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

Matricola: 234567

Nome: GIOVANNI

Cognome: ATZENI

Email: g.atzeni@studenti.unipi.it

Data: 2024-03-27

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

Media Pesata (M): 24.558823529412

Crediti che fanno media (CFU): 12
Crediti curriculari conseguiti: 102

Formula calcolo voto di laurea: (110 / 27.17) * (\$M * \$CFU + \$T * 3) / (\$CFU + 3)