

## UOVO di Puglia- sviluppo di un percorso di qualità ed un marchio a salvaguardia degli allevamenti avicoli regionali e della salute del consumatore.

### Riferimenti

Acronimo

EDIPU

Rilevatore

La Ficara Laura

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Dipartimento di Sanità Pubblica e Zootecnia (DISPeZ), Sezione di Patologie aviarie

Periodo

24/10/2008 - 23/10/2009

Durata

12 mesi

Proroga

2mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€90.000,00

Contributo concesso

€ 90.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

### Abstract

Il progetto ha permesso di individuare i caratteri chimici e microbiologici in grado di garantire la qualità del prodotto ai fini di una futura certificazione di qualità, attraverso la realizzazione di periodici monitoraggi di tipo igienico-sanitario condotti in azienda. Nell'ambito del progetto sono stati valutati alcuni parametri, in aziende diverse per localizzazione geografica e "modus operandi", con lo scopo di verificare se, adottando comuni protocolli operativi, fosse possibile giungere ad offrire un uovo proveniente da una filiera controllata ed esente da agenti patogeni. Il monitoraggio sanitario di tutti i gruppi di produzione in azienda si è rivelato un efficace sistema per l'individuazione precoce dei gruppi infetti con salmonelle mobili. Inoltre, il ricorso alla valutazione della qualità microbiologica dell'aria si è rivelato un ottimo sistema per verificare l'efficacia del programma di profilassi igienica. Le attività progettuali hanno permesso la predisposizione di una bozza di protocollo operativo da adottare in allevamento, a cui attenersi per poter giungere ad una prima certificazione di prodotto.

### Obiettivi

1. Individuare all'interno delle aziende avicole intensive regionali parametri di qualità del prodotto; 2. Elaborare un protocollo igienico-sanitario per la produzione delle uova di provenienza regionale certificata.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

# UOVO di Puglia- sviluppo di un percorso di qualità ed un marchio a salvaguardia degli allevamenti avicoli regionali e della salute del consumatore.

2/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/uovo-di-puglia-sviluppo-di-un-percorso-di-qualita-ed-un-marchio>

---

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

407 Nuovi e migliorati prodotti alimentari di origine animale (carni, latte, uova, pesce ecc.)

207 Controllo di insetti e parassiti esterni che attaccano il bestiame, il pollame, le ittiocolture, ed altri animali

Ambiti di studio

3.5.1. Comparto avicolo

Parole chiave

uova

qualità igienico-sanitaria

sistemi qualità/certificazione

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Centri di produzione animale

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Risultati Attesi

---

Disciplinare /protocollo operativo di produzione finalizzato al raggiungimento di standard igienici e di qualità per la certificazione di provenienza delle uova

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Risultati Realizzati

---

Bozza di protocollo operativo da adottare in allevamento per giungere ad una prima certificazione di prodotto.

---

# UOVO di Puglia- sviluppo di un percorso di qualità ed un marchio a salvaguardia degli allevamenti avicoli regionali e della salute del consumatore.

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/uovo-di-puglia-sviluppo-di-un-percorso-di-qualita-ed-un-marchio>

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Zootecniche  
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto  
Protocolli e disciplinari

## IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Salute consumatori

Partenariato  
Ruolo

Leader

Name  
Dipartimento di Sanità Pubblica e Zootecnia (DISPeZ), Sezione di Patologie aviarie  
Action manager  
Antonio Camarda  
[a.camarda@veterinaria.uniba.it](mailto:a.camarda@veterinaria.uniba.it)

Details  
Ruolo

Partner

Name  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali - Di.S.Te.B.A - Laboratorio di Fisiologia Vegetale  
Action manager  
Luigi De Bellis  
[luigi.debellis@unile.it](mailto:luigi.debellis@unile.it)

Details  
Ruolo

Partner

Name  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali - Di.S.Te.B.A - Laboratorio di Fisiologia Vegetale  
Action manager  
Cecilia Bucci  
[cecilia.bucci@unile.it](mailto:cecilia.bucci@unile.it)

Details

---