

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.

Finanziato dal progetto PRIN del D.D. 967 del 30/06/2023 con il quale è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale n. 2022ZFBMA4 - "Protecting the Environment: Advances in Circular Economy (PEACE)" CUP B53D23010250006 - CUP Master: ;

Docente proponente: Idiano D'Adamo

Visto l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di 2 incarichi di lavoro autonomo presentata da: Idiano D'Adamo

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento dei suddetti incarichi; si rende noto che la Struttura: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE -ANTONIO RUBERTI- intende conferire n. 2 incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: Identificare e proporre studi ed analisi incentrati sui modelli di sostenibilità pragmatica, ovvero analisi che riguardano almeno una delle tre dimensioni della sostenibilità (ambientale, economica e sociale). L'obiettivo è quello di ottenere risultati che potranno essere valorizzati ai fini delle pubblicazioni scientifiche.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento: Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

Esperienza pregressa relativa alla partecipazione a progetti in collaborazione con Istituzioni differenti dalle Università

Esperienza pregressa relativa alla raccolta ed analisi dei dati;

Esperienza pregressa relativa alla disseminazione dei risultati ottenuti da progetti;

Esperienza pregressa relativa alla partecipazione della scrittura di articoli scientifici sottomessi su journals indicizzati Scopus.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 3 mesi

PUBBLICAZIONE:





Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 03/12/2024 al 08/12/2024.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE -ANTONIO RUBERTI- entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, li 03/12/2024

IL DIRETTORE
Prof. Alberto Nastasi



Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti-
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
CF 80209930587 PI 02133771002
www.uniroma1.it