



# BIOPOL

With the contribution of the LIFE Programme of the European Union  
LIFE 15 ENV/IT/000654

## BEST PRACTICE AND CIRCULAR ECONOMY

**31 Maggio 2019** ore 9.00  
**Auditorium Danilo Mainardi**  
Campus scientifico via Torino 155, Mestre



9.00 / 9.30

Registrazione Partecipanti

### ESEMPI VIRTUOSI DI FINANZIAMENTI EUROPEI E REGIONALI

Saluti istituzionali

**Pietro Riello**, Direttore Dipartimento

di Scienze Molecolari e Nanosistemi

**Valentina Beghetto**, Responsabile

scientifico del progetto Life, Università

Ca' Foscari Venezia

Research for global challenges: il supporto

di Ca' Foscari nella progettazione europea

**Carole Maignan** Research Facilitator,

Ufficio Ricerca

Produzione di biopolimeri per uso conciaro  
attraverso processi "life cycle designed"

**Lorenzo Taddei**, Responsabile scientifico

e Managing Director del progetto presso

Codyeco S.p.a.

Valorizzazione per via enzimatica di  
biomasse animali e vegetali

**Clizia Franceschi**, Responsabile

scientifico del progetto presso ILSA S.p.a.

Caratterizzazione di biomasse sottoposte  
a trattamenti enzimatici e chimici

**Valentina Beghetto**, Responsabile

scientifico del progetto Life, Università

Ca' Foscari Venezia

Canapicoltura: fare innovazione dalla  
tradizione

**Gabriella Buffa**, Responsabile scientifico

del progetto

11.00 Coffe Break e networking

11.20

### CIRCULARITÀ DELL'ECONOMIA APPLICATA AL SETTORE INDUSTRIALE

Coordinatore: **Enrico Cancino**, Veneto

Green Cluster

Saluti istituzionali

**Andrea Torsello**, Prorettore alla Ricerca,

Università Ca' Foscari Venezia

**Francesco Musco**, Delegato Univeneto, IUAV

**Mauro Trapani**, Direttore Area Sviluppo

economico, Regione del Veneto

La gestione dei rifiuti industriali: opportunità  
e vincoli di una vera economia circolare

**Antonio Casotto**, Presidente

ETHANGROUP spa

Valorizzazione delle scorie di acciaierie

**Simone Zannelli**, Presidente Opice srl

Valorizzazione FORSU per impianto  
integrato "biogas e alghe"

**Severino Trevisan**, Presidente Berica

Impianti Energia srl

**Paolo Pavan**, Docente Università

Ca' Foscari Venezia

Recupero plastiche eterogenee per asfalti  
modificati

**Adolfo Facchetti**, Presidente IFAF spa

Recupero molecole bioattive da scarti di frutta

**Andrea Rigoni**, CEO Rigoni di Asiago srl

Domande del pubblico

Saluti conclusivi

13.10 / 14.30 Pranzo

