

{ POWER.CODERS }

Descrizione del percorso formativo (metodologia, linguaggi, supporto al placement)

Powercoders è un corso di formazione verticale eseguito come un coding bootcamp orientato a formare figure lavorative come: Full-Stack Web-Developer, UX/UI designer e Digital Product Owner, Front-end Developer e Back-end Developer.

Il programma viene eseguito in modalità Full-Time per la durata di 3 mesi in cui ogni giorno si inizia con la teoria e si passa la giornata a fare esercizi per l'applicazione pratica.

La fase finale del bootcamp si basa sul lavoro di gruppo full time atto alla creazione di una App custom. Questa fase è fondamentale per consolidare le conoscenze apprese durante il bootcamp ed imparare le tecniche di gestione dei progetti tech e sviluppo in gruppo.

Durante il programma sono inclusi interventi di aziende esterne in formato workshop per formare gli studenti sulle soft-skills necessarie per immettersi nel mondo aziendale italiano.

I linguaggi di programmazione e le tecnologia studiate durante il corso sono:

- Bash Terminal
- Git - Github
- Basi di programmazione con Javascript
- Programmazione ad Oggetti con Javascript
- Database e strutture dati con SQL, Sequelize e Mongoose
- Design con Figma (UX/UI)
- Basi di programmazione frontend con JS, HTML, CSS

- Programmazione Backend con Node Js
- Programmazione Frontend con React Js
- Realizzazione MVP progetto finale

Durante il corso di formazione gli studenti saranno costantemente a contatto con le aziende partner per la futura selezione ed inserimento in stage lavorativo.

A seguito della selezione è previsto un percorso di inserimento assistito in cui vengono approfondite le tecnologie specifiche e le metodologie di lavoro richieste dall'azienda.

Durata (mesi, orario settimanale full/part time)

Il percorso di formazione ha una durata effettiva di 3 mesi, a cui si aggiunge un primo mese di preparazione al bootcamp effettuato in autonomia tramite corsi di introduzione ai linguaggi utilizzati.

L'intero corso si effettua in modalità remota con l'utilizzo della nostra piattaforma e-learning che permette la fruizione dei contenuti e delle esercitazioni on-demand.

Lo schedule settimanale è di 5 giorni (full time) con lezioni alla mattina ed esercitazioni fino a fine giornata.

Tutte le lezioni saranno registrate e quindi fruibili on-demand tramite piattaforma.

Gli orari previsti saranno indicativamente:
Da lunedì a venerdì 9.00-13.00 e 14.00-18.00

Requisiti richiesti (iter di selezione, competenze pregresse, conoscenza lingue)

Iter di Selezione

- Prima intervista conoscitiva
- Test tecnico
- In caso di selezione, assegnazione e tracciamento per completamento preparation-work

- Test finale d'ingresso
- On-boarding

Competenze Pregresse

Non sono richieste conoscenze pregresse sulla programmazione.

Conoscenze richieste:

- Attitudine al ragionamento logico
- Tanta motivazione e disponibilità full time
- Conoscenza base utilizzo computer con sistema operativo Windows/Mac OS/Linux
- Buona conoscenza dell'utilizzo di editor di testo come Word/Google Docs
- Ottima conoscenza lingua inglese (parlata e scritta)
- Conoscenza base lingua Italiana con propensione a studiarla ed impararla.

Costo (gratis, borse di studio?)

Il corso è da considerarsi gratuito.

Sarà previsto per ogni studente un accordo di Income Sharing Agreement tramite il nostro partner Talents Venture. L' accordo verrà attivato solo quando lo studente raggiungerà determinati vincoli salariali minimi.

Info per iscrizioni (deadline, link a landing page per l'iscrizione, eventuali contatti per maggiori informazioni)

per informazioni contattare:

Social Lead Camilla Guerrato: info.italia@powercoders.org

Project Manager Francesco Ecclesie: francesco.ecclesie@powercoders.org

Powercoders rimane a disposizione per organizzare eventuali sessioni informative per operatori dei centri/ associazioni/ cooperative per dare ulteriori delucidazioni in merito al programma e alle selezioni, qualora interessati contattate Camilla Guerrato all'email di riferimento.

Per ulteriori informazioni: <https://powercoders.org/country/italy/>

Form di candidatura:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeRXimFqRkeaBxArQHiP1XpOkgTrRAwKWIKW5ynsTu8W8H9-w/viewform>

Deadline Iscrizioni: **12 settembre**