

## Scheda del Corso di Studio

Ateneo	Torino	Attivo	SI	Classe di Laurea	L-31
Denominazione	Informatica				
Tipologia	Triennale	Modalità d'accesso		Libero	
Area geografica	Nord				
CdS della stessa Classe di Laurea in Italia	44	CdS della stessa Classe di Laurea nell'area geografica		24	

	a.a.2012/13	a.a.2011/12	a.a.2010/11		CdS	Italia
Immatricolati	208	194	204	Curricula	3	1,2
Iscritti	702	570	415	Docenti	61	25,1
Iscritti in corso	571	526	403	Iscritti in corso/Docenti	9,4	11,2

Indicatore	CdS	CdS nella stessa Classe Italia	Area
<b>Sezione I: Primo Anno e passaggio al Secondo Anno</b>			
<i>Coorte 2012/13</i>			
CFU sostenuti al termine del I Anno su CFU da sostenere (%)	33,8	36,3	38,7
Immatricolati inattivi al termine del I Anno (%)	42,8	43,9	42,7
Prosecuzioni nello stesso Corso al II Anno (%)	56,2	60,1	64,2
	<i>rank</i>	29 su 41	21 su 23
Prosecuzioni nello stesso Corso al II Anno con > 39 CFU (%)	18	22,4	26,3

<b>Sezione II: Esito dopo <math>N + 1</math> anni dall'immatricolazione (<math>N =</math> durata legale del Corso)</b>			
<i>La coorte di riferimento è legata alla durata del Corso (durata 2 anni: 2009/10; 3 anni: 2008/09; 4 anni: 2007/08; 5 anni 2006/07; 6 anni 2005/06)</i>			
Ancora iscritti nello stesso CdS dopo $N + 1$ anni (%)	N/A	29,2	28,9
Abbandoni del CdS dopo $N + 1$ anni (%)	N/A	55,6	49,5
Laureati stabili del CdS dopo $N + 1$ anni (%)	N/A	15,2	21,6
	<i>rank</i>	n.d.	n.d.
<i>Media voto Esami</i>	N/A	25,9	25,3
<i>Media voto Lauree</i>	N/A	100,6	97,3
<i>Rapporto tra CFU stage e CFU totali</i>	N/A	8,1	9
Laureati regolari del CdS (%)	N/A	7,6	12
<i>Media voto Esami</i>	N/A	25,8	25,2
<i>Media voto Lauree</i>	N/A	100,4	97,2
<i>Rapporto tra CFU stage e CFU totali</i>	N/A	9	9,4

<b>Sezione III: Attrattività</b>			
<i>Coorte 2012/13</i>			
Iscritti I Anno Magistrale da altro Ateneo (%)	N/A	N/A	N/A

<b>Sezione IV: Internazionalizzazione</b>			
<i>Coorte 2012/13</i>			
Iscritti con almeno 1 CFU conseguito all'estero nell'anno (%)	0,9	0,6	0,9
Immatricolati con Diploma conseguito all'estero (%)	2,4	2,7	3,5