

## CONFERENZA FINALE ISAAC

CNR Sala Marconi, Piazzale Aldo Moro 7, 12 Giugno 2018, Roma

### AGENDA

09:00-09:15 *Registrazione*

**09:15-09:30 Saluti istituzionali (Pirrone\* – Direttore CNR-IIA)**

**09.30-11.00 Presentazione progetto e principali risultati**

**09:30-09:45 AzzerCO2**

**09:45-10:00 Legambiente**

**10:00-10:15 CNR-IIA**

**10:15-10:30 CNR-IRCRES**

**10:30-10:45 Chimica Verde Bionet**

**10:45-11:00 CIB**

11.00-11.30 *Coffee break*

11.30-12.15 **Tavola rotonda I - Meccanismi di finanziamento innovativi**

12.15-13.00 **Tavola rotonda II – Progetti europei e le bioenergie**

13.00-14.00 *Lunch break*

14.00-16.00 **Focus: proposte normative**

16.00-16.10 *Ringraziamenti e saluti*



## TAVOLE ROTONDE:

### I - Meccanismi di finanziamento innovativi

Modera **Roberto Zoboli - IRCRES**

Partecipanti:

- **Luca Carra** Baldi and Partners
- **Leonardo Frigiolini** Frigiolini & Partners
- **Alessandro Scutti** Starsup
- **Carlo Valentini** CrowdFundMe
- **Gianluca Vorraro** Borsinorifiuti

### II - Progetti europei

Introduce **Giulio Volpi\* - Commissione Europea; DG Energia**

Modera **Margot Bezzi - APRE**

Partecipanti:

- **Susanna Albertini** FVA New Media - BIOWAYS; BIOVOICES
- **Simone De Ioanna** White Research - ISABEL
- **Andrea Di Carlo** Università dell'Aquila- UNIFHY
- **Carlo Pieroni** CIB - BIOSURF



## FOCUS PROPOSTE NORMATIVE

### FOCUS 1: Immissione in rete biometano; gestione effluenti DA

Modera **Agnese Cecchini – Gruppo Italia Energia**

Partecipanti:

- **Giuseppe Cornacchia** Confederazione Italiana Agricoltori
- **Carlo Pieroni** Consorzio Italiano Biogas
- **Sofia Mannelli** Chimica Verde Bionet
- **Roberta Papili** Confagricoltura
- **Rappresentante MATTM\*** Ministero dell'Ambiente

### FOCUS 2: Processi di Partecipazione

Modera **Agnese Cecchini**

Partecipanti:

- **Sofia Mannelli** Chimica Verde Bionet
- **Rossella Muroni** Parlamentare Liberi e Uguali
- **Chiara Pignaris** Cantieri Animati
- **Andrea Pillon** Ministero Infrastrutture e Trasporti
- **Giorgio Zampetti** Legambiente

\* Invitati; in attesa di conferma



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 691875