



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI  
SETTORE SERVIZI ALLA RICERCA  
UFFICIO TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

Decreto Rep. N. 470

Anno 2021

Oggetto: nomina commissione assegno di ricerca prof. V. Telesca.

## 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. 301/bis del 13 luglio 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 settore scientifico-disciplinare ICAR/02 – Costruzioni idrauliche e marittime e Idrologia –, sul progetto dal titolo “Tecniche di Machine Learning per la stima delle precipitazioni in idrologia urbana”;
- VISTO** il D.R. n. 389 del 21 settembre 2021, con il quale sono stati riaperti i termini per il suddetto bando;
- ATTESO** che in data 22 ottobre 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. 240/10*, 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. 162 dell' 8 novembre 2021, assunto a protocollo da questa Amministrazione in data 10 novembre 202 con n. 13964, 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/02 – Costruzioni idrauliche e marittime e Idrologia –, sul progetto dal titolo “Tecniche di Machine Learning per la stima delle precipitazioni in idrologia urbana”, nelle persone di:

- |                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| - prof. Vito TELESCA        | professore di II fascia             |
| - dott.ssa Domenica MIRAUDA | ricercatrice                        |
| - dott. Raffaele ALBANO     | ricercatore                         |
| - prof. Giuseppe OLIVETO    | professore di II fascia (supplente) |

Potenza, 10 novembre 2021

IL RETTORE  
**Prof. Ignazio M. MANCINI**