

Esami sostenuti nell'AA di erogazione dell'insegnamento per coorte (Analisi 2021)

Attività didattica per anno di corso		AA di Erogazione dell'AD													
		2018/19				2019/20				2020/21					
Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"															
L	Ingegneria civile e ambientale (D.M.270/04)	Obbligatorio	Esami Sostenibili	Esami Sostenuti	%	Voto Medio	Esami Sostenibili	Esami Sostenuti	%	Voto Medio	Esami Sostenibili	Esami Sostenuti	%	Voto Medio	
1															
	Analisi Matematica I	INF-5	S	106	21	20%	22,3	93	33	35%	26,2	113	30	27%	27,3
	Analisi Matematica I - IEI	INF-IEI-1	S									8	8	100%	25,0
	Analisi Matematica II	MECC-1	S	106	20	19%	24,2	93	21	23%	26,9	114	11	10%	28,6
	Analisi Matematica II - IEI	INF-IEI-5	S									8	8	100%	24,0
	Chimica	MN2-00088	S	62	29	47%	26,0	53	33	62%	26,3	57	26	46%	26,6
	Chimica - IEI	INF-IEI-3	S									8	8	100%	24,9
	Disegno	MN2-00240	S	62	35	56%	27,1	52	16	31%	22,8	65	34	52%	25,8
	Fisica - IEI	INF-IEI-6	S									8	8	100%	21,8
	Fisica Generale	MECC-3	S	104	43	41%	22,5	93	28	30%	24,5	113	29	26%	22,0
	Fondamenti di Chimica	AC-2	S	42	22	52%	26,0	40	13	33%	25,2	57	26	46%	27,0
	Fondamenti di Informatica - IEI	CIV-IEI-2	S									8	8	100%	26,6
	Geologia Applicata	AC-20	S	105	67	64%	21,7	92	40	43%	22,2	122	58	48%	25,3
	Geometria	MN2-01375	S	62	22	35%	23,8	53	10	19%	24,7	56	7	13%	25,1
	Geometria - IEI	INF-IEI-7	S									8	8	100%	24,3
	Geometria e Algebra Lineare	MECC-2	S	42	21	50%	24,0	38	9	24%	24,7	57	11	19%	25,9
	Informatica	AC-1	S	103	80	78%	24,8	92	61	66%	25,4	113	63	56%	23,9
	Inglese	MN2-00644	S	65	52	80%	0,0	61	61	100%	0,0	97	61	63%	0,0
	Inglese - IEI	INF-IEI-2	S									8	8	100%	23,8
				859	412	48%		760	325	43%		1.020	412	40%	
2															
	Chimica Applicata ai Materiali	AC-24	S	47	18	38%	26,3	38	21	55%	27,0	35	19	54%	25,6

Attività didattica per anno di corso			AA di Erogazione dell'AD											
			2018/19				2019/20				2020/21			
Fisica tecnica	MECC-4	S	78	18	23%	25,0	70	28	40%	27,1	59	26	44%	26,8
Geomatica	IA-15	S	78	49	63%	25,3	70	31	44%	27,7	59	21	36%	26,8
Idraulica e Costruzioni Idrauliche	AC-3	S	78	29	37%	26,8	70	40	57%	25,5	59	24	41%	25,4
Ingegneria sanitaria ambientale	MN1-1233	S	30	16	53%	28,0	32	17	53%	27,4	24	6	25%	26,7
Meccanica Razionale	MECC-5	S					69	18	26%	25,3	59	13	22%	23,0
Meccanica Razionale e Statistica	AC-22	S	78	23	29%	26,2								
Scienza delle costruzioni	MN2-00890	S	75	22	29%	26,3	69	19	28%	26,7	59	13	22%	27,0
CAD (Computer-Aided Drafting)	AC-26	N	27	21	78%	28,2	34	23	68%	29,0	28	22	79%	27,4
Competenze trasversali sulla sostenibilità	AC-29	N									11	10	91%	0,0
			491	196	40%		452	197	44%		393	154	39%	
3														
Attività Progettuale IEI	AC-19	S	2	2	100%	0,0								
Chimica Applicata ai Materiali	AC-24	S	21	21	100%	27,7	18	18	100%	29,0	22	22	100%	28,0
Complementi di Scienza delle Costruzioni	ICM-14	S	33	13	39%	27,1	41	16	39%	25,3	29	10	34%	26,7
Dinamica delle strutture	ICIV-48	S	33	24	73%	25,7	41	18	44%	27,8	29	18	62%	29,2
Diritto dei contratti, degli appalti e delle opere civili	ICIV-47	S	32	32	100%	28,4								
Geotecnica	AC-21	S	52	39	75%	22,8	58	38	66%	25,2	51	42	82%	26,8
Impianti di trattamento sanitario - Ambientale	M 11067	S	19	13	68%	27,2	17	13	76%	28,6	22	13	59%	27,2
Legislazione delle Opere Pubbliche e Sicurezza sul Lavoro	AC-13	S	18	18	100%	29,5								
Macchine e sistemi energetici	IA-14	S	19	16	84%	26,8	17	15	88%	23,1	22	21	95%	25,0
Progetti di Strutture per l'Ingegneria Ambientale	AC-14	S	20	20	100%	27,8	17	10	59%	26,3	22	14	64%	25,1
Prova finale	MN1-10557	S	52	20	38%	0,0	58	16	28%	0,0	51	14	27%	0,0
Tecnica delle Costruzioni	AC-16	S	33	14	42%	25,2	41	15	37%	24,1	29	13	45%	25,5
Calcolo numerico	MN1-1031	N					13	3	23%	28,3	9	2	22%	29,0
Chimica Applicata ai Materiali	AC-24	N	21	21	100%	27,7	18	18	100%	29,0	22	22	100%	28,0
Competenze trasversali sulla sostenibilità	AC-29	N									9	6	67%	0,0
Diritto dei contratti, degli appalti e delle opere civili	ICIV-47	N	34	32	94%	28,4	33	28	85%	28,8	42	35	83%	29,2

Attività didattica per anno di corso		AA di Erogazione dell'AD												
		2018/19				2019/20				2020/21				
Diritto dell'ambiente	MN2-09328	N	16	11	69%	28,0	16	12	75%	29,8	25	12	48%	27,9
Economia ed Organizzazione Aziendale	ICIV-40	N	21	13	62%	24,7	20	15	75%	22,1	15	11	73%	21,4
Geotecnica	AC-21	N	39	39	100%	22,8	38	38	100%	25,2	42	42	100%	26,8
Impianti di trattamento sanitario - Ambientale	M 11067	N	13	13	100%	27,2	13	13	100%	28,6	13	13	100%	27,2
Inglese Avanzato	INF-19	N	24	18	75%	0,0	16	16	100%	0,0	21	15	71%	0,0
Legislazione delle Opere Pubbliche e Sicurezza sul Lavoro	AC-13	N	25	18	72%	29,5	37	23	62%	29,1	24	16	67%	29,7
Macchine e sistemi energetici	IA-14	N	16	16	100%	26,8	15	15	100%	23,1	21	21	100%	25,0
Progetti di Strutture per l'Ingegneria Ambientale	AC-14	N	20	20	100%	27,8	10	10	100%	26,3	14	14	100%	25,1
Prova finale	MN1-10557	N	20	20	100%	0,0	16	16	100%	0,0	14	14	100%	0,0
Telerilevamento Ambientale	AC-15	N	21	11	52%	25,9								
Tirocinio/attività progettuale	II-34	N	9				18	3	17%	0,0	16	2	13%	0,0
			613	464	76%		571	369	65%		564	392	70%	

NOTE:

Esami Sostenuti per AA di erogazione dell'insegnamento entro il 31/12/20XX+1

Dati estratti dal Data Mart in data 31/01/2022