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

 Matricola:
 678901

 Nome:
 MARCO

 Cognome:
 ROSSI

Email: nome.cognome@studenti.unipi.it

Data: 2023-01-04

BONUS: NO

ESAME	CFU	VOT	MED	INF
FONDAMENTI DI PROGRAMMAZIONE	9	28	Х	Х
ANALISI MATEMATICA I	12	22	Х	
ALGEBRA LINEARE E ANALISI MATEMATICA II	12	25	Х	
ALGORITMI E STRUTTURE DATI	6	30	Х	Х
FISICA GENERALE I	12	30	Х	
CALCOLO NUMERICO	6	18	Х	
BASI DI DATI	9	28	Х	Х
ELETTROTECNICA	6	28	Х	
RICERCA OPERATIVA	9	24	Χ	
FONDAMENTI DI AUTOMATICA	9	28	Х	
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	6	28	Х	Х
CRITTOGRAFIA	6	28	Х	
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6	28	Х	
CLOUD E GREEN COMPUTING	6	22	Х	
COMUNICAZIONI NUMERICHE	9	29	Х	
RETI LOGICHE	9	28	Х	Х
ELETTRONICA DIGITALE	9	28	Х	
PROVA DI LINGUA INGLESE (B1)	3	0		
CALCOLATORI ELETTRONICI	9	21	Х	Х
SISTEMI OPERATIVI	9	28	Х	Х
PROGETTAZIONE WEB	6	28	Х	Х
RETI INFORMATICHE	9	28	Х	Х

Media Pesata (M): 26.517
Crediti che fanno media (CFU): 174
Crediti curriculari conseguiti: 177/177
Voto di tesi (T): 0

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

Media pesata esami INF: 27.292