



Rep. 15/2020
Prot. 225/2020
Pos.Tit. VII - 1

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE n. 5/2020
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.
Docente proponente: Prof.ssa Maria Carmen Falvo

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 n. 1 incarico di lavoro autonomo presentata dalla Prof.ssa Maria Carmen Falvo Responsabile del progetto "Operation models for distribution grids, including Renewable Energy Sources (RES) - based Dispersed Generation (DG), large and small flexible prosumers, Electrical Vehicles (EVs) charging stations and Energy Storage Systems (ESSs), for an active participation to the ancillary services market", finanziato da bando Sapienza Ricerca 2019 - (CUPB84I19005220005);

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 del suddetto incarico;

Si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica e Energetica (DIAEE) intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Attività per l'analisi energetica e la simulazione dell'esercizio di reti di distribuzione attive in presenza di sistemi di ricarica di veicoli elettrici.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Profilo professionale e caratteristiche curriculari: Comprovata esperienza nel campo delle simulazioni di reti elettriche. Attestata capacità di utilizzo del software DigiSilent.

Requisiti di ammissione e criteri selettivi della procedura di valutazione comparativa: Laurea magistrale in Ingegneria Elettrica o Energetica.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO: Durata: 3 mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web d'ateneo e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 21 Febbraio 2020 al 25 Febbraio 2020.

Coloro i quali fossero interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione al seguente indirizzo di posta certificata: **diaee@pec.it oppure consegna a mano presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica, Via Eudossiana 18 - 00184 Roma).**

Roma, 21 Febbraio 2020

F.to Il Direttore
(Prof.ssa Maria Sabrina Sarto)