



D.R. n. 134

IL RETTORE

VISTA la Legge n. 240/2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTO il Regolamento del Politecnico di Bari per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. n. 252 del 05/07/2016;

VISTO il Decreto Rettorale n. 107 del 15/03/2018, pubblicato sull'albo pretorio del Politecnico in data 16/03/2018, con cui è stata indetta una procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca "professionalizzante", dal titolo "Sustainable water supply networks in Mediterranean touristic areas", nel SSD ICAR/02, proposto dai proff. Orazio Giustolisi e Daniele Biagio Laucelli, a valere sui fondi progetto INTERREG Greece-Italy (EL-IT) 2014-2020 SUNWATER (GIUSTOLISI/LAUCELLI);

CONSIDERATO che l'art. 3, comma 1 "Requisiti generali di ammissione e titoli valutabili" del succitato DR n. 107 del 15/03/2018 prevede che possano partecipare alla procedura selettiva indetta gli aspiranti in possesso del requisito della "Laurea magistrale o quinquennale in Ingegneria Civile";

VISTA la nota email del 19/03/2018 con cui il prof. Daniele Biagio Laucelli ha rettificato i requisiti di accesso richiesti ai candidati alla procedura selettiva in questione;

CONSIDERATO, pertanto, che si rende necessario integrare il suddetto DR n. 107 del 15/03/2018 con i nuovi requisiti di accesso

DECRETA

Art. 1. L'art. 3, comma 1 "Requisiti generali di ammissione e titoli valutabili" del DR n. 107 del 15/03/2018 è così modificato:

Possono partecipare alla procedura selettiva indetta per il conferimento dell'assegno per la collaborazione ad attività di ricerca gli aspiranti in possesso dei seguenti requisiti, nonché dei titoli scientifici o accademici richiesti, che saranno oggetto di valutazione:

SSD/Titolo della ricerca	Requisiti d'accesso	Altri titoli valutabili
ICAR/02 Sustainable water supply networks in Mediterranean touristic areas	Laurea magistrale o quinquennale in Ingegneria Civile o <u>Ingegneria Meccanica</u> Lingua straniera: inglese.	Partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali

Art. 2. il presente decreto è pubblicato sull'Albo pretorio on line del Politecnico di Bari.
Bari, 21.03.2018



Il Rettore
Prof. Eugenio Di Sciascio