

# Università degli Studi Roma Tre

*Rilevazione dell'opinione degli studenti sulla Didattica*

*Sintesi dei risultati*

*Corso di Studi in*

**SCIENZE BIOLOGICHE**

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 <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?'

* <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>	<p>A ciascuna delle risposte fornite viene attribuito il seguente punteggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Decisamente No = 1</li> <li>- Più No Che Sì = 2</li> <li>- Più Sì Che No = 3</li> <li>- Decisamente Sì = 4</li> </ul> <p>La media viene calcolata sommando tutti i valori associati ad ogni singola risposta e dividendo il risultato per il numero complessivo delle risposte.</p>
*** <i>Mediana</i>	<p>A ciascuna delle risposte fornite viene attribuito il seguente punteggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Decisamente No = 1</li> <li>- Più No Che Sì = 2</li> <li>- Più Sì Che No = 3</li> <li>- Decisamente Sì = 4</li> </ul> <p>La mediana viene calcolata ordinando le risposte in ordine crescente e individuando il valore che occupa il posto centrale della sequenza.</p>

Corso di Studi: SCIENZE BIOLOGICHE -- 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.
104616_001	125	3.41	3	3.38	3	3.41	4	0.8	2.4	56.8	40	3.36	3	3.3	3	3.36	3
104616_002	124	3.43	3	3.38	3	3.41	4	0	2.42	52.42	45.16	3.43	3	3.3	3	3.36	3
104616_003	119	3.54	4	3.38	3	3.41	4	0	1.68	42.86	55.46	3.54	4	3.3	3	3.36	3
104616_004	37	3.41	3	3.38	3	3.41	4	0	2.7	59.46	37.84	3.35	3	3.3	3	3.36	3
104616_005	54	3.67	4	3.38	3	3.41	4	0	0	31.48	68.52	3.69	4	3.3	3	3.36	3
104616_006	17	3.71	4	3.38	3	3.41	4	0	0	23.53	76.47	3.76	4	3.3	3	3.36	3
104616_007	74	3.52	4	3.38	3	3.41	4	0	2.7	44.59	52.7	3.5	4	3.3	3	3.36	3
104616_008	6	3.32	3	3.38	3	3.41	4	0	0	50	50	3.5	3.5	3.3	3	3.36	3
104616_009	25	2.98	3	3.38	3	3.41	4	12	8	64	16	2.84	3	3.3	3	3.36	3
104616_010	10	2.99	3	3.38	3	3.41	4	0	20	80	0	2.8	3	3.3	3	3.36	3
104616_011	14	3.17	3	3.38	3	3.41	4	0	21.43	64.29	14.29	2.93	3	3.3	3	3.36	3
104616_012	22	3.19	3	3.38	3	3.41	4	4.55	22.73	59.09	13.64	2.82	3	3.3	3	3.36	3
104616_013	44	3.37	3	3.38	3	3.41	4	0	9.09	54.55	36.36	3.27	3	3.3	3	3.36	3
104616_014	31	3.26	3	3.38	3	3.41	4	0	19.35	48.39	32.26	3.13	3	3.3	3	3.36	3
104616_015	20	3.45	4	3.38	3	3.41	4	0	10	35	55	3.45	4	3.3	3	3.36	3
104616_016	28	3.3	3	3.38	3	3.41	4	0	10.71	64.29	25	3.14	3	3.3	3	3.36	3
104616_017	27	3.53	4	3.38	3	3.41	4	0	0	40.74	59.26	3.59	4	3.3	3	3.36	3
104616_018	28	3.27	3	3.38	3	3.41	4	3.57	7.14	53.57	35.71	3.21	3	3.3	3	3.36	3
104616_019	48	3.37	3	3.38	3	3.41	4	2.08	10.42	52.08	35.42	3.21	3	3.3	3	3.36	3
104616_020	35	3.11	3	3.38	3	3.41	4	8.57	22.86	51.43	17.14	2.77	3	3.3	3	3.36	3
104616_021	6	3.37	3	3.38	3	3.41	4	0	0	83.33	16.67	3.17	3	3.3	3	3.36	3
104616_022	100	3.12	3	3.38	3	3.41	4	7	28	54	11	2.69	3	3.3	3	3.36	3
104616_024	58	3.75	4	3.38	3	3.41	4	0	0	15.52	84.48	3.84	4	3.3	3	3.36	3
104616_026	110	3.55	4	3.38	3	3.41	4	0.91	1.82	34.55	62.73	3.59	4	3.3	3	3.36	3
104616_027	93	3.52	4	3.38	3	3.41	4	0	1.08	36.56	62.37	3.61	4	3.3	3	3.36	3
104616_029	82	3.41	3	3.38	3	3.41	4	0	3.66	60.98	35.37	3.32	3	3.3	3	3.36	3
104616_030	72	3.32	3	3.38	3	3.41	4	1.39	2.78	65.28	30.56	3.25	3	3.3	3	3.36	3
104616_031	73	3.45	4	3.38	3	3.41	4	0	2.74	50.68	46.58	3.44	3	3.3	3	3.36	3
104616_032	84	3.28	3	3.38	3	3.41	4	0	10.71	64.29	25	3.14	3	3.3	3	3.36	3
104616_033	76	3.26	3	3.38	3	3.41	4	2.63	9.21	60.53	27.63	3.13	3	3.3	3	3.36	3
104616_034	44	3.17	3	3.38	3	3.41	4	2.27	11.36	75	11.36	2.95	3	3.3	3	3.36	3
104616_035	55	2.86	3	3.38	3	3.41	4	16.36	32.73	40	10.91	2.45	3	3.3	3	3.36	3
104616_037	6	2.9	3	3.38	3	3.41	4	16.67	16.67	33.33	33.33	2.83	3	3.3	3	3.36	3
104616_040	55	3	3	3.38	3	3.41	4	3.64	30.91	49.09	16.36	2.78	3	3.3	3	3.36	3
104616_041	6	3.54	4	3.38	3	3.41	4	0	0	33.33	66.67	3.67	4	3.3	3	3.36	3
104616_042	7	3.42	3	3.38	3	3.41	4	0	0	42.86	57.14	3.57	4	3.3	3	3.36	3

Corso di Studi: SCIENZE BIOLOGICHE -- 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.
104616_001	31	3.28	3	3.12	3	3.19	3	0	12.9	54.84	32.26	3.19	3	3.07	3	3.17	3
104616_002	30	3.26	3	3.12	3	3.19	3	0	10	70	20	3.1	3	3.07	3	3.17	3
104616_003	35	3.36	3	3.12	3	3.19	3	0	5.71	60	34.29	3.29	3	3.07	3	3.17	3
104616_005	12	3.3	3	3.12	3	3.19	3	0	8.33	50	41.67	3.33	3	3.07	3	3.17	3
104616_006	8	3	3	3.12	3	3.19	3	12.5	0	62.5	25	3	3	3.07	3	3.17	3
104616_007	14	2.97	3	3.12	3	3.19	3	7.14	7.14	78.57	7.14	2.86	3	3.07	3	3.17	3
104616_008	7	2.96	3	3.12	3	3.19	3	0	14.29	71.43	14.29	3	3	3.07	3	3.17	3
104616_009	19	2.89	3	3.12	3	3.19	3	15.79	15.79	57.89	10.53	2.63	3	3.07	3	3.17	3
104616_010	8	3.38	3	3.12	3	3.19	3	0	0	62.5	37.5	3.38	3	3.07	3	3.17	3
104616_011	16	3.21	3	3.12	3	3.19	3	6.25	0	75	18.75	3.06	3	3.07	3	3.17	3
104616_012	9	2.84	3	3.12	3	3.19	3	22.22	33.33	33.33	11.11	2.33	2	3.07	3	3.17	3
104616_013	8	3.16	3	3.12	3	3.19	3	0	25	50	25	3	3	3.07	3	3.17	3
104616_014	10	3.14	3	3.12	3	3.19	3	10	20	50	20	2.8	3	3.07	3	3.17	3
104616_015	9	3.1	3	3.12	3	3.19	3	0	0	77.78	22.22	3.22	3	3.07	3	3.17	3
104616_016	7	3.04	3	3.12	3	3.19	3	0	0	85.71	14.29	3.14	3	3.07	3	3.17	3
104616_017	5	3.29	3	3.12	3	3.19	3	0	20	40	40	3.2	3	3.07	3	3.17	3
104616_018	5	3.37	3	3.12	3	3.19	3	0	0	60	40	3.4	3	3.07	3	3.17	3
104616_022	17	3.03	3	3.12	3	3.19	3	11.76	0	58.82	29.41	3.06	3	3.07	3	3.17	3
104616_026	8	3.39	3	3.12	3	3.19	3	0	0	50	50	3.5	3.5	3.07	3	3.17	3
104616_027	9	3.24	3	3.12	3	3.19	3	0	0	66.67	33.33	3.33	3	3.07	3	3.17	3
104616_028	6	3.05	3	3.12	3	3.19	3	0	0	83.33	16.67	3.17	3	3.07	3	3.17	3
104616_029	18	3.19	3	3.12	3	3.19	3	0	5.56	61.11	33.33	3.28	3	3.07	3	3.17	3
104616_030	21	3.18	3	3.12	3	3.19	3	4.76	9.52	52.38	33.33	3.14	3	3.07	3	3.17	3
104616_031	18	3.2	3	3.12	3	3.19	3	5.56	0	66.67	27.78	3.17	3	3.07	3	3.17	3
104616_032	17	2.73	3	3.12	3	3.19	3	5.88	23.53	58.82	11.76	2.76	3	3.07	3	3.17	3
104616_033	14	2.79	3	3.12	3	3.19	3	7.14	14.29	71.43	7.14	2.79	3	3.07	3	3.17	3
104616_034	11	2.9	3	3.12	3	3.19	3	0	18.18	72.73	9.09	2.91	3	3.07	3	3.17	3
104616_035	7	2.86	3	3.12	3	3.19	3	0	42.86	42.86	14.29	2.71	3	3.07	3	3.17	3
104616_038	10	3.19	3	3.12	3	3.19	3	0	0	80	20	3.2	3	3.07	3	3.17	3
104616_039	6	3.1	3	3.12	3	3.19	3	0	16.67	66.67	16.67	3	3	3.07	3	3.17	3
104616_040	19	2.74	3	3.12	3	3.19	3	5.26	31.58	57.89	5.26	2.63	3	3.07	3	3.17	3