



Protocollo 1269 del 23/06/2020
Codice VP N.039/2020

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA**

Docente proponente: prof. PAOLO CARAFA

- VISTO** l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. 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 un incarico di lavoro autonomo presentata dal prof. PAOLO CARAFA;
- 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;
- VISTA** la delibera del Consiglio di dipartimento del 22/06/2020

si rende noto che il Dipartimento di Scienze dell'antichità intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Validazione nuvole di punti

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

Validazione metrica di nuvole di punti acquisite presso il sito di Villa Adriana con procedura di collaudo strumentale attraverso la comparazione dei dati tridimensionali laser scanner (nuvola di punti) con rilievo topografico di precisione realizzato attraverso l'appoggio su chiodi fissi acquisiti con il metodo a intersezione inversa e relative procedure software.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Formazione:

Dottorato di ricerca (rilievo e rappresentazione (ICAR-17));

Esperienze:

Esperienze: Comprovata esperienza in supporto tecnico per la realizzazione e il controllo metrico di scansioni tridimensionali e rilievi topografici.

Competenze:

Competenze: Comprovata esperienza nell'utilizzo del laser scanner Leica HDS7000 e del relativo software di gestione delle nuvole di punti, capacità di utilizzo della stazione totale Leica TS15 e relativo software, conoscenza delle procedure di validazione delle nuvole di punti attraverso l'impiego del rilievo a stazione totale con metodo a intersezione inversa.



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Scienze dell'antichità

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: 4 mesi

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **23/06/2020** al **28/06/2020**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze dell'antichità, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: applicativorad40@uniroma1.it.

Roma, 23/06/2020

F.to Il Direttore
prof. GIORGIO PIRAS

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93