

		NOVEMBRE	DICEMBRE	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	APRILE	MAGGIO	GIUGNO	LUGLIO	SETTEMBRE	OTTOBRE
SETTIMANE		I.A.A.	I.A.A.	I.A.A. 2024	I.A.A. 2024	I.A.A. 2024	I.A.A. 2024	I.A.A. 2024	I.A.A. 2024	I.A.A. 2024	I.A.A. 2024	I.A.A. 2024
2024	1° WEEK	-	-	-	-	-	(1) Study design and clinical research 1 - 1B (3h Prof Stocchi F) 2 Aprile 10:00 - 13:00	(1) Statistics 1 - 1C (3h prof Bonassi) 8 Maggio 10:00-13:00	(1) Data Management 1 - 1D (3h Prof Ruscello) 04/06/2024 09.00-12.00	seminari	-	Esame passaggio d'anno dottorandi
	2° WEEK	-	-	(1) Research Methodology I parte 1 - 1A (3h Prof Mannocci) 16 gennaio 10.30-13.30	-	(1) Research Methodology I parte 1 - 1F (3h Mannocci A) 13 marzo 14:00-17:00	(8) Molecular modifications induced by physical exercise 1 - 8A1 (2h Prof Stocchi V) DATA E ORA	(3) Gut-brain axis relationships - 3C (2h Prof Stocchi F) 7 Maggio 10:00 - 12:00	(4) Principles of healthy nutritional patterns 1 - 4B1 (2h Prof Caprio - Dott.ssa Camajani) 12 giugno 10:00-12:00	seminari	-	(8) Molecular modifications induced by aerobic and high-intensity physical exercise - 8B (2h Prof De Pandis) Venerdì 11 ottobre 16.00-18.00
	3° WEEK	-	-	-	-	(4) Mechanisms of nutrients digestion - 4A1 (2h Prof Feraco) 19 marzo, ore 11:00-13:00	(6) Sensor properties and characteristics - 6A (2h Marinozzi) 18 aprile 2024 ore 10-12	(4) Mechanisms of nutrients digestion - 4A2 (prof. Feraco) 14 maggio ore 11:00-13:00	LABORATORIO PRESSO SR - 3gg IN PRESENZA (Mandolesi/Musella/Mechelli/Picconi) 17-20/06/2024 ----- Clinical Data Management 1E(3h Prof Mannocci) 20 giugno 2024 11:00-15:00	seminari	(4) Principles of healthy nutritional patterns 2 - 4B2 (2h prof Caprio, dott.ssa Camajani) 18 settembre ore 10:00-12:00	(4) Product and process quality in the agri-food chains 1 - 4C1 (3h Dott.ssa PhD Benedetta Esposito) 18 Ottobre ore 14:30 - 17:30
	4/5° WEEK	-	-	(3)Supplements and Nutraceuticals in Daily Clinical Practice: Utility and Misuse 3A (2h Prof Lombardo) 22 gennaio ore 11-13	(2) Data processing and artificial intelligence - 2A (1h Prof Scarpato) 26Feb ORA 12-13	(3) Hormonal regulation and nutrition - 3A (2h Prof Caprio) 21Marzo ore 11:00-13:00	(8) Molecular modifications induced by physical exercise 2 - 8A2 (2h Prof Stocchi V.) DATA E ORA	-	(6) Sensors for human movements and applications - 6B (2h Franceschini) DATA E ORA	seminari	(3) Neuroimmune crosstalk - 3D (2h Mandolesi/Musella) 26/09/24 ore17:00-19:00	(2) From the right to be left alone to the right to privacy / Data processing and artificial intelligence - 2B (Prof Marseglia) 21 ottobre ORA

		NOVEMBRE	DICEMBRE	GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	APRILE	MAGGIO	GIUGNO	LUGLIO	SETTEMBRE	OTTOBRE	
	SETTIMANE	II A.A. 2024	II A.A. 2024	II A.A. 2025	II A.A. 2025	II A.A. 2025	II A.A. 2025	II A.A. 2025	II A.A. 2025	v	II A.A. 2025	II A.A. 2025	
2025	1° WEEK	(3) Correct nutrition style and prevention of neurodegeneration - 3E (2h Prof Picconi) DATA E ORA	(4) Product and process quality in the agri-food chains 2 - 4C2 (3h Prof Supino) DATA E ORA	(1) Clinical Data Management 2 - 1I(3h Prof Mannocci) DATA E ORA	(2) Constitutionally guaranteed rights and the processing of personal data Regulation (EU) 2016/679 of the European parliament and of the council - 2C (2h Prof Marseglia) DATA E ORA	(4) Principles of food processing and safety - 4D (2h Capri) DATA E ORA	(1) Study design and clinical research 2 - 1G (3h Prof Stocchi F) DATA E ORA	(1) Statistics 2 - 1H (3h Mannocci/Bonassi/Proietti) DATA E ORA	(1) Data Management 2 - 1I (3h Ruscello) 04/06/2025 09.00-12.00	seminari		(3) Cellular and molecular mechanisms of impulse control disorders from binge eating to compulsive exercise - 3H (2h Radicati/Ghiglieri) DATA E ORA	
	2° WEEK	(8) Physical exercise, Hormonal and Metabolic changes - 8C (2h Caprio) DATA E ORA	(6) Inertial measurement sensors - 6C1 (2h Romagnoli) DATA E ORA	(3) Nutritional approaches for oncological patients - 3F (2h Caprio) DATA E ORA	(8) Aging and chronic non-communicable diseases - D1 (2h Conte) DATA E ORA	(8) Aging and chronic non-communicable diseases - D2 (2h Conte) DATA E ORA	(3) Plasticity of the central and peripheral nervous system in health and disease - 3G (2h A. de Iure) 15 APR 2025 ORA 18:00-20:00	(4) Sustainable diets, impact on the environment and protection of planetary health 1 - 4E1 (2h Bonassi) DATA E ORA	(4) Sustainable diets, impact on the environment and protection of planetary health 2 - 4E2 (2h Bonassi) DATA E ORA		(6) Optical measurement sensors - 6D (2h Franceschini) DATA E ORA	(8) Role of physical exercise in preventing neurodegenerative diseases 1 - 8E1 (2h Stocchi V) DATA E ORA	
	3° WEEK	(7) Neuromuscular and metabolic assessment of physical exercise - 7A (3h Padua-Guidotti) DATA E ORA	(7) Inertial Sensors in Sports and clinical assessment - 7B (2h ?????) DATA E ORA	(6) Inertial measurement sensors - 6C2 (2h Romagnoli) DATA E ORA				(13) Bias and cultural perception of science- 13C DATA E ORA - MICALIZZI	LABORATORIO PRESSO CEINGE - Xggg IN PRESENZA (D'Argenio) DATA E ORA				
	4/5° WEEK				(12) How to prepare a poster presentation - 12A (2 h Prof Ghiglieri) DATA e ORA			(12) How to write a paper for a scientific journal - 12B (3h Prof Stocchi V) DATA E ORA					

