

## 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.	A.A.			
						2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	Iscritti al I anno	MASCHIO	2	8	4	4
					FEMMINA	8	0	1	4
					<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>
				di cui Immatricolati al I anno	MASCHIO	2	8	4	4
					FEMMINA	8	0	1	4
					<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>
				di cui Immatricolati puri al I anno	MASCHIO	0	0	0	0
					FEMMINA	0	0	0	0
					<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## B-Immatricolati per provenienza geografica

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Cittadinanza/Residenza	A.A.	2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017	
					Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	Provincia di Udine	5	50,0%	7	87,5%	2	40,0%	4	50,0%
				Altre province FVG	3	30,0%	1	12,5%	1	20,0%	2	25,0%
				Altre regioni	2	20,0%	0	0,0%	2	40,0%	2	25,0%
				<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>	<b>5</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</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.	2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017	
							Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	Provincia di Udine	Friuli Venezia Giulia	Udine	5	50,0%	7	87,5%	2	40,0%	4	50,0%
					Altre province FVG	Friuli Venezia Giulia	Pordenone	1	10,0%	1	12,5%	1	20,0%	1
				Altre regioni	Sicilia	Siracusa	0	0,0%	0	0,0%	1	20,0%	0	0,0%
						Catania	0	0,0%	0	0,0%	1	20,0%	0	0,0%
					Puglia	Lecce	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	12,5%
						Marche	Ascoli Piceno	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1
					Veneto	Treviso	2	20,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
					<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>	<b>5</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</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.	2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017	
					Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	Licei	9	90,0%	6	75,0%	5	100,0%	6	75,0%
				Istituti tecnici	1	10,0%	1	12,5%	0	0,0%	1	12,5%
				Istituti professionali	0	0,0%	1	12,5%	0	0,0%	0	0,0%
				Altri	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	12,5%
				<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>	<b>5</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</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	2013/2014		2014/2015		2015/2016		
						Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	Licei	LICEO CLASSICO	1	10,0%	0	0,0%	1	20,0%	
					LICEO LINGUISTICO	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	
					LICEO SCIENTIFICO	8	80,0%	6	75,0%	4	80,0%	
				Istituti tecnici	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	1	10,0%	1	12,5%	0	0,0%	
					Istituti professionali	ISTITUTO PROFESSIONALE PER I SERVIZI COMMERCIALI, TURISTICI E DELLA PUBBLICITA'	0	0,0%	1	12,5%	0	0,0%
						LICEO SCIENZE SOCIALI (ex IST. MAGISTRALE)	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Total</b>					<b>10</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>	<b>5</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	2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017		
					Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753		Università di Udine	9	90,0%	6	75,0%	3	60,0%	7	87,5%
					Altre università	1	10,0%	2	25,0%	2	40,0%	1	12,5%
					<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>	<b>5</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</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	2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017		
								Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	Università di Udine	Università degli Studi di UDINE	Laurea di Primo Livello	INGEGNERIA MECCANICA	751	0	0,0%	0	0,0%	1	20,0%	1	12,5%
							INGEGNERIA GESTIONALE	750	2	20,0%	3	37,5%	2	40,0%	5	62,5%
							INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE	346	7	70,0%	3	37,5%	0	0,0%	1	12,5%
				Altre università	Università degli Studi di BOLOGNA	Laurea di Primo Livello	Corso non definito	-13	0	0,0%	1	12,5%	0	0,0%	0	0,0%
					Università degli Studi di CATANIA	Laurea di Primo Livello	Ingegneria Civile e Ambientale (Classe L-7)	08A2007C01	0	0,0%	0	0,0%	2	40,0%	0	0,0%
					Politecnico di MILANO	Laurea di Primo Livello	Ingegneria dei Materiali e delle Nanotecnologie (Classe L-9)	162009C06	0	0,0%	1	12,5%	0	0,0%	0	0,0%
					Università degli Studi di TRIESTE	Laurea di Primo Livello	INGEGNERIA INDUSTRIALE CL. 10	33772	1	10,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
					Università del Salento (già Università degli Studi di LECCE)	Laurea di Primo Livello	Ingegneria Industriale (Classe L-9)	122009C02	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	12,5%
<b>Total</b>							<b>10</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>	<b>5</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</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. Metriche	2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017	
					Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	60-69	0	0,0%	2	25,0%	0	0,0%	0	0,0%
				70-79	0	0,0%	2	25,0%	1	20,0%	1	12,5%
				80-89	5	50,0%	3	37,5%	2	40,0%	2	25,0%
				90-100	5	50,0%	1	12,5%	2	40,0%	5	62,5%
				<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>	<b>5</b>	<b>100,0%</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>

## I-Voto mediano maturità Immatricolati al I anno

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Metriche A.A.	Mediana Voto Maturità			
				2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	88,5	79,5	86,0	94,5

## 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.	2014/2015
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	Trasferimenti in entrata	1	Università degli Studi di BOLOGNA	Corso di Laurea Magistrale	Ingegneria Chimica e di Processo (Classe LM-22)	1
<b>Total</b>									<b>1</b>

## M-Passaggi in entrata

Non è stato restituito alcun dato per questa vista, probabilmente perché il filtro applicato esclude tutti i dati.

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

Tipo Corso di Studi	Classe	Corsi di Studio	In corso/Fuori corso	A.A.	2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017		
				Metriche	Laureati	Composizione %	Laureati	Composizione %	Laureati	Composizione %	Laureati	Composizione %	
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	In corso		4	44,4%	5	100,0%	4	40,0%	1	100,0%
				Fuori corso		5	55,6%	0	0,0%	6	60,0%	0	0,0%
				<b>Total</b>		<b>9</b>	<b>100,0%</b>	<b>5</b>	<b>100,0%</b>	<b>10</b>	<b>100,0%</b>	<b>1</b>	<b>100,0%</b>

## A-Coorte 2012\_andamento della coorte

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	Metriche	Immatricolati al primo anno	Studenti con almeno 1 CFU sostenuto	Studenti con almeno 5 CFU sostenuti	Studenti con almeno 12 CFU sostenuti	Crediti Sostenuti	Voto mediano Esami sostenuti	Voto medio Esami sostenuti	Ricognizioni e Sospensioni	Passaggi	Trasferimenti in uscita	Abbandoni	Laureati	Iscritti nell'a.a. successivo		
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	2012/2013	5	5	5	5	216,00	28,0	28,0	0	0	0	0	0	0	5	
				2013/2014	0	5	5	5	306,00	29,0	28,8	0	0	0	0	0	0	4	1
				2014/2015	0	1	1	1	12,00	28,0	28,0	0	0	0	0	0	0	0	1
				2015/2016	0	0	0	0	0,00	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	1
				2016/2017	0	0	0	0	0,00	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0	—	

## A-Coorte 2013\_andamento della coorte

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	Metriche	Immatricolati al primo anno	Studenti con almeno 1 CFU sostenuto	Studenti con almeno 5 CFU sostenuti	Studenti con almeno 12 CFU sostenuti	Crediti Sostenuti	Voto mediano Esami sostenuti	Voto medio Esami sostenuti	Ricognizioni e Sospensioni	Passaggi	Trasferimenti in uscita	Abbandoni	Laureati	Iscritti nell'a.a. successivo		
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	2013/2014	9	9	9	9	357,00	28,0	27,9	0	0	0	0	0	0	9	
				2014/2015	0	9	9	9	510,00	29,0	28,7	0	0	0	0	0	0	5	4
				2015/2016	0	4	4	4	210,00	27,0	27,2	0	0	0	0	0	0	4	—

## A-Coorte 2014\_andamento della coorte

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	Metriche	Immatricolati al primo anno	Studenti con almeno 1 CFU sostenuto	Studenti con almeno 5 CFU sostenuti	Studenti con almeno 12 CFU sostenuti	Crediti Sostenuti	Voto mediano Esami sostenuti	Voto medio Esami sostenuti	Ricognizioni e Sospensioni	Passaggi	Trasferimenti in uscita	Abbandoni	Laureati	Iscritti nell'a.a. successivo	
Corso di Laurea Magistrale	LM-22	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E L'ENERGIA	753	2014/2015	7	5	5	5	246,00	29,5	28,2	0	0	0	0	0	0	7
				2015/2016	0	5	5	5	288,00	29,0	27,4	0	0	0	0	1	4	2
				2016/2017	0	1	1	1	36,00	25,0	25,0	0	0	0	0	0	0	0