

### 3BMM

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	<b>MATEMATICA</b> MOLIN T. AULA 16_P	<b>SISTEMI E AUTOMAZIONI</b> TESSER A. AULA 18_P	<b>MATEMATICA</b> MOLIN T. AULA 22	<b>TECN. MECC. PROC. E PRODOTTO</b> SABBADIN P. AULA 20	<b>DISEGNO PROG. &amp; ORG. IND.</b> BOGNANNI R. LAB. CAD PONTI	<b>LAB. DIS. PROG. &amp; ORG. IND.</b> BOGNANNI R., GNESIN F. LAB. CAD PONTI
9h05	<b>SISTEMI E AUTOMAZIONI</b> TESSER A. AULA 16_P	<b>INGLESE</b> CHIORBOLI M. AULA 18_P	<b>RELIGIONE</b> DA ROS M. AULA 22	<b>MECCANICA, MACCHINE ED EN.</b> FAVARETTO D. AULA 20	<b>MECCANICA, MACCHINE ED EN.</b> FAVARETTO D. AULA 16_P	
10h00	<b>LAB. MECCANICA, MACCHINE ED EN.</b> FAVARETTO D. SCANFERLA D. LAB. MACCH. A FLUIDO PONTI PAGODA PONTI	<b>ITALIANO</b> MAZZEI S. AULA 18_P	<b>ITALIANO</b> MAZZEI S. AULA 22			<b>TECN. MECC. PROC. E PRODOTTO</b> SABBADIN P. AULA 16_P
11h10	<b>ITALIANO</b> MAZZEI S. AULA 16_P	<b>LAB. TECN. MECC. PROC. E PRODOTTO</b> SABBADIN P., SCANFERLA D. LAB. TECNOLOGICO PONTI, OMU Ponti			<b>MATEMATICA</b> MOLIN T. AULA 20	<b>LAB. SISTEMI E AUTOMAZIONI</b> RANZATO F., TESSER A. LAB. CAD PONTI
12h05	<b>STORIA</b> MAZZEI S. AULA 16_P		<b>INGLESE</b> CHIORBOLI M. AULA 22	<b>COMPLEMENTI DI MATEM.</b> MOLIN T. AULA 20		
13h00						
14h00			<b>ED. FISICA</b> SENO M. PAL1 LEVI			
14h55						
15h50						