



## Profilo professionale: Full-stack Developer Java

### Ruolo e collocazione organizzativa

Il **CEI – Comitato Elettrotecnico Italiano** è l'organizzazione riconosciuta dallo Stato italiano per lo sviluppo e la commercializzazione degli standard tecnici nei settori elettrico, elettronico e telecomunicazioni.

Al suo interno, la **funzione ICT** gestisce le infrastrutture di calcolo/telecomunicazioni e cura la progettazione, l'implementazione e lo sviluppo delle applicazioni proprietarie realizzate nel corso degli anni a supporto delle attività del business.

In questo contesto, il **Full-stack Developer Java** opera alle **dirette dipendenze del responsabile ICT** per garantire la qualità dei servizi erogati effettuando le opportune attività operative e manutentive su applicazioni scritte prevalentemente in Java + Spring Boot. In particolare, il ruolo comporta lo svolgimento delle seguenti attività:

- Intervenire con azioni di **manutenzione correttiva e/o piccolo evolutiva** sia sulle applicazioni batch, sia sulle applicazioni di back-end che di front-end;
- Monitorare la **qualità del codice prodotto** dagli altri sviluppatori, interni ed esterni al CEI, e intervenire per alzarne la **qualità/robustezza** (richiesta di modifica agli autori o correzione diretta), anche utilizzando strumenti di Continuous Integration e analisi statica del codice (ad esempio, Jenkins e SonarQUBE).

La **sede di lavoro** è a **Milano**, con facoltà di smart working regolamentata dagli accordi interni in vigore (2gg/sett).

Per maggiori informazioni sulle attività del CEI: [www.ceinorme.it](http://www.ceinorme.it)

### Profilo richiesto al candidato

#### Formazione e competenze:

- Laurea in Ingegneria Informatica o discipline STEM (in subordine diploma informatico)
- Ottima conoscenza della teoria della programmazione a oggetti
- Ottima conoscenza del linguaggio Java; gradita la conoscenza del framework Spring
- Ottima conoscenza dei database relazionali e del linguaggio SQL
- Conoscenza dei principi di funzionamento delle web application
- Gradita conoscenza delle tecniche e degli strumenti di gestione delle reti di telecomunicazioni

#### Esperienze professionali:

- Almeno 3 anni di esperienza professionale documentabile nell'ambito dello sviluppo software
- Esperienza nell'implementazione di applicazioni web (portali, e-commerce, ecc.) e soluzioni basate su microservizi
- Gradita esperienza nell'amministrazione di server Linux sia manualmente, sia con strumenti automatici (Ansible, Chef, Puppet, ...)

#### Capacità:

- capacità di problem solving
- capacità di comunicare chiaramente concetti complessi all'utente finale
- capacità di condividere, approfondire e lavorare in team

#### Lingue straniere:

- Inglese parlato e scritto (indicativamente B2)

Le **candidature** possono essere inviate tramite LinkedIn o a [direzione@ceinorme.it](mailto:direzione@ceinorme.it) entro il 19 gennaio 2024.