

## Realizzazione della carta dei suoli in scala 1:25000 dell'area DOC "Etna"

### Riferimenti

Rilevatore

Monastero Giuseppe

Regione

Sicilia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Hydea s.r.l.

Periodo

05/05/2004 - 05/05/2005

Durata

12 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€147.307,00

Contributo concesso

€ 147.307,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

### Abstract

Sono state indagate diverse realtà vitivinicole siciliane, cercando di evidenziare alcune fra le particolarità ambientali che l'isola presenta. I risultati ottenuti, in termini di nuove conoscenze pedoambientali, sono costituiti dal rilevamento e realizzazione della cartografia digitale della DOC "Etna" e inducono a continuare i rilevamenti dei suoli in altre aree di grande tradizione vitivinicola, alla luce anche della ormai acquisita consapevolezza dell'importanza strategica della cartografia pedologica nelle azioni di zonazione viticola e di programmazione e pianificazione territoriale. Le "Schede di gestione viticola" realizzate per il rilevamento della DOC "Etna" costituiscono un supporto concreto alle attività di zonazione ed alla fruibilità della cartografia per l'utenza. Nel complesso sono stati rilevati e cartografati circa ha 20.000.

### Obiettivi

Realizzazione di cartografia in scala 1:25000 di supporto alla zonazione viticola DOC "Etna"

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Area problema

801 Organizzazione della ricerca agricola

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

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

Ambiti di studio

## 20.1.1. Metodi e strumenti della ricerca

1.3.1. Modelli produttivi ecosostenibili, multifunzionali e/o integrati in generale

2.3.1. Comparto viti-vinicolo

### Parole chiave

metodi di valutazione

sistemi agricoli

uva da vino

### Ambito territoriale

Regionale

### Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Servizi di assistenza tecnica

### Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Territorio, paesaggio e ambiente

### Risultati Attesi

---

## Realizzazione Banca Dati

---

### Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

### Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Informatiche

### Forma di presentazione del prodotto

Mappe e cartografie

Database e software

### Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

### Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Valorizzazione paesaggi e territori

---

Realizzazione Carta Pedologica scala 1:25.000 della DOC "Etna" a supporto della zonazione viticola.

---

### Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

---

## Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

## Forma di presentazione del prodotto

Mappe e cartografie

Pubblicazioni

## Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Mezzi tecnici

Diminuzione

Rischio d'impresa

Diminuzione

## Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Valorizzazione paesaggi e territori

Risultati Realizzati

---

Rilevamento e realizzazione della cartografia digitale delle DOC "Etna",

---

## Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

## Caratteristiche dell'innovazione

Informatiche

Organizzativo/gestionali

## Forma di presentazione del prodotto

Mappe e cartografie

Database e software

## IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Mezzi tecnici

Diminuzione

Rischio d'impresa

Diminuzione

## Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato

Ruolo

---

Leader

Name

Hydea s.r.l.

Action manager

Fabio Terribile

[fabio.terribile@unina.it](mailto:fabio.terribile@unina.it)

Details

---