

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

Matricola	1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola	1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola	1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola	1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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

Matricola		1A	1B	Voto_Prova_Intermedia_06_11
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 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 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."