



	Aula 28a (disegno)	Aula 28b (disegno)	Aula 34a (disegno)	Aula 34b (disegno)	Aula 38 (disegno)	Aula 39 (disegno)	Aula -1 (disegno)	Aula 24 (160 posti)	Aula 25 (160 posti)	Aula 26 (270 posti)	Aula 30 (50 posti)	Aula 32 (50 posti)	Aula 33 (100 posti)	Aula 35 (100 posti)	Aula Rossa		
lunedì	08,30 - 10,30	I anno Composizione 1A Federico Bilò	I anno Composizione 1B Enzo Calabrese	I anno Composizione 1C Susanna Ferrini	I anno Composizione 1D Francesco Garofalo	III anno in uscita Design Elionora Baldassarri					III anno Scienza rapp. 3C-3D Morlacchi - Taraschi		III anno Scienza rappresent. 3A Livio Sacchi	III anno Scienza rappresent. 3B Sacchi - Caffio		08,30 - 10,30	
	10,30 - 12,30	I anno Composizione 1A Federico Bilò	I anno Composizione 1B Enzo Calabrese	I anno Composizione 1C Susanna Ferrini	I anno Composizione 1D Francesco Garofalo	III anno in uscita Design Elionora Baldassarri					III anno Scienza rapp. 3C-3D Morlacchi - Taraschi		III anno Scienza rappresent. 3A Livio Sacchi	III anno Scienza rappresent. 3B Sacchi - Caffio		10,30 - 12,30	
	14,00 - 16,00	I anno Composizione 1A Federico Bilò	I anno Composizione 1B Enzo Calabrese	I anno Composizione 1C Susanna Ferrini	I anno Composizione 1D Francesco Garofalo	III anno in uscita Design Elionora Baldassarri			corso di recupero Analisi matematica 2 Mature - Chiarlante		III anno Scienza rapp. 3C-3D Morlacchi - Taraschi	TRIENNALE CI 7	III anno costruzioni zona sismica Enrico Spacone	III anno Scienza rappresent. 3A Livio Sacchi	III anno Scienza rappresent. 3B Sacchi - Lugini		14,00 - 16,00
	16,00 - 18,00	I anno Composizione 1A Federico Bilò	I anno Composizione 1B Enzo Calabrese	I anno Composizione 1C Susanna Ferrini	I anno Composizione 1D Francesco Garofalo	III anno in uscita Design Elionora Baldassarri			III anno Analisi matematica 2 Mature - Chiarlante		III anno Scienza rapp. 3C-3D Morlacchi - Taraschi	TRIENNALE CI 7	III anno costruzioni zona sismica Enrico Spacone	III anno Scienza rappresent. 3A Livio Sacchi	III anno Scienza rappresent. 3B Sacchi - Lugini		16,00 - 18,00
	18,00 - 20,00	I anno Composizione 1A Federico Bilò	I anno Composizione 1B Enzo Calabrese	I anno Composizione 1C Susanna Ferrini	I anno Composizione 1D Francesco Garofalo	III anno in uscita Design Elionora Baldassarri						TRIENNALE CI 7		IV anno corsi a scelta ICAR/12 procedimenti e metodi Michele Di Sivo			18,00 - 20,00

	Aula 28a (disegno)	Aula 28b (disegno)	Aula 34a (disegno)	Aula 34b (disegno)	Aula 38 (disegno)	Aula 39 (disegno)	Aula -1 (disegno)	Aula 24 (160 posti)	Aula 25 (160 posti)	Aula 26 (270 posti)	Aula 30 (50 posti)	Aula 32 (50 posti)	Aula 33 (100 posti)	Aula 35 (100 posti)	Aula Rossa		
martedì	08,30 - 10,30	I anno Fondamenti urbanist. A Paolo Fusero	I anno Fondamenti urbanist. B Massimo Angrilli	I anno Fondamenti urbanist. C Piero Rovigatti	II anno + III uscita LT Urbanistica 2A Lucio Zazzara	II anno Laboratorio integr. 2 Urbanistica 2B Ottavia Aristone	II anno Laboratorio integr. 2 Urbanistica 2C Matteo Di Venosa	IV anno Design 2A Andrea Vallicelli	III anno Fisica Tecnica 2B Paolo Zazzari	III anno Fisica Tecnica 2A Carlo Baroncini	corso di recupero Disegno industriale 2 G. Di Bucchianico		IV anno Design 2B Nicola Crea			08,30 - 10,30	
	10,30 - 12,30	I anno Fondamenti urbanist. A Paolo Fusero	I anno Fondamenti urbanist. B Massimo Angrilli	I anno Fondamenti urbanist. C Piero Rovigatti	II anno + III uscita LT Urbanistica 2A Lucio Zazzara	II anno Laboratorio integr. 2 Urbanistica 2B Ottavia Aristone	II anno Laboratorio integr. 2 Urbanistica 2C Matteo Di Venosa	IV anno Design 2A Andrea Vallicelli	III anno Fisica Tecnica 2B Paolo Zazzari	III anno Fisica Tecnica 2A Carlo Baroncini	III anno Progettaz. Urbanistica Alberto Clementi	III anno Design 2B Nicola Crea				10,30 - 12,30	
	14,00 - 16,00	I anno Fondamenti urbanist. A Paolo Fusero	I anno Fondamenti urbanist. B Massimo Angrilli	I anno Fondamenti urbanist. C Piero Rovigatti	II anno + III uscita LT Laboratorio integr. 2 Urbanistica 2A Lucio Zazzara	II anno Laboratorio integr. 2 Urbanistica 2B Ottavia Aristone	II anno Laboratorio integr. 2 Urbanistica 2C Matteo Di Venosa	III anno Design 1 Marano - Ghelli Di Bucchianico	IV anno corsi a scelta ICAR/12	IV anno corsi a scelta ICAR/12	IV anno corsi a scelta ICAR/12	TRIENNALE CI 7	IV anno corsi a scelta ICAR/12 procedimenti e metodi Michele Di Sivo				14,00 - 16,00
	16,00 - 18,00	I anno Fondamenti urbanist. A Paolo Fusero	I anno Fondamenti urbanist. B Massimo Angrilli	I anno Fondamenti urbanist. C Piero Rovigatti	V anno Composizione 5A	V anno Composizione 5B	V anno Composizione 5C	III anno Design 1 Marano - Ghelli Di Bucchianico	IV anno Lab. cemento armato C Ivo Vanzì	IV anno Lab. cemento armato B Marco Petrangeli	IV anno Lab. cemento armato A Enrico Spacone	TRIENNALE CI 7	II anno strutture in c.a. B Samuele Biondi	II anno strutture in c.a. C Alberto Viskovic	II anno strutture in c.a. A Piero D'Adia		16,00 - 18,00
	18,00 - 20,00				V anno Composizione 5A	V anno Composizione 5B	V anno Composizione 5C	III anno Design 1 Marano - Ghelli Di Bucchianico	IV anno Lab. cemento armato C Ivo Vanzì	IV anno Lab. cemento armato B Marco Petrangeli	IV anno Lab. cemento armato A Enrico Spacone	TRIENNALE CI 7					18,00 - 20,00

	Aula 28a (disegno)	Aula 28b (disegno)	Aula 34a (disegno)	Aula 34b (disegno)	Aula 38 (disegno)	Aula 39 (disegno)	Aula -1 (disegno)	Aula 24 (160 posti)	Aula 25 (160 posti)	Aula 26 (270 posti)	Aula 30 (50 posti)	Aula 32 (50 posti)	Aula 33 (100 posti)	Aula 35 (100 posti)	Aula Rossa		
mercoledì	08,30 - 10,30	I anno Materiali A Antonio Basti	I anno Materiali B Maria Carbonari	I anno Materiali C Francesco Girasante	V anno Composizione 5A	V anno Composizione 5B	V anno Composizione 5C		IV anno Lab. cemento armato C Ivo Vanzì	IV anno Lab. cemento armato B Marco Petrangeli	IV anno Lab. cemento armato A Enrico Spacone					08,30 - 10,30	
	10,30 - 12,30	I anno Materiali A Antonio Basti	I anno Materiali B Maria Carbonari	I anno Materiali C Francesco Girasante	V anno Composizione 5A	V anno Composizione 5B	V anno Composizione 5C		IV anno Lab. cemento armato C Ivo Vanzì	IV anno Lab. cemento armato B Marco Petrangeli	IV anno Lab. cemento armato A Enrico Spacone	II anno strutture in c.a. B Samuele Biondi	II anno strutture in c.a. C Alberto Viskovic	II anno strutture in c.a. A Piero D'Adia		10,30 - 12,30	
	14,00 - 16,00	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2A Filippo Raimondo	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2B Carlo Pozzi	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2C Ivli Capanna	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2D Domenico Potenza			III anno Mutazione Lettere lettere e filosofia Marcello Villani	IV anno Lab. Integrato IV Geografia urb. terr. Matteo di Venosa	III anno + uscita LT Teoria storia restauro B Enza Zullo	III anno + uscita LT Teoria storia restauro A Claudio Varagnoli	TRIENNALE CI 7	I anno Lingua francese Stefano Santavenero	I anno Lingua inglese D'Angelo/Bertuccioli	TRIENNALE CI 4		14,00 - 16,00
	16,00 - 18,00	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2A Filippo Raimondo	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2B Carlo Pozzi	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2C Ivli Capanna	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2D Domenico Potenza	IV anno Lab. Integrato IV Urbanistica 4A Rosario Pavia	IV anno Lab. Integrato IV Urbanistica 4B Alessandro Busca	III anno Mutazione Lettere lettere e filosofia Marcello Villani	IV anno Lab. Integrato IV Geografia urb. terr. Matteo di Venosa	III anno + uscita LT Teoria storia restauro B Enza Zullo	III anno + uscita LT Teoria storia restauro A Claudio Varagnoli	TRIENNALE CI 7	I anno Lingua francese Stefano Santavenero	I anno Lingua inglese D'Angelo/Bertuccioli	TRIENNALE CI 4		16,00 - 18,00
	18,00 - 20,00	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2A Filippo Raimondo	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2B Carlo Pozzi	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2C Ivli Capanna	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2D Domenico Potenza	IV anno Lab. Integrato IV Urbanistica 4A Rosario Pavia	IV anno Lab. Integrato IV Urbanistica 4B Alessandro Busca					TRIENNALE CI 7			TRIENNALE CI 4		18,00 - 20,00

	Aula 28a (disegno)	Aula 28b (disegno)	Aula 34a (disegno)	Aula 34b (disegno)	Aula 38 (disegno)	Aula 39 (disegno)	Aula -1 (disegno)	Aula 24 (160 posti)	Aula 25 (160 posti)	Aula 26 (270 posti)	Aula 30 (50 posti)	Aula 32 (50 posti)	Aula 33 (100 posti)	Aula 35 (100 posti)	Aula Rossa		
giovedì	08,30 - 10,30	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2A Filippo Raimondo	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2B Carlo Pozzi	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2C Ivli Capanna	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2D Domenico Potenza	IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4A Giuseppe Barbieri	IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4B Paolo Desideri	III anno Strutture acciaio A G.F. De Matteis	III anno + uscita LT Strutture acciaio B G.M. Di Lorenzo							08,30 - 10,30	
	10,30 - 12,30	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2A Filippo Raimondo	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2B Carlo Pozzi	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2C Ivli Capanna	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2D Domenico Potenza	IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4A Giuseppe Barbieri	IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4B Paolo Desideri	III anno Strutture acciaio A G.F. De Matteis	III anno + uscita LT Strutture acciaio B G.M. Di Lorenzo							10,30 - 12,30	
	14,00 - 16,00	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2A Filippo Raimondo	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2B Carlo Pozzi	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2C Ivli Capanna	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2D Domenico Potenza	IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4A Giuseppe Barbieri	IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4B Paolo Desideri					TRIENNALE CI 7			TRIENNALE CI 4		14,00 - 16,00
	16,00 - 18,00	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2A Filippo Raimondo	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2B Carlo Pozzi	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2C Ivli Capanna	II anno Laboratorio integr. 2 Composizione 2D Domenico Potenza	IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4A Giuseppe Barbieri	IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4B Paolo Desideri					TRIENNALE CI 7					16,00 - 18,00
	18,00 - 20,00					IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4A Giuseppe Barbieri	IV anno Lab. Integrato IV Composizione 4B Paolo Desideri					TRIENNALE CI 7					18,00 - 20,00

	Aula 28a (disegno)	Aula 28b (disegno)	Aula 34a (disegno)	Aula 34b (disegno)	Aula 38 (disegno)	Aula 39 (disegno)	Aula -1 (disegno)	Aula 24 (160 posti)	Aula 25 (160 posti)	Aula 26 (270 posti)	Aula 30 (50 posti)	Aula 32 (50 posti)	Aula 33 (100 posti)	Aula 35 (100 posti)	Aula Rossa		
venerdì	08,30 - 10,30	II anno Sistemi costruttivi A Pardi - Carbonari	II anno Sistemi costruttivi B Falasca - Girasante	II anno Sistemi costruttivi C Lepore - Sorsini								IV anno corsi a scelta ICAR/12 Tecnologia architettura M. Cristina Forlani	IV anno corsi a scelta ICAR/12			08,30 - 10,30	
	10,30 - 12,30	II anno Sistemi costruttivi A Pardi - Carbonari	II anno Sistemi costruttivi B Falasca - Girasante	II anno Sistemi costruttivi C Lepore - Sorsini								IV anno corsi a scelta ICAR/12 Tecnologia architettura M. Cristina Forlani	IV anno corsi a scelta ICAR/12			10,30 - 12,30	
	14,00 - 16,00	II anno Sistemi costruttivi A Pardi - Carbonari	II anno Sistemi costruttivi B Falasca - Girasante	II anno Sistemi costruttivi C Lepore - Sorsini				TRIENNALE CI 4				TRIENNALE CI 7					14,00 - 16,00
	16,00 - 18,00	II anno Sistemi costruttivi A Pardi - Carbonari	II anno Sistemi costruttivi B Falasca - Girasante	II anno Sistemi costruttivi C Lepore - Sorsini				TRIENNALE CI 4				TRIENNALE CI 7					16,00 - 18,00
18,00 - 20,00							TRIENNALE CI 4				TRIENNALE CI 7					18,00 - 20,00	