

## A-Iscritti al I anno, di cui immatricolati I anno, di cui imm. puri

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Metriche	Genere	A.A.	2016/2017
Corso di Laurea Magistrale	LM-7,9	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	800	Iscritti al I anno	MASCHIO	6
					FEMMINA	6
					<b>Total</b>	<b>12</b>
				di cui Immatricolati al I anno	MASCHIO	6
					FEMMINA	6
					<b>Total</b>	<b>12</b>
				di cui Immatricolati puri al I anno	MASCHIO	0
					FEMMINA	0
					<b>Total</b>	<b>0</b>

## B-Immatricolati per provenienza geografica

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Cittadinanza/Residenza	A.A.	2016/2017		
					Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %
Corso di Laurea Magistrale	LM-7,9	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	800	Provincia di Udine		9	75,0%
					Altre regioni	3	25,0%
					<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>100,0%</b>

## C-Immatricolati per provenienza geografica - dettaglio residenza

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Cittadinanza/Residenza	Regione Residenza	Provincia Residenza	A.A.	2016/2017	
							Metriche	I anno
Corso di Laurea Magistrale	LM-7,9	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	800	Provincia di Udine	Friuli Venezia Giulia	Udine	9	75,0%
					Sicilia	Agrigento	1	8,3%
				Altre regioni	Veneto	Venezia	1	8,3%
						Treviso	1	8,3%
				<b>Total</b>			<b>12</b>	<b>100,0%</b>

## D-Immatricolati per tipo di scuola

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Tipo scuola superiore	A.A.	2016/2017		
					Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %
Corso di Laurea Magistrale	LM-7,9	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	800		Licei	8	66,7%
					Istituti tecnici	2	16,7%
					Istituti professionali	1	8,3%
					Altri	1	8,3%
					<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>100,0%</b>

## E-Immatricolati per tipo di scuola - dettaglio tipologia scuola

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Tipo scuola superiore	Tipologia Istituto Superiore	A.A. Metriche	2016/2017	
						anno	%
Corso di Laurea Magistrale	LM-7,9	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	800	Licei	LICEO CLASSICO	1	8,3%
					LICEO SCIENTIFICO	7	58,3%
				Istituti tecnici	ISTITUTO TECNICO AGRARIO	1	8,3%
					ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE E PER GEOMETRI	1	8,3%
					ISTITUTO PROFESSIONALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO	1	8,3%
				Altri	LICEO SCIENZE SOCIALI (ex IST. MAGISTRALE)	1	8,3%
				<b>Total</b>		<b>12</b>	<b>100,0%</b>

## F-Immatricolati per Ateneo di provenienza (solo per lauree magistrali)

Tipo Corso di Studi	Classe	Corsi di Studio	AVA_Titolo provenienza LM	A.A. Metriche	2016/2017		
					Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea Magistrale	LM-7,9	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	800	Università di Udine	11	91,7%	
					Altre università	1	8,3%
					<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>100,0%</b>

## G-Immatricolati per Ateneo di provenienza (solo per lauree magistrali) - dettaglio Ateneo e corso

Tipo Corso di Studi	Classe	Corsi di Studio	Ateneo di provenienza	Descrizione Ateneo	Tipo Titolo Provenienza	Corso di studio di provenienza	A.A. Metriche	2016/2017		
								Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea Magistrale	LM-7,9	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	800	Università di Udine	Università degli Studi di UDINE	Laurea di Primo Livello	ALLEVAMENTO E SALUTE ANIMALE	761	2	16,7%
							BIOTECNOLOGIE	760	8	66,7%
							SCIENZE AGRARIE	720	1	8,3%
							Tecniche di Laboratorio Biomedico (Abilitante alla Professione Sanitaria di Tecnico di Laboratorio Biomedico) (Classe L/SNT3)	33A2048C04	1	8,3%
							<b>Total</b>		<b>12</b>	<b>100,0%</b>

## H-Classe di voto maturità Immatricolati al I anno

Tipo Corso di Studi	Classe	Corsi di Studio	Fascia voto maturità	A.A.	2016/2017		
				Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea Magistrale	LM-7,9	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	800	60-69		2	16,7%
				70-79		1	8,3%
				80-89		1	8,3%
				90-100		8	66,7%
				<b>Total</b>		<b>12</b>	<b>100,0%</b>

## I-Voto mediano maturità Immatricolati al I anno

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Metriche	Mediana Voto Maturità
			A.A.	2016/2017
Corso di Laurea Magistrale	LM-7,9	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	800	95,0

## L-Trasferimenti in entrata

La banca dati non ha prodotto risultati

## M-Passaggi in entrata

La banca dati non ha prodotto risultati

## N-Laureati in corso e fuori corso per anno accademico

La banca dati non ha prodotto risultati