



Politecnico
di Bari

Centro dei Servizi Amministrativo-Contabili di Ateneo
Settore Missioni e Contratti

D.D. N. 601

OGGETTO: Decreto integrazione Bando D.D.589/2018 n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale Prof.ssa C. VITONE

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO l'Avviso pubblico emanato con D.D. n. 589/2018 del 08/11/2018, con scadenza in data 19.11.2018, dal titolo "BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N.RO 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE PER LO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA' DI "SPERIMENTAZIONE GEOTECNIA DI LABORATORIO PER LA CARATTERIZZAZIONE FISICA E MECCANICA DI SEDIMENTI SOTTOMARINI TRATTATI CON ADDITIVI A BASE CEMENTIZIA" A VALERE SULLA CONV. C/TERZI "ITALCEMENTI", DI CUI È RESPONSABILE SCIENTIFICO LA PROF.SSA CLAUDIA VITONE", pubblicato sul sito web del Politecnico di Bari, unitamente ai relativi allegati, in data 09/11/2018, al link <http://www.poliba.it/> sezione Albo online;

VISTO l'Art.4 del succitato Avviso pubblico, "Requisiti di ammissione e conoscenze richieste";

CONSIDERATO che per mero refuso non è stato indicato tra i requisiti di ammissione anche il titolo di studio "Laurea quinquennale V.O. o Laurea Specialistica/Magistrale N.O. in Ingegneria Civile";

RAVVISATA pertanto, la necessità di integrare l'Art.4 lettera f) con l'indicazione dell'ulteriore titolo di studio succitato

DECRETA

ART. 1 L'Art. 4 lettera f) dell'Avviso pubblico di cui in premessa, dopo la dicitura "Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio" è così integrato: "o Ingegneria Civile".

ART. 2 Saranno comunque prese in considerazione le domande già prodotte dai candidati antecedentemente alla pubblicazione del presente decreto.

ART. 3 Il presente decreto costituisce parte integrante dell'Avviso pubblico emanato con D.D. n. 589/2018 del 08/11/2018. e verrà pubblicato con le stesse modalità del bando, sul sito web del Politecnico di Bari, al link <http://www.poliba.it/> sezione Albo online.

Bari, li 12/11/2018



Il Direttore Generale
(Dott. Crescenzo Antonio Marino)