





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO DIPARTIMENTO DI SCIENZE AZIENDALI, ECONOMICHE E METODI QUANTITATIVI

SEMINARIO

Nutrire il pianeta: soluzioni locali a problemi globali

Lunedì 9 ottobre 2017 ore 17.00-19.00

Università degli Studi di Bergamo Sala Marida Bertocchi - Via dei Caniana, 2 Bergamo

Citando l'obiettivo "Fame Zero" dei Sustainable Development Goals delle Nazioni Unite: "è tempo di ripensare a come coltivare, condividere e consumare il nostro cibo "attraverso la restituzione dei risultati delle tre principali ultime ricerche dell'**Osservatorio Cores (**CESC-Centro sulle Dinamiche Economiche, Sociali e della Cooperazione, Università degli Studi di Bergamo), il convegno si propone di identificare e discutere buone pratiche locali per la promozione di sistemi di produzione e consumo di cibo più sostenibili.

Il coordinamento scientifico delle ricerche è stato curato da: Francesca Forno, Cristina Grasseni e Silvana Signori.

Saluti del direttore del Dipartimento di Scienze Aziendali, Economiche e Metodi quantitativi Università degli studi di Bergamo

Introduce Silvana Signori, Dipartimento di Scienze Aziendali, Economiche e metodi quantitativi Università degli studi di Bergamo

I Sistemi Partecipativi di Garanzia. Dinamiche e processi del percorso di implementazione del SPG in Lombardia

Silvia Salvi e Francesco Vittori, Osservatorio Cores

Shops Go Green: mappatura e dinamiche dell'offerta di cibo sostenibile nel territorio bergamasco Chiara Aurora Demaldè, Osservatorio Cores

Una ricerca per l'azione verso un sistema locale del cibo partecipativo e sostenibile. Dai circuiti alternativi di approvvigionamento a nuove forme di governance territoriale Simon Maurano, Osservatorio Cores

Dibattito coordinato da Diego Moratti – direttore di infoSOStenibile

Seguirà un piccolo momento conviviale

Per info: cores@unibg.it



Sintesi dei progetti

IL SISTEMA LOMBARDO DI GARANZIA PARTECIPATIVA (2015-2017)

Il progetto, finanziato con il contributo della Fondazione Cariplo, ha visto l'Osservatorio CORES impegnato nella mappatura e raccolta di dati inerenti i soggetti delle Alternative Food Netwrks (Reti di cibo alternative); in particolare attraverso un questionario sono state analizzate le caratteristiche e i punti di vista dei produttori della filiera corta nelle provincie di Como e Bergamo, mentre grazie all'osservazione partecipante dei ricercatori al processo di implementazione del Sistema Partecipativo di Garanzia (SPG) lombardo e le interviste collettive agli attori è stato possibile osservare e restituire l'analisi delle dinamiche tra i partecipanti e gli aspetti positivi e di fatica riportati dagli stessi protagonisti. Attraverso la progettazione di momenti di riflessione condivisi - con i referenti di ciascun gruppo di coordinamento locale - si è cercato di agevolare da parte dei soggetti coinvolti, la costruzione e la condivisione degli immaginari alla base delle pratiche promosse.

Il report di ricerca è disponibile al seguente indirizzo: www.aisberg.unibg.it

Sito ufficiale del progetto: www.cecampo.net

SHOPS GO GREEN (2016-2017)

Il progetto "Shops Go Green", finanziato tramite il bando di Regione Lombardia per la valorizzazione del territorio lombardo e per la promozione di temi agricoli e filiere agroalimentari locali, si è posto l'obiettivo di analizzare il fenomeno di diffusione di negozi e altre attività di vendita al dettaglio orientate agli stili di vita e di consumo sostenibili. Nell'ambito del progetto è stata realizzata una mappatura completa degli spazi in cui avviene l'incontro tra la domanda e l'offerta di prodotti agricoli locali nel territorio comunale della città di Bergamo. Il progetto ha visto la collaborazione degli studenti del corso di Sociologia dei consumi all'interno del corso di laurea magistrale in Comunicazione, Informazione, Editoria dell'Università di Bergamo.

DAI CIRCUITI ALTERNATIVI DI APPROVVIGIONAMENTO ALLE NUOVE STRATEGIE DI GOVERNANCE TERRITORIALE. VERSO UN SISTEMA SOSTENIBILE DEL CIBO NELLA CITTÀ DI BERGAMO (2016-2017)

Il progetto, finanziato tramite il bando ITALY® - Azione: Giovani in Ricerca 2016, dell'Università di Bergamo, ha avuto come principale obiettivo l'approfondimento delle dinamiche interne ed esterne delle esperienze di consumo e produzione sostenibile e le loro relazioni con gli altri stakeholder e istituzioni del territorio bergamasco, analizzandone identità e "frame", pratiche e aspetti organizzativi. I dati raccolti tramite questionari e interviste, oltre ad essere oggetto di presentazioni pubbliche e pubblicazioni scientifiche, sono stati discussi a livello locale per implementare il dialogo pubblico/privato/cittadinanza attiva e per favorire la creazione di strumenti di governance tesi a valorizzare il sistema locale del cibo.

BERGAMO GREEN

I risultati delle mappature sulla filiera corta solidale bergamasca sono ora disponibili nel portale BergamoGreen. Partito dall'iniziativa congiunta tra il Comune di Bergamo e l'Università degli Studi di Bergamo, il progetto Bergamo Green (finanziato dalla Regione Lombardia) è stato realizzato con l'intento di dare visibilità, al fine di facilitarne la messa in rete, ai canali alternativi di produzione e distribuzione di prodotti sostenibili (locali, biologici, km 0...) del territorio. Bergamo Green è infatti pensato come un sito utile a cittadini e turisti alla ricerca di cibo che fa bene alla propria salute ma anche all'ambiente; agli amministratori locali che vogliono avviare nel loro territorio mercati agricoli che valorizzino e sostengano i produttori "vicini"; ai G.A.S., che con gli acquisti collettivi vogliono sostenere una produzione locale capace di tutelare la biodiversità dei territori; ai produttori, ristoratori e negozianti che con la propria attività vogliono partecipare alla transizione verso modelli agroalimentari più sostenibili.

Sito ufficiale del progetto: www.bergamogreen.net