

**Docente:** Carlo RENNO

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2023/2024

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30		<p><b>TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE</b> Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO Aula H</p>	<p><b>TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI</b> Carlo RENNO / Marco SORRENTINO Aula B</p>		<p><b>OPTIMIZATION AND MANAGEMENT OF ENERGY SYSTEMS</b> PIERPAOLO POLVERINO / Carlo RENNO Spazio per attivita' complementari_119</p>
11:30-12:30		<p><b>TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE</b> Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO Aula H</p>	<p><b>TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI</b> Carlo RENNO / Marco SORRENTINO Aula B</p>		<p><b>OPTIMIZATION AND MANAGEMENT OF ENERGY SYSTEMS</b> PIERPAOLO POLVERINO / Carlo RENNO Spazio per attivita' complementari_119</p>
12:30-13:30		<p><b>TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE</b> Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO Aula H</p>	<p><b>OPTIMIZATION AND MANAGEMENT OF ENERGY SYSTEMS</b> PIERPAOLO POLVERINO / Carlo RENNO Spazio per attivita' complementari_119</p> <hr/> <p><b>TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI</b> Carlo RENNO / Marco SORRENTINO Aula B</p>		<p><b>OPTIMIZATION AND MANAGEMENT OF ENERGY SYSTEMS</b> PIERPAOLO POLVERINO / Carlo RENNO Spazio per attivita' complementari_119</p>

13:30-14:30			<b>OPTIMIZATION AND MANAGEMENT OF ENERGY SYSTEMS</b> <i>PIERPAOLO POLVERINO / Carlo RENNO</i> Spazio per attivita' complementari_119	<b>OPTIMIZATION AND MANAGEMENT OF ENERGY SYSTEMS</b> <i>PIERPAOLO POLVERINO / Carlo RENNO</i> Spazio per attivita' complementari_119	
14:30-15:30				<b>OPTIMIZATION AND MANAGEMENT OF ENERGY SYSTEMS</b> <i>PIERPAOLO POLVERINO / Carlo RENNO</i> Spazio per attivita' complementari_119	
15:30-16:30				<b>OPTIMIZATION AND MANAGEMENT OF ENERGY SYSTEMS</b> <i>PIERPAOLO POLVERINO / Carlo RENNO</i> Spazio per attivita' complementari_119	
16:30-17:30		<b>TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI</b> <i>Carlo RENNO / Marco SORRENTINO</i> Aula C			<b>TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE</b> <i>Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO</i> Aula C
17:30-18:30		<b>TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI</b> <i>Carlo RENNO / Marco SORRENTINO</i> Aula C			<b>TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE</b> <i>Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO</i> Aula C