

---

## CRPA SpA - 2001 - Filiere produttive e acidi bil

---

### Riferimenti

Regione  
Emilia-Romagna

Scala territoriale  
Regionale

### Informazioni Strutturali

Leader  
Università degli Studi di Parma  
Periodo  
01/09/2001 - 31/08/2002

Durata  
12 mesi

Partner (n.)  
1

Costo totale  
€29.485,00

Contributo concesso  
€ 27.259,00 (92,45 %)

Risorse proprie  
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto  
Concluso

---

### Obiettivi

Impiego degli acidi biliari nell'allevamento del suino e della vacca da latte, riflessi clinici e qualità degli alimenti di origine animale

### Classificazione

Tipologia di ricerca  
Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare  
6.0 Ricerche a carattere generale

Ambiti di studio  
3.3.1. Comparto suinicolo  
3.1.1. Comparto bovino da latte  
8.4.1. Tecniche di allevamento e relativi input  
8.5.1. Sanità e profilassi animale

Parole chiave  
alimentazione/alimenti zootecnici  
caratteristiche qualitative

---

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Imprese di trasformazione (cantine, frantoi, caseifici, macelli, ecc.)

Altro

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Territorio, paesaggio e ambiente

Altro

Risultati Attesi

Caratteristiche dell'innovazione

Altro

Forma di presentazione del prodotto

Altro

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Risultati Realizzati

Caratteristiche dell'innovazione

Altro

Forma di presentazione del prodotto

Altro

**IMPATTI DELL'INNOVAZIONE**

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Università degli Studi di Parma

Action manager

Ubaldi Antonio

Details

---

