

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA AMBIENTALE E INDUSTRIALE -
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
SEDE DIDATTICA DI LATINA – A.A. 2022/2023**

CORSO DI ANALISI MATEMATICA 1 (Proff. Bersani - Cifra)

RISULTATI DEFINITIVI PROVE SCRITTE del 12/6/2023

NON ESONERATI

MATRICOLA	complessi (max 5)	serie (max 5)	funzione (max 12,5)	EDO (max 7)	Integrale (max 6)	VOTO TOTALE	DATA TEORIA
1845668	1	0	5,5	1,5	2	10	
1904403	1	0	5,5	1,5	1,5	10	
1960078	0	4	9	2	0	15	S 27/6 (*)
2024888	0	0	1	2	2,5	6	
2027952	0	1,5	2	2	2	8	
2030768	2,5	4	5,5	0,5	0	13	
2033363	2,5	1	9 – 9,5	5,5	5,5	24	S 21/6
2060729	1	0	4,5	0	2	8	(**)
2061080	0,5	0	5	2,5	2	10	
2061333	0	0	9	2,5	4,5	16	S 21/6
2074551	2,5	4	5,5	0,5	0	13	
2084610	0,5	1,5 – 2	2,5	2,5 – 3	2,5	10 - 11	
2087696	0,5	2,5	4,5	1	4,5	13	
2088437	0,5	2,5	5,5 – 6	3,5	0,5	13	
2090365	0,5	0	2	1	0	4	
2092306	0	0	0	0	0	0	
2092393	0,5	0	5,5	4,5	2,5	13	
2094496	0,5	4,5	8	1,5	3,5	18	S FINE LUG

(*) Lo studente può conservare il voto dello scritto fino all'appello di luglio.

() Lo studente, essendo iscritto al primo anno, deve obbligatoriamente portare le EDO nel programma**

E' SEMPRE POSSIBILE VISIONARE IL PROPRIO ELABORATO, DURANTE LE PROVE SCRITTE IN PRESENZA O DURANTE I RICEVIMENTI IN PRESENZA.

ESONERATI (IL VOTO E' STATO RINORMALIZZATO A 35,5)

MATRICOLA	funzione (max 12,5)	EDO (max 7)	Integrale (max 6)	VOTO SCRITTO	VOTO TOTALE	DATA TEORIA
2073180	8	4	1	13 =>18	18	S 12/7 (***)

(*) Lo studente può conservare il voto dell'esonero fino a luglio 2023. Può pertanto decidere eventualmente di rifiutare il voto dello scritto e riprovarlo a luglio.**

E' SEMPRE POSSIBILE VISIONARE IL PROPRIO ELABORATO, DURANTE LE PROVE SCRITTE IN PRESENZA O DURANTE I RICEVIMENTI IN PRESENZA.