

1A DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>	<p>Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>TTRG Ceraulo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>	<p>Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>
9h10	<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Chimica Russo, Toffolutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>	<p>Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Informatica Barbini, Colaianni <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>
10h10	<p>Informatica Barbini <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Fisica Casanova, Devetak <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Fisica Casanova <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>	<p>Chimica Toffolutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Informatica Barbini, Colaianni <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>
11h10	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Inglese Penco <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Inglese Penco <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Chimica Toffolutti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>
12h10	<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>	<p>Geografia Bonetti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>TTRG Ceraulo, Savino <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Inglese Penco <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>
13h10	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Matematica Cossio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>		<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>
14h10	<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>			<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1A</i></p>	<p>Fisica Casanova <i>ATTIVITA' SINCRONA 1A</i></p>
15h10					

1B DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Inglese Volani <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Chimica Toffolutti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>
9h10	<p>Fisica Snidero <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Geografia Bonetti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>
10h10	<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Fisica Devetak, Snidero <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>TTRG Ceraulo, Savino <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>TTRG Ceraulo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>
11h10	<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>		<p>Informatica Barbini <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>
12h10	<p>Informatica Barbini, Colaianni <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Fisica Snidero <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Chimica Russo, Toffolutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>
13h10	<p>Informatica Barbini, Colaianni <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>		<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Chimica Toffolutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>
14h10	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Inglese Volani <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1B</i></p>	<p>Inglese Volani <i>ATTIVITA' SINCRONA 1B</i></p>		
15h10					

1C DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>TTRG Ceraulo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>		<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>
9h10	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>	<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>Informatica Borri, Colaianni <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>
10h10	<p>Fisica Casanova <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>Chimica Di Bernardo, Russo <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>TTRG Ceraulo, Savino <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>		<p>IRC Serli <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>
11h10	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>	<p>Fisica Casanova, Devetak <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>		<p>Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>	<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>
12h10	<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>Inglese Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>
13h10	<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>	<p>Informatica Borri <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>	<p>Fisica Casanova <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>	<p>Inglese Trevisan <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>	<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>
14h10	<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>		<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1C</i></p>	<p>Geografia Bonetti <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>	<p>Inglese Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 1C</i></p>
15h10					

1D DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	Scienze motorie Giardino ATTIVITA' SINCRONA 1D	Matematica Perillo ATTIVITA' SINCRONA 1D	Informatica Borri,Crea ATTIVITA' SINCRONA 1D	Informatica Borri ATTIVITA' ASINCRONA 1D	Inglese Porro ATTIVITA' SINCRONA 1D
9h10	Chimica Di Bernardo ATTIVITA' SINCRONA 1D	Chimica Di Bernardo ATTIVITA' ASINCRONA 1D		Fisica Devetak,Snidero ATTIVITA' SINCRONA 1D	Fisica Snidero ATTIVITA' ASINCRONA 1D
10h10	Italiano e storia Battiston ATTIVITA' SINCRONA 1D	TTRG Longo,Savino ATTIVITA' SINCRONA 1D	Inglese Porro ATTIVITA' SINCRONA 1D	Italiano e storia Battiston ATTIVITA' SINCRONA 1D	Diritto Ghez ATTIVITA' SINCRONA 1D
11h10	Italiano e storia Battiston ATTIVITA' SINCRONA 1D		Chimica Di Bernardo,Russo ATTIVITA' SINCRONA 1D	Italiano e storia Battiston ATTIVITA' ASINCRONA 1D	Italiano e storia Battiston ATTIVITA' ASINCRONA 1D
12h10	IRC Raimo ATTIVITA' ASINCRONA 1D	Italiano e storia Battiston ATTIVITA' ASINCRONA 1D	TTRG Longo ATTIVITA' ASINCRONA 1D	Geografia Bonetti ATTIVITA' SINCRONA 1D	Scienze della terra e biologia Bonetti ATTIVITA' SINCRONA 1D
13h10	Scienze della terra e biologia Bonetti ATTIVITA' ASINCRONA 1D	Fisica Snidero ATTIVITA' SINCRONA 1D	Diritto Ghez ATTIVITA' ASINCRONA 1D	Matematica Perillo ATTIVITA' SINCRONA 1D	Scienze motorie Giardino ATTIVITA' ASINCRONA 1D
14h10	Inglese Porro ATTIVITA' ASINCRONA 1D			Matematica Perillo ATTIVITA' ASINCRONA 1D	Matematica Perillo ATTIVITA' SINCRONA 1D
15h10					

1E DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>	<p>Fisica Devetak, Snidero <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Fisica Snidero <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>	<p>TTRG Longo, Savino <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>
9h10	<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>	<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>	
10h10	<p>Inglese Volani <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Geografia Usco <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Chimica Di Bernardo, Russo <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Fisica Snidero <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>
11h10	<p>Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Scienze della terra e biologia Usco <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Informatica Borri, Crea <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>
12h10	<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>TTRG Longo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>		<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>
13h10	<p>Informatica Borri <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>	<p>Inglese Volani <i>ATTIVITA' SINCRONA 1E</i></p>	<p>Inglese Volani <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>		<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>
14h10		<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>	<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>	<p>Scienze della terra e biologia Usco <i>ATTIVITA' ASINCRONA 1E</i></p>	
15h10					

2A DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>	<p>Scienze e tecnologie applicate Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>
9h10	<p>Fisica Casanova,Devetak <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>TTRG Ceraulo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>	<p>Fisica Casanova <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>	<p>Chimica Toffolutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>
10h10	<p>TTRG Ceraulo,Nappo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Chimica Russo,Toffolutti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>
11h10		<p>Scienze motorie Giardino <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>		<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>	<p>IRC Serli <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>
12h10	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>	<p>Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Scienze e tecnologie applicate Tenace <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>	<p>Chimica Toffolutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Scienze motorie Giardino <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>
13h10	<p>Matematica Forleo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>	<p>Italiano e storia Raimondi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Inglese Garboni <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2A</i></p>	<p>Fisica Casanova,Devetak <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>
14h10		<p>Scienze e tecnologie applicate Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>	<p>Matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2A</i></p>		
15h10					

2B DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Scienze e tecnologie applicate Feruglio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>	Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Scienze e tecnologie applicate Feruglio <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Chimica Toffolutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>
9h10	Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Fisica Casanova,Devetak <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Scienze e tecnologie applicate Feruglio <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Inglese Garboni <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>	Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>
10h10	Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>	Chimica Toffolutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Matematica Cossio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>	Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>
11h10	Fisica Casanova <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>	Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>	Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Chimica Russo,Toffolutti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>	TTRG Ceraulo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>
12h10	TTRG Ceraulo,Nappo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Diritto Ghez <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>	Diritto Ghez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>
13h10		Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	IRC Serli <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>	Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>
14h10				Fisica Casanova <i>ATTIVITA' SINCRONA 2B</i>	Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2B</i>
15h10					

2C DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Inglese Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Scienze e tecnologie applicate Feruglio <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Fisica Battistin, Devetak <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>
9h10	<p>Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>	<p>Inglese Trevisan <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>	<p>Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>TTRG Ceraulo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>	<p>Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>
10h10	<p>Fisica Battistin <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Scienze e tecnologie applicate Feruglio <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Fisica Battistin <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>
11h10	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>	<p>Scienze della terra e biologia Bonetti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>
12h10	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>	<p>Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>IRC Serli <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>	<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>	<p>TTRG Ceraulo, Gullifa <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>
13h10	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Italiano e storia Licciardi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>	<p>Matematica Cavarra <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>Chimica Di Bernardo, Russo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	<p>TTRG Ceraulo, Gullifa <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>
14h10	<p>Scienze e tecnologie applicate Feruglio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2C</i></p>			<p>Inglese Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 2C</i></p>	
15h10					

2D DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	TTRG Gullifa, Longo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Scienze e tecnologie applicate Padalino <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Scienze e tecnologie applicate Padalino <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>	Fisica Battistin <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>
9h10		Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>	Inglese Porro <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>
10h10	Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Inglese Porro <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>	Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Fisica Battistin, Devetak <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	
11h10	Fisica Battistin <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>	Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>	TTRG Longo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>	Scienze della terra e biologia Usco <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>	Scienze e tecnologie applicate Padalino <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>
12h10	Matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Scienze della terra e biologia Usco <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Chimica Di Bernardo, Russo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>
13h10	Italiano e storia Battiston <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>	Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Inglese Porro <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2D</i>	Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>
14h10		Matematica Forleo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>			IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2D</i>
15h10					

2E DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Fisica Snidero <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>	<p>Fisica Snidero <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>
9h10	<p>Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Scienze e tecnologie applicate Tenace <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>
10h10	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>		<p>Inglese Garboni <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>	<p>Chimica Di Bernardo, Russo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>TTRG Longo, Pavia <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>
11h10	<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Fisica Devetak, Snidero <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	
12h10	<p>Scienze della terra e biologia Usco <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>	<p>Scienze e tecnologie applicate Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>	<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>
13h10	<p>Scienze e tecnologie applicate Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>TTRG Longo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>		<p>Scienze della terra e biologia Usco <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>	<p>Chimica Di Bernardo <i>ATTIVITA' SINCRONA 2E</i></p>
14h10	<p>Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>			<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' ASINCRONA 2E</i></p>	
15h10					

3A DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>		<p>Elettrotecnica ed elettronica Fonda <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>		<p>Inglese Penco <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>
9h10	<p>Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>	<p>Matematica Fasano <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>	<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>	<p>Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Inglese Penco <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>
10h10	<p>Meccanica e macchine Feruglio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>	<p>Meccanica e macchine Feruglio, Minerva <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>	<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>	<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>
11h10	<p>Elettrotecnica ed elettronica Fonda, Saule <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>		<p>Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>	<p>Meccanica e macchine Feruglio, Minerva <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Logistica De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>
12h10	<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Scienze della navigazione Marchesi, Vascotto <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Logistica De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>	<p>Scienze della navigazione Vascotto <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>
13h10	<p>Matematica Fasano <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Scienze della navigazione Marchesi, Vascotto <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Inglese Penco <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Fonda, Saule <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>	<p>Scienze della navigazione Vascotto <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>
14h10		<p>Logistica Bono, De Biase <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3A</i></p>		<p>Matematica Fasano <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>	<p>Complementi di matematica Fasano <i>ATTIVITA' SINCRONA 3A</i></p>
15h10					

3B DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Complementi di matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	
9h10	<p>Meccanica e macchine Minerva, Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Meccanica e macchine Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>		<p>Meccanica e macchine Trevisan <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Cossi, Pascutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>
10h10		<p>Inglese Bernato <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Logistica De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	
11h10	<p>Meccanica e macchine Minerva, Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>	<p>Inglese Bernato <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>	<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i> <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>
12h10	<p>Scienze della navigazione Bono, De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Pascutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Matematica Gonzalez <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Inglese Bernato <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Scienze della navigazione De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>
13h10	<p>Logistica Bono, De Biase <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>	<p>Scienze della navigazione Bono, De Biase <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>	<p>Logistica De Biase <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>	<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' SINCRONA 3B</i></p>	<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>
14h10		<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>		<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>	<p>Italiano e storia Frank <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i></p>
15h10					

3C DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	Scienze motorie Parello ATTIVITA' SINCRONA 3C	Costruzioni navali Bigazzi,Vascotto ATTIVITA' ASINCRONA 3C	Diritto Costanzo ATTIVITA' SINCRONA 3C	Elettrotecnica ed elettronica Pascutti,Saule ATTIVITA' SINCRONA 3C	Costruzioni navali Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 3C
9h10	Elettrotecnica ed elettronica Pascutti,Saule ATTIVITA' ASINCRONA 3C	Costruzioni navali Bigazzi,Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 3C	IRC Raimo ATTIVITA' ASINCRONA 3C	Complementi di matematica Cavarra ATTIVITA' SINCRONA 3C	
10h10	Matematica Cavarra ATTIVITA' SINCRONA 3C		Logistica Feruglio ATTIVITA' SINCRONA 3C	Inglese Trevisan ATTIVITA' SINCRONA 3C	Logistica Feruglio ATTIVITA' ASINCRONA 3C
11h10	Italiano e storia Licciardi ATTIVITA' ASINCRONA 3C	Meccanica e macchine Feruglio,Pavia ATTIVITA' SINCRONA 3C	Elettrotecnica ed elettronica Pascutti ATTIVITA' SINCRONA 3C	Italiano e storia Licciardi ATTIVITA' SINCRONA 3C	Italiano e storia Licciardi ATTIVITA' SINCRONA 3C
12h10	Meccanica e macchine Feruglio ATTIVITA' SINCRONA 3C	Meccanica e macchine Feruglio,Pavia ATTIVITA' ASINCRONA 3C	Italiano e storia Licciardi ATTIVITA' SINCRONA 3C	Italiano e storia Licciardi ATTIVITA' ASINCRONA 3C	Diritto Costanzo ATTIVITA' ASINCRONA 3C
13h10	Inglese Trevisan ATTIVITA' SINCRONA 3C	Logistica Bigazzi,Feruglio ATTIVITA' SINCRONA 3C	Italiano e storia Licciardi ATTIVITA' ASINCRONA 3C	Scienze motorie Parello ATTIVITA' ASINCRONA 3C	Matematica Cavarra ATTIVITA' SINCRONA 3C
14h10		Matematica Cavarra ATTIVITA' ASINCRONA 3C	Inglese Trevisan ATTIVITA' ASINCRONA 3C		
15h10					

3D DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Complementi di matematica Fantoni <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>		<p>Italiano e storia Roggi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Inglese Porro <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Logistica Padalino <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>
9h10	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Logistica Padalino,Wabitsch <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Italiano e storia Roggi <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Storia Roggi <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Inglese Porro <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>
10h10	<p>Elettrotecnica ed elettronica Fonda,Saule <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Meccanica e macchine Padalino,Wabitsch <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Italiano e storia Roggi <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Matematica Fantoni <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>
11h10	<p>Inglese Porro <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Meccanica e macchine Padalino,Wabitsch <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3B</i> <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Italiano e storia Roggi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>
12h10	<p>Meccanica e macchine Padalino <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Scienze della navigazione Vicentini,Wabitsch <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Fonda <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Scienze della navigazione Vicentini <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Italiano e storia Roggi <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>
13h10	<p>Logistica Padalino,Wabitsch <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Scienze della navigazione Vicentini,Wabitsch <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Matematica Fantoni <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Scienze della navigazione Vicentini <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Fonda,Saule <i>ATTIVITA' SINCRONA 3D</i></p>
14h10	<p>Diritto Ghez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Scienze della navigazione Vicentini <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>	<p>Matematica Fantoni <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3D</i></p>		
15h10					

3F DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>		<p>Matematica Cossio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>	<p>Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>
9h10	<p>Elettrotecnica ed elettronica Borri,Cossi <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>	<p>Meccanica e macchine Baldassi,Pavia <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>
10h10	<p>Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Logistica Santoro <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Borri <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>	<p>Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Complementi di matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>
11h10	<p>Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>		<p>Scienze della navigazione Bono,De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>		<p>Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>
12h10	<p>Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>	<p>Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>	<p>Logistica Bono,Santoro <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Scienze della navigazione De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Borri,Cossi <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>
13h10	<p>Meccanica e macchine Baldassi <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>		<p>Scienze della navigazione De Biase <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>	<p>Meccanica e macchine Baldassi,Pavia <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>
14h10		<p>Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 3F</i></p>	<p>Logistica Bono,Santoro <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>		<p>Inglese Garboni <i>ATTIVITA' ASINCRONA 3F</i></p>
15h10					

4A DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	Scienze della navigazione Marchesi, Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 4A	Elettrotecnica ed elettronica Fonda, Saule ATTIVITA' SINCRONA 4A	Scienze della navigazione Marchesi, Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 4A	Inglese Penco ATTIVITA' SINCRONA 4A	Meccanica e macchine Feruglio, Minerva ATTIVITA' SINCRONA 4A
9h10	Elettrotecnica ed elettronica Fonda ATTIVITA' ASINCRONA 4A	Diritto Faraguna ATTIVITA' ASINCRONA 4A			
10h10	Italiano e storia Donaggio ATTIVITA' SINCRONA 4A	IRC Raimo ATTIVITA' ASINCRONA 4A	Scienze della navigazione Marchesi, Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 4A	Italiano e storia Donaggio ATTIVITA' ASINCRONA 4A	Logistica Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 4A
11h10	Meccanica e macchine Feruglio ATTIVITA' ASINCRONA 4A	Matematica Fasano ATTIVITA' SINCRONA 4A	Logistica Marchesi, Vascotto ATTIVITA' ASINCRONA 4A	Diritto Faraguna ATTIVITA' SINCRONA 4A	Complementi di matematica Fasano ATTIVITA' SINCRONA 4A
12h10	Inglese Penco ATTIVITA' ASINCRONA 4A	Italiano e storia Donaggio ATTIVITA' SINCRONA 4A	Meccanica e macchine Feruglio, Minerva ATTIVITA' SINCRONA 4A	Elettrotecnica ed elettronica Fonda, Saule ATTIVITA' SINCRONA 4A	Italiano e storia Donaggio ATTIVITA' SINCRONA 4A
13h10	Scienze motorie Parello ATTIVITA' SINCRONA 4A	Italiano e storia Donaggio ATTIVITA' ASINCRONA 4A	Matematica Fasano ATTIVITA' ASINCRONA 4A	Scienze della navigazione Vascotto ATTIVITA' ASINCRONA 4A	Italiano e storia Donaggio ATTIVITA' ASINCRONA 4A
14h10	Matematica Fasano ATTIVITA' SINCRONA 4A	Logistica Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 4A			Scienze motorie Parello ATTIVITA' ASINCRONA 4A
15h10					

4B DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10		<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Pascutti, Saule <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>	<p>Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>
9h10	<p>Scienze della navigazione Bono, De Biase <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Pascutti <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Pascutti, Saule <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Meccanica e macchine Minerva, Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>
10h10	<p>Logistica Bono, De Biase <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>	<p>Complementi di matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Italiano e storia Cimador <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Inglese Bernato <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Logistica De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>
11h10	<p>Matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Scienze della navigazione Bono, De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>		<p>Matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>
12h10	<p>Meccanica e macchine Minerva, Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Italiano e storia Cimador <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>	<p>Meccanica e macchine Trevisan <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>	<p>Matematica Forleo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>	<p>Inglese Bernato <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>
13h10	<p>Meccanica e macchine Minerva, Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Italiano e storia Cimador <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>	<p>Inglese Bernato <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Italiano e storia Cimador <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>	<p>Scienze della navigazione De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>
14h10			<p>Logistica De Biase <i>ATTIVITA' SINCRONA 4B</i></p>		<p>Italiano e storia Cimador <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4B</i></p>
15h10					

4C DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	<p>Elettrotecnica ed elettronica Pascutti <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>	<p>Matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>		<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>
9h10	<p>Complementi di matematica Forleo <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>		<p>Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	<p>Logistica Tenace <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>	<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>
10h10	<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	<p>Inglese Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Pascutti, Saule <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	<p>Meccanica e macchine Pavia, Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	<p>Costruzioni navali Bigazzi, Vascotto <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>
11h10		<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>	<p>Inglese Trevisan <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	<p>Meccanica e macchine Pavia, Tenace <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>	<p>Logistica Bigazzi, Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>
12h10	<p>Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>	<p>Costruzioni navali Vascotto <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>	<p>Inglese Trevisan <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>	<p>Costruzioni navali Bigazzi, Vascotto <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	<p>Meccanica e macchine Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>
13h10	<p>Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>	<p>Elettrotecnica ed elettronica Pascutti, Saule <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	<p>Matematica Forleo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>		<p>IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>
14h10	<p>Logistica Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>		<p>Italiano e storia Scalcinati <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4C</i></p>	<p>Costruzioni navali Bigazzi, Vascotto <i>ATTIVITA' SINCRONA 4C</i></p>	
15h10					

4D DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	Meccanica e macchine Padalino ATTIVITA' ASINCRONA 4D	Italiano e storia Roggi ATTIVITA' SINCRONA 4D		Italiano e storia Roggi ATTIVITA' SINCRONA 4D	Italiano e storia Roggi ATTIVITA' SINCRONA 4D
9h10	Scienze della navigazione Vicentini ATTIVITA' SINCRONA 4D	Italiano e storia Roggi ATTIVITA' SINCRONA 4D	Scienze della navigazione Vicentini,Wabitsch ATTIVITA' SINCRONA 4D	Logistica Padalino ATTIVITA' SINCRONA 4D	Complementi di matematica Fantoni ATTIVITA' SINCRONA 4D
10h10		Elettrotecnica ed elettronica Fonda ATTIVITA' ASINCRONA 4D	Scienze della navigazione Vicentini,Wabitsch ATTIVITA' ASINCRONA 4D	Inglese Porro ATTIVITA' ASINCRONA 4D	Scienze motorie Giardino ATTIVITA' SINCRONA 4D
11h10	IRC Raimo ATTIVITA' ASINCRONA 4D	Inglese Porro ATTIVITA' SINCRONA 4D		Elettrotecnica ed elettronica Fonda,Saule ATTIVITA' SINCRONA 4D	Diritto Ghez ATTIVITA' ASINCRONA 4D
12h10	Inglese Porro ATTIVITA' SINCRONA 4D	Matematica Fantoni ATTIVITA' SINCRONA 4D	Logistica Padalino,Wabitsch ATTIVITA' SINCRONA 4D	Matematica Fantoni ATTIVITA' SINCRONA 4D	Elettrotecnica ed elettronica Fonda,Saule ATTIVITA' SINCRONA 4D
13h10	Diritto Ghez ATTIVITA' SINCRONA 4D	Scienze motorie Giardino ATTIVITA' ASINCRONA 4D	Meccanica e macchine Padalino,Wabitsch ATTIVITA' SINCRONA 4D	Matematica Fantoni ATTIVITA' ASINCRONA 4D	Italiano e storia Roggi ATTIVITA' ASINCRONA 4D
14h10	Logistica Padalino,Wabitsch ATTIVITA' ASINCRONA 4D			Italiano e storia Roggi ATTIVITA' ASINCRONA 4D	
15h10					

4F DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10		Logistica Santoro <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Meccanica e macchine Baldassi,Pavia <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>
9h10	Scienze della navigazione Santoro <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Logistica Santoro <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>			Complementi di matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>
10h10	Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Logistica Bono,Santoro <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>
11h10	Elettrotecnica ed elettronica Borri,Cossi <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Matematica Cossio <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Matematica Cossio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>	Logistica Bono,Santoro <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Inglese Garboni <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>
12h10		IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>	Inglese Garboni <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Scienze della navigazione Bono,Santoro <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>	Meccanica e macchine Baldassi,Pavia <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>
13h10	Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>	Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>	Diritto Costanzo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>	Elettrotecnica ed elettronica Borri <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>	Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>
14h10	Meccanica e macchine Baldassi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 4F</i>				Elettrotecnica ed elettronica Borri,Cossi <i>ATTIVITA' SINCRONA 4F</i>
15h10					

5A DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	Elettrotecnica ed elettronica Fonda, Saule <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>	Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>			
9h10		Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>	Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>	Scienze della navigazione Marchesi, Vascotto <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>	Scienze della navigazione Vascotto <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>
10h10	Scienze della navigazione Marchesi, Vascotto <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>				
11h10	Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>	Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>	IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>	Scienze della navigazione Marchesi, Vascotto <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>	Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>
12h10	Meccanica e macchine Tenace <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>	Elettrotecnica ed elettronica Fonda, Saule <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>	Meccanica e macchine Minerva, Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>		Scienze motorie Giardino <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>
13h10		Scienze motorie Giardino <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>	Inglese Penco <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>	Meccanica e macchine Minerva, Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>	Matematica Fasano <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>
14h10	Inglese Penco <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>	Matematica Fasano <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>	Elettrotecnica ed elettronica Fonda <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>	Matematica Fasano <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>	Meccanica e macchine Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 5A</i>
15h10					Italiano e storia Donaggio <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5A</i>

5B DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10			IRC Raimo ATTIVITA' ASINCRONA 5B ATTIVITA' ASINCRONA 5D	Italiano e storia Cimador ATTIVITA' SINCRONA 5B	Elettrotecnica ed elettronica Cossi,Pascutti ATTIVITA' ASINCRONA 5B
9h10	Matematica Gonzalez ATTIVITA' SINCRONA 5B	Inglese Bernato ATTIVITA' ASINCRONA 5B	Diritto Faraguna ATTIVITA' SINCRONA 5B		Inglese Bernato ATTIVITA' SINCRONA 5B
10h10	Italiano e storia Cimador ATTIVITA' ASINCRONA 5B	Scienze della navigazione Bono,De Biase ATTIVITA' ASINCRONA 5B	Matematica Gonzalez ATTIVITA' ASINCRONA 5B	Elettrotecnica ed elettronica Pascutti ATTIVITA' SINCRONA 5B	Matematica Gonzalez ATTIVITA' SINCRONA 5B
11h10	Italiano e storia Cimador ATTIVITA' ASINCRONA 5B	Scienze della navigazione Bono,De Biase ATTIVITA' ASINCRONA 5B	Scienze motorie Parello ATTIVITA' ASINCRONA 5B	Scienze della navigazione De Biase ATTIVITA' SINCRONA 5B	Scienze motorie Parello ATTIVITA' SINCRONA 5B
12h10	Elettrotecnica ed elettronica Cossi,Pascutti ATTIVITA' SINCRONA 5B	Meccanica e macchine Minerva,Trevisan ATTIVITA' SINCRONA 5B	Italiano e storia Cimador ATTIVITA' SINCRONA 5B	Meccanica e macchine Trevisan ATTIVITA' ASINCRONA 5B	Diritto Faraguna ATTIVITA' ASINCRONA 5B
13h10	Inglese Bernato ATTIVITA' SINCRONA 5B	Meccanica e macchine Minerva,Trevisan ATTIVITA' SINCRONA 5B	Meccanica e macchine Minerva,Trevisan ATTIVITA' SINCRONA 5B		Italiano e storia Cimador ATTIVITA' ASINCRONA 5B
14h10	Scienze della navigazione Bono,De Biase ATTIVITA' SINCRONA 5B				Scienze della navigazione Bono,De Biase ATTIVITA' SINCRONA 5B
15h10					

5C DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	Costruzioni navali Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 5C	IRC Raimo ATTIVITA' ASINCRONA 5C	Italiano e storia Raimondi ATTIVITA' SINCRONA 5C	Costruzioni navali Bigazzi, Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 5C	Matematica Fantoni ATTIVITA' SINCRONA 5C
9h10		Diritto Costanzo ATTIVITA' SINCRONA 5C	Elettrotecnica ed elettronica Pascutti, Saule ATTIVITA' SINCRONA 5C		Diritto Costanzo ATTIVITA' ASINCRONA 5C
10h10	Elettrotecnica ed elettronica Pascutti ATTIVITA' ASINCRONA 5C	Elettrotecnica ed elettronica Pascutti, Saule ATTIVITA' SINCRONA 5C	Scienze motorie Variola ATTIVITA' ASINCRONA 5C	Costruzioni navali Bigazzi, Vascotto ATTIVITA' ASINCRONA 5C	Italiano e storia Raimondi ATTIVITA' SINCRONA 5C
11h10	Inglese Trevisan ATTIVITA' SINCRONA 5C	Italiano e storia Raimondi ATTIVITA' SINCRONA 5C	Meccanica e macchine Feruglio ATTIVITA' ASINCRONA 5C		Italiano e storia Raimondi ATTIVITA' ASINCRONA 5C
12h10	Inglese Trevisan ATTIVITA' ASINCRONA 5C	Italiano e storia Raimondi ATTIVITA' ASINCRONA 5C	Costruzioni navali Bigazzi, Vascotto ATTIVITA' SINCRONA 5C	Meccanica e macchine Pavia ATTIVITA' SINCRONA 5C	Scienze motorie Variola ATTIVITA' SINCRONA 5C
13h10	Meccanica e macchine Feruglio ATTIVITA' SINCRONA 5C	Matematica Fantoni ATTIVITA' SINCRONA 5C			Inglese Trevisan ATTIVITA' SINCRONA 5C
14h10	Italiano e storia Raimondi ATTIVITA' ASINCRONA 5C	Matematica Fantoni ATTIVITA' ASINCRONA 5C			
15h10					

5D DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	Italiano e storia Cimador <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Diritto Ghez <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>	IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5B</i> <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>	Scienze della navigazione Vicentini,Wabitsch <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	
9h10		Elettrotecnica ed elettronica Fonda,Saule <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>	Elettrotecnica ed elettronica Fonda <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Scienze della navigazione Vicentini,Wabitsch <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>	Meccanica e macchine Padalino,Wabitsch <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>
10h10	Meccanica e macchine Padalino <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Italiano e storia Cimador <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Matematica Fantoni <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Meccanica e macchine Padalino,Wabitsch <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>
11h10	Scienze della navigazione Vicentini <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>		Inglese Porro <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Matematica Fantoni <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>	
12h10	Scienze della navigazione Vicentini <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>	Meccanica e macchine Padalino <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Matematica Fantoni <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Italiano e storia Cimador <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>	Scienze della navigazione Vicentini,Wabitsch <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>
13h10	Inglese Porro <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>	Inglese Porro <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Italiano e storia Cimador <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>	Diritto Ghez <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	
14h10	Scienze motorie Parello <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>			Elettrotecnica ed elettronica Fonda,Saule <i>ATTIVITA' SINCRONA 5D</i>	Scienze della navigazione Vicentini,Wabitsch <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5D</i>
15h10					

5E DAL 9 NOVEMBRE DDI

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8h10	Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Inglese Penco <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>		
9h10	Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>	Inglese Penco <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>		Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	
10h10	Elettrotecnica ed elettronica Borri, Cossi <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>		Scienze della navigazione Santoro <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Diritto Faraguna <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Scienze della navigazione Marchesi, Santoro <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>
11h10		Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>	Inglese Penco <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Scienze motorie Variola <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>	
12h10	Scienze della navigazione Marchesi, Santoro <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Matematica Fasano <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Matematica Fasano <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Matematica Fasano <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>	Scienze della navigazione Marchesi, Santoro <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>
13h10	IRC Raimo <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>	Meccanica e macchine Pavia, Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Meccanica e macchine Tenace <i>ATTIVITA' ASINCRONA 5E</i>	Meccanica e macchine Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Elettrotecnica ed elettronica Borri, Cossi <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>
14h10	Italiano e storia Braini <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>	Elettrotecnica ed elettronica Borri <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>			Meccanica e macchine Pavia, Tenace <i>ATTIVITA' SINCRONA 5E</i>
15h10					