

SCIENZE DELL'ARCHITETTURA - I ANNO -II SEMESTRE A.A. 2009/2010

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8.30 – 9.30			Laboratorio di matematica A Prof. Coscia aula G B Prof. Acerbi aula P		Laboratorio di progettazione architettonica A – Iacometti Minuta aula Disegno 1 B – Fusco Marchesini aula Disegno 2
9.30-10.30	Disegno dell'architettura e geometria descrittiva B- Melley – aula A/1		Laboratorio di matematica A Prof. Coscia aula G B Prof. Acerbi aula P	Analisi dei sistemi urbani e territoriali Prof.ssa Badiani aula B/3	Laboratorio di progettazione architettonica A – Iacometti Minuta aula Disegno 1 B – Fusco Marchesini aula Disegno 2
10.30-11.30	Disegno dell'architettura e geometria descrittiva B- Melley – aula A/1	Laboratorio di matematica A Prof. Coscia A/1 B Prof. Acerbi aula B Farmacia		Analisi dei sistemi urbani e territoriali Prof.ssa Badiani aula B/3	Laboratorio di progettazione architettonica A – Iacometti Minuta aula Disegno 1 B – Fusco Marchesini aula Disegno 2
11.30-12.30	Disegno dell'architettura e geometria descrittiva A – P Zerbi aula B Farmacia B- Melley – aula A/1	Laboratorio di matematica A Prof. Coscia A/1 B Prof. Acerbi aula B Farmacia		Analisi dei sistemi urbani e territoriali Prof.ssa Badiani aula B/3	Laboratorio di progettazione architettonica A – Iacometti Minuta aula Disegno 1 B – Fusco Marchesini aula Disegno 2
12.30-13.30	Disegno dell'architettura e geometria descrittiva A – Zerbi aula B Farmacia B- Melley – aula A/1	Laboratorio di matematica A Prof. Coscia A/1 B Prof. Acerbi aula B Farmacia	Disegno digitale A Prof. Mancini Lab. Cad cam + gest.	dalle 12.45 Esercitazioni di Matematica A e B Aula P	Laboratorio di progettazione architettonica A – Iacometti Minuta aula Disegno 1 B – Fusco Marchesini aula Disegno 2
13.30-14.30			Disegno digitale A Prof. Mancini Lab. Cad cam + gest.	Esercitazioni di Matematica A e B aula P	
14.30-15.30	Introduzione ai caratteri tecnologici dell'architettura Prof. Ostorero aula P	Storia dell'architettura contemporanea Prof. Mambriani aula P	Disegno digitale B Prof. Gambarà Lab. Cad cam + gest Disegno dell'architettura e geometria descrittiva A Prof. Zerbi Disegno 2	Analisi dei sistemi urbani e territoriali Prof.ssa Badiani aula 6	dalle ore 15.00 Elementi di arte moderna e contemporanea Prof.ssa Fadda aula P
15.30-16.30	Introduzione ai caratteri tecnologici dell'architettura Prof. Ostorero aula P	Storia dell'architettura contemporanea Prof. Mambriani aula P	Disegno digitale B Prof. Gambarà Lab. Cad cam + gest Disegno dell'architettura e geometria descrittiva A Prof. Zerbi Disegno 2	Analisi dei sistemi urbani e territoriali Prof.ssa Badiani aula 6	Elementi di arte moderna e contemporanea Prof.ssa Fadda aula P
16.30-17.30	Introduzione ai caratteri tecnologici dell'architettura Prof. Ostorero aula P	Storia dell'architettura contemporanea Prof. Mambriani aula P		Analisi dei sistemi urbani e territoriali Prof.ssa Badiani aula 6	Elementi di arte moderna e contemporanea Prof.ssa Fadda aula P
17.30-18.30	Introduzione ai caratteri tecnologici dell'architettura Prof. Ostorero aula P	Storia dell'architettura contemporanea Prof. Mambriani aula P			Elementi di arte moderna e contemporanea Prof.ssa Fadda aula P

SCIENZE DELL'ARCHITETTURA - II ANNO - II SEMESTRE A.A. 2009/2010

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	ENERGI
8.30-9.30		Fisica Tecnica II Prof. Verza Aula Rossa 1	Statica Prof. Freddi Aula B Farmacia		Storia dell'architettura III Prof. Adorni Aula A/1
9.30-10.30		Fisica Tecnica II Prof. Verza Aula Rossa 1	Statica Prof. Freddi Aula B Farmacia		Storia dell'architettura III Prof. Adorni Aula A/1
10.30-11.30		Fisica Tecnica II Prof. Verza Aula Rossa 1	Statica Prof. Freddi Aula B Farmacia	dalle 10 alle 13.30 Rilievo dell'Architettura Prof. Giandebiaggi Aula B Farmacia	Storia dell'architettura III Prof. Adorni Aula A/1
11.30-12.30		Fisica Tecnica II Prof. Verza Aula Rossa 1	Statica Prof. Freddi Aula B Farmacia	Rilievo dell'Architettura Prof. Giandebiaggi Aula B Farmacia	Storia dell'architettura III Prof. Adorni Aula A/1
12.30-13.30				Rilievo dell'Architettura Prof. Giandebiaggi Aula B Farmacia	
13.30-14.30					Laboratorio di progettazione architettonica II A – Prof. Amistadi – Corradi aula Dis.1 B – Prof. Visentin – Bruzzone aula Dis. 2
14.30-15.30		Geometria Prof. Saracco B Farmacia	Geometria Prof. Saracco Aula C Parco Ducale	Cantieri e impianti per infrastrutture Prof. Pedrini aula O	Laboratorio di progettazione architettonica II A – Prof. Amistadi – Corradi aula Dis.1 B – Prof. Visentin – Bruzzone aula Dis. 2
15.30-16.30		Geometria Prof. Saracco Aula B Farmacia	Geometria Prof. Saracco Aula C Parco Ducale	Cantieri e impianti per infrastrutture Prof. Pedrini aula O	Laboratorio di progettazione architettonica II A – Prof. Amistadi – Corradi aula Dis.1 B – Prof. Visentin – Bruzzone aula Dis. 2
16.30-17.30				Cantieri e impianti per infrastrutture Prof. Pedrini aula O	Laboratorio di progettazione architettonica II A – Prof. Amistadi – Corradi aula Dis.1 B – Prof. Visentin – Bruzzone aula Dis. 2
17.30-18.30				Cantieri e impianti per infrastrutture Prof. Pedrini aula O	Laboratorio di progettazione architettonica II A – Prof. Amistadi – Corradi aula Dis.1 B – Prof. Visentin – Bruzzone aula Dis. 2

SCIENZE DELL'ARCHITETTURA - III ANNO - II SEMESTRE A.A. 2009/2010

	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8.30-9.30			Laboratorio di Costruzione II/B Prof. Ferretti-Valentino aula rossa 3 Via Kennedy	Laboratorio di progettazione architettonica III/A A Proff. Quintelli - Tedeschi aula disegno 1 B Proff. Delledonne-Stasi aula disegno 2	Disegno dell'architettura II/B Prof. Ghiretti Lab. Cad cam + gestionale
9.30-10.30			Laboratorio di Costruzione II/B Prof. Ferretti-Valentino aula rossa 3 Via Kennedy	Laboratorio di progettazione architettonica III/A A Proff. Quintelli - Tedeschi aula disegno 1 B Proff. Delledonne-Stasi aula disegno 2	Disegno dell'architettura II/B Prof. Ghiretti Lab. Cad cam + gestionale
10.30-11.30			Laboratorio di costruzione II: A Proff. Iori-Montrasio aula A/1 B Proff. Ferretti-Valentino aula rossa 3	Laboratorio di progettazione architettonica III/A A Proff. Quintelli - Tedeschi aula disegno 1 B Proff. Delledonne-Stasi aula disegno 2	Disegno dell'architettura II/B Prof. Ghiretti Lab. Cad cam + gestionale
11.30-12.30			Laboratorio di costruzione II: A Proff. Iori-Montrasio aula A/1 B Proff. Ferretti-Valentino aula rossa 3	Laboratorio di progettazione architettonica III/A A Proff. Quintelli - Tedeschi aula disegno 1 B Proff. Delledonne-Stasi aula disegno 2	Disegno dell'architettura II/B Prof. Ghiretti Lab. Cad cam + gestionale
12.30-13.30			Laboratorio di costruzione II: A Proff. Iori-Montrasio aula A/1	Laboratorio di progettazione architettonica III/A A Proff. Quintelli - Tedeschi aula disegno 1 B Proff. Delledonne-Stasi aula disegno 2	Disegno dell'architettura II/B Prof. Ghiretti Lab. Cad cam + gestionale
13.30-14.30					Disegno dell'Architettura II/A Prof.ssa Tedeschi Cad cam + gest+ workstation
14.30-15.30			Laboratorio di costruzione II: A Proff. Iori-Montrasio aula A/1 B Proff. Ferretti-Valentino aula rossa 3	Scienza delle Costruzioni Prof. Royer aula A/1	Disegno dell'Architettura II/A Prof.ssa Tedeschi Cad cam + gest+ workstation
15.30-16.30			Laboratorio di costruzione II: A Proff. Iori-Montrasio aula A/1 B Proff. Ferretti-Valentino aula rossa 3	Scienza delle Costruzioni Prof. Royer aula A/1	Disegno dell'Architettura II/A Prof.ssa Tedeschi Cad cam + gest+ workstation
16.30-17.30				Scienza delle Costruzioni Prof. Royer aula A/1	Disegno dell'Architettura II/A Prof.ssa Tedeschi Cad cam + gest+ workstation
17.30-18.30				Scienza delle Costruzioni Prof. Royer aula A/1	Disegno dell'Architettura II/A Prof.ssa Tedeschi Cad cam + gest+ workstation

ESAMI A SCELTA PER I TUTTI I CORSI DI STUDIO

Materia	Giorno	ora	aula
Economia e politica montana e forestale Prof. Bonazzi	Lunedì	8.30 – 12.30	7
Architettura di grandi complessi e di opere infrastrutturali Prof. Alberto Mambriani	Martedì	14.30 – 18.30	Disegno 1
Workshop di disegno industriale* (Proff.Parini – Bianchini)	lunedì	10.30 –13.30 13.30 – 17.30	M B
Controllo di qualità dell'oggetto d'uso* Prof. D'Andrea	Venerdì	9.30 – 13.30	B
Scienza delle costruzioni II Prof. Freddi	Lunedì	8.30- 12.30	Aula Rossa 1

*Il corso di **Controllo di qualità dell'oggetto d'uso** inizierà **venerdì 19 marzo**.