

CONSIGLIO DI AREA DIDATTICA DELLE SCIENZE E TECNOLOGIE PER LA NATURA, L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

**PROGRAMMAZIONE - ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE
ANNO ACCADEMICO 2018-2019**

LAUREA MAGISTRALE IN MONITORAGGIO E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE (MRA)

Docente Responsabile	Altra Attività Formativa (AAF)	N° posti disponibili	N° crediti	Settimana di Iscrizione presso la sede del Docente	Data avvio attività
M. Del Monte	Rilevamento geomorfologico sul terreno c/o Riserva Naturale Monte Rufeno, Parco Naturale Adamello-Brenta e/o altre aree protette.	6	4	Ultima settimana di marzo 2019	Aprile – Luglio 2019
M. Del Monte	Analisi di criticità ambientali c/o Roma Capitale (Dipartimento Tutela Ambientale - Servizio Bonifica Siti Inquinati e Geologia Ambientale)	4	3	Ultima settimana di marzo 2019	Da concordare
A.B. Petrangeli (G. Falasca) (programma sintetico in Segr.Did.)	Analisi GIS: applicazioni in campo ambientale; elaborazione ed automatizzazione di procedure per il supporto alle decisioni.	12	3	Contattare la Docente via mail (petrangeli@irsa.cnr.it)	Seconda metà di Marzo 2019
P. Ciucci, L. Demartini (LIPU Ostia)	Tecniche di inanellamento e riconoscimento ornitofauna	15	4	Studio Docente	Marzo 2019
M. Barbieri	Laboratorio di valutazione Geochimica della qualità ambientale	6	4	Studio Docente	Maggio – luglio 2019
G.Capotorti, E. Del Vico, L. Facioni	Rilevamento delle comunità vegetali (attività di campo: rilievi fitosociologici, transetti e aree permanenti)	10	3	Prima settimana di aprile 2019 Contattare la Docente via mail: giulia.capotorti@uniroma1.it	Maggio 2019 (data esatta da concordare); numero minimo di studenti per l'avvio dell'attività n. 3

Docente Responsabile	Altra Attività Formativa (AAF)	N° posti disponibili	N° crediti	Settimana di Iscrizione presso la sede del Docente	Data avvio attività
S. Fazi, S. Amalfitano	Metodi molecolari per il monitoraggio dei microorganismi in ambienti acquatici	10	3	Per l'iscrizione: contattare S. Fazi (fazi@irsa.cnr.it)	
G. Falasca e L. Fattorini	Laboratorio di Botanica	4	3	Prima settimana di marzo 2019	Giugno-Luglio 2019
Manes Fausto	Analisi di Servizi Ecosistemici di regolazione	3	3	Contattare il Docente via mail (fausto.manes@uniroma1.it)	Aprile 2019
Mauro Maria Luisa	Tecniche di base di Biologia Molecolare	3	3	Contattare la Docente via mail (marialuisa.mauro@uniroma1.it)	Inizio novembre 2019
V. Pasquali	Laboratorio di cronobiologia: sviluppo e monitoraggio dell'attività locomotoria su invertebrati	6	4	Contattare il Docente via mail (vittorio.pasquali@uniroma1.it) Dip. di Psicologia, Via dei Marsi, 78	Marzo 2019
Ricotta Carlo	Lettura ed interpretazione di carte della vegetazione	10	2/3 secondo le esigenze degli studenti	Contattare il docente via mail (carlo.ricotta@uniroma1.it)	Date da concordare con gli studenti