



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

BANDO-SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO: Competenze digitali: Intelligenza artificiale e machine learning ed. I Approvato con DECRETO N. 1827 del 08/08/2025	
INFORMAZIONI GENERALI	
ATTESTATO CHE IL CORSO RILASCIÀ	Al termine del percorso sarà rilasciato l'attestato di frequenza. Le competenze sono riconducibili agli standard DigComp, ADA e Repertorio Ligure, in particolare: -Comprendere i fondamenti dell'Intelligenza Artificiale -Applicare principi di Machine learning ai processi logistici -Sviluppare competenze operative in Data Analysis e Big Data -Comprendere e valutare soluzioni di automazione e robotica -Applicare le conoscenze acquisite in contesti reali.
DESTINATARI	8 persone 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. Requisiti di accesso alla selezione: Diploma di scuola secondaria superiore Riserva 10% per donne, salvo che gli esiti delle prove selettive non consentano di raggiungere tali numeri. Tutti i requisiti devono essere posseduti entro la data di iscrizione
PARI OPPORTUNITÀ	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.
FIGURA PROFESSIONALE	La figura professionale in uscita sarà in possesso una panoramica introduttiva e applicata delle principali tecnologie digitali emergenti nel settore logistico, con particolare riferimento a intelligenza artificiale, machine learning e analisi dati
MERCATO DEL LAVORO	Il settore di riferimento è quello della logistica e dei trasporti.
MODALITÀ DI ISCRIZIONE	La domanda di iscrizione, debitamente compilata, dovrà essere consegnata a mano presso la sede di Scuola Nazionale Trasporti e Logistica, Via del Molo 1 A, 19126 La Spezia, dal lunedì al venerdì, dalle ore 09:00 alle ore 14:00 dell'11/12/2025 fino alle ore 12:00 del 23/12/2025 e dal 07/01/2026 alle ore 14:00 del 20/01/2026. In caso di spedizione postale, NON FARA' FEDE IL TIMBRO POSTALE. Per informazioni: 0187 779162; info@scuolatrasporti.com. La domanda di iscrizione, debitamente compilata, dovrà essere corredata, pena esclusione, dalla seguente documentazione: curriculum vitae; attestazione dello stato occupazionale; copia del

	titolo di studio; copia documento di identità in corso di validità; 2 fototessera.
--	--

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL PROGETTO FORMATIVO	
DURATA E STRUTTURA DEL CORSO	Il corso avrà una durata pari a 48 ore di teoria. E' prevista la modalità mista: la didattica si avvarrà sia di metodologie di aula, sia di metodologie a distanza, in funzione delle esigenze formative. Non è prevista attività di stage.
ARTICOLAZIONE E FREQUENZA	In caso di aula mista (occupati e disoccupati), al fine di agevolare al massimo la frequenza, si prevede di organizzare il corso anche il sabato e infrasettimanalmente in orario 18:30-20:30. Il numero massimo di ore di assenza concesso è il 10% delle ore totali del corso.
STAGE	Non previsto.
PROVVIDENZE A FAVORE DELL'UTENZA	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.

REQUISITI DI ACCESSO ALLA SELEZIONE	
AMMISSIONE AL CORSO	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
TITOLO DI STUDIO RICHIESTO	Diploma di scuola secondaria superiore
ESPERIENZA PROFESSIONALE	Nessuna esperienza professionale richiesta.
ULTERIORI REQUISITI DI ACCESSO	Nessuno.

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 di selezione è composta da 2 commissari: un rappresentante dell'Organismo formativo ed un esperto di settore.
SEDE DELLE PROVE	Le prove di selezione, che si prevede di organizzare in almeno due giornate, si svolgeranno presso Scuola Nazionale Trasporti e Logistica- Via del Molo 1/A - La Spezia.
DATE DELLE PROVE	Si prevede di organizzare i colloqui individuali nella data del 22 gennaio 2026.
TIPOLOGIA DELLE PROVE	I candidati che rispettano i requisiti previsti dal bando dovranno sostenere un colloquio individuale conoscitivo motivazionale.
MODALITÀ DI CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI E DI COMUNICAZIONE DEGLI ESITI DELLE PROVE	La convocazione dei candidati al colloquio individuale avverrà con comunicazione scritta consegnata a mano (raccomandata a mano). Al termine delle prove di selezione, la comunicazione degli esiti e dell'inizio delle attività di formazione avverrà tramite affissione in bacheca presso la sede di Scuola Nazionale Trasporti e Logistica, con sede in La Spezia, Via del Molo 1 A e pubblicazione sul sito web (www.scuolatrasporti.com).
PROVA SCRITTA	Non prevista.
PROVA PRATICA	Non prevista.
COLLOQUIO	Accederanno al colloquio individuale tutti i candidati in possesso dei requisiti previsti a bando. Il colloquio sarà finalizzato ad esplorare il percorso pregresso; analizzare e valutare, in modo approfondito, interesse e motivazione dei candidati, la disponibilità rispetto all'articolazione oraria del percorso, le attese formative.
VALORI PERCENTUALI ATTRIBUITI ALLE PROVE	Colloquio individuale 100%
ULTERIORI CRITERI DI AMMISSIONE AL CORSO	Nessuno.

PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA
Priorità 2 "Istruzione e formazione" del Programma Regionale
FSE + Liguria 2021-2027

ARTICOLAZIONE DEL PERCORSO FORMATIVO: MODULI e CONTENUTI

MODULO	MONTE ORE
Introduzione all'IA	6
Machine learning applicato ai trasporti	12
Analisi e gestione dati	12
Automazione e ottimizzazione	12
Laboratorio pratico	6