

## TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE ORACLE APEX

### Perché partecipare

Per il potenziamento del proprio organico l'azienda IS COPY SRL cerca nuove figure da formare preliminarmente tramite corso gratuito volto a sviluppare le competenze relative alla programmazione software in ambiente Oracle Apex.

L'offerta è proposta da Is Copy Srl in collaborazione con il Servizio interventi per i lavoratori e le imprese della Regione FVG e ENAIP FVG sede di Trieste.

Verrà valutato al termine del percorso formativo il possibile inserimento in azienda tramite contratto di lavoro commisurato alla professionalità di ogni candidato/a.

### Chi può partecipare

Possono partecipare tutte le persone iscritte al Programma PIPOL.

Al corso si accede previo superamento della selezione coordinata dal Servizio interventi per i lavoratori e le imprese della Regione FVG e i responsabili del recruitment di Is Copy Srl.

### Che cosa si farà

Il corso si sviluppa con riferimento al **Repertorio dei Settori Economico Professionali della Regione FVG** e consente di acquisire le conoscenze e le competenze per sviluppare applicazioni attraverso l'utilizzo dell'ambiente Oracle Apex

#### **Contenuti tecnico professionali**

- Fondamenti di programmazione
- Database design e linguaggio SQL
- Stesura di query complesse tramite Oracle PL/SQL
- Redazione e/o modifica di programmi/funzioni Javascript
- Sviluppo di interfacce web tramite HTML e CSS
- Web Services a API
- Programmazione Oracle Apex

#### **Contenuti trasversali**

- Ricerca attiva del lavoro
- Sicurezza e prevenzione degli infortuni sul luogo di lavoro

### Quanto dura

La durata prevista è di 400 ore, di cui 280 ore di aula/laboratorio e 120 ore di stage. Avvio Settembre 2021.

### Dove



**Enaip Friuli Venezia Giulia**

Via dell'Istria 57

34137 Trieste

Tel: 040 3788 888 fax: 040 760 6184

Per partecipare è necessario presentare la propria candidatura direttamente al Servizio Preselezione del Centro per l'Impiego di Trieste tramite il link <https://offertelavoro.regione.fvg.it/lavoroFVG/dettaglio/L424-40501>

### Come partecipare

#### **Prerequisiti preferenziali per la partecipazione al corso**

>>Possesso di diploma di scuola superiore. Costituirà titolo preferenziale titolo di diploma di scuola superiore o laurea in discipline tecniche o scientifiche.

>>Buon livello di utilizzo del personal computer e forte interesse verso la programmazione informatica e l'ambito ICT, maturato anche in ambiti informali e/o attraverso approfondimenti personali.

>>Conoscenza della lingua inglese a livello B1.

>>Conoscenza dei concetti di base della programmazione (variabili, strutture di controllo decisionali e iterative) e degli elementi relativi alla programmazione ad oggetti.

**Info**

**Attestato**

Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di frequenza (QPR)

Durante il corso si verifica l'acquisizione dei seguenti qualificatori professionali:

>QPR-ICT-01 – SVILUPPO DI APPLICAZIONI –[e-CF B.1b] – livello completo

>QPR-ICT-02 – SVILUPPO DI APPLICAZIONI –[e-CF B.1b] – livello parziale

**Referente del corso:**

Mario Gallo

[m.gallo@enaip.fvg.it](mailto:m.gallo@enaip.fvg.it)

Tel. 040 3788840