

Titolo	Docente Titolare	Ore totali	Date	Docenti che condividono il corso	Ore giornaliere	Turni
Igiene, prevenzione delle infezioni e strumenti digitali in sanità	Antonio Cristaldi	8	6 maggio	Nessuno	4	Ore 9-13 (Gruppo 1 formato da 118 studenti) Ore 14-18 (Gruppo 2 formato da 125 studenti)
			8 maggio	Nessuno	4	Ore 9-13 (Gruppo 1 formato da 118 studenti) Ore 14-18 (Gruppo 2 formato da 117 studenti)
Dal laboratorio alla pratica clinica: Medicina Traslazionale e Ricerca Biomedica	Avola Rosanna	11	6 maggio	Federica Barbagallo	4	Ore 9-13 (Gruppo 2 formato da 117 studenti) Ore 14-18 (Gruppo 1 formato da 118 studenti)
			8 maggio	Rosanna Avola	4	Ore 9-13 (Gruppo 2 formato da 117 studenti) Ore 14-18 (Gruppo 1 formato da 1118 studenti)
			11 maggio	Giovanni Luca Romano	3	Ore 9-12 (Gruppo C1) Ore 12-15 (Gruppo A1) Ore 15-18 (Gruppo B1)  Gruppo uno di 118 studenti suddivisi in 3 gruppi (2 da 39 e 1 da 40 studenti)
			12 maggio	Giovanni Luca Romano	3	Ore 9-12 (Gruppo C2) Ore 12-15 (Gruppo A2) Ore 15-18 (Gruppo B2)  Gruppo 2 di 119 studenti suddivisi in 3 gruppi da 39 studenti)
Strumenti Digitali, Imaging Avanzato e Analisi dei Dati nella Ricerca Biomedica	Giovanni Enrico Lombardo	3	11 maggio	Nessuno	3	Ore 9-12 (Gruppo B1) Ore 12-15 (Gruppo C1) Ore 15-18 (Gruppo A1)  Gruppo uno di 118 studenti suddivisi in 3 gruppi (2 da 39 e 1 da 40 studenti)
			12 maggio			

						Ore 12-15 (Gruppo C2) Ore 15-18 (Gruppo A2)  Gruppo 2 di 119 studenti suddivisi in 3 gruppi da 39 studenti)
Introduzione alla Visualizzazione Anatomica e Fisiologica con Anatomage Table	Avola Rosanna	3	11 maggio	Rosanna Avola e Stefano Burgio	3	Ore 9-12 (Gruppo A1) Ore 12-15 (Gruppo B1) Ore 15-18 (Gruppo C1)  Gruppo uno di 118 studenti suddivisi in 3 gruppi (2 da 39 e 1 da 40 studenti)
			12 maggio	Rosanna Avola e Stefano Burgio Frinchi Avola (15-18)	3	Ore 9-12 (Gruppo A2) Ore 12-15 (Gruppo B2) Ore 15-18 (Gruppo C2)  Gruppo 2 di 119 studenti suddivisi in 3 gruppi da 39 studenti)
Seminario Avanzato – Anatomage Table: Sistema cardiocircolatorio, con focus su tecniche di analisi del tessuto ematico	Avola Rosanna	2	13 maggio	Avola/	2	Ore-9-11 Perfusionisti e tecnici di laboratorio
Seminario Avanzato – Anatomage Table: Apparato riproduttore femminile (embriologia, anatomia e			13 maggio	Avola e Barbagallo		Ore 11-13 Ostetricia 55

fisiologia), parto						
Seminario Avanzato – Anatomage Table: Laringe e meccanica fonatoria			13 maggio	Avola, Barbagallo, Burgio		Ore 13-15 Logopedia (55)
Seminario Avanzato – Anatomage Table: Articolazione glenomeroale e meccanica del movimento, focus su medicina riabilitativa e replacement chirurgico			14 maggio	Scalia e Barbagallo		Ore 11-13 Fisioterapia 55
Seminario Avanzato – Anatomage Table: Anatomia e fisiologia del fegato con focus di anatomia radiologica e moderne tecniche di imaging per la suddivisione dei segmenti epatici			14 maggio	Burgio Scalia e Barbagallo		Ore- 13-15 Tecnici di Radiologia 55

Dato aggiornato