



### Chimica, Materiali e Biotecnologie

QUADRO ORARIO	I	II	III	IV	V
<b>BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI</b>					
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
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
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)	-	-	-	-
Geografia generale ed economica	1	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo ambientale	-	-	6(3)	6(4)	6(4)
Fisica ambientale	-	-	2	2	3
Chimica analitica e strumentale	-	-	4(3)	4(3)	4(3)
Chimica organica e biochimica	-	-	4(2)	4(2)	4(3)
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
<b>Ore totali</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>(Ore di laboratorio)</b>	<b>(5)</b>	<b>(3)</b>	<b>(8)</b>	<b>(9)</b>	<b>(10)</b>



### Informatica e Telecomunicazioni

QUADRO ORARIO	I	II	III	IV	V
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
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
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)	-	-	-	-
Geografia generale ed economica	1	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Sistemi e reti	-	-	4(2)	4(2)	4(2)
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni	-	-	3(2)	3(2)	4(2)
Gestione progetto, organizzazione di impresa	-	-	-	-	3(2)
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
<b>INFORMATICA</b>					
Informatica	-	-	6(2)	6(3)	6(4)
Telecomunicazioni	-	-	3(2)	3(2)	-
<b>TELECOMUNICAZIONI</b>					
Informatica	-	-	3(2)	3(2)	-
Telecomunicazioni	-	-	6(3)	6(3)	6(4)
<b>Ore totali</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>(Ore di laboratorio)</b>	<b>(5)</b>	<b>(3)</b>	<b>(8)</b>	<b>(9)</b>	<b>(10)</b>



### Elettronica ed Elettrotecnica

QUADRO ORARIO (In via di rimodulazione)	I	II	III	IV	V
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
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
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)	-	-	-	-
Geografia generale ed economica	1	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	-	-	5(4)	5(3)	6(4)
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
<b>ELETRONICA (percorso biomedicale)</b>					
Elettronica ed elettrotecnica	-	-	7(2)	6(3)	6(4)
Sistemi automatici	-	-	4(2)	5(3)	5(2)
<b>AUTOMAZIONE</b>					
Elettronica ed elettrotecnica	-	-	7(2)	5(3)	5(4)
Sistemi automatici	-	-	4(2)	6(3)	6(2)
<b>Ore totali</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>(Ore di laboratorio)</b>	<b>(5)</b>	<b>(3)</b>	<b>(8)</b>	<b>(9)</b>	<b>(10)</b>



### Meccanica, Meccatronica ed Energia

QUADRO ORARIO	I	II	III	IV	V
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
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
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)	-	-	-	-
Geografia generale ed economica	1	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
<b>MECCANICA E MECCATRONICA</b>					
Meccanica, macchine ed energia	-	-	4	4	4
Tecnologie meccaniche di processo e di prodotto	-	-	5(3)	5(5)	5(5)
Disegno, progettazione e organizzazione industriale	-	-	3(2)	4(2)	5(3)
Sistemi e automazione	-	-	4(3)	3(2)	3(2)
<b>ENERGIA</b>					
Meccanica, macchine ed energia	-	-	5	5(2)	5(2)
Tecnologie meccaniche di processo e di prodotto	-	-	4(4)	2(2)	2(2)
Impianti energetici, disegno e progettazione	-	-	3(2)	5(3)	6(4)
Sistemi e automazione	-	-	4(2)	4(2)	4(2)
<b>Ore totali</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>(Ore di laboratorio)</b>	<b>(5)</b>	<b>(3)</b>	<b>(8)</b>	<b>(9)</b>	<b>(10)</b>