

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA AMBIENTALE E INDUSTRIALE -
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
SEDE DIDATTICA DI LATINA – A.A. 2020/2021**

CORSO DI ANALISI MATEMATICA 2 (Proff. Bersani - Conti)

RISULTATI PROVE SCRITTE DEL 24/6/2021

MATRICOLA	Serie (max 7)	funzione (max 7)	Max - min (max 7)	flusso (max 7)	Integrale triplo (max 7)	EDO (max 7)	VOTO TOTALE	DATA TEORIA
1345541	1,5	0	0	1	1,5	-	4	
1617332	0,5	4,5	0	1	0	-	6	
1668297	2	2	2,5	2,5	2,5	-	12	
1694979	0,5	3	6	1	0	-	11	
1711731	1,5	2,5	2	5,5	3	-	15	NO EDO – (*) S 15/7
1712538	2,5	5,5	4	2,5	3	-	18	NO EDO – S prox appello
1715034	7	2,5	3,5	1,5	0	-	15	EX 15 - NO EDO – (*)(****) S 9/7
1746441	2	1	3,5	1	2	-	10	
1758278	3,5	5,5	6	0	2,5	-	18	NO EDO – S 9/7
1772932	1,5	1	3	0	0	0	6	
1792408	0	0	0,5	1	2	-	4	
1792527	1,5	1	2	1	0	-	6	
1799542	4	5	2	1	2	-	14	NO EDO –

								(*)(**) S 9/7
1802985	4,5	4	0	1	3	-	13	NO EDO – (*)(***) – S 1°/7
1903801	1,5	5,5	0	0	-	0,5	8	
1912747	0,5	1	4	2	2	-	10	
1916964	1,5	1	1,5	-	0	1	5	
1917376	1	1	2	0	0	0	4	
1922166	2,5	5	6,5	1,5	0	-	16	NO EDO – S 1°/7
1934873	2,5	0	3	-	0	3	9	
1936351	4,5	1	2	0	-	4	12	
1938217	7	6,5	6	2,5	-	2	24	SI' EDO – S prox appello
1941039	5	4,5	4	1	-	2	17	SI' EDO – S 1°/7
1945130	7	0	2	3,5	-	3	16	SI' EDO – S 9/7
1945400	0,5	3	1	-	0	4,5	9	
1949866	7	1	5,5	1,5	-	4,5	20	SI' EDO – S 15/7
1951728	0	0	5	1	-	3,5	10	
1954109	7	1	5,5	2,5	-	1	17	SI' EDO – S 15/7
1956976	6	2,5	4,5	2,5	-	7	23	SI' EDO – S 15/7
1960430	1,5	0,5	3	1	0	2	8	
1961650	5,5	5	5	-	6,5	3,5	26	SI' EDO – S 15/7
1961797	6	-	2	6	4	7	25	SI' EDO – S 1°/7
1967318	4	6,5	5,5	-	3	5	24	SI' EDO –

								S 1°/7
1969896	5	2,5	3	1	-	0.5	12	
1972557	5	6	3	-	3	6	23	SI' EDO – S 1°/7
1973484	6	7	4	2,5	-	7	27	SI' EDO – S prox sessione

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

(**) 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 subito dopo lo scrittino, 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 subito dopo lo scrittino, o se svolgerla IN UNA DATA SUCCESSIVA.**

(****) Al fine di superare l'esame, lo studente dovrà 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.

E' SEMPRE POSSIBILE VISIONARE IL PROPRIO ELABORATO, DURANTE LE PROVE SCRITTE E DI TEORIA IN PRESENZA. C'E' ANCHE LA POSSIBILITA' DI VISIONARE L'ELABORATO DURANTE IL RICEVIMENTO STUDENTI ONLINE, O DI CHIEDERLO PER EMAIL, MA SOLO QUALORA IL NUMERO DI STUDENTI CHE LO RICHIEDANO SIA LIMITATO, PERCHE' ALTRIMENTI DOVREI SCANSIONARE DECINE DI ELABORATI...