



powered by  CRIF

# ACADEMY LEARNING

ACQUISIZIONE E FORMAZIONE DI  
FIGURE JUNIOR SPECIALIZZATE

Talent recruiting  
& up-skilling



Talent attraction

# LA RICHIESTA



## Sfide e obiettivi

Il cliente si è rivolto a BOOM per soddisfare il proprio fabbisogno interno di neolaureati in **materie STEM da inserire come figure Junior nel proprio organico.**

In un mercato del lavoro altamente competitivo, attrarre e trattenere talenti qualificati è oggi una sfida per le aziende. Il cliente ha chiesto a BOOM di organizzare un percorso **formativo che facilitasse l'inserimento in azienda di giovani talenti**, favorendone una rapida integrazione nei team aziendali.

Plus importante: sviluppare **competenze tecniche avanzate** e capacità analitiche per sostenere i progetti innovativi e l'evoluzione digitale dell'azienda.



---

## Le aspettative

Il cliente ha chiesto di individuare **candidati idonei** a una possibile assunzione in qualità di **Business Analyst** e **Data Scientist**, già dotati di abilità pratiche tali da renderli **immediatamente operativi** e in grado di affrontare le sfide aziendali dopo la fase formativa.





# BOOM Academy

## IL RUOLO DI BOOM

BOOM ha proposto al cliente di avvalersi di due diverse **BOOM Academy**: Business Analyst e Data Science.

Le BOOM Academy sono **percorsi formativi intensivi** di 6 settimane destinati a giovani talenti che vogliono acquisire tutte le competenze teoriche e, soprattutto, pratiche per **inserirsi immediatamente nel mondo del lavoro**.

### Nel dettaglio BOOM si è occupata di:



- **Talent acquisition** con pre-screening per individuare candidati idonei alle figure ricercate.



- **Formazione mirata** per sviluppare le competenze necessarie per i ruoli specifici richiesti, garantendo che i candidati siano qualificati e preparati fin dal primo giorno di lavoro.



- Offerta di **ambienti accoglienti e altamente tecnologici** per garantire la migliore esperienza didattica sia ai docenti, sia ai giovani selezionati.

### Business Analyst

L'Academy prevede una prima parte dedicata alle **competenze funzionali**, tra cui la gestione di progetti software, l'analisi dei requisiti del cliente, le tecniche di testing e problem solving, basi di Time Management. In seguito, un secondo modulo più esteso è dedicato alle **competenze tecniche**, come l'uso del Pacchetto Office, i linguaggi di programmazione, la programmazione a oggetti e il cloud computing.

### Data Science

L'Academy è dedicata alle **tecniche di analisi e interpretazione dei Big Data**, con l'obiettivo di creare valore per il business. Si suddivide in 3 moduli, rispettivamente dedicati alla programmazione con **Python**, alla programmazione con **Tableau** e al **Design Thinking**.



Testimonianze

## IL RISULTATO FINALE

*"Le BOOM Academy rappresentano una concreta opportunità per le aziende del territorio di semplificare e ridurre i tempi di reclutamento dei candidati. Abbiamo partecipato in prima persona alla progettazione del percorso formativo così che rispecchiasse in pieno le nostre esigenze aziendali."*

[Head of HR]

Complessivamente **il feedback è stato molto positivo**, e il cliente ha già deciso di svolgere con noi altri percorsi formativi e di sostenere numerosi progetti e iniziative BOOM.

**ANCHE LA TUA AZIENDA STA CERCANDO FIGURE SPECIALIZZATE, PRONTE A ESSERE INSERITE NEL TEAM?**

**Il catalogo delle BOOM Academy è molto vasto!**

Scrivi subito a **info@bo-om.it** e studieremo insieme la strategia più adatta alle tue esigenze.

