

---

## CER - 2001 - Gestione idrica sementiere

---

### Riferimenti

Regione  
Emilia-Romagna

Scala territoriale  
Regionale

### Informazioni Strutturali

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

Periodo  
01/01/2001 - 31/12/2001

Durata  
12 mesi

Partner (n.)  
1

Costo totale  
€52.819,00

Contributo concesso  
€ 47.537,00 (90,00 %)

Risorse proprie  
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto  
Concluso

---

### Obiettivi

Ottimizzazione della gestione idrica per il miglioramento qualitativo delle colture sementiere

### Classificazione

Tipologia di ricerca  
Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare  
6.0 Ricerche a carattere generale

Ambiti di studio  
6.1.1. Comparto vivaistico/sementiere  
7.4.1. Agrotecniche e relativi input  
17.2.3. Risorse idriche in generale (incluse acque irrigue)

Parole chiave  
produzioni sementiere  
irrigazione  
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

Capofila

Nome  
Consorzio di bonifica di secondo grado per il Canale Emiliano Romagnolo  
Responsabile  
Stefano Anconelli  
Dettagli

---

