

## 1 A INF IDA - Valido al 02nov2020

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

## 2 A INF IDA - Valido al 02nov2020

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
17h00					
17h50					
18h00			<b>Lab. Tec. e Disegno</b> Prof. Sapienza, Prof. TTRG <i>Lab. Dis. Tec 1</i>	<b>Lettere Italiane</b> Prof.ssa Salerno 2A	<b>Lab. Chimica Biennio</b> Prof.ssa Carlino, Prof.ssa Cocco <i>Lab. chimica bie</i>
18h50	<b>Storia</b> Prof.ssa Granato 2A			<b>Matematica</b> Prof. Di Falco 2A	<b>Scienze e Tecnologie Applicate</b> Prof. Bertucco 2A
19h40	<b>Lingua Inglese</b> Prof. Reitano 2A	<b>Ec. Aziend. e Diritto</b> Prof. Kory 2A	<b>Tecnologia Rapp. Grafiche</b> Prof. TTRG 2A	<b>Lingua Inglese</b> Prof. Reitano 2A	<b>Scienze e Tecnologie Applicate</b> Prof. Bertucco 2A
20h40					
20h30		<b>Lab. Fisica</b> Prof. Caruso, Prof. Malandrino <i>Lab. Fisica 1</i>	<b>Storia</b> Prof.ssa Granato 2A	<b>Matematica</b> Prof. Di Falco 2A	
21h30	<b>Lettere Italiane</b> Prof.ssa Salerno 2A				<b>Chimica Biennio</b> Prof.ssa Carlino 2A
21h20		<b>Fisica</b> Prof. Malandrino 2A		<b>Matematica</b> Prof. Di Falco 2A	
22h00					

## 3 A ELT IDA - Valido al 02nov2020

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

## 3 A INF IDA - Valido al 02nov2020

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

## 3 A MEC IDA - Valido al 02nov2020

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

## 4 A ELT IDA - Valido al 02nov2020

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

## 4 A INF IDA - Valido al 02nov2020

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

## 4 A MEC IDA - Valido al 02nov2020

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



## 5 A ELT IDA - Valido al 02nov2020

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

## 5 A INF IDA - Valido al 02nov2020

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

## 5 A MEC IDA - Valido al 02nov2020

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