

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

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Metriche	Sesso	A.A.	2022/23	2023/24	2024/25
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	Iscritti al I anno	MASCHIO	72	64	89
					FEMMINA	16	10	27
					Total	88	74	116
				di cui Immatricolati al I anno	MASCHIO	70	62	85
					FEMMINA	16	10	26
					Total	86	72	111
				di cui Immatricolati puri al I anno	MASCHIO	56	52	71
					FEMMINA	13	8	23
					Total	69	60	94

B-Immatricolati per provenienza geografica

Nota: "Altre regioni" comprende cittadini italiani con residenza estera, "Estero" si riferisce a studenti con cittadinanza straniera (che possono avere sia residenza italiana che estera). Il maggiore dettaglio è evidenziato nel report C.

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Cittadinanza/Residenza	A.A.	2022/2023		2023/2024		2024/2025	
				Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	Provincia di Udine	48	55,8%	33	45,8%	52	46,8%
				Altre province FVG	13	15,1%	18	25,0%	27	24,3%
				Altre regioni	13	15,1%	13	18,1%	13	11,7%
				Esteri	12	14,0%	8	11,1%	19	17,1%
				Total	86	100,0%	72	100,0%	111	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.	2022/2023		2023/2024		2024/2025	
							Metriche	Immatricolati al anno	Composizione %	Immatricolati al anno	Composizione %	Immatricolati al anno	Composizione %
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	Provincia di Udine	Friuli Venezia Giulia	Udine		48	55,8%	33	45,8%	52	46,8%
					Friuli Venezia Giulia	Gorizia		5	5,8%	6	8,3%	8	7,2%
				Altre province FVG	Friuli Venezia Giulia	Trieste		3	3,5%	0	0,0%	1	0,9%
					Friuli Venezia Giulia	Pordenone		5	5,8%	12	16,7%	18	16,2%
				Altre regioni	Veneto	Vicenza		0	0,0%	2	2,8%	0	0,0%
						Belluno		1	1,2%	0	0,0%	2	1,8%
						Treviso		6	7,0%	6	8,3%	6	5,4%
						Venezia		2	2,3%	3	4,2%	2	1,8%
						Toscana	Pisa	1	1,2%	0	0,0%	0	0,0%
					Abruzzo	Abruzzo	Teramo	1	1,2%	0	0,0%	0	0,0%
						Molise	Isernia	0	0,0%	0	0,0%	1	0,9%
						Campania	Napoli	0	0,0%	0	0,0%	1	0,9%
						Calabria	Catanzaro	1	1,2%	0	0,0%	0	0,0%
						Sicilia	Messina	0	0,0%	0	0,0%	1	0,9%
				Estero	Sicilia	Ragusa	Siracusa	0	0,0%	1	1,4%	0	0,0%
						Siracusa	Estero	1	1,2%	0	0,0%	0	0,0%
						Estero	Estero	0	0,0%	1	1,4%	0	0,0%
					Veneto	Veneto	Treviso	0	0,0%	1	1,4%	0	0,0%
						Udine	Udine	6	7,0%	3	4,2%	7	6,3%
						Friuli Venezia Giulia	Gorizia	0	0,0%	1	1,4%	1	0,9%
						Trieste	Trieste	1	1,2%	0	0,0%	0	0,0%
					Toscana	Pordenone	Pordenone	1	1,2%	3	4,2%	1	0,9%
						Arezzo	Arezzo	1	1,2%	0	0,0%	0	0,0%
				Total				86	100,0%	72	100,0%	111	100,0%

D-Immatricolati per tipo di diploma

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio		Tipo Diploma superiore	A.A.	2022/2023		2023/2024		2024/2025	
					Metriche	Immatricolati al anno	Composizione %	Immatricolati al anno	Composizione %	Immatricolati al anno	Composizione %
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	Maturita' Liceale		27	31,4%	23	31,9%	39	35,1%
				Magistrali		1	1,2%	1	1,4%	0	0,0%
				Maturita' Professionale		5	5,8%	1	1,4%	5	4,5%
				Maturita' Tecnica		46	53,5%	45	62,5%	59	53,2%
				Scuola Regionale		0	0,0%	0	0,0%	1	0,9%
				Diploma Estero		7	8,1%	2	2,8%	7	6,3%
				Total		86	100,0%	72	100,0%	111	100,0%

E-Immatricolati per tipo di diploma - dettaglio diploma superiore

				A.A.	2022/2023	2023/2024	2024/2025
--	--	--	--	------	-----------	-----------	-----------

Fonte dati: Data warehouse d'Ateneo

Type of Course	Class Ateneo	Courses of Study	Type of Diploma Superior	Diploma Superior	Metric	Immatriculated at I anno	Composition %	Immatriculated at I anno	Composition %	Immatriculated at I anno	Composition %
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	Maturita' Liceale	Maturita' Classica	3	3,5%	2	2,8%	3	2,7%
					Maturita' Linguistica	1	1,2%	1	1,4%	1	0,9%
					Maturita' Artistica	0	0,0%	0	0,0%	2	1,8%
					Maturita' Scientifica	23	26,7%	20	27,8%	33	29,7%
				Magistrali	Maturita' Magistrale	1	1,2%	1	1,4%	0	0,0%
					Maturita' Professionale	5	5,8%	1	1,4%	5	4,5%
				Maturita' Tecnica	Geometra	0	0,0%	1	1,4%	0	0,0%
					Ragioniere	4	4,7%	1	1,4%	0	0,0%
					Perito Tecnico Industriale	41	47,7%	43	59,7%	59	53,2%
					Perito Tecnico Commerciale	1	1,2%	0	0,0%	0	0,0%
				Scuola Regionale	Scuola Regionale	0	0,0%	0	0,0%	1	0,9%
				Diploma Estero	Diploma Estero	7	8,1%	2	2,8%	7	6,3%
				Total		86	100,0%	72	100,0%	111	100,0%

H-Classe di voto maturità Immatricolati al I anno

Tipo Corso di Studi	Classe	Corsi di Studio	Fascia voto maturità	A.A.	2022/2023		2023/2024		2024/2025	
				Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	60-69	15	18,8%	19	26,8%	26	24,8%
				70-79	21	26,3%	24	33,8%	34	32,4%
				80-89	17	21,3%	17	23,9%	18	17,1%
				90-100	27	33,8%	11	15,5%	27	25,7%
				Total	80	100,0%	71	100,0%	105	100,0%

I-Voto mediano maturità Immatricolati al I anno

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Metriche	Mediana Voto Maturità		
			A.A.	2022/23	2023/24	2024/25
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	80,0	75,5	76,0

L-Trasferimenti in entrata

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	Metriche	Anno Corso Trasferimento o Destinazione	Ateneo di provenienza	Tipo Corso di studio di provenienza	Corso di studio di provenienza	A.A.	2022/2023	2023/2024	2024/2025
									2022/2023	2023/2024	2024/2025
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	Trasferimenti in entrata	1	Università degli Studi di PAVIA	Corso di Laurea	Matematica (Classe L-35)	0	0	1
						Università degli Studi di TRIESTE	Corso di Laurea	Intelligenza Artificiale e Data Analytics (Classe L-31)	0	1	0
						Università degli Studi di PADOVA	Corso di Laurea	Economia (Classe L-18)	0	0	1
					2	Università degli Studi di TRIESTE	Corso di Laurea	Fisica (Classe L-30)	1	0	0
					Total				1	1	2

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.	2022/23	2023/24	2024/25		
Corso di Laurea (DM 270)	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	Passaggi in entrata	1	Corso di Laurea (DM 270)	LETTERE	715	0	0		
						INFORMATICA	725	1	3		
						BIOTECNOLOGIE	760	0	0		
						INGEGNERIA MECCANICA	751	1	0		
	Corso di Laurea (DM 270)	2	Total			INFORMATICA	725	1	0		
						INGEGNERIA ELETTRONICA	749	0	1		
							3	1	5		

N-Laureati in corso e fuori corso per anno accademico

Tipo Corso di Studi	Classe	Corsi di Studio	In corso/Fuori corso	A.A.	2021/2022		2022/2023		2023/2024	
				Metriche	Laureati	Composizione %	Laureati	Composizione %	Laureati	Composizione %
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	In corso	/	/	18	100,0%	26	56,5%
				Fuori corso	/	/	0	0,0%	20	43,5%
				Total	18	100,0%	46	100,0%	63	100,0%

A-Coorte 2020_andamento della coorte

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	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	Riconoscimenti e Sospensioni	Passaggi	Trasferimenti in uscita	Abbandoni	Laureati	Iscritti nell'a.a. successivo	
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	2020/2021	110	87	80	62	2.556,00	26,0	25,0	0	6	1	32	0	71
				2021/2022	0	52	52	48	2.010,00	26,0	25,2	0	4	0	8	0	59
				2022/2023	0	51	50	49	2.710,00	24,0	24,2	0	3	0	3	17	36
				2023/2024	0	29	29	27	888,00	24,0	23,8	0	0	0	2	20	14
				2024/2025	0	8	8	4	108,00	21,5	22,2	0	0	0	1	0	[REDACTED]

A-Coorte 2021_andamento della coorte

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	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	Riconoscimenti e Sospensioni	Passaggi	Trasferimenti in uscita	Abbandoni	Laureati	Iscritti nell'a.a. successivo	
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	2021/2022	94	75	65	56	2.244,00	23,0	23,5	0	1	0	29	0	64
				2022/2023	0	52	51	47	2.091,00	24,0	24,3	0	3	0	9	1	51
				2023/2024	0	44	44	43	2.481,00	24,0	24,1	0	0	0	4	23	24
				2024/2025	0	18	18	14	303,00	23,0	23,2	0	0	0	0	0	[REDACTED]

A-Coorte 2022_andamento della coorte

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	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	Riconoscimenti e Sospensioni	Passaggi	Trasferimenti in uscita	Abbandoni	Laureati	Iscritti nell'a.a. successivo	
Corso di Laurea (DM 270)	L-31	INTERNET OF THINGS, BIG DATA, MACHINE LEARNING	819	2022/2023	84	63	58	51	2.037,00	24,0	24,2	0	0	1	24	0	59
				2023/2024	0	47	46	44	2.255,00	24,0	24,2	0	4	0	3	0	52
				2024/2025	0	45	45	39	1.362,00	24,0	23,9	0	1	0	1	2	[REDACTED]