



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE
DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

Corso di Laurea Magistrale in Sicurezza dei sistemi software
Piano di studio - coorte 2020/2021

I ANNO						
N.	Disciplina	SSD	TAF	CFU	Semestre	
1	Cryptography*	INF/01	Caratterizzante	6	I	
2	Security governance	SECS-P/08	Caratterizzante	4	I	
		ING-INF/05	Caratterizzante	5	I	
3	Networking security and software security	INF/01	Caratterizzante	6	I	
		ING-INF/05	Caratterizzante	6	II	
4	Computer forensics e investigations	INF/01	Caratterizzante	3	I	
		INF/01	Caratterizzante	3	I	
	Advanced English (idoneità)	L-LIN/12	Altre	3	I	
5	Computational statistics and machine learning*	SECS-S/02	Affine	6	II	
6	Software project management	INF/01	Affine	6	II	
7	Un insegnamento a scelta fra	Informatics and law	IUS/20	Caratterizzante	6	II
		Law of new technologies	IUS/01	Caratterizzante	3	II
			IUS/01	Caratterizzante	3	II
8	Attività a scelta dello studente		Altre	6	II	
Totale crediti I anno				60		
II ANNO						
N.	Disciplina	SSD	TAF	CFU	Semestre	
9	Un insegnamento a scelta fra	Optimization methods for cybersecurity	MAT/09	Caratterizzante	6	I
		Biomedical system security	ING-INF/06	Affine	6	I
		Secure software engineering*	ING-INF/05	Caratterizzante	6	I
10	Secure software engineering*	ING-INF/05	Caratterizzante	6	I	
11	Biometric systems*	INF/01	Caratterizzante	6	I	
12	Semantic intelligence for cybersecurity*	INF/01	Caratterizzante	6	I	
		Attività a scelta dello studente	Altre	6	I	
	Prova finale		Altre	30	II	
Totale crediti II anno				60		
Totale crediti				120		
Totale esami				12		

* Attività didattiche erogate in lingua inglese

