



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE
DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

Corso di Laurea Magistrale in Sicurezza dei sistemi software
Piano di studio - coorte 2017/2018

I ANNO					
N.	Disciplina	SSD	TAF	CFU	Semestre
1	Informatica e diritto	IUS/20	Caratterizzante	6	I
2	Cryptography*	INF/01	Caratterizzante	6	I
3	Sicurezza delle reti e dei sistemi software	INF/01	Caratterizzante	6	I
		INF/01	Caratterizzante	6	II
4	Organizzazione e pianificazione aziendale	SECS-P/10	Caratterizzante	6	I
		SECS-P/10	Caratterizzante	3	I
	Inglese avanzato (idoneità)	L-LIN/12	Altre	3	I
5	Statistical learning and big data*	SECS-S/02	Affine	6	II
6	Gestione progetti software	INF/01	Affine	6	II
7	Computer forensics e investigazioni	INF/01	Caratterizzante	6	II
		INF/01	Caratterizzante	0	II
8	Metodi di ottimizzazione	MAT/09	Caratterizzante	6	II
Totale crediti I anno					60
II ANNO					
9	Software reliability and testing*	ING-INF/05	Caratterizzante	6	I
10	Biometric systems*	INF/01	Caratterizzante	6	I
11	Semantic intelligence for cybersecurity*	INF/01	Caratterizzante	6	I
12	Attività a scelta dello studente		Altre	12	I
	Prova finale		Altre	30	II
Totale crediti II anno					60
Totale crediti					120
Totale esami					12

Legenda

- SSD indica il Settore Scientifico Disciplinare di riferimento per la disciplina
- CFU Crediti Formativi Universitari
- TAF indica la tipologia dell'insegnamento

* Attività didattiche erogate in lingua inglese

