

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Tab. 1.1 (segue) - Numero di studenti iscritti a.a. 2004/2005. Studenti laureati a.s. 2005 (al 31 luglio 2005)

Corso di laurea	Studenti iscritti				Studenti immatricolati a.a. 04/05	Studenti laureati a.s. 2005
	in corso	ripetenti	fuori corso	Totale		
Ingegneria dell'automazione (CL.9) ⁽¹⁾	111	17	35	163	63	12
Ingegneria delle telecomunicazioni (CL.9)	89	27	98	214	34	49
Ingegneria gestionale (CL.9)	114	12	1	127	42	7
Ingegneria informatica (CL.9)	190	40	99	329	83	55
Totale	504	96	233	833	222	123

⁽¹⁾ Sede del corso Arezzo

Tab. 1.1 (segue) - Numero di studenti iscritti a.a. 2004/2005. Studenti laureati a.s. 2005 (al 31 luglio 2005)

Corso di laurea magistrale	Studenti iscritti				Studenti laureati a.s. 2005
	in corso	ripetenti	fuori corso	Totale	
Ingegneria delle telecomunicazioni (30/S)	48	4	2	54	2
Ingegneria informatica (35/S)	80	0	1	81	10
Totale	128	4	3	135	12

Tab. 1.1 (segue) - Numero di studenti iscritti a.a. 2004/2005. Studenti laureati a.s. 2005 (al 31 luglio 2005)

Corso di laurea vecchio ordinamento (**)	Totale studenti iscritti	Studenti laureati a.s. 2005
Diploma Ingegneria delle telecomunicazioni	1	0
Diploma Ingegneria informatica	2	1
Diploma Ingegneria informatica e automatici (sede Siena e Arezzo)	0	0
Corso di Laurea in Ingegneria delle telecomunicazioni	61	32
Corso di Laurea in Ingegneria informatica	37	12
Totale	101	45

note:

(**) I corsi di studio del vecchio ordinamento sono a esaurimento

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Tab. 1.2 - Distribuzione e variazioni percentuali degli studenti iscritti

Corso di laurea	% rispetto al numero totale di iscritti nell'a.a. 2004/2005			Variazioni % rispetto all'a.a. 2003/2004		Variazioni % immatricolati a.a. 2004/2005 rispetto a.a. 2001/2002
	Studenti in corso	Studenti ripetenti	Studenti fuori corso	Studenti iscritti	Studenti immatricolati	
Ingegneria dell'automazione (CL.9) ⁽¹⁾	68%	10%	21%	10%	29%	-
Ingegneria delle telecomunicazioni (CL.9)	42%	13%	46%	-20%	-3%	-46%
Ingegneria gestionale (CL.9)	90%	9%	1%	61%	45%	-
Ingegneria informatica (CL.9)	58%	12%	30%	-7%	69%	-37%
Totale	60%	12%	28%	-1%	16%	14%

⁽¹⁾ Sede del corso Arezzo

Tab. 1.2 (segue) - Distribuzione e variazioni percentuali degli studenti iscritti

Corso di laurea magistrale	% rispetto al numero totale di iscritti nell'a.a. 2004/2005			Variazioni % iscritti a.a. 2004/2005 rispetto a.a. 2003/2004
	Studenti in corso	Studenti ripetenti	Studenti fuori corso	
Ingegneria delle telecomunicazioni (30/S)	89%	7%	4%	157%
Ingegneria informatica (35/S)	99%	0%	1%	53%
Totale	95%	3%	2%	82%

Tab. 1.2 (segue) - Distribuzione e variazioni percentuali degli studenti iscritti

Corso di laurea vecchio ordinamento (**)	Variazioni % iscritti a.a. 2004/2005 rispetto a.a. 2003/2004
Diploma Ingegneria delle telecomunicazioni	0%
Diploma Ingegneria informatica	-50%
Diploma Ingegneria informatica e automatica (sede Siena e Arezzo)	-
Corso di Laurea in Ingegneria delle telecomunicazioni	-49%
Corso di Laurea in Ingegneria informatica	-46%
Totale	-50%

note:

(**) I corsi di studio del vecchio ordinamento sono a esaurimento

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Tab. 1.3 - Numero di studenti iscritti per anno di corso

Corso di laurea	Numero di studenti iscritti all'anno di corso						Totale
	1° in corso	1° ripetente	2° in corso	2° ripetente	3° in corso	Fuori corso	
Ingegneria dell'automazione (CL.9) ⁽¹⁾	63	9	16	8	32	35	163
Ingegneria delle telecomunicazioni (CL.9)	35	15	21	12	33	98	214
Ingegneria gestionale (CL.9)	45	5	32	7	37	1	127
Ingegneria informatica (CL.9)	84	21	54	19	52	99	329
Totale	227	50	123	46	154	233	833

⁽¹⁾ Sede del corso Arezzo

Tab. 1.3 (segue) - Numero di studenti iscritti per anno di corso

Corso di laurea magistrale	Numero di studenti iscritti all'anno di corso				Totale
	1° in corso	1° ripetente	2° in corso	Fuori corso	
Ingegneria delle telecomunicazioni (30/S)	38	4	10	2	54
Ingegneria informatica (35/S)	36	0	44	1	81
Totale	74	4	54	3	135