## M. Ing. Elettronica

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

## LISTA LAUREANDI

COGNOME	NOME	CDL	VOTO LAUREA
BASTONI	ALESSANDRO	M. Ing. Elettronica	/110

## M. Ing. Elettronica CARRIERA E SIMULAZIONE DEL VOTO DI LAUREA

Matricola: 234567

Nome: ALESSANDRO Cognome: BASTONI

Email: nome.cognome@studenti.unipi.it

Data: 2023-12-31

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

Media Pesata (M):24.559Crediti che fanno media (CFU):102Crediti curriculari conseguiti:102/102

Formula calcolo voto di laurea: 4\*(M\*CFU+T\*18)/(CFU+18)

SIMULAZIONE DI VOTO DI LAUREA					
VOTO TESI (T)	VOTO DI LAUREA	VOTO TESI (T)	VOTO DI LAUREA		
18	94.3	25	98.5		
19	94.9	26	99.1		
20	95.5	27	99.7		
21	96.1	28	100.3		
22	96.7	29	100.9		
23	97.3	30	101.5		
24	97.9				

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