Installare il compilatore Java sulle vostre macchine!

A differenza che per il C, per cui usiamo LCC, Java richiede dei passaggi aggiuntivi, per cui vi tocca modificare delle impostazioni di sistema di Windows.

<u>Un errore puó portarvi a dover reinstallare Windows sulla vostra</u> <u>macchina...quindi attenzione!!!</u>

Scaricate Java dal sito ufficiale (java.sun.com, <u>link diretto</u>), e quindi installate facendo doppio click sull'installer. Osservate dove vi installa Java.

Supponiamo per esempio che sia in C: \Programmi \Java \jdk.1.6.0_01

...Aprite questa cartella, aprite la sottocartella bin e copiate quindi tutto il path, che dovrebbe diventare:

C:\Programmi\Java\jdk.1.6.0_01\bin Copiatelo.

Ora, potete sistemare le variabili d'ambiente!

- 1. Fate click destro su "Risorse del computer"
- 2. Cliccate su "Proprietá"
- 3. Scegliete il tab "Avanzate"
- 4. Cliccate su "Variabili d'ambiente"
- 5. Cliccate "Nuovo" (quello che si riferisce alle variabili di sistema)
- 6. Nome: CLASSPATH, valore: . (sí, solo un punto!!!) e fate "ok"
- 7. Scorrete le variabili, e scegliete la variabile **PATH**. Cliccate "Modifica".
- 8. Andate in fondo al valore, aggiungete un ; . Dopo dovete aggiungere appunto il path che avete trovato prima, ovvero:
 C:\Programmi\Java\jdk.1.6.0_01\bin
 Quindi, se prima avevate
 blabla; abcdef
 ora dovreste avere
 blabla; abcdef; C:\Programmi\Java\jdk.1.6.0_01\bin
 O. Cliesete "OK" e avete finite
- 9. Cliccate "OK" e avete finito

Ora dovete testare il tutto:

- 1. Cliccate "Start" e poi "Esegui..."
- 2. Digitate cmd
- 3. Nella shell del dos, digitate javac -version. Se vi riconosce il comando, complimenti!! :)