



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

MARCA
DA
BOLLO
€ 16,00

Corso di Laurea di I Livello in Ingegneria dell'Informazione

Facoltà di Ingegneria - Classe delle Lauree in Ingegneria dell'Informazione L-8 (DM 270/04)

CICLO DIDATTICO - IMMATRICOLATI COORTE 2014

PROPOSTA DI PIANO DI STUDIO INDIVIDUALE A.A. 2016/2017

Al Presidente del Consiglio Didattico di Ingegneria dell'Informazione

MATRICOLA

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Anno di immatricolazione

| | | | |
|---|---|---|---|
| 2 | 0 | 1 | 4 |
|---|---|---|---|

Il/La sottoscritto/a _____

nato/a il ____/____/____ Cod. Fiscale:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Tel. _____, iscritto/a per l'a.a. 2016/2017 al ____ anno **in corso** **fuori corso**

CHIEDE

di essere autorizzato a sostituire i seguenti insegnamenti ed a seguire il seguente **Piano di Studio Individuale** a decorrere dall'A.A. 2016/17 nel rispetto delle già previste propedeuticità.

Si allega fotocopia del Libretto Universitario.

Data consegna ____/____/____

Insegnamenti da inserire in Piano:

| Descrizione Insegnamento | SSD | A.F. | CFU |
|--------------------------|-----|------|-----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Insegnamenti da eliminare dal Piano:

| Descrizione Insegnamento | SSD | A.F. | CFU |
|--------------------------|-----|------|-----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

**Riepilogo Attività Formative previste dal Piano di Studio Individuale
(a cura della Commissione Didattica)**

| TAF | Descrizione | CFU |
|----------|--|-----|
| A | ATTIVITA' DI BASE | |
| B | ATTIVITA' CARATTERIZZANTI | |
| C | ATTIVITA' AFFINI O INTEGRATIVE | |
| D | ATTIVITA' AD AUTONOMA SCELTA | |
| E | LINGUA STRANIERA E PROVA FINALE | |
| F | ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE | |

Approvato con delibera num ____ del _____

Note: _____

Il Presidente del Consiglio/Commissione

Firma dello Studente

Corso di Laurea di I Livello in Ingegneria dell'Informazione

Facoltà di Ingegneria - Classe delle Lauree in Ingegneria dell'Informazione L-8 (DM 270/04)

CICLO DIDATTICO - IMMATRICOLATI COORTE 2014

| SSD | S/I | MODULO | CFU | ATT. FORM. | CONV/SUP |
|--|-----|--|-----|-----------------|----------|
| I ANNO | | | | | |
| MAT/05 | | ANALISI MATEMATICA I | 12 | BASE | |
| FIS/01 | | FISICA GENERALE I | 9 | BASE | |
| ING-INF/05 | | FONDAMENTI DI INFORMATICA | 7 | CARATTERIZZANTE | |
| MAT/02 | | GEOMETRIA E ALGEBRA | 12 | BASE | |
| | | LINGUA INGLESE (C.I.) | 2 | ALTRO | |
| | | ULTERIORI CONOSCENZE LINGUA INGLESE | 1 | ALTRO | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| II ANNO | | | | | |
| MAT/05 | | ANALISI MATEMATICA II | 12 | BASE | |
| ING-INF/05 | | PRINCIPI DI PROGETTAZIONE DEL SOFTWARE | 6 | CARATTERIZZANTE | |
| MAT/06 | | CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA | 9 | AFFINE | |
| FIS/01 | | FISICA GENERALE II | 9 | BASE | |
| ING-INF/03 | | SEGNALI E SISTEMI | 8 | CARATTERIZZANTE | |
| ING-IND/31 | | TEORIA DEI CIRCUITI | 9 | AFFINE | |
| ING-INF/05 | | SISTEMI OPERATIVI | 7 | CARATTERIZZANTE | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | <i>UN ESAME AD AUTONOMA SCELTA*</i> | 6 | A SCELTA | |
| | | | | | |
| III ANNO | | | | | |
| ING-INF/05 | | CALCOLATORI ELETTRONICI | 6 | CARATTERIZZANTE | |
| ING-INF/02 | | CAMPI ELETTROMAGNETICI | 9 | CARATTERIZZANTE | |
| ING-INF/01 | | ELETTRONICA ANALOGICA (C.I.) ELETTRONICA DIGITALE | 12 | CARATTERIZZANTE | |
| ING-INF/04 | | FONDAMENTI DI AUTOMATICA | 7 | CARATTERIZZANTE | |
| ING-INF/03 | | FONDAMENTI DI COMUNICAZIONI | 9 | CARATTERIZZANTE | |
| ING-INF/07 | | MISURE ELETTRONICHE | 6 | CARATTERIZZANTE | |
| ING-INF/05 | | RETI DI CALCOLATORI | 7 | CARATTERIZZANTE | |
| ING-INF/04 | | TEORIA DEI SISTEMI | 6 | CARATTERIZZANTE | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | <i>UN ESAME AD AUTONOMA SCELTA*</i> | 6 | A SCELTA | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| *ESAMI AD AUTONOMA SCELTA : | | | | | |
| SI CONSIGLIANO INSEGNAMENTI ATTIVATI NELL'AMBITO DEGLI ALTRI CORSI DI LAUREA DI I LIVELLO DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA. FANNO ECCEZIONE I CORSI OMONIMI E TEORIA DEI CIRCUITI/ELETTROTECNICA. LA SCELTA NON PUÒ INTERESSARE SINGOLI MODULI APPARTENENTI A CORSI INTEGRATI. SI SEGNALE, ALTRESÌ, LA POSSIBILITÀ DI SCEGLIERE: | | | | | |
| ING-INF/02 | | SOLUZIONI ELETTROMAGNETICHE PER L'HI-TECH | 6 | A SCELTA | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | PROVA FINALE | 3 | ALTRO | |
| TOTALE CFU | | | | | |

In caso di esami ad autonoma scelta da sostenere (tra quelli attivati anche presso altro Corso di Laurea di altra Facoltà) si specifica quanto segue:

Nome dell'esame _____ CFU _____

Corso di Laurea _____ Facoltà _____

Motivazione _____

In caso di esami ad **autonoma scelta** da sostenere (tra quelli attivati anche presso altro Corso di Laurea di altra Facoltà) si specifica quanto segue:

Nome dell'esame _____ CFU _____
 Corso di Laurea _____ Facoltà _____
 Motivazione _____

Inoltre, dichiara che i CFU inseriti quali esami (già sostenuti e convalidati) o relativi a crediti residui e riportati nel presente Piano di Studio derivano da:

| Denominazione | Voto | Data | N. di CFU |
|---------------|------|------|-----------|
| | | | |

superati presso altra Facoltà /Corso di Laurea/Ateneo (specificare quale):

e non recuperati in precedenti carriere.

Firma dello Studente

Note per la compilazione:

- Collocare la **X** in corrispondenza dell'esame, superato o convalidato;
- Collocare una **S** in corrispondenza dell'esame da Sostituire;
- Collocare una **I** in corrispondenza degli esami da inserire;
- Scrivere in stampatello gli esami da inserire (al posto di quelli sostituiti) nelle apposite righe vuote.

Note per gli immatricolati/iscritti nei precedenti anni accademici:

I CFU derivanti da insegnamenti non riconosciuti o da residui di insegnamenti superati al V.O. riportati come CFU ad autonoma scelta nel presente piano di studio sono da considerarsi convalidati dalla Commissione Carriere Studenti, purché non siano già stati recuperati in carriere precedenti.

REGOLE PER LA PRESENTAZIONE DEL PIANO DI STUDIO INDIVIDUALE a.a. 2016-17

➤ CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Ai sensi dell'art. 24 del Regolamento didattico di Ateneo per **Piano di Studio individuale** si intende il piano di studio proposto autonomamente dallo studente che preveda delle opzioni tra gli insegnamenti complessivamente offerti dall'Ateneo, purché nel rispetto dell'Ordinamento didattico del proprio Corso di Studio e comunque non contrario alle linee generali di indirizzo del Corso di Studio. **Il Piano di Studio individuale può essere presentato dallo studente una sola volta nel ciclo didattico.**

Lo studente che presenta il Piano di Studio individuale deve accertarsi che lo stesso sia completo in tutte le sue parti compresa l'indicazione degli esami a scelta e ad autonoma scelta. Il piano di studio ai fini del conseguimento della laurea di I livello non può prevedere un numero di crediti inferiore a 180.

Lo studente che invece accetta il Piano di Studio consigliato dalla Facoltà non deve presentare esplicita richiesta considerato che questo si formula automaticamente e progressivamente in base all'anno di immatricolazione e di iscrizione agli anni di corso successivi e sulla base del Manifesto degli Studi del Corso di Studio.

IMPORTANTE: Si precisa che è consentito inserire moduli di insegnamento attivati, per l'a.a. 2016-17 nell'ambito di Corsi di Laurea di I Livello (e non in Corsi di Laurea Magistrale).

Non è consentito l'inserimento di singoli moduli appartenenti a Corsi integrati.

 RICEVUTA CONSEGNA MODULO PROPOSTA PIANO DI STUDIO INDIVIDUALE

Il/La Sig./Sig.ra _____

Matricola _____ ha presentato in data odierna il modulo di proposta di piano di studio individuale relativo all'A.A. 2016/2017.

Data, ___/___/_____

La Segreteria