

Valutazione didattica a.a. 03/04
Facoltà di Farmacia

Ufficio di supporto al Nucleo di Valutazione
Nucleo di Valutazione

Indice

Indice	2
Indice Tabelle	3
Il profilo degli studenti	4
Valutazione del corso	4

Indice Tabelle

Tab. 1 – Questionari raccolti.....	6
Tab. 2– Grado di copertura dell’indagine 2003/04 (corsi pre-riforma).....	6
Tab. 3– Grado di copertura dell’indagine 2003/04 (corsi post-riforma)	6
Tab. 4– Distribuzione della domanda “Il numero di studenti presenti oggi corrisponde, in media, a quello presente in aula a tutte le lezioni svolte di questo insegnamento?”	6
Tab. 5– Tasso di frequenza	7
Tab. 6– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per sesso e corso di studi	7
Tab. 7– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per classi di età e corso di studi, a.a. 03/04	7
Tab. 8– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per classi di età e corso di studi, a.a. 02/03	8
Tab. 9– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per provenienza scolastica e corso di studi (composizione percentuale per tipo di scuola)	9
Tab. 10 – Studenti iscritti e frequentanti per CdS e anni di permanenza all’università (composizione percentuale per anni di iscrizione).....	9
Tab. 11 – Studenti iscritti e frequentanti per tipo iscrizione (composizione percentuale per tipo iscrizione)	11
Tab. 12 – Percorso effettuato dai rispondenti per anni di permanenza all’università	11
Tab. 13 – Le abitudini dei frequentanti: il domicilio.....	11
Tab. 14 – Distribuzione delle risposte alla domanda “Frequenti assiduamente?” per domicilio	11
Tab. 15– Studenti frequentanti e il lavoro	12
Tab. 16- Valutazione dell’organizzazione del corso di studi (IVP) per CdS.....	12
Tab. 17- Valutazione delle infrastrutture per CdS (IVP).....	12
Tab. 18- Organizzazione di questo insegnamento per CdS (IVP)	12
Tab. 19- La didattica e lo studio (IVP)	13
Tab. 20- – Informazioni sulle modalità di svolgimento degli esami.....	13
Tab. 21- Le lezioni: la frequenza.....	14
Tab. 22 - Valutazione delle lezioni.....	14
Tab. 23 - Valutazione delle lezioni.....	14
Tab. 24 - Attività didattiche e di studio: i Docenti.....	15
Tab. 25 - Attività didattiche e di studio: i Docenti.....	15
Tab. 26- Interesse e soddisfazione	15

Il profilo degli studenti

Nel 2003/04 i questionari raccolti per la Facoltà di Farmacia sono stati 1310 (+43,5% rispetto alla passata edizione – Tab. 1). Le sole variazioni negative sono state registrate per i corsi di vecchio ordinamento, dove gli iscritti sono rimasti in pochi e soprattutto al termine delle proprie carriere; mentre nella laurea magistrale in Farmacia il numero dei rispondenti è raddoppiato. È stato monitorato il 78% delle attività formative attive nell'anno di riferimento; risultati eccellenti si sono avuti per i corsi delle lauree magistrali per i quali il grado di copertura minimo è stato pari all'88,2% (Tabb. 2, 3).

Il 78% dei rispondenti dichiara che il numero dei presenti corrisponde in media agli abituali, questo dato aiuta a capire la dimensione dell'indagine al fine di avere informazioni circa la rappresentatività dei rispondenti rispetto al totale dei frequentanti (Tab., 4).

Il tasso di frequenza per la Facoltà è pari al 44,8%, il doppio rispetto alla media di Ateneo (Tab. 5), con una quota del 64,3% per il corso in CTF cls 14.

Per i corsi di vecchio ordinamento si sono raccolti pochi questionari e pertanto i dati sono stati elaborati nell'aggregazione per Facoltà, senza esplicitazione nel dettaglio. Nel profilo dei frequentanti e nella sezione relativa alle valutazioni dell'attività formativa non vengono riportati i risultati del corso di Informazioni scientifica sul farmaco vecchio ordinamento, per il quale sono stati raccolti soltanto 2 questionari.

A frequentare di più sono sempre le studentesse (Tab. 6) anche se rispetto all'anno precedente la percentuale è significativamente inferiore. Inoltre a lezioni troviamo una presenza maggiore di studenti giovani, nonostante la percentuale dei discenti con meno di 23 anni sia più bassa rispetto alla media di ateneo; infatti è rilevante la quota degli studenti con più di 26 anni soprattutto ai corsi di Informazione scientifica sul Farmaco e a Farmacia (Tabb. 7, 8).

Il 64,1 % degli iscritti a questa Facoltà proviene dai Licei e dagli Istituti tecnici; in linea con la tendenza generale tra i frequentanti troviamo soprattutto i liceali (Tab. 9).

L'analisi delle variabili "tipo di iscrizione" e "anni di permanenza" è difficile da affrontare in quanto sono evidenti delle anomalie nei dati. In particolare le matricole e quindi gli iscritti da un anno sono sotto rappresentati rispetto alla popolazione, mentre sono sovradimensionati quelli iscritti da almeno due anni e che risultano in corso (Tabb. 10, 11).

Riguardo al numero di esami sostenuti, CFU acquisiti e quindi al percorso effettuato rispetto a quello maturato, il 36,5% del campione intervistato degli studenti di Farmacia non ha superato la metà (Tab. 12).

L'81,2% del collettivo dei frequentanti è domiciliato in sede, la quota scende tra gli studenti del corso in Informazione scientifica sul farmaco dove il fenomeno del pendolarismo è maggiormente diffuso (Tab. 13).

Il 25,6% dei frequentanti svolge almeno un lavoro occasionale, rispetto al 36,6% della media di ateneo. Solo per il corso di Informazione scientifica sul farmaco il 19,5% dichiara di avere un lavoro a tempo pieno (Tab. 15). Da questo quadro generale emergono sostanzialmente due profili con caratteristiche diverse: uno, che riguarda soprattutto gli studenti del corso in Informazione scientifica sul farmaco, più adulti, part-time e non residenti; l'altro con gli studenti degli altri corsi della Facoltà, più giovani, a tempo pieno e domiciliati in sede.

Valutazione del corso

Le valutazioni circa l'organizzazione del corso e il carico di studi complessivo nel periodo didattico di riferimento è più che soddisfacente con un significativo miglioramento rispetto all'anno precedente (Tab. 16).

Le aule e i locali con le relative attrezzature per le esercitazioni sono ritenute adeguate alle esigenze degli studenti, IVP=83,1 e IVP=81,9 rispettivamente (Tab. 17).

L'insegnamento seguito è ben strutturato come progressione logica, ecc (IVP=88,8); i programmi svolti a lezioni corrispondono con quanto pubblicato nella guida dello studente (IVP=89,8) e gli obiettivi definiti all'inizio delle lezioni sono ritenuti perfettamente in linea con i contenuti affrontati (IVP=95,0 – Tab. 18).

La preparazione dell'esame non è di norma contestuale alla frequenza, IVP=46,3, anche se fanno eccezione gli studenti del corso di Informazione scientifica sul farmaco e Tossicologia del farmaco per i quali l'IVP è maggiore di 56. Tuttavia i docenti incoraggiano la preparazione dell'esame con prove intermedie. L'IVP di Facoltà non è molto alto a causa della valutazione meno positiva degli studenti iscritti al corso di CTF vecchio ordinamento. Inoltre i docenti sono sempre disponibili per chiarimenti e spiegazioni (IVP=94,0) e rispettano gli orari di svolgimento delle lezioni (IVP=92,7 – Tab. 19).

Gli studenti di Farmacia conoscono le date degli appelli, apprezzano le opportunità loro offerte per sostenere gli esami e sono informati sulle modalità di svolgimento degli stessi, che per altro considerano adeguate per valutare la propria preparazione (Tab. 20). In tutti questi punti i giudizi sono ottimi con un trend positivo nel tempo.

Il campione raggiunto con questa indagine segue regolarmente le lezioni (IP=93,3), anche se l'indice di partecipazione della corrispondenza tra i presenti al momento della rilevazione e la media degli abituali è pari a 74 (Tab. 21).

Riguardo al contenuto delle lezioni, gli studenti ritengono di non avere avuto particolare difficoltà nella comprensione dei nuovi argomenti in relazione alle conoscenze pregresse (Ivp=80,0). Il carico di studi è complessivamente accettabile (IVP=74,2), tuttavia per Informazioni scientifica sul farmaco e Chimica e tecnologie farmaceutiche si sono avute valutazioni inferiori rispetto all'anno passato.

Va sottolineato lo sforzo dei docenti nel curare con più attenzione il materiale didattico a supporto delle lezioni (IVP=84,4); mentre resta costante la convinzione della consapevolezza, tra i discenti, del valore aggiunto dato dalle lezioni (Tabb. 22, 23). Anche le attività integrative sono ritenute estremamente utili ai fini della comprensione degli argomenti trattati.

A conclusione della valutazione delle lezioni, gli studenti ritengono gli argomenti trattati nelle attività formative seguite, nel periodo didattico di riferimento, molto ben coordinate ed integrate soprattutto per i corsi delle lauree magistrali, che migliorano rispetto all'anno precedente.

Ampiamente positive le valutazioni dei docenti e molto al di sopra della media di ateneo: svolgono regolarmente le lezioni (IVP=95,4); stimolano l'interesse verso la disciplina (IVP=84,5); espongono gli argomenti in modo chiaro (IVP=88,9) e stimolano l'intervento durante le lezioni (IVP=82,6 - Tabb. 24, 25).

Visti i risultati fin ora conseguiti in tutti gli item del questionario, il giudizio complessivo non può che essere molto soddisfacente sia per le modalità di svolgimento che per l'interesse verso gli argomenti trattati (Tab. 26).

Tab. 1 – Questionari raccolti

CDS	Questionari raccolti		
	02/03	03/04	Variazione %
	N	n	
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	41	34	-17,1
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	254	299	17,7
FARMACIA	94	118	25,5
FARMACIA (CLASSE 14/S)	320	637	99,1
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO	16	2	-87,5
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	80	95	18,8
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	108	125	15,7
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>913</i>	<i>1310</i>	<i>43,5</i>
ATENEIO	8580	10735	25,1

Tab. 2– Grado di copertura dell'indagine 2003/04 (corsi pre-riforma)

Grado di copertura per Facoltà: CdS pre-riforma						
CdS	MODULI			INSEGNAMENTI		
	Attivi	Rilevati	Copertura moduli	Attivi	Rilevati	Copertura insegnamenti
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	2	1	50,0	2	1	50,0
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>50,0</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>50,0</i>
<i>Ateneo</i>	<i>86</i>	<i>51</i>	<i>59,3</i>	<i>74</i>	<i>44</i>	<i>59,5</i>

Tab. 3– Grado di copertura dell'indagine 2003/04 (corsi post-riforma)

CdS	Grado di copertura per Facoltà: CdS post-riforma					
	MODULI			INSEGNAMENTI		
	Attivi	Rilevati	Copertura	Attivi	Rilevati	Copertura
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	34	30	88,2	34	30	88,2
FARMACIA (CLASSE 14/S)	30	27	90,0	28	25	89,3
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	27	17	63,0	24	13	54,2
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CLASSE 24)	27	18	66,7	22	15	68,2
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>118</i>	<i>92</i>	<i>78,0</i>	<i>108</i>	<i>83</i>	<i>76,9</i>
ATENEIO	1002	721	72,0	806	602	74,7

Tab. 4– Distribuzione della domanda “Il numero di studenti presenti oggi corrisponde, in media, a quello presente in aula a tutte le lezioni svolte di questo insegnamento?”

CDS	IL NUMERO DI STUDENTI PRESENTI OGGI CORRISPONDE, IN MEDIA, A QUELLO PRESENTE IN AULA A TUTTE LE LEZIONI SVOLTE DI QUESTO INSEGNAMENTO?				n.
	Decisamente no	Più No che Sì	Più Sì che No	Decisamente Sì	
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	9,4	6,3	15,6	68,8	32
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	12,1	7,3	37,4	43,3	289
FARMACIA	9	15,3	43,2	32,4	111
FARMACIA (CLASSE 14/S)	12,5	17,9	30,3	39,3	585
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	16,1	13,8	39,1	31	87
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	4,3	17,4	32,2	46,1	115
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>11,5</i>	<i>14,5</i>	<i>33,5</i>	<i>40,5</i>	<i>1220</i>
ATENEIO	10,3	15,3	38,5	35,9	9829

Tab. 5– Tasso di frequenza

CDS	FREQUENTANTI	ISCRITTI A.A. 2003/04	TF CALCOLATO SUL TOTALE DEGLI ISCRITTI
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	13	33	39,4
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	92	143	64,3
FARMACIA	71	187	38,0
FARMACIA (CLASSE 14/S)	236	449	52,6
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO		17	
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	51	220	23,2
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	29	49	59,2
<i>TOTALE Farmacia</i>	492	1098	44,8
ATENEIO	2894	9924	29,2

Tab. 6– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per sesso e corso di studi

CDS	2002/3						2003/04					
	CAMPIONE			POPOLAZIONE			CAMPIONE			POPOLAZIONE		
	F	M	n	F	M	N	F	M	n	F	M	N
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	76,2	23,8	21	70,5	29,5	61	69,2	30,8	13	57,6	42,4	33
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	70,6	29,4	85	63,6	36,4	121	62,6	37,4	91	65	35	143
FARMACIA	51,9	48,1	54	50,3	49,7	338	55,1	44,9	69	51,3	48,7	187
FARMACIA (CLASSE 14/S)	64,7	35,3	136	44,7	55,3	295	57,2	42,8	229	47	53	449
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	41,4	58,6	29	25	75	176	14,3	85,7	49	26,4	73,6	220
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	69,6	30,4	23	71,4	28,6	28	66,7	33,3	27	61,2	38,8	49
<i>TOTALE Farmacia</i>	61,3	38,7	362	46,8	53,2	1057	54,4	45,6	478	46,5	53,5	1098
ATENEIO	51,2	48,8	2535	42,2	57,8	9229	53,4	46,6	2785	41	59	9924

Tab. 7– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per classi di età e corso di studi, a.a. 03/04

CDS	2003/04											
	CAMPIONE						POPOLAZIONE					
	Età					n	Età					N
	≤20	21-23	24-26	27-29	≥30		≤20	21-23	24-26	27-29	≥30	
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE		38,5	61,5			13		27,3	39,4	15,2	18,2	33
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	34,1	29,7	33	3,3		91	25,2	26,6	37,1	8,4	2,8	143
FARMACIA		40,8	28,2	25,4	5,6	71		34,8	31,6	23	10,7	187
FARMACIA (CLASSE 14/S)	23	25,2	31	10,6	10,2	226	22,3	26,3	20,9	10,7	19,8	449
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	12,5	41,7	10,4	22,9	12,5	48	5	24,5	21,8	17,7	30,9	220
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(C L 24)	14,8	40,7	29,6	7,4	7,4	27	18,4	34,7	28,6	8,2	10,2	49
TOTALE Farmacia	19,5	31,3	29,6	12,2	7,4	476	14,2	27,7	26	13,8	18,2	1098
ATENEIO	27,1	35,5	19,2	10,1	8	2801	12,3	20,8	19,9	15,4	31,6	9924

Tab. 8– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per classi di età e corso di studi, a.a. 02/03

FACOLTÀ	2002/03											
	CAMPIONE						POPOLAZIONE					
	EtÀ					n	EtÀ					N
	<=20	21-23	24-26	27-29	>=30		<=20	21-23	24-26	27-29	>=30	
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE		90,5		4,8	4,8	21		18	41	24,6	16,4	61
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	30,2	38,4	29,1	2,3		86	11,6	33,9	40,5	12,4	1,7	121
FARMACIA	1,8	43,6	40	10,9	3,6	55		26,6	27,8	19,8	25,7	338
FARMACIA (CLASSE 14/S)	25,5	32,8	30,7	9,5	1,5	137	19,3	33,6	23,1	13,2	10,8	295
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	3,4	44,8	31	10,3	10,3	29	5,1	25,6	22,7	19,3	27,3	176
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	31,8	45,5	18,2	4,5		22	10,7	39,3	35,7	10,7	3,6	28
TOTALE Farmacia	20,9	39,8	29,7	7,4	2,2	364	7,9	28,8	27,9	17,2	18,3	1057
ATENEIO	26,8	40,9	19,6	7,6	5	2538	5,8	22,7	23,3	18,8	29,3	9229

Tab. 9– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per provenienza scolastica e corso di studi (composizione percentuale per tipo di scuola)

DS	2002/03												2003/04											
	CAMPIONE						POPOLAZIONE						CAMPIONE						POPOLAZIONE					
	ALTRA SCUOLA	IST. MAGISTRALE	IST. PROFESSIONALE	IST. TECNICI	LICEI	n	ALTRA SCUOLA	IST. MAGISTRALE	IST. PROFESSIONALE	IST. TECNICI	LICEI	N	ALTRA SCUOLA	IST. MAGISTRALE	IST. PROFESSIONALE	IST. TECNICI	ALTRA SCUOLA	n	ALTRA SCUOLA	IST. MAGISTRALE	IST. PROFESSIONALE	IST. TECNICI	LICEI	N
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE			5	50	45	20	9,8	9,8	1,6	32,8	45,9	61				33,3	66,7	12	9,1	15,2	3	30,3	42,4	33
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)			4,7	23,5	71,8	85	3,3	12,4	5	37,2	42,1	121	2,2		3,3	28,6	65,9	91	6,3	12,6	4,2	42	35	143
FARMACIA	1,8	1,8	,	18,2	78,2	55	41,1	9,2	3,8	19,2	26,6	338	4,5	7,5	3	13,4	71,6	67	45,5	10,7	4,3	19,3	20,3	187
FARMACIA (CLASSE 14/S)	3,7	5,1	4,4	11,8	75	136	29,9	13,6	2	27,2	27,2	294	3,6	2,7	2,7	15,2	75,9	224	26,8	11,6	2,5	28,3	30,8	448
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	3,4	3,4	6,9	27,6	58,6	29	5,1	11,4	4,5	44,3	34,7	176			8,5	53,2	38,3	47	4,6	10	4,6	44,3	36,5	219
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB. (CL 24)	4,5		9,1	45,5	40,9	22	3,6	17,9		32,1	46,4	28			10,3	51,7	37,9	29	2	14,3		42,9	40,8	49
TOTALE Farmacia	2,2	2,5	4,4	21,9	69	361	23,5	11,6	3,5	29,7	31,7	1056	2,8	2,3	3,8	24	67	470	20,9	11,5	3,6	32,7	31,4	1096
ATENEIO	1,2	3,7	4,4	36,1	54,6	2544	11,4	13,3	4,2	40,3	30,8	9228	1,6	4	4,4	33,7	56,3	2801	9,1	12,6	4,2	43,9	30,2	9922

Tab. 10 – Studenti iscritti e frequentanti per CdS e anni di permanenza all'università (composizione percentuale per anni di iscrizione)

CDS	2002/03														2003/04													
	CAMPIONE							POPOLAZIONE							CAMPIONE							POPOLAZIONE						
	1	2	3	4	5	OLTRE DL	n	1	2	3	4	5	OLTRE DL	N	1	2	3	4	5	OLTRE DL	n	1	2	3	4	5	OLTRE DL	N
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE				27,3	50	22,7	22				21,3	36,1	42,6	61					20	80	10					30,3	69,7	33
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	16,5	9,4	15,3	11,8	14,1	32,9	85	12,4	9,9	12,4	13,2	3,3	48,8	121	24,4	11,5	9,0	14,1	2,6	38,5	78	18,2	11,2	7,7	8,4	10,5	44,1	143
FARMACIA		1,8	14,5	7,3	18,2	58,2	55			16	10,4	16,3	57,4	338	1,6			16,1	11,3	71	62				19,3	13,9	66,8	187
FARMACIA (CLASSE 14/S)	9,9	19,1	13	6,1	14,5	37,4	131	25,4	23,1	9,8	6,8	10,2	24,7	295	10,3	8,5	8,0	14,6	7	51,6	213	18,7	14,0	15,4	7,1	6,2	38,5	449
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	17,2	24,1	37,9			20,7	29	40,3	15,9	14,2			29,5	176	14,9	25,5	4,3			55,3	47	35,9	18,2	9,1			36,8	220
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	10	70	5			15	20	17,9	25	10,7			46,4	28	20,8	25,0	8,3			45,8	24	28,6	8,2	16,3			46,9	49
TOTALE Farmacia	9,9	17,5	14,9	7,9	14,6	35,2	355	15,7	10,9	13,2	7,9	10,5	41,7	1057	12,4	10,4	6,5	12,0	6,0	52,8	434	18,5	11,2	9,8	7,3	7,2	46	1098

<i>ATENEO</i>	<i>16,7</i>	<i>20,5</i>	<i>22,2</i>	<i>4,5</i>	<i>4,8</i>	<i>31,3</i>	<i>2524</i>	<i>14,7</i>	<i>11</i>	<i>11,4</i>	<i>6</i>	<i>3,2</i>	<i>53,8</i>	<i>9229</i>	<i>16,4</i>	<i>19,1</i>	<i>8,6</i>	<i>7,6</i>	<i>2,3</i>	<i>45,9</i>	<i>2407</i>	<i>25,0</i>	<i>10,0</i>	<i>9,1</i>	<i>4,1</i>	<i>2,1</i>	<i>49,7</i>	<i>9924</i>
---------------	-------------	-------------	-------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	-----------	-------------	----------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	-------------	-------------

Tab. 11 – Studenti iscritti e frequentanti per tipo iscrizione (composizione percentuale per tipo iscrizione)

CDS	2002/03								2003/04							
	CAMPIONE				POPOLAZIONE				CAMPIONE				POPOLAZIONE			
	TIPO ISCRIZIONE			n	TIPO ISCRIZIONE			N	TIPO ISCRIZIONE			n	TIPO ISCRIZIONE			N
	MAT	IN CORS O	FC		MAT	IN CORS O	FC		MAT	IN CORS O	FC		MAT	IN CORS O	FC	
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE		90,9	9,1	22		63,9	36,1	61		100		13		45,5	54,5	33
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	15,9	78,4	5,7	88	12,4	81,8	5,8	121	20,7	72,8	6,5	92	18,2	59,4	22,4	143
FARMACIA		86	14	57		63,9	36,1	338		80,3	19,7	71		67,4	32,6	187
FARMACIA (CLASSE 14/S)	7,9	80,7	11,4	140	25,4	67,8	6,8	295	7,6	73,3	19,1	236	18,7	73,7	7,6	449
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	6,7	86,7	6,7	30	40,3	36,4	23,3	176	9,8	68,6	21,6	51	35,9	30,5	33,6	220
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)		100		23	17,9	82,1		28	17,2	75,9	6,9	29	28,6	61,2	10,2	49
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>7,5</i>	<i>83,2</i>	<i>9,4</i>	<i>374</i>	<i>15,7</i>	<i>62,2</i>	<i>22,1</i>	<i>1057</i>	<i>9,6</i>	<i>74,6</i>	<i>15,9</i>	<i>492</i>	<i>18,5</i>	<i>59,7</i>	<i>21,9</i>	<i>1098</i>
ATENE0	15,1	69	15,9	2611	14,7	38,6	46,8	9229	12,2	71,1	16,7	2894	25	32,2	42,8	9915

Tab. 12 – Percorso effettuato dai rispondenti per anni di permanenza all'università

CDS	PERCENTUALE DI LAVORO GIÀ SVOLTO DAGLI STUDENTI					n
	0-15%	16%-30%	31%-50%	51%-75%	> 75%	
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	3,6	3,6	7,1	64,3	21,4	28
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	19,7	8,3	53,8	15,9	2,3	132
FARMACIA	3,0	3,0	27,3	30,3	36,4	99
FARMACIA (CLASSE 14/S)	21,3	24,6	31,1	17,4	5,6	305
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	10,0	7,5	40,0	32,5	10,0	40
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	1,6	19,0	60,3	17,5	1,6	63
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>14,9</i>	<i>15,7</i>	<i>37,2</i>	<i>22,0</i>	<i>10,2</i>	<i>669</i>
ATENE0	17,5	13,7	29,2	26,5	13,2	6379

Tab. 13 – Le abitudini dei frequentanti: il domicilio

CDS	2002/03			2003/04		
	NELLA STESSA SEDE DEGLI STUDI	FUORI SEDE	n.	NELLA STESSA SEDE DEGLI STUDI	FUORI SEDE	n.
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	90,9	9,1	22	100,0	,	13
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	88,6	11,4	88	86,7	13,3	90
FARMACIA	82,5	17,5	57	75,7	24,3	70
FARMACIA (CLASSE 14/S)	89,1	10,9	137	83,1	16,9	231
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	80,0	20,0	30	65,2	34,8	46
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	82,6	17,4	23	79,3	20,7	29
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>86,8</i>	<i>13,2</i>	<i>370</i>	<i>81,2</i>	<i>18,8</i>	<i>479</i>
ATENE0	71,8	28,2	2564	70,7	29,3	2800

Tab. 14 – Distribuzione delle risposte alla domanda “Frequenti assiduamente?” per domicilio

CDS	FREQUENTI ASSIDUAMENTE QUESTO INSEGNAMENTO?									
	IN SEDE				n.	FUORI SEDE				n.
	Decisa mente no	Più no che sì	Più sì che no	Decisa mente sì		Decisa mente no	Più no che sì	Più sì che no	Decisa mente sì	
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE		3,0	24,2	72,7	33					
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	0,8	3,1	19,5	76,7	257			37,5	62,5	24
FARMACIA		4,6	34,5	60,9	87		4,0	28,0	68,0	25
FARMACIA (CLASSE 14/S)	1,8	6,5	22,3	69,4	506	2,9	1,5	18,8	76,8	69
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)		7,4	25,9	66,7	54	10,7	10,7	10,7	67,9	28
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)		3,9	24,5	71,6	102	7,7		15,4	76,9	13
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>1,1</i>	<i>5,2</i>	<i>23,1</i>	<i>70,7</i>	<i>1040</i>	<i>3,8</i>	<i>3,1</i>	<i>21,4</i>	<i>71,7</i>	<i>159</i>
ATENE0	2,1	6,0	26,3	65,6	6946	2,8	7,5	28,7	61,1	2671

Tab. 15– Studenti frequentanti e il lavoro

CDS	2002/03					2003/04				
	LAVORO					LAVORO				
	No	Occasiona lmente	Part-time	Tempo- pieno	n	No	Occasional mente	Part-time	Tempo- pieno	n
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	81,8	13,6		4,5	22	70	30			10
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	76,5	17,3	3,7	2,5	81	76	13,3	9,3	1,3	75
FARMACIA	68	20	10	2	50	71,7	18,3	6,7	3,3	60
FARMACIA (CLASSE 14/S)	75	16,7	5,8	2,5	120	81	10,8	6,7	1,5	195
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	57,7	23,1	3,8	15,4	26	53,7	17,1	9,8	19,5	41
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	82,4	17,6			17	59,1	31,8		9,1	22
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>73,3</i>	<i>17,8</i>	<i>5,2</i>	<i>3,7</i>	<i>326</i>	<i>74,4</i>	<i>14,6</i>	<i>6,9</i>	<i>4</i>	<i>403</i>
ATENEO	62,1	22,4	9,5	6	2347	63,4	19,5	9	8,2	2232

Tab. 16- Valutazione dell'organizzazione del corso di studi (IVP) per CdS

CDS	B1.IL CARICO DI STUDI COMPLESSIVO È ACCETTABILE?						B2.L'ORGANIZZAZIONE DEGLI INSEGNAMENTI È ACCETTABILE?					
	02/03			03/04			02/03			03/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	45	2,3	40	91,2	3,2	34	61	2,7	41	84,8	3,2	33
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	64,3	2,7	249	63,1	2,6	293	70,5	2,8	251	74,1	2,9	297
FARMACIA	73,9	2,9	88	64,6	2,8	113	68,9	2,9	90	76,1	3	113
FARMACIA (CLASSE 14/S)	62,7	2,7	306	72,5	2,9	600	69,7	2,8	304	80,5	3	605
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	68,9	2,7	74	67,7	2,8	93	77,8	3	72	78	3	91
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	55,7	2,5	106	68,9	2,8	122	60,7	2,6	107	73,3	2,9	120
ATENEO	55,5	2,5	8284	62,1	2,7	10389	59,4	2,6	8249	66,4	2,8	10347

Tab. 17- Valutazione delle infrastrutture per CdS (IVP)

CDS	C1.LE AULE SONO ADEGUATE?						C2.I LOCALI E LE ATTREZZATURE (ESERCITAZIONI,LABORATORI) SONO ADEGUATI?					
	02/03			03/04			02/03			03/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	N
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	87,8	3,3	41	97	3,7	33	73	3	37	96,8	3,5	31
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	71,3	3	251	84,8	3,2	296	75	3	188	82,9	3,1	217
FARMACIA	85,9	3,4	92	73,5	3,1	117	76,7	3,1	86	72,8	3	103
FARMACIA (CLASSE 14/S)	76,8	3,2	310	82	3,2	615	75,1	3,1	261	81,8	3,2	511
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	83,1	3,3	77	80,9	3,2	89	81,5	3,2	65	81,1	3,1	74
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	91,6	3,5	107	92,2	3,4	116	85,9	3,2	85	85,1	3,2	94
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>79,2</i>	<i>3,2</i>	<i>894</i>	<i>83,1</i>	<i>3,2</i>	<i>1267</i>	<i>77,3</i>	<i>3,1</i>	<i>735</i>	<i>81,9</i>	<i>3,1</i>	<i>1031</i>
ATENEO	71,4	2,9	8327	71,6	2,9	10357	63,9	2,7	7268	66,7	2,8	8918

Tab. 18- Organizzazione di questo insegnamento per CdS (IVP)

CDS	3D.L'INSEGNAMENTO È BEN STRUTTURATO?						D4. IL PROGRAMMA SVOLTO A LEZIONE CORRISPONDE A QUANTO DEFINITO NELLA GUIDA DELLO STUDENTE?						D5. I TEMI AFFRONTATI A LEZIONE CORRISPONDONO AGLI OBIETTIVI E AI PROGRAMMI PRESENTATI ALL'INIZIO DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA?					
	02/03			03/04			02/03			03/04			02/03			03/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	80	3,1	40	100	3,6	32	92	3,4	25	100	3,8	21	96,7	3,5	30	100	3,8	22
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	90,7	3,4	247	90,4	3,2	292	95,3	3,5	171	91,9	3,4	172	97	3,6	198	96,5	3,5	228
FARMACIA	78,9	3,1	90	88,5	3,4	113	86,6	3,3	67	84,3	3,3	83	90,5	3,4	74	90	3,5	100
FARMACIA (CLASSE 14/S)	84,3	3,2	305	88,7	3,4	611	92,4	3,4	224	89,8	3,4	394	95,4	3,5	263	95,2	3,5	500
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	89,7	3,5	68	86,5	3,3	89	96,6	3,6	59	90,1	3,4	71	95,1	3,5	61	93,9	3,5	82
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	85,4	3,2	96	84,2	3,1	114	92,3	3,4	52	87,7	3,4	73	92,1	3,4	76	95,7	3,6	94
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>86,1</i>	<i>3,3</i>	<i>862</i>	<i>88,8</i>	<i>3,3</i>	<i>1252</i>	<i>92,7</i>	<i>3,4</i>	<i>614</i>	<i>89,8</i>	<i>3,4</i>	<i>815</i>	<i>95</i>	<i>3,5</i>	<i>716</i>	<i>95</i>	<i>3,5</i>	<i>1027</i>
ATENEO	80,9	3,1	8099	82,1	3,1	10027	85,7	3,2	5380	87,1	3,3	6418	90,4	3,4	6693	91,3	3,4	8133

Tab. 19- La didattica e lo studio (IVP)

CDS	1D.GLI ORARI DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA SONO RISPETTATI?						2D.IL PERSONALE DOCENTE È REPERIBILE PER CHIARIMENTI E SPIEGAZIONI?						6D.IL DOCENTE INCORAGGIA A SOSTENERE L'ESAME CON PROVE INTERMEDIE?						7D. STAI PREPARANDO IL PROGRAMMA DI PARI PASSO CON LO SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI					
	02/03			03/04			02/03			03/04			02/03			03/04			02/03			03/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	97,5	3,7	40	100	3,8	34	90	3,3	40	100	3,8	33	10	1,6	40	46,7	2,5	30	9,8	1,3	41	20,6	1,7	34
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	87	3,4	253	92,6	3,5	296	95,8	3,5	238	92,3	3,4	286	56,1	2,6	230	61,9	2,8	270	34,4	2,1	241	43,4	2,2	279
FARMACIA	93,2	3,5	88	90,7	3,5	118	94,3	3,5	88	92,9	3,6	112	55,7	2,6	88	61,1	2,8	113	41,1	2,3	90	30,1	2,1	113
FARMACIA (CLASSE 14/S)	92,6	3,6	312	93,5	3,6	612	95,4	3,6	305	93,7	3,6	607	69,4	3	278	72,1	3	573	49,6	2,5	272	48,5	2,5	585
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	91,9	3,6	74	87	3,4	92	97,1	3,7	68	94,4	3,7	90	82,3	3,3	62	79,6	3,2	93	51,5	2,7	66	56,7	2,6	90
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	91,5	3,4	94	93,3	3,5	120	97,7	3,6	88	98,3	3,6	116	81,3	3,2	91	72,2	2,9	115	65,5	2,8	87	56	2,7	116
TOTALE Farmacia	91,2	3,5	877	92,7	3,5	1273	95,6	3,6	843	94	3,6	1246	64	2,8	805	68,7	2,9	1196	44,2	2,3	812	46,3	2,4	1219
ATENE0	84,6	3,3	8240	86,2	3,3	10245	84,3	3,3	8097	85,6	3,3	10100	66,5	2,9	7975	66,7	2,9	9934	48,2	2,4	8090	49,2	2,5	10058

Tab. 20- – Informazioni sulle modalità di svolgimento degli esami

CDS	D10. A OGGI LE DATE DEGLI APPELLI D'ESAME SONO GIÀ DISPONIBILI?						D11. SEI SODDISFATTO DELLE OPPORTUNITÀ OFFERTE PER SOSTENERE L'ESAME?						D8. LE MODALITÀ DI ESAME SONO STATE DEFINITE IN MODO CHIARO?						D9. RITIENI CHE LE MODALITÀ D'ESAME PREVISTE PER QUESTO INSEGNAMENTO CONSENTANO DI VALUTARE ADEGUATAMENTE LA PREPARAZIONE DELLO STUDENTE?					
	02/03			03/04			02/03			03/04			02/03			03/04			02/03			03/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	87,5	3,6	40	96,9	3,7	32	85	3,2	40	100	3,7	33	63,4	2,8	41	78,8	3,2	33	88,2	3,1	34	96,4	3,5	28
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	84,5	3,4	233	85,8	3,4	267	86	3,2	236	83,5	3,1	267	72,2	2,9	234	73,8	3	271	90,8	3,3	196	91,1	3,2	236
FARMACIA	92	3,6	88	93	3,7	114	63,1	2,9	84	82,6	3,3	115	72,5	3	91	83	3,3	112	83,5	3,1	79	85,4	3,4	103
FARMACIA (CLASSE 14/S)	91,4	3,6	278	92,7	3,6	590	78,6	3,1	271	86,2	3,3	581	74,4	3,1	273	80,9	3,2	581	83	3,2	235	84,8	3,2	513
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	95,1	3,7	61	86,5	3,6	89	91,9	3,5	62	83,1	3,3	89	92,2	3,5	64	80	3,3	90	91,4	3,3	58	87,8	3,3	82
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	75,3	3,1	89	81,4	3,3	113	88,1	3,3	84	87,9	3,1	116	72,8	2,9	92	78,6	3,1	117	81	3	79	85,7	3	105
TOTALE Farmacia	87,7	3,5	804	89,8	3,6	1206	81,8	3,2	792	85,6	3,3	1202	74,6	3,1	811	79,2	3,2	1205	86,3	3,2	695	86,9	3,2	1068
ATENE0	61,5	2,8	8041	66,1	2,9	9975	72,0	2,9	7923	73,3	2,9	9885	67,0	2,9	8018	68,8	2,9	9960	78,6	3,0	6766	80,5	3,1	8510

Tab. 21 - Le lezioni: la frequenza

CDS	13E.IL NUMERO DEGLI STUDENTI PRESENTI OGGI CORRISPONDE IN MEDIA A QUELLO PRESENTE IN AULA A TUTTE LE LEZIONI SVOLTE?						9E.FREQUENTI ASSIDUAMENTE QUESTO INSEGNAMENTO?					
	02/03			03/04			02/03			03/04		
	IP	Mean	N	IP	Mean	n	IP	Mean	n	IP	Mean	N
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	73,2	3,1	41	84,4	3,4	32	87,8	3,5	41	97	3,7	33
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	86,3	3,3	248	80,6	3,1	289	96,4	3,7	247	95,9	3,7	291
FARMACIA	74,4	3	86	75,7	3	111	95,4	3,6	87	95,6	3,6	114
FARMACIA (CLASSE 14/S)	72,1	3,1	301	69,6	3	585	96	3,7	301	91,7	3,6	589
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	72,2	3	72	70,1	2,9	87	97,2	3,7	71	88,6	3,5	88
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	91,7	3,5	96	78,3	3,2	115	98	3,8	100	95,7	3,7	116
TOTALE <i>Farmacia</i>	78,8	3,2	859	74	3	1220	96	3,7	860	93,3	3,6	1233
ATENEO	73,8	3,0	8041	74,4	3,0	9829	90,6	3,5	8101	91,2	3,5	9921

Tab. 22 - Valutazione delle lezioni

CDS	2E.LE TUE CONOSCENZE PRELIMINARI SONO RISULTATE SUFFICIENTI PER LA COMPRENSIONE DEGLI ARGOMENTI TRATTATI?						3E.IL CARICO DI STUDI RICHIESTO È PROPORZIONATO AI CREDITI ASSEGNATI?						4E.IL MATERIALE DIDATTICO È ADEGUATO ALLO STUDIO DELLA MATERIA?					
	2002/03			2003/04			2002/03			2003/04			2002/03			2003/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	N
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	87,8	3,2	41	88,2	3,4	34							70	2,9	40	93,9	3,5	33
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	83,7	3,1	245	75,3	2,9	295	72,0	2,9	218	69,0	2,8	274	84,5	3,1	232	85,2	3,1	277
FARMACIA	83,9	3,3	87	84,1	3,2	113							72,6	2,9	84	89,5	3,3	114
FARMACIA (CLASSE 14/S)	77,3	3,1	299	79,1	3,1	604	69,8	2,9	278	75,4	3,1	564	82,9	3,2	287	85,3	3,3	592
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	85,7	3,2	70	79,3	3,2	87	87,3	3,3	71	76,1	3	88	90	3,3	70	77,3	3,1	88
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	80,9	3	94	90,6	3,2	117	67,4	2,9	95	71,6	2,9	116	79,3	3,1	92	75,4	3	114
TOTALE <i>Farmacia</i>	81,5	3,1	852	80	3,1	1251	72,1	2,9	662	73,3	3	1042	81,8	3,2	820	84,4	3,2	1219
ATENEO	70,1	2,9	8097	70,9	2,9	10060	70,1	2,9	6757	73,7	2,9	8485	75,5	3	7963	77,3	3	9840

Tab. 23 - Valutazione delle lezioni

FACOLTÀ	1E.RIGUARDO AI CONTENUTI, QUESTO INSEGNAMENTO È BEN COORDINATO CON GLI ALTRI?						12E.LA FREQUENZA DELLE LEZIONI FORNISCE UN VALORE AGGIUNTO?						5E.LE ATTIVITÀ INTEGRATIVE SONO UTILI AI FINI DELL'APPRENDIMENTO?					
	2002/03			2003/04			2002/03			2003/04			2002/03			2003/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	N	IVP	Mean	N
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	53,7	2,4	41	87,9	3,3	33	61	2,8	41	97,1	3,6	34	85,2	3,2	27	90,5	3,5	21
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	81,6	3	244	84,6	3,1	285	85,7	3,4	245	87	3,4	285	80,4	3,1	112	92,1	3,3	151
FARMACIA	80,7	3	88	85,3	3,2	116	88,5	3,3	87	86,7	3,4	113	77,1	3,1	70	81,2	3,3	69
FARMACIA (CLASSE 14/S)	80,7	3,1	296	83	3,2	584	88,9	3,5	289	85,8	3,4	579	79,1	3,2	196	84,8	3,3	387
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	87	3,2	69	75,6	3	90	92,8	3,6	69	88,5	3,5	87	91,5	3,3	47	78,9	3,2	57
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	87,4	3,2	95	86,2	3,1	116	89,4	3,4	94	84,2	3,4	114	98,5	3,5	68	88,5	3,4	78
TOTALE <i>Farmacia</i>	80,8	3	848	83,5	3,1	1225	87	3,4	841	86,6	3,4	1213	83,3	3,2	533	86	3,3	764
ATENEO	75,3	3	8036	77,3	3	9969	84,4	3,3	8070	84,5	3,3	9842	81,4	3,2	5959	81,2	3,2	7028

Tab. 24 - Attività didattiche e di studio: i Docenti

CDS	6E.IL DOCENTE STIMOLA L'INTERESSE VERSO LA DISCIPLINA?						7E.IL DOCENTE ESPONE GLI ARGOMENTI IN MODO CHIARO?						8E.IL DOCENTE STIMOLA L'INTERVENTO DEGLI STUDENTI DURANTE LA LEZIONE?					
	2002/03			2003/04			2002/03			2003/04			2002/03			2003/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	N
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	60	2,7	40	97	3,5	33	70,7	3	41	97	3,6	33	46,3	2,4	41	83,9	3,4	31
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	85,3	3,3	245	85,8	3,3	296	90,7	3,4	246	88,1	3,3	293	70,4	3	243	76,8	3,1	284
FARMACIA	73,2	3	82	85,8	3,3	113	81,1	3,1	90	89,7	3,4	116	85,5	3,3	83	86,7	3,4	113
FARMACIA (CLASSE 14/S)	80,5	3,2	302	83,4	3,3	592	85,2	3,3	304	88,5	3,4	589	83,2	3,3	303	83,3	3,3	588
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	93	3,5	71	87,1	3,4	85	95,7	3,6	70	93	3,5	86	94	3,6	67	90,9	3,4	88
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	88,3	3,3	94	79,3	3,2	116	88,4	3,3	95	87,3	3,3	118	94,7	3,5	95	82,8	3,2	116
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>82,1</i>	<i>3,2</i>	<i>848</i>	<i>84,5</i>	<i>3,3</i>	<i>1236</i>	<i>87,1</i>	<i>3,3</i>	<i>861</i>	<i>88,9</i>	<i>3,4</i>	<i>1236</i>	<i>80,3</i>	<i>3,2</i>	<i>848</i>	<i>82,6</i>	<i>3,3</i>	<i>1221</i>
ATENEO	76,9	3,1	8082	78,3	3,1	9899	79,5	3,1	8096	79,7	3,1	9901	74,3	3,1	8034	76,4	3,1	9867

Tab. 25 - Attività didattiche e di studio: i Docenti

CDS	10E.IL DOCENTE HA SVOLTO REGOLARMENTE LE LEZIONI?						11E.IN CASO DI ASSENZA, IL DOCENTE È STATO SOSTITUITO?					
	2002/03			2003/04			2002/03			2003/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	100	3,8	41	100	3,8	33	30	1,9	10	21,4	1,6	14
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	96	3,7	248	94,2	3,6	292	60,5	2,7	81	38,8	2,1	98
FARMACIA	97,7	3,6	87	96,5	3,6	115	68,6	3	51	37,1	2,1	70
FARMACIA (CLASSE 14/S)	95,3	3,7	298	95,4	3,6	592	56,9	2,7	167	49,8	2,5	247
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	95,9	3,7	73	96,6	3,7	89	64,3	2,9	28	63,3	2,8	30
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	97,9	3,7	96	94,8	3,6	116	75	3,2	36	70	2,9	40
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>96,4</i>	<i>3,7</i>	<i>858</i>	<i>95,4</i>	<i>3,6</i>	<i>1238</i>	<i>61,4</i>	<i>2,8</i>	<i>381</i>	<i>47,5</i>	<i>2,4</i>	<i>499</i>
ATENEO	89,3	3,5	8078	90,0	3,5	9866	57,8	2,6	4363	59,7	2,7	5111

Tab. 26- Interesse e soddisfazione

CDS	F1. SEI INTERESSATO AGLI ARGOMENTI DI QUESTO INSEGNAMENTO?						F2. SEI COMPLESSIVAMENTE SODDISFATTO DI COME È STATO SVOLTO QUESTO INSEGNAMENTO?					
	02/03			03/04			02/03			03/04		
	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	n	IVP	Mean	N
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	82,9	3,2	41	96,4	3,6	28	68,3	2,8	41	96,4	3,5	28
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CLASSE 14/S)	91,5	3,5	246	93,7	3,4	285	90	3,3	241	87,5	3,2	281
FARMACIA	77,4	3,2	84	95,5	3,5	110	84,7	3,2	85	90	3,4	110
FARMACIA (CLASSE 14/S)	82,1	3,3	296	85	3,3	568	80,6	3,1	284	87,4	3,3	540
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (CLASSE 24)	90,3	3,5	72	88,9	3,4	81	90,3	3,5	72	87	3,3	77
TOSSICOL.DEL FARM., DEGLI ALIMEN.DELL'AMB.(CL 24)	92,2	3,5	90	92,9	3,3	113	87,2	3,3	86	81,6	3,1	114
<i>TOTALE Farmacia</i>	<i>86,5</i>	<i>3,4</i>	<i>845</i>	<i>89,4</i>	<i>3,4</i>	<i>1186</i>	<i>85,1</i>	<i>3,2</i>	<i>825</i>	<i>87,3</i>	<i>3,3</i>	<i>1151</i>
ATENEO	85,4	3,3	7924	85,9	3,3	9633	79,5	3,1	7654	79,7	3,1	9382