



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Decreto

Anno 2023

Oggetto: nomina commissione assegno di ricerca dott. Raffaele ALBANO – 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. 587 del 24 novembre 2022, 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, sul progetto dal titolo "Modellazione idrologico-idraulica e strumenti di remote sensing a supporto della mappatura delle aree inondate e della definizione degli scenari di evento" – progetto ODESSA;
- ATTESO** che in data 28 dicembre 2022 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. 72 dell'11 gennaio 2023, assunto a protocollo da questa Amministrazione in data 13 gennaio 2023 con n. 450, 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, sul progetto dal titolo "Modellazione idrologico-idraulica e strumenti di remote sensing a supporto della mappatura delle aree inondate e della definizione degli scenari di evento", nelle persone di:

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| - prof. Valerio TRAMUTOLI | professore di I fascia |
| - dott. Raffaele ALBANO | ricercatore t.d. – t.pieno |
| - dott. Nicola GENZANO | ricercatore t.d. – t.pieno |

GB



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI

SETTORE SERVIZI ALLA RICERCA - UFFICIO TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

UNITA' AMMINISTRATIVA GESTIONE SERVIZI ALLA RICERCA

- prof.ssa Aurelia SOLE professore di I fascia (**supplente**)
- dott. Silvano FORTUNATO DAL SASSO ricercatore t.d. – t.pieno (**supplente**)

Potenza, data del protocollo

IL RETTORE
Prof. Ignazio M. MANCINI