



## 1A AFM

Docente coordinatore : FAVARO Tatiana

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> Mat1	<b>Matematica</b> Mat1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> FAVARO	<b>Matematica</b> Mat1	<b>Diritto ed economia</b> SALONE	<b>Economia aziendale</b> ECONOMIA 1
2	<b>Lingua inglese</b> DELFINO	<b>Lingua inglese</b> DELFINO		<b>Matematica</b> Mat1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> FAVARO	<b>Lingua francese</b> FRANCESE 1
3	<b>Lingua francese</b> FRANCESE 1	<b>Scienze integrate Scienze</b> COSTAMAGNA	<b>Lingua francese</b> FRANCESE 1	<b>Scienze motorie e sportive</b> resid ed fisica <i>PALESTRA Bava</i>	<b>Scienze integrate Scienze</b> COSTAMAGNA	<b>Lingua inglese</b> DELFINO
4	<b>Lingua e letteratura italiana</b> FAVARO	<b>Storia</b> FAVARO	<b>Informatica</b> INFO TESAURO LAB.INFORMATICA		<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1	<b>Geografia</b> MARTINA
5	<b>Informatica</b> INFO TESAURO LAB.INFORMATICA	<b>Diritto ed economia</b> SALONE	<b>Economia aziendale</b> ECONOMIA 1	<b>Storia</b> FAVARO	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CALANDRI	<b>Geografia</b> MARTINA
6		<b>Geografia</b> MARTINA		<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1		

## 1A ELT

Docente coordinatore : LUBATTI Silvia

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO LAB.DISEGNO	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLOTTO 216	<b>Matematica</b> RABINO 131	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 222	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 130	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 216
2		<b>Tecnologie informatiche</b> MEZZATESTA,PASCHETTA LAB. DOMOTICA	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 131	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 222	<b>Matematica</b> RABINO 130	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 216
3	<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1 224	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI 216	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 131	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO, resid lab chi LAB.CHIMICA	<b>Tecnologie informatiche</b> PASCHETTA LAB. DOMOTICA	<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1 216
4	<b>Matematica</b> RABINO 224	<b>Storia</b> GIOVETTI 216	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO 131	<b>Tecnologie informatiche</b> MEZZATESTA,PASCHETTA LAB. DOMOTICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI 131	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO 216
5	<b>Scienze motorie e sportive</b> ALESSANDRINI PALESTRA	<b>Lab.Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1, lab fisica LAB.FISICA	<b>Geografia</b> resid geo 131	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI 222	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI 131	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO 216
6		<b>Matematica</b> RABINO LAB.AMBRA		<b>Storia</b> GIOVETTI 222		

## 1A INF

Docente coordinatore : GAZZERA Donatella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze motorie e sportive</b> CAVALLERA PALESTRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI 201	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 201	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 201	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 201	<b>Tecnologie informatiche</b> MORANO LAB.EUCLIDE
2		<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> AIELLO,BOCHICCHIO LAB.CHIMICA	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 201	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 201	<b>Scienze integrate Chimica</b> AIELLO 201	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO,resid lab mecc 201
3	<b>Lab.Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI, NESI LAB.FISICA	<b>Tecnologie informatiche</b> MAGGIORE,MORANO LAB.EUCLIDE	<b>Storia</b> NARDI 201	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 201	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 201	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI 201
4	<b>Storia</b> NARDI 201	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 201	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO 201	<b>Geografia</b> MARTINA 201	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 201	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 201
5	<b>Tecnologie informatiche</b> MAGGIORE,MORANO LAB.EUCLIDE	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 202		<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI 201	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 201	<b>Scienze integrate Chimica</b> AIELLO 201
6	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MASSOBRIO 201	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 202				

## 1A LIC

Docente coordinatore : DI DARIO Beniamino

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Fisica</b> BATTIATO 147	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO 147	<b>Fisica</b> BATTIATO 147	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO LAB.BIOLOGIA	<b>Storia e Geografia</b> DI DARIO 147	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO,lab fisica LAB.FISICA2
2	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 147	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DI DARIO 147	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO 147	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO,lab fisica LAB.FISICA	<b>Informatica</b> MEINERO LAB.GALILEI	<b>Storia e Geografia</b> DI DARIO 147
3	<b>Matematica</b> ALLEVA 147	<b>Storia e Geografia</b> DI DARIO 147	<b>Matematica</b> ALLEVA LAB.GALILEI	<b>Matematica</b> ALLEVA 147	<b>Matematica</b> ALLEVA 147	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DI DARIO 147
4	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASSIGNANA PALESTRA	<b>Matematica</b> ALLEVA 147	<b>Disegno e storia dell'arte</b> PERUCCA 147	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DI DARIO 147	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO 147	<b>Informatica</b> MEINERO LAB.NEWTON
5		<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 147			<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 147	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO PROIEZIONI SEMITERRATO
6						

## 1A MEC

Docente coordinatore : GALLESIO Barbara

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI T11	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T11	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T11	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T11	<b>Matematica</b> BALLOCCO T11	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI T11
2	<b>Storia</b> GALLESIO T11	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO LAB.GAUSS	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO,MUSSO LAB.CHIMICA	<b>Storia</b> GALLESIO T11	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T11	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T11
3	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO T11	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI T11	<b>Matematica</b> BALLOCCO LAB.GAUSS	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO LAB.DISEGNO	<b>Scienze integrate Chimica</b> MUSSO T11	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO T11
4	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> BOSIO, NESI LAB.FISICA	<b>Matematica</b> BALLOCCO T11	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MASSOBRIO T67		<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO T11	<b>Scienze integrate Chimica</b> MUSSO T11
5	<b>Scienze motorie e sportive</b> BRUNO PALESTRA	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T11	<b>Geografia</b> MARTINA T67	<b>Matematica</b> BALLOCCO T11		<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS
6		<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO T11		<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS		



## 1A TUR

Docente coordinatore : FAVARO Tatiana

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Storia</b> FAVARO	<b>Geografia</b> MITTARIDONNA	<b>Scienze motorie e sportive</b> resid ed fisica <i>PALESTRA Bava</i>	<b>Storia</b> FAVARO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> FAVARO	<b>Informatica</b> INFO TESAURO LAB.INFORMATICA
2	<b>Lingua inglese</b> QUAZZO	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI		<b>Lingua e letteratura italiana</b> FAVARO	<b>Informatica</b> INFO TESAURO LAB.INFORMATICA	<b>Lingua inglese</b> QUAZZO
3	<b>Economia aziendale</b> ECONOMIA 1	<b>Lingua inglese</b> QUAZZO	<b>Geografia</b> MITTARIDONNA	<b>Lingua francese</b> BLENGIO	<b>Matematica</b> SANDRI	<b>Matematica</b> SANDRI
4	<b>Scienze integrate Scienze</b> scienze 1	<b>Diritto ed economia</b> SALONE	<b>Lingua e letteratura italiana</b> FAVARO	<b>Diritto ed economia</b> SALONE	<b>Economia aziendale</b> ECONOMIA 1	<b>Lingua francese</b> BLENGIO
5	<b>Matematica</b> SANDRI	<b>Matematica</b> SANDRI		<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1	<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1	<b>Geografia</b> MITTARIDONNA
6		<b>Lingua francese</b> BLENGIO		<b>Scienze integrate Scienze</b> scienze 1		

## 1B ELT

Docente coordinatore : AIMETTA Matilde

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> AIMETTA 224	<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1 131	<b>Matematica</b> AIMETTA 130	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO, resid lab chi LAB. CHIMICA	<b>Tecnologie informatiche</b> PASCHETTA LAB. DOMOTICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERTOLA 131
2	<b>Lab. Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1, lab fisica LAB. FISICA	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 131	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 130	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO 131	<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1 131	<b>Storia</b> BERTOLA 131
3	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO LAB. DISEGNO	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLOTTO 131	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO 130	<b>Storia</b> BERTOLA 131	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 131	<b>Matematica</b> AIMETTA 131
4		<b>Geografia</b> MARTINA 131	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 130	<b>Matematica</b> AIMETTA 131	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERTOLA 224	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 131
5	<b>Scienze motorie e sportive</b> RACCA PALESTRA	<b>Tecnologie informatiche</b> MEZZATESTA, PASCHETTA LAB. DOMOTICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERTOLA 130	<b>Tecnologie informatiche</b> MEZZATESTA, PASCHETTA LAB. DOMOTICA		<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 131
6		<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO 131		<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 216		

## 1B INF

Docente coordinatore : QUARANTA Maria Cesarina

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO 203	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 203	<b>Matematica</b> RIBA 104, LAB. ARCHIMEDE	<b>Scienze integrate Fisica</b> FERRERO 203	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO 202	Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO 203
2	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO, resid lab mecc 203	<b>Tecnologie informatiche</b> BARBERO LAB. EUCLIDE	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 104	<b>Tecnologie informatiche</b> BARBERO, MEZZATESTA LAB. EUCLIDE	<b>Storia</b> BOAGLIO 202	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO 203
3	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO, PESCE LAB. CHIMICA	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 203	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO 104	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 203	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 203	<b>Storia</b> BOAGLIO 203
4	<b>Tecnologie informatiche</b> BARBERO, MEZZATESTA LAB. EUCLIDE	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 203	<b>Scienze integrate Fisica</b> FERRERO 104	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 203	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 203	<b>Geografia</b> resid geo 203
5	<b>Matematica</b> RIBA 201	<b>Scienze motorie e sportive</b> CALVO PALESTRA	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 104	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO 203	<b>Matematica</b> RIBA 203	<b>Matematica</b> RIBA 203
6	<b>Lab. Scienze integrate Fisica</b> FERRERO, NESI LAB. FISICA					

## 1B LIC

Docente coordinatore : BATTIATO Alfio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO 149	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASSIGNANA PALESTRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO 149	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO,lab fisica LAB.FISICA	<b>Matematica</b> GERBINO 149	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO 149
2	<b>Fisica</b> BATTIATO 149			<b>Matematica</b> GERBINO 149	<b>Matematica</b> GERBINO 149	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO,lab fisica LAB.FISICA2
3	<b>Matematica</b> GERBINO LAB.NEWTON	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 149	<b>Fisica</b> BATTIATO 149	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO 149	<b>Storia e Geografia</b> CARANTA 149	<b>Informatica</b> info 4 LAB.NEWTON
4	<b>Storia e Geografia</b> CARANTA 149	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO LAB.FISICA2	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO 149	<b>Storia e Geografia</b> CARANTA 149	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 149	<b>Disegno e storia dell'arte</b> PERUCCA 149
5	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO 149	<b>Matematica</b> GERBINO 149	<b>Informatica</b> info 4 LAB.NEWTON	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 149	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO 149	
6						

## 1B MEC

Docente coordinatore : BARTOLO Antono

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze motorie e sportive</b> ed. fisica 2 PALESTRA	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO,GIRAUDO LAB.CHIMICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO T65	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS T65	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T65	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO T65
2		<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T11	<b>Lab.Scienze integrate Fisica</b> BOSIO, NESI LAB.FISICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO T65	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MELOGNO T65	
3	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T10	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS LAB.GAUSS	<b>Scienze integrate Chimica</b> GIRAUDO T65	<b>Storia</b> BARTOLO T65	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T65	<b>Scienze integrate Chimica</b> GIRAUDO T65
4	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> RIBA T10	<b>Storia</b> BARTOLO T66	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS T65	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO LAB.GAUSS	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI T65	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS T65
5	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> RIBA LAB.DISEGNO	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI T65	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T65	<b>Geografia</b> resid geo T65
6	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI T10			<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T65		

## 1C INF

Docente coordinatore : FERRERO Raffaella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO 216	Tecnologie informatiche PAGLIERO,VASCHETTO LAB.EUCLIDE	Lab.Sienze integrate Fisica FERRERO,NESI LAB.FISICA	Scienze integrate Scienze FICHERA 205	Scienze integrate Scienze FICHERA 205	Matematica Mat1 202,LAB. ARCHIMEDE
2	Tecnologie informatiche VASCHETTO LAB.EUCLIDE	Tecnologie e rap. grafica PINTO 205	Matematica Mat1 205	Diritto ed economia BONINO 205	Lingua e letteratura italiana SALMERI 205	Matematica Mat1 202
3	Scienze motorie e sportive RACCA PALESTRA	Lingua inglese BERRA 205	Geografia MARTINA 205	Scienze integrate Fisica FERRERO 205	Scienze integrate Fisica FERRERO 205	Lingua e letteratura italiana SALMERI 202
4	Lingua inglese BERRA 216	Matematica Mat1 205	Scienze integrate Chimica AIELLO 205	Storia SALMERI 205	Diritto ed economia BONINO 205	Tecnologie e rap. grafica PINTO,resid lab mecc 202
5	Storia SALMERI 216	Scienze integrate Chimica AIELLO 205		Lingua inglese BERRA 205		
6						

## 1C LIC

Docente coordinatore : EMMOLO Ottavia

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze motorie e sportive</b> ALESSANDRINI PALESTRA	<b>Storia e Geografia</b> CARANTA 146	<b>Lingua e cultura Inglese</b> SARVIA 146	<b>Lingua e cultura Inglese</b> SARVIA 146	<b>Informatica</b> resid info LAB.GALILEI	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO LAB.BIOLOGIA
2		<b>Informatica</b> resid info LAB.GALILEI	<b>Matematica</b> GIULIANO 146	<b>Matematica</b> GIULIANO PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Storia e Geografia</b> CARANTA 146	<b>Lingua e cultura Inglese</b> SARVIA 146
3	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO 146	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO,lab fisica LAB.FISICA2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO 146	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO,lab fisica LAB.FISICA	<b>Matematica</b> GIULIANO LAB.NEWTON	<b>Matematica</b> GIULIANO 146
4	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO 146	<b>Matematica</b> GIULIANO 140		<b>Disegno e storia dell'arte</b> PERUCCA 146	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO 146	<b>Fisica</b> BATTIATO 146
5	<b>Storia e Geografia</b> CARANTA 146	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO 140	<b>Fisica</b> BATTIATO 146		<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO 146	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> BATTIATO LAB.FISICA2
6						

## 1C MEC

Docente coordinatore : CARANTA Piera

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA T10	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS	<b>Scienze integrate Chimica</b> GIRAUDO T62	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T67	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T62	<b>Storia</b> CARANTA T67
2		<b>Scienze integrate Chimica</b> GIRAUDO T64	<b>Matematica</b> ALBERTI T62	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO T67	<b>Matematica</b> ALBERTI LAB.GAUSS	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA T67
3	<b>Scienze motorie e sportive</b> ed. fisica 2 PALESTRA	<b>Storia</b> CARANTA T64	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> BOSIO,NESI LAB.FISICA	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T67	<b>Lingua inglese</b> FISSORE T67	<b>Geografia</b> resid geo T67
4		<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T64	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO LAB.GAUSS	<b>Lingua inglese</b> FISSORE T67	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T67	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS
5	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> RIBA LAB.DISEGNO	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T64	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA T64	<b>Matematica</b> ALBERTI T67	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> RIBA T67	<b>Lingua inglese</b> FISSORE T11
6		<b>Matematica</b> ALBERTI T64		<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO,GIRAUDO LAB.CHIMICA		

## 1D INF

Docente coordinatore : BARBERIS Lorenzo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Tecnologie informatiche</b> PAGANO LAB.EUCLIDE	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO 204	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 204	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 204	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 204	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 205
2	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 202	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO 204	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 204	<b>Geografia</b> MARTINA 204	<b>Storia</b> BARBERIS 204	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 205
3	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO, resid lab mecc 202	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 204	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 204	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 204	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 204	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> MAZZARI, NESI LAB.FISICA
4	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO, PESCE LAB.CHIMICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 204	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 204	<b>Tecnologie informatiche</b> PAGANO, RACCA LAB.EUCLIDE	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 204	<b>Scienze motorie e sportive</b> RACCA PALESTRA
5	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 202	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 204	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 204	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI LAB.EUCLIDE	<b>Tecnologie informatiche</b> PAGANO, RACCA LAB.EUCLIDE	<b>Scienze motorie e sportive</b> RACCA PALESTRA
6	<b>Storia</b> BARBERIS 202	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLERO 204		<b>Matematica</b> CHIAPELLA LAB.EUCLIDE		

## 1D MEC

Docente coordinatore : RATEO

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> ALBERTI LAB.GAUSS	<b>Scienze integrate Chimica</b> resid chimica T09	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO T09	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO LAB.GAUSS	<b>Storia</b> GIOVETTI T09	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 T09
2	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> resid chimica, resid lab chi LAB.CHIMICA	<b>Matematica</b> ALBERTI T09	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> RIBA LAB.DISEGNO	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> RIBA T09	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI T09	<b>Geografia</b> resid geo T09
3	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MELOGNO T09		<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T09	<b>Matematica</b> ALBERTI T09	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO T09
4	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T09	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS	<b>Scienze integrate Chimica</b> resid chimica T09	<b>Matematica</b> ALBERTI T09	<b>Lab.Scienze integrate Fisica</b> NESI,RATEO LAB.FISICA	<b>Scienze motorie e sportive</b> ed. fisica 2 PALESTRA
5	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI T09	<b>Storia</b> GIOVETTI T09	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T09	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T09	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 T09	
6		<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIOVETTI T09		<b>Lingua inglese</b> inglese 1 T09		

## 1E INF

Docente coordinatore : VIRZI Domenico

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 201	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 212	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO 212	<b>Matematica</b> resid mate LAB.EUCLIDE	<b>Tecnologie informatiche</b> CALLERI LAB.EUCLIDE	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> MAZZARI, NESI LAB.FISICA
2	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 201	<b>Matematica</b> resid mate 212	<b>Storia</b> GROSSO 212	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 202	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 212	<b>Scienze motorie e sportive</b> RACCA PALESTRA
3	<b>Matematica</b> resid mate 203	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 212	<b>Tecnologie informatiche</b> CALLERI, lab info1 LAB.EUCLIDE	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 202	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 212	
4	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 203	<b>Tecnologie informatiche</b> CALLERI, lab info1 LAB.EUCLIDE	<b>Geografia</b> MARTINA 212	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO 202	<b>Storia</b> GROSSO 212	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> PINTO, resid lab mecc 205
5	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO 203	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> PINTO 203	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 212	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO, PESCE LAB.CHIMICA	<b>Matematica</b> resid mate 212	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO 205
6				<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 212		

## 1E MEC

Docente coordinatore : TOSELLI Aldo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> lab fisica,RATEO <i>LAB.FISICA</i>	<b>Storia</b> TOSELLI <i>T10</i>	<b>Diritto ed economia</b> GIANNONE <i>T10</i>	<b>Diritto ed economia</b> GIANNONE <i>T10</i>	<b>Scienze motorie e sportive</b> RACCA <i>PALESTRA</i>	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> dis 1 <i>LAB.DISEGNO</i>
2	<b>Scienze integrate Scienze</b> scienze 1 <i>T62</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI <i>T10</i>	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO <i>T10</i>	<b>Scienze integrate Scienze</b> scienze 1 <i>T10</i>		
3	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI <i>T62</i>	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO <i>T10</i>	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO <i>T10</i>	<b>Geografia</b> MARTINA <i>T10</i>	<b>Matematica</b> RUARO <i>LAB.GAUSS</i>	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA <i>LAB.GAUSS</i>
4		<b>Matematica</b> RUARO <i>T10</i>	<b>Matematica</b> RUARO <i>T10</i>	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO,resid lab chi <i>LAB.CHIMICA</i>	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 <i>T10</i>	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MASSOBRIO <i>T10</i>
5	<b>Matematica</b> RUARO <i>T62</i>	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO <i>T10</i>	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 <i>T10</i>	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO <i>LAB.GAUSS</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI <i>T10</i>	<b>Storia</b> TOSELLI <i>T10</i>
6	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 <i>T62</i>	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA <i>LAB.GAUSS</i>		<b>Tecnologie e rap. grafica</b> dis 1 <i>T11</i>		

## 1F INF

Docente coordinatore : NESI Valter

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze integrate Chimica</b> resid chimica 205	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 224	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO,resid chimica LAB.CHIMICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO 303	<b>Lingua inglese</b> resid inglese 224	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> PINTO,resid lab mecc 204
2	<b>Storia</b> GROSSO 205	<b>Scienze integrate Chimica</b> resid chimica 224	<b>Tecnologie informatiche</b> CALLERI,lab info1 LAB.EUCLIDE	<b>Storia</b> GROSSO 303	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO 224	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO 204
3	<b>Scienze motorie e sportive</b> CAVALLERA PALESTRA	<b>Geografia</b> MARTINA 224	<b>Matematica</b> Mat1 203	<b>Tecnologie informatiche</b> CALLERI LAB.EUCLIDE		<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 204
4		<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLERO 212	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 203	<b>Lingua inglese</b> resid inglese 204	<b>Tecnologie informatiche</b> CALLERI,lab info1 LAB.EUCLIDE	<b>Matematica</b> Mat1 204,LAB.EUCLIDE
5	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> NESI,RATEO LAB.FISICA	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 212	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO 203	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> PINTO 204	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO 204	<b>Matematica</b> Mat1 204
6	<b>Lingua inglese</b> resid inglese 224	<b>Matematica</b> Mat1 212				

## 1F MEC

Docente coordinatore : VERNASSA Gabriella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Diritto ed economia</b> GIANNONE T09	<b>Diritto ed economia</b> GIANNONE T67	<b>Storia</b> VERNASSA LAB.GAUSS	<b>Lingua inglese</b> resid inglese T64	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> dis 1 T66	<b>Scienze integrate Chimica</b> resid chimica,resid lab chi LAB.CHIMICA
2	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO T09	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA T67	<b>Matematica</b> RIBA T09	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI T64	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI T66	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS
3	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> resid chimica T09	<b>Storia</b> VERNASSA T67	<b>Lingua inglese</b> resid inglese T09	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO,MEZZATESTA LAB.GAUSS	<b>Lingua inglese</b> resid inglese T66	<b>Matematica</b> RIBA S4
4	<b>Tecnologie informatiche</b> GIRAUDO LAB.GAUSS	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO T67	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> lab fisica,RATEO LAB.FISICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA T10	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA T63	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> dis 1 LAB.DISEGNO
5	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MASSOBRIO T10	<b>Scienze motorie e sportive</b> RACCA PALESTRA	<b>Scienze integrate Chimica</b> resid chimica T11	<b>Geografia</b> MARTINA T10		
6	<b>Matematica</b> RIBA LAB.GAUSS			<b>Matematica</b> RIBA T10		

## 2A AFM

Docente coordinatore : GIOVETTI Michele

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana GIOVETTI	Lingua francese FRANCESE 1	Economia aziendale ECONOMIA 1	Lingua e letteratura italiana GIOVETTI	Lingua inglese DELFINO	Storia GIOVETTI
2		Matematica Mat1	Lingua inglese DELFINO	Storia GIOVETTI	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA	Lingua e letteratura italiana GIOVETTI
3	Diritto ed economia SALONE	Geografia MITTARIDONNA	Informatica INFO TESAURO LAB.INFORMATICA	Matematica Mat1	Geografia MITTARIDONNA	Informatica INFO TESAURO LAB.INFORMATICA
4	Lingua francese FRANCESE 1	Lingua inglese DELFINO	Diritto ed economia SALONE	Matematica Mat1	Scienze integrate Chimica resid chimica	Scienze integrate Chimica resid chimica
5	Matematica Mat1	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA	Geografia MITTARIDONNA	Scienze motorie e sportive resid ed fisica PALESTRA Bava	Economia aziendale ECONOMIA 1	Lingua francese FRANCESE 1
6		Religione cattolica o attività alternative CALANDRI				

## 2A ELT

Docente coordinatore : RABINO Fabio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO 222	Scienze e tecnologie applicate Elettriche CERVATO 132, LAB. DOMOTICA	<b>Scienze motorie e sportive</b> ALESSANDRINI PALESTRA	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 216	<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1 216	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO 222
2	<b>Matematica</b> RABINO 222	<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1 132		<b>Matematica</b> RABINO 216	Scienze e tecnologie applicate Elettriche CERVATO 216	Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO 222
3	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA 222	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO 132	<b>Matematica</b> RABINO 216	Scienze e tecnologie applicate Elettriche CERVATO 216, LAB. DOMOTICA	<b>Storia</b> CARANTA 216	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO, resid lab chi LAB. CHIMICA
4	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 222	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 132	<b>Storia</b> CARANTA 216	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 216	<b>Matematica</b> RABINO 216, LAB. DOMOTICA	<b>Lab. Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1, lab fisica LAB. FISICA
5	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 222	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA 132	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 216	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> lab meccanica, MONDINO LAB. DISEGNO	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 216	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA 132
6						

## 2A INF

Docente coordinatore : MUSSETTO Giuliana

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 204	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> MAZZARI,NESI LAB.FISICA	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 124	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 202	<b>Storia</b> GROSSO 203	<b>Scienze integrate Chimica</b> AIELLO 212
2	<b>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</b> ROLFO LAB. ARCHIMEDE	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 203	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 124	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 203	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 203	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 212
3	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 105	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO LAB.DISEGNO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO 124	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 103	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> AIELLO,BOCHICCHIO LAB.CHIMICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO 212
4	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 204		<b>Scienze integrate Chimica</b> AIELLO 124	<b>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</b> ROLFO LAB. ARCHIMEDE	<b>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</b> ROLFO LAB. ARCHIMEDE	
5	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO, resid lab mecc 204	<b>Scienze motorie e sportive</b> CAVALLERA PALESTRA	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO 124	<b>Storia</b> GROSSO 224	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 104	<b>Matematica</b> CHIAPELLA LAB. ARCHIMEDE
6				<b>Lingua e letteratura italiana</b> GROSSO 224		

## 2A LIC

Docente coordinatore : GIULIANO Caterina

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Fisica</b> BATTIATO 148	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA LAB.BIOLOGIA	<b>Disegno e storia dell'arte</b> PERUCCA 147	<b>Matematica</b> GIULIANO 148	<b>Storia e Geografia</b> DI DARIO 148
2	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Matematica</b> GIULIANO 148	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASSIGNANA PALESTRA		<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 148	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> AIELLO 148
3	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> AIELLO, resid lab chi LAB.BIOLOGIA	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI		<b>Matematica</b> GIULIANO LAB.GALILEI	Religione cattolica o attività alternative BAROLO 148	<b>Fisica</b> BATTIATO, lab fisica LAB.FISICA2
4	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 147	<b>Storia e Geografia</b> DI DARIO 148	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DI DARIO 148	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DI DARIO 148	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA 148
5	<b>Fisica</b> BATTIATO, lab fisica LAB.FISICA2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DI DARIO 148		<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 148	<b>Storia e Geografia</b> DI DARIO 148	<b>Matematica</b> GIULIANO 148
6						

## 2A MEC

Docente coordinatore : BERNARDI Maria

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> BALLOCCO T66	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche MAIOLO,RUSSO LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T66	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO T66	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO T63	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche RUSSO LAB.AUTOMAZIONE1
2	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T66	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> BOSIO,NESI LAB.FISICA	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche RUSSO LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T66	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO,MUSSO LAB.CHIMICA	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MAIOLO,MONDINO LAB.MULTIMEDIALE CAD
3	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI T66	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO LAB.MULTIMEDIALE CAD	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T66	<b>Scienze motorie e sportive</b> BRUNO PALESTRA	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI	<b>Scienze integrate Chimica</b> MUSSO T66
4	<b>Storia</b> GALLESIO T66		<b>Matematica</b> BALLOCCO T66		<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T09	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO T66
5	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO T66	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI T66	<b>Scienze integrate Chimica</b> MUSSO T66	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T66	<b>Matematica</b> BALLOCCO LAB.GAUSS	<b>Storia</b> GALLESIO T66
6		<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MELOGNO T66		<b>Matematica</b> BALLOCCO T66		



## 2A TUR

Docente coordinatore : SANDRI Sandro

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO	Lingua inglese QUAZZO	Lingua francese BLENGIO	Informatica INFO TESAURO LAB.INFORMATICA	Lingua francese BLENGIO	Lingua inglese QUAZZO
2	Lingua e letteratura italiana FAVARO	Diritto ed economia SALONE	Geografia MITTARIDONNA	Diritto ed economia SALONE	Matematica SANDRI	Lingua francese BLENGIO
3	Matematica SANDRI	Matematica SANDRI	Scienze motorie e sportive resid ed fisica PALESTRA Bava	Storia FAVARO	Storia FAVARO	Scienze integrate Chimica resid chimica
4	Informatica INFO TESAURO LAB.INFORMATICA	Economia aziendale ECONOMIA 1		Geografia MITTARIDONNA	Lingua e letteratura italiana FAVARO	Geografia MITTARIDONNA
5	Scienze integrate Scienze scienze 1	Lingua e letteratura italiana FAVARO	Lingua inglese QUAZZO	Scienze integrate Scienze scienze 1	Scienze integrate Chimica resid chimica	Economia aziendale ECONOMIA 1
6				Matematica SANDRI		

## 2B AFM

Docente coordinatore : DEMARCHI Antonella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Diritto ed economia</b> SALONE	<b>Scienze integrate Scienze</b> COSTAMAGNA	<b>Storia</b> DEMARCHI	<b>Diritto ed economia</b> SALONE	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DEMARCHI	<b>Geografia</b> MITTARIDONNA
2	<b>Storia</b> DEMARCHI	<b>Geografia</b> MITTARIDONNA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DEMARCHI	<b>Matematica</b> SANDRI		<b>Matematica</b> SANDRI
3	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DEMARCHI	<b>Scienze motorie e sportive</b> FANTINO <i>PALESTRA Bava</i>	<b>Economia aziendale</b> RAMONDETTI	<b>Informatica</b> INFO TESAURO <i>LAB. INFORMATICA</i>	<b>Scienze integrate Chimica</b> resid chimica	<b>Lingua francese</b> RESID FRANCESE
4	<b>Matematica</b> SANDRI		<b>Lingua inglese</b> DELFINO	<b>Lingua francese</b> RESID FRANCESE	<b>Informatica</b> INFO TESAURO <i>LAB. INFORMATICA</i>	<b>Lingua inglese</b> DELFINO
5	<b>Economia aziendale</b> RAMONDETTI	<b>Lingua inglese</b> DELFINO	<b>Lingua francese</b> RESID FRANCESE	<b>Geografia</b> MITTARIDONNA	<b>Scienze integrate Scienze</b> COSTAMAGNA	<b>Scienze integrate Chimica</b> resid chimica
6		<b>Matematica</b> SANDRI		<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CALANDRI		

## 2B ELT

Docente coordinatore : BERTOLA Gabriella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1 131	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> lab meccanica,MONDINO LAB.DISEGNO	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO 216	<b>Scienze e tecnologie applicate Elettriche</b> CERVATO 105,LAB.AMBRA	<b>Scienze e tecnologie applicate Elettriche</b> CERVATO 222	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 132
2	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 131		<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 216	<b>Matematica</b> resid mate LAB.AMBRA	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 132	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO,resid lab chi LAB.CHIMICA
3	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO 131	<b>Scienze e tecnologie applicate Elettriche</b> CERVATO 104	<b>Scienze motorie e sportive</b> ALESSANDRINI PALESTRA	<b>Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1 132	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 132	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERTOLA 132
4	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 131	<b>Matematica</b> resid mate 224,LAB. DOMOTICA		<b>Storia</b> BERTOLA 132	<b>Matematica</b> resid mate 132	
5	<b>Matematica</b> resid mate 131	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERTOLA 224	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MASSOBRIO 223	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERTOLA 132	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MONDINO 132	<b>Lab.Scienze integrate Fisica</b> FISICA 1,lab fisica LAB.FISICA
6		<b>Storia</b> BERTOLA 224		<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 132		

## 2B INF

Docente coordinatore : BARBERO Alberto

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> GOSSO LAB. ARCHIMEDE	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 112	<b>Matematica</b> GOSSO 203,LAB.EUCLIDE	<b>Scienze motorie e sportive</b> CALVO PALESTRA	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 124	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO 224
2	<b>Scienze integrate Fisica</b> FERRERO 204	<b>Matematica</b> GOSSO 112	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 112		<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> FERRERO, NESI LAB.FISICA	<b>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</b> BARBERO LAB. ARCHIMEDE
3	<b>Storia</b> BOAGLIO 204	<b>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</b> BARBERO LAB. ARCHIMEDE	<b>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</b> BARBERO LAB. ARCHIMEDE	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO 124	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 124	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 224
4	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO 212	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 124	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO, PESCE LAB.CHIMICA		<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO LAB.DISEGNO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO 224
5	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 212	<b>Storia</b> BOAGLIO 124	<b>Scienze integrate Fisica</b> FERRERO 112	<b>Matematica</b> GOSSO 124,LAB. ARCHIMEDE	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO, resid lab mecc LAB.DISEGNO	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 224
6		<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO 124		<b>Diritto ed economia</b> BONINO 124		

## 2B LIC

Docente coordinatore : COSTAMAGNA Chiara

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> MENARELLO 148	<b>Scienze motorie e sportive</b> ALESSANDRINI PALESTRA	<b>Disegno e storia dell'arte</b> PERUCCA 150	<b>Matematica</b> MENARELLO 140	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 150	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA PROIEZIONI SEMITERRATO
2	<b>Informatica</b> BELLIARDO LAB.GALILEI			<b>Lingua e letteratura italiana</b> DI DARIO 146	<b>Storia e Geografia</b> GIORDANETTO 150	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA PROIEZIONI SEMITERRATO
3	<b>Fisica</b> FERRERO,lab fisica LAB.FISICA2	<b>Matematica</b> MENARELLO LAB.NEWTON	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA 150		<b>Lingua e letteratura italiana</b> DI DARIO 150	<b>Matematica</b> MENARELLO 140
4	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> AIELLO,resid lab chi LAB.BIOLOGIA	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> AIELLO 150	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO 150	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 148	<b>Fisica</b> FERRERO 150	<b>Storia e Geografia</b> GIORDANETTO 140
5	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA T27	<b>Storia e Geografia</b> GIORDANETTO 150	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 150	<b>Fisica</b> FERRERO,lab fisica LAB.FISICA2	<b>Informatica</b> BELLIARDO LAB.GALILEI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> DI DARIO 140
6						

## 2B MEC

Docente coordinatore : RIBA Daniela

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> RIBA <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	<b>Scienze motorie e sportive</b> BRUNO <i>PALESTRA</i>	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO <i>T67</i>	<b>Matematica</b> RIBA <i>130</i>	<b>Storia</b> EMMOLO <i>T10</i>	<b>Scienze integrate Chimica</b> GIRAUDO <i>T63</i>
2			<b>Scienze integrate Chimica</b> GIRAUDO <i>T67</i>	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI <i>130</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO <i>T10</i>	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CARLE <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>
3	<b>Storia</b> EMMOLO <i>130</i>	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> BOSIO,NESI <i>LAB.FISICA</i>	<b>Matematica</b> RIBA <i>T67</i>	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO <i>130</i>	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI <i>T10</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO <i>T62</i>
4	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CARLE <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> lab meccanica,RIBA S2	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CARLE,lab meccanica <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI <i>130</i>	<b>Matematica</b> RIBA <i>LAB.GAUSS</i>	<b>Matematica</b> RIBA <i>T62</i>
5	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO <i>T65</i>	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO,GIRAUDO <i>LAB.CHIMICA</i>	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO <i>T65</i>	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO <i>130</i>	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO <i>T27</i>	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI <i>T62</i>
6		<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI <i>T10</i>				

## 2C INF

Docente coordinatore : SALMERI Vincenza

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze integrate Fisica</b> FERRERO 212	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 124	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 302	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 302	<b>Matematica</b> MENARELLO 104	<b>Scienze motorie e sportive</b> CALVO PALESTRA
2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> SALMERI 212	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 124	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO 302	<b>Scienze integrate Fisica</b> FERRERO 302	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> PINTO, resid lab mecc 112	
3	<b>Storia</b> SALMERI 212	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> AIELLO, BOCHICCHIO LAB. CHIMICA	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 302	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 302	<b>Lingua e letteratura italiana</b> SALMERI 302	Scienze e tecnologie applicate Informatiche VASCHETTO LAB. ARCHIMEDE
4	Scienze e tecnologie applicate Informatiche VASCHETTO LAB. ARCHIMEDE	<b>Lab. Scienze integrate Fisica</b> FERRERO, NESI LAB. FISICA	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> PINTO LAB. DISEGNO	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 302		<b>Scienze integrate Chimica</b> AIELLO 124
5	<b>Matematica</b> MENARELLO 124	<b>Lingua e letteratura italiana</b> SALMERI 216		<b>Matematica</b> MENARELLO 302	<b>Scienze integrate Chimica</b> AIELLO 302	<b>Matematica</b> MENARELLO 124
6		<b>Storia</b> SALMERI 216		Scienze e tecnologie applicate Informatiche VASCHETTO LAB. ARCHIMEDE		

## 2C LIC

Docente coordinatore : MENARELLO Ermanno

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO 146	<b>Lingua e cultura Inglese</b> SARVIA 149	Religione cattolica o attività alternative BAROLO PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Informatica</b> resid info LAB.NEWTON	<b>Disegno e storia dell'arte</b> PERUCCA 140	<b>Informatica</b> resid info LAB.NEWTON
2	<b>Matematica</b> MENARELLO 146	<b>Fisica</b> FERRERO 149	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> AIELLO LAB.BIOLOGIA	<b>Lingua e cultura Inglese</b> SARVIA 140		<b>Matematica</b> MENARELLO LAB.NEWTON
3	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA 148	<b>Storia e Geografia</b> GIORDANETTO 146	<b>Fisica</b> FERRERO,lab fisica LAB.FISICA2	<b>Matematica</b> MENARELLO 140	<b>Storia e Geografia</b> GIORDANETTO 140	<b>Storia e Geografia</b> GIORDANETTO 141
4	<b>Fisica</b> FERRERO,lab fisica LAB.FISICA2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO 146	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO 140	<b>Scienze motorie e sportive</b> ALESSANDRINI PALESTRA	<b>Lingua e cultura Inglese</b> SARVIA 141
5	<b>Lab. di Chimica e di Fisica</b> AIELLO,resid lab chi LAB.BIOLOGIA	<b>Matematica</b> MENARELLO 146	<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA PROIEZIONI SEMITERRATO			<b>Scienze naturali</b> COSTAMAGNA 141
6						

## 2C MEC

Docente coordinatore : FISSORE Federica

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T67	<b>Scienze integrate Fisica</b> BOSIO T65	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> lab meccanica,RIBA 202	<b>Scienze motorie e sportive</b> ed. fisica 2 PALESTRA	<b>Scienze e tecnologie applicate Meccaniche</b> GARNERO LAB.TECNOLOGIA	<b>Lingua inglese</b> FISSORE T64
2	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T67	<b>Storia</b> CARANTA T65	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA T11		<b>Matematica</b> RIBA T63	<b>Scienze integrate Chimica</b> GIRAUDO T64
3	<b>Matematica</b> RIBA T67	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T65	<b>Storia</b> CARANTA T11	<b>Matematica</b> RIBA T64	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> BOSIO,NESI LAB.FISICA	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T64
4	<b>Lingua inglese</b> FISSORE T67	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO,GIRAUDO LAB.CHIMICA	<b>Scienze integrate Chimica</b> GIRAUDO T11	<b>Scienze e tecnologie applicate Meccaniche</b> GARNERO LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T66	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA T64
5	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA T67	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MELOGNO T65	<b>Matematica</b> RIBA LAB.DPO (ex IMPIANTI)	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> RIBA LAB.MULTIMEDIALE CAD	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA T66	<b>Scienze e tecnologie applicate Meccaniche</b> GARNERO.lab meccanica LAB.AUTOMAZIONE1
6		<b>Lingua inglese</b> FISSORE T65				

## 2D INF

Docente coordinatore : FICHERA Serafina

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 124	Scienze e tecnologie applicate Informatiche resid info LAB. ARCHIMEDE	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO LAB.DISEGNO	<b>Storia</b> SALMERI 124	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> MAZZARI, NESI LAB.FISICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> SALMERI 104
2	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 124	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 302	Scienze e tecnologie applicate Informatiche resid info LAB. ARCHIMEDE	<b>Lingua e letteratura italiana</b> SALMERI 124	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO LAB.DISEGNO	
3	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 124	<b>Lingua e letteratura italiana</b> SALMERI 302	<b>Diritto ed economia</b> BONINO 303	Scienze e tecnologie applicate Informatiche resid info LAB. ARCHIMEDE	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> MUSSETTO, resid lab mecc LAB.DISEGNO	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 104
4	<b>Storia</b> SALMERI 124	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 302	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 303	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 212	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLERO 205	<b>Scienze integrate Scienze</b> FICHERA 104
5	<b>Matematica</b> CHIAPELLA LAB. ARCHIMEDE	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 302	<b>Matematica</b> CHIAPELLA 303	<b>Scienze motorie e sportive</b> RACCA PALESTRA	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO, PESCE LAB.CHIMICA	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 104
6		<b>Matematica</b> CHIAPELLA 302				

## 2D MEC

Docente coordinatore : VINCI Marco

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T63	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO T66	<b>Scienze integrate Chimica</b> MUSSO 132	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 T62	<b>Matematica</b> RUARO LAB.GAUSS	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO LAB.GAUSS
2	<b>Matematica</b> RUARO T63	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO T66	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VINCI 132	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VINCI T62	<b>Storia</b> VINCI T64	<b>Matematica</b> RUARO T63
3	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO T63	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche COSTAMAGNA,lab meccanica LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 132	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> RIBA LAB.MULTIMEDIALE CAD	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> lab meccanica,RIBA S1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VINCI T63
4	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 T63	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI S4	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche COSTAMAGNA LAB.DPO (ex IMPIANTI)		Scienze e tecnologie applicate Meccaniche COSTAMAGNA LAB.AUTOMAZIONE1	
5	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T63	<b>Storia</b> VINCI T62	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> lab fisica,RATEO LAB.FISICA	<b>Scienze motorie e sportive</b> ed. fisica 2 PALESTRA	<b>Scienze integrate Chimica</b> MUSSO T31	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> MUSSO,resid lab chi LAB.CHIMICA
6		<b>Matematica</b> RUARO T62				

## 2E INF

Docente coordinatore : PESCE Antonello

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 132	<b>Matematica</b> resid mate 303	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERTOLA 303	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> PINTO LAB.DISEGNO	<b>Matematica</b> resid mate LAB. ARCHIMEDE	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 124
2	<b>Scienze integrate Scienze</b> VIRZI 132	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 303	<b>Storia</b> BERTOLA 303		<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERTOLA 104	<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> MAZZARI, NESI LAB.FISICA
3	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 132	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERTOLA 303	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> BOCHICCHIO, PESCE LAB.CHIMICA	<b>Matematica</b> resid mate 303	<b>Scienze motorie e sportive</b> RACCA PALESTRA	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> PINTO, resid lab mecc LAB.DISEGNO
4	<b>Matematica</b> resid mate 132		<b>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</b> resid info LAB. ARCHIMEDE	<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 303		<b>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</b> resid info LAB. ARCHIMEDE
5	<b>Scienze integrate Fisica</b> MAZZARI 132	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 303	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLERO	<b>Lingua inglese</b> GAZZERA 303	<b>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</b> resid info LAB. ARCHIMEDE	<b>Diritto ed economia</b> LUBATTI 212
6		<b>Scienze integrate Chimica</b> PESCE 303		<b>Storia</b> BERTOLA 302		

## 2E MEC

Docente coordinatore : CONSOLINO Sara

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> RUARO T65	<b>Scienze motorie e sportive</b> RACCA PALESTRA	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> PINTO LAB.MULTIMEDIALE CAD	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI T63	<b>Tecnologie e rap. grafica</b> lab meccanica,PINTO LAB.DISEGNO	<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO T66
2	<b>Lingua inglese</b> FISSORE T65				<b>Scienze integrate Fisica</b> RATEO T67	<b>Lingua inglese</b> FISSORE T66
3	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T65	<b>Storia</b> TOSELLI T66	<b>Scienze e tecnologie applicate Meccaniche</b> lab meccanica,resid mecc LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Scienze e tecnologie applicate Meccaniche</b> resid mecc LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI T27	<b>Lingua e letteratura italiana</b> TOSELLI 103
4	<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO T11	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T65	<b>Diritto ed economia</b> BERNARDI T62	<b>Scienze integrate Scienze</b> CONSOLINO T64	<b>Storia</b> TOSELLI T27	<b>Lab. Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO,resid lab chi LAB.CHIMICA
5	<b>Scienze e tecnologie applicate Meccaniche</b> resid mecc LAB.MULTIMEDIALE CAD	<b>Matematica</b> RUARO LAB.GAUSS	<b>Matematica</b> RUARO T62	<b>Lingua inglese</b> FISSORE T64	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MELOGNO S4	<b>Matematica</b> RUARO T63
6		<b>Lab.Sienze integrate Fisica</b> lab fisica,RATEO LAB.FISICA		<b>Scienze integrate Chimica</b> DI SANZO T64		



### 3A AFM

Docente coordinatore : DELFINO Gianluca

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Economia politica</b> PRATO	<b>Lingua inglese</b> DELFINO	<b>Storia</b> BERNARDI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI	<b>Scienze motorie e sportive</b> FANTINO <i>PALESTRA Bava</i>	<b>Lingua inglese</b> DELFINO
2	<b>Diritto</b> PRATO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI	<b>Matematica</b> FERRERO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI		<b>Economia aziendale</b> ECONOMIA 1
3	<b>Lingua inglese</b> DELFINO		<b>Economia aziendale</b> ECONOMIA 1	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI	<b>Informatica</b> INFO TESAURO <i>LAB.INFORMATICA</i>	<b>Economia aziendale</b> ECONOMIA 1
4	<b>Storia</b> BERNARDI	<b>Matematica</b> FERRERO	<b>Lingua francese</b> FRANCESE 1	<b>Economia politica</b> PRATO	<b>Diritto</b> PRATO	<b>Diritto</b> PRATO
5	<b>Lingua francese</b> FRANCESE 1	<b>Economia aziendale</b> ECONOMIA 1 <i>LAB.INFORMATICA</i>		<b>Matematica</b> FERRERO	<b>Economia politica</b> PRATO	<b>Informatica</b> INFO TESAURO <i>LAB.INFORMATICA</i>
6				<b>Lingua francese</b> FRANCESE 1		



### 3A ELT

Docente coordinatore : CORNAGLIA Luigi

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA LAB. DOMOTICA	<b>T.P.S.E.E.</b> MANFREDI, TORASSA LAB. TDP	<b>Storia</b> GALLO 223	<b>Scienze motorie e sportive</b> PANERO PALESTRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO 223	<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA 223
2			<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO 223			<b>Storia</b> GALLO 223
3	<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA 216	<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA 223	<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA 223	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO 222	<b>Sistemi automatici</b> CERVATO 223	<b>Sistemi automatici</b> CERVATO 223
4	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> VIADA LAB. ELETTRONICA		<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA 223	<b>Sistemi automatici</b> CERVATO, CORNAGLIA LAB. AMBRA	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO, VIADA LAB. ELETTRONICA	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> VIADA LAB. ELETTRONICA
5		<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 223		<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO VIADA LAB. ELETTRONICA LAB. ELETTRONICA	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE LAB. ELETTRONICA	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 223
6		Religione cattolica o attività alternative CAVALLOTTO 223				

### 3A INF

Docente coordinatore : **BENEDETTO Flavia**

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Religione cattolica o attività alternative BAROLO 102	Storia BENEDETTO 103	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO 102	Informatica MAGGIORE, MORANO LAB.LAPLACE	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MEINERO LAB.LAPLACE	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MEINERO LAB.LAPLACE
2	Sistemi e reti CANONICO LAB.PASCAL	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO 103	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO 102	Informatica MAGGIORE, MORANO LAB.LAPLACE	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO 102	Telecomunicazioni PASCHETTA, ROASCIO LAB.ELETTRONICA
3	Storia BENEDETTO 103	MATEMATICA e Complementi BERARDO LAB.MARCONI	Sistemi e reti CANONICO, MAGGIORE LAB.LAPLACE	MATEMATICA e Complementi BERARDO 102	Informatica MORANO LAB.LAPLACE	Telecomunicazioni PASCHETTA, ROASCIO LAB.ELETTRONICA
4	MATEMATICA e Complementi BERARDO 102	Informatica MORANO LAB.LAPLACE	Sistemi e reti CANONICO, MAGGIORE LAB.LAPLACE	Lingua inglese FOGLIA 103	Informatica MORANO LAB.LAPLACE	MATEMATICA e Complementi BERARDO 102
5	Telecomunicazioni PASCHETTA 103	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di lab info1, MEINERO LAB.PASCAL	Lingua inglese FOGLIA 105	Scienze motorie e sportive CAVALLERA PALESTRA	Sistemi e reti CANONICO LAB.TOLOMEO	Lingua inglese FOGLIA 103
6						

### 3A LIC

Docente coordinatore : CARANTA Michela

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI LAB. NEWTON	<b>Scienze naturali</b> ARLORIO, OSELLA LAB. BIOLOGIA	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 151	<b>Scienze naturali</b> OSELLA PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Fisica e laboratorio</b> GALLIZIO, LAB FISICA 1 LAB. FISICA2	<b>Chimica</b> LATINI 151
2		<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA 151	<b>Informatica</b> FALCO LAB. GALILEI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA 151	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASSIGNANA PALESTRA	<b>Storia</b> CARANTA 151
3	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 149		Religione cattolica o attività alternative BAROLO 147	<b>Storia</b> CARANTA 151		<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA 151
4	<b>Matematica</b> ALLEVA LAB. NEWTON	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 151	<b>Fisica e laboratorio</b> GALLIZIO, LAB FISICA 1 LAB. FISICA2	<b>Matematica</b> ALLEVA 151	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 140	<b>Fisica e laboratorio</b> GALLIZIO LAB. FISICA2
5	<b>Scienze naturali</b> OSELLA PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Matematica</b> ALLEVA 151	<b>Matematica</b> ALLEVA 140	<b>Informatica</b> FALCO LAB. GALILEI	<b>Chimica</b> ARLORIO, LATINI LAB. BIOLOGIA	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 151
6						

### 3A MEC

Docente coordinatore : BALLOCCO Liuba

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE S2	<b>Disegno, progettazione e organizzazione industriale</b> CAVALLOTTO,DEMICHIELIS LAB.MULTIMEDIALE CAD	<b>Tecnologie meccaniche di processo e prodotto</b> DEMICHIELIS,resid mecc LAB.TECNOLOGIA	<b>Tecnologie meccaniche di processo e prodotto</b> resid mecc S1	<b>Scienze motorie e sportive</b> BRUNO PALESTRA	<b>Tecnologie meccaniche di processo e prodotto</b> DEMICHIELIS,resid mecc LAB.TECNOLOGIA
2	<b>Tecnologie meccaniche di processo e prodotto</b> resid mecc S2			<b>MATEMATICA e Complementi</b> BALLOCCO S1		<b>Sistemi e automazione</b> lab meccanica,MANESCOTTO LAB.AUTOMAZIONE2
3	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BALLOCCO S2	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE LAB.ENERGIA	<b>Storia</b> VERNASSA S2	<b>Lingua inglese</b> resid inglese T11	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BALLOCCO S2	<b>Disegno, progettazione e organizzazione industriale</b> CAVALLOTTO LAB.MULTIMEDIALE CAD
4	<b>Lingua inglese</b> resid inglese S4		<b>Lingua inglese</b> resid inglese S2	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MELOGNO S3	<b>Sistemi e automazione</b> lab meccanica,MANESCOTTO LAB.AUTOMAZIONE2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA S3
5	<b>Sistemi e automazione</b> MANESCOTTO LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA S2	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BALLOCCO S2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA S3		<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE LAB.ENERGIA
6		<b>Storia</b> VERNASSA S2				

### 3A TUR

Docente coordinatore : GORIA Marina

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua inglese QUAZZO	Discipline turistiche e aziendali ECONOMIA 1	Lingua spagnola RESID SPAGNOLO	Lingua e letteratura italiana BRONDINO	Matematica SANDRI	Matematica SANDRI
2	Diritto e legislazione turistica GORIA	Lingua e letteratura italiana BRONDINO	Lingua francese BLENGIO		Diritto e legislazione turistica GORIA	Geografia turistica MITTARIDONNA
3	Storia BRONDINO	Arte e territorio STORIA DELL'ARTE	Diritto e legislazione turistica GORIA	Geografia turistica MITTARIDONNA	Discipline turistiche e aziendali ECONOMIA 1	Arte e territorio STORIA DELL'ARTE
4	Discipline turistiche e aziendali ECONOMIA 1	Lingua francese BLENGIO	Storia BRONDINO	Matematica SANDRI	Lingua spagnola RESID SPAGNOLO	Lingua inglese QUAZZO
5		Scienze motorie e sportive FANTINO <i>PALESTRA Bava</i>	Lingua e letteratura italiana BRONDINO	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI	Lingua francese BLENGIO	Lingua spagnola RESID SPAGNOLO
6				Lingua inglese QUAZZO		

### 3AMEN

Docente coordinatore : GOSSO Anna

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA S1	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE S2	<b>Storia</b> VINCI T64	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S3	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE S2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VINCI T62
2	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE,MAIOLO LAB.ENERGIA	<b>Sistemi e automazione</b> MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Lingua inglese</b> resid inglese T64	<b>Lingua inglese</b> resid inglese S4	<b>Lingua inglese</b> resid inglese S3	<b>Storia</b> VINCI T62
3		<b>MATEMATICA e Complementi</b> GOSSO T63	<b>MATEMATICA e Complementi</b> GOSSO T64	<b>MATEMATICA e Complementi</b> GOSSO T66	<b>Sistemi e automazione</b> MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE2	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE S1
4	<b>Impianti energetici, disegno e progettazione</b> CAVALLOTTO LAB.MULTIMEDIALE CAD	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VINCI T09	<b>Scienze motorie e sportive</b> ed. fisica 2 PALESTRA	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA LAB.TECNOLOGIA	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto MAIOLO,ROCCA LAB.TECNOLOGIA	<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO,MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE2
5	<b>MATEMATICA e Complementi</b> GOSSO T11	<b>Impianti energetici, disegno e progettazione</b> CAVALLOTTO,MAIOLO LAB.MULTIMEDIALE CAD		<b>Lingua e letteratura italiana</b> VINCI T63		
6						

### 3B AFM

Docente coordinatore : FERRERO Paola

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua inglese resid inglese	Economia aziendale ECONOMIA 2 LAB.INFORMATICA	Matematica FERRERO	Lingua francese BLENGIO	Matematica FERRERO	Lingua francese BLENGIO
2	Informatica INFO TESAURO LAB.INFORMATICA		Economia aziendale ECONOMIA 2	Matematica FERRERO	Lingua francese BLENGIO	Economia aziendale ECONOMIA 2
3	Scienze motorie e sportive FANTINO PALESTRA Bava	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI	Economia aziendale ECONOMIA 2	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI	Economia politica GORIA	
4		Lingua e letteratura italiana DEMARCHI	Storia DEMARCHI			Lingua inglese resid inglese
5	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI	Storia DEMARCHI	Diritto GORIA	Diritto GORIA	Informatica INFO TESAURO LAB.INFORMATICA	Lingua inglese resid inglese
6		Diritto GORIA		Economia politica GORIA		

### 3B ELT

Docente coordinatore : INGARAMO Paolo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO,MANFREDI LAB.TDP	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO 223	<b>Sistemi automatici</b> CERVATO LAB.AMBRA	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO 132,LAB. DOMOTICA	Religione cattolica o attività alternative CAVALLOTTO LAB.ELETTROTECNICA	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO LAB.TDP
2		<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO 224	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO 224		<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> PICCHETTI LAB.ELETTROTECNICA	<b>Sistemi automatici</b> CERVATO LAB.AMBRA
3		<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA 223,LAB. DOMOTICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO 224	<b>Scienze motorie e sportive</b> PANERO PALESTRA	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> PICCHETTI LAB.ELETTROTECNICA	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 222
4	<b>Storia</b> VISSIO 223	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO,PICCHETTI LAB.ELETTROTECNICA	<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA 224			<b>Sistemi automatici</b> CERVATO,CORNAGLIA LAB.AMBRA
5	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 223	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO PICCHETTI LAB.ELETTROTECNICA LAB.ELETTROTECNICA	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 224	<b>Storia</b> VISSIO 131		<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA LAB.ELETTROTECNICA
6				<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA 131		

### 3B INF

Docente coordinatore : SERVETTI Debora

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Sistemi e reti</b> VASCHETTO LAB.PASCAL	<b>Informatica</b> BARBERO LAB.LAPLACE	<b>Sistemi e reti</b> VASCHETTO LAB.PASCAL	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 103	<b>Storia</b> VATASSO 101	<b>Telecomunicazioni</b> PASCHETTA 101
2	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLERO 102	<b>Storia</b> VATASSO 101	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</b> MANA LAB.LAPLACE	<b>MATEMATICA e Complementi</b> SERVETTI LAB. ARCHIMEDE	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VATASSO 101	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 101
3	<b>MATEMATICA e Complementi</b> SERVETTI LAB. ARCHIMEDE	<b>Scienze motorie e sportive</b> CALVO PALESTRA	<b>MATEMATICA e Complementi</b> SERVETTI 105	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</b> CAMBIERI,MANA LAB.PASCAL	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 101	<b>Informatica</b> BARBERO LAB.LAPLACE
4	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VATASSO 105		<b>Informatica</b> BARBERO LAB.TOLOMEO		<b>Telecomunicazioni</b> PASCHETTA,ROASCIO LAB.ELETTRONICA	<b>Sistemi e reti</b> GIORDANO,VASCHETTO LAB.TOLOMEO
5		<b>MATEMATICA e Complementi</b> SERVETTI LAB. ARCHIMEDE	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VATASSO 101	<b>Informatica</b> BARBERO,RACCA LAB.LAPLACE		
6		<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</b> MANA LAB.TOLOMEO				

### 3B LIC

Docente coordinatore : GERBINO Silvana

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI, LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Filosofia</b> PIANA 151	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Matematica</b> GERBINO LAB.GALILEI	<b>Storia</b> GIORDANETTO 146	<b>Lingua e cultura Inglese</b> SARVIA 150
2	<b>Scienze naturali</b> OSELLA LAB.BIOLOGIA	<b>Scienze naturali</b> ARLORIO, OSELLA LAB.BIOLOGIA	<b>Lingua e cultura Inglese</b> SARVIA 148	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI LAB.NEWTON	<b>Scienze naturali</b> OSELLA PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Filosofia</b> PIANA 150
3	<b>Storia</b> GIORDANETTO 151	<b>Chimica</b> LATINI 150	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI 148		<b>Chimica</b> ARLORIO, LATINI LAB.BIOLOGIA	<b>Matematica</b> GERBINO 150
4	<b>Matematica</b> GERBINO 151	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASSIGNANA PALESTRA	<b>Lingua e cultura Inglese</b> SARVIA T31	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO 141	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO 150
5	<b>Lingua e letteratura italiana</b> EMMOLO 151	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI, LAB FISICA 1 LAB.FISICA2		<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Matematica</b> GERBINO 141	
6						

### 3B MEC

Docente coordinatore : MONDINO Ezio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO LAB.ENERGIA	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BECCHIO VILLOIS T62	<b>Scienze motorie e sportive</b> BRUNO PALESTRA	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S2	<b>Sistemi e automazione</b> MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE1	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO LAB.MULTIMEDIALE CAD
2	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S4	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO T62		<b>MATEMATICA e Complementi</b> BECCHIO VILLOIS S2	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO S1	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BECCHIO VILLOIS S4
3	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHIELIS,resid mecc LAB.TECNOLOGIA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> MONDINO T62	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BECCHIO VILLOIS S1	<b>Sistemi e automazione</b> lab meccanica,MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> MONDINO T63	<b>Sistemi e automazione</b> lab meccanica,MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE2
4			Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHIELIS,resid mecc LAB.ENERGIA		Disegno, progettazione e organizzazione industriale DEMICHIELIS,GARNERO LAB.MULTIMEDIALE CAD	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto resid mecc S2
5	<b>Storia</b> MONDINO T31	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO LAB.ENERGIA	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S1	<b>Storia</b> MONDINO T62		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto resid mecc S2
6				<b>Lingua e letteratura italiana</b> MONDINO T62		

### 3C INF

Docente coordinatore : CALLERI Claudio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 101	<b>Sistemi e reti</b> PIOVANO LAB.PASCAL	<b>Scienze motorie e sportive</b> CALVO PALESTRA	<b>Telecomunicazioni</b> CALLERI 101	<b>Sistemi e reti</b> PIOVANO LAB.PASCAL	<b>Storia</b> VILLOSIO 103
2	<b>Lingua inglese</b> BERRA 101	<b>Informatica</b> BURDISSO,PAGLIERO LAB.LAPLACE		<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 101	<b>Telecomunicazioni</b> CALLERI,ROASCIO LAB.ELETTRONICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 103
3	<b>Storia</b> VILLOSIO 101		<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 101			<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</b> BELLIARDO LAB.PASCAL
4	<b>Sistemi e reti</b> PAGLIERO,PIOVANO LAB.LAPLACE	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 101	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</b> BELLIARDO,lab info1 LAB.PASCAL	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</b> BELLIARDO LAB.LAPLACE	<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 101	<b>Informatica</b> BURDISSO LAB.LAPLACE
5		<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 101,LAB.EUCLIDE		<b>Lingua inglese</b> BERRA 101	<b>Informatica</b> BURDISSO LAB.LAPLACE	
6		<b>Lingua inglese</b> BERRA 101		<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLERO 101		

### 3C LIC

Docente coordinatore : CAVALLO Maria Alberta

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 151	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO 148	Religione cattolica o attività alternative BAROLO 151	<b>Storia</b> BURDESE 141	<b>Scienze motorie e sportive</b> ALESSANDRINI PALESTRA
2	<b>Chimica</b> LATINI 151	<b>Matematica</b> MENARELLO 141	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Matematica</b> MENARELLO LAB.GALILEI	<b>Scienze naturali</b> ARLORIO,CAVALLO LAB.BIOLOGIA	
3	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE 141	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI LAB.NEWTON	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 141	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO PROIEZIONI SEMITERRATO
4	<b>Matematica</b> MENARELLO 150			<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE 141	<b>Chimica</b> ARLORIO,LATINI LAB.BIOLOGIA	<b>Matematica</b> MENARELLO 147
5	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI 150	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 141	<b>Storia</b> BURDESE 149	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 141	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 150	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE 147
6						

## 3C MEC

Docente coordinatore : ALBERTI Fabio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO,RUSSO LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO LAB.ENERGIA	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 T63	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S3	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE,DEMICHILIS LAB.MULTIMEDIALE CAD	<b>Lingua e letteratura italiana</b> MONDINO T10
2	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO S1		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO T63	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO LAB.ENERGIA		<b>Lingua e letteratura italiana</b> MONDINO T10
3	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE LAB.MULTIMEDIALE CAD	<b>MATEMATICA e Complementi</b> ALBERTI S4	<b>MATEMATICA e Complementi</b> ALBERTI T63	<b>MATEMATICA e Complementi</b> ALBERTI LAB.ENERGIA	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 T64	<b>Lingua inglese</b> inglese 1 T10
4	<b>Storia</b> MONDINO T64	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHILIS,PEANO S1	<b>Scienze motorie e sportive</b> ed. fisica 2 PALESTRA	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO S1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> MONDINO T64	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHILIS,PEANO LAB.TECNOLOGIA
5	<b>MATEMATICA e Complementi</b> ALBERTI T64	<b>Sistemi e automazione</b> RUSSO LAB.AUTOMAZIONE2		<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO,RUSSO LAB.AUTOMAZIONE2		
6		<b>Storia</b> MONDINO				

### 3D INF

Docente coordinatore : ROASCIO Pierangelo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua inglese</b> BERRA 103	<b>Telecomunicazioni</b> CALLERI, ROASCIO LAB. ELETTRONICA	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di info 4 LAB. LAPLACE	<b>Sistemi e reti</b> GIORDANO, PAGANO LAB. PASCAL	<b>Sistemi e reti</b> PAGANO LAB. TOLOMEO	<b>Telecomunicazioni</b> CALLERI LAB. PASCAL
2	<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 103		<b>Informatica</b> RACCA, ROLFO LAB. PASCAL		<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 103	<b>Scienze motorie e sportive</b> CAVALLERA PALESTRA
3	<b>Informatica</b> ROLFO LAB. PASCAL	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di info 4 LAB. PASCAL		<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 105	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BENEDETTO 103	
4		<b>Sistemi e reti</b> PAGANO LAB. PASCAL	<b>Storia</b> BENEDETTO 103	<b>Lingua inglese</b> BERRA 105		Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di info 4, RACCA LAB. PASCAL
5	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO 104	<b>Lingua inglese</b> BERRA 102	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BENEDETTO 103	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BENEDETTO 105	<b>Informatica</b> ROLFO LAB. PASCAL	
6		<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 102, LAB. ARCHIMEDE		<b>Storia</b> BENEDETTO 105		

## 4A AFM

Docente coordinatore : BRONDINO Graziella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua inglese DELFINO	Economia aziendale RAVOTTI	Scienze motorie e sportive FANTINO <i>PALESTRA Bava</i>	Matematica FERRERO	Economia aziendale RAVOTTI	Lingua francese FRANCESE 1
2	Lingua e letteratura italiana BRONDINO			Diritto PRATO	Lingua inglese DELFINO	Diritto PRATO
3	Informatica INFO TESAURO <i>LAB.INFORMATICA</i>	Lingua e letteratura italiana BRONDINO	Lingua inglese DELFINO	Storia BRONDINO	Matematica FERRERO	Economia aziendale RAVOTTI
4	Economia politica SALONE		Lingua francese FRANCESE 1	Economia aziendale RAVOTTI <i>LAB.INFORMATICA</i>	Storia BRONDINO	
5	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI	Diritto PRATO	Informatica INFO TESAURO <i>LAB.INFORMATICA</i>		Lingua e letteratura italiana BRONDINO	Matematica FERRERO
6		Lingua francese FRANCESE 1		Economia politica SALONE		

## 4A ELT

Docente coordinatore : GALLO Lorella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>MATEMATICA e Complementi</b> RABINO LAB.AMBRA	<b>Storia</b> GALLO 130	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO VIADA LAB.ELETRONICA LAB.ELETTROTECNICA		<b>Scienze motorie e sportive</b> PANERO PALESTRA	<b>Storia</b> GALLO 130
2	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> VIADA LAB.AMBRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO 130		<b>T.P.S.E.E.</b> MANFREDI,TORASSA LAB.TDP		<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA LAB. DOMOTICA
3		<b>Sistemi automatici</b> CORNAGLIA,resid elt LAB.AMBRA	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO,VIADA LAB.ELETTROTECNICA		<b>MATEMATICA e Complementi</b> RABINO 130	<b>Sistemi automatici</b> resid elt LAB.AMBRA
4	<b>Sistemi automatici</b> CORNAGLIA,resid elt LAB.AMBRA	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> VIADA LAB.AMBRA		<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO 223	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO 130	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 222
5		<b>MATEMATICA e Complementi</b> RABINO 130	<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA LAB. DOMOTICA	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 223		<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MASSOBRIO 222
6		<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 130		<b>MATEMATICA e Complementi</b> RABINO 223		

## 4A INF

Docente coordinatore : NARDI Mirella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Informatica</b> MAGGIORE, MORANO LAB. LAPLACE	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BERARDO LAB. MARCONI	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO 101	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BERARDO 102	<b>Informatica</b> MAGGIORE, MORANO LAB. MARCONI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI 112
2		Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MEINERO LAB. MAXWELL	<b>Storia</b> NARDI 101	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI 103	<b>Informatica</b> MORANO LAB. MARCONI	<b>Storia</b> NARDI 112
3	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di lab info1, MEINERO LAB. TOLOMEO	<b>Telecomunicazioni</b> PASCHETTA, ROASCIO LAB. ELETTRONICA	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MEINERO LAB. MAXWELL	<b>Sistemi e reti</b> CANONICO, MAGGIORE LAB. MARCONI	<b>Sistemi e reti</b> CANONICO LAB. MAXWELL	<b>Informatica</b> MORANO LAB. TOLOMEO
4	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BERARDO 102		<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 101		<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 102	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 102
5	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BERARDO 102	<b>Lingua e letteratura italiana</b> NARDI 103	<b>Sistemi e reti</b> CANONICO LAB. MAXWELL	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 102	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BERARDO 102	
6				<b>Telecomunicazioni</b> PASCHETTA 102		

## 4A LIC

Docente coordinatore : MARENCO Mirella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VATASSO 140	<b>Matematica</b> GIULIANO 140	<b>Matematica</b> GIULIANO 141	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASSIGNANA PALESTRA	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Matematica</b> GIULIANO LAB.GALILEI
2	<b>Storia</b> VATASSO 140	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENCO 140	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VATASSO 141		<b>Matematica</b> GIULIANO 141	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO LAB.BIOLOGIA
3	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENCO 140	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VATASSO 140		<b>Chimica</b> ARLORIO,LATINI LAB.BIOLOGIA	<b>Fisica e laboratorio</b> GALLIZIO,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Fisica e laboratorio</b> GALLIZIO 149
4	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 140	<b>Scienze naturali</b> ARLORIO,CAVALLO LAB.BIOLOGIA	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENCO 141	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO T27	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI LAB.NEWTON	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 151
5	<b>Informatica</b> MANA LAB.NEWTON	<b>Chimica</b> LATINI PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Fisica e laboratorio</b> GALLIZIO,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Storia</b> VATASSO T27		<b>Informatica</b> MANA LAB.GALILEI
6						

## 4A MEC

Docente coordinatore : RUSSO Roberto

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Sistemi e automazione</b> MANESCOTTO,TOMATIS LAB.AUTOMAZIONE2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA,TOMATIS LAB.TECNOLOGIA	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> BRIATORE LAB.ENERGIA	Disegno, progettazione e organizzazione industriale MAIOLO,RUSSO LAB.DPO (ex IMPIANTI)	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA S1	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> BRIATORE S1
2	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BALLOCCO T64		<b>MATEMATICA e Complementi</b> BALLOCCO T65		<b>Lingua inglese</b> FISSORE T62	
3	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO T64	<b>Lingua inglese</b> FISSORE S3	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA,TOMATIS LAB.TECNOLOGIA	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> BRIATORE S1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO T62	<b>Storia</b> GALLESIO S3
4	Disegno, progettazione e organizzazione industriale MAIOLO,RUSSO LAB.DPO (ex IMPIANTI)	<b>Storia</b> GALLESIO T63	<b>Sistemi e automazione</b> MANESCOTTO,TOMATIS LAB.AUTOMAZIONE2	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BALLOCCO T11	<b>Scienze motorie e sportive</b> BRUNO PALESTRA	<b>Sistemi e automazione</b> MANESCOTTO LAB.AUTOMAZIONE1
5	<b>Lingua inglese</b> FISSORE S4	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO T63		<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLESIO S2		Disegno, progettazione e organizzazione industriale RUSSO LAB.MULTIMEDIALE CAD
6		<b>MATEMATICA e Complementi</b> BALLOCCO T63				

## 4A MEN

Docente coordinatore : TOBALDI Silvia

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana MONDINO T31	MATEMATICA e Complementi ALBERTI T63	Meccanica, macchine ed energia CONTE S1	MATEMATICA e Complementi ALBERTI LAB.AUTOMAZIONE1	Lingua inglese TOBALDI T64	Sistemi e automazione MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE2
2		Lingua e letteratura italiana MONDINO T63	Meccanica, macchine ed energia CONTE S1	Lingua inglese TOBALDI T31	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA,TONELLO LAB.TECNOLOGIA	Scienze motorie e sportive ed. fisica 2 PALESTRA
3	Impianti energetici, disegno e progettazione RUSSO LAB.DPO (ex IMPIANTI)	Impianti energetici, disegno e progettazione MAIOLO,RUSSO LAB.DPO (ex IMPIANTI)	Impianti energetici, disegno e progettazione RUSSO LAB.MULTIMEDIALE CAD	Storia MONDINO T63		
4	Meccanica, macchine ed energia CONTE,TONELLO LAB.ENERGIA		Lingua inglese TOBALDI T63	Lingua e letteratura italiana MONDINO T63	MATEMATICA e Complementi ALBERTI S4	Impianti energetici, disegno e progettazione MAIOLO,RUSSO LAB.DPO (ex IMPIANTI)
5	Meccanica, macchine ed energia CONTE,TONELLO LAB.ENERGIA	Sistemi e automazione MILANESIO,TOMATIS LAB.AUTOMAZIONE1	MATEMATICA e Complementi ALBERTI T63	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA LAB.AUTOMAZIONE1	Meccanica, macchine ed energia CONTE LAB.AUTOMAZIONE1	Storia MONDINO S4
6				Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S1		

## 4A TUR

Docente coordinatore : FANTINO Liliana

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> SANDRI	<b>Lingua francese</b> BLENGIO	<b>Discipline turistiche e aziendali</b> ECONOMIA 2	<b>Matematica</b> SANDRI	<b>Geografia turistica</b> MITTARIDONNA	<b>Scienze motorie e sportive</b> FANTINO <i>PALESTRA Bava</i>
2	<b>Discipline turistiche e aziendali</b> ECONOMIA 2	<b>Lingua inglese</b> QUAZZO	<b>Diritto e legislazione turistica</b> GORIA	<b>Discipline turistiche e aziendali</b> ECONOMIA 2	<b>Lingua spagnola</b> RESID SPAGNOLO	
3		<b>Diritto e legislazione turistica</b> GORIA	<b>Lingua spagnola</b> RESID SPAGNOLO	<b>Lingua inglese</b> QUAZZO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI	<b>Lingua spagnola</b> RESID SPAGNOLO
4	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CALANDRI	<b>Arte e territorio</b> STORIA DELL'ARTE	<b>Lingua francese</b> BLENGIO	<b>Storia</b> BERNARDI	<b>Matematica</b> SANDRI	<b>Arte e territorio</b> STORIA DELL'ARTE
5	<b>Lingua inglese</b> QUAZZO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI	<b>Storia</b> BERNARDI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BERNARDI	<b>Diritto e legislazione turistica</b> GORIA	<b>Lingua francese</b> BLENGIO
6				<b>Geografia turistica</b> MITTARIDONNA		



## 4B AFM

Docente coordinatore : SALONE Giuseppe

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Economia aziendale RAMONDETTI	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI	Economia aziendale RAMONDETTI LAB.INFORMATICA	Diritto PRATO	Economia aziendale RAMONDETTI	Diritto PRATO
2		Lingua e letteratura italiana DEMARCHI		Informatica INFO TESAURO LAB.INFORMATICA		Informatica INFO TESAURO LAB.INFORMATICA
3	Economia aziendale RAMONDETTI	Diritto PRATO	Scienze motorie e sportive FANTINO <i>PALESTRA Bava</i>	Lingua francese FRANCESE 1	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI	Lingua francese FRANCESE 1
4	Storia DEMARCHI	Lingua inglese QUAZZO		Lingua inglese QUAZZO	Matematica FERRERO	Matematica FERRERO
5	Economia politica SALONE	Lingua francese FRANCESE 1	Matematica FERRERO	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI	Storia DEMARCHI	Lingua inglese QUAZZO
6		Economia politica SALONE				

## 4B ELT

Docente coordinatore : VISSIO Giancarlo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO PICCHETTI LAB.ELETRONICA LAB.ELETTROTECNICA	<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA LAB.AMBRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO 224	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> PICCHETTI LAB.ELETTROTECNICA	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> PICCHETTI 131	<b>Sistemi automatici</b> CERVATO LAB.AMBRA
2		<b>Sistemi automatici</b> CERVATO,CORNAGLIA LAB.AMBRA	<b>Sistemi automatici</b> CERVATO,CORNAGLIA LAB.AMBRA		<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLOTTO 222	<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA LAB.TDP
3	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO,PICCHETTI LAB.ELETTROTECNICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO 130		<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA LAB.ELETTROTECNICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO 222	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO LAB. DOMOTICA,LAB.TDP
4	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO LAB.TDP		<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 222		<b>Storia</b> VISSIO 222	
5	<b>Storia</b> VISSIO LAB.TDP	<b>Scienze motorie e sportive</b> PANERO PALESTRA	<b>MATEMATICA e Complementi</b> AIMETTA 222	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO,MANFREDI LAB.TDP	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 222	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 130
6						

## 4B INF

Docente coordinatore : BOAGLIO Nicoletta

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</b> CAMBIERI,MANA LAB.TOLOMEO	<b>MATEMATICA e Complementi</b> SERVETTI 105	<b>Informatica</b> CAMBIERI,resid info LAB.EULERO	<b>Telecomunicazioni</b> PASCHETTA,ROASCIO LAB.ELETTRONICA	<b>MATEMATICA e Complementi</b> SERVETTI 105	<b>Sistemi e reti</b> VASCHETTO LAB.MARCONI
2		<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 105	<b>MATEMATICA e Complementi</b> SERVETTI 105		<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 105	<b>Informatica</b> resid info LAB.MARCONI
3	<b>Sistemi e reti</b> VASCHETTO LAB.LAPLACE	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</b> MANA LAB.MAXWELL	<b>Scienze motorie e sportive</b> CALVO PALESTRA	<b>MATEMATICA e Complementi</b> SERVETTI LAB.LAPLACE	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLERO 105	<b>Telecomunicazioni</b> PASCHETTA 101
4	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO 101	<b>Storia</b> BOAGLIO 112		<b>Sistemi e reti</b> GIORDANO,VASCHETTO LAB.MAXWELL	<b>Storia</b> BOAGLIO 105	
5		<b>Informatica</b> CAMBIERI,resid info LAB.LAPLACE	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 102	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</b> MANA LAB.TOLOMEO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO 105	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BOAGLIO 101
6						

## 4B LIC

Docente coordinatore : FALCO Massimo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI LAB.NEWTON	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI 140	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA 151	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA T27
2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> CARANTA 150		<b>Scienze naturali</b> OSELLA 140	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 141	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO 151	<b>Chimica</b> LATINI T27
3		<b>Scienze motorie e sportive</b> BASSIGNANA PALESTRA	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 140	<b>Matematica</b> GERBINO 141	<b>Matematica</b> GERBINO LAB.GALILEI	<b>Filosofia</b> PIANA T27
4	<b>Scienze naturali</b> OSELLA PROIEZIONI SEMITERRATO		<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Chimica</b> ARLORIO,LATINI LAB.BIOLOGIA	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Matematica</b> GERBINO T27
5	<b>Matematica</b> GERBINO 140	<b>Scienze naturali</b> ARLORIO,OSELLA LAB.BIOLOGIA	<b>Filosofia</b> PIANA 141	<b>Storia</b> CARANTA 151	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 140	<b>Storia</b> CARANTA T27
6						

## 4B MEC

Docente coordinatore : BECCHIO VILLOIS Laura

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua inglese TOBALDI S3	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE S1	Lingua inglese TOBALDI S3	Sistemi e automazione ROCCA,TOMATIS LAB.AUTOMAZIONE2	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE LAB.ENERGIA	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS S4
2	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS S3		Storia BARTOLO S3		Lingua e letteratura italiana BARTOLO S4	Disegno, progettazione e organizzazione industriale DEMICHILIS,GARNERO LAB.DPO (ex IMPIANTI)
3	Sistemi e automazione ROCCA,TOMATIS LAB.AUTOMAZIONE2	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO LAB.TECNOLOGIA	Scienze motorie e sportive BRUNO PALESTRA	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS LAB.TECNOLOGIA	Storia BARTOLO S4	
4	Sistemi e automazione ROCCA S1	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA,TOMATIS LAB.TECNOLOGIA		Meccanica, macchine ed energia BRIATORE S2	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO T62	Lingua e letteratura italiana BARTOLO T67
5	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA LAB.TECNOLOGIA	Lingua e letteratura italiana BARTOLO S4	Disegno, progettazione e organizzazione industriale DEMICHILIS,GARNERO LAB.MULTIMEDIALE CAD	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA,TOMATIS LAB.TECNOLOGIA	Lingua inglese TOBALDI T62	
6		MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS S4				

## 4C INF

Docente coordinatore : BERARDO Maria Grazia

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Storia</b> VILLOSIO 105	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 102	<b>Storia</b> VILLOSIO 105	<b>Sistemi e reti</b> PIOVANO LAB.MARCONI	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO 103	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 201
2	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BERARDO LAB.MARCONI	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BERARDO 102	<b>Informatica</b> BURDISO,PAGLIERO LAB.TOLOMEO	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BERARDO 102	<b>Informatica</b> BURDISO,PAGLIERO LAB.LAPLACE	<b>MATEMATICA e Complementi</b> BERARDO 102
3	<b>Informatica</b> BURDISO LAB.MAXWELL	<b>Telecomunicazioni</b> CALLERI 102	<b>Informatica</b> BURDISO,PAGLIERO LAB.TOLOMEO	<b>Scienze motorie e sportive</b> CALVO PALESTRA	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO LAB.TOLOMEO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 102
4	<b>Informatica</b> BURDISO LAB.MAXWELL	<b>Sistemi e reti</b> PIOVANO LAB.MARCONI	<b>Telecomunicazioni</b> CALLERI,ROASCIO LAB.ELETTRONICA	<b>Scienze motorie e sportive</b> CALVO PALESTRA	<b>Sistemi e reti</b> PAGLIERO,PIOVANO LAB.MARCONI	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO,lab info1 LAB.EULERO
5	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO LAB.TOLOMEO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 105	<b>Telecomunicazioni</b> CALLERI,ROASCIO LAB.ELETTRONICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 103	<b>Sistemi e reti</b> PAGLIERO,PIOVANO LAB.MARCONI	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO,lab info1 LAB.EULERO
6		<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 105		<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 103		

## 4C LIC

Docente coordinatore : BURDESE Laura

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Chimica</b> LATINI LAB.BIOLOGIA	<b>Storia</b> BURDESE 141	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE T27	<b>Matematica</b> ALLEVA 150	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI T27	<b>Storia</b> BURDESE 141
2	<b>Matematica</b> ALLEVA 141	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE T27	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE 150	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE T27	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 141
3	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 141	<b>Scienze naturali</b> ARLORIO,OSELLA LAB.BIOLOGIA	<b>Scienze naturali</b> OSELLA PROIEZIONI SEMITERRATO	Religione cattolica o attività alternative BAROLO 150	<b>Scienze naturali</b> OSELLA PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Scienze motorie e sportive</b> ALESSANDRINI PALESTRA
4	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI 141	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI LAB.NEWTON	<b>Matematica</b> ALLEVA 140	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI 150	<b>Matematica</b> ALLEVA LAB.GALILEI	
5	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 141		<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Chimica</b> ARLORIO,LATINI LAB.BIOLOGIA	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Informatica</b> FALCO LAB.NEWTON
6						

## 4C MEC

Docente coordinatore : TOBALDI Silvia

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> MONDINO T31	<b>MATEMATICA e Complementi</b> ALBERTI T63	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE, TONELLO LAB.DPO (ex IMPIANTI)	<b>MATEMATICA e Complementi</b> ALBERTI LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI T64	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE LAB.ENERGIA
2		<b>Lingua e letteratura italiana</b> MONDINO T63		<b>Lingua inglese</b> TOBALDI T31	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Scienze motorie e sportive</b> ed. fisica 2 PALESTRA
3	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO, TONELLO LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO, MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE2	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> CONTE LAB.ENERGIA	<b>Storia</b> MONDINO T63	<b>MATEMATICA e Complementi</b> ALBERTI S4	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE LAB.MULTIMEDIALE CAD
4	<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO, MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE2	<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO, MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI T63	<b>Lingua e letteratura italiana</b> MONDINO T63		
5	<b>Sistemi e automazione</b> MILANESIO LAB.AUTOMAZIONE2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO, TONELLO LAB.TECNOLOGIA	<b>MATEMATICA e Complementi</b> ALBERTI T63	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO S1	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE, TONELLO LAB.DPO (ex IMPIANTI)	<b>Storia</b> MONDINO S4
6				<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MELOGNO S1		

## 4D INF

Docente coordinatore : PIZZO Gemma

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Informatica</b> ROLFO LAB.MARCONI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 104	<b>Telecomunicazioni</b> CALLERI 103	<b>Informatica</b> ROLFO LAB.TOLOMEO	<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 112	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 105
2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 104	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO 104	<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 103,LAB.MAXWELL	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 105	<b>Sistemi e reti</b> PAGANO LAB.TOLOMEO	<b>Storia</b> BARBERIS 105
3		<b>Informatica</b> RACCA,ROLFO LAB.TOLOMEO	<b>Lingua inglese</b> QUARANTA 103	<b>Scienze motorie e sportive</b> CAVALLERA PALESTRA	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di info 4,RACCA LAB.EULERO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 105
4	<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 104	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di info 4 LAB.MAXWELL	<b>Informatica</b> RACCA,ROLFO LAB.MARCONI			<b>Telecomunicazioni</b> CALLERI,ROASCIO LAB.ELETTRONICA
5	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di info 4 LAB.EULERO	<b>Sistemi e reti</b> GIORDANO,PAGANO LAB.MAXWELL		<b>MATEMATICA e Complementi</b> PIZZO 104	<b>Storia</b> BARBERIS 101	
6				<b>Sistemi e reti</b> PAGANO LAB.MAXWELL		



## 5A AFM

Docente coordinatore : BERNARDI Mauro

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana BERNARDI	Matematica FERRERO	Lingua francese FRANCESE 1	Economia politica GORIA	Lingua e letteratura italiana BERNARDI	Matematica FERRERO
2	Storia BERNARDI	Lingua francese FRANCESE 1	Lingua e letteratura italiana BERNARDI	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI	Storia BERNARDI	Lingua inglese DELFINO
3	Economia politica GORIA	Economia aziendale ECONOMIA 2 LAB.INFORMATICA		Diritto PRATO	Scienze motorie e sportive FANTINO PALESTRA Bava	Diritto PRATO
4	Economia aziendale ECONOMIA 2		Matematica FERRERO	Lingua francese FRANCESE 1		Economia aziendale ECONOMIA 2
5		Economia politica GORIA	Lingua inglese DELFINO	Economia aziendale ECONOMIA 2	Lingua inglese DELFINO	Economia aziendale ECONOMIA 2
6		Diritto PRATO				

## 5A ELT

Docente coordinatore : GHIGLIONE Stefano

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze motorie e sportive</b> PANERO PALESTRA	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO,VIADA LAB.ELETTROTECNICA	<b>T.P.S.E.E.</b> MANFREDI,TORASSA LAB.TDP	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO 224	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> VIADA LAB.AMBRA	<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA LAB. DOMOTICA
2				<b>Matematica</b> RABINO 224		<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 130
3	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> MASSOBRIO 223	<b>Matematica</b> RABINO 222	<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE LAB.ELETTROTECNICA	<b>Matematica</b> RABINO 224	<b>Sistemi automatici</b> CORNAGLIA,resid elt LAB.AMBRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO 130
4	<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA LAB. DOMOTICA					<b>Lingua inglese</b> GHIGLIONE 223
5	<b>T.P.S.E.E.</b> TORASSA LAB. DOMOTICA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GALLO 222	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> VIADA LAB.ELETTROTECNICA	<b>Sistemi automatici</b> CORNAGLIA,resid elt LAB.PLC	<b>Matematica</b> RABINO 223	<b>Sistemi automatici</b> resid elt LAB.AMBRA
6		<b>Storia</b> GALLO 222				

## 5A INF

Docente coordinatore : FOGLIA Paola

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni</b> lab info1,MEINERO LAB.EULERO	<b>Informatica</b> MAGGIORE,MORANO LAB.TOLOMEO	<b>Scienze motorie e sportive</b> CAVALLERA PALESTRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BENEDETTO 112	<b>Matematica</b> BERARDO 102	<b>Matematica</b> BERARDO 102
2					<b>Sistemi e reti</b> CANONICO LAB.PASCAL	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni</b> lab info1,MEINERO LAB.EULERO
3	<b>Sistemi e reti</b> CANONICO LAB.MARCONI	<b>Storia</b> BENEDETTO 103	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 102	<b>Informatica</b> MORANO LAB.EULERO	<b>Gestione progetto, organizzazione d'impresa</b> MAGGIORE,MEINERO LAB.PLC	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 101
4	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BENEDETTO 112	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BENEDETTO 103	<b>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni</b> MEINERO LAB.EULERO	<b>Matematica</b> BERARDO 102		<b>Informatica</b> MORANO LAB.MARCONI
5	<b>Storia</b> BENEDETTO 112	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLERO 201		<b>Sistemi e reti</b> CANONICO,MAGGIORE LAB.MARCONI		
6		<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 201				

## 5A LIC

Docente coordinatore : GIORDANETTO Alessandro

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 150	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 150	<b>Fisica e laboratorio</b> GALLIZIO, LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Matematica</b> GIULIANO 148	<b>Chimica</b> LATINI LAB.BIOLOGIA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO 140
2	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASSIGNANA PALESTRA	<b>Storia</b> GIORDANETTO 150	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 151	<b>Scienze naturali</b> CAVALLO 148	<b>Fisica e laboratorio</b> GALLIZIO, LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Storia</b> GIORDANETTO 140
3		<b>Scienze naturali</b> CAVALLO PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Scienze naturali</b> ARLORIO, CAVALLO LAB.BIOLOGIA	<b>Lingua e cultura Inglese</b> MARENGO 148	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 151	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI
4	<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO 148	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Matematica</b> GIULIANO 151	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI LAB.NEWTON	<b>Matematica</b> GIULIANO 151	<b>Chimica</b> ARLORIO, LATINI LAB.BIOLOGIA
5		<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI			<b>Lingua e letteratura italiana</b> GIORDANETTO 151	<b>Fisica e laboratorio</b> GALLIZIO T31
6						

## 5A MEC

Docente coordinatore : COSTAMAGNA Gianpaolo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS S4	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE LAB.DPO (ex IMPIANTI)	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS S2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA, MAZZOTTA LAB. TECNOLOGIA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA S4	<b>Storia</b> VERNASSA S3
2	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE LAB.DPO (ex IMPIANTI)	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE MAZZOTTA LAB.DPO (ex IMPIANTI)	<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO, MANESCOTTO LAB. AUTOMAZIONE2, LAB. PLC	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA, MAZZOTTA LAB. TECNOLOGIA	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA, MAZZOTTA S2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA S3
3	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA S1	<b>Scienze motorie e sportive</b> BRUNO PALESTRA	<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO, MANESCOTTO LAB. AUTOMAZIONE2, LAB. PLC	<b>Storia</b> VERNASSA S3	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE MAZZOTTA LAB.DPO (ex IMPIANTI)	<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO, MANESCOTTO LAB. AUTOMAZIONE1
4	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO S2	<b>Lingua inglese</b> FISSORE S3	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA S4	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO LAB. ENERGIA	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE MAZZOTTA LAB.DPO (ex IMPIANTI)	<b>Lingua inglese</b> FISSORE T09
5	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO S2	<b>Lingua inglese</b> FISSORE S3	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VERNASSA S4	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S4	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> VIOTTO LAB. ENERGIA	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS T09
6		<b>Sistemi e automazione</b> CANAVERO, MANESCOTTO LAB. AUTOMAZIONE2		<b>Lingua inglese</b> FISSORE S4		

## 5A MEN

Docente coordinatore : ROCCA Maria

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA, TONELLO LAB. TECNOLOGIA	Storia VINCI S4	Matematica RUARO S4	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO LAB. MULTIMEDIALE CAD	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO, MAIOLO LAB. DPO (ex IMPIANTI)	Matematica RUARO 147
2		Lingua e letteratura italiana VINCI S4	Lingua inglese inglese 1 S4			Meccanica, macchine ed energia VIOTTO LAB. ENERGIA
3	Matematica RUARO T31	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO S2	Lingua e letteratura italiana VINCI S4	Storia VINCI S2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA S3	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO LAB. ENERGIA
4	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO T65	Sistemi e automazione ROCCA LAB. AUTOMAZIONE2	Sistemi e automazione CANAVERO, ROCCA LAB. AUTOMAZIONE1, LAB. PLC	Lingua inglese inglese 1 T62	Lingua e letteratura italiana VINCI S1	Lingua inglese inglese 1 S1
5	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO, MAIOLO LAB. DPO (ex IMPIANTI)	Scienze motorie e sportive ed. fisica 2 PALESTRA		Meccanica, macchine ed energia TONELLO, VIOTTO LAB. ENERGIA		Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO, MAIOLO LAB. DPO (ex IMPIANTI)
6						

## 5A TUR

Docente coordinatore : **QUAZZO Paola**

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Scienze motorie e sportive</b> FANTINO <i>PALESTRA Bava</i>	<b>Storia</b> BRONDINO	<b>Discipline turistiche e aziendali</b> RAVOTTI	<b>Discipline turistiche e aziendali</b> RAVOTTI	<b>Lingua spagnola</b> RESID SPAGNOLO	<b>Discipline turistiche e aziendali</b> RAVOTTI
2		<b>Lingua francese</b> BLENGIO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BRONDINO	<b>Lingua francese</b> BLENGIO	<b>Matematica</b> FERRERO	
3	<b>Lingua inglese</b> QUAZZO	<b>Matematica</b> FERRERO	<b>Lingua inglese</b> QUAZZO	<b>Diritto e legislazione turistica</b> GORIA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BRONDINO	<b>Matematica</b> FERRERO
4	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BRONDINO	<b>Diritto e legislazione turistica</b> GORIA	<b>Diritto e legislazione turistica</b> GORIA	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI	<b>Lingua francese</b> BLENGIO	<b>Lingua spagnola</b> RESID SPAGNOLO
5		<b>Geografia turistica</b> MITTARIDONNA	<b>Lingua spagnola</b> RESID SPAGNOLO	<b>Lingua inglese</b> QUAZZO	<b>Geografia turistica</b> MITTARIDONNA	<b>Arte e territorio</b> STORIA DELL'ARTE
6		<b>Arte e territorio</b> STORIA DELL'ARTE		<b>Storia</b> BRONDINO		

## 5B ELT

Docente coordinatore : MANFREDI Enrica

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO 223	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 222	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO 222,LAB. DOMOTICA	<b>Storia</b> VISSIO 223	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO,MANFREDI LAB.TDP	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> MONCALERO,PICCHETTI LAB.ELETTROTECNICA
2		Religione cattolica o attività alternative CAVALLOTTO 222		<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO 223		
3	<b>Scienze motorie e sportive</b> PANERO PALESTRA	<b>Matematica</b> RABINO 222	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI 222	<b>Sistemi automatici</b> CORNAGLIA,resid elt LAB.AMBRA	<b>Lingua inglese</b> VALLAURI LAB.TDP	<b>Sistemi automatici</b> resid elt LAB.AMBRA
4		<b>Matematica</b> RABINO LAB.AMBRA	<b>Storia</b> VISSIO LAB.TDP			
5	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> PICCHETTI 130	<b>Sistemi automatici</b> CORNAGLIA,resid elt LAB.PLC	<b>Matematica</b> RABINO LAB.TDP	<b>Elettrotecnica ed Elettronica</b> PICCHETTI LAB.AMBRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VISSIO LAB.TDP	<b>T.P.S.E.E.</b> INGARAMO LAB.TDP
6						

## 5B INF

Docente coordinatore : VASCHETTO Francesco

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana NARDI 112	Matematica PIZZO 101	Lingua e letteratura italiana NARDI 112	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di CAMBIERI,MANA LAB.EULERO	Scienze motorie e sportive CALVO PALESTRA	Gestione progetto, organizzazione d'impresa GIORDANO,MANA LAB.PLC
2		Sistemi e reti VASCHETTO LAB.MARCONI	Sistemi e reti GIORDANO,VASCHETTO LAB.MARCONI	Matematica PIZZO 104		
3	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di CAMBIERI,MANA LAB.EULERO	Storia NARDI 101		Sistemi e reti VASCHETTO LAB.TOLOMEO	Informatica resid info LAB.PASCAL	
4		Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MANA LAB.EULERO	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO 102	Storia NARDI 104		Lingua inglese QUARANTA 105
5	Matematica PIZZO LAB.PASCAL		Informatica resid info LAB.LAPLACE	Informatica CAMBIERI,resid info LAB.PASCAL	Lingua inglese QUARANTA 103	Lingua e letteratura italiana NARDI 105
6		Lingua inglese QUARANTA 104				

## 5B LIC

Docente coordinatore : RUSTICHELLI Danila

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> GERBINO T27	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Storia</b> VATASSO T31	<b>Storia</b> VATASSO T27	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI LAB.NEWTON	<b>Matematica</b> GERBINO T31
2	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI T27	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI T27	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI T31	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VATASSO T27		
3	<b>Scienze naturali</b> OSELLA PROIEZIONI SEMITERRATO	Religione cattolica o attività alternative BAROLO T27	<b>Filosofia</b> PIANA T31	<b>Scienze naturali</b> OSELLA T27	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VATASSO 146	<b>Chimica</b> ARLORIO,LATINI LAB.BIOLOGIA
4	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VATASSO T27	<b>Scienze naturali</b> ARLORIO,OSELLA LAB.BIOLOGIA	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Scienze motorie e sportive</b> BASSIGNANA PALESTRA	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI
5	<b>Chimica</b> LATINI 147		<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI T31	<b>Matematica</b> GERBINO T31		<b>Filosofia</b> PIANA 146
6						

## 5B MEC

Docente coordinatore : PEANO Maurizio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CAVALLOTTO LAB.DPO (ex IMPIANTI)	<b>Storia</b> BARTOLO S3	<b>Sistemi e automazione</b> MANESCOTTO,TOMATIS LAB.AUTOMAZIONE1	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO S4	<b>Sistemi e automazione</b> MANESCOTTO,TOMATIS LAB.AUTOMAZIONE2,LAB.PLC	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CAVALLOTTO,MAZZOTTA LAB.DPO (ex IMPIANTI)
2	<b>Sistemi e automazione</b> MANESCOTTO,TOMATIS LAB.AUTOMAZIONE2	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO S3	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> BRIATORE LAB.ENERGIA	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO LAB.AUTOMAZIONE1		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto MAZZOTTA,PEANO LAB.TECNOLOGIA
3	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS S3	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto MAZZOTTA,PEANO S1	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S3	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CAVALLOTTO,MAZZOTTA LAB.DPO (ex IMPIANTI)	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CAVALLOTTO LAB.MULTIMEDIALE CAD	
4	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S3	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS S3	<b>Storia</b> BARTOLO S3		<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARTOLO S3	<b>Lingua inglese</b> TOBALDI S4
5	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO S3	<b>Meccanica, macchine ed energia</b> BRIATORE S1	<b>Matematica</b> BECCHIO VILLOIS S3	<b>Scienze motorie e sportive</b> BRUNO PALESTRA		<b>Meccanica, macchine ed energia</b> BRIATORE S1
6						

## 5C INF

Docente coordinatore : VILLOSIO Maria Angela

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Informatica</b> BURDISSO, PAGLIERO LAB. MAXWELL	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO 202	<b>Informatica</b> BURDISSO LAB. MAXWELL		Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO, lab info1 LAB. EULERO	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO, lab info1 LAB. EULERO
2		<b>Storia</b> VILLOSIO 202	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 202	Gestione progetto, organizzazione d'impresa BELLIARDO, PAGLIERO LAB. PLC		<b>Informatica</b> BURDISSO LAB. MAXWELL
3	<b>Matematica</b> BERARDO 102	<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 202	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 202		<b>Scienze motorie e sportive</b> CALVO PALESTRA	
4	<b>Storia</b> VILLOSIO 205	<b>Matematica</b> BERARDO 102		<b>Sistemi e reti</b> PIOVANO LAB. EULERO		<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 103
5	<b>Lingua e letteratura italiana</b> VILLOSIO 205	<b>Sistemi e reti</b> PAGLIERO, PIOVANO LAB. MARCONI	<b>Sistemi e reti</b> PIOVANO LAB. TOLOMEO		<b>Lingua inglese</b> FOGLIA 112	<b>Matematica</b> BERARDO 102
6				Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO LAB. EULERO		

## 5C LIC

Docente coordinatore : OSELLA Vilma

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Matematica</b> ALLEVA 141	<b>Filosofia</b> BERNOCCO PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Disegno e storia dell'arte</b> MICCOLI LAB.NEWTON	<b>Storia</b> BURDESE 149	<b>Matematica</b> ALLEVA T31	<b>Filosofia</b> BERNOCCO 146
2	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2	<b>Storia</b> BURDESE PROIEZIONI SEMITERRATO		<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI,LAB FISICA 1 LAB.FISICA2		<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI
3	<b>Chimica</b> LATINI T27	<b>Scienze motorie e sportive</b> ALESSANDRINI PALESTRA	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE 151	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Fisica e laboratorio</b> BENASSI T31	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE T31
4	<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI T27		<b>Lingua e cultura Inglese</b> RUSTICHELLI T31	<b>Scienze naturali</b> OSELLA PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BURDESE PROIEZIONI SEMITERRATO, T31	
5	<b>Informatica</b> FALCO LAB.GALILEI	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> BAROLO T31	<b>Scienze naturali</b> ARLORIO,OSELLA LAB.BIOLOGIA	<b>Matematica</b> ALLEVA 150	<b>Scienze naturali</b> OSELLA PROIEZIONI SEMITERRATO	<b>Chimica</b> ARLORIO,LATINI LAB.BIOLOGIA
6						

## 5C MEC

Docente coordinatore : RUARO Carlo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO T62	Sistemi e automazione CANAVERO,ROCCA LAB.AUTOMAZIONE2	Sistemi e automazione CANAVERO,ROCCA LAB.AUTOMAZIONE2	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE LAB.ENERGIA	Storia TOSELLI S3	Storia TOSELLI S2
2	Sistemi e automazione CANAVERO,ROCCA LAB.AUTOMAZIONE1	Sistemi e automazione CANAVERO,ROCCA LAB.AUTOMAZIONE2,LAB.PLC	Matematica RUARO S2	Lingua inglese inglese 1 S3	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO LAB.ENERGIA	Lingua e letteratura italiana TOSELLI S2
3	Lingua inglese inglese 1 S4	Scienze motorie e sportive ed. fisica 2 PALESTRA	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO,MAZZOTTA LAB.DPO (ex IMPIANTI)	Lingua e letteratura italiana TOSELLI S4	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE LAB.ENERGIA	Matematica RUARO S2
4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO T31		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto MAZZOTTA,PEANO LAB.TECNOLOGIA			Meccanica, macchine ed energia BRIATORE LAB.ENERGIA
5	Lingua e letteratura italiana TOSELLI S1	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO,MAZZOTTA LAB.DPO (ex IMPIANTI)		Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO LAB.DPO (ex IMPIANTI)	Matematica RUARO S2	Lingua inglese inglese 1 S3
6				Tecnologie meccaniche di processo e prodotto MAZZOTTA,PEANO LAB.DPO (ex IMPIANTI)		

## 5D INF

Docente coordinatore : ROLFO Pieraldo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<b>Gestione progetto, organizzazione d'impresa</b> GIORDANO,info 4 LAB.PLIC	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di info 4,RACCA LAB.EULERO	<b>Sistemi e reti</b> PAGANO LAB.MARCONI	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 212	<b>Informatica</b> ROLFO LAB.MAXWELL	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di info 4,RACCA LAB.TOLOMEO
2		<b>Matematica</b> PIZZO 201	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di info 4 LAB.EULERO	<b>Sistemi e reti</b> PAGANO LAB.MAXWELL	<b>Matematica</b> PIZZO 202	<b>Lingua inglese</b> SARVIA 112
3		<b>Lingua inglese</b> SARVIA 201	<b>Informatica</b> RACCA,ROLFO LAB.TOLOMEO	<b>Scienze motorie e sportive</b> CAVALLERA PALESTRA	<b>Matematica</b> PIZZO 112	<b>Storia</b> BARBERIS 202
4	<b>Sistemi e reti</b> GIORDANO,PAGANO LAB.MARCONI	<b>Informatica</b> RACCA,ROLFO LAB.TOLOMEO	<b>Scienze motorie e sportive</b> CAVALLERA PALESTRA	<b>Informatica</b> ROLFO LAB.TOLOMEO	<b>Religione cattolica o attività alternative</b> CAVALLERO 202	<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 112
5		<b>Lingua e letteratura italiana</b> BARBERIS 112		<b>Lingua inglese</b> SARVIA 112		
6						