

Selezione, conservazione, propagazione e valorizzazione di alcune specie arboree (pero e olivo) della Toscana ai fini della produzione di legname di pregio

Riferimenti

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Capofila

CNR-IVALSA (Istituto per la Valorizzazione del Legno e delle Specie Arboree)

Periodo

08/10/2004 - 08/10/2007

Durata

36 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€31.200,00

Contributo concesso

€ 31.200,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1)reperimento, selezione, propagazione e conservazione del germoplasma autoctono toscano; 2)sperimentazione in vivaio per tecniche di allevamento più idonee; 3)caratterizzazione del legname; 4)analisi sbocchi di mercato

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.5 Silvicultura e industria del legno

Area problema

401 Nuovi e migliorati prodotti forestali

Selezione, conservazione, propagazione e valorizzazione di alcune specie arboree (pero e olivo) della Toscana ai fini della produzione di legname di pregio

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/selezione-conservazione-propagazione-e-valorizzazione-di-alcune-specie>

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

Ambiti di studio

5.1.1. Comparto silvicolo

7.1.3. Valutazione vegetale, genetica e materiali di propagazione in generale

17.5.1. Biodiversità e risorse genetiche autoctone o in via di estinzione

14.2.1. Economia e strutture dei sistemi produttivi e di mercato

Parole chiave

(a) altra specifica specie/produzione non elencata
analisi mercati

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Imprese di trasformazione (cantine, frantoi, caseifici, macelli, ecc.)

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Caratterizzazione del legno di pero e olivo

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Per la trasformazione

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Selezioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Analisi di mercato e potenzialità del legno di pero e olivo

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Per la trasformazione

Forma di presentazione del prodotto

Selezione, conservazione, propagazione e valorizzazione di alcune specie arboree (pero e olivo) della Toscana ai fini della produzione di legname di pregio

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/selezione-conservazione-propagazione-e-valorizzazione-di-alcune-specie>

Rapporti e manuali
Pubblicazioni

Partenariato
Ruolo

Capofila

Nome
CNR-IVALSA (Istituto per la Valorizzazione del Legno e delle Specie Arboree)

Responsabile
Stefano Berti

Dettagli
