

Sede: Edificio L2 [lunedì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	COMPLEMENTI DI MECCANICA STRUTTURALE <i>Luciano Feo</i> Aula multimediale Lab. Strutture
09:30-10:30	COMPLEMENTI DI MECCANICA STRUTTURALE <i>Luciano Feo</i> Aula multimediale Lab. Strutture
10:30-11:30	COMPLEMENTI DI MECCANICA STRUTTURALE <i>Luciano Feo</i> Aula multimediale Lab. Strutture
11:30-12:30	
12:30-13:30	
13:30-14:30	
14:30-15:30	ADVANCED COMPUTATIONAL MECHANICS WITH APPLICATIONS TO COMPOSITE MATERIALS AND STRUCTURES <i>Francesco Ascione / Geminiano Mancusi</i> Aula multimediale Lab. Strutture

15:30-16:30	ADVANCED COMPUTATIONAL MECHANICS WITH APPLICATIONS TO COMPOSITE MATERIALS AND STRUCTURES <i>Francesco Ascione / Geminiano Mancusi</i> Aula multimediale Lab. Strutture
16:30-17:30	
17:30-18:30	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
ADVANCED COMPUTATIONAL MECHANICS WITH APPLICATIONS TO COMPOSITE MATERIALS AND STRUCTURES	2022*N0*N0*S2*S2*67160*511541	F. Ascione, G. Mancusi	
COMPLEMENTI DI MECCANICA STRUTTURALE	2022*N0*N0*A1*A1*71226*515964_BIS	L. Feo	

Sede: Edificio L2 [martedì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	
09:30-10:30	
10:30-11:30	TEORIA DELLE STRUTTURE <i>Geminiano Mancusi</i> Aula multimediale Lab. Strutture
11:30-12:30	TEORIA DELLE STRUTTURE <i>Geminiano Mancusi</i> Aula multimediale Lab. Strutture
12:30-13:30	TEORIA DELLE STRUTTURE <i>Geminiano Mancusi</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	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
TEORIA DELLE STRUTTURE	2022*N0*N0*S2*S2*71246*508123	G. Mancusi	

Sede: Edificio L2 [mercoledì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	COMPLEMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI <i>Enzo Martinelli / Massimo Latour</i> Aula multimediale Lab. Strutture
09:30-10:30	COMPLEMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI <i>Enzo Martinelli / Massimo Latour</i> Aula multimediale Lab. Strutture
10:30-11:30	RINFORZO STRUTTURALE CON MATERIALI COMPOSITI <i>Rosa Penna</i> Aula multimediale Lab. Strutture
11:30-12:30	RINFORZO STRUTTURALE CON MATERIALI COMPOSITI <i>Rosa Penna</i> Aula multimediale Lab. Strutture
12:30-13:30	RINFORZO STRUTTURALE CON MATERIALI COMPOSITI <i>Rosa Penna</i> Aula multimediale Lab. Strutture
13:30-14:30	
14:30-15:30	COMPLEMENTI DI MECCANICA STRUTTURALE <i>Luciano Feo</i> Aula multimediale Lab. Strutture

15:30-16:30	COMPLEMENTI DI MECCANICA STRUTTURALE <i>Luciano Feo</i> Aula multimediale Lab. Strutture
16:30-17:30	
17:30-18:30	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
COMPLEMENTI DI MECCANICA STRUTTURALE	2022*N0*N0*A1*A1*71226*515964_BIS	L. Feo	
COMPLEMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI	2022*N0*N0*S2*S2*71222*513325	E. Martinelli, M. Latour	
RINFORZO STRUTTURALE CON MATERIALI COMPOSITI	2022*N0*N0*S2*S2*71245*515967	R. Penna	

Sede: Edificio L2 [giovedì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	
09:30-10:30	
10:30-11:30	
11:30-12:30	
12:30-13:30	
13:30-14:30	
14:30-15:30	<p>ADVANCED COMPUTATIONAL MECHANICS WITH APPLICATIONS TO COMPOSITE MATERIALS AND STRUCTURES</p> <p><i>Francesco Ascione / Geminiano Mancusi</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
15:30-16:30	<p>ADVANCED COMPUTATIONAL MECHANICS WITH APPLICATIONS TO COMPOSITE MATERIALS AND STRUCTURES</p> <p><i>Francesco Ascione / Geminiano Mancusi</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
16:30-17:30	<p>ADVANCED COMPUTATIONAL MECHANICS WITH APPLICATIONS TO COMPOSITE MATERIALS AND STRUCTURES</p> <p><i>Francesco Ascione / Geminiano Mancusi</i></p> <p>Aula multimediale Lab. Strutture</p>
17:30-18:30	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
ADVANCED COMPUTATIONAL MECHANICS WITH APPLICATIONS TO COMPOSITE MATERIALS AND STRUCTURES	2022*N0*N0*S2*S2*67160*511541	F. Ascione, G. Mancusi	

Sede: Edificio L2 [venerdì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	Aula multimediale Lab. Strutture
08:30-09:30	
09:30-10:30	
10:30-11:30	
11:30-12:30	DESIGN OF STEEL STRUCTURES <i>Massimo Latour</i> Aula multimediale Lab. Strutture
12:30-13:30	DESIGN OF STEEL STRUCTURES <i>Massimo Latour</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	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
DESIGN OF STEEL STRUCTURES	2022*N0*N0*S2*S2*67158*511540	M. Latour	