

**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. 2023/2024**

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

**RISULTATI PROVE SCRITTE DEL 20/9/2024**

**NON ESONERATI**

<b>MATRICOLA</b>	<b>serie (max 7)</b>	<b>funzione (max 7)</b>	<b>Max-min (max 7)</b>	<b>Forma differenziale (max 7)</b>	<b>curva (max 7)</b>	<b>EDO (max 7)</b>	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>DATA TEORIA</b>
1800640	0	-	2	0	1	-	3 => 4	(#)
1845668	0	4	4,5	0	1,5	-	10	
1850943	0	0	2,5	0	3	0	6	
<b>1931525</b>	<b>0</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>2</b>	<b>2,5</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>S 15/10 (*)(°)</b>
1950938	0	2,5	3	0	0	0	6	
1961336	0,5	1,5	0	0	0	0	2	
<b>1987994</b>	<b>1,5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3,5</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>S 15/10 (*)(**)(##)</b>
1994000	0	2	3,5	1,5	2	-	9	
2060729	0	1,5	1,5	0	1,5	-	5	
2088437	1	4	2	0	3	-	10	
2103843	0	2,5	1	4	-	-	8	
2132827	0	3,5	2,5	2,5	2,5	-	11	
2139668	0	2	3	1	2	-	8	
2145729	1	2	2,5	1	3	-	10	
2146385	0	2	0,5	0	1,5	-	4	

<b>2147312</b>	<b>1</b>	<b>1,5</b>	<b>6,5</b>	<b>2,5</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>S 15/10 (*)</b>
2148828	0	2	1	0	0	-	3	
2149391	0	1,5	0,5	0	0	-	2	
2151712	1	3,5	0,5	0,5	1,5	-	7	

(\*) Lo studente può conservare lo scritto fino all'appello di SETTEMBRE

(\*\*) 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 scritto, potrà decidere se svolgere la teoria lo stesso giorno, o se svolgerla in una data successiva.**

(°) Lo studente, non avendo svolto l'esercizio su successioni e serie, dovrà svolgere, prima della prova di teoria, un esercizio su successioni e serie, nell'arco di mezz'ora; nella prova potrà consultare qualsiasi materiale cartaceo.

(#) Voto rinormalizzato a 35

(##) Lo studente non indica se debba portare le EDO nel programma. Qualora non me lo comunichi per email, inserirò tale argomento nello scritto

## **ESONERATI (IL VOTO E' STATO RINORMALIZZATO A 35)**

<b>MATRICOLA</b>	Max-min (max 7)	Forma differenziale (max 7)	EDO (max 7)	<b>VOTO SCRITTO</b>	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>DATA TEORIA</b>
<b>2152788</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	-	<b>9 =&gt; 23</b>	<b>19</b>	<b>S 15/10</b>
<b>2143855</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	-	<b>13 =&gt; 30+</b>	<b>26</b>	<b>S 15/10</b>
<b>2030872</b>	<b>5,5</b>	<b>1,5</b>	-	<b>7 =&gt; 18</b>	<b>17</b>	<b>S 15/10</b>
<b>2148624</b>	<b>6,5</b>	<b>3</b>	-	<b>9,5 =&gt; 24</b>	<b>19</b>	<b>S 15/10</b>
2147570	4,5	0	-	4,5 => 12		(§)

(§) Lo studente dovrà ripetere la prova scritta per intero, avendo perso l'esonero

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