

Prova di Valutazione per il Corso di Laurea Triennale in Matematica A.A. 2016/2017

Ai primi venti studenti della graduatoria seguente (ci si riferisce alla colonna **Punteggio Totale** = Votazione test + votazione Diploma espressa in /20) che si immatricoleranno al Corso di Laurea in Matematica all'Università degli Studi Roma Tre verrà assegnata una borsa di studio del valore di 1.500 Euro (per ciascun studente).

Qualora uno degli studenti vincitori di tale borsa non dovesse iscriversi al Corso di Laurea in Matematica all'Università degli Studi Roma Tre, si scorrerà l'elenco e la borsa sarà assegnata al primo studente escluso.

I voti di maturità sono stati convertiti in ventesimi per soddisfare un criterio di proporzionalità con il punteggio della prova di valutazione (che può essere al massimo di 30 punti).

Per il regolamento consultare la pagina web:

<http://dmf.matfis.uniroma3.it/matematica/borse/matricole.php>

Graduatoria – A.A. 2016/2017

I candidati con **VOTO INFERIORE A 6** nel **Punteggio test** hanno un **Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA)** da recuperare superando la prova (a idoneità) al termine del **Corso di Raccordo**:

http://dmf.matfis.uniroma3.it/matematica/news/ tmp/lt/Corso_raccordo_2016-17.pdf

Tale corso inizia martedì 20/9/2016, ore 14:30 Aula B di Via della Vasca Navale, 84

I candidati con **VOTO tra 6 e 9** nel **Punteggio test** **NON** hanno **Obblighi Formativi Aggiuntivi** ma gli si consiglia fortemente di frequentare il **Corso di Raccordo**, senza l'obbligo del sostenimento della prova finale (*).

I candidati con **VOTO 10 e SUPERIORI** nel **Punteggio test** **NON** hanno **Obblighi Formativi Aggiuntivi** e sono completamente esonerati dal seguire il **Corso di Raccordo**

Matricola / Identificativo	Punteggio Test	OFA	Voto Diploma in /20	Punteggio Totale
16947410	30	Senza OFA	20	50
16921342	28,75	Senza OFA	20	48,75
16585544	26,25	Senza OFA	19,75	46
16585170	27,75	Senza OFA	16,2	43,95
16754536	23,75	Senza OFA	20	43,75
16675348	24,5	Senza OFA	19,2	43,7
16887735	24,5	Senza OFA	19	43,5
16388886	25	Senza OFA	18	43
16375650	23	Senza OFA	20	43
16592143	22,75	Senza OFA	20	42,75
16888141	22,25	Senza OFA	20	42,25
16400882	21,25	Senza OFA	20	41,25
16712037	22,5	Senza OFA	18	40,5
16608684	22,5	Senza OFA	17,4	39,9
16609871	19,5	Senza OFA	20	39,5
16664271	22,5	Senza OFA	16,8	39,3
16902459	18,5	Senza OFA	20	38,5
16703313	19,25	Senza OFA	19	38,25
16902366	21,75	Senza OFA	16,4	38,15
16930184	19,25	Senza OFA	18,4	37,65
16960245	17,25	Senza OFA	20	37,25
16893930	22,75	Senza OFA	13,8	36,55
16428957	16,5	Senza OFA	20	36,5
16393404	16,75	Senza OFA	19,2	35,95

16599327	19,75	Senza OFA	15	34,75
16375681	15,5	Senza OFA	18	33,5
16596754	15	Senza OFA	18	33
16792670	15,5	Senza OFA	17,4	32,9
16348205	18,75	Senza OFA	14	32,75
16605574	12,75	Senza OFA	20	32,75
16937904	13,5	Senza OFA	19,2	32,7
16948926	17	Senza OFA	15	32
16793190	14	Senza OFA	18	32
16960998	17	Senza OFA	14,4	31,4
16829185	14	Senza OFA	17,2	31,2
16941743	18,75	Senza OFA	12,4	31,15
16966258	11,5	Senza OFA	19,6	31,1
16947158	15	Senza OFA	16	31
16611349	13,5	Senza OFA	16,4	29,9
16923029	10,5	Senza OFA	19,2	29,7
16673476	11,5	Senza OFA	17,2	28,7
16958350	11	Senza OFA	16,2	27,2
16912405	14,5	Senza OFA	12,66	27,16
16586656	14,5	Senza OFA	12,6	27,1
16798296	10,25	Senza OFA	16,6	26,85
16392878	9	Senza OFA ^(*)	17,8	26,8
16377206	12,5	Senza OFA	13,6	26,1
16884345	10,5	Senza OFA	15,6	26,1
16936394	6,5	Senza OFA ^(*)	19,6	26,1
16685391	6	Senza OFA ^(*)	20	26
16842730	5,75	Con OFA	20	25,75
16873258	5,75	Con OFA	19,2	24,95
16947020	6,5	Senza OFA ^(*)	16,8	23,3
16954264	6,5	Senza OFA ^(*)	16,4	22,9
16812633	7,25	Senza OFA ^(*)	15,4	22,65
16748409	6	Senza OFA ^(*)	16	22
16907008	2,5	Con OFA	18,8	21,3
16684345	4,25	Con OFA	16,2	20,45
16588599	7,25	Senza OFA ^(*)	12,6	19,85
16907706	3,75	Con OFA	16	19,75
16879884	5	Con OFA	14	19
16938652	5	Con OFA	14	19
16829983	5,75	Con OFA	13	18,75
16703807	4,75	Con OFA	14	18,75
16956467	3,75	Con OFA	14,6	18,35
16657431	0,75	Con OFA	17,4	18,15
16936310	5	Con OFA	13	18
16894909	3,75	Con OFA	13,6	17,35
16297491	2,75	Con OFA	14,6	17,35

16962963	2,5	Con OFA	14,6	17,1
16585593	3,25	Con OFA	12	15,25
16934509	2,75	Con OFA	12	14,75
16933327	-1,25	Con OFA	16	14,75
16946801	-1,5	Con OFA	16	14,5
16874848	2,25	Con OFA	12,2	14,45
16856818	-2	Con OFA	16	14
16958860	-1,75	Con OFA	15,4	13,65
16903363	0,5	Con OFA	13	13,5
16426125	-0,75	Con OFA	13,6	12,85
16603079	0,75	Con OFA	12	12,75
16885290	-0,5	Con OFA	13	12,5
16950213	-0,75	Con OFA	12,4	11,65
16822269	-3,75	Con OFA	14,4	10,65
16948945	-1,25	Con OFA	10	8,75

Si precisa ulteriormente che gli studenti che hanno riportato Obblighi Formativi Aggiuntivi (**Punteggio test < 6**) devono superare l'esame del Corso di Raccordo che è propedeutico al sostenimento degli esami del primo anno, ma non preclude l'immatricolazione e la frequenza dei corsi.