

Tabella1

Analisi Matematica I (Callegari)

Risultati della seconda prova intermedia

Cognome	Nome	VOTI			Voto I Esonero	Voto Finale	
		<i>Seconda Prova Intermedia</i>				Arrotondato	
		<i>r.Multipla</i>	<i>Svolgimento</i>	<i>Totale</i>			
Kang	Hyeon_wook	9,9	6	15,9	-	16 (5 crediti)	
La_Porta	Mirko	3,9	2,5	6,4	12,2	9 (10 crediti)	
La_Rocca	Rosario	15	10,5	25,5	12,7	19 (10 crediti)	
Lagana	Gabriele	1,8	3	4,8	14,8	10 (10 crediti)	
lee	seoyeon	0	2	2	12	7 (10 crediti)	
Leon_Guerrero	Diego_Eduardo	11,7	11,5	23,2	24,2	24 (10 crediti)	
Litta	Massimo	2,7	4,5	7,2	14	11 (10 crediti)	
LIZIO	Laura	13,5	3	16,5	-	17 (5 crediti)	
Lodi	Nicola	-0,6	0	-0,6	-	-1 (5 crediti)	
Loiacono	Giorgio	0,6	1	1,6	12,4	7 (10 crediti)	
Lomanno	Francesco	7,2	7,5	14,7	-	15 (5 crediti)	
Lopriore	Domenico	11,4	12	23,4	18,1	21 (10 crediti)	
Luzi	Dario	16,5	11	27,5	15,1	21 (10 crediti)	
Maccari	Massimo	1,2	4	5,2	17,3	11 (10 crediti)	
Macchi	Luca	16,2	15	31,2	28,9	30 (10 crediti)	
Maceratesi	Ivan	5,1	0	5,1	12	9 (10 crediti)	
Magheri	Marzia	1,8	4	5,8	18,4	12 (10 crediti)	
Malsegna	Simona	-0,3	0	-0,3	12,4	6 (10 crediti)	
mangani	fausto_maria	5,1	6	11,1	18,1	15 (10 crediti)	
Manni	Alessandro	14,7	11,5	26,2	24,7	25 (10 crediti)	
Manni	Francesca	9,6	6	15,6	16,6	16 (10 crediti)	
Mansi	Luigi	11,1	4	15,1	14	15 (10 crediti)	
Marocca	Federico	6,3	2	8,3	-	8 (5 crediti)	
Martino	Leonardo	1,2	2,5	3,7	-	4 (5 crediti)	
Martinoli	Fabiola	3,6	8,5	12,1	21,4	17 (10 crediti)	
Martinucci	Nicol~	7,8	10,5	18,3	17,7	18 (10 crediti)	
Martufi	Marco	0,3	0	0,3	-	0 (5 crediti)	
Maruccia	MARCO	4,5	0	4,5	-	5 (5 crediti)	
Maserati	Alessandro	6,3	3,5	9,8	-	10 (5 crediti)	
Masobello	Luca_Amedeo	8,1	8,5	16,6	17,4	17 (10 crediti)	
Massari	Simone	10,8	8	18,8	19,5	19 (10 crediti)	
mastrantoni	giulia	1,5	3	4,5	12,9	9 (10 crediti)	
Mattei	Fabrizio	8,1	5	13,1	-	13 (5 crediti)	
Mattei	Valentina	5,4	0	5,4	-	5 (5 crediti)	

Sono ammessi all'orale coloro il cui voto finale arrotondato e' maggiore o uguale a 15
 Gli orali inizieranno Lunedi' 16 Febbraio alle ore 10, nello studio del docente.