

Quadro orario Meccanica e Meccatronica

| AREA COMUNE | | | | | |
|--|------------|-----------|------------|-----------|-----------|
| MATERIA | 1° BIENNIO | | 2° BIENNIO | | 5° ANNO |
| | Prima | Seconda | Terza | Quarta | Quinta |
| Lingua e Letteratura italiana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Storia | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Lingua inglese | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Matematica | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| Diritto ed economia | 2 | 2 | | | |
| Geografia | | 1 | | | |
| Scienze integrate: Scienze della Terra e Biologia | 2 | 2 | | | |
| Scienze motorie e sportive | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Religione cattolica o attività alternative | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| <i>Totale ore Area Comune</i> | 20 | 21 | 15 | 15 | 15 |
| AREA DI INDIRIZZO | | | | | |
| Scienze integrate: Fisica | 3 (1)* | 3 (1)* | | | |
| Scienze integrate: Chimica | 3 (1)* | 3 (1)* | | | |
| Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica | 3 (1)* | 3 (1)* | | | |
| Tecnologie informatiche | 3 (2)* | | | | |
| Scienze e tecnologie applicate (<i>Area Meccanica</i>) | | 3 | | | |
| Complementi di matematica | | | 1 | 1 | |
| Articolazione "MECCANICA E MECCATRONICA" | | | | | |
| Meccanica, macchine ed energia | | | 4 (1)* | 4 (1)* | 4 (2)* |
| Sistemi e automazione | | | 4 (2)* | 3 (2)* | 3 (2)* |
| Tecnologie meccaniche di processo e prodotto | | | 5 (3)* | 5 (4)* | 5 (4)* |
| Disegno, progettazione e organizzazione industriale | | | 3 (2)* | 4 (2)* | 5 (2)* |
| <i>Totale ore Area di Indirizzo</i> | 12 | 12 | 17 | 17 | 17 |
| <i>Totale ore settimanali</i> | 32 | 33 | 32 | 32 | 32 |

* Le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la presenza degli insegnanti tecnico-pratici