

2018

06

LUG

f

in

t

w

+

## Arca, la sostenibilità nel cuore delle Marche

Il progetto ha l'obiettivo di diffondere le pratiche di coltivazione di tipo bioconservativo che permetteranno una rigenerazione dei suoli marchigiani



Il progetto è nato dalle idee di Bruno Garbini, Mino Damato, Carlo Cesarini, Carlo Maria Latini e da due realtà imprenditoriali: Fileni e Loccioni

Sono sempre di più gli imprenditori agricoli che vogliono aderire al progetto che ha l'obiettivo di **preservare la fertilità** e la bellezza delle valli marchigiane recuperando antichi saperi per creare filiere sostenibili e un'**economia circolare** a vantaggio delle aziende, delle comunità locali e dei consumatori.

Il progetto si chiama **Arca** ed è nato a Serra San Quirico (An) nel 1988 dalle idee dell'imprenditore **Bruno Garbini**, del giornalista **Mino Damato**, dello scenografo **Carlo Cesarini** e del sindaco **Carlo Maria Latini**. Inoltre, per rendere il progetto realtà, è stato fondamentale anche il contributo di due grandi realtà imprenditoriali marchigiane: **Fileni e Loccioni**, legate in maniera profonda alla terra di origine.

La visione e le opportunità di Arca hanno iniziato così a diffondersi nelle Marche avviando un **modello di recupero e sviluppo territoriale** che, a partire dal Centro Italia, vuole offrirsi come modello da seguire anche in altre realtà territoriali.

Per comprendere se gli imprenditori della terra e le comunità locali siano disponibili ad adottare su ampia scala azioni e pratiche che permettano di **rigenerare il territorio** e il capitale naturale attraverso buone pratiche di gestione del suolo e di allevamento degli animali, è stata realizzata una ricerca da **Aldo Bonomi** e dal Consorzio Aaster.

Lo studio, oltre che effettuare una ricognizione tra gli attori principali dell'economia agricola di questa parte delle Marche, è servito anche a **diffondere le idee del progetto** Arca e a verificare, con focus group mirati, se il territorio è pronto per la sfida di un modello di sviluppo e crescita che non ha esempi simili in Italia.

Una prima sperimentazione vede l'avvio di un **percorso formativo** per operatore di comunità. Si tratta di una figura tecnica specifica, funzionale ai valori del progetto. L'operatore di comunità avrà le capacità per **creare opportunità per il sistema locale**, per costruire coesione sociale e per mediare tra linguaggi e logiche di azione che vanno dai global players alle piccole realtà locali.



## Le buone pratiche bioconservative

La missione del progetto è diffondere le pratiche di coltivazione di tipo bioconservativo che permetteranno una rigenerazione dei suoli marchigiani unendo i vantaggi dell'**agricoltura biologica** con quelli dell'**agricoltura conservativa**.

**Tra le buone pratiche:** la creazione di fasce tampone lungo i corsi d'acqua, le rotazioni colturali, consociazioni e sovesci, le concimazioni organiche e i preparati biodinamici.

L'altro obiettivo del progetto sarà la **creazione di una nuova generazione di prodotti** a servizio ambientale e salutistico che siano un valore aggiunto sia per i consumatori che per la filiera alimentare. Arca intende perciò aiutare agricoltori e consumatori a fare scelte più etiche, salutari e ambientali per **difendere il capitale naturale**, portando sul mercato una **nuova consapevolezza**: la possibilità di coltivare e scegliere prodotti non solo sani che fanno bene alla salute, ma che rigenerano i suoli, preservando la sostanza organica per il futuro.

## Tra tradizione e innovazione

Una tale idea non poteva che nascere e svilupparsi in luoghi a forte vocazione agricola. L'ispirazione deriva da quanto avveniva nella tradizionale casa colonica marchigiana prima dell'industrializzazione dell'agricoltura: tutto era inserito in un **microsistema circolare di riutilizzo** che aveva come fine la **perpetuazione della fertilità dei suoli**.

L'intento è quello di **ritornare a un'agricoltura antica**, sapiente e rispettosa del paesaggio, ma da realizzare con strumenti tecnologici innovativi e sperimentali.

Fonte: Fileni

Tag: BIOLOGICO INNOVAZIONE AGRICOLTURA CONSERVATIVA

Ti è piaciuto questo articolo?


 **REGISTRATI GRATIS**

alla newsletter di AgroNotizie  
e ricevine altri

Unisciti ad altre **207.633** persone iscritte!



Altri articoli relativi a...

 Aziende, enti e associazioni

Fileni Alimentare

Leggi gratuitamente AgroNotizie grazie ai Partner

Ti potrebbero interessare anche...



Bio Wine Festival 2019: Südtirol meets Trentino



Investimento da 8,5 milioni per Agritask



L'importanza degli agrofarmaci



Grano duro, si ferma la corsa dei prezzi anche in campagna

I più letti della sezione **ECONOMIA E POLITICA**

12 NOV ECONOMIA E POLITICA	7 NOV ECONOMIA E POLITICA	12 NOV ECONOMIA E POLITICA
Alla scoperta della più grande azienda agricola d'Europa	La Manovra vale 600 milioni per l'agricoltura	Xylella: cadono i vincoli, reimpianti ora possibili
7 NOV ECONOMIA E POLITICA	5 NOV ECONOMIA E POLITICA	21 OTT ECONOMIA E POLITICA
Nuovi fattori di successo: aperta la selezione dei giovani agricoltori	Pac, 370 milioni di taglio all'anno per l'Italia	Agea, anticipi domanda unica 2019: al via il pagamento

TROVA LE NOTIZIE CON LA RICERCA AVANZATA

LEGGI TUTTI GLI ARTICOLI

Culture

Video

**Prezzi e mercati**

**Meteo**

**Finanziamenti**

**Partner**

**News Partner**

**Partner Image Line**

Newsletter

Archivio articoli

Chi siamo

Link

RSS

Pubblicità

Contatti

**Fotogallery**

**Speciali**

**Rubriche**

**Aziende**

**News aziende**

Eventi

Ricerca articoli

Attualità

Normativa

Tecnica

Editoriali

Approfondimenti

## Ultimi Post dal Forum

Paulownia truffa o non truffa??  
15/11/2019 - 23:31

Coperture ciliegieto e ...  
9/11/2019 - 22:11

Commercialista aziende agricole ...  
8/11/2019 - 10:37

Arredo urbano ecologico  
29/10/2019 - 18:13

PAN: Italia e Francia a confronto  
27/10/2019 - 12:09

## News da Twitter

Tweets di @agronotizie

## Community

L'agricoltura per me   Forum   Blog

## Segui AgroNotizie



© copyright AgroNotizie srl Unipersonale e fonti indicate • P.IVA IT 02075310397

[Disclaimer](#)   [Termini e condizioni](#)   [Privacy Policy](#)

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.  
Si raccomanda di porre la dovuta attenzione alle frasi ed ai simboli di pericolo che figurano nell'etichetta ministeriale.

Le immagini utilizzate in corrispondenza degli articoli sono di proprietà dei rispettivi autori, segnalati nel nome del file o nella dicitura relativa alla fonte dell'immagine. La licenza relativa all'immagine è riportata al link indicato o nella pagina del profilo pubblico dell'autore.

Iscrizione nel Registro della Stampa del Tribunale di Ravenna al n° 1242 del 25/11/2004  
® marchi registrati Image Line srl Unipersonale (1990 - 2019)

Vuoi rivedere questa pagina online?

Inquadra il QR Code qui sotto con il tuo smartphone

