

BANDO CONTRATTI TUTORATO LABORATORIO (DIP. CHIM)
2° CICLO - A.A. 2019/20

Sede	CDS	Attività Reale	Ore c./p.	Ciclo	Data inizio attività	Data fine attività	Importo	N. P.	Titoli preferenziali
Ravenna	8537 - SCIENCE FOR THE CONSERVATION - RESTORATION OF CULTURAL HERITAGE	ANALYTICAL CHEMISTRY OF ORGANIC MATERIALS [cod. 37478]	12 / 12	2	02/03/2020	30/09/2020	330,00 €	1	Competenze nelle pratiche di un laboratorio di analisi chimica organica, preparazione del campione, reazioni di derivatizzazione, degradazione chimica e pirolisi, cromatografia liquida, gas cromatografia, spettrometria di massa, utilizzo di programmi nella interpretazione dei dati GC-MS.
Ravenna	8537 - SCIENCE FOR THE CONSERVATION - RESTORATION OF CULTURAL HERITAGE	BIOLOGY FOR BIOARCHAEOLOGICAL MATERIALS AND CULTURAL HERITAGE [cod. 87587] - [Modulo 1] Modulo 1	18 / 18	2	02/03/2020	30/09/2020	512,00 €	1	Conoscenze nell'ambito dell'Antropologia fisica applicata allo studio dei resti scheletrici umani in contesti archeologici: dal restauro allo studio dei reperti umani.
Bologna	8006 - CHIMICA E CHIMICA DEI MATERIALI	CHIMICA FISICA 2 (C.I.) [cod. 66928] - METODI SPETTROSCOPICI [cod. 66931] - [Modulo 2] Modulo 2	32 / 32	B	17/02/2020	30/09/2020	936,00 €	1	Conoscenze di meccanica-quantistica e spettroscopia.
Bologna	8006 - CHIMICA E CHIMICA DEI MATERIALI	CHIMICA ANALITICA 1 [cod. 27542]	32 / 32	2	24/02/2020	30/09/2020	936,00 €	1	Laurea in Chimica (quinquennale o equipollente); dottorato di ricerca in Scienze Chimiche; Specializzazione in Metodologie Chimiche di Controllo e Analisi; precedente esperienza di tutoraggio in laboratori di chimica analitica.
Bologna	9074 - PHOTOCHEMISTRY AND MOLECULAR MATERIALS	MOLECULAR AND SUPRAMOLECULAR PHOTOCHEMISTRY [cod. 79145] - [Modulo 3] Modulo 3	16 / 16	E	24/02/2020	30/09/2020	451,00 €	1	Fotochimica e chimica supramolecolare
Bologna	9074 - PHOTOCHEMISTRY AND MOLECULAR MATERIALS	MOLECULAR AND SUPRAMOLECULAR PHOTOCHEMISTRY [cod. 79145] - [Modulo 3] Modulo 3	16 / 16	E	24/02/2020	30/09/2020	451,00 €	1	Fotochimica e chimica supramolecolare
Bologna	9074 - PHOTOCHEMISTRY AND MOLECULAR MATERIALS	MATERIALS ORGANIC CHEMISTRY WITH LABORATORY [cod. 91224]	24 / 24	2	02/03/2020	30/09/2020	693,00 €	1	Conoscenza delle tecniche di base per la esecuzione di reazioni di sintesi in chimica organica, relativa lavorazione e purificazione delle miscele di reazione.
Bologna	8006 - CHIMICA E CHIMICA DEI MATERIALI	CINETICA E TERMODINAMICA [cod. 69087] - [Modulo 2] Modulo 2: Cinetica chimica con elementi di meccanica statistica	48 / 48	2	24/02/2020	30/09/2020	1.421,00 €	1	Termodinamica chimica e conoscenze di base delle grandezze termodinamiche comuni. Capacità nell'organizzazione di un esperimento di termodinamica in particolare di studi di reazioni di combustione e di reazioni elettrochimiche.