



UNIVERSITY
OF BRESCIA

DEPARTMENT OF ECONOMICS AND MANAGEMENT

WORKSHOP

Regolare, costituire e organizzare una Comunità Energetica Rinnovabile

Giovedì 14 settembre 2023, ore 9:20

Sala della Biblioteca, sede di via San Faustino 74/B

Una giornata di approfondimento costruttivo con Istituti di Regolazione, amministratori pubblici locali e mondo scientifico per indirizzare al meglio la ricerca e le importanti scelte organizzative di un grande progetto di sostenibilità per la nostra società.

Intervengono:

ing. **Roberto Gregori**, Responsabile progetto Comunità Energetiche
Associazione Nazionale Piccoli Comuni d'Italia (ANPCI)

ing. **Alessandro Arena**, Funzionario Direzione Mercati Energia
Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA)

prof. **Fulvio Fontini**, Università degli Studi di Padova
e coordinatore commissione tecnica PNRR-PNIEC, Ministero dell'Ambiente
e della Sicurezza Energetica

prof. **Arturo Lorenzoni**, Università degli Studi di Padova
e consigliere regionale Regione Veneto

dott.ssa **Alessandra Ruffini**, Università degli Studi di Brescia

dott.ssa **Almendra Awerkin Vargas**, Università degli Studi di Pavia

dott.ssa **Marina Bertolini**, Università degli Studi di Padova

dott.ssa **Marta Castellini**, Università degli Studi di Padova e Fondazione Eni Enrico Mattei

Moderano: prof. Paolo Falbo, prof. Tiziano Vargiolu

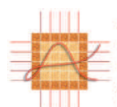
Comitato scientifico:

prof. Paolo Falbo, prof. Cristian Pelizzari (Università degli Studi di Brescia),

prof. Tiziano Vargiolu (Università degli Studi di Padova),

prof.ssa Maria Elena De Giuli (Università degli Studi di Pavia)

Con il contributo di:



A.M.A.S.E.S.
Associazione per la Matematica Applicata
alle Scienze Economiche e Sociali
Association for Mathematics Applied
to Social and Economic Sciences



Interdepartmental Centre
"Giorgio Levi Cases" for Energy
Economics and Technology at
University of Padova (Italy)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Department of Economics and Management
University of Pavia

DIPARTIMENTO
MATEMATICA
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA "TULLIO LEVI-CIVITA"

Via S. Faustino 74/b, 25122 Brescia – Italy
Tel +39 030 2988742 Fax +39 030 2988703
email: paqricerca.dem@unibs.it



Programma

09:20-09:30 - Saluti iniziali

09:30-10:10 - Roberto Gregori, Responsabile progetto Comunità Energetiche Associazione Nazionale Piccoli Comuni d'Italia (ANPCI)

Aspetti contrattuali e organizzativi nella costituzione di una CER

10:10-10:50 - Alessandro Arena, Funzionario Direzione Mercati Energia Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA)

La regolazione delle comunità energetiche - Il Testo Integrato Autoconsumo Diffuso

10:50-11:20 - Coffee break

11:20-12:00 - Fulvio Fontini, Università degli Studi di Padova e coordinatore commissione tecnica PNRR-PNIEC, Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Una CER nata dal basso: il caso "Guizzo di Energia"

12:00-12:40 - Arturo Lorenzoni, Università degli Studi di Padova e consigliere regionale Regione Veneto

Come creare valore con la creazione di una CER

12:40-14:15 - Pranzo

14:15-14:45 - Alessandra Ruffini, Università degli Studi di Brescia

Efficient Incentive Policies of Renewable Energy Communities

14:45-15:15 - Almendra Awerkin Vargas, Università degli Studi di Pavia

*Optimal Investment and Fair Sharing Rules of the Incentives
for Renewable Energy Communities*

15:15-15:30 - Coffee break

15:30-16:00 - Marina Bertolini, Università degli Studi di Padova

What is an energy community?

A Taxonomy for Investment Evaluation Applied to Four Pilots

16:00-16:30 - Marta Castellini, Università degli Studi di Padova e Fondazione Eni Enrico Mattei

Renewable Energy Communities, Digitalization and Information

16:30-16:35 - Saluti finali