

1 A INF IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00	<p>Lettere Italiane Prof. Licari 1A</p>			<p>Matematica Prof. Di Falco 1A</p>	<p>Tecnologie informatiche Prof. Bonaccorso 1A</p>
18h50	<p>Lab. Tec. e Disegno Prof. Rossitto, Prof. Sapienza <i>Lab. Dis. Tec 1</i></p>	<p>Fisica Prof. Malandrino 1A</p>	<p>Lab. Tecnol. Informat. Prof. Bonaccorso, Prof. Colombo <i>Lab. sist. 2.14</i></p>	<p>Lettere Italiane Prof. Licari 1A</p>	<p>Lab. Chimica Biennio Prof.ssa Bergamo, Prof.ssa Carlino <i>Lab. chimica bie</i></p>
19h40					
19h50		<p>Lab. Fisica Prof. Malandrino, Prof. Morabito <i>Lab. Fisica 1</i></p>	<p>Lingua Inglese Prof. Reitano 1A</p>		<p>Chimica Biennio Prof.ssa Carlino 1A</p>
20h40	<p>Tecnologia Rappr. Grafiche Prof. Rossitto 1A</p>				
		<p>Lettere Italiane Prof. Licari 1A</p>		<p>Scienze integrate Prof.ssa Schembra 1A</p>	<p>Lingua Inglese Prof. Reitano 1A</p>
21h30					
	<p>Matematica Prof. Di Falco 1A</p>	<p>Matematica Prof. Di Falco 1A</p>			<p>Religione Prof. Paterno 1A</p>
22h20					

3 A ELT IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00	<p>Lab. TPSE Prof. Bertuccio, Prof. Giordano <i>Lab elettrotecn</i></p>			<p>Lettere Italiane Prof. Licari <i>3 A EL</i></p>	
18h50	<p>Tecnol. Prog. Sistemi Elet. Elettron. Prof. Bertuccio <i>3 A EL</i></p>	<p>Matematica Prof. Di Falco <i>3 A EL</i></p>	<p>Elettronica Elettrotecnica Prof.ssa Bonanno <i>3 A EL</i></p>	<p>Elettronica Elettrotecnica Prof.ssa Bonanno <i>3 A EL</i></p>	<p>Lab. Sistemi Autom Elettrici Prof. ELETTRONICA, Prof. Giordano <i>Lab. Sis. Elet.</i></p>
19h40					
19h50	<p>Matematica Prof. Di Falco <i>3 A EL</i></p>	<p>Lab. TPSE Prof. Bertuccio, Prof. Giordano <i>Lab elettrotecn</i></p>		<p>Religione Prof. Paterno <i>3 A EL</i></p>	<p>Sistemi Autom. Elettrotecnica Prof. ELETTRONICA <i>3 A EL</i></p>
20h40			<p>Storia Prof. Licari <i>3 A EL</i></p>	<p>Tecnol. Prog. Sistemi Elet. Elettron. Prof. Bertuccio <i>3 A EL</i></p>	
21h30	<p>Lettere Italiane Prof. Licari <i>3 A EL</i></p>	<p>Lab. Elettron. Elettrot. Prof.ssa Bonanno, Prof. Giordano <i>Lab elettrotecn</i></p>			<p>Lingua Inglese Prof.ssa Nobile <i>3 A EL</i></p>
22h20					

3 A INF IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00					
18h50	<p>Lab. Informatica Prof. Colombo, Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i></p>	<p>Tecnol. Proget. Sistemi Infor. Prof. Bonaccorso <i>3 A INF</i></p>		<p>Lettere Italiane Prof.ssa Granato <i>3 A INF</i></p>	<p>Lingua Inglese Prof. Reitano <i>3 A INF</i></p>
19h40			<p>Matematica Prof. Gullotta <i>3 A INF</i></p>		
19h50	<p>Informatica Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i></p>	<p>Lab. Sistemi Informatici Prof. Bonaccorso, Prof. Colombo <i>Lab. sist. 2.14</i></p>			<p>Lab. Informatica Prof. Colombo, Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i></p>
20h40	<p>Lab. Sistemi Informatici Prof. Bonaccorso, Prof. Colombo <i>Lab. sist. 2.14</i></p>		<p>Informatica Prof. Longheu <i>3 A INF</i></p>	<p>Lab. Telecomunicazioni Prof. ELETTRONICA, Prof. Giordano <i>Lab. 1P tecnoau</i></p>	<p>Religione Prof. Paterno <i>3 A INF</i></p>
21h30		<p>Storia Prof.ssa Granato <i>3 A INF</i></p>			
21h30	<p>Sistemi e Reti Prof. Bonaccorso <i>Lab. sist. 2.14</i></p>			<p>Telecomunicazioni Prof. ELETTRONICA <i>3 A INF</i></p>	<p>Matematica Prof. Gullotta <i>3 A INF</i></p>
22h20					

3 A MEC IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00		<p>Lab. Meccanica e Macchine Prof. Campagna, Prof. Sapienza <i>Lab. Mec. App</i></p>		<p>Disegno Prog. Organ. Industriale Prof. Messina <i>3 A MECC</i></p>	<p>Lab. Tecnol. meccaniche Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Tec. Mec.</i></p>
18h50	<p>Lettere Italiane Prof.ssa Salerno <i>3 A MECC</i></p>	<p>Lab. Sistemi Autom. Meccanica Prof. Campagna, Prof. Sapienza <i>Lab. Aut. Mecc.</i></p>	<p>Meccanica e Macchine Prof. Campagna <i>3 A MECC</i></p>	<p>Religione Prof. Paterno <i>3 A MECC</i></p>	<p>Lab. Tecnol. meccaniche Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Tec. Mec.</i></p>
19h40		<p>Disegno Prog. Organ. Industriale Prof. Messina <i>3 A MECC</i></p>		<p>Sistemi Automazione Meccanica Prof. Campagna <i>3 A MECC</i></p>	<p>Storia Prof.ssa Salerno <i>3 A MECC</i></p>
19h50		<p>Tecnologie Meccaniche Prof. Messina <i>3 A MECC</i></p>	<p>Lingua Inglese Prof. Reitano <i>3 A MECC</i></p>	<p>Lab. Disegno Meccanico Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Dis. Mec.</i></p>	
20h40					
21h30	<p>Sistemi Automazione Meccanica Prof. Campagna <i>3 A MECC</i></p>		<p>Matematica Prof. Gullotta <i>3 A MECC</i></p>	<p>Matematica Prof. Gullotta <i>3 A MECC</i></p>	
22h20					

4 A ELT IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00	<p>Elettronica Elettrotecnica Prof.ssa Bonanno 4 A EL</p>		<p>Sistemi Autom. Elettrotecnica Prof. Bertuccio 4 A EL</p>	<p>Lab. Sistemi Autom Elettrici Prof. Bertuccio, Prof. Fallica Lab. Sis. Elet.</p>	<p>Storia Prof. Licari 4 A EL</p>
18h50		<p>Lettere Italiane Prof. Licari 4 A EL</p>	<p>Lab. TPSE Prof. Bertuccio, Prof. Giordano Lab. 1P eln-tdp</p>		
19h40	<p>Lab. Elettron. Elettrot. Prof.ssa Bonanno, Prof. Giordano Lab elettrotecn</p>				<p>Lingua Inglese Prof.ssa Nobile 4 A EL</p>
19h50			<p>Recupero e approfondimento Prof.ssa Bonanno 4 A EL</p>	<p>Lab. TPSE Prof. Bertuccio, Prof. Giordano Lab. 1P eln-tdp</p>	
20h40	<p>Tecnol. Prog. Sistemi Elet. Elettron. Prof. Bertuccio 4 A EL</p>	<p>Matematica Prof. Di Falco 4 A EL</p>			
21h30		<p>Sistemi Autom. Elettrotecnica Prof. Bertuccio 4 A EL</p>	<p>Storia Prof. Licari 4 A EL</p>	<p>Elettronica Elettrotecnica Prof.ssa Bonanno 4 A EL</p>	<p>Matematica Prof. Di Falco 4 A EL</p>
22h20					

4 A INF IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00	Tecnol. Proget. Sistemi Infor. Prof. Bonaccorso <i>Lab. sist. 2.14</i>	Storia Prof.ssa Granato <i>4 A INF</i>	Lingua Inglese Prof. Reitano <i>4 A INF</i>	Sistemi e Reti Prof. Bonaccorso <i>4 A INF</i>	Lab. Informatica Prof. Colombo, Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i>
18h50		Lab. Informatica Prof. Colombo, Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i>	Informatica Prof. Longheu <i>4 A INF</i>	Lab. Telecomunicazioni Prof. ELETTRONICA, Prof. Giordano <i>Lab. 1P tecnoau</i>	Matematica Prof. Gullotta <i>4 A INF</i>
19h40	Lettere Italiane Prof.ssa Granato <i>4 A INF</i>	Lingua Inglese Prof. Reitano <i>4 A INF</i>		Telecomunicazioni Prof. ELETTRONICA <i>4 A INF</i>	
19h50					
20h40		Lab. Sistemi Informatici Prof. Bonaccorso, Prof. Colombo <i>Lab. sist. 2.14</i>	Matematica Prof. Gullotta <i>4 A INF</i>	Lettere Italiane Prof.ssa Granato <i>4 A INF</i>	Informatica Prof. Longheu <i>4 A INF</i>
21h30	Lab. Informatica Prof. Colombo, Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i>		Storia Prof.ssa Granato <i>4 A INF</i>		
22h20					

4 A MEC IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00	<p>Lab. Meccanica e Macchine Prof. Campagna, Prof. Sapienza <i>Lab. Mec. App</i></p>		<p>Disegno Prog. Organ. Industriale Prof. Messina <i>4 A MECC</i></p>	<p>Lab. Sistemi Autom. Meccanica Prof. Campagna, Prof. Sapienza <i>4 A MECC</i></p>	
18h50	<p>Sistemi Automazione Meccanica Prof. Campagna <i>4 A MECC</i></p>	<p>Lettere Italiane Prof.ssa Salerno <i>4 A MECC</i></p>	<p>Lettere Italiane Prof.ssa Salerno <i>4 A MECC</i></p>	<p>Lab. Tecnol. meccaniche Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Tec. Mec.</i></p>	<p>Meccanica e Macchine Prof. Campagna <i>4 A MECC</i></p>
19h40					
19h50	<p>Lab. Disegno Meccanico Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Dis. Mec.</i></p>	<p>Matematica Prof. Gullotta <i>4 A MECC</i></p>		<p>Lab. Disegno Meccanico Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Dis. Mec.</i></p>	<p>Sistemi Automazione Meccanica Prof. Campagna <i>4 A MECC</i></p>
20h40			<p>Storia Prof.ssa Salerno <i>4 A MECC</i></p>		
				<p>Lingua Inglese Prof. Reitano <i>4 A MECC</i></p>	
21h30	<p>Matematica Prof. Gullotta <i>4 A MECC</i></p>	<p>Tecnologie Meccaniche Prof. Messina <i>4 A MECC</i></p>			
			<p>Lab. Tecnol. meccaniche Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Tec. Mec.</i></p>	<p>Lingua Inglese Prof. Reitano <i>4 A MECC</i></p>	
22h20					

5 A ELT IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00		<p>Sistemi Autom. Elettrotecnica Prof.ssa Bonanno 5 A EL</p>			<p>Recupero e approfondimento Prof. Bertucco 5 A EL</p>
18h50	<p>Matematica Prof. Di Falco 5 A EL</p>	<p>Lab. Elettron. Elettrot. Prof.ssa Bonanno, Prof. Giordano <i>Lab elettrotecn</i></p>	<p>Storia Prof. Licari 5 A EL</p>	<p>Lingua Inglese Prof. Reitano 5 A EL</p>	<p>Religione Prof. Paterno 5 A EL</p>
19h40					
19h50	<p>Tecnol. Prog. Sistemi Elet. Elettron. Prof. Bertucco 5 A EL</p>	<p>Elettronica Elettrotecnica Prof.ssa Bonanno 5 A EL</p>		<p>Matematica Prof. Di Falco 5 A EL</p>	<p>Lab. Elettron. Elettrot. Prof.ssa Bonanno, Prof. Giordano <i>Lab elettrotecn</i></p>
20h40		<p>Recupero e approfondimento Prof. Bertucco 5 A EL</p>	<p>Lab. TPSE Prof. Bertucco, Prof. Giordano <i>Lab. Sis. Elet.</i></p>		
21h30	<p>Lab. Sistemi Autom Elettrici Prof.ssa Bonanno, Prof. Giordano <i>Lab. Sis. Elet.</i></p>	<p>Lettere Italiane Prof. Licari 5 A EL</p>		<p>Lettere Italiane Prof. Licari 5 A EL</p>	<p>Elettronica Elettrotecnica Prof.ssa Bonanno 5 A EL</p>
22h20					

5 A INF IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00		Tecnol. Proget. Sistemi Infor. Prof. Longheu <i>5 A INF</i>	Tecnol. Proget. Sistemi Infor. Prof. Longheu <i>5 A INF</i>		Religione Prof. Paterno <i>5 A INF</i>
18h50	Lingua Inglese Prof. Reitano <i>5 A INF</i>		Lettere Italiane Prof.ssa Granato <i>5 A INF</i>	Lab. Informatica Prof. Colombo, Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i>	Lab. TPSI Prof. Colombo, Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i>
19h40		Lettere Italiane Prof.ssa Granato <i>5 A INF</i>			
19h50	Lab. Ges. Org. Impresa Prof. Bonaccorso, Prof. Colombo <i>Lab. sist. 2.14</i>		Lab. Sistemi Informatici Prof. Bonaccorso, Prof. Colombo <i>Lab. sist. 2.14</i>	Informatica Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i>	Gestione Prog. Organ. Impresa Prof. Bonaccorso <i>Lab. sist. 2.14</i>
20h40	Informatica Prof. Longheu <i>Lab. Inf. 2.15</i>			Matematica Prof. Gullotta <i>5 A INF</i>	
21h30		Matematica Prof. Gullotta <i>5 A INF</i>	Recupero e approfondimento Prof. Bonaccorso <i>Lab. sist. 2.14</i>		Lab. Sistemi Informatici Prof. Bonaccorso, Prof. Colombo <i>Lab. sist. 2.14</i>
22h20	Storia Prof.ssa Granato <i>5 A INF</i>			Storia Prof.ssa Granato <i>5 A INF</i>	

5 A MEC IDA - Anno Completo

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00					
18h50	Matematica Prof. Gullotta 5 A MECC	Lingua Inglese Prof. Reitano 5 A MECC	Storia Prof.ssa Salerno 5 A MECC	Lettere Italiane Prof.ssa Salerno 5 A MECC	Lettere Italiane Prof.ssa Salerno 5 A MECC
19h40					
19h50	Tecnologie Meccaniche Prof. Campagna 5 A MECC		Lab. Disegno Meccanico Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Dis. Mec.</i>	Storia Prof.ssa Salerno 5 A MECC	Lettere Italiane Prof.ssa Salerno 5 A MECC
20h40	Lab. Tecnol. meccaniche Prof. Campagna, Prof. Sapienza <i>Lab. Mec. App</i>	Lab. Tecnol. meccaniche Prof. Campagna, Prof. Sapienza <i>Lab. Mec. App</i>		Matematica Prof. Gullotta 5 A MECC	Religione Prof. Paterno 5 A MECC
21h30	Lab. Sistemi Autom. Meccanica Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Aut. Mecc.</i>	Lab. Meccanica e Macchine Prof. Campagna, Prof. Sapienza <i>Lab. Mec. App</i>	Meccanica e Macchine Prof. Campagna 5 A MECC	Lab. Sistemi Autom. Meccanica Prof. Messina, Prof. Sapienza <i>Lab. Aut. Mecc.</i>	Recupero e approfondimento Prof. Campagna 5 A MECC
22h20				Disegno Prog. Organ. Industriale Prof. Messina 5 A MECC	