

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

BANDO-SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO: <b>POWER BI- Business intelligence &amp; big data</b> N.2 edizioni	
<b>INFORMAZIONI GENERALI</b>	
<b>ATTESTATO CHE IL CORSO RILASCIA</b>	Attestato di frequenza.
<b>DESTINATARI</b>	<p>15 Persone (per edizione) 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.</p> <p>Gli eventuali allievi occupati dovranno frequentare il percorso al di fuori dell'orario di servizio.</p> <p>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.</p> <p><b>Tutti i requisiti devono essere posseduti entro la data di iscrizione</b></p>
<b>PARI OPPORTUNITÀ</b>	L'accesso al corso avviene nel rispetto dei principi fissati dal D.Lgs. n. 198/2006 e ss.mm.ii. e dalla Carta dei diritti fondamentali dell'Unione Europea.
<b>MODALITÀ DI ISCRIZIONE</b>	<p>Gli interessati potranno scaricare la scheda informativa e la domanda di iscrizione dal sito <a href="http://www.endofapliguria.it">www.endofapliguria.it</a> o ritirarle presso la segreteria dell'Ente.</p> <p>La domanda di iscrizione debitamente compilata e corredata da fotocopia di documento di riconoscimento valido, codice fiscale e permesso di soggiorno (in caso di allievo extracomunitario) dovrà essere consegnate a mano presso la segreteria di ENDOFAP Liguria - Ente di formazione professionale - Viale B. Bosco 14 Genova - tel. 0100983935- cell. 3349245173 (anche WhatsApp) e-mail: <a href="mailto:info@endofapliguria.it">info@endofapliguria.it</a></p> <p>Orario iscrizioni: dal lunedì al giovedì 9.00 – 12.30 e 14.00 – 16.00, venerdì 9.00 -12.</p> <p><b>Iscrizioni prima edizione:</b> dal 22 Settembre 2025 al 5 Dicembre 2025 ore 12.</p> <p><b>Iscrizioni seconda edizione:</b> dal 22 Settembre 2025 al 11 Febbraio 2026 ore 12.</p> <p>Saranno accettate esclusivamente le domande pervenute a mano e complete di tutta la documentazione richiesta</p>
<b>MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL PROGETTO FORMATIVO</b>	
<b>DURATA E STRUTTURA DEL CORSO</b>	<p>Il corso ha una durata di numero 60 ore.</p> <p><b>Didattica:</b></p> <p>Modulo 1: Fondamenti di analisi dei dati con approfondimento sulla logistica marittimo portuale (12 ore)</p> <p>Modulo 2: Introduzione a Power BI (12 ore)</p> <p>Modulo 3: Importazione e modellazione dei dati (8 ore)</p> <p>Modulo 4: Visualizzazioni interattive e dashboard (6 ore)</p> <p>Modulo 5: DAX e misure personalizzate (6 ore)</p> <p>Modulo 6: Analisi e previsioni avanzate (6 ore)</p> <p>Modulo 7: Condivisione e sicurezza. (4 ore)</p> <p>Modulo 8: Analisi di casi reali ed esercitazioni pratiche (6 ore)</p>
<b>ARTICOLAZIONE E FREQUENZA</b>	Il corso sarà suddiviso in 17 lezioni da 3/4 ore ciascuno.

	<p>Il corso si svolgerà <b>IN PRESENZA</b> una volta a settimana</p> <p>La prima edizione partirà a Dicembre <b>2025</b> e terminerà entro la metà di <b>Febbraio 2026</b>.</p> <p>La seconda edizione partirà a metà <b>Febbraio 2026</b> e terminerà a <b>Maggio 2026</b>.</p> <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> L'ammissione alle attività formative è subordinata alla presentazione di specifica domanda, da produrre alla sede formativa. Le domande, previa verifica del possesso dei requisiti previsti, saranno accettate in ordine cronologico sino all'esaurimento dei posti disponibili. Per gli stranieri è indispensabile una buona conoscenza della lingua italiana orale e scritta, che consenta di partecipare attivamente al percorso formativo. Inoltre è consigliata una Conoscenza di Base di MS Excel.</p>
<p><b>PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA</b> <b>Priorità 2 “Istruzione e formazione” del Programma</b></p>	