

## OSSERVATORIO SMART CITY WORKSHOP SOLUZIONI SMART PER LA MULTIMODALITÀ NELLA LOGISTICA URBANA

La logistica urbana è interessata da una profonda trasformazione dovuta a diversi fattori, tra cui l'aumento dell'e-commerce, la richiesta da parte dei consumatori di consegne sempre più flessibili, la necessità dei decisori pubblici di ridurre la congestione nelle aree urbane e le emissioni inquinanti e climalteranti.

Le soluzioni digitali possono contribuire ad una gestione più efficiente della logistica urbana, favorendo un maggior coordinamento tra gli operatori, la multimodalità ed un utilizzo più razionale degli spazi pubblici.

Il workshop approfondirà le soluzioni tecnologiche, gli investimenti infrastrutturali, i modelli operativi e gli strumenti di policy che possono innovare la logistica urbana.

**12 APRILE 2024**

**ORE 9.30–13.00**

Università Bocconi

Aula AS01

Via Röntgen 1

### ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

#### FORM DI REGISTRAZIONE

Le iscrizioni si chiuderanno  
giovedì 11 aprile alle ore 18.

### PER INFORMAZIONI

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

9.15

#### REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

9.30

#### 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

10.00

#### LA MOBILITÀ DELLE MERCI NELLA POST-CAR CITY

**RICCARDO MANGIARACINA** Professore ordinario, Politecnico di Milano

#### IL RUOLO DELLA LOGISTICA SOSTENIBILE PER LA COMPETITIVITÀ DELLE CITTÀ

**LORENZO CUOCOLO** Professore Ordinario, Università di Genova, Componente del Consiglio direttivo, Centro italiano di eccellenza sulla logistica, i trasporti e le infrastrutture – CIELI

#### LA LOGISTICA SOSTENIBILE IN UNA PROSPETTIVA COMPARATA

**FRANCESCO GASPARI** Professore Associato, Università degli studi di Roma "G. Marconi"

#### LE SFIDE DELLA LOGISTICA URBANA NEL CONTESTO GLOBALE

**OLIVIERO BACCELLI** Direttore del Master Universitario in Economia e management dei Trasporti, della Logistica e delle Infrastrutture, Università Bocconi

#### SOLUZIONI DIGITALI NELLA LOGISTICA URBANA COME OPPORTUNITÀ DI EFFICIENTAMENTO E SOSTENIBILITÀ

**PAOLA COSSU** Amministratore Delegato, FIT Consulting

11.30

#### TAVOLA ROTONDA: APPLICAZIONI SMART NELLA LOGISTICA URBANA INTERVENGONO

**SABRINA DE FILIPPIS** Amministratore Delegato, Mercitalia Logistics

**RITA FIAMMENGIO** Amministratore Delegato, Urban Bike Messengers

**VINCENZO NUNZIATA** Presidente, Aeroporti di Roma

**UMBERTO RUGGERONE** Presidente, Assologistica

**VALENTINO SEVINO** Direttore Generale, AMAT - Agenzia Mobilità Ambiente Territorio

12.30

#### 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