



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo

Codice progetto:

Proposta: AIM1882491 – Attività 1

CUP: E66C18001370007

Area di specializzazione SNSI: FABBRICA INTELLIGENTE

**PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA
FSE - Fondo Sociale Europeo**

Nome del beneficiario e titolo del progetto:

***Università degli Studi di Catania
Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAR)***

Referente: Direttore DICAR, Prof. Enrico Foti

Tutor scientifico: Prof. Gianluca Cicala

Ricercatore: Ing. Antonella Patti

Titolo: “Development of Novel Materials and Technologies for Sustainable Manufacture”

La proposta progettuale è incentrata sullo sviluppo di materiali e tecnologie innovative per un manifatturiero sostenibile in grado di garantire l'utilizzo di formulazioni ad alto contenuto di materiali rinnovabili o da riciclo, e l'ottimizzazione di tecniche di manifattura additiva.

Asse - Azione

Programma Operativo Nazionale FSE- FESR “ Ricerca e Innovazione 2014-2020” Avviso D.D. 407 del 27/02/2018 “ Attrazione e Mobilità ” a valere sull'Asse I “ Investimenti in Capitale Umano (OT10 FSE) – Azione I.2 - Mobilità dei ricercatori ”.