

<b>INDIRIZZO CHIMICA E MATERIALI</b>					
	<b>1° anno</b>	<b>2° anno</b>	<b>3° anno</b>	<b>4° anno</b>	<b>5° anno</b>
<b>INSEGNAMENTI GENERALI COMUNI</b>					
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Geografia	1	-	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienza della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
<b>INSEGNAMENTI DI INDIRIZZO</b>					
Scienze integrate (Fisica e laboratorio)	3(1)*	3(1)*	-	-	-
Scienze integrate (Chimica e laboratorio)	3(1)*	3(1)*	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3(1)*	3(1)*	-	-	-
Tecnologie Informatiche e laboratorio	3(2)*	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
<b>ARTICOLAZIONE CHIMICA E MATERIALI</b>					
Chimica Analitica e strumentale	-	-	7(5)*	6(4)*	8(6)*
Chimica Organica e Biochimica	-	-	5(2)*	5(3)*	3(2)*
Tecnologie chimiche industriali	-	-	4(1)*	5(2)*	6(2)*
<b>TOTALE COMPLESSIVO ore settimanali</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

*\*ore di laboratorio*