



**Assegnazione di borse di Tutorato Didattico A.A. 2019/2020  
Dipartimento di Matematica e Informatica**

Tenuto conto dei punteggi attribuiti, la commissione elabora la seguente graduatoria definitiva relativa al Tutorato Didattico a.a. 2019/2020:

**Corso di studio in Matematica (Progetto 1)**

Competenze	Responsabile del progetto	Vincitore	Ore assegnate	Punteggio
Algebra	Calabri	<b>Franceschi Jonathan</b>	36	81
Analisi Matematica I	Calabri	<b>Zagati Anna Chiara</b>	28	79
		Vitucci Marco	0 Idoneo	59
Geometria I	Calabri	<b>Corniani Elsa</b>	28	76
		Nezzo Giampaolo	0 Idoneo	63
		Fiorio Marco	0 Non idoneo	39
Didattica della Matematica	Calabri	<b>Bagossi Sara</b>	13	85
Programmazione	Calabri	<b>Catozzi Ambra</b>	14	74
Analisi Matematica II	Calabri	<b>Renda Fabio</b>	20	76
Geometria II	Calabri	<b>Casarotti Alex</b>	14	99
Analisi Numerica I	Calabri	<b>Trombini Ilaria</b>	14	74

**Corso di studio in Informatica (Progetto 2)**

Competenze	Responsabile del progetto	Vincitore	Ore assegnate	Punteggio
Istituzioni di Matematica	Calabri	<b>Vitucci Marco</b>	32	59
Programmazione	Calabri	<b>Azzolini Damiano</b>	24	83
		Denti Alessandro	0 Idoneo	60
		Antonioli Giacomo	0 Idoneo	56
Matematica discreta	Calabri	<b>Colturato Elena</b>	24	70



Calcolo delle probabilità	Calabri	<b>Perticarari Elisa</b>	24	68
Fisica	Calabri	<b>Sette Galileo</b>	24	50
Architettura degli elaboratori	Calabri	<b>Turki Mariem</b>	30	64
Basi di dati	Calabri	<b>Stan Ionel Eduard</b>	20	75
		Denti Alessandro	0 Idoneo	60
Calcolo numerico	Calabri	<b>Antonioli Giacomo</b>	21	56
Algoritmi e strutture dati	Calabri	<b>Stan Ionel Eduard</b>	21	72
Linguaggi di programmazione	Calabri	<b>Fraccaroli Michele</b>	20	78
		Stan Ionel Eduard	0 Idoneo	75

Nel caso in cui un tutor dovesse ritirarsi si procederà con l'assegnazione seguendo la graduatoria e considerando sempre la regola di un tutor per progetto qualora possibile.