



Università
Ca' Foscari
Venezia

Ecobio.com

- Assegno tipologia B

Verona, 25 gennaio 2017

Assegnista: Marta Pantalone
Tutor accademico: Giovanni Bertin
Azienda: EcoZeMa



Università
Ca' Foscari
Venezia

ECOBIO.COM

Ecosistemi di filiere bioeconomiche e strumenti per la loro governance e sostenibilità integrata

**Assegno 1: dipartimento
Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica
(BIO/07)**



**Assegno 2: dipartimento di
Economia (SPS/07)**



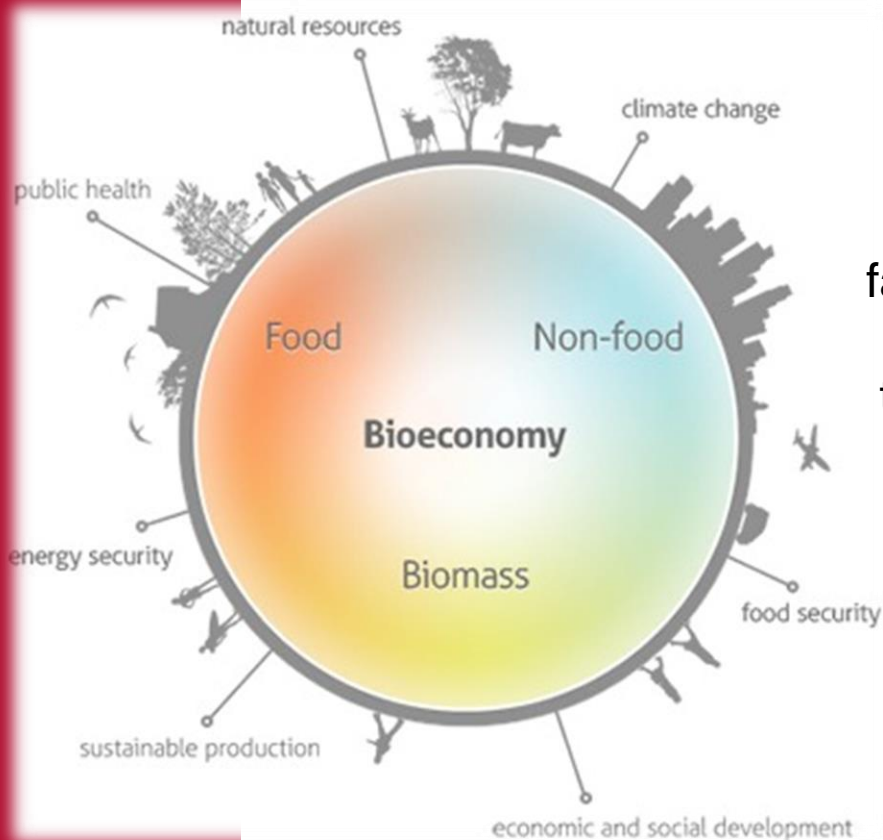
**STOVIGLIE
RINNOVABILI
BIODEGRADABILI
COMPOSTABILI**

CONTESTO

Obiettivo prioritario delle politiche europee: sviluppo di un'economia che cresca rispettando l'ambiente e riducendo la dipendenza da risorse non rinnovabili (es. combustibili fossili) → risorse e investimenti per la R&D, per il sostegno ai mercati e alla competitività.

Qual è il potenziale della bioeconomia in Italia?
Quanto il Veneto può esprimere in termini competitivi entro alcuni settori bioeconomici?

La regione Veneto, ricca di piccole-medie imprese, si pone come ambito di incubazione favorevole allo sviluppo di reti – economiche e sociali – che valorizzino la partecipazione di tutti gli attori (pubblici e privati, for profit e non profit) alla costruzione di politiche e progetti a beneficio della collettività e dell'ambiente. ... promuovendo contemporaneamente la crescita economica e il rafforzamento del tessuto civico e sociale.





Università
Ca' Foscari
Venezia

OBIETTIVO COMUNE dei due assegni

Creare un ambiente di *sperimentazione attiva* per le aziende in cui si considerano i possibili scenari sostenibili per lo sviluppo di nuove strategie bioeconomiche, a partire dall'analisi dei punti di forza e di debolezza del contesto attuale.





Università
Ca' Foscari
Venezia

OBIETTIVI

assegno SPS/07

- implementazione e costruzione della rete -

Promuovere l'attivazione di processi riflessivi e partecipativi con aziende (bio) e attori del territorio per l'analisi di politiche bioeconomiche.

Consentire alle imprese di riflettere sulle strategie per sviluppare azioni di ecobusiness.



Definizione e implementazione di attività che sviluppino il coinvolgimento degli stakeholders per potenziare le capacità delle aziende di essere riconosciute e riconoscibili come aziende eco-sostenibili.



RISULTATI ATTESI

Mediante il coinvolgimento di differenti attori (dalle pubbliche amministrazioni, alle aziende bio, alle realtà associative, ai consumatori)

- individuazione delle caratteristiche che gli stakeholders si aspettano da una azienda biosensibile (profilo ideale)

- individuazione delle caratteristiche riconosciute all'azienda sia in quanto singola impresa sia in quanto parte di una filiera di *ecobusiness* (profilo attuale)





METODOLOGIA

Studi di caso

- Su aziende bio (completamente o solo in parte)



Living lab

- coinvolgimento di esperti (imprenditori, politici, ricercatori, associazioni ...), competenti e qualificati in materia
- Uso tecniche di consensus method



Linee guida

- per l'implementazione di buone pratiche per lo sviluppo della bioeconomia regionale

Tecniche di *consensus method* finalizzate alla creazione di letture condivise della realtà entro la quale si opera

Descrizione e definizione della realtà: diverse chiavi di lettura

Ricostruzione delle mappe mentali degli esperti

Interpretazione delle mappe: definizione di linee e di priorità d'azione



Università
Ca' Foscari
Venezia

Grazie per l'attenzione
marta.pantalone@unive.it