###### **Segreteria Studenti - Ingegneria**

###### **Modulo per la proposta di p.d.s. individuale - anno accademico 2017-18**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nome:** |  | **Cognome:** |  |
| **Matricola:** |  | *Tel./cellulare:* |  |
| **Curriculum scelto nel Corso di Studi:** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **n.** | **Denominazione insegnamento** | **anno corso** | **Codice** | **ssd** | **Cfu**  | **sostenuto** |
| **si** | **no** |
| 1 | ANALISI NUMERICA | 1 |  | MAT/08 | 6 |  |  |
| 2 | STORIA DELL’ARCHITETTURA CONTEMPORANEA | 1 |  | ICAR/18 | 6 |  |  |
| 3 | MECCANICA COMPUTAZIONALE E OTTIMIZZAZIONE STRUTTURALE | 1 |  | ICAR/08 | 6 |  |  |
| 4 | PROGETTO DI STRUTTURE | 1 |  | ICAR/09 | 9 |  |  |
| 5 | PROGETTAZIONE E SICUREZZA DEI LUOGHI DI LAVORO | 1 |  | ICAR/11 | 12 |  |  |
| 6 | PROGETTAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI | 1 |  | ING-IND/11 | 9 |  |  |
| 7 | DISEGNO DELL’ARCHITETTURA | 1 |  | ICAR/17 | 6 |  |  |
| 8 | PROGETTAZIONE URBANISTICA/PROGETTAZIONE URBANISTICA ECOSOSTENIBILE  | 2 |  | ICAR/20 | 12 |  |  |
| 9 | COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA | 2 |  | ICAR/09 | 6 |  |  |
| 10 | ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA II | 2 |  | ICAR/14 | 9 |  |  |
| 11 | ARCHITETTURA TECNICA E TIPI EDILIZI | 2 |  | ICAR/10 | 12 |  |  |
| 12 | INSEGNAMENTO A SCELTA 1:………………………………………………………… | 1 |  | ………… | 6 |  |  |
| 13 | INSEGNAMENTO A SCELTA 2:………………………………………………………… | 2 |  | ………… | 6 |  |  |
| 14 | TESI E TIROCINIO |  |  |  | 12+3 |  |  |
|  | **Totale crediti**  |  |  |  | **120** |  |  |

**nota:** NEL PRESENTE PDS SONO DA INSERIRE ESCLUSIVAMENTE GLI INSEGNAMENTI A SCELTA LIBERA.

LA EVENTUALE SOSTITUZIONE DI ESAMI FONDAMENTALI DEVE ESSERE ADEGUATAMENTE ESPLICITATA E MOTIVATA NELLA PRESENTE NOTA.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Data Firma dello studente*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_