

# Università degli Studi Roma Tre

*Rilevazione dell'opinione degli studenti sulla Didattica*

*Sintesi dei risultati*

*Corso di Studi in*

*INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270)*

Anno Accademico 2017/2018

<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 ' <i>Decisamente No</i> ' alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '
10 <b>Più No Che Sì (%)</b>	Percentuale di risposte ' <i>Più No Che Sì</i> ' alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '
11 <b>Più Sì Che No (%)</b>	Percentuale di risposte ' <i>Più Sì Che No</i> ' alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '
12 <b>Decisamente Sì (%)</b>	Percentuale di risposte ' <i>Decisamente Sì</i> ' alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '
13 <b>Voto Medio Ins.</b>	Come al punto 3 alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '
14 <b>Mediana Ins.</b>	Come al punto 4 alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '
15 <b>Voto Medio Cds</b>	Come al punto 5 alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '
16 <b>Mediana Cds</b>	Come al punto 6 alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '
17 <b>Voto Medio Dip.</b>	Come al punto 7 alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '
18 <b>Mediana Dip.</b>	Come al punto 8 alla domanda ' <i>Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?</i> '

* <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: INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270) -- 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.
108655_001	48	2.61	3	2.64	3	2.61	3	6.25	10.42	60.42	22.92	3	3	3.16	3	3.2	3
108655_002	56	2.91	4	2.64	3	2.61	3	5.36	5.36	25	64.29	3.48	4	3.16	3	3.2	3
108655_003	56	2.9	4	2.64	3	2.61	3	3.57	8.93	21.43	66.07	3.5	4	3.16	3	3.2	3
108655_004	42	2.3	3	2.64	3	2.61	3	16.67	23.81	33.33	26.19	2.69	3	3.16	3	3.2	3
108655_005	46	1.97	2	2.64	3	2.61	3	34.78	23.91	34.78	6.52	2.13	2	3.16	3	3.2	3
108655_006	14	2.4	3	2.64	3	2.61	3	14.29	14.29	42.86	28.57	2.86	3	3.16	3	3.2	3
108655_007	26	2.85	3	2.64	3	2.61	3	0	0	53.85	46.15	3.46	3	3.16	3	3.2	3
108655_008	32	2.51	3	2.64	3	2.61	3	3.13	18.75	56.25	21.88	2.97	3	3.16	3	3.2	3
108655_009	26	2.4	3	2.64	3	2.61	3	3.85	23.08	57.69	15.38	2.85	3	3.16	3	3.2	3
108655_010	59	2.86	3	2.64	3	2.61	3	0	3.39	44.07	52.54	3.49	4	3.16	3	3.2	3
108655_011	54	2.7	3	2.64	3	2.61	3	1.85	14.81	40.74	42.59	3.24	3	3.16	3	3.2	3
108655_012	25	3.02	4	2.64	3	2.61	3	0	0	36	64	3.64	4	3.16	3	3.2	3
108655_013	9	2.88	4	2.64	3	2.61	3	0	11.11	22.22	66.67	3.56	4	3.16	3	3.2	3
108655_014	50	2.73	3	2.64	3	2.61	3	0	6	46	48	3.42	3	3.16	3	3.2	3
108655_015	13	2.3	3	2.64	3	2.61	3	15.38	30.77	38.46	15.38	2.54	3	3.16	3	3.2	3
108655_016	29	2.4	3	2.64	3	2.61	3	6.9	27.59	41.38	24.14	2.83	3	3.16	3	3.2	3
108655_020	27	2.72	3	2.64	3	2.61	3	0	7.41	48.15	44.44	3.37	3	3.16	3	3.2	3

Corso di Studi: INGEGNERIA INFORMATICA (DM 270) -- 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.
108655_001	18	2.02	3	1.92	3	1.94	3	5.56	5.56	77.78	11.11	2.94	3	2.84	3	2.88	3
108655_002	8	2.06	3	1.92	3	1.94	3	0	25	50	25	3	3	2.84	3	2.88	3
108655_003	8	2	3	1.92	3	1.94	3	0	25	62.5	12.5	2.88	3	2.84	3	2.88	3
108655_004	21	1.83	2	1.92	3	1.94	3	0	57.14	42.86	0	2.43	2	2.84	3	2.88	3
108655_005	23	1.57	2	1.92	3	1.94	3	13.04	52.17	30.43	4.35	2.26	2	2.84	3	2.88	3
108655_006	61	1.68	2	1.92	3	1.94	3	19.67	26.23	50.82	3.28	2.38	3	2.84	3	2.88	3
108655_008	17	1.81	3	1.92	3	1.94	3	0	17.65	76.47	5.88	2.88	3	2.84	3	2.88	3
108655_009	9	2.33	3	1.92	3	1.94	3	0	11.11	44.44	44.44	3.33	3	2.84	3	2.88	3
108655_010	12	2.29	3	1.92	3	1.94	3	0	8.33	58.33	33.33	3.25	3	2.84	3	2.88	3
108655_011	5	2.4	3	1.92	3	1.94	3	0	0	20	80	3.8	4	2.84	3	2.88	3
108655_012	11	2.31	3	1.92	3	1.94	3	0	0	36.36	63.64	3.64	4	2.84	3	2.88	3
108655_014	10	2.14	3	1.92	3	1.94	3	0	20	40	40	3.2	3	2.84	3	2.88	3
108655_016	9	1.79	2	1.92	3	1.94	3	11.11	33.33	44.44	11.11	2.56	3	2.84	3	2.88	3
108655_017	5	2.33	3	1.92	3	1.94	3	0	0	60	40	3.4	3	2.84	3	2.88	3
108655_018	5	2.27	3	1.92	3	1.94	3	0	0	60	40	3.4	3	2.84	3	2.88	3
108655_019	5	2.27	3	1.92	3	1.94	3	0	0	60	40	3.4	3	2.84	3	2.88	3
108655_020	7	1.75	2	1.92	3	1.94	3	0	42.86	14.29	42.86	3	3	2.84	3	2.88	3