

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA AMBIENTALE E INDUSTRIALE -
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
SEDE DIDATTICA DI LATINA – A.A. 2021/2022**

CORSO DI ANALISI MATEMATICA 2

RISULTATI PROVE SCRITTE DEL 14/7/2022

MATRICOLA	Funzione (max 7)	Max-min (max 7)	successione (max 7)	Forma differenziale (max 7)	flusso (max 7)	EDO (max 7)	VOTO SCRITTO	VOTO TOTALE	DATA TEORIA
1656367	4	1	1	2	1,5	-	10	10	
1708211	1	1,5	0	3 su 5	4	-	10 => 11	11	
1753714	1	2,5	2,5	2,5	3	-	12	12	
1772932	2,5	5	2	4 su 5 oppure 4 su 7	2,5	-	16 – 17	16 – 17	S 27/7
1798161	1	0	1	1	4,5	-	8	8	
1822229	-	-	-	6,5	7	-	13,5 => 30+	25	S 27/7
1824080	3	2	3	0,5	4	-	13	13	(*)(***) S 27/7
1841238	1	0	1	0	1	-	3	3	
1850943	3,5	0	0	0	0	-	4	4	
1856746	-	-	-	3,5 su 5 oppure 3 su 7	6,5 su 8 oppure 5,5 su 7	-	8,5 - 10 => 22 - 27	18 – 21	S 27/7
1858396	3,5	0,5	0	2,5	2,5	-	9	9	
1873826	2	2,5	2,5	1,5	5,5	-	14	14	(*)(**) S 27/7
1875096	4	1,5	2	1	2,5	-	11	11	
1884751	4	2,5	0	0	1,5	-	8	8	
1899112	4	1,5	0	0	4,5	-	10	10	
1915860	1,5	2	0	0	1,5	-	5	5	
1916964	2	0	1	0	0	-	3	3	
1917376	1	0	0,5	?	2,5	-	GRAV, INSUFF.	GRAV. INSUFF.	
1935510	-	-	-	3,5 su 5	3 su 8	3 su 8	9,5 => 16	16	S 27/7
1936351	3	1	3,5	-	3,5	2,5	14	14	(*)(**) S 27/7
1939757	4,5	1,5	-	2,5	4,5	0	13	13	(*)(***) S 27/7

1951407	1	1,5	0	1	0	-	4	4	
1954717	0	4	-	2	6	5,5	18	18	S 27/7
1969258	1,5	2	2,5	-	2,5	5	14	14	(*)(**) S 27/7
1969494	0	2	-	5	1,5	1	10	10	
1969506	-	-	-	3,5	6	0	10 => 17	16	S 27/7
1972661	?	2	-	0	1	0,5	GRAV. INSUFF.	GRAV. INSUFF.	
1984017	2	1,5	0	6	6	-	16	16	S settembre
1997530	3	4,5	0,5	3,5	2,5	-	14	14	(*)(**) S 27/7
2003590	0	1,5	0	0	1,5	-	3	3	
2004370	1,5	1,5	0	2	1,5	-	7	7	
2016363	1	0,5	0,5	3	5	-	10	10	
2024391	2	3,5	4,5	4,5	5,5	-	20 - 22	20 - 22	S 27/7

(*) 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 E DI TEORIA IN PRESENZA, OPPURE DURANTE IL RICEVIMENTO STUDENTI.