

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 – Componente 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi all’istruzione: dagli asili nido all’università” – Investimento 3.4 “Didattica e competenze universitarie avanzate”, Sotto-investimento T4 “Iniziativa Transnazionali in materia di istruzione”, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU

CUP D91I23001030006

ALLEGATO A

Titolo del progetto di ricerca: Green & Pink for Sustainable Education.

Campo principale della ricerca:

Scienze agrarie Antropologia Architettura Arti Astronomia Scienze biologiche Chimica
 Scienze della Comunicazione Informatica Criminologia Studi delle civiltà Demografia
X Economia Scienze dell'educazione Ingegneria Scienze Ambientali Etica delle scienze della salute Etica delle scienze naturali Etica delle scienze fisiche Etica delle scienze sociali Geografia
 Storia Scienze dell'informazione Scienze giuridiche Scienze linguistiche Letteratura
 Matematica Scienze mediche Neuroscienze Scienze farmacologiche Filosofia Fisica Scienze politiche Scienze psicologiche Scienze Religiose Sociologia Tecnologia Altri

Area CUN:

Settore Concorsuale: ECON-07/A – Economia e Gestione delle Imprese

S.S.D: 13/ECON-07

Descrizione sintetica programma di ricerca in italiano: Il progetto *Green&Pink for Sustainable Education* mira a valorizzare la cooperazione internazionale attraverso il coinvolgimento delle università italiane e delle università internazionali. L'obiettivo principale è quello di promuovere azioni di educazione e di formazione continua incentrate sul concetto della sostenibilità esplorata attraverso diverse prospettive, approcci, e linee di ricerca. Il progetto affronta i principi trasversali previsti dal PNRR e dal Gender Equality Plan, promuovendo obiettivi legati al clima e alla digitalizzazione (GREEN), principi relativi alla uguaglianza di genere (PINK), l'impegno di tutela e di promozione delle giovani generazioni superando le diversità territoriali.

Descrizione sintetica programma di ricerca in inglese: The Green&Pink for Sustainable Education project aims to enhance international cooperation through the involvement of Italian and international universities. The main objective is to promote continuing education and training actions focused on the concept of sustainability explored through different perspectives, approaches, and lines of research. The project addresses the transversal principles of the PNRR and the Gender Equality Plan, promoting 'the climate and digital goal (GREEN) and the principle of gender equality (PINK), the obligation to protect and enhance young people and the overcoming of territorial diversity'.

Responsabile scientifico del progetto: Tindara Abbate

Obiettivi e Attività da svolgere: L'obiettivo principale del programma è quello di esplorare, esaminare, comparare, giungere alla identificazione di condivisi modelli, forme e modalità, attività e piani orientati alla innovatività nel campo della didattica al fine di favorire, di stimolare e di sostenere la

sperimentazione e/o il miglioramento dei percorsi di educazione e di formazione, in una prospettiva interdisciplinare, legati alle tematiche relative all'approccio strategico della sostenibilità nelle diverse dimensioni (economica, sociale e ambientale), alla gender equality e alla gestione strategica dei processi di innovazione tecnologica. La selezione e l'utilizzo scientificamente rigoroso di metodologie qualitative e quantitative sarà funzionale al processo di design, alla raccolta e all'analisi, all'attività di comparazione delle differenti pratiche adottate ed implementate nell'ambito dei partner nazionali e internazionali. I risultati ottenuti consentiranno di individuare, sperimentare, condividere e cooperare per la realizzazione di nuovi programmi accademici transazionali e di innovativi corsi di formazione in una prospettiva interdisciplinare avendo l'obiettivo di sviluppare nuove competenze e conoscenze nelle giovani generazioni rispetto ai temi individuati nell'ambito del progetto. A tal fine, le principali attività riguarderanno l'individuazione delle più appropriate metodologie (qualitative e quantitative) finalizzate agli obiettivi della ricerca; la raccolta, l'analisi e la comparazione di dati e informazioni, l'elaborazione di report periodici, l'uso adeguato di tecnologie e di strumenti quali software statistici, GIS, o piattaforme di intelligenza artificiale. È richiesta la stretta collaborazione con il referente scientifico dell'assegno di ricerca. L'attività preponderante di ricerca sarà effettuata presso il Dipartimento di Economia.

Numero di posti: 1

Durata dell'assegno: 12 mesi

Rinnovabile: no

Importo dell'assegno: € 24.000

Sede: Dipartimento di Economia, Università degli Studi di Messina

Titolo di studio richiesto:

Laurea magistrale/specialistica/vecchio ordinamento in Economics and Management conseguito in Italia o il titolo equivalente conseguito all'estero. Il Dottorato di Ricerca nelle sopraindicate discipline o titolo equivalente conseguito all'estero rappresenta un titolo preferenziale ma non necessario.

Lingua straniera richiesta: Inglese

Argomenti del colloquio:

Il colloquio riguarderà: concetti legati alla sostenibilità, alla uguaglianza di genere e all'innovazione tecnologica secondo un approccio manageriale; metodologie quali-quantitative; raccolta ed elaborazione dati e informazioni; uso di strumenti per la raccolta ed elaborazione dati (es: software statistici, GIS, o piattaforme di intelligenza artificiale). Lettura e traduzione di un testo in lingua inglese.

Argomenti del colloquio (in inglese):

Sustainability, gender equality, technological innovation in a managerial perspective; Research design; quali-quantitative methods; data collection and processing, use of tools for data collection and analysis (e.g., statistical software, GIS, or artificial intelligence platforms). Reading and comprehension of English text.

È richiesta mobilità internazionale: No

Paesi in cui può essere condotta la ricerca: Italia



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
degli Studi di
Messina

Destinatari dell'assegno di ricerca:

ricercatore all'inizio della carriera (0-4 anni) (post-laurea)

ricercatore esperto (4-10 anni) (Post-Doc)

ricercatore di elevata esperienza (> 10 anni)