

---

## CER - 2003 - FERTORGANIC

---

### Riferimenti

Regione  
Emilia-Romagna

Scala territoriale  
Regionale

### Informazioni Strutturali

Capofila  
Consorzio di bonifica di secondo grado per il  
Canale Emiliano Romagnolo

Periodo  
01/01/2003 - 30/09/2006

Durata  
44 mesi

Partner (n.)  
1

Costo totale  
€353.854,00

Contributo concesso  
€ 176.927,00 (50,00 %)

Risorse proprie  
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto  
Concluso

---

### Obiettivi

Gestione ottimizzata della fertilizzazione organica per un incremento della Nitrogen e Water Use Efficiency e per la riduzione dei rilasci nei sistemi colturali

### Classificazione

Tipologia di ricerca  
Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare  
6.0 Ricerche a carattere generale

Ambiti di studio  
7.4.1. Agrotecniche e relativi input  
17.8.1. Ambiente e gestione risorse naturali in generale

Parole chiave  
fertirrigazione  
inquinamento agricolo/zootecnico

---

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

Consorzio di bonifica di secondo grado per il Canale Emiliano Romagnolo

Responsabile

Adriano Battilani

Dettagli

---

