DIPARTIMENTO: Scienze della Terra

numero classe di abilitazione	itazione Denominazione classe di abilitazione	
A060	Scienze naturali, chimica e geografia, microbiologia	

Referente Prof. Bonaccorsi Elena

FORMAZIONE DIDATTICO-SCIENTIFICA: 15 CFU

CODICI ESAMI	INSEGNAMENTI INTEGRATI	RESPONSABILE	MODULI DIDATTICI	Docente	Tot. CFU	n. ore
DD104	Fondamenti e Didattica delle Scienze della Terra	Bonaccorsi Elena	Modulo 1 - Minerali, rocce, ciclo litogenetico	Lezzerini Marco	 5	8
			Modulo 2 - Geomorfologia	Ribolini Adriano, Monica Bini		8
			Modulo 3 - Vulcani, terremoti, interno della Terra	Gioncada Anna		7
			Modulo 4 - Tettonica delle placche, orogenesi alpino-appenninica	Montomoli Chiara		7
CC103 F	Fondamenti e Didattica della Chimica	Marchetti Fabio sr.	Modulo 1 - Fondamenti di chimica	Marchetti Fabio sr.	- 5	15
			Modulo 2 - Didattica della chimica	Domenici Valentina		15
EE051	Fondamenti e Didattica della Biologia	Di Giuseppe Graziano	Modulo 1 - Evoluzione e Biogeografia	Peruzzi Lorenzo	 5	10
			Modulo 2 - Microbiologia	Di Giuseppe Graziano		10
			Modulo 3 - Biochimica	Mura Umberto		10

LABORATORI DIDATTICI E DIDATTICI-PEDAGOGICI: 3 CFU

CODICI ESAMI	INSEGNAMENTO INTEGRATO	MODULI DIDATTICI	Docente	n. CFU	n. ore
Z1350	Laboratori didattici	Il aboratorio I	Marini Isabella (tutor coordinatore)	3	12
		Laboratorio II	Salerno Gabriella		24
		Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) nelle scienze	docenti dei corsi di didattica disciplinare		9