



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



Università Commerciale
Luigi Bocconi



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE



Università
degli Studi
di Ferrara



Politecnico
di Torino



Università
di Genova

Il ruolo delle università nel processo di decarbonizzazione delle aree urbane

8 dicembre 2023, 13:30 - 15:00 ora locale
COP28, Dubai - Padiglione Italia

Oltre alla presentazione delle linee guida per la **decarbonizzazione** messe a punto dalla Rete RUS, durante la tavola rotonda - in occasione della **COP28** di Dubai - i/le rappresentanti delle Università **RUS** si confronteranno sulle collaborazioni in atto tra le università, gli enti locali e gli stakeholders del territorio, nel processo di decarbonizzazione delle aree urbane

AGENDA

- Introduzione al tema
- La Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile (RUS) e le linee guida per la decarbonizzazione, realizzate dal gruppo di lavoro Cambiamenti climatici della RUS
- Tavola rotonda sul tema delle collaborazioni in atto tra le università, gli enti locali e gli altri stakeholders del territorio, nel processo di decarbonizzazione
- Conclusioni

RELATORI

Patrizia Lombardi - Chair

Presidente RUS, Politecnico di Torino

Adriana Del Borghi - Co-Chair

Università degli Studi di Genova

Carmen Aina

Presidente RUS Piemonte, Università del Piemonte Orientale

Edoardo Croci

Università Bocconi

Marco Frey

Scuola Superiore di Studi Universitari di Perfezionamento Sant'Anna

Michela Gallo

Coordinatrice del GdL RUS Cambiamenti climatici, Università degli Studi di Genova

Marco Ravera

Politecnico di Torino

Maurizio Tira

Università degli Studi di Brescia e EUA

Carmela Vaccaro

Università degli Studi di Ferrara