Sommario

Risu	ıltati della rilevazione Tabella 1 - Tasso di copertura e numero di Unità didattiche valutabili per	3
	dipartimentodipartimento	3
	Tabella 2 - N. questionari completati da studenti frequentanti e non frequentanti pe UD erogate nell'a.a. 2016/17 e per UD erogate negli anni precedenti (UD a.p.) per dipartimento	
	Tabella 3 - Medie dei valori per singola domanda fornita dagli studenti frequentanti iscritti a corsi di studio triennali (LT), a corsi di studio a ciclo unico (LCU) e a corsi di studio magistrali (LM)	li
	Tabella 4 - Legenda: Codifica delle variabili associate alle domande	6
	Tabella 5 - Opinioni relative all'insegnamento per le UD erogate dai dipartimenti ne corsi di studio a diversi livelli: corsi triennali (LT), ciclo unico (LCU) e magistrali (LM) – Valori medi	
	Tabella 6.a - Valori medi delle valutazioni dei docenti per le UD erogate dai dipartimenti nelle LT	7
	Tabella 6.b - Valori medi delle valutazioni dei docenti per le UD erogate dai dipartimenti nelle LCU	7
	Tabella 6.c - Valori medi delle valutazioni dei docenti per le UD erogate dai dipartimenti nelle LM	7
	Tabella 7. Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame? Valori delle risposte per UD erogate dai dipartimenti nei corsi di studio a diversi livelli (LT, LCU e LM) – Valori medi	
	Tabella 8. E' interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento ? Valori delle risposte per UD erogate dai dipartimenti nei corsi di studio a diversi livelli (LT, LCU e LM) – Valori medi	
	Tabella 9 Soddisfazione complessiva delle UD, percentuali di valutazione positiva (4 analizzate per dipartimento	_
	Tabella 10 - Questionari completati da studenti frequentanti e non frequentanti all'atto dell'iscrizione all'a.a. 2016/17 sull'esperienza dell'anno precedente	9
	Tabella 11. Valutazioni positive degli studenti frequentanti riferite alle singole domande del questionario compilato all'atto dell'iscrizione all'a.a. 2016/17 (scheda 2) per dipartimento	
	Tabella 12. Percentuali di risposta positiva alle domande relative agli esami per dipartimento (scheda 2), paragonate con le risposte alle domande analoghe nei questionari degli studenti frequentanti (scheda 1)1	1
	Tabella 12 – <i>(segue)</i> Percentuali di risposta positiva alle domande relative agli esam per dipartimento (scheda 2), paragonate con le risposte alle domande analoghe nei questionari degli studenti frequentanti (scheda 1)1	
	Tabella 13. N. schede compilate dai docenti (scheda 7) per dipartimento1	2

Tabella 14. Valutazioni positive alle domande presenta nella scheda 7 compilata dai docenti, per dipartimento13
Tabella 15.a - Rilevazione sui profili dei laureati per dipartimento (Alma laurea 2016)14
Tabella 15.b - Rilevazione sui profili dei laureati, confronto d'ateneo (Alma laurea 2013-2016)14
Tabella 16.a - Rilevazione sui profili dei laureati, domanda "Si riscriverebbe?" (Alma laurea 2016)15
Tabella 16.b - Rilevazione sui profili dei laureati, domanda "Si riscriverebbe?" (Alma laurea 2013-2016)15

Il Nucleo di Valutazione:

prof. Salvatore Barbagallo (Presidente) prof.ssa Angela Stefania Bergantino prof.ssa Romana Frattini prof. Calogero Guccio prof. Giancarlo Maccarini prof. Giancarlo Vecchi sig. Gabriele Giuseppe Amata sig. Fabrizio Giacomo Russo

Ufficio del Nucleo di valutazione unità operativa di staff alla Direzione Generale

dott.ssa Francesca Verzì (Coordinatrice) ing. Antonino Formica dott. Sebastiano Cosentino dott.ssa Federica Vasta

Risultati della rilevazione

Tabella 1 - Tasso di copertura e numero di Unità didattiche valutabili per dipartimento

dipartime nto	UD valutabili	UD valutate	%	da almeno 5 studenti	% da almeno 5 studenti
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	178	178	100%	170	96%
Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche	550	488	89%	482	88%
Economia e Impresa	120	120	100%	117	98%
Fisica e Astronomia	77	67	87%	32	42%
Giurisprudenza	84	82	98%	75	89%
Ingegneria Civile e Architettura	149	142	95%	141	95%
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	182	182	100%	174	96%
Matematica e Informatica	121	117	97%	98	81%
Medicina Clinica e Sperimentale	150	144	96%	140	93%
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	211	187	89%	172	82%
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	162	162	100%	162	100%
Scienze Chimiche	107	106	99%	101	94%
Scienze del Farmaco	140	140	100%	138	99%
Scienze della Formazione	130	130	100%	125	96%
Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecn. Av. "Ingrassia"	232	231	100%	229	99%
Scienze Politiche e Sociali	414	406	98%	366	88%
Scienze Umanistiche	389	379	97%	321	83%
Struttura Didattica Spec. RG - Lingue	145	141	97%	103	71%
Struttura Didattica Spec. SR - Architettura	73	71	97%	67	92%
ATENEO	3614	3473	96%	3213	89%

Tabella 2 - N. questionari completati da studenti frequentanti e non frequentanti per UD erogate nell'a.a. 2016/17 e per UD erogate negli anni precedenti (UD a.p.) per dipartimento

OPIS A.A. 16/17 - SCHEDE 1 e 3		studenti fre quentanti - sche da 1							studenti non frequentanti - scheda 3				
dipartime nto	UD erogate A.A. 16/17	UD erogate e valutate A.A. 16/17	N. questio- nari TOT	N. questio- nari A.A. 16/17 (1)	UD valutate ma erogate a.p.	N. questio- nari per UD erogate a.p. (2)	% questio- nari di valuta- zione a.p.	UD erogate e valutate A.A. 16/17	N. questio- nari TOT	N. questio- nari A.A. 16/17 (1)	UD valutate ma erogate a.p.	narı per	% questionari di valutazione a.p.
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	178	178	8829	8514	89	315	3,6%	154	1735	1448	110	287	16,5%
Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche	550	488	35781	28017	357	7764	21,7%	129	361	190	127	171	47,4%
Economia e Impresa	120	120	9808	9348	85	460	4,7%	111	4553	3440	95	1113	24,4%
Fisica e Astronomia	77	66	933	876	24	57	6,1%	23	67	56	5	11	16,4%
Giurisprudenza	84	82	4146	4055	29	91	2,2%	78	3981	3778	17	203	5,1%
Ingegneria Civile e Architettura	149	142	5763	5075	87	688	11,9%	80	593	289	67	304	51,3%
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	182	182	9603	8416	160	1187	12,4%	150	1173	832	101	341	29,1%
Matematica e Informatica	121	116	2362	2298	29	64	2,7%	83	683	618	30	65	9,5%
Medicina Clinica e Sperimentale	150	144	3466	2801	39	665	19,2%	33	42	35	6	7	16,7%
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	211	187	6541	6296	96	245	3,7%	97	706	611	44	95	13,5%
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	162	162	5205	4721	41	484	9,3%	37	209	76	32	133	63,6%
Scienze Chimiche	107	106	2700	2397	71	303	11,2%	43	183	100	34	83	45,4%
Scienze del Farmaco	140	140	5842	5527	96	315	5,4%	105	607	408	55	199	32,8%
Scienze della Formazione	130	130	8142	7157	52	985	12,1%	125	3703	3222	69	481	13,0%
Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecn. Avanzate	232	231	9662	8361	74	1301	13,5%	76	139	115	19	24	17,3%
Scienze Politiche e Sociali	414	401	16647	15243	192	1404	8,4%	333	6876	4753	492	2123	30,9%
Scienze Umanistiche	389	372	15664	12375	384	3289	21,0%	330	6174	4279	381	1895	30,7%
Struttura Didattica Spec. RG - Lingue	145	139	3018	2989	13	29	1,0%	104	470	441	19	29	6,2%
Struttura Didattica Spec. SR - Architettura	73	71	2399	2321	10	78	3,3%	34	233	192	10	41	17,6%
ATENEO	3614	3457	156511	136787	1928	19724	12,6%	2125	32488	24883	1713	7605	23,4%

⁽¹⁾ schede aggamciate

⁽²⁾ schede non agganciate

Tabella 3 - Medie dei valori per singola domanda fornita dagli studenti frequentanti iscritti a corsi di studio triennali (LT), a corsi di studio a ciclo unico (LCU) e a corsi di studio magistrali (LM)

Valutazione	LT	LCU	LM
domanda 1	2,9	3,0	3,0
domanda 2	3,1	3,0	3,1
domanda 3	3,2	3,1	3,2
domanda 4	3,4	3,3	3,4
domanda 5	3,5	3,3	3,5
domanda 6	3,3	3,2	3,4
domanda 7	3,3	3,2	3,4
domanda 8	3,4	3,3	3,4
domanda 9	3,4	3,3	3,5
domanda 10	3,5	3,3	3,5
domanda 11	3,4	3,3	3,4
domanda 12	3,3	3,2	3,3

Tabella 4 - Legenda: Codifica delle variabili associate alle domande

	Domande relative all'insegnamento
I1 (D 2)	Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati ?
I2 (D3)	Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia ?
I3 (D4)	Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro ?
	Domande relative al docente
Doc 1 (D5)	Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati ?
Doc 2 (D6)	Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina ?
Doc 3 (D7)	Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?
Doc 4 (D8)	Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc) sono utili all'apprendimento della materia ?
Doc 5 (D9)	L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito web del corso di studio ?
Doc 6 (D10)	Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni ?

Tabella 5 - Opinioni relative all'insegnamento per le UD erogate dai dipartimenti nei corsi di studio a diversi livelli: corsi triennali (LT), ciclo unico (LCU) e magistrali (LM) - Valori medi

		LT			LCU			LM	
Dipartimento	I1	I2	I 3	I1	12	I3	I1	I2	I3
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	3,0	3,2	3,4				3,0	3,2	3,5
Chirurgia gen.le e specialità med-chirurgiche	3,2	3,3	3,4	3,0	3,1	3,2			
Economia e Impresa	3,2	3,2	3,4				3,2	3,2	3,4
Fisica e Astronomia	3,2	3,3	3,6				3,2	3,3	3,6
Giurisprudenza				3,2	3,3	3,5			
Ingegneria Civile e Architettura	3,1	3,1	3,5	2,9	2,9	3,1	3,0	3,2	3,4
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	3,1	3,1	3,4				3,0	3,1	3,3
Matematica e Informatica	3,1	3,2	3,5				3,4	3,4	3,7
Medicina Clinica e Sperimentale	3,0	3,2	3,4				3,0	3,1	3,3
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	3,1	3,1	3,5				3,2	3,2	3,5
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	3,1	3,2	3,4				3,0	3,0	3,3
Scienze Chimiche	3,1	3,3	3,5				3,1	3,2	3,7
Scienze del Farmaco	3,1	3,2	3,4	3,0	3,1	3,4			
Scienze della Formazione	3,2	3,3	3,4				3,2	3,3	3,5
S. Mediche, Chir.che e Tecn. Av.te - Ingrassia	3,0	3,2	3,4				3,0	3,0	3,1
Scienze Politiche e Sociali	3,2	3,3	3,4				3,2	3,4	3,5
Scienze Umanistiche	3,1	3,3	3,3				3,2	3,4	3,5
SDS RG - Lingue	3,2	3,3	3,3				3,4	3,5	3,5
SDS SR - Architettura				2,9	3,0	3,2			

Tabella 6.a - Valori medi delle valutazioni dei docenti per le UD erogate dai dipartimenti nelle LT

Dipartimento	Doc1	Doc2	Doc3	Doc4	Doc5	Doc 6
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	3,5	3,3	3,3	3,4	3,4	3,5
Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
Economia e Impresa	3,5	3,3	3,3	3,3	3,4	3,5
Fisica e Astronomia	3,7	3,4	3,3	3,4	3,6	3,6
Ingegneria Civile e Architettura	3,5	3,2	3,2	3,3	3,4	3,5
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	3,5	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5
Matematica e Informatica	3,6	3,2	3,3	3,3	3,5	3,7
Medicina Clinica e Sperimentale	3,3	3,3	3,4	3,3	3,4	3,4
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	3,6	3,3	3,3	3,5	3,5	3,6
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	3,4	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4
Scienze Chimiche	3,6	3,3	3,3	3,4	3,5	3,6
Scienze del Farmaco	3,4	3,2	3,3	3,3	3,4	3,5
Scienze della Formazione	3,5	3,4	3,5	3,4	3,5	3,5
Sc. Mediche, Chirurgiche e Tecn. Av.te - Ingrassia	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
Scienze Politiche e Sociali	3,4	3,4	3,4	3,3	3,4	3,5
Scienze Umanistiche	3,5	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5
SDS RG - Lingue	3,4	3,4	3,4	3,5	3,4	3,5

Tabella 6.b - Valori medi delle valutazioni dei docenti per le UD erogate dai dipartimenti nelle LCU

Dipartimento	Doc1	Doc2	Doc3	Doc4	Doc5	Doc6
Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3
Giurisprudenza	3,6	3,5	3,5	3,4	3,5	3,6
Ingegneria Civile e Architettura	3,3	3,0	3,0	3,3	3,2	3,2
Scienze del Farmaco	3,5	3,2	3,2	3,4	3,4	3,5
SDS SR - Architettura	3,3	3,1	3,2	3,3	3,3	3,3

Tabella 6.c - Valori medi delle valutazioni dei docenti per le UD erogate dai dipartimenti nelle LM

Dipartimento	Doc1	Doc2	Doc3	Doc4	Doc5	Doc6
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	3,5	3,3	3,3	3,5	3,4	3,6
Economia e Impresa	3,6	3,3	3,3	3,4	3,5	3,5
Fisica e Astronomia	3,7	3,5	3,4	3,6	3,6	3,6
Ingegneria Civile e Architettura	3,6	3,3	3,3	3,4	3,5	3,5
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	3,4	3,1	3,1	3,3	3,4	3,4
Matematica e Informatica	3,7	3,5	3,5	3,6	3,7	3,7
Medicina Clinica e Sperimentale	3,3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	3,6	3,4	3,4	3,5	3,5	3,6
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	3,3	3,1	3,2	3,1	3,1	3,3
Scienze Chimiche	3,6	3,4	3,3	3,6	3,7	3,8
Scienze della Formazione	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,6
Sc. Mediche, Chirurgiche e Tecn. Av.te - Ingrassia	3,3	3,1	3,2	2,9	3,2	3,2
Scienze Politiche e Sociali	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,6
Scienze Umanistiche	3,6	3,5	3,5	3,4	3,6	3,6
SDS RG - Lingue	3,6	3,6	3,6	3,7	3,6	3,7

Tabella 7. Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame? Valori delle risposte per UD erogate dai dipartimenti nei corsi di studio a diversi livelli (LT, LCU e LM) – Valori medi

		LT			LCU			LM	
Dinautimente	Valore	%	%	Valore	%	%	Valore	%	%
Dipartimento	medio	no	sì	medio	no	sì	medio	no	sì
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	2,8	13	25				2,9	10	28
Chirur. gen. e special. med-chirurgiche	3,0	6	27	3,0	6	27			
Economia e Impresa	2,8	10	23				3,0	5	27
Fisica e Astronomia	2,9	8	28				3,3	2	47
Giurisprudenza				3,0	5	28			
Ingegneria Civile e Architettura	2,7	15	21	2,8	10	21	3,1	5	34
Ingegneria Elettrica, Elettronica e	2,7	12	23				3,0	5	30
Informatica									
Matematica e Informatica	2,8	12	25				3,2	3	42
Medicina Clinica e Sperimentale	2,9	10	27				3,0	3	25
Scienze Biol., Geol. ed Ambientali	2,9	8	29				3,2	3	39
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	2,9	8	24				3,0	7	30
Scienze Chimiche	2,9	8	30				3,2	6	41
Scienze del Farmaco	2,8	10	25	2,9	8	25			
Scienze della Formazione	2,9	8	23				3,1	6	37
Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecn.	2,9	8	26				2,8	9	22
Avanzate - G.F. Ingrassia									
Scienze Politiche e Sociali	2,9	8	28				3,0	7	32
Scienze Umanistiche	2,9	8	26				3,1	4	33
SDS RG - Lingue	2,9	10	30				3,2	3	39
SDS SR - Architettura				2,7	11	20			

Tabella 8. E' interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento ? Valori delle risposte per UD erogate dai dipartimenti nei corsi di studio a diversi livelli (LT, LCU e LM) – Valori medi

		LT			LCU			LM	
Dinautimente	Valore	%	%	Valore	%	%	Valore	%	%
Dipartimento	medio	no	sì	medio	no	sì	medio	no	sì
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	3,2	3	54				3,2	4	54
Chirur. gen. e special. med-chirurgiche	3,3	2	53	3,3	4	46			
Economia e Impresa	3,2	2	53				3,4	2	57
Fisica e Astronomia	3,5	1	65				3,4	1	71
Giurisprudenza				3,4	2	57			
Ingegneria Civile e Architettura	3,1	3	47	3,1	2	48	3,3	2	57
Ing. Elettrica, Elettronica e Informatica	3,1	3	46				3,2	3	50
Matematica e Informatica	3,2	2	51				3,1	1	51
Medicina Clinica e Sperimentale	3,1	5	54				3,2	2	48
Scienze Biol., Geol. ed Ambientali	3,0	4	50				3,4	1	55
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	3,2	3	49				3,0	4	44
Scienze Chimiche	3,3	2	57				3,2	3	60
Scienze del Farmaco	3,2	4	55	3,2	3	51			
Scienze della Formazione	3,3	3	56				3,3	3	57
Sc. Med., Chir. e Tecn. Avanz - Ingrassia	3,3	2	58				2,8	6	35
Scienze Politiche e Sociali	3,3	3	55				3,4	2	55
Scienze Umanistiche	3,4	2	57				3,4	2	60
SDS RG - Lingue	3,5	1	62				3,5	1	68
SDS SR - Architettura				3,3	2	54			

Tabella 9 Soddisfazione complessiva delle UD, percentuali di valutazione positiva (4) analizzate per dipartimento

Dipartimento	UD valutate	N schede	Schede per modulo	% sì	standard deviation
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	178	8514	3,3	53	24
Chirurgia gen.le e specialità med-chirurgiche	488	28017	3,2	40	20
Economia e Impresa	120	9348	3,3	49	22
Fisica e Astronomia	66	876	3,3	59	34
Giurisprudenza	82	4055	3,4	57	25
Ingegneria Civile e Architettura	142	5075	3,1	45	23
Ingegneria Elettrica, Elettr.ca e Informatica	182	8416	3,1	45	24
Matematica e Informatica	116	2298	3,2	57	28
Medicina Clinica e Sperimentale	144	2801	3,3	47	24
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	187	6296	3,3	52	26
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	162	4721	3,2	45	24
Scienze Chimiche	106	2397	3,3	54	25
Scienze del Farmaco	140	5527	3,2	46	24
Scienze della Formazione	130	7157	3,4	53	22
Sc. Mediche, Chir. e Tecn. Av.te - Ingrassia	231	8361	3,3	49	25
Scienze Politiche e Sociali	401	15243	3,4	55	22
Scienze Umanistiche	372	12375	3,3	54	26
SDS RG – Lingue	139	2989	3,3	54	28
SDS SR – Architettura	71	2321	3,1	46	26

Tabella 10 - Questionari completati da studenti frequentanti e non frequentanti all'atto dell'iscrizione all'a.a. 2016/17 sull'esperienza dell'anno precedente

SCHEDE 2 e 4 compilate dal 01/08/17 al 05/11/17		SCHE	EDE 2			SCHE	EDE 4	
dipartimento	tot compilato ri	di cui attivi	N. UD valutate (prove d'es ame)	N. schede prove d'esame compilate	tot compilato ri	di cui attivi	N. UD valutate (prove d'esame)	N. schede prove d'esame compilate
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	1314	1237	328	4809	294	198	210	489
Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche	2378	2274	433	8861	82	46	72	87
Economia e Impresa	2188	2069	314	8573	869	547	207	1227
Fisica e Astronomia	261	223	98	568	54	32	34	59
Giurisprudenza	1413	1233	164	3869	1530	959	230	2419
Ingegneria Civile e Architettura	1154	1079	309	3864	151	89	97	176
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	2132	1928	460	6720	349	191	222	470
Matematica e Informatica	496	436	171	1344	155	80	101	163
Medicina Clinica e Sperimentale	150	144	71	666	6	2	4	4
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	1012	936	323	3413	182	107	159	257
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	438	405	112	1596	45	24	46	72
Scienze Chimiche	470	393	152	1295	70	39	54	85
Scienze del Farmaco	1137	1056	253	3982	159	86	104	179
Scienze della Formazione	1481	1411	291	5717	851	601	351	1709
Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecn. Av. "Ingrassia"	539	507	144	2361	26	12	26	29
Scienze Politiche e Sociali	1460	1349	546	5123	848	474	462	1212
Scienze Umanistiche	3021	2828	1194	10834	1298	883	928	2378
Struttura Didattica Spec. RG - Lingue	597	566	315	2473	136	85	141	198
Struttura Didattica Spec. SR - Architettura	425	401	243	1709	68	47	93	137
ATENEO	22066	20475	5921	77777	7173	4502	3541	11350

Tabella 11. Valutazioni positive degli studenti frequentanti riferite alle singole domande del questionario compilato all'atto dell'iscrizione all'a.a. 2016/17 (scheda 2) per dipartimento

dipartimento	tot schede	dom_1	dom_2	dom_3	dom_4	dom_5_1	dom_5_2	dom_5_3	dom_5_4	dom_6	dom_7
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	1314	77%	78%	73%	74%	63%	79%	68%	69%	72%	88%
Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche	2378	68%	67%	72%	80%	84%	84%	63%	68%	63%	82%
Economia e Impresa	2188	74%	70%	73%	56%	60%	75%	63%	69%	79%	87%
Fisica e Astronomia	261	62%	61%	59%	78%	61%	87%	86%	78%	70%	85%
Giurisprudenza	1413	64%	74%	77%	86%	80%	83%	69%	77%	78%	86%
Ingegneria Civile e Architettura	1154	57%	64%	61%	69%	50%	77%	55%	57%	62%	82%
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	2132	65%	70%	68%	65%	56%	75%	53%	63%	69%	81%
Matematica e Informatica	496	72%	85%	81%	90%	63%	94%	88%	81%	72%	88%
Medicina Clinica e Sperimentale	150	84%	64%	69%	84%	87%	85%	85%	84%	73%	82%
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	1012	75%	74%	69%	67%	63%	74%	69%	71%	77%	89%
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	438	80%	70%	73%	77%	86%	74%	72%	71%	63%	81%
Scienze Chimiche	470	67%	71%	64%	71%	53%	64%	81%	75%	84%	86%
Scienze del Farmaco	1137	64%	68%	65%	76%	52%	66%	80%	73%	61%	83%
Scienze della Formazione	1481	83%	78%	73%	68%	42%	74%	72%	72%	72%	92%
Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecn. Avanzate - G.F. Ingrassia	539	72%	59%	65%	75%	80%	80%	64%	64%	75%	81%
Scienze Politiche e Sociali	1460	77%	76%	74%	68%	86%	85%	78%	78%	80%	89%
Scienze Umanistiche	3021	73%	60%	60%	52%	59%	89%	72%	58%	71%	84%
Struttura Didattica Spec. RG - Lingue	597	86%	74%	65%	81%	68%	82%	78%	82%	87%	94%
Struttura Didattica Spec. SR - Architettura	425	70%	62%	61%	29%	26%	77%	50%	37%	84%	77%
ATENEO	22066	71%	70%	69%	68%	64%	80%	69%	68%	72%	85%

Tabella 12. Percentuali di risposta positiva alle domande relative agli esami per dipartimento (scheda 2), paragonate con le risposte alle domande analoghe nei questionari degli studenti frequentanti (scheda 1).

	Domande relative all'insegnamento (scheda 1)								
I1 (D 2)	Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati ?								
I2 (D3)	Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia ?								
	Domande relative alla prova d'esame (scheda 2)								
J1	CFU dell'insegnamento sono risultati congruenti con il carico di studio richiesto per la preparazione dell'esame ?								
J2	Materiale didattico è adeguato ?								
J3	E' stato soddisfatto dell'organizzazione e delle modalità di svolgimento dell'esame								
	(indipendentemente dal voto riportato)?								

Tabella 12 - *(segue)* Percentuali di risposta positiva alle domande relative agli esami per dipartimento (scheda 2), paragonate con le risposte alle domande analoghe nei questionari degli studenti frequentanti (scheda 1).

	N			N			
Dipartimento	schede	I1	I2	schede	J1	J2	J3
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	8514	77%	82%	4809	82%	87%	84%
Chirurgia gen. e specialità med-chirurgiche	28017	79%	84%	8861	76%	83%	79%
Economia e Impresa	9348	82%	83%	8573	85%	86%	83%
Fisica e Astronomia	876	81%	85%	568	81%	88%	87%
Giurisprudenza	4055	84%	88%	3869	84%	87%	80%
Ingegneria Civile e Architettura	5075	76%	77%	3864	80%	83%	80%
Ingegn. Elettrica, Elettr.ca e Informatica	8416	80%	78%	6720	86%	85%	82%
Matematica e Informatica	2298	83%	83%	1344	88%	90%	89%
Medicina Clinica e Sperimentale	2801	79%	84%	666	83%	86%	84%
Scienze Biol., Geologiche ed Ambientali	6296	82%	81%	3413	86%	89%	86%
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	4721	80%	84%	1596	83%	85%	82%
Scienze Chimiche	2397	79%	83%	1295	83%	87%	85%
Scienze del Farmaco	5527	77%	81%	3982	80%	85%	83%
Scienze della Formazione	7157	85%	88%	5717	87%	90%	84%
Sc. Med, Chir e Tecn. Av G.F. Ingrassia	8361	76%	85%	2361	76%	85%	83%
Scienze Politiche e Sociali	15243	83%	88%	5123	86%	90%	86%
Scienze Umanistiche	12375	81%	88%	10834	84%	88%	83%
SDS RG - Lingue	2989	84%	87%	2473	89%	91%	89%
SDS SR - Architettura	2321	72%	78%	1709	81%	82%	79%
Totale	136787	80%	84%	77777	83%	87%	83%

Tabella 13. N. schede compilate dai docenti (scheda 7) per dipartimento

dipartimento	UD erogate	UD rilevate	tasso di copertura
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	178	152	85%
Chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche	550	141	26%
Economia e Impresa	120	54	45%
Fisica e Astronomia	77	35	45%
Giurisprudenza	84	83	99%
Ingegneria Civile e Architettura	149	72	48%
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	182	85	47%
Matematica e Informatica	121	85	70%
Medicina Clinica e Sperimentale	150	29	19%
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	211	117	55%
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	162	42	26%
Scienze Chimiche	107	66	62%
Scienze del Farmaco	140	71	51%
Scienze della Formazione	130	91	70%
Scienze Mediche, Chir. e Tecn. Avanzate - G.F. Ingrassia	232	54	23%
Scienze Politiche e Sociali	414	144	35%
Scienze Umanistiche	389	178	46%
Struttura Didattica Spec. RG - Lingue	145	69	48%
Struttura Didattica Spec. SR - Architettura	73	22	30%
·	3614	1590	44%

Tabella 14. Valutazioni positive alle domande presenta nella scheda 7 compilata dai docenti, per dipartimento

dipartime nto	UD erogate	UD rile vate	dom 1	dom 2	dom 3	dom 4	dom 5	dom 6	dom 7	dom 8	dom 9	dom 10	dom 11	dom 12	dom 13	dom 14
Agricoltura Alimentazione e Ambiente	178	152	94%	92%	93%	92%	83%	96%	72%	65%	100%	97%	64%	76%	89%	62%
Chir. generale e specialità medico-chirurgiche	550	141	94%	92%	87%	84%	78%	93%	75%	62%	100%	96%	74%	84%	88%	59%
Economia e Impresa	120	54	93%	89%	89%	80%	85%	94%	69%	43%	100%	96%	65%	74%	85%	70%
Fisica e Astronomia	77	35	97%	100%	94%	86%	89%	86%	86%	69%	100%	100%	64%	86%	94%	60%
Giurisprudenza	84	83	93%	98%	93%	99%	95%	99%	76%	34%	100%	98%	48%	71%	80%	63%
Ingegneria Civile e Architettura	149	72	81%	88%	90%	85%	81%	96%	67%	50%	100%	99%	43%	76%	89%	71%
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica	182	85	94%	94%	96%	84%	72%	95%	75%	71%	99%	96%	34%	69%	87%	65%
Matematica e Informatica	121	85	99%	96%	96%	96%	95%	95%	91%	72%	100%	100%	70%	80%	81%	59%
Medicina Clinica e Sperimentale	150	29	97%	97%	97%	93%	76%	100%	45%	59%	100%	97%	47%	79%	93%	62%
Scienze Biologiche Geologiche ed Ambientali	211	117	97%	94%	96%	93%	80%	92%	77%	63%	99%	93%	54%	79%	85%	60%
Scienze Biomediche e Biotecnologiche	162	42	88%	93%	98%	93%	83%	93%	69%	69%	98%	100%	59%	88%	90%	62%
Scienze Chimiche	107	66	92%	92%	94%	88%	89%	100%	74%	55%	100%	98%	45%	73%	92%	62%
Scienze del Farmaco	140	71	94%	94%	96%	89%	82%	93%	63%	56%	100%	93%	57%	76%	69%	59%
Scienze della Formazione	130	91	95%	100%	98%	93%	87%	98%	76%	41%	100%	100%	55%	87%	90%	68%
Sc. Mediche, Chir. e Tecn. Av Ingrassia	232	54	93%	93%	96%	85%	70%	96%	63%	48%	96%	96%	74%	85%	83%	48%
Scienze Politiche e Sociali	414	144	99%	92%	91%	87%	88%	98%	67%	49%	99%	100%	51%	81%	79%	46%
Scienze Umanistiche	389	178	97%	97%	96%	89%	83%	96%	72%	51%	100%	95%	63%	83%	85%	76%
Struttura Didattica Spec. RG - Lingue	145	69	96%	96%	97%	94%	83%	100%	87%	70%	99%	99%	81%	91%	91%	68%
Struttura Didattica Spec. SR - Architettura	73	22	86%	86%	86%	64%	64%	100%	32%	41%	100%	100%	13%	64%	77%	59%
Ateneo	3614	1590	94%	94%	94%	89%	83%	96%	73%	56%	99%	97%	59%	80%	85%	62%

Tabella 15.a - Rilevazione sui profili dei laureati per dipartimento (Alma laurea 2016)

Dipartimento	N laureati	N schede	soddisf compl positiva CdS (%)	soddisf compl positiva docenti (%)	aule	Posta- zioni infor- matiche	Biblio- teche	Sosteni- bilità carico didattico (% val pos)
Agric. Alimentazione e Ambiente	232	222	92,3	89,6	81,1	36,0	85,1	81,5
Economia e Impresa	851	816	77,2	71,8	58,2	23,0	76,0	60,3
Fisica e Astronomia	57	54	83,4	85,2	79,6	40,7	76,0	44,4
Giurisprudenza	423	399	71,6	57,4	66,4	41,6	85,0	41,0
Ingegneria Civile e Architettura	423	415	84,6	80,4	56,4	24,3	76,2	62,2
Ing. Elettrica, El.ca e Informatica	349	337	84,8	77,4	68,0	34,1	60,2	66,7
Matematica e Informatica	121	119	94,2	95,0	94,1	59,7	78,9	84,0
Medicina Clinica e Sperimentale	322	315	88,8	89,5	56,5	8,9	55,0	76,9
Scienze Biol., Geol. ed Ambientali	71	71	93,0	90,2	32,4	5,6	62,0	59,2
Scienze Chimiche	309	303	81,8	74,9	61,4	7,9	68,3	58,1
Scienze del Farmaco	598	586	88,2	87,7	57,3	23,0	84,0	80,6
Scienze della Formazione	412	380	87,9	85,8	66,3	32,1	87,6	78,1
Scienze Politiche e Sociali	941	897	78,4	82,2	40,9	12,6	83,9	66,9
Scienze Umanistiche	761	713	78,3	79,1	65,3	17,0	64,4	77,3
SDS RG – Lingue	81	81	87,6	93,8	86,5	59,3	72,8	88,9
SDS SR - Architettura	82	79	79,7	78,4	15,2	1,3	84,8	69,6
Totale	6033	5787	81,8	79,6	59,0	23,1	75,9	68,0

Tabella 15.b - Rilevazione sui profili dei laureati, confronto d'ateneo (Alma laurea 2013-2016)

anno	N laureati	N schede	soddisf compl positiva CdS (%)	soddisf compl positiva docenti (%)	aule	Posta- zioni infor- matich e	Biblio- teche	Sosteni- bilità carico didattico (% val_pos)
2013	6520	6205	80,7	79,2	59,3	23,4	76,8	79,3
2014	6608	6437	80,3	79,7	57,1	21,2	75,7	79,5
2015	6558	6300	80,5	78,0	57,5	21,0	77,3	61,6
2016	6033	5787	81,8	79,6	59,0	23,1	75,9	68,0

Tabella 16.a - Rilevazione sui profili dei laureati, domanda "Si riscriverebbe?" (Alma laurea 2016)

Dipartimento	N laureati	N schede	si, stesso CdS e stesso ateneo	si, altro CdS stesso ateneo	si, stesso CdS altro ateneo	si, altro CdS e altro ateneo	No
Agric. Alimentazione e Ambiente	232	222	78	5	8	7	1
Economia e Impresa	851	816	51	7	31	8	4
Fisica e Astronomia	57	54	74	4	20	2	0
Giurisprudenza	423	399	40	7	44	8	2
Ingegneria Civile e Architettura	423	415	63	6	28	3	1
Ing. Elettrica, El.ca e Informatica	349	337	60	6	25	6	2
Matematica e Informatica	121	119	77	4	16	1	3
Medicina Clinica e Sperimentale	322	315	66	9	17	7	2
Scienze Biol., Geol. ed Ambientali	71	71	76	6	16	3	0
Scienze Chimiche	309	303	44	12	29	11	3
Scienze del Farmaco	598	586	60	10	19	7	3
Scienze della Formazione	412	380	57	13	12	13	4
Scienze Politiche e Sociali	941	897	48	7	28	12	5
Scienze Umanistiche	761	713	58	8	27	4	3
SDS RG – Lingue	81	81	72	3	12	14	0
SDS SR - Architettura	82	79	56	4	37	4	0
Totale	6033	5787	56	8	26	8	3

Tabella 16.b - Rilevazione sui profili dei laureati, domanda "Si riscriverebbe?" (Alma laurea 2013-2016)

anno	N laureati	N schede	si, stesso CdS e stesso ateneo	si, altro CdS stesso ateneo	si, stesso CdS altro ateneo	si, altro CdS e altro ateneo	No
2013	6520	6205	53	8	24	9	5
2014	6608	6437	55	8	24	9	4
2015	6558	6300	54	8	24	9	4
2016	6033	5787	56	8	26	8	3