

**CONSIGLIO DI AREA DIDATTICA DELLE SCIENZE E TECNOLOGIE PER LA NATURA, L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
PROGRAMMAZIONE - ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
ANNO ACCADEMICO 2017-2018**

LAUREA TRIENNALE SCIENZE AMBIENTALI

Docente Responsabile	Altra Attività Formativa (AAF)	Per il corso di studi in	N° posti disponibili	N° crediti	Settimana di Iscrizione presso la sede del Docente	Data avvio attività
A.B. Petrangeli (A.M. Persiani) (programma in Segr.Did.)	Il ruolo del GIS come supporto per le scienze ambientali: teoria ed applicazioni	SCIENZE AMBIENTALI	12	3	Contattare la Docente via mail (petrangeli@irsa.cnr.it)	Seconda metà di Marzo 2018
M. Barbieri	Laboratorio di Geochimica	SCIENZE AMBIENTALI	5	4	Studio Docente	Maggio – luglio 2018
M. Mei, P. Cerretti (AAFF da confermare)	Campionamento dell'entomofauna: progettazione e tecniche	SCIENZE AMBIENTALI	8	4	Contattare il Docente via mail (pierfilippo.cerretti@uniroma1.it)	Aprile-giugno 2018
P. Ciucci, L. Demarinis (LIPU Ostia)	Tecniche di inanellamento e riconoscimento ornitofauna	SCIENZE AMBIENTALI	15	4	Studio Docente	Marzo 2018
C. Blasi E. Del Vico e L. Facioni	Rilevamento delle comunità vegetali (attività di campo: rilievi fitosociologici, transetti e aree permanenti)	SCIENZE AMBIENTALI	10	3	Prima settimana di aprile 2018 – stanza 104, Edificio di Botanica.	Maggio 2018 (data da concordare); numero minimo di studenti per l'avvio dell'attività n. 3
G. Abbate, M. Iberite	Banche dati floristiche: geolocalizzazione di dati bibliografici e d'erbario	SCIENZE AMBIENTALI	2	3	Contattare la Docente via mail (giovanna.abbate@uniroma1.it)	Da concordare Da gennaio 2018
M.M. Altamura	Analisi citoistologiche vegetali in uso in studi di controllo ambientale	SCIENZE AMBIENTALI	4	3		Dal 15 al 31 gennaio 2018 (date precise ancora da definire)

Docente Responsabile	Altra Attività Formativa (AAF)	Per il corso di studi in	N° posti disponibili	N° crediti	Settimana di Iscrizione presso la sede del Docente	Data avvio attività
Ricotta Carlo	Lettura ed interpretazione di carte della vegetazione	SCIENZE AMBIENTALI	max 10	2/3 secondo le esigenze degli studenti	Contattare il Docente via mail (carlo.ricotta@uniroma1.it)	Dal 15/11/2017 in Aula Giacomini merc. e giov. ore 16-18
Manes Fausto	Laboratorio di Ecologia	SCIENZE AMBIENTALI	4	3	Contattare il Docente via mail (fausto.manes@uniroma1.it)	Aprile 2018
Mauro Maria Luisa	Tecniche di base di Biologia Molecolare	SCIENZE AMBIENTALI	3	3	Contattare la Docente via mail (marialuisa.mauro@uniroma1.it)	Inizio novembre 2017
G. P. Cavinato (programma in Segr.Did.)	Applicazioni informatiche dei sistemi territoriali (Primo livello)	SCIENZE AMBIENTALI	Max 20	3	Contattare il Docente via mail gianpaolo.cavinato@uniroma1.it	Marzo 2018
G. P. Cavinato (programma in Segr.Did.)	Applicazioni informatiche dei sistemi territoriali (Secondo livello)	SCIENZE AMBIENTALI	Max 20	3	Contattare il Docente via mail Gianpaolo.cavinato@uniroma1.it	Marzo 2018
V. Pasquali	Laboratorio di cronobiologia: sviluppo e monitoraggio dell'attività locomotoria su invertebrati	SCIENZE AMBIENTALI	Max 6	4	Contattare il Docente via mail (vittorio.pasquali@uniroma1.it) Dip. di Psicologia, Via dei Marsi, 78	Marzo 2018