

OSSERVATORIO SMART CITY IL RUOLO DELLE COMUNITÀ ENERGETICHE NELLA TRANSIZIONE VERSO CITTÀ INTELLIGENTI E SOSTENIBILI WORKSHOP IBRIDO

Il quadro legislativo sulle comunità energetiche da fonti rinnovabili e l'autoconsumo collettivo è cambiato profondamente negli ultimi anni, in particolare su stimolo dell'Unione Europea attraverso la pubblicazione delle direttive "Renewable Energy Directive 2" ed "Electricity Market Directive 2" nell'ambito del "Clean Energy for All Europeans Package". A queste forme di generazione distribuita viene riconosciuto un ruolo potenzialmente rilevante nel contribuire agli obiettivi energetici e climatici, oltre alla possibilità di apportare benefici ambientali, economici e sociali a livello di comunità ai propri membri ed aree locali in cui operano. Affinché questi modelli possano affermarsi, sono necessarie una serie di condizioni abilitanti di tipo giuridico ed economico, che meritano di essere ulteriormente dibattute, analizzate e valutate. L'incontro ha l'obiettivo di affrontare e discutere i principali nodi per lo sviluppo delle Comunità energetiche in Italia, con il contributo del mondo della ricerca, delle istituzioni, della regolazione e delle imprese attive sul tema.

18 OTTOBRE 2021
ORE 14.30-17.00

Bocconi University
Aula AS03
via Röntgen 1, Milano

A causa della normativa anti-Covid i posti sono limitati e l'accesso è consentito solo con green pass.

ISCRIZIONI ONLINE

Cliccare [QUI](#) per partecipare in presenza.

Cliccare [QUI](#) per ricevere il link alla diretta streaming.

Le iscrizioni si chiuderanno venerdì 15 ottobre alle 16.00.

PER INFORMAZIONI

osservatorio.smartcity@unibocconi.it

14.00

REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

14.30

SALUTO INTRODUTTIVO

RICCARDO TARANTO Consigliere Delegato, Università Bocconi

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

15.00

INTERVENTO ISTITUZIONALE

MASSIMO SERTORI Assessore agli Enti locali, Montagna e Piccoli Comuni, Regione Lombardia

15.20

IL QUADRO NORMATIVO SULLE COMUNITÀ ENERGETICHE

ROSARIO FERRARA Università degli Studi di Torino

15.40

I MODELLI DI ORGANIZZAZIONE DELLE COMUNITÀ ENERGETICHE IN EUROPA E NEL MONDO

LIVIO DE SANTOLI Prorettore per la Sostenibilità, Sapienza Università di Roma

16.00

TAVOLA ROTONDA IL PERCORSO E LE CONDIZIONI PER LO SVILUPPO DELLE COMUNITÀ ENERGETICHE IN ITALIA

CESARE FERRERO Presidente, Sogemi

ANNA SERENA GUADALUPI Head of Regulatory Affairs and Greentech Manage, Sorgenia

BEATRICE GUSTINETTI Smart Cities & Carbon Free Manager, ENGIE

MARCO ANDREA MUZZATTI Responsabile operational intelligence, Gruppo CAP

AUGUSTO RAGGI Head, Enel X Italia

16.50

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

