

### 3H MECC

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h50	<div>INGRESSO 1</div> <div>DISEGNO PROGETT. MOLISSO C0.01 DIS1,C4.01 DIS4 Via Makallè</div>	<div>MECC. MACCH. EN. SANTI DDI</div>	<div>RELIGI CAROLI DDI</div>	<div>ITALIANO AMBROSI DDI</div>	<div>INGRESSO 7</div> <div>TECN. MECCANICHE FRANZESE,PAGANO 05.63 Torneria,05.75 LAB TEC. Via Makallè</div>	<div>MECC. MACCH. EN. SANTI,SAU DDI</div>
8h50	<div>DISEGNO PROGETT. MOLISSO C0.01 DIS1,C4.01 DIS4 Via Makallè</div>	<div>MECC. MACCH. EN. SANTI DDI</div>	<div>MECC. MACCH. EN. SANTI DDI</div>		<div>TECN. MECCANICHE FRANZESE,PAGANO 05.63 Torneria,05.75 LAB TEC. Via Makallè</div>	<div>DISEGNO PROGETT. MOLISSO DDI</div>
9h50						
10h00	<div>TECN. MECCANICHE FRANZESE,PAGANO 05.24,05.63 Torneria Via Makallè</div>	<div>COMPL. MATEMAT. PERNIOLA DDI</div>	<div>ITALIANO AMBROSI DDI</div>	<div>MATEMATICA CAVAZZONI DDI</div>	<div>SISTEMI E AUTOM. PERRONE,SAU C0.02,C0.09 LAB INF9 Via Makallè</div>	<div>INGLESE FONNESU DDI</div>
10h40	<div>TECN. MECCANICHE FRANZESE,PAGANO 05.24,05.63 Torneria Via Makallè</div>	<div>ITALIANO AMBROSI DDI</div>		<div>INGLESE FONNESU DDI</div>		<div>SISTEMI E AUTOM. PERRONE DDI</div>
10h50						
11h50	<div>INGLESE FONNESU ASINCRONA DDI</div>	<div>SCIENZE MOTORIE MENOZZI DDI</div>	<div>MATEMATICA CAVAZZONI DDI</div>	<div>SCIENZE MOTORIE MENOZZI DDI</div>	<div>ITALIANO AMBROSI ASINCRONA DDI</div>	
12h50			<div>MATEMATICA CAVAZZONI DDI</div>		<div>MECC. MACCH. EN. SANTI,SAU ASINCRONA DDI</div>	
13h50						

 **INTERVALLO**