

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE - BARI

DATE DEGLI APPELLI D'ESAME DI PROFITTO - A.A. 2023/2024

Insegnamento/modulo	codice ESSE3	CFU mod	Docente	semestre	anno	nov-23 (6-11 pausa esoneri)	nov-23	dic-23	gen-24	feb-24	mar-24	apr-24 (15-20 pausa esoneri)	apr-24	mag-24	giu-24	lug-24	ago-24	set-24	ott-24	nov-24	dic-24	Totale appelli		
Algoritmi e strutture dati in Java (A-L)	2884	6	Giulio Mallardi	2°	I																	0		
Algoritmi e strutture dati in Java (M-Z)	2884	6	Claudio Pomo	2°	I	8-nov			15-gen	1-feb		15-apr			11-giu	27-giu	15-lug		12-set			8		
Elettrotecnica (A-L)	2010	9	Mario Carpentieri	1°	II				18-gen	14-feb		17-apr			13-giu		17-lug		4-set	18-set		6-nov	8	
Elettrotecnica (M-Z)	2010	9	Vito Puliafito	1°	II				18-gen	14-feb		17-apr			13-giu		17-lug		4-set	18-set		6-nov	8	
Fisica dell'elettromagnetismo e dell'ottica (A-L)	2933	6	Vincenzo Berardi	1°	II				17-gen	2-feb	23-feb		18-apr		21-giu		25-lug		2-set			4-nov	8	
Fisica dell'elettromagnetismo e dell'ottica (M-Z)	2933	6	Vincenzo Berardi	1°	II				17-gen	2-feb	23-feb		18-apr		21-giu		25-lug		2-set			4-nov	8	
Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di controllo (A-L)	2159	6	Luca De Cicco	1°	II	8-nov			24-gen	13-feb		16-apr			12-giu		9-lug		6-set	20-set			8	
Fondamenti di Automatica\ 1° Modulo: Analisi di Sistemi di controllo (M-Z)	2159	6	Maria Pia Fanti	1°	II	7-nov			25-gen	13-feb		17-apr			20-giu		18-lug		2-set	20-set			8	
Calcolo numerico (A-L)	2170	6	Sabrina Francesca Pellegrino	1°	II	6-nov			26-gen	9-feb	22-feb	19-apr			14-giu		19-lug		13-set				8	
Calcolo numerico (M-Z)	2170	6	Marina Popolizio	1°	II	6-nov			24-gen	7-feb	21-feb	17-apr			12-giu		9-lug		11-set				8	
Sistemi Operativi\ 1° Modulo: Fondamenti dei Sistemi Operativi (A-L)	2174	6	Michele Ruta	1°	II	9-nov				1-feb	26-feb	16-apr			25-giu		15-lug		5-set	23-set			8	
Sistemi Operativi\ 1° Modulo: Fondamenti dei Sistemi Operativi (M-Z)	2174	6	Agnese Pinto	1°	II	9-nov				1-feb	26-feb	16-apr			25-giu		15-lug		5-set	23-set			8	
Basi di dati e sistemi informativi (A-L)	2185	9	Fedelucio Narducci	2°	II	6-nov			23-gen	12-feb		9-apr			18-giu		16-lug		10-set	17-set			8	
Basi di dati e sistemi informativi (M-Z)	2185	9	Eugenio Di Sciascio	2°	II	6-nov			23-gen	12-feb		9-apr			18-giu		16-lug		10-set	17-set			8	
Fondamenti di Automatica\ 2° Modulo: Progettazione di Sistemi di controllo (A-L)	2159	6	Saverio Mascolo	2°	II	8-nov			24-gen	13-feb		16-apr			12-giu		9-lug		6-set	20-set			8	
Fondamenti di Automatica\ 2° Modulo: Progettazione di Sistemi di controllo (M-Z)	2159	6	Agostino Marcello Mangini	2°	II	7-nov			25-gen	13-feb		17-apr			20-giu		18-lug		2-set	20-set			8	
Fondamenti di Elettronica (A-L)	2182	9	Daniela De Venuto	2°	II	10-nov			19-gen	5-feb		8-apr			17-giu		5-lug	25-lug	16-set			11-nov	9	
Fondamenti di Elettronica (M-Z) (fino a A.A. 2022/23)	2182	9	Daniela De Venuto	2°	II	10-nov			19-gen	5-feb		8-apr			17-giu		5-lug	25-lug	16-set			11-nov	9	
Fondamenti di Elettronica (M-Z)	2182	9	Giovanni Mezzina	2°	II										19-giu		8-lug	21-lug	19-set			8-nov	5	
Sistemi Operativi\ 2° Modulo: Sistemi operativi mobili ed Embedded (A-L)	2174	6	Angela Lombardi	2°	II	9-nov				1-feb	26-feb	16-apr			25-giu		15-lug		5-set	23-set			8	
Sistemi Operativi\ 2° Modulo: Sistemi operativi mobili ed Embedded (M-Z)	2174	6	Michele Ruta	2°	II	9-nov				1-feb	26-feb	16-apr			25-giu		15-lug		5-set	23-set			8	
Calcolatori Elettronici	2183	6	Francescomaria Marino	1°	III	7-nov			24-gen	22-feb		17-apr			18-giu		4-lug	17-lug	10-set				8	
Controllo Digitale	2329	6	Paolo Lino	1°	III	6-nov	7-nov		30-gen	21-feb		18-apr			11-giu		23-lug		30-ago	17-set		5-nov	10	
Fondamenti della Misurazione (A-L)	2172	6	Nicola Giaquinto	1°	III		16-nov		19-gen	8-feb	19-feb	19-apr			13-giu		10-lug		6-set	25-set		7-nov	10	
Fondamenti della Misurazione (M-Z)	2172	6	Filippo Attivissimo	1°	III	9-nov			16-gen	1-feb	16-feb	16-apr			12-giu	26-giu	17-lug		9-set			14-nov	10	
Fondamenti di telecomunicazioni	2456	9	Pietro Camarda	1°	III				23-gen	20-feb		12-mar	9-apr	14-mag		16-lug		10-set			15-ott		8	
Ingegneria del software e Fondamenti WEB\ 1° modulo: Ingegneria del software	2887	6	Marina Mongiello	1°	III				17-gen	21-feb		15-apr			11-giu		17-lug		11-set	18-set		15-nov	8	
Meccanica Applicata	2129	6	Giacomo Mantriota	1°	III	6-nov			15-gen	29-gen	12-feb	15-apr			10-giu		15-lug		9-set			4-nov	9	
Automazione Industriale	2633	6	Agostino Marcello Mangini	2°	III	7-nov			25-gen	13-feb		17-apr			18-giu		18-lug		2-set	20-set			8	
Ingegneria del software e Fondamenti WEB\ 2° modulo: Fondamenti del WEB	2887	6	Antonio Ferrara	2°	III	10-nov			29-gen	19-feb		19-apr			17-giu		1-lug	19-lug	20-set				8	
Macchine Elettriche	2124	12	Nadia Salvatore	2°	III																		0	
Reti di telecomunicazioni	2176	6	Gennaro Boggia	2°	III		14-nov	12-dic	15-gen		5-feb	11-mar	15-apr		13-mag	10-giu	8-lug		9-set		14-ott	11-nov	9-dic	13