### 1A AFM (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	lnformatica	<b>Economia aziendale</b> EULA S. <i>Tesauro210 (34)</i>	<b>Geografia</b> FOTI R. Tesauro210 (34)	<b>Geografia</b> FOTI R. <i>Tesaur</i> o210 (34)	<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. Tesauro210 (34)	Lingua e letteratura italiana D'AGOSTARO G. Tesauro210 (34)
8 <del>1</del> 50	ARMANDO D. Tesauro LAB.INFORMATICA	<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. <i>Tesauro210 (34)</i>	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro210 (34)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. Tesauro210 (34)	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. Tesauro210 (34)	Lingua e letteratura italiana D'AGOSTARO G. Tesauro210 (34)
9h45	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. Tesauro210 (34)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. Tesauro210 (34)	Lingua francese BLENGIO D. Tesauro210 (34)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. Tesauro210 (34)	<b>Economia aziendale</b> EULA S. <i>Tesauro210 (34)</i>	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. Tesauro210 (34)
10h45	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. Tesauro210 (34)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. Tesauro210 (34)	<b>Diritto ed economia</b> SALONE G. <i>Tesauro210 (34)</i>	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. Tesauro210 (34)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. Tesauro210 (34)	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. <i>Tesauro210 (34)</i>
11h40	<b>Geografia</b> FOTI R. <i>Tesaur</i> o210 (34)	Lingua e letteratura italiana	Lingua e letteratura italiana D'AGOSTARO G. Tesauro210 (34)	Scienze motorie e sportive	<b>Storia</b> D'AGOSTARO G. <i>Tesauro210 (34)</i>	Lingua francese BLENGIO D. Tesauro210 (34)
12h30	<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. <i>Tesauro210 (34)</i>	D'AGOSTARO G. Tesauro210 (34)	Storia D'AGOSTARO G. Tesauro210 (34)	BASTA T. Tesauro PALESTRA	Lingua e letteratura italiana D'AGOSTARO G. Tesauro210 (34)	<b>Diritto ed economia</b> SALONE G. <i>Tesauro210 (34)</i>

### 1A ELT (22) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e letteratura italiana GHIGLIA G. 204 LIM (24)	Tecnologie e rap. grafica MONDINO L.	<b>Matematica</b> RABINO F. 204 LIM (24)	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 204 LIM (24)	<b>Matematica</b> RABINO F. 204 LIM (24)	Tecnologie e rap. grafica MONDINO L.
8h50	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 204 LIM (24)	LAB.S18B DISEGNO (24)	Lingua e letteratura italiana GHIGLIA G.	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 204 LIM (24)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 204 LIM (24)	LAB.S18B DISEGNO (24)
9h45	<b>Matematica</b> RABINO F. 204 LIM (24)	Tecnologie informatiche	204 LIM (24)	<b>Storia</b> GHIGLIA G. 204 LIM (24)	<b>Storia</b> GHIGLIA G. 204 LIM (24)	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L.
10h45	<b>Matematica</b> RABINO F. 204 LIM (24)	BOLETINO T.,LI CALSI D. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 204 LIM (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GHIGLIA G. 204 LIM (24)	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 204 LIM (24)	T09 LIM (28)
11h40	Scienze motorie e sportive  DOMINICI E.  PALESTRA	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. 204 LIM (24)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 204 LIM (24)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 204 LIM (24)	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI L.,LAMBERTI M.  LAB.S32 FISICA (26)	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A.
12h30 13h25		<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 204 LIM (24)	Lab. Scienze integrate Chimica OPERTI S.,ROSSI F. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	<b>Tecnologie informatiche</b> BOLETINO T. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. 224 LIM (25)	T09 LIM (28)

# 1A INF (25) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Matematica</b> RATTI M. 147 LIM (29)	Tecnologie e rap. grafica	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 147 LIM (29)	<b>Storia</b> BARBERIS L. 147 LIM (29)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS L.	<b>Matematica</b> RATTI M. <i>T11 LIM (27)</i>
8h50	<b>Matematica</b> RATTI M. 147 LIM (29)	MUSSETTO G. 147 LIM (29)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 147 LIM (29)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 147 LIM (29)	147 LIM (29)	
9h45	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 147 LIM (29)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 147 LIM (29)	Scienze motorie e sportive	<b>Matematica</b> RATTI M. 147 LIM (29)	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 147 LIM (29)	Diritto ed economia
10h45	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 147 LIM (29)	<b>Tecnologie informatiche</b> LOMBARDO M. <i>LAB.S22 EUCLIDE (25)</i>	BALLATORE A.  PALESTRA	Tecnologie e rap. grafica MILEA G.,MUSSETTO G. 147 LIM (29)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 147 LIM (29)	BONINO M. T11 LIM (27)
	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO D.,BOCHICCHIO M. LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 147 LIM (29)	Lingua e letteratura italiana	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 147 LIM (29)	Tecnologie informatiche LOMBARDO M.	Scienze integrate Fisica CALVO A.
12h30	Scienze integrate Fisica CALVO A. 216 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS L. 147 LIM (29)	BARBERIS L. 147 LIM (29)	Lab.Scienze integrate Fisica CALVO A.,LAMBERTI M. LAB.S32 FISICA (26)	MONTEROSSO L.  LAB.S22 EUCLIDE (25)	CALVO A. T11 LIM (27)

### 1A LIC (20) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e letteratura italiana CARANTA M. 101 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana	Lingua e cultura Inglese DE ZANET C. 101 LIM (21)	<b>Disegno e storia dell'arte</b> PERUCCA G. 101 LIM (21)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. 101 LIM (21)	
8h50	Lingua e cultura Inglese DE ZANET C. 101 LIM (21)	- CARANTA M. 101 LIM (21)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. 101 LIM (21)		Lingua e cultura Inglese DE ZANET C. 101 LIM (21)	
9h45	Informatica	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 101 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana CARANTA M. 101 LIM (21)	Storia e Geografia CARANTA M. 101 LIM (21)	<b>Scienze naturali</b> LEANDRI S. 101 LIM (21)	
10h45		Scienze naturali LEANDRI S. 101 LIM (21)	Storia e Geografia CARANTA M. 101 LIM (21)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. 101 LIM (21)	Storia e Geografia CARANTA M. 101 LIM (21)	
11h40	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. 101 LIM (21)	Scienze naturali LEANDRI S. 101 LIM (21)	Scienze motorie e sportive	Lab. di Chimica e di Fisica	<b>Fisica</b> BATTIATO A. 101 LIM (21)	
12h30	Matematica DARDANELLI M. 101 LIM (21) LAB. 120 MAXWELL (20)  Fisica BATTIATO A. 101 LIM (21)	DE PASQUALE P.  PALESTRA	BATTIATO A.,NESI V. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO A. 101 LIM (21)		

### 1A MEC (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze integrate Chimica MUSSO B. 223 LIM (25)	<b>Storia</b> CICCARELLO (RIVOIRA) S. 223 LIM (25)	Tecnologie e rap. grafica MONDINO L. LAB.S18B DISEGNO (24)	<b>Storia</b> CICCARELLO (RIVOIRA) S. 223 LIM (25)	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. <i>T66 LIM(26)</i>	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. <i>T63 LIM (29)</i>
8h50	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO M.,MUSSO B. LAB.S33 CHIMICA (26)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 223 LIM (25)		Lingua e letteratura italiana CICCARELLO (RIVOIRA) S. 223 LIM (25)	Lab.Scienze integrate Fisica FAZIO F.,RATEO M. LAB.S32 FISICA (26)	
9h45	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. 223 LIM (25)	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 223 LIM (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CICCARELLO (RIVOIRA) S.	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO L. 223 LIM (25)	Tecnologie informatiche	Diritto ed economia
10h45	Scienze integrate Fisica RATEO M. 223 LIM (25)	Scienze integrate Chimica MUSSO B. 223 LIM (25)	223 LIM (25)	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 223 LIM (25)	CAMIA F.,LI CALSI D. LAB.T10 GAUSS (26)	BERNARDI M. <i>T63 LIM (</i> 29)
11h40	Scienze motorie e sportive  DE PASQUALE P.	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 223 LIM (25)	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 223 LIM (25)	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 223 LIM (25)	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 223 LIM (25)	Tecnologie informatiche CAMIA F.
12h30	PALESTRA	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 223 LIM (25)	Scienze integrate Fisica RATEO M. 223 LIM (25)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 223 LIM (25)	Lingua e letteratura italiana CICCARELLO (RIVOIRA) S. 223 LIM (25)	LAB.T10 GAUSS (26)

### 1A TUR (22) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. Tesauro122 (29)	<b>Geografia</b> FOTI R. Tesauro122 (29)	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. Tesauro122 (29)	Scienze motorie e sportive	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro122 (29)	Lingua francese BLENGIO D. Tesauro122 (29)
8h50	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. Tesauro122 (29)	<b>Geografia</b> FOTI R. Tesauro122 (29)	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro122 (29)	FISSORE A. Tesauro PALESTRA	<b>Diritto ed economia</b> SALONE G. <i>Tesauro122 (29)</i>	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. <i>Tesauro122 (29)</i>
9h45	Informatica	<b>Storia</b> D'AGOSTARO G. <i>Tesauro122 (29)</i>	Economia aziendale CESARONI S. Tesauro122 (29)	Economia aziendale CESARONI S. Tesauro122 (29)	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. Tesauro122 (29)	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. <i>Tesauro122 (29)</i>
10h45	ARMANDO D. Tesauro LAB.INFORMATICA	Lingua e letteratura italiana D'AGOSTARO G. Tesauro122 (29)	Lingua e letteratura italiana D'AGOSTARO G. Tesauro122 (29)	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro122 (29)	<b>Storia</b> D'AGOSTARO G. <i>Tesauro122 (29)</i>	<b>Diritto ed economia</b> SALONE G. <i>Tesaur</i> o122 (29)
11h40	Lingua e letteratura italiana D'AGOSTARO G. Tesauro122 (29)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. Tesauro122 (29)	Lingua francese BLENGIO D. Tesauro122 (29)	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. Tesauro122 (29)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. Tesauro122 (29)	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro122 (29)
12h30		<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. Tesauro122 (29)	<b>Geografia</b> FOTI R. Tesauro122 (29)	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. <i>Tesaur</i> o122 (29)	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. Tesauro122 (29)	<b>Matematica</b> SANDRI S. <i>Tesauro122 (29)</i>

### 1B AFM (24) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro109 (30)</i>	Lingua e letteratura italiana GODANO G. Tesauro109 (30)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GODANO G. <i>Tesauro109 (30)</i>	<b>Storia</b> GODANO G. <i>Tesauro109 (30)</i>	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. <i>Tesauro109 (30)</i>	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. <i>Tesauro109 (30)</i>
8h50	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GODANO G.	Lingua e letteratura italiana GODANO G. Tesauro109 (30)	<b>Storia</b> GODANO G. <i>Tesauro109 (30)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GODANO G. <i>Tesauro109 (30)</i>	<b>Matematica</b> SANDRI S. <i>Tesauro109 (30)</i>	Economia aziendale TARETTO A. Tesauro109 (30)
9 <del>h45</del>	Tesauro109 (30)	Lingua francese BUSETTO A. Tesauro109 (30)	<b>Matematica</b> SANDRI S. <i>Tesauro109 (30)</i>	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. <i>Tesauro109 (30)</i>	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro109 (30)	<b>Geografia</b> FOTI R. <i>Tesauro109 (30)</i>
10h45	<b>Diritto ed economia</b> GIANNONE E. <i>Tesauro109 (30)</i>	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. Tesauro109 (30)	<b>Matematica</b> SANDRI S. <i>Tesauro109 (30)</i>	<b>Geografia</b> FOTI R. <i>Tesauro109 (30)</i>	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. Tesauro109 (30)	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro109 (30)
11h40	<b>Matematica</b> SANDRI S. <i>Tesauro109 (30)</i>	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASTA T. Tesauro PALESTRA	<b>Geografia</b> FOTI R. <i>Tesauro109 (30)</i>	Economia aziendale TARETTO A. Tesauro109 (30)	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. Tesauro109 (30)	<b>Informatica</b> ARMANDO D.
12h30	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro109 (30)		<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro109 (30)</i>	<b>Diritto ed economia</b> GIANNONE E. <i>Tesauro109 (30)</i>	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. Tesauro109 (30)	Tesauro LAB.INFORMATICA

### 1B ELT (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Storia</b> ORCELLET S. 224 LIM (25)	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 224 LIM (25)	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 224 LIM (25)	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 224 LIM (25)	Lingua e letteratura italiana ORCELLET S. 224 LIM (25)	<b>Scienze integrate Fisica</b> BRAMARDI L. <i>T64 LIM (</i> 29)
8h50	Lingua e letteratura italiana ORCELLET S. 224 LIM (25)	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 224 LIM (25)	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 224 LIM (25)	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 224 LIM (25)		
9h45	Scienze motorie e sportive	Tecnologie e rap. grafica	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 224 LIM (25)	Tecnologie informatiche	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 224 LIM (25)	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. <i>T64 LIM (</i> 29)
10h45	PALESTRA		Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. 224 LIM (25)	BOLETINO T.,LI CALSI D. LAB.T10 GAUSS (26)	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 224 LIM (25)	
11h40	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 224 LIM (25)	<b>Tecnologie informatiche</b> BOLETINO T. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>	Lingua e letteratura italiana ORCELLET S. 224 LIM (25)	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 224 LIM (25)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 224 LIM (25)	Tecnologie e rap. grafica MONDINO L.
12h30	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. 224 LIM (25)	Lab. Scienze integrate Chimica BONURA G.,ROSSI F. LAB.S33 CHIMICA (26)	<b>Storia</b> ORCELLET S. 224 LIM (25)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 224 LIM (25)	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI L.,LAMBERTI M.  LAB.S32 FISICA (26)	MONDINO L.  LAB.S18B DISEGNO (24)

### 1B INF (25) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lab. Scienze integrate Chimica BERBOTTO E.,BOCHICCHIO M. LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze motorie e sportive CALVO M. PALESTRA	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 150 LIM (24)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 150 LIM (24)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 150 LIM (24)	Tecnologie e rap. grafica MUSSETTO G.
8h50	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. LAB.T10 GAUSS (26)		<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 150 LIM (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N. 150 LIM (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N. 150 LIM (24)	T65 LIM (28)
9h45	<b>Tecnologie informatiche</b> CAMIA F. <i>LAB.S22 EUCLIDE (25)</i>	Tecnologie e rap. grafica MUSSETTO G. 150 LIM (24)	Tecnologie informatiche	Lab.Scienze integrate Fisica FAZIO F.,FERRERO R.  LAB.S32 FISICA (26)	<b>Storia</b> BOAGLIO N. 150 LIM (24)	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. T65 LIM (28)
10h45	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. 150 LIM (24)	Tecnologie e rap. grafica MILEA G.,MUSSETTO G. 150 LIM (24)	CAMIA F.,LI CALSI D. LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 150 LIM (24)	Scienze integrate Fisica FERRERO R. 150 LIM (24)	
11h40	Scienze integrate Fisica FERRERO R. 150 LIM (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N. 150 LIM (24)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. <i>T66 LIM</i> (2 <i>6</i> )	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. 150 LIM (24)	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. 150 LIM (24)	Scienze integrate Scienze  MONTEVERDE M.
12h30 13h25	<b>Storia</b> BOAGLIO N. 150 LIM (24)		<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. <i>T66 LIM(</i> 26)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 150 LIM (24)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 150 LIM (24)	T65 LIM (28)

### 1B LIC (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Disegno e storia dell'arte PERUCCA G.	Scienze naturali LEANDRI S. 102 LIM (21)	Informatica FANARA A. <i>LAB.142 NEWTON (27)</i>	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI A.	<b>Storia e Geografia</b> CARANTA M. 102 LIM (21)	
8h50	102 LIM (21)	<b>Scienze naturali</b> LEANDRI S. 102 LIM (21)		102 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DEMARCHI A. 102 LIM (21)	
9h45	<b>Fisica</b> BATTIATO A. 102 LIM (21)	Lab. di Chimica e di Fisica BENASSI L. 102 LIM (21)	Scienze motorie e sportive	Lab. di Chimica e di Fisica	<b>Fisica</b> BATTIATO A. 102 LIM (21)	
10h45	<b>Matematica</b> GERBINO S. 102 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 102 LIM (21) LAB.145 GALILEI (25)	DE PASQUALE P.  PALESTRA	BENASSI L.,NESI V. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	<b>Lingua e cultura Inglese</b> ALBERTO F. 102 LIM (21)	
11h40	<b>Matematica</b> GERBINO S. 102 LIM (21)	Storia e Geografia CARANTA M. 102 LIM (21)	<b>Storia e Geografia</b> CARANTA M. 101 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 101 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 102 LIM (21)	
12h30	Lingua e cultura Inglese ALBERTO F. 102 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI A. 102 LIM (21)	Lingua e cultura Inglese ALBERTO F. 101 LIM (21)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 101 LIM (21)	<b>Scienze naturali</b> LEANDRI S. 102 LIM (21)	

### 1B MEC (24) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 148 LIM (30)	Tecnologie informatiche	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. <i>T66 LIM(26)</i>	Lab.Scienze integrate Fisica BOSIO A.,FAZIO F. LAB.S32 FISICA (26)	<b>Tecnologie informatiche</b> BOLETINO T. <i>LAB.T10 GAU</i> SS (26)	Diritto ed economia
8h50	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 148 LIM (30)	BOLETINO T.,LI CALSI D. LAB.T10 GAUSS (26)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. <i>T66 LIM(26)</i>	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. <i>T66 LIM(26)</i>	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. <i>T66 LIM(26)</i>	BERNARDI M. <i>T66 LIM(26)</i>
	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO M.,MULATTIERI S. LAB.S33 CHIMICA (26)	<b>Scienze motorie e sportive</b> PASCALE M. <i>PALESTRA</i>	Scienze integrate Scienze PANSA M. T66 LIM(26)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. <i>T66 LIM(26)</i>	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S. T66 LIM(26)	Scienze integrate Fisica BOSIO A.
10h45	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. <i>T66 LIM(26)</i>		<b>Matematica</b> DARDANELLI M. <i>T66 LIM(26)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO A. <i>T66 LIM(</i> 26)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MARENGO M. <i>T66 LIM(26)</i>	T66 LIM(26)
11h40	Scienze integrate Fisica BOSIO A. T66 LIM(26)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO A. <i>T66 LIM(26)</i>	Tecnologie e rap. grafica MARENGO M.	Scienze integrate Scienze PANSA M. 766 LIM(26)	<b>Storia</b> BARTOLO A. <i>T66 LIM(26)</i>	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S.
12h30 13h25	<b>Storia</b> BARTOLO A. <i>T66 LIM(</i> 26)		LAB.S18B DISEGNO (24)	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S. T66 LIM(26)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO A. <i>T66 LIM(26)</i>	T66 LIM(26)

### 1C INF (25) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Tecnologie informatiche 8h50 CAMIA F.,MONTEROSSO L. LAB.S22 EUCLIDE (25)	Lingua inglese BOLOGNA M.  140 LIM (28)  Tecnologie e rap. grafica	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> DOTTA C.	Scienze integrate Fisica FERRERO R. 140 LIM (28)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 132 LIM (25)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M.
		<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 140 LIM (28)	140 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. 140 LIM (28)	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 132 LIM (25)	T67 LIM (28)
9h45	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 140 LIM (28)	<b>Storia</b> SALMERI V. 140 LIM (28)	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. 140 LIM (28)	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. 140 LIM (28)	Lab.Scienze integrate Fisica FAZIO F.,FERRERO R.  LAB.S32 FISICA (26)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M.
10h45	Lingua e letteratura italiana SALMERI V.	<b>Lingua e letteratura italiana</b> SALMERI V. 140 LIM (28)	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. 140 LIM (28)	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. 140 LIM (28)	Tecnologie e rap. grafica DOTTA C.,MILEA G. 141 LIM (28)	MONTEVERDE IM. T67 LIM (28)
11h40	140 LIM (28)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 140 LIM (28)	<b>Tecnologie informatiche</b> CAMIA F. <i>LAB.S22 EUCLIDE (25)</i>	Scienze motorie e sportive BALLATORE A.	<b>Lingua e letteratura italiana</b> SALMERI V. 141 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M.
12h30	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO D.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 140 LIM (28)	Scienze integrate Fisica FERRERO R. 141 LIM (28)	PALESTRA	<b>Storia</b> SALMERI V. 141 LIM (28)	T67 LIM (28)

### 1C LIC (20) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e cultura Inglese DE ZANET C. 103 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DEMARCHI A. 103 LIM (21)	<b>Storia e Geografia</b> CARANTA M. 102 LIM (21)	Lab. di Chimica e di Fisica BENASSI L.,NESI V. LAB.144 FISICA2 (27)	<b>Lingua e cultura Inglese</b> DE ZANET C. 103 LIM (21)	
8h50	<b>Fisica</b> BATTIATO A. 103 LIM (21)		Lingua e cultura Inglese DE ZANET C. 102 LIM (21)		Storia e Geografia CARANTA M. 103 LIM (21)	
9h45	Scienze motorie e sportive	Storia e Geografia CARANTA M. 103 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DEMARCHI A. 102 LIM (21)	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 102 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI A. 103 LIM (21)	
10h45		<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BENASSI L. 103 LIM (21)	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 102 LIM (21) LAB.T10 GAUSS (26)	<b>Scienze naturali</b> PANSA M. 102 LIM (21)	<b>Fisica</b> BATTIATO A. 103 LIM (21)	
11h40	Informatica 2h30 AMATO D.  LAB.142 NEWTON (27)	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 103 LIM (21)	<b>Scienze naturali</b> PANSA M. 102 LIM (21)	<b>Disegno e storia dell'arte</b> PERUCCA G. 102 LIM (21)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 103 LIM (21)	
12h30 13h25		<b>Matematica</b> GIULIANO C. 103 LIM (21)	Scienze naturali PANSA M. 102 LIM (21)		<b>Matematica</b> GIULIANO C. 103 LIM (21)	

### 1C MEC (24) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

Γ	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Tecnologie e rap. grafica	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MARENGO M. 141 LIM (28)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. 141 LIM (28)	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 141 LIM (28)	<b>Matematica</b> SAMPO M. 151 LIM (28)	<b>Matematica</b> SAMPO M.
8h50	LAB.S18B DISEGNO (24)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 141 LIM (28)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. 141 LIM (28)	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 141 LIM (28)	Tecnologie informatiche BOLETINO T.,MONTEROSSO L.  LAB.T10 GAUSS (26)	T09 LIM (28)
9h45	Scienze integrate Fisica BOSIO A. 141 LIM (28)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 141 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 141 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 141 LIM (28)	Scienze motorie e sportive	Tecnologie informatiche
10h45	Tecnologie informatiche BOLETINO T. LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GODANO G. 141 LIM (28)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GODANO G. 141 LIM (28)	<b>Storia</b> GODANO G. 141 LIM (28)	PASCALE M.  PALESTRA	BOLETINO T.,MONTEROSSO L. <i>LAB.T10 GAUSS (26)</i>
11h40	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GODANO G. 141 LIM (28)	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S. 141 LIM (28)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 141 LIM (28)	<b>Matematica</b> SAMPO M. 141 LIM (28)	Lab. Scienze integrate Chimica BONURA G.,MULATTIERI S.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S.
12h30	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GODANO G. 141 LIM (28)	Scienze integrate Fisica BOSIO A. 141 LIM (28)	Lab.Scienze integrate Fisica BOSIO A.,NESI V. LAB.S32 FISICA (26)	<b>Matematica</b> SAMPO M. 141 LIM (28)	<b>Storia</b> GODANO G.	T63 LIM (29)

### 1D INF (25) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e letteratura italiana PANERO S. 222 LIM (25)	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 222 LIM (25)	Tecnologie informatiche CAMIA F.,LI CALSI D. LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PANERO S. 222 LIM (25)	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 222 LIM (25)	Tecnologie informatiche CAMIA F.
8h50	Scienze integrate Fisica CALVO A. 222 LIM (25)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 222 LIM (25)		<b>Storia</b> PANERO S. 222 LIM (25)	Lab. Scienze integrate Chimica BERBOTTO E.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)	LAB.S22 EUCLIDE (25)
9h45	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 222 LIM (25)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 222 LIM (25)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 302 LIM (30)	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 222 LIM (25)	Tecnologie e rap. grafica MILEA G.,MUSSETTO G. 222 LIM (25)	Tecnologie e rap. grafica
10h45	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 222 LIM (25)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 222 LIM (25)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 302 LIM (30)	Scienze integrate Fisica CALVO A. 222 LIM (25)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO G. 222 LIM (25)	- MUSSETTO G. T27 LIM (24)
11h40	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. 222 LIM (25)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 222 LIM (25)	Scienze motorie e sportive MONDINO A.	Lab.Scienze integrate Fisica CALVO A.,LAMBERTI M. LAB.S32 FISICA (26)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PANERO S.	Scienze integrate Scienze VIRZI D.
12h30	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. 222 LIM (25)	<b>Storia</b> PANERO S. 222 LIM (25)	MONDINO A.  PALESTRA	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. 222 LIM (25)	222 LIM (25)	VIRZI D. T27 LIM (24)

### 1D MEC (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. 149 LIM (28)	<b>Matematica</b> RUARO C. 149 LIM (28)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIRAUDO C. 149 LIM (28)	Tecnologie informatiche BOLETINO T. LAB.T10 GAUSS (26)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. 149 LIM (28)	Tecnologie informatiche BOLETINO T.,MONTEROSSO L.
8h50	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. 149 LIM (28)	<b>Matematica</b> RUARO C. 149 LIM (28)	<b>Storia</b> GIRAUDO C. 149 LIM (28)	<b>Tecnologie informatiche</b> BOLETINO T. <i>LAB.T10 GAUSS (26)</i>	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 149 LIM (28)	LAB.T10 GAUSS (26)
9h45	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 149 LIM (28)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MARENGO M. <i>LAB.S18B DISEGNO (24)</i>	Tecnologie e rap. grafica MARENGO M. 149 LIM (28)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 149 LIM (28)	<b>Matematica</b> RUARO C. 149 LIM (28)	Scienze integrate Fisica RATEO M.
10h45	Lingua e letteratura italiana GIRAUDO C. 149 LIM (28)		Scienze integrate Fisica RATEO M. 149 LIM (28)	<b>Matematica</b> RUARO C. 1 <i>4</i> 9 <i>LIM (</i> 28)	Lab. Scienze integrate Chimica BONURA G.,CAPENTI G. LAB.S33 CHIMICA (26)	T31 LIM (24)
11h40	Scienze integrate Chimica CAPENTI G. 149 LIM (28)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIRAUDO C. 149 LIM (28)	Lab.Scienze integrate Fisica NESI V.,RATEO M. LAB.S32 FISICA (26)	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 149 LIM (28)	Scienze motorie e sportive FISSORE A.	Scienze integrate Scienze
12h30	Scienze integrate Chimica CAPENTI G. 149 LIM (28)		<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. <i>T11 LIM (</i> 27)	<b>Storia</b> GIRAUDO C. 149 LIM (28)	PALESTRA	ANSALDI M. T31 LIM (24)

### 1E INF (25) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 151 LIM (28)	Lab.Scienze integrate Fisica BOSIO A.,FAZIO F. LAB.S32 FISICA (26)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> ORCELLET S. 151 LIM (28)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 151 LIM (28)	<b>Tecnologie informatiche</b> CAMIA F. <i>LAB.145 GALILEI (25)</i>	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M.
8h50	Tecnologie e rap. grafica DOTTA C.,MILEA G. 151 LIM (28)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 151 LIM (28)	<b>Storia</b> ORCELLET S. 151 LIM (28)	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 151 LIM (28)	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 151 LIM (28)	130 LIM (24)
9h45	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. 151 LIM (28)	Storia ORCELLET S. 151 LIM (28)	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. 151 LIM (28)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 151 LIM (28)	Lab. Scienze integrate Chimica BERBOTTO E.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze integrate Scienze
10h45	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. 151 LIM (28)	Lingua e letteratura italiana ORCELLET S. 151 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. 151 LIM (28)	Scienze integrate Fisica BOSIO A. 151 LIM (28)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 151 LIM (28)	VIRZI D. 130 LIM (24)
11h40	Tecnologie informatiche	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 151 LIM (28)	Scienze motorie e sportive BALLATORE A.	Lingua e letteratura italiana ORCELLET S.	Tecnologie e rap. grafica DOTTA C.	Scienze integrate Fisica BOSIO A.
12h30 13h25	CAMIA F.,LI CALSI D. LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 151 LIM (28)	PALESTRA	151 LIM (28)	151 LIM (28)	130 LIM (24)

### 1E MEC (22) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze integrate Fisica RATEO M. T09 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>T09 LIM (</i> 28)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MICCOLI G. <i>T09 LIM (28)</i>	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>T09 LIM (28)</i>	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MICCOLI G. <i>LAB.S18B DISEGNO (24)</i>	Scienze integrate Fisica RATEO M. 131 LIM (25)
8h50	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>T09 LIM (28)</i>	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. <i>T09 LIM (28)</i>	Lab.Scienze integrate Fisica FAZIO F.,RATEO M. LAB.S32 FISICA (26)	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. <i>T09 LIM (</i> 28)		
9h45	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. T09 LIM (28)	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. T09 LIM (28)	Diritto ed economia ROSSETTI A. T09 LIM (28)	<b>Matematica</b> SAMPO M. 709 LIM (28)	Scienze motorie e sportive	Scienze integrate Chimica
10h45	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S. T09 LIM (28)	<b>Matematica</b> SAMPO M. <i>T09 LIM (28)</i>	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. T09 LIM (28)	<b>Matematica</b> SAMPO M. 709 LIM (28)	DOMINICI E. <i>PALESTRA</i>	MULATTIERI S. 131 LIM (25)
11h40	Tecnologie informatiche	Lingua e letteratura italiana GODANO G.	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GODANO G. <i>T09 LIM (28)</i>	<b>Storia</b> GODANO G. <i>T09 LIM (28)</i>	<b>Tecnologie informatiche</b> BOLETINO T. <i>LAB.T10 GAUSS (26)</i>	<b>M</b> atematica SAMPO M.
12h30	BOLETINO T.,MONTEROSSO L. <i>LAB.T10 GAUSS (26)</i>	CODANOC	<b>Storia</b> GODANO G. <i>T09 LIM (28)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GODANO G. <i>T09 LIM (28)</i>	Lab. Scienze integrate Chimica BONURA G.,MULATTIERI S.  LAB.S33 CHIMICA (26)	131 LIM (25)

# 1F INF (24) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Tecnologie e rap. grafica DOTTA C.,MILEA G. LAB.T10 GAUSS (26)	<b>Storia</b> SALMERI V. 148 LIM (30)	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. 148 LIM (30)	<b>Tecnologie informatiche</b> COZZOLINO A. <i>LAB.S22 EUCLIDE (25)</i>	Tecnologie informatiche	Scienze integrate Scienze LEANDRI S.
8h50	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 223 LIM (25)	Tecnologie e rap. grafica	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. 148 LIM (30)	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 148 LIM (30)	COZZOLINO A.,LI CALSI D. LAB.S22 EUCLIDE (25)	132 LIM (25)
9h45	Lab.Scienze integrate Fisica CALVO A.,FAZIO F. LAB.S32 FISICA (26)	DOTTA C. 148 LIM (30)	<b>Matematica</b> GARRO V. 148 LIM (30)	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. 148 LIM (30)	<b>Matematica</b> GARRO V. 148 LIM (30)	Scienze integrate Fisica
10h45	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO D.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze motorie e sportive	Lingua e letteratura italiana SALMERI V.	<b>Storia</b> SALMERI V. 148 LIM (30)	<b>Matematica</b> GARRO V. 148 LIM (30)	CALVO A. 132 LIM (25)
11h40	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. 223 LIM (25)	BALLATORE A.  PALESTRA	148 LIM (30)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> SALMERI V. 148 LIM (30)	Scienze integrate Scienze LEANDRI S. 148 LIM (30)	<b>Matematica</b> GARRO V.
12h30	Lingua e letteratura italiana SALMERI V. 223 LIM (25)	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. 148 LIM (30)	Scienze integrate Fisica CALVO A. 148 LIM (30)	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. 148 LIM (30)	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 148 LIM (30)	132 LIM (25)

### 1G INF (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 711 LIM (27)	Storia GROSSO S. T11 LIM (27)	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. <i>T11 LIM (27)</i>		Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO M.,ROSSI F.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. 124 LIM (21)
8h50	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. <i>T11 LIM (</i> 27)	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. T11 LIM (27)	<b>Matematica</b> GARRO V. <i>T11 LIM (27)</i>		<b>Lingua inglese</b> FACAS I. <i>T11 LIM (27)</i>	
9h45	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. <i>T11 LIM (27)</i>	<b>Matematica</b> GARRO V. <i>T11 LIM (</i> 27)	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI L.,FAZIO F.  LAB.S32 FISICA (26)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. T11 LIM (27)	Tecnologie informatiche COZZOLINO A.	<b>Matematica</b> GARRO V. 124 LIM (21)
10h45	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO S. <i>T11 LIM (27)</i>	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. <i>T11 LIM (27)</i>	Lingua e letteratura italiana GROSSO S. T11 LIM (27)	<b>Matematica</b> GARRO V. T11 LIM (27)	MONTEROSSO L.  LAB.S22 EUCLIDE (25)	
11h40	Scienze integrate Chimica ROSSI F. T11 LIM (27)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> QUARANTA F. <i>T11 LIM (27)</i>	Lingua e letteratura italiana GROSSO S. T11 LIM (27)	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. T11 LIM (27)	Tecnologie e rap. grafica MILEA G.,QUARANTA F.  T11 LIM (27)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO S.
12h30	<b>Geografia</b> CALTABIANO C. <i>T11 LIM (27)</i>		<b>Tecnologie informatiche</b> COZZOLINO A. <i>LAB.S22 EUCLIDE (25)</i>	Scienze integrate Chimica ROSSI F. T11 LIM (27)	<b>Storia</b> GROSSO S. <i>T11 LIM (27)</i>	124 LIM (21)

### 2A INF (22) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e letteratura italiana	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. T63 LIM (29)	Scienze integrate Chimica AIELLO D.	Tecnologie e rap. grafica	Scienze integrate Fisica BATTIATO A. T63 LIM (29)	Scienze motorie e sportive MONDINO A.
8h50		<b>Storia</b> GROSSO S. <i>T63 LIM (29)</i>	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO D.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)	MUSSETTO G.  LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	<b>Storia</b> GROSSO S. <i>T63 LIM (29)</i>	PALESTRA
9h45	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>T63 LIM (</i> 29)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO S. <i>T63 LIM (29)</i>	<b>Matematica</b> RATTI M. <i>T63 LIM (</i> 29)	Scienze integrate Fisica BATTIATO A. T63 LIM (29)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. <i>T63 LIM (29)</i>	Scienze e tecnologie applicate Informatiche LOMBARDO M.
10h45	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. T63 LIM (29)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. <i>T63 LIM (</i> 29)	<b>Matematica</b> RATTI M. <i>T63 LIM (29)</i>	<b>Matematica</b> RATTI M. <i>T63 LIM (29)</i>	Scienze e tecnologie applicate Informatiche LOMBARDO M. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	LOMBARDO M.  LAB.S18B DISEGNO (24)
11h40	Scienze integrate Fisica BATTIATO A. T63 LIM (29)	Lab.Scienze integrate Fisica BATTIATO A.,FAZIO F.  LAB.S32 FISICA (26)	Scienze integrate Fisica BATTIATO A. T63 LIM (29)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>T63 LIM (</i> 29)	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 763 LIM (29)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>T64 LIM (</i> 29)
12h30	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 763 LIM (29)	<b>Matematica</b> RATTI M. 104 LIM (25)	Lingua e letteratura italiana GROSSO S. T63 LIM (29)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>T63 LIM (</i> 29)	Tecnologie e rap. grafica MILEA G.,MUSSETTO G.  T63 LIM (29)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>T64 LIM (</i> 29)

### 2A LIC (19) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 131 LIM (25)	Scienze naturali PANSA M. 105 LIM (21)	<b>Lingua e cultura Inglese</b> ALBERTO F. 103 LIM (21)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 103 LIM (21)	Fisica FERRERO R.,NESI V. LAB.144 FISICA2 (27)	
8h50	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 131 LIM (25)	Scienze naturali PANSA M. 105 LIM (21)	Storia e Geografia CICCARELLO (RIVOIRA) S. 103 LIM (21)	<b>Fisica</b> FERRERO R. 103 LIM (21)		
9h45	<b>Lingua e cultura Inglese</b> ALBERTO F. 131 LIM (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DEMARCHI A. 105 LIM (21)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 103 LIM (21)	Disegno e storia dell'arte MICCOLI G. 103 LIM (21)	Lingua e cultura Inglese ALBERTO F. 151 LIM (28)	
10h45	Scienze naturali OPERTI S.,PANSA M. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	Storia e Geografia CICCARELLO (RIVOIRA) S. 105 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DEMARCHI A. 103 LIM (21)		Lab. di Chimica e di Fisica ARLORIO F.,OPERTI S. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	
11h40	Lingua e letteratura italiana	·	Informatica AMATO D. LAB.119B EULERO (24)	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> ARLORIO F. 103 LIM (21)	Storia e Geografia CICCARELLO (RIVOIRA) S. 105 LIM (21)	
12h30 13h25	DEMARCHI A.  103 LIM (21)  DE PASQUALE P.  PALESTRA			<b>Scienze naturali</b> PANSA M. 103 LIM (21)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 105 LIM (21) LAB.145 GALILEI (25)	

### 2A MEC (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

Γ	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CONTE 2 R. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO M.,MUSSO B.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Storia CICCARELLO (RIVOIRA) S. T67 LIM (28)	Matematica BALLOCCO L. 203 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana — CICCARELLO (RIVOIRA) S. 202 LIM (21)	Scienze integrate Chimica MUSSO B. 203 LIM (21)
8h50	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 203 LIM (21)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 203 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CONTE 2 R. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 203 LIM (21)		Scienze integrate Chimica MUSSO B. 203 LIM (21)
9h45	Scienze integrate Fisica RATEO M. 203 LIM (21)	Lab.Scienze integrate Fisica  NESI V.,RATEO M.  LAB.S32 FISICA (26)	Tecnologie e rap. grafica MONDINO L. LAB.S18B DISEGNO (24)	Lingua e letteratura italiana CICCARELLO (RIVOIRA) S. 203 LIM (21)	Scienze integrate Fisica RATEO M. 202 LIM (21)	Scienze motorie e sportive DE PASQUALE P. PALESTRA
10h45	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 203 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 203 LIM (21)		Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 224 LIM (25)	Tecnologie e rap. grafica ALTINA M.,MONDINO L.  LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	
11h40	Scienze integrate Chimica MUSSO B. 203 LIM (21)	<b>Storia</b> CICCARELLO (RIVOIRA) S. 203 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 203 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche ALTINA M.,CONTE 2 R.  LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 203 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana CICCARELLO (RIVOIRA) S. 203 LIM (21)
12h30 13h25	Scienze integrate Chimica MUSSO B. 203 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana CICCARELLO (RIVOIRA) S. 203 LIM (21)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 203 LIM (21)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 203 LIM (21)	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 203 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana CICCARELLO (RIVOIRA) S. 203 LIM (21)

### 2A TUR (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze integrate Chimica	<b>Lingua e letteratura italiana</b>	<b>Lingua e letteratura italiana</b>	<b>Diritto ed economia</b>	Scienze integrate Chimica	<b>Matematica</b>
	CAPENTI G.	D'AGOSTARO G.	D'AGOSTARO G.	SALONE G.	CAPENTI G.	SANDRI S.
	Tesauro119	<i>Tesaur</i> 0119	<i>Tesauro119</i>	<i>Tesauro119</i>	Tesauro119	<i>Tesauro119</i>
8h50	Scienze integrate Chimica	<b>Lingua inglese</b>	<b>Storia</b>	<b>Geografia</b>	Scienze integrate Chimica	<b>Matematica</b>
	CAPENTI G.	DE ZANET C.	D'AGOSTARO G.	FOTI R.	CAPENTI G.	SANDRI S.
	Tesauro119	<i>Tesauro119</i>	<i>Tesauro119</i>	<i>Tesauro119</i>	Tesauro119	<i>Tesauro119</i>
9h45	<b>Storia</b>	<b>Lingua francese</b>	<b>Geografia</b>	<b>Matematica</b>	Scienze integrate Scienze	<b>Lingua francese</b>
	D'AGOSTARO G.	BLENGIO D.	FOTI R.	SANDRI S.	ANSALDI M.	BLENGIO D.
	<i>Tesauro119</i>	<i>Tesaur</i> o119	Tesauro119	<i>Tesaur</i> 0119	Tesauro119	<i>Tesauro119</i>
10h45	<b>Lingua inglese</b>	<b>Geografia</b>	<b>Geografia</b>	<b>Lingua inglese</b>	<b>Diritto ed economia</b>	<b>Lingua e letteratura italiana</b>
	DE ZANET C.	FOTI R.	FOTI R.	DE ZANET C.	SALONE G.	D'AGOSTARO G.
	<i>Tesauro119</i>	<i>Tesauro119</i>	<i>Tesauro11</i> 9	Tesauro119	<i>Tesauro119</i>	<i>Tesauro11</i> 9
11h40	Scienze motorie e sportive BASTA T.	<b>Geografia</b> FOTI R. <i>Tesauro119</i>	<b>Economia aziendale</b> CESARONI S. <i>Tesauro11</i> 9	<b>Informatica</b> ARMANDO D.	<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. <i>Tesauro119</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> D'AGOSTARO G. <i>Tesauro11</i> 9
12h30	Tesauro PALESTRA	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. Tesauro119	<b>Matematica</b> SANDRI S. <i>Tesauro119</i>	ARMANDO D. Tesauro LAB.INFORMATICA	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro119	<b>Economia aziendale</b> CESARONI S. <i>Tesauro119</i>

### 2AELT (18) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

Γ	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Diritto ed economia ROSSETTI A. 202 LIM (21)	<b>Matematica</b> RACCA S. 202 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana GHIGLIA G. 202 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Elettriche TORASSA D. LAB.143 IMPIANTI (21)	<b>Storia</b> GHIGLIA G. 303 LIM (18)	<b>Matematica</b> RACCA S. 202 LIM (21)
8h50	Lingua e letteratura italiana GHIGLIA G.	<b>Matematica</b> RACCA S. 202 LIM (21)	<b>Matematica</b> RACCA S. 202 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. <i>LAB.143 IMPIANTI (</i> 21)	<b>Matematica</b> RACCA S. 303 LIM (18)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 202 LIM (21)
9h45	202 LIM (21)	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 202 LIM (21)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 202 LIM (21)	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 202 LIM (21)	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 105 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Elettriche TORASSA D.
10h45	<b>Matematica</b> RACCA S. 202 LIM (21)	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. 202 LIM (21)	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. 202 LIM (21)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO L. 202 LIM (21)	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI L.,LAMBERTI M.  LAB.S32 FISICA (26)	LAB.143 IMPIANTI (21)
11h40	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 202 LIM (21)	<b>Storia</b> GHIGLIA G. 202 LIM (21)	Lab. Scienze integrate Chimica OPERTI S.,ROSSI F. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GHIGLIA G. 201 LIM (21)	Tecnologie e rap. grafica	Scienze motorie e sportive
12h30	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 202 LIM (21)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 202 LIM (21)	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. 202 LIM (21)	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 201 LIM (21)	ALTINA M.,MONDINO L. LAB.S18B DISEGNO (24)	DOMINICI E.  PALESTRA

### 2B ELT (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze motorie e sportive	Lingua e letteratura italiana ORCELLET S. 205 LIM (21)	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. 205 LIM (21)	Tecnologie e rap. grafica	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO L. 205 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Elettriche TORASSA D.
8h50	ALESSANDRINI A.  PALESTRA	Lingua e letteratura italiana ORCELLET S. 205 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 205 LIM (21)	MILEA G.,MONDINO L. LAB.S18B DISEGNO (24)	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 205 LIM (21)	LAB.143 IMPIANTI (21)
9h45	Scienze e tecnologie applicate Elettriche TORASSA D. LAB.143 IMPIANTI (21)	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. 205 LIM (21)	<b>Matematica</b> RACCA S. 205 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana ORCELLET S. 146 LIM (30)	<b>Matematica</b> RACCA S. 205 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 205 LIM (21)
10h45	Lingua e letteratura italiana	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 205 LIM (21)	Storia ORCELLET S. 205 LIM (21)	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI L.,LAMBERTI M.  LAB.S32 FISICA (26)	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. 205 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 205 LIM (21)
11h40	ORCELLET S. 146 LIM (30)	Lab. Scienze integrate Chimica BONURA G.,ROSSI F. LAB.S33 CHIMICA (26)	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. 205 LIM (21)	Scienze integrate Chimica ROSSI F. 205 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> ORCELLET S. 205 LIM (21)	<b>Matematica</b> RACCA S. 205 LIM (21)
12h30	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 146 LIM (30)	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 765 LIM (28)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 205 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 205 LIM (21)	<b>Storia</b> ORCELLET S. 205 LIM (21)	<b>Matematica</b> RACCA S. 205 LIM (21)

# 2B INF (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze integrate Fisica FERRERO R. 205 LIM (21)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 201 LIM (21)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 201 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N. <i>T11 LIM (27)</i>	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO G. <i>LAB.S23 ARCHIMEDE (26)</i>	Scienze motorie e sportive CALVO M. PALESTRA
8h50	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. 205 LIM (21)	<b>Storia</b> BOAGLIO N. 201 LIM (21)	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. 201 LIM (21)	Lab. Scienze integrate Chimica BERBOTTO E.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)		
9h45	<b>Storia</b> BOAGLIO N. 205 LIM (21)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 201 LIM (21)	Scienze integrate Fisica FERRERO R. 201 LIM (21)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 112 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BARBERO A. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BARBERO A.  LAB.S23 ARCHIMEDE (26)
10h45	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO N. 205 LIM (21)	Lab.Scienze integrate Fisica FAZIO F.,FERRERO R.  LAB.S32 FISICA (26)	Scienze integrate Fisica FERRERO R. 201 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BARBERO A. LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 212 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BARBERO A.  LAB.S23 ARCHIMEDE (26)
11h40	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. 205 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BARBERO A. LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. 201 LIM (21)	Tecnologie e rap. grafica  MILEA G.,MUSSETTO G.  LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N. 212 LIM (21)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. <i>LAB.S23 ARCHIMEDE (26)</i>
12h30	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. 205 LIM (21)	Diritto ed economia BONINO M. 105 LIM (21)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 201 LIM (21)	Scienze integrate Fisica FERRERO R. LAB.S22 EUCLIDE (25)		<b>Matematica</b> TAMAGNO C. <i>LAB.S23 ARCHIMEDE (26)</i>

### 2B LIC (18) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua e cultura Inglese</b> ALBERTO F. 112 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana	<b>Scienze naturali</b> PANSA M. 105 LIM (21)	Scienze motorie e sportive ROSSI D. PALESTRA	Scienze naturali OPERTI S.,PANSA M. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	
8h50	<b>Storia e Geografia</b> BURDESE L. 112 LIM (21)	BURDESE L. 112 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 105 LIM (21)		<b>Lingua e cultura Inglese</b> ALBERTO F. 223 LIM (25)	
9h45	Lingua e letteratura italiana BURDESE L. 112 LIM (21)	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> ARLORIO F. 112 LIM (21)	<b>Fisica</b> BENASSI L. 105 LIM (21)	Informatica FANARA A.	Fisica	
10h45	Disegno e storia dell'arte	Scienze naturali PANSA M. 112 LIM (21)	Lingua e cultura Inglese ALBERTO F. 105 LIM (21)	FANARA A. LAB.142 NEWTON (27)	BENASSI L.,NESI V. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	
11h40	PERUCCA G. 112 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 112 LIM (21)	Storia e Geografia BURDESE L. 105 LIM (21)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 130 LIM (24)	Lab. di Chimica e di Fisica ARLORIO F.,OPERTI S. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	
12h30	Scienze naturali PANSA M. 112 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 112 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE L. 105 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 130 LIM (24) LAB.142 NEWTON (27)	Storia e Geografia BURDESE L. 112 LIM (21)	

### 2B MEC (19) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze integrate Scienze PANSA M. 212 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana	Lingua e letteratura italiana RACCA M. 212 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche GARNERO A. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 212 LIM (21)	Tecnologie e rap. grafica ALTINA M.,MARENGO M.  LAB. 145 GALILEI (25)
8h50	Scienze integrate Fisica BOSIO A. 212 LIM (21)	RACCA M. 212 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. 212 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche GARNERO A. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M.	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MARENGO M. <i>LAB.145 GALILEI (25)</i>
9h45	Scienze motorie e sportive	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. 212 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. 212 LIM (21)		Scienze e tecnologie applicate Meccaniche ALTINA M.,GARNERO A.  LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	<b>Storia</b> RACCA M. 101 LIM (21)
10h45		Scienze integrate Fisica BOSIO A. 212 LIM (21)	Lab.Scienze integrate Fisica BOSIO A.,NESI V. LAB.S32 FISICA (26)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 104 LIM (25)	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S. 105 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana RACCA M. 101 LIM (21)
11h40	<b>Storia</b> RACCA M. 212 LIM (21)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MARENGO M. <i>LAB.S18B DISEGNO (24)</i>	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. S2 (25)	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. 104 LIM (25)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MARENGO M. <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)</i>	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche GARNERO A. S3 (30)
12h30	Scienze integrate Chimica  MULATTIERI S.  212 LIM (21)	Scienze integrate Scienze PANSA M. LAB.S18B DISEGNO (24)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. S2 (25)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. 104 LIM (25)		Scienze e tecnologie applicate Meccaniche GARNERO A. S3 (30)

### 2C INF (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. 216 LIM (21)	Tecnologie e rap. grafica  DOTTA C.,MILEA G.  LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	Lingua e letteratura italiana	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. 201 LIM (21)	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. 216 LIM (21)	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. 101 LIM (21)
8h50	<b>Lingua inglese</b> RINAUDO C. 216 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A.	SALMERI V. 124 LIM (21)	Storia SALMERI V. 201 LIM (21)	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. 216 LIM (21)	Scienze integrate Fisica PAOLETTI L. 101 LIM (21)
9h45	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. 216 LIM (21)	LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 216 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana SALMERI V. 201 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana	Tecnologie e rap. grafica
10h45	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. 216 LIM (21)	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 201 LIM (21)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 216 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	SALMERI V. 216 LIM (21)	DOTTA C. LAB.S22 EUCLIDE (25)
11h40	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 216 LIM (21)	<b>Storia</b> SALMERI V. 201 LIM (21)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 216 LIM (21)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 222 LIM (25)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 216 LIM (21)	Scienze motorie e sportive
12h30 13h25	Lab.Scienze integrate Fisica FAZIO F.,PAOLETTI L. LAB.S32 FISICA (26)	Lingua e letteratura italiana SALMERI V. 201 LIM (21)	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 216 LIM (21)	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO D.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. 216 LIM (21)	BALLATORE A.  PALESTRA

### 2C LIC (17) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze motorie e sportive ROSSI D.	Ve Fisica BENASSI L.,NESI V. LAB. 144 FISICA2 (27)	Storia e Geografia GIORDANETTO A. 112 LIM (21)	Informatica ARMANDO D. LAB.142 NEWTON (27)	Lingua e cultura Inglese ALBERTO F. 131 LIM (25)	
8h50	PALESTRA		<b>Lingua e cultura Inglese</b> ALBERTO F. 112 LIM (21)		Scienze naturali BONURA G.,PANSA M. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	
	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 124 LIM (21)	<b>Scienze naturali</b> PANSA M. 124 LIM (21)	Disegno e storia dell'arte	<b>Scienze naturali</b> PANSA M. <i>LAB</i> .S31 BIOLOGIA (27)	Lab. di Chimica e di Fisica ARLORIO F.,BONURA G. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	
10h45	<b>Lingua e cultura Inglese</b> ALBERTO F. 124 LIM (21)	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> ARLORIO F. 124 LIM (21)	PERUCCA G. 112 LIM (21)	Storia e Geografia GIORDANETTO A. 112 LIM (21)	Storia e Geografia GIORDANETTO A. 124 LIM (21)	
11h40	<b>Scienze naturali</b> PANSA M. 124 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO A. 124 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 112 LIM (21) LAB.T10 GAUSS (26)	Lingua e letteratura italiana GIORDANETTO A. 112 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana GIORDANETTO A. 124 LIM (21)	
12h30	<b>Matematica</b> GERBINO S. 124 LIM (21)		<b>Matematica</b> GERBINO S. 112 LIM (21)	Fisica BENASSI L. 112 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 124 LIM (21)	

### 2C MEC (22) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lab.Scienze integrate Fisica BOSIO A.,NESI V. LAB.S32 FISICA (26)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 204 LIM (24)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche COSTAMAGNA G. <i>LAB.T10 GAUSS</i> (26)	<b>Storia</b> GIRAUDO C. <i>T64 LIM (</i> 29)	Tecnologie e rap. grafica ALTINA M.,MARENGO M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	Lingua e letteratura italiana GIRAUDO C.
8h50	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S. 146 LIM (30)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. 204 LIM (24)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche ALTINA M.,COSTAMAGNA G.  LAB.T10 GAUSS (26)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIRAUDO C. <i>T64 LIM (</i> 29)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. S1 (30)	- GIRAUDO C. 150 LIM (24)
9h45	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche COSTAMAGNA G. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. 204 LIM (24)	<b>Matematica</b> SAMPO M. 132 LIM (25)	Scienze integrate Fisica BOSIO A. T64 LIM (29)	Scienze integrate Scienze PANSA M. 104 LIM (25)	Tecnologie e rap. grafica
10h45	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche COSTAMAGNA G. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	Lab. Scienze integrate Chimica BONURA G.,MULATTIERI S.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze integrate Scienze PANSA M. 132 LIM (25)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche COSTAMAGNA G. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Matematica</b> SAMPO M. 104 LIM (25)	MARENGO M.  LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)
11h40	<b>Storia</b> GIRAUDO C. 130 LIM (24)	<b>Matematica</b> SAMPO M. 130 LIM (24)	Scienze integrate Fisica BOSIO A. 132 LIM (25)	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S. 131 LIM (25)	Scienze motorie e sportive PASCALE M. PALESTRA	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. 104 LIM (25)
12h30	Lingua e letteratura italiana GIRAUDO C. 130 LIM (24)	<b>Matematica</b> SAMPO M. 130 LIM (24)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 132 LIM (25)	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. 131 LIM (25)		<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. 104 LIM (25)

### 2D INF (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. T66 LIM(26)	Lingua e letteratura italiana PANERO S. 150 LIM (24)	PANERO S.  150 LIM (24)  Tecnologie e rap. grafica	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. <i>T65 LIM (28)</i>	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. T64 LIM (29)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)
8h50	<b>Storia</b> PANERO S. <i>T66 LIM(26)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PANERO S. 150 LIM (24)	MUSSETTO G.  LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. <i>T65 LIM (28)</i>	Scienze integrate Scienze VIRZI D. T09 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 140 LIM (28)
9h45	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. <i>T66 LIM(26)</i>	<b>Scienze motorie e sportive</b> MONDINO A. <i>PALESTRA</i>	Scienze integrate Fisica CALVO A. 147 LIM (29)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PANERO S. <i>T65 LIM (28)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PANERO S. <i>T09 LIM (</i> 28)	<b>Storia</b> PANERO S. 140 LIM (28)
10h45	Lab.Scienze integrate Fisica CALVO A.,FAZIO F. LAB.S32 FISICA (26)		Scienze integrate Fisica CALVO A. 147 LIM (29)	Lab. Scienze integrate Chimica BERBOTTO E.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)		Lingua e letteratura italiana PANERO S. 140 LIM (28)
11h40	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. T27 LIM (24)	Scienze integrate Scienze VIRZI D. 148 LIM (30)	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. <i>LAB.S23 ARCHIMEDE (</i> 26)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. <i>T65 LIM (28)</i>	<b>Diritto ed economia</b> BONINO M. <i>T09 LIM (28)</i>	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. 140 LIM (28)
12h30	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. 104 LIM (25)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A. LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. <i>LAB.S23 ARCHIMEDE (26)</i>	Tecnologie e rap. grafica  MILEA G.,MUSSETTO G.  T65 LIM (28)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A. LAB.T10 GAUSS (26)	<b>Matematica</b> PAOLETTI L. 140 LIM (28)

### 2D MEC (20) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e letteratura italiana GIRAUDO C. 146 LIM (30)	Scienze integrate Fisica RATEO M. 203 LIM (21)	Tecnologie e rap. grafica  MARENGO M.  LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	<b>Matematica</b> RUARO C. 202 LIM (21)	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO M. <i>T65 LIM (28)</i>	Scienze motorie e sportive DOMINICI E.
8h50	Lab.Scienze integrate Fisica NESI V.,RATEO M. LAB.S32 FISICA (26)	Lab. Scienze integrate Chimica BONURA G.,MUSSO B. LAB.S33 CHIMICA (26)		Scienze integrate Scienze ANSALDI M. 202 LIM (21)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche MILANESIO M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	PALESTRA
9h45	Scienze integrate Chimica MUSSO B. 146 LIM (30)	Scienze integrate Chimica MUSSO B. 224 LIM (25)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	Lingua e letteratura italiana	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. <i>T65 LIM (28)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIRAUDO C. 102 LIM (21)
10h45	Tecnologie e rap. grafica ALTINA M.,MARENGO M. LAB.S18B DISEGNO (24)	Storia GIRAUDO C. 224 LIM (25)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche ALTINA M.,MILANESIO M.  LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	GIRAUDO C. 205 LIM (21)	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. T64 LIM (29)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIRAUDO C. 102 LIM (21)
11h40	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. 204 LIM (24)	<b>Matematica</b> RUARO C. 224 LIM (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIRAUDO C. 140 LIM (28)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 216 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. <i>T64 LIM (</i> 29)	Scienze integrate Chimica MUSSO B. 102 LIM (21)
12h30	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. 204 LIM (24)	<b>Matematica</b> RUARO C. 224 LIM (25)	<b>Storia</b> GIRAUDO C. 140 LIM (28)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche MILANESIO M. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	<b>Matematica</b> RUARO C. <i>T64 LIM (</i> 29)	Scienze integrate Chimica MUSSO B. 102 LIM (21)

### 2E INF (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e letteratura italiana RACCA M. T67 LIM (28)	Diritto ed economia ROSSETTI A. T65 LIM (28)	Lab. Scienze integrate Chimica BERBOTTO E.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. 146 LIM (30)	Tecnologie e rap. grafica	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 102 LIM (21)
8h50	<b>Lingua e letteratura italiana</b> RACCA M. <i>T67 LIM (28)</i>	<b>Matematica</b> BERNARDI S. <i>T65 LIM (28)</i>	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. T64 LIM (29)	Lab.Scienze integrate Fisica BOSIO A.,FAZIO F.  LAB.S32 FISICA (26)	DOTTA C. T67 LIM (28)	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 102 LIM (21)
9h45	<b>Storia</b> RACCA M. <i>T67 LIM (28)</i>	Scienze integrate Scienze VIRZI D. T65 LIM (28)	<b>Storia</b> RACCA M. <i>T64 LIM (</i> 29)	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. <i>T67 LIM (28)</i>	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. <i>T67 LIM (28)</i>	Scienze motorie e sportive
10h45	Scienze integrate Fisica BOSIO A. T67 LIM (28)	Lingua e letteratura italiana RACCA M. 765 LIM (28)	Lingua e letteratura italiana RACCA M. T64 LIM (29)	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. <i>T67 LIM (</i> 28)	Scienze integrate Chimica BERBOTTO E. T67 LIM (28)	BALLATORE A.  PALESTRA
11h40	Tecnologie e rap. grafica DOTTA C.,MILEA G. T67 LIM (28)	Scienze integrate Fisica BOSIO A. 765 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. <i>T64 LIM (</i> 29)	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI D. <i>T67 LIM (</i> 28)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche CAMIA F. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> RACCA M. 101 LIM (21)
12h30	<b>Matematica</b> BERNARDI S. <i>T67 LIM (28)</i>	Scienze e tecnologie applicate Informatiche CAMIA F. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	<b>Matematica</b> BERNARDI S. <i>T64 LIM (</i> 29)	<b>Matematica</b> BERNARDI S. <i>T67 LIM (28)</i>		

### 2E MEC (19) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Tecnologie e rap. grafica MICCOLI G. 203 LIM (21)	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. 124 LIM (21)	Lab.Scienze integrate Fisica FAZIO F.,RATEO M. LAB.S32 FISICA (26)	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CAVALLOTTO C. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	Lingua e letteratura italiana PANERO S.
8h50	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CAVALLOTTO C. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	Scienze integrate Fisica RATEO M. 124 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>T67 LIM (</i> 28)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PANERO S. <i>T64 LIM (29)</i>	103 LIM (21)
9 <del>h</del> 45	Scienze motorie e sportive	Lab. Scienze integrate Chimica BONURA G.,MULATTIERI S.  LAB.S33 CHIMICA (26)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. <i>T67 LIM (28)</i>	<b>Matematica</b> BRIZIO M. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MICCOLI G. <i>LAB.S18B DISEGNO (24)</i>	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. 103 LIM (21)
10h45	DOMINICI E. PALESTRA	<b>Storia</b> PANERO S. <i>T67 LIM (28)</i>	Scienze integrate Scienze ANSALDI M. T67 LIM (28)	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MICCOLI G. <i>LAB.S18B DISEGNO (24)</i>	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche ALTINA M., CAVALLOTTO C.  LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)
	Scienze integrate Chimica MULATTIERI S. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Matematica</b> BRIZIO M.	Tecnologie e rap. grafica ALTINA M.,MICCOLI G.  LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	Lingua e letteratura italiana PANERO S. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	Scienze integrate Fisica RATEO M. 201 LIM (21)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 103 LIM (21)
12h30	<b>Lingua inglese</b> GAMBERA G. <i>PROIEZIONI SEMITERRATO (30)</i>	<b>Matematica</b> BRIZIO M. <i>T67 LIM (28)</i>	Tecnologie e rap. grafica MICCOLI G. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	<b>Storia</b> PANERO S. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI M. 201 LIM (21)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 103 LIM (21)

## 2F INF (19) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 140 LIM (28)	<b>Matematica</b> GARRO V. <i>T67 LIM (28)</i>	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. <i>T65 LIM (28)</i>	Scienze integrate Fisica CALVO A. 216 LIM (21)	Scienze integrate Scienze LEANDRI S. 203 LIM (21)	Tecnologie e rap. grafica
8h50	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 140 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. <i>T67 LIM (28)</i>	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. <i>T65 LIM (28)</i>	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A. LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Matematica</b> GARRO V. 203 LIM (21)	DOTTA C.  LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)
9h45	Tecnologie e rap. grafica DOTTA C.,MILEA G. LAB.T10 GAUSS (26)	<b>Storia</b> CARANTA P. <i>T67 LIM (28)</i>	Scienze integrate Chimica AIELLO D. T65 LIM (28)	Lingua e letteratura italiana CARANTA P. LAB.S22 EUCLIDE (25)	Lingua e letteratura italiana CARANTA P. 203 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana
10h45	<b>Diritto ed economia</b> ROSSETTI A. <i>LAB.T10 GAUSS (26)</i>	Tecnologie e rap. grafica DOTTA C.	<b>Matematica</b> GARRO V. <i>T65 LIM (28)</i>	Scienze integrate Chimica AIELLO D. 146 LIM (30)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. T65 LIM (28)	CARANTA P. 105 LIM (21)
11h40	Lab.Scienze integrate Fisica CALVO A.,FAZIO F. LAB.S32 FISICA (26)	LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	Scienze integrate Fisica CALVO A. T65 LIM (28)	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO D.,BOCHICCHIO M.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze motorie e sportive BALLATORE A.	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A.
12h30 13h25	<b>Lingua inglese</b> BOLOGNA M. <i>T09 LIM (</i> 28)	Scienze integrate Scienze LEANDRI S. 205 LIM (21)	<b>Storia</b> CARANTA P. <i>T65 LIM (</i> 28)	<b>Matematica</b> GARRO V. 204 LIM (24)	PALESTRA	CUZZOLINO A. LAB.S22 EUCLIDE (25)

## 2G INF (18) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. <i>T64 LIM (</i> 29)	Tecnologie e rap. grafica QUARANTA F. LAB.S22 EUCLIDE (25)	Storia GROSSO S. T63 LIM (29)	<b>Matematica</b> GARRO V. 132 LIM (25)	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. 140 LIM (28)	Scienze motorie e sportive
8h50	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. <i>T64 LIM (</i> 29)	Tecnologie e rap. grafica MILEA G.,QUARANTA F.  LAB.S22 EUCLIDE (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO S. <i>T63 LIM (29)</i>	<b>Matematica</b> GARRO V. 132 LIM (25)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 140 LIM (28)	BALLATORE A.  PALESTRA
9h45	Scienze integrate Chimica ROSSI F. T64 LIM (29)	<b>Diritto ed economia</b> GIANNONE E. 104 LIM (25)	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO M.,ROSSI F.  LAB.S33 CHIMICA (26)	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. 132 LIM (25)	Scienze integrate Fisica BRAMARDI L. 140 LIM (28)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche
10h45	Scienze integrate Chimica ROSSI F. T64 LIM (29)	<b>Diritto ed economia</b> GIANNONE E. 104 LIM (25)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 132 LIM (25)	Lingua e letteratura italiana GROSSO S. 140 LIM (28)	COZZOLINO A. LAB. 145 GALILEI (25)
11h40	Lingua e letteratura italiana GROSSO S.	<b>Matematica</b> GARRO V. 104 LIM (25)	Scienze integrate Scienze MONTEVERDE M. 150 LIM (24)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	<b>Storia</b> GROSSO S. 140 LIM (28)	Tecnologie e rap. grafica QUARANTA F.
12h30 13h25	GROSSO S. T64 LIM (29)	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI L.,FAZIO F.  LAB.S32 FISICA (26)	<b>Matematica</b> GARRO V. 150 LIM (24)	Scienze e tecnologie applicate Informatiche COZZOLINO A. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> QUARANTA F. 140 LIM (28)	112 LIM (21)

## 3A AFM (17) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro110 (19)</i>	<b>Economia aziendale</b> TARETTO A.	Lingua inglese TROVATO A. Tesauro110 (19)  Matematica FERRERO P. Tesauro110 (19)	<b>Economia aziendale</b> TARETTO A. <i>Tesauro LAB.INFORMATICA</i>	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. Tesauro110 (19)	Lingua e letteratura italiana TIGNOLA F. Tesauro110 (19)
8h50	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro110 (19)</i>	<b>Economia aziendale</b> TARETTO A. <i>Tesauro110 (19)</i>			<b>Storia</b> TIGNOLA F. <i>Tesauro110 (19)</i>	Storia TIGNOLA F. Tesauro110 (19)
9h45	<b>Storia</b> TIGNOLA F. <i>Tesauro110 (19)</i>	<b>Economia aziendale</b> TARETTO A.	Lingua e letteratura italiana TIGNOLA F. Tesauro110 (19)	<b>Economia aziendale</b> TARETTO A. <i>Tesauro110 (19)</i>	<b>Informatica</b> ARMANDO D. <i>Tesauro LAB.INFORMATICA</i>	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro110 (19)
10h45	Lingua e letteratura italiana TIGNOLA F. Tesauro110 (19)	<b>Diritto</b> LUBATTI S. <i>Tesauro110 (19)</i>		<b>Storia</b> TIGNOLA F. Tesauro110 (19)		Lingua inglese TROVATO A. Tesauro110 (19)
11h40	Economia politica LUBATTI S. Tesauro110 (19)	Economia politica LUBATTI S. Tesauro110 (19)	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASTA T. <i>Tesauro PALESTRA</i>	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro110 (19)	<b>Economia politica</b> LUBATTI S. <i>Tesauro110 (19)</i>	<b>Economia aziendale</b> TARETTO A.
12h30 13h25	<b>Diritto</b> LUBATTI S. <i>Tesauro110 (19)</i>	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. Tesauro110 (19)		<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro110 (19)	<b>Diritto</b> LUBATTI S. Tesauro110 (19)	TARETTO A. Tesauro110 (19)

## 3A ELT (20) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. <i>T65 LIM (28)</i>	Lingua e letteratura italiana GHIGLIA G. 302 LIM (30)  Lingua e letteratura italiana GHIGLIA G. 302 LIM (30)	Sistemi automatici Lir PEANO D. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	Lingua e letteratura italiana	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 302 LIM (30)	Sistemi automatici
8h50	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. <i>T65 LIM (</i> 28)			GHIGLIA G. 302 LIM (30)	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 302 LIM (30)	PEANO D.,TOSELLI A. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)</i>
9h45	Elettrotecnica ed Elettronica	<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA D. 203 LIM (21)	<b>Matematica</b> RABINO F. <i>LAB.T10 GAUSS (26)</i>	MATEMATICA e Complementi RABINO F. 302 LIM (30)	<b>Matematica</b> RABINO F. 302 LIM (30)	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI A.
10h45	CERVATO G. T65 LIM (28)		Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO G. 212 LIM (21)		<b>Matematica</b> RABINO F. 302 LIM (30)	ALESSANDRINI A. PALESTRA
11h40	T.P.S.E.E.  TORASSA D.  LAB.143 IMPIANTI (21)	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO G.,OTTONELLO M. LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GHIGLIA G. 212 LIM (21)	<b>T.P.S.E.E.</b> GERACI B.,TORASSA D. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>	<b>Storia</b> GHIGLIA G. 302 LIM (30)	<b>Matematica</b> RABINO F. 202 LIM (21)
12h30 13h25			<b>Storia</b> GHIGLIA G. 212 LIM (21)		Lingua e letteratura italiana GHIGLIA G. 302 LIM (30)	<b>Matematica</b> RABINO F. 202 LIM (21)

## 3A INF (22) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. LAB.116 LAPLACE (26)	Telecomunicazioni GERACI B., VIADA P. LAB. 134 TELECOMUNICAZIONI (26)	GERACI B., VIADA P.  AMATO D.  AMATO D., MAGGIORE (	Informatica	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. <i>LAB.119B EULERO (24)</i>	<b>Storia</b> BARBERIS L. 212 LIM (21)
8h50	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. <i>LAB.116 LAPLACE (26)</i>			AMATO D.,MAGGIORE G. LAB.117 TOLOMEO (26)	Sistemi e reti CANONICO T. LAB.119B EULERO (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS L. 212 LIM (21)
9h45	<b>T.P.S.I.T.</b> FEA D. <i>LAB.116 LAPLACE (26)</i>	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. <i>T64 LIM (</i> 29)	Lingua e letteratura italiana BARBERIS L. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	<b>Storia</b> BARBERIS L. 150 LIM (24)	<b>Telecomunicazioni</b> VIADA P. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (</i> 26)	Informatica AMATO D. LAB.119B EULERO (24)
10h45	Sistemi e reti CANONICO T. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	Lingua e letteratura italiana BARBERIS L.	<b>T.P.S.I.T.</b> FEA D. <i>LAB.119B EULERO (24)</i>	<b>Matematica</b> ARNEODO L. <i>T65 LIM (28)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS L. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)</i>	<b>Matematica</b> ARNEODO L. <i>LAB.119B EULERO (24)</i>
11h40	Scienze motorie e sportive	T64 LIM (29)	MATEMATICA e Complementi ARNEODO L. 767 LIM (28)	Sistemi e reti CANONICO T.	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS L. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)</i>	T.P.S.I.T.
12h30l	MONDINO A.  PALESTRA	<b>Matematica</b> ARNEODO L. <i>T64 LIM (</i> 29)	<b>Matematica</b> ARNEODO L. <i>T67 LIM (</i> 28)	MAGGIORE G. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)	<b>Matematica</b> ARNEODO L. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)</i>	FEA D.,SANINO A.  LAB.119B EULERO (24)

## 3A LIC (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 130 LIM (24) LAB.145 GALILEI (25)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 216 LIM (21)	<b>Filosofia</b> BOSSIO T. 104 LIM (25)	<b>Scienze naturali</b> OSELLA V. 104 LIM (25)	<b>Scienze naturali</b> OSELLA V. 104 LIM (25)	
8h50	Lingua e letteratura italiana	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 216 LIM (21)	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 104 LIM (25)	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 104 LIM (25)	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 104 LIM (25)	
9h45	5 CARANTA M. 130 LIM (24)	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 216 LIM (21)	Disegno e storia dell'arte MICCOLI G.	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 104 LIM (25)	Scienze motorie e sportive ROSSI D.	
10h45	Chimica Lingua e letteratura italiana ARLORIO F. CARANTA M. 130 LIM (24) 216 LIM (21)	LAB.145 GALILEI (25)	Chimica  ARLORIO F.,OPERTI S.  LAB.S31 BIOLOGIA (27)	PALESTRA		
11h40	Fisica e laboratorio BENASSI L.,LAMBERTI M. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	Scienze naturali OPERTI S.,OSELLA V. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	Informatica NECCHI L. LAB.142 NEWTON (27)	<b>Storia</b> CARANTA M. 140 LIM (28)	<b>Storia</b> CARANTA M. 104 LIM (25)	
12h30		Filosofia BOSSIO T. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)		Lingua e letteratura italiana CARANTA M. 140 LIM (28)	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI L. 104 LIM (25)	

## 3A MEC (25) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto RUSSO R. S2 (25)	Scienze motorie e sportive	Sistemi e automazione MANESCOTTO G.,TOMATIS C. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO B. S1 (30)	Sistemi e automazione	<b>⊪</b> D.P.O.I.
8h50	Sistemi e automazione MANESCOTTO G. <i>LAB.AUTOMAZIONE2 (26)</i>	DE PASQUALE P.  PALESTRA	<b>Storia</b> GALLESIO B. <i>S1 (30)</i>	<b>Storia</b> GALLESIO B. <i>S1 (30)</i>	MANESCOTTO G.,TOMATIS C. <i>LAB.AUTOMAZIONE2 (26)</i>	CONTE 2 R.,TONELLO C. LAB.T62 DPOI (25)
9h45	D.P.O.I.	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto GAMBONE F.,RUSSO R. LAB.S53A CAD CAM (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO B. <i>S1 (30)</i>	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. S1 (30)	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. S2 (25)	Meccanica, macchine ed energia CANTONI S.
10h45	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 104 LIM (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO B. S3 (30)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO B. S1 (30)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto RUSSO R. S1 (30)	MATEMATICA e Complementi BALLOCCO L. S2 (25)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CANTONI S. S4 (28)
11h40	Meccanica, macchine ed energia	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. S3 (30)	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. <i>S1 (30)</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	Meccanica, macchine ed energia CANTONI S. S2 (25)	<b>Storia</b> GALLESIO B. S4 (28)
12h30 13h25	12h30 CANTONI S.  LAB.S48 ENERGIA (24)  13h25	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. S3 (30)	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. <i>S1 (30)</i>	GAMBONE F.,RUSSO R. <i>LAB.S53A CAD CAM (25)</i>	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CANTONI S. S2 (25)	<b>Storia</b> GALLESIO B. <i>S4 (28)</i>

## 3A MEN (30) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO C. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. 146 LIM (30)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE 1 R. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	Impianti energetici, disegno e progettazione	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE 1 R. 146 LIM (30)	Meccanica, macchine ed energia CONTE 1 R. LAB.S48 ENERGIA (24)
8h50	Meccanica, macchine ed energia	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE 1 R. 146 LIM (30)	MATEMATICA e Complementi RUARO C. 146 LIM (30)	CAVALLOTTO C.,MAIOLO G. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO C. 146 LIM (30)	Meccanica, macchine ed energia CONTE 1 R. LAB.S48 ENERGIA (24)
9h45	CONTE 1 R.,MAIOLO G. LAB.S48 ENERGIA (24)	Lingua e letteratura italiana	MATEMATICA e Complementi RUARO C. 146 LIM (30)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA M. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. 146 LIM (30)	Sistemi e automazione ALTINA M.,MILANESIO M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)
10h45	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. 101 LIM (21)	TOSELLI A. 146 LIM (30)	Storia TOSELLI A. 146 LIM (30)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA M. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	MATEMATICA e Complementi RUARO C. 146 LIM (30)	Sistemi e automazione MILANESIO M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25) LAB.AUTOMAZIONE2 (26)
11h40	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA M.,TONELLO C.  LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA M. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI A. 146 LIM (30)	<b>Storia</b> TOSELLI A. 146 LIM (30)	Scienze motorie e sportive	Lingua e letteratura italiana TOSELLI A. 146 LIM (30)
12h30 13h25		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA M. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	Sistemi e automazione ALTINA M.,MILANESIO M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	MATEMATICA e Complementi RUARO C. 146 LIM (30)	DOMINICI E.  PALESTRA	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. 146 LIM (30)

## 3A TUR (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Diritto e legislazione turistica SALONE G. Tesauro121 (25)	<b>Lingua inglese</b> DE ZANET C. Tesauro121 (25)	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro121 (25)	Discipline turistiche e aziendali CESARONI S.	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PALA M. <i>Tesauro121 (25)</i>	<b>Lingua spagnola</b> MENARDI M. Tesauro121 (25)
8h50	Lingua e letteratura italiana	<b>Arte e territorio</b> PERUCCA G. <i>Tesauro121 (25)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PALA M. <i>Tesauro121 (25)</i>	Tesauro121 (25)	<b>Storia</b> PALA M. Tesauro121 (25)	<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. Tesauro121 (25)
9 <del>n45</del>	PALA M. Tesauro121 (25)	<b>Geografia turistica</b> FOTI R. <i>Tesauro121 (25)</i>	Lingua spagnola MENARDI M. Tesauro121 (25)	<b>Lingua inglese</b> DE ZANET C. Tesauro121 (25)	<b>Diritto e legislazione turistica</b> SALONE G. <i>Tesauro121 (25)</i>	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro121 (25)
10h45	Discipline turistiche e aziendali CESARONI S. Tesauro121 (25)	<b>Storia</b> PALA M. <i>Tesauro121 (25)</i>	<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. Tesauro121 (25)	Diritto e legislazione turistica SALONE G. Tesauro121 (25)	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro121 (25)	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro121 (25)
11h40	<b>Lingua inglese</b> DE ZANET C. Tesauro121 (25)	<b>Scienze motorie e sportive</b> FISSORE A. <i>Tesauro PALESTRA</i>	Diritto e legislazione turistica SALONE G. Tesauro121 (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PALA M. <i>Tesauro121 (25)</i>	<b>Lingua spagnola</b> MENARDI M. <i>Tesauro121 (25)</i>	Diritto e legislazione turistica SALONE G. Tesauro121 (25)
12h30 13h25	<b>Geografia turistica</b> FOTI R. <i>Tesaur</i> o121 (25)		<b>Discipline turistiche e aziendali</b> CESARONI S. <i>Tesauro121 (25)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PALA M. Tesauro121 (25)	<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. <i>Tesauro121 (25)</i>	Arte e territorio PERUCCA G. Tesauro121 (25)

## 3B AFM (16) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e letteratura italiana TIGNOLA F. Tesauro111 (18)	Economia aziendale	Lingua e letteratura italiana TIGNOLA F. Tesauro111 (18)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TIGNOLA F. <i>Tesauro111 (18)</i>	Storia TIGNOLA F. Tesauro111 (18)	Economia politica SALONE G. Tesauro111 (18)
8h50	Lingua e letteratura italiana TIGNOLA F. Tesauro111 (18)	CESARONI S. Tesauro LAB.INFORMATICA	Economia aziendale CESARONI S. Tesauro111 (18)	<b>Storia</b> TIGNOLA F. <i>Tesauro111 (18)</i>	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro111 (18)	<b>Matematica</b> FERRERO P. <i>Tesauro111 (18)</i>
9h45	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro111 (18)	Informatica	Lingua francese BUSETTO A. Tesauro111 (18)	<b>Economia politica</b> SALONE G. <i>Tesauro111 (18)</i>	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASTA T. Tesauro PALESTRA	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. Tesauro111 (18)
10h45	<b>Diritto</b> SALONE G. Tesauro111 (18)	ARMANDO D. Tesauro LAB.INFORMATICA	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. Tesauro111 (18)	<b>Economia aziendale</b> CESARONI S. <i>Tesauro111 (18)</i>		Economia aziendale CESARONI S. Tesauro111 (18)
11h40	Economia aziendale	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro111 (18)</i>	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro111 (18)	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro111 (18)</i>	<b>Diritto</b> SALONE G. Tesauro111 (18)	Economia aziendale CESARONI S. Tesauro111 (18)
12h30		<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro111 (18)</i>	<b>Diritto</b> SALONE G. Tesauro111 (18)	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro111 (18)</i>	Economia politica SALONE G. Tesauro111 (18)	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro111 (18)</i>

## 3B ELT (16) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
	7h55   Sistemi automatici	Lingua e letteratura italiana VISSIO G. 303 LIM (18) Scienze motorie e sportive	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 303 LIM (18)			
8h50	PEANO D.,TOSELLI A. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (</i> 29)	Lingua e letteratura italiana VISSIO G. 303 LIM (18)	ALESSANDRINI A.  PALESTRA	<b>Storia</b> VISSIO G. 303 LIM (18)	<b>≛</b> 1	Elettrotecnica ed Elettronica GERACI B.,PICCHETTI F. LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)
9h45	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. <i>304 LIM (17)</i>	MATEMATICA e Complementi RACCA S. 303 LIM (18)	<b>Storia</b> VISSIO G. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	<b>Storia</b> VISSIO G. 303 LIM (18)	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P.,MANFREDI E. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>	
10h45	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI F. 304 LIM (17)	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI F. 303 LIM (18)	<b>Storia</b> VISSIO G. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)</i>	Elettrotecnica ed Elettronica		<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>
11h40	MATEMATICA e Complementi RACCA S. 304 LIM (17)	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI F. 303 LIM (18)	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P.	PICCHETTI F. 303 LIM (18)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO G.	<b>Sistemi automatici</b> PEANO D.
12h30	MATEMATICA e Complementi RACCA S. 304 LIM (17)	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P. 303 LIM (18)	LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 303 LIM (18)	202 LIM (21)	LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)

## 3B INF(22) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Storia</b> NARDI M. <i>T27 LIM (24)</i>	<b>Telecomunicazioni</b> PEANO D. 151 LIM (28)	informatica	<b>Storia</b> NARDI M. <i>T27 LIM (24)</i>	<b>Matematica</b> SERVETTI D. <i>T31 LIM (24)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI M. <i>T27 LIM (24)</i>
8h50	Lingua e letteratura italiana NARDI M.	Informatica BARBERO A. LAB.142 NEWTON (27)	BARBERO A.,CAMBIERI O. <i>LAB.116 LAPLACE (26)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI M. <i>T27 LIM (24)</i>	<b>Informatica</b> BARBERO A. <i>LAB.14</i> 2 <i>NEWTON (27)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI M. <i>T27 LIM (24)</i>
9h45	T27 LIM (24)	Sistemi e reti SANINO A.	<b>Matematica</b> SERVETTI D. <i>T27 LIM (24)</i>	<b>Matematica</b> SERVETTI D. <i>T27 LIM (24)</i>	Lingua e letteratura italiana NARDI M. LAB.142 NEWTON (27)	** Telecomunicazioni
10h45	<b>Matematica</b> SERVETTI D. <i>T27 LIM (24)</i>	VASCHETTO F. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)	<b>T.P.S.I.T.</b> MANA R. <i>LAB.142 NEWTON (27)</i>	<b>Matematica</b> SERVETTI D. <i>T27 LIM (24)</i>	<b>T.P.S.I.T.</b> MANA R. <i>LAB.119A PASCAL (25)</i>	DATO F.,PEANO D. LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)
11h40	T.P.S.I.T.	MATEMATICA e Complementi SERVETTI D. T27 LIM (24)	Scienze motorie e sportive	<b>Informatica</b> BARBERO A. <i>LAB.116 LAPLACE (</i> 26)	Sistemi e reti	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. 223 LIM (25)
12h30	LAB.117 TOLOMEO (26)	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. T27 LIM (24)	CALVO M. PALESTRA	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. LAB.116 LAPLACE (26)	VASCHETTO F. LAB.119A PASCAL (25)	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. 223 LIM (25)

## 3B LIC (24) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Filosofia</b> GAVACIUTO C. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	Scienze naturali OPERTI S.,OSELLA V. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	Scienze motorie e sportive ROSSI D. PALESTRA	Lingua e letteratura italiana BURDESE L. 130 LIM (24)	<b>Storia</b> BURDESE L. 130 LIM (24)	
8h50	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	<b>Chimica</b> ARLORIO F. 130 LIM (24)			<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE L. 130 LIM (24)	
9h45	Fisica e laboratorio	<b>Storia</b> BURDESE L. 130 LIM (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE L. 104 LIM (25)	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 130 LIM (24)	<b>Scienze naturali</b> OSELLA V. 130 LIM (24)	
10h45	FERRERO R.,LAMBERTI M. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 130 LIM (24)	<b>Filosofia</b> GAVACIUTO C. 104 LIM (25)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 130 LIM (24)	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 130 LIM (24)	
11h40	<b>Scienze naturali</b> OSELLA V. 104 LIM (25)	Informatica FANARA A. LAB.142 NEWTON (27)	<b>Matematica</b> AIMETTA M. 104 LIM (25)	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI G. <i>LAB.145 GALILEI (25)</i>	Fisica e laboratorio FERRERO R. 130 LIM (24)	
12h30	<b>Chimica</b> ARLORIO F.,OPERTI S. <i>LAB.S31 BIOLOGIA (27)</i>		<b>Matematica</b> AIMETTA M. 104 LIM (25) LAB.T10 GAUSS (26)		<b>Matematica</b> AIMETTA M. 130 LIM (24)	

## 3B MEC (24) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S3 (30)	Meccanica, macchine ed energia COSTAMAGNA G. LAB.S48 ENERGIA (24)	Lingua e letteratura italiana GHIO D. S2 (25)	<b>Tecnologie meccaniche di processo e prodotto</b> RUSSO R. <i>LAB.S53A CAD CAM (25)</i>	Scienze motorie e sportive PASCALE M.	<b>D.P.O.I.</b> GARNERO A. S1 (30)
	Fecnologie meccaniche di processo e prodotto RUSSO R. S3 (30)		<b>Lingua e letteratura italiana</b> GHIO D. S2 (25)	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. LAB.S53A CAD CAM (25)	PALESTRA	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHELIS A.,RUSSO R. <i>LAB.S53A CAD CAM (25)</i>
9h45	Sistemi e automazione COMETTO M.,TOMATIS C. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	D.P.O.I.  GARNERO A.,MAZZOTTA G.  LAB.T62 DPOI (25)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S2 (25)	Sistemi e automazione COMETTO M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	<b>Storia</b> GHIO D. <i>LAB.S53A CAD CAM (</i> 25)	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS L. S3 (30)
10h45	Sistemi e automazione COMETTO M. S1 (30)		<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. S2 (25)		<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. <i>T63 LIM (29)</i>	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S3 (30)
11h40	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. S1 (30)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. T31 LIM (24)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	Lingua e letteratura italiana	<b>M</b> eccanica, macchine ed energia COSTAMAGNA G. 301 LIM (28)	Sistemi e automazione
12h30 13h25	<b>Storia</b> GHIO D. S1 (30)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. <i>T31 LIM (24)</i>	DEMICHELIS A.,RUSSO R. <i>LAB</i> .S53A CAD CAM (25)	GHIO D. S3 (30)	<b>M</b> eccanica, macchine ed energia COSTAMAGNA G. 301 LIM (28)	COMETTO M.,TOMATIS C. <i>LAB.AUTOMAZIONE2 (26)</i>

## 3C ELT (18) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA D. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI M. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>	<b>Matematica</b> RABINO F. 105 LIM (21)	<b>Storia</b> GIOVETTI M. <i>LAB.143 IMPIANTI (</i> 21)	Elettrotecnica ed Elettronica BECCARIA S.
8h50	<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA D. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>	Sistemi automatici PEANO D. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)		<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA D. 105 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana GIOVETTI M. LAB.143 IMPIANTI (21)	141 LIM (28)
9h45	<b>Sistemi automatici</b> PEANO D.	Sistemi automatici PEANO D. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA D. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI M. 105 LIM (21)	Elettrotecnica ed Elettronica BECCARIA S.	<b>Storia</b> GIOVETTI M. 141 LIM (28)
10h45	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. LAB.143 IMPIANTI (21)		Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI A. PALESTRA	Elettrotecnica ed Elettronica BECCARIA S.,OTTONELLO M. LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)	Sistemi automatici PEANO D. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	<b>Matematica</b> RABINO F. 141 LIM (28)
11h40	<b>Matematica</b> RABINO F. 303 LIM (18)	<b>T.P.S.E.E.</b> MANFREDI E.,TORASSA D. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>			Sistemi automatici GERACI B.,PEANO D. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 141 LIM (28)
12h30 13h25	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 303 LIM (18)					<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA D. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>

## 3C INF (20) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Storia</b> VILLOSIO M. 104 LIM (25)	Informatica BURDISSO C. LAB.116 LAPLACE (26)	Scienze motorie e sportive CALVO M.	Telecomunicazioni GERACI B., VIADA P.  LAB. 134 TELECOMUNICAZIONI (26)	<b>Storia</b> VILLOSIO M. 105 LIM (21)	<b>Sistemi e reti</b> NECCHI L. <i>LAB.142 NEWTON (</i> 27)
8h50	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. 104 LIM (25)	<b>Sistemi e reti</b> NECCHI L. <i>LAB.116 LAPLACE (</i> 26)			<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. 105 LIM (21)	<b>Sistemi e reti</b> NECCHI L. <i>LAB.142 NEWTON (</i> 27)
9h45	<b>T.P.S.I.T.</b> LOMBARDO M. <i>LAB.119A PASCAL (25)</i>	Sistemi e reti NECCHI L. LAB.116 LAPLACE (26)	Sistemi e reti  NECCHI L.  PAGLIERO G.  CISCO (10)  LAB.S18 MARCONI (21)	<b>Matematica</b> ARNEODO L. <i>LAB.S23 ARCHIMEDE (26)</i>	Informatica BURDISSO C.,PASCHETTA M.  LAB. 120 MAXWELL (20)	Informatica BURDISSO C. LAB.142 NEWTON (27)
10h45	<b>T.P.S.I.T.</b> LOMBARDO M. <i>LAB.119A PASCAL (25)</i>	<b>Matematica</b> ARNEODO L. <i>LAB.116 LAPLACE (</i> 26)		<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. 105 LIM (21)		
	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 147 LIM (29)	<b>T.P.S.I.T.</b> LOMBARDO M. <i>LAB.116 LAPLACE (26)</i>	T.P.S.I.T. LOMBARDO M.,SANINO A. LAB.117 TOLOMEO (26)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. 105 LIM (21)	<b>Matematica</b> ARNEODO L. 146 LIM (30)	MATEMATICA e Complementi ARNEODO L. 105 LIM (21)
12h30	<b>Telecomunicazioni</b> VIADA P. 147 LIM (29)	<b>T.P.S.I.T.</b> LOMBARDO M. <i>LAB.116 LAPLACE (26)</i>			<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. 146 LIM (30)	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. 105 LIM (21)

## 3C MEC (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Storia</b> GHIO D. 150 LIM (24)	MATEMATICA e Complementi SAMPO M. T66 LIM(26) Meccanica, macchine ed energia  MATEMATICA e Complementi SAMPO M. T31 LIM (24)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	Meccanica, macchine ed energia GIRAUDI P. S2 (25)		
8h50	Lingua e letteratura italiana GHIO D. SAMPO M. 150 LIM (24) T66 LIM(26)	GIRAUDI P. S3 (30)	<b>Storia</b> GHIO D. <i>T31 LIM (24)</i>	DEMICHELIS A.,PEANO M.  LAB.S53A CAD CAM (25)	Meccanica, macchine ed energia GIRAUDI P. S2 (25)	
9h45	Fecnologie meccaniche di processo e prodotto	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GHIO D. <i>T66 LIM(26)</i>	Lingua e letteratura italiana GHIO D. S3 (30)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GHIO D. <i>T31 LIM (24)</i>	MATEMATICA e Complementi SAMPO M. LAB.S48 ENERGIA (24)	<b>D.P.O.I.</b> GARNERO A. S2 (25)
10h45	DEMICHELIS A.,PEANO M. <i>LAB.S53A CAD CAM (25)</i>		Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO M. S4 (28)	Lingua e letteratura italiana	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. S2 (25)
11h40	Sistemi e automazione CANAVERO A.,COMETTO M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	D.P.O.I.	Scienze motorie e sportive PASCALE M.	Sistemi e automazione	GHIO D. LAB.S48 ENERGIA (24)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO M. S2 (25)
12h30	Sistemi e automazione COMETTO M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	GARNERO A.,MAZZOTTA G. <i>LAB.T62 DPOI (</i> 25)	PALESTRA	CANAVERO A.,COMETTO M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHELIS A.,PEANO M. S2 (25)

## 3D INF (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	** Telecomunicazioni	T.P.S.I.T.	T. Scienze motorie e sportive PASCHETTA M.	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. 222 LIM (25)		
8h50	DATO F.,VIADA P. LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)	DATO F.,VIADA P.  FANARA A.,RACCA M.  PASCHETTA M.,ROLFO P.  LAB.119A PASCAL (25)  LAB.119A PASCAL (25)  MONDINO A.  PALESTRA	ROSSI M. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. 222 LIM (25)		
	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 149 LIM (28)	T.P.S.I.T. FANARA A. <i>LAB.119A PASCAL (25)</i>	<b>Telecomunicazioni</b> VIADA P. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (</i> 26)	Informatica ROLFO P. LAB.119A PASCAL (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI M. 222 LIM (25)
10h45	<b>Storia</b> NARDI M. LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)	<b>Storia</b> NARDI M. 149 LIM (28)		MATEMATICA e Complementi BERNARDI S. 302 LIM (30)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI M. 223 LIM (25)	
11h40	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. <i>LAB.119B EULERO (24)</i>	Informatica ROLFO P. LAB.119A PASCAL (25)	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 149 LIM (28)	MATEMATICA e Complementi BERNARDI S. 302 LIM (30)	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. <i>T31 LIM (24)</i>	MATEMATICA e Complementi BERNARDI S. 222 LIM (25)
12h30 13h25	<b>Sistemi e reti</b> ROSSI M. <i>LAB.119B EULERO (24)</i>		<b>Sistemi e reti</b> ROSSI M. 103 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI M. 302 LIM (30)	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. <i>T31 LIM (24)</i>	<b>Matematica</b> BERNARDI S. 222 LIM (25)

## 3E INF (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Sistemi e reti</b> LOMBARDO M. <i>LAB.120 MAXWELL (20)</i>	T.P.S.I.T. AMATO D.	AMATO D.  119B EULERO (24)  Telecomunicazioni  DATO F.,PICCHETTI F.  LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. 205 LIM (21)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 141 LIM (28)	T.P.S.I.T.
8h50	<b>Sistemi e reti</b> LOMBARDO M. <i>LAB.120 MAXWELL (20)</i>			Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 205 LIM (21)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 141 LIM (28)	AMATO D.,SANINO A. LAB.119B EULERO (24)
9h45	Lingua e letteratura italiana Informatica	Informatica BARBERO A. <i>LAB.116 LAPLACE (26)</i>	<b>Informatica</b> BARBERO A. <i>LAB.119A PASCAL (25)</i>	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. 141 LIM (28)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 201 LIM (21)	
10h45			<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. <i>LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)</i>	<b>Matematica</b> BRIZIO M. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)</i>	<b>Informatica</b> BARBERO A. <i>LAB.142 NEWTON (</i> 27)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 201 LIM (21)
11h40	<b>Telecomunicazioni</b> PICCHETTI F. 148 LIM (30)	Scienze motorie e sportive CALVO M. PALESTRA	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. <i>LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)</i>	T.P.S.I.T. AMATO D. LAB.119A PASCAL (25)	<b>Storia</b> VILLOSIO M. 149 LIM (28)	Sistemi e reti LOMBARDO M.
12h30 13h25	<b>Matematica</b> BRIZIO M. 148 LIM (30)		<b>Lingua inglese</b> FACAS I.  LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)		<b>Storia</b> VILLOSIO M. 149 LIM (28)	PASCHETTA M. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)

## 3F INF (20) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Informatica AMATO D. LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	Sistemi e reti LOMBARDO M.,PASCHETTA M. LAB. 120 MAXWELL (20)	Lingua e letteratura italiana CARANTA P. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Storia</b> CARANTA P. <i>T67 LIM (28)</i>	<b>Sistemi e reti</b> LOMBARDO M. <i>LAB.119A PASCAL (25)</i>	Lingua e letteratura italiana CARANTA P. LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)
	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)			<b>Storia</b> CARANTA P. <i>T67 LIM (</i> 28)	<b>Sistemi e reti</b> LOMBARDO M. <i>LAB.119A PASCAL (25)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA P. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)</i>
9h45	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BRIZIO M. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. <i>LAB.117 TOLOMEO (26)</i>	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	Informatica AMATO D.,PASCHETTA M. LAB.119B EULERO (24)	<b>Telecomunicazioni</b> PEANO D. <i>T64 LIM (</i> 29)	<b>T.P.S.I.T.</b> FANARA A. <i>LAB.116 LAPLACE (26)</i>
10h45	Lingua inglese FACAS I. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Matematica</b> BRIZIO M. LAB.117 TOLOMEO (26)	<b>Lingua inglese</b> FACAS I. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)		<b>Matematica</b> BRIZIO M. T27 LIM (24)	
11h40	Scienze motorie e sportive FISSORE A. PALESTRA	<b>Telecomunicazioni</b> PEANO D. <i>LAB.117 TOLOMEO (</i> 26)	Telecomunicazioni DATO F.,PEANO D. LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)	T.P.S.I.T.	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA P. <i>T27 LIM (24)</i>	Informatica AMATO D.
12h30 13h25		<b>Telecomunicazioni</b> PEANO D. <i>LAB.117 TOLOMEO (26)</i>		FANARA A.,LI CALSI D. LAB.119B EULERO (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA P. <i>T</i> 27 <i>LIM (</i> 24)	LAB.116 LAPLACE (26)

## 4A AFM (17) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze motorie e sportive	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro112(18)</i>	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro112(18)</i>	Economia aziendale PANERO S. Tesauro112(18)  Economia aziendale PANERO S. Tesauro112(18)	<b>Informatica</b> ARMANDO D.	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. Tesauro112(18)
8h50	BASTA T. Tesauro PALESTRA	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro112(18)</i>	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro112(18)</i>		Tesauro LAB.INFORMATICA	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. Tesauro112(18)
9h45	<b>Diritto</b> GIANNONE E. Tesauro112(18)	Economia aziendale	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro112(18)</i>		Economia politica GIANNONE E. Tesauro112(18)	Economia politica GIANNONE E. Tesauro112(18)
10h45	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro112(18)</i>	PANERO S. Tesauro112(18)	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro112(18)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. <i>Tesauro112(18)</i>	<b>Diritto</b> GIANNONE E. <i>Tesauro112(18)</i>	<b>Diritto</b> GIANNONE E. Tesauro112(18)
11h40	<b>Economia aziendale</b> PANERO S.	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. <i>Tesauro112(18)</i>	Lingua e letteratura italiana TIGNOLA F. Tesauro112(18)	Lingua e letteratura italiana TIGNOLA F. Tesauro112(18)	<b>Economia aziendale</b> PANERO S. <i>Tesauro LAB.INFORMATICA</i>	<b>Storia</b> TIGNOLA F. Tesauro112(18)
12h30 13h25	PANERO S. Tesauro112(18)	<b>Matematica</b> TAMAGNO C. Tesauro112(18)	Lingua e letteratura italiana TIGNOLA F. Tesauro112(18)			<b>Storia</b> TIGNOLA F. Tesauro112(18)

## 4A ELT (21) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 302 LIM (30)	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI A. PALESTRA	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 301 LIM (28)	T.P.S.E.E. BECCARIA S.,MANFREDI E. LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)		<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI M. 105 LIM (21)
8h50	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO G. 302 LIM (30)		<b>Matematica</b> RABINO F. 301 LIM (28)			<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI M. 105 LIM (21)
9h45	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 302 LIM (30)	<b>Storia</b> GIOVETTI M. <i>301 LIM (</i> 28)	Lingua e letteratura italiana			
10h45	T.P.S.E.E. BECCARIA S. 302 LIM (30)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI M. 301 LIM (28)	GIOVETTI M. 301 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. <i>LAB.143 IMPIANTI (</i> 21)	Sistemi automatici PERLO M. LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)	<b>Sistemi automatici</b> PERLO M.,TOSELLI A. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)</i>
11h40	T.P.S.E.E. BECCARIA S. 302 LIM (30)	<b>T.P.S.E.E.</b> BECCARIA S. 301 LIM (28)	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO G. 301 LIM (28)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI M. 202 LIM (21)	<b>Matematica</b> RABINO F. <i>LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)</i>	
12h30	<b>Matematica</b> RABINO F. 302 LIM (30)			<b>Storia</b> GIOVETTI M. 202 LIM (21)	<b>MATEMATICA e Complementi</b> RABINO F. <i>LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)</i>	<b>T.P.S.E.E.</b> BECCARIA S. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)</i>

## 4A INF (20) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

[	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	latical	martodi	meredical	gioveai	Volleral	Sabato
	Sistemi e reti	Scienze motorie e sportive	<b>T.P.S.I.T.</b> FEA D. <i>LAB.120 MAXWELL (20)</i>	MATEMATICA e Complementi RATTI M. 149 LIM (28)	Lingua e letteratura italiana GALLO L. T27 LIM (24)	Lingua e letteratura italiana GALLO L. 205 LIM (21)
8h50	CANONICO T. LAB.S18 MARCONI (21)	MONDINO A.  PALESTRA		MATEMATICA e Complementi RATTI M. 149 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. <i>T27 LIM (24)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO L. 205 LIM (21)
9h45	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. 301 LIM (28)	MATEMATICA e Complementi RATTI M. T27 LIM (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO L. 203 LIM (21)	Sistemi e reti CANONICO T.	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. T27 LIM (24)	T.P.S.I.T.
10h45	MATEMATICA e Complementi RATTI M. 301 LIM (28)	<b>Storia</b> GALLO L. <i>T27 LIM (24)</i>	<b>Storia</b> GALLO L. 203 LIM (21)	MAGGIORE G. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)	Informatica BONAVIA M.,MAGGIORE G.  LAB.145 GALILEI (25)	FEA D.,MAGGIORE G. LAB.117 TOLOMEO (26)
11h40	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO L. <i>T65 LIM (28)</i>	Telecomunicazioni GERACI B.,VIADA P. LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)	Informatica BONAVIA M. <i>LAB.120 MAXWELL (20)</i>	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. <i>T27 LIM (24)</i>	Informatica	Informatica
12h30 13h25	Lingua e letteratura italiana GALLO L. T65 LIM (28)			<b>Telecomunicazioni</b> VIADA P. <i>T27 LIM (24)</i>	BONAVIA M.,MAGGIORE G. <i>LAB. 120 MAXWELL (20)</i>	BONAVIA M. LAB.117 TOLOMEO (26)

## 4A LIC (22) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

Γ	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e cultura Inglese FISSORE F. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	Informatica BARBERO A. LAB.142 NEWTON (27)	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI A.	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 131 LIM (25)	<b>Informatica</b> BARBERO A. <i>LAB.142 NEWTON (27)</i>	
8h50	Disegno e storia dell'arte MICCOLI G.	Scienze naturali OPERTI S.,OSELLA V. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	222 LIM (25)	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 131 LIM (25)	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 131 LIM (25) LAB.145 GALILEI (25)	
9h45	LAB.145 GALILEI (25)	Fisica e laboratorio	Scienze naturali OSELLA V. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	<b>Storia</b> DEMARCHI A. 131 LIM (25)	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 131 LIM (25)	
10h45	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 224 LIM (25)	BATTIATO A.,LAMBERTI M. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	Lingua e cultura Inglese FISSORE F. 131 LIM (25)	<b>Storia</b> DEMARCHI A. 131 LIM (25)	
11h40	<b>Chimica</b> ARLORIO F.,OPERTI S. <i>LAB.S31 BIOLOGIA (27)</i>	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI A. 216 LIM (21)	<b>Filosofia</b> BOSSIO T. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	Scienze motorie e sportive	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DEMARCHI A. 131 LIM (25)	
12h30	Scienze naturali OSELLA V. 301 LIM (28)	<b>Chimica</b> ARLORIO F. 216 LIM (21)	Fisica e laboratorio BATTIATO A. LAB.144 FISICA2 (27)	ROSSI D. <i>PALESTRA</i>	<b>Filosofia</b> BOSSIO T. 131 LIM (25)	

## 4A MEC (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Meccanica, macchine ed energia	<b>D.P.O.I.</b> CARLE F. <i>S4</i> (28)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO B. <i>T64 LIM (</i> 29)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CANTONI S. <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)</i>	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. S2 (25)	<b>Storia</b> GALLESIO B. 204 LIM (24)
8h50	CANTONI S. S4 (28)	<b>D.P.O.I.</b> CARLE F. <i>S4 (28)</i>	Sistemi e automazione  MANESCOTTO G.,TOMATIS C.  LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CANTONI S. <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)</i>	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. S2 (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO B. 204 LIM (24)
9h45	<b>D.P.O.I.</b> CARLE F.,TONELLO C. <i>LAB.T6</i> 2 <i>DPOI (25)</i>	Scienze motorie e sportive  DE PASQUALE P.	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 222 LIM (25)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto CONTE 2 R.,GAMBONE F.  LAB.S53A CAD CAM (25)	Sistemi e automazione	D.P.O.I.
10h45	Sistemi e automazione	PALESTRA	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 222 LIM (25)	<b>Storia</b> GALLESIO B. <i>T31 LIM (24)</i>	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. S4 (28)	CARLE F.,TONELLO C. LAB.T62 DPOI (25)
	MANESCOTTO G.,TOMATIS C. <i>LAB.AUTOMAZIONE1 (25)</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto CONTE 2 R. S2 (25)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. 151 LIM (28)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO B. <i>T31 LIM (24)</i>	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. S4 (28)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto
12h30	MATEMATICA e Complementi BALLOCCO L. T27 LIM (24)	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. S2 (25)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. 151 LIM (28)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO B. <i>T31 LIM (24)</i>	<b>D.P.O.I.</b> CARLE F. S4 (28)	CONTE 2 R.,GAMBONE F. <i>LAB.S53A CAD CAM (25)</i>

## 4A MEN (15) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Sistemi e automazione	Storia TOSELLI A. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	MATEMATICA e Complementi RUARO C. S1 (30)	Sistemi e automazione MILANESIO M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA M.,TONELLO C. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI A. 223 LIM (25)
8h50	CANAVERO A.,MILANESIO M. <i>LAB.AUTOMAZIONE1 (25)</i>	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)</i>	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE 1 R. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	MATEMATICA e Complementi RUARO C. S3 (30)		
9h45	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. S3 (30)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE 1 R.	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE 1 R. <i>LAB.S48 ENERGIA</i> (24)	<b>Storia</b> TOSELLI A. S3 (30)	Impianti energetici, disegno e progettazione	MATEMATICA e Complementi RUARO C. 223 LIM (25)
10h45	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO C. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	LAB.S48 ENERGIA (24)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI A. S3 (30)	CAVALLOTTO C.,MAIOLO G. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	MATEMATICA e Complementi RUARO C. 223 LIM (25)
11h40	Lingua e letteratura italiana TOSELLI A. S3 (30)	Scienze motorie e sportive  DOMINICI E.  PALESTRA	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA M. LAB. 143 IMPIANTI (21)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA M. LAB. T62 DPOI (25)		Impianti energetici, disegno e progettazione
12h30 13h25	Lingua e letteratura italiana TOSELLI A. S3 (30)		Lingua e letteratura italiana TOSELLI A. LAB.143 IMPIANTI (21)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA M. LAB.T62 DPOI (25)	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. 304 LIM (17)	CAVALLOTTO C.,MAIOLO G. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)

## 4A TUR (13) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Discipline turistiche e aziendali CESARONI S. Tesauro120 (16)	Scienze motorie e sportive	Diritto e legislazione turistica SALONE G. Tesauro120 (16)	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro120 (16)	<b>Lingua spagnola</b> MENARDI M. <i>Tesaur</i> o120 (16)	Discipline turistiche e aziendali CESARONI S. Tesauro120 (16)
8h50	Discipline turistiche e aziendali CESARONI S. Tesauro120 (16)	FISSORE A. Tesauro PALESTRA	Diritto e legislazione turistica SALONE G. Tesauro120 (16)	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro120 (16)	<b>Lingua spagnola</b> MENARDI M. <i>Tesauro120 (16)</i>	Discipline turistiche e aziendali CESARONI S. Tesauro120 (16)
9h45	Diritto e legislazione turistica	<b>Lingua inglese</b>	Lingua e letteratura italiana	<b>Storia</b>	<b>Matematica</b>	<b>Matematica</b>
	SALONE G.	DE ZANET C.	PALA M.	PALA M.	FERRERO P.	FERRERO P.
	Tesauro120 (16)	Tesauro120 (16)	Tesauro120 (16)	<i>Tesauro120 (16)</i>	Tesauro120 (16)	Tesauro120 (16)
10h45	<b>Lingua francese</b>	Lingua inglese	<b>Matematica</b>	<b>Storia</b>	<b>Lingua francese</b>	<b>Lingua spagnola</b>
	BLENGIO D.	DE ZANET C.	FERRERO P.	PALA M.	BLENGIO D.	MENARDI M.
	<i>Tesauro120 (16)</i>	Tesauro120 (16)	Tesauro120 (16)	<i>Tesauro120 (16)</i>	Tesauro120 (16)	<i>Tesauro120 (16)</i>
11h40	Lingua e letteratura italiana	Arte e territorio	<b>Lingua inglese</b>	<b>Geografia turistica</b>	Religione cattolica o attività alternative	<b>Geografia turistica</b>
	PALA M.	PERUCCA G.	DE ZANET C.	FOTI R.	PASTORE L.	FOTI R.
	Tesauro 120 (16)	Tesauro120 (16)	Tesauro120 (16)	<i>Tesauro120 (16)</i>	Tesauro120 (16)	<i>Tesaur</i> o120 (16)
12h30	Lingua e letteratura italiana	Arte e territorio	<b>Lingua inglese</b>	Lingua inglese	<b>Lingua e letteratura italiana</b>	<b>Lingua francese</b>
	PALA M.	PERUCCA G.	DE ZANET C.	DE ZANET C.	PALA M.	BLENGIO D.
	Tesauro120 (16)	Tesauro120 (16)	Tesauro120 (16)	Tesauro120 (16)	<i>Tesauro120 (16)</i>	Tesauro120 (16)

# 4B AFM (18) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Economia aziendale	Lingua e letteratura italiana BERNARDI M. Tesauro209 (20)	<b>Economia aziendale</b> PANERO S. Tesauro LAB.INFORMATICA	Economia politica GIANNONE E. Tesauro209 (20)	Scienze motorie e sportive BASTA T. Tesauro PALESTRA	Lingua francese BUSETTO A. Tesauro209 (20)
8h50	PANERO S. Tesauro209 (20)	<b>Storia</b> BERNARDI M. Tesauro209 (20)		Economia politica GIANNONE E. Tesauro209 (20)		<b>Diritto</b> GIANNONE E. Tesauro209 <i>(</i> 20 <i>)</i>
9h45	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro209 (20)</i>	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro209 (20)</i>	<b>Economia aziendale</b> PANERO S. <i>Tesauro209 (20)</i>	Lingua e letteratura italiana	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. Tesauro209 (20)	Informatica ARMANDO D. Tesauro LAB.INFORMATICA
10h45	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro209 (20)	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro209 (20)</i>	<b>Storia</b> BERNARDI M. Tesauro209 (20)	BERNARDI M. Tesauro209 (20)	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro209 (20)	<b>Informatica</b> ARMANDO D. Tesauro LAB.INFORMATICA
11h40	<b>Economia politica</b> GIANNONE E. <i>Tesaur</i> o209 (20)	Informatica ARMANDO D. Tesauro LAB.INFORMATICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI M. <i>Tesauro209 (20)</i>	<b>Economia aziendale</b> PANERO S. <i>Tesauro209 (20)</i>	<b>Diritto</b> GIANNONE E. Tesauro209 <i>(</i> 20)	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro209 (20)</i>
12h30	<b>Diritto</b> GIANNONE E. Tesauro209 (20)	Informatica ARMANDO D. Tesauro LAB.INFORMATICA	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro209 (20)		<b>Economia politica</b> GIANNONE E. <i>Tesauro209 (20)</i>	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro209 (20)

## 4B ELT (19) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 301 LIM (28)	B:	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 130 LIM (24)		MATEMATICA e Complementi AIMETTA M. 301 LIM (28)	Sistemi automatici PERLO M. 112 LIM (21)
8h50		<b>T.P.S.E.E.</b> BECCARIA S.,MANFREDI E. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>	<b>Storia</b> VISSIO G. 130 LIM (24)	Elettrotecnica ed Elettronica OTTONELLO M.,PICCHETTI F. LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)	MATEMATICA e Complementi AIMETTA M. 301 LIM (28)	Lingua e letteratura italiana VISSIO G. 112 LIM (21)
9h45			Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI F.		<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO G.	Storia VISSIO G. 112 LIM (21)
10h45	Sistemi automatici PERLO M.,TOSELLI A. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	Lingua e letteratura italiana VISSIO G. 302 LIM (30)	130 LIM (24)	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 301 LIM (28)	301 LIM (28)	<b>T.P.S.E.E.</b> BECCARIA S. 112 LIM (21)
11h40		<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 302 <i>LIM (30)</i>	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 130 LIM (24)	MATEMATICA e Complementi AIMETTA M. 301 LIM (28)	<b>T.P.S.E.E.</b> BECCARIA S.	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI A.
12h30	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI F. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	MATEMATICA e Complementi AIMETTA M. 302 LIM (30)	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 130 LIM (24)	MATEMATICA e Complementi AIMETTA M. 301 LIM (28)	BECCARIA S. LAB.143 IMPIANTI (21)	PALESTRA

# 4B INF (25) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N. <i>T</i> 31 <i>LIM (</i> 24)	MATEMATICA e Complementi SERVETTI D. T31 LIM (24)	MATEMATICA e Complementi SERVETTI D. T31 LIM (24)	Sistemi e reti	Scienze motorie e sportive	Informatica BELLIARDO D. LAB.117 TOLOMEO (26)
8h50	<b>Storia</b> BOAGLIO N. <i>T31 LIM (24)</i>	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. <i>T</i> 31 <i>LIM</i> (24)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. <i>T31 LIM (24)</i>	PASCHETTA M.,VASCHETTO F. <i>LAB.S18 MARCONI (21)</i>	CALVO M. PALESTRA	Informatica BELLIARDO D. LAB.117 TOLOMEO (26)
9h45	MATEMATICA e Complementi SERVETTI D. T31 LIM (24)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. <i>T</i> 31 <i>LIM (24)</i>	<b>Telecomunicazioni</b> PEANO D. <i>T31 LIM (24)</i>	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 224 LIM (25)	MATEMATICA e Complementi SERVETTI D. T31 LIM (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N.
10h45	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 731 LIM (24)	<b>Storia</b> BOAGLIO N. <i>T31 LIM (24)</i>	<b>Sistemi e reti</b> VASCHETTO F. <i>LAB.116 LAPLACE (</i> 26)	Informatica BELLIARDO D.,CAMBIERI O.  LAB.116 LAPLACE (26)	<b>Sistemi e reti</b> VASCHETTO F. <i>T31 LIM (24)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N. 204 LIM (24)
11h40	** Telecomunicazioni	T.P.S.I.T.	<b>i</b> Informatica	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N. 132 LIM (25)	<b>T.P.S.I.T.</b> MANA R. <i>LAB.119B EULERO (24)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO N. 204 LIM (24)
12h30 13h25	DATO F.,PEANO D. LAB. 134 TELECOMUNICAZIONI (26)	CAMBIERI O.,MANA R. LAB.120 MAXWELL (20)	BELLIARDO D.,CAMBIERI O. LAB.116 LAPLACE (26)	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO N. 132 LIM (25)	T.P.S.I.T. MANA R. LAB.119B EULERO (24)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 204 LIM (24)

## 4B LIC (20) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Lingua e letteratura italiana	Lingua e cultura Inglese FISSORE F. 132 LIM (25)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 131 LIM (25)	<b>Informatica</b> FEA D. <i>LAB.145 GALILEI (</i> 25)	<b>Scienze motorie e sportive</b> ROSSI D. <i>PALESTRA</i>	
8h50	GIORDANETTO A. 141 LIM (28)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 132 LIM (25)	<b>Storia</b> GIORDANETTO A. 131 LIM (25)			
9h45	<b>Chimica</b> ARLORIO F.,OPERTI S. <i>LAB.</i> S31 <i>BIOLOGIA (27)</i>	Scienze naturali OPERTI S.,OSELLA V. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	<b>Storia</b> GIORDANETTO A. 131 LIM (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO A. 212 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 132 LIM (25) LAB.145 GALILEI (25)	
10h45	<b>Scienze naturali</b> OSELLA V. <i>LAB.145 GALILEI (25)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO A. 147 LIM (29)	<b>Chimica</b> ARLORIO F. 131 LIM (25)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 212 LIM (21)	<b>Matematica</b> GERBINO S. 132 LIM (25)	
11h40	Disegno e storia dell'arte MICCOLI G. LAB.145 GALILEI (25)	FERRERO R. I AMBERTI M.	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 131 LIM (25)	Fisica e laboratorio FERRERO R. 212 LIM (21)	Filosofia GAVACIUTO C. 132 LIM (25)	
12h30			<b>Filosofia</b> GAVACIUTO C. 131 LIM (25)	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 212 LIM (21)	<b>Scienze naturali</b> OSELLA V. 132 LIM (25)	

## 4B MEC (22) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Sistemi e automazione COMETTO M.,TOMATIS C. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S1 (30)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. <i>T27 LIM (24)</i>	Sistemi e automazione COMETTO M. S4 (28)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> COSTAMAGNA G. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	Sistemi e automazione COMETTO M.,TOMATIS C. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)
8h50	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> COSTAMAGNA G. <i>S2 (25)</i>	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S1 (30)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. <i>T27 LIM (24)</i>	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S4 (28)		
9h45	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto RUSSO R. S2 (25)	l in more a letterations italians	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto		Sistemi e automazione COMETTO M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>
10h45	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO A. S2 (25)	Storia BARTOLO A. S1 (30)	DEMICHELIS A.,RUSSO R.  LAB.S53A CAD CAM (25)	GARNERO A.,MAZZOTTA G. LAB.T62 DPOI (25)	Sistemi e automazione COMETTO M. S1 (30)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto RUSSO R. <i>LAB.S48 ENERGIA</i> (24)
11h40	Storia	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHELIS A.,RUSSO R.  LAB.S53A CAD CAM (25)	<b>M</b> eccanica, macchine ed energia COSTAMAGNA G. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	<b>Scienze motorie e sportive</b> PASCALE M. <i>PALESTRA</i>	<b>D.P.O.I.</b> GARNERO A.,MAZZOTTA G. <i>LAB.T62 DPOI (25)</i>	Lingua e letteratura italiana BARTOLO A.
12h30	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. S2 (25)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto RUSSO R. <i>LAB</i> .S53A CAD CAM (25)	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS L. LAB.S48 ENERGIA (24)		<b>D.P.O.I.</b> GARNERO A. <i>LAB.T62 DPOI (25)</i>	224 LIM (25)

## 4C INF (18) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	T.P.S.I.T.	MATEMATICA e Complementi ARNEODO L. T27 LIM (24)	T.P.S.I.T. ROSSI M.,SANINO A. LAB.145 GALILEI (25)	Scienze motorie e sportive CALVO M. PALESTRA	Telecomunicazioni	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. 104 LIM (25)
8h50	ROSSI M. LAB.117 TOLOMEO (26)	MATEMATICA e Complementi ARNEODO L. T27 LIM (24)			GERACI B.,VIADA P. LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. 104 LIM (25)
9h45	Informatica BURDISSO C. LAB.120 MAXWELL (20)	Informatica BURDISSO C.,PAGLIERO G.  LAB. 142 NEWTON (27)	MATEMATICA e Complementi ARNEODO L. 303 LIM (18)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M.	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. <i>T11 LIM (27)</i>	MATEMATICA e Complementi ARNEODO L. 104 LIM (25)
10h45	Informatica BURDISSO C. LAB.120 MAXWELL (20)	Informatica BURDISSO C. LAB. 142 NEWTON (27)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 303 LIM (18)	<b>Storia</b> VILLOSIO M.	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. <i>T11 LIM (27)</i>	Sistemi e reti
11h40	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. <i>T31 LIM (24)</i>	Sistemi e reti NECCHI L. PAGLIERO G. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. 303 LIM (18)	<b>Telecomunicazioni</b> VIADA P. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (</i> 26)	iii Informatica	NECCHI L.  LAB.119A PASCAL (25)
12h30	<b>Storia</b> VILLOSIO M. <i>T</i> 31 <i>LIM (24)</i>		<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO M. 303 LIM (18)	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)</i>	BURDISSO C.,PAGLIERO G. LAB.116 LAPLACE (26)	Informatica BURDISSO C. LAB.119A PASCAL (25)

## 4C MEC (23) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. S1 (30)	<b>Storia</b> VERNASSA G. <i>T64 LIM (</i> 29)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. S3 (30)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA G.	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. 149 LIM (28)
8h50	Meccanica, macchine ed energia GIRAUDI P. S1 (30)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA G. <i>T64 LIM (</i> 29)	DEMICHELIS A.,PEANO M. <i>LAB</i> .S53A CAD CAM (25)	Sistemi e automazione CANAVERO A.,ROCCA M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)		MATEMATICA e Complementi RACCA S. 149 LIM (28)
9h45	MATEMATICA e Complementi RACCA S. S1 (30)	Sistemi e automazione	D.P.O.I.  CARLE F.,MAZZOTTA G.  LAB.T62 DPOI (25)	<b>M</b> eccanica, macchine ed energia GIRAUDI P. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	D.P.O.I.  CARLE F.,MAZZOTTA G.  LAB.T62 DPOI (25)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHELIS A.,PEANO M.  LAB.S53A CAD CAM (25)
10h45	<b>D.P.O.I.</b> CARLE F. <i>LAB.T62 DPOI (25)</i>	CANAVERO A.,ROCCA M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> GIRAUDI P. <i>LAB.T62 DPOI (25)</i>			<b>Meccanica, macchine ed energia</b> GIRAUDI P. 149 LIM (28)
11h40	Scienze motorie e sportive PASCALE M. PALESTRA	MATEMATICA e Complementi RACCA S. S1 (30)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. <i>LAB.AUTOMAZIONE1 (25)</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO M. S4 (28)	MATEMATICA e Complementi RACCA S. S1 (30)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> GIRAUDI P. 149 LIM (28)
12h30		<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. S1 (30)	Sistemi e automazione ROCCA M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Storia</b> VERNASSA G. <i>S4 (28)</i>	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. <i>S1 (30)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA G. 149 LIM (28)

## 4D INF (24) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	LAB.11  Lingua e letteratura italiana  GALLO L.  132 LIM (25)	Informatica ROLFO P. LAB.117 TOLOMEO (26)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 132 LIM (25)	<b>T.P.S.I.T.</b> FANARA A. <i>LAB.119A PASCAL (25)</i>	T.P.S.I.T.	T.P.S.I.T. FANARA A.
8h50		Informatica ROLFO P. LAB.117 TOLOMEO (26)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 132 LIM (25)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. <i>T11 LIM (</i> 27)	FANARA A.,RACCA M. LAB.116 LAPLACE (26)	LAB.119A PASCAL (25)
9h45	MATEMATICA e Complementi RATTI M. 132 LIM (25)	<b>Telecomunicazioni</b> VIADA P. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)</i>	Telecomunicazioni GERACI B.,VIADA P. LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (26)	Sistemi e reti NECCHI L. LAB.117 TOLOMEO (26)	<b>T.P.S.I.T.</b> FANARA A. <i>LAB.116 LAPLACE (26)</i>	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S.
10h45	<b>Telecomunicazioni</b> VIADA P. 132 LIM (25)	<b>MATEMATICA e Complementi</b> RATTI M. <i>LAB.134 TELECOMUNICAZIONI (</i> 26)			<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO L. 149 LIM (28)	<b>Storia</b> GALLO L.
11h40	<b>Telecomunicazioni</b> VIADA P. 132 LIM (25)	<b>Storia</b> GALLO L. <i>T63 LIM (</i> 29)	MATEMATICA e Complementi RATTI M. T31 LIM (24)	informatica	Sistemi e reti NECCHI L.	Scienze motorie e sportive
12h30	Informatica RACCA M.,ROLFO P. LAB.119A PASCAL (25)	TG2 LIM (20) T24 LIM (24)	RACCA M.,ROLFO P. LAB.117 TOLOMEO (26)	PASCHETTA M. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)	MONDINO A. PALESTRA	

## 4D MEC (19) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	S2 (25)	<b>D.P.O.I.</b> CONTE 2 R. S4 (28)	D.P.O.I.  CONTE 2 R.,GAMBONE F.  LAB.T62 DPOI (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GHIO D. 148 LIM (30)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S4 (28)
8h50	GAMBONE F.,PEANO M. LAB.S53A CAD CAM (25)		Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. S4 (28)		<b>Storia</b> GHIO D. 148 LIM (30)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S4 (28)
9h45	<b>M</b> eccanica, macchine ed energia GIRAUDI P. 101 LIM (21)	<b>D.P.O.I.</b> CONTE 2 R. <i>S2</i> (25)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO M. S4 (28)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO M. S4 (28)	Scienze motorie e sportive	<b>Sistemi e automazione</b> COMETTO M. <i>LAB.AUTOMAZIONE</i> 2 (26)
10h45	<b>D.P.O.I.</b> CONTE 2 R. S3 (30)	D.P.O.I.  CONTE 2 R.  GAMBONE F.  LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)  S2 (25)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO M. S4 (28)	<b>Storia</b> GHIO D. S2 (25)	FISSORE A.  PALESTRA	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto GAMBONE F.,PEANO M.  LAB.S53A CAD CAM (25)
11h40	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GHIO D. <i>LAB.T62 DPOI (25)</i>	Sistemi e automazione	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS L. S4 (28)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S2 (25)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. <i>T65 LIM (28)</i>	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. <i>S1 (30)</i>
12h30	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. <i>LAB.T62 DPOI (25)</i>	CANAVERO A.,COMETTO M. <i>LAB.AUTOMAZIONE1 (25)</i>	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> GIRAUDI P. S4 (28)		Sistemi e automazione CANAVERO A.,COMETTO M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> GIRAUDI P. S1 (30)

## 5A AFM (17) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Matematica</b> FERRERO P.	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. Tesauro126 (24)	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro126 (24)	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. Tesauro126 (24)	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro126 (24)	<b>Economia aziendale</b> EULA S.
8h50	Tesauro126 (24)	Economia aziendale EULA S. Tesauro126 (24)	Lingua francese BUSETTO A. Tesauro126 (24)	<b>Storia</b> BERNARDI M. Tesauro126 (24)	Lingua francese BUSETTO A. Tesauro126 (24)	Tesauro126 (24)
9h45	<b>Diritto</b> LUBATTI S. <i>Tesaur</i> o126 (24)	Economia aziendale EULA S. Tesauro126 (24)	Scienze motorie e sportive	<b>Economia aziendale</b> EULA S. <i>Tesaur</i> o126 <i>(</i> 24)	Lingua e letteratura italiana BERNARDI M. Tesauro126 (24)	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesaur</i> o126 (24)
10h45	<b>Diritto</b> LUBATTI S. <i>Tesaur</i> o126 (24)	<b>Storia</b> BERNARDI M. <i>Tesauro126 (24)</i>		<b>Economia aziendale</b> EULA S. <i>Tesaur</i> o126 <i>(</i> 24)	<b>Diritto</b> LUBATTI S. Tesauro126 (24)	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro126 (24)</i>
11h40	<b>Economia aziendale</b> EULA S.	Lingua e letteratura italiana BERNARDI M. Tesauro126 (24)	Economia politica LUBATTI S. Tesauro126 (24)	<b>Diritto</b> LUBATTI S. <i>Tesauro126 (24)</i>	Economia aziendale EULA S. Tesauro126 (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI M. Tesauro126 (24)
12h30	EULA S. Tesauro126 (24)	Economia politica LUBATTI S. Tesauro126 (24)	<b>Diritto</b> LUBATTI S. Tesauro126 (24)	Economia politica LUBATTI S. Tesauro126 (24)		

## 5A ELT (12) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
	<b>Matematica</b> RABINO F. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI M. <i>304 LIM (17)</i>	**	Lingua e letteratura italiana GIOVETTI M.	Sistemi automatici PERLO M.,TOSELLI A.  LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>
8h50		Storia GIOVETTI M. 304 LIM (17)	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO G.,OTTONELLO M. LAB. T18 ELETTROTECNICA (21)	304 LIM (17)		<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>
	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P.,MANFREDI E. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI A. PALESTRA		<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. 304 LIM (17)	<b>Storia</b> GIOVETTI M. 304 LIM (17)	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>
10h45			Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. 304 LIM (17)	<b>Matematica</b> RABINO F. 304 LIM (17)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI M. 304 LIM (17)	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO G. LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)
	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO G. LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P. 212 LIM (21)	<b>Matematica</b> RABINO F. 304 LIM (17)	Sistemi automatici	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P.	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO G.
12h30 13h25	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO G.  LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)  Sistemi automatici PERLO M. 212 LIM (21)	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE S. <i>304 LIM (17)</i>	PERLO M.,TOSELLI A. <i>LAB.PLC (26)</i>		LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)	

## 5A INF (20) << SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	T.P.S.I.T.	Gestione progetto, organizzazione d'impresa FEA D.,MAGGIORE G.  LAB.PLC (26)	<b>Matematica</b> ARNEODO L. 203 LIM (21)	<b>Sistemi e reti</b> CANONICO T. <i>T63 LIM (</i> 29)	Informatica BONAVIA M.	Informatica BONAVIA M.,MAGGIORE G. LAB.116 LAPLACE (26)
8h50	FEA D. <i>LAB.142 NEWTON (27)</i>		<b>Storia</b> BARBERIS L. 203 LIM (21)	<b>Matematica</b> ARNEODO L. <i>T</i> 63 <i>LIM (</i> 29)	LAB.120 MAXWELL (20)	
9h45	Scienze motorie e sportive MONDINO A.		<b>T.P.S.I.T.</b> FEA D. <i>LAB.120 MAXWELL (20)</i>	<b>T.P.S.I.T.</b> FEA D. <i>LAB.120 MAXWELL (20)</i>	Sistemi e reti CANONICO T. LAB.119B EULERO (24)	Lingua e letteratura italiana BARBERIS L. 148 LIM (30)
10h45	PALESTRA		Informatica BONAVIA M. LAB. 120 MAXWELL (20)	T.P.S.I.T. FEA D.,RACCA M. LAB. 120 MAXWELL (20)	Sistemi e reti CANONICO T. LAB.119B EULERO (24)	<b>Storia</b> BARBERIS L. 148 LIM (30)
11h40	Sistemi e reti CANONICO T. LAB.S18 MARCONI (21)  T.P.S.I.T. FEA D.,RACCA M. LAB.119B EULERO (24)  Lingua inglese FOGLIA P. 140 LIM (28)	Sistemi e reti CANONICO T.	Lingua e letteratura italiana	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 204 LIM (24)	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. 148 LIM (30)	
12h30			MAGGIORE G. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)	BARBERIS L.	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS L. 204 LIM (24)	<b>Matematica</b> ARNEODO L. 148 LIM (30)

## 5A LIC (18) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

Γ	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Scienze naturali</b> OSELLA V. 105 LIM (21)	Filosofia BOSSIO T. 131 LIM (25)	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 216 LIM (21)	<b>Filosofia</b> BOSSIO T. 112 LIM (21)	<b>Storia</b> GIORDANETTO A. 112 LIM (21)	
8h50	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 105 LIM (21) LAB.S23 ARCHIMEDE (26)	<b>Lingua e cultura Inglese</b> FISSORE F. 131 LIM (25)	<b>Chimica</b> ARLORIO F. 216 LIM (21)	Scienze naturali OPERTI S., OSELLA V. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO A. 112 LIM (21)	
9h45	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 105 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO A. 131 LIM (25)	Fisica e laboratorio	Informatica	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 112 LIM (21)	
10h45	Lingua e letteratura italiana GIORDANETTO A.	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 131 LIM (25)	BATTIATO A.,LAMBERTI M. <i>LAB.144 FISICA2 (27)</i>	VASCHETTO F. <i>LAB.14</i> 5 <i>GALILEI (25)</i>	Scienze naturali OSELLA V. 112 LIM (21)	
11h40	105 LIM (21)	Scienze motorie e sportive	Disegno e storia dell'arte	Lingua e cultura Inglese FISSORE F. 124 LIM (21)	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 112 LIM (21)	
12h30	Fisica e laboratorio BATTIATO A. 105 LIM (21)	ROSSI D. PALESTRA	PERUCCA G. LAB.145 GALILEI (25)	<b>Storia</b> GIORDANETTO A. 124 LIM (21)	Chimica  ARLORIO F.,OPERTI S.  LAB.S31 BIOLOGIA (27)	

## 5A MEC (19) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	D.P.O.I.	<b>Storia</b> VERNASSA G. S2 (25)	Meccanica, macchine ed energia CANTONI S. S4 (28)	Sistemi e automazione MANESCOTTO G. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)
8h50	CARLE F.,TONELLO C. LAB.T62 DPOI (25)	CONTE 2 R.,GAMBONE F. <i>LAB</i> .S53A CAD CAM (25)	CARLE F.,TONELLO C. LAB.T62 DPOI (25)	Lingua e letteratura italiana VERNASSA G. S2 (25)		Sistemi e automazione MANESCOTTO G. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)
9h45	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. 103 LIM (21)	<b>D.P.O.I.</b> CARLE F. S3 (30)	Lingua e letteratura italiana VERNASSA G. T11 LIM (27)	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. S2 (25)	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. S4 (28)	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 150 LIM (24)
10h45	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CANTONI S. 103 LIM (21)	<b>Matematica</b> BALLOCCO L. <i>LAB.S53A CAD CAM (25)</i>	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. S3 (30)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto CONTE 2 R.,GAMBONE F.  LAB.S53A CAD CAM (25)	Sistemi e automazione MANESCOTTO G. S3 (30)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto CONTE 2 R. 150 LIM (24)
11h40	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. <i>T09 LIM (28)</i>	Sistemi e automazione MANESCOTTO G.,TOMATIS C. LAB.PLC (26)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto CONTE 2 R. S3 (30)	Scienze motorie e sportive	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA G. S3 (30)	<b>Storia</b> VERNASSA G. <i>150 LIM (24)</i>
12h30	Sistemi e automazione MANESCOTTO G.,TOMATIS C. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto  CONTE 2 R.  S3 (30)	DE PASQUALE P.  PALESTRA		<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CANTONI S. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)

## 5A MEN (13) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Religione cattolica o attività alternative  MELOGNO S.  PROIEZIONI SEMITERRATO (30)  Scienze motorie e sportive  Sistemi e automazione	Lingua e letteratura italiana	<b>Matematica</b> RUARO C. 304 LIM (17)	<b>Matematica</b> RUARO C. <i>LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)</i>		
8h50	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	DOMINICI E.  PALESTRA	CANAVERO A.,MILANESIO M. <i>LAB.PLC (26)</i>	TOSELLI A. 301 LIM (28)	<b>Matematica</b> RUARO C. 304 LIM (17)	Impianti energetici, disegno e progettazione CANTONI S. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)
9h45	ALTINA M.,ROCCA M. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	<b>Matematica</b> RUARO C. 304 LIM (17)	Sistemi e automazione CANAVERO A.,MILANESIO M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	<b>Matematica</b> RUARO C. 301 LIM (28)	Impianti energetici, disegno e progettazione CANTONI S. 303 LIM (18)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. 146 LIM (30)
10h45	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI A. 141 LIM (28)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. <i>304 LIM (17)</i>		Impianti energetici, disegno e progettazione CANTONI S.,MAIOLO G. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. 303 LIM (18)	<b>Storia</b> TOSELLI A. 146 LIM (30)
11h40	Meccanica, macchine ed energia CONTE 1 R. 151 LIM (28)	<b>Storia</b> TOSELLI A. 304 LIM (17)	Impianti energetici, disegno e progettazione CANTONI S.,MAIOLO G. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)		<b>Tecnologie meccaniche di processo e prodotto</b> ROCCA M. 303 <i>LIM (18)</i>	Meccanica, macchine ed energia CONTE 1 R.
12h30	Meccanica, macchine ed energia CONTE 1 R. 151 LIM (28)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI A. <i>304 LIM (17)</i>		Impianti energetici, disegno e progettazione CANTONI S. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	<b>Sistemi e automazione</b> MILANESIO M. <i>LAB.AUTOMAZIONE1 (25)</i>	LAB.S48 ENERGIA (24)

# 5A TUR (17) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Scienze motorie e sportive	Discipline turistiche e aziendali PANERO S. Tesauro211 (18)	Lingua spagnola MENARDI M. Tesauro211 (18)	<b>Lingua inglese</b> DE ZANET C. Tesauro211 (18)	Discipline turistiche e aziendali PANERO S.	Diritto e legislazione turistica GIANNONE E. Tesauro211 (18)
9h45	Tesauro PALESTRA	Discipline turistiche e aziendali PANERO S. Tesauro211 (18)	Lingua spagnola MENARDI M. Tesauro211 (18)	<b>Lingua inglese</b> DE ZANET C. Tesauro211 (18)	Tesauro211 (18)	Lingua spagnola MENARDI M. Tesauro211 (18)
9145	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro211 (18)	Arte e territorio PERUCCA G. Tesauro211 (18)	Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro211 (18)	<b>Geografia turistica</b> FOTI R. <i>Tesauro211 (18)</i>	Lingua francese BLENGIO D. Tesauro211 (18)	Lingua spagnola MENARDI M. Tesauro211 (18)
10h45	<b>Storia</b> PALA M. <i>Tesauro211 (18</i> )	Arte e territorio PERUCCA G. Tesauro211 (18)	Lingua e letteratura italiana PALA M. Tesauro211 (18)	<b>Diritto e legislazione turistica</b> GIANNONE E. <i>Tesauro211 (18)</i>	Lingua e letteratura italiana PALA M. Tesauro211 (18)	Arte e territorio PERUCCA G. Tesauro211 (18)
11h40	<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. <i>Tesauro211 (18)</i>	Storia PALA M. Tesauro211 (18)		Diritto e legislazione turistica GIANNONE E. Tesauro211 (18)	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro211 (18)	Arte e territorio PERUCCA G. Tesauro211 (18)
12h30	<b>Lingua inglese</b> DE ZANET C. Tesauro211 (18)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> PALA M. Tesauro211 (18)	<b>Lingua francese</b> BLENGIO D. Tesauro211 (18)	<b>Matematica</b> SANDRI S. Tesauro211 (18)	<b>Lingua spagnola</b> MENARDI M. Tesauro211 (18)	<b>Geografia turistica</b> FOTI R. <i>Tesauro211 (18)</i>

## 5B AFM (15) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

[	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	iuileui	marteur	mercoledi	giovedi	venerui	Sapato
71100	<b>Diritto</b> LUBATTI S. Tesauro124 (20)	Scienze motorie e sportive	Lingua e letteratura italiana BERNARDI M.	<b>Storia</b> BERNARDI M. Tesauro124 (20)	<b>Matematica</b> FERRERO P.	<b>Matematica</b> FERRERO P. Tesauro124 (20)
8h50	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro124 (20)</i>	BASTA T. Tesauro PALESTRA	Tesauro124 (20)	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. Tesauro124 (20)	Tesauro124 (20)	Lingua francese BUSETTO A. Tesauro124 (20)
9 <del>h45</del>	Lingua e letteratura ita BERNARDI M. Tesauro124 (20) Economia aziendale		Economia politica LUBATTI S. Tesauro124 (20)	<b>Economia politica</b> LUBATTI S. <i>Tesauro124 (20)</i>	<b>Diritto</b> LUBATTI S. Tesauro124 (20)	<b>Storia</b> BERNARDI M. <i>Tesauro124 (20)</i>
10h45	EULA S. Tesauro124 (20)	<b>Lingua inglese</b> TROVATO A. <i>Tesauro124 (20)</i>	Economia politica LUBATTI S. Tesauro124 (20)	<b>Diritto</b> LUBATTI S. <i>Tesauro124 (20)</i>	Lingua francese BUSETTO A. Tesauro124 (20)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI M. <i>Tesauro124 (20)</i>
11h40	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro124 (20)</i>	<b>Economia aziendale</b> EULA S. Tesauro124 (20)	Lingua francese BUSETTO A. Tesauro124 (20)	<b>Economia aziendale</b> EULA S. <i>Tesauro124 (20)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI M. <i>Tesauro124 (20)</i>	Economia aziendale
12h30 13h25	<b>Lingua francese</b> BUSETTO A. <i>Tesauro124 (20)</i>		Religione cattolica o attività alternative PASTORE L. Tesauro124 (20)	<b>Economia aziendale</b> EULA S. <i>Tesauro124 (20)</i>	Lingua e letteratura italiana BERNARDI M. Tesauro124 (20)	EULA S. Tesauro124 (20)

## 5B ELT (17) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55		Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI F.  LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)  ca F.	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (</i> 29)	Scienze motorie e sportive	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P. 151 LIM (28)
8h50	Elettrotecnica ed Elettronica OTTONELLO M.,PICCHETTI F. LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)		<b>-</b>	Sistemi automatici PERLO M. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	ALESSANDRINI A. <i>PALESTRA</i>	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. 151 LIM (28)
9h45		Lingua e letteratura italiana VISSIO G. LAB.T18 ELETTROTECNICA (21)	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO P.,MANFREDI E. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>	Sistemi automatici	Religione cattolica o attività alternative MONDINO S. LAB.143 IMPIANTI (21)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. 151 LIM (28)
10h45	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. <i>LAB.T18 ELETTROTECNICA (</i> 21)	Sistemi automatici		PERLO M.,TOSELLI A. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. <i>LAB.143 IMPIANTI (21)</i>	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. 151 LIM (28)
11h40	T.P.S.E.E. INGARAMO P. LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)	PERLO M.,TOSELLI A. LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)	<b>Storia</b> VISSIO G. <i>LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO G. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (</i> 29)	Sistemi automatici	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO G.
12h30		<b>Lingua inglese</b> VALLAURI M. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (</i> 29)	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI F. LAB.T21 PROGETTAZIONE ELE (29)	<b>Storia</b> VISSIO G. <i>LAB.T03 INDUSTRIA 4.0 (29)</i>	PERLO M.,TOSELLI A. <i>LAB.PLC (26)</i>	151 LIM (28)

## 5B INF (15) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>T.P.S.I.T.</b> MANA R. <i>LAB.119B EULERO (24)</i>	Sistemi e reti ABBATE A. VASCHETTO F. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)	Sistemi e reti ABBATE A. VASCHETTO F. CISCO (10)  Informatica BELLIARDO D. LAB.119B EULERO (24)  LAB.119B EULERO (24)  LAB.119B EULERO (24)	Informatica	Sistemi e reti VASCHETTO F. T11 LIM (27)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 148 LIM (30)
8h50	<b>T.P.S.I.T.</b> MANA R. <i>LAB.119B EULERO (24)</i>			it.	<b>Matematica</b> ARNEODO L. 148 LIM (30)	
9h45	T.P.S.I.T. CAMBIERI O.,MANA R. LAB.119B EULERO (24)	T.P.S.I.T.	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. LAB.119B EULERO (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI M.	Gestione progetto, organizzazione d'impresa BELLIARDO D.,PAGLIERO G. <i>LAB.PLC (26)</i>	<b>Sistemi e reti</b> VASCHETTO F. <i>LAB.120 MAXWELL (20)</i>
10h45	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 131 LIM (25)	CAMBIERI O.,MANA R. LAB. 120 MAXWELL (20)	<b>Matematica</b> ARNEODO L. <i>T31 LIM (24)</i>	NARDI M. 216 LIM (21)		Informatica BELLIARDO D. LAB.120 MAXWELL (20)
11h40	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 131 LIM (25)	<b>Matematica</b> ARNEODO L. 132 LIM (25)	T.P.S.I.T.	Scienze motorie e sportive	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI M. <i>T67 LIM (28)</i>	Informatica
12h30 13h25	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI M. 131 LIM (25)	<b>Storia</b> NARDI M. 132 LIM (25)	MANA R. LAB.119A PASCAL (25)	CALVO M. PALESTRA	<b>Storia</b> NARDI M. <i>T67 LIM (</i> 28)	BELLIARDO D. LAB. 120 MAXWELL (20)

## 5B LIC (20) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Storia</b> BURDESE L. 201 LIM (21)	<b>Scienze motorie e sportive</b> ROSSI D. <i>PALESTRA</i>	Fisica e laboratorio BENASSI L.,LAMBERTI M.  LAB.144 FISICA2 (27)	Lingua e cultura Inglese FISSORE F. 124 LIM (21)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLO C. 201 LIM (21)	
8h50	Scienze naturali OSELLA V. 201 LIM (21)			<b>Filosofia</b> BOSSIO T. 124 LIM (21)	Scienze naturali OSELLA V. 201 LIM (21)	
9h45	Lingua e cultura Inglese FISSORE F. 201 LIM (21)	Lingua e cultura Inglese FISSORE F. 132 LIM (25)	<b>Chimica</b> ARLORIO F. 124 LIM (21)	Lingua e letteratura italiana BURDESE L.	Lingua e letteratura italiana BURDESE L. 201 LIM (21)	
10h45	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI L. 201 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE L. 132 LIM (25)	Storia BURDESE L. 124 LIM (21)	BURDESE L. 124 LIM (21)	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 201 LIM (21)	
11h40	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 201 LIM (21) LAB.119A PASCAL (25)	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI G. <i>LAB.145 GALILEI (25)</i>	<b>Matematica</b> GIULIANO C. 124 LIM (21)	Scienze naturali OPERTI S., OSELLA V. LAB.S31 BIOLOGIA (27)	Informatica CANONICO T.	
12h30 13h25	<b>Filosofia</b> BOSSIO T. 201 LIM (21)		<b>Matematica</b> GIULIANO C. 124 LIM (21)	Chimica  ARLORIO F.,OPERTI S.  LAB.S31 BIOLOGIA (27)	CANONICO 1. LAB.142 NEWTON (27)	

## 5B MEC (19) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

Γ	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55		D.P.O.I.  GARNERO A.,MAZZOTTA G.  LAB.T62 DPOI (25)	Matematica BECCHIO VILLOIS L. 302 LIM (30) Scien:	Scienze motorie e sportive PASCALE M. PALESTRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO A. <i>PROIEZIONI SEMITERRATO (30)</i>	Lingua e letteratura italiana BARTOLO A. 201 LIM (21)
8h50	<b>Storia</b> BARTOLO A. 124 LIM (21)		<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. 302 LIM (30)			<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO A. 201 LIM (21)
9h45	Sistemi e automazione MANESCOTTO G. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	Sistemi e automazione  MANESCOTTO G.,TOMATIS C.  LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	Sistemi e automazione MANESCOTTO G. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. <i>LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)</i>	Lingua e letteratura italiana BARTOLO A. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	Sistemi e automazione
10h45	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. S4 (28)	Sistemi e automazione MANESCOTTO G. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> COSTAMAGNA G. <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)</i>	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. T64 LIM (29)	Meccanica, macchine ed energia COSTAMAGNA G. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	MANESCOTTO G.,TOMATIS C. <i>LAB.PLC</i> (26)
11h40	recnologie meccaniche di processo e prodotto	Meccanica, macchine ed energia	D.P.O.I.	<b>Storia</b> BARTOLO A. <i>T64 LIM (</i> 29)	Lingua inglese	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHELIS A.,RUSSO R.  LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)
12h30	LAB.S53A CAD CAM (25)	COSTAMAGNA G. LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	GARNERO A.,MAZZOTTA G. LAB.T62 DPOI (25)	<b>D.P.O.I.</b> GARNERO A. <i>LAB.T10 GAUSS (26)</i>	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto RUSSO R. <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)</i>

## 5B MEN (13) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE 1 R. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	<b>Storia</b> GALLESIO B. <i>PROIEZIONI SEMITERRATO (30)</i>	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO C.,MAIOLO G. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	Scienze motorie e sportive DOMINICI E. PALESTRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO B. S3 (30)	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. 147 LIM (29)
8h50	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S.	Lingua e letteratura italiana GALLESIO B. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)				<b>Matematica</b> DARDANELLI M. 147 LIM (29)
9h45	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO C. S4 (28)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)		Sistemi e automazione CANAVERO A.,MILANESIO M. <i>LAB.PLC (26)</i>	<b>Matematica</b> DARDANELLI M. S3 (30)	<b>Storia</b> GALLESIO B. 147 LIM (29)
10h45	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA G. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE 1 R. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>		Sistemi e automazione CANAVERO A.,MILANESIO M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)	<b>Lingua inglese</b> CASTAGNINO L. 147 LIM (29)
11h40	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ALTINA M.,COSTAMAGNA G.  LAB.MULTIMEDIALE CAD (25)	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE 1 R. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	<b>Sistemi e automazione</b> MILANESIO M. <i>LAB.AUTOMAZIONE2 (26)</i>	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO C. LAB.S48 ENERGIA (24)	Impianti energetici, disegno e progettazione	Sistemi e automazione MILANESIO M. <i>LAB.AUTOMAZIONE1 (25)</i>
12h30			Lingua e letteratura italiana GALLESIO B. 146 LIM (30)	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO C. LAB.S48 ENERGIA (24)	CAVALLOTTO C.,MAIOLO G. LAB.T61 IMPIANTI ENE (24)	Sistemi e automazione MILANESIO M. LAB.AUTOMAZIONE1 (25)

## 5C INF (19) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	Informatica Lingua e letteratura it	Lingua e letteratura italiana	<b>Matematica</b> RACCA S. <i>LAB.S18 MARCONI (21)</i>	T.P.S.I.T. ROSSI M.  LAB.116 LAPLACE (26)  T.P.S.I.T.  PAGLIERO G.,ROSSI M.  LAB.116 LAPLACE (26)	Informatica BURDISSO C. LAB.117 TOLOMEO (26)	<b>T.P.S.I.T.</b> ROSSI M. <i>LAB.120 MAXWELL (20)</i>
8h50			Sistemi e reti NECCHI L. <i>LAB.S18 MARCONI (21)</i>			T.P.S.I.T. ROSSI M. LAB.120 MAXWELL (20)
9h45 (	T.P.S.I.T. PAGLIERO G.,ROSSI M. LAB.S18 MARCONI (21)	LIERO G.,ROSSI M.	<b>Storia</b> CARANTA P. 150 LIM (24)		Sistemi e reti ABBATE A. NECCHI L. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. 216 LIM (21)
10h45	Gestione progetto, organizzazione d'impresa FEA D.,PAGLIERO G.  LAB.PLC (26)		<b>Storia</b> CARANTA P. 150 LIM (24)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA P. 201 LIM (21)		<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. 216 LIM (21)
		Lingua e letteratura italiana CARANTA P. 146 LIM (30)	<b>T.P.S.I.T.</b> ROSSI M.	Informatica BURDISSO C. LAB. 120 MAXWELL (20)	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA P. 147 LIM (29)	Informatica BURDISSO C. <i>LAB.142 NEWTON (27)</i>
12h30		<b>Matematica</b> RACCA S. 146 LIM (30)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 204 LIM (24)	Informatica BURDISSO C. LAB. 120 MAXWELL (20)	<b>Matematica</b> RACCA S. 147 LIM (29)	Sistemi e reti NECCHI L. LAB. 142 NEWTON (27)

## 5C MEC (14) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
7h55	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> GIRAUDI P. <i>303 LIM (18)</i>		<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA G. 223 LIM (25)	<b>M</b> eccanica, macchine ed energia GIRAUDI P. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>	<b>D.P.O.I.</b> CARLE F.,MAZZOTTA G. <i>LAB.T62 DPOI (25)</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto  DEMICHELIS A.,PEANO M.  LAB.S53A CAD CAM (25)
8h50	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. 303 LIM (18)			<b>M</b> eccanica, macchine ed energia GIRAUDI P. <i>LAB.S48 ENERGIA (24)</i>		<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. 224 LIM (25)
9h45	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. 303 LIM (18)	<b>Storia</b> VERNASSA G. S4 (28)	Sistemi e automazione GAMBONE F.,ROCCA M.  LAB.PLC (26)	Scienze motorie e sportive DE PASQUALE P. PALESTRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA G. S1 (30)	<b>Storia</b> VERNASSA G. 224 LIM (25)
10h45	Sistemi e automazione GAMBONE F.,ROCCA M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	<b>Storia</b> VERNASSA G. S4 (28)			Sistemi e automazione ROCCA M. LAB.AUTOMAZIONE2 (26)	Lingua e letteratura italiana VERNASSA G. 224 LIM (25)
	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S. S4 (28)	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. S4 (28)	Meccanica, macchine ed energia GIRAUDI P. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Storia</b> VERNASSA G. <i>S1 (30)</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	
12h30 13h25	<b>D.P.O.I.</b> CARLE F. <i>S4 (28)</i>	<b>Lingua inglese</b> GULLINO L. S4 (28)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO M. PROIEZIONI SEMITERRATO (30)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS L. S1 (30)	DEMICHELIS A.,PEANO M. LAB.S53A CAD CAM (25)	CARLE F.,MAZZOTTA G. LAB.T62 DPOI (25)

## 5D INF (15) <<SABATO APERTO PRIME SECONDE TRIENNIO TECNOLOGICO>>

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
	<b>Gestione progetto, organizzazione d'impresa</b> RACCA M.,ROLFO P. <i>LAB.PLC</i> (26)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 104 LIM (25)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO L. 304 LIM (17)	Informatica ROLFO P. LAB. 120 MAXWELL (20)	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO L. 124 LIM (21)	Sistemi e reti ABBATE A. VASCHETTO F. CISCO (10) LAB.S18 MARCONI (21)
8h50		<b>Storia</b> GALLO L. 104 LIM (25)			<b>Storia</b> GALLO L. 124 LIM (21)	
9h45		Informatica RACCA M.,ROLFO P. LAB.119A PASCAL (25)	T.P.S.I.T.  RACCA M.,ROSSI M.  LAB.117 TOLOMEO (26)	Scienze motorie e sportive MONDINO A. PALESTRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO L. 124 LIM (21)	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO L. 202 LIM (21)
10h45	T.P.S.I.T.		<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. <i>LAB.117 TOLOMEO (26)</i>		Informatica ROLFO P. LAB.117 TOLOMEO (26)	<b>Lingua inglese</b> MIGLIO S. 202 LIM (21)
11h40		<b>Matematica</b> RATTI M. 131 <i>LIM (</i> 25)	Sistemi e reti VASCHETTO F. <i>LAB.PLC (</i> 26)	<b>Sistemi e reti</b> VASCHETTO F. 304 LIM (17)	Informatica ROLFO P. LAB.117 TOLOMEO (26)	T.P.S.I.T.
12h30	<b>Matematica</b> RATTI M. <i>LAB.116 LAPLACE (26)</i>	<b>Sistemi e reti</b> VASCHETTO F. 131 LIM (25)	Sistemi e reti VASCHETTO F. <i>LAB.PLC (26)</i>	<b>Matematica</b> RATTI M. 304 LIM (17)	Informatica ROLFO P. LAB.117 TOLOMEO (26)	ROSSI M. LAB.145 GALILEI (25)