

5.2 ORGANIZZAZIONE ORARIA

5.2.1 Orario delle lezioni

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
1°	8.05-8.58	8.05-9.05	8.05-8.58	8.05-9.05	8.05-8.58	8.05-9.05
2°	8.58-9.51	9.05-10.05	8.58-9.51	9.05-10.05	8.58-9.51	9.05-10.05
3°	9.51-10.39	10.05-11.00	9.51-10.39	10.05-11.00	9.51-10.39	10.05-11.00
Pausa didattica	10.39-10.49	11.00-11.10	10.39-10.49	11.00-11.10	10.39-10.49	11.00-11.10
4°	10.49-11.37	11.10-12.05	10.49-11.37	11.10-12.05	10.49-11.37	11.10-12.05
5°	11.37-12.30	12.05-13.05	11.37-12.30	12.05-13.05	11.37-12.30	12.05-13.05
6°	12.30-13.23		12.30-13.23		12.30-13.23	

5.2.2 Scansione anno scolastico

Il collegio dei Docenti ha deliberato di suddividere il corrente anno scolastico nel seguente modo:

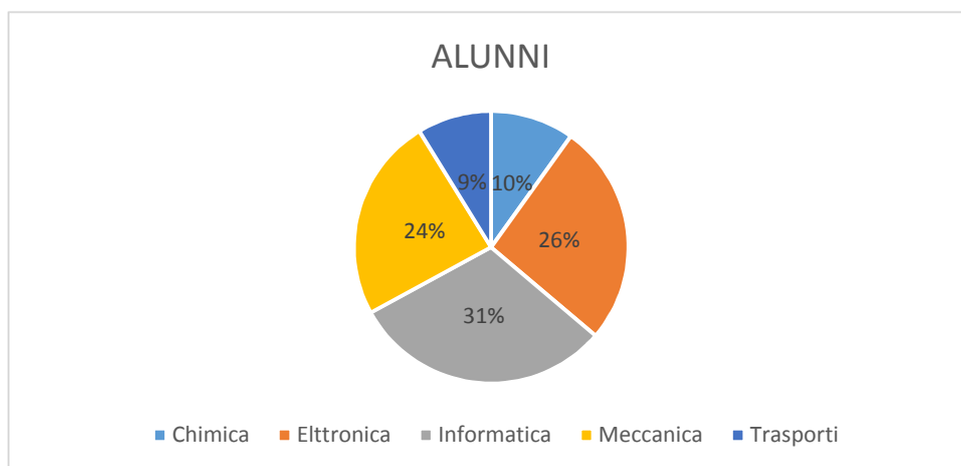
- 1°quadrimestre: dal 08 Settembre 2014 al 31 Gennaio 2015.
- 2°quadrimestre : dal 1° Febbraio 2015 al 10 Giugno 2015.

I genitori possono accedere, tramite password, al servizio **Argo SCUOLA NEXT** per visionare il registro online e conoscere le valutazioni periodiche delle varie discipline.

5.2.3 Piano annuale delle attività(Vedi allegato)

Per l'anno scolastico 2014/2015 gli alunni sono suddivisi nei singoli indirizzi secondo il seguente schema:

		I BIENNIO	II BIENNIO	QUINTO ANNO	Totale
ALUNNI	Chimica	43	38	-----	81
	Elettronica	70	106	41	217
	Informatica	199	101	72	253
	Meccanica	72	80	47	199
	Trasporti	41	31	-----	72
Totale Alunni		345	356	160	861



Suddivisione delle classi per indirizzi:

		I BIENNIO	II BIENNIO	QUINTO ANNO	Totale
CLASSI	Chimica	2	2	-----	4
	Elettronica	4	4	2	10
	Informatica	5	5	3	13
	Meccanica	4	4	2	10
	Trasporti	2	2	-----	4
Totale Classi		17	17	7	41

6.1.3 Quadro orario CHIMICA

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
<i>Lingua e letteratura italiana</i>	4	4	4	4	4
<i>Lingua inglese</i>	3	3	3	3	3
<i>Storia, Cittadinanza e Costituzione</i>	2	2	2	2	2
<i>Matematica</i>	4	4	3	3	3
<i>Diritto ed economia</i>	2	2			
<i>Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)</i>	2	2			
<i>Geografia</i>	1				
<i>Scienze motorie e sportive</i>	2	2	2	2	2
<i>Religione Cattolica o attività alternative</i>	1	1	1	1	1
<i>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Fisica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Chimica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Tecnologie informatiche</i>	3 (2)				
<i>Scienze e tecnologie applicate</i>		3			
<i>Complementi di Matematica</i>			1	1	
<i>Chimica analitica e strumentale</i>			4	4	4
<i>Chimica organica e biochimica</i>			4	4	4
<i>Tecnologie chimiche e biotecnologie</i>			6	6	6
<i>Fisica ambientale</i>			2	2	2
<i>Laboratorio di chimica</i>			8	9	10

6.2.3 Quadro Orario ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
<i>Lingua e letteratura italiana</i>	4	4	4	4	4
<i>Lingua inglese</i>	3	3	3	3	3
<i>Storia, Cittadinanza e Costituzione</i>	2	2	2	2	2
<i>Matematica</i>	4	4	3	3	3
<i>Diritto ed economia</i>	2	2			
<i>Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)</i>	2	2			
<i>Geografia</i>	1				
<i>Scienze motorie e sportive</i>	2	2	2	2	2
<i>Religione Cattolica o attività alternative</i>	1	1	1	1	1
<i>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Fisica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Chimica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Tecnologie informatiche</i>	3 (2)				
<i>Scienze e tecnologie applicate</i>		3			
<i>Complementi di Matematica</i>			1	1	
<i>Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici</i>			5	5	6
<i>Elettrotecnica ed Elettronica</i>			7	6	6
<i>Sistemi automatici</i>			4	5	5

6.3.2 Quadro Orario INFORMATICA

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
<i>Lingua e letteratura italiana</i>	4	4	4	4	4
<i>Lingua inglese</i>	3	3	3	3	3
<i>Storia, Cittadinanza e Costituzione</i>	2	2	2	2	2
<i>Matematica</i>	4	4	3	3	3
<i>Diritto ed economia</i>	2	2			
<i>Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)</i>	2	2			
<i>Geografia</i>	1				
<i>Scienze motorie e sportive</i>	2	2	2	2	2
<i>Religione Cattolica o attività alternative</i>	1	1	1	1	1
<i>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Fisica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Chimica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Tecnologie informatiche</i>	3 (2)				
<i>Scienze e tecnologie applicate</i>		3			
<i>Complementi di Matematica</i>			1	1	
<i>Sistemi e reti</i>			4(2)	4(2)	4(4)
<i>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni</i>			3(1)	3(2)	4(2)
<i>Gestione progetto, organizzazione d'impresa</i>					3
<i>Informatica</i>			6(3)	6(3)	6(4)
<i>Telecomunicazioni</i>			3(2)	3(2)	

6.4.3 Quadro Orario Meccanica, mecatronica ed energia

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
<i>Lingua e letteratura italiana</i>	4	4	4	4	4
<i>Lingua inglese</i>	3	3	3	3	3
<i>Storia, Cittadinanza e Costituzione</i>	2	2	2	2	2
<i>Matematica</i>	4	4	3	3	3
<i>Diritto ed economia</i>	2	2			
<i>Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)</i>	2	2			
<i>Geografia</i>	1				
<i>Scienze motorie e sportive</i>	2	2	2	2	2
<i>Religione Cattolica o attività alternative</i>	1	1	1	1	1
<i>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Fisica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Chimica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Tecnologie informatiche</i>	3 (2)				
<i>Scienze e tecnologie applicate</i>		3			
<i>Complementi di Matematica</i>			1	1	
ARTICOLAZIONE “MECCANICA E MECCATRONICA”					
<i>Meccanica, macchine ed energia</i>			4	4	4
<i>Sistemi e automazione</i>			4	3	3
<i>Tecnologie meccaniche di processo e prodotto</i>			5	5	5
<i>Disegno, progettazione e organizzazione industriale</i>			3	4	5
ARTICOLAZIONE “ENERGIA”					
<i>Meccanica, macchine ed energia</i>			5	5	5
<i>Sistemi e automazione</i>			4	4	4
<i>Tecnologie meccaniche di processo e prodotto</i>			4	2	2
<i>Impianti energetici, disegno e progettazione</i>			3	5	6

6.6 Quadro Orario Trasporti e Logistica

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
<i>Lingua e letteratura italiana</i>	4	4	4	4	4
<i>Lingua inglese</i>	3	3	3	3	3
<i>Storia, Cittadinanza e Costituzione</i>	2	2	2	2	2
<i>Matematica</i>	4	4	3	3	3
<i>Diritto ed economia</i>	2	2			
<i>Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)</i>	2	2			
<i>Geografia</i>	1				
<i>Scienze motorie e sportive</i>	2	2	2	2	2
<i>Religione Cattolica o attività alternative</i>	1	1	1	1	1
<i>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Fisica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Scienze integrate (Chimica)</i>	3 (1)	3 (1)			
<i>Tecnologie informatiche</i>	3 (2)				
<i>Scienze e tecnologie applicate</i>		3			
<i>Complementi di Matematica</i>			1	1	
<i>Elettrotecnica, elettronica ed automazione</i>			3	3	3
<i>Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo</i>			3	3	4
<i>Meccanica e macchine</i>			5	5	8
<i>Logistica</i>			3	3	