

**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. 2024/2025**

**CORSO DI ANALISI MATEMATICA 2 (Proff. Bersani - Cifra)**

**RISULTATI PROVE SCRITTE DEL 27/1/2025**

<b>MATRICOLA</b>	serie (max 7)	funzione (max 7)	Max-min (max 7)	Forme differenziali (max 7)	superficie (max 7)	EDO (max 7)	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>DATA TEORIA</b>
1800640	0	-	3,5	0,5	2,5	-	6,5 => 9	(°)
<b>1912676</b>	<b>0,5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	-	<b>17</b>	<b>S 11/2</b>
<b>1931525</b>	<b>1,5</b>	<b>5,5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4,5</b>	-	<b>17</b>	<b>S 11/2</b>
<b>1934721</b>	<b>1</b>	<b>4,5</b>	<b>0,5</b>	-	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>13</b>	<b>S MAR-APR (*)(***)</b>
<b>1994000</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3,5</b>	<b>4,5</b>	-	<b>18</b>	<b>S 20/2</b>
2004718	2,5	4	2	0	0,5	-	9	
<b>2139668</b>	<b>0,5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>6,5</b>	-	<b>14</b>	<b>S 20/2 (*)(**)</b>
2146385	0	3,5	2,5	0	4,5	-	11	
<b>2148703</b>	<b>1</b>	<b>6,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1</b>	<b>4,5</b>	-	<b>15</b>	<b>S 24/3 (*)</b>
<b>2149106</b>	-	-	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	-	<b>13,5 =&gt; 23</b> <b>VOTO FINALE: 20</b>	<b>S 11/2 (°)(°°)</b>
2156100	0	4,5	1,5	0	3,5	-	10	

(\*) Lo studente può conservare lo scritto solo fino all’appello di APRILE

(\*\*) Qualora intenda partecipare alla prova di teoria, lo studente dovrà prima svolgere UN esercizio scritto di recupero, su argomenti assenti nella prova scritta o in cui abbia ottenuto risultati molto negativi; nella prova scritta di recupero, della durata di mezz’ora, potrà

consultare qualsiasi materiale cartaceo; gli argomenti della teoria potranno anche essere gli stessi degli esercizi scritti di recupero. **Nel caso di superamento dello scrittino, potrà decidere se svolgere la teoria lo stesso giorno, o se svolgerla nelle date di teoria successive.**

(\*\*\*) Qualora intenda partecipare alla prova di teoria, lo studente dovrà prima svolgere DUE esercizi scritti di recupero, su argomenti assenti nella prova scritta o in cui abbia ottenuto risultati molto negativi; nella prova scritta di recupero, della durata di un'ora, potrà consultare qualsiasi materiale cartaceo; gli argomenti della teoria potranno anche essere gli stessi degli esercizi scritti di recupero. **Nel caso di superamento dello scrittino, potrà decidere se svolgere la teoria lo stesso giorno, o se svolgerla nelle date di teoria successive.**

(°) Il voto è stato normalizzato su un totale di 35

(°°) Il voto finale è la media fra il voto dell'esonero e quello della seconda prova scritta

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