

Corso di laurea: Ingegneria edile-architettura - quinquennale

Curriculum: Comune - 5 anno

Periodo didattico: Primo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-4.1

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Estimo <i>06601</i> Gianluigi De Mare Aula G (ing)	Organizzazione del cantiere <i>06601</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula A (ing)		Organizzazione del cantiere <i>06601</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula G (ing)	Restauro architettonico <i>06601</i> Gennaro Miccio Aula N (ing)
09:30-10:30	Estimo <i>06601</i> Gianluigi De Mare Aula G (ing)	Organizzazione del cantiere <i>06601</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula A (ing)	Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali <i>06601</i> Luciano Di Maio / Loredana Incarnato Aula 22 (ing)	Organizzazione del cantiere <i>06601</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula G (ing)	Restauro architettonico <i>06601</i> Gennaro Miccio Aula N (ing)
10:30-11:30	Estimo <i>06601</i> Gianluigi De Mare Aula G (ing)	Organizzazione del cantiere <i>06601</i> Valentino Berardi / Giacomo Di Ruocco / Enrico Sicignano Aula A (ing)	Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali <i>06601</i> Luciano Di Maio / Loredana Incarnato Aula 22 (ing)	Estimo <i>06601</i> Gianluigi De Mare Aula N (ing)	Restauro architettonico <i>06601</i> Gennaro Miccio Aula N (ing)
11:30-12:30	Recupero e conservazione degli edifici <i>06601</i> Federica Ribera Aula 23 (ing)	Estimo <i>06601</i> Gianluigi De Mare Aula A (ing)		Estimo <i>06601</i> Gianluigi De Mare Aula N (ing)	Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali <i>06601</i> Luciano Di Maio / Loredana Incarnato Aula G (ing)
					Seminari Aziendali <i>06228 / 06122 / 06222 [e altri 9]</i> Aula 126 (ing)

12:30-13:30	Recupero e conservazione degli edifici 06601 Federica Ribera Aula 23 (ing)	Estimo 06601 Gianluigi De Mare Aula A (ing)		Estimo 06601 Gianluigi De Mare Aula N (ing)	Seminari Aziendali 06228 / 06122 / 06222 [e altri 9] Aula 126 (ing) <hr/> Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali 06601 Luciano Di Maio / Loredana Incarnato Aula G (ing)
13:30-14:30	Restauro architettonico 06601 Gennaro Miccio Aula D (ing)				Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali 06601 Luciano Di Maio / Loredana Incarnato Aula G (ing)
14:30-15:30	Restauro architettonico 06601 Gennaro Miccio Aula D (ing)	Recupero e conservazione degli edifici 06601 Federica Ribera Aula 126 (ing)		Teoria degli Edifici in Zona Sismica 06601 Vincenzo Piluso Aula 23 (ing)	Teoria degli Edifici in Zona Sismica 06601 Vincenzo Piluso Aula F (ing)
15:30-16:30		Recupero e conservazione degli edifici 06601 Federica Ribera Aula 126 (ing)		Teoria degli Edifici in Zona Sismica 06601 Vincenzo Piluso Aula 23 (ing)	Teoria degli Edifici in Zona Sismica 06601 Vincenzo Piluso Aula F (ing)
16:30-17:30		Recupero e conservazione degli edifici 06601 Federica Ribera Aula 126 (ing)		Teoria degli Edifici in Zona Sismica 06601 Vincenzo Piluso Aula 23 (ing)	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali	Consigliato	L. Di Maio, L. Incarnato		06601
Estimo	Obbligatorio	G. De Mare		06601
Organizzazione del cantiere	Obbligatorio	V. Berardi, G. Di Ruocco, E. Sicignano		06601
Recupero e conservazione degli edifici	Scelta	F. Ribera		06601
Restauro architettonico	Obbligatorio	G. Miccio		06601
Seminari Aziendali	Obbligatorio			06228 / 06122 / 06222 [e altri 9]
Teoria degli Edifici in Zona Sismica	Consigliato	V. Piluso		06601