



LA BIOECONOMIA ITALIANA IN UNA PROSPETTIVA DI ECONOMIA CIRCOLARE

Firenze, 12 luglio 2016

Marcello Miozzo

Responsabile Ricerca e Sviluppo DR.E.Am. Italia
Alleanza Cooperative Italiane Agroalimentari



LA BIOECONOMIA ITALIANA IN UNA PROSPETTIVA DI ECONOMIA CIRCOLARE Firenze, 12 luglio 2016

L'Alleanza delle Cooperative Italiane è il coordinamento nazionale costituito dalle Associazioni più rappresentative della cooperazione italiana (Agci, Confcooperative, Legacoop)

Con **39.000 imprese associate** rappresenta oltre il 90% del mondo cooperativo italiano per **persone occupate (1.200.000)**, per **fatturato realizzato (140 miliardi di euro)** e per **soci (oltre 12 milioni)**.

Settore Agroalimentare rappresenta **5.100 cooperative**, **720.000 soci produttori** e **94.000 occupati** (il 56% dei quali assunti a tempo indeterminato). Il **fatturato complessivo** è di **34,2 miliardi di euro**, il 24% del valore della produzione agroalimentare italiana.

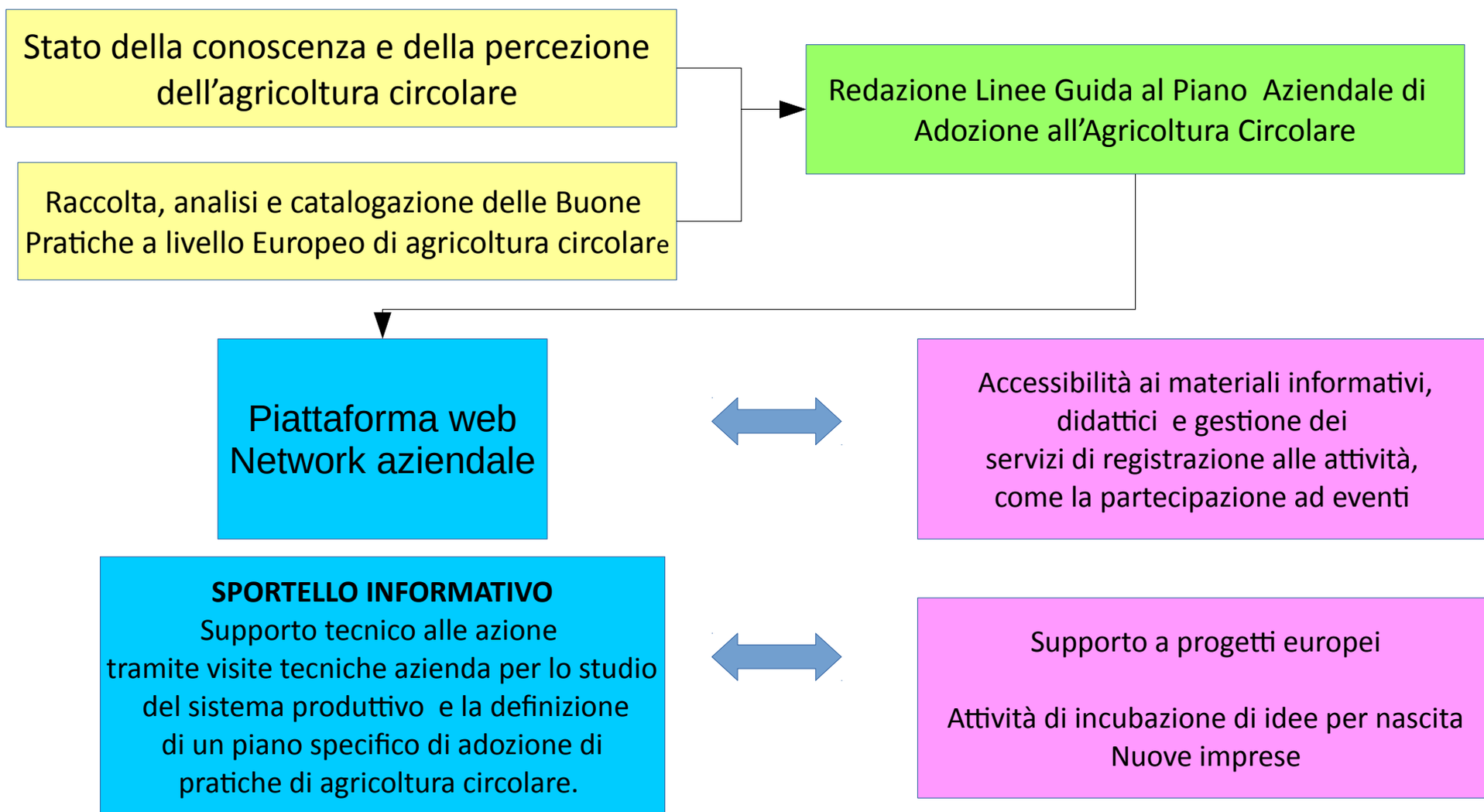
Corollario per la bioeconomia: Competitività, Sostenibilità ambientale, Territorio

- **Aumentare la competitività** delle imprese sul valore dei prodotti primari puntando alla loro valorizzazione, innescando una crescita basata sulla green economy”
- **I Cambiamenti climatici**, ci impongono di cambiare il paradigma della produzione sviluppando economia basata sulle risorse biologiche e le fonti rinnovabili
- La **Territorialità** deve essere considerata un valore imprescindibile e in grado di legare il sistema di produzione agricola e forestale alle nuove forme di trasformazione

Su cosa puntare

- **Aumentare l'innovazione e il trasferimento tecnologico** attraverso processi trasversali al sistema delle imprese cooperative e un forte legame con il mondo della ricerca
- **Crescita del capitale umano** sia con la formazione ma anche con il coinvolgimento delle imprese con il mondo della ricerca e lo sviluppo di progetti comuni
- Sviluppare la **rete tra le imprese** e favorire gli **scambi delle buone pratiche**
- Agire sulle **leve della trasversalità dei servizi** soprattutto per il riutilizzo dei sottoprodotti e la simbiosi agroindustriale per creare anche nuove imprese

PER IMPLEMENTARE LA BIOECONOMIA NELLA REALTA' AGRICOLA PENSIAMO SIA INDISPENSABILE UNA PIATTAFORMA DI SERVIZI





LA BIOECONOMIA ITALIANA IN UNA PROSPETTIVA DI ECONOMIA CIRCOLARE

Firenze, 12 luglio 2016

ALCUNI ESEMPI DI PROGETTI IN CUI E' IMPEGNATA ACI CON LE SUE COOPERATIVE

Il Progetto SUCELLOG



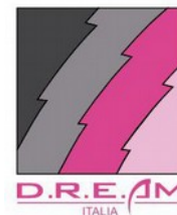
I partner del progetto:



CIRCE, Spagna
www.fcirce.es



SPANISH COOPERATIVES,
Spagna [www.agro-
alimentarias.coop](http://www.agro-alimentarias.coop)



DREAM, Italia
[www.dream-
italia.it](http://www.dream-italia.it)



Lk Stmk, Austria
www.lk-stmk.at



SDCF, Francia
[www.servicescoopdefrance.c
oop](http://www.servicescoopdefrance.coop)



RAGT Energie,
Francia
www.ragt-energie.fr



WIP, Germania
www.wip-munich.de

OBIETTIVO

INDUSTRIE AGRICOLE come CENTRI LOGISTICI DI PRODUZIONE STAGIONALE DI BIOMASSA AGRICOLA

Operazioni classiche
(Nov-Feb)



Operazioni come
Centro logistico di
produzione di
biomassa agricola
(Mar-Ott)



Residui agricoli



Biocombustibili
solidi



Punto vendita
biocombustibili
solidi



Autoconsumo

**Ridotti
investimenti!**

SCOPE

Saving COOPERative Energy

aprile 2016 – marzo 2019



OBIETTIVO

Innovazioni organizzative, di processo, tecniche per l'efficienza energetica delle aziende agro-alimentari (settori caseario, zootecnico, orto-frutta, cerealicolo)

- Riduzione del consumo energetico del 10-15% nel breve termine per 81 PMI totali
- Nuove soluzioni energetiche basate sul "Collaborative Energy Management System" nel medio termine – Cluster di impresa

I partner del progetto:



SPANISH COOPERATIVES
Spagna



SDCF
Francia



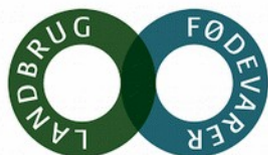
CONFAGRI
Portogallo



DREAM
Italia



LANTMÄNNEN
Svezia



ENEA
Italia



POLITÉCNICA
UPM
Spagna