

SIG. AVINO FRANCO

**OGGETTO: RICONOSCIMENTO CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI (CFU)**

**Facoltà Ingegneria**

**Classe di laurea L09 ingegneria industriale**

**A.A. 2017/2018**

**Curriculum Elettronico**

In relazione alla Sua richiesta di riconoscimento dei Crediti Formativi, Le comunichiamo in via informale e ufficiosa il numero dei CFU – unitamente ai relativi esami - che Le potrebbero essere riconosciuti da questo Ateneo.

Precisiamo inoltre, che solo all’atto della Sua immatricolazione, il Comitato incaricato del riconoscimento dei CFU (Comitato Tecnico Organizzatore) potrà pronunciarsi ufficialmente sulla base della autodichiarazione effettivamente allegata alla pratica di immatricolazione. Resta inteso che in tale sede lo stesso Comitato potrà riconoscere un numero di CFU differente da quanto di seguito previsto, qualora non vi sia corrispondenza con quanto autodichiarato dall’interessato.

**Facoltà Ingegneria**

**Classe di laurea L-09 ingegneria Industriale**

**Curriculum Elettronico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ESAMI SOSTENUTI** | **CFU** | **ESAME RICONOSCIUTO** | **CFU** |
| TIROCINIO |  | TIROCINIO | 6 |
| **TOTALE CFU RICONOSCIUTI** |  |  | **6** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ESAMI DA SOSTENERE** | | **ANNO DI CORSO** | **CFU** |
| MAT/05 | ISTITUZIONI DI MATEMATICA | I | 6 |
| MAT/03 | GEOMETRIA | I | 9 |
| FIS/01 | FISICA GENERALE I | I | 12 |
| MAT/05 | ANALISI I | I | 6 |
|  | A SCELTA | I | 6 |
| INF/01 | INFORMATICA | I | 6 |
| ING-IND/08 | TERMODINAMICA APPLICATA | I | 9 |
|  | INGLESE | I | 6 |
| FIS/01 | FISICA GENERALE II | II | 6 |
| MAT/05 | ANALISI II | II | 9 |
| ING-IND/22 | SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI | II | 9 |
| ING-IND/31 | ELETTROTECNICA | II | 9 |
| ING-IND/16 | TECNOLOGIA MECCANICA | II | 9 |
| ING-IND/33 | SISTEMI ELETTRICI PER L’ENERGIA | II | 9 |
| ING-IND/13 | MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE | II | 9 |
| ING-IND/12 | STRUMENTI E METODI DI MISURA | III | 9 |
| ING-INF/01 | ELETTRONICA | III | 9 |
| ING-INF/02 | CAMPI ELETTROMAGNETICI | III | 9 |
| ING-INF/03 | TEORIA DEI SEGNALI | III | 9 |
| ING-IND/31 | MACCHINE ELETTRICHE | III | 6 |
|  | A SCELTA | III | 6 |
|  | PROVA FINALE | III | 6 |
| **TOTALE CFU** | | | **174** |

**Ipotesi di iscrizione: I anno del corso di INGEGNERIA INDUSTRIALE**

Cordiali saluti.

Coordinamento ingegneria

Roma, 26/10/2017