

AVVISO DI CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.
Docente proponente: Prof. Alberto Budoni

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 di una procedura comparativa per affidamento di un incarico di lavoro autonomo riguardante *"Implementazione e gestione in ambiente QGIS dei data base, della cartografia e della piattaforma WEBGIS relativi ai parchi produttivi e ai siti dimostrativi del Progetto Europeo Upper"*;
VISTA la delibera del Comitato Direttivo del Centro Ricerche e Servizi per l'Innovazione Tecnologica Sostenibile – Ce.R.S.I.Te.S. del 18/1/2023;
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 del suddetto incarico;

SI RENDE NOTO

che il Centro Ricerche e Servizi per l'Innovazione Tecnologica Sostenibile – Ce.R.S.I.Te.S. intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di lavoro autonomo a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: *Implementazione e gestione in ambiente QGIS dei data base, della cartografia e della piattaforma WEBGIS relativi ai parchi produttivi e ai siti dimostrativi del Progetto Europeo Upper;*

COMPETENZE DEL PRESTATORE: *Laurea Magistrale o equivalente in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio; esperienze nella ricerca e sviluppo nel campo delle altre scienze naturali e dell'Ingegneria; esperienze di implementazione di sistemi informativi territoriali in ambiente QGIS e piattaforme WEBGIS con software LIZMAP; capacità di programmazione con linguaggi PYTHON, JAVASCRIPT, e linguaggi di markup HTML e CSS; collaborazione ed attività di ricerca universitaria legate alla pianificazione territoriale urbanistica.*

DURATA E IMPEGNO PREVISTO: 5 mesi da svolgersi presso il Ce.R.S.I.Te.S. – Sede di Ingegneria - Latina;

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 13 febbraio 2023. Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Ce.R.S.I.Te.S. (cersites@uniroma1.it) entro il 20 febbraio 2023 la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Latina, 13 febbraio 2023

IL DIRETTORE DEL CE.R.S.I.TE.S
Firmato Prof. Vincenzo Petrozza