



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

**Dipartimento di Scienze molecolari e nanosistemi**

Corso di Laurea in **Scienze e tecnologie per i beni culturali**  
Curriculum **Generico**

classe L-43

Coordinatore del collegio didattico: prof.ssa Elisa Moretti  
Referente riconoscimento CFU: prof.ssa Maria Antonietta Baldo

a.a.	2022/2023
anno iscrizione	2°
a.a. rif. Pds	2021/2022
<b>Riconoscimento crediti per/da:</b>	
<input type="checkbox"/> Trasferimento	
<input type="checkbox"/> Passaggio interno	
<input type="checkbox"/> Opzione	
<input type="checkbox"/> Laurea precedente	
<input type="checkbox"/> Ritiro/decadenza	
<input type="checkbox"/> Corsi singoli	
<input type="checkbox"/> Master universitario	

Nome e Cognome \_\_\_\_\_ Matr. \_\_\_\_\_

Attività formative	Ambito disciplinare	settore	cod.	insegnamento	CFU	esami sostenuti	CFU	voto	CFU ricon.	CFU da integr.	note
Di base	Beni culturali	M-STO/08	CT0601	Archivistica, bibliografia e biblioteconomia	6						
		L-ART/04	CT0605	Museologia e teoria del restauro	12						
		ICAR/18	CT0543	Scienza e tecniche per la conservazione dei beni architettonici	6						
	Formazione scientifica di base	CHIM/03	CT0048	Chimica generale e inorganica e laboratorio	12						
		CHIM/06	CT0595	Chimica organica	6						
		FIS/03	CT0536	Fisica	9						
		INF/01	CT0612	Informatica per i beni culturali	6						
		MAT/05	CT0522	Istituzioni di matematica con esercitazioni	9						
Caratterizzanti	Scienze e tecnologie per la conservazione	CHIM/01	CT0597	Chimica analitica per i beni culturali e laboratorio	12						
		CHIM/02	CT0604	Chimica fisica applicata ai beni culturali	12						
		CHIM/12	CT0603	Laboratorio per la conservazione dei beni culturali	9						
		CHIM/12	CT0598	Scienze dei beni culturali	6						
		CHIM/12	CT0599	Laboratorio di scienze dei beni culturali	6						
	D. delle scienze della terra e della natura	GEO/08	CT0547	Geologia per lo studio dei BBCC	6						
		BIO/19	CT0602	Biologia applicata ai beni culturali	6						
Formazione multidisciplinare	L-ANT/09	CT0537	Archeologia, paesaggio e conservazione dei beni archeologici	6							
Affini e integrative D.M. 270 art. 10 comma 5 lett. b	SECS-P/03	CT0600	Economia per i beni culturali	6							
	IUS/10	CT0596	Legislazione per i beni culturali	6							
	L-ART/04	CT0593	Storia delle tecniche artistiche	6							
Per la prova finale e la lingua straniera D.M. 270 art. 10 comma 5 lett. c	PROFIN_S	CT0117	Prova finale	6							
		CLA-B2	Lingua inglese B2	3							

SCHEDA RICONOSCIMENTO CREDITI

Attività formative	Ambito disciplinare	settore	cod.	insegnamento	CFU	esami sostenuti	CFU	voto	CFU ricon.	CFU da integr.	note	
Ulteriori attività formative D.M. 270 art. 10 comma 5 lett. D			SIC001	Sicurezza e salute nelle attività didattiche e di ricerca	1							
			<b>Un'opzione a scelta tra</b>				11					
			CT0606	Laboratorio interdisciplinare 11 CFU								
			CT0607	Laboratorio interdisciplinare - 5 CFU								
			CT0609	Stage/tirocinio - 6 CFU								
Attività formative a scelta dello studente D.M. 270, art. 10, comma 5 lett. a			<b>A scelta dello studente</b>		12							
<b>Totale</b>					180	<b>Totale crediti riconosciuti</b>			<b>0</b>			

Il Coordinatore del collegio didattico, in base all'analisi dei programmi degli esami sostenuti nella precedente carriera, dichiara inoltre che:

- Gli obblighi Formativi aggiuntivi (OFA) di **Logica-matematica** (codice CT0000) [ ] risultano assolti [ ] non risultano assolti
- Gli obblighi Formativi aggiuntivi (OFA) di **Lingua inglese - livello B1** (codice CLA-B1) \* [ ] risultano assolti [ ] non risultano assolti

\* per lingua inglese livello B1 si invita a consultare sul sito l'elenco delle certificazioni accettate che danno luogo all'esonero dall'esame

**Informazioni aggiuntive:**

definizione anno di corso	La scheda riporta in alto a destra l'anno di iscrizione (1° se i CFU riconosciuti sono compresi tra 0 e 47, 2° se i CFU riconosciuti sono compresi tra 48 e 107, 3° se i CFU riconosciuti sono in numero uguale o maggiore di 108; l'anno di riferimento del piano di studi è strettamente collegato all'anno d'iscrizione e il motivo del riconoscimento).
iscrizione	Lo studente che intende esercitare l'opzione (cambio ordinamento) o effettuare il passaggio interno deve compilare la domanda esclusivamente online. La compilazione della procedura online è intesa come implicita accettazione della scheda riconoscimento crediti elaborata dal Campus/Segreteria didattica di Dipartimento. Per trasferimento e riconoscimento crediti da ritiro/decadenza, da laurea precedente o da corsi singoli lo studente dovrà presentare la scheda contestualmente all'immatricolazione attenendosi alla normativa riportata nel sito
OFA	Se ti iscrivi a un anno successivo al primo devi aver assolto gli OFA al momento dell'iscrizione; non puoi sostenere esami fino al loro assolvimento.
integrazione CFU	Lo studente 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. Il 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 studente non avrà alcun credito in carriera.

La scheda non è modificabile. La scheda deve essere firmata dallo studente e dal Coordinatore del Collegio Didattico o suo delegato (ad eccezione dei casi espressamente previsti).

**In caso di opzione o passaggio interno le informazioni relative alle attività riconosciute che possono dare diritto a bonus in sede di prova finale vanno riportate nella scheda.**

Venezia \_\_\_\_\_

Firma coordinatore collegio didattico o suo delegato \_\_\_\_\_

Firma studente \_\_\_\_\_