

Dipartimento di Psicologia
Via Dei Marsi 78
00185 Roma
C.F 80209930587/ P.IVA 02133771002

Prot. 303/2023

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE

riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.

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 due incarichi di lavoro autonomo presentata dalla Prof.ssa Laura BORGOGNI;

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento dei suddetti incarichi;

Si rende noto che il Dipartimento di Psicologia intende conferire n. 2 incarichi per lo svolgimento di attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLE PRESTAZIONI: attività di supporto alla ricerca nell'ambito del Progetto "Indagine di clima e benessere organizzativo" e "Indagine su Diversity&Inclusion", più precisamente per analisi di dati statistici, predisposizione e restituzione dei report finali.

TITOLI E COMPETENZE DEL PRESTATORE): Laurea Magistrale in Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni; esperienze pregresse nella gestione di progetti nell'ambito delle indagini di clima.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO: 1 mese

PUBBLICAZIONE: il presente avviso sarà inserito sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 10/02/2023 al 17/02/2023.



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Psicologia, entro il termine sopra indicato la propria candidatura, con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 09/02/2023

FIRMATO
La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Anna Maria GIANNINI