

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

Matricola:	345678
Nome:	LUIGI
Cognome:	BRUSCHELLI
Email:	l.bruschelli@studenti.unipi.it
Data:	2024-03-27

ESAME	CFU	VOT	MED
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	6	30	X
TEST DI VALUTAZIONE DI INGEGNERIA	2	0	
RETI INFORMATICHE	9	26	X
ALGORITMI E STRUTTURE DATI	6	30	X
CALCOLATORI ELETTRONICI	9	21	X
COMUNICAZIONI NUMERICHE	9	24	X
CALCOLO NUMERICO	6	26	X
PROGRAMMAZIONE DI INTERFACCE	6	30	X
ELETTRONICA DIGITALE	9	18	X
SISTEMI OPERATIVI	9	24	X
PROVA DI LINGUA INGLESE B2	3	0	
RICERCA OPERATIVA	9	18	X
ALGEBRA LINEARE E ANALISI MATEMATICA II	12	30	X
FONDAMENTI DI PROGRAMMAZIONE	9	25	X
PROVA FINALE	3	29	
ELETTROTECNICA	6	18	X
RETI LOGICHE	9	25	X
PROGETTAZIONE WEB	6	27	X
FISICA GENERALE I	12	24	X
BASI DI DATI	9	27	X
ANALISI MATEMATICA I	12	25	X
CRITTOGRAFIA	6	28	X
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6	29	X
FONDAMENTI DI AUTOMATICA	9	28	X
LIBERA SCELTA PER RICONOSCIMENTI	6	0	

Media Pesata (M):	25.172413793103
Crediti che fanno media (CFU):	21
Crediti curriculari conseguiti:	179
Formula calcolo voto di laurea:	$(110 / 27.17) * (\$M * \$CFU + \$T * 3) / (\$CFU + 3)$