



**Priorità 2. "Istruzione e Formazione" - PR FSE+ REGIONE LIGURIA 2021-2027 –  
Obiettivo specifico ESO4.7.  
"Performa!"**

BANDO-SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO:

**"Fondamenti di Networking e Amministrazione di Rete"**

**INFORMAZIONI GENERALI**

<b>ATTESTATO CHE IL CORSO RILASCI</b>	Al termine del percorso verrà rilasciato l'attestato di messa in trasparenza ai sensi del Decreto legislativo n. 13 del 16 gennaio 2013 e del Decreto Interministeriale 30 giugno 2015 e della DGR 612/2017 e ss.mm.ii. in quanto le competenze acquisite sono contenute nella figura professionale " TECNICO GESTORE DI RETI E DI SISTEMI TELEMATICI", contenuto nel Repertorio Regionale delle professioni (SEP 14 - Servizi di informatica) e presente con una specifica ADA dell'Atlante del Lavoro e delle Qualificazioni ADA.14.01.10 " Integrazione dei componenti del sistema"
<b>DESTINATARI</b>	<b>N. 8 persone (per edizione)</b> residenti o domiciliate in Liguria che hanno compiuto il 18esimo anno di età e che, indipendentemente dalla condizione nel mercato del lavoro, necessitano di azioni formative per acquisire conoscenze e competenze necessarie a rafforzare la propria occupabilità e adattabilità. Gli eventuali allievi occupati dovranno frequentare il percorso al di fuori dell'orario di servizio. L'allievo occupato che sia lavoratore autonomo o titolare dell'impresa può partecipare solo ad attività formative inerenti tematiche non direttamente riferibili al proprio settore di attività.  <b>Tutti i requisiti devono essere posseduti alla data di chiusura delle iscrizioni.</b>
<b>PARI OPPORTUNITÀ</b>	L'accesso ai corsi avviene nel rispetto dei principi fissati dal D. Lgs. N. 198/2006 (11 aprile 2006) e ss.mm.ii e dalla Carta dei diritti fondamentali dell'Unione Europea.
<b>FIGURA PROFESSIONALE</b>	Questo corso risponde al fabbisogno di figure professionali in grado di operare e, in parte, gestire le infrastrutture di rete, competenza rientrante nei macroambiti "Sistemi e reti" e "Architettura ICT".

<b>MODALITÀ DI ISCRIZIONE</b>	<p>La domanda di iscrizione e la scheda informativa del corso sono disponibili presso:</p> <p><b>F.IRE SRL Società Benefit</b>          Genova, Piazza Matteotti, 2/3B          L'orario di apertura della Segreteria è dal lunedì al venerdì, dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 17.00.          Tel. 010/9820702 – Email: <a href="mailto:formazione@entefire.it">formazione@entefire.it</a></p> <p><b>La domanda di iscrizione</b> dovrà essere consegnata <b>a mano</b> presso la sede di F.IRE SRL negli orari di apertura della Segreteria (chiusura dal 11 al 15 agosto). Per il mese di Agosto consigliamo in ogni caso di contattare lo 010/9820702 per verificare l'apertura della sede.</p> <p><b>Le domande di iscrizione</b> potranno anche essere trasmesse <b>via email</b>: in questo caso la domanda debitamente compilata, dovrà essere trasmessa in PDF all'indirizzo email <a href="mailto:formazione@entefire.it">formazione@entefire.it</a>: indicare come oggetto della email "DOMANDA DI ISCRIZIONE CATALOGO PERFORMA!" seguito dal titolo del corso.</p> <p><b>ISCRIZIONI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>1° Edizione dal 1 agosto al 8 dicembre 2025;</b></li> <li>- <b>2° Edizione dal 1 agosto al 27 febbraio 2026</b></li> </ul> <p>(salvo disponibilità di posti).</p>
<b>MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL PROGETTO FORMATIVO</b>	
<b>DURATA E STRUTTURA DEL CORSO</b>	<p><b>Durata: 60 ore</b></p> <p><b>Dettaglio dei contenuti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Il corso copre i fondamenti delle reti informatiche e della loro amministrazione di base, rientrando nei macroambiti "Sistemi e reti" e "Architettura ICT" del paragrafo 4 dell'Avviso. I contenuti includono:</li> <li>o Introduzione alle reti: tipologie (LAN, WAN), topologie, modelli OSI e TCP/IP (8 ore)</li> <li>o Indirizzamento IP: classi, subnetting, indirizzi pubblici e privati (10 ore)</li> <li>o Protocolli di rete fondamentali (TCP, UDP, HTTP, DNS, DHCP, ecc.) (10 ore)</li> <li>o Dispositivi di rete: hub, switch, router, firewall (10 ore)</li> <li>o Cabling e connettività fisica (4 ore)</li> <li>o Configurazione di base di router e switch (laboratorio) (12 ore)</li> <li>o Troubleshooting di rete di base (laboratorio) (4 ore)</li> <li>o Cenni di sicurezza di rete (2 ore)</li> </ul>

<b>ARTICOLAZIONE E FREQUENZA</b>	<p>Il corso sarà suddiviso in 20 lezioni da 3 ore ciascuna.</p> <p>Il corso si svolgerà on line in modalità FAD sincrona due giorni alla settimana, il martedì e giovedì (Edizione 1) e lunedì e giovedì (Edizione 2)</p> <p>Verranno erogate due edizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Edizione 1 (martedì e giovedì) con orario 18.30-21.30</li> <li>- Edizione 2 (lunedì e giovedì) con orario 14.30-17.30</li> </ul> <p><b>- il numero massimo di ore di assenza concesso è il 10% delle ore totali del corso</b></p>
<b>AMMISSIONE AL CORSO</b>	<p><b>Non è prevista selezione.</b></p> <p>L'ammissione alle attività formative è subordinata alla presentazione di specifica domanda, da produrre alla sede formativa. <b>Le domande</b>, previa verifica del possesso dei requisiti previsti, <b>saranno accettate in ordine cronologico sino all'esaurimento dei posti disponibili.</b> Per gli stranieri è indispensabile una buona conoscenza della lingua italiana orale e scritta, che consenta di partecipare attivamente al percorso formativo.</p>

**PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA**  
**Priorità 2. "Istruzione e Formazione" del Programma Regionale**  
**FSE + Liguria 2021-2027 – Obiettivo specifico ESO4.7.**