

# Career portal

## offerte di lavoro e tirocinio

CC\_2026\_330

### DEVELOPER - FULL STACK



#### SETTORE

Servizi alle aziende/  
consulenza



#### CONTRATTO

Tirocinio extracurricolare/  
Tempo indeterminato/Da  
definire in sede di colloquio/  
Tempo determinato/  
Apprendistato/Lavoro  
autonomo



#### TITOLO RICHIESTO

Corso di laurea/Corso di laurea magistrale



#### SCADENZA

06/07/26



#### SEDE

Pordenone, Friuli Venezia  
Giulia, Italy

---

# FIGURA PROFESSIONALE

Developer - Full Stack

## DESCRIZIONE DELL'AZIENDA

Società che supporta aziende nel percorso di trasformazione digitale attraverso consulenza, implementazione e ottimizzazione. Grazie a competenze certificate e a un approccio orientato al cliente, realizza progetti personalizzati per migliorare processi commerciali, customer experience ed efficienza operativa.

## DISPONIBILITÀ ORARIA

Full time

## MANSIONI

Siamo una società di consulenza tecnologica che realizza soluzioni digitali per aziende di diversi settori. Per ampliare il nostro team cerchiamo una figura Junior da inserire in un percorso di crescita professionale come Full Stack Developer.

Cosa farai

- Partecipare allo sviluppo di applicazioni web e soluzioni aziendali.
- Collaborare con sviluppatori senior, analisti e project manager.
- Sviluppare componenti frontend e backend.
- Contribuire all'analisi dei requisiti e al testing delle applicazioni.
- Imparare e utilizzare piattaforme e tecnologie enterprise utilizzate dai nostri clienti.

Cosa offriamo

- Percorso di formazione strutturato e affiancamento continuo.
- Possibilità di conseguire certificazioni professionali.
- Ambiente giovane e orientato alla crescita delle competenze.

La risorsa avrà l'opportunità di lavorare su progetti innovativi e di specializzarsi progressivamente anche su piattaforme enterprise leader di mercato.

## REQUISITI

### **Corsi di laurea richiesti:**

- Banca e finanza
- Economia aziendale
- Economia e commercio
- Economia aziendale 2
- Economics - scienze economiche
- International marketing, management and organization
- Ingegneria elettronica
- Ingegneria gestionale
- Ingegneria meccanica
- Ingegneria gestionale 2

- Informatica
- Internet of things, big data, machine learning
- Internet of things, big data & web
- Scienze e tecnologie multimediali
- Artificial intelligence & cybersecurity
- Comunicazione multimediale e tecnologie dell'informazione
- Data science and scientific computing
- Informatica 2

## **REQUISITI PREFERENZIALI**

- Conoscenza di JavaScript, HTML, CSS.
- Esperienza accademica o personale con framework frontend o backend.
- Familiarità con database relazionali.

## **REQUISITI TECNICI/INFORMATICI**

- Conoscenza base di programmazione orientata agli oggetti.
- Conoscenza base di programmazione SQL

## **ATTITUDINI E SOFT SKILLS**

- Interesse per lo sviluppo web e le tecnologie cloud.
- Attitudine all'apprendimento e al lavoro in team