

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - triennale

Curriculum: Comune - 3 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	Gestione degli impianti di processo <i>Gianpiero Pataro</i> dad		Elettrotecnica applicata <i>Walter Zamboni</i> dad <hr/> Sistemi di gestione dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> aula virtuale	Fondamenti di costruzione di macchine <i>Raffaele Sepe</i> aula virtuale	Gestione degli impianti di processo <i>Gianpiero Pataro</i> dad
09:30-10:30	Gestione degli impianti di processo <i>Gianpiero Pataro</i> dad		Elettrotecnica applicata <i>Walter Zamboni</i> dad <hr/> Sistemi di gestione dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> aula virtuale	Fondamenti di costruzione di macchine <i>Raffaele Sepe</i> aula virtuale	Gestione degli impianti di processo <i>Gianpiero Pataro</i> dad
10:30-11:30	Sistemi di gestione dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> aula virtuale		Elettrotecnica applicata <i>Walter Zamboni</i> dad <hr/> Sistemi di gestione dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> aula virtuale	Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Stefano Riemma / Salvatore Miranda</i> dad	Gestione degli impianti di processo <i>Gianpiero Pataro</i> dad
11:30-12:30	Sistemi di gestione dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> aula virtuale		Seminari aziendali DaD	Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Stefano Riemma / Salvatore Miranda</i> dad	Gestione aziendale <i>Maria Federica Cordova / Francesca Michelino</i> dad
12:30-13:30		Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Stefano Riemma / Salvatore Miranda</i> aula virtuale	Seminari aziendali DaD		Gestione aziendale <i>Maria Federica Cordova / Francesca Michelino</i> dad

13:30-14:30		Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Stefano Riemma / Salvatore Miranda</i> aula virtuale		Elettrotecnica applicata <i>Walter Zamboni</i> dad	Azionamenti ed impianti elettrici <i>Vito Calderaro</i> dad
				Sistemi di misura per l'industria 4.0 <i>Vincenzo Paciello</i> dad	Sistemi di misura per l'industria 4.0 <i>Vincenzo Paciello</i> aula virtuale
14:30-15:30		Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Stefano Riemma / Salvatore Miranda</i> aula virtuale		Elettrotecnica applicata <i>Walter Zamboni</i> dad	Azionamenti ed impianti elettrici <i>Vito Calderaro</i> dad
				Sistemi di misura per l'industria 4.0 <i>Vincenzo Paciello</i> dad	Sistemi di misura per l'industria 4.0 <i>Vincenzo Paciello</i> aula virtuale
15:30-16:30	Gestione aziendale <i>Maria Federica Cordova / Francesca Michelino</i> dad	Azionamenti ed impianti elettrici <i>Vito Calderaro</i> dad	Fondamenti di costruzione di macchine <i>Raffaele Sepe</i> aula virtuale		Sistemi di misura per l'industria 4.0 <i>Vincenzo Paciello</i> aula virtuale
16:30-17:30	Gestione aziendale <i>Maria Federica Cordova / Francesca Michelino</i> dad	Azionamenti ed impianti elettrici <i>Vito Calderaro</i> dad	Fondamenti di costruzione di macchine <i>Raffaele Sepe</i> aula virtuale		
17:30-18:30	Gestione aziendale <i>Maria Federica Cordova / Francesca Michelino</i> dad	Azionamenti ed impianti elettrici <i>Vito Calderaro</i> dad	Fondamenti di costruzione di macchine <i>Raffaele Sepe</i> aula virtuale		