



ALLEGATO A
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica
STUDENTI ISCRITTI ALLA LAUREA MAGISTRALE
PER LA PRIMA VOLTA NELL'A.A. 2020/21

Matricola

M63 / _____

| Cognome | Nome | Data di nascita | Luogo di nascita |
|---------|------|-----------------|------------------|
| | | | |
| Tel.: | | Cell.: | |

Proveniente da: Laurea ex DM 509/99 Laurea ex DM 270/04
(barrare una voce)

Sostituzioni relative ad insegnamenti obbligatori già sostenuti alla Laurea

Indicare le sostituzioni di insegnamenti obbligatori già sostenuti in carriera pregressa, seguendo le indicazioni della tabella seguente:

- 1) barrare la casella corrispondente a un insegnamento già sostenuto;
- 2) ove non sia già specificato un insegnamento sostitutivo, indicare la sostituzione rispettando le indicazioni contenute nelle note.

| Barrare se già sostenuto | Insegnamento | Insegnamento sostitutivo | CFU | SSD | Anno | Sem. |
|--------------------------|--|---|-----|------------|------|------|
| | Calcolo Numerico | ¹ | 9 | | I | |
| | Algoritmi e Strutture Dati | Intelligenza Artificiale | 6 | ING-INF/05 | I | II |
| | Ricerca Operativa | ² | 9 | | I | |
| | Trasmissione Numerica | ³ | | | I | |
| | Architettura dei Sistemi di Elaborazione | Progetto e sviluppo di sistemi in tempo reale | 9 | ING-INF/05 | I | II |
| | Calcolatori Elettronici II | Sistemi multimediali | 6 | ING-INF/05 | II | II |

¹ - Sostituire l'insegnamento con uno (per 9 CFU) da Tabella A.

² - Sostituire l'insegnamento con uno (per 9 CFU) da Tabella A.

³ - Sostituire l'insegnamento con uno (per almeno 6 CFU) da Tabella A.

Tabella A

| Codice insegnamento | Sem. | SSD | CFU | Insegnamento |
|----------------------------|-------------|------------|------------|---|
| U0865 | I | INF/01 | 6 | Semantic Web |
| U0869 | II | INF/01 | 6 | Specifica dei Sistemi |
| 01577 | I | ING-INF/01 | 9 | Architettura dei sistemi integrati |
| 30026 | I | ING-INF/01 | 9 | Circuiti per DSP |
| 30036 | | ING-INF/03 | 9 | Teoria dell'Informazione |
| U1563 | II | ING-INF/03 | 9 | Image processing for Computer Vision |
| U1881 | II | ING-INF/07 | 9 | Instrumentation and Measurements for Smart Industry |
| 00105 | II | ING-IND/35 | 9 | Economia e organizzazione aziendale |
| 27038 | I | MAT/09 | 9 | Ottimizzazione su Rete |
| | I | INF/01 | 6 | Sicurezza e Privacy |
| | II | INF/01 | 6 | Computer Forensics |

Per la scelta di insegnamenti non presenti in Tabella A, mutuati da altri corsi di laurea, utilizzare la tabella seguente, allegando le motivazioni.

| Codice | Sem. | SSD | CFU | Corso di Laurea | Insegnamento |
|---------------|-------------|------------|------------|------------------------|---------------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Richiesta di convalida di eventuali esami sostenuti prima dell'immatricolazione come singoli insegnamenti (modalità c.d "a gettone")

| Insegnamento | CFU | Data | Voto |
|---------------------|------------|-------------|-------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |