CRONOPROGRAMMA

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | MODULO ATTIVITA’ | 13 ottobre 2017 | 19ottobre 2017 | 20 ottobre 2017 | 26 ottobre 2017 | 27 ottobre 2017 | 9novembre 2017 | 10 novembre 2017 | 16 novembre 2017 | 17 novembre 2017 | 23 novembre 2017 | 24 novembre 2017 |  30 novembre 2017 |
| **1** |  | **- Presentazione del lavoro alla classe****- Organizzazione dei gruppi di lavoro****- Indicazioni per la cassetta degli attrezzi**  | 2h  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **UDA : PENELOPE IN 3D** | **Fase 1: Motivazione** |  | 1h |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | **Fase 2:** **- definizione e concettualizzazione di TESSUTO** **- laboratorio: costruzione del telaio**  |  |  | 1h | 1h |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **Fase 3:** **Classificazione e caratteristiche delle fibre tessili** |  |  |  |  | 1h | 1h |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **Fase 4:****Evoluzione tecnologica : Concettualizzazione, classificazione caratteristiche dei tessuti 3D** |  |  |  |  |  |  | 1h | 1h |  |  |  |  |
| **6** | **Fase5:****Laboratorio: progettazione ed eventuale ciclo di lavorazione di artefatti in 3D** |  |  |  |  |  |  |  |  | 1h | 1h | 1h |  |
| **7** |  | **Manifestazione pubblica conclusiva** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2h |

Legenda : ore in aula con la Docente di tecnologia Brogna

 ore in aula con la presenza dei Docenti Universitari Ferri e Moriggi

 ore di didattica aumentata in ambiente Edmodo