O C C A						
ino	Attività obbligatorie - 30 cfu	moduli - ssd	Tipologia Attività Formativa (TAF)	CFU	semestre	
	F1801Q159 - Architetture dati	ING-INF/05	B - caratterizzante	6	2	
amenti nell'a.a. 2	F1801Q160 - Machine learning	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q132 - Modelli e computazione	Modelli della concorrenza - 6 cfu - INF/01 + Teoria della computazione - 6 cfu -INF/01	B - caratterizzante	12	1	
	F1801Q154 - Processo e sviluppo del software	ING-INF/05	B - caratterizzante	6	1	
	12 CFU a scelta di ambito caratterizzante	ssd	Tipologie Attività Formative (TAF)	CFU	comectro	
	F1801Q108 - Bioinformatica	INF/01	Tipologia Attività Formativa (TAF) B - caratterizzante	6	semestre 2	
	F1801Q111 - Gestione della conoscenza F1801Q139 - Informatica industriale	INF/01 ING-INF/05	B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q115 - Qualità del software	INF/01	B - caratterizzante B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q107 - Sistemi complessi: modelli e simulazione	INF/01	B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q103 - Sistemi informativi	ING-INF/05	B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q122 - Teoria dell'informazione e crittografia	INF/01	B - caratterizzante	6	2	
	12 CFU a scelta di ambito affine integrativo	ssd	Tipologia Attività Formativa (TAF)	CFU	semestre	
	F1801Q128 - Metodi del calcolo scientifico	MAT/08	C - affine integrativa	6	2	
	F1801Q127 - Modelli probabilistici per le decisioni	MAT/09	C - affine integrativa	6	2	
	F1801Q129 - Sistemi e servizi di telecomunicazione	ING-INF/03	C - affine integrativa	6	2	
٠	6 CFU obbligatori di ambito caratterizzante	ssd	Tipologia Attività Formativa (TAF)	CFU	semestre	
	F1801Q137 - Laboratorio di progettazione	INF/01	B - caratterizzante	6	2	
3			Tipologia Attività Formativa (TAF)			
	12 CFU a scelta di ambito caratterizzante	ssd		CFU	ipotesi semestre	
	F1801Q151 - Advanced machine learning	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q155 - Artificial Intelligence	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q150 - Architettura del software	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q157 - Cloud computing	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q149 - Computer and robot vision	ING-INF/05	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q104 - Data analytics	INF/01	B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q153 - Data and computational biology	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q161 - Causal networks	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q158 - Evolution of software systems and reverse engineering	ING-INF/05	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q141 - Fondamenti logico matematici dell'informatica	INF/01	B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q110 - Information retrieval	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q126 - Laboratorio di interaction design	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q152 - Laboratorio internet of things	INF/01	B - caratterizzante B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q147 - Large scale data management F1801QXXX - Large scale graph algorithms	ING-INF/05 da definire	B - caratterizzante	6	1 da definire	
	F1801QXXX - Quantum e calcolo non convenzionale	da definire	B - caratterizzante	6	da definire	
	F1801Q123 - Sicurezza informatica	INF/01	B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q125 - Sistemi complessi e incerti	INF/01	B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q117 - Sistemi di calcolo parallelo	INF/01	B - caratterizzante	6	2	
	F1801Q156 - Ubiquitous, Pervasive, & Context-aware Computing	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	F1801Q148 - Visual information processing and management	INF/01	B - caratterizzante	6	1	
	a seconda dello schema di piano scelto (pre-approvato o 12 cfu, TAF D - a scelta libera dello studente, tra:	da approvare),	1			
	le attività offerte dal corso di Laurea Magistrale in Informatica		nente dall' elenco 1 e/o		a di piano pre -	
	dall'elenco 2. In questo caso l'approvazione del piano degli stu OPPURE	o degli studi è AUTOMATICA.		approv	rato	
	le attività formative offerte nei vari corsi di Laurea Magistrale dell'Ateneo. In questo caso l'approvazione del piano degli studi è soggetta a valutazione e approvazione				Schema di piano da approvare	
	Tipologia Attività Formativa (TAF)			CFU		
	Prova finale		E - Prova Finale	33		
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro		F - Altro	3		
				CFU 2		
	tabella riassuntiva CFU/tipologia attività formativa		CFU 1 anno	anno		
	B - caratterizzante		42	1		
				anno		