

INSEGNAMENTI GENERALI – 20 ORE

- I processi e la qualità nell'impresa digitale
- Norme di diritto dei rapporti di lavoro
- Elementi di sicurezza e prevenzione sul luogo di lavoro

INSEGNAMENTI TECNICO-PROFESSIONALI – 200 ORE

- Basi di networking e principi e norme sulle reti
- Sistemi operativi di base e avanzati
- Realizzazione di infrastrutture di rete
- Sistemi hardware, macchine e reti virtuali (servizi cloud)
- VoIP e servizi di comunicazione
- Utilizzo di apparecchiature e componenti elettronici
- Progettazione e sviluppo di un sistema ICT e IoT
- Sviluppo e scripting per Dev-Ops
- Sicurezza informatica di base e avanzata
- Manutenzione e controllo di un sistema ICT e IoT

INSEGNAMENTI TECNICI COMPLEMENTARI – 30 ORE

- Comunicazione e relazione interpersonale
- Inglese tecnico per l'informatica

DESTINATARI

Il corso si rivolge a soggetti disoccupati, dai 16 ai 35 anni, residenti o domiciliati in Lombardia.

COME ISCRIVERSI

- On-line compilando la domanda di iscrizione www.afppatronatosv.org/lombardiaplus
- Di persona c/o Agenzia per il Lavoro AFP Patronato San Vincenzo, Via M. Gavazzeni 3 – Bergamo

CONTATTI

Ufficio progettazione di

AFP Patronato S. Vincenzo

☎ 035/4247231

✉ lombardiaplus@afppatronatosv.org

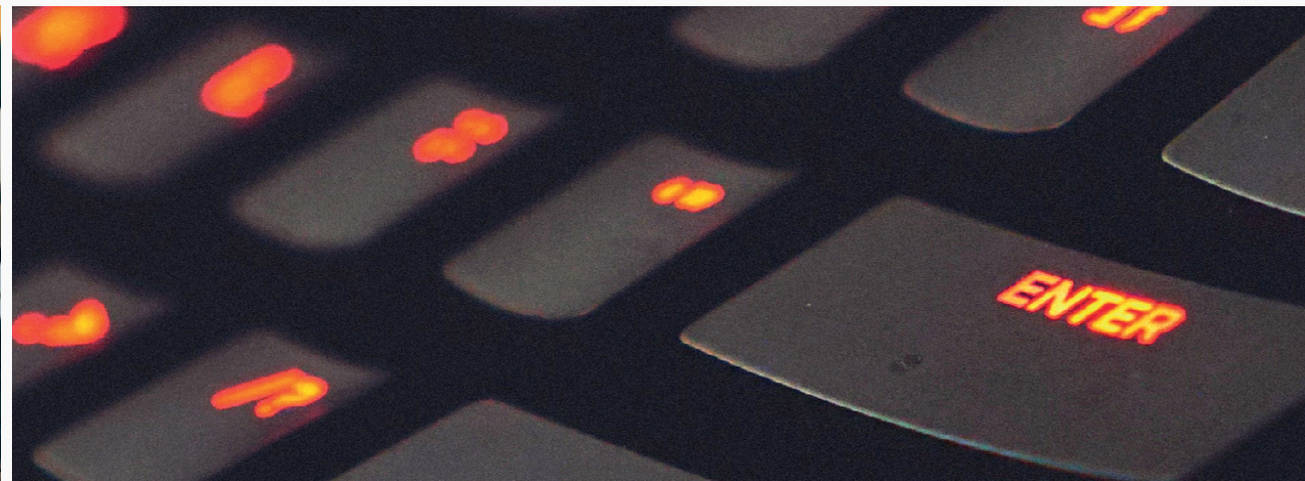


ESPERTO IN SISTEMI INFORMATICI ED ELETTRONICI

corso a numero chiuso
per disoccupati dai 16 ai 35 anni



formazione **GRATUITA**
per la professione SMART
nell'amministrazione e sicurezza
dei sistemi ICT e IOT



IL CORSO

Il corso garantisce l'acquisizione di competenze professionali molto richieste sul mercato del lavoro, fornendo ai partecipanti una reale possibilità occupazionale in settori altamente innovativi. I partecipanti usufruiranno gratuitamente dei servizi di orientamento al lavoro da parte di personale altamente specializzato.



PROFILO PROFESSIONALE

Alla fine del corso, l'esperto sarà in grado di:

- progettare, gestire e aggiornare un sistema informativo aziendale;
- installare, sviluppare e integrare reti dati e macchinari aziendali a funzionamento elettronico;
- progettare un sistema adatto alle esigenze del cliente e applicare tecniche di rilevazione e specificazione del sistema informativo;
- installare, configurare e gestire i sistemi operativi più diffusi e i software ad essi collegati;
- sviluppare applicazioni ICT e utilizzare linguaggi di programmazione, sviluppo e scripting per Dev-Ops;
- utilizzare sistemi hardware, macchine e reti virtuali (servizi cloud);
- installare e gestire tools per la sicurezza generale del sistema informatico.

TIROCINIO IN AZIENDA

Tirocini per circa il 40% del monte orario complessivo presso aziende del territorio leader del settore. Gli allievi saranno supportati da tutor didattici durante i tirocini nelle aziende.

LE AZIENDE COINVOLTE

AFP Patronato San Vincenzo ha sviluppato una stretta collaborazione con aziende leader del settore che saranno coinvolte sia nell'erogazione della formazione in aula/laboratorio sia nell'accoglienza degli allievi in tirocinio.

PERCORSO FORMATIVO

Il corso prevede 400 ore di formazione nel periodo da settembre 2019 a gennaio 2020. (250 ore in aula/laboratorio e 150 ore di tirocinio)
La frequenza è obbligatoria
L'effettivo avvio del corso è condizionato al finanziamento di Regione Lombardia

SEDE DEL CORSO

**ASSOCIAZIONE FORMAZIONE PROFESSIONALE
PATRONATO SAN VINCENZO
VIA M. GAVAZZENI 3, BERGAMO**

