



Università degli Studi di L'Aquila - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica
Elenco Corsi Attivi - Area Computer Science

Page compiled on 12/08/2020

| Codice | Nome | Docenti | Lin. | Sem. | Tip. | CFU | SSD | Note |
|--------|---|--------------------------------------|------|------|------|-----|------------|------|
| DT0230 | Advanced Models for Software Engineering | Cortellessa, Pierantonio | en | 2nd | B | 6 | INF/01 | I |
| DT0289 | Advanced Service-Oriented Software Engineering | Tivoli | en | 2nd | B | 6 | INF/01 | |
| DT0326 | Advanced Software Architectures | Muccini, Tivoli | en | 1st | | | INF/01 | I |
| F0130 | Algoritmi e Strutture Dati con Laboratorio | Melideo, Proietti | it | 1st | A+B | 12 | INF/01 | I |
| DT0002 | Analisi Matematica | Engel | it | 1st | A | 9 | MAT/05 | |
| F1081 | Applicazioni per Dispositivi Mobili | Di Salle | it | 2nd | B | 6 | INF/01 | |
| F1I005 | Architettura degli Elaboratori | Tivoli | it | 1st | A | 6 | INF/01 | |
| F0159 | Architettura degli Elaboratori II | Paris | it | 1st | B | 6 | INF/01 | R |
| DT0173 | Autonomous Networks | Monaco, Proietti | en | 1st | C+B | 6 | INF/01 | I |
| DT0226 | Autonomous Software & Service Engineering | Autili, Di Ruscio | en | 1st | B | 12 | INF/01 | I |
| F0136 | Basi di Dati con Laboratorio | Costantini, Della Penna, Pelliccione | it | 2nd | B | 12 | INF/01 | I |
| DT0317 | Big Data: Models And Algorithms | D'Emidio | en | 2nd | D | 3 | INF/01 | |
| DS9001 | Bioinformatica | Di Marco | en | 2nd | B | 6 | INF/01 | |
| DT0003 | Calcolo delle Probabilità e Statistica Matematica | Gabrielli, Triacca | it | 1st | C | 6 | MAT/06 | |
| DT0170 | Computational Intelligence | Caianiello, Costantini | en | 1st | B | 12 | INF/01 | I |
| DT0440 | Data Analytics and Data Driven Decision | Felici, Rossi | en | 2nd | C | 6 | MAT/09 | |
| DT0210 | Description Logics and Web Ontologies | Costantini | en | 1st | D | 3 | INF/01 | |
| DT0166 | Distributed Systems and Web Algorithms | Proietti, Vinci | en | 1st | B | 12 | INF/01 | I |
| DT0323 | Financial Data Analytics and Investment Data Driven Decisions | Alesii | it | 2nd | D | 6 | SECS-P/09 | I |
| F0143 | Fisica | Vellante | it | 2nd | A | 6 | FIS/02 | |
| F0050 | Fondamenti di Programmazione con Laboratorio | Inverardi, Nesi, Perucci | it | 1st | B+A | 12 | INF/01 | I |
| DT0199 | Informatica forense | De Nardis | it | 2nd | D | 3 | INF/01 | |
| DT0211 | Information Retrieval | Mignosi | en | 2nd | D | 3 | INF/01 | |
| DS9003 | Information Systems and Network Security | Monaco | en | 1st | B | 6 | INF/01 | |
| F1I018 | Ingegneria del Software | Muccini | it | 1st | B | 6 | INF/01 | |
| DT0201 | Intelligent Systems And Robotics Laboratory | De Gasperis | en | 1st | B | 6 | ING-INF/05 | |
| F1I010 | Laboratorio di Architettura degli Elaboratori | Forlizzi | it | 2nd | B | 6 | INF/01 | |
| DT0275 | Laboratorio di Compilatori | Orefice | it | 2nd | D | 3 | INF/01 | |
| F0633 | Lingua Inglese B1 | Marottoli | en | 2nd | E | 3 | L-LIN/12 | |
| DT0276 | Lingua inglese B2 | Marottoli | en | 1st | D | 3 | L-LIN/12 | R |
| F0151 | Linguaggi di Programmazione e Compilatori | Orefice | it | 1st | B | 6 | INF/01 | |
| DT0176 | Machine Learning | Caianiello | en | 1st | B | 6 | INF/01 | |
| DT0096 | Matematica di Base | Scoppola | it | 1st | | | NN | |
| F0123 | Matematica Discreta | Guerrieri, Pipoli | it | 2nd | A | 12 | MAT/02-03 | I |
| DT0225 | Model-Driven Engineering and Formal Methods | Nesi, Pierantonio | it | 2nd | B | 12 | INF/01 | I |

| Codice | Nome | Docenti | Lin. | Sem. | Tip. | CFU | SSD | Note |
|--------|--|-----------------------|------|------|------|-----|-----------|------|
| DT0320 | Modelli e Algoritmi per la Finanza Aziendale | Alesii | it | 1st | D | 6 | SECS-P/09 | |
| DT0058 | Network Design | Rossi | en | 2nd | C | 12 | MAT/09 | I |
| DT0208 | Object-Oriented Software Design | Eramo | it | 2nd | B | 6 | INF/01 | |
| F0064 | Ottimizzazione Combinatoria II | Rossi | en | | C | 6 | MAT/09 | R |
| F0062 | Progetto di Reti | Rossi | en | 2nd | C | 12 | MAT/09 | |
| F0063 | Progetto e Ottimizzazione di Reti | Rossi | en | | C | 6 | MAT/09 | R |
| DT0206 | Research Methodologies | Muccini, Tivoli | en | 1st | B | 6 | INF/01 | |
| F0144 | Reti di Calcolatori | Petricola | it | 2nd | B | 6 | INF/01 | |
| F0081 | Reti di Calcolatori Evolute | Cassioli, Paris | it | 1st | B | 12 | INF/01 | I |
| F0139 | Ricerca operativa e Ottimizzazione | Arbib, Smriglio | it | 2nd | C | 12 | MAT/09 | I |
| DT0040 | Scheduling dei Processi e delle Operazioni | Smriglio | en | 1st | D | 6 | MAT/09 | R |
| DT0009 | Sistemi Operativi con Laboratorio | Autili, Cortellessa | it | 1st | A | 12 | INF/01 | I |
| DT0222 | Software Architectures & Quality Engineering | Cortellessa, Muccini | it | 1st | B | 12 | INF/01 | I |
| DT0209 | Sviluppo Web Avanzato | Della Penna, Di Salle | it | 2nd | D | 3 | INF/01 | |
| F0149 | Tecnologie del Web | Pierantonio | it | 1st | B | 6 | INF/01 | |
| DT0269 | Teoria dei Linguaggi | Orefice | it | 2nd | B | 6 | INF/01 | |
| F0158 | Teoria dell'Informazione | Mignosi | it | 2nd | B | 6 | INF/01 | |
| F0150 | Teoria della Calcolabilità e Complessità | Mignosi | it | 2nd | B | 6 | INF/01 | |
| DT0180 | Web Engineering | Della Penna | it | 2nd | B | 6 | INF/01 | |

NOTE:

M Il corso è un modulo di un corso integrato

I Il corso è integrato (composto da diversi moduli)

R Il corso è mutuato da un altro corso attivo

D Il corso è disattivato