

# Università degli Studi Roma Tre

*Rilevazione dell'opinione degli studenti sulla Didattica*

*Sintesi dei risultati*

*Corso di Studi in*

*MATEMATICA (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: MATEMATICA (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.
104652_001	6	2.73	3	2.61	3	2.68	3	0	0	66.67	33.33	3.33	3	3.09	3	3.2	3
104652_002	11	2.39	3	2.61	3	2.68	3	0	27.27	63.64	9.09	2.82	3	3.09	3	3.2	3
104652_003	11	2.4	3	2.61	3	2.68	3	0	18.18	72.73	9.09	2.91	3	3.09	3	3.2	3
104652_004	17	2.45	3	2.61	3	2.68	3	5.88	47.06	23.53	23.53	2.65	2	3.09	3	3.2	3
104652_005	17	2.36	3	2.61	3	2.68	3	11.76	23.53	58.82	5.88	2.59	3	3.09	3	3.2	3
104652_006	5	2.76	4	2.61	3	2.68	3	0	20	20	60	3.4	4	3.09	3	3.2	3
104652_007	7	2.97	4	2.61	3	2.68	3	0	0	57.14	42.86	3.43	3	3.09	3	3.2	3
104652_008	9	3.2	4	2.61	3	2.68	3	0	0	11.11	88.89	3.89	4	3.09	3	3.2	3
104652_009	7	2.65	3	2.61	3	2.68	3	0	14.29	42.86	42.86	3.29	3	3.09	3	3.2	3
104652_010	7	2.46	3	2.61	3	2.68	3	14.29	0	57.14	28.57	3	3	3.09	3	3.2	3
104652_011	8	2.96	4	2.61	3	2.68	3	0	0	50	50	3.5	3.5	3.09	3	3.2	3
104652_012	11	2.98	4	2.61	3	2.68	3	0	0	45.45	54.55	3.55	4	3.09	3	3.2	3
104652_013	5	2.97	4	2.61	3	2.68	3	0	0	0	100	4	4	3.09	3	3.2	3

