

# Università degli Studi Roma Tre

*Rilevazione dell'opinione degli studenti sulla Didattica*

*Sintesi dei risultati*

*Corso di Studi in*

*GEOLOGIA DEL TERRITORIO E DELLE RISORSE (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: GEOLOGIA DEL TERRITORIO E DELLE RISORSE (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.
104651_001	15	2.79	3	2.85	3	2.7	3	6.67	0	60	33.33	3.2	3	3.47	4	3.3	3
104651_002	10	2.59	3	2.85	3	2.7	3	20	0	50	30	2.9	3	3.47	4	3.3	3
104651_003	12	2.92	3	2.85	3	2.7	3	0	0	41.67	58.33	3.58	4	3.47	4	3.3	3
104651_004	12	2.95	4	2.85	3	2.7	3	0	8.33	33.33	58.33	3.5	4	3.47	4	3.3	3
104651_005	5	3.07	4	2.85	3	2.7	3	0	0	0	100	4	4	3.47	4	3.3	3
104651_006	6	2.49	3	2.85	3	2.7	3	0	16.67	66.67	16.67	3	3	3.47	4	3.3	3
104651_007	15	2.69	3	2.85	3	2.7	3	6.67	6.67	33.33	53.33	3.33	4	3.47	4	3.3	3
104651_008	11	2.75	3	2.85	3	2.7	3	0	9.09	54.55	36.36	3.27	3	3.47	4	3.3	3
104651_009	15	2.61	3	2.85	3	2.7	3	6.67	20	33.33	40	3.07	3	3.47	4	3.3	3
104651_010	20	2.99	4	2.85	3	2.7	3	0	0	35	65	3.65	4	3.47	4	3.3	3
104651_011	20	3.05	4	2.85	3	2.7	3	0	0	40	60	3.6	4	3.47	4	3.3	3
104651_012	6	2.89	3	2.85	3	2.7	3	0	0	33.33	66.67	3.67	4	3.47	4	3.3	3
104651_013	5	2.83	3	2.85	3	2.7	3	0	0	40	60	3.6	4	3.47	4	3.3	3
104651_014	5	2.92	3.5	2.85	3	2.7	3	0	0	20	80	3.8	4	3.47	4	3.3	3
104651_015	7	2.62	3	2.85	3	2.7	3	0	0	71.43	28.57	3.29	3	3.47	4	3.3	3
104651_016	5	3	4	2.85	3	2.7	3	0	0	20	80	3.8	4	3.47	4	3.3	3

