

**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 15/9/2022

MATRICOLA	Funzione (max 7)	Max-min (max 7)	Serie Fourier (max 7)	superficie (max 7)	Flusso (max 7)	EDO (max 7)	VOTO SCRITTO	DATA TEORIA
1656367	4	1	0	5	3	-	13	(*) (**) S 27/9 oppure 29/9
1753714	2,5	4	0	4,5	0	-	11	
1798161	3,5	3	0,5	3	0	-	10	
1800640	1	0	0	0	0	-	1	
1841238	3	2	0	4	1	-	10	
1850943	2	3	1	0	0	-	6	
1853046	5	0	0	1,5	0	-	7	
1858396	5,5	2,5	0	5	5,5	-	19	S ottobre
1869940	2,5	?	1	0	1	-	GRAV. INSUFF.	
1899112	0,5	2,5	0	0	2,5	-	6	
1917376	6,5	0	1	0	3	-	11	
1969258	4,5	2	-	6	2,5	3,5	19	S altro appello
2024370	0	1	1	0	6,5	-	9	

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

(**) 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 FACCI RIFERIMENTO A QUANTO SCRITTO SUL SITO, CIRCA LA DATE DELLE TEORIE**

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