



# Grazia Cossali

## INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

	I	II	III	IV	V
Religione/Attività alternativa	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Geografia Gen. ed Ec.	1	-	-	-	-
Lingua straniera (Inglese)	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	2	2	-	-	-
Diritto e economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Fisica)	3(1*)	3(1*)	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3(1*)	3(1*)	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate	-	3	-	-	-
Tecnologia della rappresentazione grafica	3(1*)	3(1*)	-	-	-
Tecnologie informatiche*	3(2*)	-	-	-	-
Gestione progetto, organizzazione d'impresa	-	-	-	-	3(1*)
Informatica	-	-	6(3*)	6(3*)	6(3*)
Telecomunicazioni	-	-	3(2*)	3(2*)	-
Sistemi e reti	-	-	4(2*)	4(2*)	4(3*)
Tecnologie e progettazione sistemi Informatici e telecomunicazioni	-	-	3(1*)	3(2*)	4(3*)
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
<b>Totale</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\* Attività didattica di laboratorio in compresenza con un ITP (Insegnante Tecnico Pratico);  
N.B.

è previsto l'insegnamento in lingua straniera, per la classe quinta, di una disciplina non linguistica dell'area di indirizzo secondo la metodologia CLIL.