

Docente: Marco Sorrentino

Periodo didattico: Secondo Semestre 2021/2022

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:20					
09:20-10:10					
10:10-11:00					
11:00-11:50					TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino / PIERPAOLO POLVERINO</i> Aula A
11:50-12:40					TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino / PIERPAOLO POLVERINO</i> Aula A
12:40-13:30					
13:30-14:20					

14:20-15:10		TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino / PIERPAOLO POLVERINO</i> Aula A			HYBRID VEHICLES <i>Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino</i> Aula N
15:10-16:00		TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino / PIERPAOLO POLVERINO</i> Aula A			HYBRID VEHICLES <i>Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino</i> Aula N
16:00-16:50		TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI <i>Carlo Renno / Marco Sorrentino / PIERPAOLO POLVERINO</i> Aula A			HYBRID VEHICLES <i>Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino</i> Aula N
16:50-17:40		HYBRID VEHICLES <i>Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino</i> Aula F			
17:40-18:30		HYBRID VEHICLES <i>Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino</i> Aula F			