



a.a. 2024/2025 - V edizione

**ORARIO - BLOCCO 2**

	Lunedì 31-mar-2025	Martedì 1-apr-2025	Mercoledì 2-apr-2025	Giovedì 3-apr-2025	Venerdì 4-apr-2025
10:00-13:00		Fluidodinamica	Oceanografia dinamica	Oceanografia dinamica	Meteo dinamica
15:30-18:30		Meteo dinamica			

	Lunedì 7-apr-2025	Martedì 8-apr-2025	Mercoledì 9-apr-2025	Giovedì 10-apr-2025	Venerdì 11-apr-2025
		Fluidodinamica	Meteo dinamica		Oceanografia dinamica
		Meteo dinamica	Oceanografia dinamica		

	Lunedì 14-apr-2025	Martedì 15-apr-2025	Mercoledì 16-apr-2025	Giovedì 17-apr-2025	Venerdì 18-apr-2025
10:00-13:00	Oceanografia dinamica	Fluidodinamica	Meteo dinamica		
15:30-18:30		Meteo dinamica	Fluidodinamica		

	Lunedì 21-apr-2025	Martedì 22-apr-2025	Mercoledì 23-apr-2025	Giovedì 24-apr-2025	Venerdì 25-apr-2025
		Fluidodinamica	Meteo dinamica	Oceanografia dinamica	
		Meteo dinamica	Oceanografia dinamica		

	Lunedì 28-apr-2025	Martedì 29-apr-2025	Mercoledì 30-apr-2025	Giovedì 1-mag-2025	Venerdì 2-mag-2025
10:00-13:00	Oceanografia dinamica	Fluidodinamica	Oceanografia dinamica		
15:30-18:30			Fluidodinamica		

	Lunedì 5-mag-2025	Martedì 6-mag-2025	Mercoledì 7-mag-2025	Giovedì 8-mag-2025	Venerdì 9-mag-2025
	Oceanografia dinamica	Fluidodinamica	Meteo sinottica	Meteo sinottica	Oceanografia dinamica
		Meteo sinottica	Fluidodinamica		

	Lunedì 12-mag-2025	Martedì 13-mag-2025	Mercoledì 14-mag-2025	Giovedì 15-mag-2025	Venerdì 16-mag-2025
10:00-13:00	Oceanografia dinamica	Fluidodinamica	Meteo sinottica	Meteo sinottica	Oceanografia dinamica
15:30-18:30		Meteo sinottica	Fluidodinamica		

	Lunedì 19-mag-2025	Martedì 20-mag-2025	Mercoledì 21-mag-2025	Giovedì 22-mag-2025	Venerdì 23-mag-2025
	Oceanografia dinamica	Fluidodinamica	Meteo sinottica	Oceanografia dinamica	Oceanografia dinamica
		Meteo sinottica	Fluidodinamica		

	Lunedì 26-mag-2025	Martedì 27-mag-2025	Mercoledì 28-mag-2025	Giovedì 29-mag-2025	Venerdì 30-mag-2025
10:00-13:00		Fluidodinamica	Fluidodinamica		Fluidodinamica
15:30-18:30					

- Fluidodinamica dell'atmosfera e dell'oceano (6CFU)
- Meteorologia dinamica (3CFU)
- Meteorologia sinottica e alla mesoscala (3CFU)
- Oceanografia dinamica (6CFU)