

U.MIDOSSI

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

Una scuola superiore all'avanguardia

Quattordici laboratori

- informatica ed elettronica, robotica, chimica, microbiologia, anatomia e fisiologia
- una serra idroponica completamente robotizzato
- una serra esterna

Un biennio comune e quattro indirizzi

- agraria, agroalimentare e agroindustria
- chimica, materiali e biotecnologie
- elettronica ed elettrotecnica
- informatica e telecomunicazioni

E inoltre

- DADA
- stage e certificazioni linguistiche
- sede ICDL
- percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento



via F. Petrarca snc Civita Castellana (VT)

CONTATTI

0761 513671 www.midossi.edu.it



CODICE MECCANOGRAFICO

VTTF007001D





BIENNIO	1	п		1	п
discipline			discipline		
Lingua e letteratura it.	4	4	Scienze motorie	2	2
Lingua inglese	3	3	Geografia	1	
Storia	2	2	Fisica	3/2	3/2
Matematica	4	4	Chimica	3/2	3/2
Diritto ed economia	2	2	Tec. informatiche	3/2	
Scienze della terra	2		Scienze e tecniche app.		3
Biologia		2	Rapp. grafica	3/2	3/2
Religione	1	1			

Il termine «libertà» ha notoriamente molti sensi, ma forse il tipo di libertà più accessibile, più goduto soggettivamente, e più utile al consorzio umano, coincide con l'essere competenti nel proprio lavoro, e quindi nel provare piacere a svolgerlo.

Primo Levi, La chiave a stella

	Ш	IV	V
disciplina/laboratorio			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3
Storia	2	2	2
Matematica e comp.	4	4	3
Produzioni animali	3/2	3/2	2/2
Produzioni vegetali	5/3	4/3	4/3
Economia estimo e marketing	3	2	3
Genio rurale	3/2	2/1	
Biotecnologie agrarie		2/1	3/1
Gestione ambiente e territorio			2/1
Trasformazione dei prodotti	2/1	3/1	3/2
Scienze motorie	2	2	2

AGRARIA	
ARTICOLAZIONE PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI	

		Ш	IV	V
	disciplina/laboratorio			
CHIMICA ARTICOLAZIONE BIOTECNOLOGIE SANITARIE	Lingua e letteratura italiana	4	4	4
	Lingua inglese	3	3	3
	Storia	2	2	2
	Matematica e comp.	4	4	3
	Chimica analitica e strumentale	3/2	3/2	
	Chimica organica e biochimica	3/2	3/2	4/3
	Biologia e microbiologia	4/2	4/2	4/2
	Igiene anatomia fisiologia e pat.	6/3	6/3	6/4
	Legislazione sanitaria			3
	Scienze motorie	2	2	2
	Religione	1	1	1
	m ny v			

	Ш	IV	V	
disciplina/laboratorio				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	
Lingua inglese	3	3	3	
Storia	2	2	2	
Matematica e comp.	4	4	3	i
Informatica e laboratorio	6/4	6/4	6/4	
Tecn. e progettazione sistemi	3/2	3/2	4/2	
Sistemi e reti	4/2	4/2	4/2	
Gest. progetto e org. impresa			3/1	
Telecomunicazioni	3/2	3/2		
Scienze motorie	2	2	2	
Religione	1	1	1	

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

ARTICOLAZIONE INFORMATICA



	Ш	IV	V
disciplina/laboratorio			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3
Storia	2	2	2
Matematica e comp.	4	4	3
Tecnologie progettazione sistemi elettrici ed elettronici	5/3	5/4	6/4
Elettrotecnica ed elettronica	7/3	6/3	6/4
Sistemi automatici	4/2	5/2	5/2
Scienze motorie	2	2	2
Religione	1	1	1

disciplina/laboratorio

Tecnologie progettazione sistemi

Lingua inglese

Matematica e comp.

elettrici ed elettronici Elettrotecnica ed elettronica

Sistemi automatici

Scienze motorie

Storia

IV V		
	П	ELETTRONICA ED
4 4		ELETTROTECNICA
3 3		ARTICOLAZIONE AUTOMAZIONE
		AUTOMALIONE

2 2

5/3 5/4 6/4

7/3 5/2 5/2

4/2 6/3 6/4

2 2 2

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA ARTICOLAZIONE ELETTRONICA

