



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

DOTTORATI INNOVATIVI CON CARATTERIZZAZIONE INDUSTRIALE - A.A. 2017-2018 – Ciclo XXXIII

D.D. 1377 del 05/06/2017 – D.D.563 del 16/03/2018

Codice progetto: E37H18000340006

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

Dottorato di ricerca internazionale in

“Neuroscienze”

Titolo del progetto:

Ricerca e sviluppo di nuovi farmaci purinergici per il trattamento delle patologie retiniche

Importo finanziato: € 85.743,06

Data di inizio: 31 marzo 2018 – Data di fine: 30 marzo 2021

Obiettivo principale dell'operazione

Realizzazione di un percorso di formazione dottorale di n. 36 mesi comprensivo di n. 6 mesi presso S.I.F.I. (Società Industria Farmaceutica Italiana) S.p.A., Aci S. Antonio, Catania e n. 6 mesi presso INSERM, Unit 955 at the Institut Mondor de Recherche Biomedical, Creteil, Francia

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