

OSSERVATORIO SMART CITY PROGETTARE SPAZI, INFRASTRUTTURE E SERVIZI URBANI IN UN CLIMA CHE CAMBIA

WORKSHOP ONLINE

L'innalzamento delle temperature, le variazioni nelle precipitazioni, l'aumento nella frequenza e nell'intensità degli eventi estremi hanno ricadute significative sulle città. Queste criticità devono essere considerate nell'ambito della progettazione e gestione degli spazi, delle infrastrutture e dei servizi, in una logica di innovazione sociale e sostenibilità, coinvolgendo le figure professionali interessate. Il workshop, organizzato nell'ambito dell'Osservatorio Smart City dell'Università Bocconi in collaborazione col Politecnico di Milano - Dipartimento di Design, vede la partecipazione di esperti di fenomeni climatici e di progettazione urbana, nonché testimonianze di enti e imprese che operano nelle infrastrutture e nei servizi urbani.

27 APRILE 2021
ORE 10.00-13.00

REGISTRAZIONE ONLINE

www.unibocconi.it/eventi

PER INFORMAZIONI

osservatorio.smartcity@unibocconi.it

N.B. Le iscrizioni si chiuderanno
lunedì 26 aprile alle 12.00.

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

10.30

LA CLIMATOLOGIA APPLICATA ALLA PROGETTAZIONE DELLE INFRASTRUTTURE E DEI SERVIZI URBANI

CRISTINA LAVECCHIA Direttore Operativo, Fondazione Osservatorio Meteorologico Milano Duomo

ALESSANDRO DE CARLI Ordine degli Ingegneri di Milano

11.00

IL DESIGN DEI SERVIZI URBANI A PROVA DI CLIMA

ALESSANDRO DESERTI Direttore Dipartimento di Design, Politecnico di Milano

FRANCESCA RIZZO delegata alle attività di Ricerca del Dipartimento di Design, Politecnico di Milano

11.30

TESTIMONIANZE ED ESPERIENZE

MARIO ABBADESSA Senior Managing Director & Country Head, Hines Italy

LUIGI BORRÉ Presidente, Euromilano

ACHILLE LINEO COLOMBO CLERICI Presidente, Assoedilizia

BEATRICE GUSTINETTI Smart Cities & Carbon Free Manager, ENGIE Italia

ANDREA LANUZZA Direttore generale gestione, Gruppo CAP

CARLO PAPA Direttore, Fondazione Enel

LUCA RIGONI Presidente e Amministratore Delegato, A2A Calore & Servizi

12.45

CONCLUSIONI

EDOARDO CROCI coordinatore Osservatorio Smart City, GREEN - Università Bocconi

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



**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

In collaborazione con



POLITECNICO
MILANO 1863
DIPARTIMENTO DI DESIGN

Media Partner

SmartCity
& mobility Lab