

**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

MATRICOLA	serie (max 10)	limite (max 10)	complessi (max 10)	VOTO TOTALE
1810208	4	0	3	7
1906053	1,5	3	3	8
1912970	6	10	7	23
1918720	6	10	5	21
1967259	0	0	1	1
2062559	6	3	3	12
2110580	7	10	10	27
2145320	3	10	5	18
2149219	6	10	1	17
2196645	2	10	6	18
2208672	2	4	1,5	8
2210884	3,5	4	6	14
2213000	1,5	3	4	9
2215003	6,5	8	8	23
2215907	0	6	2	8
2216123	3	8	4	15
2216262	7,5	8,5	0	16
2216351	4	10	4	18

2216927	0	10	1,5	12
2216956	2	10	2,5	15
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
2232164	1	10	4,5	16
2234846	6,5	10	9	26
2235286	0	8	3	11
2235932	7,5	3	3	14
2236528	1	0	0	1
2238953	4	3	3	10
2239974	8	10	0	18
2242962	9	10	7	26
2243148	4,5	3	10	18
2243226	6	10	1	17
2244309	5	10	10	25
2245648	9	10	5	24
2245655	7	10	3,5	21
2249639	10	10	10	30
2252995	1	4	1	6
2253756	1	10	6	17
2254372	0	4	2	6
2254501	0	0	0	0
2255160	5	6	2	13
2256245	0	0	1	1
2256246	0	3	1	4
2256541	1	3	5	9
2256637	6	10	0	16
2256776	1	10	10	21

2257150	0	0	1	1
2257328	2	10	10	22
2257580	1	1	0,5	3
2257754	8	10	9	27
2257760	1,5	10	4	16
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
2260786	2	10	4	16
2260814	2	10	5	17
2261124	5	10	1	16
2261346	8	10	4	22
2262542	1	4	1	6
2262556	5	10	6	21
2262704	1	7	1	9
2264439	1,5	9	6	17
2264594	2	4	0	6
2264819	0	8	8	16
2265024	1	10	10	21
2265148	5	10	0	15 (*)
2265287	8,5	10	10	29
2265538	0	0	0	0
2266965	1	10	3	14
2266966	3	10	3	16
2268285	5	10	10	25
2268570	0	0	0	0
2268613	0	3	2	5
2269037	6,5	10	1,5	18
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
2271528	9	7,5	7	24
2272261	6	10	8	24
2272720	1,5	3	4	9
2272772	0	10	6	16
2273092	10	8,5	5	24
2273332	3	8	8	19
2274517	0	7,5	2	10
2274576	0	6	6	12
2274619	4	1	0,5	6
2274750	3	10	10	23
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
2277248	2,5	10	7,5	20
2277777	0	10	1	11
2278305	3	10	3	16
2278867	2	10	0	12
2278936	0	0	0	0
2279049	0	3	1	4
2279257	3	10	5	18
2279522	0	5	1	6
2281040	1	10	1	12
2281865	0	0	2	2
2282329	6,5 – 7	8	8	23

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.