

**CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE -
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
SEDE DIDATTICA DI LATINA – A.A. 2018/2019**

CORSO DI ANALISI MATEMATICA 1 (Proff. Bersani - Conti)

RISULTATI TEORIE SCRITTE DEL 13/2/2020, DEL 17/2/2020 E DEL 21/2/2020

MATRICOLA	VOTO SCRITTO	VOTO TEORIA	VOTO FINALE PROPOSTO
1633657	19	NON CLASSIF.	
1794306	15	NON CLASSIF.	
1848548	30+		27
1853046	17	INSUFF.	
1864682	17	GRAV. INSUFF.	
1883639	29		25
1889065	15		18
1897499	26		25
1903815	28		25
1912368	18	INSUFF.	
1912676	16	GRAV. INSUFF.	
1913863	23	INSUFF.	

1915860	15	NON CLASSIF.	
1917376	20	GRAV. INSUFF.	
1920126	18		20
1920939	20		19

Per venire incontro agli studenti, intendo permettere a tutti, anche agli studenti che abbiano preso 15 nello scritto, di svolgere, fra gennaio e aprile, al più TRE prove di teoria, incluse le date di marzo, in occasione dello scritto di Analisi 1, e di aprile, in occasione dello scritto di Analisi 2.

Chi abbia svolto solo una prova entro il 17/2 incluso, potrà anche sfruttare la data del 4/3 (aula 15, ore 12,00, al termine della lezione di Analisi 2).

Chi abbia svolto la teoria del 21/2, facente capo all'appello di febbraio, NON potrà utilizzare la data del 4/3.

Chi abbia già svolto due prove di teoria fra gennaio e febbraio, potrà svolgerne un'altra soltanto o a marzo, o ad aprile.

SARA' POSSIBILE PRENDERE VISIONE DEGLI ELABORATI ED EVENTUALMENTE VERBALIZZARE DURANTE LE PROSSIME PROVE SCRITTE O DURANTE QUALSIASI ORARIO DI RICEVIMENTO