



**RIEPILOGO QUESTIONARI COMPILATI**

Codice Corso	Codice Tipo Corso	Denominazione Corso	Tipo Didattica	Frequenza Studente	Num Quest	Report
50/20	Corso di Laurea	TOSSICOLOGIA	Tradizionale	SI >= 50%	505	SI
50/20	Corso di Laurea	TOSSICOLOGIA	Tradizionale	NO o < 50%	39	SI
50/21	Laurea Magistrale Ciclo Unico 5 anni	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	Tradizionale	SI >= 50%	1144	SI
50/21	Laurea Magistrale Ciclo Unico 5 anni	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	Tradizionale	NO o < 50%	228	SI
50/22	Laurea Magistrale Ciclo Unico 5 anni	FARMACIA	Tradizionale	SI >= 50%	1122	SI
50/22	Laurea Magistrale Ciclo Unico 5 anni	FARMACIA	Tradizionale	NO o < 50%	193	SI
50/23	Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE	Tradizionale	SI >= 50%	420	SI
50/23	Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE	Tradizionale	NO o < 50%	157	SI
50/24	Corso di Laurea	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ	Tradizionale	SI >= 50%	495	SI
50/24	Corso di Laurea	SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ	Tradizionale	NO o < 50%	14	SI
60/56	Corso di Laurea	BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI	Tradizionale	SI >= 50%	494	SI
60/56	Corso di Laurea	BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI	Tradizionale	NO o < 50%	33	SI
60/57	Corso di Laurea	BIOLOGIA	Tradizionale	SI >= 50%	2725	SI



**RIEPILOGO QUESTIONARI COMPILATI**

Codice Corso	Codice Tipo Corso	Denominazione Corso	Tipo Didattica	Frequenza Studente	Num Quest	Report
60/57	Corso di Laurea	BIOLOGIA	Tradizionale	NO o < 50%	215	SI
60/62	Corso di Laurea	SCIENZE NATURALI	Tradizionale	SI >= 50%	189	SI
60/62	Corso di Laurea	SCIENZE NATURALI	Tradizionale	NO o < 50%	40	SI
60/70	Corso di Laurea Magistrale	BIO-ECOLOGIA MARINA	Tradizionale	SI >= 50%	132	SI
60/70	Corso di Laurea Magistrale	BIO-ECOLOGIA MARINA	Tradizionale	NO o < 50%	9	SI
60/71	Corso di Laurea Magistrale	BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE	Tradizionale	SI >= 50%	333	SI
60/71	Corso di Laurea Magistrale	BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE	Tradizionale	NO o < 50%	35	SI
60/72	Corso di Laurea Magistrale	NEUROPSICOBIOLOGIA	Tradizionale	SI >= 50%	143	SI
60/72	Corso di Laurea Magistrale	NEUROPSICOBIOLOGIA	Tradizionale	NO o < 50%	11	SI
60/74	Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	Tradizionale	SI >= 50%	136	SI
60/74	Corso di Laurea Magistrale	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	Tradizionale	NO o < 50%	17	SI
60/75	Corso di Laurea	SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI	Tradizionale	SI >= 50%	307	SI
60/75	Corso di Laurea	SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI	Tradizionale	NO o < 50%	23	SI



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/20 TOSSICOLOGIA

NumQuest : 505

#### 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 : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/20 TOSSICOLOGIA

NumQuest : 505

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	21	59	212	213	505	84,2%	50,1%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	27	66	203	209	505	81,6%	50,7%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	20	61	176	248	505	84,0%	58,5%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	11	36	127	331	505	90,7%	72,3%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	2	38	234	231	505	92,1%	49,7%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	10	12	112	371	505	95,6%	76,8%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	26	48	161	270	505	85,3%	62,6%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	29	38	169	269	505	86,7%	61,4%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	16	31	105	196	348	86,5%	65,1%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	3	22	150	330	505	95,0%	68,8%	A	Positiva
	Reperibilità docente	9	26	151	319	505	93,1%	67,9%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	14	29	143	319	505	91,5%	69,0%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	19	38	177	271	505	88,7%	60,5%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	28	41	163	273	505	86,3%	62,6%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	2	2	1	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	3	3	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	2	7	5	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/20 TOSSICOLOGIA

NumQuest : 505

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
385	Suggerimenti	In ordine di prevalenza
70	Migliorare la qualità del materiale didattico	18,18
64	Aumentare l'attività di supporto didattico	16,62
61	Alleggerire il carico didattico complessivo	15,84
50	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	12,99
48	Fornire più conoscenze di base	12,47
38	Fornire in anticipo il materiale didattico	9,87
27	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	7,01
17	Inserire prove d'esame intermedie	4,42
10	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	2,60



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/20 TOSSICOLOGIA

NumQuest : 505

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	505	Numero Attività Didattiche :	13	Numero Docenti :	14	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	19,80%	37,43%	20,00%	22,57%		

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	77,23%	0,2%	5,54%	6,93%	8,71%	1,39%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	0,20%	33,07%	41,19%	15,05%	10,50%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	0,20%	99,80%	Valori %	26,14%	73,86%



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 50/20 TOSSICOLOGIA

NumQuest : 39

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

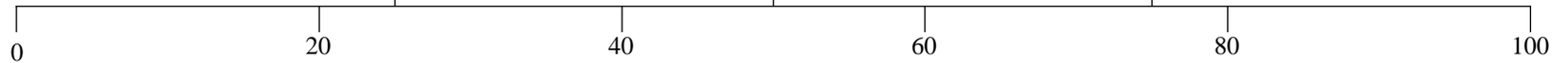
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/20 TOSSICOLOGIA

NumQuest : 39

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	1	2	19	17	39	92,3%	47,2%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	2	5	15	17	39	82,1%	53,1%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	1	3	9	26	39	89,7%	74,3%	A	Positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	2	13	24	39	94,9%	64,9%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	0	9	14	16	39	76,9%	53,3%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	1	1	15	22	39	94,9%	59,5%	B	Sufficientemente positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	2	2	10	25	39	89,7%	71,4%	A	Positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	1	2	14	22	39	92,3%	61,1%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	1	2	14	22	39	92,3%	61,1%	B	Sufficientemente positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/20 TOSSICOLOGIA

NumQuest : 39

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
28	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
6	Alleggerire il carico didattico complessivo	21,43
5	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	17,86
4	Fornire in anticipo il materiale didattico	14,29
3	Aumentare l'attività di supporto didattico	10,71
3	Fornire più conoscenze di base	10,71
2	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	7,14
2	Inserire prove d'esame intermedie	7,14
2	Migliorare la qualità del materiale didattico	7,14
1	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	3,57



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/20 TOSSICOLOGIA

NumQuest : 39

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
39	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
14	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	35,90
11	Frequenza in un anno accademico precedente	28,21
8	Altro	20,51
6	Lavoro	15,38
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 : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/20 TOSSICOLOGIA

NumQuest : 39

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	39	Numero Attività Didattiche :	11	Numero Docenti :	12	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %		7,69%	35,90%	2,56%	51,28%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	69,23%		7,69%	7,69%	12,82%	2,56%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	2,56%	7,69%	43,59%	5,13%	41,03%	

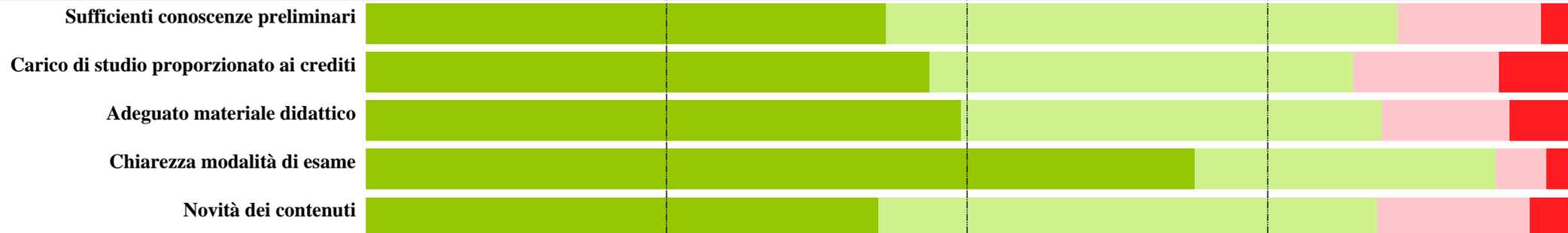
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	0,00%	100,00%	Valori %	41,03%	58,97%



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 50/21 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

NumQuest : 1144

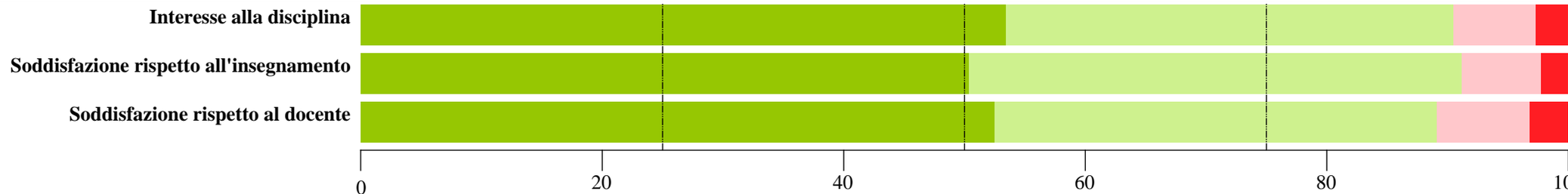
## INSEGNAMENTO



## DOCENZA



## INTERESSE E SODDISFAZIONE





Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 50/21 **CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE**

NumQuest : 1144

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	26	137	487	494	1.144	85,8%	50,4%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	66	139	403	536	1.144	82,1%	57,1%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	56	122	400	566	1.144	84,4%	58,6%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	21	48	287	788	1.144	94,0%	73,3%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	37	145	475	487	1.144	84,1%	50,6%	C	Appena positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	11	23	234	876	1.144	97,0%	78,9%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	62	103	407	572	1.144	85,6%	58,4%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	34	107	402	601	1.144	87,7%	59,9%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	36	53	237	399	725	87,7%	62,7%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	10	24	355	755	1.144	97,0%	68,0%	A	Positiva
	Reperibilità docente	7	36	312	789	1.144	96,2%	71,7%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	31	78	424	611	1.144	90,5%	59,0%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	26	75	467	576	1.144	91,2%	55,2%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	37	88	419	600	1.144	89,1%	58,9%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	1	3	1	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	3	3	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	1	9	4	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/21 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

NumQuest : 1144

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
845	Suggerimenti	In ordine di prevalenza
179	Migliorare la qualità del materiale didattico	21,18
134	Fornire in anticipo il materiale didattico	15,86
109	Fornire più conoscenze di base	12,90
102	Aumentare l'attività di supporto didattico	12,07
98	Alleggerire il carico didattico complessivo	11,60
92	Inserire prove d'esame intermedie	10,89
68	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	8,05
52	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	6,15
11	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	1,30



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **50/21** **CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE**

NumQuest : 1144

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>1.144</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>27</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>31</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	--------------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>29,02%</b>	<b>15,21%</b>	<b>18,44%</b>	<b>12,85%</b>	<b>23,16%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>86,71%</b>	<b>0,44%</b>	<b>5,59%</b>	<b>0,96%</b>	<b>3,93%</b>	<b>2,36%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>37,33%</b>	<b>14,34%</b>	<b>19,14%</b>	<b>11,98%</b>	<b>17,22%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>25,26%</b>	<b>74,74%</b>	<b>Valori %</b>	<b>33,83%</b>	<b>66,17%</b>



Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : 50/21 **CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE**

NumQuest : 228

#### INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

#### DOCENZA

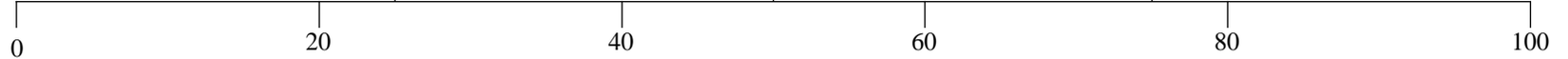
Reperibilità docente

#### INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/21 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

NumQuest : 228

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	4	26	118	80	228	86,8%	40,4%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	19	32	102	75	228	77,6%	42,4%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	11	24	107	86	228	84,6%	44,6%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	3	7	102	116	228	95,6%	53,2%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	7	36	115	70	228	81,1%	37,8%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	1	6	104	117	228	96,9%	52,9%	B	Sufficientemente positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	6	26	83	113	228	86,0%	57,7%	B	Sufficientemente positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	4	23	118	83	228	88,2%	41,3%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	6	26	101	95	228	86,0%	48,5%	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>	-	-	-	-	5	4	-	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/21 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

NumQuest : 228

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
176	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
36	Migliorare la qualità del materiale didattico	20,45
32	Alleggerire il carico didattico complessivo	18,18
22	Aumentare l'attività di supporto didattico	12,50
21	Inserire prove d'esame intermedie	11,93
20	Fornire più conoscenze di base	11,36
18	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	10,23
16	Fornire in anticipo il materiale didattico	9,09
7	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	3,98
4	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	2,27



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/21 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

NumQuest : 228

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
228	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
74	Frequenza in un anno accademico precedente	32,46
71	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	31,14
50	Altro	21,93
19	Lavoro	8,33
14	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	6,14
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/21 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

NumQuest : 228

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	228	Numero Attività Didattiche :	25	Numero Docenti :	28	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	5,26%	4,39%	7,02%	13,60%	56,58%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	77,19%		3,07%	1,32%	4,82%	13,6%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	22,37%	4,82%	10,53%	12,72%	49,56%	

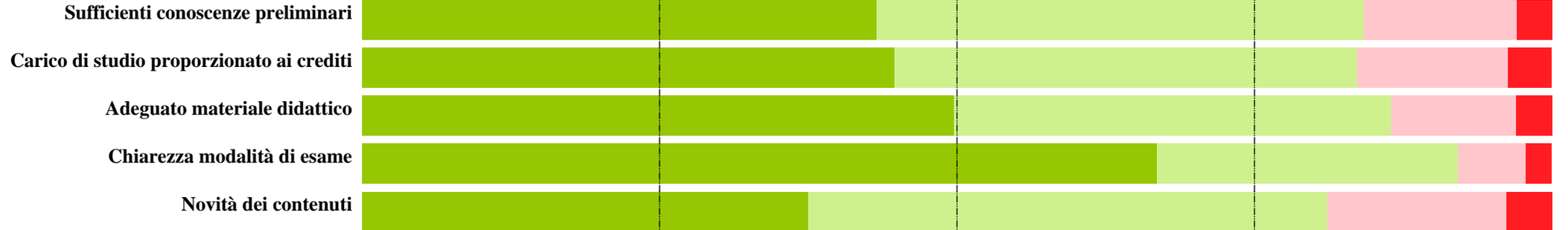
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	10,96%	89,04%	Valori %	33,33%	66,67%



Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : 50/22 **FARMACIA**

NumQuest : 1122

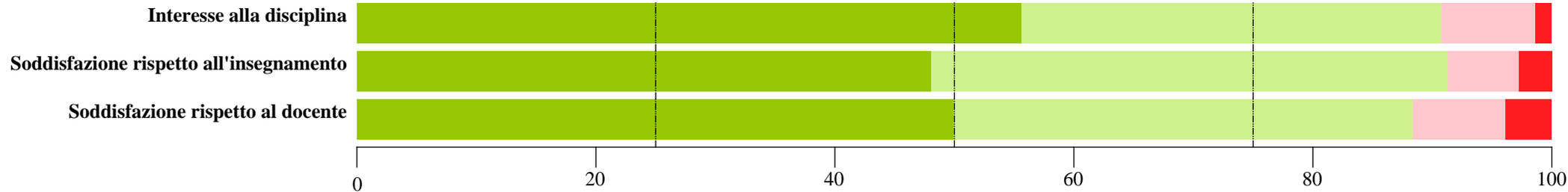
#### INSEGNAMENTO



#### DOCENZA



#### INTERESSE E SODDISFAZIONE





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/22 FARMACIA

NumQuest : 1122

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	33	145	459	485	1.122	84,1%	51,4%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	42	142	436	502	1.122	83,6%	53,5%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	34	118	412	558	1.122	86,5%	57,5%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	25	64	284	749	1.122	92,1%	72,5%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	43	169	490	420	1.122	81,1%	46,2%	C	Appena positiva
DOCENZA	Rispetto degli orari	6	16	231	869	1.122	98,0%	79,0%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	48	107	422	545	1.122	86,2%	56,4%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	35	100	413	574	1.122	88,0%	58,2%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	25	50	272	424	771	90,3%	60,9%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	10	22	377	713	1.122	97,1%	65,4%	A	Positiva
	Reperibilità docente	10	30	354	728	1.122	96,4%	67,3%	A	Positiva
INTERESSE E SODDISFAZIONE	Interesse alla disciplina	16	88	394	624	1.122	90,7%	61,3%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	31	67	485	539	1.122	91,3%	52,6%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	44	87	431	560	1.122	88,3%	56,5%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
INSEGNAMENTO	-	-	-	-	2	2	1	-
DOCENZA	-	-	-	-	-	3	3	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	2	8	4	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/22 FARMACIA

NumQuest : 1122

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
933	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
170	Inserire prove d'esame intermedie	18,22
143	Migliorare la qualità del materiale didattico	15,33
131	Fornire più conoscenze di base	14,04
117	Fornire in anticipo il materiale didattico	12,54
115	Aumentare l'attività di supporto didattico	12,33
110	Alleggerire il carico didattico complessivo	11,79
71	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	7,61
63	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	6,75
13	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	1,39



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **50/22** **FARMACIA**

NumQuest : 1122

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>1.122</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>27</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>28</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	--------------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>30,04%</b>	<b>15,60%</b>	<b>10,78%</b>	<b>12,57%</b>	<b>28,97%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>81,02%</b>	<b>2,05%</b>	<b>1,34%</b>	<b>1,87%</b>	<b>10,07%</b>	<b>3,65%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>39,66%</b>	<b>15,33%</b>	<b>11,76%</b>	<b>14,62%</b>	<b>18,63%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>28,52%</b>	<b>71,48%</b>	<b>Valori %</b>	<b>23,71%</b>	<b>76,29%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/22 FARMACIA

NumQuest : 193

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

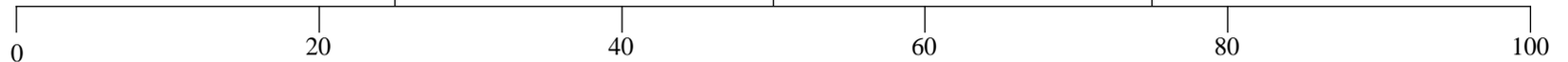
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/22 FARMACIA

NumQuest : 193

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	2	19	84	88	193	89,1%	51,2%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	11	14	88	80	193	87,0%	47,6%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	3	21	76	93	193	87,6%	55,0%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	1	8	80	104	193	95,3%	56,5%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	12	28	96	57	193	79,3%	37,3%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	2	7	70	114	193	95,3%	62,0%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	6	13	81	93	193	90,2%	53,4%	B	Sufficientemente positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	2	13	100	78	193	92,2%	43,8%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	6	9	93	85	193	92,2%	47,8%	B	Sufficientemente positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/22 FARMACIA

NumQuest : 193

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
130	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
23	Inserire prove d'esame intermedie	17,69
22	Migliorare la qualità del materiale didattico	16,92
22	Alleggerire il carico didattico complessivo	16,92
15	Fornire in anticipo il materiale didattico	11,54
14	Fornire più conoscenze di base	10,77
13	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	10,00
11	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	8,46
10	Aumentare l'attività di supporto didattico	7,69
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/22 FARMACIA

NumQuest : 193

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
193	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
68	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	35,23
57	Altro	29,53
46	Frequenza in un anno accademico precedente	23,83
11	Lavoro	5,70
10	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	5,18
1	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,52



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/22 FARMACIA

NumQuest : 193

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	193	Numero Attività Didattiche :	26	Numero Docenti :	26	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	11,92%	3,63%	15,54%	8,81%	45,60%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	75,13%		3,63%	0,52%	5,7%	15,03%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	36,27%	3,11%	20,73%	7,77%	32,12%	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	15,03%	84,97%	Valori %	26,94%	73,06%



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 50/23 SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE

NumQuest : 420

## INSEGNAMENTO



## DOCENZA



## INTERESSE E SODDISFAZIONE



0 20 40 60 80 100



Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 50/23 **SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE**

NumQuest : 420

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	11	31	173	205	420	90,0%	54,2%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	16	46	138	220	420	85,2%	61,5%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	6	36	141	237	420	90,0%	62,7%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	4	8	99	309	420	97,1%	75,7%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	14	38	162	206	420	87,6%	56,0%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	4	12	89	315	420	96,2%	78,0%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	11	19	148	242	420	92,9%	62,1%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	6	13	148	253	420	95,5%	63,1%	A	Positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	5	14	74	150	243	92,2%	67,0%	A	Positiva
	Coerenza con syllabus	1	7	136	276	420	98,1%	67,0%	A	Positiva
	Reperibilità docente	0	7	119	294	420	98,3%	71,2%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	6	14	135	265	420	95,2%	66,3%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	10	17	162	231	420	93,6%	58,8%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	10	16	147	247	420	93,8%	62,7%	A	Positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	4	1	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	1	5	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	6	8	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/23 SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE

NumQuest : 420

Num Resp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
140	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
28	Alleggerire il carico didattico complessivo	20,00
22	Migliorare la qualità del materiale didattico	15,71
21	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	15,00
18	Fornire in anticipo il materiale didattico	12,86
18	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	12,86
16	Inserire prove d'esame intermedie	11,43
9	Aumentare l'attività di supporto didattico	6,43
8	Fornire più conoscenze di base	5,71
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **50/23** **SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE**

NumQuest : 420

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>420</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>12</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>15</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	------------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>				<b>2,62%</b>	<b>95,71%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>61,67%</b>	<b>1,9%</b>	<b>10,71%</b>	<b>3,81%</b>	<b>20,24%</b>	<b>1,67%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>35,95%</b>	<b>62,38%</b>	<b>0,95%</b>	<b>0,48%</b>	<b>0,24%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>21,19%</b>	<b>78,81%</b>	<b>Valori %</b>	<b>27,62%</b>	<b>72,38%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 50/23 SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE

NumQuest : 157

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

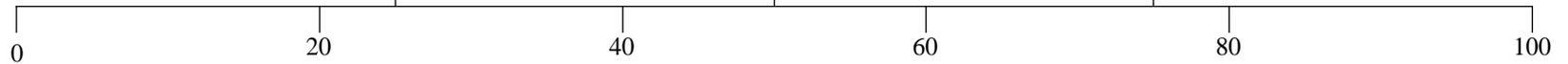
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/23 SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE

NumQuest : 157

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	0	17	66	74	157	89,2%	52,9%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	3	16	66	72	157	87,9%	52,2%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	5	9	66	77	157	91,1%	53,8%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	2	6	45	104	157	94,9%	69,8%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	9	31	58	59	157	74,5%	50,4%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	2	5	60	90	157	95,5%	60,0%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	8	12	45	92	157	87,3%	67,2%	B	Sufficientemente positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	7	10	61	79	157	89,2%	56,4%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	5	8	62	82	157	91,7%	56,9%	B	Sufficientemente positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/23 SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE

NumQuest : 157

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
112	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
26	Fornire in anticipo il materiale didattico	23,21
16	Inserire prove d'esame intermedie	14,29
15	Alleggerire il carico didattico complessivo	13,39
11	Migliorare la qualità del materiale didattico	9,82
10	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	8,93
10	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	8,93
10	Aumentare l'attività di supporto didattico	8,93
9	Fornire più conoscenze di base	8,04
5	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	4,46



Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 50/23 **SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE**

NumQuest : 157

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
157	<b>Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
120	Lavoro	76,43
23	Altro	14,65
10	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	6,37
3	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	1,91
1	Frequenza in un anno accademico precedente	0,64
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **50/23** **SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE**

NumQuest : 157

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	<b>157</b>	Numero Attività Didattiche :	<b>12</b>	Numero Docenti :	<b>15</b>	Numero Corsi di Studio :	<b>1</b>
----------------------	------------	------------------------------	-----------	------------------	-----------	--------------------------	----------

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>				<b>1,27%</b>	<b>92,36%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>66,24%</b>	<b>2,55%</b>	<b>12,74%</b>	<b>1,27%</b>	<b>10,83%</b>	<b>6,37%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>54,78%</b>	<b>37,58%</b>	<b>6,37%</b>	<b>1,27%</b>		

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>35,03%</b>	<b>64,97%</b>	<b>Valori %</b>	<b>24,20%</b>	<b>75,80%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/24 SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ

NumQuest : 495

## 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 : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/24 SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ

NumQuest : 495

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	45	105	183	162	495	69,7%	47,0%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	48	59	167	221	495	78,4%	57,0%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	37	62	161	235	495	80,0%	59,3%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	26	29	84	356	495	88,9%	80,9%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	50	88	193	164	495	72,1%	45,9%	C	Appena positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	7	23	79	386	495	93,9%	83,0%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	45	71	158	221	495	76,6%	58,3%	C	Appena positiva
	Chiarezza espositiva	32	75	172	216	495	78,4%	55,7%	C	Appena positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	35	36	79	151	301	76,4%	65,7%	C	Appena positiva
	Coerenza con syllabus	12	21	157	305	495	93,3%	66,0%	A	Positiva
	Reperibilità docente	5	22	125	343	495	94,5%	73,3%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	12	57	166	260	495	86,1%	61,0%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	20	56	190	229	495	84,6%	54,7%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	28	67	170	230	495	80,8%	57,5%	C	Appena 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>	-	-	-	-	8	2	4	-

Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**Corso : 50/24 **SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ**

NumQuest : 495

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
528	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
95	<b>Aumentare l'attività di supporto didattico</b>	<b>17,99</b>
91	<b>Fornire più conoscenze di base</b>	<b>17,23</b>
90	<b>Migliorare la qualità del materiale didattico</b>	<b>17,05</b>
80	<b>Inserire prove d'esame intermedie</b>	<b>15,15</b>
77	<b>Alleggerire il carico didattico complessivo</b>	<b>14,58</b>
41	<b>Fornire in anticipo il materiale didattico</b>	<b>7,77</b>
34	<b>Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti</b>	<b>6,44</b>
12	<b>Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti</b>	<b>2,27</b>
8	<b>Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana</b>	<b>1,52</b>



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **50/24** **SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ**

NumQuest : 495

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>495</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>7</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>8</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	------------	-------------------------------------	----------	-------------------------	----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>67,47%</b>	<b>21,41%</b>	<b>3,84%</b>	<b>4,04%</b>	<b>3,23%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>51,11%</b>	<b>4,04%</b>	<b>14,34%</b>	<b>5,05%</b>	<b>25,25%</b>	<b>0,2%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>96,77%</b>	<b>2,83%</b>			<b>0,40%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>69,49%</b>	<b>30,51%</b>	<b>Valori %</b>	<b>22,83%</b>	<b>77,17%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/24 SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ

NumQuest : 14

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

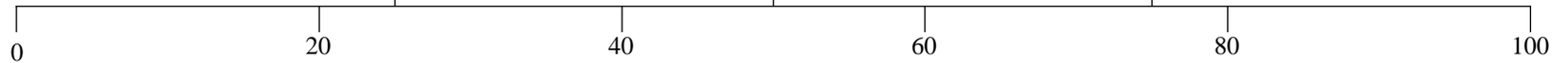
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 50/24 **SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ**

NumQuest : 14

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	1	3	7	3	14	71,4%	30,0%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	0	1	5	8	14	92,9%	61,5%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	0	2	5	7	14	85,7%	58,3%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	1	1	6	6	14	85,7%	50,0%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	1	5	3	5	14	57,1%	62,5%	C	Appena positiva
<b>DOCENZA</b>	Reperibilità docente	0	1	8	5	14	92,9%	38,5%	B	Sufficientemente positiva
<b>INTERESSE E</b>	Interesse alla disciplina	0	2	5	7	14	85,7%	58,3%	B	Sufficientemente positiva
<b>SODDISFAZIONE</b>	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	3	8	3	14	78,6%	27,3%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	1	2	4	7	14	78,6%	63,6%	B	Sufficientemente positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/24 SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ

NumQuest : 14

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/24 SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ

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
9	Lavoro	64,29
4	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	28,57
1	Altro	7,14
0	Frequenza in un anno accademico precedente	0,00
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 : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 50/24 SCIENZE TOSSICOLOGICHE E CONTROLLO DI QUALITÀ

NumQuest : 14

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	14	Numero Attività Didattiche :	6	Numero Docenti :	6	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	----	------------------------------	---	------------------	---	--------------------------	---

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %		42,86%	28,57%	7,14%	21,43%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	35,71%		28,57%	35,71%		

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	71,43%		28,57%			

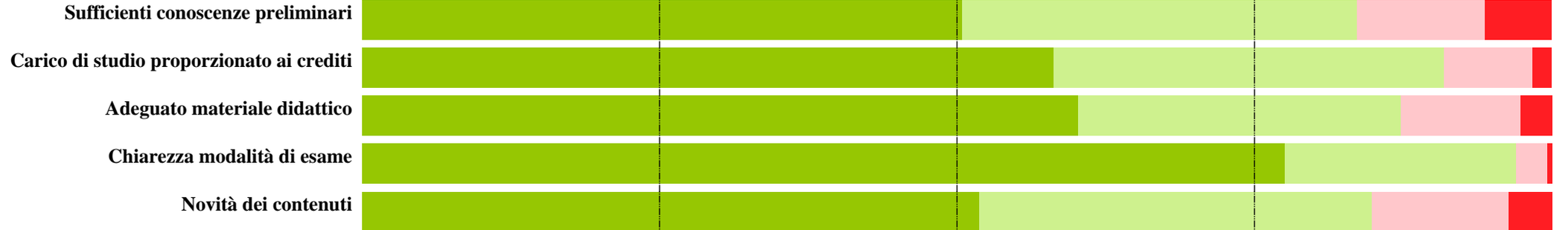
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	57,14%	42,86%	Valori %	35,71%	64,29%



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : **60/56** **BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI**

NumQuest : 494

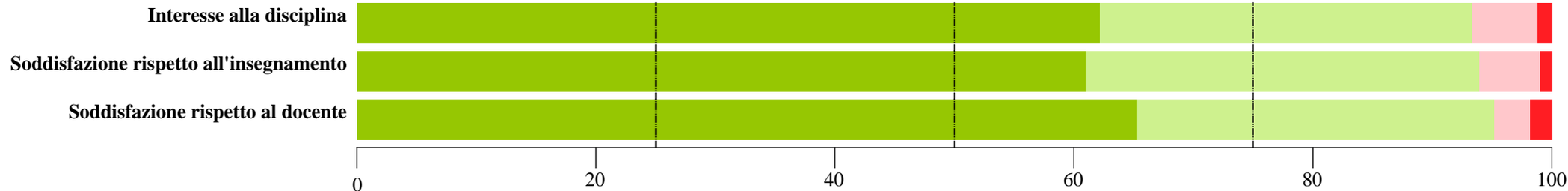
#### INSEGNAMENTO



#### DOCENZA



#### INTERESSE E SODDISFAZIONE





Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 60/56 **BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI**

NumQuest : 494

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	28	53	164	249	494	83,6%	60,3%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	8	37	162	287	494	90,9%	63,9%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	13	50	134	297	494	87,2%	68,9%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	2	13	96	383	494	97,0%	80,0%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	18	57	163	256	494	84,8%	61,1%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	0	2	65	427	494	99,6%	86,8%	AA	Molto positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	8	27	168	291	494	92,9%	63,4%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	9	14	149	322	494	95,3%	68,4%	A	Positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	6	8	88	286	388	96,4%	76,5%	A	Positiva
	Coerenza con syllabus	2	1	130	361	494	99,4%	73,5%	A	Positiva
	Reperibilità docente	1	8	124	361	494	98,2%	74,4%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	6	27	154	307	494	93,3%	66,6%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	5	25	163	301	494	93,9%	64,9%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	9	15	148	322	494	95,1%	68,5%	A	Positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	4	1	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	1	4	1
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	5	8	1



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : **60/56** **BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI**

NumQuest : 494

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
<b>322</b>	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
<b>71</b>	<b>Migliorare la qualità del materiale didattico</b>	<b>22,05</b>
<b>57</b>	<b>Fornire più conoscenze di base</b>	<b>17,70</b>
<b>43</b>	<b>Aumentare l'attività di supporto didattico</b>	<b>13,35</b>
<b>39</b>	<b>Fornire in anticipo il materiale didattico</b>	<b>12,11</b>
<b>32</b>	<b>Inserire prove d'esame intermedie</b>	<b>9,94</b>
<b>30</b>	<b>Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti</b>	<b>9,32</b>
<b>27</b>	<b>Alleggerire il carico didattico complessivo</b>	<b>8,39</b>
<b>13</b>	<b>Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana</b>	<b>4,04</b>
<b>10</b>	<b>Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti</b>	<b>3,11</b>



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/56** **BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI**

NumQuest : 494

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>494</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>21</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>24</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	------------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>22,67%</b>	<b>29,35%</b>	<b>17,00%</b>	<b>15,79%</b>	<b>15,18%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>53,64%</b>	<b>4,05%</b>	<b>13,77%</b>	<b>13,56%</b>	<b>14,78%</b>	<b>0,2%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>34,62%</b>	<b>31,38%</b>	<b>21,86%</b>	<b>9,51%</b>	<b>2,63%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>25,91%</b>	<b>74,09%</b>	<b>Valori %</b>	<b>42,91%</b>	<b>57,09%</b>



Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : 60/56 **BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI**

NumQuest : 33

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

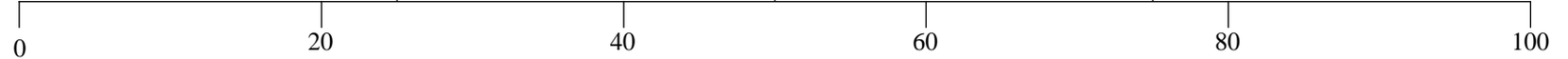
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/56 BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI

NumQuest : 33

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	0	1	9	23	33	97,0%	71,9%	A	Positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	0	1	11	21	33	97,0%	65,6%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	2	1	10	20	33	90,9%	66,7%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	1	11	21	33	97,0%	65,6%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	1	9	9	14	33	69,7%	60,9%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	2	7	24	33	93,9%	77,4%	A	Positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	1	0	12	20	33	97,0%	62,5%	A	Positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	0	17	16	33	100,0%	48,5%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	0	1	15	17	33	97,0%	53,1%	B	Sufficientemente positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 60/56 BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI

NumQuest : 33

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
7	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
2	Fornire in anticipo il materiale didattico	28,57
1	Inserire prove d'esame intermedie	14,29
1	Migliorare la qualità del materiale didattico	14,29
1	Alleggerire il carico didattico complessivo	14,29
1	Fornire più conoscenze di base	14,29
1	Aumentare l'attività di supporto didattico	14,29
0	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	0,00
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00
0	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	0,00



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 60/56 BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI

NumQuest : 33

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
33	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
14	Altro	42,42
7	Lavoro	21,21
5	Frequenza in un anno accademico precedente	15,15
5	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	15,15
2	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	6,06
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/56** **BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI**

NumQuest : 33

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>33</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>12</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>13</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	-----------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>		<b>12,12%</b>	<b>27,27%</b>	<b>15,15%</b>	<b>45,45%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>63,64%</b>	<b>3,03%</b>	<b>6,06%</b>	<b>12,12%</b>	<b>3,03%</b>	<b>12,12%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>21,21%</b>	<b>3,03%</b>	<b>33,33%</b>	<b>21,21%</b>	<b>21,21%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>21,21%</b>	<b>78,79%</b>	<b>Valori %</b>	<b>39,39%</b>	<b>60,61%</b>

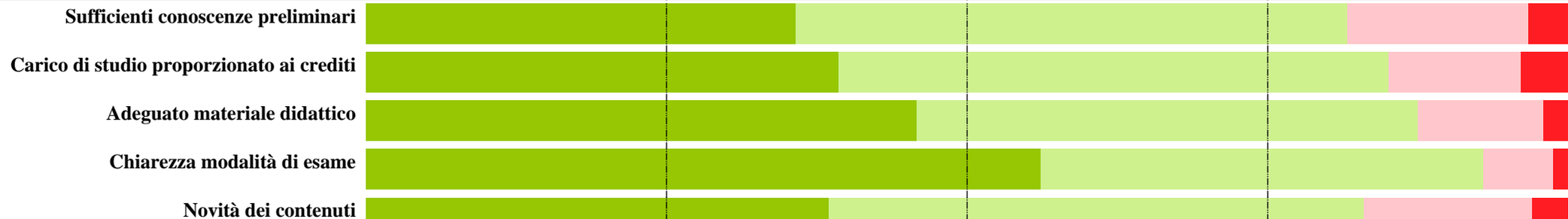


Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

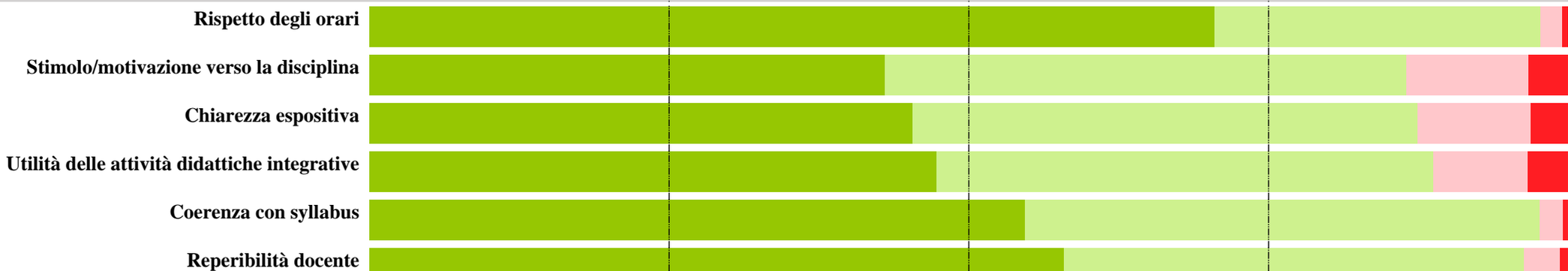
Corso : 60/57 BIOLOGIA

NumQuest : 2725

## INSEGNAMENTO



## DOCENZA



## INTERESSE E SODDISFAZIONE



0 20 40 60 80 100



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/57 BIOLOGIA

NumQuest : 2725

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	91	411	1.249	974	2.725	81,6%	43,8%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	108	300	1.247	1.070	2.725	85,0%	46,2%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	57	284	1.137	1.247	2.725	87,5%	52,3%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	35	159	1.002	1.529	2.725	92,9%	60,4%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	83	381	1.213	1.048	2.725	83,0%	46,4%	C	Appena positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	15	48	742	1.920	2.725	97,7%	72,1%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	91	278	1.185	1.171	2.725	86,5%	49,7%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	86	257	1.149	1.233	2.725	87,4%	51,8%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	85	197	1.035	1.180	2.497	88,7%	53,3%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	12	54	1.170	1.489	2.725	97,6%	56,0%	A	Positiva
	Reperibilità docente	19	83	1.046	1.577	2.725	96,3%	60,1%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	65	237	1.093	1.330	2.725	88,9%	54,9%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	44	175	1.358	1.148	2.725	92,0%	45,8%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	65	250	1.194	1.216	2.725	88,4%	50,5%	B	Sufficientemente positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/57 BIOLOGIA

NumQuest : 2725

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
2.765	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
447	Inserire prove d'esame intermedie	16,17
415	Aumentare l'attività di supporto didattico	15,01
414	Migliorare la qualità del materiale didattico	14,97
412	Fornire più conoscenze di base	14,90
412	Alleggerire il carico didattico complessivo	14,90
355	Fornire in anticipo il materiale didattico	12,84
155	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	5,61
113	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	4,09
42	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	1,52



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/57** **BIOLOGIA**

NumQuest : 2725

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	<b>2.725</b>	Numero Attività Didattiche :	<b>20</b>	Numero Docenti :	<b>35</b>	Numero Corsi di Studio :	<b>1</b>
----------------------	--------------	------------------------------	-----------	------------------	-----------	--------------------------	----------

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>40,26%</b>	<b>21,61%</b>	<b>19,82%</b>	<b>9,80%</b>	<b>8,33%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>74,94%</b>	<b>1,5%</b>	<b>5,17%</b>	<b>5,28%</b>	<b>11,49%</b>	<b>1,61%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>48,33%</b>	<b>21,06%</b>	<b>25,61%</b>	<b>3,41%</b>	<b>1,58%</b>	

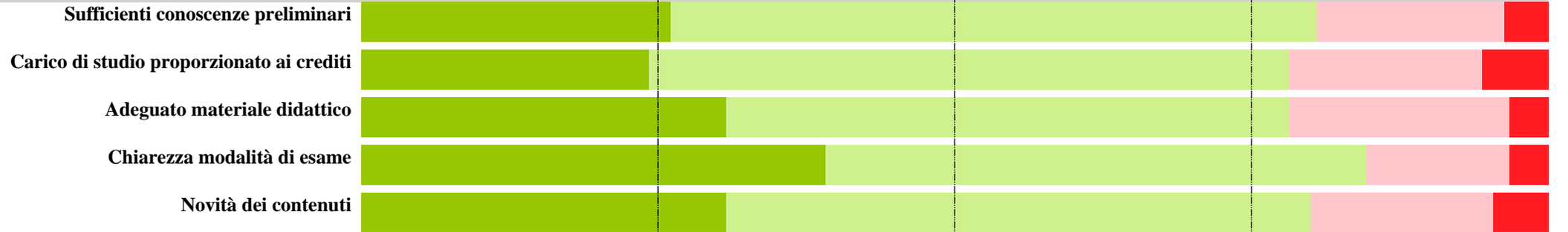
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>32,55%</b>	<b>67,45%</b>	<b>Valori %</b>	<b>31,34%</b>	<b>68,66%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 60/57 BIOLOGIA

NumQuest : 215

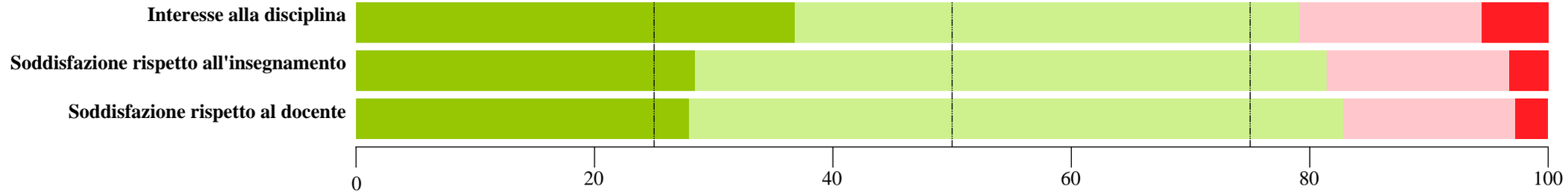
## INSEGNAMENTO



## DOCENZA



## INTERESSE E SODDISFAZIONE





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/57 BIOLOGIA

NumQuest : 215

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	8	34	117	56	215	80,5%	32,4%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	12	35	116	52	215	78,1%	31,0%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	7	40	102	66	215	78,1%	39,3%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	7	26	98	84	215	84,7%	46,2%	C	Appena positiva
	Novità dei contenuti	10	33	106	66	215	80,0%	38,4%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	3	17	106	89	215	90,7%	45,6%	B	Sufficientemente positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	12	33	91	79	215	79,1%	46,5%	C	Appena positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	7	33	114	61	215	81,4%	34,9%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	6	31	118	60	215	82,8%	33,7%	C	Appena positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/57 BIOLOGIA

NumQuest : 215

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
246	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
42	Migliorare la qualità del materiale didattico	17,07
41	Alleggerire il carico didattico complessivo	16,67
34	Fornire in anticipo il materiale didattico	13,82
30	Inserire prove d'esame intermedie	12,20
28	Fornire più conoscenze di base	11,38
28	Aumentare l'attività di supporto didattico	11,38
21	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	8,54
16	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	6,50
6	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	2,44



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/57 BIOLOGIA

NumQuest : 215

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
215	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
70	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	32,56
58	Frequenza in un anno accademico precedente	26,98
43	Altro	20,00
32	Lavoro	14,88
12	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	5,58
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/57 BIOLOGIA

NumQuest : 215

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	215	Numero Attività Didattiche :	20	Numero Docenti :	33	Numero Corsi di Studio :	1
----------------------	-----	------------------------------	----	------------------	----	--------------------------	---

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	7,44%	11,63%	35,35%	13,49%	28,37%	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
Valori %	69,77%	1,86%	7,44%	3,72%	11,63%	5,58%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
Valori %	18,60%	13,49%	43,72%	9,77%	14,42%	

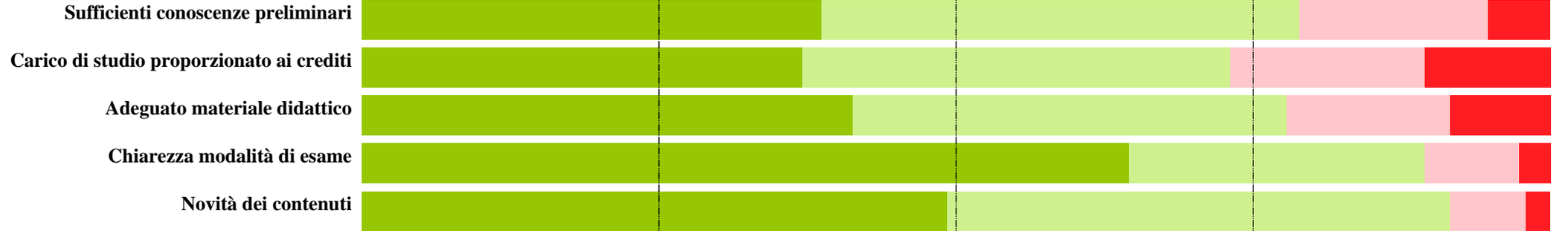
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
Valori %	14,42%	85,58%	Valori %	34,42%	65,58%



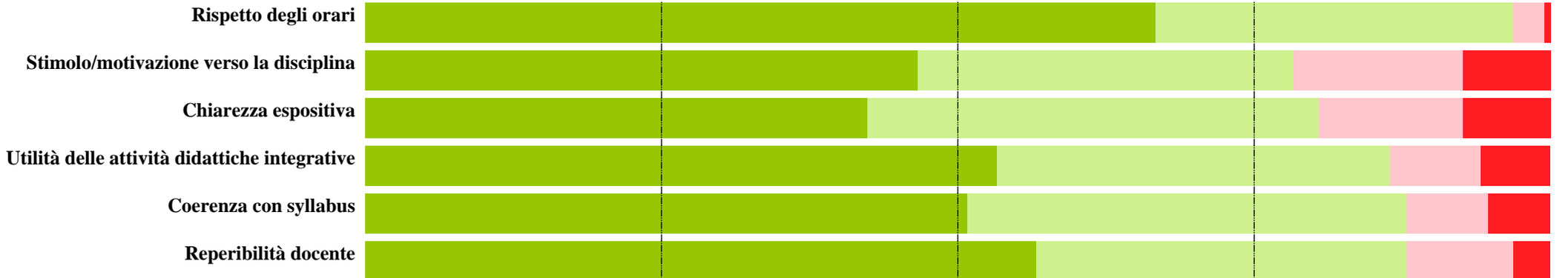
Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : **60/62** **SCIENZE NATURALI**

NumQuest : 189

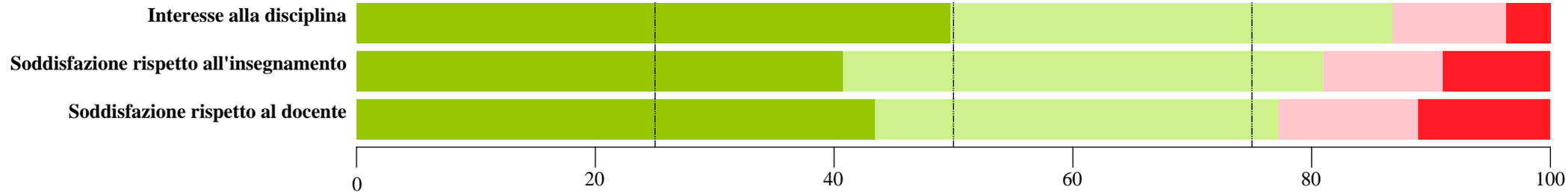
#### INSEGNAMENTO



#### DOCENZA



#### INTERESSE E SODDISFAZIONE





Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 60/62 **SCIENZE NATURALI**

NumQuest : 189

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	10	30	76	73	189	78,8%	49,0%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	20	31	68	70	189	73,0%	50,7%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	16	26	69	78	189	77,8%	53,1%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	5	15	47	122	189	89,4%	72,2%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	4	12	80	93	189	91,5%	53,8%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	1	5	57	126	189	96,8%	68,9%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	14	27	60	88	189	78,3%	59,5%	C	Appena positiva
	Chiarezza espositiva	14	23	72	80	189	80,4%	52,6%	C	Appena positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	10	13	56	90	169	86,4%	61,6%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	10	13	70	96	189	87,8%	57,8%	B	Sufficientemente positiva
	Reperibilità docente	6	17	59	107	189	87,8%	64,5%	B	Sufficientemente positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	7	18	70	94	189	86,8%	57,3%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	17	19	76	77	189	81,0%	50,3%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	21	22	64	82	189	77,2%	56,2%	C	Appena positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	3	1	1	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	2	3	1	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	1	-	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	7	5	2	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/62 SCIENZE NATURALI

NumQuest : 189

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
217	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
42	Migliorare la qualità del materiale didattico	19,35
35	Aumentare l'attività di supporto didattico	16,13
29	Fornire più conoscenze di base	13,36
28	Alleggerire il carico didattico complessivo	12,90
27	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	12,44
23	Fornire in anticipo il materiale didattico	10,60
22	Inserire prove d'esame intermedie	10,14
6	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	2,76
5	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	2,30



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/62** **SCIENZE NATURALI**

NumQuest : 189

### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>189</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>13</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>16</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	------------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>		<b>14,81%</b>	<b>29,10%</b>	<b>19,58%</b>	<b>36,51%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>48,68%</b>	<b>4,23%</b>	<b>13,76%</b>	<b>11,64%</b>	<b>19,58%</b>	<b>2,12%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>2,12%</b>	<b>28,57%</b>	<b>48,15%</b>	<b>15,87%</b>	<b>5,29%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>1,06%</b>	<b>98,94%</b>	<b>Valori %</b>	<b>46,56%</b>	<b>53,44%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 60/62 SCIENZE NATURALI

NumQuest : 40

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

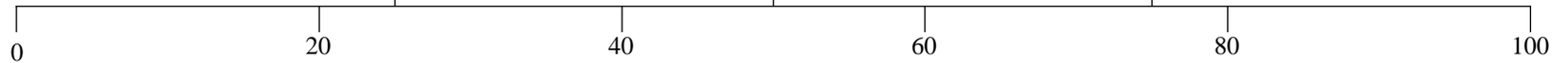
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/62 SCIENZE NATURALI

NumQuest : 40

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	1	4	20	15	40	87,5%	42,9%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	1	2	24	13	40	92,5%	35,1%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	0	5	23	12	40	87,5%	34,3%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	1	3	23	13	40	90,0%	36,1%	C	Appena positiva
	Novità dei contenuti	1	7	19	13	40	80,0%	40,6%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	3	20	17	40	92,5%	45,9%	B	Sufficientemente positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	1	4	23	12	40	87,5%	34,3%	C	Appena positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	3	22	15	40	92,5%	40,5%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	0	4	20	16	40	90,0%	44,4%	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>	-	-	-	-	5	4	-	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/62 SCIENZE NATURALI

NumQuest : 40

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
32	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
6	Migliorare la qualità del materiale didattico	18,75
6	Alleggerire il carico didattico complessivo	18,75
5	Aumentare l'attività di supporto didattico	15,63
4	Fornire in anticipo il materiale didattico	12,50
4	Fornire più conoscenze di base	12,50
3	Inserire prove d'esame intermedie	9,38
3	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	9,38
1	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	3,13
0	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	0,00



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/62 SCIENZE NATURALI

NumQuest : 40

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
40	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
17	Altro	42,50
11	Lavoro	27,50
7	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	17,50
4	Frequenza in un anno accademico precedente	10,00
1	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	2,50
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/62** **SCIENZE NATURALI**

**NumQuest : 40**

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>40</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>11</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>13</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	-----------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>		<b>2,50%</b>	<b>30,00%</b>	<b>40,00%</b>	<b>20,00%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>55%</b>		<b>15%</b>	<b>2,5%</b>	<b>17,5%</b>	<b>10%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>12,50%</b>	<b>2,50%</b>	<b>60,00%</b>	<b>17,50%</b>	<b>7,50%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>7,50%</b>	<b>92,50%</b>	<b>Valori %</b>	<b>50,00%</b>	<b>50,00%</b>



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : **60/70** **BIO-ECOLOGIA MARINA**

NumQuest : 132

#### 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

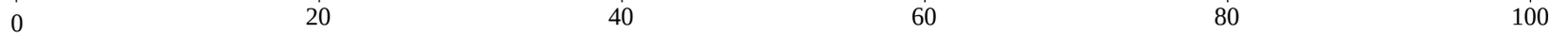
Reperibilità docente

#### INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 60/70 **BIO-ECOLOGIA MARINA**

NumQuest : 132

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	11	18	37	66	132	78,0%	64,1%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	7	9	30	86	132	87,9%	74,1%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	4	13	32	83	132	87,1%	72,2%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	5	8	27	92	132	90,2%	77,3%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	1	10	40	81	132	91,7%	66,9%	A	Positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	3	4	14	111	132	94,7%	88,8%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	5	11	35	81	132	87,9%	69,8%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	7	9	34	82	132	87,9%	70,7%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	3	7	28	84	122	91,8%	75,0%	A	Positiva
	Coerenza con syllabus	5	9	28	90	132	89,4%	76,3%	A	Positiva
	Reperibilità docente	5	6	24	97	132	91,7%	80,2%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	4	15	32	81	132	85,6%	71,7%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	5	17	33	77	132	83,3%	70,0%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	7	13	31	81	132	84,8%	72,3%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	3	2	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	2	4	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	8	6	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/70 BIO-ECOLOGIA MARINA

NumQuest : 132

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
97	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
16	Migliorare la qualità del materiale didattico	16,49
16	Aumentare l'attività di supporto didattico	16,49
14	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	14,43
14	Fornire più conoscenze di base	14,43
13	Fornire in anticipo il materiale didattico	13,40
8	Inserire prove d'esame intermedie	8,25
8	Alleggerire il carico didattico complessivo	8,25
7	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	7,22
1	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	1,03



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/70** **BIO-ECOLOGIA MARINA**

NumQuest : 132

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>132</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>11</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>12</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	------------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>					<b>81,82%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>55,3%</b>	<b>6,06%</b>	<b>7,58%</b>	<b>2,27%</b>	<b>9,85%</b>	<b>18,94%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>52,27%</b>	<b>43,18%</b>	<b>4,55%</b>			

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>40,15%</b>	<b>59,85%</b>	<b>Valori %</b>	<b>25,00%</b>	<b>75,00%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/70 BIO-ECOLOGIA MARINA

NumQuest : 9

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguate materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

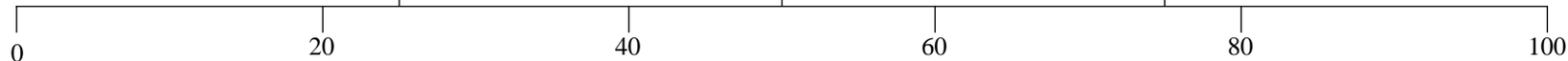
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/70 BIO-ECOLOGIA MARINA

NumQuest : 9

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	0	0	9	0	9	100,0%	,0%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	0	1	8	0	9	88,9%	,0%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	0	0	9	0	9	100,0%	,0%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	0	9	0	9	100,0%	,0%	C	Appena positiva
	Novità dei contenuti	0	0	9	0	9	100,0%	,0%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	0	7	2	9	100,0%	22,2%	B	Sufficientemente positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	0	1	8	0	9	88,9%	,0%	C	Appena positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	0	7	2	9	100,0%	22,2%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	0	0	6	3	9	100,0%	33,3%	B	Sufficientemente positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/70 BIO-ECOLOGIA MARINA

NumQuest : 9

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
8	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
3	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	37,50
2	Inserire prove d'esame intermedie	25,00
1	Migliorare la qualità del materiale didattico	12,50
1	Aumentare l'attività di supporto didattico	12,50
1	Fornire in anticipo il materiale didattico	12,50
0	Fornire più conoscenze di base	0,00
0	Alleggerire il carico didattico complessivo	0,00
0	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	0,00
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/70 BIO-ECOLOGIA MARINA

NumQuest : 9

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
9	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
9	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	100,00
0	Lavoro	0,00
0	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	0,00
0	Frequenza in un anno accademico precedente	0,00
0	Altro	0,00
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/70 BIO-ECOLOGIA MARINA

NumQuest : 9

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

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

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
---------------	------	------	------	------	--------	------

Valori %

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
---------------	--------------	---------	---------	------------	------------	------

Valori %

100%

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
-----------------------	------	------	------	------	--------	------

Valori %

100,00%

CFU	0-10	>10
-----	------	-----

Valori %

33,33% 66,67%

Genere	M	F
--------	---	---

Valori %

22,22% 77,78%



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : **60/71** **BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE**

NumQuest : 333

#### 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 : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/71 BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

NumQuest : 333

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	6	19	95	213	333	92,5%	69,2%	A	Positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	12	25	100	196	333	88,9%	66,2%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	3	14	94	222	333	94,9%	70,3%	A	Positiva
	Chiarezza modalità di esame	1	10	68	254	333	96,7%	78,9%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	13	38	108	174	333	84,7%	61,7%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	0	5	65	263	333	98,5%	80,2%	A	Positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	6	13	79	235	333	94,3%	74,8%	A	Positiva
	Chiarezza espositiva	6	20	77	230	333	92,2%	74,9%	A	Positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	2	8	80	200	290	96,6%	71,4%	A	Positiva
	Coerenza con syllabus	6	7	89	231	333	96,1%	72,2%	A	Positiva
	Reperibilità docente	0	6	68	259	333	98,2%	79,2%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	4	9	108	212	333	96,1%	66,3%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	7	18	97	211	333	92,5%	68,5%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	6	14	88	225	333	94,0%	71,9%	A	Positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	2	3	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	-	6	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	-	1	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	2	12	-

Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**Corso : 60/71 **BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE**

NumQuest : 333

Num Resp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
222	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
48	Alleggerire il carico didattico complessivo	21,62
35	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	15,77
30	Fornire più conoscenze di base	13,51
29	Fornire in anticipo il materiale didattico	13,06
23	Inserire prove d'esame intermedie	10,36
22	Migliorare la qualità del materiale didattico	9,91
18	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	8,11
15	Aumentare l'attività di supporto didattico	6,76
2	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,90



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/71** **BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE**

NumQuest : 333

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>333</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>12</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>12</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	------------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>2,10%</b>			<b>5,71%</b>	<b>76,28%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>68,77%</b>	<b>0,3%</b>	<b>0,6%</b>	<b>8,11%</b>	<b>0,9%</b>	<b>21,32%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>63,36%</b>	<b>30,03%</b>	<b>5,11%</b>	<b>1,20%</b>	<b>0,30%</b>	

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>43,54%</b>	<b>56,46%</b>	<b>Valori %</b>	<b>23,72%</b>	<b>76,28%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 60/71 BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

NumQuest : 35

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

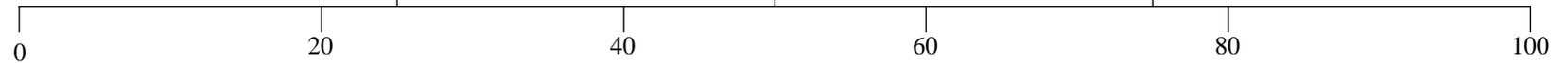
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 60/71 **BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE**

NumQuest : 35

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	0	1	12	22	35	97,1%	64,7%	A	Positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	0	1	14	20	35	97,1%	58,8%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	0	1	13	21	35	97,1%	61,8%	A	Positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	0	14	21	35	100,0%	60,0%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	0	2	18	15	35	94,3%	45,5%	B	Sufficientemente positiva
<b>DOCENZA</b>	Reperibilità docente	0	1	14	20	35	97,1%	58,8%	A	Positiva
<b>INTERESSE E</b>	Interesse alla disciplina	0	2	15	18	35	94,3%	54,5%	B	Sufficientemente positiva
<b>SODDISFAZIONE</b>	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	2	15	18	35	94,3%	54,5%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	0	0	15	20	35	100,0%	57,1%	A	Positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	-	1	4	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	-	1	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	-	3	6	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 60/71 BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

NumQuest : 35

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
16	Suggerimenti	In ordine di prevalenza
5	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	31,25
4	Aumentare l'attività di supporto didattico	25,00
2	Alleggerire il carico didattico complessivo	12,50
2	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	12,50
1	Fornire più conoscenze di base	6,25
1	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	6,25
1	Inserire prove d'esame intermedie	6,25
0	Migliorare la qualità del materiale didattico	0,00
0	Fornire in anticipo il materiale didattico	0,00

Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**Corso : 60/71 **BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE**

NumQuest : 35

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
35	<b>Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
14	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	40,00
10	Frequenza in un anno accademico precedente	28,57
10	Altro	28,57
1	Lavoro	2,86
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 : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/71** **BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE**

NumQuest : 35

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	<b>35</b>	Numero Attività Didattiche :	<b>11</b>	Numero Docenti :	<b>11</b>	Numero Corsi di Studio :	<b>1</b>
----------------------	-----------	------------------------------	-----------	------------------	-----------	--------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>					<b>68,57%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>48,57%</b>	<b>2,86%</b>		<b>11,43%</b>	<b>2,86%</b>	<b>34,29%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>65,71%</b>	<b>28,57%</b>	<b>5,71%</b>			

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>48,57%</b>	<b>51,43%</b>	<b>Valori %</b>	<b>25,71%</b>	<b>74,29%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 60/72 NEUROPSICOBIOLOGIA

NumQuest : 143

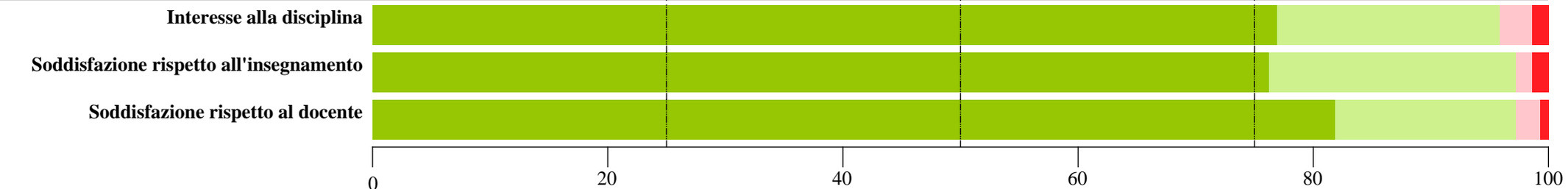
**INSEGNAMENTO**



**DOCENZA**



**INTERESSE E SODDISFAZIONE**





Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 60/72 **NEUROPSICOBIOLOGIA**

NumQuest : 143

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	0	6	35	102	143	95,8%	74,5%	A	Positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	2	10	29	102	143	91,6%	77,9%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	1	4	27	111	143	96,5%	80,4%	A	Positiva
	Chiarezza modalità di esame	1	2	7	133	143	97,9%	95,0%	AA	Molto positiva
	Novità dei contenuti	1	7	45	90	143	94,4%	66,7%	A	Positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	1	2	15	125	143	97,9%	89,3%	AA	Molto positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	1	4	25	113	143	96,5%	81,9%	A	Positiva
	Chiarezza espositiva	1	3	26	113	143	97,2%	81,3%	A	Positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	0	1	12	88	101	99,0%	88,0%	AA	Molto positiva
	Coerenza con syllabus	0	2	15	126	143	98,6%	89,4%	AA	Molto positiva
	Reperibilità docente	1	0	14	128	143	99,3%	90,1%	AA	Molto positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	2	4	27	110	143	95,8%	80,3%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	2	2	30	109	143	97,2%	78,4%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	1	3	22	117	143	97,2%	84,2%	A	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 : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/72 NEUROPSICOBIOLOGIA

NumQuest : 143

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
17	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
4	Alleggerire il carico didattico complessivo	23,53
3	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	17,65
3	Migliorare la qualità del materiale didattico	17,65
2	Aumentare l'attività di supporto didattico	11,76
2	Fornire più conoscenze di base	11,76
2	Inserire prove d'esame intermedie	11,76
1	Fornire in anticipo il materiale didattico	5,88
0	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	0,00
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/72** **NEUROPSICOBIOLOGIA**

NumQuest : 143

## INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>143</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>13</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>12</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	------------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

## INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>				<b>2,80%</b>	<b>90,91%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>74,83%</b>	<b>4,9%</b>	<b>2,1%</b>	<b>1,4%</b>	<b>10,49%</b>	<b>6,29%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>22,38%</b>	<b>73,43%</b>	<b>2,10%</b>	<b>0,70%</b>	<b>1,40%</b>	

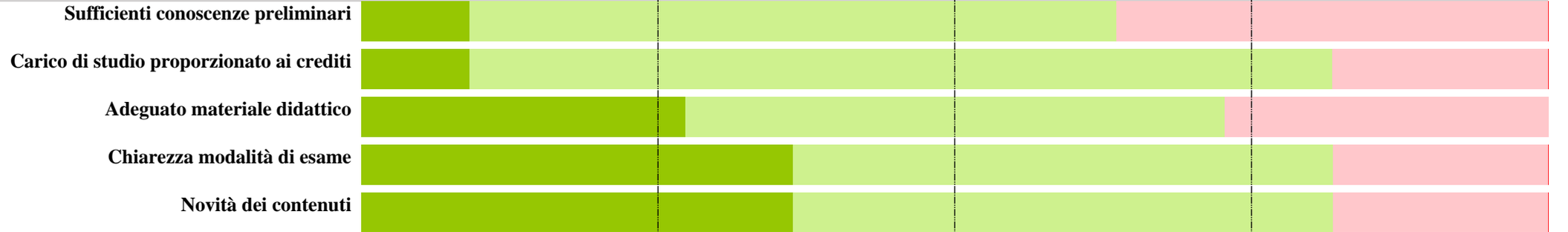
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>11,89%</b>	<b>88,11%</b>	<b>Valori %</b>	<b>23,78%</b>	<b>76,22%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 60/72 NEUROPSICOBIOLOGIA

NumQuest : 11

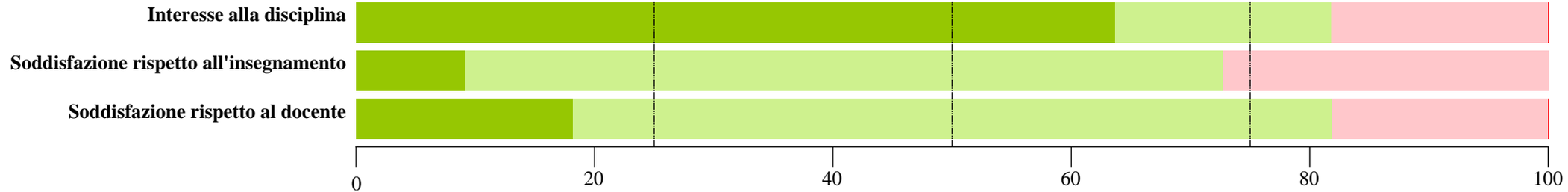
## INSEGNAMENTO



## DOCENZA



## INTERESSE E SODDISFAZIONE





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/72 NEUROPSICOBIOLOGIA

NumQuest : 11

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	0	4	6	1	11	63,6%	14,3%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	0	2	8	1	11	81,8%	11,1%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	0	3	5	3	11	72,7%	37,5%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	2	5	4	11	81,8%	44,4%	C	Appena positiva
	Novità dei contenuti	0	2	5	4	11	81,8%	44,4%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	2	4	5	11	81,8%	55,6%	C	Appena positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	0	2	2	7	11	81,8%	77,8%	B	Sufficientemente positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	3	7	1	11	72,7%	12,5%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	0	2	7	2	11	81,8%	22,2%	C	Appena positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/72 NEUROPSICOBIOLOGIA

NumQuest : 11

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/72 NEUROPSICOBIOLOGIA

NumQuest : 11

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
11	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
6	Altro	54,55
4	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	36,36
1	Frequenza in un anno accademico precedente	9,09
0	Lavoro	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 : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/72** **NEUROPSICOBIOLOGIA**

NumQuest : 11

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

Numero Questionari :	<b>11</b>	Numero Attività Didattiche :	<b>8</b>	Numero Docenti :	<b>7</b>	Numero Corsi di Studio :	<b>1</b>
----------------------	-----------	------------------------------	----------	------------------	----------	--------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>					<b>36,36%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>36,36%</b>					<b>63,64%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>63,64%</b>	<b>36,36%</b>				

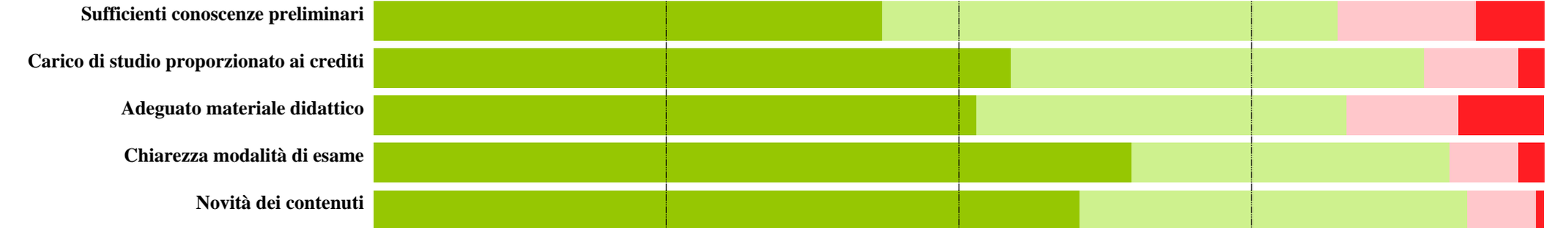
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>27,27%</b>	<b>72,73%</b>	<b>Valori %</b>	<b>27,27%</b>	<b>72,73%</b>



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : **60/74** **SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE**

NumQuest : 136

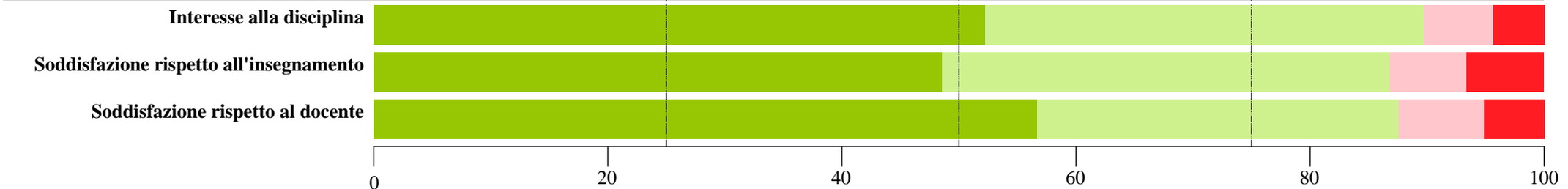
#### INSEGNAMENTO



#### DOCENZA



#### INTERESSE E SODDISFAZIONE





Facoltà : BF **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : 60/74 **SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE**

NumQuest : 136

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	8	16	53	59	136	82,4%	52,7%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	3	11	48	74	136	89,7%	60,7%	B	Sufficientemente positiva
	Adeguatezza materiale didattico	10	13	43	70	136	83,1%	61,9%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	3	8	37	88	136	91,9%	70,4%	A	Positiva
	Novità dei contenuti	1	8	45	82	136	93,4%	64,6%	A	Positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	0	1	22	113	136	99,3%	83,7%	AA	Molto positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	7	5	41	83	136	91,2%	66,9%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	5	9	38	84	136	89,7%	68,9%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	2	4	35	87	128	95,3%	71,3%	A	Positiva
	Coerenza con syllabus	2	5	38	91	136	94,9%	70,5%	A	Positiva
	Reperibilità docente	3	2	37	94	136	96,3%	71,8%	A	Positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	6	8	51	71	136	89,7%	58,2%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	9	9	52	66	136	86,8%	55,9%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	7	10	42	77	136	87,5%	64,7%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	1	2	2	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	2	3	1
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	1	7	5	1



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/74 SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE

NumQuest : 136

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
75	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
21	Migliorare la qualità del materiale didattico	28,00
15	Aumentare l'attività di supporto didattico	20,00
13	Fornire in anticipo il materiale didattico	17,33
9	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	12,00
8	Inserire prove d'esame intermedie	10,67
5	Fornire più conoscenze di base	6,67
4	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	5,33
0	Alleggerire il carico didattico complessivo	0,00
0	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	0,00



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/74** **SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE**

NumQuest : 136

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>136</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>12</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>15</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	------------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>					<b>94,85%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>63,24%</b>		<b>8,09%</b>	<b>0,74%</b>	<b>15,44%</b>	<b>12,5%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>53,68%</b>	<b>41,91%</b>	<b>4,41%</b>			

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>27,94%</b>	<b>72,06%</b>	<b>Valori %</b>	<b>38,97%</b>	<b>61,03%</b>



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : **60/74** **SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE**

NumQuest : 17

#### INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

#### DOCENZA

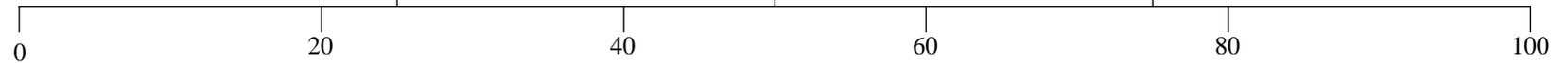
Reperibilità docente

#### INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/74** **SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE**

NumQuest : 17

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	0	2	8	7	17	88,2%	46,7%	B	Sufficientemente positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	0	1	6	10	17	94,1%	62,5%	A	Positiva
	Adeguatezza materiale didattico	0	0	6	11	17	100,0%	64,7%	A	Positiva
	Chiarezza modalità di esame	0	0	3	14	17	100,0%	82,4%	AA	Molto positiva
	Novità dei contenuti	0	1	3	13	17	94,1%	81,3%	A	Positiva
<b>DOCENZA</b>	Reperibilità docente	0	0	2	15	17	100,0%	88,2%	AA	Molto positiva
<b>INTERESSE E</b>	Interesse alla disciplina	0	2	5	10	17	88,2%	66,7%	B	Sufficientemente positiva
<b>SODDISFAZIONE</b>	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	0	0	6	11	17	100,0%	64,7%	A	Positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	0	0	6	11	17	100,0%	64,7%	A	Positiva

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/74 SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE

NumQuest : 17

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



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/74 SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE

NumQuest : 17

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
17	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
6	Lavoro	35,29
5	Altro	29,41
5	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	29,41
1	Frequenza in un anno accademico precedente	5,88
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 : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/74** **SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE**

NumQuest : 17

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>17</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>8</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>9</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	-----------	-------------------------------------	----------	-------------------------	----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>					<b>88,24%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>76,47%</b>		<b>5,88%</b>	<b>5,88%</b>		<b>11,76%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>52,94%</b>	<b>47,06%</b>				

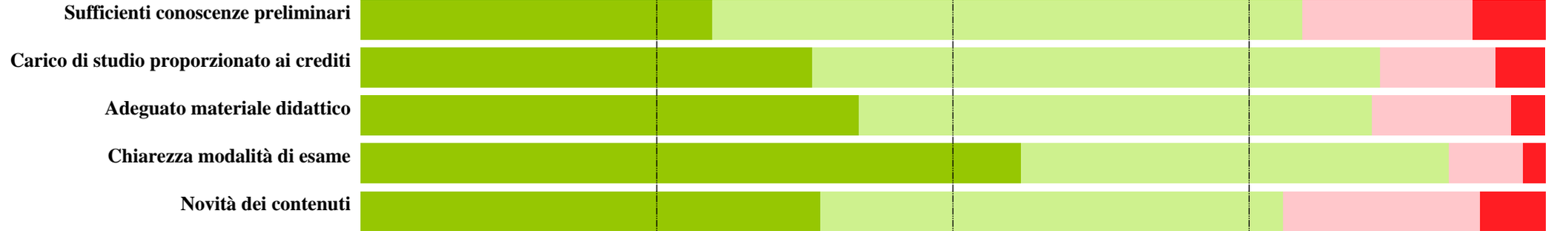
CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>17,65%</b>	<b>82,35%</b>	<b>Valori %</b>	<b>47,06%</b>	<b>52,94%</b>



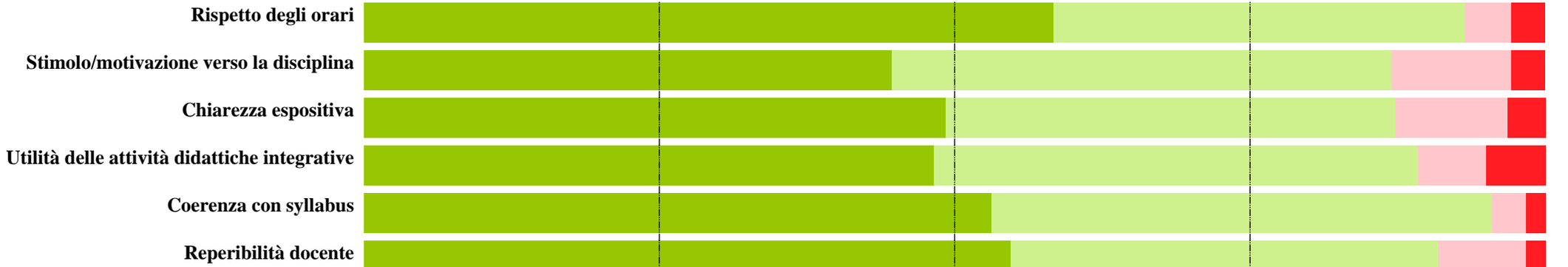
Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**  
Corso : **60/75** **SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI**

NumQuest : 307

#### INSEGNAMENTO



#### DOCENZA



#### INTERESSE E SODDISFAZIONE



0 20 40 60 80 100



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/75 SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI

NumQuest : 307

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
<b>INSEGNAMENTO</b>	Sufficienti conoscenze preliminari	19	44	153	91	307	79,5%	37,3%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	13	30	147	117	307	86,0%	44,3%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	9	36	133	129	307	85,3%	49,2%	C	Appena positiva
	Chiarezza modalità di esame	6	19	111	171	307	91,9%	60,6%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	17	51	120	119	307	77,9%	49,8%	C	Appena positiva
<b>DOCENZA</b>	Rispetto degli orari	9	12	107	179	307	93,2%	62,6%	B	Sufficientemente positiva
	Stimolo/motivazione verso la disciplina	9	31	130	137	307	87,0%	51,3%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza espositiva	10	29	117	151	307	87,3%	56,3%	B	Sufficientemente positiva
	Utilità delle attività didattiche integrative	14	16	114	134	278	89,2%	54,0%	B	Sufficientemente positiva
	Coerenza con syllabus	5	9	130	163	307	95,4%	55,6%	B	Sufficientemente positiva
	Reperibilità docente	5	23	111	168	307	90,9%	60,2%	B	Sufficientemente positiva
<b>INTERESSE E SODDISFAZIONE</b>	Interesse alla disciplina	8	27	112	160	307	88,6%	58,8%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	9	18	144	136	307	91,2%	48,6%	B	Sufficientemente positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	11	21	123	152	307	89,6%	55,3%	B	Sufficientemente positiva

	F	E	D	DD	C	B	A	AA
<b>INSEGNAMENTO</b>	-	-	-	-	4	1	-	-
<b>DOCENZA</b>	-	-	-	-	-	6	-	-
Interesse alla disciplina	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto all'insegnamento	-	-	-	-	-	1	-	-
Soddisfazione rispetto al docente	-	-	-	-	-	1	-	-
<b>Totali</b>	-	-	-	-	4	10	-	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/75 SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI

NumQuest : 307

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
415	Suggerimenti	In ordine di prevalenza
64	Inserire prove d'esame intermedie	15,42
63	Fornire in anticipo il materiale didattico	15,18
59	Aumentare l'attività di supporto didattico	14,22
57	Alleggerire il carico didattico complessivo	13,73
56	Fornire più conoscenze di base	13,49
55	Migliorare la qualità del materiale didattico	13,25
36	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	8,67
19	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	4,58
6	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	1,45



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/75** **SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI**

NumQuest : 307

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>307</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>8</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>8</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	------------	-------------------------------------	----------	-------------------------	----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>56,35%</b>	<b>12,05%</b>	<b>12,05%</b>	<b>1,63%</b>	<b>17,92%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>43,65%</b>	<b>8,79%</b>	<b>24,43%</b>	<b>10,1%</b>	<b>11,73%</b>	<b>1,3%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>98,37%</b>		<b>0,65%</b>	<b>0,98%</b>		

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>60,59%</b>	<b>39,41%</b>	<b>Valori %</b>	<b>57,98%</b>	<b>42,02%</b>



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA  
Corso : 60/75 SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI

NumQuest : 23

## INSEGNAMENTO

Sufficienti conoscenze preliminari

Carico di studio proporzionato ai crediti

Adeguatezza materiale didattico

Chiarezza modalità di esame

Novità dei contenuti

## DOCENZA

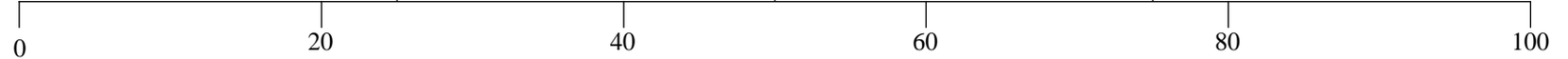
Reperibilità docente

## INTERESSE E SODDISFAZIONE

Interesse alla disciplina

Soddisfazione rispetto all'insegnamento

Soddisfazione rispetto al docente





Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/75 SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI

NumQuest : 23

		DN	+N che S	+S che N	DS	Num Risp	IC	IP	Classe	Descrizione
INSEGNAMENTO	Sufficienti conoscenze preliminari	3	4	12	4	23	69,6%	25,0%	C	Appena positiva
	Carico di studio proporzionato ai crediti	2	2	11	8	23	82,6%	42,1%	C	Appena positiva
	Adeguatezza materiale didattico	1	2	8	12	23	87,0%	60,0%	B	Sufficientemente positiva
	Chiarezza modalità di esame	2	0	8	13	23	91,3%	61,9%	B	Sufficientemente positiva
	Novità dei contenuti	5	1	10	7	23	73,9%	41,2%	C	Appena positiva
DOCENZA	Reperibilità docente	0	2	12	9	23	91,3%	42,9%	B	Sufficientemente positiva
INTERESSE E	Interesse alla disciplina	1	3	8	11	23	82,6%	57,9%	B	Sufficientemente positiva
SODDISFAZIONE	Soddisfazione rispetto all'insegnamento	5	1	11	6	23	73,9%	35,3%	C	Appena positiva
	Soddisfazione rispetto al docente	3	0	12	8	23	87,0%	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	4	-	-



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/75 SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI

NumQuest : 23

Num Risp	Commenti e suggerimenti sull'insegnamento	Valori in %
26	<b>Suggerimenti</b>	<b>In ordine di prevalenza</b>
6	Fornire più conoscenze di base	23,08
5	Aumentare l'attività di supporto didattico	19,23
5	Inserire prove d'esame intermedie	19,23
4	Alleggerire il carico didattico complessivo	15,38
3	Migliorare la qualità del materiale didattico	11,54
1	Attivare insegnamenti serali o nel fine settimana	3,85
1	Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti	3,85
1	Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti	3,85
0	Fornire in anticipo il materiale didattico	0,00



Facoltà : BF BIOLOGIA E FARMACIA

Corso : 60/75 SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI

NumQuest : 23

Num Risp	Motivazioni frequenza ridotta o non frequenza	Valori in %
23	Indicare il motivo principale della non frequenza o della frequenza ridotta alle lezioni:	In ordine di prevalenza
14	Altro	60,87
6	Lavoro	26,09
2	Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame	8,70
1	Frequenza lezioni di altri insegnamenti	4,35
0	Frequenza in un anno accademico precedente	0,00
0	Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati	0,00



Facoltà : **BF** **BIOLOGIA E FARMACIA**

Corso : **60/75** **SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI**

NumQuest : 23

#### INFORMAZIONI GENERALI DIDATTICA

<b>Numero Questionari :</b>	<b>23</b>	<b>Numero Attività Didattiche :</b>	<b>6</b>	<b>Numero Docenti :</b>	<b>6</b>	<b>Numero Corsi di Studio :</b>	<b>1</b>
-----------------------------	-----------	-------------------------------------	----------	-------------------------	----------	---------------------------------	----------

#### INFORMAZIONI GENERALI STUDENTE

Anno Maturità	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>47,83%</b>	<b>17,39%</b>	<b>4,35%</b>		<b>30,43%</b>	

Tipo Maturità	Class-Scient	Comm.le	Tecnica	Profess.le	Altro Tipo	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>21,74%</b>	<b>8,7%</b>	<b>21,74%</b>	<b>13,04%</b>	<b>26,09%</b>	<b>8,7%</b>

Anno Immatricolazione	2017	2016	2015	2014	<=2013	N.D.
<b>Valori %</b>	<b>100,00%</b>					

CFU	0-10	>10	Genere	M	F
<b>Valori %</b>	<b>30,43%</b>	<b>69,57%</b>	<b>Valori %</b>	<b>52,17%</b>	<b>47,83%</b>