi gestionali e una maggiore efficienza dei procedimenti amministrativi e della comunicazione ai cittadini.

Le *città intelligenti* rappresentano l'avvio un processo innovativo di sviluppo dei servizi, necessario per consentire agli Amministratori locali di gestire con maggiore conoscenza e consapevolezza il proprio territorio.



PROGRAMMA

SALUTI AI PARTECIPANTI

Moderata **Danilo Moriero** Responsabile Comunicazione e capo Ufficio stampa ANCI

11:00-11:15

INTRODUZIONE

- ANCI DIGITALE – **Franco Minucci** Amministratore Unico
- DELEGATO ANCI INNOVAZIONE – **Chiara Appendino** Sindaco di Torino

11:15-11:30

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE: UNA NUOVA CULTURA PER GLI ENTI LOCALI

- UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II – **Giovanni Acampora** Editor-in-Chief Quantum Machine Intelligence Journal

11:30-12:00

LE POTENZIALITÀ DELL'I.A. NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

- DIPARTIMENTO PER LA TRASFORMAZIONE DIGITALE – **Andrea Cosentini** - Chief Data Officer
- CENTRO ECONOMIA DIGITALE – **Gianluca Misuraca** - former Scientific Researcher for Joint Research Centre European Commission

12:00-12:15

SEMPLIFICAZIONE, TRASPARENZA, INTEROPERABILITÀ DEI DATI. COME ACCOMPAGNARE LA TRASFORMAZIONE DIGITALE NELLA P.A.

- POLITECNICO DI MILANO - **Giulia Maragno** – Osservatori Digital Innovation

CASE HISTORY

Coordina **Anna Rita Marocchi** Responsabile Area Servizi e Progetti ANCI DIGITALE

12:15-12:45

IL SERVIZIO INTELLIGENTE A PORTATA DI MANO PER IL CITTADINO: DA COSTO A RISORSA. LA SICUREZZA URBANA.

- COMUNE DI ROMA - ASSESSORATO CITTÀ IN MOVIMENTO **Luca Cerimele**
- MOBILEYE **Alessandro Finicelli**
- ESRI ITALIA **Michele Ieradi**



12:45-13:00

LE OPPORTUNITÀ IN CORSA

IL PROGETTO AI MAGISTER: I SERVIZI CHE IL POLO INTENDE PROPORRE

- PROFIMA PARTNER PROGETTO “AI MAGISTER” – **Simone Caporale**

CONCLUSIONE DEI LAVORI