



Progetto FILAVI
Valorizzazione ed incentivazione delle filiere
avicole biologiche di qualità

Coordinatore Dott. Giacomo Ficco
CRA-PCM

Sintesi del progetto

Linee progettuali:

- WP1 - Valorizzazione della filiera biologica per la produzione di carne di pollo biologica
- WP2 - Protocolli per la produzione di uova biologiche di qualità.
- WP3- Trasferimento delle informazioni e sostegno all'Ufficio Agricoltura Biologica PQA V del Mipaaf

Partner del Progetto:

CRA-PCM: Coordinamento, implementazione sperimentazione, monitoraggio, attuazione della divulgazione del trasferimento dei risultati, supporto e valutazione finale.

DSA3: sperimentazione, formulazione delle diete, l'analisi e l'elaborazione dei dati

AIAB: divulgazione, ricerca dei canali di vendita, informazioni ai consumatori

Target del progetto

WP1.

aziende piccole o medie che si rivolgono principalmente a mercati locali, gruppi di acquisto e vendita in azienda la cui criticità delle aziende piccole e medie riguarda la possibilità di macellare il prodotto senza far levitare i costi. due tipologie di aziende: molto piccole con un numero di capi/anno inferiore a 500, orientate prevalentemente all'autoconsumo o alla vendita in azienda a consumatori locali, e medie, con un numero di capi tra 500 e 10.000

WP2.

aziende di dimensione piccola, media e medio-grande (max 20.000 capi) e aziende produttrici di pollastrelle

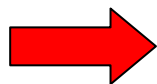
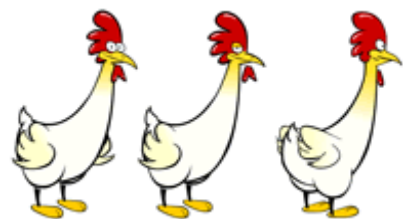
Obiettivi del progetto

- Accorciamento della filiera produttiva e trasparenza lungo la filiera.
- Miglioramento del benessere animale.
- Miglioramento della qualità globale dei prodotti.
- Incentivazione alla crescita di aziende avicole biologiche di qualità.
- Collocazione dei prodotti in canali commerciali alternativi.
- Aumento del reddito dell'impresa agricola.
- Elaborazione di modelli di gestione aziendale e di protocolli di allevamento per la produzione di carne di pollo e uova biologiche di qualità superiore.
- Aumento la consapevolezza del consumatore nelle scelte d'acquisto.
- Trasferimento costante di informazioni tecnico-scientifiche all'Amministrazione competente.
- Supporto tecnico-scientifico per la produzione legislativa in materia di zootecnia biologica e per le politiche di sviluppo dell'Ufficio Agricoltura Biologica del Ministero delle Politiche agricole, alimentari e forestali.

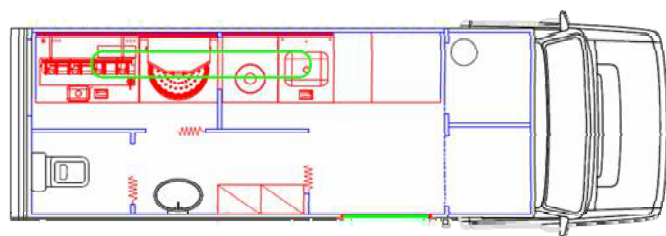
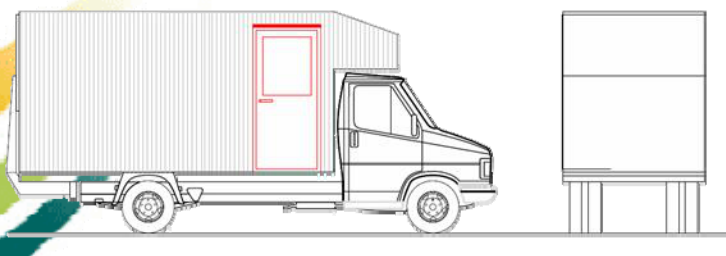
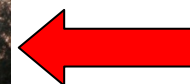
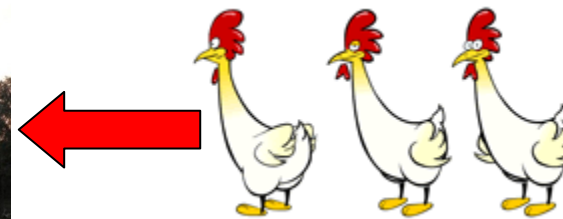
Azioni del progetto (WP1-Polli)

Individuazione di un'area geografica di interesse zootecnico sia per la costruzione di modelli che per il reperimento delle aziende nelle quali attuare la sperimentazione. Il modello produttivo riguarderà tutti gli ambiti della filiera:

- Scelta dei genotipi pascolatori
- Protocolli alimentari
- Gestione aziendale
- Macellazione del prodotto
- Vendita del prodotto



Macello convenzionale



Macello itinerante

Azioni del progetto (WP2-Ovaiole)

Il Progetto prevede la ricerca da parte del CRA-PCM e AIAB, di tre aziende di diverse dimensioni, piccola, media e medio-grande sulle quali intervenire ed elaborare dei protocolli di allevamento su:

- Alimentazione con accorciamento della filiera.
- Gestione aziendale e degli animali (benessere, parchetti e pascolamento).
- Esame di canali di vendita alternativi.

Risultati previsti

- utilizzo di materie prime per mangimi biologiche aziendali o nazionali
- utilizzo di genotipi a lento accrescimento ad alta capacità di pascolamento
- razionalizzazione della gestione dell'allevamento e miglioramento della qualità dei parchetti
- innalzamento del benessere animale
- miglioramento della qualità organolettica della carne e delle uova
- vendita dei prodotti in canali commerciali alternativi di qualità
- aumento del reddito aziendale
- aumento del numero di capi allevati e delle aziende all'interno della filiera di qualità
- aumento della consapevolezza dei consumatori
- Pareri tecnico-scientifici ed indicazioni sulle azioni che il Ministero può intraprendere per affrontare aspetti e problematiche inerenti il settore

Divulgazione del progetto

- Divulgazione presso le aziende nella fase iniziale del progetto al fine di coinvolgere il più ampio numero di operatori.
- Manuale tecnico per l'allevamento del pollo biologico in una filiera di qualità redditizia e sostenibile.
- Linee guida per la produzione di uova biologiche di qualità.
- Articoli su BioAgriCultura siti on line e altre riviste di settore.
- Pubblicazione sul sito AIAB e Firab delle informazioni e dei risultati sotto forma di linee guida.
- Giornate in campo con agricoltori/allevatori e tecnici sullo schema divulgativo e di scambio di informazioni ed esperienze.
- Convegno di fine progetto.

Grazie per l'attenzione

