

# Valorizzazione e sviluppo dell'allevamento bovino di razze locali nel Lazio attraverso la caratterizzazione genetica per la resistenza alle malattie, per la longevità e per la qualità della carne

1/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valorizzazione-e-sviluppo-dellallevamento-bovino-di-razze-locali-nel-lazio>

---

## Valorizzazione e sviluppo dell'allevamento bovino di razze locali nel Lazio attraverso la caratterizzazione genetica per la resistenza alle malattie, per la longevità e per la qualità della carne

---

### Riferimenti

Rilevatore

Cacciatore Alberto

Regione

Lazio

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma triennale di ricerca agricola, agroambientale, agroalimentare ed agroindustriale della Regione Lazio - PRAL 2003-2005

### Informazioni Strutturali

Capofila

Dipartimento di Produzioni Animali (DIPAN) dell'Università degli Studi della Tuscia

Periodo

15/11/2005 - 15/05/2006

Durata

6 mesi

Proroga

4mesi

Partner (n.)

4

Costo totale

€270.950,00

Contributo concesso

€ 270.950,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

1 Individuazione su soggetti appartenenti a razze da carne allevate nel Lazio (Chianina, Marchigiana e Maremmana) di varianti genetiche favorevoli per qualità tecnologica delle carni intesa come tenerezza e capacità di ritenzione idrica; qualità

---

# Valorizzazione e sviluppo dell'allevamento bovino di razze locali nel Lazio attraverso la caratterizzazione genetica per la resistenza alle malattie, per la longevità e per la qualità della carne

2/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valorizzazione-e-sviluppo-dellallevamento-bovino-di-razze-locali-nel-lazio>

---

della frazione lipidica ossia quantità di grasso presente nelle carni e loro grado di saturazione; maggiore longevità dei soggetti; resistenza a patologie; 2 caratterizzazione e certificazione del germoplasma di tali linee (seme o embrione) come portatore di specifiche qualità; 3 materiale illustrativo e conferenze per la diffusione di tale germoplasma presso gli allevatori.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

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

Ambiti di studio

3.1.2. Comparto bovino da carne

Parole chiave

caratteristiche qualitative

Ambito territoriale

Regionale

Zona altimetrica

Pianura

Destinatari dei risultati

Centri di produzione animale

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Risultati Attesi

---

Valorizzazione e sviluppo dell'allevamento bovino di razze locali nel Lazio attraverso la caratterizzazione genetica per la resistenza alle malattie, per la longevità e per la qualità della carne

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

# Valorizzazione e sviluppo dell'allevamento bovino di razze locali nel Lazio attraverso la caratterizzazione genetica per la resistenza alle malattie, per la longevità e per la qualità della carne

3/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valorizzazione-e-sviluppo-dell'allevamento-bovino-di-razze-locali-nel-lazio>

---

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Altro

Risultati Realizzati

---

Valorizzazione e sviluppo dell'allevamento bovino di razze locali nel Lazio attraverso la caratterizzazione genetica per la resistenza alle malattie, per la longevità e per la qualità della carne

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto  
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Altro

Partenariato  
Ruolo

Capofila

Nome  
Dipartimento di Produzioni Animali (DIPAN) dell'Università degli Studi della Tuscia  
Responsabile  
Alessio Valentini  
alessio@unitus.it  
Dettagli  
Ruolo

Partner

Nome  
CRA Centro di Ricerca Produzione delle Carni e il Miglioramento Genetico  
Responsabile  
Sebastiana Failla  
Sebastiana.failla@entecra.it  
Dettagli  
Ruolo

Partner

Nome  
Dipartimento di Biologia Cellulare e dello Sviluppo dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"  
Responsabile

---

## Valorizzazione e sviluppo dell'allevamento bovino di razze locali nel Lazio attraverso la caratterizzazione genetica per la resistenza alle malattie, per la longevità e per la qualità della carne

4/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valorizzazione-e-sviluppo-dellallevamento-bovino-di-razze-locali-nel-lazio>

---

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

A.N.A.B.I. C. Associazione Nazionale Allevatori Bovini Italiani Carne

Responsabile

[anabic@anabic.it](mailto:anabic@anabic.it)

Dettagli

---