

**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 19/2, DEL 27/2 E DEL 5/3/2024

MATRICOLA	PROVA SCRITTA	PROVA DI TEORIA	VOTO PROPOSTO
1983399	16	INSUFF.	
2004400	23		20
2012421	24		22
2013998	22	INSUFF.	
2046495	24		22
2060729	19	INSUFF.	
2087696	15	GRAV. INSUFF.	(°)
2089078	14 – 15	INSUFF.	(°)
2092568	25	INSUFF.	
2101505	19		18
2105256	30		28
2108023	17	INSUFF.	
2112055	22		22
2112596	14 - 15	GRAV. INSUFF.	(°)
2118863	24	INSUFF.	
2129534	19		21
2132107	18		18
2132827	21	INSUFF.	
2136918	30		23
2140126	15 – 16	GRAV. INSUFF.	

2143355	20		18
2145695	23	INSUFF.	
2146823	16		18
2147312	15	GRAV. INSUFF.	(°)
2147570	21		20
2148624	21		21
2148828	19	INSUFF.	
2149391	16	GRAV. INSUFF.	
2151035	24		22
2151408	19	GRAV. INSUFF.	
2151577	16	INSUFF.	
2151995	15	INSUFF.	(°)
2152675	27		23
2152788	18	INSUFF.	
2154578	22		22

(°) Lo studente può conservare il voto dello scritto soltanto fino alle prove facenti capo all'appello di FEBBRAIO

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