

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - triennale

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 8 marzo 2021 - venerdì 4 giugno 2021

Periodo didattico: Secondo semestre 2020/2021

Orario delle lezioni visualizzato: Orari II semestre 10 mag - 202

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Tecnologia meccanica <i>Raimondo Pasquino / Pierpaolo Carlone</i> dad	Tecnologia meccanica <i>Raimondo Pasquino / Pierpaolo Carlone</i> dad	Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> Aula 129	Tecnologia meccanica <i>Raimondo Pasquino / Pierpaolo Carlone</i> dad
09:30-10:30		Tecnologia meccanica <i>Raimondo Pasquino / Pierpaolo Carlone</i> dad	Tecnologia meccanica <i>Raimondo Pasquino / Pierpaolo Carlone</i> dad	Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> Aula 129	Tecnologia meccanica <i>Raimondo Pasquino / Pierpaolo Carlone</i> dad
10:30-11:30		Termodinamica e trasmissione del calore <i>Carlo Renno / Gennaro Cuccurullo</i> dad	Tecnologia meccanica <i>Raimondo Pasquino / Pierpaolo Carlone</i> dad	Meccanica razionale e Scienza delle Costruzioni <i>Valentino Paolo Berardi / Antonio Sellitto</i> Aula 129	Tecnologia meccanica <i>Raimondo Pasquino / Pierpaolo Carlone</i> dad
11:30-12:30		Termodinamica e trasmissione del calore <i>Carlo Renno / Gennaro Cuccurullo</i> dad	Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> dad	Meccanica razionale e Scienza delle Costruzioni <i>Valentino Paolo Berardi / Antonio Sellitto</i> Aula 129	Termodinamica e trasmissione del calore <i>Carlo Renno / Gennaro Cuccurullo</i> dad
12:30-13:30			Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> dad	Meccanica razionale e Scienza delle Costruzioni <i>Valentino Paolo Berardi / Antonio Sellitto</i> Aula 129	Termodinamica e trasmissione del calore <i>Carlo Renno / Gennaro Cuccurullo</i> dad

13:30-14:30	Meccanica razionale e Scienza delle Costruzioni <i>Valentino Paolo Berardi / Antonio Sellitto</i> dad		Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> dad		Termodinamica e trasmissione del calore <i>Carlo Renno / Gennaro Cuccurullo</i> dad
14:30-15:30	Meccanica razionale e Scienza delle Costruzioni <i>Valentino Paolo Berardi / Antonio Sellitto</i> dad				
15:30-16:30	Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> dad	Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> dad			
16:30-17:30	Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> dad	Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> dad			
17:30-18:30	Meccanica applicata alle macchine <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Pappalardo</i> dad				