

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: Approvazione atti e nomina vincitori - D.R. 553/2023: Bando di selezione per il conferimento di n. 3 Assegni di Ricerca, ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso l'Università degli Studi della Basilicata – Dipartimento di Scienze (DiS), sede di Potenza – per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Tech4You – Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement”, Missione 4 Componente 2 Ambito di intervento Investimento 1.5, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU. Codice identificativo ECS00000009 – CUP C43C22000400006

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 Regolamento di Ateneo per il conferimento degli 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;
- VISTO** il D.D. MUR 23 giugno 2022, n. 1049, con il quale è stato ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione “Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement”, ambito di intervento “5. Climate, Energy and Sustainable Mobility”, codice identificativo ECS00000009 – CUP C43C22000400006, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Tech4You – Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement”, di cui è promotore l'Università della Calabria;
- CONSIDERATO** il D.R. n. 553 del 28 novembre 2023 con il quale è stato emanato il Bando di selezione per il conferimento di n. 3 Assegni di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze (DiS) della durata di 24 mesi, rinnovabili;
- CONSIDERATO** il D.R. n. 1 del 10 gennaio 2024 con il quale sono state nominate le Commissioni giudicatrici per il conferimento degli Assegni di Ricerca di cui al D.R. n. 553/2023 sopraccitato;
- ACQUISITI** i verbali redatti dalle Commissioni giudicatrici;
- VERIFICATA** la regolarità degli atti;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti delle Commissioni giudicatrici del concorso per il conferimento di n. 3 Assegni di Ricerca nell'ambito del Progetto Tech4You di cui al Bando in premessa, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze (DiS);

Art. 2

Sono approvate le graduatorie di merito degli Assegni di Ricerca di seguito indicati nelle rispettive tabelle:

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Area Didattica, Ricerca e Relazioni Internazionali
Settore Servizi alla Ricerca - Ufficio Trasferimento Tecnologico
Unità Amministrativa Gestione Servizi alla Ricerca

Assegno n. 1 – Responsabile scientifico: prof.ssa Patrizia Falabella – Spoke 3.5.1 Progetto: Scalabilità dell'allevamento di <i>H. illucens</i> e produzione/estrazione di prodotti ad alto valore.					
Nr.	Cognome	Nome	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
1	Franco	Antonio	57,58/70	27/30	84,58/100

Assegno n. 2 – Responsabile scientifico: prof.ssa Patrizia Falabella – Spoke 3.5.1 Progetto: Uso di chitosano come biostimolante.					
Nr.	Cognome	Nome	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
1	Triunfo	Michela	62,58/70	27/30	89,58/100

Assegno n. 3 – Responsabile scientifico: prof.ssa Patrizia Falabella – Spoke 3.5.1 Progetto: Estrazione e produzione di molecole ad alto valore biologico da <i>Hermetia Illucens</i> .					
Nr.	Cognome	Nome	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
1	Guarnieri	Anna	44/70	27/30	71/100

Art. 3

Sono nominati vincitori i seguenti candidati:

Nr.	Cognome	Nome	Riferimento Assegno	Progetto
1	Franco	Antonio	Assegno n. 1	Scalabilità dell'allevamento di <i>H. illucens</i> e produzione/estrazione di prodotti ad alto valore.
2	Triunfo	Michela	Assegno n. 2	Uso di chitosano come biostimolante.
3	Guarnieri	Anna	Assegno n. 3	Estrazione e produzione di molecole ad alto valore biologico da <i>Hermetia Illucens</i> .

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Area Didattica, Ricerca e Relazioni Internazionali
Settore Servizi alla Ricerca - Ufficio Trasferimento Tecnologico
Unità Amministrativa Gestione Servizi alla Ricerca

Art. 4

Ai dottori Franco Antonio, Triunfo Michela e Guarnieri Anna, previa acquisizione della documentazione prevista all'art. 11 del Bando di concorso e la stipula di un contratto di diritto privato, è conferito un Assegno di Ricerca di importo **annuale** pari a € 37.800,00 ciascuno comprensivo degli oneri a carico dell'Amministrazione, la cui spesa graverà sull'UPB del Bilancio unico di Ateneo - Amministrazione centrale PNRR TECH4YOU "ECS0000009 M4C2 Dalla ricerca all'impresa - 1.5 Creazione e rafforzamento di ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità" - CUP C43C22000400006 - e sui capitoli 101010201 e 101010202.

L'imponibile a favore dell'Assegnista verrà determinato in ragione della posizione previdenziale posseduta e corrisposto in rate mensili posticipate.

Art. 5

I titolari degli Assegni di Ricerca sono tenuti a rispettare gli adempimenti previsti dal Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ex Legge n. 240/2010.

Gli stessi sono tenuti a presentare, alla scadenza e con le modalità previste nel contratto, una particolareggiata relazione scritta sull'attività svolta, corredata dal parere del Responsabile scientifico.

Art. 6

L'onere della copertura assicurativa per infortuni e per responsabilità civile verso terzi è a carico del titolare di Assegno.

Art. 7

Per tutto quanto non previsto nel presente Decreto, si rinvia al Regolamento per il conferimento di Assegni di Ricerca ex Legge n. 240/2010 e al Bando di concorso di cui in premessa.

Potenza, data del protocollo

IL RETTORE
prof. Ignazio M. MANCINI