

Sede: Edificio L2 [lunedì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo PILUSO / ELIDE NASTRI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
09:30-10:30	TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo PILUSO / ELIDE NASTRI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
10:30-11:30	TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA <i>Vincenzo PILUSO / ELIDE NASTRI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
11:30-12:30	MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI <i>Gianvittorio RIZZANO / Massimo LATOUR / Enzo MARTINELLI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
12:30-13:30	MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI <i>Gianvittorio RIZZANO / Massimo LATOUR / Enzo MARTINELLI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
13:30-14:30	

14:30-15:30	CALCOLO NON LINEARE E ANALISI DINAMICA NON LINEARE <i>Geminiano MANCUSI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
15:30-16:30	CALCOLO NON LINEARE E ANALISI DINAMICA NON LINEARE <i>Geminiano MANCUSI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
16:30-17:30	CALCOLO NON LINEARE E ANALISI DINAMICA NON LINEARE <i>Geminiano MANCUSI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
17:30-18:30	

Sede: Edificio L2 [martedì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	<p>TEORIA E PROGETTO DI PONTI</p> <p><i>Rosario MONTUORI</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
09:30-10:30	<p>TEORIA E PROGETTO DI PONTI</p> <p><i>Rosario MONTUORI</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
10:30-11:30	<p>DESIGN OF STEEL STRUCTURES AND BIM APPLICATIONS</p> <p><i>Vincenzo PILUSO / Massimo LATOUR</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
11:30-12:30	<p>DESIGN OF STEEL STRUCTURES AND BIM APPLICATIONS</p> <p><i>Vincenzo PILUSO / Massimo LATOUR</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
12:30-13:30	
13:30-14:30	<p>PROGETTAZIONE DI STRUTTURE SISMO-RESISTENTI E BIM</p> <p><i>Vincenzo PILUSO / ELIDE NASTRI</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>

14:30-15:30	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE SISMO- RESISTENTI E BIM <i>Vincenzo PILUSO / ELIDE NASTRI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
15:30-16:30	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE SISMO- RESISTENTI E BIM <i>Vincenzo PILUSO / ELIDE NASTRI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
16:30-17:30	
17:30-18:30	

Sede: Edificio L2 [mercoledì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	
09:30-10:30	
10:30-11:30	
11:30-12:30	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE SISMO-RESISTENTI E BIM <i>Vincenzo PILUSO / ELIDE NASTRI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
12:30-13:30	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE SISMO-RESISTENTI E BIM <i>Vincenzo PILUSO / ELIDE NASTRI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
13:30-14:30	
14:30-15:30	
15:30-16:30	
16:30-17:30	
17:30-18:30	

Sede: Edificio L2 [giovedì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	CALCOLO NON LINEARE E ANALISI DINAMICA NON LINEARE <i>Geminiano MANCUSI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
09:30-10:30	CALCOLO NON LINEARE E ANALISI DINAMICA NON LINEARE <i>Geminiano MANCUSI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
10:30-11:30	MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI <i>Gianvittorio RIZZANO / Massimo LATOUR / Enzo MARTINELLI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
11:30-12:30	MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI <i>Gianvittorio RIZZANO / Massimo LATOUR / Enzo MARTINELLI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
12:30-13:30	MIGLIORAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI <i>Gianvittorio RIZZANO / Massimo LATOUR / Enzo MARTINELLI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
13:30-14:30	

14:30-15:30	<p>DESIGN OF STEEL STRUCTURES AND BIM APPLICATIONS</p> <p><i>Vincenzo PILUSO / Massimo LATOUR</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
15:30-16:30	<p>DESIGN OF STEEL STRUCTURES AND BIM APPLICATIONS</p> <p><i>Vincenzo PILUSO / Massimo LATOUR</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
16:30-17:30	<p>DESIGN OF STEEL STRUCTURES AND BIM APPLICATIONS</p> <p><i>Vincenzo PILUSO / Massimo LATOUR</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
17:30-18:30	

Sede: Edificio L2 [venerdì]

Periodo didattico: Primo semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	
09:30-10:30	
10:30-11:30	TEORIA E PROGETTO DI PONTI <i>Rosario MONTUORI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
11:30-12:30	TEORIA E PROGETTO DI PONTI <i>Rosario MONTUORI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
12:30-13:30	TEORIA E PROGETTO DI PONTI <i>Rosario MONTUORI</i> Aula multimediale Lab. Strutture
13:30-14:30	
14:30-15:30	
15:30-16:30	
16:30-17:30	
17:30-18:30	