

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

Matricola:	234567
Nome:	ALESSANDRO
Cognome:	BASTONI
Email:	nome.cognome@studenti.unipi.it
Data:	2020-08-23
Bonus:	SI

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

Media Pesata (M):	24.559
Crediti che fanno media (CFU):	102
Crediti curriculari conseguiti:	102/177
Voto di tesi (T):	0
Formula calcolo voto di laurea:	$M*3+18+T+C$
Media pesata esami INF:	0