



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Area Didattica, Ricerca e Relazioni Internazionali
Settore Servizi alla Ricerca
Ufficio Trasferimento Tecnologico

Decreto n. 397

LA RETTRICE

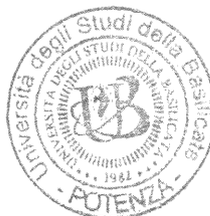
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Basilicata;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, e in particolare l'art. 22;
- VISTO** il D.R. n. 258 del 14 giugno 2019, con il quale è stato emanato il bando di indizione della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Ingegneria (SI-UniBas), per il settore scientifico-disciplinare ICAR/07 – Geotecnica, sul progetto dal titolo “Sperimentazione di sito e di laboratorio per la caratterizzazione dei terreni di alcune frane in formazioni strutturalmente complesse”;
- ATTESO** che in data 15 luglio 2019 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva sopracitata;
- VISTO** il *Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex Legge n. 240/2010*, emanato con D.R. n. 207 del 23 aprile 2015, modificato con D.R. n. 61 del 18 febbraio 2019, e in particolare l'art. 13, il quale prevede la costituzione di una Commissione giudicatrice per la valutazione dei candidati;
- VISTA** la nota del 18 luglio 2019 – prot. n. 1464/III/13/SI-SR/2019, con la quale il Direttore della Scuola di Ingegneria (SI-UniBas) ha comunicato che il Consiglio della Scuola, nella seduta del 18 luglio 2019, ha deliberato in merito alla proposta di nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione dei candidati partecipanti alla procedura selettiva de qua,

DECRETA

E' nominata la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca annuale per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Ingegneria (SI-UniBas), per il settore scientifico-disciplinare ICAR/07 – Geotecnica, sul progetto dal titolo “Sperimentazione di sito e di laboratorio per la caratterizzazione dei terreni di alcune frane in formazioni strutturalmente complesse”, nelle persone di:

- | | |
|-----------------------------|--|
| - prof.ssa Caterina DI MAIO | professore di I fascia |
| - prof. Vincenzo CAPUTO | professore di II fascia |
| - prof. Roberto VASSALLO | professore di II fascia |
| - prof. Giuseppe OLIVETO | professore di II fascia – componente supplente |
| - prof. Felice Carlo PONZO | professore di II fascia – componente supplente |

Potenza, 31 LUG. 2019



LA RETTRICE
(Prof.ssa Aurelia SOLE)