

CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA INFORMATICA

Piano di studio individuale per studenti immatricolati da A.A. 2018/2019 a A.A. 2022/2023

Laurea - indirizzo Sistemi Software e Web

COGNOME:

NOME:

A.A. immatricolazione:

MAT N:

E-MAIL:

A-Insegnamenti Obbligatori

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

Denominazione	CFU	anno di corso
Ingegneria degli algoritmi	6	2
Sistemi Operativi	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

B-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

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 dell'insegnamento e i suoi riferimenti (Corso di Laurea e Facoltà in cui viene erogato). L'approvazione del piano di studio è subordinata alla congruità degli insegnamenti indicati 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