

Repertorio n. 2/2019
Prot n. 62 del 14/01/2019 (2019-
URM1003-0000062)

PROCEDURA COD. DICEA19BO002

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 della prestazione:	elaborazioni misure quantitative e qualitative delle acque sotterranee erogate dalla sorgente Pertuso	
titolo di studio richiesto:	laurea magistrale/ vecchio ordinamento in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio	
specializzazione:	dottorato di Ricerca in Ingegneria Ambientale; esperienza quinquennale in materia oggetto dell'incarico	
durata mesi:	1	
luogo:	Roma	
per collaborare con il prof. progetto:	Boni	nella realizzazione delle attività previste dal progetto: Acea Pertuso

Chi è interessato alla collaborazione dovrà far pervenire la propria candidatura entro la data indicata, riportando procedura COD. DICEA19BO002 impegno: 161828/2018

Il presente avviso sarà pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo
dal: 14/01/2019 con scadenza: 19/01/2019

Roma, 14/01/2019

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