



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo

DOTTORATI INNOVATIVI CON CARATTERIZZAZIONE INDUSTRIALE - A.A. 2016-2017 – Ciclo XXXII

D.D. 1540 del 29/07/2016 – D.D.353 del 16/02/2017

Codice progetto: E12C17000020006

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

Dottorato di ricerca internazionale in
“Agricultural, food and environmental science”

Titolo del progetto:

Sviluppo di strategie di gestione sostenibile di malattie fungine di colture mediterranee basate sull'impiego di metodi diagnostici molecolari, microrganismi antagonisti e principi attivi ecocompatibili.

Importo finanziato: € 75.177,60

Data di inizio: 31 marzo 2017 – Data di fine: 30 marzo 2020

Obiettivo principale dell'operazione

Realizzazione di un percorso di formazione dottorale di n. 36 mesi comprensivo di n. 12 mesi presso Decco Italia S.r.L., Belpasso (CT) e n. 6 mesi presso la sezione Cell and Molecular Sciences presso James Hutton Institute, Craigiebuckler Aberdeen, Regno Unito

ASSE I “Investimenti in capitale umano” - Azione I.1 “Dottorati innovativi con caratterizzazione industriale”