

Università degli Studi Roma Tre

Rilevazione dell'opinione degli studenti sulla Didattica

Sintesi dei risultati

Corso di Studi in

INGEGNERIA CIVILE PER LA PROTEZIONE DAI RISCHI NATURALI

Anno Accademico 2020/2021

* Nella sintesi sono riportati i dati degli insegnamenti/moduli per i quali sono stati compilati almeno 5 questionari

Colonna	Descrizione
1 Insegnamento	Codice anonimo associato allo specifico insegnamento/modulo
2 Num. Quest. *	Numero di questionari compilati per lo specifico insegnamento/modulo
3 Voto Medio ** Ins.	Voto medio calcolato su tutte le risposte presenti nel questionario per lo specifico insegnamento/modulo
4 Mediana *** Ins.	Mediana calcolata su tutte le risposte presenti nel questionario per lo specifico insegnamento/modulo
5 Voto Medio Cds	Voto medio calcolato su tutte le risposte presenti nel questionario per tutti gli insegnamento/modulo del Corso di Studio
6 Mediana Cds	Mediana calcolata su tutte le risposte presenti nel questionario per tutti gli insegnamento/modulo del Corso di Studio
7 Voto Medio Dip.	Voto medio calcolato su tutte le risposte presenti nel questionario per tutti gli insegnamento/modulo del Dipartimento
8 Mediana Dip.	Mediana calcolata su tutte le risposte presenti nel questionario per tutti gli insegnamento/modulo del Dipartimento
9 Decisamente No (%)	Percentuale di risposte 'Decisamente No' alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
10 Più No Che Sì (%)	Percentuale di risposte 'Più No Che Sì' alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
11 Più Sì Che No (%)	Percentuale di risposte 'Più Sì Che No' alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
12 Decisamente Sì (%)	Percentuale di risposte 'Decisamente Sì' alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
13 Voto Medio Ins.	Come al punto 3 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
14 Mediana Ins.	Come al punto 4 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
15 Voto Medio Cds	Come al punto 5 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
16 Mediana Cds	Come al punto 6 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
17 Voto Medio Dip.	Come al punto 7 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
18 Mediana Dip.	Come al punto 8 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'

* <i>Numero Questionari</i>	Per garantire il rispetto della privacy, nel presente documento sono riportati i dati degli insegnamenti/moduli per i quali sono stati compilati almeno 5 questionari di rilevazione dell'opinione degli studenti sulla didattica
** <i>Media</i>	A ciascuna delle risposte fornite viene attribuito il seguente punteggio: - Decisamente No = 1 - Più No Che Sì = 2 - Più Sì Che No = 3 - Decisamente Sì = 4 La media viene calcolata sommando tutti i valori associati ad ogni singola risposta e dividendo il risultato per il numero complessivo delle risposte.
*** <i>Mediana</i>	A ciascuna delle risposte fornite viene attribuito il seguente punteggio: - Decisamente No = 1 - Più No Che Sì = 2 - Più Sì Che No = 3 - Decisamente Sì = 4 La mediana viene calcolata ordinando le risposte in ordine crescente e individuando il valore che occupa il posto centrale della sequenza.

Corso di Studi: INGEGNERIA CIVILE PER LA PROTEZIONE DAI RISCHI NATURALI -- Studenti frequentanti

Insegnamento	Num. Quest.	Voto Medio Ins.	Mediana Ins.	Voto Medio Cds	Mediana Cds	Voto Medio Dip.	Mediana Dip.	Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?									
								Decisamente No (%)	Più No Che Sì (%)	Più Sì Che No (%)	Decisamente Sì (%)	Voto Medio Ins.	Mediana Ins.	Voto Medio Cds	Mediana Cds	Voto Medio Dip.	Mediana Dip.
108659_001	12	3.56	4	3.38	4	3.35	3	0	0	50	50	3.5	3.5	3.33	3	3.27	3
108659_002	8	3.34	3	3.38	4	3.35	3	0	0	50	50	3.5	3.5	3.33	3	3.27	3
108659_003	22	3.25	3	3.38	4	3.35	3	4.55	0	72.73	22.73	3.14	3	3.33	3	3.27	3
108659_004	7	3.46	3.5	3.38	4	3.35	3	0	0	42.86	57.14	3.57	4	3.33	3	3.27	3
108659_005	12	3.62	4	3.38	4	3.35	3	0	0	25	75	3.75	4	3.33	3	3.27	3
108659_006	25	3.56	4	3.38	4	3.35	3	0	0	40	60	3.6	4	3.33	3	3.27	3
108659_007	23	2.81	3	3.38	4	3.35	3	26.09	30.43	30.43	13.04	2.3	2	3.33	3	3.27	3
108659_008	6	3.58	4	3.38	4	3.35	3	0	0	33.33	66.67	3.67	4	3.33	3	3.27	3
108659_009	18	3.13	3	3.38	4	3.35	3	5.56	22.22	44.44	27.78	2.94	3	3.33	3	3.27	3
108659_010	25	3.15	3	3.38	4	3.35	3	4	4	52	40	3.28	3	3.33	3	3.27	3
108659_011	7	3.32	4	3.38	4	3.35	3	14.29	0	28.57	57.14	3.29	4	3.33	3	3.27	3
108659_012	22	3.1	3	3.38	4	3.35	3	4.55	13.64	63.64	18.18	2.95	3	3.33	3	3.27	3
108659_013	12	3.51	4	3.38	4	3.35	3	0	8.33	58.33	33.33	3.25	3	3.33	3	3.27	3
108659_014	27	3.71	4	3.38	4	3.35	3	0	0	22.22	77.78	3.78	4	3.33	3	3.27	3
108659_015	26	3.59	4	3.38	4	3.35	3	0	0	30.77	69.23	3.69	4	3.33	3	3.27	3
108659_016	7	3.33	3	3.38	4	3.35	3	0	28.57	14.29	57.14	3.29	4	3.33	3	3.27	3

Corso di Studi: INGEGNERIA CIVILE PER LA PROTEZIONE DAI RISCHI NATURALI -- Studenti NON frequentanti

Insegnamento	Num. Quest.	Voto Medio Ins.	Mediana Ins.	Voto Medio Cds	Mediana Cds	Voto Medio Dip.	Mediana Dip.	Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?									
								Decisamente No (%)	Più No Che Sì (%)	Più Sì Che No (%)	Decisamente Sì (%)	Voto Medio Ins.	Mediana Ins.	Voto Medio Cds	Mediana Cds	Voto Medio Dip.	Mediana Dip.
108659_008	7	3.41	3	3.23	3	3.07	3	0	0	57.14	42.86	3.43	3	3.24	3	3.08	3
108659_012	10	2.93	3	3.23	3	3.07	3	0	10	90	0	2.9	3	3.24	3	3.08	3
108659_013	12	3.48	4	3.23	3	3.07	3	0	8.33	33.33	58.33	3.5	4	3.24	3	3.08	3