

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>08:30-09:30</b>			Progetto e Costruzione di Macchine Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula N (ing )	Urbanistica Roberto Gerundo Aula N (ing )	Campi elettromagnetici Francesco D'Agostino / Giovanni Riccio Aula N (ing )
<b>09:30-10:30</b>	Sistemi di elaborazione Angelo Marcelli Aula N (ing )	Codifica e Compressione dell'informazione Stefano Marano / Vincenzo Matta Aula N (ing )	Progetto e Costruzione di Macchine Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula N (ing )	Urbanistica Roberto Gerundo Aula N (ing )	Campi elettromagnetici Francesco D'Agostino / Giovanni Riccio Aula N (ing )
<b>10:30-11:30</b>	Sistemi di elaborazione Angelo Marcelli Aula N (ing )	Codifica e Compressione dell'informazione Stefano Marano / Vincenzo Matta Aula N (ing )	Progetto e Costruzione di Macchine Roberto Citarella / Gabriele Cricri Aula N (ing )	Tecnologia meccanica Gaetano Palazzo Aula N (ing )	Campi elettromagnetici Francesco D'Agostino / Giovanni Riccio Aula N (ing )
<b>11:30-12:30</b>	Sistemi di elaborazione Angelo Marcelli Aula N (ing )	Disegno dell'architettura I Vitale Cardone Aula N (ing )	Gestione dei progetti industriali Massimo De Falco Aula N (ing )	Tecnologia meccanica Gaetano Palazzo Aula N (ing )	Sistemi di elaborazione Angelo Marcelli Aula N (ing )
<b>12:30-13:30</b>		Disegno dell'architettura I Vitale Cardone Aula N (ing )	Gestione dei progetti industriali Massimo De Falco Aula N (ing )	Tecnologia meccanica Gaetano Palazzo Aula N (ing )	Sistemi di elaborazione Angelo Marcelli Aula N (ing )
<b>13:30-14:30</b>	Complementi di controlli automatici Francesco Basile Aula N (ing )	Macchine Ivan Arsie Aula N (ing )	Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )		Principi di ingegneria chimica Gaetano Lamberti / Giuseppe Titomanlio Aula N (ing )
<b>14:30-15:30</b>	Complementi di controlli automatici Francesco Basile Aula N (ing )	Macchine Ivan Arsie Aula N (ing )	Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )	Codifica e Compressione dell'informazione Stefano Marano / Vincenzo Matta Aula N (ing )	Principi di ingegneria chimica Gaetano Lamberti / Giuseppe Titomanlio Aula N (ing )
<b>15:30-16:30</b>	Complementi di controlli automatici Francesco Basile Aula N (ing )	Principi di ingegneria chimica Gaetano Lamberti / Giuseppe Titomanlio Aula N (ing )	Principi di ingegneria chimica Gaetano Lamberti / Giuseppe Titomanlio Aula N (ing )	Codifica e Compressione dell'informazione Stefano Marano / Vincenzo Matta Aula N (ing )	Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )
<b>16:30-17:30</b>	Elaborazione numerica dei segnali Maurizio Longo / Rocco Restaino Aula N (ing )	Principi di ingegneria chimica Gaetano Lamberti / Giuseppe Titomanlio Aula N (ing )	Principi di ingegneria chimica Gaetano Lamberti / Giuseppe Titomanlio Aula N (ing )	Codifica e Compressione dell'informazione Stefano Marano / Vincenzo Matta Aula N (ing )	Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )
<b>17:30-18:30</b>	Elaborazione numerica dei segnali Maurizio Longo / Rocco Restaino Aula N (ing )	Principi di ingegneria chimica Gaetano Lamberti / Giuseppe Titomanlio Aula N (ing )	Principi di ingegneria chimica Gaetano Lamberti / Giuseppe Titomanlio Aula N (ing )		Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )