
CRPA SpA - 2001 - Sostanza organica nei terreni

Riferimenti

Regione
Emilia-Romagna

Scala territoriale
Regionale

Informazioni Strutturali

Leader
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
Periodo
01/05/2001 - 30/04/2004

Durata
36 mesi

Partner (n.)
1

Costo totale
€461.390,00

Contributo concesso
€ 419.324,00 (90,88 %)

Risorse proprie
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto
Concluso

Obiettivi

Ripristino e mantenimento della sostanza organica nei terreni mediante l'uso di ammendanti compostati

Classificazione

Tipologia di ricerca
Sperimentazione

Area disciplinare
6.0 Ricerche a carattere generale

Ambiti di studio
17.3.1. Suolo
7.4.1. Agrotecniche e relativi input

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

Prof. Bruno Marangoni - Dott. Vincenzo Tabaglio -

Details
