

**28 NOVEMBRE 2025**

**ORE 10:00 – 13:00**

Università Bocconi

Aula 24

Via Sarfatti 25

#### ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

#### [FORM DI REGISTRAZIONE](#)

Le iscrizioni si chiuderanno  
giovedì 27 novembre alle ore 18:00.

#### PER INFORMAZIONI

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

## OSSERVATORIO SMART CITY WORKSHOP

# Gestione *smart* del verde per città resilienti, sostenibili e vivibili

Le aree verdi forniscono numerosi servizi ecosistemici rilevanti per la qualità dell'ambiente urbano e per il benessere degli abitanti delle città, tra cui la riduzione dell'isola di calore urbano, l'assorbimento dei gas serra e degli inquinanti atmosferici, la creazione di opportunità di interazione sociale ed attività fisica.

L'Unione europea, con il regolamento 2024/1991 sul ripristino della natura, ha dedicato misure specifiche al ripristino del verde urbano, imponendo agli Stati membri l'obiettivo di azzerare le perdite di spazi verdi urbani a livello nazionale tra il 2024 e il 2030 e di aumentarne progressivamente la superficie dal 2031 in avanti, anche attraverso l'integrazione negli edifici e nelle infrastrutture.

Le soluzioni tecniche e gestionali possono contribuire a migliorare la manutenzione e l'utilizzo degli spazi verdi urbani, riducendo i costi per le pubbliche amministrazioni, generando benefici ambientali come il risparmio di risorse idriche, e supportando il coinvolgimento attivo dei cittadini nella cura del territorio.

Il workshop esplorerà lo stato dell'arte sulla pianificazione, gestione e utilizzo del verde urbano con particolare attenzione alle innovazioni legate all'impiego delle tecnologie digitali, ai modelli gestionali e di business.

---

**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 Saffa, Università Bocconi

#### Il Piano del Verde e del Paesaggio di Milano

**Elena Grandi** Assessora all'Ambiente e Verde, Comune di Milano

#### Gli obiettivi per il verde urbano del regolamento europeo sul ripristino della natura

**Alfonso Alcolea Martinez** Policy Officer, Ambiente urbano – DG Ambiente, Commissione europea

#### I piani comunali del verde in Italia

**Anna Chiesura** Ricercatrice, ISPRA

#### Modelli di business per parchi urbani resilienti

**Benedetta Lucchitta** Ricercatrice MUSA Spoke 1 e SUR Lab, Università Bocconi

#### Riprogettare il verde urbano come infrastruttura socio-ecologica

**Maddalena Gioia Gibelli** Founder, Studio Gibelli, Professoressa a contratto, Politecnico di Milano e Università degli Studi di Milano

#### Il monitoraggio del verde urbano tramite telerilevamento

**Erika Piaser** Ricercatrice, Università degli Studi di Milano-Bicocca

---

**12.00**

#### Strategie e soluzioni per innovare la gestione del verde urbano

#### Intervengono

**Vincenzo Barbieri** Chief Marketing Officer e Head del Design Lab, Planetek Italia

**Roberto Di Bernardo** Head of R&I Grant Office, Engineering

**Angelo Vavassori** Responsabile Divisione Verde, MM

**Paolo Viskanic** Fondatore e Amministratore Delegato, R3GIS

#### Conclusioni

Organizzato da

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



Università  
**Bocconi**  
MILANO