

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 Scienze e Metodi dell'Ingegneria

L	Ingegneria per l'industria intelligente (D.M.270/04) - Corso professionalizzante	Obbligatorio	2018/19				2019/20				2020/21				
			Esami Sostenibili	Esami Sostenuti	%	Voto Medio	Esami Sostenibili	Esami Sostenuti	%	Voto Medio	Esami Sostenibili	Esami Sostenuti	%	Voto Medio	
1															
	FISICA DEI CORPI	FA-003	S	28	20	71%	26,7	43	19	44%	22,5	40	21	53%	23,0
	FISICA TECNICA INDUSTRIALE	FA-006	S	29	19	66%	27,1	43	20	47%	22,4	41	12	29%	21,9
	INGLESE	FA-008	S	22	22	100%	0,0	32	26	81%	0,0	33	24	73%	0,0
	INGLESE TECNICO	FA-007	S	29	24	83%	23,2	43	28	65%	23,3	39	21	54%	24,4
	MATEMATICA PER L'INGEGNERIA	FA-001	S	28	18	64%	25,6	44	35	80%	24,8	41	30	73%	24,0
	NORMATIVE DI SICUREZZA PER GLI AMBIENTI DI LAVORO	FA-009	S	29	23	79%	25,6	44	28	64%	23,8	41	31	76%	24,2
	PROGETTAZIONE CAD 3D	FA-005	S	28	22	79%	25,3	42	32	76%	23,0	39	33	85%	24,4
	PROGRAMMAZIONE DI CALCOLATORI	FA-002	S	28	17	61%	23,5	44	28	64%	25,0	41	32	78%	26,7
	SISTEMI ELETTRONICI INDUSTRIALI	FA-004	S	29	22	76%	25,4	43	29	67%	24,1	41	17	41%	22,5
				250	187	75%		378	245	65%		356	221	62%	
2															
	ARCHITETTURE E PROGRAMMAZIONE DI CONTROLLORI INDUSTRIALI	FA-011	S					22	16	73%	25,7	40	25	63%	26,0
	AUTOMAZIONE A FLUIDO	FA-012	S					23	19	83%	25,1	40	30	75%	27,4
	PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI PRODOTTO	FA-013	S					23	18	78%	23,9	40	16	40%	25,6
	SISTEMI DI SUPPORTO ALLE DECISIONI	FA-010	S					22	14	64%	26,4	40	38	95%	25,8
	TIROCINIO II ANNO	FA-014	S					19	10	53%	0,0	35	29	83%	0,0
	Competenze trasversali sulla sostenibilità	AC-29	N									7	7	100%	0,0
	Qualità industriale	IG-007	N					7	6	86%	26,2				
	Sicurezza e ambiente	MN2-02898	N					6	6	100%	26,8				
								122	89	73%		202	145	72%	

Attività didattica per anno di corso	AA di Erogazione dell'AD					
	2018/19		2019/20		2020/21	
3						
LABORATORIO DI AZIONAMENTI ELETTRICI	FA-016	S	21	15	71%	26,5
LABORATORIO DI IoT (Internet of Things)	FA-015	S	21	12	57%	27,3
LABORATORIO DI ROBOTICA COLLABORATIVA	FA-018	S	21	10	48%	25,6
LOGISTICA E SISTEMI DI PRODUZIONE	FA-017	S	21	14	67%	25,5
SICUREZZA DEI SISTEMI DI PRODUZIONE, MACCHINE E ROBOT	FA-019	S	21	14	67%	24,6
TIROCINIO III ANNO	FA-020	S	16	11	69%	0,0
			121	76	63%	

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