Modulo 306 – programmazione 2018/2019

|  |  |
| --- | --- |
| **Settimana** | **Attività** |
| 1 | Presentazione modulo, regole di comportamento, presentazione diario+documenti di progetto,software di versioning (git)  Presentazione QDC progetto 1 (progetto singolo) |
| 2 | Software Lifecycle, modello a cascata  Le interviste con il committente |
| 3 | I requisiti di un progetto |
| 4 | **Test 1: su tutto quanto visto (26.09.2018)**  La progettazione  Analisi variabili e rischi  Il budget all’interno dei progetti |
| 5 | Progettazione, strumenti gantt |
| 6 | Implementazione, integrazione e test (differenza tra progettazione ed implementazione) |
| 7 | Implementazione progetto 1 |
| 8 | Implementazione progetto 1 |
| 9 | **Consegna progetto 1 (xx.11.2018 - 16:30) e inviato per email (documentazione e prodotto online)** |
| 10 | **Test 2: su tutto quanto visto (14.11.2018)**  Presentazione QDC progetto 2 (progetto coppie) |
| 11 | Teoria sulle presentazioni |
| 12 | Progetto 2 |
| 13 | Progetto 2 |
| 14 | Progetto 2 |
| 15 | Manuale d’uso, installazione prodotto |
| 16 | Progetto 2 |
| 17 | **Consegna Progetto 2 (25.01.2019 – 16:30) e inviato per email (documentazione e prodotto)** |
| 18 | **Presentazione progetto 2**  Consegna QDC Progetto 3 (progetto a gruppi) |
| 19 | **Presentazione progetto 2**  Progetto 3 |
| 20 | Bug Tracker (bugzilla)  Progetto 3 |
| 21-31 | Progetto 3 |
| 32 | **Consegna Progetto 3 (17.05.2019 - 16:30) e inviato per email (documentazione e prodotto)** |
| 33 | **Presentazione progetto 3** |
| 34 | Porte aperte Progetto 3, consegna note, ritiro materiale e Discussione Modulo (eventuale) |

**NOTA: Questa è una pianificazione di massima che può subire variazioni a discrezione dei docenti.**