

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
145954	1,5		0
155124	4,5		0
159513	2,5		0
165447	8	13,5	0
166009	3		0
166272	8	5	0
166721	6	10,5	0
167124	6	13,75	0
168287	4,5		0
170526	6	10,5	0
170775	6	14,25	0
170807	4		0
171130	5		0
171641	5		0
171688	4		0
171770	6,5	18,75	18,75
171853	5,5	20	20

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
171949	5		0
172080	5		0
172195	8	21,75	22,75
172652	1,5		0
173462	5		0
173715	6,5	20,25	20,25
173767	1,5		0
174156	5		0
174832	5,5	14,75	0
174844	6,5	18	18
177914	2,5		0
178155	4		0
179193	4		0
180125	6	22,5	22,5
180275	5		0
180580	1,5		0
180712	6	19	19

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
180905	4		0
181838	6,5	14,25	0
181842	6	3,75	0
182003	9	23,5	25,5
184566	6,5	24,5	24,5
184590	7	16	16
185023	7	28,5	28,5
185029	4		0
185157	6	28,25	28,25
185286	8	21,25	22,25
185378	6	6,25	0
185497	3,5		0
185608	6	18	18
185632	0,5		0
185792	7	16,25	16,25
185858	8	20	21
185985	7	13,75	0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
186064	5,5	23,25	23,25
186084	8	26,25	27,25
186129	7,5	23	23,5
186161	5,5	22,25	22,25
186253	4		0
186385	6,5	9	0
186471	5,5	19	19
186489	6	21,5	21,5
186760	7	15,25	0
186768	4,5		0
186834	7	17	17
187261	1		0
187590	9	25,5	27,5
187644	6	16	16
187669	6	16,75	16,75
187680	6,5	10,5	0
187682	5,5	12,75	0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:

- i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
- ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
- iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
- iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
187703	6	14	0
187755	1		0
187796	2		0
187820	6	25	25
187848	9	9,5	0
187853	5		0
187873	7	18	18
187907	5,5	18,5	18,5
187961	6	24,25	24,25
187985	3		0
187990	7,5	23,25	23,75
188009	7,5	20,75	21,25
188031	4		0
188041	3,5		0
188062	5,5	18	18
188076	5		0
188094	6,5	11,75	0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
188096	4		0
188131	6,5	8	0
188175	3,5		0
188272	7	18,25	18,25
188276	6	19	19
188297	3,5		0
188315	6	17	17
188316	4		0
188330	9	18,25	20,25
188346	5,5	5	0
188403	5		0
188409	7	14,75	0
188441	8	17,75	18,75
188442	5		0
188447	7	16,75	16,75
188466	5		0
188467	5		0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
188494	6	18	18
188534	6,5	22,5	22,5
188586	7	20,5	20,5
188617	8	19	20
189706	1		0
191870	6	14,5	0
192198	9	21,5	23,5
192225	4		0
192228	8	22	23
192246	5		0
192251	9	31,5	33,5
192255	6	14,75	0
192256	6,5	22	22
192257	5,5	11	0
192260	5		0
192271	10	24,75	27,75
192279	7	18,5	18,5

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
192294	5		0
192295	7,5	26	26,5
192296	2,5		0
192298	6	18,75	18,75
192300	4,5		0
192304	10	23	26
192309	8	13,5	0
192313	8,5	20,75	22,25
192317	6,5	13	0
192320	6,5	19,75	19,75
192330	4		0
192331	5,5	16	16
192339	7	14,5	0
192341	6	9,25	0
192343	5,5	4,5	0
192344	5		0
192347	8	19,5	20,5

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
192369	7	17,25	17,25
192378	8	28	29
192417	6	18,75	18,75
192424	9	27,75	29,75
192425	7	21,75	21,75
192435	6	0	0
192439	7	24	24
192444	6	14	0
192449	7,5	23,25	23,75
192451	7	12,5	0
192454	9	21	23
192492	4		0
192515	5		0
192553	3		0
192563	3,5		0
192568	8	21,75	22,75
192608	4		0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
192654	7,5	18	18,5
192657	9	25,5	27,5
192678	6	19,25	19,25
192679	6	19,5	19,5
192681	7	25,25	25,25
192685	8	22,5	23,5
192695	5		0
192700	6,5	16,5	16,5
192707	4,5		0
192709	7	25	25
192712	6,5	23,25	23,25
192714	4		0
192730	8	18,5	19,5
192735	5		0
192737	8	25,5	26,5
192751	6	16	16
192756	7	22	22

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
192761	6	8	0
192762	6	6,25	0
192775	10	28,5	31,5
192801	5,5	19,75	19,75
192803	6	6,25	0
192813	0		0
192815	5		0
192822	8	27	28
192828	0,5		0
192829	9	33	35
192834	9	25,25	27,25
192841	8	26,25	27,25
192865	7	21,75	21,75
192874	6	18	18
192892	7	16	16
193203	6,5	22,5	22,5
193208	8	13	0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
193246	8	27	28
193256	9	28,75	30,75
193257	3		0
193271	4		0
193280	9	23	25
193299	5,5	12	0
193310	9	28	30
193319	7	14,25	0
193325	7	24	24
193338	8	24	25
193344	7	23	23
193353	9	31	33
193378	5,5	13,25	0
193380	9	21	23
193404	6,5	19,5	19,5
193407	5,5	7,5	0
193409	5		0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
193416	5,5	19	19
193425	6	21	21
193445	5		0
193451	2		0
193454	8,5	26,25	27,75
193473	8	28,5	29,5
193486	8	28	29
193514	5,5	0	0
193515	7	27,75	27,75
193530	2		0
193561	8	23,75	24,75
193576	6	29	29
193579	7	25	25
193581	5,5	11,5	0
193585	7	25,25	25,25
193588	9	30	32
193594	10	28	31

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
193597	5,5	9	0
193600	9	28,5	30,5
193610	5		0
193646	7	27	27
193665	9	23,75	25,75
193667	3		0
193713	9	24,5	26,5
193716	7	26	26
193724	7	28	28
193725	4,5		0
193726	5,5	16	16
193728	8	28,25	29,25
193729	6,5	17,25	17,25
193730	7	18,5	18,5
193731	6	13,25	0
193744	2,5		0
193770	6,5	19,75	19,75

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
193782	8,5	27,5	29
193797	5,5	14	0
193799	7,5	21	21,5
193812	4		0
193823	6	12	0
193868	9	23,5	25,5
193872	9	26,25	28,25
193876	7	14,5	0
193904	10	19,75	22,75
193927	6,5	8,5	0
193934	10	23,5	26,5
193943	2,5		0
193955	8	9,25	0
193957	5		0
193961	8	30	31
193988	7	11	0
193992	2,5		0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
194008	8	25	26
194032	5,5	9,75	0
194034	10	16,25	19,25
194055	5,5	13,75	0
194065	4,5		0
194083	5		0
194088	6,5	21,5	21,5
194094	5		0
194097	4		0
194112	3,5		0
194179	7	20	20
194201	3		0
194212	3,5		0
194224	8,5	26	27,5
194244	9	27,5	29,5
194249	9	25,75	27,75
194274	7	21	21

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
194282	6	22,25	22,25
194356	8	25	26
194425	8	17	18
194958	7	18	18
194967	5		0
194971	9	28,75	30,75
194984	6	20,25	20,25
195008	8	20,25	21,25
195013	6	6	0
195067	2,5		0
195070	6	4	0
195074	5		0
195083	2,5		0
195094	6	1	0
195103	9	24,5	26,5
195106	4,5		0
195108	2		0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
195122	7,5	12,75	0
195131	5,5	16,5	16,5
195161	9	20,5	22,5
195172	5,5	18	18
195193	8,5	29	30,5
195228	6,5	18,75	18,75
195231	6	15	0
195244	6	17,25	17,25
195254	6	0	0
195272	4		0
195275	6,5	22	22
195277	5		0
195285	7	16	16
195313	5,5	8	0
195342	7	17	17
195351	1		0
195356	8	21,25	22,25

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
195365	8	31,5	32,5
195368	8,5	20,5	22
195373	7	15	0
195384	8	22	23
195465	9	19,75	21,75
195474	5		0
195497	4		0
195500	2		0
195502	4,5		0
195515	6	12	0
195524	7	25,25	25,25
195530	9	23,25	25,25
195538	7	12,5	0
195540	5		0
195541	5,5	15,25	0
195545	7	20	20
195559	7,5	15	0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
195560	6,5	22,5	22,5
195598	9,5	26,75	29,25
195605	6,5	11,25	0
195648	7,5	24,25	24,75
195651	1		0
195684	7	16,25	16,25
195696	5,5	7,5	0
195745	5		0
195747	6	4	0
195787	7	25,75	25,75
195851	4		0
195857	3,5		0
195864	7	14	0
195885	5,5	7	0
195886	5,5	22,5	22,5
195935	3		0
195957	5		0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."

Università degli Studi di Trento - DISI
CdL in Informatica, CdL in Ing. dell'Informazione e delle Comunicazioni,
CdL in Ing. dell'Informazione e Organizzazione d'Impresa
Prima Prova Intermedia di ANALISI MATEMATICA 1
a.a. 2017-18 - Trento, 3 novembre 2017

Matricola	1A	1B	Voto_PPI_03_11
195982	9	26,25	28,25
195989	6,5	16	16
196029	9	27,25	29,25
196125	5,5	19,25	19,25
196129	4,5		0
196145	9	13,5	0
196148	9	28,25	30,25
196545	6,5	19	19
196703	5,5	14,75	0
196705	3		0
196707	3,5		0
196720	4,5		0
196911	5,5	13	0

"Per la correzione e la valutazione della Prima Prova Intermedia si sono seguiti i seguenti criteri:
i) ogni esercizio della parte A valeva 1 punto; la soglia minima affinche' venisse corretta la parte B della prova era di 6 punti (non valevoli per il punteggio finale)
ii) gli esercizi della parte B valevano un totale di 33 punti
iii) della parte A sono stati considerati solo i punti in eccedenza a 7, quindi sono stati aggiunti ai punti della parte B unicamente 1,2,3 punti (o frazioni) a seconda che il punteggio della parte A fosse di 8,9,10 punti rispettivamente
iv) in totale quindi un compito poteva avere un massimo di 36 punti.
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."