

Studio sull'ecologia e l'evoluzione delle pinete litoranee in provincia di Grosseto.

Riferimenti

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Dip. Scienze e Tecnologie Ambientali Forestali -

Univ. di Firenze

Periodo

01/01/1999 - 31/12/2002

Durata

48 mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€42.866,00

Contributo concesso

€ 42.866,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. conoscere la risposta fisiologica del pino domestico alle condizioni ambientali. 2. stabilire se con il tempo il pino domestico nelle pinete litoranee della Provincia di Grosseto sarà in grado di sopravvivere 3. formulare indirizzi tecnico gestionali per migliorare la gestione delle pinete

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.5 Silvicoltura e industria del legno

Area problema

110 Biologia, coltura e gestione delle foreste e delle colture da legno

109 Studio e valutazione delle foreste e delle aree a pascolo

303 Economia della produzione forestale (di legno)

Ambiti di studio

17.6.1. Alberi, foreste e sistemi vegetazionali

17.7.1. Territorio/Paesaggio

7.2.1. Biologia e fisiologia delle piante

Parole chiave

pinete

difesa foreste/alberi

Ambito territoriale

Provinciale

Destinatari dei risultati

Istituzioni pubbliche

Beneficiari indiretti dei risultati

Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

studio dei processi di salinizzazione della falda.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Studio delle principali patologie del pino domestico

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Monitoraggio della falda e misure RWC

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Studio flussi di linfa e analisi ecofisiologica

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Dip. Scienze e Tecnologie Ambientali Forestali - Univ. di Firenze

Action manager

Pietro Piussi

Details

Ruolo

Partner

Name

Istituto di Patologia e Zoologia Forestale a Agraria Università di Firenze

Action manager

Details

Ruolo

Partner

Name

Studio sull'ecologia e l'evoluzione delle pinete litoranee in provincia di Grosseto.

4/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/studio-sullecologia-e-levoluzione-delle-pinete-litoranee-provincia-di>

Dr. Gian paolo Gandolfo

Action manager

Details
