

**Laurea in Informatica**  
**Corso di RICERCA OPERATIVA - 12 CFU (A.A. 21/22)**

Cognome e nome	14 marzo 2022 Esercizi		14 marzo 2022 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	Esito parziale	in decimi	in trentesimi	Esito parziale			
	E	$E \geq 18$	T1	T2	$T1 \geq 5,2$			
Bencardino Michele	23,0	Prova del 16.02.22	1,6	4,8	insufficiente			
Bruno Ippolito	8,9	insufficiente	1,6	4,8	insufficiente			
19 24 Campagna Cristian Ciriaco	19,0	sufficiente	5,8	17,4	Prova del 29.01.22	19		19
Caruso Gianluca	25,2	sufficiente	6,4	19,2	Prova del 18.02.22	24		24
Criscuolo Aldo	18,0	sufficiente	0,4	1,2	insufficiente			
Greco Carmine	21,5	sufficiente	2,8	8,4	insufficiente			
Ianni Carlo	16,7	insufficiente	6,4	19,2	sufficiente			
Lucà Simone			1,8	5,4	insufficiente			
Pinnola Simone (18 marzo 2022)	14,7	insufficiente	6,4	19,2	Prova del 29.01.22			
Rota Francesco			5,2	15,6	sufficiente			
21 Scaramella Cristian	21,7	sufficiente	6,4	19,2	Prova del 29.01.22	21		21
Serrao Giuseppe	18,5	sufficiente	3,2	9,6	insufficiente			

NOTA 1. Possibilità di visionare le prove scritte: martedì 22 marzo 2022 su Teams, ore 9:30.

NOTA 2. Per comunicazioni via email, usare esclusivamente l'indirizzo [codicefiscale@studenti.unical.it](mailto:codicefiscale@studenti.unical.it)