T. Ing. Informatica CARRIERA E SIMULAZIONE DEL VOTO DI LAUREA

Matricola: 234567

Nome: GIOVANNI

Cognome: ATZENI

Email: g.atzeni@studenti.unipi.it

Data: 2024-03-29

Bonus: NO

ESAME	CFU	VOT	MED	INF
TELECOMUNICAZIONI	9	25	Х	
TECNOLOGIE MICROELETTRONICHE	6	20	Х	
DISPOSITIVI ELETTRONICI	9	24	Х	
PROGETTAZIONE DI SISTEMI MICROELETTRONICI	12	24	Х	
PROGETTAZIONE DI SISTEMI DIGITALI	9	30	Х	
ELETTRONICA DI POTENZA E DI CONTROLLO	6	26	Х	
NANOELETTRONICA E FOTONICA	9	20	Х	
SISTEMI DI ELABORAZIONE	6	28	Х	
SISTEMI EMBEDDED	9	28	Х	
ELETTRONICA DELLE TELECOMUNICAZIONI	9	27	Х	
ELETTRONICA ANALOGICA	9	19	Х	
PROGETTAZIONE DI SENSORI E MICROSISTEMI	9	24	Х	
PROVA FINALE	18	30		

Media Pesata (M): 24.558823529412

Crediti che fanno media (CFU): 12

Crediti curriculari conseguiti: 102

Formula calcolo voto di laurea: \$M * 3 + 18 + \$T + \$C

Media pesata esami INF: 0