



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

AREA DIDATTICA, RICERCA E RELAZIONI INTERNAZIONALI  
SETTORE SERVIZI ALLA DIDATTICA  
UFFICIO POST LAUREAM  
U.A. DOTTORATI DI RICERCA

DECRETO n. 356

## LA RETTRICE

- 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. 8 febbraio 2013, n. 45, con il quale è stato emanato il "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 dei corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata, emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013, e in particolare l'art. 17;
- VISTA** la vigente normativa in materia di incompatibilità di cumulo delle borse di studio e in particolare l'art. 18, comma 8, del sopracitato regolamento;
- VISTO** il D.R. n. 197 del 21 giugno 2016, con il quale è stato istituito, per l'anno accademico **2016/2017**, il **XXXII** ciclo del corso di dottorato di ricerca in "**Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile**";
- VISTO** il D.R. n. 303 del 3 agosto 2016, con il quale è stato indetto, tra gli altri, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in "Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile" per l'a.a. 2016/2017, XXXII ciclo, per **n. 8 posti: 6 posti con borsa**, di cui **1** riservato a laureato in Università estere, e **2 posti senza borsa**, come specificato nell'Allegato 1/c;
- VISTI** gli artt. 6 e 7 del sopra citato bando di concorso;
- VISTO** il D.R. n. 322 del 1° settembre 2016, 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 predetta Commissione giudicatrice;
- PRESO ATTO** che il posto con borsa "*riservato a un laureato in università estere*" non è stato assegnato, non risultando vincitori appartenenti a tale categoria, e che la Commissione giudicatrice lo ha reso disponibile nella categoria dei posti non riservati;
- ATTESO** che tale decisione necessita della ratifica da parte del Collegio del corso di dottorato;
- ACCERTATA** la regolarità della procedura concorsuale,

## DECRETA

**ART. 1** – Sono approvati gli atti del concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in "**Ingegneria per l'Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile**" per l'a.a. **2016/2017, XXXII ciclo**.

**ART. 2** – E' approvata la seguente **graduatoria di merito**, secondo l'ordine decrescente del punteggio riportato da ciascun candidato:

<b>N.</b>	<b>Cognome e Nome</b>	<b>Curriculum</b>	<b>Punteggio titoli</b>	<b>Punteggio colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	CALACE Stefania	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale	32	59	<b>91</b>
2	MASTROBERTI Monica	Analisi e prevenzione dei rischi naturali	31	58	<b>89</b>
3	ROSSINO Mario	Analisi e prevenzione dei rischi naturali	30	58	<b>88</b>
4	MAZZONE Giuseppina	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale	31	55	<b>86</b>
5	FARUOLI Maria	Tecnologie industriali, dell'energia e dell'informazione	28	56	<b>84</b>
6	PERRONE Antonio	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale	24	52	<b>76</b>
7	AMATO Francesco	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale	35	40	<b>75</b>
8	CONTE Nadia	Analisi e prevenzione dei rischi naturali	25	49	<b>74</b>
9	MECCA Marianna	Tecnologie industriali, dell'energia e dell'informazione	30	43	<b>73</b>
10	CURCIO Ivano	Analisi e prevenzione dei rischi naturali	27	45	<b>72</b>
11	ADURNO Marco	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale	27	42	<b>69</b>
12	TAGLIAPIETRA Luca	Tecnologie industriali, dell'energia e dell'informazione	27	41	<b>68</b>
13	LAMARUCCIOLA Nicla	Analisi e prevenzione dei rischi naturali	25	42	<b>67</b>
14	LIMONGI Giada	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale	24,5	42	<b>66,5</b>
15	SABATO Caterina	Analisi e prevenzione dei rischi naturali	24	42	<b>66</b>
16	LA COLLA Francesca Anna	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale	25	38	<b>63</b>

**Art. 3** - Sono nominati **vincitori** ed ammessi al corso di dottorato di ricerca in **“Ingegneria per l’Innovazione e lo Sviluppo Sostenibile”** per l'a.a. **2016/2017, XXXII ciclo**, sui posti con borsa e senza borsa, come specificati in premessa e nell'Allegato 1/c al bando, i dottori:

<b>N.</b>	<b>Cognome e Nome</b>	<b>Curriculum</b>
1	CALACE Stefania	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale
2	MASTROBERTI Monica	Analisi e prevenzione dei rischi naturali
3	ROSSINO Mario	Analisi e prevenzione dei rischi naturali
4	MAZZONE Giuseppina	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale
5	FARUOLI Maria	Tecnologie industriali, dell'energia e dell'informazione
6	PERRONE Antonio (Subordinatamente al conseguimento del titolo di accesso entro il 31 ottobre 2016)	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale

7	AMATO Francesco	Metodi e tecnologie per il monitoraggio e la tutela ambientale
8	CONTE Nadia (Subordinatamente al conseguimento del titolo di accesso entro il 31 ottobre 2016)	Analisi e prevenzione dei rischi naturali

Ai **Dott. CALACE Stefania, MASTROBERTI Monica, ROSSINO Mario, MAZZONE Giuseppina, FARUOLI Maria e PERRONE Antonio** verrà conferita, secondo le disposizioni vigenti e previo accertamento dei requisiti per poterne fruire, una borsa di studio, il cui importo è di **euro 13.638,47** annui, assoggettabile al contributo previdenziale INPS a gestione separata.

L'effettiva assegnazione della borsa al dott. PERRONE Antonio, originariamente destinata a candidato con titolo di studio conseguito in Università estera, è subordinata alla ratifica del Collegio del corso di dottorato.

**Art. 4** - 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 di riferimento, secondo quanto disposto all'art. 18 del Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata ed eventualmente dal Regolamento didattico e di funzionamento del corso di dottorato.

**Art. 5** - La spesa grava sul **Cap. 101060423** "Dottorato di ricerca XXXII ciclo".

**Art. 6** - Per tutto quanto non previsto nel presente decreto, si rinvia al bando di concorso emanato con D.R. n. 303 del 3 agosto 2016, al "Regolamento dei corsi di Dottorato di ricerca dell'Università degli Studi della Basilicata" emanato con D.R. n. 238 del 10 luglio 2013, al D.M. 8 febbraio 2013, n. 45 e alle norme applicabili in materia di borse e contributi per il dottorato di ricerca.

Potenza, **30 SET. 2016**



**LA RETTRICE**  
**(Prof.ssa Aurelia SOLE)**