

# ISTITUTO TECNICO - settore TECNOLOGICO indirizzo ELETTRONICA ed Elettrotecnica

## QUADRO ORARIO

DISCIPLINE	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5°
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
RELIGIONE CATTOLICA o ATTIVITA' ALTERNATIVE	1	1	1	1	1
LINGUA e LETTERATURA ITALIANA	4	4	4	4	4
STORIA	2	2	2	2	2
LINGUA INGLESE	3	3	3	3	3
DIRITTO ed ECONOMIA	2	2			
MATEMATICA	4	4	3	3	3
SCIENZE della TERRA e BIOLOGIA	2	2			
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)	3(1)	3(1)			
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)	3(1)	3(1)			
TECNOLOGIE e TECNICHE di RAPPRESENTAZIONE GRAFICA	3(1)	3(1)			
TECNOLOGIE INFORMATICHE	3(2)				
SCIENZE MOTORIE e SPORTIVE	2	2	2	2	2
SCIENZE e TECNOLOGIE APPLICATE		3			
COMPLEMENTI di MATEMATICA			1	1	
TECNOLOGIE e PROGETTAZIONE di SISTEMI ELETTRICI ed ELETTRONICI			5	5	6
ELETTROTECNICA ed ELETTRONICA			7	6	6
SISTEMI AUTOMATICI			4	5	5
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>32(5)</b>	<b>32(3)</b>	<b>32(8)</b>	<b>32(9)</b>	<b>32(10)</b>

L'attività didattica di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area di indirizzo dei percorsi degli istituti tecnici; le ore indicate tra parentesi sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza di insegnanti tecnico-pratici. Le istituzioni scolastiche, nell'ambito dell'autonomia didattica e organizzativa, possono programmare le ore di compresenza sulla base del relativo monte ore.