

---

## CRPA SpA - 2001 - MTD riduzione emissioni

---

### Riferimenti

Regione  
Emilia-Romagna

Scala territoriale  
Regionale

### Informazioni Strutturali

Capofila  
Università degli Studi di Milano - Dipartimento di  
Scienze e Politiche Ambientali

Periodo  
01/06/2001 - 31/05/2004

Durata  
36 mesi

Partner (n.)  
1

Costo totale  
€196.307,00

Contributo concesso  
€ 178.176,00 (90,76 %)

Risorse proprie  
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto  
Concluso

---

### Obiettivi

Le Migliori Tecnologie Disponibili per la riduzione delle emissioni dalle attività di allevamento

### Classificazione

Tipologia di ricerca  
Sperimentazione

Area disciplinare  
6.0 Ricerche a carattere generale

Ambiti di studio  
17.4.1. Aria e atmosfera, clima e modificazioni climatiche  
8.8.1. Altre ricerche di interesse per gli animali, la zootecnia/acquacoltura, la pesca e relativi prodotti  
20.1.1. Metodi e strumenti della ricerca

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

Capofila

Nome

Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali

Responsabile

Prof. Pierluigi Navarotto

Dettagli

---