



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



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" - XXXIX ciclo (a.a. 2023-2024).

### IL RETTORE

- VISTO** l'art. 19 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, che ha modificato, in parte, la normativa sui dottorati di ricerca e, in particolare, l'art. 4 della Legge 3 luglio 1998, n. 210;
- 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. 342 del 27 luglio 2023, con il quale è stato attivato, per l'anno accademico **2023/2024**, il **XXXIX** ciclo del corso di dottorato di ricerca in **"Ingegneria pe l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile"**;
- VISTO** il D.R. n. 357 del 1° agosto 2023, con il quale è stato indetto, tra gli altri, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca "Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile" per l'a.a. 2023/2024, XXXIX ciclo, per **n. 10 posti: 9 posti con borsa e 1 senza borsa**, come specificato nell'Allegato 1/b;
- VISTI** gli artt. 6 e 7 del sopracitato bando di concorso;
- VISTO** il D.R. n. 407 del 5 settembre 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 14 settembre 2023 (valutazione titoli) e n. 2 del 19 settembre 2023 (colloquio);
- ACCERTATA** la regolarità della procedura concorsuale,

### DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca "Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile" - a.a. 2023/2024, XXXIX ciclo.

### Art. 2

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

Borse ex D.M. 118/2023					
M4C1-INV.4.1 "PNRR-Ricerca" N. 3 Borse					
N.	Cognome	Nome	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
1	GIOSA	Rocco	22	70	92
2	GRILLO	Davide	21,8	70	91,8
3	FULCO	Emanuele	17	73	90
4	RONDINONE	Marica	21,3	65	86,3
5	SASSONE	Antonio	20	60	80
6	LOBIFARO	Salvatore	17	50	67

Borse ex D.M. 117/2023					
N. 1 Borsa in collaborazione con l'impresa "DTT S.c.a.r.l. [Frascati (RM)]"					
N.	Cognome	Nome	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
1	CLAPS	Vincenzo	21,9	70	91,9

Borse con finanziamento esterno					
N. 2 borse finanziate dal CNR IMAA [Tito Scalo (PZ)]					
N.	Cognome	Nome	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
1	ZACCARDO	Isabella	22,9	70	92,9
2	MARTINO	Luigi	20	65	85



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



### Art. 3

Ai sensi dell'art. 7, comma 8, del bando emanato con D.R. n. 357 del 1° agosto 2023, «8 - I posti senza borsa saranno assegnati ai primi candidati idonei con punteggio più alto individuati tra quelli presenti in tutte le graduatorie, escluse quelle dei soprannumerari.».

### Art. 4

Sono nominati vincitori e ammessi al corso di dottorato di ricerca **“Ingegneria per l’Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile”** per l'a.a. 2023/2024, XXXIX ciclo, sui posti con borsa e senza borsa, come specificati in premessa e nell’Allegato 1/b al bando, i dottori:

#### POSTI CON BORSA

N.	Cognome	Nome	Tipologia Borsa	Tematica
1	GIOSA	Rocco	<b>D.M. 118/2023 PNRR-Ricerca</b>	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale
2	GRILLO	Davide	<b>D.M. 118/2023 PNRR-Ricerca</b>	Sviluppo di materiali eco-sostenibili con proprietà tribologiche e meccaniche ottimizzate
3	FULCO	Emanuele	<b>D.M. 118/2023 PNRR-Ricerca</b>	Sviluppo di materiali eco-sostenibili con proprietà tribologiche e meccaniche ottimizzate
4	CLAPS	Vincenzo	<b>D.M. 117/2023 DTT S.c.a.r.l.</b>	Modellazione numerica e sviluppo di attrezzature per la manutenzione da remoto di tubazioni in ambiente nucleare
5	ZACCARDO	Isabella	<b>CNR-IMAA</b>	Metodi e tecnologie di misura e analisi per lo studio dell'atmosfera, in particolare di parametri quali gas serra, aerosol, e variabili termodinamiche (Progetto ITINERIS – WP4)
6	MARTINO	Luigi	<b>CNR-IMAA</b>	Scienza dei dati e Geofisica Applicata per la mitigazione dei rischi geologici in aree urbane (Progetto ITINERIS – WP7)

#### POSTO SENZA BORSA

N.	Cognome	Nome	Tematica
1	RONDINONE	Marica	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ai Dott. **GIOSA Rocco**, **GRILLO Davide**, **FULCO Emanuele**, **CLAPS Vincenzo**, **ZACCARDO Isabella** e **MARTINO Luigi** 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. 5**

Non sono assegnate la borsa ex D.M. 118/2023 “Pubblica amministrazione”, la borsa ex D.M. 117/2023 in collaborazione con RESTART ENGINEERING S.r.l - Novellara (RE) e la borsa finanziata da ENEA, per mancanza di candidati idonei.

#### **Art. 6**

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 rinunciari e i posti che risulteranno vacanti saranno messi a disposizione dei successivi candidati secondo l'ordine della graduatoria.

#### **Art. 7**

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. 8**

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

#### **Art. 9**

Per tutto quanto non previsto nel presente decreto, si rinvia al bando di concorso emanato con D.R. n. 371 del 4 agosto 2022, al “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, al D.M. 14 dicembre 2021, n. 226 e alle norme applicabili in materia di borse e contributi per il dottorato di ricerca.

**IL RETTORE**  
**(prof. Ignazio M. MANCINI)**

MC/II