

**Aula:** Aula B [Edificio E2]

**Periodo didattico:** Primo semestre 2023/2024

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre - a.a. 2023/2024

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<b>FISICA I</b> <i>Amata MERCURIO</i> Aula B	<b>MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO</b> <i>Nicola CAPPETTI / Francesca MICHELINO</i> Aula B	<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Giovanni SPAGNUOLO</i> Aula B	<b>MATEMATICA I</b> <i>Isabella CARLOMAGNO / Gianluca FRASCA CACCIA</i> Aula B
09:30-10:30	<b>MACCHINE E SISTEMI ENERGETICI</b> <i>Cesare PIANESE / Marco SORRENTINO</i> Aula B	<b>FISICA I</b> <i>Amata MERCURIO</i> Aula B	<b>MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO</b> <i>Nicola CAPPETTI / Francesca MICHELINO</i> Aula B	<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Giovanni SPAGNUOLO</i> Aula B	<b>MATEMATICA I</b> <i>Isabella CARLOMAGNO / Gianluca FRASCA CACCIA</i> Aula B
10:30-11:30	<b>MACCHINE E SISTEMI ENERGETICI</b> <i>Cesare PIANESE / Marco SORRENTINO</i> Aula B	<b>CHIMICA</b> <i>MARIALUIGIA RAIMONDO</i> Aula B	<b>MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO</b> <i>Nicola CAPPETTI / Francesca MICHELINO</i> Aula B	<b>TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE</b> <i>Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO</i> Aula B	<b>MATEMATICA I</b> <i>Isabella CARLOMAGNO / Gianluca FRASCA CACCIA</i> Aula B
11:30-12:30	<b>FISICA I</b> <i>Amata MERCURIO</i> Aula B	<b>CHIMICA</b> <i>MARIALUIGIA RAIMONDO</i> Aula B	<b>TERMODINAMICA DELL'INGEGNERIA CHIMICA</b> <i>Francesco MARRA</i> Aula B	<b>TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE</b> <i>Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO</i> Aula B	<b>CHIMICA</b> <i>MARIALUIGIA RAIMONDO</i> Aula B
12:30-13:30	<b>FISICA I</b> <i>Amata MERCURIO</i> Aula B		<b>TERMODINAMICA DELL'INGEGNERIA CHIMICA</b> <i>Francesco MARRA</i> Aula B	<b>TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE</b> <i>Gennaro CUCCURULLO / Carlo RENNO</i> Aula B	<b>CHIMICA</b> <i>MARIALUIGIA RAIMONDO</i> Aula B

13:30-14:30	<b>MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</b> <i>Antonio SELBITTO / Valentino Paolo BERARDI</i> Aula B	<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Nicola FEMIA</i> Aula B	<b>GESTIONE AZIENDALE</b> <i>Francesca MICHELINO</i> Aula B	<b>MATEMATICA I</b> <i>IVANA BOCHICCHIO</i> Aula B	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
14:30-15:30	<b>MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</b> <i>Antonio SELBITTO / Valentino Paolo BERARDI</i> Aula B	<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Nicola FEMIA</i> Aula B	<b>GESTIONE AZIENDALE</b> <i>Francesca MICHELINO</i> Aula B	<b>MATEMATICA I</b> <i>IVANA BOCHICCHIO</i> Aula B	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
15:30-16:30	<b>ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE</b> Aula B	<b>ELETTROTECNICA</b> <i>Nicola FEMIA</i> Aula B		<b>MATEMATICA I</b> <i>IVANA BOCHICCHIO</i> Aula B	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
16:30-17:30	<b>ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE</b> Aula B	<b>MECCANICA APPLICATA</b> <i>Alessandro RUGGIERO</i> Aula B		<b>FISICA I</b> <i>Fabrizio ILLUMINATI</i> Aula B	
17:30-18:30	<b>ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE</b> Aula B	<b>MECCANICA APPLICATA</b> <i>Alessandro RUGGIERO</i> Aula B		<b>FISICA I</b> <i>Fabrizio ILLUMINATI</i> Aula B	

Nome insegnamento

CHIMICA
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE
ELETTROTECNICA
ELETTROTECNICA
FISICA I
FISICA I
GESTIONE AZIENDALE
MACCHINE E SISTEMI ENERGETICI
MARKETING E SVILUPPO PRODOTTO
MATEMATICA I
MATEMATICA I

MECCANICA APPLICATA
MECCANICA RAZIONALE E SCIENZA DELLE COSTRUZIONI
TERMODINAMICA DELL'INGEGNERIA CHIMICA
TERMODINAMICA E TRASMISSIONE DEL CALORE