

<b>Materie</b>	<b>3° Anno</b>	<b>4° Anno</b>	<b>5° Anno</b>
<b>Lingua italiana</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Storia</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Lingua inglese</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>Matematica</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Laboratori tecnologici ed esercitazioni</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi</b>	<b>6(3)</b>	<b>5(3)</b>	<b>4(3)</b>
<b>Tecnologie di produzione e di organizzazione</b>	<b>6(4)</b>	<b>5(3)</b>	<b>5(3)</b>
<b>Tecniche di gestione-conduzione di macchine ed impianti</b>	<b>-</b>	<b>4(4)</b>	<b>5(4)</b>
<b>Scienze motorie e sportive</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Religione cattolica o attività alternative</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>