

SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE
 DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
 A.A. 2024/25 – I Semestre (23/09/24 – 20/12/24)
Corso di Laurea di II livello in INFORMATICA APPLICATA (Classe LM-18)
I anno – ANNO COMUNE

Dalle	Alle	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	Dalle	Alle
9.00	10.00						9.00	10.00
10.00	11.00						10.00	11.00
11.00	12.00	Internet of Things and IoT Lab. Prof. Lab. 1		Internet of Things and IoT Lab. Prof. Lab. 1			11.00	12.00
12.00	13.00						12.00	13.00
13.00	14.00						13.00	14.00
14.00	15.00	Scientific Computing (Part 1: Data Science and Simulation) Prof. Giunta Lab. 1	Scientific Computing (Part 1: Data Science and Simulation) Prof. Giunta Lab. 1	Physics and Quantum Computing Prof. Rotundi/Inno Lab. 1	Physics and Quantum Computing Prof. Rotundi/Inno Lab. 1		14.00	15.00
15.00	16.00						15.00	16.00
16.00	17.00		Machine Learning (Part 1: Statistical Machine Learning and Neural Networks) Prof. Camastra Lab. 1	Machine Learning (Part 1: Statistical Machine Learning and Neural Networks) Prof. Camastra Lab. 1	Scientific Computing (Part 1: Data Science and Simulation) Prof. Giunta Lab. 1		16.00	17.00
17.00	18.00						17.00	18.00

SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE
 DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
 A.A. 2024/25 – I Semestre (23/09/24 – 20/12/24)
Corso di Laurea di II livello in INFORMATICA APPLICATA (Classe LM-18)
II anno – MACHINE LEARNING E BIG DATA

Dalle	Alle	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	Dalle	Alle
9.00	10.00					Multimodal Machine Learning Prof. Camastra Lab. 1	9.00	10.00
10.00	11.00						10.00	11.00
11.00	12.00		Multimodal Machine Learning Prof. Camastra Lab. 2			Natural Language Processing Prof. Staiano Lab. 1	11.00	12.00
12.00	13.00							12.00
13.00	14.00						13.00	14.00
14.00	15.00	High Performance Computing Prof.ssa Marcellino Lab. 2	High Performance Computing Prof.ssa Marcellino Lab. 2				14.00	15.00
15.00	16.00							15.00
16.00	17.00		Natural Language Processing Prof. Staiano Lab. 2				16.00	17.00
17.00	18.00						17.00	18.00

N.B. Sul secondo foglio sono inseriti gli orari degli esami a scelta consigliati relativi al primo semestre

SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE
DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
A.A. 2024/25 – I Semestre (23/09/24 – 20/12/24)
Corso di Laurea di II livello in SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA NAVIGAZIONE (Classe LM-72)
I anno – INDIRIZZO GESTIONE E SICUREZZA DEL VOLO (A40)

Dalle	Alle	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'	Dalle	Alle
9.00	10.00						9.00	10.00
10.00	11.00						10.00	11.00
11.00	12.00	Meccanica del Volo II Prof. D'Amato Aula 11	Applicazioni di calcolo scientifico Parte 1 Prof.ssa Marcellino Aula 3			Meccanica del Volo II Prof. D'Amato Aula 6	11.00	12.00
12.00	13.00						12.00	13.00
13.00	14.00						13.00	14.00
14.00	15.00	Climatologia Prof.ssa Fusco Aula 4	Climatologia Prof.ssa Fusco Aula 17				14.00	15.00
15.00	16.00						15.00	16.00
16.00	17.00	Applicazioni di calcolo scientifico Parte 1 Prof.ssa Marcellino Aula 4	Meccanica del Volo II Prof. D'Amato Aula 17				16.00	17.00
17.00	18.00						17.00	18.00