

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA PER LA TRANSIZIONE VERDE –
INGEGNERIA DELL’AMBIENTE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE -
INGEGNERIA DELL’INFORMAZIONE
SEDE DIDATTICA DI LATINA – A.A. 2023/2024**

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

RISULTATI PROVE SCRITTE DI TEORIA DEL 9/9, del 16/9 e del 23/9/2024

MATRICOLA	PROVA SCRITTA	PROVA DI TEORIA	VOTO PROPOSTO
1983399	16	15	(**)
2075648	19		19
2084080	19	INSUFF.	
2088013	17	INSUFF.	
2090826	25	INSUFF.	
2126558	14 – 15	15	(*)(**)
2133620	14 – 15		18
2136367	15		18
2147839	15		18
2148703	16	INSUFF.	
2149391	16	15	(**)
2150294	15	INSUFF.	(*)
2151712	15	GRAV. INSUFF.	(*)
2154021	16	GRAV. INSUFF.	

(*) Lo studente potrà conservare il voto dello scritto solo fino all’appello di SETTEMBRE

() Lo studente può scegliere se ripetere solo la prova scritta, solo la teoria o entrambe**

E' SEMPRE POSSIBILE VISIONARE IL PROPRIO ELABORATO, DURANTE LE PROVE SCRITTE IN PRESENZA O DURANTE I RICEVIMENTI IN PRESENZA, E/O COMUNICARMI PER EMAIL L'EVENTUALE ACCETTAZIONE DEL VOTO