



PIANO DI STUDI - A.A. 2023/2024

DATA SCIENCE, BUSINESS ANALYTICS E INNOVAZIONE
Classe LM-91 – Tecniche e Metodi per la Società dell’Informazione

SSD	Insegnamenti	Crediti
I ANNO		
1° Semestre		
INF/01	Sistemi informativi e DBMS	9
SECS-P/01	Economia delle tecnologie dell’informazione	6
SECS-S/01	Metodi di apprendimento statistico per il data science	9
2° Semestre		
SECS-S/01	Analisi dei big data	6
INF/01	Web analytics e analisi testuale	9
SECS-P/10	Management dell’innovazione	9
II ANNO		
1° Semestre		
SECS-P/08	Marketing digitale	9
SECS-P/07	Contabilità per la direzione	9
SECS-P/07	Business Analytics	6
2° Semestre		
SECS-P/01	Economia dei network	6
INF/01	Laboratorio di big data	6
	Scelta studente [esami a scelta, seminari e corsi accreditati]	9
	Tirocinio	9
	Prova finale	18

Le schede dei singoli insegnamenti sono disponibili al seguente link:

https://www.unica.it/unica/it/crs_11_82_21.page

I Curriculum Vitae dei docenti sono disponibili al seguente link:

https://www.unica.it/unica/it/crs_11_82_14.page



Elenco attività formative a scelta dello studente suggerite dal Corso di Studio

Insegnamenti					
Codice	Denominazione	SSD	CdS	Dipartimento	CFU
EC/0068	Statistical models for portfolio asset allocation	SECS-S/01	Economia, Finanza e Politiche Pubbliche	Scienze Economiche e Aziendali	6
EC/0012	Quantitative methods for management	SECS-S/01	Economia Manageriale	Scienze Economiche e Aziendali	9
12025	Analisi di mercato	SECS-S/03	Economia Manageriale	Scienze Economiche e Aziendali	9
SM/0161	Modelli statistici	SECS-S/01	Matematica	Scienze	9
IA/0134/EN	Stochastic models	ING-INF/05	Ingegneria delle tecnologie per internet	Ingegneria e Architettura	5
104/L	Informatica Giuridica	IUS/20	Scienze dei Servizi Giuridici	Giurisprudenza	9
IA/0205/EN	Artificial Intelligence	ING-INF/05	Computer Engineering, Cybersecurity and Artificial Intelligence	Ingegneria e Architettura	6
SM/0124/EN	Big Data	INF/01	Informatica	Scienze	6
SM/0168	Advanced data management	INF/01	Informatica	Scienze	6
SC/0106	Data mining	INF/01	Informatica	Scienze	6

Seminari					
Codice	Denominazione	SSD	CdS	Dipartimento	CFU
N.D.	Credit Risk analytics*	SECS-P/11	Economia, Finanza e Politiche Pubbliche	Scienze Economiche e Aziendali	6

*da attivare a.a. 23/24, per maggiori informazioni visitare la pagina:

https://web.unica.it/unica/it/crs_11_82_27.page