



**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;

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 la seguente attività *"Analisi delle risorse finanziarie per opere pubbliche nel territorio comunale di Latina finalizzate alla valutazione di scenari strategici da gestire con elaborazioni cartografiche in ambiente QGIS organicamente collegate ad un sistema WEBGIS"* a firma del Prof. Alberto Budoni – Responsabile Scientifico;

VISTA la delibera del Comitato Direttivo del Centro Ricerche e Servizi per l'Innovazione Tecnologica Sostenibile – Ce.R.S.I.Te.S. del 13/12/2023;

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: *Analisi delle risorse finanziarie per opere pubbliche nel territorio comunale di Latina finalizzate alla valutazione di scenari strategici da gestire con elaborazioni cartografiche in ambiente QGIS organicamente collegate ad un sistema WEBGIS*

COMPETENZE DEL PRESTATORE: *Laurea magistrale o equivalente in Ingegneria per Ambiente e Territorio; tesi di laurea magistrale riguardante tematiche di analisi e pianificazione territoriale e ambientale con particolare riferimento al fenomeno dello sprawl e alle esperienze delle green belt ; capacità di elaborare cartografie in ambiente QGIS e di gestire basi di dati al fine di implementare sistemi webGIS basati su software open source.*

DURATA E IMPEGNO PREVISTO: 1 mese

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 17 gennaio 2024. Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Ce.R.S.I.Te.S. (cersites@uniroma1.it) entro il 24 gennaio 2024 la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Latina, 17/1/2024

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