



Università di Camerino  
Scuola di Giurisprudenza



Comune di Rapagnano



LEGAMBIENTE  
MARCHE



European  
Commission



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



ESCOP4Green  
Enhancing Sustainable  
Consumption and Production  
for the Green transition

## SUSTAINABLE ENERGY DAY

Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU MUR Fondo Promozione e Sviluppo - D.M. 737/2021  
ESCOP4Green, Enhancing Sustainable Consumption and production for the Green transition

11 - 13 JUNE 2024

EUROPEAN SUSTAINABLE ENERGY WEEK

Net-zero energy solutions for a competitive Europe

## TAVOLA ROTONDA

# Per una ricostruzione consapevole: efficienza energetica e sostenibilità ambientale nei piccoli Comuni

Rapagnano (FM)

venerdì 17 maggio 2024 ore 17.00

Teatro "G. Emiliani" - via Giacomo Leopardi 31

## Programma

### Saluti istituzionali

Avv. **Elisabetta Ceroni**

Sindaco di Rapagnano

Componente team di ricerca IFEL - PhD Università di Camerino

### Tavola rotonda

Dott. **Sergio Veroli**

Presidente Consumers' Forum

Prof. **Domenico Villacci**

Presidente EnSiEL

Pres. **Marco Ciarulli**

Presidente Legambiente Marche

Modera la tavola rotonda il giornalista **Raffaele Vitali**

### Conclusioni

Sen. Avv. **Guido Castelli**

Commissario Straordinario del Governo per la Ricostruzione

Sisma 2016

Prof.ssa **Lucia Ruggeri**

Direttrice della Scuola di Specializzazione in Diritto civile  
Università di Camerino

Prof. **Roberto Esposito**

Associato Diritto Tributario - Responsabile scientifico team  
di ricerca IFEL - Università di Camerino - MIMIT

Con l'intervento di

Dott.ssa **Karina Zabrodina** Assegnista di ricerca Università  
di Camerino

Dott.ssa **Maria Paola Nico** PhD Università di Camerino

Link per registrarsi all'evento: <https://forms.gle/6FS8C8ckF26QgrMy7>

Con la partecipazione dei seguenti Advisors del progetto ESCOP4Green



EC.EUROPA.EU/EUSEW

f EUENERGYWEEK

X @EUENERGYWEEK

#EUSEW2024

Evento in corso di accreditamento presso

