# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA ANNO ACCADEMICO 2024-2025

					ORARIO DELLE L	LEZIONI				
		CORSO DI LAUREA:		INGEGI	NERIA INFORMATICA	A E TELECOMUNICAZIONI		sede	Cas	sino
10	1	SEMESTRE	2			PERIODO DIDATTICO	DAI	24 febbraio 2025	AI	6 giugno 2025

ANNO 1	SEMESTRE	2				PERIODO	DIDATTICO	DAL	24 febbraio 2025	AL	6 giugno 2	2025
ora	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	$\neg$
Lunedì	Probabilita' e informazione	Probabilita' e informazione	Probabilita' e informazione	Analisi matematica	Analisi matematica II		Analisi matematica	Analisi matematica				
aula	2S.1	25.1	25.1	2S.1	2S.1		2S.1	2S.1				
												_
Martedì		Fisica generale	Fisica generale	Fisica generale		Probabilita' e informazione	Probabilita' e informazione					
aula		25.2	2S.2	2S.2		2S.2	25.2					
												_
Mercoledì	Analisi matematica	Analisi matematica	Analisi matematica II	Fisica generale	Fisica generale		Fisica generale	Fisica generale				
aula	2S.1	25.1	25.1	2S.1	2S.1		2S.1	2S.1				
												_
Giovedì		Fisica generale	Fisica generale	Analisi matematica	Analisi matematica							
		25.2	25.2	25.2	25.2						_	
Venerdì												
auld												

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA ANNO ACCADEMICO 2024-2025

ANNO 1	SEMESTRE	2				PERIODO	DIDATTICO	DAL	24 febbraio 2025	AL	6 giugno 2025
ora	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Lunedì	Analisi matematica II	Analisi matematica II	Analisi matematica II	Fondamenti di informatica	Fondamenti di informatica	2.100	13.00	20.00	17.00	20.00	25.00
aula	25.2	25.2	25.2	25.2	25.2						
Martedì		Analisi matematica II	Analisi matematica II	Analisi matematica II		Fisica generale	Fisica generale	Fisica generale			
aula		2S.1	2S.1	2S.1		2S.1	2S.1	2S.1			
Mercoledì	Fisica generale	Fisica generale	Fondamenti di informatica	Fondamenti di informatica		Analisi matematica II	Analisi matematica II	Analisi matematica II			
aula	25.2	25.2	25.2	25.2		2S.2	25.2	25.2			
Giovedì	Fondamenti di informatica	Fondamenti di informatica	Fondamenti di informatica	Fisica generale	Fisica generale		Fisica generale	Fisica generale			
aula	2S.1 + 2S.4	25.1 + 25.4	2S.1 + 2S.4	2S.1	25.1	<u> </u>	25.1	2S.1			
Venerdì											
aula											

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA ANNO ACCADEMICO, 2024-2025

					ANN	NO ACCADEMI	CO 2024-2025	;				
						ORARIO DELLE	LEZIONI					
		CORSO DI LAUREA:				INGEGNERIA	GESTIONALE			sede	Fros	sinone
ANNO	1	SEMESTRE	2				PERIODO	DIDATTICO	DAL	24 febbraio 2025	AL	6 giugno 2025
ora	)	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Lune	edì	Fisica sperimentale	Fisica sperimentale	Fisica sperimentale		Fisica sperimentale	Fondamenti di informatica.	Fondamenti di informatica.	Fondamenti di informatica.			
aula	а	FR.1.1	FR.1.1	FR.1.1		FR.1.1	FR.1.1	FR.1.1	FR.1.1			
Mart			,	Fisica sperimentale	,		_	-	Disegno industriale			
aula	a		FR.1.1	FR.1.1	FR.1.1		FR.1.1	FR.1.1	FR.1.1			
Merco		Analisi matematica					Inglese	Inglese				
aula	а	FR.1.1	FR.1.1	FR.1.1	FR.1.1		FR.1.1	FR.1.1				
Giov												
aula	d											
1				I		l	1	l	1			1

Inglese

FR.1.1

Inglese

FR.1.1

Analisi matematica Analisi matematica Analisi matematica

FR.1.1

FR.1.1

FR.1.1

Venerdì

aula

Fondamenti di

informatica.

FR.1.1

Fondamenti di

informatica.

FR.1.1

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE - AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA ANNO ACCADEMICO 2024-2025

						ORARIO DELLI	E LEZIONI					
		CORSO DI LAUREA:			INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE						Cassino	
ANNO	1	SEMESTRE	2				PERIODO	DIDATTICO	DAL	24 febbraio 2025	AL	6 giugno 2025
	ora	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00

ora	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Lunedì	Fisica generale	Fisica generale	Fisica generale	Analisi matematica	Analisi matematica		Analisi matematica	Analisi matematica			
aula	1.1	1.1	1.1	2S.1	25.1		25.1	25.1			
Martedì											
aula											
Mercoledì	Analisi matematica	Analisi matematica	Analisi matematica	Teoria e tecnica della rappresentazione	Teoria e tecnica della rappresentazione		Teoria e tecnica della rappresentazione	Teoria e tecnica della rappresentazione			
aula	25.1	2S.1	25.1	2N.1	2N.1		2N.1	2N.1			
Giovedì	Fisica generale	Fisica generale	Fisica generale	Analisi matematica	Analisi matematica		Teoria e tecnica della rappresentazione	Teoria e tecnica della rappresentazione	Teoria e tecnica della rappresentazione		
aula	1.2	1.2	1.2	25.2	25.2		2N.1	2N.1	2N.1		
Venerdì	Fisica generale	Fisica generale	Fisica generale	Teoria e tecnica della rappresentazione	Teoria e tecnica della rappresentazione		Introduzione all'Ingegneria Civile e Ambientale	Introduzione all'Ingegneria Civile e Ambientale	Introduzione all'Ingegneria Civile e Ambientale		
aula	1N.3	1N.3	1N.3	2N.1	2N.1		1N.3	1N.3	1N.3		

# UNIVERSITY OF CASSINO AND SOUTHERN LAZIO - SCHOOL OF ENGINEERING ACADEMIC YEAR 2024-2025

				TEACHING TIN	METABLE					
		Bachelor of Science:		NDUSTRIAL ENGINE	ERING TECHNOLOGY		venue	Cas	ssino	
Year	1	SEMESTER	2		TEACHING PERIOD	FROM	February 24, 2025	TO	June 6, 2025	П

Year	1	SEMESTER	2				TEACHIN	G PERIOD	FROM	February 24, 2025	ТО	June 6, 2025
tin	ne	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Mon	ndav											
	,											
roc	om											
Т	. al a		MATHEMATICS	MATHEMATICS		MATHEMATICS	MATHEMATICS	GENERAL	GENERAL	GENERAL		
Tues	suay		l II	l II		l II	l II	PHYSICS	PHYSICS	PHYSICS		
						"	"	11110100	11110100	11110100		
roc	om		1.1	1.1		1.1	1.1	1.1	1.1	1.1		
The second secon		· ·	1			i		i				
		PROBABILITY	PROBABILITY	GENERAL	GENERAL		GENERAL	GENERAL				
Wedn	esdav	AND	AND									
	,	INFORMATION	INFORMATION	PHYSICS	PHYSICS		PHYSICS	PHYSICS				
		IN ORWALION	IN ORWATION									
roc	om	1N.3	1N.3	1N.3	1N.3		1N.3	1N.3				
Thur	cday											
mur	Suay											
										-	-	+
roc	וווכ											
					PROBABILITY	PROBABILITY						
F!-	J =	MATHEMATICS	MATHEMATICS	MATHEMATICS								
Fric	Jay	II	II	II	AND	AND						
		"	"	"	INFORMATION	INFORMATION						
roc	om	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1						