

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE -
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
SEDE DIDATTICA DI LATINA – A.A. 2019/2020**

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

RISULTATI TEORIE SCRITTE DEL 30/4, DEL 7/5, DEL 14/5, DEL 21/5, DEL 28/5/2020

MATRICOLA	VOTO SCRITTO	VOTO TEORIA	VOTO FINALE PROPOSTO
1478670	16	INSUFF.	
1533519	17	INSUFF.	
1555526	15	15	(*)
1639695	17	INSUFF.	
1711364	20		20
1743165	16		18
1754188	19		20
1792451	18		20
1843348	14 -> 15		18

**(*) LO STUDENTE E' CONVOCATO PER UNA PROVA ORALE, IN DATA DA CONCORDARE, ENTRO IL 24/6.
IN CASO DI ESITO NEGATIVO, LO STUDENTE DOVRA' RIPETERE ANCHE LA PROVA SCRITTA**