
CRPA SpA - 2004 - SILA

Riferimenti

Regione
Emilia-Romagna

Scala territoriale
Regionale

Informazioni Strutturali

Leader
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Periodo
01/01/2004 - 30/06/2006

Durata
29 mesi

Partner (n.)
1

Costo totale
€191.459,00

Contributo concesso
€ 138.084,00 (72,12 %)

Risorse proprie
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto
Concluso

Obiettivi

Ricerca di sostanze indesiderabili nel latte alimentare prodotto in Emilia-Romagna: determinazione del livello di contaminazione e valutazione quantitativa del rischio per il consumatore

Classificazione

Tipologia di ricerca
Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare
6.0 Ricerche a carattere generale

Ambiti di studio
15.1.1. Sicurezza alimentare/Tutela consumatore
3.1.1. Comparto bovino da latte

Parole chiave
contaminanti/contaminazione prodotti
latte
rischio alimentare

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

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Action manager

Andrea Borsari, Gianpiero Pagliuca, Roberto Rosmin

Details

