

Corso di Laurea Magistrale in Sicurezza dei Sistemi Software					
Piano di studio – coorte 2022/2023					
I ANNO					
N.	Disciplina	SSD	TAF	CFU	Semestre
1	Biometric systems*	INF/01	Caratterizzante	6	I
2	Security governance	SECS-P/08	Caratterizzante	6	I
		ING-INF/05		3	I
3	Computer forensics and investigations	INF/01	Caratterizzante	3	I
		INF/01		3	I
	Advanced English (idoneità)	L-LIN/12	Altre attività	3	I
4	Networking security and software security*	INF/01	Caratterizzante	6	I
		INF/01		6	II
5	Computational statistics and machine learning*	SECS-S/02	Affine	6	II
6	Software project management	INF/01	Affine	6	II
7	Cryptography*	INF/01	Caratterizzante	6	II
8	Un insegnamento a scelta fra:				
	Informatics and law	IUS/20	Caratterizzante	6	II
	Artificial Intelligence and law*	IUS/01	Caratterizzante	3	II
		IUS/01		3	II
<b>Totale crediti I anno</b>				<b>60</b>	
II ANNO					
9	Optimization methods for cybersecurity	MAT/09	Caratterizzante	6	I
10	Software analytics for cybersecurity*	ING-INF/05	Caratterizzante	6	I
11	Semantic intelligence for cybersecurity*	INF/01	Caratterizzante	6	I
12	Attività a scelta dello studente		Altre attività	12	I
	Prova finale		Altre attività	30	II
<b>Totale crediti II anno</b>				<b>60</b>	
<b>Totale crediti</b>				<b>120</b>	
<b>Totale esami</b>				<b>12</b>	

\* Insegnamenti erogati in lingua inglese.