

A.A. 2022/2023 - I CORSI DI STUDIO VALUTATI DAGLI STUDENTI

Risultati del questionario dell'opinione degli studenti sulla didattica erogata

Corso di Laurea:	Corso di Studi:	Dipartimento:
I° livello	CT5 - Scienze ambientali	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?"

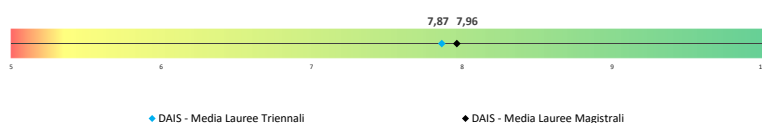
NOTE:

- 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:

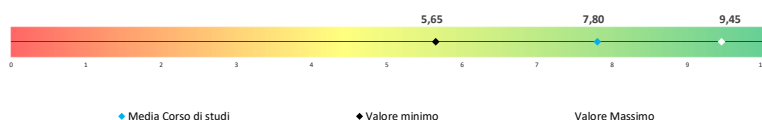
Il Numero di risposte valide per l'insegnamento frequentato rappresenta il numero di studenti che alla corrispondente domanda del questionario:
 "Hai partecipato alle lezioni di questo insegnamento o modulo (complessivamente a distanza e in presenza) e con quale frequenza?"
 hanno risposto:
 "Sì, in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

Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento per il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS)



Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS)	Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento	Numero di risposte valide
DAIS - Media Lauree Triennali	7,87	7081
DAIS - Media Lauree Magistrali	7,96	1438
DAIS - Media Triennali e Magistrali	7,91	8519

Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento per CT5



Riepilogo CT5	Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento	Numero di risposte valide
Media Corso di studi	7,80	58
Valore minimo	5,65	7
Valore Massimo	9,45	128
N° di insegnamenti	35	35

Codice insegnamento	Denominazione dell'insegnamento	Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento	Numero di risposte valide
CT0587	ANALISI E GESTIONE DEL RISCHIO AMBIENTALE ED ESERCITAZIONI	6,70	65
CT0366	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO (Doc. 1)	6,78	52
CT0366	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO (Doc. 2)	8,85	51
CT0366	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO (Doc. 3)	8,10	52
CT0590	CHIMICA DELL'AMBIENTE (Doc. 1)	7,60	66
CT0590	CHIMICA DELL'AMBIENTE (Doc. 2)	7,05	32
CT0048	CHIMICA GENERALE E INORGANICA E LABORATORIO	7,96	113
CT0443	CHIMICA ORGANICA	7,13	58
CT0364	ECOLOGIA I E LABORATORIO DI METODI DI ANALISI DI SISTEMI ECOLOGICI (Doc. 1)	7,71	116
CT0364	ECOLOGIA I E LABORATORIO DI METODI DI ANALISI DI SISTEMI ECOLOGICI (Doc. 2)	7,75	58
CT0370	ECOLOGIA II E LABORATORIO (Doc. 1)	6,18	40
CT0370	ECOLOGIA II E LABORATORIO (Doc. 2)	5,78	37
CT0584	ECONOMIA DELL'AMBIENTE	7,26	98
CT0586	EDUCAZIONE AMBIENTALE	9,11	21
CT0583	FISICA GENERALE	5,65	62
CT0592	FONDAMENTI DI SCIENZE DELLA TERRA E LABORATORIO (Doc. 1)	8,48	84
CT0592	FONDAMENTI DI SCIENZE DELLA TERRA E LABORATORIO (Doc. 2)	7,28	81
CT0238	GEOCHIMICA	8,31	23
CT0588	INTRODUZIONE ALLA VALUTAZIONE AMBIENTALE	8,31	48
CT0622	ISTITUZIONI DI MATEMATICA CON ESERCITAZIONI	8,00	128
CT0440	LABORATORIO DI BIODIVERSITÀ (Doc. 1)	8,51	62
CT0440	LABORATORIO DI BIODIVERSITÀ (Doc. 2)	8,13	74

CT0585	LE SCIENZE DELLA TERRA E I CAMBIAMENTI CLIMATICI	8,47	20
CT0507	METEOROLOGIA	7,38	31
CT0369	MICROBIOLOGIA	8,95	23
CT0591	POLITICA E DIRITTO DELL'AMBIENTE (Doc. 1)	7,58	69
CT0591	POLITICA E DIRITTO DELL'AMBIENTE (Doc. 2)	8,38	66
CT0525	PRINCIPI DI BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE (Doc. 1)	8,36	110
CT0525	PRINCIPI DI BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE (Doc. 2)	7,63	108
CT0589	SEDIMENTOLOGIA E GEOMORFOLOGIA AMBIENTALE E LABORATORIO	8,40	61
SIC001	SICUREZZA E SALUTE NELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E DI RICERCA (Doc. 1)	7,14	7
SIC001	SICUREZZA E SALUTE NELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E DI RICERCA (Doc. 2)	8,44	9
SIC001	SICUREZZA E SALUTE NELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE E DI RICERCA (Doc. 3)	9,32	24
CT0131	STATISTICA	6,86	64
CT0505	TECNICHE DI MONITORAGGIO DELLA BIODIVERSITÀ	9,45	30