



OPERAZIONI RELATIVE A PERCORSI DI FORMAZIONE IN ALTERNANZA RIVOLTE AI GIOVANI UNDER 30 “Match Point” A VALERE SUL PROGRAMMA OPERATIVO REGIONE LIGURIA FONDO SOCIALE EUROPEO 2014-2020 (ASSE I – Occupazione, Ob. Spec. 8.1) – Avviso pubblico approvato con Delibera Giunta Regionale n. 533 - 21 del 18/06/2021.

L'attività sarà svolta nel rispetto di quanto definito dalla normativa nazionale e regionale vigente in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da Covid -19

BANDO-SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO: “Amministratore di Reti e Sistemi Informatici”	
INFORMAZIONI GENERALI	
ATTESTATO CHE IL CORSO RILASCI	Al termine del corso gli allievi potranno sostenere l'esame per l'ottenimento della qualifica professionale avente codice ISTAT: 2.1.1.5.3., “AMMINISTRATORE DI SISTEMI” .
DESTINATARI	N.10 Giovani, maggiorenni, con età inferiore a 30 anni, disoccupati o non occupati (La condizione di non occupazione fa riferimento alle persone che, ai sensi del D.Lgs.150/2015 e della Circolare del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali 34/2015, non svolgono attività lavorativa, in forma subordinata, parasubordinata o autonoma ovvero a coloro che, pur svolgendo una tale attività, ne ricavano un reddito annuo inferiore al reddito minimo escluso da imposizione. Tale limite è attualmente pari, per le attività di lavoro subordinato o parasubordinato, ad euro 8.145 annui, e per quelle di lavoro autonomo ad euro 4.800) che abbiano assolto l'obbligo d'istruzione, residenti o domiciliati in Liguria. Tutti i requisiti devono essere posseduti alla data di chiusura delle iscrizioni.
PARI OPPORTUNITÀ	L'accesso ai corsi avviene nel rispetto dei principi fissati dal D. Lgs. N. 198/2006 (11 aprile 2006).
FIGURA PROFESSIONALE	La figura in uscita dal percorso AMMINISTRATORE DI RETI E SISTEMI INFORMATICI analizza, progetta, sviluppa sistemi informatici, sia essi fisici che virtuali, sia in loco che in cloud, controllandone e garantendone le prestazioni ottimali e la sicurezza. Definisce le modalità di configurazione, di mantenimento e di gestione di reti di computer, dei relativi ambienti di elaborazione e delle operazioni di disaster-recovery; predispone le procedure di monitoraggio delle prestazioni dei sistemi informatici e delle reti. Le attività principali relative alla figura professionale sono: progettare e implementare soluzioni per ottimizzare l'efficienza dei sistemi; verificare e collaudare il funzionamento dei sistemi di rete; analizzare, progettare e sviluppare sistemi informatici; effettuare controlli sulla protezione e l'efficienza dei sistemi informativi; curare la conservazione e l'eventuale ripristino di dati informatici; monitorare le prestazioni dei sistemi informatici e delle reti. Definisce le modalità di configurazione, di mantenimento e di gestione di reti di computer sia da un punto di vista di connettività sia da un punto di vista di dominio e predispone le

	<p>procedure di automazione e di monitoraggio dei sistemi informatici e delle reti.</p> <p>Sarà, altresì, in grado di installare e gestire i principali applicativi che regolano il funzionamento di una rete aziendale (navigazione Internet, sistemi di protezione della rete, accesso alle risorse di rete degli utenti tramite strumenti di gestione enterprise, servizio di posta elettronica, servizi antispam e antivirus, gestione fileserver).</p> <p>Acquisirà competenze in ambito di virtualizzazione, tali da poter progettare e gestire infrastrutture virtuali garantendone la configurazione ottimale.</p> <p>Saprà scrivere e comprendere e costruire script per ottimizzare il lavoro del sistemista, in particolare utilizzare Ansible per automatizzare processi ripetitivi.</p> <p>Avrà, infine, conoscenze di base su docker e sui concetti di containerizzazione.</p>
<p>MERCATO DEL LAVORO</p>	<p>La figura individuata dalla presente Operazione trova collocazione - con diversi compiti, responsabilità e possibilità di sviluppo professionale - all'interno del settore ICT (Information and Communication Technology). Il settore ICT è inteso come un insieme di tecnologie (componenti, sistemi e programmi software) che consentono la rappresentazione, l'organizzazione, l'elaborazione e lo scambio delle informazioni. Le informazioni possono essere numeriche, testuali, visive, sonore o combinazioni di esse (contenuti multimediali). Questa definizione tuttavia si limita a considerare i soli ambiti puramente metodologici e tecnologici, dell'elettronica, dell'informatica e delle telecomunicazioni, senza considerare che le applicazioni dell'ICT investono ormai qualsiasi settore della società, con tutte le conseguenze economiche e organizzative sulle competenze, le professionalità, la formazione e la ricerca nell'intero settore.</p>
<p>MODALITÀ DI ISCRIZIONE</p>	<p>La domanda di iscrizione e la scheda informativa del corso sono disponibili presso la sede di F.IRE s.c.r.l., sita in Genova, Piazza Matteotti, 2/3B e sul sito www.entefire.it (la domanda di iscrizione è in formato editabile).</p> <p>L'orario di apertura della Segreteria è dal lunedì al venerdì, dalle 9.30 alle 12.30 e dalle 14.00 alle 17.00.</p> <p>La domanda di iscrizione, in regola con le vigenti normative sull'imposta di bollo (apporre marca da bollo da € 16,00), debitamente compilata dovrà essere consegnata dal 24 Gennaio 2022 al 18 Marzo 2022 (entro le ore 16.30).</p> <p>Saranno accettate esclusivamente le domande pervenute a mano e complete di tutta la documentazione richiesta.</p> <p>Per informazioni contattare F.IRE s.c.r.l., tel. 010.9820.702 – Mail: formazione@entefire.it</p>

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL PROGETTO FORMATIVO	
DURATA E STRUTTURA DEL CORSO	<p>La durata del corso è di 600 ore, di cui:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 300 ore dedicate alla formazione in aula (200 ore di pratica e 100 ore di teoria); ○ 300 ore dedicate allo stage in alternanza formazione lavoro; <p>Articolazione del corso sarà la seguente:</p> <p>Modulo 1 – Network (40 ore); Modulo 2 – Linux (40 ore); Modulo 3 – Windows Server (40 ore); Modulo 4 – Virtualizzazione server, client e gestione cloud (40 ore); Modulo 5 – Automation and provisioning system (32 ore); Modulo 6 - Interoperability system (60 ore); Modulo 7 – Linguaggi di scripting applicabili alla gestione sistemistica (28 ore); Modulo 8 – Cybersecurity (20 ore);</p> <p><u>Formazione in ambito lavorativo in azienda</u> - Attività di Tirocinio curriculare, presso le aziende aderenti, rivolta a 10 partecipanti. L'azione è svolta per un totale di 300 ore, svolte in alternanza con le restanti 300 ore in formazione in aula.</p>
ARTICOLAZIONE E FREQUENZA	<p>l'articolazione dell'orario del corso sarà la seguente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>fase d'aula 30 ore settimanali</u> suddivise in 5 giornate da 6 ore (dalle 8.30 alle 14.30) dal lunedì al venerdì. ○ <u>fase di stage in azienda 40 ore settimanali</u>. ○ il numero massimo di ore di assenza concesso sarà di 120 ore, pari al 20% delle ore totali di progetto. <p>Si fa presente che ai fini di contrastare l'emergenza epidemiologica da COVID -19 le modalità di erogazione della formazione potrebbero subire cambiamenti e parte del percorso potrebbe essere erogato tramite FAD, secondo le disposizioni che verranno individuate e concordate con gli iscritti.</p>
STAGE	<p>Lo stage avverrà presso Aziende operanti nel settore ICT del tessuto produttivo ligure già individuate a progetto.</p> <p>Gli stage verranno comunque svolti ed organizzati secondo modalità di volta in volta definite nel rispetto delle vigenti misure di contenimento dell'emergenza epidemiologica da Covid -19.</p>
PROVVIDENZE A FAVORE DELL'UTENZA	<p>Euro 1,00 per ogni ora di corso effettivamente frequentata, come indennità sostitutiva del servizio mensa (se non fornita), nel caso in cui le ore giornaliere di aula siano almeno 7, articolate su due turni (mattino e pomeriggio).</p>
REQUISITI DI ACCESSO ALLA SELEZIONE	
AMMISSIONE AL CORSO	<p>È subordinata al superamento delle prove di selezione ed è condizionata all'esito positivo delle visite mediche, svolte presso strutture sanitarie e volte ad accertare l'idoneità alla mansione specifica ai sensi D. Lgs. N. 81/08.</p>
TITOLO DI STUDIO RICHIESTO	<p>Obbligo di Istruzione.</p>
ESPERIENZA PROFESSIONALE	<p>Non è necessariamente richiesta esperienza professionale pregressa.</p>
ULTERIORI REQUISITI DI ACCESSO	<p>Età superiore a 18 anni e inferiore ai 30 anni – residenza e/o domicilio in Liguria. Predisposizione al ruolo e buon utilizzo del pc. Per i candidati stranieri è necessaria una buona conoscenza della Lingua Italiana.</p>

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA SELEZIONE <i>(La selezione è svolta a cura del soggetto attuatore del corso, mentre ALFA cura l'attività di supervisione e controllo anche sui tempi di svolgimento)</i>	
COMMISSIONE DI SELEZIONE	La Commissione sarà composta da almeno 3 componenti: <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 psicologo iscritto all'albo; ○ 1 un esperto del settore di riferimento; ○ 1 Tutor interno del parternariato;
SEDE DELLE PROVE	<ul style="list-style-type: none"> ○ luogo di svolgimento delle prove: Liguria Digitale Spa, Parco Scientifico e Tecnologico, Via Melen 77 – 16152 Genova e F.IRE Scrl, Piazza Matteotti 2/3B – 16123 Genova.
DATE DELLE PROVE	Le prove di selezione si svolgeranno nei seguenti 3 giorni: 23, 24 e 25 Marzo 2022.
TIPOLOGIA DELLE PROVE	<p>N. 2 prove:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Prove scritte; ○ Colloquio individuale. <p>SULLA BASE DELL'EVOLUZIONE DELLA PANDEMIA COVID-19 E NEL RISPETTO DELLE INDICAZIONI DA PARTE DELL'AMMINISTRAZIONE COMPETENTE, <u>LE SELEZIONI</u> POTREBBERO ANCHE ESSERE SVOLTE ON LINE. LA MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLE SELEZIONI VERRA' COMUNICATA AL MOMENTO DELLA CONVOCAZIONE ALLE SELEZIONI STESSE NON APPENA SARANNO CHIUSE LE ISCRIZIONI.</p>
MODALITÀ DI CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI E DI COMUNICAZIONE DEGLI ESITI DELLE PROVE	<p>I candidati riceveranno convocazione alla prova scritta di selezione contestualmente all'atto di iscrizione tramite raccomandata a mano.</p> <p>Gli esiti delle prove saranno affissi presso: F.IRE s.c.r.l., Piazza Matteotti, 2/3B - 16123 Genova e sul sito www.entefire.it</p>
PROVA SCRITTA	<ul style="list-style-type: none"> ○ Test psico-attitudinale; ○ Test a risposta multipla di tipo logico/matematico;
PROVA PRATICA	Non prevista
COLLOQUIO	<ul style="list-style-type: none"> ○ l'ammissione al colloquio è limitata ai primi 35 candidati che avranno superato la prova scritta con il punteggio più alto (fatti salvo eventuali pari merito). ○ E' previsto un colloquio individuale. <p>I temi su cui verterà il colloquio individuale saranno: caratteristiche personali, motivazioni, eventuali esperienze nel settore.</p>
VALORI PERCENTUALI ATTRIBUITI ALLE PROVE	<p>Prova scritta (test psico-attitudinale e test di logica): 40%</p> <p>Colloquio individuale: 60%</p>
ULTERIORI CRITERI DI AMMISSIONE AL CORSO	Nessuno
<p>PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA</p> <p>POR FSE Liguria 2014-2020</p> <p>OPERAZIONI RELATIVE A PERCORSI DI FORMAZIONE IN ALTERNANZA RIVOLTE AI GIOVANI UNDER 30 A VALERE SUL PROGRAMMA OPERATIVO REGIONE LIGURIA FONDO SOCIALE EUROPEO 2014-2020</p> <p>(ASSE I – Occupazione, ob. Spec. 8.1)</p> <p>“Match point”</p>	