

**Allegato 2 per il corso di laurea in
INFORMATICA (SC1167, ordinamento 2011)
DM270 Classe L-31**

COORTE 2018

| Tipologia | Ambito | SSD | Codice | Curriculum | Insegnamento | CFU | ORE | Anno | Periodo | Att.Obblig. | Freq.Obblig. | Lingua | Valutaz. | Propedeuticit  (codice e descrizione attivita' formativa/e) | Attivit  formative che concorrono ai 20 cfu necessari per sostenere gli esami del secondo anno (vedi art. 8) | Attivit  formative che concorrono ai 20 cfu necessari per sostenere gli esami del terzo anno (vedi art. 8) | Insegnamenti per i quali   richiesto il preventivo assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi assegnati |
|---------------------|--|--|------------|------------|---|-----|-------------------------------------|------|---------|-------------|--------------|----------|-----------------|--|--|--|---|
| BASE | Formazione informatica di base | INF/01 | SC02121720 | COMUNE | PROGRAMMAZIONE | 10 | LEZ: 56 ore; L: 24 ore | I | A1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | SI | SI | SI |
| BASE | Formazione matematico-fisica | MAT/05 | SCP4063959 | COMUNE | ANALISI MATEMATICA | 12 | LEZ: 64 ore; ESE: 32 ore | I | S1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | SI | SI | SI |
| BASE | Formazione informatica di base | INF/01 | SC01122464 | COMUNE | ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI | 8 | LEZ: 40 ore; ESE: 20 ore; L: 10 ore | I | S1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | SI | SI | SI |
| AFFINE/INTEGRATIVA | Attivit  formative affini o integrative | MAT/01 | SC02105452 | COMUNE | LOGICA | 6 | LEZ: 32 ore; ESE: 18 ore | I | S1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | SI | SI | SI |
| BASE | Formazione matematico-fisica | MAT/02 (CFU 6.0), MAT/03 (CFU 4.0), | SCP4063958 | COMUNE | ALGEBRA E MATEMATICA DISCRETA | 12 | LEZ: 58 ore; ESE: 40 ore | I | S2 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | SI | SI | SI |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SCP4063963 | COMUNE | SISTEMI OPERATIVI | 9 | LEZ: 40 ore; ESE: 24 ore; L: 8 ore | I | S2 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | SI | SI | SI |
| LINGUA/PROVA FINALE | Per la conoscenza di almeno una lingua straniera | NN | SC14105165 | COMUNE | LINGUA INGLESE | 3 | ALT: 75 ore | I | S2 | SI | NO | INGLESE | GIUDIZIO FINALE | | SI | SI | SI |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SCP4065533 | COMUNE | BASI DI DATI | 9 | LEZ: 48 ore; ESE: 8 ore; L: 16 ore | II | S1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | | SI | SI |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SC02123180 | COMUNE | PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI | 10 | LEZ: 48 ore; ESE: 20 ore; L: 12 ore | II | S1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI (SC02121720) | | SI | SI |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SC01122887 | COMUNE | RETI E SICUREZZA | 10 | LEZ: 72 ore; L: 8 ore | II | S1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | | SI | SI |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SCP4065531 | COMUNE | ALGORITMI E STRUTTURE DATI | 9 | LEZ: 56 ore; ESE: 16 ore | II | S2 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | | SI | SI |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SC03100756 | COMUNE | AUTOMI E LINGUAGGI FORMALI | 8 | LEZ: 48 ore; ESE: 16 ore | II | S2 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | | SI | SI |
| AFFINE/INTEGRATIVA | Attivit  formative affini o integrative | MAT/08 | SCP4063208 | COMUNE | CALCOLO NUMERICO | 7 | LEZ: 48 ore; L: 16 ore | II | S2 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | ANALISI MATEMATICA (SCP4063959) E ALGEBRA E MATEMATICA DISCRETA (SCP4063958) | | SI | SI |
| AFFINE/INTEGRATIVA | Attivit  formative affini o integrative | MAT/06 | SC03106737 | COMUNE | PROBABILITA' E STATISTICA | 6 | LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore | II | S2 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | | SI | SI |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SCP4065580 | COMUNE | INGEGNERIA DEL SOFTWARE | 13 | LEZ: 64 ore; ESE: 8 ore; L: 32 ore | III | A1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI (SC02121720) E | | | |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SCP8084698 | COMUNE | ALTRI PARADIGMI DI PROGRAMMAZIONE | 6 | LEZ: 48 ore | III | S1 | NO | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | | | |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SC01123013 | COMUNE | TECNOLOGIE OPEN-SOURCE | 6 | LEZ: 48 ore | III | S1 | NO | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | | | |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SCP4065581 | COMUNE | TECNOLOGIE WEB | 9 | LEZ: 40 ore; ESE: 12 ore; L: 20 ore | III | S1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | BASI DI DATI (SCP4065533) | | | |
| AFFINE/INTEGRATIVA | Attivit  formative affini o integrative | MAT/09 | SCP4065562 | COMUNE | RICERCA OPERATIVA | 7 | LEZ: 36 ore; ESE: 12 ore; L: 12 ore | III | S1 | SI | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | ALGEBRA E MATEMATICA DISCRETA (SCP4063958) | | | |
| CARATTERIZZANTE | Discipline Informatiche | INF/01 | SCP8084699 | COMUNE | INTRODUZIONE ALL'APPRENDIMENTO AUTOMATICO | 6 | LEZ: 48 ore | III | S2 | NO | NO | ITALIANO | VOTO FINALE | | | | |
| ALTRO | Tirocini formativi e di orientamento | -- | SCP3060437 | COMUNE | STAGE | 11 | T: 300 ore | III | S2 | SI | NO | ITALIANO | GIUDIZIO FINALE | | | | |
| LINGUA/PROVA FINALE | Per la prova finale | PROFIN_S | SC06106948 | COMUNE | PROVA FINALE | 3 | PRF: 75 ore | I | A1 | SI | NO | ITALIANO | GIUDIZIO FINALE | | | | |

Legenda ORE

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

Legenda Periodo

A1 = annuale
S1 = primo semestre
S2 = secondo semestre

Legenda Curriculum

COMUNE: Insegnamenti comuni a TUTTO il Corso di Studio