



## IL RETTORE

- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- VISTO** il Regolamento Didattico di Ateneo;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità;
- VISTO** l'art. 4 della Legge n. 210 del 3 luglio 1998;
- VISTO** l'art. 19 della Legge n. 240 del 30 dicembre;
- VISTO** il Bilancio unico d'ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2017;
- VISTO** il Decreto Ministeriale n. 45 dell'8 febbraio 2013 recante le 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 d'Ateneo in materia di dottorato di ricerca dell'Università della Calabria, approvato con Decreto Rettorale n. 1330 del 03 luglio 2013 e successive modificazioni;
- VISTA** la legge 241/1990 sul "Procedimento amministrativo" e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica n. 445 del 28 dicembre 2000 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";
- VISTO** il D. Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- VISTO** il D.M. n. 270 del 22 ottobre 2004 "Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei";
- VISTO** gli artt. 1 e 3 del D.M. 18 giugno 2008 a tenore del quale l'importo delle borse di dottorato viene determinato in € 13.638,47 al netto degli oneri previdenziali a carico dell' Ente;
- VISTI** i Decreti Direttoriali MIUR n. 1377 del 5 giugno 2017 e n. 1676 del 7 luglio 2017, con i quali, nell'ambito del Programma Operativo Nazionale FSE-FESR Ricerca ed Innovazione (PON RI 2014-2020) - Asse Prioritario I "Investimenti in Capitale Umano" - Azione I.1 "Dottorati innovativi a caratterizzazione industriale" - al fine di sostenere la promozione ed il rafforzamento dell'alta formazione e la specializzazione post laurea di livello dottorale nell'ambito di settori ritenuti strategici e in aree disciplinari a forte vocazione scientifico-tecnologica, è stato emanato un Avviso di Selezione per il finanziamento di borse di studio aggiuntive connesse alla frequenza del XXXIII ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca per l'anno accademico 2017/2018;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 991 del 31 luglio 2017 con il quale è stata indetta selezione ad evidenza pubblica per l'ammissione ai Corsi di dottorato di ricerca - XXXIII ciclo - A.A. 2017/2018 che riporta le specifiche modalità operative per la partecipazione alla selezione di che trattasi per ciascun Corso di dottorato, tra i quali il corso di dottorato in Matematica e Informatica;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 1197 del 5 ottobre 2017 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso per l'ammissione al corso di dottorato in Matematica e Informatica e sono stati nominati i vincitori con borsa;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 1218 del 10 ottobre 2017 con il quale sono stati riaperti i termini della selezione ad evidenza pubblica per l'ammissione al corso di dottorato in Matematica e Informatica e il relativo Allegato A - Scheda Analitica Corso di Dottorato di Ricerca XXXIII ciclo - A.A. 2017/2018;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 1366 del 30 ottobre 2017 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso per l'ammissione al corso di dottorato in Matematica e Informatica ed è stato nominato il vincitore con borsa;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 1394 del 31 ottobre 2017 con il quale sono stati riaperti i termini della selezione ad evidenza pubblica per l'ammissione al corso di dottorato in Matematica e Informatica e il relativo Allegato A - Scheda Analitica Corso di Dottorato di Ricerca XXXIII ciclo - A.A. 2017/2018;
- ACCERTATO** l'impegno finanziario dei Dipartimenti interessati nell'assicurare il budget del 10%;



- VISTO** il Decreto Rettorale n. 1502 del 9 novembre 2017 relativo alla nomina della Commissione Giudicatrice degli esami di accesso al corso di dottorato di ricerca in Matematica e Informatica - XXXIII ciclo con sede amministrativa presso l'Università della Calabria;
- VISTA** la nota prot. n. 170025661 del 14 novembre 2017 con la quale la Commissione Giudicatrice del concorso per l'ammissione al corso di dottorato in Matematica e Informatica - XXXIII ciclo, ha trasmesso gli atti relativi agli esiti dell'esame di ammissione, relativi a ciascuna categoria di posti;
- ACCERTATA** la regolarità della procedura seguita e degli atti relativi;
- RITENUTO** necessario provvedere in merito;

### DECRETA

- Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione ad evidenza pubblica per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in "**Matematica e Informatica**", XXXIII ciclo, con sede amministrativa presso l'Università della Calabria, di cui all'Avviso citato in premessa.
- Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito per i posti non riservati, così come formulata dalla Commissione Giudicatrice, della selezione ad evidenza pubblica di cui al precedente art. 1, ed è nominata vincitrice senza borsa la dottoressa:

COGNOME E NOME	LUOGO DI NASCITA	DATA DI NASCITA	PUNTEGGIO TOTALE	TIPOLOGIA POSTO
COSTABILE ROBERTA	COSENZA	11/04/1987	74	SENZA BORSA

- Art. 3** Per effetto della partecipazione dell'Università della Calabria al Bando PON RI 2014-2020 pubblicato dal MIUR con Decreti Direttoriali n. 1377 del 5 giugno 2017 e n. 1676 del 7 luglio 2017, citati in premessa, mediante presentazione di proposte progettuali relative a borse aggiuntive di dottorato, nell'ipotesi di valutazione favorevole ed ammissione a relativo finanziamento, il numero dei posti con borsa di studio messo a concorso sarà aumentato e le stesse borse aggiuntive PON RI saranno attribuite in favore di coloro che risultino utilmente classificati nella graduatoria di merito di cui al presente Decreto e al Decreto Rettorale n. 1197 del 5 ottobre 2017 citato in premessa;
- Art. 4** Per quanto non previsto dal presente decreto si rinvia alle disposizioni contenute nel bando di selezione indicato in premessa e alla vigente normativa in materia di dottorato di ricerca.

**IL RETTORE**

*(Prof. Gino Mirocle CRISCI)*