

### 5.1. Scheda di lavoro (soluzione di problemi semplici -2)

22/10/2018

Dati due valori interi si richiede di visualizzarli in ordine crescente.

Molto simile all'esercizio 4.3 della scheda precedente (dati due valori visualizzare il maggiore).  
E' molto importante utilizzare sempre quello che si è già imparato!

Tabella di descrizione delle variabili

Nome	Descrizione	Tipo	Input/Output
V1	Primo valore inserito dall'utente	Intero	Input/Output
V2	Secondo valore inserito dall'utente	Intero	Input/Output

Algoritmo

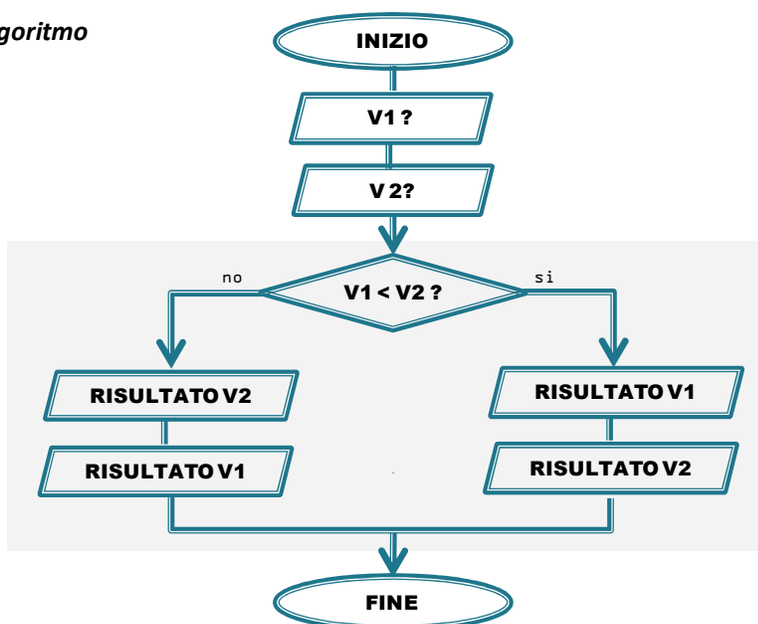


Tabella di traccia

V1	V2	Output
5		
	7	
		5
		7

Tabella di traccia

V1	V2	Output
23		
	4	
		4
		23

```

1 package pkg3binfo;
2 import java.util.*;
3 public class Main {
4     public static void main(String[] args) {
5         int V1, V2; //Valori specificato dall'utente
6         Scanner tastiera = new Scanner(System.in);
7         System.out.print("Inserisci il primo valore ");
8         V1 = tastiera.nextInt();
9         System.out.print("Inserisci il primo valore ");
10        V2 = tastiera.nextInt();
11        if ( V1 < V2 ) {
12            System.out.print("Il valore minore é " + V1);
13            System.out.println(" e il maggiore é" + V2);
14        }
15        else {
16            System.out.print("Il valore minore é " + V2);
17            System.out.println(" e il maggiore é" + V1);
18        }
19    } //fine main
20 } //fine classe
  
```

