
Istituzione di campi sperimentali di orzo e avena

Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura

Periodo

25/08/1997 - 31/10/2001

Durata

50 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€67.759,00

Contributo concesso

€ 67.759,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. identificare le varietà di orzo e di avena più rispondenti alle condizioni pedo-climatiche del territorio pugliese; 2. classificare le cultivar di orzo e avena in habitat elastico e/o rigido

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

Ambiti di studio

2.5.1. Cereali e prodotti derivati

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

Parole chiave

avena

adattabilità ambientale

Ambito territoriale
Regionale

Destinatari dei risultati
Produttori agricoli
Servizi di assistenza tecnica
Altro

Beneficiari indiretti dei risultati
Consumatori

Risultati Attesi

Relazione finale delle attività di ricerca tesa ad individuare le varietà di orzo e avena più rispondenti alle condizioni pedoclimatiche

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Sì

Produzione unitaria
Aumento

Risultati Realizzati

Relazione finale delle attività di ricerca tesa ad individuare le varietà di orzo e avena più rispondenti alle condizioni pedoclimatiche

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura

Action manager

Natale Di Fonzo

Details
