

## **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 Scienza dello sport cod. 706 – dati per anno accademico

Tipologia di iscrizione	Corso D.M. 270/2004			
	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Iscritti al I anno	29	29	26	25
di cui Immatricolati al I anno	29	29	26	25

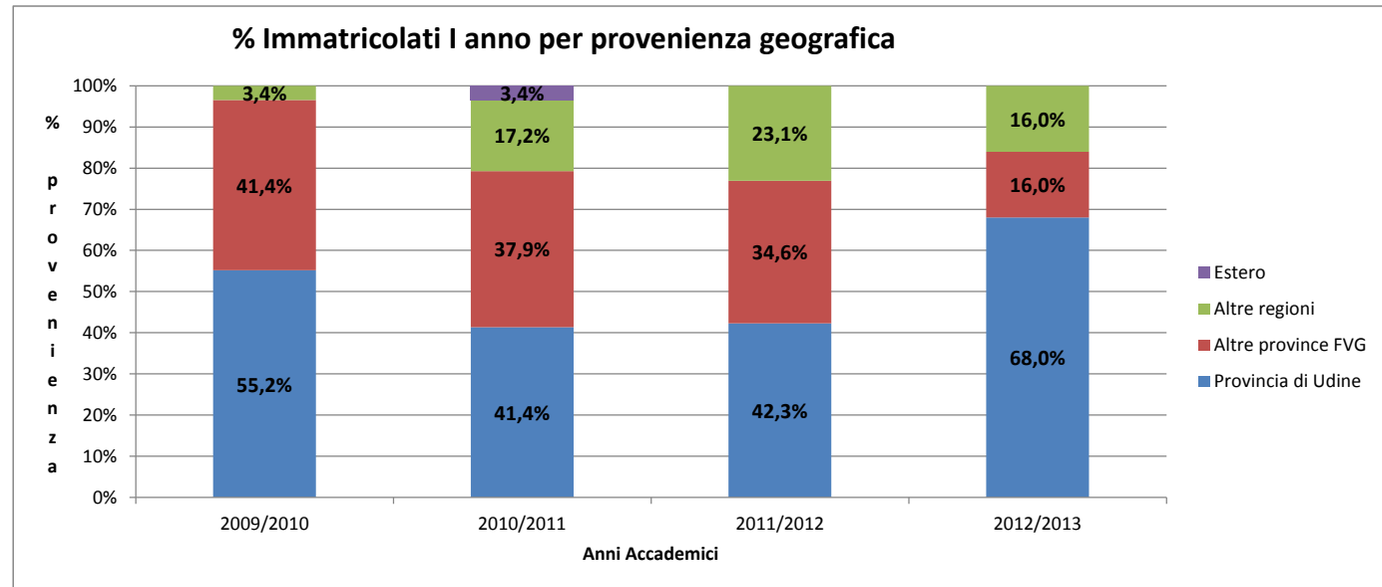
Nota:  
I dati riferiti all'a.a. 2012/2013 non sono definitivi.

**Tabella 2** – Studenti immatricolati al primo anno del corso di Scienza dello sport cod. 706 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 %						
Provincia di Udine	16	55,2%	12	41,4%	11	42,3%	17	68,0%
Altre province FVG	12	41,4%	11	37,9%	9	34,6%	4	16,0%
Altre regioni	1	3,4%	5	17,2%	6	23,1%	4	16,0%
Estero			1	3,4%				
<b>Totale</b>	<b>29</b>	<b>100,0%</b>	<b>29</b>	<b>100,0%</b>	<b>26</b>	<b>100,0%</b>	<b>25</b>	<b>100,0%</b>

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

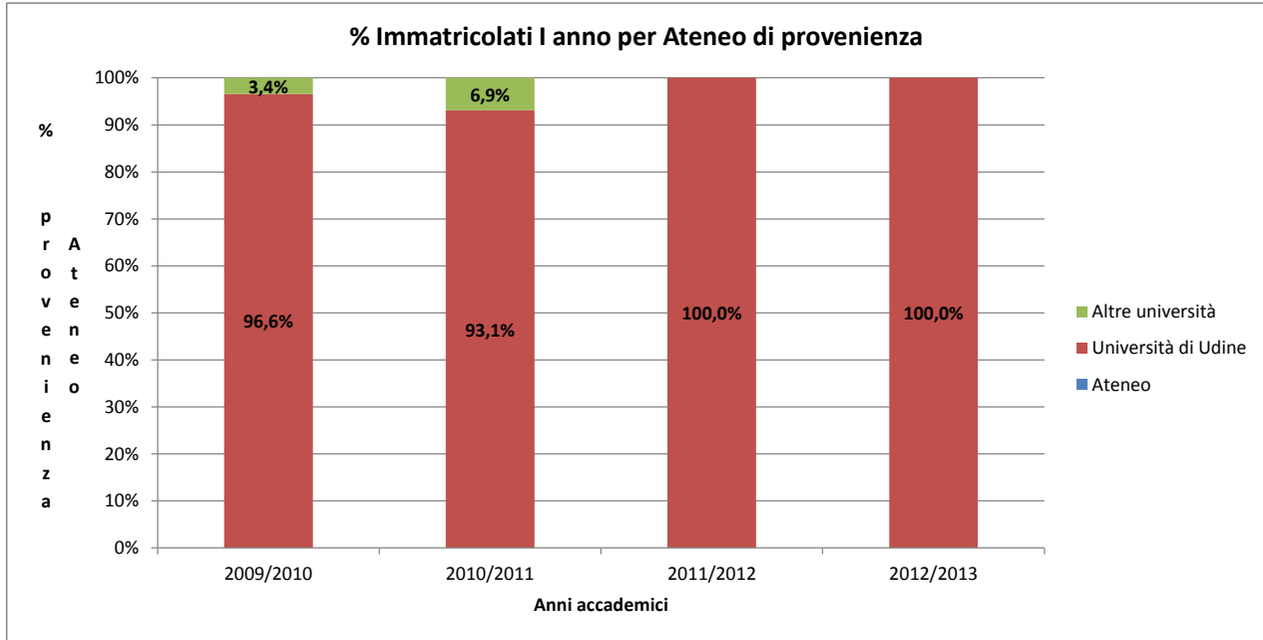
**Grafico da tabella 2** – Studenti immatricolati al primo anno per provenienza geografica – dati per anno accademico



**Tabella 3** – Studenti immatricolati al primo anno del corso di Scienza dello sport cod. 706 per Ateneo di provenienza – dati per anno accademico

Ateneo	Corso D.M. 270/04							
	2009/2010		2010/2011		2011/2012		2012/2013	
	Immatricolati al I anno	Composizione %						
Università di Udine	28	96,6%	27	93,1%	26	100,0%	25	100,0%
Altre università	1	3,4%	2	6,9%				
<b>Totale</b>	<b>29</b>	<b>100,0%</b>	<b>29</b>	<b>100,0%</b>	<b>26</b>	<b>100,0%</b>	<b>25</b>	<b>100,0%</b>

**Grafico da tabella 3** – Studenti immatricolati al primo anno per Ateneo di provenienza – 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	di cui con almeno un 1 CFU acquisito	Totale CFU acquisiti da immatricolati al I anno della coorte e iscritti agli a.a. successivi
2008/2009 - I anno	19	19	814
2009/2010 - II anno	19	18	1.328
2010/2011 - I anno fuori corso	1	1	43
2011/2012 - II anno fuori corso			

**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	di cui con almeno un 1 CFU acquisito	Totale CFU acquisiti da immatricolati al I anno della coorte e iscritti agli a.a. successivi
2009/2010 - I anno	29	26	1.317
2010/2011 - II anno	25	25	1.316
2011/2012 - I anno fuori corso	4	3	90
2012/2013 - II anno fuori corso	1		

Note:

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

**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
2010/2011 - I anno	29	27	1.508
2011/2012 - II anno	26	26	1.375
2012/2013 - I anno fuori corso	3		

Nota:

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

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

Anno di corso	Mediana voto esami		
	2009/2010	2010/2011	2011/2012
1	28,0	28,0	29,0
2	28,0	27,0	28,0
<b>Mediana del Cds</b>	<b>28,0</b>	<b>28,0</b>	<b>28,0</b>

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.