

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

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	754	Metriche	Genere	A.A.	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	Iscritti al I anno	MASCHIO		9	4	9	5	
					FEMMINA		2	5	2	4	
					Total		11	9	11	9	
					di cui Immatricolati al I anno	MASCHIO		9	4	9	5
						FEMMINA		2	5	2	3
						Total		11	9	11	8
				di cui Immatricolati puri	MASCHIO		0	0	0	0	
					FEMMINA		0	0	0	0	
					Total		0	0	0	0	

B-Immatricolati per provenienza geografica

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	754	Cittadinanza/Residenza	A.A.	Metriche	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015		
							Immatricolati al I anno	Composizione %							
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754				Provincia di Udine	10	90,9%	2	22,2%	7	63,6%	6	75,0%
							Altre province FVG	1	9,1%	3	33,3%	1	9,1%	2	25,0%
							Altre regioni	0	0,0%	4	44,4%	3	27,3%	0	0,0%
							Total	11	100,0%	9	100,0%	11	100,0%	8	100,0%

C-Immatricolati per provenienza geografica - dettaglio residenza

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	754	Cittadinanza/Residenza	Regione Residenza	Provincia Residenza	A.A.	Metriche	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015				
									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-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754		Friuli Venezia Giulia	Udine			10	90,9%	2	22,2%	7	63,6%	6	75,0%			
									Altre province FVG	Friuli Venezia Giulia	Gorizia	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	12,5%
											Pordenone	1	9,1%	3	33,3%	1	9,1%	1	12,5%
											Ascoli Piceno	0	0,0%	0	0,0%	1	9,1%	0	0,0%
									Altre regioni	Veneto	Belluno	0	0,0%	1	11,1%	0	0,0%	0	0,0%
											Treviso	0	0,0%	3	33,3%	1	9,1%	0	0,0%
											Venezia	0	0,0%	0	0,0%	1	9,1%	0	0,0%
											Total	11	100,0%	9	100,0%	11	100,0%	8	100,0%

D-Immatricolati per tipo di scuola

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	754	Tipo scuola superiore	A.A.	Metriche	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015		
							Immatricolati al I anno	Composizione %							
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754				Licei	8	72,7%	7	77,8%	10	90,9%	6	75,0%
							Istituti tecnici	3	27,3%	2	22,2%	1	9,1%	2	25,0%
							Total	11	100,0%	9	100,0%	11	100,0%	8	100,0%

E-Immatricolati per tipo di scuola - dettaglio tipologia scuola

Tipo Corso di Studi	Classe Ateneo	Corsi di Studio	754	Tipo scuola superiore	A.A.	Tipologia Istituto Superiore	Metriche	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015				
								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-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754			LICEO CLASSICO			0	0,0%	1	11,1%	1	9,1%	0	0,0%		
									LICEO SCIENTIFICO	8	72,7%	6	66,7%	9	81,8%	6	75,0%	
									Istituti tecnici	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	1	9,1%	2	22,2%	1	9,1%	1	12,5%
										ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI	2	18,2%	0	0,0%	0	0,0%	1	12,5%
									Total	11	100,0%	9	100,0%	11	100,0%	8	100,0%	

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

Tipo Corso di Studi	Classe	Corsi di Studio	Ateneo di provenienza	A.A.	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015	
				Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %						
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	Università di Udine	10	90,9%	7	77,8%	10	90,9%	8	100,0%
				Altre università	1	9,1%	2	22,2%	1	9,1%	0	0,0%
				Total	11	100,0%	9	100,0%	11	100,0%	8	100,0%

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.	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015				
							Metriche	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-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	Università di Udine	Università degli Studi di UDINE	Laurea di Primo Livello	INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE	346	9	81,8%	7	77,8%	6	54,5%	7	87,5%		
							INGEGNERIA CIVILE	748	1	9,1%	0	0,0%	4	36,4%	1	12,5%		
				Altre università	Università di PISA	Laurea di Primo Livello	Ingegneria Civile e Ambientale (Classe L-7)	242007C02	0	0,0%	1	11,1%	0	0,0%	0	0,0%		
							Università degli Studi di TRIESTE	Laurea di Primo Livello	Ingegneria Civile (Classe 8)	338CL01	1	9,1%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
									Ingegneria Civile e Ambientale (Classe L-7)	33A2007C01	0	0,0%	0	0,0%	1	9,1%	0	0,0%
				Università degli Studi di PADOVA	Laurea di Primo Livello	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (Classe 8)	198CL02	0	0,0%	1	11,1%	0	0,0%	0	0,0%			
Total							11	100,0%	9	100,0%	11	100,0%	8	100,0%				

H-Classe di voto maturità Immatricolati al I anno

Tipo Corso di Studi	Classe	Corsi di Studio	Fascia voto maturità	A.A.	2011/2012		2012/2013		2013/2014		2014/2015	
				Metriche	Immatricolati al I anno	Composizione %						
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	60-69	0	0,0%	0	0,0%	1	9,1%	2	25,0%
				70-79	2	18,2%	1	11,1%	2	18,2%	2	25,0%
				80-89	1	9,1%	2	22,2%	1	9,1%	2	25,0%
				90-100	8	72,7%	6	66,7%	7	63,6%	2	25,0%
				Total	11	100,0%	9	100,0%	11	100,0%	8	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.	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754		95,0	100,0	91,0	78,0

L-Trasferimenti in entrata

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

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.	2011/2012		2012/2013		2013/2014	
				Metriche	Laureati	Composizione %	Laureati	Composizione %	Laureati	Composizione %
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	In corso	2	100,0%	5	55,6%	1	25,0%
				Fuori corso	0	0,0%	4	44,4%	3	75,0%
				Total	2	100,0%	9	100,0%	4	100,0%

O- Flusso degli studenti in entrata e in uscita per programma di mobilità

Classe	Corso D.M. 270/04 Corso di studio Cod. corso	Tipo Mobilità	Programma di mobilità	2011/2012*	2012/2013*	2013/2014
LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	I N G R E S S O	Convenzione bilaterale	12	20
				Erasmus LPP		
				Placement Erasmus LPP		
				Studio		
				Erasmus Mundus - Master Euroculture		
			Erasmus Mundus - VINIFERA			
			Euromaster			
			Internazionalizzazione			
			U S C I T A	Convenzioni extraeuropee		
				Erasmus LPP		1
Placement Erasmus LPP						
Studio	3	3				
Incentivi internazionalizzazione						
Mobilità curricolare						
Mobilità in convenzione						

Nota : * I dati riferiti agli studenti in ingresso per gli a.a. 2011-12 e 2012-13 sono cumulativi dell'area omogenea Ingegneria.

P- Numero di aziende /enti con convenzioni attive di tirocinio riferite a tirocini svolti da studenti del CdS e del Dipartimento

Classe	Corso D.M. 270/04 Corso di studio Cod. corso	2011/2012		2012/2013		2013/2014	
		CdS	Dipartimento	CdS	Dipartimento	CdS	Dipartimento
LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO 754	3	5	2	7		4

Fonte dati : elaborazioni dati Servizio sviluppo e controllo direzionale su dati ASTU

A-Coorte 2009_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 Specialistica	38/S	INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE	601	2009/2010	15	14	14	14	848,00	28,0	27,8	0	0	0	1	0	14
				2010/2011	0	13	13	12	410,00	27,0	26,2	0	1	0	1	3	9
				2011/2012	0	9	9	9	256,00	25,0	24,4	0	0	0	0	9	0

A-Coorte 2010_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-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	2010/2011	10	10	10	7	276,00	28,0	28,1	0	0	0	0	0	10
				2011/2012	0	9	9	8	459,00	28,0	27,6	0	0	0	0	2	8
				2012/2013	0	5	5	4	129,00	21,5	23,3	0	0	0	0	4	4
				2013/2014	0	0	0	0	0,00	0,0	0,0	0	0	0	0	0	2
				2014/2015	0	0	0	0	0,00	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0

A-Coorte 2011_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-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	2011/2012	11	11	11	11	666,00	28,0	28,4	0	0	0	0	0	11
				2012/2013	0	11	11	11	429,00	30,0	29,0	0	0	0	0	5	6
				2013/2014	0	6	6	6	111,00	27,0	27,2	0	0	0	0	0	3

B-Coorte 2009_dettaglio AD

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	Attività didattica	Metriche	N. studenti che sostengono l'esame	Crediti Sostenuti						
Corso di Laurea Specialistica	38/S	INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE	601	2009/2010	ACUSTICA APPLICATA	8247	1	5,00					
					CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS	IN0026	2	12,00					
					CHIMICA FISICA AMBIENTALE	IN0029	5	30,00					
					COSTRUZIONI DI STRADE I	IN0475	4	20,00					
					COSTRUZIONI DI STRADE II	IN0050	3	15,00					
					ECOLOGIA APPLICATA	IN0575	1	6,00					
					FONDAMENTI DELLA GEOLOGIA APPLICATA	IN0095	9	54,00					
					GEOFISICA APPLICATA I	IN0108	8	48,00					
					GEOFISICA APPLICATA II	IN0109	7	42,00					
					GEOLOGIA REGIONALE AMBIENTALE	IN0111	5	30,00					
					IDRAULICA NUMERICA	IN0123	5	30,00					
					IDROGEOLOGIA APPLICATA	IN0124	2	10,00					
					IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0126	3	15,00					
					IDROLOGIA I	IN0127	6	36,00					
					IDROLOGIA II	IN0128	2	12,00					
					IMPIANTI CHIMICI	IN0129	3	18,00					
					IMPIANTI ECOLOGICI	IN0131	3	18,00					
					INFRASTRUTTURE IDRAULICHE I	IN0139	2	12,00					
					INFRASTRUTTURE IDRAULICHE II	IN0140	2	12,00					
					INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	IN0142	1	6,00					
					INGEGNERIA PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE	IN0145	3	18,00					
					LITOLOGIA E GEOLOGIA	IN0169	4	24,00					
					MECCANICA DEI SUOLI	IN0178	6	36,00					
					PIANIFICAZIONE TERRITORIALE II	IN0193	2	12,00					
					PRINCIPI DI ING. BIOCHIMICA E DEPURAZ. BIOLOGICA	IN0196	6	36,00					
					PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	8259	1	6,00					
					PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI DELL'ARIA I	IN0201	3	18,00					
					PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI DELL'ARIA II	IN0202	2	12,00					
					PROGETTO DI STRUTTURE I	IN0211	1	6,00					
					PROGETTO DI STRUTTURE II	IN0212	1	6,00					
					RECUPERO E RICICLO DEI MATERIALI	IN0220	4	20,00					
					RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE I	IN0227	8	48,00					
					RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE II	IN0229	8	40,00					
					SICUREZZA E PROTEZ. AMB. DEI PROCESSI CHIMICI IND.	IN0238	3	15,00					
					SISMOLOGIA APPLICATA I	IN0240	6	36,00					
					STABILITA' DEI PENDII	IN0248	4	24,00					
					STATISTICA	IN0250	9	54,00					
					STRUMENTAZIONE IND. CHIMICA	IN0256	1	6,00					
					Total		146	848,00					
										ABILITA' INFORMATICHE, SPERIMENTALI, PROGETTUALI O RELAZIONALI	IN0002	4	24,00
										ACUSTICA APPLICATA	IN0410	1	5,00
										CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS	IN0026	2	12,00
										COSTRUZIONI DI STRADE I	IN0475	4	20,00
										ENERGETICA AMBIENTALE	IN0081	4	20,00
										ENERGETICA GENERALE	8317	1	5,00
										FONDAMENTI DELLA GEOLOGIA APPLICATA	IN0095	1	6,00
										FONDAMENTI DI CHIMICA INDUSTRIALE	IN0096	1	6,00
FONDAMENTI DI ELETTROMAGNETISMO AMBIENTALE	IN0097	1	6,00										
GEOLOGIA REGIONALE AMBIENTALE	IN0111	1	6,00										
GESTIONE DEL PROGETTO	IN0118	1	6,00										
IDRAULICA AMBIENTALE	IN0120	1	5,00										
IDRAULICA NUMERICA	IN0123	6	36,00										
IDROGEOLOGIA APPLICATA	IN0124	1	5,00										
IDROGEOLOGIA APPLICATA I	IN0125	1	6,00										

2010/2011	IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0126	1	5,00	
	IMPIANTI CHIMICI	IN0129	1	6,00	
	IMPIANTI ECOLOGICI	IN0131	1	6,00	
	INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	IN0142	1	6,00	
	INGEGNERIA PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE	IN0145	1	6,00	
	LITOLOGIA E GEOLOGIA	IN0169	1	6,00	
	MACCHINE	IN0321	1	6,00	
	PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	IN0197	1	6,00	
	PROCESSI DI DEPURAZIONE AMBIENTALE	IN0200	1	5,00	
	PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI DELL'ARIA I	IN0201	3	18,00	
	PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI DELL'ARIA II	IN0202	3	18,00	
	PROGETTO DI STRUTTURE I	IN0211	4	24,00	
	PROGETTO DI STRUTTURE II	IN0212	2	12,00	
	PROVA FINALE LAUREA SPECIALISTICA	IN0218	3	48,00	
	SICUREZZA E PROTEZ. AMB. DEI PROCESSI CHIMICI IND.	IN0238	2	10,00	
	SISMOLOGIA APPLICATA I	IN0240	2	12,00	
	SISMOLOGIA APPLICATA II	IN0241	6	30,00	
	STABILITA' DEI PENDII	IN0248	1	6,00	
	STATISTICA	IN0250	2	12,00	
	Total		67	410,00	
	2011/2012	ABILITA' INFORMATICHE, SPERIMENTALI, PROGETTUALI O RELAZIONALI	IN0002	7	42,00
		COSTRUZIONI IDRAULICHE II	IN0056	1	6,00
		FONDAMENTI DELLA GEOLOGIA APPLICATA	IN0095	1	6,00
		IDRAULICA AMBIENTALE	IN0120	2	10,00
		INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	IN0142	2	12,00
		PROGETTO DI STRUTTURE I	IN0211	3	18,00
		PROGETTO DI STRUTTURE II	IN0212	2	12,00
PROVA FINALE LAUREA SPECIALISTICA		IN0218	9	144,00	
SISTEMI ENERGETICI		IN0630	1	6,00	
Total			28	256,00	

C-Coorte 2009_dettaglio AD per a.a.

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	Attività didattica	A.A.	Metriche	N. studenti che sostengono l'esame	Crediti Sostenuti		
LS	38/S	INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE	601	ABILITA' INFORMATICHE, SPERIMENTALI, ACUSTICA APPLICATA	IN0002	2010/2011	4	24,00	
						2011/2012	7	42,00	
					8247	2009/2010	1	5,00	
					IN0410	2010/2011	1	5,00	
					CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS	IN0026	2009/2010	2	12,00
						2010/2011	2	12,00	
					CHIMICA FISICA AMBIENTALE	IN0029	2009/2010	5	30,00
					COSTRUZIONI DI STRADE I	IN0475	2009/2010	4	20,00
						2010/2011	4	20,00	
					COSTRUZIONI DI STRADE II	IN0050	2009/2010	3	15,00
					COSTRUZIONI IDRAULICHE II	IN0056	2011/2012	1	6,00
					ECOLOGIA APPLICATA	IN0575	2009/2010	1	6,00
					ENERGETICA AMBIENTALE	IN0081	2010/2011	4	20,00
					ENERGETICA GENERALE	8317	2010/2011	1	5,00
					FONDAMENTI DELLA GEOLOGIA APPLICATA	IN0095	2009/2010	9	54,00
						2010/2011	1	6,00	
						2011/2012	1	6,00	
					FONDAMENTI DI CHIMICA INDUSTRIALE	IN0096	2010/2011	1	6,00
					FONDAMENTI DI ELETTROMAGNETISMO AMBIENTALE	IN0097	2010/2011	1	6,00
					GEOFISICA APPLICATA I	IN0108	2009/2010	8	48,00
					GEOFISICA APPLICATA II	IN0109	2009/2010	7	42,00
					GEOLOGIA REGIONALE AMBIENTALE	IN0111	2009/2010	5	30,00
						2010/2011	1	6,00	
					GESTIONE DEL PROGETTO	IN0118	2010/2011	1	6,00
					IDRAULICA AMBIENTALE	IN0120	2010/2011	1	5,00
						2011/2012	2	10,00	
					IDRAULICA NUMERICA	IN0123	2009/2010	5	30,00
						2010/2011	6	36,00	
					IDROGEOLOGIA APPLICATA	IN0124	2009/2010	2	10,00
						2010/2011	1	5,00	
					IDROGEOLOGIA APPLICATA I	IN0125	2010/2011	1	6,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0126	2009/2010	3	15,00
						2010/2011	1	5,00	
					IDROLOGIA I	IN0127	2009/2010	6	36,00
					IDROLOGIA II	IN0128	2009/2010	2	12,00
						2009/2010	3	18,00	
					IMPIANTI CHIMICI	IN0129	2010/2011	1	6,00
						2009/2010	3	18,00	
					IMPIANTI ECOLOGICI	IN0131	2010/2011	1	6,00
					INFRASTRUTTURE IDRAULICHE I	IN0139	2009/2010	2	12,00
	INFRASTRUTTURE IDRAULICHE II	IN0140	2009/2010	2	12,00				
	INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	IN0142	2009/2010	1	6,00				
		2010/2011	1	6,00					
		2011/2012	2	12,00					
	INGEGNERIA PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE	IN0145	2009/2010	3	18,00				
		2010/2011	1	6,00					
	LITOLOGIA E	IN0160	2009/2010	4	24,00				

			GEOLOGIA	IN0195	2010/2011	1	6,00
			MACCHINE	IN0321	2010/2011	1	6,00
			MECCANICA DEI SUOLI	IN0178	2009/2010	6	36,00
			PIANIFICAZIONE TERRITORIALE II	IN0193	2009/2010	2	12,00
			PRINCIPI DI ING. BIOCHIMICA E DEPURAZ. BIOLOGICA	IN0196	2009/2010	6	36,00
			PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	8259	2009/2010	1	6,00
			PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	IN0197	2010/2011	1	6,00
			PROCESSI DI DEPURAZIONE AMBIENTALE	IN0200	2010/2011	1	5,00
			PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI	IN0201	2009/2010	3	18,00
			PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI	IN0201	2010/2011	3	18,00
			PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI	IN0202	2009/2010	2	12,00
			PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI	IN0202	2010/2011	3	18,00
			PROGETTO DI STRUTTURE I	IN0211	2009/2010	1	6,00
			PROGETTO DI STRUTTURE I	IN0211	2010/2011	4	24,00
			PROGETTO DI STRUTTURE I	IN0211	2011/2012	3	18,00
			PROGETTO DI STRUTTURE II	IN0212	2009/2010	1	6,00
			PROGETTO DI STRUTTURE II	IN0212	2010/2011	2	12,00
			PROGETTO DI STRUTTURE II	IN0212	2011/2012	2	12,00
			PROVA FINALE LAUREA SPECIALISTICA	IN0218	2010/2011	3	48,00
			PROVA FINALE LAUREA SPECIALISTICA	IN0218	2011/2012	9	144,00
			RECUPERO E RICICLO DEI MATERIALI	IN0220	2009/2010	4	20,00
			RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE I	IN0227	2009/2010	8	48,00
			RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE II	IN0229	2009/2010	8	40,00
			PROTEZ. AMB. DEI PROCESSI	IN0238	2009/2010	3	15,00
			PROTEZ. AMB. DEI PROCESSI	IN0238	2010/2011	2	10,00
			SISMOLOGIA APPLICATA I	IN0240	2009/2010	6	36,00
			SISMOLOGIA APPLICATA I	IN0240	2010/2011	2	12,00
			SISMOLOGIA APPLICATA II	IN0241	2010/2011	6	30,00
			SISTEMI ENERGETICI	IN0630	2011/2012	1	6,00
			STABILITA' DEI PENDII	IN0248	2009/2010	4	24,00
			STABILITA' DEI PENDII	IN0248	2010/2011	1	6,00
			STATISTICA	IN0250	2009/2010	9	54,00
			STATISTICA	IN0250	2010/2011	2	12,00
			STRUMENTAZIONE IND. CHIMICA	IN0256	2009/2010	1	6,00

D-Coorte 2009_AD sostenute dagli studenti che si iscrivono al II anno

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	Attività didattica	Mettriche	N. studenti che sostengono l'esame	Crediti Sostenuti	
Corso di Laurea Specialistica	38/S	INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE	601	2009/2010	ACUSTICA APPLICATA	8247	1	5,00
					CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS	IN0026	2	12,00
					CHIMICA FISICA AMBIENTALE	IN0029	5	30,00
					COSTRUZIONI DI STRADE I	IN0475	4	20,00
					COSTRUZIONI DI STRADE II	IN0050	3	15,00
					ECOLOGIA APPLICATA	IN0575	1	6,00
					FONDAMENTI DELLA GEOLOGIA APPLICATA	IN0095	9	54,00
					GEOFISICA APPLICATA I	IN0108	8	48,00
					GEOFISICA APPLICATA II	IN0109	7	42,00
					GEOLOGIA REGIONALE AMBIENTALE	IN0111	5	30,00
					IDRAULICA NUMERICA	IN0123	5	30,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA	IN0124	2	10,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0126	3	15,00
					IDROLOGIA I	IN0127	6	36,00
					IDROLOGIA II	IN0128	2	12,00
					IMPIANTI CHIMICI	IN0129	3	18,00
					IMPIANTI ECOLOGICI	IN0131	3	18,00
					INFRASTRUTTURE IDRAULICHE I	IN0139	2	12,00
					INFRASTRUTTURE IDRAULICHE II	IN0140	2	12,00
					INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	IN0142	1	6,00
					INGEGNERIA PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE	IN0145	3	18,00
					LITOLOGIA E GEOLOGIA	IN0169	4	24,00
					MECCANICA DEI SUOLI	IN0178	6	36,00
					PIANIFICAZIONE TERRITORIALE II	IN0193	2	12,00
					PRINCIPI DI ING. BIOCHIMICA E DEPURAZ. BIOLOGICA	IN0196	6	36,00
					PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	8259	1	6,00
					PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI DELL'ARIA I	IN0201	3	18,00
					PROCESSI DI TRATTAMENTO INQUINANTI DELL'ARIA II	IN0202	2	12,00
					PROGETTO DI STRUTTURE I	IN0211	1	6,00
					PROGETTO DI STRUTTURE II	IN0212	1	6,00
					RECUPERO E RICICLO DEI MATERIALI	IN0220	4	20,00
					RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE I	IN0227	8	48,00
					RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE II	IN0229	8	40,00
SICUREZZA E PROTEZ. AMB. DEI PROCESSI CHIMICI IND.	IN0238	3	15,00					
SISMOLOGIA APPLICATA I	IN0240	6	36,00					
STABILITA' DEI PENDII	IN0248	4	24,00					
STATISTICA	IN0250	9	54,00					
STRUMENTAZIONE IND. CHIMICA	IN0256	1	6,00					
Total						146	848,00	

E-Coorte 2009_AD sostenute dagli studenti che NON si iscrivono al II anno

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

B-Coorte 2010_dettaglio AD

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	Attività didattica	Met ric he	N. studenti che sostengono o l'esame	Crediti Sostenuti	
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	2010/2011	COMPLEMENTI DI GEOTECNICA	IN0645	6	36,00
					COSTRUZIONE DI STRADE, FERROVIE ED AEROPORTI	IN0303	1	6,00
					COSTRUZIONI IDRAULICHE	IN0054	1	12,00
					GEOLOGIA AMBIENTALE	IN0655	2	12,00
					GEOLOGIA APPLICATA I - GEOLOGIA APPLICATA II	IN0649	4	48,00
					GESTIONE DEL PROGETTO	IN0118	3	18,00
					GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	IN0654	2	12,00
					IDRAULICA AMBIENTALE - IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0763	1	12,00
					IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0647	2	12,00
					IDRAULICA FLUVIALE	IN0652	2	12,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA I	IN0125	2	12,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA I - IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0651	3	36,00
					IDROLOGIA	IN0648	3	18,00
					INGEGNERIA SANITARIA I	IN0653	1	6,00
					PROGETTO DI INFRASTRUTTURE VIARIE	IN0666	2	12,00
					RISCHIO SISMICO E PROTEZIONE CIVILE	IN0658	2	12,00
					Total		37	276,00
				2011/2012	COMPLEMENTI DI GEOTECNICA	IN0645	1	6,00
					COSTRUZIONI IDRAULICHE	IN0054	2	24,00
					GEOLOGIA APPLICATA I	IN0646	1	6,00
					GEOLOGIA APPLICATA I - GEOLOGIA APPLICATA II	IN0649	3	36,00
					GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	IN0654	1	6,00
					IDRAULICA AMBIENTALE	IN0120	4	24,00
					IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0647	1	6,00
					IDRAULICA COMPUTAZIONALE - IDRAULICA MARITTIMA E COSTIERA	IN0779	4	48,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA I - IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0651	1	12,00
					IDROLOGIA	IN0648	1	6,00
					IDROLOGIA - GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	IN0778	1	12,00
					IMPIANTI IDRAULICI	IN0734	4	24,00
					INGEGNERIA SANITARIA I	IN0653	2	12,00
					INGEGNERIA SANITARIA II	IN0781	4	24,00
					LINGUA TEDESCA	LE0651	1	3,00
					PROGETTO DI INFRASTRUTTURE VIARIE	IN0666	2	12,00
					PROGETTO DI STRUTTURE	IN0679	3	36,00
					PROVA DI ACCERTAMENTO DELLA LINGUA INGLESE LIVELLO B2	T_INGL_B2	1	0,00
					PROVA DI CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE AVANZATA	IN0453	4	12,00
					PROVA FINALE LAUREA MAGISTRALE	IN0492	2	30,00
					RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE I	IN0227	8	48,00
					RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE II	IN0229	8	48,00
					RISCHIO SISMICO E PROTEZIONE CIVILE	IN0658	2	12,00
					SISMOLOGIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	IN0737	2	12,00
					Total		63	459,00
					IDROLOGIA - GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	IN0778	1	12,00
NON DEFINITA	-1	2	18,00					

				2012/2013	PROGETTO DI STRUTTURE	IN0679	3	36,00
					PROVA DI CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE AVANZATA	IN0453	1	3,00
					PROVA FINALE LAUREA MAGISTRALE	IN0492	4	60,00
					Total		11	129,00

C-Coorte 2010_dettaglio AD per a.a.

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	Attività didattica	A.A.	Metriche	N. studenti che sostengono l'esame	Crediti Sostenuti		
LM	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	COMPLEMENTI DI GEOTECNICA	IN0645	2010/2011	6	36,00	
						2011/2012	1	6,00	
				COSTRUZIONE DI STRADE, FERROVIE ED AEROPORTI	IN0303	2010/2011		1	6,00
				COSTRUZIONI IDRAULICHE	IN0054	2010/2011	1	12,00	
						2011/2012	2	24,00	
				GEOLOGIA AMBIENTALE	IN0655	2010/2011		2	12,00
				GEOLOGIA APPLICATA I	IN0646	2011/2012		1	6,00
				GEOLOGIA APPLICATA I - GEOLOGIA	IN0649	2010/2011		4	48,00
						2011/2012		3	36,00
				GESTIONE DEL PROGETTO	IN0118	2010/2011		3	18,00
				GESTIONE DELLE RISORSE	IN0654	2010/2011		2	12,00
						2011/2012		1	6,00
				IDRAULICA AMBIENTALE	IN0120	2011/2012		4	24,00
				IDRAULICA AMBIENTALE - IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0763	2010/2011		1	12,00
				IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0647	2010/2011		2	12,00
						2011/2012		1	6,00
				IDRAULICA COMPUTAZIONALE - IDRAULICA MARITTIMA E COSTIERA	IN0779	2011/2012		4	48,00
				IDRAULICA FLUVIALE	IN0652	2010/2011		2	12,00
				IDROGEOLOGIA APPLICATA I	IN0125	2010/2011		2	12,00
				IDROGEOLOGIA APPLICATA I -	IN0651	2010/2011		3	36,00
						2011/2012		1	12,00
				IDROLOGIA	IN0648	2010/2011		3	18,00
						2011/2012		1	6,00
				IDROLOGIA - GESTIONE DELLE	IN0778	2011/2012		1	12,00
						2012/2013		1	12,00
				IMPIANTI IDRAULICI	IN0734	2011/2012		4	24,00
				INGEGNERIA SANITARIA I	IN0653	2010/2011		1	6,00
						2011/2012		2	12,00
				INGEGNERIA SANITARIA II	IN0781	2011/2012		4	24,00
				LINGUA TEDESCA	LE0651	2011/2012		1	3,00
NON DEFINITA	-1	2012/2013		2	18,00				
PROGETTO DI INFRASTRUTTURE VIARIE	IN0666	2010/2011		2	12,00				
		2011/2012		2	12,00				
PROGETTO DI	IN0670	2011/2012		3	36,00				

				STRUTTURE	IN0079	2012/2013	3	36,00
				PROVA DI ACCERTAMENTO DELLA LINGUA INGLESE LIVELLO B2	T_INGL_B2	2011/2012	1	0,00
				PROVA DI CONOSCENZA DELLA	IN0453	2011/2012	4	12,00
				PROVA FINALE LAUREA	IN0492	2011/2012	2	30,00
				RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE I	IN0227	2011/2012	8	48,00
				RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE II	IN0229	2011/2012	8	48,00
				RISCHIO SISMICO E PROTEZIONE	IN0658	2010/2011	2	12,00
				SISMOLOGIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	IN0737	2011/2012	2	12,00

D-Coorte 2010_AD sostenute dagli studenti che si iscrivono al II anno

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	Attività didattica	Met rich e	N. studenti che sostengono l'esame	Crediti Sostenuti	
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	2010/2011	COMPLEMENTI DI GEOTECNICA	IN0645	6	36,00
					COSTRUZIONE DI STRADE, FERROVIE ED AEROPORTI	IN0303	1	6,00
					COSTRUZIONI IDRAULICHE	IN0054	1	12,00
					GEOLOGIA AMBIENTALE	IN0655	2	12,00
					GEOLOGIA APPLICATA I - GEOLOGIA APPLICATA II	IN0649	4	48,00
					GESTIONE DEL PROGETTO	IN0118	3	18,00
					GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	IN0654	2	12,00
					IDRAULICA AMBIENTALE - IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0763	1	12,00
					IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0647	2	12,00
					IDRAULICA FLUVIALE	IN0652	2	12,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA I	IN0125	2	12,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA I - IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0651	3	36,00
					IDROLOGIA	IN0648	3	18,00
					INGEGNERIA SANITARIA I	IN0653	1	6,00
					PROGETTO DI INFRASTRUTTURE VIARIE	IN0666	2	12,00
					RISCHIO SISMICO E PROTEZIONE CIVILE	IN0658	2	12,00
						Total		

E-Coorte 2010_AD sostenute dagli studenti che NON si iscrivono al II anno

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

B-Coorte 2011_dettaglio AD

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	Attività didattica	Metriche	N. studenti che sostengono l'esame	Crediti Sostenuti
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	2011/2012	COMPLEMENTI DI GEOTECNICA	IN0645	10	60,00
				COSTRUZIONI IDRAULICHE	IN0054	8	96,00
				GEOLOGIA AMBIENTALE	IN0655	5	30,00
				GEOLOGIA APPLICATA I - GEOLOGIA APPLICATA II	IN0649	5	60,00
				IDRAULICA AMBIENTALE	IN0120	3	18,00
				IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0647	5	30,00
				IDRAULICA COMPUTAZIONALE - IDRAULICA MARITTIMA E COSTIERA	IN0779	6	72,00
				IDROGEOLOGIA APPLICATA I	IN0125	2	12,00
				IDROGEOLOGIA APPLICATA I - IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0651	7	84,00
				IDROLOGIA - GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	IN0778	2	24,00
				INGEGNERIA SANITARIA I	IN0653	1	6,00
				MISURE E TRATTAMENTO DEI SEGNALI	IN0657	3	18,00
				ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	IN0192	1	6,00
				PROGETTO DI INFRASTRUTTURE VIARIE	IN0666	6	36,00
				PROGETTO DI STRUTTURE	IN0679	1	12,00
				PROVA DI CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE AVANZATA	IN0453	2	6,00
				RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE I	IN0227	3	18,00
				RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE II	IN0229	3	18,00
				RISCHIO SISMICO E PROTEZIONE CIVILE	IN0658	6	36,00
				SISMOLOGIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	IN0737	4	24,00
				Total		83	666,00
			2012/2013	COMPLEMENTI DI GEOTECNICA	IN0645	1	6,00
				COSTRUZIONI IDRAULICHE	IN0054	2	24,00
				DINAMICA DELLE STRUTTURE	IN0896	2	12,00
				GEOLOGIA APPLICATA I - GEOLOGIA APPLICATA II	IN0649	2	24,00
				IDROGEOLOGIA APPLICATA I	IN0125	1	6,00
				IDROGEOLOGIA APPLICATA I - IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0651	1	12,00
				INGEGNERIA SANITARIA I	IN0653	2	12,00
				INGEGNERIA SANITARIA II	IN0781	1	6,00
				NON DEFINITA	-1	2	24,00
				OPERE IN TERRA	IN0656	1	6,00
				PROGETTO DI STRUTTURE	IN0679	6	72,00
				PROVA DI CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE AVANZATA	IN0453	4	12,00
PROVA FINALE LAUREA MAGISTRALE	IN0492	5		75,00			
RIABILITAZIONE STRUTTURALE - CONSERVAZIONE E RECUPERO DEGLI EDIFICI	IN0680	1		12,00			
RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE I	IN0227	8		48,00			
RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE II	IN0229	3		18,00			
SISMOLOGIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	IN0737	4		24,00			
STABILITA' DEI PENDII	IN0248	6		36,00			
Total		52		429,00			
2013/2014	GEOLOGIA APPLICATA I	IN0646		1	6,00		
	IDROLOGIA - GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	IN0778		2	24,00		

			2013/2014	PROGETTO DI STRUTTURE	IN0679	3	36,00
				PROVA FINALE LAUREA MAGISTRALE	IN0492	3	45,00
				Total		9	111,00

C-Coorte 2011_ dettaglio AD per a.a.

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	Attività didattica	A.A.	Metriche	N. studenti che sostengono l'esame	Crediti Sostenuti	
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	COMPLEMENTI DI GEOTECNICA	IN0645	2011/2012	10	60,00
						2012/2013	1	6,00
				COSTRUZIONI IDRAULICHE	IN0054	2011/2012	8	96,00
						2012/2013	2	24,00
				DINAMICA DELLE STRUTTURE	IN0896	2012/2013	2	12,00
				GEOLOGIA AMBIENTALE	IN0655	2011/2012	5	30,00
				GEOLOGIA APPLICATA I	IN0646	2013/2014	1	6,00
				GEOLOGIA APPLICATA I - GEOLOGIA	IN0649	2011/2012	5	60,00
						2012/2013	2	24,00
				IDRAULICA AMBIENTALE	IN0120	2011/2012	3	18,00
				IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0647	2011/2012	5	30,00
				IDRAULICA COMPUTAZIONALE - IDRAULICA MARITTIMA E COSTIERA	IN0779	2011/2012	6	72,00
				IDROGEOLOGIA APPLICATA I	IN0125	2011/2012	2	12,00
						2012/2013	1	6,00
				IDROGEOLOGIA APPLICATA I - IDROGEOLOGIA	IN0651	2011/2012	7	84,00
				IDROGEOLOGIA - GESTIONE DELLE RISORSE	IN0778	2012/2013	1	12,00
						2011/2012	2	24,00
				INGEGNERIA SANITARIA I	IN0653	2013/2014	2	24,00
						2011/2012	1	6,00
				INGEGNERIA SANITARIA II	IN0781	2012/2013	2	12,00
						2011/2012	1	6,00
				MISURE E TRATTAMENTO DEI SEGNALI	IN0657	2011/2012	3	18,00
				NON DEFINITA	-1	2012/2013	2	24,00
				OPERE IN TERRA	IN0656	2012/2013	1	6,00
				ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	IN0192	2011/2012	1	6,00
				PROGETTO DI INFRASTRUTTURE E VIARIE	IN0666	2011/2012	6	36,00
				PROGETTO DI STRUTTURE	IN0679	2011/2012	1	12,00
						2012/2013	6	72,00
						2013/2014	3	36,00
				PROVA DI CONOSCENZA DELLA LINGUA	IN0453	2011/2012	2	6,00
						2012/2013	4	12,00
				PROVA FINALE LAUREA MAGISTRALE	IN0492	2012/2013	5	75,00
2013/2014	3	45,00						
RIABILITAZIONE STRUTTURALE - CONSERVAZIONE E RECUPERO DEGLI EDIFICI	IN0680	2012/2013	1	12,00				
RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL	IN0227	2011/2012	3	18,00				
		2012/2013	8	48,00				
RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL	IN0229	2011/2012	3	18,00				
		2012/2013	3	18,00				

			RISCHIO SISMICO E PROTEZIONE CIVILE	IN0658	2011/2012	6	36,00
			SISMOLOGIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	IN0737	2011/2012	4	24,00
			STABILITA' DEI PENDII	IN0248	2012/2013	4	24,00
					2012/2013	6	36,00

D-Coorte 2011_AD sostenute dagli studenti che si iscrivono al II anno

Tipo Corso Immatricolazione	Classe Immatricolazione	Corso Immatricolazione	A.A.	Attività didattica	Metriche	N. studenti che sostengono l'esame	Crediti Sostenuti	
Corso di Laurea Magistrale	LM-35	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	754	2011/2012	COMPLEMENTI DI GEOTECNICA	IN0645	10	60,00
					COSTRUZIONI IDRAULICHE	IN0054	8	96,00
					GEOLOGIA AMBIENTALE	IN0655	5	30,00
					GEOLOGIA APPLICATA I - GEOLOGIA APPLICATA II	IN0649	5	60,00
					IDRAULICA AMBIENTALE	IN0120	3	18,00
					IDRAULICA COMPUTAZIONALE	IN0647	5	30,00
					IDRAULICA COMPUTAZIONALE - IDRAULICA MARITTIMA E COSTIERA	IN0779	6	72,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA I	IN0125	2	12,00
					IDROGEOLOGIA APPLICATA I - IDROGEOLOGIA APPLICATA II	IN0651	7	84,00
					IDROLOGIA - GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE	IN0778	2	24,00
					INGEGNERIA SANITARIA I	IN0653	1	6,00
					MISURE E TRATTAMENTO DEI SEGNALI	IN0657	3	18,00
					ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE	IN0192	1	6,00
					PROGETTO DI INFRASTRUTTURE VIARIE	IN0666	6	36,00
					PROGETTO DI STRUTTURE	IN0679	1	12,00
					PROVA DI CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE AVANZATA	IN0453	2	6,00
					RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE I	IN0227	3	18,00
					RILIEVI TOPOGRAFICI PER IL CONTROLLO AMBIENTALE II	IN0229	3	18,00
					RISCHIO SISMICO E PROTEZIONE CIVILE	IN0658	6	36,00
					SISMOLOGIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	IN0737	4	24,00
Total						83	666,00	

E-Coorte 2011_AD sostenute dagli studenti che NON si iscrivono al II anno

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

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

Dipartimento	Tipo corso di studio	Metriche	Genere	2012/2013	2013/2014	2014/2015
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree Triennali	Iscritti al I anno	MASCHIO	26	25	30
			FEMMINA	36	35	30
			Total	62	60	60
		di cui Immatricolati al I anno	MASCHIO	23	25	30
			FEMMINA	35	33	28
			Total	58	58	58
	Lauree magistrali	Iscritti al I anno	MASCHIO	19	23	25
			FEMMINA	32	29	25
			Total	51	52	50
		di cui Immatricolati al I anno	MASCHIO	8	11	9
			FEMMINA	7	10	4
			Total	15	21	13
	di cui Immatricolati puri	MASCHIO	7	11	9	
		FEMMINA	7	10	3	
Total		14	21	12		
MASCHIO		0	0	0		
FEMMINA		0	0	0		
Total		0	0	0		

B-Immatricolati per provenienza geografica

Dipartimento	Tipo corso di studio	Cittadinanza/Residenza	2012/2013		2013/2014		2014/2015	
			Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree Triennali	Provincia di Udine	38	65,5%	29	50,0%	37	63,8%
		Altre province FVG	8	13,8%	16	27,6%	11	19,0%
		Altre regioni	11	19,0%	11	19,0%	6	10,3%
		Esteri	1	1,7%	2	3,4%	4	6,9%
		Total	58	100,0%	58	100,0%	58	100,0%
	Lauree magistrali	Provincia di Udine	4	28,6%	12	57,1%	10	83,3%
		Altre province FVG	6	42,9%	4	19,0%	2	16,7%
		Altre regioni	4	28,6%	5	23,8%	0	0,0%
		Total	14	100,0%	21	100,0%	12	100,0%

Nota:

Altre regioni: comprende anche i cittadini italiani con residenza estera. "Esteri": studenti con cittadinanza straniera.

C-Immatricolati per provenienza geografica - dettaglio residenza

Dipartimento	Tipo corso di studio	Cittadinanza/Residenza	Regione Residenza	Provincia Residenza	2012/2013		2013/2014		2014/2015	
					Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree Triennali	Provincia di Udine	Friuli Venezia Giulia	Udine	38	65,5%	29	50,0%	37	63,8%
				Gorizia	0	0,0%	4	6,9%	3	5,2%
				Trieste	1	1,7%	0	0,0%	1	1,7%
		Altre province FVG	Friuli Venezia Giulia	Pordenone	7	12,1%	12	20,7%	7	12,1%
				Palermo	0	0,0%	1	1,7%	1	1,7%
				Calabria	0	0,0%	1	1,7%	0	0,0%
		Altre regioni	Veneto	Vicenza	0	0,0%	0	0,0%	2	3,4%
				Belluno	2	3,4%	1	1,7%	0	0,0%
				Treviso	6	10,3%	6	10,3%	2	3,4%
				Venezia	3	5,2%	2	3,4%	1	1,7%
				Udine	1	1,7%	1	1,7%	1	1,7%
		Esteri	Friuli Venezia Giulia	Pordenone	0	0,0%	1	1,7%	0	0,0%
				Esteri	0	0,0%	0	0,0%	3	5,2%
				Total	58	100,0%	58	100,0%	58	100,0%

Lauree magistrali	Provincia di Udine	Friuli Venezia Giulia	Udine	4	28,6%	12	57,1%	10	83,3%	
		Altre province FVG	Friuli Venezia Giulia	Gorizia	1	7,1%	2	9,5%	1	8,3%
	Altre regioni	Marche	Ascoli Piceno		0	0,0%	1	4,8%	0	0,0%
			Belluno		1	7,1%	0	0,0%	0	0,0%
		Veneto	Treviso		3	21,4%	3	14,3%	0	0,0%
			Venezia		0	0,0%	1	4,8%	0	0,0%
			Total			14	100,0%	21	100,0%	12

D-Immatricolati per tipo di scuola

Dipartimento	Tipo corso di studio	Tipo scuola superiore	2012/2013		2013/2014		2014/2015	
			Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree Triennali	Licei	51	87,9%	53	91,4%	45	77,6%
		Istituti tecnici	4	6,9%	3	5,2%	4	6,9%
		Istituti professionali	1	1,7%	0	0,0%	0	0,0%
		Altri	2	3,4%	2	3,4%	9	15,5%
		Total	58	100,0%	58	100,0%	58	100,0%
	Lauree magistrali	Licei	12	85,7%	19	90,5%	9	75,0%
		Istituti tecnici	2	14,3%	2	9,5%	2	16,7%
		Istituti professionali	0	0,0%	0	0,0%	1	8,3%
		Total	14	100,0%	21	100,0%	12	100,0%

Nota:

"Licei" comprende: liceo classico, scientifico, linguistico e artistico (classificazione MIUR).

"Altri" comprende: scuola estera, istituti magistrali, scuola regionale e le altre tipologie di scuola secondaria non ricomprese nelle altre tre classificazioni (Licei, Istituti tecnici e istituti professionali).

E-Immatricolati per tipo di scuola - dettaglio tipologia scuola

Dipartimento	Tipo corso di studio	Tipo scuola superiore	Tipologia Istituto Superiore	2012/2013		2013/2014		2014/2015	
				Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree Triennali	Licei	LICEO ARTISTICO	1	1,7%	0	0,0%	1	1,7%
			LICEO CLASSICO	6	10,3%	6	10,3%	5	8,6%
			LICEO LINGUISTICO	1	1,7%	2	3,4%	2	3,4%
			LICEO SCIENTIFICO	43	74,1%	45	77,6%	37	63,8%
		Istituti tecnici	ISTITUTO TECNICO AGRARIO	1	1,7%	1	1,7%	0	0,0%
			ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE E PER GEOMETRI	1	1,7%	0	0,0%	1	1,7%
			ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	1	1,7%	1	1,7%	3	5,2%
			ISTITUTO TECNICO PER ATTIVITA' SOCIALI (GIA' ITF)	1	1,7%	1	1,7%	0	0,0%
			Istituti professionali	ISTITUTO PROFESSIONALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO	1	1,7%	0	0,0%	0
		Altri	NON DEFINITO	0	0,0%	0	0,0%	1	1,7%
			SCUOLA ESTERA	0	0,0%	0	0,0%	3	5,2%
			LICEO SCIENZE SOCIALI (ex ISTITUTO e SCUOLA MAGISTRALE)	1	1,7%	2	3,4%	4	6,9%
			LICEO EUROPEO	1	1,7%	0	0,0%	1	1,7%
		Total		58	100,0%	58	100,0%	58	100,0%

		Licei	LICEO CLASSICO	1	7,1%	2	9,5%	0	0,0%
			LICEO SCIENTIFICO	11	78,6%	17	81,0%	9	75,0%
		Istituti tecnici	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	2	14,3%	2	9,5%	1	8,3%
			ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI	0	0,0%	0	0,0%	1	8,3%
		Istituti professionali	ISTITUTO PROFESSIONALE PER I SERVIZI COMMERCIALI, TURISTICI E DELLA PUBBLICITA'	0	0,0%	0	0,0%	1	8,3%
		Total		14	100,0%	21	100,0%	12	100,0%

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

Dipartimento	Tipo corso di studio	Ateneo di provenienza	2012/2013		2013/2014		2014/2015	
			Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree magistrali	Università di Udine	11	78,6%	19	90,5%	12	100,0%
		Altre università	3	21,4%	2	9,5%	0	0,0%
		Total	14	100,0%	21	100,0%	12	100,0%

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

Dipartimento	Tipo corso di studio	Ateneo di provenienza	Descrizione Ateneo	Tipo Titolo Provenienza	Corso di studio di provenienza	2012/2013		2013/2014		2014/2015		
						Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree magistrali	Università di Udine	Università degli Studi di UDINE	Laurea di Primo Livello	INGEGNERIA DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE	346	10	71,4%	13	61,9%	9	75,0%
					INGEGNERIA CIVILE	748	0	0,0%	4	19,0%	1	8,3%
					INGEGNERIA GESTIONALE	750	0	0,0%	2	9,5%	2	16,7%
					INGEGNERIA MECCANICA PN	768	1	7,1%	0	0,0%	0	0,0%
		Altre università	Università di PISA	Laurea di Primo Livello	Ingegneria Civile e Ambientale (Classe L-7)	242007C02	1	7,1%	0	0,0%	0	0,0%
					INGEGNERIA INDUSTRIALE CL. 10	33772	0	0,0%	1	4,8%	0	0,0%
			Università degli Studi di TRIESTE	Laurea di Primo Livello	Ingegneria Navale (Classe 10)	3310CL07	1	7,1%	0	0,0%	0	0,0%
					Ingegneria Civile e Ambientale (Classe L-7)	33A2007C01	0	0,0%	1	4,8%	0	0,0%
					Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (Classe 8)	198CL02	1	7,1%	0	0,0%	0	0,0%
			Università degli Studi di PADOVA	Laurea di Primo Livello								
Total						14	100,0%	21	100,0%	12	100,0%	

H-Classe di voto maturità Immatricolati al I anno

Dipartimento	Tipo corso di studio	Fascia voto maturità	2012/2013		2013/2014		2014/2015	
			Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %	Immatricolati al I anno	Composizione %
		60-69	7	12,1%	5	8,6%	6	10,3%
		70-79	17	29,3%	12	20,7%	17	29,3%
		80-89	17	29,3%	18	31,0%	21	36,2%
		90-100	17	29,3%	23	39,7%	11	19,0%

DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Titolo di studio straniero	0	0,0%	0	0,0%	3	5,2%	
		Total	58	100,0%	58	100,0%	58	100,0%
	Lauree magistrali	60-69	0	0,0%	1	4,8%	3	25,0%
		70-79	1	7,1%	2	9,5%	2	16,7%
		80-89	4	28,6%	6	28,6%	4	33,3%
		90-100	9	64,3%	12	57,1%	3	25,0%
		Total	14	100,0%	21	100,0%	12	100,0%

Nota:

Per la definizione dell'ampiezza delle classi di voto è stata utilizzata la classificazione MIUR.

I-Voto mediano maturità Immatricolati al I anno

Dipartimento	Tipo corso di studio	Mediana Voto Maturità		
		2012/2013	2013/2014	2014/2015
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree Triennali	80,5	85,0	80,0
	Lauree magistrali	95,5	91,0	83,5

L-Trasferimenti in entrata

Dipartimento	Tipo corso di studio	Metriche	Anno Corso Trasferimento Destinazione	Ateneo di provenienza	Tipo Corso di studio di provenienza	Corso di studio di provenienza	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
							2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree Triennali	Trasferimenti in entrata	1	Università degli Studi di TRIESTE	Corso di Laurea	Chimica (Classe 21)	1	0	0	0
						Chimica (Classe L- 27)	0	0	1	0
						Biologia (Classe L- 13)	1	0	0	0
				Università degli Studi di PADOVA	Corso di Laurea	Logopedia (Abilitante alla Professione Sanitaria di Logopedista) (Classe L/SNT2)	0	0	1	0
						2	Università degli Studi di MILANO	Corso di Laurea	Biotechnologie Mediche (Classe 1)	0
Total						2	1	2	0	

M-Passaggi in entrata

Dipartimento	Tipo corso di studio	Metriche	Anno Corso Destinazione	Tipo corso di studio di provenienza	Corso di studio di provenienza	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	
						2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	
					SCIENZE AGRARIE	720	0	1	0	0
					SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	722	3	0	0	1
					SCIENZE PER L'AMBIENTE E LA NATURA	723	2	5	2	2
					MATEMATICA	727	1	0	0	0
					INGEGNERIA CIVILE	748	0	1	0	0
					INGEGNERIA GESTIONALE	750	1	0	1	0
					ALLEVAMENTO E SALUTE ANIMALE	761	2	0	0	0
					TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	775	0	0	1	0

DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree Triennali	Passaggi in entrata	1	Corso di Laurea (DM 270)	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	777	1	0	0	0
				INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) UDINE	771	1	0	0	0	
				INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) PORDENONE	782	0	0	1	0	
				SCIENZE MOTORIE	705	1	1	1	0	
				Laurea Magistrale Ciclo Unico 5 anni	GIURISPRUDENZA	337	0	1	0	0
Total						12	9	6	3	

N-Laureati in corso e fuori corso per anno accademico

Dipartimento	Tipo corso di studio	In corso/Fuori corso	2011/2012		2012/2013		2013/2014	
			Laureati	Composizione %	Laureati	Composizione %	Laureati	Composizione %
DCFA - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE	Lauree Triennali	In corso	13	34,2%	13	41,9%	5	33,3%
		Fuori corso	25	65,8%	18	58,1%	10	66,7%
		Total	38	100,0%	31	100,0%	15	100,0%
	Lauree magistrali	In corso	11	37,9%	11	64,7%	1	12,5%
		Fuori corso	18	62,1%	6	35,3%	7	87,5%
		Total	29	100,0%	17	100,0%	8	100,0%

Nota:

I dati dei report L, M e N si riferiscono a tutti gli iscritti ai corsi di laurea afferenti al dipartimento, sia ex D.M. 509/99 che ex D.M. 270/04.

I dati dei report L e M riferiti all'a.a. 2014/2015 non sono definitivi.