

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: |
|------------------|--------------------------|---|
| II° livello | CMS - 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?"

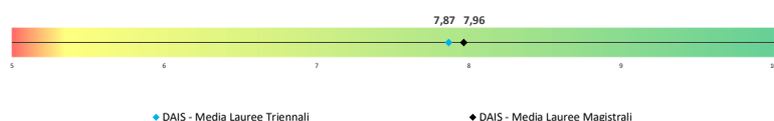
NOTE:

- 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 CMS



| Riepilogo CMS | Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento | Numero di risposte valide |
|----------------------|---|---------------------------|
| Media Corso di studi | 7,73 | 15 |
| Valore minimo | 5,00 | 5 |
| Valore Massimo | 9,55 | 34 |
| N° di insegnamenti | 33 | 33 |

| Codice insegnamento | Denominazione dell'insegnamento | Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento | Numero di risposte valide |
|---------------------|--|---|---------------------------|
| CM0565 | ANALISI MULTIVARIATA DI DATI IN MATRICI AMBIENTALI | 8,95 | 22 |
| CM0531 | BIODIVERSITY AND GLOBAL CHANGE | 8,42 | 19 |
| CM0006 | BIOLOGIA E GESTIONE DELLA FAUNA | 8,69 | 16 |
| CM0517 | BIOMONITORAGGIO E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI | 5,67 | 9 |
| CM0586 | CHIMICA DEL MARE E DEGLI AMBIENTI DI TRANSIZIONE | 7,31 | 14 |
| CM0436 | ECOLOGIA DEGLI AMBIENTI COSTIERI | 8,08 | 12 |
| CM0435 | ECOLOGIA DEL RIPRISTINO AMBIENTALE | 7,43 | 15 |
| CM0451 | ECOSYSTEM FUNCTIONING AND CLIMATE CHANGE | 8,22 | 19 |
| CM0563 | ECOTOSSICOLOGIA E LABORATORIO | 9,36 | 16 |
| CM0567 | ENVIRONMENTAL AND CLIMATE ECONOMICS | 7,22 | 9 |
| CM0532 | ENVIRONMENTAL DATA ANALYSIS | 7,91 | 28 |
| CM0585 | ENVIRONMENTAL IMPACTS OF CLIMATE CHANGE | 8,20 | 11 |
| CM0533 | ENVIRONMENTAL MODELLING | 5,82 | 20 |
| CM0518 | GEOCHIMICA APPLICATA ALLO STUDIO DEI PROCESSI AMBIENTALI | 6,63 | 10 |
| CM0541 | GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEMS | 5,00 | 20 |
| CM0573 | GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEMS | 7,64 | 11 |
| CM0571 | GESTIONE DELLE RISORSE NATURALI (Doc. 1) | 8,36 | 14 |
| CM0571 | GESTIONE DELLE RISORSE NATURALI (Doc. 2) | 8,62 | 14 |
| CM0570 | IMPIANTI CHIMICI E BIOCHIMICI PER L'AMBIENTE | 8,00 | 5 |
| CM0564 | INNOVATION AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT | 8,00 | 10 |
| CM0453 | INTERDISCIPLINARY CASE STUDY | 7,06 | 20 |
| CM0343 | METODOLOGIE CHIMICO-ANALITICHE APPLICATE ALL'AMBIENTE | 6,33 | 12 |

| | | | |
|--------|--|------|----|
| CM0198 | MICROBIOLOGIA APPLICATA | 5,25 | 13 |
| CM0440 | OCEANOGRAPHY AND CLIMATOLOGY | 7,27 | 34 |
| CM0566 | PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE ECOLOGICA DEL TERRITORIO | 8,33 | 12 |
| CM0587 | PROCESSI COSTIERI E RISCHI AMBIENTALI CON LABORATORIO | 9,55 | 11 |
| CM0446 | RENEWABLE ENERGY SOURCES | 7,33 | 13 |
| CM0569 | SERVIZI ECOSISTEMICI E SOSTENIBILITÀ | 9,42 | 12 |
| CM0487 | SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE | 8,00 | 13 |
| CM0562 | TECNOLOGIE DI BONIFICA DI SITI CONTAMINATI | 9,23 | 16 |
| CM0445 | THE CLIMATE OF THE PAST | 8,89 | 10 |
| CM0231 | VALUTAZIONE E GESTIONE DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE + IMPRESA E GESTIONE AMBIENTALE (Doc. 1) | 7,11 | 12 |
| CM0231 | VALUTAZIONE E GESTIONE DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE + IMPRESA E GESTIONE AMBIENTALE (Doc. 2) | 7,64 | 24 |