

ESITO DELLA PROVA D'ESAME DI ANALISI MATEMATICA I DEL 3/02/2016
canale PIT - Z - DIP. DI INGEGNERIA

POLACCHI	R. 18	SAIZZI	A. 28	TARQUINIO	M. 30
PORTUNATO	D. 26	SALVATORI	D. 22	TARTARO	L. 23
PORTUNATO	E. 25	SALVUCCI	T. 18	TIROTTA	F. 26
RANALDI	C. 30	SANTOLI	A. 21	TISI	L. 30
RANIERI	S. 29	SAVINI	C. 19	TRAVAGLINI	C. 18
RAPISARDA	S. 25	SCHNEIDER	A. 18	VASILE	F. 30
RAZZANO	L. 26	SERRA	G. 18	VELOTTI	I. 30
RIBOLDI	F. 19	SGARBOSSA	L. 22	VERDOLINI	A. 28
ROCCHI	E. 27	SHARKO	J. 30	VIRGILI	D. 24
ROLLO	F. 20	SIGONA	A. 24	VOLPETTI	E. 24
ROSATI	D. 28	SILVESTRI	MIR. 24	WYSOCKI	M. 29
ROSCA	C. 18	SIMEONE	G.M. 27	ZACCAGNINO	M. 29
RUBERTI	A. 22	SPINELLA	G. 20	ZAZZARETTI	T. 19
RUGGIERI	M. 21	STEFANINI	L. 23	ZORZETTI	E. 18
SADUTTO	F. 27	TARICCO	B. 30	ZUPI	E. 29

- Tutti gli altri elaborati sono risultati insufficienti.
 - Tutti gli elaborati potranno essere visionati giovedì 25 febbraio 2016 alle 9:30 in aula N11.
 - Gli studenti che hanno superato la prova intermedia, ma non quella integrativa, potranno sostenere nei prossimi appelli dell'a.a. 2015/16 (non oltre), la sola prova integrativa.
-

VOTO FINALE DELLA PROVA D'ESAME DI ANALISI MATEMATICA I (1° appello)
(PROVA INTERMEDIA + PROVA INTEGRATIVA) - canale PIT - Z

POLACCHI	R. 22	SAIZZI	A. 24	TARQUINIO	M. 30
PORTUNATO	D. 22	SALVATORI	D. 23	TARTARO	L. 21
PORTUNATO	E. 28	SALVUCCI	T. 18	TIROTTA	F. 22
RANALDI	C. 30	SANTOLI	A. 24	TISI	L. 30
RANIERI	S. 27	SAVINI	C. 25	TRAVAGLINI	C. 18
RAPISARDA	S. 28	SCHNEIDER	A. 18	VASILE	F. 30
RAZZANO	L. 22	SERRA	G. 18	VELOTTI	I. 30
RIBOLDI	F. 23	SGARBOSSA	L. 20	VERDOLINI	A. 23
ROCCHI	E. 27	SHARKO	J. 28	VIRGILI	D. 24
ROLLO	F. 21	SIGONA	A. 22	VOLPETTI	E. 26
ROSATI	D. 26	SILVESTRI	MIR. 27	WYSOCKI	M. 27
ROSCA	C. 18	SIMEONE	G.M. 29	ZACCAGNINO	M. 26
RUBERTI	A. 20	SPINELLA	G. 24	ZAZZARETTI	T. 23
RUGGIERI	M. 26	STEFANINI	L. 23	ZORZETTI	E. 18
SADUTTO	F. 23	TARICCO	B. 30	ZUPI	E. 24

- I voti su riportati sono la media di quelli conseguiti nella prova intermedia e in quella integrativa.
- La verbalizzazione si svolgerà giovedì 25 febbraio 2016 alle 9:30 in aula N11.