## titolo prova

ORA DI INIZIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	SABATO
08:30	Basi di dati II A1	Elettronica industriale A1	Meccanica razionale A1	Info III A1	Automazione industriale A1	Ingegneria del software A1
		Chimica A1	Analisi matematica I A1	Tecnologia meccanica A1	Analisi matematica II A1	Controlli Automatici A1
		Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1	Statistica e Modelli stocastici (modulo di statistica) A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1		Ricerca operativa A1
		Elettrotecnica A1	Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1			
09:00	Basi di dati II A1	Elettronica industriale A1	Meccanica razionale A1	Info III A1	Automazione industriale A1	Ingegneria del software A1
		Chimica A1	Analisi matematica I A1	Tecnologia meccanica A1	Analisi matematica II A1	Controlli Automatici A1
		Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1	Statistica e Modelli stocastici (modulo di statistica) A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1		Ricerca operativa A1
		Elettrotecnica A1	Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1			
09:30	Basi di dati II A1	Elettronica industriale A1	Meccanica razionale A1	Info III A1	Automazione industriale A1	Ingegneria del software A1
		Chimica A1	Analisi matematica I A1	Tecnologia meccanica A1	Analisi matematica II A1	Controlli Automatici A1
		Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1	Statistica e Modelli stocastici (modulo di statistica) A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1		Ricerca operativa A1
		Elettrotecnica A1	Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1			
10:00	Basi di dati II A1	Elettronica industriale A1	Meccanica razionale A1	Info III A1	Automazione industriale A1	Ingegneria del software A1
		Chimica A1	Analisi matematica I A1	Tecnologia meccanica A1	Analisi matematica II A1	Controlli Automatici A1

		Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1	Statistica e Modelli stocastici (modulo di statistica) A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1		Ricerca operativa A1
		Elettrotecnica A1	Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1			
10:30	Basi di dati II A1	Sistemi di Controllo di Gestione A1	Sistemi real time A1	Info III A1	Automazione industriale A1	Ingegneria del software A1
		Chimica A1	Analisi matematica I A1	Tecnologia meccanica A1	Analisi matematica II A1	Controlli Automatici A1
			Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1		Ricerca operativa A1
		Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1	Statistica e Modelli stocastici (modulo di statistica) A1			
11:00	Basi di dati II A1	Sistemi di Controllo di Gestione A1	Sistemi real time A1	Info III A1	Automazione industriale A1	Ingegneria del software A1
		Chimica A1	Analisi matematica I A1	Tecnologia meccanica A1	Analisi matematica II A1	Controlli Automatici A1
		Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1	Statistica e Modelli stocastici (modulo di statistica) A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1		Ricerca operativa A1
			Ingegneria dei Sistemi Meccanici A1			
11:30	Fisica tecnica A1	Sistemi di Controllo di Gestione A1	Sistemi real time A1	IMAD A1	Elettronica industriale A1	Basi di dati II A1
		Informatica I (modulo Programmazi one) A1		Analisi matematica II A1	Info III A1	Controlli Automatici A1
					Tecnologia meccanica A1	
12:00	Fisica tecnica A1	Sistemi di Controllo di Gestione A1	Sistemi real time A1	IMAD A1	Elettronica industriale A1	Basi di dati II A1

		Informatica I (modulo Programmazi one) A1		Analisi matematica II A1	Info III A1	Controlli Automatici A1
					Tecnologia meccanica A1	
12:30	Fisica tecnica A1	Informatica I (modulo Programmazi one) A1		IMAD A1	Elettronica industriale A1	Basi di dati II A1
				Analisi matematica II A1	Info III A1	
					Tecnologia meccanica A1	
01:00	Fisica tecnica A1	Informatica I (modulo Programmazi one) A1		IMAD A1	Elettronica industriale A1	Basi di dati II A1
01:30						
02:00	Meccanica razionale A1	Sistemi di Controllo di Gestione A1	Automazione industriale A1	Info III A1	Ingegneria del software A1	
		Analisi matematica I A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Tecnologia meccanica A1	Modelli e Algoritmi A1	
02:30	Meccanica razionale A1	Sistemi di Controllo di Gestione A1	Automazione industriale A1	Info III A1	Ingegneria del software A1	
		Analisi matematica I A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Tecnologia meccanica A1	Modelli e Algoritmi A1	
03:00	Meccanica razionale A1	Sistemi di Controllo di Gestione A1	Automazione industriale A1	Info III A1	Ingegneria del software A1	
		Analisi matematica I A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Tecnologia meccanica A1	Modelli e Algoritmi A1	
03:30	Meccanica razionale A1	Sistemi di Controllo di Gestione A1	Automazione industriale A1	Info III A1	Ingegneria del software A1	
		Analisi matematica I A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Tecnologia meccanica A1	Modelli e Algoritmi A1	
04:00	Meccanica razionale A1	Sistemi real time A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Info III A1	Ingegneria del software A1	

	Analisi matematica I A1		Tecnologia meccanica A1	Modelli e Algoritmi A1	
	Fondamenti di automatica A1				
Meccanica razionale A1	Sistemi real time A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Info III A1	Ingegneria del software A1	
	Analisi matematica I A1		Tecnologia meccanica A1	Modelli e Algoritmi A1	
	Fondamenti di automatica A1				
Fisica tecnica A1	Sistemi real time A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Modelli e Algoritmi A1	Ingegneria del software A1	
	Analisi matematica I A1			IMAD A1	
	Fondamenti di automatica A1			Ricerca operativa A1	
Fisica tecnica A1	Sistemi real time A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Modelli e Algoritmi A1	Ingegneria del software A1	
	Analisi matematica I A1			IMAD A1	
	Fondamenti di automatica A1			Ricerca operativa A1	
Fisica tecnica A1	Analisi matematica I A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Modelli e Algoritmi A1	Ingegneria del software A1	
	Fondamenti di automatica A1			IMAD A1	
				Ricerca operativa A1	
Fisica tecnica A1	Analisi matematica I A1	Economia ed Organizzazion e Aziendale A1	Modelli e Algoritmi A1	Ingegneria del software A1	
	Fisica tecnica A1  Fisica tecnica A1  Fisica tecnica A1	matematica I A1 Fondamenti di automatica A1  Meccanica razionale A1  Sistemi real time A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Sistemi real time A1  Fondamenti di automatica A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica A1  Fondamenti di automatica A1  Fondamenti di automatica A1	matematica I A1  Fondamenti di automatica A1  Meccanica razionale A1  A1  Sistemi real time A1  Analisi matematica I A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Fisica tecnica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica I A1  Fisica tecnica A1  Fisica tecnica A1  Fisica tecnica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica A1  Fondamenti di automatica I A1	matematica I A1 Fondamenti di automatica A1  Meccanica razionale A1  Meccanica razionale A1  Meccanica razionale A1  Malisi matematica I A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica I A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica A1  Fondamenti di automatica A1  Fisica tecnica A1  Fisica tecnica A1  Fondamenti di automatica	matematica   A1   meccanica   Modelli e   Algoritmi   A1   meccanica   mecanica   meccanica   meccanica   meccanica   meccanica   meccanica