



**RIEPILOGO QUESTIONARI COMPILATI**

Codice Corso	Codice Tipo Corso	Denominazione Corso	Tipo Didattica	Frequenza Studente	Num Quest	Report
60/58	Corso di Laurea	CHIMICA	Tradizionale	SI > = 50%	1259	SI
60/58	Corso di Laurea	CHIMICA	Tradizionale	NO o < 50%	102	SI
60/60	Corso di Laurea	FISICA	Tradizionale	SI > = 50%	625	SI
60/60	Corso di Laurea	FISICA	Tradizionale	NO o < 50%	84	SI
60/61	Corso di Laurea	INFORMATICA	Tradizionale	SI > = 50%	2978	SI
60/61	Corso di Laurea	INFORMATICA	Tradizionale	NO o < 50%	120	SI
60/63	Corso di Laurea	SCIENZE GEOLOGICHE	Tradizionale	SI > = 50%	715	SI
60/63	Corso di Laurea	SCIENZE GEOLOGICHE	Tradizionale	NO o < 50%	56	SI
60/64	Corso di Laurea	MATEMATICA	Tradizionale	SI > = 50%	373	SI
60/64	Corso di Laurea	MATEMATICA	Tradizionale	NO o < 50%	59	SI
60/65	Corso di Laurea Magistrale	MATEMATICA	Tradizionale	SI > = 50%	73	SI
60/65	Corso di Laurea Magistrale	MATEMATICA	Tradizionale	NO o < 50%	14	SI
60/67	Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE	Tradizionale	SI > = 50%	262	SI

**RIEPILOGO QUESTIONARI COMPILATI**

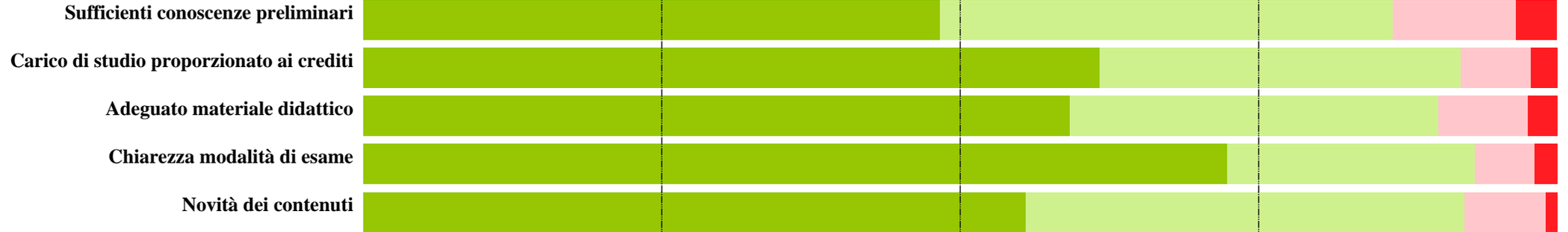
Codice Corso	Codice Tipo Corso	Denominazione Corso	Tipo Didattica	Frequenza Studente	Num Quest	Report
60/67	Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE	Tradizionale	NO o < 50%	10	SI
60/68	Corso di Laurea Magistrale	FISICA	Tradizionale	SI >= 50%	182	SI
60/68	Corso di Laurea Magistrale	FISICA	Tradizionale	NO o < 50%	13	SI
60/69	Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE CHIMICHE	Tradizionale	SI >= 50%	207	SI
60/69	Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE CHIMICHE	Tradizionale	NO o < 50%	7	SI
60/73	Corso di Laurea Magistrale	INFORMATICA	Tradizionale	SI >= 50%	272	SI
60/73	Corso di Laurea Magistrale	INFORMATICA	Tradizionale	NO o < 50%	9	SI



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/58 CHIMICA

NumQuest : 1259

## INSEGNAMENTO



## DOCENZA



## INTERESSE E SODDISFAZIONE



0 20 40 60 80 100



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/58 CHIMICA

NumQuest : 1259

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	44	130	477	608	1.259	86,2%	56,0%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	28	74	381	776	1.259	91,9%	67,1%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	31	95	388	745	1.259	90,0%	65,8%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	24	63	261	911	1.259	93,1%	77,7%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	12	86	463	698	1.259	92,2%	60,1%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	6	6	204	1.043	1.259	99,0%	83,6%	AA	Molto positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	46	113	361	739	1.259	87,4%	67,2%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	43	107	351	758	1.259	88,1%	68,3%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	14	44	282	762	1.102	94,7%	73,0%	A	Positiva
	Coerenza con syllabus	13	28	311	907	1.259	96,7%	74,5%	A	Positiva
	Reperibilità docente	15	24	270	950	1.259	96,9%	77,9%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	20	70	367	802	1.259	92,9%	68,6%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	32	65	416	746	1.259	92,3%	64,2%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	43	79	374	763	1.259	90,3%	67,1%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	3	2	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	2	3	1
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	7	6	1



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/58 CHIMICA

NumQuest : 1259

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
929	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
187	Aumentare l'attività di supporto didattico	20,13
169	Migliorare la qualità del materiale didattico	18,19
145	Fornire più conoscenze di base	15,61
128	Fornire in anticipo il materiale didattico	13,78
98	Alleggerire il carico didattico complessivo	10,55
82	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	8,83
63	Inserire prove d'esame intermedie	6,78
35	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	3,77
22	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	2,37



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/58 CHIMICA

NumQuest : 1259

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	1.259	Numero Attività Didattiche :	17	Numero Docenti :	21	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-------	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	31,06%	37,17%	11,60%	6,59%	11,76%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	63,46%	0,56%	12,47%	5,16%	15,65%	2,7%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	43,92%	34,79%	13,03%	5,00%	3,26%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	29,47%	70,53%	Valori %	42,02%	57,98%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/58 CHIMICA

NumQuest : 102

#### INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

#### DOCENZA

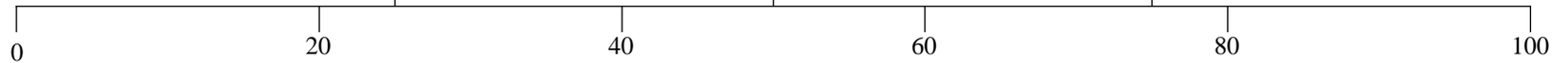
Reperibilità docente

#### INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/58 CHIMICA

NumQuest : 102

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	12	22	38	30	102	66,7%	44,1%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	6	14	47	35	102	80,4%	42,7%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	8	11	38	45	102	81,4%	54,2%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	3	6	31	62	102	91,2%	66,7%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	4	12	31	55	102	84,3%	64,0%	B	Sufficientemente positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	3	3	27	69	102	94,1%	71,9%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	8	24	31	39	102	68,6%	55,7%	C	Appena positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	5	21	34	42	102	74,5%	55,3%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	5	19	30	48	102	76,5%	61,5%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	3	2	-	-
DOCENZA	-	-	-	-	-	-	1	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	6	2	1	-



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/58 CHIMICA

NumQuest : 102

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
127	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
24	Fornire più conoscenze di base	18,90
24	Alleggerire il carico didattico complessivo	18,90
22	Migliorare la qualità del materiale didattico	17,32
20	Aumentare l'attività di supporto didattico	15,75
11	Fornire in anticipo il materiale didattico	8,66
8	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	6,30
7	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	5,51
6	Inserire prove d'esame intermedie	4,72
5	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	3,94



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/58 CHIMICA

NumQuest : 102

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
102	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
35	Altro	34,31
20	Frequenza in un anno accademico precedente	19,61
17	Lavoro	16,67
15	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	14,71
12	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	11,76
3	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	2,94



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/58 CHIMICA

NumQuest : 102

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	102	Numero Attività Didattiche :	15	Numero Docenti :	18	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	34,31%	18,63%	15,69%	5,88%	20,59%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	62,75%		12,75%	6,86%	11,76%	5,88%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	52,94%	11,76%	18,63%	5,88%	10,78%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	44,12%	55,88%	Valori %	37,25%	62,75%



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/60 FISICA

NumQuest : 625

#### INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

#### DOCENZA

Rispetto degli orari

Stimolo/motivazione verso la disciplina

Chiarezza espositiva

Utilità delle attività didattiche integrative

Coerenza con syllabus

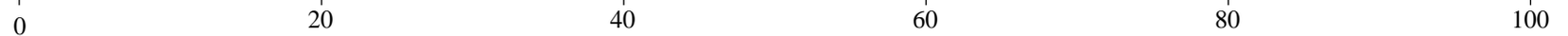
Reperibilità docente

#### INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/60 FISICA

NumQuest : 625

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	33	87	226	279	625	80,8%	55,2%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	43	61	144	377	625	83,4%	72,4%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	22	86	218	299	625	82,7%	57,8%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	11	47	148	419	625	90,7%	73,9%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	6	56	203	360	625	90,1%	63,9%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	6	21	124	474	625	95,7%	79,3%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	33	91	185	316	625	80,2%	63,1%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	55	112	194	264	625	73,3%	57,6%	C	Appena positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	34	62	157	266	519	81,5%	62,9%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	2	15	159	449	625	97,3%	73,8%	A	Positiva
	Reperibilità docente	6	35	150	434	625	93,4%	74,3%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	5	48	182	390	625	91,5%	68,2%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	12	66	224	323	625	87,5%	59,0%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	40	101	176	308	625	77,4%	63,6%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	1	3	1	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	1	2	3	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	3	6	5	-



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/60 FISICA

NumQuest : 625

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
597	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
136	Migliorare la qualità del materiale didattico	22,78
121	Aumentare l'attività di supporto didattico	20,27
108	Fornire più conoscenze di base	18,09
73	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	12,23
57	Alleggerire il carico didattico complessivo	9,55
44	Fornire in anticipo il materiale didattico	7,37
27	Inserire prove d'esame intermedie	4,52
21	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	3,52
10	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	1,68



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/60 FISICA

NumQuest : 625

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	625	Numero Attività Didattiche :	19	Numero Docenti :	20	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	33,44%	39,04%	16,96%	4,48%	6,08%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	88,8%	0,8%	4,96%	1,44%	4%	

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	41,76%	35,20%	16,16%	3,52%	3,36%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	25,76%	74,24%	Valori %	66,08%	33,92%



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/60 FISICA

NumQuest : 84

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

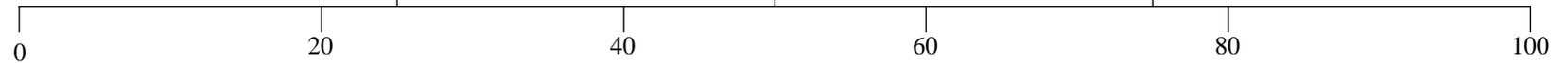
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/60 FISICA

NumQuest : 84

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	6	15	32	31	84	75,0%	49,2%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	6	11	32	35	84	79,8%	52,2%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	7	15	40	22	84	73,8%	35,5%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	3	5	27	49	84	90,5%	64,5%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	3	13	39	29	84	81,0%	42,6%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	3	8	43	30	84	86,9%	41,1%	C	Appena positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	6	10	29	39	84	81,0%	57,4%	C	Appena positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	9	13	36	26	84	73,8%	41,9%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	8	15	34	27	84	72,6%	44,3%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	4	1	-	-
DOCENZA	-	-	-	-	1	-	-	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	<b>8</b>	<b>1</b>	-	-



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/60 FISICA

NumQuest : 84

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
78	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
21	Aumentare l'attività di supporto didattico	26,92
16	Migliorare la qualità del materiale didattico	20,51
14	Fornire più conoscenze di base	17,95
10	Fornire in anticipo il materiale didattico	12,82
6	Alleggerire il carico didattico complessivo	7,69
5	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	6,41
4	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	5,13
2	Inserire prove d'esame intermedie	2,56
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/60 FISICA

NumQuest : 84

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
84	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
32	Altro	38,10
21	Frequenza in un anno accademico precedente	25,00
13	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	15,48
13	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	15,48
5	Lavoro	5,95
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/60 FISICA

NumQuest : 84

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	84	Numero Attività Didattiche :	17	Numero Docenti :	17	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	14,29%	23,81%	33,33%	7,14%	20,24%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	79,76%	1,19%	13,1%	2,38%	2,38%	1,19%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	25,00%	25,00%	28,57%	7,14%	14,29%	

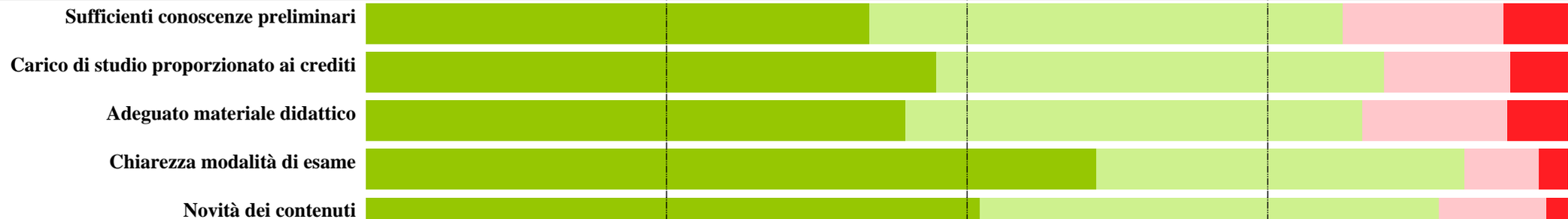
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	15,48%	84,52%	Valori %	66,67%	33,33%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/61 INFORMATICA

NumQuest : 2978

## INSEGNAMENTO



## DOCENZA



## INTERESSE E SODDISFAZIONE



0 20 40 60 80 100



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/61 INFORMATICA

NumQuest : 2978

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	161	399	1.172	1.246	2.978	81,2%	51,5%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	144	313	1.110	1.411	2.978	84,7%	56,0%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	152	359	1.131	1.336	2.978	82,8%	54,2%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	74	183	913	1.808	2.978	91,4%	66,4%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	55	266	1.138	1.519	2.978	89,2%	57,2%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	50	78	763	2.087	2.978	95,7%	73,2%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	209	368	1.131	1.270	2.978	80,6%	52,9%	C	Appena positiva
	Chiarezza espositiva	151	338	1.133	1.356	2.978	83,6%	54,5%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	206	252	877	1.396	2.731	83,2%	61,4%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	50	97	1.100	1.731	2.978	95,1%	61,1%	A	Positiva
	Reperibilità docente	66	147	982	1.783	2.978	92,8%	64,5%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	144	304	975	1.555	2.978	85,0%	61,5%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	154	296	1.237	1.291	2.978	84,9%	51,1%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	177	311	1.102	1.388	2.978	83,6%	55,7%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	2	3	-	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	1	2	3	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	3	8	3	-

Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/61 INFORMATICA

NumQuest : 2978

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
2.316	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
583	Migliorare la qualità del materiale didattico	25,17
371	Fornire più conoscenze di base	16,02
344	Aumentare l'attività di supporto didattico	14,85
323	Alleggerire il carico didattico complessivo	13,95
237	Fornire in anticipo il materiale didattico	10,23
168	Inserire prove d'esame intermedie	7,25
157	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	6,78
99	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	4,27
34	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	1,47



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/61 INFORMATICA

NumQuest : 2978

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	2.978	Numero Attività Didattiche :	20	Numero Docenti :	21	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-------	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	22,10%	21,56%	25,62%	9,74%	20,72%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	50,71%	13,1%	26,96%	3,16%	3,83%	2,25%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	33,28%	28,07%	29,92%	3,56%	5,17%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	14,64%	85,36%	Valori %	86,20%	13,80%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/61 INFORMATICA

NumQuest : 120

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

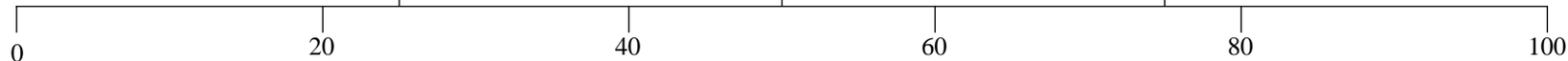
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/61 INFORMATICA

NumQuest : 120

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	3	21	60	36	120	80,0%	37,5%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	3	19	58	40	120	81,7%	40,8%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	10	17	59	34	120	77,5%	36,6%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	2	14	55	49	120	86,7%	47,1%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	3	15	62	40	120	85,0%	39,2%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	6	8	48	58	120	88,3%	54,7%	B	Sufficientemente positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	8	20	50	42	120	76,7%	45,7%	C	Appena positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	7	10	63	40	120	85,8%	38,8%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	6	16	53	45	120	81,7%	45,9%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	4	1	-	-
DOCENZA	-	-	-	-	-	1	-	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	<b>7</b>	<b>2</b>	-	-



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/61 INFORMATICA

NumQuest : 120

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
78	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
25	Migliorare la qualità del materiale didattico	32,05
11	Alleggerire il carico didattico complessivo	14,10
9	Fornire più conoscenze di base	11,54
9	Fornire in anticipo il materiale didattico	11,54
8	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	10,26
5	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	6,41
4	Aumentare l'attività di supporto didattico	5,13
4	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	5,13
3	Inserire prove d'esame intermedie	3,85



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/61 INFORMATICA

NumQuest : 120

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
120	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
57	Frequenza in un anno accademico precedente	47,50
22	Altro	18,33
21	Lavoro	17,50
10	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	8,33
9	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	7,50
1	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,83



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/61 INFORMATICA

NumQuest : 120

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	120	Numero Attività Didattiche :	20	Numero Docenti :	21	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	5,00%	23,33%	10,83%	10,83%	50,00%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	70%	13,33%	10,83%	2,5%	2,5%	0,83%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	20,00%	25,83%	16,67%	9,17%	28,33%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	10,83%	89,17%	Valori %	83,33%	16,67%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/63 SCIENZE GEOLOGICHE

NumQuest : 715

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

Rispetto degli orari

Stimolo/motivazione verso la disciplina

Chiarezza espositiva

Utilità delle attività didattiche integrative

Coerenza con syllabus

Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/63 SCIENZE GEOLOGICHE

NumQuest : 715

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	2	44	335	334	715	93,6%	49,9%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	12	36	281	386	715	93,3%	57,9%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	13	30	251	421	715	94,0%	62,6%	A	Positiva
	Chiarezza modalità di esame	3	14	202	496	715	97,6%	71,1%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	7	42	289	377	715	93,1%	56,6%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	7	24	155	529	715	95,7%	77,3%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	11	33	239	432	715	93,8%	64,4%	A	Positiva
	Chiarezza espositiva	7	30	232	446	715	94,8%	65,8%	A	Positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	2	13	196	444	655	97,7%	69,4%	A	Positiva
	Coerenza con syllabus	0	15	215	485	715	97,9%	69,3%	A	Positiva
	Reperibilità docente	2	18	188	507	715	97,2%	72,9%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	4	32	231	448	715	95,0%	66,0%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	5	16	277	417	715	97,1%	60,1%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	8	36	224	447	715	93,8%	66,6%	A	Positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	3	2	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	-	6	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	3	11	-



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/63 SCIENZE GEOLOGICHE

NumQuest : 715

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
343	Suggerimenti	In ordine di prevalenza
82	Inserire prove d'esame intermedie	23,91
56	Aumentare l'attività di supporto didattico	16,33
49	Migliorare la qualità del materiale didattico	14,29
47	Fornire in anticipo il materiale didattico	13,70
37	Alleggerire il carico didattico complessivo	10,79
26	Fornire più conoscenze di base	7,58
23	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	6,71
16	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	4,66
7	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	2,04



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/63 SCIENZE GEOLOGICHE

NumQuest : 715

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	715	Numero Attività Didattiche :	20	Numero Docenti :	21	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	12,17%	36,08%	20,00%	9,37%	20,28%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	59,72%	2,94%	27,13%	3,5%	3,64%	3,08%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	24,34%	46,15%	18,74%	6,29%	4,48%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	9,93%	90,07%	Valori %	71,75%	28,25%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/63 SCIENZE GEOLOGICHE

NumQuest : 56

#### INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

#### DOCENZA

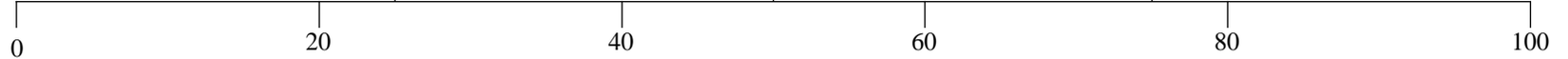
Reperibilità docente

#### INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/63 SCIENZE GEOLOGICHE

NumQuest : 56

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	1	3	24	28	56	92,9%	53,8%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	1	0	22	33	56	98,2%	60,0%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	3	3	26	24	56	89,3%	48,0%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	0	20	36	56	100,0%	64,3%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	0	2	28	26	56	96,4%	48,1%	B	Sufficientemente positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	4	17	35	56	92,9%	67,3%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	0	1	14	41	56	98,2%	74,5%	A	Positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	1	20	35	56	98,2%	63,6%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	0	0	21	35	56	100,0%	62,5%	A	Positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	-	3	2	-
DOCENZA	-	-	-	-	-	-	1	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	3	6	-

Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/63 SCIENZE GEOLOGICHE

NumQuest : 56

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
40	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
8	Aumentare l'attività di supporto didattico	20,00
7	Migliorare la qualità del materiale didattico	17,50
6	Fornire in anticipo il materiale didattico	15,00
6	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	15,00
6	Inserire prove d'esame intermedie	15,00
3	Fornire più conoscenze di base	7,50
2	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	5,00
2	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	5,00
0	Alleggerire il carico didattico complessivo	0,00



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/63 SCIENZE GEOLOGICHE

NumQuest : 56

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
56	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
23	Lavoro	41,07
13	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	23,21
10	Altro	17,86
10	Frequenza in un anno accademico precedente	17,86
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00
0	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/63 SCIENZE GEOLOGICHE

NumQuest : 56

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	56	Numero Attività Didattiche :	12	Numero Docenti :	13	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %		7,14%	8,93%	8,93%	71,43%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	58,93%	3,57%	21,43%	1,79%		14,29%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	12,50%	33,93%	10,71%	16,07%	26,79%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	10,71%	89,29%	Valori %	75,00%	25,00%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/64 MATEMATICA

NumQuest : 373

#### INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

#### DOCENZA

Rispetto degli orari

Stimolo/motivazione verso la disciplina

Chiarezza espositiva

Utilità delle attività didattiche integrative

Coerenza con syllabus

Reperibilità docente

#### INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/64 MATEMATICA

NumQuest : 373

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	17	45	149	162	373	83,4%	52,1%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	8	50	159	156	373	84,5%	49,5%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	6	39	141	187	373	87,9%	57,0%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	1	28	106	238	373	92,2%	69,2%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	3	30	111	229	373	91,2%	67,4%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	2	12	77	282	373	96,2%	78,6%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	17	56	165	135	373	80,4%	45,0%	C	Appena positiva
	Chiarezza espositiva	17	56	155	145	373	80,4%	48,3%	C	Appena positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	10	32	118	142	302	86,1%	54,6%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	0	7	118	248	373	98,1%	67,8%	A	Positiva
	Reperibilità docente	0	12	107	254	373	96,8%	70,4%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	8	39	125	201	373	87,4%	61,7%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	2	37	174	160	373	89,5%	47,9%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	13	52	145	163	373	82,6%	52,9%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	2	2	1	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	2	1	3	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	5	5	4	-



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/64 MATEMATICA

NumQuest : 373

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
352	Suggerimenti	In ordine di prevalenza
83	Inserire prove d'esame intermedie	23,58
62	Migliorare la qualità del materiale didattico	17,61
57	Fornire più conoscenze di base	16,19
56	Aumentare l'attività di supporto didattico	15,91
28	Alleggerire il carico didattico complessivo	7,95
27	Fornire in anticipo il materiale didattico	7,67
17	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	4,83
16	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	4,55
6	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	1,70



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/64 MATEMATICA

NumQuest : 373

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	373	Numero Attività Didattiche :	17	Numero Docenti :	16	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	43,16%	25,47%	12,33%	4,29%	14,21%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	68,9%	3,22%	16,89%	1,07%	5,9%	4,02%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	55,50%	21,45%	13,40%	3,75%	5,90%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	37,00%	63,00%	Valori %	59,52%	40,48%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/64 MATEMATICA

NumQuest : 59

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

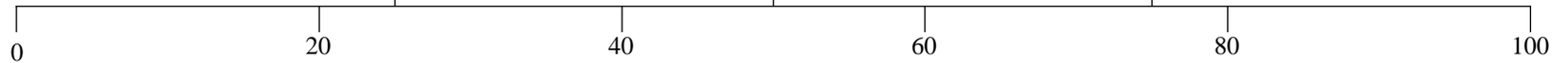
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/64 MATEMATICA

NumQuest : 59

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	3	2	31	23	59	91,5%	42,6%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	1	7	21	30	59	86,4%	58,8%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	1	5	30	23	59	89,8%	43,4%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	4	14	41	59	93,2%	74,5%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	1	9	15	34	59	83,1%	69,4%	B	Sufficientemente positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	2	14	43	59	96,6%	75,4%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	0	10	30	19	59	83,1%	38,8%	C	Appena positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	8	29	22	59	86,4%	43,1%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	0	6	20	33	59	89,8%	62,3%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	-	4	1	-
DOCENZA	-	-	-	-	-	-	1	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	2	5	2	-



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/64 MATEMATICA

NumQuest : 59

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
31	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
7	Migliorare la qualità del materiale didattico	22,58
6	Inserire prove d'esame intermedie	19,35
6	Alleggerire il carico didattico complessivo	19,35
4	Fornire in anticipo il materiale didattico	12,90
3	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	9,68
3	Fornire più conoscenze di base	9,68
1	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	3,23
1	Aumentare l'attività di supporto didattico	3,23
0	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	0,00



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/64 MATEMATICA

NumQuest : 59

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
59	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
17	Altro	28,81
14	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	23,73
12	Lavoro	20,34
11	Frequenza in un anno accademico precedente	18,64
5	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	8,47
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/64 MATEMATICA

NumQuest : 59

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari : 59      Numero Attività Didattiche : 17      Numero Docenti : 16      Numero Corsi di Studio : 1

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	1,69%	11,86%	27,12%	6,78%	50,85%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	59,32%	3,39%	27,12%		5,08%	5,08%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	27,12%	15,25%	28,81%	10,17%	18,64%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	28,81%	71,19%	Valori %	52,54%	47,46%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/65 MATEMATICA

NumQuest : 73

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

Rispetto degli orari

Stimolo/motivazione verso la disciplina

Chiarezza espositiva

Utilità delle attività didattiche integrative

Coerenza con syllabus

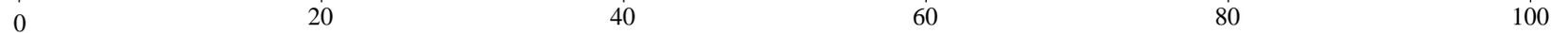
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/65 MATEMATICA

NumQuest : 73

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	3	6	21	43	73	87,7%	67,2%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	5	7	23	38	73	83,6%	62,3%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	3	11	19	40	73	80,8%	67,8%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	4	2	11	56	73	91,8%	83,6%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	1	1	25	46	73	97,3%	64,8%	A	Positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	0	1	8	64	73	98,6%	88,9%	AA	Molto positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	2	6	19	46	73	89,0%	70,8%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	4	4	23	42	73	89,0%	64,6%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	2	2	9	22	35	88,6%	71,0%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	1	2	21	49	73	95,9%	70,0%	A	Positiva
	Reperibilità docente	0	1	15	57	73	98,6%	79,2%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	1	4	24	44	73	93,2%	64,7%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	3	3	24	43	73	91,8%	64,2%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	2	7	20	44	73	87,7%	68,8%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	3	2	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	3	2	1
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	8	5	1

Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/65 MATEMATICA

NumQuest : 73

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
70	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
16	Migliorare la qualità del materiale didattico	22,86
11	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	15,71
9	Fornire in anticipo il materiale didattico	12,86
9	Alleggerire il carico didattico complessivo	12,86
8	Inserire prove d'esame intermedie	11,43
6	Aumentare l'attività di supporto didattico	8,57
6	Fornire più conoscenze di base	8,57
4	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	5,71
1	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	1,43



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/65 MATEMATICA

NumQuest : 73

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari : 73      Numero Attività Didattiche : 15      Numero Docenti : 14      Numero Corsi di Studio : 1

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>				2,74%	95,89%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	54,79%	8,22%	24,66%		6,85%	5,48%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	67,12%	28,77%	4,11%			

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	52,05%	47,95%	<b>Valori %</b>	63,01%	36,99%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/65 MATEMATICA

NumQuest : 14

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

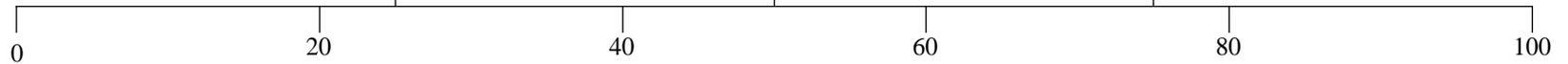
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/65 MATEMATICA

NumQuest : 14

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	1	3	1	9	14	71,4%	90,0%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	0	1	1	12	14	92,9%	92,3%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	0	1	5	8	14	92,9%	61,5%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	0	6	8	14	100,0%	57,1%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	1	0	5	8	14	92,9%	61,5%	B	Sufficientemente positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	2	4	8	14	85,7%	66,7%	B	Sufficientemente positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	1	0	5	8	14	92,9%	61,5%	B	Sufficientemente positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	1	2	4	7	14	78,6%	63,6%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	1	2	6	5	14	78,6%	45,5%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	-	3	2	-
DOCENZA	-	-	-	-	-	1	-	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	1	6	2	-

Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/65 MATEMATICA

NumQuest : 14

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
6	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
2	<b>Inserire prove d'esame intermedie</b>	<b>33,33</b>
1	<b>Fornire più conoscenze di base</b>	<b>16,67</b>
1	<b>Aumentare l'attività di supporto didattico</b>	<b>16,67</b>
1	<b>Migliorare la qualità del materiale didattico</b>	<b>16,67</b>
1	<b>Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti</b>	<b>16,67</b>
0	<b>Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti</b>	<b>0,00</b>
0	<b>Alleggerire il carico didattico complessivo</b>	<b>0,00</b>
0	<b>Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana</b>	<b>0,00</b>
0	<b>Fornire in anticipo il materiale didattico</b>	<b>0,00</b>



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/65 MATEMATICA

NumQuest : 14

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
14	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
6	Altro	42,86
3	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	21,43
2	Frequenza in un anno accademico precedente	14,29
2	Lavoro	14,29
1	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	7,14
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/65 MATEMATICA

NumQuest : 14

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari : 14      Numero Attività Didattiche : 8      Numero Docenti : 8      Numero Corsi di Studio : 1

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %				14,29%	78,57%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	57,14%		21,43%	7,14%	7,14%	7,14%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	42,86%	35,71%	21,43%			

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	42,86%	57,14%	Valori %	85,71%	14,29%



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/67 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

NumQuest : 262

#### INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

#### DOCENZA

Rispetto degli orari

Stimolo/motivazione verso la disciplina

Chiarezza espositiva

Utilità delle attività didattiche integrative

Coerenza con syllabus

Reperibilità docente

#### INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente

0 20 40 60 80 100



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/67 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

NumQuest : 262

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	1	14	92	155	262	94,3%	62,8%	A	Positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	3	14	76	169	262	93,5%	69,0%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	8	14	77	163	262	91,6%	67,9%	A	Positiva
	Chiarezza modalità di esame	2	3	56	201	262	98,1%	78,2%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	2	8	72	180	262	96,2%	71,4%	A	Positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	2	5	43	212	262	97,3%	83,1%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	11	9	64	178	262	92,4%	73,6%	A	Positiva
	Chiarezza espositiva	3	14	69	176	262	93,5%	71,8%	A	Positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	2	6	53	178	239	96,7%	77,1%	A	Positiva
	Coerenza con syllabus	3	5	49	205	262	96,9%	80,7%	A	Positiva
	Reperibilità docente	1	2	46	213	262	98,9%	82,2%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	5	19	50	188	262	90,8%	79,0%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	2	8	86	166	262	96,2%	65,9%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	3	13	68	178	262	93,9%	72,4%	A	Positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	-	5	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	-	6	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	-	14	-



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/67 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

NumQuest : 262

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
86	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
21	Migliorare la qualità del materiale didattico	24,42
19	Inserire prove d'esame intermedie	22,09
16	Fornire più conoscenze di base	18,60
11	Aumentare l'attività di supporto didattico	12,79
6	Alleggerire il carico didattico complessivo	6,98
5	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	5,81
4	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	4,65
4	Fornire in anticipo il materiale didattico	4,65
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/67 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

NumQuest : 262

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	262	Numero Attività Didattiche :	12	Numero Docenti :	14	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>				<b>19,47%</b>	<b>62,98%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>48,47%</b>		<b>13,36%</b>	<b>8,78%</b>	<b>5,34%</b>	<b>24,05%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>58,02%</b>	<b>34,35%</b>	<b>7,63%</b>			

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>30,92%</b>	<b>69,08%</b>	<b>Valori %</b>	<b>71,37%</b>	<b>28,63%</b>



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/67 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

NumQuest : 10

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

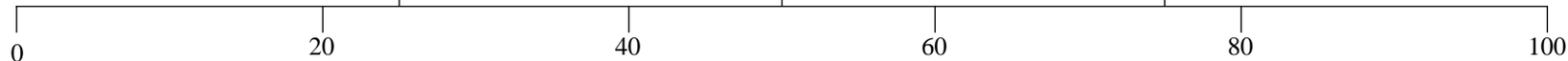
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/67 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

NumQuest : 10

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	0	0	3	7	10	100,0%	70,0%	A	Positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	0	0	2	8	10	100,0%	80,0%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	0	2	0	8	10	80,0%	100,0%	A	Positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	0	0	10	10	100,0%	100,0%	AA	Molto positiva
	Novità dei contenuti	0	0	1	9	10	100,0%	90,0%	AA	Molto positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	0	2	8	10	100,0%	80,0%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	0	0	0	10	10	100,0%	100,0%	AA	Molto positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	0	2	8	10	100,0%	80,0%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	0	0	2	8	10	100,0%	80,0%	A	Positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	-	-	3	2
DOCENZA	-	-	-	-	-	-	1	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	-	1
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	-	<b>6</b>	<b>3</b>



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/67 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

NumQuest : 10

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
1	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
1	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	100,00
0	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	0,00
0	Aumentare l'attività di supporto didattico	0,00
0	Fornire in anticipo il materiale didattico	0,00
0	Migliorare la qualità del materiale didattico	0,00
0	Inserire prove d'esame intermedie	0,00
0	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	0,00
0	Alleggerire il carico didattico complessivo	0,00
0	Fornire più conoscenze di base	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/67 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

NumQuest : 10

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
10	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
7	Lavoro	70,00
2	Frequenza in un anno accademico precedente	20,00
1	Altro	10,00
0	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	0,00
0	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	0,00
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/67 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

NumQuest : 10

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	<b>10</b>	Numero Attività Didattiche :	<b>4</b>	Numero Docenti :	<b>5</b>	Numero Corsi di Studio :	<b>1</b>
----------------------	-----------	------------------------------	----------	------------------	----------	--------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>					<b>70,00%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>30%</b>					<b>70%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>10,00%</b>	<b>60,00%</b>	<b>30,00%</b>			

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>40,00%</b>	<b>60,00%</b>	<b>Valori %</b>	<b>30,00%</b>	<b>70,00%</b>



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/68 FISICA

NumQuest : 182

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

Rispetto degli orari

Stimolo/motivazione verso la disciplina

Chiarezza espositiva

Utilità delle attività didattiche integrative

Coerenza con syllabus

Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/68 FISICA

NumQuest : 182

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Resp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	2	14	76	90	182	91,2%	54,2%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	9	26	59	88	182	80,8%	59,9%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	1	15	71	95	182	91,2%	57,2%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	1	43	138	182	99,5%	76,2%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	1	15	66	100	182	91,2%	60,2%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	3	4	41	134	182	96,2%	76,6%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	6	15	70	91	182	88,5%	56,5%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	3	15	70	94	182	90,1%	57,3%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	1	2	35	58	96	96,9%	62,4%	A	Positiva
	Coerenza con syllabus	0	5	49	128	182	97,3%	72,3%	A	Positiva
	Reperibilità docente	0	1	41	140	182	99,5%	77,3%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	4	29	59	90	182	81,9%	60,4%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	4	17	71	90	182	88,5%	55,9%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	5	14	69	94	182	89,6%	57,7%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	4	1	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	2	4	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	9	5	-



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/68 FISICA

NumQuest : 182

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
118	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
29	Alleggerire il carico didattico complessivo	24,58
28	Migliorare la qualità del materiale didattico	23,73
17	Fornire più conoscenze di base	14,41
16	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	13,56
14	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	11,86
9	Aumentare l'attività di supporto didattico	7,63
5	Fornire in anticipo il materiale didattico	4,24
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00
0	Inserire prove d'esame intermedie	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/68 FISICA

NumQuest : 182

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	182	Numero Attività Didattiche :	20	Numero Docenti :	21	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %				20,33%	78,02%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	75,27%	2,75%	12,09%	1,65%	2,2%	6,04%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	52,20%	44,51%	2,75%		0,55%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	25,27%	74,73%	Valori %	53,85%	46,15%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/68 FISICA

NumQuest : 13

**INSEGNAMENTO**

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

**DOCENZA**

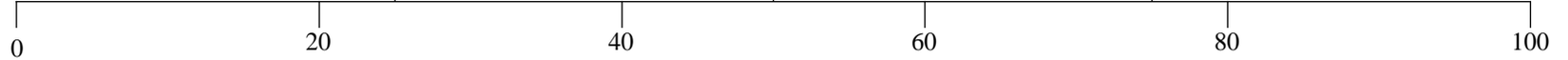
Reperibilità docente

**INTERESSE E SODDISFAZIONE**

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/68 FISICA

NumQuest : 13

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	0	4	3	6	13	69,2%	66,7%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	0	2	6	5	13	84,6%	45,5%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	1	2	5	5	13	76,9%	50,0%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	1	3	9	13	92,3%	75,0%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	0	1	4	8	13	92,3%	66,7%	A	Positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	0	5	8	13	100,0%	61,5%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	1	2	1	9	13	76,9%	90,0%	B	Sufficientemente positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	3	7	3	13	76,9%	30,0%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	1	2	6	4	13	76,9%	40,0%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	3	-	2	-
DOCENZA	-	-	-	-	-	-	1	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	5	1	3	-



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/68 FISICA

NumQuest : 13

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
17	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
6	Migliorare la qualità del materiale didattico	35,29
3	Alleggerire il carico didattico complessivo	17,65
2	Fornire più conoscenze di base	11,76
2	Aumentare l'attività di supporto didattico	11,76
2	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	11,76
1	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	5,88
1	Fornire in anticipo il materiale didattico	5,88
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00
0	Inserire prove d'esame intermedie	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/68 FISICA

NumQuest : 13

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
13	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
5	Frequenza in un anno accademico precedente	38,46
4	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	30,77
3	Altro	23,08
1	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	7,69
0	Lavoro	0,00
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/68 FISICA

NumQuest : 13

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	13	Numero Attività Didattiche :	8	Numero Docenti :	8	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	----	------------------------------	---	------------------	---	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>				<b>7,69%</b>	<b>92,31%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>84,62%</b>	<b>15,38%</b>				

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>38,46%</b>	<b>53,85%</b>			<b>7,69%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>7,69%</b>	<b>92,31%</b>	<b>Valori %</b>	<b>46,15%</b>	<b>53,85%</b>



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/69 SCIENZE CHIMICHE

NumQuest : 207

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

Rispetto degli orari

Stimolo/motivazione verso la disciplina

Chiarezza espositiva

Utilità delle attività didattiche integrative

Coerenza con syllabus

Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente

0 20 40 60 80 100



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/69 SCIENZE CHIMICHE

NumQuest : 207

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	0	2	52	153	207	99,0%	74,6%	A	Positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	3	10	36	158	207	93,7%	81,4%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	4	11	40	152	207	92,8%	79,2%	A	Positiva
	Chiarezza modalità di esame	4	1	24	178	207	97,6%	88,1%	AA	Molto positiva
	Novità dei contenuti	1	0	40	166	207	99,5%	80,6%	A	Positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	1	1	8	197	207	99,0%	96,1%	AA	Molto positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	3	5	47	152	207	96,1%	76,4%	A	Positiva
	Chiarezza espositiva	4	6	56	141	207	95,2%	71,6%	A	Positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	2	3	20	139	164	97,0%	87,4%	AA	Molto positiva
	Coerenza con syllabus	2	5	35	165	207	96,6%	82,5%	A	Positiva
	Reperibilità docente	2	1	16	188	207	98,6%	92,2%	AA	Molto positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	0	9	44	154	207	95,7%	77,8%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	3	4	50	150	207	96,6%	75,0%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	4	10	38	155	207	93,2%	80,3%	A	Positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	-	4	1
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	-	3	3
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	-	10	4

Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/69 SCIENZE CHIMICHE

NumQuest : 207

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
53	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
24	Migliorare la qualità del materiale didattico	45,28
8	Aumentare l'attività di supporto didattico	15,09
7	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	13,21
4	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	7,55
4	Fornire in anticipo il materiale didattico	7,55
3	Fornire più conoscenze di base	5,66
3	Alleggerire il carico didattico complessivo	5,66
0	Inserire prove d'esame intermedie	0,00
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/69 SCIENZE CHIMICHE

NumQuest : 207

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	207	Numero Attività Didattiche :	14	Numero Docenti :	14	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %				13,04%	84,54%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	64,25%		20,77%	4,35%	8,21%	2,42%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	52,66%	31,88%	14,01%	0,97%	0,48%	

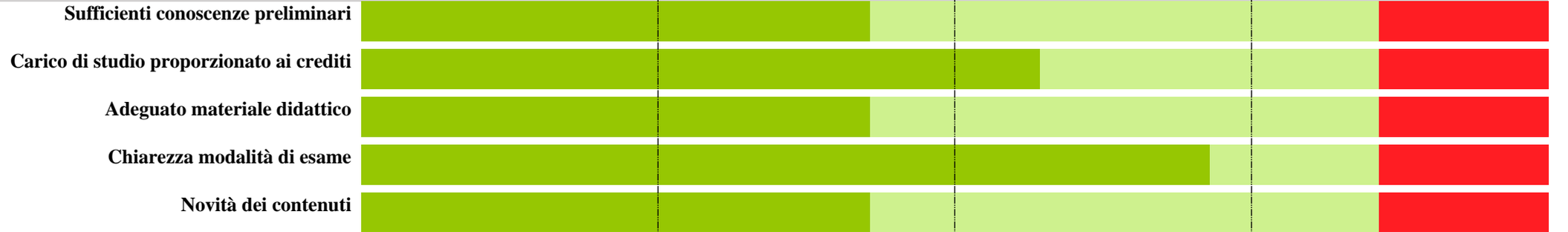
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	29,95%	70,05%	Valori %	39,61%	60,39%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/69 SCIENZE CHIMICHE

NumQuest : 7

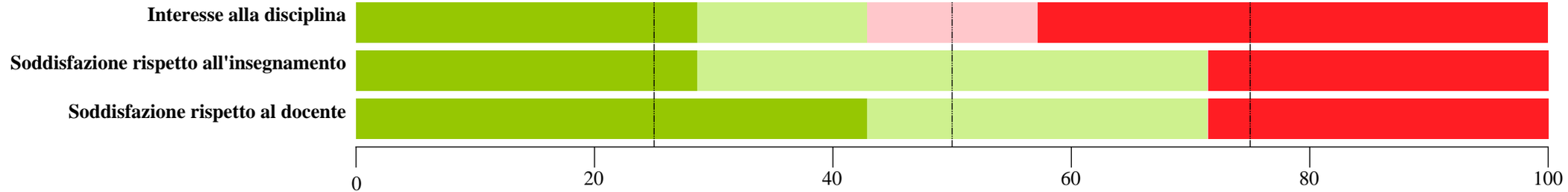
## INSEGNAMENTO



## DOCENZA



## INTERESSE E SODDISFAZIONE





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/69 SCIENZE CHIMICHE

NumQuest : 7

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	1	0	3	3	7	85,7%	50,0%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	1	0	2	4	7	85,7%	66,7%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	1	0	3	3	7	85,7%	50,0%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	1	0	1	5	7	85,7%	83,3%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	1	0	3	3	7	85,7%	50,0%	B	Sufficientemente positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	0	3	4	7	100,0%	57,1%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	3	1	1	2	7	42,9%	25,0%	DD	Leggermente critica
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	2	0	3	2	7	71,4%	40,0%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	2	0	2	3	7	71,4%	60,0%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	-	4	1	-
DOCENZA	-	-	-	-	-	-	1	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	1	-	-	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	1	2	4	2	-



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/69 SCIENZE CHIMICHE

NumQuest : 7

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
0	Suggerimenti	In ordine di prevalenza
0	Inserire prove d'esame intermedie	
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	
0	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	
0	Migliorare la qualità del materiale didattico	
0	Fornire più conoscenze di base	
0	Alleggerire il carico didattico complessivo	
0	Fornire in anticipo il materiale didattico	
0	Aumentare l'attività di supporto didattico	
0	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	

Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/69 SCIENZE CHIMICHE

NumQuest : 7

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
7	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
3	Frequenza in un anno accademico precedente	42,86
1	Lavoro	14,29
1	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	14,29
1	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	14,29
1	Altro	14,29
0	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/69 SCIENZE CHIMICHE

NumQuest : 7

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	7	Numero Attività Didattiche :	5	Numero Docenti :	5	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	---	------------------------------	---	------------------	---	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>				<b>28,57%</b>	<b>71,43%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>28,57%</b>		<b>14,29%</b>	<b>14,29%</b>	<b>42,86%</b>	

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>42,86%</b>		<b>57,14%</b>			

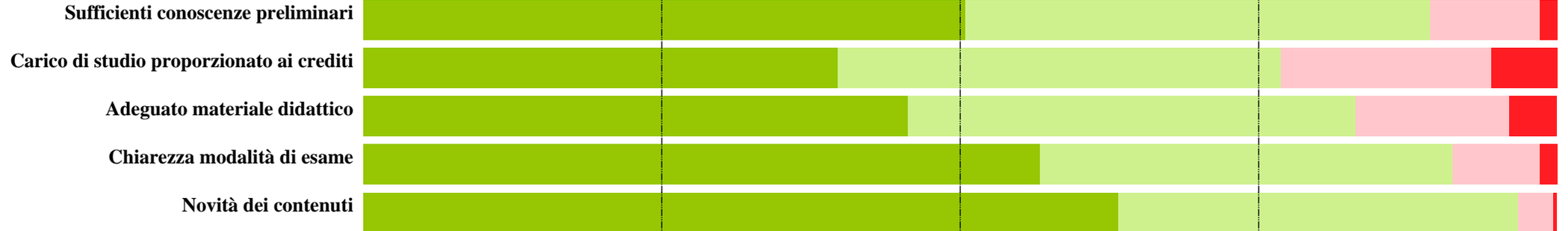
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>14,29%</b>	<b>85,71%</b>	<b>Valori %</b>	<b>28,57%</b>	<b>71,43%</b>



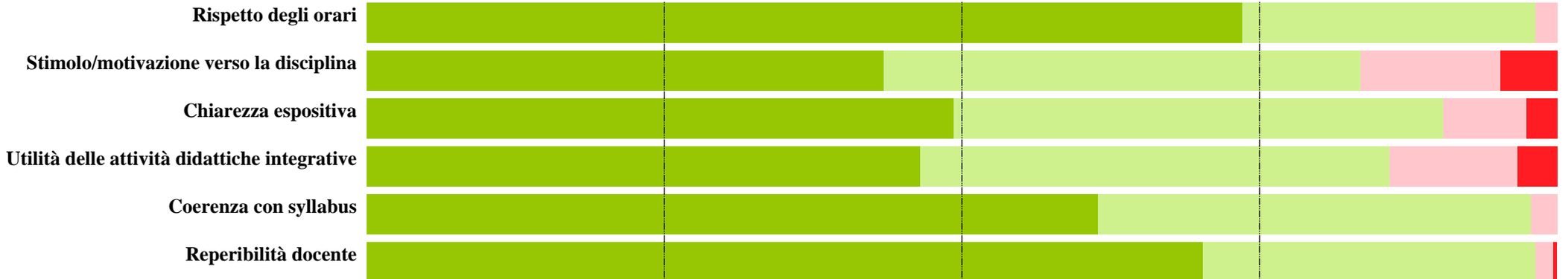
Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/73 INFORMATICA

NumQuest : 272

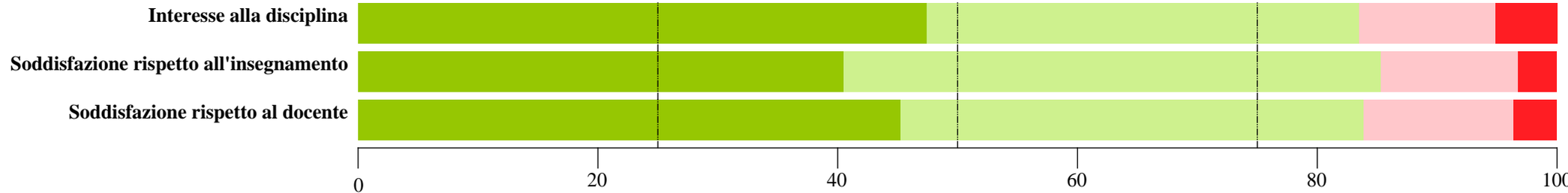
## INSEGNAMENTO



## DOCENZA



## INTERESSE E SODDISFAZIONE





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/73 INFORMATICA

NumQuest : 272

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	4	25	106	137	272	89,3%	56,4%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	15	48	101	108	272	76,8%	51,7%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	11	35	102	124	272	83,1%	54,9%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	4	20	94	154	272	91,2%	62,1%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	1	8	91	172	272	96,7%	65,4%	A	Positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	0	5	67	200	272	98,2%	74,9%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	13	32	109	118	272	83,5%	52,0%	C	Appena positiva
	Chiarezza espositiva	7	19	112	134	272	90,4%	54,5%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	8	26	95	112	241	85,9%	54,1%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	0	6	99	167	272	97,8%	62,8%	A	Positiva
	Reperibilità docente	1	4	76	191	272	98,2%	71,5%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	14	31	98	129	272	83,5%	56,8%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	9	31	122	110	272	85,3%	47,4%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	10	34	105	123	272	83,8%	53,9%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	1	3	1	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	1	2	3	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	3	7	4	-

Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/73 INFORMATICA

NumQuest : 272

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
229	Suggerimenti	In ordine di prevalenza
61	Migliorare la qualità del materiale didattico	26,64
49	Alleggerire il carico didattico complessivo	21,40
31	Inserire prove d'esame intermedie	13,54
26	Aumentare l'attività di supporto didattico	11,35
21	Fornire più conoscenze di base	9,17
20	Fornire in anticipo il materiale didattico	8,73
15	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	6,55
5	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	2,18
1	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,44



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/73 INFORMATICA

NumQuest : 272

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	272	Numero Attività Didattiche :	15	Numero Docenti :	13	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %				29,04%	68,75%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	49,63%	7,35%	38,6%		0,37%	4,04%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	72,43%	24,26%	2,94%	0,37%		

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	44,85%	55,15%	Valori %	84,93%	15,07%



Facoltà : SC SCIENZE  
Corso : 60/73 INFORMATICA

NumQuest : 9

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

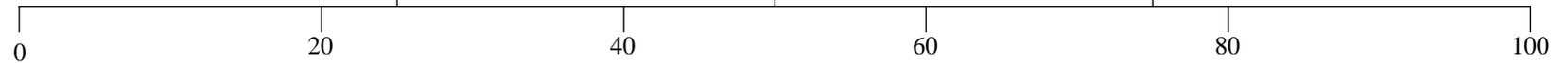
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/73 INFORMATICA

NumQuest : 9

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	0	1	3	5	9	88,9%	62,5%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	1	2	2	4	9	66,7%	66,7%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	1	1	4	3	9	77,8%	42,9%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	1	4	4	9	88,9%	50,0%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	0	1	4	4	9	88,9%	50,0%	B	Sufficientemente positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	1	2	6	9	88,9%	75,0%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	2	1	3	3	9	66,7%	50,0%	C	Appena positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	1	2	3	3	9	66,7%	50,0%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	1	2	3	3	9	66,7%	50,0%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	2	3	-	-
DOCENZA	-	-	-	-	-	-	1	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	5	3	1	-



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/73 INFORMATICA

NumQuest : 9

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
13	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
4	Fornire in anticipo il materiale didattico	30,77
4	Migliorare la qualità del materiale didattico	30,77
2	Alleggerire il carico didattico complessivo	15,38
1	Fornire più conoscenze di base	7,69
1	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	7,69
1	Inserire prove d'esame intermedie	7,69
0	Aumentare l'attività di supporto didattico	0,00
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00
0	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/73 INFORMATICA

NumQuest : 9

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
9	<b>Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
4	Frequenza in un anno accademico precedente	44,44
2	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	22,22
2	Altro	22,22
1	Lavoro	11,11
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00
0	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	0,00



Facoltà : SC SCIENZE

Corso : 60/73 INFORMATICA

NumQuest : 9

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	9	Numero Attività Didattiche :	5	Numero Docenti :	4	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	---	------------------------------	---	------------------	---	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %				11,11%	88,89%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	66,67%	22,22%	11,11%			

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	22,22%	44,44%	22,22%		11,11%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	0,00%	100,00%	Valori %	55,56%	44,44%