



Le start-up per il cambiamento: giovani agricoltori supportati dalla PAC

Dott. Alessio Romani, Eco Officina Agraria SRL

AREZZO, 23/01/2019



SI PUO' PARTIRE DA ZERO?



Obiettivi:

- Enunciare i concetti base per comprendere il linguaggio
- I principali strumenti per l'accesso al credito e altre agevolazioni
- Il necessario per l'accesso alle agevolazioni
- Alcune priorità della Comunità Europea
- Strumenti di aggregazione
- Esempi concreti: la garanzia ISMEA e regime de minimis





I principali strumenti per l'accesso al credito e altre agevolazioni

- Finanziamenti diretti
- Contributi a fondo perduto in conto capitale o conto interessi
- Garanzie ministeriali e consortili
- PSR
 - I piani quinquennali
- Resto al Sud
- ISMEA
- INVITALIA

Il necessario per l'accesso al credito e a altre agevolazioni

Partita IVA agricola come IAP

Iscrizione alla camera di commercio

Business plan

Visura Camerale a data recente

Centrale Rischi (da richiedere presso Banca D'Italia o alla propria Banca)

Copia del Fascicolo Aziendale aggiornato

Situazione contabile (Riepilogo Costi e Ricavi) degli ultimi tre anni

Situazione Patrimoniale e Conto Economico all'anno precedente

Dichiarazione Stima Fatturato anno corrente

Preventivi di spesa per l'acquisto di macchine e attrezzature



Alcune priorità della Comunità Europea

- Favorire ricambio generazionale
- Innovazione
- Zone svantaggiate
- Sostenibilità ambientale
- Agroindustria
- Promuovere processi di aggregazione

Reti di imprese: un modo per essere competitivi

- Contratto di rete
 - "Reti contrattò"
 - "Reti soggetto"
- Soggetti della rete
- Condividere i mezzi produttivi
- Vantaggi fiscali e risparmi
- Fondi interprofessionali

Esempi concreti:



Conclusione:

**PARTIRE DA
ZERO
SI PUO'!**



Eco Officina Agraria srl

Servizi per l'agricoltura.

Sviluppo dell'idea imprenditoriale e individuazione degli strumenti economici e finanziari per realizzare il progetto.

Contatti:

Dottor Alessio Romani

ecoofficinaagraria@gmail.com

+39 3499720709





Grazie per l'attenzione!

Per ulteriori informazioni:
www.kyotoclub.org/progetti/capsizing

