

---

## Sviluppo del vivaismo e dei rimboschimenti in Albania

---

### Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Leader

Dipartimento di scienze delle produzioni vegetali (ex Ist.to di Selvicoltura ed assestamento forestale) - Università degli studi di Bari

Periodo

29/12/1999 - 31/12/2001

Durata

24 mesi

Partner (n.)

5

Costo totale

€225.000,00

Contributo concesso

€ 225.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

1. Definire i rapporti esistenti fra i caratteri del clima e della vegetazione, al fine di classificare i boschi e le foreste pugliesi per tipologie; 2. determinare le metodologie da adottare nella coltivazione dei boschi da seme in Puglia e Albania; 3. delineare i criteri di progettazione e realizzazione dei vivai forestali e determinare le metodologie da seguire nell'impianto e nella coltivazione degli arboreti da seme; 4. individuare le tecniche da adottare nella raccolta del materiale di propagazione nei boschi ed arboreti da seme, nonché nell'esecuzione di rimboschimenti in Puglia con verifica ed adattamento delle stesse tecniche in Albania.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.5 Silvicoltura e industria del legno

Area problema

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

---

## Ambiti di studio

- 17.6.1. Alberi, foreste e sistemi vegetazionali
- 6.1.1. Comparto vivaistico/semintiero
- 7.4.1. Agrotecniche e relativi input
- 17.8.1. Ambiente e gestione risorse naturali in generale

## Parole chiave

boschi da seme  
rimboschimenti

## Ambito territoriale

Altro

## Destinatari dei risultati

Produttori vivaistici

## Beneficiari indiretti dei risultati

Territorio, paesaggio e ambiente

## Risultati Attesi

---

Analisi dei sistemi dei vivai forestali pubblici pugliesi, da riordinare, ed albanesi da ripristinare

---

## Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

## Caratteristiche dell'innovazione

Per la programmazione delle politiche

## Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

## Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria

Aumento

## Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

---

Libro dei boschi da seme

---

## Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

## Caratteristiche dell'innovazione

Altro

## Forma di presentazione del prodotto

---

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

---

Studio sulle metodologie di coltivazione di boschi da seme in Puglia e Albania

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

---

Studio sulle tecniche da adottare nella raccolta del materiale di propagazione nei boschi e negli arboreti da seme

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

---

Tutela biodiversità

---

Censimento dei vivai forestali pubblici pugliesi

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Altro

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

---

Studio sulle metodologie di impianto e di coltivazione di arboreti da seme in Puglia e Albania

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

---

Classificazione bioclimatica delle più importanti fitocenosi d'interesse forestale di Puglia e Albania e individuazione delle tipologie di maggior rilevanza naturalistica, paesaggistica e produttiva

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

---

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Tutela biodiversità  
Valorizzazione paesaggi e territori

Risultati Realizzati

---

Analisi dei sistemi dei vivai forestali pubblici pugliesi, da riordinare, ed albanesi da ripristinare

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Per la programmazione delle politiche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria  
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Tutela biodiversità

---

Libro dei boschi da seme

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Altro

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria  
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Tutela biodiversità  
Valorizzazione paesaggi e territori

---

## Studio sulle metodologie di coltivazione di boschi da seme in Puglia e Albania

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

### IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria  
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Tutela biodiversità  
Valorizzazione paesaggi e territori

---

## Studio sulle tecniche da adottare nella raccolta del materiale di propagazione nei boschi e negli arboreti da seme

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

### IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria  
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Tutela biodiversità

---

## Censimento dei vivai forestali pubblici pugliesi

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

---

Altro

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

---

Studio sulle metodologie di impianto e di coltivazione di arboreti da seme in Puglia e Albania

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

---

Classificazione bioclimatica delle più importanti fitocenosi d'interesse forestale di Puglia e Albania e individuazione delle tipologie di maggior rilevanza naturalistica, paesaggistica e produttiva

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

---

### Valorizzazione paesaggi e territori

#### Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Dipartimento di scienze delle produzioni vegetali (ex Ist.to di Selvicoltura ed assestamento forestale) - Università degli studi di Bari

Action manager

Vittorio Gualdi

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento per lo studio del Territorio e delle sue risorse - sezione di Geobotanica - Università degli Studi di Genova

Action manager

S Gentile

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento di Economia e Ingegneria agraria, forestale ed Ambientale - sez. di Idraulica agraria - Università degli studi di Torino

Action manager

A. Giordano

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento del Territorio e dei sistemi agro-forestali - sez. di Selvicoltura - Università degli Studi di Padova

Action manager

R. Del Favero

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento di Colture Arboree - Università degli studi di Bologna

Action manager

V. Bagnaresi

Details