



Repertorio n. 200/2019
Prot n. 1172 del 20/05/2019 (2019-URM1003-0001172)
codice procedura: DICEA19MB041

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: Monitoraggio dei parametri biologici della Sorgente Pertuso
durata: 1 mesi

motivazioni della richiesta e modalità di esecuzione:

Monitoraggio dei parametri biologici della Sorgente Pertuso mediante sopralluoghi in campo ed elaborazione dei dati

requisito minimo richiesto: Dottorato di Ricerca

in: Scienze Botaniche **altri requisiti:** Capacità di redazione di schede di rilievo nei monitoraggi ambientali

altri titoli valutabili: Esperienza triennale nel monitoraggio biologico delle acque superficiali

per collaborare con il prof.: Maria Rosaria Boni

al progetto: Convenzione Acea-Pertuso

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 20/05/2019 al 25/05/2019

Roma, 20/05/2019

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