

**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. 2025/2026**

**CORSO DI ANALISI MATEMATICA 1 (Proff. Bersani - Cifra)**

**RISULTATI ESONERO DEL 19/11/2025**

<b>MATRICOLA</b>	<b>serie (max 10)</b>	<b>limite (max 10)</b>	<b>complessi (max 10)</b>	<b>VOTO TOTALE</b>
1810208	4	0	3	7
1906053	1,5	3	3	8
<b>1912970</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>23</b>
<b>1918720</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>21</b>
1967259	0	0	1	1
2062559	6	3	3	12
<b>2110580</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>27</b>
<b>2145320</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>18</b>
<b>2149219</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>17</b>
<b>2196645</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>18</b>
2208672	2	4	1,5	8
2210884	3,5	4	6	14
2213000	1,5	3	4	9
<b>2215003</b>	<b>6,5</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>23</b>
2215907	0	6	2	8
<b>2216123</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>16</b>
<b>2216262</b>	<b>7,5</b>	<b>8,5</b>	<b>0</b>	<b>16</b>
<b>2216351</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>18</b>

2216927	0	10	1,5	12
<b>2216956</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>2,5</b>	<b>15</b>
2217856	0,5	6,5	1	8
2218711	0	3	5,5	9
2220467	0	3	1	4
2221121	3	3	3	9
2221381	0	5,5	6,5	12
2229687	0	3	3	6
2230263	6	3	2	11
<b>2232164</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>4,5</b>	<b>16</b>
<b>2234846</b>	<b>6,5</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>26</b>
2235286	0	8	3	11
2235932	7,5	3	3	14
2236528	1	0	0	1
2238953	4	3	3	10
<b>2239974</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>18</b>
<b>2242962</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>26</b>
<b>2243148</b>	<b>4,5</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>18</b>
<b>2243226</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>17</b>
<b>2244309</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>25</b>
<b>2245648</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>24</b>
<b>2245655</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>3,5</b>	<b>21</b>
<b>2249639</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>30</b>
2252995	1	4	1	6
<b>2253756</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>17</b>
2254372	0	4	2	6
2254501	0	0	0	0
<b>2255160</b>	<b>6</b>	<b>6,5</b>	<b>2</b>	<b>15</b>
2256245	0	0	1	1
2256246	0	3	1	4
2256541	1	3	5	9
<b>2256637</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>16</b>
<b>2256776</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>21</b>

2257150	0	0	1	1
<b>2257328</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>22</b>
2257580	1	1	0,5	3
<b>2257754</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>27</b>
<b>2257760</b>	<b>1,5</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>16</b>
2258089	1	3	6	10
2258608	0	3	4	7
2258921	0	3	6	9
2259137	1	3	2	6
2259475	4,5	3	6	14
2259793	0	4	0,5	5
2260510	0	3	0	3
<b>2260786</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>16</b>
<b>2260814</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>17</b>
<b>2261124</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>16</b>
<b>2261346</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>22</b>
2262542	1	4	1	6
<b>2262556</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>21</b>
2262704	1	7	1	9
<b>2264439</b>	<b>1,5</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>17</b>
2264594	2	4	0	6
<b>2264819</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>16</b>
<b>2265024</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>21</b>
<b>2265148</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>15 (*)</b>
<b>2265287</b>	<b>9,5</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>30</b>
2265538	0	0	0	0
2266965	1	10	3	14
<b>2266966</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>16</b>
<b>2268285</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>25</b>
2268570	0	0	0	0
2268613	0	3	2	5
<b>2269037</b>	<b>6,5</b>	<b>10</b>	<b>1,5</b>	<b>18</b>
2269164	0	10	0	10

2269990	0	3	4	7
2270667	2	0	0,5	3
2270680	0	0	1	1
2271285	0	4	0,5	5
2271404	0	3	2,5	6
<b>2271528</b>	<b>9</b>	<b>7,5</b>	<b>7</b>	<b>24</b>
<b>2272261</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>24</b>
2272720	1,5	3	4	9
<b>2272772</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>16</b>
<b>2273092</b>	<b>10</b>	<b>8,5</b>	<b>5</b>	<b>24</b>
<b>2273332</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>19</b>
2274517	0	7,5	2	10
2274576	0	6	6	12
2274619	4	1	0,5	6
<b>2274750</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>23</b>
2274948	3	0	3	6
2275276	0	0	2	2
2275808	1	10	2	13
2276336	2	10	0	12
2276497	0	3	0	3
2277101	0,5	0	1,5	2
2277244	0	0	0	0
<b>2277248</b>	<b>2,5</b>	<b>10</b>	<b>7,5</b>	<b>20</b>
2277777	0	10	1	11
<b>2278305</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>16</b>
2278867	2	10	0	12
2278936	0	0	0	0
2279049	0	3	1	4
<b>2279257</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>18</b>
2279522	0	5	1	6
2281040	1	10	1	12
2281865	0	0	2	2
<b>2282329</b>	<b>6,5 – 7</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>23</b>

2283291	0,5	3	3	7
2283443	0	2	0	2
2283562	1	0	3	4
2284934	0	0	0	0

**(\*) NONOSTANTE SIA STATO CHIARAMENTE RIOCHIESTO, LO STUDENTE NON HA SCRITTO ALCUN DATO SUL TESTO DEGLI ESERCIZI**

**E' SEMPRE POSSIBILE VISIONARE IL PROPRIO ELABORATO, DURANTE LE PROVE SCRITTE E DI TEORIA IN PRESENZA, OPPURE DURANTE IL RICEVIMENTO STUDENTI IN PRESENZA.**

**GLI STUDENTI VENGONO ESONERATI QUALORA ABBIANO PRESO UN VOTO MAGGIORE O UGUALE A 15.**

**GLI STUDENTI CHE ABBIANO OTTENUTO UN VOTO MAGGIORE O UGUALE A 16 POTRANNO CONSERVARE IL VOTO DELL'ESONERO FINO A LUGLIO 2026. DOPODICHE' DOVRANNO RIPETERE INTERAMENTE LO SCRITTO.**

**GLI STUDENTI CHE ABBIANO OTTENUTO UN VOTO PARI A 15 POTRANNO CONSERVARE IL VOTO DELL'ESONERO FINO A FEBBRAIO 2026. DOPODICHE' DOVRANNO RIPETERE INTERAMENTE LO SCRITTO.**

**IN OCCASIONE DELLE PROVE SCRITTE, GLI STUDENTI ESONERATI DOVRANNO SVOLGERE TUTTI GLI ESERCIZI, TRANNE QUELLI SUI NUMERI COMPLESSI, SULLE SUCCESSIONI E SERIE, SUI LIMITI DI FUNZIONI.**

**IL VOTO DELL'ESONERO FARA' MEDIA COL VOTO DELLO SCRITTO.**

**ANCHE IL VOTO DELLO SCRITTO DOVRA' ESSERE MAGGIORE O UGUALE A 15.**

**AL MOMENTO DELL'ESAME, TUTTI GLI STUDENTI, ANCHE QUELLI ESONERATI, DOVRANNO SVOLGERE LA TEORIA SU TUTTO IL PROGRAMMA.**

**LE DUE DOMANDE DI TEORIA VERTERANNO SUGLI ARGOMENTI IN CUI LO STUDENTE SIA ANDATO PEGGIO, TRA ESONERO E PROVA SCRITTA.**

**LO STUDENTE ESONERATO HA PERCIO' IL VANTAGGIO DI SAPERE CON LARGO ANTICIPO QUALI ARGOMENTI DELL'ESONERO POSSANO ESSERE NON APPROFONDITI, QUALORA SI SIA OTTENUTO UN VOTO SUFFICIENTEMENTE ALTO.**

**LO STUDENTE HA IL DIRITTO DI RIFIUTARE IL VOTO DELL'ESONERO E PROVARE INTERAMENTE LO SCRITTO.**

**AL MOMENTO DELLO SCRITTO, LO STUDENTE ESONERATO AVRA' DIRITTO A META' DEL TEMPO RISPETTO A COLORO CHE DEBBANO SVOLGERE LO SCRITTO PER INTERO.**

**E' DATA FACOLTA' ALLO STUDENTE DI DECIDERE, AL MOMENTO DELLO SCRITTO, SE RINUNCIARE AL VOTO DELL'ESONERO E SVOLGERE INTERAMENTE LO SCRITTO. TALE DECISIONE ANDRA' OVVIAMENTE PRESA AL MOMENTO DELLO SCADERE DI META' DEL TEMPO DELLO SCRITTO. NEL MOMENTO IN CUI SI DECIDA DI RINUNCIARE AL VOTO DELL'ESONERO E SVOLGERE INTERAMENTE LO SCRITTO, IL VOTO DELL'ESONERO VIENE DEFINITIVAMENTE PERSO, QUALSIASI SIA L'ESITO DELLO SCRITTO.**