



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: E67H18000350006

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

Dottorato di ricerca in
“Scienze della Terra e dell’Ambiente”

Titolo del progetto:

Sviluppo di una cyberinfrastructure per il monitoraggio della sicurezza geologica nella reti
viarie comunali

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 Street Solutions S.r.L., Catania e n. 6 mesi presso Planetek Hellas EPE, Atene, Grecia

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