



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

