

# 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 2019/2020

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

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

<b>* Numero Questionari</b>	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
<b>** Media</b>	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.
<b>*** Mediana</b>	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.	Completivamente 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	11	3.28	3	3.28	3	3.27	3	9.09	9.09	36.36	45.45	3.18	3	3.19	3	3.19	3
108659_002	8	3	3	3.28	3	3.27	3	0	12.5	87.5	0	2.88	3	3.19	3	3.19	3
108659_003	21	3.37	3	3.28	3	3.27	3	0	4.76	71.43	23.81	3.19	3	3.19	3	3.19	3
108659_004	9	3.5	4	3.28	3	3.27	3	0	11.11	44.44	44.44	3.33	3	3.19	3	3.19	3
108659_005	8	3.62	4	3.28	3	3.27	3	0	0	50	50	3.5	3.5	3.19	3	3.19	3
108659_006	8	3.42	3	3.28	3	3.27	3	0	0	75	25	3.25	3	3.19	3	3.19	3
108659_007	8	3.35	3	3.28	3	3.27	3	0	12.5	62.5	25	3.13	3	3.19	3	3.19	3
108659_008	7	3.72	4	3.28	3	3.27	3	0	0	14.29	85.71	3.86	4	3.19	3	3.19	3
108659_009	30	3.34	3	3.28	3	3.27	3	3.33	3.33	56.67	36.67	3.27	3	3.19	3	3.19	3
108659_010	50	3.1	3	3.28	3	3.27	3	14	12	54	20	2.8	3	3.19	3	3.19	3
108659_011	7	3.67	4	3.28	3	3.27	3	0	0	14.29	85.71	3.86	4	3.19	3	3.19	3
108659_012	31	2.98	3	3.28	3	3.27	3	6.45	12.9	64.52	16.13	2.9	3	3.19	3	3.19	3
108659_013	24	3.42	4	3.28	3	3.27	3	0	0	50	50	3.5	3.5	3.19	3	3.19	3
108659_014	7	3.4	3.5	3.28	3	3.27	3	0	0	57.14	42.86	3.43	3	3.19	3	3.19	3
108659_015	29	3.04	3	3.28	3	3.27	3	6.9	3.45	65.52	24.14	3.07	3	3.19	3	3.19	3
108659_016	11	3.56	4	3.28	3	3.27	3	0	0	45.45	54.55	3.55	4	3.19	3	3.19	3
108659_017	36	3.26	3	3.28	3	3.27	3	0	2.78	72.22	25	3.22	3	3.19	3	3.19	3
108659_019	15	3.5	4	3.28	3	3.27	3	0	0	40	60	3.6	4	3.19	3	3.19	3
108659_020	51	3.6	4	3.28	3	3.27	3	1.96	1.96	43.14	52.94	3.47	4	3.19	3	3.19	3
108659_021	12	2.64	3	3.28	3	3.27	3	16.67	33.33	41.67	8.33	2.42	2.5	3.19	3	3.19	3
108659_022	24	3	3	3.28	3	3.27	3	8.33	20.83	50	20.83	2.83	3	3.19	3	3.19	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.	Completivamente 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	6	2.95	3	3.2	3	3.02	3	0	16.67	83.33	0	2.83	3	3.16	3	2.97	3
108659_002	5	3.09	3	3.2	3	3.02	3	0	20	60	20	3	3	3.16	3	2.97	3
108659_003	18	3.23	3	3.2	3	3.02	3	0	5.56	66.67	27.78	3.22	3	3.16	3	2.97	3
108659_012	16	2.85	3	3.2	3	3.02	3	6.25	25	56.25	12.5	2.75	3	3.16	3	2.97	3
108659_017	14	2.94	3	3.2	3	3.02	3	0	14.29	71.43	14.29	3	3	3.16	3	2.97	3
108659_018	11	3.09	3	3.2	3	3.02	3	0	9.09	81.82	9.09	3	3	3.16	3	2.97	3
108659_019	31	3.3	3	3.2	3	3.02	3	0	9.68	51.61	38.71	3.29	3	3.16	3	2.97	3
108659_020	7	3.35	3	3.2	3	3.02	3	0	0	71.43	28.57	3.29	3	3.16	3	2.97	3