

CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA
ORARIO DELLE LEZIONI – II SEMESTRE A.A. 2023/2024
DAL 26 FEBBRAIO 2024 AL 7 GIUGNO 2024
1° ANNO DI CORSO
I corsi in grassetto sono obbligatori

ORA	LUN	Aula	MAR	Aula	MER	Aula	GIO	Aula	VEN	Aula
08:30 – 09:30			Laboratorio di Programmazione Oggetti	A1.6	Fisica	A1.6	Fisica	A1.6	Laboratorio di Programmazione Oggetti	A1.6
09:30 – 10:30	Matematica Discreta 1	A1.6	Laboratorio di Programmazione Oggetti	A1.6	Fisica	A1.6	Fisica	A1.6	Laboratorio di Programmazione Oggetti	A1.6
10:30 – 11:30	Matematica Discreta 1	A1.6	Matematica Discreta 2	A1.6	Fisica	A1.6	Matematica Discreta 1	A1.6	Laboratorio di Programmazione Oggetti	A1.6
11:30 – 12:30	Matematica Discreta 1	A1.6	Matematica Discreta 2	A1.6	Matematica Discreta 2	A1.6	Matematica Discreta 1	A1.6	Laboratorio di Programmazione Sistema	A1.6
12:30 – 13:30			Matematica Discreta 2	A1.6	Matematica Discreta 2	A1.6	Laboratorio di Programmazione di Sistema	A1.6	Laboratorio di Programmazione di Sistema	A1.6
PAUSA										
14:30 – 15:30							Laboratorio di Programmazione di Sistema	A1.6		
15:30 – 16:30							Laboratorio di Programmazione di Sistema	A1.6		

Corso	Teams	Codice Teams	Docente	CFU
Fisica	Fisica per Informatica A.A. 23-24	h61nw0j	T. Cea + G. Curci	3.0+3.0
Laboratorio di Programmazione ad Oggetti	[DT0539] LABORATORIO DI PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI (23/24)	k8vc0w2	J. Di Rocco	6.0
Laboratorio di Programmazione di Sistema	Laboratorio di Programmazione di Sistema 2023-2024	kapqkgd	L. Forlizzi	6.0
Matematica Discreta 1	Matematica Discreta A.A. 2023-24	d5o6zv8	L. Bedulli	6.0
Matematica Discreta 2	Matematica Discreta A.A. 2023-24	d5o6zv8	A. Ioppolo	6.0

CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA
ORARIO DELLE LEZIONI – II SEMESTRE A.A. 2023/2024
DAL 26 FEBBRAIO 2024 AL 7 GIUGNO 2024
2° ANNO DI CORSO
I corsi in grassetto sono obbligatori

ORA	LUN	Aula	MAR	Aula	MER	Aula	GIO	Aula	VEN	Aula
08:30 – 09:30					Laboratorio di Basi di Dati	A1.7				
09:30 – 10:30					Laboratorio di Basi di Dati	A1.7	Ricerca Operativa	A1.7	Laboratorio di Basi di Dati	A1.7
10:30 – 11:30	Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica	A1.7	Ricerca Operativa	A1.7	Laboratorio di Basi di Dati	A1.7	Ricerca Operativa	A1.7	Laboratorio di Basi di Dati	A1.7
11:30 – 12:30	Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica	A1.7	Ricerca Operativa	A1.7	Basi di Dati	A1.7	Basi di Dati	A1.7	Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica	A1.7
12:30 – 13:30	Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica	A1.7	Ricerca Operativa	A1.7	Basi di Dati	A1.7	Basi di Dati	A1.7	Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica	A1.7
PAUSA										
14:30 – 15:30			Ottimizzazione Combinatoria	A1.7			Ottimizzazione Combinatoria	A1.7		
15:30 – 16:30			Ottimizzazione Combinatoria	A1.7			Ottimizzazione Combinatoria	A1.7		
16:30 – 17:30			Ottimizzazione Combinatoria	A1.7						

Corso	Teams	Codice Teams	Docente	CFU
Basi di Dati	Basi di Dati A.A. 2023-24	1u93dit	F. Persia	6.0
Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica	Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica A.A. 2023-2024	ycq47n3	D. Tsagkarogiannis	6.0
Laboratorio di Basi di Dati	Laboratorio Di Basi Di Dati	cy66v5	G. Della Penna	6.0
Ottimizzazione Combinatoria	Ottimizzazione Combinatoria A.A. 2023-24	12wfbjk	C. Arbib	6.0
Ricerca Operativa	Ricerca Operativa A.A. 2023-24	5zjov12	S. Smriglio	6.0

CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA
ORARIO DELLE LEZIONI – II SEMESTRE A.A. 2023/2024
DAL 26 FEBBRAIO 2024 AL 7 GIUGNO 2024
3° ANNO DI CORSO
I corsi in grassetto sono obbligatori

ORA	LUN	Aula	MAR	Aula	MER	Aula	GIO	Aula	VEN	Aula
08:30 – 09:30	Laboratorio di Progettazione di Algoritmi con Applicazioni	C1.16			Teoria della Calcolabilità e Complessità	A1.2			Realtà Virtuale e Archeomatica	
09:30 – 10:30	Laboratorio di Progettazione di Algoritmi con Applicazioni	C1.16	Bio Informatics	Rossa	Teoria della Calcolabilità e Complessità	A1.2	Web Engineering	A1.2	Metodi di Sviluppo Agile	A1.2
									Realtà Virtuale e Archeomatica	
10:30 – 11:30	Laboratorio di Progettazione di Algoritmi con Applicazioni	C1.16	Bio Informatics	Rossa	Laboratorio di Tecnologie del Web	A1.2	Informatica Forense	1.1	Metodi di Sviluppo Agile	A1.2
							Web Engineering	A1.2	Realtà Virtuale e Archeomatica	
11:30 – 12:30	Metodi di Sviluppo Agile	A1.2	Laboratorio di Tecnologie del Web	A1.2	Laboratorio di Tecnologie del Web	A1.2	Informatica Forense	1.1	Sviluppo Web Avanzato	A1.2
							Bio Informatics	Rossa	Financial Data Analytics and Investment Data Driven Decisions	HPC
12:30 – 13:30	Metodi di Sviluppo Agile	A1.2	Laboratorio di Tecnologie del Web	A1.2	Laboratorio di Tecnologie del Web	A1.2	Informatica Forense	1.1	Sviluppo Web Avanzato	A1.2
							Bio Informatics	Rossa	Financial Data Analytics and Investment Data Driven Decisions	HPC
PAUSA										
14:30 – 15:30	Teoria della Calcolabilità e Complessità	A1.2	Teoria dell'Informazione	A1.2	Applicazioni per Dispositivi Mobili	A1.2	Laboratorio di Progettazione di Algoritmi con Applicazioni	A1.2	Fondamenti e Applicazioni del Machine Learning	A1.2
15:30 – 16:30	Teoria della Calcolabilità e Complessità	A1.2	Teoria dell'Informazione	A1.2	Applicazioni per Dispositivi Mobili	A1.2	Laboratorio di Progettazione di Algoritmi con Applicazioni	A1.2	Fondamenti e Applicazioni del Machine Learning	A1.2
16:30 – 17:30	Teoria dell'Informazione	A1.2	Web Engineering	A1.2	Applicazioni per Dispositivi Mobili	A1.2	Fondamenti e Applicazioni del Machine Learning	A1.2	Applicazioni per Dispositivi Mobili	A1.2
17:30 – 18:30	Teoria dell'Informazione	A1.2	Web Engineering	A1.2	Applicazioni per Dispositivi Mobili	A1.2	Fondamenti e Applicazioni del Machine Learning	A1.2	Applicazioni per Dispositivi Mobili	A1.2

Corso	Teams	Codice Teams	Docente	CFU
Applicazioni per Dispositivi Mobili	Applicazioni per Dispositivi Mobili A.A. 2023/2024		F. Tarquini	6.0
Bio Informatics	BioInformatics (23/24)	ejf6i8f	A. Di Marco	6.0
Financial Data Analytics and Investment Data Driven Decisions	FDA and IDDD a.y. 23-24	vpl03b1	G. Alesii	3.0
Fondamenti e Applicazioni del Machine Learning	Fondamenti e applicazioni del Machine Learning	gacil19	F. Persia + F. Rossi	3.0+3.0
Informatica Forense	Informatica Forense - A.A. 23-24	l8hbrnz	S. De Nardis	3.0
Laboratorio di Progettazione di Algoritmi con Applicazioni	Laboratorio di Progettazione di Algoritmi con Applicazioni - a.a. 2023-24	n4ck5il	S. Leucci	6.0
Laboratorio di Tecnologie del Web	Laboratorio di Tecnologie del Web - A.A. 2023/2024	etvgxob	A. Pierantonio	6.0
Metodi di Sviluppo Agile	[DT0540] Metodi di sviluppo Agile	rzo1cz8	D. Di Pompeo	6.0
Realtà Virtuale e Archeomatica	Realtà Virtuale A.A. 2023-24	1cwnwgb	G. De Gasperis	6.0
Sviluppo Web Avanzato	Sviluppo Web Avanzato	11229is	G. Della Penna	3.0
Teoria dell'Informazione	Teoria dell'Informazione-A.A. 2023-24	77od9gt	F. Mignosi	6.0
Teoria della Calcolabilità e Complessità	Teoria della Calcolabilità e della Complessità-A.A. 2023-24	2ehq8ut	F. Mignosi	6.0
Web Engineering	Web Engineering A.A. 2023-24	u0udyza	G. Della Penna	6.0

CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA
ATTIVITÀ DIDATTICHE INTEGRATIVE – II SEMESTRE A.A. 2023/2024
DAL 26 FEBBRAIO 2024 AL 7 GIUGNO 2024
1° ANNO DI CORSO

ORA	LUN	Aula	MAR	Aula	MER	Aula	GIO	Aula	VEN	Aula
14:30 – 15:30	Attività didattica integrativa di Laboratorio di Programmazione di Sistema	Rossa	Attività didattica integrativa di Laboratorio di Programmazione ad Oggetti	A1.6	Attività didattica integrativa di Matematica Discreta	A1.7				
15:30 – 16:30	Attività didattica integrativa di Laboratorio di Programmazione di Sistema	Rossa	Attività didattica integrativa di Laboratorio di Programmazione ad Oggetti	A1.6	Attività didattica integrativa di Matematica Discreta	A1.7				
16:30 – 17:30	Attività didattica integrativa di Laboratorio di Programmazione di Sistema	Rossa			Attività didattica integrativa di Matematica Discreta	A1.7				

Attività	Docente
Attività didattica integrativa di Laboratorio di Programmazione ad Oggetti	R. Rubei
Attività didattica integrativa di Laboratorio di Programmazione di Sistema	G. Battisti
Attività didattica integrativa di Matematica Discreta	G. Nozzi
Attività didattica integrativa di Matematica Discreta	M.P. Tassi