

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

Organizzatore	Progetto <i>BIOVOICES</i> (FVA New Media Research - partner italiano info@fvaweb.it)
Sfide principali	<ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo Regionale/Locale • Potenziare i piani d'azione per la bioeconomia locale
Collaborazione	Cluster SPRING, Assobiotec, Federchimica, Università degli studi di Bari Aldo Moro, Power4Bio, GRACE, Mistral, Biocosi, CNR, ValueMag
Contesto	Evento introduttivo alla Presentazione del 5° Rapporto sulla Bioeconomia in Europa (20 marzo 2019)
Risultati attesi	<ul style="list-style-type: none"> • Raccomandazioni per promuovere lo sviluppo regionale, basato sulle risorse territoriali in Puglia. • Stimolare e facilitare la collaborazione tra stakeholders regionali per lo sviluppo di piani d'azione condivisi
Target partecipanti	<ul style="list-style-type: none"> • Società civile • Industria/Investitori • Ricerca / Educazione • Pubbliche Amministrazioni / Politica
Obiettivi	<p>Il workshop avrà come obiettivo l'identificazione di opportunità offerte dalla Bioeconomia per sviluppo regionale basato sulle risorse territoriali in Puglia.</p> <p>Il workshop sarà organizzato in tre sessioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Case studies: SEA</i> - Blue BioEconomy • <i>Case studies: LAND</i> – Agri-food, Forestry BioEconomy e Urban waste • Mobilization and Mutual Learning workshop (MML) “La Bioeconomia come opportunità di sviluppo regionale basato sulle risorse territoriali in Puglia” <p>Ogni sessione presenterà alcuni casi di studio, che forniranno spunti ed esempi pratici per stimolare la discussione durante la successiva tavola rotonda, nella quale gli stakeholder della Quadruple Helix lavoreranno sulle sfide,</p>

opportunità e barriere per promuovere lo sviluppo regionale.

Il taglio della giornata sarà pratico per generare idee e stimolare possibili collaborazioni tra gli stakeholders partecipanti per promuovere lo sviluppo sostenibile reso possibile dalla bioeconomia nella specifica realtà territoriale pugliese.

AGENDA:

9.30	<i>Caffè di benvenuto e registrazione</i>
Introduzione	Presentazioni introduttive e obiettivi della giornata
10.00 -10.30	<ul style="list-style-type: none"> • Susanna ALBERTINI - Progetto BIOVOICES Mario BONACCORSO - Progetto GRACE <i>Quadro generale e gli obiettivi della giornata, i risultati attesi e la loro connessione con l'evento del giorno successivo</i> • Regione Puglia (TBC) <i>Strategie, politiche e opportunità a livello regionale</i>
10:30-11:30	Case studies: SEA - Blue BioEconomy (in collaborazione con CNR, VALUEMAG, MISTRAL) <ul style="list-style-type: none"> • Progetto VALUEMAG <i>Il nuovo approccio tecnologico di Bioraffinerie dalle Microalghe</i> • Matteo FRANCAVILLA - UniFoggia <i>Bioraffineria algale, impiego delle alghe come risorsa</i> • Enrico ARMELLONI - CNR IRBIM (TBC) <i>Micropesca, opportunità dal mare</i> • Giuseppe FAINI -UNIBO <i>Mitilicoltura e applicazioni</i> • Progetto Mistral <i>Ricerca di potenziali di innovazione nel mediterraneo per la blue energy per il trasferimento alle industrie</i> • Cluster Nazionale di crescita Blu (TBC) <i>Risorse da mare</i> • Danila CHIAPPERINI - Apuliakundi <i>Sviluppo di nuove economie come l'algacoltura e nuovi prodotti a base di alghe: la spirulina.</i> • Marco BENEDETTI - GreenEvolution / ChimicaVerde Bionet <i>Soluzioni di Ecoturismo, il progetto ZEROPLASTICWASTE</i>
11.30-11.45	<i>Coffee break</i>
	Case studies: LAND – Agri-food e Urban waste

<p>11:45-13.00</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Isabella PISANO - Università degli Studi di Bari Aldo Moro Elvira TARSITANO - Università degli Studi di Bari Aldo Moro <i>Filiere di valorizzazione scarti e sottoprodotti agri-food</i> • Domenico CENTRONE - EggPlant <i>Progetto BIOCOSI': Valorizzazione di sottoprodotti dell'industria casearia per la produzione di bioplastiche e packaging biodegradabili</i> • Rachele INVERNIZZI - South Hemp Tecno <i>La filiera agricola e industriale della canapa sul territorio pugliese</i> • Pasquale MORETTI - BIOENUTRA <i>Cosmetica e Nutraceutica dall'Olivo</i> • Carlo PASTORE - CNR <i>Urban Waste. Biopolimeri dai fanghi</i> • Giuseppe VITIELLO - ARGECO / BIOENERGY <i>Biometano da scarti e rifiuti organici. Opportunità nel territorio Pugliese.</i> • Michele ARTUSO - Prespaglia <i>Bioedilizia locale e sostenibile</i> • Lucia MINUTELLO - CISA <i>Bioremediation (water and soil remediation)</i>
<p>13.00-14.00</p>	<p><i>Networking lunch</i></p>
<p>Seconda sessione 14:00-16:00</p>	<p>Mobilization and Mutual Learning workshop (MML) - <i>Discussione facilitata in gruppi di lavoro paralleli</i></p> <p>“La Bioeconomia come opportunità di sviluppo regionale basato sulle risorse territoriali in Puglia”</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quali sono le sfide ed opportunità in Puglia? • Quali sono le risorse territoriali da mobilitare? (Feedstock, Industrie, Infrastrutture, Finanziamenti, ecc.) • In che modo la bioeconomia può contribuire allo sviluppo locale attraverso la valorizzazione delle risorse territoriali? • 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 • Come ripensare in modo integrato le strategie e politiche di sviluppo regionale (Economia circolare, sviluppo rurale, SMART specialisation, bioeconomia, turismo sostenibile, ecc.)? • Raccomandazioni dagli stakeholders
<p>Conclusioni 16:00-16.30</p>	<p>Conclusioni della giornata</p> <p>Riflessioni sui principali contenuti emersi dai tavoli di lavoro paralleli:</p>

- Report dai tavoli di discussione come spunti di riflessione da condividere durante la giornata successiva
- Possibili follow up (collaborazioni, action plans, memorandum of understanding, etc.)