



Università
Ca' Foscari
Venezia

CM10

Scuola in Economia, Lingue e Imprenditorialità per gli Scambi Internazionali
Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
Laurea magistrale in Biotecnologie per l'ambiente e lo sviluppo sostenibile

Coordinatore del Collegio Didattico:

prof. Paolo Pavan
e-mail: pavan@unive.it

Nome e Cognome

Matr.

Provenienza

anno richiesta : **2024-25**
anno iscrizione : **1°**
a.a. rif. Pds : **2024-25**

Riconoscimento crediti per/da:

- Trasferimento
- Passaggio interno
- Opzione
- Contemporanea iscrizione
- Laurea precedente
- Ritiro/decadenza
- Corsi singoli
- Master

Attività formative	Ambito disciplinare	settore	cod.	insegnamento	cfu	esami sostenuti	cfu	voto	cfu ricon.	cfu da integr.	note	
Caratterizzanti	Discipline chimiche- cfu 42	CHIM/01	CM0553	Chimica analitica di processi ambientali (Chimica analitica-Chemiometria)	12							
		CHIM/12	CM0551	Analisi del ciclo di vita di prodotti e processi e valutazione della sostenibilità ambientale	6							
		CHIM/12	CM0559	Sostanze pericolose in processi circolari: valutazione e gestione dei rischi	6							
		ING-IND/25	CM0558	Processi depurativi di reflui industriali e civili	6							
		ING-IND/25	CM0560	Tecnologie di risanamento e biorisanamento delle matrici ambientali	6							
		un insegnamento a scelta tra:										
		ING-IND/25	CM0645	Bioprocessi per la produzione di intermedi metabolici e biocarburanti	6							
		ING-IND/25	CM0054	Impianti chimici e biochimici								
		ING-IND/25	CM0646	Bioraffinerie dei microorganismi fotosintetici								
	ING-IND/25	CM0584	Trattamento rifiuti solidi e gassosi									
	Discipline biologiche - cfu 12	BIO/19	CM0552	Biotecnologie	6							
		BIO/19	CM0557	Microbiologia industriale e ambientale	6							
	Discipline per le competenze professionali - cfu 12	SECS-P/06	CM0554	Economia e diritto dell' Ambiente - Economia	6							
		IUS/01	CM0554	Economia e diritto dell' Ambiente - Diritto	6							
affini e integrative D.M. 270 art. 10 comma 5 lett. B - cfu 12	ICAR/02	CM0556	Meccanica dei fluidi e reti idrauliche	6								
	ING-IND/11	CM0555	Energie e sistemi energetici	6								
Attività formative a scelta dello studente D.M. 270, art. 10, comma 5 lett. a	A scelta dello/a studente/essa				12							
Altre D.M. 270 art. 10 comma 5 lett. d		CM0095	Stage/Tirocinio	6								
Per la prova finale D.M. 270 art. 10 comma 5 lett. c		CM0082	Prova finale	24								
Totale					120	Totale crediti riconosciuti	0		0	0		

- Requisito d'accesso: Lingua Inglese - B2 * <small>* per inglese B1 e B2 si invita a consultare nel sito, a partire dalla pagina AMMISSIONE del tuo Corso di studi, l'elenco delle certificazioni accettate che danno luogo all'esonero.</small>	scegliere opzione corretta	
---	----------------------------------	--

Informazioni aggiuntive:

<p>L'ammissione al corso di laurea magistrale richiede il possesso di un'adeguata preparazione personale, di specifici requisiti curriculari e della conoscenza della lingua inglese a livello B2. La verifica dei requisiti di ammissione deve essere effettuata tramite l'apposita autocertificazione online.</p>
<p>definizione dell'anno di corso per l'iscrizione</p> <p>La scheda riporta in alto a destra l'anno di iscrizione (1° se i cfu riconosciuti sono compresi tra 0 e 47, 2° da i 48 in su), l'anno di riferimento del piano di studi che è strettamente collegato all'anno d'iscrizione ed il motivo del riconoscimento.</p>
<p>iscrizione</p> <p>Chi intende presentare domanda di passaggio interno o opzione (cambio ordinamento) deve compilare la domanda esclusivamente online. La compilazione della procedura online è intesa come implicita accettazione della scheda riconoscimento crediti elaborata dal Campus.</p> <p>Per trasferimento e riconoscimento crediti da ritiro/decadenza, da laurea precedente, o da corsi singoli si dovrà allegare la scheda contestualmente alla domanda d'immatricolazione attenendosi alla normativa riportata nel sito d'Ateneo.</p>
<p>integrazione CFU</p> <p>Lo/la studente/essa deve integrare quanto prima possibile gli esami per il numero di crediti indicato nella scheda, presentando al docente dell'esame da integrare la presente scheda, insieme al programma dell'esame sostenuto.</p> <p>Il/la docente con cui viene fatto l'esame di integrazione deve verbalizzare telematicamente l'esame intero dando come voto la media ponderata tra il voto acquisito precedentemente e quello acquisito nell'esame di integrazione. Fino al momento della prova di integrazione lo/la studente/essa non avrà alcun credito in carriera.</p> <p>La scheda non è modificabile.</p> <p>La scheda deve essere firmata dallo/a studente/essa e dal Coordinatore/Coordinatrice del Collegio Didattico o suo/a delegato/a (ad eccezione dei casi espressamente previsti).</p>

Treviso

Firma Coordinatore del Collegio didattico

Firma studente/essa
