



Decreto

Allegati://

Anno 2023

Oggetto: Approvazione atti del concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca "Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile" XXXVIII ciclo: bando borse Agritech, Tech4You e altre.

IL RETTORE

- VISTO** l'articolo 4 della legge 3 luglio 1998 n. 210, come modificato dall'articolo 19, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** il D.M. 14 dicembre 2021, n. 226 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di corsi di dottorato di ricerca in attuazione del D.M. 14 dicembre 2021, n. 226, emanato con D.R. n. 106 dell'8 marzo 2022, e in particolare l'art. 22;
- VISTA** la vigente normativa in materia di incompatibilità di cumulo delle borse di studio e in particolare l'art. 25, comma 11, del sopracitato regolamento;
- VISTO** il D.R. n. 360 del 3 agosto 2022, con il quale è stato attivato, per l'anno accademico **2022/2023**, il **XXXVIII** ciclo del corso di dottorato di ricerca **"Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile"**;
- 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 – echnologies for climate change adaptation and quality of life improvement", di cui è promotore l'Università della Calabria e a cui partecipa anche l'Università degli Studi della Basilicata, destinataria, tra l'altro, di complessive 23 borse di dottorato di ricerca;
- VISTO** il D.R. n. 644 del 21 dicembre 2022, con il quale è stato indetto, tra gli altri, il concorso per l'attribuzione di **9 borse di studio** nell'ambito del corso di dottorato di ricerca "Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile" per l'a.a. 2022/2023, XXXVIII ciclo, di cui **5 "Tech4You"**, **1 "Regione Basilicata-FSC"**, **1 "CNR-IMAA"** e **2 "INPS"**, come specificato nell'Allegato 1/b;

- VISTI** gli artt. 6 e 7 del sopracitato bando di concorso;
- VISTO** il D.R. n. 26 del 23 gennaio 2023, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del concorso per l'ammissione al citato corso di dottorato di ricerca;
- VISTI** i verbali delle operazioni concorsuali redatti dalla Commissione giudicatrice n. 1 del 24 gennaio 2023 (valutazione titoli) e n. 2 del 30 gennaio 2023 (colloquio);
- ACCERTATA** la regolarità della procedura concorsuale,

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per l'attribuzione di 9 borse di studio nell'ambito del corso di dottorato di ricerca **“Ingegneria per l’Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile” - a.a. 2022/2023, XXXVIII ciclo**, di cui al bando indicato in premessa.

Art. 2

Per ciascuna **tematica**, è approvata la relativa **graduatoria di merito**, secondo l'ordine decrescente del punteggio riportato da ciascun candidato:

| Borse ex D.D. 1049/2022 | | | | | |
|---|---------|----------|------------------|---------------------|--------|
| 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 | | | | | |
| Borsa n. 2 | | | | | |
| Tematica Impatto degli impianti da Fonti Energetiche Rinnovabili sui Servizi Ecosistemici | | | | | |
| N. | Cognome | Nome | Punteggio Titoli | Punteggio Colloquio | Totale |
| 1 | RAHMANI | Shiva | 16 | 72 | 88 |
| 2 | ASIF | Muhammad | 15,8 | 60 | 75,8 |
| Borsa n. 3 | | | | | |
| Tematica Strumenti e tecniche avanzate per la valutazione territoriale degli ecosistemi turistici: approcci data driven e applicazioni multiscalarari di Machine Learning e Intelligenza Artificiale | | | | | |
| N. | Cognome | Nome | Punteggio Titoli | Punteggio Colloquio | Totale |
| 1 | CORRADO | Simone | 23 | 75 | 98 |

Borsa n. 4

Tematica

Ecosistemi turistici e innovazioni nei modelli di sviluppo territoriale per le aree interne: dalla valutazione delle nicchie di valore territoriale alla co-progettazione dello sviluppo locale sostenibile

| N. | Cognome | Nome | Punteggio Titoli | Punteggio Colloquio | Totale |
|----|---------|-----------------|------------------|---------------------|--------|
| 1 | GATTO | Rachele Vanessa | 20 | 72 | 92 |

Borsa n. 5

Tematica

Gestione dei flussi di energia di una microrete alimentata da fonti rinnovabili con sistema di accumulo ibrido batteria/idrogeno

| N. | Cognome | Nome | Punteggio Titoli | Punteggio Colloquio | Totale |
|----|---------|-------|------------------|---------------------|--------|
| 1 | AHMAD | Athar | 17 | 70 | 87 |

Altre tipologie di Borsa con finanziamento esterno

N. 1 borsa

finanziata dalla Regione Basilicata-FSC

Tematica n.1

Monitoraggio di strutture e infrastrutture esistenti

| N. | Cognome | Nome | Punteggio Titoli | Punteggio Colloquio | Totale |
|----|---------|---------|------------------|---------------------|--------|
| 1 | SAVALLI | Stefano | 20,2 | 72 | 92,2 |

N. 1 borsa

finanziata dal CNR-IMAA

Tematica

Scienza dei dati e Geofisica Applicata per la mitigazione del rischio sismico in aree urbane

| N. | Cognome | Nome | Punteggio Titoli | Punteggio Colloquio | Totale |
|----|---------|----------|------------------|---------------------|--------|
| 1 | GANGONE | Giovanni | 16,2 | 65 | 81,2 |
| 2 | ARIANO | Mario | 16,7 | 55 | 71,7 |

Art. 3

Sono nominati vincitori e ammessi al corso di dottorato di ricerca **“Ingegneria per l’Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile”** per l’a.a. 2022/2023, XXXVIII ciclo, sui posti con borsa, come specificati in premessa e nell’Allegato 1/b al bando, i dottori:

| N. | Cognome | Nome | Tipologia Borsa | Tematica |
|----|---------|--------------------|-----------------------------------|---|
| 1 | RAHMANI | Shiva | Tech4You | Impatto degli impianti da Fonti Energetiche Rinnovabili sui Servizi Ecosistemici |
| 2 | CORRADO | Simone | Tech4You | Strumenti e tecniche avanzate per la valutazione territoriale degli ecosistemi turistici: approcci data driven e applicazioni multiscalarari di Machine Learning e Intelligenza Artificiale |
| 3 | GATTO | Rachele Vanessa | Tech4You | Ecosistemi turistici e innovazioni nei modelli di sviluppo territoriale per le aree interne: dalla valutazione delle nicchie di valore territoriale alla co-progettazione dello sviluppo locale sostenibile |
| 4 | AHMAD | Athar | Tech4You | Gestione dei flussi di energia di una microrete alimentata da fonti rinnovabili con sistema di accumulo ibrido batteria/idrogeno |
| 5 | SAVALLI | Stefano | Regione Basilicata FSC | Monitoraggio di strutture e infrastrutture esistenti |
| 6 | GANGONE | Giovanni | CNR-IMAA | Scienza dei dati e Geofisica Applicata per la mitigazione del rischio sismico in aree urbane |

Ai **Dottori RAHMANI, CORRADO, GATTO, AHMAD, SAVALLI e GANGONE**, secondo le disposizioni vigenti e previo accertamento dei requisiti per poterne fruire, sarà conferita una borsa di studio il cui importo è di € **16.243,00** annui, assoggettabile al contributo previdenziale INPS a gestione separata.

Art. 4

Non sono assegnate la **borsa “Tech4You” n. 1** - tematica “Impiego di acque reflue urbane trattate per utilizzi in filiere bio-energetiche” - e le **2 borse finanziate dall’INPS**, per mancanza di candidati idonei.

Art. 5

A norma dell’art. 8, del bando di concorso, i vincitori, pena la decadenza, dovranno formalizzare l’iscrizione al I anno entro il termine e secondo le modalità pubblicate sul sito web dell’Ateneo <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/dottorati-di-ricerca.html>.

Coloro i quali non avranno provveduto a effettuare l’iscrizione entro il termine indicato saranno considerati rinunciatari e i posti che risulteranno vacanti saranno messi a disposizione dei successivi candidati secondo l’ordine della graduatoria.

Art. 6

Le borse di studio hanno durata annuale e sono rinnovate a condizione che il dottorando abbia completato il programma delle attività previste per l'anno precedente, secondo quanto previsto all'art. 25 del vigente regolamento di Ateneo in materia di corsi di dottorato di ricerca.

Art. 7

La spesa grava sul capitolo di bilancio 102010111 "Borse di Dottorato" e sulle specifiche UPB di riferimento.

Art. 8

Per tutto quanto non previsto nel presente decreto, si rinvia al bando di concorso emanato con D.R. n. 644 del 21 dicembre 2022 e alla normativa richiamata in premessa.

IL RETTORE
(prof. Ignazio M. MANCINI)

MC/11