

COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI: dal progetto alla realizzazione. Soluzioni tecnico-pratiche collegate agli scenari agricoli e agroindustriali.

7 ottobre 2023 ore 9.30

Agrilevante 2023 – Fiera del Levante di Bari - Centro Congressi - Sala 6/7









Diretto prevalentemente agli imprenditori, ai consorzi e agli enti pubblici che abbiano potenzialità e interesse nella costituzione di comunità energetiche.

Indirizzi di saluto

Ore 9.30 **Damiano GELSOMINO**, Presidente Unioncamere Puglia, **Ester Foppa PEDRETTI**, Presidente della IV Sezione dell'Associazione Italiana di Ingegneria Agraria, **Oronzo MILILLO**, Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Bari.

Con il Patrocinio di

Comunità energetiche rinnovabili: cosa sono e come si realizzano

- Ore 10.00 Aspetti Generali delle Comunità Energetiche Prof. **Biagio BIANCHI**, *Dipartimento* DiSSPA, *Università degli Studi di Bari Aldo Moro*.
- Ore 10.15 Dal Partenariato Pubblico-Privato alla Comunità Energetica Studio Legale Avv. Vittorio RUSSO FRATTASI.
- Ore 10.30 Misure agevolative per l'Agro-Energetica Dott.ssa Daniela SHAWKI, Net2Goal s.r.l.
- Ore 10.45 Aspetti tecnici inerenti alle Comunità Energetiche Prof. **Pasquale CATALANO**, Ordinario di Meccanica Agraria, CTS s.r.l. Spin-off dell'Università degli studi del Molise.
- Ore 11.00 Nuove applicazioni di Al per l'autonomia energetica Prof. **Donato IMPEDOVO**, Diva s.r.l. Spin-off dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Open Talking: Discussione di un caso pratico

Federazione Nazionale Costruttori Macchine per l'Agricoltura

ITABIA
Italian Biomass Association

Ore 13.00 Conclusioni: Sen. Antonio TREVISI