

# Caratterizzazione e coltivazione di fronde recise a basse esigenze colturali nel territorio piemontese: valutazione dei processi produttivi e miglioramento delle tecniche di conservazione in post-raccolta

1/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/caratterizzazione-e-coltivazione-di-fronde-recise-basse-esigenze-colturali>

---

## Caratterizzazione e coltivazione di fronde recise a basse esigenze colturali nel territorio piemontese: valutazione dei processi produttivi e miglioramento delle tecniche di conservazione in post-raccolta

---

### Riferimenti

Acronimo

CCFR

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma regionale di ricerca,  
sperimentazione e dimostrazione agricola  
2002-2003

### Informazioni Strutturali

Capofila

Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e  
Gestione del Territorio - Università di Torino

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€30.000,00

Contributo concesso

€ 30.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

Verificare l'adattamento di alcune fronde alle condizioni pedoclimatiche del torinese e dell'astigiano, con l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale rispetto alle tradizionali coltivazioni

---

## Caratterizzazione e coltivazione di fronde recise a basse esigenze colturali nel territorio piemontese: valutazione dei processi produttivi e miglioramento delle tecniche di conservazione in post-raccolta

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/caratterizzazione-e-coltivazione-di-fronde-recise-basse-esigenze-colturali>

---

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

5.3.1. Fiori, fronde e piante ornamentali

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

10.1.1. Condizionamento prodotti, conservazione e distribuzione

Parole chiave

specie da fronda

adattabilità ambientale

conservazione post-raccolta

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Centri di sperimentazione

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Consumatori

Risultati Attesi

---

Individuare specie da fronda a basse esigenze colturali per contribuire a ridurre l'impatto ambientale delle colture

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

---

## Caratterizzazione e coltivazione di fronde recise a basse esigenze colturali nel territorio piemontese: valutazione dei processi produttivi e miglioramento delle tecniche di conservazione in post-raccolta

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/caratterizzazione-e-coltivazione-di-fronde-recise-basse-esigenze-colturali>

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Tutela biodiversità

Risultati Realizzati

Individuare specie da fronda a basse esigenze colturali per contribuire a ridurre l'impatto ambientale delle colture

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del Territorio - Università di Torino

Responsabile

Elena Accati

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Istituto d Istruzione secondaria I.P.A. di Asti

Responsabile

Dettagli