

**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

RISULTATI PROVE SCRITTE DEL 20/2/2023

MATRICOLA	Serie (max 7)	Funzione (max 7)	Max-min (max 7)	flusso (max 7)	curva (max 7)	EDO (max 7)	VOTO SCRITTO	DATA TEORIA
1694979	0	0,5 – 1	6,5	3	5	-	15 – 16	S prossimo appello
1713714	0	0	1	3	3	-	7	
1821871	0	3	4	0	3	-	10	
1853046	0	3	4 – 5	2,5	2,5	-	12 - 13	S (*)(**)(***)
1869940	2,5	3	3,5	3	4	-	16	S altro appello
1917376	0	0	1,5	0	4	-	6	
1945400	-	0,5	0	0	0	0	1	
1997530	2	3,5	2,5	5,5	5	-	19	S 7/3
2002982	1	2,5	2,5	0	0,5	-	7	

(*) Lo studente può conservare il voto dello scritto solo fino a FEBBRAIO 2023.

(**) 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. PER LA SCELTA DELLA DATA, LO STUDENTE FACCIA RIFERIMENTO A QUANTO SCRITTO SUL SITO, CIRCA LA DATE DELLE TEORIE**

(***) Se lo studente intendesse presentarsi alla teoria del 7/3, in tal caso sarà obbligato a svolgere solo lo scrittino, mentre la teoria dovrà essere svolta in altra data.

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