



SOSTENIBILITÀ 2024-25

giorno		Prima lezione (14:00 – 16:00)	Seconda lezione (16:00 – 18:00)
Venerdì	14 Marzo	Federico Pulselli <i>Introduzione</i>	Fabio Berti <i>Società e Sostenibilità</i>
		Stefano Bartolini <i>Ecologia della Felicità</i>	
Venerdì	21 Marzo mattina 09:00-13:00	Simone Bastianoni <i>Contabilità Ambientale e Indicatori</i>	Lectio Magistralis di Mathis Wackernagel <i>e conferimento della Laurea ad Honorem in Ecotossicologia e Sostenibilità Ambientale</i>
Venerdì	28 Marzo	Niccolò Scaffai <i>Raccontare l'Antropocene: letteratura ed ecologia</i>	COIL experience (I). It includes: Brent Jackson: "The triple bottom line"
Venerdì	4 Aprile	Francesca Gagliardi <i>Equità e Sostenibilità</i>	COIL experience (II). It includes: Alessandra Viviani: "The SDGs and the human rights"
Venerdì	11 Aprile	Maria Pia Maraghini <i>Integrazione della Sostenibilità nei meccanismi gestionali</i>	COIL experience (III). It includes: Francesco Boschini: "Humanity and Nature in the Prehistoric Age"
Lunedì	14 Aprile	Silvia Calamai <i>Diversità delle specie, diversità delle lingue</i>	COIL experience (IV). Final meeting: Students' group work presentations
Martedì	29 Aprile	Massimiliano Montini <i>Fondamenti giuridici della sostenibilità</i>	Simone Borghesi <i>Fondamenti economici della sostenibilità</i>
Martedì	6 Maggio	Giacomo Lazzeri <i>Salute e Sostenibilità</i>	Stefano Maggi <i>Mobilità sostenibile</i>
Venerdì	9 Maggio	Venere Sanna <i>Geographicalness & Citizen Science</i>	Paolo Vassallo <i>L'Ecologia come disciplina integrativa</i>
Venerdì	16 Maggio	Francesco Ferretti <i>Biodiversità e uomo: il caso dei Mammiferi</i>	Alessandro Chiarucci <i>Sfide per la conservazione della biodiversità nell'Antropocene</i>
Venerdì	23 Maggio	Adalgisa Sinicropi e M. Laura Parisi <i>Chimica e Sostenibilità</i>	Giampiero Cai <i>Emergenza idrica e cambiamenti climatici: una sfida sostenibile per le piante coltivate?</i>
Venerdì	30 Maggio	Federico Pulselli <i>Fondamenti biofisici della sostenibilità</i>	<i>Chiusura del corso</i>