

Corso di Laurea: II° livello
Corso di Studio: CM60 - CONSERVATION SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR CULTURAL HERITAGE
Dipartimento: Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS)

Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento frequentato:

Il Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento frequentato rappresenta la votazione media espressa dagli studenti frequentanti alla corrispondente domanda del questionario:
"E' complessivamente soddisfatto di come è stato svolto questo insegnamento?"

NOTE:

- a La scala di misura è ordinale con valori che possono andare da 1 a 10.
b Per studenti frequentanti, in questa sede, si intendono gli studenti che hanno dichiarato di aver partecipato alle lezioni per almeno il 50%.

Numero di risposte valide:

Il Numero di risposte valide per l'insegnamento frequentato rappresenta il numero di studenti che alla corrispondente domanda del questionario:
"Hai partecipato alle lezioni di questo insegnamento o modulo (complessivamente a distanza e in presenza) e con quale frequenza?"
hanno risposto:
"Sì, in questo anno accademico, per almeno il 50% delle lezioni"

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS)

Grado di soddisfazione
complessiva per l'insegnamento

Numero di
risposte valide

DAIS - Media Lauree Magistrali:	7,88	1621
DAIS - Media Lauree Triennali:	7,76	5166
DAIS - Media Triennali e Magistrali:	7,82	6787

Codice insegnamento	Denominazione insegnamento	Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento	Numero di risposte valide
CM0574	ADVANCED ANALYTICAL METHODS FOR CULTURAL HERITAGE MATERIALS	7,45	11
CM0579	ADVANCED APPLICATIONS OF COMPUTER SCIENCE FOR CULTURAL HERITAGE	6,00	7
CM0575	ADVANCED MATERIALS FOR CONSERVATION (Doc. 1)	5,88	8
CM0575	ADVANCED MATERIALS FOR CONSERVATION (Doc. 2)	5,78	9
CM0510	ADVANCED PHYSICAL METHODS	7,40	5
CM0580	ANALYTICAL METHODS AND APPLICATIONS WITH LABORATORY (Doc. 1)	9,17	12
CM0580	ANALYTICAL METHODS AND APPLICATIONS WITH LABORATORY (Doc. 2)	6,64	11
AM0006	COMPETENCY LAB (Doc. 1)	9,27	44
AM0006	COMPETENCY LAB (Doc. 2)	8,87	67
CM0583	ECOLOGY OF CULTURAL HERITAGE	4,60	10
CM0578	GEOPHYSICS AND CULTURAL HERITAGE	8,44	9
CM0513	RESEARCH METHODS FOR ARCHAEOLOGY	6,82	11
CM0581	SCIENTIFIC STRATEGIES FOR THE CONSERVATION OF CULTURAL HERITAGE	4,09	11
CM0535	STATISTICS AND EXPERIMENTAL DESIGN	8,94	17
		Media Corso di Studio:	7,10
		Valore minimo:	4,09
		Valore massimo:	9,27
		N° di insegnamenti:	14