

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Programmazione ad oggetti Gennaro Percannella Aula D (ing)	Architettura e composizione architettonica I Roberto Vanacore Aula D (ing)	Automazione e Robotica Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino Aula D (ing) ----- Modelli e metodi per l'automazione Pasquale Chiacchio Aula D (ing)	Resistenza dei materiali ed elementi delle macchine Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula D (ing)
09:30-10:30		Programmazione ad oggetti Gennaro Percannella Aula D (ing)	Architettura e composizione architettonica I Roberto Vanacore Aula D (ing)	Modelli e metodi per l'automazione Pasquale Chiacchio Aula D (ing) ----- Automazione e Robotica Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino Aula D (ing)	Resistenza dei materiali ed elementi delle macchine Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula D (ing)
10:30-11:30	Meccanica razionale Michele Ciarletta Aula D (ing)	Programmazione ad oggetti Gennaro Percannella Aula D (ing)	Meccanica e resistenza dei materiali Renato Esposito / Alessandro Ruggiero Aula D (ing)	Modelli e metodi per l'automazione Pasquale Chiacchio Aula D (ing) ----- Automazione e Robotica Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino Aula D (ing)	Resistenza dei materiali ed elementi delle macchine Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula D (ing)
11:30-12:30	Meccanica razionale Michele Ciarletta Aula D (ing)	Architettura tecnica I Federica Ribera Aula D (ing)	Meccanica e resistenza dei materiali Renato Esposito / Alessandro Ruggiero Aula D (ing)	Meccanica razionale Michele Ciarletta Aula D (ing)	Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula D (ing)
12:30-13:30	Principi di ingegneria chimica ambientale Francesco Marra Aula D (ing)	Architettura tecnica I Federica Ribera Aula D (ing)	Meccanica e resistenza dei materiali Renato Esposito / Alessandro Ruggiero Aula D (ing)	Meccanica razionale Michele Ciarletta Aula D (ing)	Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula D (ing)
13:30-14:30	Principi di ingegneria chimica ambientale Francesco Marra Aula D (ing)	Architettura tecnica I Federica Ribera Aula D (ing)	Termodinamica dell'ingegneria chimica Francesco Marra / Roberto Pantani Aula D (ing)	Meccanica razionale Michele Ciarletta Aula D (ing)	Misure elettroniche Consolatina Liguori / Antonio Pietrosanto Aula D (ing)

14:30-15:30	Principi di ingegneria chimica ambientale Francesco Marra Aula D (ing)		Termodinamica dell'ingegneria chimica Francesco Marra / Roberto Pantani Aula D (ing)	Tecnica Urbanistica Roberto Gerundo Aula D (ing)	Energetica Ciro Aprea Aula D (ing)
15:30-16:30	Meccanica Razionale Francesca Passarella Aula D (ing)	Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula D (ing)		Tecnica Urbanistica Roberto Gerundo Aula D (ing)	Energetica Ciro Aprea Aula D (ing)
16:30-17:30	Meccanica Razionale Francesca Passarella Aula D (ing)	Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula D (ing)	Storia dell'architettura I Simona Talenti Aula D (ing)		Energetica Ciro Aprea Aula D (ing)
17:30-18:30	Meccanica Razionale Francesca Passarella Aula D (ing)	Elettronica digitale Nicola Antonio Lamberti / Giandomenico Licciardo Aula D (ing)	Storia dell'architettura I Simona Talenti Aula D (ing)		