



# Istituto Tecnico Tecnologico

primo levi  
Istituto di Istruzione Superiore  
vignola

# Istituto Tecnico Tecnologico

---

primo levi  
*Istituto di Istruzione Superiore*  
vignola

# VANTAGGI FUTURI

**VANTAGGI  
FUTURI**



**primo levi**  
*Istituto di Istruzione Superiore*  
vignola

**LA SCUOLA DELLA LIBERTA'**

**LA SCUOLA DELL'INNOVAZIONE**

**LA RISPOSTA AL JOB MISMATCH**

# PERCHE' SCEGLIERLO

**PERCHE'  
SCEGLIERLO**



**VOGLIO PROVARE A FARE**

**SONO CURIOSO DI CAPIRE**

**VOGLIO TROVARE LA SOLUZIONE**

# COSA SI STUDIA AL TECNICO

# PIANO DI STUDI DELL'ITT

**BIENNIO + TRIENNIO = 5 ANNI**

## IL BIENNIO

PROSEGUE ED APPROFONDISCE  
LE DISCIPLINE DELLA SCUOLA  
MEDIA E INIZIA A SVILUPPARE  
LE COMPETENZE TECNICHE

# TECNICO TECNOLOGICO – BIENNIO COMUNE

ORE SETTIMANALI PER CLASSE	CLASSE 1^	CLASSE 2^
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione/ Attività alternative	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4
Storia	2	2
Geografia		1
Lingua Inglese	3	3
Matematica	4	4
Scienze della terra e biologia	2	2
Fisica	3(1)	3(1)
Chimica	3(1)	3(1)
Tecnologie e Tecniche di rappresentazione grafica	3(1)	3(1)
★ Tecnologie Informatiche	3(2)	
★ Scienze e tecnologie applicate		3
★ Diritto ed Economia	2	2
<b>totale ore</b>	<b>32 (5)</b>	<b>33 (3)</b>

# TECNICO TECNOLOGICO – IL TRIENNIO

ELETTRONICA ED Elettrotecnica

articolazione

**AUTOMAZIONE**

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

articolazione

**MECCATRONICA**

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

articolazione

**INFORMATICA**

# ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

articolazione

## AUTOMAZIONE

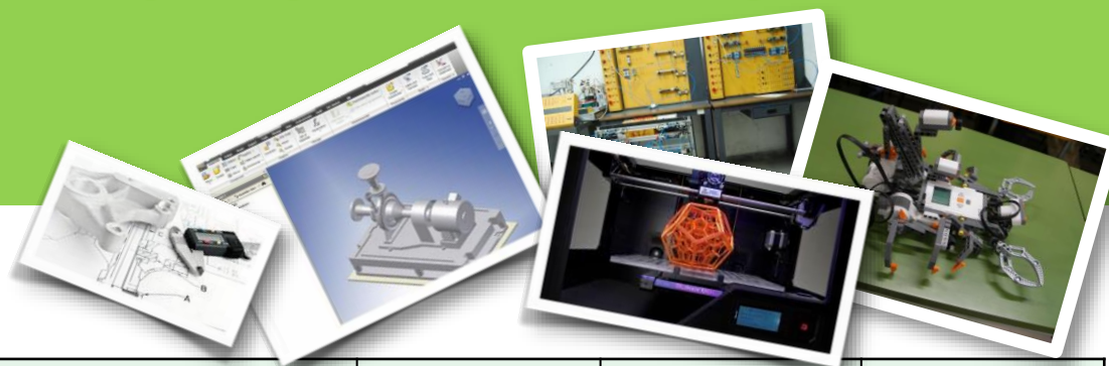


<b>ORE SETTIMANALI PER CLASSE</b>	<b>3<sup>^</sup></b>	<b>4<sup>^</sup></b>	<b>5<sup>^</sup></b>
<b>Religione/ Attività alternative</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Scienze motorie e sportive</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Italiano</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Storia</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Lingua Inglese</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Matematica</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Complementi di matematica</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	
<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>Sistemi Automatici</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Totale ore</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>Di cui di laboratorio in tre anni</b>	<b>Totali 27</b>		

# MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

articolazione

## MECCATRONICA



<b>ORE SETTIMANALI PER CLASSE</b>	<b>3<sup>^</sup></b>	<b>4<sup>^</sup></b>	<b>5<sup>^</sup></b>
<b>Religione/ Attività alternative</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Scienze motorie e sportive</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Italiano</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Storia</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Lingua Inglese</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Matematica</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Complementi di Matematica</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>/</b>
<b>Meccanica Macchine ed Energia</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Tecnologie Meccaniche di Processo e Prodotto</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>Disegno, Progettazione e Organizzazione industriale</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Sistemi e Automazione</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Totale ore</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>Di cui di laboratorio in tre anni</b>	<b>Totali 27</b>		

# INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

## articolazione

# INFORMATICA



<b>ORE SETTIMANALI PER CLASSE</b>	<b>3<sup>^</sup></b>	<b>4<sup>^</sup></b>	<b>5<sup>^</sup></b>
<b>Religione/ Attività alternative</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Scienze motorie e sportive</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Italiano</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Storia</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Lingua Inglese</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Matematica</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Complementi di Matematica</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>/</b>
<b>Telecomunicazioni</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>/</b>
<b>Informatica</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>Tecnologie e progettaz. di Sistemi Informatici e di Telecomunicazioni</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Gestione Progetto, Organizzazione di Impresa</b>	<b>/</b>	<b>/</b>	<b>3</b>
<b>Sistemi e Reti</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Totale ore</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>Di cui di laboratorio in tre anni</b>	<b>Totali 27</b>		

# DOMANDE

?

?

?

# DOMANDE

?

?

?

?