

INGRESSO NEL CdS, REGOLARITÀ DEL PERCORSO DI STUDIO, USCITA DAL CdS

DATI DI ANDAMENTO DEL CDS IN TERMINI DI ATTRATTIVITÀ

Tabella 1 – Studenti iscritti al primo anno del corso di Scienze motorie cod. 705 – dati per anno accademico

Tipologia di iscrizione	Corso D.M. 270/2004			
	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Iscritti al I anno	69	70	71	68
di cui Immatricolati al I anno	67	70	68	64

Tabella 2 – Studenti immatricolati al primo anno del corso di Scienze motorie cod. 705 per provenienza geografica – dati per anno accademico

Provenienza geografica	Corso D.M. 270/04							
	2009/2010		2010/2011		2011/2012		2012/2013	
	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
Provincia di Udine	42	62,7%	35	50,0%	35	51,5%	32	50,0%
Altre province FVG	20	29,9%	26	37,1%	21	30,9%	19	29,7%
Altre regioni	5	7,5%	8	11,4%	10	14,7%	13	20,3%
Esteri			1	1,4%	2	2,9%		
Totale	67	100,0%	70	100,0%	68	100,0%	64	100,0%

Nota:

"Altre regioni": comprende anche i cittadini italiani con residenza estera. "Esteri": studenti con cittadinanza straniera.

Grafico da tabella 2 – Studenti immatricolati al primo anno per provenienza geografica – dati per anno accademico

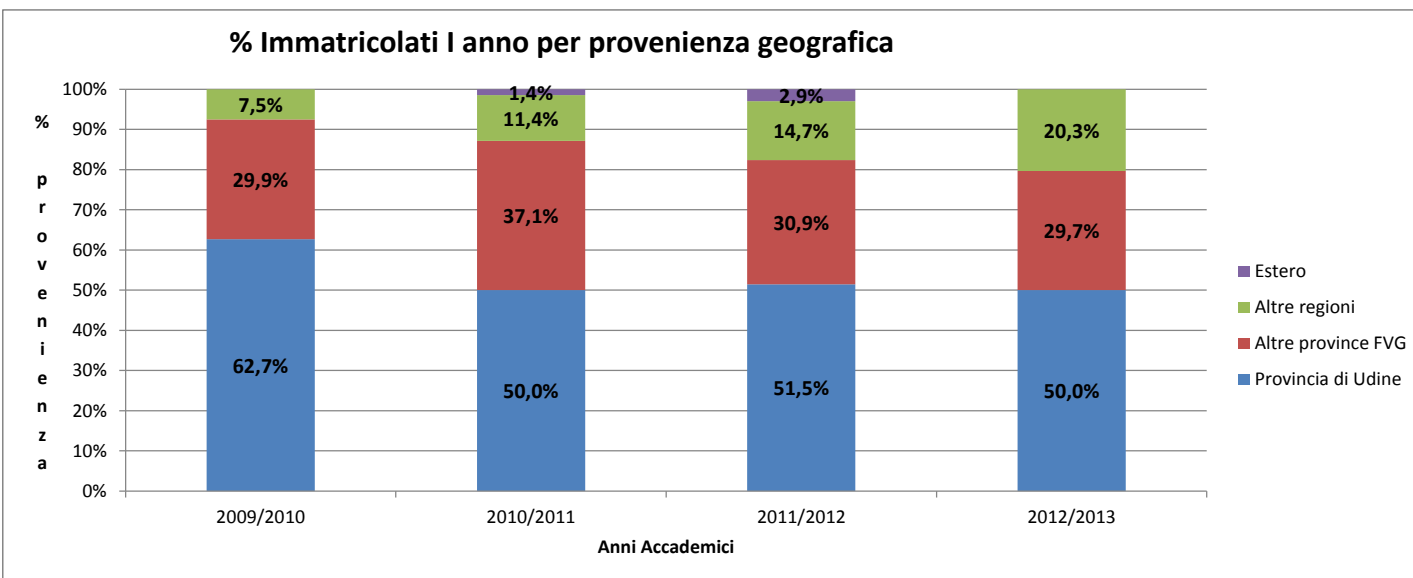


Tabella 3 – Studenti immatricolati al primo anno del corso di Scienze motorie cod. 705 per tipo di scuola secondaria – dati per anno accademico

Tipo scuola superiore	Corso D.M. 270/04							
	2009/2010		2010/2011		2011/2012		2012/2013	
	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
Licei	37	55,2%	40	57,1%	42	61,8%	37	57,8%
Istituti tecnici	18	26,9%	16	22,9%	11	16,2%	14	21,9%
Istituti professionali	5	7,5%	8	11,4%	2	2,9%	3	4,7%
Altri	7	10,4%	6	8,6%	13	19,1%	10	15,6%
Totale	67	100,0%	70	100,0%	68	100,0%	64	100,0%

Nota:

"Licei" comprende: liceo classico, scientifico, linguistico e artistico (classificazione MIUR).

"Altri" comprende: scuola estera, istituti magistrali, scuola regionale e le altre tipologie di scuola secondaria non ricomprese nelle altre tre classificazioni (Licei, Istituti tecnici e istituti professionali).

Grafico da tabella 3 – Studenti immatricolati al primo anno per tipo di scuola secondaria superiore – dati per anno accademico

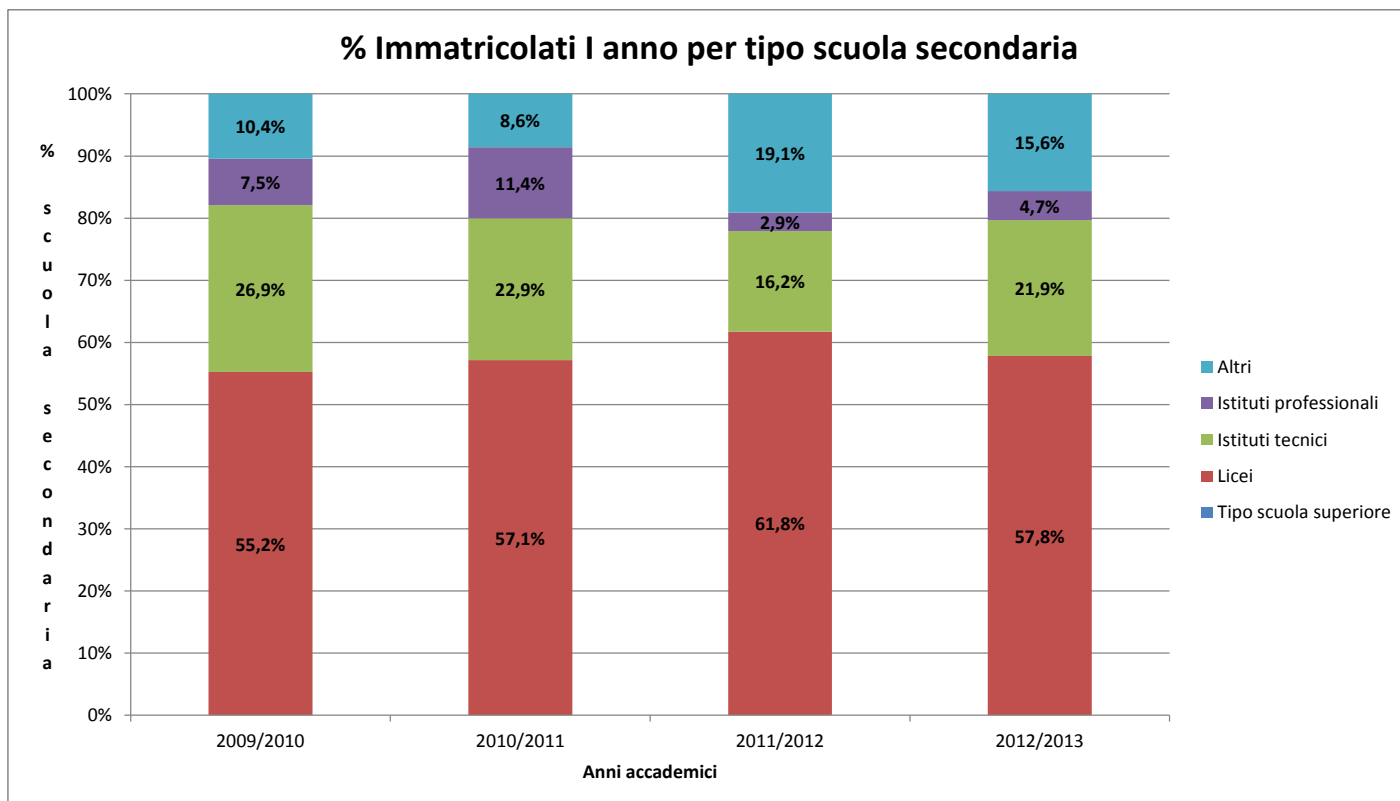


Tabella 4 – Studenti immatricolati al primo anno del corso di Scienze motorie cod. 705 per classe di voto conseguito alla maturità – dati per anno accademico

Classe di voto maturità	Corso D.M. 270/04							
	2009/2010		2010/2011		2011/2012		2012/2013	
	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
60-69	30	44,8%	28	40,0%	23	33,8%	23	35,9%
70-79	23	34,3%	28	40,0%	26	38,2%	27	42,2%
80-89	4	6,0%	12	17,1%	15	22,1%	12	18,8%
90-100	9	13,4%	1	1,4%	3	4,4%	2	3,1%
Titolo di studio straniero	1	1,5%	1	1,4%	1	1,5%		
Totale	67	100,0%	70	100,0%	68	100,0%	64	100,0%
Voto mediano		70,0		70,0		72,0		71,5

Nota:
Per la definizione dell'ampiezza delle classi di voto è stata utilizzata la classificazione MIUR.

Grafico da tabella 4 – Studenti immatricolati al primo anno per classe di voto conseguito alla maturità - dati per anno accademico

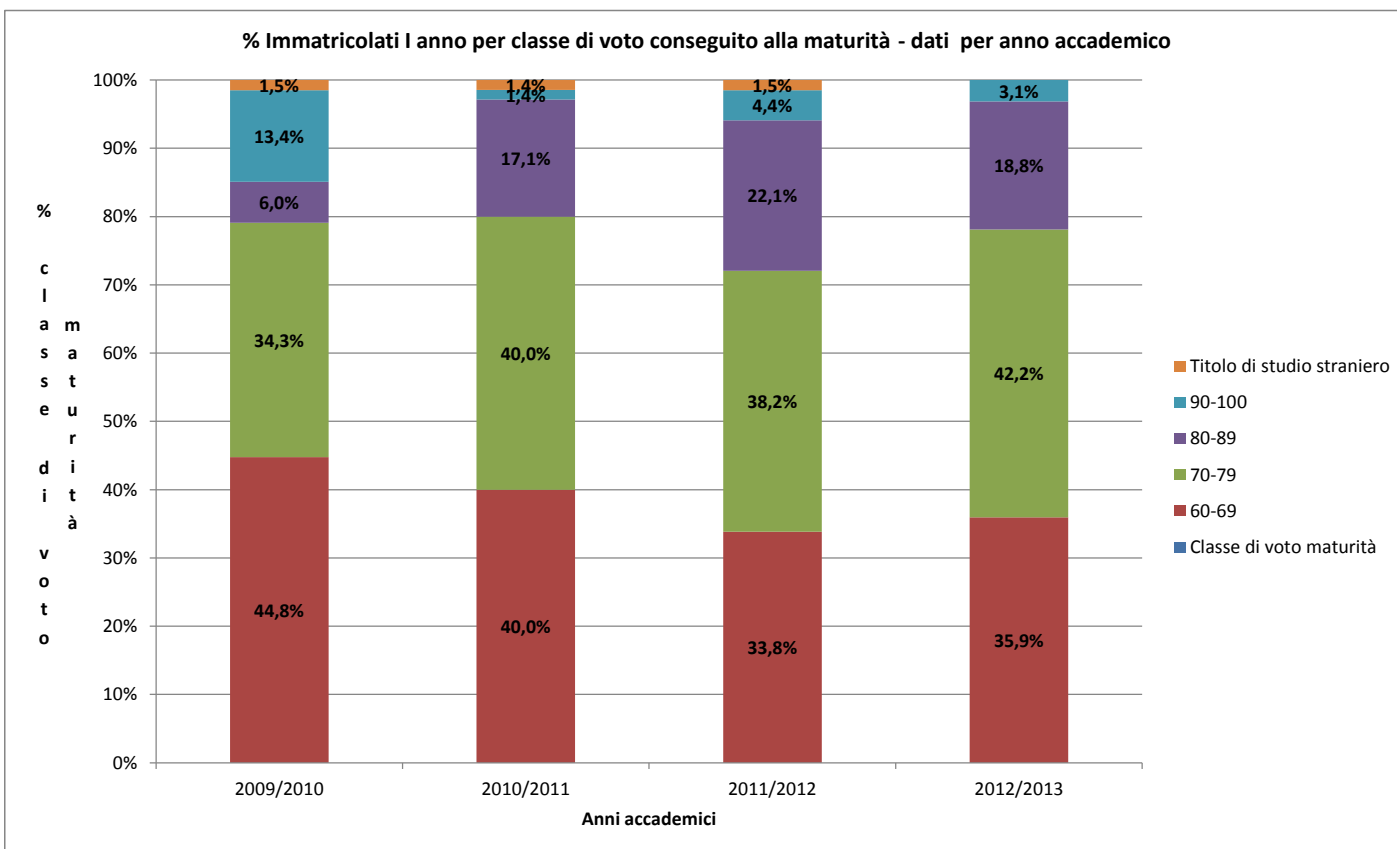


Tabella 5 – Analisi per coorte degli studenti immatricolati nell'a.a. 2008/2009 e quantità CFU acquisiti – dati per anno accademico

Anni accademici	Immatricolati al I anno della coorte e iscritti agli a.a. successivi	<i>di cui con almeno un 1 CFU acquisito</i>	Totale CFU acquisiti da immatricolati al I anno della coorte e iscritti agli a.a. successivi
2008/2009 - I anno	68	66	3.199
2009/2010 - II anno	61	58	2.908
2010/2011 - III anno	57	57	3.866
2011/2012 - I anno fuori corso	12	12	271

Tabella 6 – Analisi per coorte degli studenti immatricolati nell'a.a. 2009/2010 e quantità CFU acquisiti – dati per anno accademico

Anni accademici	Immatricolati al I anno della coorte e iscritti agli a.a. successivi*	<i>di cui con almeno un 1 CFU acquisito</i>	Totale CFU acquisiti da immatricolati al I anno della coorte e iscritti agli a.a. successivi	Passaggi in "entrata" di immatricolati al primo anno**
2009/2010 - I anno	62	56	2.500	5
2010/2011 - II anno	54	53	2.888	
2011/2012 - III anno	51	50	2.516	
2012/2013 - I anno fuori corso	6			

Note:

I dati relativi all'a.a. 2012/2013 non sono definitivi.

* Gli immatricolati al I anno della coorte, in senso stretto, non comprendono la voce passaggi in "entrata" di immatricolati al primo anno.

***N.B.:** la somma di questo dato con il dato per coorte, restituisce il totale di "immatricolati al I anno" di cui alla Tabella 1

Tabella 7 – Analisi per coorte degli studenti immatricolati nell'a.a. 2010/2011 e quantità CFU acquisiti – dati per anno accademico

Anni accademici	Immatricolati al I anno della coorte e iscritti agli a.a. successivi*	di cui con almeno un 1 CFU acquisito	Totale CFU acquisiti da immatricolati al I anno della coorte e iscritti agli a.a. successivi	Passaggi in "entrata" di immatricolati al primo anno**
2010/2011 - I anno	69	62	2.684	1
2011/2012 - II anno	63	55	3.102	
2012/2013 - III anno	56			

Nota:

I dati relativi all'a.a. 2012/2013 non sono definitivi.

* Gli immatricolati al I anno della coorte, in senso stretto, non comprendono la voce passaggi in "entrata" di immatricolati al primo anno.

***N.B.: la somma di questo dato con il dato per coorte, restituisce il totale di "immatricolati al I anno" di cui alla Tabella 1**

Tabella 8 – Voto mediano acquisito negli esami – dati per anno accademico

Anno di corso	Mediana voto esami		
	Corso D.M. 270/04		
	2009/2010	2010/2011	2011/2012
1	24,0	24,0	24,0
2	24,0	25,0	25,0
3	18,0	25,0	25,0
Mediana del Cds	24,0	25,0	25,0

Nota:

La mediana è riferita al voto degli esami sostenuti dallo studente (esclusi, quindi, gli esami convalidati e riconosciuti).

Nel calcolo della mediana, il voto "30 e lode" viene conteggiato come "30".

Fonte: elaborazioni Servizio Sviluppo e controllo direzionale (SCON)– Data Warehouse d'Ateneo – aggiornamento al 31/01/2013.