



UNIONE EUROPEA

Fondo Sociale Europeo

DOT 1349551 - DOT1349530 - DOT1349148 - DOT 1649008 - DOT1349472 - DOT 1349577 - DOT1349797 - DOT 1349104 - DOT1349897 - DOT1649717 - DOT 1349914 - DOT 18E9RJS

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 DOTTORATI E CONTRATTI DI RICERCA SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE E SU TEMATICHE GREEN

Il Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione 2014-2020" (di seguito PON/RI 2014- 2020) del MIUR, con riferimento all'Asse IV "Istruzione e ricerca per il recupero", Azione IV.4 "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione" e Azione IV. 5 " Dottorati su tematiche Green", sostiene dei percorsi di dottorato di ricerca su tematiche dell'innovazione, ovvero percorsi dottorali focalizzati sui temi dell'innovazione, delle tecnologie abilitanti e del più ampio tema del digitale, quali interventi di valorizzazione del capitale umano del mondo della ricerca e dell'innovazione e sostenere dei percorsi di dottorato su temi orientati alla conservazione dell'ecosistema, alla biodiversità, nonché alla riduzione degli impatti del cambiamento climatico e alla promozione di uno sviluppo sostenibile.

Le borse sono di durata triennale, per la frequenza, a partire dall'Anno Accademico 2021/2022. Tutti i percorsi di dottorato e progetti di ricerca su tematiche sull'Innovazione e su tematiche Green devono favorire la diffusione di un approccio aperto all'innovazione e di maggior interscambio tra il mondo della ricerca e il mondo produttivo.

L'Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli" per il XXXVII ciclo (triennio a. a. 2021/22, 2023/24) ha ottenuto il finanziamento di n. 46 borse aggiuntive di dottorato di ricerca a valere sul PON-RI 2014/2020 su tematiche dell'innovazione e n. 43 borse aggiuntive di dottorato di ricerca a valere sul PON-RI 2014/2020 su tematiche Green per i seguenti dottorati di ricerca: - Ambiente, Design e Innovazione; - Architettura, Disegno Industriale e Beni Culturali; - Diritto Comparato e Processi di Integrazione; - Ingegneria Industriale e dell'Informazione; - Internazionalizzazione dei Sistemi Giuridici e Diritti Fondamentali; - Matematica, Fisica e Applicazione per l'Ingegneria; - Medicina Traslazionale; - Scienze Biochimiche e Biotecnologiche; - Scienze Biomolecolari; - Scienze della Mente; - Scienze Mediche Cliniche e Sperimentali; - Storia e Trasmissione delle Eredità Culturali.

Asse I V "Istruzione e ricerca per il recupero" Azione IV. 4 - Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione.

Asse I V "Istruzione e ricerca per il recupero" Azione IV. 5 - Dottorati su tematiche Green.

