

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.	2020/2021	2021/2022	
Corso di Laurea (DM 270)	L-9	INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE	817	Iscritti al I anno	MASCHIO		42	27
					FEMMINA		20	2
					Totale		62	29
				di cui Immatricolati al I anno	MASCHIO		41	25
					FEMMINA		19	2
					Totale		60	27
				di cui Immatricolati puri al I anno	MASCHIO		33	23
					FEMMINA		15	2
					Totale		48	25

B-Immatricolati per provenienza geografica

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Cittadinanza/Residenza	A.A.	2020/2021		2021/2022		
				Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea (DM 270)	L-9	INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE	817	Provincia di Udine		35	58,3%	21	77,8%
				Altre province FVG		18	30,0%	4	14,8%
				Altre regioni		6	10,0%	2	7,4%
				Estero		1	1,7%	0	0,0%
				Totale		60	100,0%	27	100,0%

C-Immatricolati per provenienza geografica - dettaglio residenza

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Cittadinanza/Residenza	Regione Residenza	Provincia Residenza	A.A.	2020/2021		2021/2022		
						Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea (DM 270)	L-9	INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE	817	Friuli Venezia Giulia	Provincia di Udine	Udine		35	58,3%	21	77,8%
					Altre province FVG	Gorizia	Pordenone		2	3,3%	0
				Altre regioni	Veneto	Belluno		1	1,7%	1	3,7%
						Treviso		3	5,0%	0	0,0%
					Emilia-Romagna	Venezia		1	1,7%	0	0,0%
						Parma		0	0,0%	1	3,7%
					Campania	Salerno		1	1,7%	0	0,0%
					Estero	Estero		1	1,7%	0	0,0%
				Totale		60	100,0%	27	100,0%		

D-Immatricolati per tipo di diploma

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Tipo Diploma superiore	A.A.	2020/2021		2021/2022		
				Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea (DM 270)	L-9	INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE	817	Maturita' Liceale		22	36,7%	9	33,3%
				Magistrali		1	1,7%	0	0,0%
				Maturita' Professionale		6	10,0%	2	7,4%
				Maturita' Tecnica		30	50,0%	16	59,3%
				Diploma Estero		1	1,7%	0	0,0%
				Totale		60	100,0%	27	100,0%

E-Immatricolati per tipo di diploma - dettaglio diploma superiore

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio		Tipo Diploma superiore	Diploma superiore	A.A. Metriche	2020/2021		2021/2022	
							Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
Corso di Laurea (DM 270)	L-9	INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE		817	Maturita' Liceale	Maturita' Scientifica	22	36,7%	9	33,3%
					Magistrali	Maturita' Magistrale	1	1,7%	0	0,0%
					Maturita' Professionale	Maturita' Professionale	6	10,0%	2	7,4%
					Maturita' Tecnica	Geometra	2	3,3%	2	7,4%
						Perito Tecnico Industriale	27	45,0%	12	44,4%
						Perito Agrario	1	1,7%	2	7,4%
						Diploma Estero	1	1,7%	0	0,0%
Totale						60	100,0%	27	100,0%	

H-Classe di voto maturità Immatricolati al I anno

Tipo Corso di Studi	Classe	Corsi di Studio		Fascia voto maturità	A.A. Metriche	2020/2021		2021/2022	
						Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
Corso di Laurea (DM 270)	L-9	INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE		817	60-69	6	10,2%	7	25,9%
					70-79	17	28,8%	7	25,9%
					80-89	18	30,5%	5	18,5%
					90-100	18	30,5%	8	29,6%
					Totale				

I-Voto mediano maturità Immatricolati al I anno

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio		Metriche A.A.	Mediana Voto Maturità	
					2020/2021	2021/2022
Corso di Laurea (DM 270)	L-9	INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE		817	83,0	78,0

L-Trasferimenti in entrata

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio		Metriche	Anno Corso Trasferimento Destinazione	Ateneo di provenienza	Tipo Corso di studio di provenienza	Corso di studio di provenienza	A.A.	2021/2022	
Corso di Laurea (DM 270)	L-9	INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE		817	Trasferimenti in entrata	2	Università degli Studi di PADOVA	Corso di Laurea	Ingegneria Chimica e dei Materiali (Classe L-9)		1
						Totale					

M-Passaggi in entrata

Tipo Corso di Studio	Corsi di Studio		Metriche	Anno Corso Destinazione	Tipo corso di studio di provenienza	Corso di studio di provenienza	A.A.	2020/2021	2021/2022	
Corso di Laurea (DM 270)	INGEGNERIA INDUSTRIALE PER LA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE		817	Passaggi in entrata	1	Corso di Laurea (DM 270)	RELAZIONI PUBBLICHE		0	1
							SCIENZE PER L'AMBIENTE E LA NATURA	708	0	2
							INGEGNERIA GESTIONALE	723	1	1
							INGEGNERIA MECCANICA	750	1	0
							INGEGNERIA MECCANICA	751	1	0
Totale						Corso di Laurea (DM 270)	INGEGNERIA MECCANICA	751	1	0
								3	4	

N-Laureati in corso e fuori corso per anno accademico

Non sono ancora disponibili dati per questa vista