

**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 18/7/2024**

**NON ESONERATI**

<b>MATRICOLA</b>	<b>successione (max 7)</b>	<b>funzione (max 7)</b>	<b>Max-min (max 7)</b>	<b>Forma differenziale (max 7)</b>	<b>Integrale superficiale (max 7)</b>	<b>EDO (max 7)</b>	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>DATA TEORIA</b>
<b>1800640</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>10 =&gt; 13</b>	<b>S settembre (*)(**)(#)</b>
1845668	0,5	4	0	1	0	-	6	
<b>1904403</b>	<b>2,5</b>	<b>3,5</b>	<b>4,5</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>S 29/7 (*)</b>
<b>1920476</b>	<b>0,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5,5</b>	<b>15</b>	<b>S settembre (*)</b>
1931525	0	3,5	4	0	2,5	-	10	
1934721	0,5	5,5	2,5	0	-	0	9	
<b>1938225</b>	<b>0,5</b>	<b>0</b>	<b>6,5</b>	<b>-</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>	<b>18</b>	<b>S 29/7</b>
1950938	1	3	0	0	0	-	4	
<b>2004400</b>	<b>3</b>	<b>4,5</b>	<b>3,5</b>	<b>1,5</b>	<b>5,5</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>S 29/7</b>
<b>2075528</b>	<b>0</b>	<b>3,5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>S settembre (°) (*)</b>
<b>2087393</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1,5</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>S settembre</b>
<b>2090368</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>2,5</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>S 29/7</b>
<b>2094496</b>	<b>0</b>	<b>4,5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6,5</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>S settembre</b>

								(°)
2105256	5,5	4,5 – 5	6	2	5,5	-	24	S 29/7
2109401	1	2	3,5	1,5	0	-	8	
2125138	0,5	3	4	0	6	-	14	S 29/7 (**) (* )
2129717	3,5	3,5	6	0,5	3,5	-	17	S 29/7
2132827	1	1,5	4	0	6	-	13	S 29/7 (***) (* )
2145358	4,5	4,5	2,5	2,5	3	-	17	S settembre
2146385	0	2,5	0,5	0,5	0	-	4	
2147312	0	5	5	1	0	-	11	
2149391	0	1	1,5	4	5,5	-	12	
2156100	0,5	3	3,5	0	6	-	13	S settembre (***) (* )

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

(\*\* ) 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 in una data successiva.**

(\*\*\*) 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 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

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

<b>MATRICOLA</b>	<b>Max-min (max 7)</b>	<b>Forma differenzia le (max 7)</b>	<b>Integrale superficiale (Max 7)</b>	<b>ED O (ma x 7)</b>	<b>VOTO SCRITTO</b>	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>DATA TEORIA</b>
<b>1875096</b>	<b>4,5</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>10,5 =&gt; 18</b>	<b>16</b>	<b>S 29/7</b>
2030872	1	0,5	0	-	1,5 => 3		
<b>2046495</b>	<b>7</b>	<b>1,5</b>	<b>3,5</b>	<b>-</b>	<b>12 =&gt; 20</b>	<b>17</b>	<b>S 29/7</b>
<b>2106970</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>5,5</b>	<b>-</b>	<b>12,5 =&gt; 21</b>	<b>17</b>	<b>S settembre</b>
<b>2108023</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>4,5</b>	<b>-</b>	<b>10,5 =&gt; 18</b>	<b>16</b>	<b>S 29/7</b>
<b>2112055</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>15 =&gt; 25</b>	<b>23</b>	<b>S 29/7</b>
<b>2129534</b>	<b>5,5</b>	<b>2</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>8 =&gt; 14</b>	<b>15</b>	<b>S 29/7 (°°)</b>
<b>2140126</b>	<b>4</b>	<b>1,5</b>	<b>6,5</b>	<b>-</b>	<b>12 =&gt; 20</b>	<b>17</b>	<b>S settembre</b>
<b>2140494</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>6,5</b>	<b>-</b>	<b>17,5 =&gt; 29</b>	<b>23</b>	<b>O 29/7 (#)</b>
<b>2147942</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>4,5</b>	<b>-</b>	<b>9,5 =&gt; 16</b>	<b>15</b>	<b>S 29/7 (*) (°)</b>
<b>2148624</b>	<b>4,5</b>	<b>3,5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>9 =&gt; 15</b>	<b>15</b>	<b>S settembre (*) (°)</b>
<b>2151035</b>	<b>7</b>	<b>2,5</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>9,5 =&gt; 16</b>	<b>15</b>	<b>S 29/7 (*) (°)</b>
<b>2151995</b>	<b>4,5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>8,5 =&gt; 15</b>	<b>14</b>	<b>S settembre (*) (°) (**)</b>
<b>2152675</b>	<b>5</b>	<b>4,5</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>15,5 =&gt; 26</b>	<b>20</b>	<b>S 29/7</b>
2152788	2	2,5	0,5	-	5 => 9		
<b>2159808</b>	<b>6,5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>11,5 =&gt; 20</b>	<b>20</b>	<b>O 29/7 (#)</b>

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

(°) Lo studente può conservare l'esonero fino all'appello di SETTEMBRE

(°) Lo studente può conservare l'esonero fino a GENNAIO 2025, ma può conservare la seconda parte dello scritto solo fino a SETTEMBRE

(#) Lo studente è convocato per la prova orale il 29/7 alle ore 9,30

(\*\*) Qualora intenda partecipare alla prova di teoria, lo studente dovrà prima svolgere UN esercizio scritto di recupero, su argomenti assenti nella prova scritta o nell'esonero 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 in una data successiva.**

(\*\*\*) Qualora intenda partecipare alla prova di teoria, lo studente dovrà prima svolgere DUE esercizi scritti di recupero, su argomenti assenti nella prova scritta o nell'esonero 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 in una data successiva.**

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