CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA INFORMATICA

Piano di studi individuale per studenti immatricolati negli A.A. 2015/16-2016/2017-2017/2018

Laurea - indirizzo Sistemi Software e Web

COGNOME:	NOME:	
A.A. immatricolazione:	MAT N:	E-MAIL:
-Insegnamenti Ohhligatori		

A-Insegnamenti Obbligatori

Denominazione	CFU	anno di
		corso
Analisi matematica I	12	1
Geometria	9	1
Fondamenti di informatica	9	1
Algebra e logica	6	1
Fisica generale I	9	1
Probabilità e Statistica	6	1
Analisi matematica II	6	2
Calcolatori elettronici	9	2
Fisica generale II	6	2

Denominazione	CFU	anno di
		corso
Ingegneria degli algoritmi	9	2
Basi di dati	9	3
Fondamenti di controlli	9	3
Ingegneria del software e	12	3
progettazione Web		
Ingegneria di Internet e Web	9	3
Ricerca operativa	6	3
Attività formative -	6	3
Tirocinio di informatica		
Lingua straniera (3CFU)	3	1
Prova finale	3	3

B1-Scegliere 2 tra i seguenti 3 insegnamenti

B2-Scegliere 2	tra i seguenti 3	insegnamenti

Denominazione	CFU	anno di
		corso
☐ Fond. di telecomunicazioni	9	2
☐ Fondamenti di elettronica	9	3
☐ Campi elettromagnetici	9	3

Denominazione	CFU	anno di
		corso
☐ Sistemi operativi	6	2
☐ Automi e Linguaggi	6	3
☐ Mobile Programming	6	3

C- Insegnamenti a scelta

Indicare nella tabella seguente due o più insegnamenti a scelta (per un totale di almeno 12 CFU). Nel caso le scelte non rientrino tra quelle suggerite dal Corso di Studi (si veda sezione Didattica

http://inginformatica.uniroma2.it/index.php/triennale_didattica), si chiede anche di allegare il programma della materia e i suoi riferimenti (Corso di Laurea e Facoltà in cui viene insegnata). L'approvazione del piano di studi è subordinata alla congruità delle materie indicate rispetto agli obiettivi formativi del Corso di Laurea.

Denominazione	CFU	anno

Roma,	
data	firma dello studente
APPROVATO	
Roma,data	Il Coordinatore del Corso di Laurea