



febbraio 2016

Venerdì (10-14, 15-19)	Sabato (9-13, seminari (S) o esercitazioni (E) 14-16)
5	6
12	13
19	20
Modulo 1 (2 CFU) Eurocodice 1: Azioni sulle strutture Liotta	Modulo 1 (2 CFU) Eurocodice 1: Azioni sulle strutture Sepe
26	27
Modulo 2 (2 CFU) Basi di probabilità e statistica Vasta	Modulo 2 (2 CFU) Basi di probabilità e statistica Vasta



marzo 2016

Venerdì (10-14, 15-19)	Sabato (9-13, seminari (S) o esercitazioni (E) 14-16)
4	5
Moduli 3-4 (7 CFU) e Inaugurazione Master La modellazione e l'analisi delle strutture Lofrano	Moduli 3-4 (7 CFU) La modellazione e l'analisi delle strutture Paolone
11	12
Moduli 3-4 (7 CFU) La modellazione e l'analisi delle strutture Brunetti, Romeo	Moduli 3-4 (7 CFU) La modellazione e l'analisi delle strutture Paolone (5), Lofrano (1)
18	19
Moduli 3-4 (7 CFU) La modellazione e l'analisi delle strutture Camata	Moduli 3-4 (7 CFU) La modellazione e l'analisi delle strutture Camata
25	26
Moduli 3-4 (7 CFU) (anticipata al 24 marzo) La modellazione e l'analisi delle strutture Biondi, Monti	Vigilia di Pasqua



aprile 2016

Venerdì (10-14, 15-19)	Sabato (9-13, seminari (S) o esercitazioni (E) 14-16)
1	2
Modulo 5 (2 CFU) Eurocodice 0: Criteri di progettazione strutturale Quaranta	Modulo 5 (2 CFU) Eurocodice 0: Criteri di progettazione strutturale Goretti
8	9
Modulo 6a (6 CFU) Eurocodice 2: Progettazione di strutture in c.a. Pascali, Nisticò	Modulo 6a (6 CFU) Eurocodice 2: Progettazione di strutture in c.a. Lupoi, Nisticò
15	16
Modulo 6a (6 CFU) Eurocodice 2: Progettazione di strutture in c.a. Realfonzo	Modulo 6a (6 CFU) Eurocodice 2: Progettazione di strutture in c.a. Cinuzzi
22	23
Modulo 6a (6 CFU) Eurocodice 2: Progettazione di strutture in c.a. Nisticò, Perno	Modulo 6a (6 CFU) Eurocodice 2: Progettazione di strutture in c.a. Renzi
29	30
Modulo 6b (2 CFU) Progettazione di ponti Brancaleoni, Grimaldi, Ricci	Modulo 6b (2 CFU) Progettazione di ponti Colasanti, Valente, Evangelista (S), Lucchese (S)



maggio 2016

Venerdì (10-14, 15-19)	Sabato (9-13, seminari (S) o esercitazioni (E) 14-16)
6	7
Modulo 7 (4 CFU) Eurocodice 3: Progettazione di strutture in acciaio Zona, Leoni	Modulo 7 (4 CFU) Eurocodice 3: Progettazione di strutture in acciaio D'Aniello
13	14
Modulo 7 (4 CFU) Eurocodice 3: Progettazione di strutture in acciaio D'Aniello	Modulo 7 (4 CFU) Eurocodice 3: Progettazione di strutture in acciaio Zona, Kerakoll
20	21
Modulo 8 (2 CFU) Eurocodice 5: Progettazione di strutture in legno Fragiacomo, Area Legno	Modulo 8 (2 CFU) Eurocodice 5: Progettazione di strutture in legno Fragiacomo, Condotte, Edilegno, Rothoblaas, Gr Sistemi, Rubner Holzbau
27	28
Modulo 9 (2 CFU) Eurocodice 4: Progettazione di strutture composte Pecce, EdilCAM Sistemi	Modulo 9 (2 CFU) Eurocodice 4: Progettazione di strutture composte Pecce, Lucchese (S), Italferr



giugno 2016

Venerdì (10-14, 15-19)	Sabato (9-13, seminari (S) o esercitazioni (E) 14-16)
3	4
Modulo 10 (4 CFU) Eurocodice 6: Strutture in muratura Magenes	Modulo 10 (4 CFU) Eurocodice 6: Strutture in muratura Sorrentino, SEICO
10	11
Modulo 10 (4 CFU) Eurocodice 6: Strutture in muratura Baggio, Sorrentino	Modulo 10 (4 CFU) Eurocodice 6: Strutture in muratura Liberatore Modulo extra "Ponti": Devitofranceschi, ANAS (16-18)
17	18
Modulo 11 (5 CFU) Eurocodice 7: Progettazione geotecnica Callisto, Rampello, Hilti	Modulo 11 (5 CFU) Eurocodice 7: Progettazione geotecnica Rampello
24	25
Modulo 11 (5 CFU) Eurocodice 7: Progettazione geotecnica Lanzo, FIP Industriale	Modulo 11 (5 CFU) Eurocodice 7: Progettazione geotecnica Callisto, Lanzo



Iuglio 2016

Venerdi (10-14, 15-19)	Sabato (9-13, seminari (S) o esercitazioni (E) 14-16)
1	2
Modulo 12a (4 CFU) Eurocodice 8: Progettazione antisismica Vailati, Bianco	Modulo 11 (5 CFU) Eurocodice 7: Progettazione geotecnica Callisto Modulo extra "Ponti": Brancaleoni (16-18)
8	9
Modulo 12a (4 CFU) Eurocodice 8: Progettazione antisismica Mollaioli, Pampanin	Modulo 12a (4 CFU) Eurocodice 8: Progettazione antisismica Pampanin, DeLaBeCh
15	16
Modulo 12a (4 CFU) Eurocodice 8: Progettazione antisismica Biondi, Monti, Vailati	Modulo 13 (1 CFU) Eurocodice 9: Costruzioni in alluminio Della Corte, ENEL
22	23
Modulo 12b (3 CFU) Eurocodice 8: Edifici esistenti in c.a. Biondi, Monti, Vailati, Probe!	Modulo 12c (1 CFU) Eurocodice 8: Ponti esistenti in c.a. Franchin (9-13, 14-16)
29	30
Modulo 12b (3 CFU) Eurocodice 8: Edifici esistenti in c.a. Nuti, Santini, G&P Intech	Modulo 12b (3 CFU) Eurocodice 8: Edifici esistenti in c.a. Nuti, Santini, G&P Intech