



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI
SETTORE SERVIZI ALLA RICERCA - UFFICIO TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
UNITÀ AMMINISTRATIVA GESTIONE SERVIZI ALLA RICERCA

Decreto

Anno 2024

Oggetto: nomina commissione assegno di ricerca Prof.ssa Aurelia SOLE

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. 278 del 9 maggio 2024, 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 settore scientifico-disciplinare ICAR/02 – Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia, sul progetto dal titolo “Utilizzo di tecniche di Machine Learning a supporto di sistemi di allertamento idrologico-idraulico” – responsabile scientifico prof.ssa Aurelia SOLE;
- ATTESO** che in data 10 giugno 2024 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 Decreto Direttoriale della Scuola di Ingegneria prot. n. 1609 del 17 giugno 2024, assunto a protocollo in data 18 giugno 2024, è stata disposta la designazione 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, per il settore scientifico-disciplinare ICAR/02 – Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia, sul progetto dal titolo “Utilizzo di tecniche di Machine Learning a supporto di sistemi di allertamento idrologico-idraulico”, nelle persone di:

- | | |
|-------------------------------------|---|
| - prof.ssa Aurelia SOLE | professore di I fascia |
| - prof. Ugo ERRA | professore di II fascia |
| - dott. Raffaele ALBANO | ricercatore |
| - prof.ssa Domenica MIRAUDA | professore di II fascia (membro supplente) |
| - dott. Silvano Fortunato DAL SASSO | ricercatore (membro supplente) |

Potenza, data del protocollo

GB

IL RETTORE
Prof. Ignazio M. MANCINI