## CORSO DI STUDI IN INGEGNERIA INFORMATICA

## Piano di studio individuale a partire dall'A.A. 2023/2024

Laurea - indirizzo Sistemi Software e Web

| COGNOME:               | NOME:  |         |
|------------------------|--------|---------|
| A.A. immatricolazione: | MAT N: | E-MAIL: |

A-Insegnamenti Obbligatori

| Denominazione             | CFU | anno di<br>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                |
| Calcolatori elettronici   | 9   | 2                |
| Fisica generale II        | 6   | 2                |
| Fondamenti di controlli   | 9   | 2                |

| Denominazione                | CFU | anno di |
|------------------------------|-----|---------|
|                              |     | corso   |
| Ingegneria degli algoritmi   | 6   | 2       |
| Sistemi operativi            | 9   | 2       |
| Automi e linguaggi           | 6   | 3       |
| Basi di dati                 | 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       |

B-Scegliere 2 tra i seguenti 3 insegnamenti

| Denominazione                | CFU | anno di<br>corso |
|------------------------------|-----|------------------|
| ☐ Fond. di telecomunicazioni | 9   | 2                |
| ☐ Fondamenti di elettronica  | 9   | 3                |
| ☐ 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 |  |
|---------------|-----|------|--|
|               |     |      |  |
|               |     |      |  |
|               |     |      |  |
|               |     |      |  |
|               |     |      |  |
|               |     |      |  |
|               |     |      |  |

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