

# La Bioeconomia come opportunità di sviluppo regionale basato sulle risorse territoriali in Puglia

Bari, 19 Marzo 2019

Università degli studi di Bari Aldo Moro - Aula Magna Aldo Cossu

Piazza Umberto I - Bari

9:00 -9:30	<i>Caffè di benvenuto e registrazione</i>
<b>Introduzione</b>	<b>Presentazioni introduttive e obiettivi della giornata</b>
9:30 -10:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Susanna Albertini</b> - Progetto BIOBRIDGES / FVA <b>Chiara Pocaterra</b> - Progetto BIOVOICES / APRE <b>Mario BONACCORSO</b> - Progetto GRACE / Cluster SPRING <i>Quadro generale e gli obiettivi della giornata, i risultati attesi e la loro connessione con l'evento del giorno successivo</i></li> <li>• <b>Patty L'ABBATE</b> - Senato della Repubblica, Componente Commissione Territorio, Ambiente e Beni Ambientali <i>Politiche integrate per uno sviluppo sostenibile</i></li> <li>• <b>Luigi SCAMARCIO</b> - Regione Puglia, Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale <i>Strategie, politiche e opportunità a livello regionale, nazionale ed Europeo</i></li> <li>• <b>Grazia Barberio</b> - ENEA, piattaforma ICESP <i>Strumenti e approcci per l'economia circolare</i></li> <li>• <b>Sara CANTONE</b> - Progetto Power4Bio / Cluster SPRING <i>Strumenti, metodi e buone pratiche per lo sviluppo di una strategia regionale per la bioeconomia</i></li> <li>• <b>Paola Del Fabro</b> - Banco di Sardegna <i>Fondo "Ricerca &amp; Innovazione" per le regioni del Mezzogiorno</i></li> </ul>
<b>Case Studies</b>	<b>SEA- Blue BioEconomy (in collaborazione con CNR, MISTRAL)</b>
10:30-11:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Fedra FRANCOCCI</b> - Progetto Interreg MED MISTRAL / CNR-IRET <i>Potenziali di innovazione per lo sviluppo della Blue Economy nel Mediterraneo</i></li> <li>• <b>Stefania VALENTINI</b> - Cluster BIG / Federpesca <i>Cluster BIG: verso soluzioni tecnologiche innovative per il mare</i></li> <li>• <b>Matteo FRANCAVILLA</b> - UniFoggia / STAR*Facility Centre <i>Bioraffineria algale, impiego delle alghe come risorsa</i></li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Danila CHIAPPERINI</b> - Apuliakundi <i>Sviluppo di nuove economie come l'algalcoltura e nuovi prodotti a base di alghe: la spirulina</i></li> <li>• <b>Angelo FERRARO</b> - National Technical University of Athens / Progetto VALUEMAG <i>Coltivazione magnetica ed estrazione di microalghe</i></li> <li>• <b>Enrico ARMELLONI</b> - CNR IRBIM <i>Piccola pesca, opportunità dal mare</i></li> <li>• <b>Giuseppe FALINI</b> - UNIBO <i>Nuovi materiali da bisso e conchiglie dei mitili</i></li> </ul>
11:30-11:45	Coffee break
<b>Case studies</b>	<b>LAND - Agri-food e Urban waste</b>
11:45-13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Francesca DE LEO</b> - CNR IBIOM / ASSO SERVICE SRL <i>Formare e stimolare un cambiamento culturale dell'agro-imprenditoria verso la bioeconomia</i></li> <li>• <b>Isabella PISANO</b> - Università degli Studi di Bari Aldo Moro <b>Elvira TARSITANO</b> - Università degli Studi di Bari Aldo Moro <i>Filiere di valorizzazione scarti e sottoprodotti agri-food</i></li> <li>• <b>Vito Emanuele CAROFIGLIO</b> - EggPlant <i>Progetto BIOCOSI': Valorizzazione di sottoprodotti dell'industria casearia per la produzione di bioplastiche e packaging biodegradabili</i></li> <li>• <b>Pasquale MORETTI</b> - Bioenutra <i>Cosmetica e Nutraceutica dai sottoprodotti della lavorazione delle Olive</i></li> <li>• <b>Giuseppe VITIELLO</b> - ARGECO / BIOENERGY <i>Biometano da scarti e rifiuti organici. Opportunità nel territorio Pugliese</i></li> <li>• <b>Carlo PASTORE</b> - CNR IRSA <i>Recupero sostenibile di risorse da biomasse esauste: bioplastiche e biofuel da fanghi e/o rifiuti</i></li> <li>• <b>Michele ARESTA</b> - IC2R srl <i>Utilizzazione del CO2: Riciclo del carbonio per un'economia circolare</i></li> <li>• <b>Rachele INVERNIZZI</b> - South Hemp Tecno <i>La filiera agricola e industriale della canapa sul territorio pugliese</i></li> <li>• <b>Michele ARTUSO</b> - Prespaglia Italia <i>Bioedilizia locale e sostenibile</i></li> <li>• <b>Valeria Ancona</b> - CNR IRSA <b>Lucia MINUTELLO</b> - CISA <i>Sinergia ricerca e industria per interventi di plant assisted bioremediation</i></li> <li>• <b>Marco BENEDETTI</b> - GreenEvolution / ChimicaVerde Bionet <i>Soluzioni di Ecoturismo, il progetto ZEROPLASTICWASTE</i></li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Francesco Tarantini</b> - Legambiente Puglia <i>La corsa a ostacoli dell'economia circolare in Puglia</i></li> </ul>
13:30-14:30	<i>Networking lunch</i>
<b>MML workshop</b> 14:30-16:30	<p><b>Mobilization and Mutual Learning workshop - <i>Discussione facilitata in gruppi di lavoro paralleli</i></b></p> <p><b>“La Bioeconomia come opportunità di sviluppo regionale basato sulle risorse territoriali in Puglia”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quali sono le sfide da affrontare per promuovere lo sviluppo regionale?</li> <li>• Quali opportunità e risorse da mobilitare? (Feedstock, Industrie, Infrastrutture, Finanziamenti, ecc.)</li> <li>• In che modo la bioeconomia può contribuire allo sviluppo locale attraverso la valorizzazione delle risorse territoriali?</li> <li>• Quali sono gli attori da mobilitare/coinvolgere per la creazione di nuove value chains e come coinvolgerli? Barriere e strategie per facilitare la collaborazione tra stakeholders</li> <li>• Come ripensare in modo integrato le strategie e politiche di sviluppo regionale (Economia circolare, sviluppo rurale, SMART specialisation, SDG, bioeconomia, turismo sostenibile, ecc.)?</li> <li>• Raccomandazioni dagli stakeholders</li> </ul>
<b>Conclusioni</b> 16:30-17:00	<p><b>Conclusioni della giornata</b></p> <p>Riflessioni sui principali contenuti emersi dai tavoli di lavoro paralleli:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Report dai tavoli di discussione come spunti di riflessione da condividere durante la giornata successiva</li> <li>• Possibili follow up (collaborazioni, action plans, memorandum of understanding, etc.)</li> </ul>

La preregistrazione al sito [www.biovoices.eu/bari](http://www.biovoices.eu/bari) è requisito indispensabile alla partecipazione

Per maggiori informazioni è possibile contattare [info@fvaweb.it](mailto:info@fvaweb.it)

