

**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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
139694	0.5	0	0
161323	3	0	0
164390	7	0	0
164443	6	0	0
167124	7	12.45	0
167333	4	0	0
168287	1	0	0
170677	6	22	22
170754	8	19.75	20.75
170775	7	0	0
170807	4.5	0	0
171130	5	0	0
171641	1.5	0	0
171688	8	0	0
171706	7	21	21
171734	4.5	0	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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
171746	7	17	17
171770	4.5	0	0
171782	9.5	0	0
171819	3.5	0	0
171839	7.5	26	26.5
171853	5.5	0	0
171870	6	0	0
171881	7.5	0	0
171908	2.5	0	0
171944	6	0	0
171949	4	0	0
171986	5	0	0
172080	5	0	0
172310	8	16	17
172461	7.5	0	0
172518	7	19.25	19.25

"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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>	<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
172652	4.5	0	0
172998	7.5	0	0
173177	6.5	26	26
173462	2	0	0
173691	1	0	0
173703	7	23	23
173711	4	0	0
173750	5	0	0
173767	4.5	0	0
173810	9	19.5	21.5
173819	2.5	0	0
173821	3	0	0
173829	5.5	0	0
173841	4	0	0
173880	7	0	0
173921	3	0	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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
173938		2.5	0	0
173961		7	0	0
173980		6	0	0
174025		5	0	0
174033		8.5	23.5	25
174097		1.5	0	0
174102		6	0	0
174122		1	0	0
174156		5.5	0	0
174172		7	0	0
174313		5.5	0	0
174458		3	0	0
174832		1	0	0
174851		4.5	0	0
175020		8	15	16
INF	177646	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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
IIOI	177914	3	0	0
INF	177919	10	30	33
INF	177927	9	29.5	31.5
INF	177928	10	30	33
IIOI	177930	8	18.45	19.45
INF	177959	8.5	23	24.5
IIOI	178003	10	31	34
IIC	178007	9	21	23
INF	178017	9	26.5	28.5
IIC	178019	9	29.25	31.25
IIOI	178028	9	27.25	29.25
INF	178052	10	29	32
INF	178059	7	19	19
INF	178064	9.5	28.5	31
IIOI	178081	7	23.5	23.5
IIC	178092	6.5	29	29

"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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
INF	178114	9	27	29
INF	178118	9.5	31	33.5
INF	178127	8	25.5	26.5
IIOI	178131	7	21.5	21.5
IIC	178139	9.5	28.75	31.25
IIC	178148	7.5	22	22.5
IIC	178151	9	23	25
IIOI	178155	8	15.25	16.25
IIC	178160	8	29.5	30.5
INF	178167	10	22	25
INF	178174	9	30	32
IIOI	178178	6	0	0
INF	178180	9.5	22	24.5
INF	178182	10	28.5	31.5
IIC	178187	7.5	25	25.5
INF	178190	8	27	28

"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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
INF	178211	10	31	34
INF	178230	9	26.5	28.5
IIC	178231	10	31	34
INF	178263	7	24	24
IIC	178301	9	24	26
IIOI	178307	9	21.5	23.5
IIOI	178310	7.5	28	28.5
IIOI	178343	8	25	26
INF	178354	8.5	25	26.5
IIC	178412	8.5	27.5	29
IIC	178414	9.5	20	22.5
IIOI	178436	9	21	23
IIC	178441	8	19	20
IIC	178461	8.5	22	23.5
INF	178495	10	24.5	27.5
IIC	178504	7.5	22.25	22.75

"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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
IIC	178509	7	24	24
IIC	178571	8.5	18	19.5
INF	178573	9	30	32
INF	178601	5.5	0	0
IIC	178625	10	28	31
INF	178627	9	22.25	24.25
INF	178633	6	0	0
IIOI	178641	10	28	31
IIOI	178656	9	23.5	25.5
IIC	178668	6.5	0	0
IIC	178682	8	25	26
IIC	178688	8	20.5	21.5
IIOI	178708	7.5	26.25	26.75
IIOI	178729	7	25	25
INF	178734	8	21	22
IIC	178744	9.5	25	27.5

"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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
IIOI	178760	7	0	0
IIC	178777	10	27	30
IIOI	178784	7.5	19.5	20
IIC	178796	4.5	0	0
INF	178798	8.5	18.5	20
INF	178801	8.5	25	26.5
INF	178820	8	25.5	26.5
INF	178821	9	24.5	26.5
IIC	178827	7.5	18	18.5
INF	178850	8.5	17	18.5
IIC	178852	5.5	0	0
IIOI	178869	8.5	20	21.5
INF	178919	8	25	26
IIC	178920	6.5	0	0
INF	178921	4.5	0	0
INF	178932	10	26	29

"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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
INF	178968	10	31	34
INF	178978	9	26.25	28.25
IIC	178992	8	19.5	20.5
IIC	178999	6	19.5	19.5
IIOI	179013	7.5	18.5	19
IIC	179044	4	0	0
INF	179049	9	26.5	28.5
IIOI	179062	7	22	22
IIOI	179076	10	19.75	22.75
IIC	179098	9.5	28	30.5
IIC	179101	8	28	29
INF	179122	10	29.5	32.5
IIC	179135	10	27.5	30.5
IIOI	179146	9	27	29
INF	179149	6.5	22.5	22.5
IIC	179193	7	0	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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
IIC	179223	6.5	0	0
IIOI	179224	7.5	27.5	28
INF	179250	10	27.5	30.5
INF	179251	6	24.75	24.75
IIC	179260	10	31	34
IIC	179261	7.5	21	21.5
IIC	179272	7	25.25	25.25
INF	179294	7	0	0
INF	179301	10	27	30
IIC	179310	10	31	34
IIC	179326	7	24	24
INF	179334	6.5	0	0
IIC	179351	9.5	22	24.5
IIC	179358	9	27	29
IIC	179384	9	30	32
INF	179386	10	14.5	17.5

"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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
IIOI	179406	8	24.5	25.5
IIC	179412	9	18	20
INF	179459	7.5	24.75	25.25
INF	179480	6	26	26
IIC	179503	10	30	33
INF	179520	10	16	19
IIC	179571	5	0	0
INF	179579	10	23	26
INF	179593	10	31	34
INF	179599	6.5	22	22
IIC	179617	8.5	22.5	24
INF	179994	5.5	0	0
INF	180008	8	17.5	18.5
INF	180022	1	0	0
INF	180035	7	0	0
INF	180045	8	17	18

"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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
INF	180056	9.5	29.5	32
INF	180058	9	29.5	31.5
INF	180063	9	25.25	27.25
INF	180071	10	25.5	28.5
INF	180072	7.5	19.5	20
INF	180075	9	15.5	17.5
INF	180087	8.5	20.25	21.75
IIC	180099	7	23	23
INF	180114	8.5	27.25	28.75
INF	180117	8	24.5	25.5
INF	180146	7	18.25	18.25
INF	180157	9.5	23	25.5
INF	180209	9	24	26
IIC	180218	6.5	25	25
INF	180263	9.5	23	25.5
IIC	180270	9.5	25.5	28

"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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
INF	180272	7	0	0
INF	180275	4	0	0
INF	180276	6	0	0
INF	180301	7.5	26.5	27
INF	180306	9	20.25	22.25
INF	180310	8.5	21.25	22.75
INF	180337	9	27.5	29.5
INF	180340	7.5	20	20.5
INF	180353	9	25	27
IIC	180360	7.5	16.5	17
INF	180369	8.5	21.5	23
INF	180373	4	0	0
INF	180374	6	16	16
IIC	180416	4.5	0	0
IIOI	180443	7	20	20
IIOI	180484	5.5	0	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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
INF	180497	5	0	0
INF	180514	8	24	25
INF	180521	7	27	27
INF	180538	7	19.25	19.25
IIOI	180543	6	0	0
INF	180556	9	20.75	22.75
INF	180561	8	22	23
INF	180564	7.5	16	16.5
IIC	180570	9	29	31
IIOI	180580	3	0	0
INF	180673	7	17.75	17.75
INF	180683	8	25.5	26.5
IIC	180687	7	0	0
INF	180700	4.5	0	0
INF	180704	9	24	26
INF	180712	8.5	0	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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
INF	180767	8	15	16
IIOI	180778	7.5	0	0
IIC	180785	7.5	16	16.5
INF	180795	5.5	0	0
IIC	180797	10	18.5	21.5
INF	180841	7	0	0
INF	180849	7.5	23.5	24
INF	180868	9	24.25	26.25
INF	180881	5.5	0	0
IIOI	180883	8.5	26	27.5
INF	180884	7	21	21
IIC	180886	10	25	28
INF	180896	5	0	0
INF	180899	7.5	16	16.5
IIC	180954	5.5	0	0
IIOI	180969	8	0	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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
IIOI	181014	6	16.5	16.5
INF	181016	9	23	25
INF	181022	7	26.5	26.5
INF	181043	7	17.75	17.75
INF	181046	7.5	17.5	18
INF	181055	4	0	0
INF	181121	10	31	34
INF	181132	8	26	27
INF	181143	6	0	0
IIOI	181285	6	25	25
INF	181301	6	25	25
IIC	181302	8	0	0
IIC	181352	8	25.5	26.5
INF	181390	8.5	20.25	21.75
INF	181494	7	18.5	18.5
INF	181570	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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
INF	181587	6	0	0
INF	181598	10	28.5	31.5
INF	181809	8.5	21	22.5
INF	181826	3.5	0	0
INF	181833	2.5	0	0
INF	181835	3	0	0
INF	181836	6	0	0
INF	181838	4	0	0
INF	181839	7.5	26.75	27.25
INF	181840	4.5	0	0
INF	181846	5.5	0	0
INF	181847	7.5	0	0
INF	181848	5.5	0	0
INF	181859	4.5	0	0
INF	181863	5.5	0	0
IIOI	181938	5.5	0	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 31 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 34 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. 2015-16 - Trento, 6 novembre 2015**

<b>Matricola</b>		<b>1A</b>	<b>1B</b>	<b>Voto_Prova_Intermedia_06_11</b>
INF	182003	3	0	0
IIOI	182011	3	0	0
IIOI	182012	6	0	0
INF	182113	6	0	0
INF	182302	6	0	0
IIOI	182327	8	26.75	27.75

"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 31 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 34 punti.  
Per accedere alla Seconda Prova sono necessari ALMENO 16 punti."