

PROGRAMMAZIONE FREQUENZE ANNO 2023	numero per servizio/sede	numero per servizio/sede	macro-ambiti / temi	corso di laurea / corsi ammessi
STRUTTURE ARPAE	 tirocini curriculari	 tirocini post laurea (con indennità)	macro-ambiti / temi oggetto dei tirocini	
	II SEMESTRE	II SEMESTRE	II SEMESTRE	II SEMESTRE
DIREZIONE TECNICA				
CTR SISTEMI IDRICI - SEDE BOLOGNA	1,00	1,00	(curriculare): Monitoraggio ambientale costiero; (post laurea): Monitoraggio automatico acque sotterranee	Scienze biologiche, Scienze naturali/Ingegneria, Geologia, Scienze ambientali e Scienze naturali
LABORATORIO RA-FE - SEDE FERRARA	1,00	1,00	Test acuti e cronici di ecotossicità su varie matrici	Biologia, Scienze ambientali, Scienze naturali e affini
LABORATORIO RA-FE - SEDE RAVENNA	1,00	0,00	Approfondimenti tematici progetto Deposizioni umide e secche in atmosfera	Biologia, Scienze ambientali, Scienze naturali e affini
LABORATORIO RE-BO - SEDE BOLOGNA	0,00	1,00	Analisi acque superficiali e sotterranee delle reti di monitoraggio RER	Chimica, Chimica industriale, Chimica e Tecnologie farmaceutiche
SERVIZIO GESTIONE DEMANIO IDRICO - SEDE BOLOGNA	2,00	0,00	Supporto alla valutazione dell'impatto ambientale delle derivazioni, implementazione dati su strati cartografici relativi al demanio idrico	Ingegneria, Geologia, Scienze ambientali e Scienze naturali
STRUTTURA TEMATICA SIMC				
SERVIZIO OSSERVATORIO CLIMA - SEDE BOLOGNA	2,00	0,00	1) Neutralità carbonica- Utilizzo dati satellitari; 2) Analisi dati umidità del suolo	1) Scienze ambientali e Scienze naturali, Geografia; 2) Agraria
STAFF MODELLISTICA METEOROLOGICA NUMERICA E RADAR METEOROLOGIA - SEDE BOLOGNA	2,00	0,00	Modellistica meteorologica e radarmeteorologia	Ingegneria, Informatica, Matematica, Fisica
AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI EST				
SEDE RIMINI	1,00	0,00	Gestione archivi informatici demanio	Scienze ambientali/Ingegneria ambientale
AREA PREVENZIONE AMBIENTALE METROPOLITANA				
SEDE BOLOGNA	3,00	0,00	1) Casi studio fattori di pressione ambientale; 2) Monitoraggio della qualità ambientale delle acque; 3) Monitoraggio acque sotterranee e suolo	1) Ingegneria dell'ambiente e territorio; 2) Scienze ambientali, Biologia, Scienze naturali; 3) Geologia L34; LM 74
AREA PREVENZIONE AMBIENTALE EST				
SEDI RAVENNA / RIMINI / FORLI'-CESENA (**)	0,00	2,00	Implementazione di data base CEM e valutazione del campo elettromagnetico generato da SRB e Radio TV nel territorio di competenza di APA Est (province di Rimini, Forli'-Cesena e Ravenna).	Scienze ambientali, Scienze naturali, Fisica, Ingegneria, equipollenti
TOTALE	13	5		

** sede da definire