

---

## L'HABITAT DEL TARTUFO IN ABRUZZO: MAPPATURA E BANCA DATI

---

**Riferimenti**

Rilevatore

Spinelli Domenicangelo

Regione

Abruzzo

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Forestry operations and environmental enhancement - Three-year Programme 2004/2006

Informazioni Strutturali

Leader

ARSSA - Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo

Periodo

01/06/2006 - 30/04/2009

Durata

34 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€75.000,00

Contributo concesso

€ 75.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Sito web

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

Stato del progetto

Concluso

**Abstract**

L'Abruzzo, territorio particolarmente vocato alla produzione di tartufi, per tanti anni è stato terra di conquista da parte di raccoglitori extraregionali. Negli ultimi 30 anni vi è stata una crescente presa di coscienza da parte dei residenti che ha portato ad un considerevole incremento del numero dei raccoglitori locali (oggi stimato in diverse migliaia) e alla nascita di varie attività imprenditoriali legate al commercio, alla trasformazione e alla vendita delle produzioni locali. Una parte ancora consistente della produzione la si ritrova nei mercati di regioni italiane più blasonate anche se quote crescenti di prodotto acquistano una loro identità sui mercati nazionali ed internazionali. La Regione Abruzzo, attraverso l'Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo (A.R.S.S.A.) ha iniziato da circa 20 anni una serie di attività legate al settore, finalizzate soprattutto alla sperimentazione e assistenza tecnica specialistica nella coltivazione di specie forestali micorrizzate con tartufo. Nell'ambito di queste attività, l'ARSSA ha realizzato il Progetto "Carta della vocazionalità tartufigola della Regione Abruzzo" allo scopo di evidenziare il legame tra distribuzione dei tartufi più diffusi e le caratteristiche ecologiche del territorio per creare uno strumento a supporto della programmazione del settore e innescare processi di valorizzazione e tutela di questa importante risorsa.

**Obiettivi**

1. Creazione di una banca dati contenente i principali parametri caratterizzanti i siti naturali e le tartufigole coltivate. 2. Realizzazione di cartografie tematiche in scala adeguata relative alla distribuzione delle aree vocate alle principali specie di tartufo presenti nella Regione

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Area problema

101 Valutazione della risorsa suolo, dal punto di vista chimico, fisico, agronomico

706 Usi multipli delle aree forestali e programmi di forestazione

Ambiti di studio

18.1.3. Patrimonio agricolo-rurale e promozione territoriale in generale

17.8.1. Ambiente e gestione risorse naturali in generale

Parole chiave

habitat naturali

natura/proprietà suolo

gestione foreste/boschi

Ambito territoriale

Regionale

Zona altimetrica

Collina

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Servizi di assistenza tecnica

Istituzioni pubbliche

Beneficiari indiretti dei risultati

Turismo rurale

Territorio, paesaggio e ambiente

Istituzioni pubbliche

Risultati Attesi

---

1. Banca dati con i principali parametri caratterizzanti i siti naturali e le tartufaie coltivate; 2. Realizzazione di cartografie tematiche in scala adeguata relative alla distribuzione delle aree vocate alle principali specie di tartufo pregiato presenti nella Regione Abruzzo

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Per la programmazione delle politiche

Forma di presentazione del prodotto

Mappe e cartografie

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Altri costi di esercizio

Diminuzione

---

Rischio d'impresa  
Diminuzione

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

Risultati Realizzati

---

1. Banca dati contenente i principali parametri caratterizzanti i siti naturali e le tartufaie coltivate; 2. Realizzazione di due cartografie tematiche in scala 1:100.000 relative alla distribuzione delle aree vocate alle due specie di tartufo pregiato presenti nella Regione: Tuber magnatum e Tuber melanosporum

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Per la programmazione delle politiche  
Altro

Forma di presentazione del prodotto  
Mappe e cartografie  
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Altri costi di esercizio  
Diminuzione

Rischio d'impresa  
Diminuzione

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

Partenariato  
Ruolo

Leader

Name  
ARSSA - Agenzia Regionale per i Servizi di Sviluppo Agricolo  
Action manager  
Gabriele De Laurentiis  
delautentiisg@arssa-mail.it  
Details

---