

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:

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 progettazione Web	12	3
Ingegneria di Internet e Web	9	3
Ricerca operativa	6	3
Attività formative - Tirocinio di informatica	6	3
Lingua straniera (3CFU)	3	1
Prova finale	3	3

B1-Scegliere 2 tra i seguenti 3 insegnamenti

Denominazione	CFU	anno di corso
<input type="checkbox"/> Fond. di telecomunicazioni	9	2
<input type="checkbox"/> Fondamenti di elettronica	9	3
<input type="checkbox"/> Campi elettromagnetici	9	3

B2-Scegliere 2 tra i seguenti 3 insegnamenti

Denominazione	CFU	anno di corso
<input type="checkbox"/> Sistemi operativi	6	2
<input type="checkbox"/> Automi e Linguaggi	6	3
<input type="checkbox"/> 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