



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

Decreto

Anno 2022

Oggetto: nomina commissione assegno prof. Diomedei – dott. Ciampa.

### 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. 315 dell'11 luglio 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/04 – Strade, ferrovie aeroporti, sul progetto dal titolo “Percorribilità dei tracciati stradali montani e mitigazione del rischio idrogeologico: sviluppo di metodologie di analisi e criteri di individuazione di percorsi viari alternativi” nell'ambito del progetto ARS01\_00964 MITIGO,
- ATTESO** che in data 11 agosto 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 n. 127 del 23 agosto 2022, assunto a protocollo da questa amministrazione il giorno 25 agosto 2022 con numero 10327, il Direttore della Scuola di Ingegneria ha disposto 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/04 – Strade, ferrovie aeroporti, sul progetto dal titolo “Percorribilità dei tracciati stradali montani e mitigazione del rischio idrogeologico: sviluppo di metodologie di analisi e criteri di individuazione di percorsi viari alternativi” nell'ambito del progetto ARS01\_00964 MITIGO, nelle persone di:

- |                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| - prof.ssa Caterina DI MAIO | professore di I fascia |
| - dott. Donato CIAMPA       | ricercatore            |
| - dott. Saverio OLITA       | ricercatore            |

GB



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

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

- prof. Maurizio DIOMEDI

professore di II fascia (**supplente**)

Potenza, data del protocollo

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