

AA 2023/2024

Corso di Laurea Magistrale in Geologia, ambiente e Rischi

II Semestre - I Anno

AULA

Aula Multimediale

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:30-10:30	Idraulica dei Reticoli Idrografici (Greco)	Idraulica dei Reticoli Idrografici (Greco)	Petrografia applicata II anno (Rizzo)	Petrografia applicata II anno (Rizzo)	Monitoraggio geochimico e Rischio vulcanico (Paternoster)
10:30-11:30	Idraulica dei Reticoli Idrografici (Greco)	Idraulica dei Reticoli Idrografici (Greco)	Petrografia applicata II anno (Rizzo)	Petrografia applicata II anno (Rizzo)	Monitoraggio geochimico e Rischio vulcanico (Paternoster)
11:30-12:30	Sedimentologia Ambientale (Longhitano)	Sedimentologia Ambientale (Longhitano)	Chimica del Suolo (Lelario) *	Chimica del Suolo (Lelario) *	Rischio Idrogeologico (Canora)
12:30-13:30	Sedimentologia Ambientale (Longhitano)	Sedimentologia Ambientale (Longhitano)	Chimica del Suolo (Lelario) *	Chimica del Suolo (Lelario) *	Rischio Idrogeologico (Canora)
13:30-15:00	INTERRUZIONE				
15:00-16:00	Chimica organica Ambientale (Racioppi)	Rischio Idrogeologico (Canora)	Monitoraggio geochimico e Rischio vulcanico (Paternoster)	Chimica organica Ambientale (Racioppi)	
16:00-17:00	Chimica organica Ambientale (Racioppi)	Rischio Idrogeologico (Canora)	Monitoraggio geochimico e Rischio vulcanico (Paternoster)	Chimica organica Ambientale (Racioppi)	
17:00-18:00					
18:00-19:00					

- Alcune delle lezioni saranno tenute nel Laboratorio di Fotochimica Ambientale