



Con il Patrocinio di



# Comunità Energetiche

*Ambiente, Società ed Economia*

**Napoli, 13 giugno 2023,  
Auditorium "Porta del Parco" Bagnoli, Via Diocleziano, 343**

Il tema delle comunità di energia rinnovabile, unito a quello dell'autoconsumo collettivo, introdotto in Italia dal recepimento della Direttiva Europea 2018/2001, sta guadagnando una chiara posizione di primario interesse pubblico nel mutato paradigma di produzione e consumo energetico, sempre più improntato al perseguimento di benefici ambientali e sociali, in piena assonanza con il novellato art. 41, comma 3 della Costituzione. In uno scenario così fortemente orientato all'implementazione del principio di sostenibilità non mancano, però, ombre costituite dall'ancora incompleta adozione dei Dlgs. 199 e 210 del 2021 e dall'incertezza del contesto regolatorio che governerà il settore.

In un tale scenario risulta fondamentale, soprattutto in questa fase iniziale del recepimento della Direttiva Europea 2018/2001, promuovere e favorire un continuo, critico e costruttivo confronto tra scienza, tecnologia, istituzioni, cittadini e imprese, affinché si possano cogliere con successo le opportunità di sviluppo che le comunità energetiche e l'autoconsumo possono potenzialmente generare, attraverso anche un corretto sviluppo del prosumerismo.

Con questo fine il Consorzio interuniversitario nazionale per Energia e Sistemi Elettrici - EnSiEL e l'Associazione della Fisica Tecnica Italiana, in collaborazione con il Commissariato Straordinario per Bagnoli-Coroglio, l'Università degli Studi di Napoli Federico II e l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli hanno ritenuto opportuno organizzare e promuovere questo Convegno nazionale per favorire l'incontro tra diversi saperi e competenze, tra chi opera nel settore dell'energia, fornendo ricerca e tecnologia, chi regola il mercato, chi produce e consuma energia. Sarà l'occasione per un confronto che vede coinvolti autorità governative, rappresentanti di istituzioni, il mondo della ricerca, con ricercatori provenienti da diverse università italiane, associazioni di categoria, rappresentanti del mondo delle imprese, autorità portuali.

*h 8.30 – 9.00 Registrazione partecipanti*

## *Ore 9:15 - SESSIONE DI APERTURA*

Modera

**Ornella Mancini**, Giornalista

### Intervengono

**Gaetano Manfredi**, Commissario Straordinario per la bonifica ambientale e la rigenerazione urbana dell'area di rilevante interesse nazionale Bagnoli-Coroglio; Sindaco di Napoli.

**Fulvio Bonavitacola**, Vice Presidente della Regione Campania

**Matteo Lorito**, Magnifico Rettore Università di Napoli Federico II

**Sara Rainieri**, Università di Parma, Presidente Associazione della Fisica Tecnica Italiana

**Domenico Villacci**, Università di Napoli Federico II, Direttore Consorzio EnSiEL

**Gennaro Annunziata**, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

Intervento di apertura

**On. Gilberto Pichetto Fratin**, Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

## *Ore 10:30 - I SESSIONE*

### *IL QUADRO ISTITUZIONALE E REGOLATORIO DELLE COMUNITA' ENERGETICHE*

Presiede e coordina

**Sergio Veroli**, Presidente Consumers' Forum

### Intervengono

**Stefano Besseghini**, Presidente Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (\*)  
*"Modello regolatorio per la valorizzazione dell'autoconsumo diffuso"*

**Vincenzo Ranieri**, Amministratore Delegato E-Distribuzione

*"Il ruolo del DSO per favorire la partecipazione attiva dei clienti"*

**Lucia Ruggeri**, Università degli Studi di Camerino, PI ESCOP4Green, Consorzio EnSiEL

*"Transizione energetica in Italia: la sfida delle comunità energetiche"*

**Massimo Serpieri**, Deputy Head of Unit - European Commission DG Justice & Consumers

*"Il buon funzionamento del Mercato Energetico: il ruolo dei Cittadini e delle Autorità Locali"*

**Elena Donnari**, DG Energy - Consumer Team, European Commission

*"Comunità Energetiche: la prospettiva europea"*

**Francesco Giorgianni** – MASE

“Attuazione della disciplina per la regolamentazione degli incentivi per la condivisione dell’energia”

**Fabio Armanasco**, Power Energia Società Cooperativa

“Comunità Energetiche Rinnovabili: un’opportunità di sviluppo per i territori”

**Ciro Bonajuto**, Vice - Presidente Associazione Nazionale Comuni Italiani – ANCI

“Il ruolo dell’Anci nella promozione e nel sostegno dell’Autoconsumo e delle CER”

## *II SESSIONE*

### *L’IMPATTO DELLE COMUNITA’ ENERGETICHE E LA SOSTENIBILITA’ DEL LORO SVILUPPO*

Presiede e coordina

**Domenico Villacci**, Università di Napoli “Federico II”, Direttore Consorzio EnSiEL

#### Intervengono

**Maurizio Delfanti**, Politecnico di Milano

“Comunità Energetiche: stato attuale, prospettive e punti di attenzione”

**Marco Merlo**, Politecnico di Milano, Consorzio EnSiEL

“Comunità Energetiche: perimetro geografico, impatto sulla rete, ruolo sociale”

**Fabrizio Pilo**, Università di Cagliari, Consorzio EnSiEL

“Comunità Energetiche & Servizi locali per la rete”

**Daniele Menniti**, Università della Calabria, Consorzio EnSiEL

“Comunità Energetiche: opportunità e criticità nell’implementazione in campo”

**Andrea Lanzini**, Politecnico di Torino

“Gli impatti e le sfide delle Comunità di Energia Rinnovabile sulla transizione energetica”

**Alberto Fichera**, Università di Catania, Associazione della Fisica Tecnica Nazionale

“Gestione ed ottimizzazione dell’energia nelle Comunità Energetiche”

**Carlo Alberto Nucci**, Università di Bologna, Mission EU Climate Neutral and Smart Cities, Consorzio EnSiEL.

“Comunità Energetiche e Città”

h 13.45 Fine lavori mattinata

h 13.45/14.45 Light lunch

*Ore 14:45 - TAVOLA ROTONDA*

*PROGETTUALITA' ED ESPERIENZE DI COMUNITA' ENERGETICHE*

*I PANEL*

Modera

**Ornella Mancini**, Giornalista

Intervengono

**GSE** Gestore Servizi Energetici

Casi Studio in ambito DG JRC

**Antonio De Paola**, Joint Research Centre European Commission – Ispra NRG2peers - Progetto europeo per la condivisione di energia rinnovabile fra pari

**Annalaura Pisello**, Università di Perugia, Associazione Fisica Tecnica Italiana EDUCER Autoconsumo/CER in plessi scolastici

**Elisa Belloni**, Università di Perugia

**Carola Silvestre**, Amministratore Impretek General contractor per project financing legati alle comunità energetiche

**Benedetto Rocchio**, Project Manager

**Carlo Passatordi**, Amministratore Impretek ISN Impiantistica sportiva nazionale e CER

**Dario Boldoni** Fondazione Famiglia di Maria

**Anna Riccardi**, Presidente Fondazione Famiglia di Maria Legambiente

**Maria Teresa Imparato**, Presidente di Legambiente Campania

**Ovidio Marzaioli**, Vice Segretario generale Movimento Consumatori, Responsabile Energia e comunità energetiche, Bottegelle - rigenerazione urbana e comunità energetiche.

*II PANEL – CER E PORTI*

Presiede e coordina

**Amedeo Andreotti**, Università di Napoli Federico II, Coordinatore Sezione EnSiEL di Napoli Federico II

Intervengono

**Paolo Dermo**, Segretario Generale World Energy Council Italy Section, Italian Forum Energy Communities

**Giorgio Sulligoi**, Università di Trieste, Coordinatore Piattaforma Nazionale Infrastrutture Portuali – EnSiEL - Consorzio EnSiEL

**Andrea Crismani**, Università di Trieste

**Andrea Annunziata**, Presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno centrale

Conclusioni del convegno

**Maurizio Sasso**, Università del Sannio, Associazione Fisica Tecnica Italiana

h 18.00 Fine lavori

Convegno in presenza, posti limitati, per iscrizioni:

<https://form.jotform.com/231325425402343>

-----  
\* *in attesa di risposta*