

1A - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	italiano Peruffo C. "Manzoni"	scienze motorie Pozzer L., Rettore B. Pal. Ceron	italiano Peruffo C., Scarso B. "Manzoni"	spagnolo Russo "Arendt"	fisica Dal Cero C., Scarso B. "Galileo"	latino Peruffo C., Scarso B. "Goldoni"
9h10	scienze Santese R. "Copernico"			latino Peruffo C., Scarso B. "Manzoni"	matematica Cocomello J. "Tesla"	
10h10	fisica Dal Cero C., Dorich M. lab. fisica	sto-geo Fabris L., Scarso B. "Manzoni"	inglese Scarso B., Stefani M. "Joyce"	sto-geo Fabris L. "Petrarca"	inglese Scarso B., Stefani M. "Woolf "	sto-geo Fabris L., Scarso B. "Petrarca"
11h10						
11h25	spagnolo Dorich M., Russo "Shakespeare"	matematica Cocomello J. Scarso B. "Maxwell"	scienze Santese R., Scarso B. "Curie"	matematica Cocomello J. Scarso B. "Lagrange"	italiano Peruffo C., Scarso B. "Manzoni"	matematica Cocomello J. Scarso B. "Fermi"
12h20	Arte Dorich M., Magarotto L. "Palladio"	inglese Scarso B., Stefani M. "Woolf "	religione Barcarolo P. "Arendt"		Arte Magarotto L., Scarso B. "Einstein"	
13h15						
14h10						

1B - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	italiano Tomasini C. "Foscolo"	sto-geo Tomasini C. "Petrarca"	inglese Visentin S. "Garcia Lorca"	religione Gallerani P. "Wittgenstein"	matematica Previtera A. "Taletè"	fisica Cocomello J. lab. fisica
9h10		italiano Tomasini C. "Petrarca"	scienze Santese R. "Copernico"	fisica Cocomello J. "Maxwell"		informatica Pullin M. lab. inform.
10h10	inglese Visentin S. "Shakespeare"	informatica Pullin M. lab. inform.	italiano Tomasini C. "Foscolo"	inglese Visentin S. "Garcia Lorca"	scienze motorie Rettore B. Pal. Ceron	scienze Santese R. "Curie"
11h10						
11h25	Arte Magon R. "Gentileschi"	matematica Previtera A. "Taletè"	matematica Previtera A. "Galileo"	sto-geo Tomasini C. "Foscolo"		Arte Magon R. "Garcia Lorca"
12h20	scienze Santese R. "Copernico"	fisica Cocomello J. "Maxwell"			sto-geo Tomasini C. "Foscolo"	
13h15						
14h10						

1C - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	Arte Pengo A. "Palladio"	italiano Quetore M. "Pirandello"	latino Koban F. "Leopardi"	italiano Quetore M. "Pirandello"	italiano Quetore M. "Ariosto"	sto-geo Quetore M. "Pirandello"
9h10	inglese Marcon N. "Garcia Lorca"	sto-geo Quetore M. "Pirandello"	Arte Pengo A. "Gentileschi"		sto-geo Quetore M. "Ariosto"	latino Koban F. "Ariosto"
10h10	religione Gallerani P. "Wittgenstein"	inglese Marcon N. "Woolf "	matematica Ferraro G. "Pitagora"	scienze motorie Bertolini L. Pal. Ceron	matematica Ferraro G. "Pitagora"	
11h10 11h25	matematica Ferraro G. "Pitagora"	fisica Mangano S. "Fermi"				scienze Salvato P. "Copernico"
12h20		tedesco ,Magra A. "Joyce" francese Scuccimarra S. "Tommaso"	scienze Salvato P. "Copernico"	inglese Marcon N. "Woolf "	tedesco ,Magra A. "Garcia Lorca" francese Scuccimarra S. "Leopardi"	matematica Ferraro G. "Pitagora"
13h15						
14h10						

1D - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	italiano Barotti M. "Boccaccio"	matematica Ripamonti E. "Talete"	religione Barcarolo P. "Arendt"	matematica Ripamonti E. "Lagrange"	Arte Cavalera A. "Gentileschi"	matematica Ripamonti E. "Talete"
9h10			italiano Barotti M. "Boccaccio"		scienze Paggi A. "Curie"	sto-geo Fabris L. "Petrarca"
10h10	inglese Baldelli C. "Goethe"	Arte Cavalera A. "Palladio"	inglese Baldelli C. "Goethe"	italiano Barotti M. "Boccaccio"	informatica informatica PdA Stefanile F. lab.multim.	fisica Ferraro G. "Pitagora"
11h10 11h25	sto-geo Fabris L. "Petrarca"	scienze Paggi A. "Copernico"	informatica informatica PdA Stefanile F. lab.multim.	fisica Ferraro G. "Pitagora"	sto-geo Fabris L. "Leopardi"	scienze motorie Rettore B. Pal. Kolbe
12h20	scienze Paggi A. "Aristotele"	tedesco ,Magra A. "Joyce" francese Scuccimarra S. "Tommaso"	fisica Ferraro G. lab.fisica	inglese Baldelli C. "Goethe"	tedesco ,Magra A. "Garcia Lorca" francese Scuccimarra S. "Leopardi"	
13h15						
14h10						

1E - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze motorie Rettore B. <i>Pal. Ceron</i>	italiano Barotti M. <i>"Boccaccio"</i>	latino Barotti M. <i>"Boccaccio"</i>	spagnolo Russo <i>"Arendt"</i>	matematica Ripamonti E. <i>"Fermi"</i>	scienze Maratini F. <i>"Foscolo"</i>
9h10			sto-geo Meneghesso S. <i>"Montale"</i>	fisica Franzon G. <i>lab.fisica</i>		Arte Pengo A. <i>"Dante"</i>
10h10	scienze Maratini F. <i>"Ariosto"</i>	matematica Ripamonti E. <i>"Talete"</i>	religione Barcariolo P. <i>"Montale"</i>	inglese Inglese 6 <i>"Shakespeare"</i>	italiano Barotti M. <i>"Boccaccio"</i>	inglese Inglese 6 <i>"Garcia Lorca"</i>
11h10	spagnolo Dorich M., Russo <i>"Shakespeare"</i>	inglese Inglese 6 <i>"Shakespeare"</i>	matematica Ripamonti E. <i>"Talete"</i>	latino Barotti M. <i>"Boccaccio"</i>	italiano Barotti M. <i>"Dante"</i>	matematica Ripamonti E. <i>"Pitagora"</i>
11h25			sto-geo Meneghesso S. <i>"Petrarca"</i>		Arte Pengo A. <i>"Palladio"</i>	sto-geo Meneghesso S. <i>"Montale"</i>
12h20	fisica Franzon G. <i>"Einstein"</i>	sto-geo Meneghesso S. <i>"Petrarca"</i>	Arte Pengo A. <i>"Palladio"</i>	latino Barotti M. <i>"Boccaccio"</i>	sto-geo Meneghesso S. <i>"Montale"</i>	
13h15						
14h10						

1F - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	fisica Tonello D. <i>lab.fisica</i>	italiano Koban F. <i>"Ariosto"</i>	Arte Pengo A. <i>"Gentileschi"</i>	inglese Inglese 6 <i>"Shakespeare"</i>	informatica Stefanile F. <i>lab.multim.</i>	scienze motorie Rettore B. <i>Pal. Kolbe</i>
9h10	spagnolo Russo <i>"Ariosto"</i>		italiano Koban F. <i>"Leopardi"</i>	fisica Tonello D. <i>"Copernico"</i>	fisica Tonello D. <i>"Einstein"</i>	
10h10	sto-geo Meconcelli M. <i>"Leopardi"</i>	sto-geo Meconcelli M. <i>"Leopardi"</i>	matematica Cassini L. <i>"Fermi"</i>	spagnolo Russo <i>"Aristotele"</i>	matematica Cassini L. <i>"Fermi"</i>	matematica Cassini L. <i>"Tesla"</i>
11h10	Arte Pengo A. <i>"Manzoni"</i>	informatica Stefanile F. <i>lab.multim.</i>		sto-geo Meconcelli M. <i>"Leopardi"</i>		scienze Maratini F. <i>"Maxwell"</i>
11h25			scienze Maratini F. <i>"Tesla"</i>	inglese Inglese 6 <i>"Shakespeare"</i>	scienze Maratini F. <i>"Maxwell"</i>	inglese Inglese 6 <i>"Garcia Lorca"</i>
12h20	scienze Maratini F. <i>"Tesla"</i>	inglese Inglese 6 <i>"Shakespeare"</i>	scienze Maratini F. <i>"Talete"</i>		italiano Koban F. <i>"Ariosto"</i>	inglese Inglese 6 <i>"Garcia Lorca"</i>
13h15					religione Gallerani P. <i>"Kant"</i>	
14h10						

1G - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	matematica Ferraro G. "Pitagora"	Arte Magon R. "Gentileschi"	matematica Ferraro G. "Pitagora"	italiano Fabris L. "Petrarca"	matematica Ferraro G. "Pitagora"	italiano Fabris L. "Petrarca"
9h10			inglese Baldelli C. "Goethe"			fisica Ripamonti E. "Taletè"
10h10	italiano Fabris L. "Montale"	sto-geo Furegon M. "Goldoni"	fisica Ripamonti E. "Leopardi"	scienze motorie Rettore B. Pal. Ceron	inglese Baldelli C. "Shakespeare"	sto-geo Furegon M. "Manzoni"
11h10 11h25	scienze Maratini F. "Curie"	inglese Baldelli C. "Garcia Lorca"	scienze Maratini F. "Goethe"		informatica informatica PdA Pullin M. lab. inform.	spagnolo Guillenea "Goethe"
12h20	spagnolo Guillenea "Joyce"	religione Gallerani P. "Wittgenstein"	informatica informatica PdA Pullin M. lab. inform.	fisica Ripamonti E. lab.fisica	sto-geo Furegon M. "Goldoni"	scienze Maratini F. "Copernico"
13h15						
14h10						

2A - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze Maratini F. "Dante"	inglese Stefani M. "Woolf "	matematica Cassini L. "Fermi"	spagnolo Guillenea "Kant"	inglese Stefani M. "Woolf "	matematica Cassini L. "Tesla"
9h10	latino Peruffo C. "Manzoni"	fisica Dal Cero C. lab.fisica		Arte Butelli P. "Kant"	italiano Peruffo C. "Manzoni"	fisica Dal Cero C. "Lagrange"
10h10			sto-geo Koban F. "Ariosto"	inglese Stefani M. "Woolf "	scienze motorie Poizzer L. Pal. Ceron	latino Peruffo C. "Goldoni"
11h10 11h25	spagnolo Guillenea "Joyce"	Arte Butelli P. "Palladio"	italiano Peruffo C. "Manzoni"	sto-geo Koban F. "Ariosto"		sto-geo Koban F. "Montale"
12h20	matematica Cassini L. "Fermi"	religione Barcarolo P. "Kant"		italiano Peruffo C. "Manzoni"	matematica Cassini L. "Fermi"	
13h15						
14h10						

2B - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	inglese Baldelli C. "Goethe"	scienze Salvato P. "Kant", Lab. Biologia	scienze Salvato P. "Curie"	italiano Barotti M. "Boccaccio"	inglese Baldelli C. "Shakespeare"	matematica Ferraro G. "Pitagora"
9h10	religione Gallerani P. "Wittgenstein"		fisica Mangano S. lab.fisica	matematica Ferraro G. "Pitagora"	informatica Stefanile F. lab.multim.	
10h10	matematica Ferraro G. "Pitagora"	italiano Barotti M. "Boccaccio"	informatica Stefanile F. lab.multim.		scienze Salvato P. "Copernico"	scienze motorie Reda D. Pal. Ceron
11h10	sto-geo Barotti M. "Boccaccio"	Arte Magon R. "Gentileschi"	sto-geo Barotti M. "Boccaccio"	inglese Baldelli C. "Goethe"		
11h25						
12h20	italiano Barotti M. "Boccaccio"				sto-geo Barotti M. "Dante"	
13h15						
14h10						

2C - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	inglese Marcon N. "Garcia Lorca"	Arte Butelli P. "Palladio"	latino Tomasini C. "Foscolo"	matematica Lomolino N. "Maxwell"	italiano Tomasini C. "Foscolo"	sto-geo Koban F. "Ariosto"
9h10	matematica Lomolino N. "Maxwell"	scienze Camporese P. "Curie"		inglese Marcon N. "Joyce"		scienze Camporese P. "Copernico"
10h10		matematica Lomolino N. "Maxwell"	inglese Marcon N. "Woolf"	italiano Tomasini C. "Foscolo"	fisica Lomolino N. "Maxwell"	scienze motorie Bertolini L. Pal. Ceron
11h10	italiano Tomasini C. "Montale"	tedesco , Magra A. "Joyce"	matematica Lomolino N. "Maxwell"	Arte Butelli P. "Gentileschi"	sto-geo Koban F. "Ariosto"	
11h25		francese Scuccimarra S. "Foscolo"				
12h20		fisica Lomolino N. lab.fisica	sto-geo Koban F. "Ariosto"	latino Tomasini C. "Foscolo"	religione Gallerani P. "Kant"	
13h15					tedesco , Magra A. "Tommaso"	
14h10					francese Scuccimarra S. "Garcia Lorca"	

2D - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	inglese Solimbergo E. "Woolf"	sto-geo Fabris L. "Manzoni"	matematica Ripamonti E. "Lagrange"	informatica Stefanile F. lab.multim.	sto-geo Fabris L. "Goldoni"	tedesco Magra A. "Garcia Lorca"
9h10	italiano Banelli B. "Goldoni"	scienze Paggi A. "Dante"		religione Gallerani P. "Wittgenstein"	italiano Banelli B. "Goldoni"	inglese Solimbergo E. "Shakespeare"
10h10			Arte Magon R. "Gentileschi"	matematica Ripamonti E. "Lagrange"	fisica Previtera A. lab.fisica	matematica Ripamonti E. "Talete"
11h10						
11h25	tedesco Magra A. "Ariosto"	matematica Ripamonti E. "Pitagora"		italiano Banelli B. "Goldoni"	scienze Paggi A. "Talete", Lab. Biologia "Joyce"	scienze Paggi A. "Joyce"
12h20	sto-geo Fabris L. "Petrarca"	fisica Previtera A. "Talete"	inglese Solimbergo E. "Joyce"	scienze motorie China R. Pal. Ceron		
13h15						
14h10						

2F - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze Salvato P. "Pirandello" Lab. Biologia	italiano Furegon M. "Goldoni"	inglese Baldelli C. "Goethe"	matematica Mangano S. "Tesla"	spagnolo Russo "Pirandello"	Arte Pengo A. "Dante"
9h10			informatica Stefanile F. lab.multim.		inglese Baldelli C. "Shakespeare"	matematica Mangano S. "Einstein"
10h10	Arte Pengo A. "Palladio"	fisica Mangano S. lab.fisica	matematica Mangano S. "Lagrange"	sto-geo Furegon M. "Leopardi"	sto-geo Furegon M. "Manzoni"	scienze Salvato P. "Dante"
11h10						
11h25	religione Gallerani P. "Arendt"	scienze Salvato P. "Curie"	matematica Mangano S. "Tesla"	italiano Furegon M. "Dante"	informatica Stefanile F. lab.multim.	sto-geo Furegon M. "Manzoni"
12h20	spagnolo Russo "Shakespeare"	inglese Baldelli C. "Garcia Lorca"		scienze motorie Reda D. Pal. Ceron	fisica Mangano S. "Tesla"	italiano Furegon M. "Manzoni"
13h15						
14h10						

2G - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze motorie China R. <i>Pal. Ceron</i>	matematica Tonello D. <i>"Fermi"</i>	religione Gallerani P. <i>"Aristotele"</i>	inglese Lessi B. <i>"Goethe"</i>	matematica Tonello D. <i>"Einstein"</i>	matematica Tonello D. <i>"Fermi"</i>
9h10			italiano Banelli B. <i>"Goldoni"</i>	sto-geo Banelli B. <i>"Shakespeare"</i>	scienze Camporese P. <i>"Gentileschi"</i> Lab. Biologia	fisica Tonello D. <i>"Fermi"</i>
10h10	informatica Pullin M. <i>lab. inform.</i>	Arte Pengo A. <i>"Gentileschi"</i>		fisica Tonello D. <i>lab. fisica</i>	scienze Camporese P. <i>"Palladio"</i> Lab. Biologia	italiano Banelli B. <i>"Leopardi"</i>
11h10	scienze Camporese P. <i>"Fermi"</i>	tedesco , Magra A. <i>"Joyce"</i>	informatica Pullin M. <i>lab. inform.</i>	matematica Tonello D. <i>"Galileo"</i>	Arte Pengo A. <i>"Palladio"</i>	sto-geo Banelli B. <i>"Ariosto"</i>
11h25		francese Scuccimarra S. <i>"Foscolo"</i>				
12h20	inglese Lessi B. <i>"Goethe"</i>	scienze Camporese P. <i>"Curie"</i>	inglese Lessi B. <i>"Goethe"</i>	italiano Banelli B. <i>"Goldoni"</i>	sto-geo Banelli B. <i>"Petrarca"</i>	
13h15					tedesco , Magra A. <i>"Tommaso"</i>	
14h10					francese Scuccimarra S. <i>"Garcia Lorca"</i>	

2H - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	matematica Cassini L. <i>"Fermi"</i>	scienze motorie Reda D. <i>Pal. Ceron</i>	scienze Maratini F. <i>"Wittgenstein"</i>	matematica Cassini L. <i>"Talete"</i>	inglese Visentin S. <i>"Joyce"</i>	spagnolo Guillenea <i>"Goethe"</i>
9h10	Arte Pengo A. <i>"Palladio"</i>		informatica Pullin M. <i>lab. inform.</i>		fisica Franzon G. <i>"Leopardi"</i>	scienze Maratini F. <i>"Curie"</i>
10h10	matematica Cassini L. <i>"Fermi"</i>	inglese Visentin S. <i>"Shakespeare"</i>	fisica Franzon G. <i>lab. fisica</i>	sto-geo Banelli B. <i>"Goldoni"</i>	informatica Pullin M. <i>lab. inform.</i>	Arte Pengo A. <i>"Gentileschi"</i>
11h10	italiano Banelli B. <i>"Goldoni"</i>	scienze Maratini F. <i>"Montale"</i> Lab. Biologia	sto-geo Banelli B. <i>"Goldoni"</i>	spagnolo Guillenea <i>"Shakespeare"</i>	sto-geo Banelli B. <i>"Garcia Lorca"</i>	matematica Cassini L. <i>"Tesla"</i>
11h25						
12h20		scienze Maratini F. <i>Lab. Biologia</i>	italiano Banelli B. <i>"Goldoni"</i>	inglese Visentin S. <i>"Garcia Lorca"</i>	religione Barcarolo P. <i>"Pitagora"</i>	italiano Banelli B. <i>"Ariosto"</i>
13h15						
14h10						

3A - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	matematica Bressan F. "Talete"	fisica Bressan F. lab.fisica	latino Marsilio M. "Petrarca"	matematica Bressan F. "Fermi"	fisica Bressan F. "Leopardi"	fisica Bressan F. "Maxwell"
9h10	inglese Stefani M. "Joyce"	filosofia De Gol M. "Tommaso"	filosofia De Gol M. "Arendt"	italiano Marsilio M. "Boccaccio"	spagnolo Russo "Kant"	storia De Gol M. "Kant"
10h10	latino Marsilio M. "Foscolo"	storia De Gol M. "Tommaso"	italiano Marsilio M. "Petrarca"	scienze Margiotta R. "Curie"	filosofia De Gol M. "Tommaso"	Arte Butelli P. "Palladio"
11h10 11h25		italiano Marsilio M. "Boccaccio"	scienze Margiotta R. "Copernico"	inglese Stefani M. "Woolf "	inglese Stefani M. "Woolf "	religione Barcarolo P. "Aristotele"
12h20	scienze Margiotta R. "Curie"		scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	Arte Butelli P. "Gentileschi"	matematica Bressan F. "Maxwell"	matematica Bressan F. "Talete"
13h15	spagnolo Russo "Shakespeare"					
14h10						

3B - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	filosofia Banzato C. "Kant"	fisica Cocomello J. "Lagrange"	informatica Pullin M. lab. inform.	scienze Santese R. "Curie"	scienze motorie China R. Pal. Ceron	scienze Santese R. "Curie"
9h10	inglese Visentin S. "Shakespeare"	inglese Visentin S. "Shakespeare"	italiano Biviano L. "Ariosto"	matematica Dalla Montà C. "Einstein"		matematica Dalla Montà C. "Galileo"
10h10	scienze Santese R. "Aristotele" Lab. Biologia	italiano Biviano L. "Foscolo"	fisica Cocomello J. "Galileo"	storia Banzato C. "Arendt"	italiano Biviano L. "Pirandello"	storia Banzato C. "Aristotele"
11h10 11h25		matematica Dalla Montà C. "Einstein"	inglese Visentin S. "Garcia Lorca"	religione Gallerani P. "Joyce"		informatica Pullin M. lab. inform.
12h20	Arte Cavalera A. "Gentileschi"		scienze Santese R. "Curie"	Arte Cavalera A. "Galileo"	fisica Cocomello J. lab.fisica	filosofia Banzato C. "Kant"
13h15						
14h10						

3C - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze Paggi A. "Curie"	scienze Paggi A. "Curie"	scienze motorie Bertolini L. Pal. Ceron	storia Giambò V. "Tommaso"	tedesco ,Piazzì L. "Dante" francese Scuccimarra S. "Kant"	scienze Paggi A. "Copernico"
9h10	inglese Lessi B. "Woolf "	inglese Lessi B. "Garcia Lorca"		filosofia Giambò V. "Tommaso"	storia Giambò V. "Tommaso"	Arte Butelli P. "Palladio"
10h10	matematica Zonta M. "Tesla"	tedesco ,Piazzì L. "Montale" francese Scuccimarra S. "Arendt"	fisica Lomolino N. "Maxwell"	italiano Biviano L. "Dante"	inglese Lessi B. "Garcia Lorca"	italiano Biviano L. "Boccaccio"
11h10 11h25		filosofia Giambò V. "Tommaso"	latino Biviano L. "Petrarca"	matematica Zonta M. "Tesla"	fisica Lomolino N. lab.fisica	
12h20	fisica Lomolino N. "Maxwell"	italiano Biviano L. "Dante"			latino Biviano L. "Pirandello"	filosofia Giambò V. "Tommaso"
13h15		religione Gallerani P. "Wittgenstein"		Arte Butelli P. "Gentileschi"		
14h10						

3D - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	matematica Franzon G. "Lagrange"	storia De Gol M. "Aristotele"	matematica Franzon G. "Maxwell"	filosofia De Gol M. "Aristotele"	fisica Franzon G. lab.fisica	italiano Meconcelli M. "Leopardi"
9h10	italiano Meconcelli M. "Leopardi"	Arte Cavalera A. "Palladio"			spagnolo Russo,"Kant" tedesco Piazzì L. "Dante"	
10h10	scienze motorie Rettore B. Pal. Ceron	fisica Franzon G. "Galileo"	inglese Solimbergo E. "Garcia Lorca"	matematica Franzon G. "Talete"	scienze Colletti E. "Curie"	scienze Colletti E. "Maxwell"
11h10 11h25		scienze Colletti E. "Manzoni" Lab. Chimica	religione Gallerani P. "Wittgenstein"	scienze Colletti E. "Copernico"	storia De Gol M. "Wittgenstein"	inglese Solimbergo E. "Shakespeare"
12h20	inglese Solimbergo E. "Woolf "		informatica Stefanile F. lab.multim.	fisica Franzon G. "Pitagora"	italiano Meconcelli M. "Boccaccio"	informatica Stefanile F. lab.multim.
13h15	spagnolo ,Russo "Shakespeare" tedesco Piazzì L. "Goldoni"			Arte Cavalera A. "Palladio"		
14h10						

3F - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze Margiotta R. "Montale" Lab. Chimica	fisica Mangano S. "Maxwell"	fisica Mangano S. lab.fisica	scienze Margiotta R. "Copernico"	storia Giambò V. "Tommaso"	fisica Mangano S. "Einstein"
9h10		matematica Mangano S. "Maxwell"	filosofia Giambò V. "Tommaso"	informatica Stefanile F. lab.multim.	inglese Marcon N. "Goethe"	religione Barcarolo P. "Aristotele"
10h10	scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	italiano Tomasini C. "Petrarca"	storia Giambò V. "Tommaso"	Arte Magarotto L. "Palladio"	italiano Tomasini C. "Foscolo"	informatica Stefanile F. lab.multim.
11h10 11h25		inglese Marcon N. "Goethe"	italiano Tomasini C. "Foscolo"	matematica Mangano S. "Taletè"		filosofia Giambò V. "Tommaso"
12h20	inglese Marcon N. "Garcia Lorca"	Arte Magarotto L. "Palladio"	scienze Margiotta R. "Fermi"		scienze Margiotta R. "Curie"	matematica Mangano S. "Einstein"
13h15		spagnolo Guillenea "Goethe"			spagnolo Guillenea "Goethe"	
14h10						

3G - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	informatica Pullin M. lab. inform.	inglese Baldelli C. "Joyce"	scienze motorie China R. Pal. Ceron	italiano Furegon M. "Leopardi"	francese Scuccimarra S. "Kant"	scienze Salvato P. "Joyce", Lab. Chimica
9h10	inglese Baldelli C. "Goethe"	Arte Pengo A. "Aristotele"			fisica Gebellato S. "Wittgenstein"	
10h10	scienze Salvato P. "Boccaccio"	francese Scuccimarra S. "Arendt"	scienze Salvato P. "Ariosto"	inglese Baldelli C. "Goethe"	fisica Gebellato S. lab.fisica	
11h10 11h25	filosofia Banzato C. "Tommaso"	matematica Gebellato S. "Lagrange"	italiano Furegon M. "Leopardi"	storia Banzato C. "Wittgenstein"		italiano Furegon M. "Goldoni"
12h20	storia Banzato C. "Tommaso"		matematica Gebellato S. "Lagrange"	matematica Gebellato S. "Lagrange"	filosofia Banzato C. "Wittgenstein"	scienze Salvato P. "Copernico"
13h15			informatica Pullin M. lab. inform.		religione Barcarolo P. "Aristotele"	
14h10						

3h - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	italiano Fabris L. "Ariosto"	informatica Stefanile F. lab.multim.	matematica Cocomello J. "Galileo"	inglese Baldelli C. "Manzoni"	scienze motorie Reda D. Pal. Ceron	storia Banzato C. "Tommaso"
9h10	fisica Cassini L. "Fermi"	inglese Baldelli C. "Joyce"		storia Banzato C. "Arendt"		fisica Cassini L. "Tesla"
10h10	filosofia Banzato C. "Tommaso"	scienze Andreose F. "Copernico"	Arte Pengo A. "Palladio"	informatica Stefanile F. lab.multim.	italiano Fabris L. "Petrarca"	scienze Andreose F. "Foscolo"
11h10			inglese Baldelli C. "Shakespeare"	fisica Cassini L. lab.fisica	matematica Cocomello J. "Pitagora"	filosofia Banzato C. "Kant"
11h25	scienze Andreose F. "Pirandello" Lab. Chimica	italiano Fabris L. "Goldoni"			Arte Pengo A. "Palladio"	matematica Cocomello J. "Fermi"
12h20			scienze Andreose F. "Boccaccio"			
13h15						
14h10						

4A - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	inglese Stefani M. "Joyce"	latino Gallo A. "Dante"	Arte Butelli P. "Palladio"	inglese Stefani M. "Woolf "	scienze Margiotta R. "Curie"	filosofia De Gol M. "Kant"
9h10		fisica Gebellato S. "Lagrange"	italiano Gallo A. "Dante"	latino Gallo A. "Ariosto"	italiano Gallo A. "Petrarca"	fisica Gebellato S. lab.fisica
10h10	italiano Gallo A. "Dante"		scienze Margiotta R. "Copernico"		francese Scuccimarra S. "Aristotele"	storia De Gol M. "Kant"
11h10						
11h25	matematica Gebellato S. "Lagrange"	inglese Stefani M. "Woolf "	matematica Gebellato S. "Lagrange"	filosofia De Gol M. "Kant"	matematica Gebellato S. "Lagrange"	Arte Butelli P. "Palladio"
12h20	scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	scienze Margiotta R. "Copernico"	storia De Gol M. "Aristotele"			religione Barcariolo P. "Aristotele"
13h15		francese Scuccimarra S. "Tommaso"				
14h10						

4B - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	religione Gallerani P. "Wittgenstein"	scienze Andreose F. "Copernico"	inglese Marcon N. "Woolf "	fisica Palmieri R. lab.fisica	italiano Marsilio M. "Boccaccio"	informatica Pullin M. lab. inform.
9h10	matematica Bressan F. "Talete"	informatica Pullin M. lab. inform.	italiano Marsilio M. "Petrarca"	matematica Bressan F. "Fermi"		Arte Magarotto L. "Gentileschi"
10h10	scienze Andreose F. "Curie"	filosofia Giambò V. "Kant"	scienze Andreose F. "Manzoni" Lab. Chimica	inglese Marcon N. "Joyce"	matematica Bressan F. "Lagrange"	filosofia Giambò V. "Tommaso"
11h10	fisica Palmieri R. "Galileo"	matematica Bressan F. "Tesla"	scienze Andreose F. "Pirandello" Lab. Chimica	storia Giambò V. "Tommaso"	storia Giambò V. "Tommaso"	scienze Andreose F. "Curie"
11h25						
12h20	italiano Marsilio M. "Foscolo"	fisica Palmieri R. "Galileo"	scienze motorie Reda D. Pal. Ceron	Arte Magarotto L. "Palladio"	inglese Marcon N. "Goethe"	
13h15						
14h10						

4C - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	filosofia Aliberti G. "Tommaso"	matematica Dalla Montà C. "Einstein"	filosofia Aliberti G. "Kant"	fisica Dalla Montà C. "Einstein"	matematica Dalla Montà C. "Lagrange"	storia Aliberti G. "Wittgenstein"
9h10			scienze Salvato P. "Curie"	Arte Cavalera A. "Gentileschi"	fisica Dalla Montà C. lab.fisica	italiano Quetore M. "Pirandello"
10h10	inglese Lessi B. "Woolf "	inglese Lessi B. "Garcia Lorca"	storia Aliberti G. "Kant"	latino Quetore M. "Pirandello"	religione Gallerani P. "Kant"	
11h10	scienze Salvato P. "Copernico"	latino Quetore M. "Pirandello"	matematica Dalla Montà C. "Einstein"			inglese Lessi B. "Joyce"
11h25						
12h20	tedesco Piazzì L. "Lagrange"	italiano Quetore M. "Pirandello"	fisica Dalla Montà C. "Einstein"	inglese Lessi B. "Joyce"	scienze motorie Bertolini L. Pal. Ceron	
13h15		Arte Cavalera A. "Palladio"		tedesco Piazzì L. "Goethe"		
14h10						

4D - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	matematica Zonta M. "Tesla"	italiano Meneghesso S. "Montale"	inglese Solimbergo E. "Shakespeare"	scienze Paggi A. "Palladio" Lab. Chimica	matematica Zonta M. "Tesla"	italiano Meneghesso S. "Montale"
9h10			religione Gallerani P. "Aristotele"		italiano Meneghesso S. "Montale"	informatica Stefanile F. lab. multimed.
10h10	Arte Cavalera A. "Gentileschi"	scienze Paggi A. "Curie"	matematica Zonta M. "Tesla"	fisica Zonta M. "Tesla"	tedesco , Magra A. "Dante" francese Scuccimarra S. "Aristotele"	inglese Solimbergo E. "Shakespeare"
11h10	scienze Paggi A. "Einstein"	storia Belli C. "Arendt"	fisica Zonta M. "Montale"	storia Belli C. "Aristotele"	inglese Solimbergo E. "Joyce"	Arte Cavalera A. "Gentileschi"
11h25						
12h20	scienze motorie China R. Pal. Ceron	fisica Zonta M. "Tesla"	filosofia Belli C. "Tommaso"	informatica Stefanile F. lab. multimed.	filosofia Belli C. "Aristotele"	scienze Paggi A. "Arendt"
13h15		tedesco , Magra A. "Joyce" francese Scuccimarra S. "Tommaso"				
14h10						

4E - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	religione Barcarolo P. "Arendt"	matematica Franzon G. "Tesla"	latino Meneghesso S. "Montale"	matematica Franzon G. "Galileo"	filosofia Belli C. "Aristotele"	Arte Butelli P. "Palladio"
9h10	fisica Franzon G. lab. fisica		scienze Colletti E. "Kant"	inglese Stefani M. "Woolf"		italiano Meneghesso S. "Montale"
10h10	matematica Franzon G. "Galileo"	inglese Stefani M. "Joyce"	storia Belli C. "Aristotele"	latino Meneghesso S. "Montale"	fisica Franzon G. "Taletè"	
11h10	storia Belli C. "Wittgenstein"	italiano Meneghesso S. "Petrarca"	inglese Stefani M. "Woolf"	italiano Meneghesso S. "Montale"	italiano Meneghesso S. "Montale"	scienze Colletti E. "Pirandello"
11h25						
12h20	filosofia Belli C. "Wittgenstein"	Arte Butelli P. "Fermi"	fisica Franzon G. "Tesla"	scienze Colletti E. "Copernico"	scienze motorie Reda D. Pal. Ceron	spagnolo Guillenea "Goethe"
13h15	spagnolo Guillenea "Joyce"					
14h10						

4F - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	Arte Magon R. "Petrarca"	scienze Camporese P. "Pitagora"	matematica Dal Cero C. "Talete"	scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	inglese Marcon N. "Goethe"	fisica Dal Cero C. "Lagrange"
9h10		inglese Marcon N. "Woolf "	filosofia Bonomi A. "Wittgenstein"		storia Bonomi A. "Arendt"	storia Bonomi A. "Wittgenstein"
10h10	scienze Camporese P. "Petrarca"	matematica Dal Cero C. "Einstein"		italiano Peruffo C. "Manzoni"	matematica Dal Cero C. "Galileo"	scienze Camporese P. "Woolf ", Lab. Chimica
11h10	inglese Marcon N. "Garcia Lorca"	fisica Dal Cero C. "Galileo"	religione Barcariolo P. "Arendt"			
11h25		italiano Peruffo C. "Manzoni"	spagnolo Guillenea "Goethe"	fisica Dal Cero C. "Pitagora"	scienze Camporese P. "Curie"	italiano Peruffo C. "Manzoni"
12h20	informatica Pullin M. lab. inform.					
13h15						
14h10						

4G - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	spagnolo Guillenea "Leopardi"	inglese Lessi B. "Garcia Lorca"	informatica Stefanile F. lab.multim.	scienze motorie China R. Pal. Ceron	scienze Camporese P. "Copernico"	scienze Camporese P. "Boccaccio"
9h10	matematica Gebellato S. "Lagrange"	fisica Cocomello J. "Manzoni"	matematica Gebellato S. "Pitagora"		inglese Lessi B. "Garcia Lorca"	fisica Cocomello J. "Maxwell"
10h10		scienze Camporese P. "Pitagora"	inglese Lessi B. "Shakespeare"	scienze Camporese P. "Kant", Lab. Chimica	filosofia Bonomi A. "Arendt"	storia Bonomi A. "Wittgenstein"
11h10	italiano Meconcelli M. "Leopardi"	religione Barcariolo P. "Kant"	fisica Cocomello J. lab.fisica	scienze Camporese P. Lab. Chimica		italiano Meconcelli M. "Leopardi"
11h25		italiano Meconcelli M. "Leopardi"	storia Bonomi A. "Wittgenstein"	spagnolo Guillenea "Shakespeare"	Arte Magon R. "Gentileschi"	matematica Gebellato S. "Galileo"
12h20			informatica Stefanile F. lab.multim.			
13h15						
14h10						

4H - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	matematica Lomolino N. "Maxwell"	inglese Visentin S. "Shakespeare"	matematica Lomolino N. "Einstein"	italiano Koban F. "Goldoni"	matematica Lomolino N. "Maxwell"	scienze motorie Reda D. Pal. Ceron
9h10	religione Barcarolo P. "Arendt"	informatica Stefanile F. lab.multim.	inglese Visentin S. "Garcia Lorca"			
10h10	Arte Magarotto L. "Pirandello"	scienze Margiotta R. "Pirandello"	filosofia Realdi G. "Arendt"	fisica Lomolino N. "Maxwell"	scienze Margiotta R. "Montale" Lab. Chimica	storia Realdi G. "Arendt"
11h10	scienze Margiotta R. "Kant"	fisica Lomolino N. lab.fisica	italiano Koban F. "Ariosto"	scienze Margiotta R. "Curie"	scienze Margiotta R. "Maxwell" Lab. Chimica	informatica Stefanile F. lab.multim.
11h25						
12h20	storia Realdi G. "Arendt"	italiano Koban F. "Ariosto"	fisica Lomolino N. "Maxwell"	filosofia Realdi G. "Arendt"	inglese Visentin S. "Shakespeare"	Arte Magarotto L. "Gentileschi"
13h15						
14h10						

4L - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	inglese Visentin S. "Shakespeare"	italiano Meconcelli M. "Leopardi"	scienze Santese R. "Pirandello"	matematica Tonello D. "Pitagora"	spagnolo spagnolo 4 "Wittgenstein"	scienze motorie Bertolini L. Pal. Ceron
9h10	matematica Tonello D. "Einstein"		spagnolo spagnolo 4 "Joyce"	inglese lettrice I., Visentin S. "Garcia Lorca"	spagnolo lettrice S., spagnolo 4 "Joyce"	
10h10	fisica Tonello D. "Einstein"	tedesco Magra A. "Goethe"	filosofia De Gol M. "Boccaccio"	tedesco Magra A. "Tommaso"	inglese Visentin S. "Leopardi"	tedesco Magra A. "Goethe"
11h10	Arte Magarotto L. "Palladio"	storia De Gol M. "Wittgenstein"	storia De Gol M. "Aristotele"	Arte Magarotto L. "Palladio"	italiano Meconcelli M. "Boccaccio"	scienze Santese R. "Goldoni"
11h25						
12h20	tedesco Magra A. "Talete"	fisica Tonello D. "Pitagora"	inglese Visentin S. "Garcia Lorca"	italiano Meconcelli M. "Leopardi"	filosofia De Gol M. "Wittgenstein"	spagnolo spagnolo 4 "Shakespeare"
13h15		religione Barcarolo P. "Kant"				
14h10						

5A - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	filosofia Belli C. "Aristotele"	italiano Biviano L. "Foscolo"	italiano Biviano L. "Ariosto"	latino Biviano L. "Dante"	Arte Butelli P. "Arendt"	matematica Dalla Montà C. "Galileo"
9h10			matematica Dalla Montà C. "Einstein"		italiano Biviano L. "Pirandello"	latino Biviano L. "Boccaccio"
10h10	scienze Paggi A. "Copernico"	scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	matematica Dalla Montà C. "Einstein"	scienze Paggi A. "Copernico"	fisica Dalla Montà C. "Einstein"	scienze Paggi A. "Copernico"
11h10	inglese Stefani M. "Goethe"			filosofia Belli C. "Tommaso"	fisica Dalla Montà C. "Einstein"	matematica Dalla Montà C. "Einstein"
11h25						
12h20	religione Barcarolo P. "Kant"	storia Belli C. "Arendt"	inglese Stefani M. "Woolf "	storia Belli C. "Aristotele"	inglese Stefani M. "Woolf "	
13h15		Arte Butelli P. "Gentileschi"				
14h10						

5B - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	fisica Palmieri R. "Galileo"	matematica Palmieri R. "Galileo"	fisica Palmieri R. "Dante"	inglese Visentin S. "Garcia Lorca"	scienze Colletti E. "Palladio" Lab. Chimica	storia Realdi G. "Arendt"
9h10	matematica Palmieri R. "Galileo"		italiano Furegon M. "Pirandello"	fisica Palmieri R. "Galileo"		italiano Furegon M. "Manzoni"
10h10	filosofia Realdi G. "Kant"	scienze motorie Reda D. Pal. Ceron	scienze Colletti E. "Kant"	scienze Colletti E. "Einstein"	Arte Magon R. "Gentileschi"	informatica Pullin M. lab. inform.
11h10	inglese Visentin S. "Woolf "			storia Realdi G. "Arendt"	inglese Visentin S. "Shakespeare"	filosofia Realdi G. "Arendt"
11h25						
12h20	informatica Pullin M. lab. inform.	italiano Furegon M. "Montale"	Arte Magon R. "Gentileschi"	religione Gallerani P. "Einstein"	matematica Palmieri R. "Galileo"	scienze Colletti E. "Curie"
13h15						
14h10						

5C - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze Camporese P. "Copernico"	filosofia Giambò V. "Tommaso"	storia Giambò V. "Tommaso"	inglese Marcon N. "Joyce"	italiano Gallo A. "Petarca"	Arte Cavalera A. "Gentileschi"
9h10	Arte Cavalera A. "Gentileschi"	matematica Bressan F. "Pitagora"	inglese Marcon N. "Woolf "	scienze Camporese P. "Curie"	matematica Bressan F. "Lagrange"	filosofia Giambò V. "Tommaso"
10h10	fisica Bressan F. "Taletè"	italiano Gallo A. "Dante"	latino Gallo A. "Dante"	fisica Bressan F. "Fermi"	inglese Marcon N. "Goethe"	fisica Bressan F. "Galileo"
11h10 11h25	italiano Gallo A. "Dante"			matematica Bressan F. "Maxwell"	scienze Camporese P. "Curie"	matematica Bressan F. "Taletè"
12h20	latino Gallo A. "Dante"	scienze motorie Bertolini L. Pal. Ceron	religione Gallerani P. "Foscolo"	filosofia Giambò V. "Tommaso"	storia Giambò V. "Tommaso"	
13h15						
14h10						

5D - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	Arte Cavalera A. "Gentileschi"	informatica Pullin M. lab. inform.	scienze Andreose F. "Copernico"	italiano Meneghesso S. "Montale"	italiano Meneghesso S. "Montale"	scienze Andreose F. "Woolf ", Lab. Biologia
9h10	scienze Andreose F. "Curie"	scienze Andreose F. "Copernico"	fisica Dal Cero C. "Taletè"		fisica Dal Cero C. "Galileo"	
10h10	inglese Solimbergo E. "Garcia Lorca"	storia Bonomi A. "Aristotele"	matematica Dal Cero C. "Taletè"	Arte Cavalera A. "Gentileschi"	inglese Solimbergo E. "Joyce"	matematica Dal Cero C. "Lagrange"
11h10 11h25	matematica Dal Cero C. "Maxwell"		inglese Solimbergo E. "Joyce"	filosofia Bonomi A. "Fermi"	religione Barcarolo P. "Aristotele"	
12h20	fisica Dal Cero C. lab. fisica	scienze motorie China R. Pal. Ceron			informatica Pullin M. lab. inform.	italiano Meneghesso S. "Montale"
13h15						
14h10						

5F - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	italiano Marsilio M. "Goldoni"	scienze Colletti E. "Arendt", Lab. Chimica	matematica Zonta M. "Tesla"	scienze Colletti E. "Ariosto"	informatica Pullin M. lab. inform.	inglese Solimbergo E. "Shakespeare"
9h10	inglese Solimbergo E.			fisica Zonta M. "Goethe"	fisica Zonta M. "Copernico"	scienze Colletti E. "Foscolo"
10h10	religione Barcariolo P. "Arendt"	matematica Zonta M. "Tesla"	scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	filosofia Bonomi A. "Wittgenstein"	matematica Zonta M. "Tesla"	Arte Magon R. "Einstein"
11h10						
11h25	informatica Pullin M. lab. inform.	fisica Zonta M. "Leopardi"		italiano Marsilio M. "Petrarca"	italiano Marsilio M. "Petrarca"	storia Bonomi A. "Wittgenstein"
12h20		filosofia Bonomi A. "Aristotele"	scienze Colletti E. "Montale"		inglese Solimbergo E. "Joyce"	
13h15			Arte Magon R. "Gentileschi"			
14h10						

5L - dal 23/9 al 28/9

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	inglese Lessi B. "Einstein"	spagnolo De Marte N. "Goethe"	tedesco Piazzì L. "Joyce"	italiano Tomasini C. "Foscolo"	inglese Lessi B. "Garcia Lorca"	religione Barcariolo P. "Aristotele"
9h10	filosofia Realdi G. "Kant"		inglese Lessi B. "Shakespeare"		spagnolo De Marte N. "Woolf "	filosofia Realdi G. "Arendt"
10h10	tedesco Piazzì L. "Joyce"	matematica Tonello D. "Fermi"	scienze motorie Bertolini L. Pal. Ceron	inglese Lessi B., lettrice I. "Galileo"	spagnolo De Marte N., lettrice S. "Goldoni"	matematica Tonello D. "Fermi"
11h10						
11h25	fisica Tonello D. "Talete"	scienze Margiotta R. "Ariosto"		tedesco Piazzì L. "Garcia Lorca"	tedesco Piazzì L. "Goethe"	Arte Magarotto L. "Dante"
12h20	italiano Tomasini C. "Montale"	italiano Tomasini C. "Foscolo"	storia Realdi G. "Kant"	scienze Margiotta R. "Ariosto"	storia Realdi G. "Arendt"	fisica Tonello D. "Lagrange"
13h15		Arte Magarotto L. "Goldoni"				
14h10						