

Laurea in Informatica
Corso di RICERCA OPERATIVA - 12 CFU (A.A. 22/23)

	Cognome e nome	4 luglio 2023 Esercizi		7 luglio 2023 Teoria			Media pesata arrotondata all' intero più vicino $M = E*0,8+T2*0,2$	Bonus +1 se $E \geq 29,5$ e $T1 \geq 8,8$	Voto finale
		Totale E	Esito parziale $E \geq 18$	in decimi T1	in trentesimi T2	Esito parziale $T1 \geq 5,2$			
	Alati Vincenzo	11,7	insufficiente	1,8	5,4	insufficiente			
20	Bellini Benedetta	19,5	Prova del 06.06.23	7,6	22,8	sufficiente	20		20
	Bifano Alberto	16,0	insufficiente	4,0	12,0	insufficiente			
	Bonanno Luca	16,9	insufficiente	4,0	12,0	insufficiente			
23	Bressi Alfredo	24,5	sufficiente	6,4	19,2	Prova del 13.03.23	23		23
	Capalbo Elio	23,8	sufficiente	4,0	12,0	insufficiente			
19	Cimino Pietro	19,8	sufficiente	5,4	16,2	Prova del 20.01.23	19		19
	Conidi Giovanni	19,0	sufficiente	0,8	2,4	insufficiente			
	Criscuolo Aldo	11,5	insufficiente	5,2	15,6	Prova del 20.01.23			
	De Fazio Francesco	16,0	insufficiente	5,2	15,6	sufficiente			
18	De Rose Beatrice	18,5	sufficiente	5,2	15,6	Prova del 20.01.23	18		18
	Di Matteo Giovanni	16,3	insufficiente	6,6	19,8	Prova del 20.01.23			
	Falace Antonio			5,2	15,6	sufficiente			
20	Gattuso Pietro	21,3	sufficiente	5,2	15,6	Prova del 06.02.23	20		20
	Gioldini Cesare			6,6	19,8	sufficiente			
	Greco Luigi	13,3	insufficiente	10,0	30,0	Prova del 06.02.23			
23	Larocca Francesco Gaetano	25,0	sufficiente	5,2	15,6	Prova del 20.01.23	23		23
	Lombardo Pierluigi	18,5	Prova del 06.06.23	0,4	1,2	insufficiente			
23	Lucà Simone	25,2	sufficiente	5,2	15,6	Prova del 13.03.23	23		23
	Mazza Vincenzo			2,8	8,4	insufficiente			
24	Monetti Alessandro	23,0	sufficiente	10,0	30,0	sufficiente	24		24
21	Morabito Gabriele	21,0	sufficiente	7,8	23,4	sufficiente	21		21
	Quattrone Valeria			2,8	8,4	insufficiente			
	Ringoo Aprilio Gusrul Muhammad	11,2	insufficiente	2,8	8,4	insufficiente			
22	Tartaglia Francesco	23,3	sufficiente	5,2	15,6	sufficiente	22		22
24	Virelli Giuseppe Francesco	26,0	sufficiente	5,2	15,6	Prova del 20.01.23	24		24

NOTA 1. Possibilità di visionare le prove scritte: lunedì 10 luglio 2023, ore 11:15, cubo 31B, ultimo piano.

NOTA 2. Per comunicazioni via email, usare esclusivamente l'indirizzo codicefiscale@studenti.unical.it