

**Università degli Studi di Trento - Facoltà di Scienze Cognitive**  
**CdL in Interfacce e Tecnologie della Comunicazione e CdL in Filosofia**  
**Corso di ANALISI MATEMATICA CON ELEMENTI DI ALGEBRA - a.a. 2011-2012**  
**Risultati Verifiche Settimanali**

	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°
135471					3-2	4-3					
139461	1-1	1-1	4-3	5-2	3-2	4-3					
145533	1-1	9-3	6-1	5-2	3-2	2.5-3					
147440	1-1	0-1		0-5	0-6	0-1					
148170	2-1	1-1		5-2	2-2	2-1					
148841	2-1	1-1	6-1	6-2	3-2	3-3					
149386	2-1	6-4	4-1	5-2	2-2	1.25-3					
151248	0-1	0-1	2-2	4-2		0.25-3					
151642	1-1	1-1	3-2	2-2	3-2	3-3					
151669	3.5-4	9-3	5-6	2-2	7-6	10-1					
151820	3-4	5.5-3	0-4	1-5	2-6	0-1					
151830	3.5-5	4-2	2-2		3-2	2.25-3					
151839	1-1	6-2	4-5	2-5	6-6	2.5-2					
151900	2-1	3-4	4-5	0-5	7-6	2-2					
151948		0.5-1	3--3	6-2	1-2	3-3					
152023	0-3	5-2	4-4	1-2	2-2	3.5-3					
152026	3-5	1-1	8--1	2-2	2-2	3.5-3					
152245	0-3	1-1	7-1	4-2	3-2	1.25-3					
152357	1-1	4-2	2-4	0-2	0-2	1-3					
152381	2-1	1-1	1-3	1-2	2-2	0.75-3					
152476	3.5-4	9-3	0-6	3-5	0-6	0-5					
152559	5-2	1-1	1-3	6-2	3-2	2.25-3					
152612	6-2	1-1	5-3	5-2		1.25-3					

**Di ogni elaborato è stato corretto un solo esercizio.**

**Nell'esito è stato indicato prima il punteggio ottenuto , e poi il numero dell'esercizio.**

**Prima verifica** (punteggio totale= 19 pt): Es.1 = 2 pt; Es. 2 = 6 pt; Es.3 = 2 pt; Es.4 = 4 pt; Es.5 = 5 pt

**Seconda verifica** (punteggio totale= 30 pt): Es.1 = 1 pt; Es. 2 = 7 pt; Es.3 = 9 pt; Es.4 = 6 pt; Es.5 = 3 pt; Es.6 = 4 pt

**Terza verifica** (punteggio totale= 31 pt): Es.1 = 8 pt; Es. 2 = 5 pt; Es.3 = 5 pt; Es.4 = 4 pt; Es.5 = 4 pt; Es.6 = 5pt

**Quarta verifica** (punteggio totale= 24 pt): Es.1 = 3 pt; Es. 2 = 6 pt; Es.3 = 4 pt; Es.4 = 8 pt; Es.5 = 3 pt

**Quinta verifica** (punteggio totale= 30 pt): Es.1 = 4 pt; Es. 2 = 3 pt; Es.3 = 6pt; Es.4 = 7 pt; Es.5 = 3 pt; Es.6 = 7pt

**Sesta verifica** (punteggio totale= 44 pt): Es.1 = 10pt; Es. 2 = 8pt; Es.3 = 4pt; Es.4 = 12pt; Es.5 = 10pt

**BONUS:** >= 10 verifiche = 2 punti; 9 verifiche = 1,5 punti; 8 verifiche = 1 punto; 7 verifiche = 0,5

**Università degli Studi di Trento - Facoltà di Scienze Cognitive**  
**CdL in Interfacce e Tecnologie della Comunicazione e CdL in Filosofia**  
**Corso di ANALISI MATEMATICA CON ELEMENTI DI ALGEBRA - a.a. 2011-2012**  
**Risultati Verifiche Settimanali**

	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°
152978	2.5-4	4-3	0-6	2-5	1-2	2.5-1					
153013	1-3	4-2	1-5	0-2	0-2	2.25-3					
153230	3-4	4-2	3-5	1.5-5	2-2	6.5-1					
153593	3-4	0-1	4-4	0-2	0-6	1-1					
153597	1-1	1-1	4-1	0-1	2-2	2.25-3					
153639	1-1	1-1	3-2	0-2	0-2	2.25-3					
153721	4-5	7-2	4-4		2-2	9-5					
153723	1-3	5-2	4-4	6-2	3-2	1-3					
153746	0-3	6-2	2-4	6-2	2-2	3-3					
153793	1-3	1-1	1-3	6-2	3-2	4-3					
153855	4.5-5	6-2	4-4	6-2	2-2	4-3					
153859	0-4	5-3	5-5	1-5	0-6	6-1					
153926	0-4	1-1	2-4	0-5		0-1					
153994	5-2	1-1		2-2	0-2	1-3					
154411	0-1		4-1	2-2	1-2	1.25-3					
154536	1-4	6-3		2.75-5	1-6	2-1					
154651	3-4		3-4	1.5-5	0-6	0-4					
154817	6-2		5-2	6-2	2-2	3.75-3					
155545	1-3	1-1	5-3	6-2	2-2	2.25-3					
155707	3.5-4	1-1	4-4	2-5	7-6	2.5-2					

**Di ogni elaborato è stato corretto un solo esercizio.**

**Nell'esito è stato indicato prima il punteggio ottenuto , e poi il numero dell'esercizio.**

**Prima verifica** (punteggio totale= 19 pt): Es.1 = 2 pt; Es. 2 = 6 pt; Es.3 = 2 pt; Es.4 = 4 pt; Es.5 = 5 pt

**Seconda verifica** (punteggio totale= 30 pt): Es.1 = 1 pt; Es. 2 = 7 pt; Es.3 = 9 pt; Es.4 = 6 pt; Es.5 = 3 pt; Es.6 = 4 pt

**Terza verifica** (punteggio totale= 31 pt): Es.1 = 8 pt; Es. 2 = 5 pt; Es.3 = 5 pt; Es.4 = 4 pt; Es.5 = 4 pt; Es.6 = 5pt

**Quarta verifica** (punteggio totale= 24 pt): Es.1 = 3 pt; Es. 2 = 6 pt; Es.3 = 4 pt; Es.4 = 8 pt; Es.5 = 3 pt

**Quinta verifica** (punteggio totale= 30 pt): Es.1 = 4 pt; Es. 2 = 3 pt; Es.3 = 6pt; Es.4 = 7 pt; Es.5 = 3 pt; Es.6 = 7pt

**Sesta verifica** (punteggio totale= 44 pt): Es.1 = 10pt; Es. 2 = 8pt; Es.3 = 4pt; Es.4 =12pt; Es.5 = 10pt

**BONUS:** >= 10 verifiche = 2 punti; 9 verifiche = 1,5 punti; 8 verifiche = 1 punto; 7 verifiche = 0,5