

## OSSERVATORIO SMART CITY WORKSHOP INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER LA GESTIONE DEI SERVIZI NELLA SMART CITY

**7 GIUGNO 2024**

**ORE 10.00**

Università Bocconi

Aula C

Via Sarfatti 25

L'Intelligenza Artificiale (IA) riveste un ruolo sempre più importante nelle strategie di gestione delle risorse e di erogazione dei servizi nelle smart city. L'IA può ottimizzare i processi decisionali, migliorare le performance dei servizi, contribuire allo sviluppo di nuove applicazioni in diversi settori (energia, mobilità, sicurezza, sanità, servizi amministrativi ecc.). Allo stesso tempo, l'utilizzo di soluzioni basate sull'IA a livello urbano pone una serie di sfide di tipo tecnologico, normativo, economico, sociale, etico.

Il workshop approfondirà le soluzioni, i benefici e i rischi connessi alla diffusione dell'intelligenza artificiale nella gestione delle risorse e dei servizi urbani.

### ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

#### FORM DI REGISTRAZIONE

Le iscrizioni si chiuderanno  
giovedì 6 giugno alle ore 18.

### PER INFORMAZIONI

[osservatorio.smartcity@unibocconi.it](mailto:osservatorio.smartcity@unibocconi.it)

**9.45**

#### REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

**10.00**

#### INTRODUZIONE

**EDOARDO CROCI** Coordinatore Osservatorio Smart City, GREEN - Università Bocconi

**GIUSEPPE FRANCO FERRARI** Coordinatore Osservatorio Smart City, Dipartimento di Studi Giuridici Angelo Sraffa, Università Bocconi

#### ASPETTI LEGALI DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICATA ALLA CITTÀ

**CIRO SBAILÒ** Professore ordinario, Università degli Studi Internazionali di Roma, Direttore del Centro GEODI

#### INTELLIGENZA ARTIFICIALE E PIANIFICAZIONE URBANA

**GRAZIA CONCILIO** Professoressa ordinaria, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani, Politecnico di Milano

#### LE SOLUZIONI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICABILI NEL CONTESTO URBANO

**STEFANIA BANDINI** Direttrice Artificial Intelligence Lab, Università degli Studi Milano-Bicocca

**11.00**

#### TAVOLA ROTONDA: ESPERIENZE ED APPLICAZIONI DELL'IA NEI SERVIZI URBANI

**FRANCESCO AVESANI** Counsel, Edison

**FLORIANA CHIARELLO** Responsabile ICT Demand Management, Aeroporti di Roma

**ALESSANDRA CIMADOM** Direttrice Generale, Comune di Torino

**LUCA RIGONI** Presidente e Amministratore Delegato, A2A Calore e Servizi

**MICHELE TESSERA** Chief Information Officer, Gruppo CAP

**12.00**

#### CONCLUSIONI



Università  
Bocconi

MILANO

Organizzato da

GREEN CENTRO DI RICERCA SULLA GEOGRAFIA, LE RISORSE NATURALI, L'ENERGIA, L'AMBIENTE  
E LE RETI | DIPARTIMENTO DI STUDI GIURIDICI ANGELO SRAFFA