

**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**

<b>MATRICOLA</b>	<b>PROVA SCRITTA</b>	<b>PROVA DI TEORIA</b>	<b>VOTO PROPOSTO</b>
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**