



PARTNER S.R.L. (codice accreditamento OF0081) organizza, in collaborazione con Arvigo Srl Società del Gruppo ARUBA.IT, ISIS E. Fermi di Bibbiena, Università degli Studi di Siena, il

 **CORSO GRATUITO PER LA FILIERA ICT** 



I.F.T.S. "N.E.T.S - Network specialist"

Corso di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS) di 800 ore (di cui 530 ore di aula, 240 di stage e 30 ore accompagnamento) per 20 allievi

Codice progetto: 295079

Bando approvato dalla Regione Toscana con decreto n. 5392 del 10/04/2020 – Graduatoria approvata con decreto D.D. n. 17780 del 06/10/2021.

Il corso è **interamente gratuito**, in quanto finanziato con le risorse del POR FSE TOSCANA 2014-2020 e rientra nell'ambito di Giovanisi (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---------|--------------------------------------|--------|----------------------|--------|---------------------|--------|---|--------|---------------------------------------|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|-------|--|--------|-----------|---------|--|--------|--------------|--------|--|
| UTENZA | N. 20 soggetti giovani e adulti, non occupati o occupati in possesso di uno dei seguenti requisiti: diploma di istruzione secondaria superiore; diploma professionale di tecnico; ammissione al quinto anno dei percorsi liceali (d.lgs. 226/2005 art.2cm.5); coloro non in possesso del diploma istruzione secondaria superiore, previo accreditamento delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro successivi all'assolvimento dell'obbligo di istruzione. Se cittadini stranieri devono essere in possesso di regolare permesso di soggiorno, dichiarazione di valore titolo studio, se acquisito all'estero e conoscenza della lingua italiana non inferiore al livello A2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per le lingue, da verificarsi tramite apposito test di ingresso. Altri requisiti: conoscenza lingua inglese e informatica di base. Il 20% dei posti è prioritariamente riservato alle pari opportunità e il 30% alla parità di genere (donne). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONTENUTI | <table border="0"> <tr> <td>1. INGLESE GENERALE E TECNICO</td> <td>32 ore</td> <td>8. STRUMENTI PER LA SICUREZZA IT-NET</td> <td>60 ore</td> </tr> <tr> <td>2. RETI INFORMATICHE</td> <td>40 ore</td> <td>9. SECURITY TESTING</td> <td>40 ore</td> </tr> <tr> <td>3. SISTEMI OPERATIVI LINUX E SICUREZZA NATIVA</td> <td>48 ore</td> <td>10. ASSISTENZA AGLI UTENTI DELLA RETE</td> <td>40 ore</td> </tr> <tr> <td>4. INFRASTRUTTURE HARDWARE PER LE RETI</td> <td>48 ore</td> <td>11. PRIVACY E SICUREZZA DEI DATI PERSONALI</td> <td>30 ore</td> </tr> <tr> <td>5. INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE DELLA IT-NET</td> <td>80 ore</td> <td>12. TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO</td> <td>8 ore</td> </tr> <tr> <td>6. AGGIORNAMENTO E MANUTENZIONE DELLA IT-NET</td> <td>80 ore</td> <td>13. STAGE</td> <td>240 ore</td> </tr> <tr> <td>7. LA RIDUZIONE DEL RISCHIO: MISURE ORGANIZZATIVE PREVENTIVE</td> <td>24 ore</td> <td>ORIENTAMENTO</td> <td>30 ore</td> </tr> </table> | 1. INGLESE GENERALE E TECNICO | 32 ore | 8. STRUMENTI PER LA SICUREZZA IT-NET | 60 ore | 2. RETI INFORMATICHE | 40 ore | 9. SECURITY TESTING | 40 ore | 3. SISTEMI OPERATIVI LINUX E SICUREZZA NATIVA | 48 ore | 10. ASSISTENZA AGLI UTENTI DELLA RETE | 40 ore | 4. INFRASTRUTTURE HARDWARE PER LE RETI | 48 ore | 11. PRIVACY E SICUREZZA DEI DATI PERSONALI | 30 ore | 5. INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE DELLA IT-NET | 80 ore | 12. TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO | 8 ore | 6. AGGIORNAMENTO E MANUTENZIONE DELLA IT-NET | 80 ore | 13. STAGE | 240 ore | 7. LA RIDUZIONE DEL RISCHIO: MISURE ORGANIZZATIVE PREVENTIVE | 24 ore | ORIENTAMENTO | 30 ore | |
| 1. INGLESE GENERALE E TECNICO | 32 ore | 8. STRUMENTI PER LA SICUREZZA IT-NET | 60 ore | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. RETI INFORMATICHE | 40 ore | 9. SECURITY TESTING | 40 ore | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. SISTEMI OPERATIVI LINUX E SICUREZZA NATIVA | 48 ore | 10. ASSISTENZA AGLI UTENTI DELLA RETE | 40 ore | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. INFRASTRUTTURE HARDWARE PER LE RETI | 48 ore | 11. PRIVACY E SICUREZZA DEI DATI PERSONALI | 30 ore | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE DELLA IT-NET | 80 ore | 12. TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO | 8 ore | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. AGGIORNAMENTO E MANUTENZIONE DELLA IT-NET | 80 ore | 13. STAGE | 240 ore | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. LA RIDUZIONE DEL RISCHIO: MISURE ORGANIZZATIVE PREVENTIVE | 24 ore | ORIENTAMENTO | 30 ore | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FINALITÀ | Il Tecnico Superiore è una professionalità che opera nel settore dell'informatica e attività connesse. Installa, configura ed amministra client e server LINUX. Interviene nei vari aspetti di gestione del sistema dalla capacità di amministrazione degli altri utenti all'adattamento dei software installati. Configura i principali servizi web e imposta le regole di accesso al server. Assicurerà l'implementazione della politica di sicurezza INFORMATICA aziendale, proponendo e attuando i necessari aggiornamenti alle componenti hardware e software ed alle procedure organizzative. Sarà responsabile dell'analisi degli eventi alla ricerca di segnali di potenziali problematiche di sicurezza. Saprà determinare quali possono essere i rischi presenti nell'infrastruttura IT dell'organizzazione quali ad esempio rotture hardware o crash software, disastri fisici o cyberattacchi. Sarà in grado di gestire e analizzare le situazioni di crisi ripristinando il corretto funzionamento del sistema. Assicurerà il rispetto delle previsioni normative in materia di Privacy e tutela dei dati personali. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CERTIFICAZIONE FINALI | Certificato di specializzazione IFTS in TECNICHE PER LA SICUREZZA DELLE RETI E DEI SISTEMI , corrispondente al livello IV EQF europeo, e attestato di qualifica professionale di "RESPONSABILE DELLA SICUREZZA DI RETI INFORMATICHE E DELLA PROTEZIONE DEI DATI" (179) previo superamento dell'esame finale. Dichiarazione degli Apprendimenti per gli allievi che non supereranno l'esame di qualifica (ai sensi della DGR 988/19). Inoltre previa valutazione finale, saranno riconosciuti fino a 12 crediti formativi universitari (CFU) , dall' UNISI – Dipartimento di Ingegneria Informatica e dell'informazione e scienze matematiche (Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e dell'informazione). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SERVIZI OFFERTI | Orientamento di gruppo e individualizzato; bilancio di competenze in entrata e in uscita; orientamento al lavoro; supporto all'apprendimento; informazioni in itinere. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SCADENZA DI ISCRIZIONE | Iscrizioni aperte fino al 13/04/2022 alle ore 17:30 per i 2 posti disponibili e rimasti a copertura dei 20 partecipanti. Nel caso in cui si superassero i 2 iscritti verrà effettuata una selezione. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SELEZIONE PER AMMISSIONE | Nel caso in cui le domande ammissibili fossero in numero superiore a quelle previste i giorni 14 e 15 Aprile alle ore 9:30 presso la sede di PARTNER S.r.l., Largo Torricelli 7, loc. Pieve al Toppo – 52041 Civitella in Val di Chiana (AR) , verrà effettuata una selezione. La selezione consisterà in: screening curricolare (20%), test psico-attitudinale (20%), test di informatica (20%) test inglese di base (10%), colloquio motivazionale (30%). La graduatoria finale terrà conto della riserva di n.4 posti previsti per le pari opportunità: 2 stranieri, 1 disabile/invalido (con attestazione medica), 1 soggetto svantaggiato (over 55 e disoccupati di lunga durata), e n.6 posti per le donne, attribuibili solo se idonei alla selezione. <i>L'Agenzia si riserva la possibilità di realizzare online la selezione, qualora le condizioni legate all'emergenza COVID-19 non permettano di svolgere in presenza le attività. In tal caso sarà effettuata una prova di verifica orale sulle conoscenze di informatica, inglese e attitudini professionali, in aggiunta al colloquio motivazionale e alla valutazione del CV.</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTUAZIONE | Marzo 2022 – Dicembre 2022 con frequenza gratuita e obbligatoria | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEDE CORSO | Agenzia Formativa PARTNER S.R.L., Largo Torricelli 7, loc. Pieve al Toppo – 52041 Civitella in Val di Chiana (AR) in caso del protrarsi dell'emergenza da COVID-19 verrà svolta DAD (Didattica a distanza) tramite piattaforma Google Meet. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DOCUMENTI | Domanda di iscrizione su apposito modulo corredata di curriculum vitae, fotocopia del documento d'identità in corso di validità, copia del diploma/attestato di laurea, autocertificazione stato di occupazione/disoccupazione e titolo di soggiorno (cittadini stranieri). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INFORMAZIONI E ISCRIZIONE | Le domande di iscrizione come sopra riportate devono essere presentate presso la seguente sede: PARTNER S.r.l., Largo Torricelli 7, loc. Pieve al Toppo – 52041 Civitella in Val di Chiana (AR) stabilimento LASI 2° Piano (www.partnersrl.info) – (tel. 0575/360459 , formazione@partnersrl.info) dal lunedì al venerdì SU APPUNTAMENTO nel seguente orario: 09:00-13:00/14:00-17:00 (il 31 dicembre 2021 e il 07 gennaio 2022 gli uffici resteranno chiusi) oppure inviate con raccomandata A/R (non farà fede il timbro postale) o via pec all'indirizzo certificazioni@pec.it | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |