

**ECOBIOLOGIA - AULA C\* - Dip. Biologia Ambientale (LM-6) - I semestre**

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
9-11	Telerilevamento e GIS (R.M. Salvatori)	Conservazione, gestione ed ecologia dei sistemi acquatici (M. Seminara) <b>OBBL. BEC</b>	Telerilevamento e GIS (R.M. Salvatori)	Conservazione, gestione ed ecologia dei sistemi acquatici (M. Seminara) <b>OBBL. BEC</b>	Eco-Evo-Devo (L. Fanti)
11-13	Monitoraggio amb.sist. nat. e antrop. (L. Gratani)	Monitoraggio amb.sist. nat. e antrop. (L. Gratani)	S&F Ecosistemi marini (G. Ardizzone) <b>OBBL. BEM</b>	S&F Ecosistemi marini (G. Ardizzone) <b>OBBL. BEM</b>	S&F Ecosistemi marini (G. Ardizzone) <b>OBBL. BEM</b>
14-16	Conservazione, gestione ed ecologia dei sistemi acquatici (M. Seminara) <b>OBBL. BEC</b>	Statistica (13-16) (G.Jona Lasinio) aula 6 Fisica* <b>OBBL. BEC e BEM</b>	Eco-Evo-Devo (L. Fanti)	Statistica (13-16) (G.Jona Lasinio) aula 6 Fisica* <b>OBBL. BEC e BEM</b>	Conservazione e Monitoraggio della flora spontanea (G. Fabrini)
16-18	Zoologia dei vertebrati (G. Amori)	Biorimedio amb. acquat. Terr. (A. Barra Caracciolo)  Modelli matematici dell'evoluzione (C. Maffei) MUTUATO (Aula 5 Psicologia, Via dei Sardi)*	Zoologia dei vertebrati (G. Amori)	Biorimedio amb. acquat. Terr. (A. Barra Caracciolo)  Modelli matematici dell'evoluzione (C. Maffei) MUTUATO (Aula 5 Psicologia, Via dei Sardi)*	

**ECOBIOLOGIA - AULA SEMINARI - Sede Zoologia (LM-6) - I semestre**

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
9-11		Biodiversità marina e Sist. Biologica (M. Oliverio) <b>OBBL. BEM</b>		Biodiversità marina e Sist. Biologica (M. Oliverio) <b>OBBL. BEM</b>	Produttività primaria negli ecosistemi e cambiamenti climatici (M. Vitale)

11-13			Conservazione e Monitoraggio della flora spontanea (G. Fabrini)		
14-16	Biodiversità marina e Sist. Biologica (M. Oliverio)		Produttività primaria negli ecosistemi e cambiamenti climatici (M. Vitale)		
16-18	Entomologia Applicata (A. Fanfani)		Entomologia Applicata (A. Fanfani)		

