



## 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. Pietro PICUNO

### 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. 275 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, della **durata di 18 mesi**, per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali, per il settore scientifico-disciplinare AGR/10 - Costruzioni rurali e territorio agroforestale, sul progetto dal titolo "Analisi delle proprietà tecniche e delle performance agronomiche delle reti plastiche impiegate in agricoltura";

**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 nota del Settore Gestione della Ricerca, a firma del Direttore della S.A.F.E., prot. 1143 del 13 giugno 2024, e assunta a protocollo con n. 11551 del 14 giugno 2024, 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 della durata di 18 mesi per lo svolgimento di attività di ricerca presso la Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali, per il settore scientifico-disciplinare AGR/10 - Costruzioni rurali e territorio agroforestale, sul progetto dal titolo "Analisi delle proprietà tecniche e delle performance agronomiche delle reti plastiche impiegate in agricoltura", nelle persone di:

- Prof. Vincenzo CANDIDO	professore di II fascia
- Prof. Salvatore MARGIOTTA	professore di II fascia
- Prof. Pietro PICUNO\	professore di I fascia
GB	

