

Corso di Laurea Magistrale in Geologia, Ambiente e Rischi a.a.2025/2026 – II Semestre

I Anno Magistrale - AULA MULTIMEDIALE

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30					
9:30-10:30	Monitoraggio geochimico e Rischio vulcanico (Paternoster)	Sedimentologia Ambientale (Longhitano)	Tecniche Avanzate di Rilevamento Geologico (Prosser)	Sedimentologia Ambientale (Longhitano)	
10:30-11:30	Monitoraggio geochimico e Rischio vulcanico (Paternoster)	Sedimentologia Ambientale (Longhitano)	Tecniche Avanzate di Rilevamento Geologico (Prosser)	Sedimentologia Ambientale (Longhitano)	Monitoraggio geochimico e Rischio vulcanico (Paternoster)
11:30-12:30	Chimica del Suolo (Lelario)	Tecniche Avanzate di Rilevamento Geologico (Prosser)	Tecniche Avanzate di Rilevamento Geologico (Prosser)	Chimica del Suolo (Lelario)	Monitoraggio geochimico e Rischio vulcanico (Paternoster)
12:30-13:30	Chimica del Suolo (Lelario)	Tecniche Avanzate di Rilevamento Geologico (Prosser)		Chimica del Suolo (Lelario)	
INTERRUZIONE					
15:00-16:00	Geologia dei Terremoti (Agosta)			Geologia dei Terremoti (Agosta)	
16:00-17:00	Geologia dei Terremoti (Agosta)			Geologia dei Terremoti (Agosta)	
17:00-18:00					
18:00-19:00					