

### 4 Man Ass E - dal 6 marzo 2025

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h00	<b>Storia</b>	<b>Lingua e letteratura Italiana</b>	<b>Sc. motorie e sportive</b> <i>Palestra2</i>	<b>Tecnologie elettrico elettroniche e applicazioni</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Religione cattolica</b>
9h00	<b>Tecnologie elettrico elettroniche e applicazioni</b>	<b>Lingua e letteratura Italiana</b>		<b>Tecnologie meccaniche e applicazioni</b> <i>Laboratorio CAD CAM @evolution</i>	<b>Lingua e letteratura Italiana</b>
10h00	<b>Tecnologie elettrico elettroniche e applicazioni</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Laboratori tecnologici ed esercitazioni</b> <i>Laboratorio Officina Motoristica</i>	<b>Tecn. e tecniche di diagnostica e manut. mezzi di trasporto</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Lingua inglese</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Matematica</b>
11h00	<b>Tecnologie meccaniche e applicazioni</b> <i>Laboratorio CAD CAM @evolution</i>	<b>Laboratori tecnologici ed esercitazioni</b> <i>Laboratorio Officina Motoristica</i>	<b>Storia</b>	<b>Tecn. e tecniche di diagnostica e manut. mezzi di trasporto</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Lingua inglese</b> <i>Lab Learning on the move</i>
12h00	<b>Tecnologie meccaniche e applicazioni</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Tecnologie meccaniche e applicazioni</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Laboratori tecnologici ed esercitazioni</b> <i>Laboratorio Officina Motoristica</i>	<b>Tecn. e tecniche di diagnostica e manut. mezzi di trasporto</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Laboratori tecnologici ed esercitazioni</b> <i>Lab Learning on the move</i>
13h00	<b>Tecn. e tecniche di diagnostica e manut. mezzi di trasporto</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Tecnologie elettrico elettroniche e applicazioni</b> <i>Lab Learning on the move</i>	<b>Lingua e letteratura Italiana</b>	<b>Matematica</b>	
14h00					
15h00	<b>Matematica</b>				
16h00					