

I.T.I.S.
I.T.I.S. - BIENNIO COMUNE

Discipline del piano di studio	Ore settimanali per anno di corso	
	1°	2°
Educazione Fisica	2	2
Religione /Att. Alternative	1	1
Italiano	5	5
Lingua straniera	3	3
Storia	2	2
Diritto e Economia	2	2
Geografia	3	-
Matematica (*)	5(2)	5(2)
Scienze della Terra	3	-
Biologia	-	3
Fisica e Laboratorio	4(2)	4(2)
Chimica e Laboratorio	3(2)	3(2)
Tecnologia e Disegno	3(2)	6(3)
Area di progetto	**	**
Totale ore settimanali	36(8)	36(9)

Note

1. Tra parentesi sono indicate le ore di attività didattico - educativa da effettuarsi in compresenza con i docenti tecnico – pratici e con il supporto del laboratorio.
2. (*) = comprensiva di informatica
3. (**) All'area di progetto è destinato un numero di ore non superiore al 10% del monte ore annuo delle discipline coinvolte in questa attività.

Il Perito Industriale è caratterizzato da una formazione culturale globale, da buone capacità linguistico-espressive, da conoscenze e competenze ampie e dinamiche dei processi che caratterizzano l'impresa sotto il profilo economico, giuridico, organizzativo e progettuale.

BIENNIO COMUNE ai tre indirizzi di specializzazione per:

- favorire la crescita umana, civile e culturale di ogni studente;
- guidare lo studente nel prendere consapevolezza di interessi ed attitudini per un adeguato orientamento nella scelta d'indirizzo.

Dall'anno scolastico 1995-96 sono entrati in vigore nel biennio dell'ITIS i nuovi programmi che si allineano alle innovazioni avviate per il triennio. Si è assegnata agli insegnamenti scientifici e tecnologici una collocazione più adeguata allo sviluppo ed alle effettive potenzialità delle diverse classi di età degli allievi. E' stata introdotta, come per tutte le classi del triennio, "l'area di progetto" che, coinvolgendo varie discipline, potenzia le capacità di collegamento tra settori ed ambiti disciplinari diversi, favorisce il lavoro di *team* e sviluppa il pensiero critico degli allievi.