



Operazione Rif. PA 2021-15975/RER approvata con delibera di Giunta Regionale n. 1263 del 2/08/2021 e cofinanziata dal Fondo Sociale Europeo PO 2014-2020 Regione Emilia-Romagna.

CORSO IFTS



NOVEMBRE 2021 - SETTEMBRE 2022

SVILUPPO RISORSE PER L'AZIENDA
CISITA
PARMA

TECNICO PER LA PROGETTAZIONE E LO SVILUPPO DI APPLICAZIONI INFORMATICHE PER LA FABBRICA DIGITALE

520 ORE DI AULA + 280 ORE DI STAGE = 800 ORE DI CORSO

ISCRIZIONI ENTRO IL 23 NOVEMBRE 2021

IL PROFILO

Un professionista esperto nella realizzazione, installazione e manutenzione di applicazioni software per la trasformazione digitale dei prodotti e dei processi nelle aziende manifatturiere.

CHI PUÒ ISCRIVERSI

Residenti o domiciliati in Emilia Romagna con diploma di istruzione secondaria superiore / diploma professionale o senza diploma, ma con competenze pregresse acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro.

COSA SI STUDIA

Inglese; Tecniche di performance management; Metodologie di sviluppo software; Networking, protocolli e sicurezza informatica; Progettazione software; Programmazione orientata agli oggetti; Linguaggio di programmazione C++; Linguaggio di programmazione C#; Linguaggio di programmazione Java; Programmazione per basi di dati; Programmazione per sistemi operativi; Programmazione per dispositivi mobili; Programmazione WEB; Sistemi di controllo PLC e PC-based; Standard e protocolli di comunicazione M2M; Sistemi IoT; Sistemi cloud; Project Work.

QUALIFICA FINALE

Certificato di specializzazione tecnica superiore in “Tecniche per la progettazione e lo sviluppo di applicazioni informatiche”.

MODALITÀ DI SELEZIONE

- Test scritto con domande a risposta multipla per verificare le competenze informatiche dei candidati
- Colloquio motivazionale

PER INFO E ISCRIZIONI

Sara Conz - e-mail: conz@cisita.parma.it / tel. 0521 226524
www.cisita.parma.it

CORSO gratuito perché finanziato

PARTNER DEL PROGETTO

Università di Parma; I.T.I.S. L. Da Vinci; I.I.S.S. A. Berenini; I.I.S.S. C. E. Gadda; Forma Futuro S.c.a.r.l.; Fondazione ITS Maker; CDM Technoconsulting S.p.a.; Copianova Group S.r.l.; DM S.r.l.; Engage Labs S.r.l.; Horsa Next S.r.l.; Laumas Elettronica S.r.l.; Maps S.p.a.; Omigrade S.r.l.; RE:Lab S.r.l.; SiGrade S.p.a.; Sinfo One S.p.a.; Sygest S.r.l.; Techcab S.r.l.; Technolog S.r.l.; Wintech Italia S.r.l.