

Valutazione didattica a.a. 03/04
Facoltà di Medicina Veterinaria

Ufficio di supporto al Nucleo di Valutazione
Nucleo di Valutazione

Indice

Indice Tabelle.....	3
Il profilo degli studenti	4
La valutazione del corso	5

Indice Tabelle

Tab. 1 – Questionari raccolti	6
Tab. 2– Grado di copertura dell’indagine 03/04 (corsi pre-riforma).....	6
Tab. 3– Grado di copertura dell’indagine 03/04 (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	6
Tab. 6– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per sesso.....	6
Tab. 7– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per classi di età a.a. 03/04.....	7
Tab. 8– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per classi di età a.a. 02/03.....	7
Tab. 9– Distribuzione degli studenti frequentanti e iscritti per provenienza scolastica	8
Tab. 10 – Studenti iscritti e frequentanti per anni di permanenza all’università	8
Tab. 11 – Studenti iscritti e frequentanti per tipo iscrizione	9
Tab. 12 – Percorso effettuato dai rispondenti	11
Tab. 13 – Le abitudini dei frequentanti: il domicilio.....	11
Tab. 14 – Frequenza e domicilio	11
Tab. 15– Studenti frequentanti e lavoro	11
Tab. 16- Valutazione dell’organizzazione del corso di studi (IVP)	11
Tab. 17- Valutazione delle infrastrutture (IVP)	12
Tab. 18- Organizzazione di questo insegnamento (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- Interesse e soddisfazione	15

IL PROFILO DEGLI STUDENTI

Per la Facoltà di Veterinaria l'indagine, da sempre, è stata condotta in modo puntuale e rigoroso. Infatti l'aumento dei questionari raccolti nel biennio 2002/03 e 2003/04 rispetto alla media di Ateneo è più contenuto, 11,9% (Tab. 1). E' d'uopo precisare che l'offerta formativa della Facoltà di Veterinaria è in continua evoluzione in quanto è vincolata al rispetto di requisiti minimi molto restrittivi, dettati dal documento doc. 12/02 del CNVSU, e sulla qualità e accreditamento dei CdS l'Ateneo ha posto particolare attenzione. Pertanto la Facoltà, oltre alla "normale" disattivazione dei corsi pre-riforma ha deliberato per la disattivazione dei CdS della classe 40 pur essendo post-riforma.

La percentuale dei moduli monitorati è pari al 75,4%, ed arriva all'81,3% per gli insegnamenti. L'indagine particolarmente accurata per le lauree triennali raggiunge un grado di copertura pari al 100% (Tabb. 2, 3).

A completamento di questa parte introduttiva che vuole dare la misura dell'entità dell'indagine, il campione raggiunto con l'intervista rappresenta per la Facoltà quasi il 70% degli abituali frequentanti (Tab. 4).

Il tasso di frequenza elaborato per la Facoltà è del 58% praticamente il doppio del valore di Ateneo, tutto ciò è dovuto alla frequenza obbligatoria soprattutto per la laurea specialistica a ciclo unico dove il TF sale al 63,8% (tab. 5).

La comparazione tra il collettivo dei frequentanti, selezionato tra tutti quelli che hanno risposto "no" alla domanda "quest'anno hai già compilato il presente questionario?", e la popolazione degli iscritti al 15 ottobre 2004 riguarda le variabili strutturali: sesso, età, scuola di provenienza, anni di iscrizione e tipo di iscrizione.

Le lezioni sono frequentate prevalentemente da studentesse, naturalmente questo dipende sia dal fatto che è la componente principale della popolazione oltre che da un' "appurata determinazione" (Tab. 6) più diffusa tra di loro.

Il collettivo dei frequentanti è costituito più che altro da "giovani": il 62,2% ha meno di 24 anni rispetto al 56% della stessa quota di popolazione; di conseguenza gli adulti, con più di 23 anni, proporzionalmente sono di meno e più presenti nei corsi in via di disattivazione (Tabb. 7, 8).

Il campione proviene essenzialmente dai Licei e dagli Istituti tecnici e, in percentuale inferiore ma comunque rilevante, dalle Magistrali. Tuttavia le lezioni sono frequentate in modo più assiduo dai liceali e, contrariamente alla media di ateneo, da coloro che provengono dalle magistrali soprattutto per il corso di Igiene e sanità animale (Tab. 9).

Riguardo alla lettura dei dati relativi alla variabile "anni di permanenza", bisogna dire che l'andamento è più rispondente alla realtà; infatti, contrariamente ai valori di Ateneo, il collettivo dei frequentanti iscritto da un numero di anni inferiore o uguale alla durata legale dei corsi è più presente a lezione, come d'altronde è naturale attendersi (Tab. 10).

In relazione all'altra variabile collegata che è "il tipo di iscrizione" le matricole sono sopra-rappresentate rispetto alla popolazione, ovviamente quasi assenti, invece, sono i fuori corso (Tab. 11).

Sugli esami sostenuti o crediti acquisiti in corrispondenza di quelli da sostenere o da acquisire i frequentanti della Facoltà in esame dimostrano di essere più avanti rispetto all'andamento generale. Il 35,6% degli intervistati è nel range 31%-50%, mentre il 29,0% ha superato la metà del percorso maturato; oltre il 75% troviamo solo gli studenti iscritti ai corsi di vecchio ordinamento e a quelli in via di disattivazione e che pertanto sono giunti al termine dei propri percorsi formativi (Tab 12).

Tra i frequentanti prevale il domicilio in sede (81,3%), anche se in leggero calo rispetto all'anno precedente; pochi i domiciliati fuori sede (18,7%). L'assiduità della frequenza è comunque garantita sia nel caso in cui gli studenti sono domiciliati "in sede" che nel caso di "fuori sede" (Tabb. 13, 14).

Il 35,8% del collettivo svolge almeno un lavoro occasionale, con un trend crescente nel biennio considerato. In particolare raddoppiano gli studenti con un lavoro stabile a tempo parziale (Tab. 15)

LA VALUTAZIONE DEL CORSO

Il carico di studi e l'organizzazione degli insegnamenti nel periodo didattico di riferimento è piuttosto accettabile, l'IVP per il primo aspetto è pari al 66,3 e per l'altro a 75,3, entrambi migliorati rispetto al precedente anno e molto al di sopra della media di ateneo (Tab. 16).

La valutazione inerente l'adeguatezza delle aule (IVP=67,0) e dei locali con le relative attrezzature (IVP=61,8) è appena sufficiente, con un trend negativo (Tab. 17).

Andando alla sezione relativa alla valutazione sull'organizzazione dell'attività formativa seguita gli intervistati risultano molto soddisfatti: considerano gli insegnamenti ben strutturati, come progressione logica e collegamenti (IVP=87,3); il programma corrisponde a quanto definito nella guida dello studente (IVP=89,3) e i temi affrontati sono in linea con gli obiettivi presentati all'inizio delle lezioni (IVP=95,2). Va sottolineato per questi item il miglioramento nella comparazione diacronica (Tab. 18).

I docenti rispettano gli orari di svolgimento delle lezioni in modo più rigoroso rispetto ai colleghi delle altre Facoltà (IVP=88,7) nonostante sia stato registrato un calo rispetto all'anno 2002/03. Ottime le valutazioni sulla loro disponibilità per chiarimenti e spiegazioni (IVP=90,8); ma non incentivano adeguatamente lo studio dei discenti al fine della preparazione dell'esame (IVP=52,1) tant'è che non riescono a dedicarsi all'apprendimento contestualmente allo svolgimento delle lezioni (IVP=28,3). Su questi due ultimi aspetti i giudizi degli intervistati sono molto inferiori alla media di ateneo e perdono punti anche nei confronti dell'anno precedente (Tab. 19).

La buona pratica dei docenti di Veterinaria nel programmare con ampio anticipo le date degli esami è largamente diffusa tant'è che gli studenti ne sono pienamente consapevoli e mostrano un'elevata soddisfazione (IVP=86,0). Anche per le opportunità loro offerte in termine di appelli, prove intermedie, ecc. gli studenti sono piuttosto soddisfatti (IVP=77,4). Sulla divulgazione delle modalità di svolgimento degli esami i docenti non sono molto rigorosi, infatti le valutazioni su questo aspetto ottengono un IVP=68,9, in linea con la tendenza generale, ma in netto miglioramento rispetto all'anno precedente. Gli studenti che conoscono le modalità di svolgimento degli esami le giudicano adeguate per valutare la loro preparazione (IVP=86,7, Tab. 20).

L'indicatore utilizzato per misurare l'assiduità nella frequenza è l'indice di partecipazione, definito con gli stessi criteri dell'indice di valutazione positiva. Il numero di studenti presenti è poco corrispondente agli abituali (IP=69,8), elemento questo evidenziato anche all'inizio della relazione. Le cause, che influiscono in particolare sulla laurea specialistica a ciclo unico, sono da imputare all'organizzazione delle attività formative che prevedono nell'ultimo periodo esercitazioni pratiche per piccoli gruppi di studenti condotte sul campo. Questo periodo coincide praticamente con i $\frac{3}{4}$ del corso, soglia prevista per la somministrazione del questionario, per cui sono stati raggiunti soltanto alcuni gruppi e non l'intera classe. La situazione riguardo alla presenza media degli studenti al momento della rilevazione è sicuramente migliore per gli altri corsi. Comunque, tutti gli studenti raggiunti con l'intervista sono assidui frequentatori (IP=93,5).

Sul contenuto delle lezioni, gli elementi analizzati riguardano: le conoscenze pregresse in relazione alla comprensione degli argomenti trattati (IVP=76,4); l'adeguatezza del carico di studi rispetto ai CFU assegnati (IVP=76,5); il materiale didattico a supporto dello studio della materia (IVP=78,8). Per tutti e tre gli item si registra un netto miglioramento delle valutazioni rispetto all'anno precedente, oltre al fatto che sono anche significativamente superiori ai valori di Ateneo (Tab. 22). Un altro aspetto inerente il contenuto delle lezioni che è stato preso in esame riguarda il coordinamento degli argomenti tra tutte le attività formative; anche per questo step gli studenti esprimono il più profondo apprezzamento (IVP=84,9).

Tutti questi elementi fanno sì che le lezioni siano di vero supporto alle attività individuali di studio (IVP=90,7), come le attività integrative, ritenute molto utili ai fini dell'apprendimento (IVP=90,6).

La professionalità dei docenti di Veterinaria è promossa quasi a pieni voti: i docenti svolgono regolarmente le lezioni (IVP=91,8); in caso di assenza provvedono alla propria sostituzione (IVP=68,2); sono capaci di stimolare l'interesse verso la disciplina (IVP=86,1); di favorire l'interazione con gli studenti (IVP=81,7) ed esporre gli argomenti in modo chiaro (IVP=86,1, Tab. 24).

In definitiva l'espressione degli studenti di Veterinaria è piuttosto positiva, marginali sono gli elementi di criticità emersi; e, pertanto la valutazione sulla soddisfazione complessiva sia in termini di gradimento dei contenuti (IVP=91,3), che della soddisfazione sulle modalità di svolgimento del corso non poteva che essere molto buona (IVP=87,6, Tab. 25).

Tab. 1 – Questionari raccolti

CDS	Questionari raccolti		
	02/03	03/04	Variazione %
	n	n	
IGIENE E SANITA' ANIMALE	42	91	116,7
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	1011	1162	14,9
PRODUZIONE ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)	32	13	-59,4
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	100	60	-40,0
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>1185</i>	<i>1326</i>	<i>11,9</i>
ATENEIO	8580	10735	25,1

Tab. 2– Grado di copertura dell'indagine 03/04 (corsi pre-riforma)

GRADO DI COPERTURA: CDS PRE-RIFORMA						
CDS	MODULI			INSEGNAMENTI		
	Attivi	Rilevati	Copertura moduli	Attivi	Rilevati	Copertura insegnamenti
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	15	13	86,7	9	9	100,0
PRODUZIONE, SANITA' E CONSERV. DEGLI ORGANISMI ACQUATICI	6	0	0,0	4	0	0,0
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>21</i>	<i>13</i>	<i>61,9</i>	<i>13</i>	<i>9</i>	<i>69,2</i>
ATENEIO	86	51	59,3	74	44	59,5

Tab. 3– Grado di copertura dell'indagine 03/04 (corsi post-riforma)

CDS	GRADO DI COPERTURA: CDS POST-RIFORMA					
	MODULI			INSEGNAMENTI		
	Attivi	Rilevati	Copertura	Attivi	Rilevati	Copertura
MEDICINA VETERINARIA (CLASSE 47/S)	77	53	68,8	45	33	73,3
PRODUZIONE ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)	7	7	100,0	5	5	100,0
IGIENE E SANITA' ANIMALE (CL. 40)	30	26	86,7	14	14	100,0
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>114</i>	<i>86</i>	<i>75,4</i>	<i>64</i>	<i>52</i>	<i>81,3</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	
IGIENE E SANITA' ANIMALE	19,3	3,4	27,3	50,0	88
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	13	18,9	38,4	29,7	1097
PRODUZIONE ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)				100	6
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	7	5,3	49,1	38,6	57
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>13,1</i>	<i>17,1</i>	<i>37,9</i>	<i>31,9</i>	<i>1248</i>
ATENEIO	10,3	15,3	38,5	35,9	9829

Tab. 5– Tasso di frequenza

CDS	FREQUENTANTI	ISCRITTI A.A. 03/04	TF CALCOLATO SUL TOTALE DEGLI ISCRITTI
IGIENE E SANITA' ANIMALE	13	29	44,8
MEDICINA VETERINARIA		28	
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	300	470	63,8
PRODUZIONE ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)	4	4	100,0
SCIENZE DELLA PRODUZIONE ANIMALE		9	
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	13	29	44,8
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>330</i>	<i>569</i>	<i>58,0</i>
ATENEIO	2894	9924	29,2

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

CDS	2002/3						03/04					
	CAMPIONE			POPOLAZIONE			CAMPIONE			POPOLAZIONE		
	F	M	n	F	M	N	F	M	n	F	M	N
IGIENE E SANITA' ANIMALE	44,4	55,6	9	54,2	45,8	24	61,5	38,5	13	62,1	37,9	29
MEDICINA VETERINARIA				59,3	40,7	54				64,3	35,7	28
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	65	35	246	58,4	41,6	413	68,6	31,4	290	60,6	39,4	470
PRODUZIONE ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)	66,7	33,3	3	75	25	4	66,7	33,3	3	75	25	4
SCIENZE DELLA PRODUZIONE ANIMALE				46,2	53,8	13				44,4	55,6	9
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	47,8	52,2	23	52,6	47,4	38	76,9	23,1	13	55,2	44,8	29
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>62,9</i>	<i>37,1</i>	<i>35</i>	<i>58,2</i>	<i>41,8</i>	<i>237</i>	<i>61,4</i>	<i>38,6</i>	<i>145</i>	<i>55,5</i>	<i>44,5</i>	<i>245</i>

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 a.a. 03/04

CDS	03/04											
	CAMPIONE						POPOLAZIONE					
	Età					n	Età					N
	≤20	21-23	24-26	27-29	≥30		≤20	21-23	24-26	27-29	≥30	
IGIENE E SANITA' ANIMALE	76,9	23,1				13	58,6	24,1	6,9	3,4	6,9	29
MEDICINA VETERINARIA									14,3	50	35,7	28
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	24,0	38,5	24,7	11,8	1	296	23,2	36,8	28,7	9,8	1,5	470
PRODUZIONE ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI (CLASSE 40)			25		75	4		25			75	4
SCIENZE DELLA PRODUZIONE ANIMALE									22,2	55,6	22,2	9
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI		38,5	53,8	7,7		13		41,4	55,2	3,4		29
TOTALE Veterinaria	24,8	37,4	24,8	11	1,8	326	22,1	33,9	27,9	11,8	4,2	569
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 a.a. 02/03

CDS	02/03											
	CAMPIONE						POPOLAZIONE					
	Età					n	Età					N
	≤20	21-23	24-26	27-29	≥30		≤20	21-23	24-26	27-29	≥30	
IGIENE E SANITA' ANIMALE	88,9	11,1				9	33,3	45,8	4,2	12,5	4,2	24
MEDICINA VETERINARIA								1,9	25,9	44,4	27,8	54
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	37	40,3	16,5	6,2		243	13,8	38,7	34,1	11,4	1,9	413
PRODUZIONE ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI (CLASSE 40)		50			50	2		25			75	4
SCIENZE DELLA PRODUZIONE ANIMALE									23,1	53,8	23,1	13
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI		56,5	34,8		8,7	23		34,2	57,9	2,6	5,3	38
TOTALE Veterinaria	35,4	40,8	17,3	5,4	1,1	277	11,9	34,1	33,2	15	5,9	546
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

CDS	02/03												03/04											
	CAMPIONE						POPOLAZIONE						CAMPIONE						POPOLAZIONE					
	ALTRA SCUOLA	IST. MAGISTRALE	IST. PROFESSIONALE	IST. TECNICO	LICEI	n	ALTRA SCUOLA	IST. MAGISTRALE	IST. PROFESSIONALE	IST. TECNICO	LICEI	N	ALTRA SCUOLA	IST. MAGISTRALE	IST. PROFESSIONALE	IST. TECNICO	LICEI	n	ALTRA SCUOLA	IST. MAGISTRALE	IST. PROFESSIONALE	IST. TECNICO	LICEI	N
IGIENE E SANITA' ANIMALE		11,1		33,3	55,6	9	12,5	8,3		37,5	41,7	24		30,8	7,7	15,4	46,2	13		24,1		51,7	24,1	29
MEDICINA VETERINARIA							3,7	1,9	5,6	22,2	66,7	54							3,6	3,6		21,4	71,4	28
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	1,3	4,2	1,7	18,9	73,9	238	9	14,3	7,3	35,1	34,4	413	2	7,8	2,4	16,7	71	293	9,1	14,3	7,4	35,3	33,8	470
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)					100	3				75	25	4					100	2				75	25	4
SCIENZE DELLA PRODUZIONE ANIMALE								23,1		38,5	38,5	13								22,2		44,4	33,3	9
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI		4,3		47,8	47,8	23	5,3	18,4	2,6	47,4	26,3	38		7,7		38,5	53,8	13	6,9	20,7	3,4	44,8	24,1	29
TOTALE Veterinaria	1,1	4,4	1,5	21,6	71,4	273	8,1	13,2	6,2	35,2	37,4	546	1,9	8,7	2,5	17,4	69,5	321	8,1	14,6	6,3	36,4	34,6	569
ATENEO	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 anni di permanenza all'università

CDS	02/03														03/04													
	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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	75	12,5				12,5	8	95,8		4,2				24	69,2	23,1				7,7	13	75,9	20,7				3,4	29
MEDICINA VETERINARIA											1,9		98,1	54													100	28
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	24,6	19,6	16,7	11,3	9,2	18,8	240	15,3	14,8	14,3	12,1	15	28,6	413	17,9	15,1	5,4	21,5	6,1	34,1	279	12,1	15,3	13	12,8	10,4	36,4	470
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)		100					2		50				50	4			66,7			33,3	3			50			50	4
SCIENZE DELLA PRODUZIONE ANIMALE													100	13													100	9
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI			4,3	34,8	13	47,8	23			21,1	18,4	18,4	42,1	38				23,1	15,4	61,5	13				20,7	20,7	58,6	29
TOTALE Veterinaria	23,8	18,3	15	12,8	9,2	20,9	273	15,8	11,5	12,5	10,6	12,6	37	546	19,2	14,6	5,5	20,5	6,2	34,1	308	13,9	13,7	11,1	11,6	9,7	40,1	569
ATENEO	16,7	20,5	22,2	4,5	4,8	31,3	2524	14,7	11	11,4	6	3,2	53,8	9229	16,4	19,1	8,6	7,6	2,3	45,9	2407	25	10	9,1	4,1	2,1	49,7	9924

Tab. 11 – Studenti iscritti e frequentanti per tipo iscrizione

CDS	02/03								03/04							
	CAMPIONE				POPOLAZIONE				CAMPIONE				POPOLAZIONE			
	TIPO ISCRIZIONE			n	TIPO ISCRIZIONE			N	TIPO ISCRIZIONE			n	TIPO ISCRIZIONE			N
	MAT	IN CORSO	FC		MAT	IN CORSO	FC		MAT	IN CORSO	FC		MAT	IN CORSO	FC	
IGIENE E SANITA' ANIMALE	60	40		10	95,8	4,2		24	61,5	38,5		13	75,9	24,1		29
MEDICINA VETERINARIA						3,7	96,3	54							100	28
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	23,3	70,7	6	249	15,3	52,3	32,4	413	14,7	80	5,3	300	12,1	76,2	11,7	470
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)		100		3		100		4		100		4		100		4
SCIENZE DELLA PRODUZIONE ANIMALE							100	13							100	9
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI		87	13	23		60,5	39,5	38		92,3	7,7	13		79,3	20,7	29
TOTALE Veterinaria	22,5	71,2	6,3	285	15,8	45,1	39,2	546	15,8	79,1	5,2	330	13,9	68,9	17,2	569
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

CDS	PERCENTUALE DI LAVORO GIÀ SVOLTO DAGLI STUDENTI					N
	0-15%	16%-30%	31%-50%	51%-75%	> 75%	
IGIENE E SANITA' ANIMALE	81,3	15,0	3,8			80
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	10,8	12,4	41,3	31,9	3,6	812
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)		25,0		25,0	50,0	12
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI		6,9	22,4	39,7	31,0	58
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>15,9</i>	<i>12,5</i>	<i>36,5</i>	<i>29,6</i>	<i>5,5</i>	<i>962</i>
<i>ATENEIO</i>	<i>17,5</i>	<i>13,7</i>	<i>29,2</i>	<i>26,5</i>	<i>13,2</i>	<i>6379</i>

Tab. 13 – Le abitudini dei frequentanti: il domicilio

CDS	02/03			03/04		
	NELLA STESSA SEDE DEGLI STUDI	FUORI SEDE	n.	NELLA STESSA SEDE DEGLI STUDI	FUORI SEDE	n.
IGIENE E SANITA' ANIMALE	88,9	11,1	9	76,9	23,1	13
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	82,9	17,1	246	82,2	17,8	297
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)		100,0	3		100,0	4
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	100,0		23	92,3	7,7	13
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>83,6</i>	<i>16,4</i>	<i>281</i>	<i>81,3</i>	<i>18,7</i>	<i>327</i>
<i>ATENEIO</i>	<i>71,8</i>	<i>28,2</i>	<i>2564</i>	<i>70,7</i>	<i>29,3</i>	<i>2800</i>

Tab. 14 – Frequenza e domicilio

CDS	FREQUENTI ASSIDUAMENTE QUESTO INSEGNAMENTO?									
	IN SEDE				n.	FUORI SEDE				n.
	Decisamente no	Più no che sì	Più sì che no	Decisamente sì		Decisamente no	Più no che sì	Più sì che no	Decisamente sì	
IGIENE E SANITA' ANIMALE		4,6	22,7	72,7	66	10,0	10,0	65,0	15,0	20
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	1,4	5,0	26,5	67,1	876	0,5	6,5	30,0	63,1	217
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)								16,7	83,3	6
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI			24,1	75,9	54			20,0	80,0	5
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>1,2</i>	<i>4,7</i>	<i>26,1</i>	<i>68,0</i>	<i>996</i>	<i>1,2</i>	<i>6,5</i>	<i>32,3</i>	<i>60,1</i>	<i>248</i>
<i>ATENEIO</i>	<i>2,1</i>	<i>6,0</i>	<i>26,3</i>	<i>65,6</i>	<i>6946</i>	<i>2,8</i>	<i>7,5</i>	<i>28,7</i>	<i>61,1</i>	<i>2671</i>

Tab. 15– Studenti frequentanti e lavoro

CDS	02/03					03/04				
	LAVORO					LAVORO				
	No	Occasionamente	Part-time	Tempo-pieno	n	No	Occasionamente	Part-time	Tempo-pieno	n
IGIENE E SANITA' ANIMALE	85,7	14,3			7	61,5	38,5			13
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	73	19,9	6,6	0,4	226	64,6	22,8	10,1	2,6	268
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)		50		50	2		50	50		2
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	50	50			22	69,2	15,4	15,4		13
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>70,8</i>	<i>22,6</i>	<i>5,8</i>	<i>0,8</i>	<i>257</i>	<i>64,2</i>	<i>23,3</i>	<i>10,1</i>	<i>2,4</i>	<i>296</i>
<i>ATENEIO</i>	<i>62,1</i>	<i>22,4</i>	<i>9,5</i>	<i>6</i>	<i>2347</i>	<i>63,4</i>	<i>19,5</i>	<i>9</i>	<i>8,2</i>	<i>2232</i>

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

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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	60,5	2,6	38	61,4	2,7	88	70	3	40	75,3	2,9	89
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	60,1	2,6	970	65,7	2,7	1150	69,8	2,8	979	75,1	2,9	1145
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)	93,8	3,4	32	100	3,9	13	96,8	3,5	31	100	3,9	12
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	79,6	3	98	76,7	3	60	85,6	3,1	97	75	3	60
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>62,7</i>	<i>2,7</i>	<i>1138</i>	<i>66,3</i>	<i>2,7</i>	<i>1311</i>	<i>71,8</i>	<i>2,8</i>	<i>1147</i>	<i>75,3</i>	<i>2,9</i>	<i>1306</i>
<i>ATENEIO</i>	<i>55,5</i>	<i>2,5</i>	<i>8284</i>	<i>62,1</i>	<i>2,7</i>	<i>10389</i>	<i>59,4</i>	<i>2,6</i>	<i>8249</i>	<i>66,4</i>	<i>2,8</i>	<i>10347</i>

Tab. 17- Valutazione delle infrastrutture (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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	94,9	3,5	39	82,4	3,4	91	83,3	3,2	36	72,4	3,2	76
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	69,4	2,8	989	65,8	2,8	1144	63,4	2,7	929	61,1	2,6	1089
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO- COMPATIBILI(CLASSE 40)	100	3,8	29	100	3,8	12	100	3,8	24	100	3,7	10
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	67,7	2,8	96	60	2,8	60	53,4	2,5	88	54,2	2,5	59
<i>TOTALE Veterinaria</i>	70,9	2,9	1153	67	2,8	1307	64,1	2,7	1077	61,8	2,7	1234
ATENEIO	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 (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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	85,4	3,5	41	90,1	3,5	91	91,3	3,5	23	93,3	3,5	60	86,1	3,4	36	92,9	3,7	84
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	85,8	3,2	980	86,6	3,3	1119	84,7	3,2	439	88,4	3,3	584	92,6	3,4	690	95,1	3,4	845
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO- COMPATIBILI(CLASSE 40)	100	3,8	30	100	4	8	100	4	10	100	4	5	100	3,8	27	100	4	7
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	90,6	3,4	96	94,7	3,6	57	96,6	3,5	58	95,1	3,6	41	97,7	3,6	88	100	3,7	53
<i>TOTALE Veterinaria</i>	86,6	3,3	1147	87,3	3,3	1275	86,6	3,3	530	89,3	3,3	690	93,1	3,5	841	95,2	3,5	989
ATENEIO	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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	92,5	3,5	40	96,7	3,6	90	85	3,5	40	89	3,5	91	82,1	3,3	39	69,7	3,1	89	31,7	2,2	41	46,7	2,5	90
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	89,8	3,4	987	87,5	3,4	1141	89,1	3,4	979	90,9	3,4	1134	49,6	2,4	971	50,1	2,5	1086	28,6	1,9	981	26	1,9	1121
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)	100	3,8	29	100	4	7	100	3,7	27	100	4	8	92,9	3,6	28	100	3,9	7	89,7	3,5	29	71,4	3,3	7
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	92,8	3,6	97	98,3	3,7	60	90,6	3,5	96	90	3,6	60	73,4	3,1	94	56,9	2,7	58	45,4	2,3	97	40	2,2	60
TOTALE Veterinaria	90,4	3,4	1153	88,7	3,4	1298	89,3	3,4	1142	90,8	3,4	1293	53,8	2,6	1132	52,1	2,6	1240	31,7	2	1148	28,3	2	1278
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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	87,5	3,5	40	80,9	3,3	89	84,2	3,4	38	83,3	3,3	90	85,4	3,5	41	83,5	3,3	91	84,4	3,5	32	87,7	3,4	81
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	90	3,5	981	86,5	3,4	1108	75,3	3	972	76,5	3	1104	58,4	2,7	977	66,5	2,8	1113	83,5	3,1	690	86,4	3,1	878
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)	89,3	3,6	28	100	3,6	8	96,3	3,7	27	100	3,9	9	100	3,7	29	100	3,8	6	100	3,8	30	100	3,6	8
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	90,7	3,4	97	83,1	3,4	59	91,6	3,3	95	81,7	3,2	60	74	3	96	88,1	3,4	59	79,7	3,1	79	87,8	3,2	49
TOTALE Veterinaria	90	3,5	1146	86	3,4	1264	77,5	3	1132	77,4	3	1263	61,8	2,8	1143	68,9	2,9	1269	83,8	3,1	831	86,7	3,1	1016
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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	70	2,8	40	77,3	3,1	88	85	3,2	40	92,1	3,5	89
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	70,1	2,9	976	68,1	2,8	1097	90,1	3,5	979	93,2	3,6	1107
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO- COMPATIBILI(CLASSE 40)	89,7	3,5	29	100	4	6	100	3,8	27	100	3,8	6
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	77,6	3,1	98	87,7	3,2	57	99	3,7	99	100	3,8	59
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>71,2</i>	<i>2,9</i>	<i>1143</i>	<i>69,8</i>	<i>2,9</i>	<i>1248</i>	<i>90,9</i>	<i>3,5</i>	<i>1145</i>	<i>93,5</i>	<i>3,6</i>	<i>1261</i>
ATENEIO	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?					
	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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	67,6	2,9	37	75,8	3,1	91	56,4	2,7	39	86,5	3,2	89	78	3,3	41	84,4	3,3	90
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	69,9	2,8	978	75,2	2,9	1131	67,6	2,8	965	75,5	2,9	1094	72,8	2,9	971	77,6	3	1097
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO- COMPATIBILI(CLASSE 40)	96,3	3,6	27	100	3,5	6	100	3,8	29	100	3,7	6	96,4	3,7	28	100	3,6	7
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	86,5	3,2	96	96,6	3,6	59							83	3,2	94	90	3,4	60
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>71,9</i>	<i>2,9</i>	<i>1138</i>	<i>76,4</i>	<i>3</i>	<i>1287</i>	<i>68,1</i>	<i>2,8</i>	<i>1033</i>	<i>76,5</i>	<i>2,9</i>	<i>1189</i>	<i>74,4</i>	<i>3</i>	<i>1134</i>	<i>78,8</i>	<i>3</i>	<i>1254</i>
ATENEIO	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

CDS	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?					
	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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	89,5	3,4	38	85,6	3,4	90	87,2	3,6	39	87,4	3,6	87	85,3	3,5	34	90,3	3,5	62
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	83,1	3,1	969	84,5	3,1	1119	88,6	3,4	981	90,8	3,5	1092	90,4	3,4	788	90,2	3,4	942
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO- COMPATIBILI(CLASSE 40)	100	3,7	30	87,5	3,5	8	100	3,8	29	100	4	5	100	3,9	20	100	3,8	6
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	93,6	3,4	94	90	3,4	60	93,5	3,5	93	91,4	3,4	58	90,8	3,5	65	97,8	3,7	46
<i>TOTALE Veterinaria</i>	<i>84,6</i>	<i>3,1</i>	<i>1131</i>	<i>84,9</i>	<i>3,2</i>	<i>1277</i>	<i>89,2</i>	<i>3,4</i>	<i>1142</i>	<i>90,7</i>	<i>3,5</i>	<i>1242</i>	<i>90,4</i>	<i>3,4</i>	<i>907</i>	<i>90,6</i>	<i>3,4</i>	<i>1056</i>

ATENE0	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	10E.IL DOCENTE HA SVOLTO REGOLARMENTE LE LEZIONI?						11E.IN CASO DI ASSENZA, IL DOCENTE È STATO SOSTITUITO?						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?					
	02/03			03/04			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	IVP	Mean	n	IVP	Mean	N
IGIENE E SANITA' ANIMALE	95,1	3,6	41	94,3	3,6	88	48	2,5	25	66,1	3	62	82,5	3,4	40	83	3,3	88	92,5	3,6	40	87,4	3,4	87	85	3,5	40	83	3,3	88
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	93,8	3,6	981	91,5	3,5	1105	60,9	2,7	506	69,1	3	635	78,5	3,1	974	83,9	3,2	1104	83	3,2	978	85,5	3,3	1107	76,7	3,1	971	81	3,2	1109
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)	100	3,8	28	100	3,9	7	100	3,8	8	100	4	4	100	3,8	30	100	3,9	7	100	3,8	30	100	3,8	6	100	3,8	29	100	3,9	7
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	93,8	3,5	97	93,2	3,6	59	36,2	2,1	47	50	2,4	34	92,5	3,4	93	91,5	3,6	59	92,8	3,6	97	94,8	3,7	58	85,4	3,3	96	91,7	3,5	60
<i>TOTALE Veterinaria</i>	94	3,6	1147	91,8	3,5	1259	58,9	2,7	586	68,2	2,9	735	80,4	3,2	1137	84,3	3,3	1258	84,6	3,3	1145	86,1	3,3	1258	78,3	3,2	1136	81,7	3,2	1264
ATENE0	89,3	3,5	8078	90,0	3,5	9866	57,8	2,6	4363	59,7	2,7	5111	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- 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
IGIENE E SANITA' ANIMALE	82,9	3,6	41	82	3,4	89	80,5	3,3	41	88,4	3,3	86
MEDICINA VETERINARIA (CL 47/S)	86,1	3,3	987	92	3,5	1078	83,2	3,1	972	87,1	3,2	1031
PRODUZIONI ANIMALI ESTENSIVE ECO-COMPATIBILI(CLASSE 40)	96,2	3,7	26	100	4	7	96,2	3,8	26	100	4	2
SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	91,5	3,4	94	91,1	3,6	56	94,8	3,4	96	94,6	3,6	56
<i>TOTALE Veterinaria</i>	86,7	3,4	1148	91,3	3,5	1230	84,4	3,2	1135	87,6	3,3	1175
ATENE0	85,4	3,3	7924	85,9	3,3	9633	79,5	3,1	7654	79,7	3,1	9382