

**Sede:** ex DCT via Marzolo 9 [lunedì]

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre

	H	M	N	Pineca	Sala Polivalente
08:15-09:15		<b>Laboratorio di ingegneria dei trasporti</b> <i>Massimiliano Gastaldi</i> M	<b>Costruzioni idrauliche ambientali</b> <i>Paolo Salandin</i> N		
09:15-10:15		<b>Laboratorio di ingegneria dei trasporti</b> <i>Massimiliano Gastaldi</i> M	<b>Costruzioni idrauliche ambientali</b> <i>Paolo Salandin</i> N		
10:15-11:15		<b>Infrastrutture ferroviarie ed aeroportuali</b> <i>Marco Pasetto</i> M	<b>Sicurezza e analisi del rischio</b> <i>Antonio Scipioni</i> N		
11:15-12:15		<b>Infrastrutture ferroviarie ed aeroportuali</b> <i>Marco Pasetto</i> M	<b>Sicurezza e analisi del rischio</b> <i>Antonio Scipioni</i> N		
12:15-13:15			<b>Strade, ferrovie ed aeroporti</b> <i>Marco Pasetto</i> N		
13:15-14:15			<b>Strade, ferrovie ed aeroporti</b> <i>Marco Pasetto</i> N		
14:15-15:15	<b>Progetto di strutture</b> <i>Renato Vitaliani</i> H				<b>50HRS English A</b> <i>Docente inglese uno</i> Sala Polivalente
15:15-16:15	<b>Progetto di strutture</b> <i>Renato Vitaliani</i> H				<b>50HRS English A</b> <i>Docente inglese uno</i> Sala Polivalente

16:15-17:15	<b>50HRS English D</b> <i>Docente inglese quattro</i> H	<b>Progetto di ponti</b> <i>Claudio Modena</i> M			
17:15-18:15	<b>50HRS English D</b> <i>Docente inglese quattro</i> H	<b>Progetto di ponti</b> <i>Claudio Modena</i> M			
18:15-19:15					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
50HRS English A	0	D. uno	
50HRS English D	0	D. quattro	
Costruzioni idrauliche ambientali	9	P. Salandin	
Infrastrutture ferroviarie ed aeroportuali	9	M. Pasetto	
Laboratorio di ingegneria dei trasporti	9	M. Gastaldi	
Progetto di ponti	9	C. Modena	
Progetto di strutture	9	R. Vitaliani	
Sicurezza e analisi del rischio	6	A. Scipioni	
Strade, ferrovie ed aeroporti	9	M. Pasetto	

**Sede:** ex DCT via Marzolo 9 [martedì]

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre

	H	M	N	Pineca	Sala Polivalente
08:15-09:15		<b>Scienza delle costruzioni</b> <i>Luciano Simoni</i> M	<b>Costruzioni idrauliche 2</b> <i>Luigi Da Deppo</i> N		
09:15-10:15		<b>Scienza delle costruzioni</b> <i>Luciano Simoni</i> M	<b>Costruzioni idrauliche 2</b> <i>Luigi Da Deppo</i> N		
10:15-11:15		<b>Soil Protection Project work - progetto Suolo e Territorio</b> <i>Fabio Gabrieli</i> M	<b>Elettrotecnica</b> <i>Federico Moro</i> N	<b>Recupero e conservazione degli edifici</b> <i>Rossana Paparella</i> Pineca	
11:15-12:15		<b>Soil Protection Project work - progetto Suolo e Territorio</b> <i>Fabio Gabrieli</i> M	<b>Elettrotecnica</b> <i>Federico Moro</i> N	<b>Recupero e conservazione degli edifici</b> <i>Rossana Paparella</i> Pineca	
12:15-13:15	<b>Precast and timber structures - Costruzioni prefabbricate e in legno</b> <i>Roberto Scotta</i> H		<b>Strade, ferrovie ed aeroporti</b> <i>Marco Pasetto</i> N	<b>Recupero e conservazione degli edifici</b> <i>Rossana Paparella</i> Pineca	
13:15-14:15	<b>Precast and timber structures - Costruzioni prefabbricate e in legno</b> <i>Roberto Scotta</i> H	<b>Geotecnica e laboratorio</b> <i>Marco Favaretti</i> M	<b>Strade, ferrovie ed aeroporti</b> <i>Marco Pasetto</i> N	<b>Recupero e conservazione degli edifici</b> <i>Rossana Paparella</i> Pineca	
14:15-15:15	<b>Laboratorio di ingegneria dei trasporti</b> <i>Massimiliano Gastaldi</i> H	<b>Geotecnica e laboratorio</b> <i>Marco Favaretti</i> M		<b>Disegno edile 2 e laboratorio</b> <i>Cosimo Monteleone</i> Pineca	

15:15-16:15	<b>Laboratorio di ingegneria dei trasporti</b> <i>Massimiliano Gastaldi</i> H	<b>Geotecnica e laboratorio</b> <i>Marco Favaretti</i> M		<b>Disegno edile 2 e laboratorio</b> <i>Cosimo Monteleone</i> Pineca	
16:15-17:15				<b>Disegno edile 2 e laboratorio</b> <i>Cosimo Monteleone</i> Pineca	<b>50HRS English E</b> <i>Docente inglese cinque</i> Sala Polivalente
17:15-18:15				<b>Disegno edile 2 e laboratorio</b> <i>Cosimo Monteleone</i> Pineca	<b>50HRS English E</b> <i>Docente inglese cinque</i> Sala Polivalente
18:15-19:15					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
50HRS English E	0	D. cinque	
Costruzioni idrauliche 2	9	L. Da Deppo	
Disegno edile 2 e laboratorio	6	C. Monteleone	
Elettrotecnica	6	F. Moro	
Geotecnica e laboratorio	9	M. Favaretti	
Laboratorio di ingegneria dei trasporti	9	M. Gastaldi	
Precast and timber structures - Costruzioni prefabbricate e in legno	9	R. Scotta	
Recupero e conservazione degli edifici	12	R. Paparella	
Scienza delle costruzioni	12	L. Simoni	
Soil Protection Project work - progetto Suolo e Territorio	6	F. Gabrieli	
Strade, ferrovie ed aeroporti	9	M. Pasetto	

**Sede:** ex DCT via Marzolo 9 [mercoledì]

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre

	H	M	N	Pineca	Sala Polivalente
08:15-09:15		<b>Progetto di ponti</b> <i>Claudio Modena</i> M	<b>Costruzioni idrauliche ambientali</b> <i>Paolo Salandin</i> N	<b>Disegno edile 2 e laboratorio</b> <i>Cosimo Monteleone</i> Pineca	
09:15-10:15		<b>Progetto di ponti</b> <i>Claudio Modena</i> M	<b>Costruzioni idrauliche ambientali</b> <i>Paolo Salandin</i> N	<b>Disegno edile 2 e laboratorio</b> <i>Cosimo Monteleone</i> Pineca	
10:15-11:15			<b>Scienza delle costruzioni</b> <i>Daniela Boso</i> N	<b>Disegno edile 2 e laboratorio</b> <i>Cosimo Monteleone</i> Pineca	
11:15-12:15			<b>Scienza delle costruzioni</b> <i>Daniela Boso</i> N	<b>Disegno edile 2 e laboratorio</b> <i>Cosimo Monteleone</i> Pineca	
12:15-13:15	<b>Precast and timber structures - Costruzioni prefabbricate e in legno</b> <i>Roberto Scotta</i> H	<b>Topografia e cartografia</b> <i>Andrea Menin</i> M			
13:15-14:15	<b>Precast and timber structures - Costruzioni prefabbricate e in legno</b> <i>Roberto Scotta</i> H	<b>Topografia e cartografia</b> <i>Andrea Menin</i> M			
14:15-15:15					
15:15-16:15					
16:15-17:15		<b>Valutazione economica dei progetti 2</b> <i>Giuliano Marella</i> M			

17:15-18:15		<b>Valutazione economica dei progetti 2</b> <i>Giuliano Marella</i> M			
18:15-19:15					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Costruzioni idrauliche ambientali	9	P. Salandin	
Disegno edile 2 e laboratorio	6	C. Monteleone	
Precast and timber structures - Costruzioni prefabbricate e in legno	9	R. Scotta	
Progetto di ponti	9	C. Modena	
Scienza delle costruzioni	12	D. Boso	
Topografia e cartografia	6	A. Menin	
Valutazione economica dei progetti 2	9	G. Marella	

**Sede:** ex DCT via Marzolo 9 [giovedì]

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre

	H	M	N	Pineca	Sala Polivalente
08:15-09:15			<b>Progetto di ponti</b> <i>Claudio Modena</i> N		
09:15-10:15			<b>Progetto di ponti</b> <i>Claudio Modena</i> N		
10:15-11:15		<b>50HRS English A</b> <i>Docente inglese uno</i> M	<b>Scienza delle costruzioni</b> <i>Daniela Boso</i> N		
11:15-12:15		<b>50HRS English A</b> <i>Docente inglese uno</i> M	<b>Scienza delle costruzioni</b> <i>Daniela Boso</i> N		
12:15-13:15	<b>Precast and timber structures - Costruzioni prefabbricate e in legno</b> <i>Roberto Scotta</i> H	<b>Idraulica fluviale</b> <i>Luca Camiello</i> M	<b>Strade, ferrovie ed aeroporti</b> <i>Marco Pasetto</i> N		
13:15-14:15	<b>Precast and timber structures - Costruzioni prefabbricate e in legno</b> <i>Roberto Scotta</i> H	<b>Idraulica fluviale</b> <i>Luca Camiello</i> M	<b>Strade, ferrovie ed aeroporti</b> <i>Marco Pasetto</i> N		
14:15-15:15		<b>Idraulica</b> <i>Stefano Lanzoni</i> M		<b>Storia dell'architettura contemporanea e laboratorio</b> <i>Gianmario Guidarelli</i> Pineca	

15:15-16:15		<b>Idraulica</b> <i>Stefano Lanzoni</i> M		<b>Storia dell'architettura contemporanea e laboratorio</b> <i>Gianmario Guidarelli</i> Pineca	
16:15-17:15	<b>Elementi di tecnica ed economia dei trasporti</b> <i>Riccardo Rossi</i> H	<b>Valutazione economica dei progetti 2</b> <i>Giuliano Marella</i> M		<b>Storia dell'architettura contemporanea e laboratorio</b> <i>Gianmario Guidarelli</i> Pineca	
17:15-18:15	<b>Elementi di tecnica ed economia dei trasporti</b> <i>Riccardo Rossi</i> H	<b>Valutazione economica dei progetti 2</b> <i>Giuliano Marella</i> M		<b>Storia dell'architettura contemporanea e laboratorio</b> <i>Gianmario Guidarelli</i> Pineca	
18:15-19:15					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
50HRS English A	0	D. uno	
Elementi di tecnica ed economia dei trasporti	6	R. Rossi	
Idraulica	12	S. Lanzoni	
Idraulica fluviale	9	L. Carniello	
Precast and timber structures - Costruzioni prefabbricate e in legno	9	R. Scotta	
Progetto di ponti	9	C. Modena	
Scienza delle costruzioni	12	D. Boso	
Storia dell'architettura contemporanea e laboratorio	12	G. Guidarelli	
Strade, ferrovie ed aeroporti	9	M. Pasetto	
Valutazione economica dei progetti 2	9	G. Marella	

**Sede:** ex DCT via Marzolo 9 [venerdì]

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre

	H	M	N	Pineca	Sala Polivalente
08:15-09:15					
09:15-10:15					
10:15-11:15			<b>Scienza delle costruzioni</b> <i>Daniela Boso</i> N		
11:15-12:15			<b>Scienza delle costruzioni</b> <i>Daniela Boso</i> N		
12:15-13:15	<b>Environmental hydraulics - idraulica ambientale</b> <i>Andrea Marion</i> H		<b>Idraulica</b> <i>Stefano Lanzoni</i> N		
13:15-14:15	<b>Environmental hydraulics - idraulica ambientale</b> <i>Andrea Marion</i> H		<b>Idraulica</b> <i>Stefano Lanzoni</i> N		
14:15-15:15	<b>Topografia e cartografia</b> <i>Vladimiro Achilli</i> H				
15:15-16:15	<b>Topografia e cartografia</b> <i>Vladimiro Achilli</i> H				
16:15-17:15	<b>50HRS English E</b> <i>Docente inglese cinque</i> H				
17:15-18:15	<b>50HRS English E</b> <i>Docente inglese cinque</i> H				

18:15-19:15				
-------------	--	--	--	--

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
50HRS English E	0	D. cinque	
Environmental hydraulics - idraulica ambientale	6	A. Marion	
Idraulica	12	S. Lanzoni	
Scienza delle costruzioni	12	D. Boso	
Topografia e cartografia	9	V. Achilli	

**Sede:** ex DCT via Marzolo 9 [sabato]

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2015/2016

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre

	H	M	N	Pineca	Sala Polivalente
08:15-09:15					
09:15-10:15					
10:15-11:15					
11:15-12:15					
12:15-13:15					
13:15-14:15					
14:15-15:15					
15:15-16:15					
16:15-17:15					
17:15-18:15					
18:15-19:15					