

## Studio e pianificazione di sistemi innovativi di raccolta di smaltimento di materiali a rischio specifico e ad alto rischio

---

### Riferimenti

Acronimo

SCA

Regione

Lombardia

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Capofila

Associazione Regionale Allevatori della Lombardia (ARAL)

Periodo

15/05/2003 - 14/05/2004

Durata

12 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€177.310,50

Contributo concesso

€ 177.310,50 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

1. Definire la dimensione del problema dello smaltimento delle carcasse a livello regionale. 2. Individuare e confrontare possibili alternative atte a ridurre i costi di trasporto, distruzione e smaltimento valutando soluzioni innovative.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Area problema

314 Meccanizzazione e impianti impiegati nelle produzioni animali

---

## Ambiti di studio

8.8.1. Altre ricerche di interesse per gli animali, la zootecnia/acquacoltura, la pesca e relativi prodotti

14.3.1. Tematiche di carattere economico in generale

17.8.1. Ambiente e gestione risorse naturali in generale

## Parole chiave

smaltimento carcasse

riduzione costi

## Ambito territoriale

Regionale

## Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Servizi di assistenza tecnica

## Beneficiari indiretti dei risultati

Altro

Istituzioni pubbliche

## Risultati Attesi

---

Maggiore conoscenza delle dimensione del problema relativo allo smaltimento delle carcasse

---

## Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

## Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Organizzativo/gestionali

## Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

## Impatti dell'innovazione

### Mezzi tecnici

Diminuzione

## Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

---

Proposte di modifica della situazione attuale verso soluzioni in grado di garantire maggiormente i consumatori, rispettare maggiormente i criteri di salvaguardia dell'ambiente, diminuire i costi che la categoria degli allevatori deve sostenere.

---

## Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

## Caratteristiche dell'innovazione

---

Zootecniche  
Tecnologiche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Altri costi di esercizio  
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Salute consumatori

Partenariato  
Ruolo

Capofila

Nome  
Associazione Regionale Allevatori della Lombardia (ARAL)  
Responsabile  
Mario Luini  
Dettagli  
Ruolo

Partner

Nome  
ECODECO SPA  
Responsabile  
Gabriele Vecchi  
Dettagli

---