

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA AMBIENTALE E INDUSTRIALE -  
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE  
SEDE DIDATTICA DI LATINA – A.A. 2022/2023**

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

**RISULTATI DEFINITIVI PROVE SCRITTE del 21/6/2023**

**NON ESONERATI**

<b>MATRICOLA</b>	serie (max 7)	funzione (max 7)	Max-min (max 7)	Forma differenziale (max 7)	Superficie (max 7)	EDO (max 7)	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>DATA TEORIA</b>
1817889	2,5	1,5	2	0	3	0	9	
<b>1821871</b>	<b>0</b>	<b>1,5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	-	<b>14</b>	<b>S 12/7 (*)(**)</b>
1825256	2,5	2	1,5	2	0	-	8	
<b>1845931</b>	<b>0</b>	<b>1,5</b>	<b>3</b>	<b>1,5</b>	<b>6,5</b>	-	<b>13</b>	<b>S 12/7 (*)(***)</b>
1850943	0	1,5	1,5	0	0	0	3	
1916964	0	1	3	0	1	-	5	
1917376	3,5	5,5	1	0	0	0	10	
1931525	0	1,5	4	0	5	-	11	
1934721	3,5	2,5	1	-	1	1,5	10	
<b>1934873</b>	<b>0</b>	<b>2,5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>S 27/6 (*)(**)</b>
<b>1942375</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	-	<b>2,5</b>	<b>18</b>	<b>S 12/7</b>
<b>1985512</b>	<b>2</b>	<b>4 – 4,5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	-	<b>15</b>	<b>S 12/7 (*)</b>
<b>2006477</b>	<b>4,5</b>	<b>1,5</b>	<b>5</b>	<b>4,5</b>	<b>0</b>	-	<b>16</b>	<b>S 12/7</b>
2009541	-	2	-	1	-	-	3	
2018420	0,5	3	2	0	1	-	7	
2018687	1,5	2	1,5	0	0	-	5	
2024370	3	1	3,5	3	0	-	11	

2044199	0	2	2,5	0	0	2	7	
2049659	-	2	2	-	-	-	4	
<b>2067020</b>	<b>4,5</b>	<b>5</b>	<b>1,5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>S 18/7</b>
2075528	0	2,5	2,5	0	0	0	5	
<b>2077838</b>	<b>4</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>S 18/7</b>
<b>2081495</b>	<b>0</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>0</b>	<b>5,5 – 6</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>S 18/7(*)(***)</b>
<b>2089065</b>	<b>4</b>	<b>2,5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>S 12/7</b>

(\*) Lo studente può conservare il voto dello scritto solo fino a 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.**

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

## **ESONERATI (IL VOTO E' STATO RINORMALIZZATO A 35,5)**

<b>MATRICOLA</b>	<b>Max-min (max 7)</b>	<b>Forma differenzia le (max 7)</b>	<b>Superficie (max 7)</b>	<b>EDO (max 7)</b>	<b>VOTO SCRITTO</b>	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>DATA TEORIA</b>
<b>1847591</b>	<b>4,5</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>12,5 =&gt; 19 – 20</b>	<b>22 – 23</b>	<b>S FINE LUG</b>
1883675	2,5	2,5	0,5	-	5,5 => 10		
<b>1912747</b>	<b>3</b>	<b>6,5</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>10 =&gt; 17</b>	<b>18</b>	<b>S 27/6</b>
2001405	4	0	3	-	7 => 12		

2016232	1,5	4	0	-	5,5 => 10		
<b>2016363</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	-	<b>19 =&gt; 30+</b>	<b>28</b>	<b>S FINE LUG</b>
<b>2022601</b>	<b>3,5</b>	<b>4,5</b>	<b>0</b>	-	<b>8 =&gt; 14</b>	<b>16</b>	<b>S 12/7</b>
<b>2026562</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	-	<b>16 =&gt; 27</b>	<b>23</b>	<b>S FINE LUG</b>
<b>2031075</b>	<b>2</b>	<b>5,5 – 6</b>	<b>5</b>	-	<b>12,5-13 =&gt; 21-22</b>	<b>20</b>	<b>S FINE LUG</b>
<b>2044998</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	-	<b>19 =&gt; 30+</b>	<b>25</b>	<b>S 12/7</b>
<b>2061739</b>	<b>6,5</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	-	<b>14,5 =&gt; 25</b>	<b>23</b>	<b>S FINE LUG</b>
<b>2063306</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2,5 – 3</b>	-	<b>9,5-10 =&gt; 16 – 17</b>	<b>18 – 19</b>	<b>S 12/7</b>
<b>2064921</b>	<b>3,5</b>	<b>2,5</b>	<b>6,5</b>	-	<b>12,5 =&gt; 21-22</b>	<b>18 – 19</b>	<b>S 12/7</b>
<b>2068198</b>	<b>4,5 – 5</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	-	<b>18 =&gt; 30</b>	<b>26</b>	<b>S 18/7</b>
<b>2077924</b>	<b>2,5</b>	<b>6,5</b>	<b>0</b>	-	<b>9 =&gt; 15 – 16</b>	<b>19</b>	<b>S 12/7</b>
<b>2084977</b>	<b>3</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>	-	<b>14 =&gt; 24</b>	<b>22</b>	<b>S 12/7</b>
<b>2087762</b>	<b>5,5</b>	<b>2,5</b>	<b>6</b>	.	<b>14 =&gt; 24</b>	<b>21</b>	<b>S 12/7</b>
<b>2090344</b>	<b>6,5</b>	<b>7</b>	<b>6,5</b>	-	<b>20 =&gt; 30+</b>	<b>30+</b>	<b>S FINE LUG</b>
<b>2091745</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4,5</b>	-	<b>8,5-9 =&gt; 15 – 16</b>	<b>15-16</b>	<b>S 12/7</b>
<b>2092089</b>	<b>4</b>	<b>5,5</b>	<b>0</b>	-	<b>9,5 =&gt; 16 - 17</b>	<b>19</b>	<b>S FINE LUG</b>
2093418	3	2,5	0	-	5,5 => 10		
2094965	2,5	0	3	-	5,5 => 10		

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