

**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 DELL’8/7, DEL 18/7 E DEL 29/7/2024

MATRICOLA	PROVA SCRITTA	PROVA DI TEORIA	VOTO PROPOSTO
2039235	22		22
2061080	20	GRAV. INSUFF.	
2075648	19	INSUFF.	
2084080	19	INSUFF.	
2088013	17	GRAV. INSUFF.	
2111581	18		20
2136367	15	INSUFF.	(*)
2139668	17		18
2142029	18	GRAV. INSUFF.	
2143507	20		19
2148615	17		18
2148703	16	INSUFF.	
2149106	17 – 18		18
2149391	16	INSUFF.	
2151712	15	INSUFF.	(*)
2154021	16	GRAV. INSUFF.	
2154327	15	GRAV. INSUFF.	(*)
2156100	17	GRAV. INSUFF.	

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

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