

Questionari opinione degli studenti sulla didattica
Anno accademico 2020/2021

Corso di Laurea: II° livello
Corso di Studio: CM60 - CONSERVATION SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR CULTURAL HERITAGE



Università
Ca' Foscari
Venezia

Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento frequentato:

si tratta della media dei giudizi espressi dagli studenti frequentanti relativamente alla seguente domanda del questionario:

"E' complessivamente soddisfatto di come è stato svolto questo insegnamento?"

NOTE: La scala di misura è ordinale con valori che possono andare da 1 a 10.

Grado di soddisfazione complessiva per
l'insegnamento

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

DAIS - Media Lauree Magistrali:	8,14
DAIS - Media Lauree Triennali:	7,82
DAIS - Media Triennali e Magistrali:	8,00

Codice insegnamento	Denominazione insegnamento		Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento
AM0006	COMPETENCY LAB	Doc. 1	9,18
AM0006	COMPETENCY LAB	Doc. 2	9,54
CM0513	RESEARCH METHODS FOR ARCHAEOLOGY		8,80
CM0514	SCIENTIFIC STRATEGIES FOR THE RESTORATION AND CONSERVATION OF CULTURAL HERITAGE		7,00
CM0516	ECOLOGY AND SUSTAINABILITY FOR CULTURAL HERITAGE		8,29
CM0535	STATISTICS AND EXPERIMENTAL DESIGN		7,71
CM0574	ADVANCED ANALYTICAL METHODS FOR CULTURAL HERITAGE MATERIALS		8,55
CM0575	ADVANCED MATERIALS FOR CONSERVATION	Doc. 1	7,13
CM0575	ADVANCED MATERIALS FOR CONSERVATION	Doc. 2	6,36
CM0578	GEOPHYSICS AND CULTURAL HERITAGE		8,50
CM0579	ADVANCED APPLICATIONS OF COMPUTER SCIENCE FOR CULTURAL HERITAGE		5,44
CM0580	ANALYTICAL METHODS AND APPLICATIONS WITH LABORATORY	Doc. 1	7,50
CM0580	ANALYTICAL METHODS AND APPLICATIONS WITH LABORATORY	Doc. 2	7,85
			Media Corso di Studio
			Valore minimo
			Valore massimo
			N° di insegnamenti