|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Cognome e Nome: |  |  |  |
| Matricola: |  |  |  |  |
| Telefono & E-Mail:  |  |  |  |
| Anno di Immatricolazione:  |  |  |  |
| Indirizzo: **COMPUTER GRAPHICS** |
| **NOME ESAME** | **SSD** | **CFU** | **Data Superamento** |
| Analisi Matematica 1 | MAT/05 | 9 |   |
| Analisi Matematica 2 | MAT/05 | 8 |   |
| Analisi Numerica 1 | MAT/08 | 8 |   |
| Analisi Numerica 2 | MAT/08 | 8 |   |
| Calcolo delle Probabilità / Analisi Matematica 3 | MAT/06 /05 | 8 |   |
| Fotografia Digitale/Game Development | INF/01 | 8 |   |
| Complementi di Geometria / Analisi Matematica 3 | MAT/03 /05 | 8 |   |
| Fisica Generale 1 | FIS/01 | 6 |   |
| Fisica Generale 2 | FIS/01 | 6 |   |
| Geometria  | MAT/03 | 13 |   |
| Cinematografia Digitale | INF/01 | 8 |   |
| Disegno e Modellazione 3D | ICAR/17 | 8 |   |
| Laboratorio di Programmazione Strutturata | INF/01 | 10 |   |
| Metodi Matematici in Computer Graphics | MAT/08 | 8 |   |
| Metodi Matematici per la Modellizzazione Geometrica | MAT/08 | 8 |   |
| Programmazione a Oggetti e Grafica | INF/01 | 8 |   |
| Programmazione in Java e Gestione della Grafica | INF/01 | 8 |   |
| Teoria e Tecnica della Comunicazione di Massa  | SPS/08 | 8 |   |
| Trattamento Digitale delle Immagini | INF/01 | 8 |   |
|   |   |   |   |
| Crediti a libera scelta  |  | 12  |   |
|   |   |   |   |
|   *Analisi Matematica 3 (suggerito)* |  MAT/05  |  8 |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Media esami a libera scelta |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Diritto della comunicazione | Jius/01 | 3 |   |
| Comunicazione in Lingua italiana | L-LIN/02 | 1 |   |
| Lingua inglese | L-LIN/02 | 3 |   |
| Stage aziendale o in laboratorio |   | 1 |   |
| Prova finale |   | 4 |   |
| CFU TOTALI |   |   |   |

 **NOTE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **Data: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**