

# Corso Java Base programmazione Informatica Developer Oracle



Luogo **Basilicata, Matera**  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>

Innovaformazione, scuola di formazione informatica specialista, organizza il Corso Java per la programmazione e lo sviluppo in ambiente Java.

Lezioni al sabato, 40 ore totali con 5 incontri con lezioni full-time oppure con calendario personalizzato in caso di corso individuale.

Requisiti: conoscere almeno un linguaggio di programmazione

Programma didattico:

Programma (40 ore) :

- A) Introduzione : programmazione Object Oriented;
- B) Linguaggio e ambiente Java;
- C) Elementi di Java: elementi lessicali di base;
- D) Costanti e variabili;
- E) Tipi di dati; vettori, stringhe; casting e conversione;



**INNOVAFORMAZIONE**  
Tecnologia e Formazione



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>



Corso Java Base  
programmazione Informatica  
Developer Oracle  
<https://www.annunci.it/x-69343-z>

F) Java;  
G) Selezione e iterazione;  
H) Casting e conversione;  
I) Istruzioni di selezione; istruzioni di iterazione;  
J) Gestione delle eccezioni;  
K) Oggetti e classi: creazione e utilizzo di oggetti;

- 
- L) Metodo Main e dichiarazione di una classe;
  - M) Proprietà, metodi, eventi, costrutti e distruttori;
  - N) Garbage collection e finalizzazione;
  - O) Package e istruzione import;
  - P) Classi e modificatori di accesso;
  - Q) Ereditarietà ed estensione di una classe;
  - R) Istanze e membri di classe;
  - S) Modificatori astratti e finali;
  - T) Interfacce, classi interne;
  - U) Multithreading; Stati di un thread e priorità; sincronizzazione di thread;
  
  - V) Package java.lang ,java.util, java.io;
  - W) Interfaccia utente, component AWT, gestione eventi, creazione interfaccia utente;
  - X) Applet java: ciclo di vita di un applet; aggiunta applet alla pagina web;
  - Y) Metodi utili per applet; funzionalità avanzate delle applet;
  - Z) Esercitazioni pratiche.

Per seguire le lezioni è necessario munirsi di pc portatile personale. Aula attrezzata con postazioni banchi-studio, connessione wifi, TV al plasma 50 pollici e aria condizionata.

Per informazioni su costi e calendario si prega di contattarci rispondendo al suddetto annuncio Bakeca.it

---

e rilasciando numero telefonico ed indirizzo email. Sarete ricontattati nelle 24H.