

1A - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	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 A. "Wittgenstein"	fisica Dal Cero C., Scarso B. "Shakespeare "	latino Peruffo C., Scarso B. "Foscolo"
9h10	scienze Santese R. "Copernico"			latino Peruffo C., Scarso B. "Manzoni"	matematica Cocomello J. Scarso B. "Pitagora"	
10h10	fisica Dal Cero C., Dorich M. lab. fisica	sto-geo Fabris L., Scarso B. "Manzoni"	inglese Scarso B., Stefani M. "Manzoni"	sto-geo Fabris L. "Goldoni"	inglese Scarso B., Stefani M. "Leopardi"	sto-geo Fabris L., Scarso B. "Petrarca"
11h10						
11h25	spagnolo Dorich M., Russo A. "Lagrange"	matematica Cocomello J. Scarso B. "Taletè"	scienze Santese R., Scarso B. "Curie"	matematica Cocomello J. Scarso B. "Lagrange"	italiano Peruffo C., Scarso B. "Manzoni"	matematica Cocomello J. Scarso B. "Lagrange"
12h20	Arte Dorich M., Magarotto L. "Palladio"	inglese Scarso B., Stefani M. "Goldoni"	religione Barcariolo P. "Garcia Lorca"		Arte Magarotto L. "Shakespeare "	
13h15						
14h10						

1B - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

1C - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	Arte Pengo A. "Goethe"	italiano Quetore M. "Manzoni"	latino Koban F. "Ariosto"	italiano Quetore M. "Pirandello"	italiano Quetore M. "Pirandello"	fisica Mangano S. "Tesla"
9h10	inglese Marcon N. "Foscolo"	sto-geo Quetore M. "Manzoni"	Arte Pengo A. "Gentileschi"		sto-geo Quetore M. "Pirandello"	latino Koban F. "Ariosto"
10h10	religione Gallerani P. "Garcia Lorca"	inglese Marcon N. "Montale"	matematica Ferraro G. "Pitagora"	scienze motorie Bertolini L. Pal. Ceron	matematica Ferraro G. "Pitagora"	
11h10 11h25	matematica Ferraro G. "Pitagora"	fisica Mangano S. lab.fisica				scienze Salvato P. "Copernico"
12h20		tedesco ,Magra A. "Aristotele" francese Scuccimarra S. "Kant"	scienze Salvato P. "Copernico"	inglese Marcon N. "Ariosto"	tedesco ,Magra A. "Woolf" francese Scuccimarra S. "Maxwell"	matematica Ferraro G. "Galileo"
13h15						
14h10						

1D - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	italiano Barotti M. "Boccaccio"	matematica Ripamonti E. "Fermi"	religione Barcariolo P. "Garcia Lorca"	matematica Ripamonti E. "Talete"	Arte Cavalera A. "Gentileschi"	matematica Ripamonti E. "Einstein"
9h10			italiano Barotti M. "Pirandello"		sto-geo Fabris L. "Petarca"	sto-geo Fabris L. "Petarca"
10h10	sto-geo Fabris L. "Boccaccio"	Arte Cavalera A. "Palladio"	inglese Baldelli C. "Ariosto"	italiano Barotti M. "Boccaccio"	scienze Paggi A. "Curie"	fisica Ferraro G. lab.fisica
11h10 11h25	inglese Baldelli C. "Pirandello"	scienze Paggi A. "Copernico"	informatica informatica PdA Stefanile F. lab. lingue	inglese Baldelli C. "Galileo"	informatica informatica PdA Stefanile F. lab.multim.	scienze motorie Rettore B. Pal. Kolbe
12h20	scienze Paggi A. "Shakespeare "	tedesco ,Magra A. "Aristotele" francese Scuccimarra S. "Kant"	fisica Ferraro G. "Pitagora"	fisica Ferraro G. "Pitagora"	tedesco ,Magra A. "Woolf" francese Scuccimarra S. "Maxwell"	
13h15						
14h10						

1E - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	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>"Pirandello"</i>	spagnolo Russo A. <i>"Wittgenstein"</i>	matematica Ripamonti E. <i>"Tesla"</i>	scienze Maratini F. <i>"Kant"</i>
9h10			sto-geo Meneghesso S. <i>"Montale"</i>	fisica Franzon G. <i>"Lagrange"</i>		Arte Pengo A. <i>"Manzoni"</i>
10h10	scienze Maratini F. <i>"Aristotele"</i>	matematica Ripamonti E. <i>"Fermi"</i>	religione Barcariolo P. <i>"Garcia Lorca"</i>	inglese Benin E. <i>"Shakespeare"</i>	italiano Barotti M. <i>"Dante"</i>	inglese Benin E. <i>"Pirandello"</i>
11h10	spagnolo Dorich M., Russo A. <i>"Lagrange"</i>	inglese Benin E. <i>"Ariosto"</i>	matematica Ripamonti E. <i>"Galileo"</i>	latino Barotti M. <i>"Dante"</i>	italiano Barotti M. <i>"Dante"</i>	matematica Ripamonti E. <i>"Fermi"</i>
11h25						
12h20	fisica Franzon G. <i>lab.fisica</i>	sto-geo Meneghesso S. <i>"Montale"</i>	Arte Pengo A. <i>"Palladio"</i>		sto-geo Meneghesso S. <i>"Petrarca"</i>	
13h15						
14h10						

1F - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	fisica Tonello D. <i>"Einstein"</i>	italiano Koban F. <i>"Ariosto"</i>	Arte Pengo A. <i>"Gentileschi"</i>	inglese Benin E. <i>"Kant"</i>	matematica Cassini L. <i>"Galileo"</i>	scienze motorie Rettore B. <i>Pal. Kolbe</i>
9h10	spagnolo Guillenea M. <i>"Joyce"</i>		italiano Koban F. <i>"Ariosto"</i>	fisica Tonello D. <i>lab.fisica</i>	fisica Tonello D. <i>"Garcia Lorca"</i>	
10h10	sto-geo Meconcelli M. <i>"Leopardi"</i>	sto-geo Meconcelli M. <i>"Leopardi"</i>	matematica Cassini L. <i>"Fermi"</i>	spagnolo Guillenea M. <i>"Einstein"</i>	informatica Stefanile F. <i>lab.multim.</i>	matematica Cassini L. <i>"Galileo"</i>
11h10	scienze Maratini F. <i>"Copernico"</i>	informatica Stefanile F. <i>lab.multim.</i>			sto-geo Meconcelli M. <i>"Leopardi"</i>	italiano Koban F. <i>"Boccaccio"</i>
11h25						
12h20	Arte Pengo A. <i>"Lagrange"</i>	inglese Benin E. <i>"Pitagora"</i>	scienze Maratini F. <i>"Dante"</i>	matematica Cassini L. <i>"Fermi"</i>	religione Gallerani P. <i>"Garcia Lorca"</i>	inglese Benin E. <i>"Foscolo"</i>
13h15						
14h10						

1G - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

2A - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze Maratini F. "Shakespeare "	inglese Stefani M. "Shakespeare "	matematica Cassini L. "Fermi"	spagnolo Guillenea M. "Arendt"	inglese Stefani M. "Leopardi"	matematica Cassini L. "Galileo"
9h10	latino Peruffo C. "Manzoni"	fisica Dal Cero C. lab.fisica		Arte Butelli P. "Palladio"	matematica Cassini L. "Galileo"	fisica Dal Cero C. "Talete"
10h10		sto-geo Koban F. "Ariosto"	scienze Maratini F. "Curie"	inglese Stefani M. "Garcia Lorca"	scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	latino Peruffo C. "Foscolo"
11h10	spagnolo Guillenea M. "Kant"	Arte Butelli P. "Palladio"	italiano Koban F. "Ariosto"	sto-geo Koban F. "Ariosto"		
11h25	matematica Cassini L. "Einstein"	religione Barcarolo P. "Joyce"	italiano Peruffo C. "Manzoni"	italiano Peruffo C. "Manzoni"	italiano Peruffo C. "Manzoni"	
12h20						
13h15						
14h10						

2B - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

2C - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

2D - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

2F - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

2G - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze motorie China R. <i>Pal. Ceron</i>	matematica Tonello D. <i>"Einstein"</i>	religione Gallerani P. <i>"Goethe"</i>	inglese Lessi B. <i>"Joyce"</i>	matematica Tonello D. <i>"Pitagora"</i>	matematica Tonello D. <i>"Fermi"</i>
9h10			italiano Banelli B. <i>"Goldoni"</i>	sto-geo Banelli B. <i>"Dante"</i>	tedesco ,Magra A. <i>"Shakespeare "</i> francese Scuccimarra S. <i>"Wittgenstein"</i>	fisica Tonello D. <i>"Fermi"</i>
10h10	informatica Pullin M. <i>lab. inform.</i>	Arte Pengo A. <i>"Gentileschi"</i>		matematica Tonello D. <i>"Galileo"</i>	scienze Camporese P. <i>"Arendt"</i>	italiano Banelli B. <i>"Dante"</i>
11h10	scienze Camporese P. <i>"Arendt"</i>	tedesco ,Magra A. <i>"Shakespeare "</i> francese Scuccimarra S. <i>"Kant"</i>	informatica Pullin M. <i>lab. inform.</i>	fisica Tonello D. <i>lab.fisica</i>	Arte Pengo A. <i>"Gentileschi"</i>	sto-geo Banelli B. <i>"Dante"</i>
11h25						
12h20	inglese Lessi B. <i>"Pirandello"</i>	scienze Camporese P. <i>"Arendt"</i>	inglese Lessi B. <i>"Boccaccio"</i>	italiano Banelli B. <i>"Goldoni"</i>	sto-geo Banelli B. <i>"Montale"</i>	scienze Camporese P. <i>"Pitagora"</i>
13h15						
14h10						

2H - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

3A - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	matematica Bressan F. "Lagrange"	matematica Bressan F. "Maxwell"	latino Marsilio M. "Petrarca"	fisica Bressan F. "Tesla"	filosofia De Gol M. "Arendt"	fisica Bressan F. "Lagrange"
9h10	inglese Stefani M. "Pirandello"	filosofia De Gol M. "Arendt"	filosofia De Gol M. "Kant"	italiano Marsilio M. "Boccaccio"	inglese Stefani M. "Leopardi"	storia De Gol M. "Wittgenstein"
10h10	latino Marsilio M. "Foscolo"	storia De Gol M. "Arendt"	italiano Marsilio M. "Petrarca"	scienze Margiotta R. "Curie"	matematica Bressan F. "Galileo"	Arte Butelli P. "Palladio"
11h10 11h25		italiano Marsilio M. "Boccaccio"	scienze Margiotta R. "Copernico"	inglese Stefani M. "Goldoni"	fisica Bressan F. lab.fisica	religione Barcariolo P. "Garcia Lorca"
12h20	scienze Margiotta R. "Curie"		scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	Arte Butelli P. "Petrarca"	spagnolo Russo A. "Einstein"	matematica Bressan F. "Fermi"
13h15	spagnolo Russo A. "Garcia Lorca"					
14h10						

3B - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	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. "Dante"	inglese Visentin S. "Petrarca"	italiano Biviano L. "Leopardi"	matematica Dalla Montà C. "Einstein"		matematica Dalla Montà C. "Maxwell"
10h10	scienze Santese R. "Goethe", Lab. Biologia	italiano Biviano L. "Foscolo"	fisica Cocomello J. "Maxwell"	religione Gallerani P. "Goethe"	italiano Biviano L. "Goldoni"	Arte Cavalera A. "Gentileschi"
11h10 11h25		matematica Dalla Montà C. "Einstein"	inglese Visentin S. "Montale"	Arte Cavalera A. "Woolf"		informatica Pullin M. lab. inform.
12h20	storia Banzato C. "Tommaso"			scienze Santese R. "Curie"	storia Banzato C. "Wittgenstein"	fisica Cocomello J. lab.fisica
13h15						
14h10						

3C - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	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. "Garcia Lorca" francese Scuccimarra S. "Lagrange"	scienze Paggi A. "Copernico"
9h10	inglese Lessi B. "Montale"	filosofia Giambò V. "Tommaso"		filosofia Giambò V. "Tommaso"	storia Giambò V. "Tommaso"	Arte Butelli P. "Palladio"
10h10	matematica Zonta M. "Tesla"	tedesco ,Piazzì L. "Garcia Lorca" francese Scuccimarra S. "Kant"	fisica Lomolino N. lab.fisica	italiano Biviano L. "Leopardi"	inglese Lessi B. "Foscolo"	italiano Biviano L. "Montale"
11h10 11h25		inglese Lessi B. "Dante"	latino Biviano L. "Leopardi"	fisica Lomolino N. "Maxwell"	matematica Zonta M. "Tesla"	
12h20	fisica Lomolino N. "Pitagora"	italiano Biviano L. "Foscolo"		matematica Zonta M. "Maxwell"	latino Biviano L. "Goldoni"	filosofia Giambò V. "Tommaso"
13h15		religione Gallerani P. "Garcia Lorca"		Arte Butelli P. "Palladio"		
14h10						

3D - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

3F - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	scienze Margiotta R. "Palladio" Lab. Chimica	fisica Mangano S. "Talete"	fisica Mangano S. "Shakespeare "	scienze Margiotta R. "Copernico"	storia Giambò V. "Tommaso"	filosofia Giambò V. "Tommaso"
9h10	scienze Margiotta R. "Kant", Lab. Chimica	matematica Mangano S. "Talete"	filosofia Giambò V. "Tommaso"	informatica Stefanile F. lab. multimed.	inglese Marcon N. "Joyce"	informatica Stefanile F. lab. multimed.
10h10	scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	italiano Tomasini C. "Dante"	storia Giambò V. "Tommaso"	Arte Magarotto L. "Gentileschi"	italiano Tomasini C. "Ariosto"	religione Barcarolo P. "Garcia Lorca"
11h10 11h25		inglese Marcon N. "Leopardi"	italiano Tomasini C. "Foscolo"	matematica Mangano S. "Talete"		matematica Mangano S. "Maxwell"
12h20	inglese Marcon N. "Maxwell"	Arte Magarotto L. "Goethe"	scienze Margiotta R. "Galileo"		scienze Margiotta R. "Curie"	fisica Mangano S. lab. fisica
13h15		spagnolo Russo A. "Goldoni"			spagnolo Russo A. "Einstein"	
14h10						

3G - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	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. "Petrarca"	francese Scuccimarra S. "Lagrange"	scienze Salvato P. "Joyce", Lab. Chimica
9h10	inglese Baldelli C. "Fermi"	Arte Pengo A. "Woolf"			matematica Gebellato S. "Lagrange"	
10h10	scienze Salvato P. "Wittgenstein"	francese Scuccimarra S. "Kant"	scienze Salvato P. "Shakespeare "	filosofia Banzato C. "Wittgenstein"	italiano Furegon M. "Foscolo"	fisica Gebellato S. "Tesla"
11h10 11h25	filosofia Banzato C. "Tommaso"	fisica Gebellato S. "Fermi"	italiano Furegon M. "Pirandello"	storia Banzato C. "Wittgenstein"		storia Banzato C. "Aristotele"
12h20	matematica Gebellato S. "Talete"	matematica Gebellato S. "Fermi"	fisica Gebellato S. lab. fisica	inglese Baldelli C. "Pirandello"	scienze Salvato P. "Copernico"	Arte Pengo A. "Palladio"
13h15			informatica Pullin M. lab. inform.		religione Barcarolo P. "Goethe"	
14h10						

3H - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	italiano Fabris L. "Leopardi"	informatica Stefanile F. lab.multim.	matematica Cocomello J. "Pitagora"	inglese Baldelli C. "Shakespeare "	scienze motorie Reda D. Pal. Ceron	storia Banzato C. "Aristotele"
9h10	fisica Cassini L. lab.fisica	inglese Baldelli C. "Pirandello"		storia Banzato C. "Wittgenstein"		filosofia Banzato C. "Aristotele"
10h10	filosofia Banzato C. "Kant"	scienze Andreose F. "Curie"	Arte Pengo A. "Palladio"	informatica Stefanile F. lab.multim.	italiano Fabris L. "Petrarca"	scienze Andreose F. "Goethe"
11h10						
11h25			inglese Baldelli C. "Shakespeare "	fisica Cassini L. "Fermi"	matematica Cocomello J. "Maxwell"	fisica Cassini L. "Galileo"
12h20	scienze Andreose F. "Joyce", Lab. Chimica	italiano Fabris L. "Manzoni"	scienze Andreose F. "Lagrange"		Arte Pengo A. "Gentileschi"	matematica Cocomello J. "Lagrange"
13h15						
14h10						

4A - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

4B - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

4C - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

4D - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

4E - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	religione Barcarolo P. "Woolf"	fisica Franzon G. "Pitagora"	latino Meneghesso S. "Montale"	matematica Franzon G. "Lagrange"	filosofia Belli C. "Aristotele"	Arte Butelli P. "Palladio"
9h10	fisica Franzon G. "Talete"	matematica Franzon G. "Pitagora"	scienze Colletti E. "Joyce"	inglese Stefani M. "Garcia Lorca"		spagnolo Guillenea M. "Tommaso"
10h10	matematica Franzon G. "Talete"	inglese Stefani M. "Goethe"	storia Belli C. "Aristotele"	latino Meneghesso S. "Montale"	fisica Franzon G. "Tesla"	italiano Meneghesso S. "Manzoni"
11h10	storia Belli C. "Aristotele"	italiano Meneghesso S. "Montale"	inglese Stefani M. "Woolf"		italiano Meneghesso S. "Petrarca"	
11h25						
12h20	filosofia Belli C. "Aristotele"	Arte Butelli P. "Palladio"	matematica Franzon G. "Fermi"	scienze Colletti E. "Copernico"	scienze motorie Reda D. Pal. Ceron	scienze Colletti E. "Boccaccio"
13h15				spagnolo Guillenea M. "Goldoni"		
14h10						

4F - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	Arte Magon R. "Gentileschi"	scienze Camporese P. "Copernico"	fisica Dal Cero C. "Woolf"	scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	inglese Marcon N. "Joyce"	matematica Dal Cero C. "Talete"
9h10		spagnolo Guillenea M. "Garcia Lorca"	filosofia Bonomi A. "Wittgenstein"		italiano Peruffo C. "Manzoni"	storia Bonomi A. "Kant"
10h10	scienze Camporese P. "Shakespeare "	fisica Dal Cero C. "Galileo"		religione Barcarolo P. "Garcia Lorca"	italiano Peruffo C. "Manzoni"	matematica Dal Cero C. "Fermi"
11h10 11h25	inglese Marcon N. "Maxwell"		italiano Peruffo C. "Manzoni"			
12h20	italiano Peruffo C. "Manzoni"	inglese Marcon N. "Shakespeare "	matematica Dal Cero C. "Einstein"	scienze Camporese P. "Curie"	storia Bonomi A. "Wittgenstein"	spagnolo Guillenea M. "Ariosto"
13h15	informatica Pullin M. lab. inform.				informatica Pullin M. lab. inform.	
14h10						

4G - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	spagnolo Guillenea M. "Joyce"	inglese Lessi B. "Goethe"	informatica Stefanile F. lab. multimed.	scienze motorie China R. Pal. Ceron	scienze Camporese P. "Curie"	italiano Meconcelli M. "Goldoni"
9h10	scienze Camporese P. "Shakespeare "	fisica Cocomello J. "Shakespeare "	matematica Gebellato S. "Maxwell"		inglese Lessi B. "Copernico"	fisica Cocomello J. "Goethe"
10h10	matematica Gebellato S. "Fermi"	scienze Camporese P. "Aristotele"	inglese Lessi B. "Pirandello"	scienze Camporese P. "Arendt", Lab. Chimica	filosofia Bonomi A. "Wittgenstein"	storia Bonomi A. "Kant"
11h10 11h25	italiano Meconcelli M. "Leopardi"	religione Barcarolo P. "Joyce"	fisica Cocomello J. lab. fisica	scienze Camporese P. Lab. Chimica lab. multimed.		Arte Magon R. "Palladio"
12h20		italiano Meconcelli M. "Leopardi"	storia Bonomi A. "Wittgenstein"	spagnolo Guillenea M. "Galileo"	informatica Stefanile F. lab. multimed.	
13h15				informatica Stefanile F. lab. multimed.		
14h10						

4H - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

4L - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	inglese Visentin S. <i>"Dante"</i>	italiano Meconcelli M. <i>"Leopardi"</i>	scienze Santese R. <i>"Arendt"</i>	matematica Tonello D. <i>"Galileo"</i>	spagnolo Paladin C. <i>"Kant"</i>	scienze motorie Bertolini L. <i>Pal. Ceron</i>
9h10	matematica Tonello D. <i>"Einstein"</i>		spagnolo Paladin C. <i>"Arendt"</i>	inglese lettrice I., Visentin S. <i>"Woolf"</i>	spagnolo Paladin C., Tascon P. <i>"Kant"</i>	
10h10	fisica Tonello D. <i>"Einstein"</i>	tedesco Magra A. <i>"Shakespeare"</i>	filosofia De Gol M. <i>"Kant"</i>	tedesco Magra A., Reimann V. <i>"Tommaso"</i>	inglese Visentin S. <i>"Joyce"</i>	scienze Santese R. <i>"Maxwell"</i>
11h10 11h25	Arte Magarotto L. <i>"Palladio"</i>	storia De Gol M. <i>"Arendt"</i>	storia De Gol M. <i>"Kant"</i>	Arte Magarotto L. <i>"Gentileschi"</i>	tedesco Magra A. <i>"Curie"</i>	italiano Meconcelli M. <i>"Goldoni"</i>
12h20	tedesco Magra A. <i>"Kant"</i>	fisica Tonello D. <i>"Galileo"</i>	inglese Visentin S. <i>"Montale"</i>	italiano Meconcelli M. <i>"Leopardi"</i>	filosofia De Gol M. <i>"Kant"</i>	spagnolo Paladin C. <i>"Goldoni"</i>
13h15		religione Barcarolo P. <i>"Joyce"</i>				
14h10						

5A - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	filosofia Belli C. "Aristotele"	italiano Biviano L. "Foscolo"	italiano Biviano L. "Leopardi"	latino Biviano L. "Leopardi"	Arte Butelli P. "Wittgenstein"	matematica Dalla Montà C. "Maxwell"
9h10			matematica Dalla Montà C. "Einstein"		italiano Biviano L. "Goldoni"	latino Biviano L. "Montale"
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. "Curie"
11h10	inglese Stefani M. "Manzoni"			filosofia Belli C. "Aristotele"	fisica Dalla Montà C. "Einstein"	matematica Dalla Montà C. "Einstein"
11h25						
12h20	religione Barcarolo P. "Goethe"	storia Belli C. "Tommaso"	inglese Stefani M. "Foscolo"	storia Belli C. "Aristotele"	inglese Stefani M. "Leopardi"	
13h15		Arte Butelli P. "Palladio"				
14h10						

5B - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

5C - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

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

5D - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	Arte Cavalera A. "Wittgenstein"	informatica Pullin M. lab. inform.	scienze Andreose F. "Curie"	italiano Meneghesso S. "Montale"	italiano Meneghesso S. "Montale"	scienze Andreose F. "Shakespeare" Lab. Biologia
9h10	scienze Andreose F. "Curie"	scienze Andreose F. "Curie"	fisica Dal Cerò C. "Galileo"		fisica Dal Cerò C. "Fermi"	
10h10	inglese Solimbergo E. "Pirandello"	storia Bonomi A. "Wittgenstein"	matematica Dal Cerò C. "Galileo"	Arte Cavalera A. "Palladio"	inglese Solimbergo E. "Pirandello"	matematica Dal Cerò C. "Talete"
11h10 11h25	matematica Dal Cerò C. "Fermi"		inglese Solimbergo E. "Petrarca"	filosofia Bonomi A. "Goethe"	religione Barcariolo P. "Goethe"	
12h20	fisica Dal Cerò C. "Fermi"	scienze motorie China R. Pal. Ceron			informatica Pullin M. lab. inform.	italiano Meneghesso S. "Manzoni"
13h15						
14h10						

5F - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	italiano Marsilio M. "Petrarca"	scienze Colletti E. "Kant", Lab. Chimica	matematica Zonta M. "Tesla"	fisica Zonta M. "Garcia Lorca"	italiano Marsilio M. "Boccaccio"	Arte Magon R. "Dante"
9h10	inglese Solimbergo E. "Goethe"			scienze Colletti E. "Curie"	fisica Zonta M. "Goethe"	scienze Colletti E. "Copernico"
10h10	religione Barcarolo P. "Woolf"	matematica Zonta M. "Tesla"	scienze motorie Pozzer L. Pal. Ceron	filosofia Bonomi A. "Kant"	matematica Zonta M. "Goethe"	inglese Solimbergo E. "Leopardi"
11h10 11h25	informatica Pullin M. lab. inform.	fisica Zonta M. "Tesla"		italiano Marsilio M. "Boccaccio"	informatica Pullin M. lab. inform.	storia Bonomi A. "Wittgenstein"
12h20	Arte Magon R. "Gentileschi"	filosofia Bonomi A. "Wittgenstein"	scienze Colletti E. "Tommaso"		inglese Solimbergo E. "Foscolo"	
13h15						
14h10						

5L - Orario provvisorio dal 30/9 al 5/10

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
8h10	inglese Lessi B. "Fermi"	spagnolo De Marte N. "Aristotele"	tedesco Piazzi L. "Kant"	italiano Tomasini C. "Goethe"	inglese Lessi B. "Copernico"	religione Barcarolo P. "Goethe"
9h10	filosofia Realdi G. "Arendt"		inglese Lessi B. "Goethe"		spagnolo De Marte N. "Woolf"	filosofia Realdi G. "Arendt"
10h10	italiano Tomasini C. "Ariosto"	matematica Tonello D. "Einstein"	scienze motorie Bertolini L. Pal. Ceron	inglese Lessi B., lettrice I. "Aristotele"	spagnolo De Marte N., Tascon P. "Woolf"	matematica Tonello D. "Fermi"
11h10 11h25	tedesco Piazzi L. "Wittgenstein"	scienze Margiotta R. "Garcia Lorca"		tedesco Piazzi L., Reimann V. "Joyce"	tedesco Piazzi L. "Arendt"	Arte Magarotto L. "Kant"
12h20	fisica Tonello D. "Galileo"	italiano Tomasini C. "Petrarca"	storia Realdi G. "Arendt"	scienze Margiotta R. "Einstein"	storia Realdi G. "Arendt"	fisica Tonello D. "Taletè"
13h15		Arte Magarotto L. "Goethe"				
14h10						