

Studio delle dinamiche temporali di alcuni fattori correlati allo sviluppo del tartufo nero pregiato (*Tuber melanosporum*)

Riferimenti

Rilevatore

Domicangelo Spinelli

Regione

Abruzzo

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma di Assistenza Tecnica Specializzata

(Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo

Agricolo in Abruzzo)

Informazioni Strutturali

Capofila

ARSSA - Agenzia Regionale per i Servizi di

Sviluppo Agricolo

Periodo

02/01/2009 - 31/12/2012

Durata

47 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€10.800,00

Contributo concesso

€ 0,00 (0,00 %)

Risorse proprie

€ 10.800,00 (100,00 %)

Sito web

<http://www.arssa.abruzzo.it>

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Comprendere in maniera oggettiva le condizioni di umidità, temperatura e concentrazione di anidride carbonica che influenzano la formazione dell'ascoma (tartufo) di *Tuber melanosporum*.

Classificazione

Studio delle dinamiche temporali di alcuni fattori correlati allo sviluppo del tartufo nero pregiato (*Tuber melanosporum*)

2/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/studio-delle-dinamiche-temporali-di-alcuni-fattori-correlati-allo-sviluppo>

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Area problema

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

Ambiti di studio

2.10.1. Funghi/tartufi e prodotti derivati

7.7.1. Altre ricerche di interesse per le piante, l'agricoltura e relativi prodotti

Parole chiave

tartufi

cicli/processi naturali

Ambito territoriale

Regionale

Zona altimetrica

Collina

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Servizi di assistenza tecnica

Altro

Beneficiari indiretti dei risultati

Territorio, paesaggio e ambiente

Altro

Risultati Attesi

Individuazione delle dinamiche evolutive relative ai parametri temperatura, umidità, concentrazione di CO2 correlate con la formazione, l'accrescimento e la maturazione dei corpi fruttiferi di *Tuber melanosporum*.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria

Aumento

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Valorizzazione paesaggi e territori

Altro

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

ARSSA - Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo

Responsabile

Gabriele De Laurentiis

delautentiisg@arssa-mail.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Scienze Ambientali Università di L'Aquila

Responsabile

Giovanni Pacioni

pacioni@univaq.it

Dettagli
