QUADRO ORA AREA COMUNE SETTORE		омісо			
	1^	2^	3^	4^	5^
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	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e	2	2			
Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Fisica)	2	-	-	-	1
Scienze integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Informatica	2	2	-	-	-
Seconda lingua comunitaria	3	3	-	-	-
Economia aziendale	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
AMMINISTRAZIONE, FINAN	ZA E MA	ARKETIN	IG		
	1^	2^	3^	4^	5^
Informatica	-	-	2	2	-
Seconda lingua comunitaria	-	-	3	3	3
Economia aziendale	-	-	6	7	8
Diritto	-	-	3	3	3
Economia politica	-	-	3	3	2
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32
RELAZIONI INTERNAZIONALI	PER IL N	// ARKET	ING		
	1^	2^	3^	4^	5^
Seconda lingua comunitaria	-	-	3	3	3
Terza lingua straniera	-	-	3	3	3
Economia aziendale e geopolitica	-	-	5	5	6
Diritto	-	-	2	2	2
Relazioni internazionali	-	-	2	2	3
Tecnologie della comunicazione	-	-	2	2	-
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32
SISTEMI INFORMATIV	AZIENI	DALI			
	1^	2^	3^	4^	5^
Seconda lingua comunitaria	-	-	3	-	-
Informatica	-	-	4	5	5
di cui compresenza*	-	-	2	2	2
Economia aziendale	-	-	4	7	7
di cui compresenza*	-	-	1	1	1
Diritto	-	-	3	3	2
Economia politica	-	-	3	2	3
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

^{*} compresenza del docente tecnico-pratico in laboratorio



ISTITUTO TECNICO

settori
Economico
e
Tecnologico



6 non c'è gioia più grande del sentire la propria mente che si espande

QUADRO ORARIO					
AREA COMUNE SETTORE TEC					
	1^	2^	3^	4^	5^
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica e complementi	4	4	4	4	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
di cui compresenza*	1	1	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
di cui compresenza*	1	1	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
di cui compresenza*	1	1	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
di cui compresenza*	2	-	-	-	-
Geografia generale ed economica	1	-	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
INFORMATICA					
	1^	2^	3^	4^	5^
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici	_	_			
e di telecomunicazioni	-	-	3	3	4
di cui compresenza*	_	_	1	1	2
Sistemi e reti	_	_	4	4	4
di cui compresenza*	_	_	2	3	3
Gestione progetto, organizzazione d'impresa	_	-	-	-	3
di cui compresenza*	_	_	_	_	1
Informatica	_	_	6	6	6
di cui compresenza*	_	_	3	3	4
Telecomunicazioni	_	_	3	3	-
di cui compresenza*	_	_	2	2	-
Totale ore settimanali	33	32	32	32	32
MECCANICA E MECCAT			32	32	32
IVIECCANICA E IVIECCATA					
	1^	2^	3^	4^	5^
Meccanica, macchine ed energia	-	-	4	4	4
di cui compresenza*	-	-	2	2	2
Sistemi e automazione	-	-	4	3	3
di cui compresenza*	-	-	2	2	2
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	-	-	5	5	5
di cui compresenza*	-	-	2	2	3
Disegno, progettazione e organizzazione	_	_	3	4	5
industriale				-	
di cui compresenza*					
Totale ore settimanali	33	32	2 32	3 32	3 32

^{*} compresenza del docente tecnico-pratico in laboratorio