

Sono aperte le iscrizioni per l'ammissione al corso organizzato da **PROGETTO MARCONI ETS** in ATS con **UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE "AMEDEO AVOGADRO"**, **I.I.S. ALBERTO CASTIGLIANO** e **CGM CONSULTING SRL**

Titolo corso	Destinatari	Orario	Posti	Ore corso (di cui stage)
IFTS - TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE E LO SVILUPPO DI APPLICAZIONI INFORMATICHE	Giovani e adulti disoccupati con diploma di istruzione secondaria Superiore	Diurno	20	800 (400)

Struttura del percorso formativo

Sede principale del corso: Via Belfiore, 55 – Torino - Inizio corso novembre 2022 - Frequenza obbligatoria (almeno 2/3 durata del corso) - Termine domande iscrizione: 15 novembre 2022

Attestato finale Specializzazione tecnica superiore, previo superamento dell'esame finale – Denominazione Attestato: **TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE E LO SVILUPPO DI APPLICAZIONI INFORMATICHE**

Costo: 1 Marca da Bollo € 16.00 per attestato finale

Modalità selezione

Somministrazione di test e prove di posizionamento e colloquio tecnico per tutte le tipologie di destinatari

È ammessa la partecipazione anche di coloro che non sono in possesso del diploma di istruzione secondaria, previo accertamento delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro, successivi all'assolvimento dell'obbligo di istruzione.

(A parità di valutazione, in caso di esaurimento posti, verrà privilegiato il criterio cronologico di iscrizione)

Obiettivi e programma delle attività corsuali

Il percorso formativo IFTS - TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE E LO SVILUPPO DI APPLICAZIONI INFORMATICHE si avvale di una **qualità formativa di livello elevato**, già sperimentata su altre filiere formative. La consulenza scientifica e le docenze tecniche sono state affidate **in prevalenza ad Esperti e Professionisti in ambito programmazione informatica**. La figura professionale che si intende formare con il corso è lo sviluppatore software, forse il più ricercato tra le professioni ICT. Si tratta di un professionista in grado di operare in tutte le fasi dello sviluppo software: analisi, accesso ai dati e struttura dei database, sviluppo applicativo, funzionamento in rete, integrazione con il web. Una figura estremamente versatile che utilizza metodi e tecnologie per realizzare e gestire lo sviluppo di sistemi software in ambienti molto diversi: si tratta del "full-stack" developer, ovvero lo sviluppatore che opera sull'intero stack tecnologico del coding, applicando tecnologie e soluzioni sia di front-end che di back-end. Nella declinazione proposta per questo ciclo formativo, che per brevità chiameremo **"JAVA DEVELOPER"**, la figura dispone di nozioni di base sull'utilizzo dei più diffusi linguaggi di programmazione ad oggetti ed una conoscenza approfondita sui metodi e le tecniche di programmazione JAVA. Il **"JAVA DEVELOPER"** può trovare occupazione in aziende di servizi IT che sviluppano applicazioni software, agenzie web, agenzie di comunicazione e imprese di qualsivoglia settore che realizzano internamente la funzione di sviluppo, personalizzazione o manutenzione del software utilizzato.



Per iscrizioni ed informazioni rivolgersi a:

PROGETTO MARCONI ETS – Via Belfiore, 55 – 10125 Torino
Agenzia formativa accreditata presso la Regione Piemonte

Determinazione Dirigenziale n. 563 del 2 ottobre 2012 – certificato n. 1119/001

Tel. 011/0438530 - mail: segreteria@progettomarconi.com Sito: www.progettomarconi.com