



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA RICERCA

UFFICIO TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

Decreto Rep. n. 284

Anno 2021

Oggetto: nomina commissione giudicatrice selezione bando assegno di ricerca prof. Angelo Masi.

IL RETTORE

- 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. 186 del 7 maggio 2021, 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, per il SSD ICAR/09 – Tecnica delle costruzioni, dal titolo “Mitigazione del rischio sismico di strutture esistenti: metodi innovativi per la modellazione dell'esposizione, riduzione della vulnerabilità e stima delle perdite”;
- ATTESO** che in data 12 giugno 2021 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 con D.R. 114 del 6 aprile 2021, e in particolare l'art. 13, il quale prevede la costituzione di una Commissione giudicatrice per la valutazione dei candidati;
- ATTESO** che, con Provvedimento del Direttore della Scuola di Ingegneria n. 1421/III/13 del 24 giugno 2021, assunto a protocollo da questa amministrazione in data 28 giugno 2021 con n. 8152/III/13, è stata designata la 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, per il settore scientifico-disciplinare ICAR/09 – Tecnica delle costruzioni, dal titolo “Mitigazione del rischio sismico di strutture esistenti: metodi innovativi per la modellazione dell'esposizione, riduzione della vulnerabilità e stima delle perdite”, nelle persone di:

- prof. Angelo MASI professore di I fascia
- dott. Giuseppe SANTARSIERO ricercatore t.d.
- dott. Vincenzo MANFREDI ricercatore t.d.
- prof. Felice Carlo PONZO professore di II fascia (supplente)

Potenza, 2 luglio 2021

IL RETTORE
Prof. Ignazio M. MANCINI