

1A AFM

Docente coordinatore : DUTTO Chiara

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Informatica BARBERO Silvia LAB.INFORMATICA	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Storia DUTTO Chiara	Matematica FERRERO Paola	Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara
2	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca	Matematica FERRERO Paola	Matematica FERRERO Paola LAB.INFORMATICA	Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara	Informatica BARBERO Silvia LAB.INFORMATICA	
3	Geografia MARTINA Silvia	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Economia aziendale RAMONDETTI Remo	Geografia MARTINA Silvia	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena	Matematica FERRERO Paola
4	Geografia MARTINA Silvia	Diritto ed economia SALONE Giuseppe	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara	Economia aziendale RAMONDETTI Remo
5	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena	Storia DUTTO Chiara	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Scienze motorie e sportive DI GIANBATTISTA Deborah PALESTRA Bava	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Diritto ed economia SALONE Giuseppe
6		Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara				

1A ELT

Docente coordinatore : RABINO Fabio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Matematica RABINO Fabio 104	Tecnologie informatiche MEINERO Elena MEZZATESTA Antonella LAB.IMPIANTI	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 130	Storia EMMOLO Ottavia 103	Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 130	Lab.Sienze integrate Fisica GALLO Sebastiano LERDA Daniele LAB.FISICA
2	Tecnologie informatiche MEINERO Elena LAB.IMPIANTI	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 130	Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 130	Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia 103	Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia 130	Tecnologie informatiche MEINERO Elena MEZZATESTA Antonella LAB.IMPIANTI
3	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura 130	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela,OPERTI Silvana LAB.CHIMICA	Geografia CHICCO Gessica Maria 130	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 130	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 130	Scienze integrate Scienze LATTANZIO Laura 222
4	Religione cattolica o attività alternative CAVALLOTTO Filippo PROIEZIONI TERZO PIANO 2	Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia 130	Matematica RABINO Fabio LAB.IMPIANTI	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 130	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura LAB.IMPIANTI	Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia 130
5	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI Aldo PALESTRA	Matematica RABINO Fabio 130	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 130	Scienze integrate Scienze LATTANZIO Laura 130		Storia EMMOLO Ottavia 130,T31
6		Diritto ed economia LUBATTI Silvia 130		Matematica RABINO Fabio 130		

1A INF

Docente coordinatore : MORANO Antonio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	<p style="text-align: center;">Storia GROSSO Stefano 216</p>	<p style="text-align: center;">Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana 216</p>	<p style="text-align: center;">Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica ANDRIULLI Antonio, MUSSETTO Giuliana 216</p>	<p style="text-align: center;">Tecnologie informatiche MEZZATESTA Antonella MORANO Antonio LAB.EUCLIDE</p>	<p style="text-align: center;">Lingua e letteratura italiana GROSSO Stefano 216</p>	<p style="text-align: center;">Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 216</p>
2	<p style="text-align: center;">Lab.Sienze integrate Fisica GALLO Sebastiano, NESI Valter LAB.FISICA</p>	<p style="text-align: center;">Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 216</p>	<p style="text-align: center;">Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana 216</p>	<p style="text-align: center;">Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 216</p>	<p style="text-align: center;">Lingua inglese DE ZANET Chiara 216</p>	<p style="text-align: center;">Storia GROSSO Stefano 216</p>
3	<p style="text-align: center;">Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla LAB.EUCLIDE</p>	<p style="text-align: center;">Tecnologie informatiche MORANO Antonio LAB.EUCLIDE</p>	<p style="text-align: center;">Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 216</p>	<p style="text-align: center;">Lingua inglese DE ZANET Chiara 216</p>	<p style="text-align: center;">Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 216</p>	<p style="text-align: center;">Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 216</p>
4	<p style="text-align: center;">Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela BOCHICCHIO Mariangela LAB.CHIMICA</p>	<p style="text-align: center;">Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 216</p>	<p style="text-align: center;">Lingua e letteratura italiana GROSSO Stefano 216</p>	<p style="text-align: center;">Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 216</p>	<p style="text-align: center;">Tecnologie informatiche MEZZATESTA Antonella MORANO Antonio LAB.EUCLIDE</p>	<p style="text-align: center;">Lingua inglese DE ZANET Chiara 216</p>
5	<p style="text-align: center;">Scienze motorie e sportive ARUSA Giovanni PALESTRA</p>	<p style="text-align: center;">Lingua e letteratura italiana GROSSO Stefano 216</p>		<p style="text-align: center;">Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 216</p>	<p style="text-align: center;">Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 216</p>	<p style="text-align: center;">Geografia CHICCO Gessica Maria 216</p>
6		<p style="text-align: center;">Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI TERZO PIANO</p>		<p style="text-align: center;">Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 216</p>		

1A LIC

Docente coordinatore : GIULIANO Caterina

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lab. di Chimica e di Fisica LERDA Daniele, MAZZARI Alberto <i>LAB.FISICA</i>	Lab. di Chimica e di Fisica LERDA Daniele, MAZZARI Alberto <i>LAB.FISICA2</i>	Disegno e storia dell'arte PERUCCA Giuseppe <i>140</i>	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella <i>140</i>	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella <i>140</i>	Lingua e letteratura italiana DI DARIO Beniamino <i>140</i>
2	Scienze naturali LATTANZIO Laura <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>	Lab. di Chimica e di Fisica LERDA Daniele, MAZZARI Alberto <i>LAB.FISICA2</i>		Informatica BORGOGNO Claudio <i>LAB.NEWTON</i>	Lingua e letteratura italiana DI DARIO Beniamino <i>140</i>	Storia e Geografia DI DARIO Beniamino <i>140</i>
3	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella <i>140</i>	Matematica GIULIANO Caterina <i>140</i>	Matematica GIULIANO Caterina <i>LAB.NEWTON</i>	Lingua e letteratura italiana DI DARIO Beniamino <i>140</i>		Fisica MAZZARI Alberto <i>140</i>
4	Fisica MAZZARI Alberto <i>140</i>	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>	Scienze motorie e sportive BASSIGNANA Silvana <i>PALESTRA</i>	Storia e Geografia DI DARIO Beniamino <i>140</i>	Matematica GIULIANO Caterina <i>140</i>	Matematica GIULIANO Caterina <i>140</i>
5	Informatica BORGOGNO Claudio <i>LAB.GALILEI</i>	Storia e Geografia DI DARIO Beniamino <i>147</i>		Matematica GIULIANO Caterina <i>140</i>	Scienze naturali LATTANZIO Laura <i>140</i>	Scienze naturali LATTANZIO Laura <i>140</i>
6						

1A MEC

Docente coordinatore : GALLESIO Barbara

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura LAB.DISEGNO	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio PROIEZIONI TERZO PIANO 2	Matematica BALLOCCO Liuba T09	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella T09	Scienze motorie e sportive BRUNO Erika PALESTRA	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia T09
2		Matematica BALLOCCO Liuba LAB.GAUSS	Diritto ed economia BERNARDI Maria T09	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela DI SANZO Salvatore LAB.CHIMICA		Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura T09
3	Tecnologie informatiche PASCHETTA Valter LAB.GAUSS	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia T09	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia T09	Diritto ed economia BERNARDI Maria T09	Tecnologie informatiche MEZZATESTA Antonella PASCHETTA Valter LAB.GAUSS	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara T09
4	Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara T10	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore T09	Lab.Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella,NESI Valter LAB.FISICA	Geografia CHICCO Gessica Maria T09	Matematica BALLOCCO Liuba T09	Tecnologie informatiche MEZZATESTA Antonella PASCHETTA Valter LAB.GAUSS
5		Storia GALLESIO Barbara T09	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore T63	Matematica BALLOCCO Liuba T09	Storia GALLESIO Barbara T09	Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara T09
6	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella T10	Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara T09		Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara T09		



1A TUR

Docente coordinatore : FAVARO Tatiana

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Matematica SANDRI Sandro	Geografia MITTARIDONNA Domenico	Lingua inglese QUAZZO Paola	Matematica SANDRI Sandro	Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO Francesco	Diritto ed economia GORIA Marina
2	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena	Matematica SANDRI Sandro <i>LAB.INFORMATICA</i>	Geografia MITTARIDONNA Domenico	Lingua inglese QUAZZO Paola	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara	Geografia MITTARIDONNA Domenico
3	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB.INFORMATICA</i>	Storia FAVARO Tatiana	Lingua e letteratura italiana FAVARO Tatiana	Lingua francese BLENGIO Donatella	Economia aziendale CHICCO Paolo	Matematica SANDRI Sandro
4	Storia FAVARO Tatiana	Lingua francese BLENGIO Donatella		Economia aziendale CHICCO Paolo	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB.INFORMATICA</i>
5	Lingua e letteratura italiana FAVARO Tatiana	Lingua inglese QUAZZO Paola	Lingua francese BLENGIO Donatella	Scienze motorie e sportive FANTINO Liliana <i>PALESTRA Bava</i>	Lingua e letteratura italiana FAVARO Tatiana	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara
6		Diritto ed economia GORIA Marina				



1B AFM

Docente coordinatore : COSTAMAGNA Chiara

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Economia aziendale RAMONDETTI Remo	Diritto ed economia SALONE Giuseppe	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara	Geografia MITTARIDONNA Domenico	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI Antonella DOGLIANI Franca	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara
2	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Informatica BARBERO Silvia DOGLIANI Franca <i>LAB.INFORMATICA</i>		Diritto ed economia SALONE Giuseppe
3	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena	Storia DEMARCHI Antonella	Scienze motorie e sportive DI GIANBATTISTA Deborah <i>PALESTRA Bava</i>	Matematica DOGLIANI Franca MICHELOTTI Enrica <i>LAB.INFORMATICA</i>	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB.INFORMATICA</i>	Lingua inglese DELFINO Gianluca DOGLIANI Franca
4	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca	Geografia MITTARIDONNA Domenico		Matematica MICHELOTTI Enrica	Geografia MITTARIDONNA Domenico	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso DOGLIANI Franca
5	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Matematica DOGLIANI Franca MICHELOTTI Enrica	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI Antonella	Storia DEMARCHI Antonella	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena	Economia aziendale DOGLIANI Franca RAMONDETTI Remo
6		Matematica DOGLIANI Franca MICHELOTTI Enrica		Lingua e letteratura italiana DEMARCHI Antonella		

1B ELT

Docente coordinatore : BERTOLA Gabriella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie informatiche BORRA Giuseppe <i>LAB.IMPIANTI</i>	Lab. Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore OPERTI Silvana <i>LAB.CHIMICA</i>	Geografia CHICCO Gessica Maria 131	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore 131	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore 131	Scienze integrate Scienze VIRZI Domenico 131
2	Storia BERTOLA Gabriella 130	Matematica GOSSO Anna <i>LAB.IMPIANTI</i>	Lingua e letteratura italiana BERTOLA Gabriella 131	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 131	Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 131	Lab.Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano LERDA Daniele <i>LAB.FISICA</i>
3	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI Aldo <i>PALESTRA</i>	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura 131	Storia BERTOLA Gabriella 131	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura <i>LAB.IMPIANTI</i>	Tecnologie informatiche BORRA Giuseppe SCHINCO Anna <i>LAB.IMPIANTI</i>	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 131
4		Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 131	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 131		Scienze integrate Scienze VIRZI Domenico T27	Lingua e letteratura italiana BERTOLA Gabriella 131
5	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 130	Tecnologie informatiche BORRA Giuseppe SCHINCO Anna <i>LAB.IMPIANTI</i>	Matematica GOSSO Anna 131	Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 131	Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO Francesco <i>PROIEZIONI TERZO PIANO</i>	
6	Matematica GOSSO Anna 130	Lingua e letteratura italiana BERTOLA Gabriella 104		Matematica GOSSO Anna 131		

1B INF

Docente coordinatore : BARBERO Alberto

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 205	Tecnologie informatiche BARBERO Alberto <i>LAB.EUCLIDE</i>	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 205	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 205	Matematica GOSSO Anna 205, <i>LAB.DISEGNO</i>
2	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 205	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana 205	Matematica GOSSO Anna 205	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO Nicoletta 205	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 205	Matematica GOSSO Anna 205
3	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 205	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica ANDRIULLI Antonio, MUSSETTO Giuliana 205	Lab.Sienze integrate Fisica GALLO Sebastiano, NESI Valter <i>LAB.FISICA</i>		Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 205	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO Nicoletta 205
4	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana 205	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 205	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 205	Matematica GOSSO Anna 205	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 205	Scienze motorie e sportive CALVO Massimo <i>PALESTRA</i>
5	Tecnologie informatiche BARBERO Alberto PAGLIERO Germano <i>LAB.EUCLIDE</i>	Storia BOAGLIO Nicoletta 205	Geografia MARTINA Silvia 205	Tecnologie informatiche BARBERO Alberto PAGLIERO Germano <i>LAB.EUCLIDE</i>	Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 205	
6	Storia BOAGLIO Nicoletta 205	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO Nicoletta 205		Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela PESCE Antonello <i>LAB.CHIMICA</i>		

1B LIC

Docente coordinatore : DI DARIO Beniamino

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Fisica FERRERO Raffaella 141	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 141	Informatica BELLIARDO Diego LAB.GALILEI	Lingua e letteratura italiana DI DARIO Beniamino 141	Scienze naturali LATTANZIO Laura 141	Disegno e storia dell'arte PERUCCA Giuseppe 141
2	Matematica MENARELLO Ermanno 141	Lingua e letteratura italiana DI DARIO Beniamino 141	Lab. di Chimica e di Fisica FERRERO Raffaella LERDA Daniele LAB.FISICA	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI SEMITERRATO	Fisica FERRERO Raffaella 141	
3	Matematica MENARELLO Ermanno 141	Storia e Geografia GIORDANETTO Alessandro 141	Scienze naturali LATTANZIO Laura 141	Matematica MENARELLO Ermanno LAB.NEWTON	Storia e Geografia GIORDANETTO Alessandro 141	Matematica MENARELLO Ermanno 141
4	Informatica BELLIARDO Diego LAB.GALILEI	Lab. di Chimica e di Fisica FERRERO Raffaella LERDA Daniele LAB.FISICA2	Lingua e letteratura italiana DI DARIO Beniamino 141	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 148	Matematica MENARELLO Ermanno 141	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI Aldo PALESTRA
5	Scienze naturali LATTANZIO Laura 140	Lab. di Chimica e di Fisica FERRERO Raffaella LERDA Daniele LAB.FISICA2		Storia e Geografia GIORDANETTO Alessandro 148	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 141	
6						

1B MEC

Docente coordinatore : RIBA Daniela

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Diritto ed economia BERNARDI Maria T10	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara T10	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio PROIEZIONI TERZO PIANO 2	Tecnologie informatiche PASCHETTA Valter LAB.GAUSS	Lingua inglese TOBALDI Silvia T10	Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia T10
2	Lingua inglese TOBALDI Silvia T10	Matematica RIBA Daniela T10	Matematica RIBA Daniela T10	Scienze integrate Chimica GIRAUDO Marina T10	Tecnologie informatiche PASCHETTA Valter SCHINCO Anna LAB.GAUSS	
3	Storia EMMOLO Ottavia T10	Storia EMMOLO Ottavia T10	Diritto ed economia BERNARDI Maria T10	Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia T10	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella T10	Geografia CHICCO Gessica Maria T10
4	Matematica RIBA Daniela LAB.GAUSS	Lab.Sienze integrate Fisica BOSIO Antonella,NESI Valter LAB.FISICA	Lingua inglese TOBALDI Silvia T10	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella T10	Matematica RIBA Daniela T10	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara T10
5	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica RIBA Andrea LAB.DISEGNO	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela GIRAUDO Marina LAB.CHIMICA	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica RIBA Andrea T10	Scienze motorie e sportive ZAMPARDI Cristina PALESTRA	Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia T10	Scienze integrate Chimica GIRAUDO Marina T10
6		Tecnologie informatiche PASCHETTA Valter SCHINCO Anna LAB.GAUSS				

1C INF

Docente coordinatore : SALMERI Vincenza

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Religione cattolica o attività alternative CAVALLOTTO Filippo <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 222	Tecnologie informatiche VASCHETTO Francesco <i>LAB.EUCLIDE</i>	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica ANDRIULLI Antonio,PINTO (CALCAGNO) Fabio 222	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 222	Lingua e letteratura italiana SALMERI Vincenza 222
2	Tecnologie informatiche MEZZATESTA Antonella VASCHETTO Francesco <i>LAB.EUCLIDE</i>	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 222	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 222	Lingua e letteratura italiana SALMERI Vincenza 222	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 222	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 222
3	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela BOCHICCHIO Mariangela <i>LAB.CHIMICA</i>	Matematica RIBA Daniela 222	Matematica RIBA Daniela 222		Matematica RIBA Daniela <i>LAB.EUCLIDE</i>	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca,NESI Valter <i>LAB.FISICA</i>
4	Lingua e letteratura italiana SALMERI Vincenza 216	Tecnologie informatiche MEZZATESTA Antonella VASCHETTO Francesco <i>LAB.EUCLIDE</i>	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 222	Lingua inglese GAZZERA Donatella 222	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 222	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PINTO (CALCAGNO) Fabio 222
5	Matematica RIBA Daniela 216	Lingua inglese GAZZERA Donatella 222	Geografia CHICCO Gessica Maria 222	Scienze motorie e sportive ARUSA Giovanni <i>PALESTRA</i>	Storia SALMERI Vincenza 222	
6	Lingua inglese GAZZERA Donatella 216	Storia SALMERI Vincenza 222				

1C LIC

Docente coordinatore : MENARELLO Ermanno

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Storia e Geografia GIORDANETTO Alessandro 146	Matematica MENARELLO Ermanno 146	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI Aldo PALESTRA	Lingua e cultura Inglese SARVIA Maria Luisa 146	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI SEMITERRATO	Matematica MENARELLO Ermanno 150
2	Lingua e letteratura italiana CARANTA Michela 146	Matematica MENARELLO Ermanno 146		Matematica MENARELLO Ermanno LAB.GALILEI	Scienze naturali LATTANZIO Laura 146	Storia e Geografia GIORDANETTO Alessandro 150
3	Informatica FEA Daniele LAB.GALILEI	Lingua e cultura Inglese SARVIA Maria Luisa 146	Informatica FEA Daniele LAB.GALILEI	Scienze naturali LATTANZIO Laura 146	Lingua e letteratura italiana CARANTA Michela 146	Lingua e cultura Inglese SARVIA Maria Luisa 150
4	Disegno e storia dell'arte PERUCCA Giuseppe 146	Storia e Geografia GIORDANETTO Alessandro 146	Lab. di Chimica e di Fisica LERDA Daniele,MAZZARI Alberto LAB.FISICA2	Lingua e letteratura italiana CARANTA Michela 146		Lab. di Chimica e di Fisica LERDA Daniele,MAZZARI Alberto LAB.FISICA2
5		Fisica MAZZARI Alberto 146	Scienze naturali LATTANZIO Laura 146	Fisica MAZZARI Alberto 146	Matematica MENARELLO Ermanno 146	Lab. di Chimica e di Fisica LERDA Daniele,MAZZARI Alberto LAB.FISICA2
6						

1C MEC

Docente coordinatore : QUARANTA Maria Cesarina

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico <i>PALESTRA</i>	Scienze integrate Chimica GIRAUDO Marina <i>T11</i>	Lab.Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella, LERDA Daniele <i>LAB.FISICA</i>	Lingua e letteratura italiana MARRA (GALLO) Lisa <i>T11</i>	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica RIBA Andrea <i>LAB.DISEGNO</i>	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina <i>T11</i>
2		Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara <i>T11</i>	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica RIBA Andrea <i>T11</i>			Scienze integrate Chimica GIRAUDO Marina <i>T11</i>
3	Diritto ed economia BERNARDI Maria <i>T62</i>	Tecnologie informatiche CALLERI Claudio MEZZATESTA Antonella <i>LAB.GAUSS</i>	Storia MARRA (GALLO) Lisa <i>T11</i>	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella <i>T11</i>	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara <i>T09</i>	Tecnologie informatiche CALLERI Claudio MEZZATESTA Antonella <i>LAB.GAUSS</i>
4	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella <i>T62</i>	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>	Lingua e letteratura italiana MARRA (GALLO) Lisa <i>T11</i>	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina <i>T11</i>	Tecnologie informatiche CALLERI Claudio <i>LAB.GAUSS</i>	Matematica GAROFANO Elena <i>T11</i>
5	Storia MARRA (GALLO) Lisa <i>T62</i>	Matematica GAROFANO Elena <i>T11</i>	Diritto ed economia BERNARDI Maria <i>T11</i>	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela GIRAUDO Marina <i>LAB.CHIMICA</i>	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina <i>T11</i>	Matematica GAROFANO Elena <i>LAB.GAUSS,T11</i>
6	Lingua e letteratura italiana MARRA (GALLO) Lisa <i>T62</i>	Matematica GAROFANO Elena <i>T11</i>		Geografia CHICCO Gessica Maria <i>T64</i>		

1D INF

Docente coordinatore : BRAMARDI Luca

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela PESCE Antonello <i>LAB.CHIMICA</i>	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 223	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 223	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 223	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura 223	Geografia CHICCO Gessica Maria 223
2	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 216	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 223	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 223	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 223	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura 223	Lingua e letteratura italiana SALMERI Vincenza 223
3	Storia SALMERI Vincenza 216	Lingua e letteratura italiana SALMERI Vincenza 223	Tecnologie informatiche PAGANO Francesco <i>LAB.EUCLIDE</i>	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 223	Lingua inglese GAZZERA Donatella 223	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica ANDRIULLI Antonio, MONDINO Laura 223
4	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca, NESI Valter <i>LAB.FISICA</i>		Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano <i>PROIEZIONI TERZO PIANO</i>	Lingua e letteratura italiana SALMERI Vincenza 223	Storia SALMERI Vincenza 223	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 223
5	Lingua inglese GAZZERA Donatella 222	Scienze motorie e sportive ZAMPARDI Cristina <i>PALESTRA</i>	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla <i>LAB.EUCLIDE</i>	Lingua inglese GAZZERA Donatella 223	Tecnologie informatiche MEZZATESTA Antonella PAGANO Francesco <i>LAB.EUCLIDE</i>	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 223
6	Tecnologie informatiche MEZZATESTA Antonella PAGANO Francesco <i>LAB.EUCLIDE</i>		Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 223			

1D MEC

Docente coordinatore : VINCI Marco

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Storia VINCI Marco T62	Lingua e letteratura italiana VINCI Marco T62	Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico PALESTRA	Lingua inglese BERRA Cristiana T62	Matematica RUARO Carlo LAB.GAUSS	Tecnologie informatiche CALLERI Claudio MEZZATESTA Antonella LAB.GAUSS
2	Scienze integrate Chimica MUSSO Bernardo T62			Lingua e letteratura italiana VINCI Marco T62		Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio T64
3	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica RIBA Andrea LAB.DISEGNO	Matematica RUARO Carlo T62	Matematica RUARO Carlo T62	Geografia CHICCO Gessica Maria T62	Scienze integrate Chimica MUSSO Bernardo T64	Matematica RUARO Carlo T62
4		Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica RIBA Andrea T62	Scienze integrate Scienze LATTANZIO Laura T62	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena T62	Diritto ed economia BERNARDI Maria T64	Lab.Sienze integrate Fisica GERBOTTO Elena, NESI Valter LAB.FISICA
5	Diritto ed economia BERNARDI Maria T11	Tecnologie informatiche CALLERI Claudio LAB.GAUSS	Storia VINCI Marco T62	Tecnologie informatiche CALLERI Claudio MEZZATESTA Antonella LAB.GAUSS	Lingua inglese BERRA Cristiana T64	Lab. Scienze integrate Chimica MUSSO Bernardo OPERTI Silvana LAB.CHIMICA
6	Lingua inglese BERRA Cristiana T11	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena T62		Scienze integrate Scienze LATTANZIO Laura T63		

1E INF

Docente coordinatore : PESCE Antonello

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua inglese GAZZERA Donatella 222	Storia BERTOLA Gabriella 212	Lingua e letteratura italiana BERTOLA Gabriella 212	Storia BERTOLA Gabriella 212	Tecnologie informatiche BURDISSO Carla,RACCA Mauro <i>LAB.EUCLIDE</i>	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 212
2	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 222	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 212	Geografia CHICCO Gessica Maria 212	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 212	Lingua inglese GAZZERA Donatella 212	Lingua e letteratura italiana BERTOLA Gabriella 212
3	Lingua e letteratura italiana BERTOLA Gabriella 222	Scienze integrate Scienze VIRZI Domenico 212	Matematica GOSSO Anna 212	Tecnologie informatiche BURDISSO Carla,RACCA Mauro <i>LAB.EUCLIDE</i>	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano 212	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PERRONE Gianluca,PINTO (CALCAGNO) Fabio 212
4		Lingua inglese GAZZERA Donatella 212	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PINTO (CALCAGNO) Fabio 212	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela PESCE Antonello <i>LAB.CHIMICA</i>	Scienze motorie e sportive DI GIANBATTISTA Deborah <i>PALESTRA</i>	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 212
5	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca,NESI Valter <i>LAB.FISICA</i>	Tecnologie informatiche BURDISSO Carla <i>LAB.EUCLIDE</i>	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PINTO (CALCAGNO) Fabio 212	Matematica GOSSO Anna 212		Matematica GOSSO Anna 212
6	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 222	Matematica GOSSO Anna <i>LAB.EUCLIDE</i>		Scienze integrate Scienze VIRZI Domenico 212		

1E MEC

Docente coordinatore : CONSOLINO Sara

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>PROIEZIONI TERZO PIANO</i>	Lingua e letteratura italiana TOSELLI Aldo <i>T65</i>	Matematica RUARO Carlo <i>T63</i>	Storia TOSELLI Aldo <i>T63</i>	Lingua e letteratura italiana TOSELLI Aldo <i>T63</i>	Lingua inglese DE ZANET Chiara <i>T62</i>
2	Lingua e letteratura italiana TOSELLI Aldo <i>T63</i>	Matematica RUARO Carlo <i>T65</i>	Geografia MARTINA Silvia <i>T63</i>	Diritto ed economia BERNARDI Maria <i>T63</i>	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara <i>T63</i>	Matematica RUARO Carlo <i>LAB.GAUSS</i>
3		<small>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</small> PINTO (CALCAGNO) Fabio <i>LAB.DISEGNO</i>	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore <i>T63</i>	Scienze motorie e sportive ZAMPARDI Cristina <i>PALESTRA</i>	Matematica RUARO Carlo <i>T63</i>	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore OPERTI Silvana <i>LAB.CHIMICA</i>
4	Diritto ed economia BERNARDI Maria <i>T63</i>	Lingua inglese DE ZANET Chiara <i>T63</i>	Lab. Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore <i>T63</i>		Storia TOSELLI Aldo <i>T63</i>	
5	Lingua inglese DE ZANET Chiara <i>T63</i>	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena <i>T63</i>	Tecnologie informatiche FEA Daniele, MAIONE Franca <i>LAB.GAUSS</i>	Lab.Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena LERDA Daniele <i>LAB.FISICA</i>	<small>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</small> PINTO (CALCAGNO) Fabio <i>T63</i>	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena <i>T62</i>
6	Tecnologie informatiche FEA Daniele <i>LAB.GAUSS</i>	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara <i>T63</i>		Tecnologie informatiche FEA Daniele, MAIONE Franca <i>LAB.GAUSS</i>		

1F INF

Docente coordinatore : VIRZI Domenico

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Matematica MENARELLO Ermanno 223	Scienze motorie e sportive DI GIANBATTISTA Deborah <i>PALESTRA</i>	Lingua inglese DE ZANET Chiara 204	Matematica MENARELLO Ermanno 201	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 204	Lingua e letteratura italiana GROSSO Stefano 204
2	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela BOCHICCHIO Mariangela <i>LAB.CHIMICA</i>		Storia GROSSO Stefano 204	Tecnologie informatiche FEA Daniele MEZZATESTA Antonella <i>LAB.EUCLIDE</i>	Matematica MENARELLO Ermanno <i>LAB.EUCLIDE</i>	Matematica MENARELLO Ermanno 204
3	Lab.Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca,NESI Valter <i>LAB.FISICA</i>	Lingua e letteratura italiana GROSSO Stefano 204	Geografia MARTINA Silvia 204	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PERRONE Gianluca,PINTO (CALCAGNO) Fabio 204	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PINTO (CALCAGNO) Fabio 204	Lingua inglese DE ZANET Chiara 204
4	Lingua e letteratura italiana GROSSO Stefano 223	Storia GROSSO Stefano 204	Tecnologie informatiche FEA Daniele <i>LAB.EUCLIDE</i>	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 204	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PINTO (CALCAGNO) Fabio 204	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 104
5		Scienze integrate Scienze VIRZI Domenico 204	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano <i>PROIEZIONI TERZO PIANO</i>	Scienze integrate Scienze VIRZI Domenico 204	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 204	Tecnologie informatiche FEA Daniele MEZZATESTA Antonella <i>LAB.EUCLIDE</i>
6	Lingua inglese DE ZANET Chiara 223	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 204		Diritto ed economia LUBATTI Silvia 204		



2A AFM

Docente coordinatore : FERRERO Paola

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze integrate Chimica MARCELLI Adriano	Lingua e letteratura italiana FAVARO Tatiana	Scienze motorie e sportive DI GIANBATTISTA Deborah <i>PALESTRA Bava</i>	Storia FAVARO Tatiana	Storia FAVARO Tatiana	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB.INFORMATICA</i>
2	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso			Lingua e letteratura italiana FAVARO Tatiana	Lingua e letteratura italiana FAVARO Tatiana	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara
3	Economia aziendale RAMONDETTI Remo	Economia aziendale RAMONDETTI Remo	Scienze integrate Chimica MARCELLI Adriano	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara	Diritto ed economia SALONE Giuseppe
4	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB.INFORMATICA</i>	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Matematica FERRERO Paola	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Matematica FERRERO Paola
5	Geografia MARTINA Silvia	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca	Matematica FERRERO Paola <i>LAB.INFORMATICA</i>	Geografia MARTINA Silvia	Matematica FERRERO Paola	Lingua inglese DELFINO Gianluca
6		Diritto ed economia SALONE Giuseppe		Geografia MARTINA Silvia		

2A ELT

Docente coordinatore : VERNASSA Gabriella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze integrate Scienze LATTANZIO Laura 130	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura, PERRONE Gianluca LAB.DISEGNO	Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 132	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 132	Matematica RABINO Fabio 132	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura 132
2	Religione cattolica o attività alternative CAVALLOTTO Filippo PROIEZIONI TERZO PIANO 2		Matematica RABINO Fabio 132	Lab.Sienze integrate Fisica GALLO Sebastiano LERDA Daniele LAB.FISICA	Lingua e letteratura italiana VERNASSA Gabriella 132	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 132
3	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 131	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore 130	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 132	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore 132	Scienze integrate Scienze LATTANZIO Laura 132	Storia VERNASSA Gabriella 132
4	Matematica RABINO Fabio 131	Scienze e tecnologie applicate Elettriche TORASSA Danilo LAB.IMPIANTI	Lingua e letteratura italiana VERNASSA Gabriella 132	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 132	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI Aldo PALESTRA	Lab. Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore OPERTI Silvana LAB.CHIMICA
5	Scienze e tecnologie applicate Elettriche TORASSA Danilo LAB.IMPIANTI	Storia VERNASSA Gabriella 132		Matematica RABINO Fabio LAB.IMPIANTI		Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 132
6		Lingua e letteratura italiana VERNASSA Gabriella 132		Scienze e tecnologie applicate Elettriche TORASSA Danilo LAB.IMPIANTI		

2A INF

Docente coordinatore : NARDI Mirella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 203	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 203	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 203	Scienze integrate Fisica FERRERO Raffaella 205	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana LAB. ARCHIMEDE	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 203
2	Scienze motorie e sportive ARUSA Giovanni PALESTRA	Lingua e letteratura italiana NARDI Mirella 203	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI SEMITERRATO	Scienze e tecnologie applicate Informatiche MEINERO Elena LAB. ARCHIMEDE	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana LAB. ARCHIMEDE	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica ANDRIULLI Antonio, MUSSETTO Giuliana 203
3		Scienze integrate Fisica FERRERO Raffaella 203	Lab. Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela BOCHICCHIO Mariangela LAB. CHIMICA	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 203	Scienze e tecnologie applicate Informatiche MEINERO Elena LAB. ARCHIMEDE	Lingua inglese FOGLIA Paola 203
4	Storia NARDI Mirella 212	Scienze e tecnologie applicate Informatiche MEINERO Elena LAB. ARCHIMEDE	Lingua inglese FOGLIA Paola 203	Lingua e letteratura italiana NARDI Mirella 203	Lab. Scienze integrate Fisica FERRERO Raffaella, NESI Valter LAB. FISICA	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 203
5	Lingua e letteratura italiana NARDI Mirella 212	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 201	Storia NARDI Mirella 203		Lingua inglese FOGLIA Paola 212	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 203
6		Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 201		Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla LAB. EUCLIDE		

2A LIC

Docente coordinatore : CARANTA Michela

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Informatica MARTINI Alberto LAB.NEWTON	Matematica ALLEVA Maria Cristina 149	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI SEMITERRATO	Disegno e storia dell'arte MICCOLI Giuseppe 147	Storia e Geografia CARANTA Michela 147	Fisica MAZZARI Alberto 149
2	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta VIRZI Domenico LAB.BIOLOGIA	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 149	Lab. di Chimica e di Fisica ARLORIO Franca DI SANZO Salvatore LAB.BIOLOGIA		Matematica ALLEVA Maria Cristina LAB.GALILEI	Informatica MARTINI Alberto LAB.NEWTON
3	Lingua e letteratura italiana CARANTA Michela 146	Fisica LERDA Daniele,MAZZARI Alberto LAB.FISICA2	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 147	Storia e Geografia CARANTA Michela 147	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta 147	Lingua e letteratura italiana CARANTA Michela 147
4	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 147	Lingua e letteratura italiana CARANTA Michela 141	Matematica ALLEVA Maria Cristina 147	Matematica ALLEVA Maria Cristina 147	Scienze motorie e sportive BASSIGNANA Silvana PALESTRA	
5	Fisica LERDA Daniele,MAZZARI Alberto LAB.FISICA2	Storia e Geografia CARANTA Michela 141	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta PROIEZIONI SEMITERRATO	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta PROIEZIONI SEMITERRATO	Lab. di Chimica e di Fisica DI SANZO Salvatore 147	
6						

2A MEC

Docente coordinatore : BALLOCCO Liuba

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze integrate Chimica MUSSO Bernardo T09	Lab.Sienze integrate Fisica BOSIO Antonella,NESI Valter LAB.FISICA	Scienze motorie e sportive BRUNO Erika PALESTRA	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio T65	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela MUSSO Bernardo LAB.CHIMICA	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara T64
2	Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara T09	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia T64		Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella T65	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia T10	Scienze integrate Chimica MUSSO Bernardo T64
3	Lingua inglese SCAPATICCI Marina VALLAURI Maria Lucia T09	Storia GALLESIO Barbara SCAPATICCI Marina T64	Matematica BALLOCCO Liuba SCAPATICCI Marina T67	Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara SCAPATICCI Marina T65	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica CIRAVEGNA Osvaldo,MUSSETTO Giuliana SCAPATICCI Marina LAB.DISEGNO	Storia GALLESIO Barbara T64
4	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara T09	Matematica BALLOCCO Liuba SCAPATICCI Marina LAB.GAUSS	Diritto ed economia BERNARDI Maria T64	Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara T65	Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara T62	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana LAB.DISEGNO
5	Matematica BALLOCCO Liuba T09	Diritto ed economia BERNARDI Maria T64	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CIRAVEGNA Osvaldo,RAMONDA Matteo LAB.AUTOMAZIONE1	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche RAMONDA Matteo LAB.AUTOMAZIONE1	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella T62	
6		Scienze e tecnologie applicate Meccaniche RAMONDA Matteo LAB.AUTOMAZIONE1		Matematica BALLOCCO Liuba T65		



2A TUR

Docente coordinatore : GORIA Marina

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana FAVARO Tatiana	Matematica SANDRI Sandro <i>LAB.INFORMATICA</i>	Lingua e letteratura italiana FAVARO Tatiana	Lingua inglese QUAZZO Paola	Scienze motorie e sportive FANTINO Lilians <i>PALESTRA Bava</i>	Geografia MITTARIDONNA Domenico
2		Lingua francese BLENGIO Donatella	Storia FAVARO Tatiana	Lingua francese BLENGIO Donatella		Matematica SANDRI Sandro
3	Matematica SANDRI Sandro	Lingua inglese QUAZZO Paola	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara	Storia FAVARO Tatiana	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara
4	Scienze integrate Chimica MARCELLI Adriano	Economia aziendale CHICCO Paolo	Scienze integrate Chimica MARCELLI Adriano	Lingua e letteratura italiana FAVARO Tatiana	Lingua francese BLENGIO Donatella	Diritto ed economia GORIA Marina
5	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB.INFORMATICA</i>	Diritto ed economia GORIA Marina	Lingua inglese QUAZZO Paola	Economia aziendale CHICCO Paolo	Geografia MITTARIDONNA Domenico	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB.INFORMATICA</i>
6		Geografia MITTARIDONNA Domenico		Matematica SANDRI Sandro		



2B AFM

Docente coordinatore : DEMARCHI Antonella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI Antonella	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca	Scienze integrate Chimica MARCELLI Adriano	Lingua francese BLENGIO Donatella	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara	Lingua inglese QUAZZO Paola
2		Geografia MITTARIDONNA Domenico	Storia DEMARCHI Antonella	Geografia MITTARIDONNA Domenico	Matematica FERRERO Paola	Informatica BARBERO Silvia LAB.INFORMATICA
3	Scienze integrate Chimica MARCELLI Adriano	Diritto ed economia SALONE Giuseppe	Geografia MITTARIDONNA Domenico	Scienze motorie e sportive DI GIANBATTISTA Deborah <i>PALESTRA Bava</i>	Lingua francese BLENGIO Donatella	Lingua francese BLENGIO Donatella
4	Economia aziendale RAMONDETTI Remo	Lingua inglese QUAZZO Paola	Matematica FERRERO Paola LAB.INFORMATICA		Lingua e letteratura italiana DEMARCHI Antonella	Diritto ed economia SALONE Giuseppe
5	Lingua inglese QUAZZO Paola	Informatica BARBERO Silvia LAB.INFORMATICA	Scienze integrate Scienze COSTAMAGNA Chiara	Economia aziendale RAMONDETTI Remo	Storia DEMARCHI Antonella	Matematica FERRERO Paola
6		Lingua e letteratura italiana DEMARCHI Antonella		Matematica FERRERO Paola		

2B ELT

Docente coordinatore : LUBATTI Silvia

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia 132	Scienze integrate Scienze VIRZI Domenico T31	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore 101	Lab. Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano LERDA Daniele LAB.FISICA	Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia 112	Matematica AIMETTA Matilde 124
2	Matematica AIMETTA Matilde 132	Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore T31	Matematica AIMETTA Matilde 101	Scienze e tecnologie applicate Elettriche CERVATO Gino LAB.IMPIANTI	Scienze e tecnologie applicate Elettriche CERVATO Gino LAB.IMPIANTI	Lab. Scienze integrate Chimica DI SANZO Salvatore OPERTI Silvana LAB.CHIMICA
3	Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 132	Matematica AIMETTA Matilde LAB.IMPIANTI	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI Aldo PALESTRA	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 102	Scienze integrate Fisica GALLO Sebastiano 104	Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO Francesco PROIEZIONI TERZO PIANO 2
4	Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia 132	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia 103		Storia EMMOLO Ottavia 104	Diritto ed economia LUBATTI Silvia 102	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura 124
5		Storia EMMOLO Ottavia 103	Scienze e tecnologie applicate Elettriche CERVATO Gino LAB.AMBRA	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MONDINO Laura, PERRONE Gianluca LAB.DISEGNO	Scienze integrate Scienze VIRZI Domenico 102	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia 124
6		Lingua e letteratura italiana EMMOLO Ottavia 103				

2B INF

Docente coordinatore : FERRERO Raffaella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 212	Scienze motorie e sportive CALVO Massimo PALESTRA	Lingua e letteratura italiana GROSSO Stefano 222	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 203	Lab. Scienze integrate Fisica FERRERO Raffaella, NESI Valter LAB. FISICA	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 202
2	Lingua e letteratura italiana GROSSO Stefano 212		Matematica SERVETTI Debora LAB. ARCHIMEDE	Scienze integrate Fisica FERRERO Raffaella 203	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 203	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 202
3	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BARBERO Alberto LAB. ARCHIMEDE	Matematica SERVETTI Debora LAB. ARCHIMEDE	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BARBERO Alberto LAB. ARCHIMEDE	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela PESCE Antonello LAB. CHIMICA	Storia GROSSO Stefano 203	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BARBERO Alberto LAB. ARCHIMEDE
4	Matematica SERVETTI Debora LAB. ARCHIMEDE	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 203	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica ANDRIULLI Antonio, MUSSETTO Giuliana LAB. DISEGNO	Matematica SERVETTI Debora LAB. ARCHIMEDE	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana 203	Lingua e letteratura italiana GROSSO Stefano 205
5	Scienze integrate Fisica FERRERO Raffaella 203	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 203	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana LAB. DISEGNO	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 222	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 203	
6		Storia GROSSO Stefano 203		Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO		

2B LIC

Docente coordinatore : GERBINO Silvana

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Disegno e storia dell'arte PERUCCA Giuseppe 148	Lingua e cultura Inglese SARVIA Maria Luisa 147	Lingua e letteratura italiana DI DARIO Beniamino 150	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta PROIEZIONI SEMITERRATO	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta 150	Lab. di Chimica e di Fisica DI SANZO Salvatore 146
2		Matematica GERBINO Silvana 147	Storia e Geografia DI DARIO Beniamino 150	Lingua e cultura Inglese SARVIA Maria Luisa 141	Scienze motorie e sportive BASSIGNANA Silvana PALESTRA	Lingua e cultura Inglese SARVIA Maria Luisa 146
3	Matematica GERBINO Silvana 148	Lingua e letteratura italiana DI DARIO Beniamino 147	Fisica FERRERO Raffaella 148	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo 141		Matematica GERBINO Silvana LAB.NEWTON
4	Fisica CANAVERO Andrea FERRERO Raffaella LAB.FISICA2		Informatica MARTINI Alberto LAB.GALILEI	Fisica CANAVERO Andrea FERRERO Raffaella LAB.FISICA2	Informatica MARTINI Alberto LAB.GALILEI	Lingua e letteratura italiana DI DARIO Beniamino 141
5	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta VIRZI Domenico LAB.BIOLOGIA	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta PROIEZIONI SEMITERRATO	Matematica GERBINO Silvana 148	Storia e Geografia DI DARIO Beniamino 147	Lab. di Chimica e di Fisica ARLORIO Franca DI SANZO Salvatore LAB.BIOLOGIA	Storia e Geografia DI DARIO Beniamino 141
6						

2B MEC

Docente coordinatore : RIBA Andrea

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze motorie e sportive BRUNO Erika PALESTRA	Storia DUTTO Chiara GIANBRONE Letizia T67	<small>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</small> CIRAVEGNA Osvaldo, RIBA Andrea LAB.DISEGNO	Scienze integrate Chimica GIRAUDO Marina T10	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara T62	Lingua inglese TOBALDI Silvia T66
2		Matematica BECCHIO VILLOIS Laura GIANBRONE Letizia T67	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella T62	Matematica BECCHIO VILLOIS Laura GIANBRONE Letizia LAB.GAUSS	<small>Scienze e tecnologie applicate Meccaniche</small> RUSSO Roberto LAB.AUTOMAZIONE1	<small>Scienze e tecnologie applicate Meccaniche</small> RUSSO Roberto LAB.AUTOMAZIONE1
3	Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara T64	<small>Religione cattolica o attività alternative</small> MELOGNO Sergio PROIEZIONI TERZO PIANO 2	<small>Scienze e tecnologie applicate Meccaniche</small> CIRAVEGNA Osvaldo, RUSSO Roberto LAB.AUTOMAZIONE1	<small>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</small> GIANBRONE Letizia, RIBA Andrea LAB.DISEGNO	Lingua inglese TOBALDI Silvia T65	Scienze integrate Chimica GIANBRONE Letizia GIRAUDO Marina T65
4		<small>Lab. Scienze integrate Chimica</small> BOCHICCHIO Mariangela GIRAUDO Marina LAB.CHIMICA	Matematica BECCHIO VILLOIS Laura T09	<small>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</small> RIBA Andrea LAB.DISEGNO	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella GIANBRONE Letizia T65	Matematica BECCHIO VILLOIS Laura T65
5	Lingua inglese TOBALDI Silvia T64	<small>Lab. Scienze integrate Fisica</small> BOSIO Antonella, NESI Valter LAB.FISICA	Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara T09	Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara GIANBRONE Letizia T11	Diritto ed economia BERNARDI Maria T65	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara T65
6		Diritto ed economia BERNARDI Maria T64		Storia DUTTO Chiara T11		

2C INF

Docente coordinatore : BONINO Maria Gabriella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana SALMERI Vincenza SCAPATICCI Marina 202	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina SCAPATICCI Marina 202	Matematica RIBA Daniela 102	Storia SALMERI Vincenza 202	Matematica RIBA Daniela SCAPATICCI Marina 202	Matematica RIBA Daniela LAB.EUCLIDE
2	Matematica RIBA Daniela SCAPATICCI Marina 202	Storia SALMERI Vincenza SCAPATICCI Marina 202	<small>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</small> ANDRIULLI Antonio,PINTO (CALCAGNO) Fabio SCAPATICCI Marina LAB.DISEGNO	Lingua inglese GAZZERA Donatella SCAPATICCI Marina 202	Lingua e letteratura italiana SALMERI Vincenza SCAPATICCI Marina 202	Scienze e tecnologie applicate Informatiche VASCHETTO Francesco LAB. ARCHIMEDE
3	Scienze integrate Fisica FERRERO Raffaella 202	Lingua inglese GAZZERA Donatella 202	<small>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</small> PINTO (CALCAGNO) Fabio LAB.DISEGNO	Scienze motorie e sportive CALVO Massimo PALESTRA	Scienze integrate Fisica FERRERO Raffaella 202	Lingua e letteratura italiana SALMERI Vincenza 202
4	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella SCAPATICCI Marina 202	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	<small>Lab. Scienze integrate Chimica</small> AIELLO Daniela BOCHICCHIO Mariangela SCAPATICCI Marina LAB.CHIMICA		Lingua inglese GAZZERA Donatella 202	
5	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 202	<small>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</small> SCAPATICCI Marina,VASCHETTO Francesco LAB. ARCHIMEDE	<small>Lab.Scienze integrate Fisica</small> FERRERO Raffaella,NESI Valter SCAPATICCI Marina LAB.FISICA	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 132	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 202	Scienze integrate Chimica AIELLO Daniela 202
6		<small>Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica</small> PINTO (CALCAGNO) Fabio 202		<small>Scienze e tecnologie applicate Informatiche</small> VASCHETTO Francesco LAB. ARCHIMEDE		



2C LIC

Docente coordinatore : MAZZARI Alberto

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI Aldo <i>PALESTRA</i>	Storia e Geografia BURDESE Laura 149	Informatica FEA Daniele <i>LAB.NEWTON</i>	Disegno e storia dell'arte PERUCCA Giuseppe 148	Lab. di Chimica e di Fisica LATINI Marco <i>LAB.BIOLOGIA</i>
2	Fisica LERDA Daniele,MAZZARI Alberto <i>LAB.FISICA2</i>		Matematica GIULIANO Caterina 149	Matematica GIULIANO Caterina 146		Lingua e letteratura italiana BURDESE Laura 149
3	Lab. di Chimica e di Fisica LATINI Marco,OPERTI Silvana <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 148	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 149	Fisica LERDA Daniele,MAZZARI Alberto <i>LAB.FISICA2</i>	Matematica GIULIANO Caterina 148	Storia e Geografia BURDESE Laura 149
4	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta VIRZI Domenico <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Lingua e letteratura italiana BURDESE Laura 148	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>	Storia e Geografia BURDESE Laura 148	Informatica FEA Daniele <i>LAB.NEWTON</i>
5	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 147		Fisica MAZZARI Alberto 140	Lingua e letteratura italiana BURDESE Laura 150	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta 148	Matematica GIULIANO Caterina <i>LAB.NEWTON</i>
6						

2C MEC

Docente coordinatore : MARRA (GALLO) Lisa

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana MARRA (GALLO) Lisa T65	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina T66	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche RAMONDA Matteo LAB.AUTOMAZIONE1	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica RIBA Andrea LAB.DISEGNO	Matematica ALBERTI Fabio T11	Scienze integrate Chimica GIRAUDO Marina T63
2	Lingua e letteratura italiana LINGUA Maria Teresa MARRA (GALLO) Lisa T65	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella T66	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CIRAVEGNA Osvaldo, RAMONDA Matteo LAB.AUTOMAZIONE1	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica RIBA Andrea LAB.DISEGNO	Lab.Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella, NESI Valter LAB.FISICA	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina T63
3	Religione cattolica o attività alternative LINGUA Maria Teresa, MELOGNO Sergio T65	Storia GIACOSA Paolo LINGUA Maria Teresa T66	Scienze integrate Fisica BOSIO Antonella T66	Lingua e letteratura italiana LINGUA Maria Teresa MARRA (GALLO) Lisa T63	Diritto ed economia BERNARDI Maria T11	Storia GIACOSA Paolo T63
4	Lingua inglese LINGUA Maria Teresa QUARANTA Maria Cesarina T65	Diritto ed economia BERNARDI Maria LINGUA Maria Teresa T66	Matematica ALBERTI Fabio LAB.GAUSS	Scienze integrate Chimica GIRAUDO Marina LINGUA Maria Teresa T63	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica CIRAVEGNA Osvaldo, RIBA Andrea LAB.DISEGNO	Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico PALESTRA
5	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara LINGUA Maria Teresa T65	Matematica ALBERTI Fabio LINGUA Maria Teresa T66	Lingua e letteratura italiana MARRA (GALLO) Lisa T64	Matematica ALBERTI Fabio T63	Scienze integrate Scienze CONSOLINO Sara T27	
6		Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela GIRAUDO Marina LAB.CHIMICA		Scienze e tecnologie applicate Meccaniche RAMONDA Matteo LAB.AUTOMAZIONE1		

2D INF

Docente coordinatore : BARBERIS Lorenzo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica MUSSETTO Giuliana LAB. ARCHIMEDE	Scienze e tecnologie applicate Informatiche ROLFO Pieraldo LAB. ARCHIMEDE	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 202	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 204	Lingua e letteratura italiana BARBERIS Lorenzo 201	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica ANDRIULLI Antonio, MUSSETTO Giuliana 201
2		Lingua inglese GAZZERA Donatella 204	Lingua inglese GAZZERA Donatella 202	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 204	Storia BARBERIS Lorenzo 201	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 201
3	Storia BARBERIS Lorenzo 203	Scienze motorie e sportive ZAMPARDI Cristina PALESTRA	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 202	Scienze e tecnologie applicate Informatiche ROLFO Pieraldo LAB. ARCHIMEDE	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela PESCE Antonello LAB. CHIMICA	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 201
4	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 203		Lingua e letteratura italiana BARBERIS Lorenzo 202	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 132	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 132
5	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla LAB. ARCHIMEDE	Lingua e letteratura italiana BARBERIS Lorenzo 212	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 202	Matematica CHIAPELLA (GARRO) Carla 205	Lab. Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca, NESI Valter LAB. FISICA	Scienze e tecnologie applicate Informatiche ROLFO Pieraldo LAB. ARCHIMEDE
6				Lingua inglese GAZZERA Donatella 205		

2D MEC

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua inglese DE ZANET Chiara T66	Matematica RUARO Carlo LAB.GAUSS	Scienze integrate Scienze LATTANZIO Laura T65	Diritto ed economia BERNARDI Maria,NICOSIA Fabio T66	Diritto ed economia BERNARDI Maria T64	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche RUSSO Roberto LAB.AUTOMAZIONE1
2	Matematica RUARO Carlo T66	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio PROIEZIONI TERZO PIANO 2	Lingua inglese DE ZANET Chiara LINGUA Maria Teresa T65	Lingua inglese DE ZANET Chiara T66	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela MUSSO Bernardo LAB.CHIMICA	Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena NICOSIA Fabio T66
3	Storia VINCI Marco T66	Lab.Sienze integrate Fisica GERBOTTO Elena,NESI Valter LAB.FISICA	Lingua e letteratura italiana NICOSIA Fabio,VINCI Marco T65	Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico PALESTRA	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche NICOSIA Fabio,RUSSO Roberto LAB.AUTOMAZIONE1	Scienze integrate Chimica MUSSO Bernardo T66
4	Scienze integrate Scienze LATTANZIO Laura T66	Lingua e letteratura italiana VINCI Marco T67	Scienze e tecnologie applicate Meccaniche CIRAVEGNA Osvaldo,RUSSO Roberto LAB.AUTOMAZIONE1		Matematica LINGUA Maria Teresa RUARO Carlo T11	Lingua e letteratura italiana VINCI Marco T66
5	Scienze integrate Chimica MUSSO Bernardo T66	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica NICOSIA Fabio,RIBA Andrea LAB.DISEGNO	Matematica LINGUA Maria Teresa RUARO Carlo T65	Storia LINGUA Maria Teresa VINCI Marco T10	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica CIRAVEGNA Osvaldo,RIBA Andrea LAB.DISEGNO	
6		Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica RIBA Andrea LAB.DISEGNO		Scienze integrate Fisica GERBOTTO Elena T10		

2E INF

Docente coordinatore : BURDISSO Carla

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 201	Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 201	Lingua inglese GAZZERA Donatella 201	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BURDISSO Carla LAB. ARCHIMEDE	Scienze motorie e sportive DI GIANBATTISTA Deborah PALESTRA	Scienze e tecnologie applicate Informatiche BURDISSO Carla LAB. ARCHIMEDE
2	Lingua inglese GAZZERA Donatella 201	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	Lab. Scienze integrate Chimica BOCHICCHIO Mariangela PESCE Antonello LAB. CHIMICA	Storia BERTOLA Gabriella 201		Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PERRONE Gianluca, PINTO (CALCAGNO) Fabio LAB. DISEGNO
3	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 201	Lingua e letteratura italiana BERTOLA Gabriella 201	Diritto ed economia BONINO Maria Gabriella 201	Matematica GOSSO Anna 201	Lab. Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca, NESI Valter LAB. FISICA	Storia BERTOLA Gabriella 105
4	Matematica GOSSO Anna 201		Matematica GOSSO Anna 201	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 201		Scienze integrate Chimica PESCE Antonello 201
5	Lingua e letteratura italiana BERTOLA Gabriella 201	Scienze integrate Scienze FICHERA Serafina 202	Lingua e letteratura italiana BERTOLA Gabriella 201	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PINTO (CALCAGNO) Fabio 201	Lingua inglese GAZZERA Donatella 201	Scienze integrate Fisica BRAMARDI Luca 204
6		Scienze e tecnologie applicate Informatiche BURDISSO Carla LAB. ARCHIMEDE		Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica PINTO (CALCAGNO) Fabio 201		

3A AFM

Docente coordinatore : BRONDINO Graziella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua inglese BUSSO Michela DELFINO Gianluca	Matematica BUSSO Michela, FERRERO Paola	Matematica FERRERO Paola <i>LAB. INFORMATICA</i>	Diritto BUSSO Michela, PRATO Elio	Economia aziendale BUSSO Michela RAVOTTI Maria Rosa	Economia aziendale RAVOTTI Maria Rosa
2	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB. INFORMATICA</i>	Religione cattolica o attività alternative BUSSO Michela, CALANDRI Francesca	Lingua inglese BUSSO Michela DELFINO Gianluca	Economia politica BUSSO Michela, PRATO Elio		
3	Diritto PRATO Elio	Economia aziendale RAVOTTI Maria Rosa	Lingua francese BUSSO Michela DI STEFANO Daniele Alfonso	Economia aziendale RAVOTTI Maria Rosa	Matematica FERRERO Paola	Economia politica PRATO Elio
4	Lingua e letteratura italiana BRONDINO Graziella	Economia politica PRATO Elio	Storia BRONDINO Graziella	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB. INFORMATICA</i>	Diritto PRATO Elio	Lingua inglese DELFINO Gianluca
5		Scienze motorie e sportive FANTINO Liliana <i>PALESTRA Bava</i>	Lingua e letteratura italiana BRONDINO Graziella	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Storia BRONDINO Graziella	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso
6				Lingua e letteratura italiana BRONDINO Graziella		

3A ELT

Docente coordinatore : GALLO Lorella

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici TORASSA Danilo LAB.AMBRA	Sistemi automatici DURBANO Cristina LAB.AMBRA	Sistemi automatici DURBANO Cristina MANFREDI Enrica LAB.AMBRA	Storia GALLO Lorella T31	Elettrotecnica ed Elettronica VIADA Paolo LAB.ELETTROTECNICA	Lingua e letteratura italiana GALLO Lorella 130
2	MATEMATICA e Complementi RABINO Fabio LAB.AMBRA	Sistemi automatici DURBANO Cristina LAB.AMBRA		Lingua e letteratura italiana GALLO Lorella T31		
3	Elettrotecnica ed Elettronica CORNAGLIA Luigi, VIADA Paolo LAB.ELETTROTECNICA	Elettrotecnica ed Elettronica VIADA Paolo LAB.AMBRA	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici CORNAGLIA Luigi, TORASSA Danilo LAB. TDP	Elettrotecnica ed Elettronica VIADA Paolo T31	Storia GALLO Lorella 131	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici TORASSA Danilo LAB.IMPIANTI
4	Elettrotecnica ed Elettronica CORNAGLIA Luigi VIADA Paolo LAB.ELETTRONICA LAB.ELETTROTECNICA	MATEMATICA e Complementi RABINO Fabio T31		MATEMATICA e Complementi RABINO Fabio T31	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 131	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano LAB.ELETTROTECNICA
5		Lingua inglese GHIGLIONE Stefano T31		Scienze motorie e sportive PANERO Elio PALESTRA	MATEMATICA e Complementi RABINO Fabio 131	Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO Francesco PROIEZIONI TERZO PIANO 2
6	Lingua e letteratura italiana GALLO Lorella T31					

3A INF

Docente coordinatore : ROASCIO Pierangelo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Sistemi e reti CANONICO Tancredi GIANBRONE Letizia LAB.MAXWELL	Scienze motorie e sportive ARUSA Giovanni PALESTRA	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia 102	Sistemi e reti CANONICO Tancredi LAB.MAXWELL	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio LAB.TOLOMEO
2	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio, MAGGIORE Paolo LAB.TOLOMEO		Lingua e letteratura italiana NARDI Mirella 102	Lingua inglese FOGLIA Paola 102	Informatica GIANBRONE Letizia MORANO Antonio LAB.LAPLACE	MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia GIANBRONE Letizia 102
3		MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia GIANBRONE Letizia 102	Telecomunicazioni PASCHETTA Valter ROASCIO Pierangelo LAB.ELETTRONICA	Informatica MORANO Antonio LAB.LAPLACE		
4	Informatica MAGGIORE Paolo MORANO Antonio LAB.LAPLACE	Lingua inglese FOGLIA Paola 101	Sistemi e reti CANONICO Tancredi MAGGIORE Paolo LAB.MAXWELL	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio LAB.TOLOMEO	Storia NARDI Mirella 212	Lingua inglese FOGLIA Paola 201
5		Storia GIANBRONE Letizia NARDI Mirella 101			MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia LAB.TOLOMEO	Telecomunicazioni PASCHETTA Valter 201
6		Lingua e letteratura italiana NARDI Mirella 101		Lingua e letteratura italiana GIANBRONE Letizia NARDI Mirella 203		

3A LIC

Docente coordinatore : CAVALLO Maria Alberta

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Filosofia PIANA Mara 149	Informatica MANA Roberto LAB.GALILEI	Fisica e laboratorio CANAVERO Andrea GALLIZIO Paolo LAB.FISICA2	Matematica GIULIANO Caterina LAB.GALILEI	Matematica GIULIANO Caterina LAB.NEWTON	Informatica MANA Roberto LAB.GALILEI
2	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 149	Matematica GIULIANO Caterina 148	Scienze motorie e sportive BASSIGNANA Silvana PALESTRA	Chimica ARLORIO Franca,LATINI Marco LAB.BIOLOGIA	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta 150	Matematica GIULIANO Caterina LAB.GALILEI
3	Lingua e letteratura italiana VATASSO Mirella 149	Scienze naturali ARLORIO Franca CAVALLO Maria Alberta LAB.BIOLOGIA		Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta PROIEZIONI SEMITERRATO	Fisica e laboratorio GALLIZIO Paolo 150	Fisica e laboratorio CANAVERO Andrea GALLIZIO Paolo LAB.FISICA2
4		Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 149	Disegno e storia dell'arte MICCOLI Giuseppe LAB.NEWTON	Lingua e letteratura italiana VATASSO Mirella 149	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella PROIEZIONI SEMITERRATO	Storia VATASSO Mirella 150
5	Chimica LATINI Marco 149	Lingua e letteratura italiana VATASSO Mirella 149		Storia VATASSO Mirella 149	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI SEMITERRATO	Filosofia PIANA Mara 150
6						

3A MEC

Docente coordinatore : RUSSO Roberto

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara <i>T11</i>	MATEMATICA e Complementi BALLOCCO Liuba <i>T09</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale RUSSO Roberto <i>S1</i>	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>PROIEZIONI TERZO PIANO</i>	Storia GALLESIO Barbara <i>S1</i>
2	MATEMATICA e Complementi BALLOCCO Liuba <i>T11</i>	Storia GALLESIO Barbara <i>T09</i>	MATEMATICA e Complementi BALLOCCO Liuba <i>S1</i>	Lingua inglese BERRA Cristiana <i>T09</i>	Sistemi e automazione MANESCOTTO Guido TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara <i>S1</i>
3	Lingua inglese BERRA Cristiana <i>T11</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo, DEMICHELIS Adriano <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo, DEMICHELIS Adriano <i>S1</i>	Scienze motorie e sportive BRUNO Erika <i>PALESTRA</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo <i>S1</i>	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>LAB.ENERGIA</i>
4	Sistemi e automazione MANESCOTTO Guido <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>				Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>LAB.ENERGIA</i>	Lingua inglese BERRA Cristiana <i>S1</i>
5	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	Sistemi e automazione MANESCOTTO Guido TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>		Lingua e letteratura italiana GALLESIO Barbara <i>T67</i>	MATEMATICA e Complementi BALLOCCO Liuba <i>LAB.GAUSS</i>	
6						

3A MEN

Docente coordinatore : TOBALDI Silvia

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto PERRONE Gianluca <i>LAB.ENERGIA</i>	Lingua inglese TOBALDI Silvia S2	MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio <i>LAB.GAUSS</i>	Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico <i>PALESTRA</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA Maria S1	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto <i>LAB.TECNOLOGIA</i>
2		Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara S2	Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara S3		Lingua inglese TOBALDI Silvia S2	Lingua inglese TOBALDI Silvia S4
3	MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio S2	Storia DUTTO Chiara S2	Storia DUTTO Chiara S3	Impianti energetici, disegno e progettazione ANDRIULLI Antonio,RUSSO Roberto <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio S2	Sistemi e automazione MILANESIO Mario <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>
4	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ANDRIULLI Antonio,ROCCA Maria <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Impianti energetici, disegno e progettazione RUSSO Roberto S1	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA Maria S3		Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto S3	Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara T64
5		Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto S3	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio MILANESIO Mario <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Sistemi e automazione MILANESIO Mario <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	
6		MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio S2				

3A TUR

Docente coordinatore : FANTINO Liliana

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze motorie e sportive FANTINO Liliana PALESTRA Bava	Lingua spagnola GALLINA Giulia	Discipline turistiche e aziendali RAMONDETTI Remo	Discipline turistiche e aziendali RAMONDETTI Remo	Storia BERNARDI Mauro	Discipline turistiche e aziendali RAMONDETTI Remo
2		Lingua spagnola GALLINA Giulia		Arte e territorio MELLANO Antonio	Matematica SANDRI Sandro	Lingua e letteratura italiana BERNARDI Mauro
3	Lingua e letteratura italiana BERNARDI Mauro	Storia BERNARDI Mauro	Lingua inglese QUAZZO Paola	Lingua inglese QUAZZO Paola	Geografia turistica MITTARIDONNA Domenico	
4	Lingua inglese QUAZZO Paola	Lingua e letteratura italiana BERNARDI Mauro	Lingua francese BLENGIO Donatella	Matematica SANDRI Sandro	Diritto e legislazione turistica GORIA Marina	Lingua francese BLENGIO Donatella
5	Matematica SANDRI Sandro	Arte e territorio MELLANO Antonio	Diritto e legislazione turistica GORIA Marina	Diritto e legislazione turistica GORIA Marina	Lingua francese BLENGIO Donatella	Geografia turistica MITTARIDONNA Domenico
6		Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca		Lingua spagnola GALLINA Giulia		

3B AFM

Docente coordinatore : PRATO Elio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Diritto PRATO Elio	Economia aziendale RAMONDETTI Remo	Scienze motorie e sportive FANTINO Lilians <i>PALESTRA Bava</i>	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB.INFORMATICA</i>	Informatica BARBERO Silvia <i>LAB.INFORMATICA</i>	Diritto PRATO Elio
2	Economia aziendale RAMONDETTI Remo			Economia aziendale RAMONDETTI Remo	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca	Economia politica PRATO Elio
3	Lingua inglese QUAZZO Paola	Lingua francese BLENGIO Donatella	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI Antonella		Diritto PRATO Elio	Economia aziendale RAMONDETTI Remo
4	Lingua e letteratura italiana DEMARCHI Antonella	Storia DEMARCHI Antonella		Lingua e letteratura italiana DEMARCHI Antonella	Matematica GATTINO Paolo	Lingua inglese QUAZZO Paola
5	Storia DEMARCHI Antonella	Economia politica PRATO Elio	Matematica GATTINO Paolo	Lingua inglese QUAZZO Paola	Matematica GATTINO Paolo <i>LAB.INFORMATICA</i>	Lingua francese BLENGIO Donatella
6			Lingua francese BLENGIO Donatella			

3B ELT

Docente coordinatore : VISSIO Giancarlo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Storia VISSIO Giancarlo T27	MATEMATICA e Complementi AIMETTA Matilde 112	Lingua e letteratura italiana VISSIO Giancarlo T31	Elettrotecnica ed Elettronica CORNAGLIA Luigi PICCHETTI Federico LAB.ELETRONICA LAB.ELETTROTECNICA	Lingua e letteratura italiana VISSIO Giancarlo T31	Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO Francesco PROIEZIONI TERZO PIANO 2
2	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia T27	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI Federico 112	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia T31			Sistemi automatici CERVATO Gino LAB.TDP
3	Scienze motorie e sportive PANERO Elio PALESTRA		Sistemi automatici CERVATO Gino MANFREDI Enrica LAB.AMBRA	Elettrotecnica ed Elettronica CORNAGLIA Luigi PICCHETTI Federico LAB.ELETTROTECNICA	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI Federico LAB.ELETTROTECNICA	MATEMATICA e Complementi AIMETTA Matilde LAB.TDP
4		MATEMATICA e Complementi AIMETTA Matilde 101		Sistemi automatici CERVATO Gino LAB.ELETTROTECNICA	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici AUDETTO Marco 112,LAB.AMBRA	
5	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI Federico LAB.AMBRA	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici AUDETTO Marco,CORNAGLIA Luigi LAB.TDP	MATEMATICA e Complementi AIMETTA Matilde LAB.IMPIANTI	Lingua e letteratura italiana VISSIO Giancarlo 101	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia LAB.ELETTROTECNICA	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici AUDETTO Marco 112,LAB.TDP
6				Storia VISSIO Giancarlo 101		

3B INF

Docente coordinatore : BOAGLIO Nicoletta

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Informatica BARBERO Alberto <i>LAB.LAPLACE</i>	Telecomunicazioni PASCHETTA Valter ROASCIO Pierangelo <i>LAB.ELETTRONICA</i>	MATEMATICA e Complementi SERVETTI Debora <i>LAB. ARCHIMEDE</i>	MATEMATICA e Complementi SERVETTI Debora 101	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO Nicoletta 101	Sistemi e reti VASCETTO Francesco <i>LAB.MAXWELL</i>
2	MATEMATICA e Complementi SERVETTI Debora 104		Informatica BARBERO Alberto <i>LAB.LAPLACE</i>	Informatica BARBERO Alberto MAIONE Franca <i>LAB.LAPLACE</i>		Informatica BARBERO Alberto MAIONE Franca <i>LAB.LAPLACE</i>
3	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO Nicoletta 104	Storia BOAGLIO Nicoletta 104	Scienze motorie e sportive CALVO Massimo <i>PALESTRA</i>		Sistemi e reti MAIONE Franca VASCETTO Francesco <i>LAB.MAXWELL</i>	
4	Sistemi e reti VASCETTO Francesco <i>LAB.MAXWELL</i>	MATEMATICA e Complementi SERVETTI Debora 104		Lingua inglese BRUNO Anna Maria 105		Sistemi e reti MAIONE Franca VASCETTO Francesco <i>LAB.MAXWELL</i>
5	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MANA Roberto <i>LAB.TOLOMEO</i>	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BOE Franco,MANA Roberto <i>LAB.TOLOMEO</i>	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 105		Sistemi e reti MAIONE Franca VASCETTO Francesco <i>LAB.MAXWELL</i>	
6						Storia BOAGLIO Nicoletta 124

3B LIC

Docente coordinatore : BENASSI Loretta

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Matematica GERBINO Silvana <i>LAB.GALILEI</i>	Lingua e letteratura italiana CARANTA Michela 140	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta 151	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 150	Scienze naturali OSELLA Vilma <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Lingua e letteratura italiana CARANTA Michela 151
2	Informatica FEA Daniele <i>LAB.GALILEI</i>	Scienze naturali OSELLA Vilma 140	Matematica GERBINO Silvana 151	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea <i>LAB.FISICA2</i>	Disegno e storia dell'arte MICCOLI Giuseppe <i>LAB.NEWTON</i>	
3	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea <i>LAB.FISICA2</i>	Scienze motorie e sportive BASSIGNANA Silvana <i>PALESTRA</i>	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>	Chimica ARLORIO Franca,LATINI Marco <i>LAB.BIOLOGIA</i>		Filosofia PIANA Mara 151
4	Lingua e letteratura italiana CARANTA Michela 150		Scienze naturali ARLORIO Franca,OSELLA Vilma <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Informatica FEA Daniele <i>LAB.GALILEI</i>	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 150	Chimica LATINI Marco 148
5	Storia CARANTA Michela 150	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 140	Filosofia PIANA Mara 147	Storia CARANTA Michela T31	Matematica GERBINO Silvana 150	Matematica GERBINO Silvana 148
6						

3B MEC

Docente coordinatore : BARTOLO Antonio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua inglese TOBALDI Silvia S4	+ Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ANDRIULLI Antonio, PEANO Maurizio <i>LAB. TECNOLOGIA</i>	Lingua inglese TOBALDI Silvia S2	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS Laura S2	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO Luigi <i>LAB. TECNOLOGIA</i>	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO Luigi S2
2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO Maurizio S4		Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO Alberto S2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ANDRIULLI Antonio, PEANO Maurizio S2	+ Disegno, progettazione e organizzazione industriale DEMICHELIS Adriano, GARNERO Alberto <i>LAB. MULTIMEDIALE CAD</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO Maurizio S2
3	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS Laura S4	Storia BARTOLO Antonio T11	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS Laura <i>LAB. GAUSS</i>	+ Sistemi e automazione RAMONDA Matteo TOMATIS Claudio <i>LAB. AUTOMAZIONE2</i>		MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS Laura T11
4	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO Luigi <i>LAB. ENERGIA</i>	Sistemi e automazione RAMONDA Matteo TOMATIS Claudio <i>LAB. AUTOMAZIONE2</i>	Lingua e letteratura italiana BARTOLO Antonio T67		Lingua e letteratura italiana BARTOLO Antonio T67	Lingua inglese TOBALDI Silvia S1
5		Sistemi e automazione RAMONDA Matteo <i>LAB. AUTOMAZIONE1</i>		Scienze motorie e sportive BRUNO Erika <i>PALESTRA</i>	Storia BARTOLO Antonio T67	Lingua e letteratura italiana BARTOLO Antonio S1
6		Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>				

3C INF

Docente coordinatore : BERARDO Maria Grazia

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO Diego LAB.TOLOMEO	Informatica BORRA Giuseppe LINGUA Maria Teresa MAGGIORE Paolo LAB.LAPLACE	Telecomunicazioni CALLERI Claudio ROASCIO Pierangelo LAB.ELETTRONICA	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO Diego, LINGUA Maria Teresa MAGGIORE Paolo LAB.TOLOMEO	Storia VILLOSIO Maria Angela 102	Informatica BORRA Giuseppe LAB.LAPLACE
2	MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia 102		Telecomunicazioni CALLERI Claudio ROASCIO Pierangelo LAB.ELETTRONICA		Lingua e letteratura italiana LINGUA Maria Teresa VILLOSIO Maria Angela 102	
3	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	Scienze motorie e sportive CALVO Massimo PALESTRA	Informatica BORRA Giuseppe LINGUA Maria Teresa LAB.LAPLACE	Sistemi e reti MEINERO Elena LAB.MAXWELL	MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia LINGUA Maria Teresa 102	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO Diego LAB.TOLOMEO
4	Lingua e letteratura italiana VILLOSIO Maria Angela 102		Lingua e letteratura italiana LINGUA Maria Teresa VILLOSIO Maria Angela 102	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 131	Sistemi e reti MAGGIORE Paolo MEINERO Elena LAB.MAXWELL	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 102
5		MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia 102	Storia VILLOSIO Maria Angela 102	MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia LAB.MARCONI	Sistemi e reti LINGUA Maria Teresa MAGGIORE Paolo MEINERO Elena LAB.MAXWELL	Sistemi e reti MEINERO Elena LAB.MAXWELL
6		Lingua inglese BRUNO Anna Maria 102		Telecomunicazioni CALLERI Claudio 132		

3C LIC

Docente coordinatore : BURDESE Laura

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea <i>LAB.FISICA2</i>	Scienze naturali OSELLA Vilma <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Storia DUTTO Chiara 147	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea <i>LAB.FISICA2</i>	Matematica ALLEVA Maria Cristina T27	Filosofia PIANA Mara 147
2	Matematica ALLEVA Maria Cristina 151	Chimica ARLORIO Franca,LATINI Marco <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Lingua e letteratura italiana BURDESE Laura 147	Lingua e letteratura italiana BURDESE Laura 150	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI Aldo <i>PALESTRA</i>	Chimica LATINI Marco 147
3	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 151	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>	Scienze naturali ARLORIO Franca,OSELLA Vilma <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 150		Informatica MARTINI Alberto <i>LAB.GALILEI</i>
4	Filosofia PIANA Mara 151	Matematica ALLEVA Maria Cristina 140	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 140	Scienze naturali OSELLA Vilma 150	Disegno e storia dell'arte MICCOLI Giuseppe <i>LAB.NEWTON</i>	Lingua e letteratura italiana BURDESE Laura 151
5	Storia DUTTO Chiara 151	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta T27	Informatica MARTINI Alberto <i>LAB.GALILEI</i>	Matematica ALLEVA Maria Cristina <i>LAB.GALILEI</i>		
6						

3C MEC

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio MILANESIO Mario <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Lingua inglese TOBALDI Silvia S2	MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio <i>LAB.GAUSS</i>	Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico <i>PALESTRA</i>	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto S2	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio MILANESIO Mario <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>
2		Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara S2	Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara S3		Lingua inglese TOBALDI Silvia S2	Lingua inglese TOBALDI Silvia S4
3	MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio S2	Storia DUTTO Chiara S2	Storia DUTTO Chiara S3	Sistemi e automazione MILANESIO Mario <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio S2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHELIS Adriano, PEANO Maurizio S3
4	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto S2	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto S2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto DEMICHELIS Adriano, PEANO Maurizio <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO Maurizio S1	Disegno, progettazione e organizzazione industriale DEMICHELIS Adriano, RUSSO Roberto <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	Lingua e letteratura italiana DUTTO Chiara T64
5		Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO Maurizio S1		
6		MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio S2		Disegno, progettazione e organizzazione industriale RUSSO Roberto S1		

3D INF

Docente coordinatore : ARUSA Giovanni

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di FEA Daniele LAB.EULERO	MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma 104	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di FEA Daniele,MAIONE Franca LAB.EULERO	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina 130	Sistemi e reti PAGANO Francesco LAB.MARCONI	Storia BARBERIS Lorenzo 103
2	MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma 105	Lingua e letteratura italiana BARBERIS Lorenzo 104		Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	Informatica ROLFO Pieraldo LAB.PASCAL	Lingua e letteratura italiana BARBERIS Lorenzo 103
3	Informatica MEZZATESTA Antonella ROLFO Pieraldo LAB.PASCAL	Sistemi e reti BOE Franco,PAGANO Francesco LAB.MAXWELL	Telecomunicazioni CALLERI Claudio LAB.ELETTRONICA	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di FEA Daniele LAB.EULERO	MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma 103,LAB.TOLOMEO	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina 103
4			MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma 103	Informatica ROLFO Pieraldo LAB.PASCAL	Lingua e letteratura italiana BARBERIS Lorenzo 103	Telecomunicazioni CALLERI Claudio ROASCIO Pierangelo LAB.ELETTRONICA
5	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina 112	Storia BARBERIS Lorenzo 103				
6		Scienze motorie e sportive ARUSA Giovanni PALESTRA		Sistemi e reti PAGANO Francesco LAB.MAXWELL		



4A AFM

Docente coordinatore : SANDRI Sandro

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Economia aziendale CHICCO Paolo	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Lingua e letteratura italiana BERNARDI Mauro	Economia aziendale CHICCO Paolo	Economia aziendale CHICCO Paolo	Lingua inglese DELFINO Gianluca
2		Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Lingua e letteratura italiana BERNARDI Mauro		Storia BERNARDI Mauro	Diritto GORIA Marina
3	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Matematica SANDRI Sandro	Diritto GORIA Marina	Scienze motorie e sportive FANTINO Liliana PALESTRA Bava	Diritto GORIA Marina	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso
4	Lingua e letteratura italiana BERNARDI Mauro	Economia politica GORIA Marina	Economia politica GORIA Marina		Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca	Economia aziendale CHICCO Paolo
5		Storia BERNARDI Mauro	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Matematica SANDRI Sandro LAB.INFORMATICA	Matematica SANDRI Sandro	
6		Informatica BARBERO Silvia LAB.INFORMATICA		Informatica BARBERO Silvia LAB.INFORMATICA		

4A ELT

Docente coordinatore : GHIGLIONE Stefano

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Sistemi automatici VIADA Paolo <i>T31</i>	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici</small> MANFREDI Enrica, TORASSA Danilo <i>LAB.TDP</i>	Elettrotecnica ed Elettronica INGARAMO Paolo <i>T27</i>	Scienze motorie e sportive PANERO Elio <i>PALESTRA</i>	Lingua e letteratura italiana GALLO Lorella <i>103</i>	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano <i>112</i>
2	Sistemi automatici VIADA Paolo <i>T31</i>		Lingua inglese GHIGLIONE Stefano <i>T27</i>		Lingua inglese GHIGLIONE Stefano <i>103</i>	Elettrotecnica ed Elettronica INGARAMO Paolo <i>112</i>
3	MATEMATICA e Complementi RABINO Fabio <i>T31</i>		MATEMATICA e Complementi RABINO Fabio <i>T27</i>	MATEMATICA e Complementi RABINO Fabio <i>LAB.AMBRA</i>		
4	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici</small> TORASSA Danilo <i>LAB.AMBRA</i>	Lingua e letteratura italiana GALLO Lorella <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>	Lingua e letteratura italiana GALLO Lorella <i>T27</i>	Elettrotecnica ed Elettronica INGARAMO Paolo MONCALERO Claudio <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>	Sistemi automatici CORNAGLIA Luigi, VIADA Paolo <i>LAB.AMBRA</i>	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici</small> TORASSA Danilo <i>LAB.IMPIANTI</i>
5	Religione cattolica o attività alternative CAVALLOTTO Filippo <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>	Storia GALLO Lorella <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>		Elettrotecnica ed Elettronica INGARAMO Paolo MONCALERO Claudio <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>		Storia GALLO Lorella <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>
6		MATEMATICA e Complementi RABINO Fabio <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>		Elettrotecnica ed Elettronica INGARAMO Paolo MONCALERO Claudio <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>		

4A INF

Docente coordinatore : FOGLIA Paola

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia OPERTI Silvana 102	Storia BENEDETTO Flavia 101	Lingua inglese FOGLIA Paola, OPERTI Silvana 103	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO Flavia 104	Informatica CAMBIERI Oscar MORANO Antonio LAB.LAPLACE	MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia OPERTI Silvana 102
2	Informatica MORANO Antonio OPERTI Silvana LAB.LAPLACE	Lingua inglese FOGLIA Paola 101	Sistemi e reti CAMBIERI Oscar CANONICO Tancredi OPERTI Silvana LAB.MAXWELL	Telecomunicazioni PASCHETTA Valter 104	MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia LAB.MAXWELL	Telecomunicazioni PASCHETTA Valter ROASCIO Pierangelo LAB.ELETTRONICA
3	Informatica MORANO Antonio LAB.LAPLACE	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio, CAMBIERI Oscar LAB.TOLOMEO	Sistemi e reti CAMBIERI Oscar CANONICO Tancredi LAB.MAXWELL	Lingua inglese FOGLIA Paola 104	Sistemi e reti CANONICO Tancredi LAB.MAXWELL	
4	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio, OPERTI Silvana LAB.TOLOMEO	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio, CAMBIERI Oscar, OPERTI Silvana LAB.TOLOMEO	Storia BENEDETTO Flavia OPERTI Silvana 104	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio LAB.TOLOMEO	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO Flavia 104	Scienze motorie e sportive ARUSA Giovanni PALESTRA
5	Sistemi e reti CANONICO Tancredi LAB.MAXWELL	Informatica CAMBIERI Oscar MORANO Antonio OPERTI Silvana LAB.LAPLACE	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO Flavia 104	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO		
6		Informatica CAMBIERI Oscar MORANO Antonio LAB.LAPLACE		MATEMATICA e Complementi BERARDO Maria Grazia 102		

4A LIC

Docente coordinatore : GIORDANETTO Alessandro

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Matematica GIULIANO Caterina <i>LAB.NEWTON</i>	Matematica GIULIANO Caterina 148	Storia GIORDANETTO Alessandro 151	Chimica LATINI Marco 151	Matematica GIULIANO Caterina 148
2	Scienze motorie e sportive BASSIGNANA Silvana <i>PALESTRA</i>	Disegno e storia dell'arte MICCOLI Giuseppe <i>LAB.NEWTON</i>	Informatica MARTINI Alberto <i>LAB.GALILEI</i>	Lingua e letteratura italiana GIORDANETTO Alessandro 151	Fisica e laboratorio CANAVERO Andrea GALLIZIO Paolo <i>LAB.FISICA2</i>	Fisica e laboratorio CANAVERO Andrea GALLIZIO Paolo <i>LAB.FISICA2</i>
3			Scienze naturali CAVALLO Maria Alberta 140	Lingua e cultura Inglese MARENCO Mirella 151		
4	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>	Scienze naturali ARLORIO Franca CAVALLO Maria Alberta <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Fisica e laboratorio GALLIZIO Paolo 149	Matematica GIULIANO Caterina 141	Lingua e letteratura italiana GIORDANETTO Alessandro 151	Filosofia BERNOCCO Vittorio 146
5	Storia GIORDANETTO Alessandro 141	Chimica ARLORIO Franca, LATINI Marco <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Lingua e cultura Inglese MARENCO Mirella 149	Filosofia BERNOCCO Vittorio 141		Informatica MARTINI Alberto <i>LAB.GALILEI</i>
6						

4A MEC

Docente coordinatore : COSTAMAGNA Gianpaolo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE Fabrizio, DEMICHELIS Adriano <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE Fabrizio, DEMICHELIS Adriano <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo, DEMICHELIS Adriano <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Lingua e letteratura italiana VERNASSA Gabriella <i>T64</i>	Storia VERNASSA Gabriella <i>T66</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE Fabrizio <i>S4</i>
2		Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>LAB.ENERGIA</i>			MATEMATICA e Complementi BALLOCCO Liuba <i>T66</i>	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>LAB.ENERGIA</i>
3	MATEMATICA e Complementi BALLOCCO Liuba <i>S1</i>	Sistemi e automazione MANESCOTTO Guido TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Lingua inglese BERRA Cristiana <i>T64</i>	Lingua inglese BERRA Cristiana <i>T66</i>	Sistemi e automazione MANESCOTTO Guido <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	
4	Lingua inglese BERRA Cristiana <i>S1</i>					Lingua e letteratura italiana VERNASSA Gabriella <i>S3</i>
5	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>T31</i>	MATEMATICA e Complementi BALLOCCO Liuba <i>S3</i>	Scienze motorie e sportive BRUNO Erika <i>PALESTRA</i>	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>S3</i>	Sistemi e automazione MANESCOTTO Guido TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Storia VERNASSA Gabriella <i>T67</i>
6		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo, DEMICHELIS Adriano <i>S3</i>		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo <i>S3</i>		

4A MEN

Docente coordinatore : ROCCA Maria

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	MATEMATICA e Complementi RUARO Carlo S1	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO Luigi S4	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO Claudio,PERRONE Gianluca LAB.MULTIMEDIALE CAD	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio RUSSO Roberto LAB.AUTOMAZIONE1	Lingua inglese DE ZANET Chiara,NICOSIA Fabio T67	Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico PALESTRA
2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA Maria LAB.AUTOMAZIONE1	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO Luigi S4	MATEMATICA e Complementi NICOSIA Fabio,RUARO Carlo LAB.GAUSS		Meccanica, macchine ed energia NICOSIA Fabio,TONELLO Cristina VIOTTO Luigi LAB.ENERGIA	
3	Lingua inglese DE ZANET Chiara T67	Sistemi e automazione NICOSIA Fabio,RUSSO Roberto LAB.AUTOMAZIONE2	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio PROIEZIONI TERZO PIANO 2	Lingua e letteratura italiana NICOSIA Fabio,VINCI Marco S3	Meccanica, macchine ed energia TONELLO Cristina,VIOTTO Luigi LAB.ENERGIA	Storia NICOSIA Fabio,VINCI Marco T31
4	Lingua e letteratura italiana VINCI Marco S4	MATEMATICA e Complementi NICOSIA Fabio,RUARO Carlo T10	Lingua e letteratura italiana VINCI Marco T66	Storia NICOSIA Fabio,VINCI Marco S3	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO Claudio S4	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO Luigi S3
5		Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO Claudio,PERRONE Gianluca LAB.MULTIMEDIALE CAD	Lingua inglese DE ZANET Chiara T66	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ROCCA Maria,TONELLO Cristina LAB.TECNOLOGIA	Impianti energetici, disegno e progettazione CAVALLOTTO Claudio S4	MATEMATICA e Complementi RUARO Carlo S3
6						

4A TUR

Docente coordinatore : QUAZZO Paola

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana BRONDINO Graziella	Lingua francese BLENGIO Donatella	Lingua francese BLENGIO Donatella	Storia BRONDINO Graziella	Matematica SANDRI Sandro	Matematica SANDRI Sandro
2	Matematica BUSSO Michela, SANDRI Sandro	Lingua inglese QUAZZO Paola	Lingua e letteratura italiana BRONDINO Graziella	Storia BRONDINO Graziella	Diritto e legislazione turistica GORIA Marina	Lingua francese BLENGIO Donatella
3	Religione cattolica o attività alternative BUSSO Michela, CALANDRI Francesca	Diritto e legislazione turistica BUSSO Michela, GORIA Marina		Lingua spagnola BUSSO Michela, GALLINA Giulia	Scienze motorie e sportive FANTINO Liliana PALESTRA Bava	Discipline turistiche e aziendali COLLETTI Carmela
4	Discipline turistiche e aziendali BUSSO Michela COLLETTI Carmela	Lingua e letteratura italiana BRONDINO Graziella BUSSO Michela	Lingua inglese QUAZZO Paola	Lingua spagnola BUSSO Michela, GALLINA Giulia		Geografia turistica MITTARIDONNA Domenico
5	Discipline turistiche e aziendali COLLETTI Carmela	Lingua spagnola BUSSO Michela, GALLINA Giulia	Geografia turistica MITTARIDONNA Domenico	Arte e territorio BUSSO Michela MELLANO Antonio	Discipline turistiche e aziendali COLLETTI Carmela	Lingua inglese QUAZZO Paola
6		Arte e territorio MELLANO Antonio		Diritto e legislazione turistica GORIA Marina		



4B ELT

Docente coordinatore : MANFREDI Enrica

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Elettrotecnica ed Elettronica MONCALERO Claudio PICCHETTI Federico <i>LAB.ELETTRONICA</i> <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia 131	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia <i>LAB.IMPIANTI</i>	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici</small> MANFREDI Enrica, TORASSA Danilo <i>LAB.TDP</i>	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI Federico <i>LAB.AMBRA</i>	Sistemi automatici CERVATO Gino <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>
2		MATEMATICA e Complementi AIMETTA Matilde 131	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici</small> TORASSA Danilo <i>LAB.IMPIANTI</i>			MATEMATICA e Complementi AIMETTA Matilde <i>LAB.ELETTROTECNICA</i>
3		Elettrotecnica ed Elettronica MONCALERO Claudio PICCHETTI Federico <i>LAB.ELETTRONICA</i>	MATEMATICA e Complementi AIMETTA Matilde 112			Religione cattolica o attività alternative CAVALLOTTO Filippo <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>
4	MATEMATICA e Complementi AIMETTA Matilde <i>LAB.IMPIANTI</i>	Scienze motorie e sportive PANERO Elio <i>PALESTRA</i>	Lingua e letteratura italiana VISSIO Giancarlo T31	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici</small> TORASSA Danilo <i>LAB.IMPIANTI</i>	Lingua e letteratura italiana VISSIO Giancarlo T31	Elettrotecnica ed Elettronica PICCHETTI Federico 105
5	Storia VISSIO Giancarlo 131		Storia VISSIO Giancarlo T31		Sistemi automatici CERVATO Gino CORNAGLIA Luigi <i>LAB.AMBRA</i>	Sistemi automatici CERVATO Gino T31
6		Lingua e letteratura italiana VISSIO Giancarlo 131				

4B INF

Docente coordinatore : VASCETTO Francesco

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Storia NARDI Mirella 101	Sistemi e reti VASCETTO Francesco LAB.MAXWELL	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MANA Roberto,RACCA Mauro LAB.TOLOMEO	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 105	Telecomunicazioni PASCHETTA Valter 105	Scienze motorie e sportive CALVO Massimo PALESTRA
2	Lingua e letteratura italiana NARDI Mirella 101	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MANA Roberto LAB.TOLOMEO		MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma 105	Lingua e letteratura italiana NARDI Mirella 105	
3	Sistemi e reti VASCETTO Francesco LAB.MAXWELL	Storia NARDI Mirella 103	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 101	Lingua e letteratura italiana NARDI Mirella 105		Sistemi e reti RACCA Mauro VASCETTO Francesco LAB.MAXWELL
4	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	Telecomunicazioni PASCHETTA Valter ROASCIO Pierangelo LAB.ELETTRONICA	Informatica BURDISSO Carla LAB.LAPLACE	Informatica BURDISSO Carla,RACCA Mauro LAB.LAPLACE	MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma 105,LAB.TOLOMEO	
5	MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma 103				Lingua inglese BRUNO Anna Maria 105	Informatica BURDISSO Carla,RACCA Mauro LAB.LAPLACE
6		MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma LAB.ELETTRONICA		Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MANA Roberto LAB.TOLOMEO		

4B LIC

Docente coordinatore : RUSTICHELLI Danila

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana VATASSO Mirella 150	Filosofia BERNOCCO Vittorio 148	Disegno e storia dell'arte MICCOLI Giuseppe LAB.NEWTON	Scienze naturali OSELLA Vilma LAB.BIOLOGIA	Filosofia BERNOCCO Vittorio 149	Matematica GERBINO Silvana LAB.NEWTON
2	Storia VATASSO Mirella 150	Informatica MARTINI Alberto LAB.GALILEI		Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 140	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 149	Lingua e letteratura italiana VATASSO Mirella 148
3	Informatica MARTINI Alberto LAB.NEWTON	Scienze naturali OSELLA Vilma 151	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta 150	Scienze motorie e sportive BASSIGNANA Silvana PALESTRA	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI SEMITERRATO	
4	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 148	Chimica LATINI Marco 151	Storia VATASSO Mirella 150		Matematica GERBINO Silvana 147	Scienze naturali ARLORIO Franca, OSELLA Vilma LAB.BIOLOGIA
5	Matematica GERBINO Silvana 148	Matematica GERBINO Silvana 151	Lingua e letteratura italiana VATASSO Mirella 150	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea LAB.FISICA2	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea LAB.FISICA2	Chimica ARLORIO Franca, LATINI Marco LAB.BIOLOGIA
6						

4B MEC

Docente coordinatore : BECCHIO VILLOIS Laura

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Sistemi e automazione ROCCA Maria <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>LAB.ENERGIA</i>	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS Laura T11	Sistemi e automazione ROCCA Maria,TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Storia BARTOLO Antono T65	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS Laura T65
2	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS Laura <i>LAB.GAUSS,S1</i>	Lingua inglese TOBALDI Silvia T63	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CAVALLOTTO Claudio,TONELLO Cristina <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>		Lingua e letteratura italiana BARTOLO Antono T65	Storia BARTOLO Antono T65
3	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	MATEMATICA e Complementi BECCHIO VILLOIS Laura T63	Lingua inglese TOBALDI Silvia S4	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio S2	Sistemi e automazione ROCCA Maria,TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CAVALLOTTO Claudio S1
4	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CAVALLOTTO Claudio,TONELLO Cristina <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	Lingua e letteratura italiana BARTOLO Antono T63	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo,TONELLO Cristina S4		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo,TONELLO Cristina <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>LAB.ENERGIA</i>
5		Scienze motorie e sportive BRUNO Erika <i>PALESTRA</i>	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>	Lingua e letteratura italiana BARTOLO Antono T62		Lingua inglese TOBALDI Silvia <i>LAB.ENERGIA</i>
6						

4C INF

Docente coordinatore : VILLOSIO Maria Angela

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Sistemi e reti MEINERO Elena LAB.MARCONI	Lingua inglese FOGLIA Paola 103	Informatica BORRA Giuseppe CAMBIERI Oscar LAB.LAPLACE	Scienze motorie e sportive CALVO Massimo PALESTRA	MATEMATICA e Complementi MENARELLO Ermanno 203	Sistemi e reti MEINERO Elena LAB.MARCONI
2	Lingua e letteratura italiana VILLOSIO Maria Angela 103	Lingua e letteratura italiana VILLOSIO Maria Angela 103	Storia VILLOSIO Maria Angela 103		Telecomunicazioni CALLERI Claudio ROASCIO Pierangelo LAB.ELETTRONICA	Lingua e letteratura italiana VILLOSIO Maria Angela 101
3	Storia VILLOSIO Maria Angela 103	Informatica BORRA Giuseppe LAB.LAPLACE	Lingua inglese FOGLIA Paola 103	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO Diego LAB.TOLOMEO		
4	MATEMATICA e Complementi MENARELLO Ermanno 103		Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BELLIARDO Diego,CAMBIERI Oscar LAB.TOLOMEO	Telecomunicazioni CALLERI Claudio 112	Informatica BORRA Giuseppe CAMBIERI Oscar LAB.LAPLACE	MATEMATICA e Complementi MENARELLO Ermanno LAB.MARCONI
5	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	Sistemi e reti MEINERO Elena,RACCA Mauro LAB.MARCONI		Lingua inglese FOGLIA Paola 112		
6					MATEMATICA e Complementi MENARELLO Ermanno 112	

4C LIC

Docente coordinatore : OSELLA Vilma

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Filosofia BERNOCCO Vittorio 140	Lingua e letteratura italiana BURDESE Laura 150	Scienze naturali OSELLA Vilma LAB.BIOLOGIA	Lingua e letteratura italiana BURDESE Laura 149	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 146	Filosofia BERNOCCO Vittorio PROIEZIONI SEMITERRATO
2	Informatica MARTINI Alberto LAB.NEWTON		Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea LAB.FISICA2	Matematica ALLEVA Maria Cristina 149	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI SEMITERRATO	Scienze motorie e sportive ALESSANDRINI Aldo PALESTRA
3	Matematica ALLEVA Maria Cristina 150	Chimica LATINI Marco 150	Storia BURDESE Laura 151	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta 149	Matematica ALLEVA Maria Cristina LAB.GALILEI	
4	Disegno e storia dell'arte MICCOLI Giuseppe LAB.NEWTON	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 150	Lingua e letteratura italiana BURDESE Laura 151	Chimica ARLORIO Franca,LATINI Marco LAB.BIOLOGIA	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea LAB.FISICA2	Informatica MARTINI Alberto LAB.GALILEI
5		Matematica ALLEVA Maria Cristina 150	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 151	Scienze naturali ARLORIO Franca,OSELLA Vilma LAB.BIOLOGIA	Storia BURDESE Laura 147	Scienze naturali OSELLA Vilma PROIEZIONI SEMITERRATO
6						

4C MEC

Docente coordinatore : ALBERTI Fabio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio <i>LAB.GAUSS</i>	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio ROCCA Maria <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>LAB.ENERGIA</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale BONGIOVANNI Marco,GARNERO Alberto <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio S3	Meccanica, macchine ed energia BRIATORE Antonio <i>LAB.ENERGIA</i>
2	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>T64</i>		MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio <i>T66</i>			Lingua e letteratura italiana TOSELLI Aldo <i>T67</i>
3	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ANDRIULLI Antonio,PEANO Maurizio <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina S3	Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico <i>PALESTRA</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO Maurizio S1	Lingua e letteratura italiana TOSELLI Aldo S3	
4	Storia TOSELLI Aldo <i>T67</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale BONGIOVANNI Marco,GARNERO Alberto <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>		Storia TOSELLI Aldo <i>T66</i>	Sistemi e automazione ROCCA Maria <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina S4
5	Lingua e letteratura italiana TOSELLI Aldo <i>T67</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto ANDRIULLI Antonio,PEANO Maurizio <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio ROCCA Maria <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina <i>T66</i>	MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio S3	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO Alberto S4
6				MATEMATICA e Complementi ALBERTI Fabio <i>T66</i>		

4D INF

Docente coordinatore : ROLFO Pieraldo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Informatica ROLFO Pieraldo <i>LAB.PASCAL</i>	Lingua e letteratura italiana BARBERIS Lorenzo NICOSIA Fabio 130	Sistemi e reti NICOSIA Fabio PAGANO Francesco <i>LAB.MAXWELL</i>	Sistemi e reti PAGANO Francesco RACCA Mauro <i>LAB.MAXWELL</i>	Telecomunicazioni CALLERI Claudio <i>LAB.ELETTRONICA</i>	Lingua inglese GIANBRONE Letizia SARVIA Maria Luisa 101
2		<small>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</small> NICOSIA Fabio, PIOVANO Paolo <i>LAB.EULERO</i>	MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma 105	Sistemi e reti NICOSIA Fabio PAGANO Francesco RACCA Mauro <i>LAB.MAXWELL</i>	MATEMATICA e Complementi PIZZO Gemma 104	Scienze motorie e sportive ARUSA Giovanni <i>PALESTRA</i>
3	MATEMATICA e Complementi GIANBRONE Letizia PIZZO Gemma 105	Informatica RACCA Mauro, ROLFO Pieraldo <i>LAB.PASCAL</i>	Storia BARBERIS Lorenzo 105	<small>Religione cattolica o attività alternative</small> CAVALLERO Luciano <i>PROIEZIONI TERZO PIANO</i>	Informatica RACCA Mauro, ROLFO Pieraldo <i>LAB.PASCAL</i>	
4	Storia BARBERIS Lorenzo GIANBRONE Letizia 105		Telecomunicazioni CALLERI Claudio, NICOSIA Fabio ROASCIO Pierangelo <i>LAB.ELETTRONICA</i>	MATEMATICA e Complementi GIANBRONE Letizia PIZZO Gemma <i>LAB.EUCLIDE</i>	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</small> PIOVANO Paolo, RACCA Mauro <i>LAB.EULERO</i>	Lingua e letteratura italiana BARBERIS Lorenzo 101
5	Lingua e letteratura italiana BARBERIS Lorenzo 105		Lingua inglese SARVIA Maria Luisa 104	Telecomunicazioni CALLERI Claudio ROASCIO Pierangelo <i>LAB.ELETTRONICA</i>		
6		Sistemi e reti PAGANO Francesco <i>LAB.MAXWELL</i>		<small>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</small> PIOVANO Paolo <i>LAB.EULERO</i>		



5A AFM

Docente coordinatore : RAVOTTI Maria Rosa

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso	Economia aziendale RAVOTTI Maria Rosa	Economia aziendale RAVOTTI Maria Rosa	Economia aziendale RAVOTTI Maria Rosa	Diritto PRATO Elio	Matematica FERRERO Paola
2	Storia BRONDINO Graziella				Economia politica PRATO Elio	Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso
3	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Matematica FERRERO Paola	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Economia politica PRATO Elio	Lingua e letteratura italiana BRONDINO Graziella	Economia aziendale RAVOTTI Maria Rosa
4	Economia politica PRATO Elio	Lingua inglese DELFINO Gianluca	Scienze motorie e sportive FANTINO Liliana PALESTRA Bava	Lingua e letteratura italiana BRONDINO Graziella	Storia BRONDINO Graziella	
5	Diritto PRATO Elio	Lingua e letteratura italiana BRONDINO Graziella		Matematica FERRERO Paola	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca	Diritto PRATO Elio
6			Lingua francese DI STEFANO Daniele Alfonso			



5A ELT

Docente coordinatore : INGARAMO Paolo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Scienze motorie e sportive PANERO Elio PALESTRA	Elettrotecnica ed Elettronica VIADA Paolo 132	Elettrotecnica ed Elettronica MONCALERO Claudio VIADA Paolo LAB.ELETTROTECNICA	Elettrotecnica ed Elettronica VIADA Paolo T27	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici INGARAMO Paolo,MANFREDI Enrica LAB.TDP	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici INGARAMO Paolo LAB.IMPIANTI
2		Lingua e letteratura italiana GALLO Lorella 132				Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO Francesco PROIEZIONI TERZO PIANO 2
3	Matematica AIMETTA Matilde T27	Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 132		Storia GALLO Lorella 103		Lingua inglese GHIGLIONE Stefano T27
4	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici INGARAMO Paolo,MANFREDI Enrica LAB.TDP	Sistemi automatici DURBANO Cristina MONCALERO Claudio LAB.AMBRA,LAB.PLC	Sistemi automatici DURBANO Cristina LAB.ELETTROTECNICA	Lingua e letteratura italiana GALLO Lorella 103	Lingua e letteratura italiana GALLO Lorella 101	Storia GALLO Lorella T27
5	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici INGARAMO Paolo LAB.TDP		Sistemi automatici DURBANO Cristina LAB.ELETTROTECNICA	Matematica AIMETTA Matilde 103		Matematica AIMETTA Matilde T27
6				Lingua inglese GHIGLIONE Stefano 103		

5A INF

Docente coordinatore : BENEDETTO Flavia

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano 105	Informatica MORANO Antonio LAB.PASCAL	Sistemi e reti CANONICO Tancredi LAB.MARCONI	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio,GIORDANO Andrea LAB.EULERO	Gestione progetto, organizzazione d'impresa BORGOGNO Claudio,MAGGIORE Paolo LAB.PLC	Informatica MORANO Antonio LAB.PASCAL
2	Sistemi e reti CANONICO Tancredi GIORDANO Andrea LAB.MARCONI		Lingua e letteratura italiana BENEDETTO Flavia 104	Informatica GIORDANO Andrea MORANO Antonio LAB.PASCAL		Lingua inglese FOGLIA Paola 104
3		Storia BENEDETTO Flavia 101	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO Flavia 104			Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio LAB.EULERO
4	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO Flavia 104	Matematica BERARDO Maria Grazia 102	Scienze motorie e sportive ARUSA Giovanni PALESTRA	Matematica BERARDO Maria Grazia 102	Lingua inglese FOGLIA Paola 216	
5		Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di BORGOGNO Claudio,GIORDANO Andrea LAB.EULERO		Storia BENEDETTO Flavia 104	Sistemi e reti CANONICO Tancredi LAB.MARCONI	Matematica BERARDO Maria Grazia 102
6				Lingua inglese FOGLIA Paola 104		

5A LIC

Docente coordinatore : GIORDANETTO Alessandro

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Matematica ALLEVA Maria Cristina 147	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>	Matematica ALLEVA Maria Cristina 141	Scienze motorie e sportive BASSIGNANA Silvana <i>PALESTRA</i>	Fisica e laboratorio CANAVERO Andrea GALLIZIO Paolo <i>LAB.FISICA2</i>	Fisica e laboratorio GALLIZIO Paolo <i>LAB.FISICA2</i>
2	Lingua e letteratura italiana GIORDANETTO Alessandro 147	Lingua e letteratura italiana GIORDANETTO Alessandro 151			Filosofia BERNOCCO Vittorio 151	Filosofia BERNOCCO Vittorio <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>
3		Informatica MARTINI Alberto <i>LAB.GALILEI</i>	Fisica e laboratorio CANAVERO Andrea GALLIZIO Paolo <i>LAB.FISICA2</i>	Matematica ALLEVA Maria Cristina <i>LAB.GALILEI</i>	Chimica ARLORIO Franca,LATINI Marco <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Scienze naturali OSELLA Vilma <i>PROIEZIONI SEMITERRATO</i>
4	Chimica LATINI Marco T27	Disegno e storia dell'arte MICCOLI Giuseppe <i>LAB.NEWTON</i>	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 148	Storia GIORDANETTO Alessandro 151	Scienze naturali ARLORIO Franca,OSELLA Vilma <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Lingua e letteratura italiana GIORDANETTO Alessandro 149
5	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella T27		Scienze naturali OSELLA Vilma <i>LAB.BIOLOGIA</i>	Lingua e cultura Inglese MARENGO Mirella 151	Informatica MARTINI Alberto <i>LAB.GALILEI</i>	Storia GIORDANETTO Alessandro 149
6						

5A MEC

Docente coordinatore : CONTE Roberto

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Matematica BECCHIO VILLOIS Laura <i>T67</i>	Storia VERNASSA Gabriella <i>T64</i>	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto <i>S4</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE Fabrizio <i>S3</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo <i>S4</i>	Storia VERNASSA Gabriella <i>S3</i>
2	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina <i>T67</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE Fabrizio, MAZZOTTA Gerardo <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	Lingua e letteratura italiana VERNASSA Gabriella <i>T64</i>	Religione cattolica o attività alternative MELOGNO Sergio <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina <i>S4</i>	Matematica BECCHIO VILLOIS Laura <i>S3</i>
3	Scienze motorie e sportive BRUNO Erika <i>PALESTRA</i>		Lingua e letteratura italiana VERNASSA Gabriella <i>T64</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo, MAZZOTTA Gerardo <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto <i>S4</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE Fabrizio, MAZZOTTA Gerardo <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>
4		Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio MANESCOTTO Guido <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio MANESCOTTO Guido <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>		Lingua e letteratura italiana VERNASSA Gabriella <i>T66</i>	
5	Disegno, progettazione e organizzazione industriale CARLE Fabrizio <i>S1</i>	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto <i>S1</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto COSTAMAGNA Gianpaolo, MAZZOTTA Gerardo <i>S1</i>	Matematica BECCHIO VILLOIS Laura <i>S2</i>		
6				Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina <i>S2</i>		

5A MEN

Docente coordinatore : CAVALLOTTO Claudio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto CAVALLOTTO Claudio, TONELLO Cristina <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Sistemi e automazione MILANESIO Mario TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE1,LAB.PLC</i>	Storia GIACOSA Paolo <i>T67</i>	Lingua inglese DE ZANET Chiara <i>S1</i>	Sistemi e automazione MILANESIO Mario <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Storia GIACOSA Paolo <i>T31</i>
2			Lingua e letteratura italiana GIACOSA Paolo <i>T67</i>	Matematica ALBERTI Fabio <i>S1</i>	Matematica ALBERTI Fabio <i>T62</i>	Lingua e letteratura italiana GIACOSA Paolo <i>T31</i>
3	Impianti energetici, disegno e progettazione CARLE Fabrizio, PERRONE Gianluca <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO Luigi <i>S4</i>	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto CAVALLOTTO Claudio <i>LAB.TECNOLOGIA</i>	Meccanica, macchine ed energia TONELLO Cristina, VIOTTO Luigi <i>LAB.ENERGIA</i>	Lingua inglese DE ZANET Chiara <i>T62</i>	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO Luigi <i>LAB.TECNOLOGIA</i>
4	Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico <i>PALESTRA</i>	Matematica ALBERTI Fabio <i>S4</i>	Impianti energetici, disegno e progettazione CARLE Fabrizio, PERRONE Gianluca <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>		Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO Francesco <i>PROIEZIONI TERZO PIANO</i>	Impianti energetici, disegno e progettazione CARLE Fabrizio, PERRONE Gianluca <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>
5		Lingua e letteratura italiana GIACOSA Paolo <i>S4</i>		Impianti energetici, disegno e progettazione CARLE Fabrizio <i>LAB.ENERGIA</i>	Meccanica, macchine ed energia VIOTTO Luigi <i>LAB.ENERGIA</i>	Lingua inglese DE ZANET Chiara <i>T63</i>
6						



5A TUR

Docente coordinatore : BERNARDI Mauro

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana BERNARDI Mauro	Lingua inglese QUAZZO Paola	Geografia turistica MITTARIDONNA Domenico	Lingua spagnola GALLINA Giulia	Geografia turistica MITTARIDONNA Domenico	Lingua francese BLENGIO Donatella
2	Lingua inglese QUAZZO Paola	Matematica MICHELOTTI Enrica	Diritto e legislazione turistica GORIA Marina	Lingua spagnola GALLINA Giulia	Lingua francese BLENGIO Donatella	Lingua inglese QUAZZO Paola
3	Scienze motorie e sportive FANTINO Lilliana PALESTRA Bava	Lingua spagnola GALLINA Giulia	Lingua francese BLENGIO Donatella	Discipline turistiche e aziendali CHICCO Paolo	Storia BERNARDI Mauro	Diritto e legislazione turistica GORIA Marina
4		Arte e territorio MELLANO Antonio	Lingua e letteratura italiana BERNARDI Mauro	Arte e territorio MELLANO Antonio	Discipline turistiche e aziendali CHICCO Paolo	Lingua e letteratura italiana BERNARDI Mauro
5	Religione cattolica o attività alternative CALANDRI Francesca	Discipline turistiche e aziendali CHICCO Paolo			Matematica MICHELOTTI Enrica	Diritto e legislazione turistica GORIA Marina
6				Matematica MICHELOTTI Enrica		

5B ELT

Docente coordinatore : AIMETTA Matilde

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1				Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO Gino LAB.AMBRA	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia 124	Sistemi automatici MONCALERO Claudio PICCHETTI Federico LAB.AMBRA,LAB.PLC
2	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici INGARAMO Paolo,MANFREDI Enrica LAB.TDP	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO Gino MONCALERO Claudio LAB.ELETTROTECNICA	Elettrotecnica ed Elettronica CERVATO Gino LAB.TDP	Matematica AIMETTA Matilde LAB.AMBRA	Religione cattolica o attività alternative CAVALLOTTO Filippo PROIEZIONI TERZO PIANO 2	
3			Storia VISSIO Giancarlo T31	Lingua e letteratura italiana VISSIO Giancarlo T27	Storia VISSIO Giancarlo T27	
4	Lingua e letteratura italiana VISSIO Giancarlo 101	Lingua e letteratura italiana VISSIO Giancarlo 105	Matematica AIMETTA Matilde 101		Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici INGARAMO Paolo,MANFREDI Enrica LAB.TDP	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia LAB.TDP
5	Matematica AIMETTA Matilde 101	Scienze motorie e sportive PANERO Elio PALESTRA	Lingua inglese VALLAURI Maria Lucia 101	Sistemi automatici PICCHETTI Federico LAB.TDP	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici INGARAMO Paolo LAB.TDP	Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici INGARAMO Paolo LAB.AMBRA
6				Sistemi automatici PICCHETTI Federico LAB.TDP		

5B INF

Docente coordinatore : PIZZO Gemma

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1		Lingua inglese BRUNO Anna Maria 105	Informatica BURDISSO Carla PAGLIERO Germano LAB.PASCAL	Sistemi e reti VASCHETTO Francesco LAB.MARCONI	Matematica PIZZO Gemma 104	Lingua inglese BRUNO Anna Maria 104
2	Gestione progetto, organizzazione d'impresa MANA Roberto,PAGLIERO Germano LAB.PLC	Sistemi e reti GIORDANO Andrea VASCHETTO Francesco LAB.MARCONI		Lingua inglese BRUNO Anna Maria 101	Scienze motorie e sportive CALVO Massimo PALESTRA	Informatica BURDISSO Carla LAB.PASCAL
3			Sistemi e reti VASCHETTO Francesco LAB.MARCONI	Matematica PIZZO Gemma 101		
4	Matematica PIZZO Gemma 112	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MANA Roberto,PAGLIERO Germano LAB.EULERO	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MANA Roberto,PAGLIERO Germano LAB.EULERO	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di MANA Roberto LAB.EULERO	Lingua e letteratura italiana VILLOSIO Maria Angela 112	Storia VILLOSIO Maria Angela 103
5	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI SEMITERRATO	Lingua e letteratura italiana VILLOSIO Maria Angela 105				Lingua e letteratura italiana VILLOSIO Maria Angela 103
6		Storia VILLOSIO Maria Angela 105		Informatica BURDISSO Carla LAB.PASCAL		

5B LIC

Docente coordinatore : BERNOCCO Vittorio

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 151	Lingua e letteratura italiana VATASSO Mirella T27	Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 146	Chimica LATINI Marco 148	Informatica MARTINI Alberto LAB.GALILEI	Storia VATASSO Mirella T27
2	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta 140	Storia VATASSO Mirella T27	Lingua e letteratura italiana VATASSO Mirella 146	Scienze naturali OSELLA Vilma 148	Scienze naturali OSELLA Vilma LAB.BIOLOGIA	Scienze naturali ARLORIO Franca, OSELLA Vilma LAB.BIOLOGIA
3	Religione cattolica o attività alternative BAROLO Carlo PROIEZIONI SEMITERRATO	Matematica GERBINO Silvana T27		Lingua e letteratura italiana VATASSO Mirella 148	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea LAB.FISICA2	Chimica ARLORIO Franca, LATINI Marco LAB.BIOLOGIA
4	Scienze motorie e sportive BASSIGNANA Silvana PALESTRA	Matematica GERBINO Silvana LAB.GALILEI, T27	Matematica GERBINO Silvana 146	Disegno e storia dell'arte MICCOLI Giuseppe LAB.NEWTON	Filosofia BERNOCCO Vittorio 149	Matematica GERBINO Silvana T31
5		Informatica MARTINI Alberto LAB.GALILEI	Fisica e laboratorio BENASSI Loretta CANAVERO Andrea LAB.FISICA2		Lingua e cultura Inglese RUSTICHELLI Danila 149	Filosofia BERNOCCO Vittorio 146
6						

5B MEC

Docente coordinatore : GARNERO Alberto

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Meccanica, macchine ed energia DOGLIANI Franca, VIOTTO Luigi S2	Matematica BECCHIO VILLOIS Laura S3	Sistemi e automazione MANESCOTTO Guido TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE2, LAB.PLC</i>	Lingua e letteratura italiana BARTOLO Antono S4	Sistemi e automazione MANESCOTTO Guido TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE1</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO Alberto, MAZZOTTA Gerardo <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>
2		Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO Alberto S3		Storia BARTOLO Antono S4		
3	Sistemi e automazione DOGLIANI Franca MANESCOTTO Guido TOMATIS Claudio <i>LAB.AUTOMAZIONE2</i>	Scienze motorie e sportive BRUNO Erika <i>PALESTRA</i>	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO Alberto, MAZZOTTA Gerardo <i>LAB.MULTIMEDIALE CAD</i>	Matematica BECCHIO VILLOIS Laura S4	Storia BARTOLO Antono S2	
4	Lingua inglese DOGLIANI Franca, TOBALDI Silvia S3		Tecnologie meccaniche di processo e prodotto CAVALLOTTO Claudio, MAZZOTTA Gerardo S1	Disegno, progettazione e organizzazione industriale DOGLIANI Franca, GARNERO Alberto S4		Meccanica, macchine ed energia DOGLIANI Franca, VIOTTO Luigi <i>LAB.ENERGIA</i>
5	Matematica BECCHIO VILLOIS Laura S3	Lingua e letteratura italiana BARTOLO Antono T65	Lingua inglese TOBALDI Silvia S4	Religione cattolica o attività alternative DOGLIANI Franca, MELOGNO Sergio <i>PROIEZIONI TERZO PIANO 2</i>	Lingua inglese DOGLIANI Franca, TOBALDI Silvia S1	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto CAVALLOTTO Claudio S2
6				Meccanica, macchine ed energia DOGLIANI Franca, VIOTTO Luigi S4		

5C INF

Docente coordinatore : BORRA Giuseppe

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO Flavia 103	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</small> BELLIARDO Diego,GIORDANO Andrea LAB.EULERO	Matematica PIZZO Gemma 112	Matematica PIZZO Gemma 112	Informatica BORRA Giuseppe LAB.PASCAL	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</small> BELLIARDO Diego,GIORDANO Andrea LAB.EULERO
2	<small>Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di</small> BELLIARDO Diego LAB.EULERO	Sistemi e reti MEINERO Elena LAB.MAXWELL	Lingua inglese FOGLIA Paola 201	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO Flavia 112	Storia BENEDETTO Flavia 112	
3		Matematica PIZZO Gemma 105	<small>Religione cattolica o attività alternative</small> CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	Storia BENEDETTO Flavia 112	Lingua inglese FOGLIA Paola 201	Sistemi e reti MEINERO Elena LAB.MARCONI
4	Sistemi e reti GIORDANO Andrea MEINERO Elena LAB.MARCONI	Lingua e letteratura italiana BENEDETTO Flavia 112	Informatica BORRA Giuseppe LAB.PASCAL	<small>Gestione progetto, organizzazione d'impresa</small> BELLIARDO Diego,MAGGIORE Paolo LAB.PLC	Scienze motorie e sportive CALVO Massimo PALESTRA	Informatica BORRA Giuseppe GIORDANO Andrea LAB.PASCAL
5						
6		Lingua inglese FOGLIA Paola 216				

5C MEC

Docente coordinatore : TOSELLI Aldo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto PEANO Maurizio S3	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO Alberto S1	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO Alberto S3	Matematica ALBERTI Fabio T67	Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO Alberto, MAZZOTTA Gerardo LAB. MULTIMEDIALE CAD	Storia TOSELLI Aldo T67
2	Matematica ALBERTI Fabio S3	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina S1	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto MAZZOTTA Gerardo, PEANO Maurizio S4	Lingua e letteratura italiana TOSELLI Aldo T67	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto S1	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio MILANESIO Mario LAB. AUTOMAZIONE2
3	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina S3	Lingua e letteratura italiana TOSELLI Aldo T65	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto S2		Religione cattolica o attività alternative MASSOBRIO Francesco PROIEZIONI TERZO PIANO	Meccanica, macchine ed energia CONTE Roberto S4
4	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio MILANESIO Mario LAB. AUTOMAZIONE2, LAB. PLC	Storia TOSELLI Aldo T65	Matematica ALBERTI Fabio S2	Sistemi e automazione GAMBONE Fabrizio MILANESIO Mario LAB. AUTOMAZIONE1	Lingua inglese QUARANTA Maria Cesarina S2	Tecnologie meccaniche di processo e prodotto MAZZOTTA Gerardo, PEANO Maurizio LAB. TECNOLOGIA
5		Scienze motorie e sportive TOMATIS Federico PALESTRA			Lingua e letteratura italiana TOSELLI Aldo S2	
6				Disegno, progettazione e organizzazione industriale GARNERO Alberto, MAZZOTTA Gerardo LAB. MULTIMEDIALE CAD		



5D INF

Docente coordinatore : PAGANO Francesco

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
1	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO Nicoletta 112	Matematica BERARDO Maria Grazia 102	Scienze motorie e sportive ARUSA Giovanni PALESTRA	Gestione progetto, organizzazione d'impresa PAGLIERO Germano, PIOVANO Paolo LAB.PLC	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di PAGLIERO Germano, PIOVANO Paolo LAB.EULERO	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO Nicoletta 105
2	Storia BOAGLIO Nicoletta 112	Lingua inglese SARVIA Maria Luisa 102				
3	Matematica BERARDO Maria Grazia 102	Religione cattolica o attività alternative CAVALLERO Luciano PROIEZIONI TERZO PIANO	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di PAGLIERO Germano, PIOVANO Paolo LAB.EULERO		Sistemi e reti PAGANO Francesco LAB.MARCONI	Matematica BERARDO Maria Grazia 102
4	Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di PIOVANO Paolo LAB.EULERO	Lingua e letteratura italiana BOAGLIO Nicoletta 132	Sistemi e reti GIORDANO Andrea PAGANO Francesco LAB.MARCONI	Sistemi e reti PAGANO Francesco LAB.MARCONI	Informatica ROLFO Pieraldo LAB.PASCAL	Informatica ROLFO Pieraldo LAB.TOLOMEO
5		Informatica PAGLIERO Germano ROLFO Pieraldo LAB.PASCAL		Storia BOAGLIO Nicoletta 105		Lingua inglese SARVIA Maria Luisa 104
6				Lingua inglese SARVIA Maria Luisa 105		