

## Valutazioni della produzione quantitativa e qualitativa del latte di asina di Martina Franca

---

### Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Interventi regionali di assistenza tecnica in zootecnia

### Informazioni Strutturali

Capofila

Istituto di incremento ippico

Periodo

28/01/2002 - 30/06/2003

Durata

17 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€31.299,00

Contributo concesso

€ 31.299,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

1. valorizzare le produzioni del latte d'asina; 2. verificare gli aspetti quanti-qualitativi della produzione del latte in rapporto ai sistemi di allevamento ed alimentazione.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

406 Produzioni animali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

---

3.7.2. Comparto asinino

8.4.1. Tecniche di allevamento e relativi input

8.3.9. Sistemi di produzione animale in generale

8.7.1. Mungitura e primo stoccaggio latte

Parole chiave

latte

alimentazione/alimenti zootecnici

mungitura meccanica

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Risultati Attesi

---

Studio finale delle attività di ricerca sulle migliori tecniche di mungitura meccanica

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Risultati Realizzati

---

Studio finale delle attività di ricerca sulle migliori tecniche di mungitura meccanica

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

---

Caratteristiche dell'innovazione  
Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

## IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Sì

Produzione unitaria  
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Salute consumatori

Partenariato  
Ruolo

Capofila

Nome  
Istituto di incremento ippico  
Responsabile  
Roberto Benvenuto  
Dettagli  
Ruolo

Partner

Nome  
Dipartimento di Progettazione e gestione dei sistemi agro-zootecnici e forestali (PRO.GE.SA.) - Università degli studi di Bari  
Responsabile  
Giovanni Martenucci  
Dettagli

---