

settimana 1	27-set
Lezione 1	Introduzione al corso, all'informatica, a Java
Lezione 2	Primi elementi di programmazione: Compilatore, Interprete, Byte Code. Primi programmi in java. Codifica Binaria
settimana 2	04-ott
Lezione 3	Definizione di variabili, tipo di dato, assegnamento, cast
Lezione 4	Espressioni, dal problema al programma
Esercitazione 1	Linea di comando, compilatore. Variabili: tipi primitivi, dichiarazione, assegnazione e inizializzazione. Espressioni e cast.
settimana 3	11-ott
Lezione 5	Stringhe: Definizione, metodi, lettura
Lezione 6	Introduzione al flusso di controllo; Istruzione if-else; Espressioni booleane.
Esercitazione 2	Lettura da tastiera stringhe
Laboratorio 1	Variabili, espressioni
settimana 4	18-ott
Lezione 7	Scelta: If-else, operatore ternario, switch
Lezione 8	cicli: Introduzione, primi esempi di while, do-while e for.
Esercitazione 3	Metodi della classe String. If-else
Laboratorio 2	lettura da tastiera, if-else
settimana 5	25-ott
Lezione 9	criteri di terminazione dei cicli
Lezione 10	Cicli su stringhe
Esercitazione 4	Esercizi sui cicli
Laboratorio 3	If-else, metodi su stringhe, cicli while
settimana 6	01-nov
Esercitazione 5	esercizi sui cicli
Laboratorio 4	esercizi sui cicli
no lezione	
settimana 7	08-nov
sospensione didattica	