

Tavola 6.12 - Immatricolati, iscritti e laureati ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico per gruppo di classi di laurea, regione e aree geografiche - Anno accademico 2017/2018

GRUPPI DI CLASSI DI LAUREA REGIONI AREE GEOGRAFICHE	Immatricolati (a)			Iscritti				Laureati (b)	
	Totale	Variazione % sull'anno precedente	Femmine per 100 immatricolati	Totale	Femmine per 100 iscritti	Di cui:		Totale	Femmine per 100 laureati
						Iscritti al I anno (c)	Femmine per 100 iscritti al I anno		
GRUPPI DI CLASSI DI LAUREA (d)									
Insegnamento	3.460	-	94,9	27.087	94,6	5.184	93,9	2.908	96,4
Letterario-Umanistico	90	-	77,8	509	87,0	110	80,9	48	89,6
Giuridico	17.364	-	61,4	126.568	62,2	19.174	59,9	17.792	59,4
Architettura e Ingegneria civile	2.546	-	60,3	23.276	56,2	2.783	58,2	3.682	56,2
Agrario-Forestale e Veterinario	300	-	68,3	5.911	69,5	709	68,7	934	69,8
Medico-Sanitario e Farmaceutico	12.826	-	63,6	129.834	60,6	18.002	62,9	14.866	60,8
Totale	36.586	-3,9	65,4	313.185	64,1	45.962	65,0	40.230	62,6
PER REGIONE (e)									
Piemonte	1.702	-9,5	69,6	14.475	67,6	2.215	70,5	1.697	68,4
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	8	-55,6	87,5	104	92,3	9	88,9	20,0	85,0
Liguria	578	-14,9	70,2	5.463	64,0	871	68,9	862	63,5
Lombardia	5.724	6,0	66,5	39.093	64,2	6.635	65,9	5.075	63,3
Trentino-Alto Adige/Südtirol	527	-19,9	62,0	4.084	67,8	532	60,7	486	69,8
<i>Bolzano/Bozen</i>	<i>8</i>	<i>-95,4</i>	<i>100,0</i>	<i>760</i>	<i>92,8</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>122</i>	<i>95,1</i>
<i>Trento</i>	<i>519</i>	<i>7,5</i>	<i>61,5</i>	<i>3.324</i>	<i>62,0</i>	<i>532</i>	<i>60,7</i>	<i>364</i>	<i>61,3</i>
Veneto	1.700	1,3	65,7	12.687	64,7	2.067	66,2	1.596	64,0
Friuli-Venezia Giulia	667	12,1	70,6	5.229	66,7	868	71,0	683	68,2
Emilia-Romagna	3.716	4,3	66,3	27.695	65,0	4.551	65,3	4.139	65,2
Toscana	2.405	0,3	65,8	21.742	64,9	3.025	65,9	2.364	62,4
Umbria	603	-28,4	72,1	5.356	65,3	815	70,2	763	68,3
Marche	1.039	-4,3	67,6	9.011	67,3	1.344	68,4	1.012	63,6
Lazio	4.950	2,0	62,3	44.186	60,9	6.318	61,6	5.911	59,4
Abruzzo	766	-14,1	64,9	10.069	64,4	1.080	63,6	1.356	64,6
Molise	162	-7,4	73,5	2.002	70,8	270	72,6	190	71,6
Campania	4.805	0,5	61,3	45.215	61,4	6.091	60,8	6.124	56,6
Puglia	1.973	6,8	66,4	17.075	64,5	2.379	66,2	2.085	61,6
Basilicata	184	-13,2	77,7	1.643	79,5	275	80,4	159	80,5
Calabria	1.213	8,4	65,5	11.074	68,4	1.437	68,0	1.276	67,2
Sicilia	3.015	-1,5	65,2	29.247	63,5	4.058	64,8	3.635	64,5
Sardegna	849	11,7	65,6	7.735	65,2	1.122	63,5	797	59,3
ITALIA	36.586	0,2	65,4	313.185	64,1	45.962	65,0	40.230	62,6
Nord-ovest	8.012	0,4	67,4	59.135	65,1	9.730	67,2	7.654	64,5
Nord-est	6.610	1,8	66,3	49.695	65,3	8.018	65,9	6.904	65,6
Centro	8.997	-2,0	64,5	80.295	63,0	11.502	64,1	10.050	61,2
Sud	9.103	0,8	63,8	87.078	63,8	11.532	63,6	11.190	60,3
Isole	3.864	1,2	65,3	36.982	63,8	5.180	64,5	4.432	63,6

Fonte: Istat, Elaborazione dati sui corsi di laurea (E)

(a) Gli immatricolati dell'a.a. t-1/t sono gli iscritti per la prima volta al sistema universitario. A partire dall'a.a. 2017/18 i dati comprendono anche coloro che in corso d'anno abbandonano gli studi, uscendo dal sistema universitario nazionale, mentre in precedenza si riferivano a chi risultava ancora iscritto al 31 luglio dell'anno t. La serie storica riportata nella tavola, pertanto, è stata ricalcolata in base alla definizione corrente

(b) Per l'anno accademico t-1/t i laureati si riferiscono all'anno solare t-1

(c) Gli iscritti al I anno comprendono gli immatricolati al I anno, gli studenti ripetenti e quelli trasferiti da altro corso. Sono invece esclusi gli immatricolati che in corso d'anno abbandonano gli studi, uscendo dal sistema universitario nazionale

(d) A seguito dell'adozione della nuova Classificazione internazionale dei campi di studio (ISCED-F 2013) l'Istat e il Miur hanno definito la Classificazione dei Gruppi di Classi di laurea che sostituisce la precedente classificazione dei Gruppi di Corsi. Pertanto i dati riportati nella tavola non sono confrontabili con gli anni accademici precedenti

(e) Le regioni si riferiscono alla collocazione geografica della sede didattica universitaria in cui si svolge il corso