

**Allegato 2 per il corso di laurea magistrale in
INFORMATICA (SC1176, ordinamento 2014)
DM270 Classe LM-18**

COORTE 2018

Tipologia	Ambito	SSD	Codice	Curriculum	Insegnamento	CFU	ORE	Anno	Periodo	Att.Obblig.	Freq.Obblig.	Lingua	Valutaz.
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076301	COMUNE	ADVANCED TOPICS IN COMPUTER SCIENCE	6	LEZ: 40 ore	I	A1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
ALTRO	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	--	SCP7080337	COMUNE	LINGUA INGLESE B2 (ABILITA' PRODUTTIVE)	3	ALT: 50 ore	I	A1	SI	NO	INGLESE	GIUDIZIO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SC01122905	COMUNE	APPRENDIMENTO AUTOMATICO	6	LEZ: 40 ore; L: 8 ore	I	S1	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076358	COMUNE	ASPETTI AVANZATI DEI LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP8084818	COMUNE	COMPUTABILITA'	6	LEZ: 48 ore	I	S1	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076342	COMUNE	COMPUTER AND NETWORK SECURITY	6	LEZ: 40 ore	I	S1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076299	COMUNE	FUNCTIONAL LANGUAGES	6	LEZ: 40 ore; L: 10 ore	I	S1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP7080184	COMUNE	MOBILE PROGRAMMING E MULTIMEDIA	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01 (CFU 3.0), ING-INF/05 (CFU 3.0)	SCP7079235	COMUNE	PROCESS MINING	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP7080257	COMUNE	REPERIMENTO DELL'INFORMAZIONE	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076340	COMUNE	SISTEMI CONCORRENTI E DISTRIBUITI	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP7080377	COMUNE	START-UP IN ICT	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076339	COMUNE	VERIFICA DEL SOFTWARE	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076298	COMUNE	WEB INFORMATION MANAGEMENT	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076377	COMUNE	WIRELESS NETWORKS	6	LEZ: 40 ore; L: 8 ore	I	S1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	BIO/11	SC06100856	COMUNE	BIOINFORMATICA	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	MAT/02 (CFU 2.0), MAT/03 (CFU 2.0)	SC04111836	COMUNE	CRITTOGRAFIA	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	ING-INF/03	SCP7079401	COMUNE	GAME THEORY	6	LEZ: 48 ore	I	S1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	MAT/09	SC01122975	COMUNE	METODI E MODELLI PER L'OTTIMIZZAZIONE COMBINATORIA	6	LEZ: 32 ore; ESE: 4 ore; L: 12 ore	I	S1	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP8084820	COMUNE	ALGORITMI AVANZATI	6	LEZ: 48 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SC02121240	COMUNE	AMMINISTRAZIONE DI SISTEMA	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S2	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01 (CFU 2.0), ING-INF/05 (CFU 4.0)	SCP7079297	COMUNE	BIG DATA COMPUTING	6	LEZ: 48 ore	I	S2	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP7079279	COMUNE	COGNITIVE SERVICES	6	LEZ: 32 ore; L: 16 ore	I	S2	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076337	COMUNE	INTELLIGENZA ARTIFICIALE	6	LEZ: 40 ore; L: 8 ore	I	S2	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SCP6076318	COMUNE	LINGUAGGI PER IL GLOBAL COMPUTING	6	LEZ: 48 ore	I	S2	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
CARATTERIZZANTE	Discipline Informatiche	INF/01	SC01123264	COMUNE	SISTEMI REAL-TIME	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S2	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	SECS-S/01	SC01111799	COMUNE	DATA MINING	6	LEZ: 34 ore; L: 16 ore	I	S2	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	ING-IND/35	SCP7080183	COMUNE	ECONOMIA DELL'INNOVAZIONE	6	LEZ: 48 ore	I	S2	SI	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	BIO/10	SCP7079278	COMUNE	STRUCTURAL BIOINFORMATICS	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	I	S2	NO	NO	INGLESE	VOTO FINALE
AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	MAT/01	SCP6076357	COMUNE	TEORIA DEI TIPI	6	LEZ: 48 ore	I	S2	NO	NO	ITALIANO	VOTO FINALE
ALTRO	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	--	SCP6076378	COMUNE	ALTRE CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL	3	ALT: 50 ore	II	S1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE
ALTRO	Tirocini formativi e di orientamento	--	SCP6076558	COMUNE	TIROCCINIO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO	3	T: 50 ore	II	S2	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE
LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFIN_S	SCP7080344	COMUNE	PROVA FINALE	33	PRF: 900 ore	I	A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE

Legenda ORE

S.I. = studio individuale
LEZ = lezione
ESE = esercitazione
L = laboratorio
ALT = altre attività

Legenda Periodo

A1 = annuale
S1 = primo semestre
S2 = secondo semestre

Legenda Curriculum

COMUNE: Insegnamenti comuni a TUTTO il Corso di Studio