

**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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_PPI_03_11</b>
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 affinché 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."