



PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA
PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

Vista la Legge 9.5.1989 n. 168;
Vista la Legge 30.10.2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22
Visto lo Statuto dell'Università;
Visto il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 759/2016 del 07.03.2016;
Visto il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari a € 19.367,00 al netto degli oneri a carico della Amministrazione;
Viste le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;
Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 27/10/2015;
Vista la copertura economica garantita con fondi i convenzione di ricerca Autorità Portuale Civitavecchia – prof. Miliziano, convenzione di ricerca Autostrade – prof. Desideri, Fondo Spese Generali di Dipartimento
Visto il bando n° AR01/2016 Categoria B Tipologia II predisposto per la procedura selettiva, pubblicato il 03/05/2016, per l'attribuzione di n° 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca;
Visti i verbali redatti in data 26/09/2016 dalla Commissione Giudicatrice

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, Settore scientifico disciplinare **ICAR07** ., presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Titolo della ricerca: **“Comportamento di scavi in terreni a grana fine – Behaviour of deep excavations in fine-grained soils”**

Responsabile Scientifico: **Prof. Luigi Callisto**

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione Totale Titoli
BERTOLDO Fabiano	77/100

Art. 3 – **E' dichiarato vincitore** del concorso pubblico per titoli il dott Fabiano Bertoldo per l'attribuzione di n. 1 assegno di mesi 12 per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Settore Scientifico Disciplinare ICAR 07, titolo della ricerca: **Comportamento di scavi in terreni a grana fine – Behaviour of deep excavations in fine-grained soils**

Il presente Provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.

IL DIRETTORE
Prof. Augusto Desideri