

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA PER LA TRANSIZIONE VERDE –
INGEGNERIA DELL’AMBIENTE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE -
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL’INFORMAZIONE
SEDE DIDATTICA DI LATINA – A.A. 2025/2026**

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

RISULTATI PROVE SCRITTE DEL 20/3/2026

MATRICOLA	serie (max 5,5)	funzione (max 13,5)	complessi (max 5)	EDO (max 6,5)	Integrale (max 4,5)	VOTO TOTALE	DATA TEORIA
1967259	2,5	4,5	0	3	1	11	
2155577	2	7,5	1	1,5	2,5	15	(*)
2210518	2,5	3	0	1	1,5	8	
2218711	0	5,5	2	0,5	3	11	
2260510	0	6,5	0	0	0	7	
2262704	2	2,5	0	0	0	5	

(*) Lo studente ha facoltà di scegliere se ripetere solo lo scritto, oppure solo la teoria, o entrambi.

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