

# CORSO JAVA



Luogo

**Lombardia, Lecco**

<https://www.annuncici.it/x-284426-z>



Java è uno dei linguaggi di programmazione più diffusi e versatili al mondo. È ampiamente utilizzato per lo sviluppo di siti web, applicazioni mobile e videogiochi: secondo ORACLE, circa 3 miliardi di dispositivi nel mondo utilizzano Java. Data la sua popolarità, è diventato fondamentale per chi desidera diventare un programmatore professionale possedere una conoscenza approfondita e ampia di Java, comprese le sue caratteristiche fondamentali e le sue ultime novità. L'evoluzione continua di Java richiede agli sviluppatori di mantenere aggiornate le proprie competenze. Acquisire competenze nella programmazione modulare e nella gestione della codifica precisa e sicura, nonché essere a conoscenza di tutte le ultime caratteristiche e funzionalità di Java, può favorire l'inizio di una carriera di successo nel mercato competitivo degli sviluppatori Java.

## MODULI DIDATTICI:

- Basi di programmazione
- Comprendere la tecnologia Java
- Lavorare con tipi di dati primitivi, stringhe, operatori e costrutti decisionali
- Usare classi, oggetti e array
- Ereditarietà ed interfacce
- Lavorare con Arrays e Collections
- Java I/O API
- Manipolare le eccezioni
- Comprendere i moduli

• Enum, classi wrapper e date

• Creare i pacchetti

• CLASSE

• L'OGGETTO

• L'INTERFACCIA DI

• L'IMPLEMENTAZIONE

• L'EREDITARIETÀ

• L'INTERFACCIA DI

• L'IMPLEMENTAZIONE

• L'INTERFACCIA DI

---

Dopo aver completato il corso e superato l'esame di certificazione finale, il nostro impegno nei confronti degli allievi non si esaurisce. Saremo al tuo fianco per aiutarti nel processo di inserimento nel mercato del lavoro. La nostra Consulenza di Carriera offre un'attività formativa e opportunità di colloqui di lavoro presso aziende del settore. Grazie alla nostra qualifica di centro autorizzato di formazione e certificazione e alle collaborazioni con importanti agenzie interinali, riceviamo costantemente richieste di personale qualificato e certificato nel campo dell'Information Technology. Chiudi