



Repertorio n. 249/2019
Prot n. 1436 del 07/06/2019 (2019-URM1003-0001436)
codice procedura: DICEA19GA052

VERIFICA PRELIMINARE RISERVATA AL PERSONALE STRUTTURATO DELLA SAPIENZA

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 1539 del 12/06/2018, si rende noto che il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale intende conferire il seguente incarico:

oggetto prestazione: Organizzazione di un seminario sul tema del Paesaggio, in relazione al territorio di Civita di Bagnoregio, e di una serie di esercitazioni legate alla costruzione di sezioni paesaggistiche rivolte agli studenti del Corso di Sviluppo Sostenibile dell'Ambiente e del Territorio **durata:** 1 mese **motivazioni della richiesta e modalità di esecuzione:**

I fondi verranno utilizzati per l'organizzazione di un seminario sul tema del Paesaggio, in relazione al territorio di Civita di Bagnoregio, e di una serie di esercitazioni legate alla costruzione di sezioni paesaggistiche rivolte agli studenti del Corso di Sviluppo Sostenibile dell'Ambiente e del Territorio. Queste attività verranno svolte presso l'Università La Sapienza di Roma

requisito minimo richiesto: Laurea

in: Laurea in Architettura, indirizzo urbanistico, vecchio ordinamento **altri**

requisiti: docenze sui temi del paesaggio, conoscenza del territorio di Civita di Bagnoregio

altri titoli valutabili: attestati, certificazioni, esperienze dimostrabili sui temi del paesaggio

per collaborare con il prof.: Giovanni Attili

al progetto: Phoenix



Chi è interessato alla collaborazione dovrà far pervenire la propria candidatura entro la data indicata, tramite mail, all'indirizzo: dicea@cert.uniroma1.it
Il presente avviso sarà pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 07/06/2019 al 11/06/2019

Roma, 07/06/2019

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria
Civile, Edile e Ambientale
Prof.ssa Daniela D'Alessandro

Il RAD del Dipartimento di Ingegneria
Civile, Edile e Ambientale
Dott.ssa Roberta Vincenzoni