M. Cybersecurity

LAUREANDOSI~2-Progettazione:~mario.cimino@unipi.it,~Amministrazione:~rose.rossiello@unipi.it

LISTA LAUREANDI

COGNOME	NOME	CDL	VOTO LAUREA
ACERBI	FRANCESCO	M. Cybersecurity	/110

M. Cybersecurity CARRIERA E SIMULAZIONE DEL VOTO DI LAUREA

Matricola: 567890
Nome: FRANCESCO
Cognome: ACERBI

Email: nome.cognome@studenti.unipi.it

Data: 2023-01-04

ESAME		VOT	MED
BIOMETRICS SYSTEMS		22	Х
DEPENDABILITY	6	28	Х
APPLIED CRYPTOGRAPHY	9	25	Х
HARDWARE AND EMBEDDED SECURITY		28	Х
NETWORK SECURITY		24	Х
ELECTRONICS AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES		21	Х
LANGUAGE-BASED TECHNOLOGY FOR SECURITY		28	Х
SECURE SOFTWARE ENGINEERING		25	Х
ORGANIZATIONAL SCIENCES AND INFORMATION AND TECHNOLOGY LAW (OL)		25	Х
DATA AND SYSTEM SECURITY		28	Х
PENETRATION AND DEFENCE LABORATORY		21	Х
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR CYBERSECURITY		23	Х
TESI		0	

Media Pesata (M): 24.882
Crediti che fanno media (CFU): 102
Crediti curriculari conseguiti: 120/102
Formula calcolo voto di laurea: M*110/30+C

SIMULAZIONE DI VOTO DI LAUREA			
VOTO COMMISSIONE (C)	VOTO DI LAUREA		
1	92.235		
2	93.235		
3	94.235		
4	95.235		
5	96.235		
6	97.235		
7	98.235		

VOTO DI LAUREA FINALE: Scegli il voto commissione, prendi il corrispondente voto di laurea ed arrotonda.