

AVVISO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AI CORSI BIENNALI DI:

- A) "TECNICO SUPERIORE DEL TRASPORTO INTERMODALE - MACCHINISTA TRENO" - SEDE DI TARANTO
- B) "TECNICO SUPERIORE DELLA LOGISTICA INTEGRATA 4.0 - LOGISTIC MANAGER 4.0" - SEDE DI TARANTO
- C) "TECNICO SUPERIORE DEL TRASPORTO NAVALE" - SEDE DI BRINDISI
- D) "TECNICO SUPERIORE DEL TRASPORTO INTERMODALE - PREPARATORE TRENO" - SEDE DI BARI
- E) "TECNICO SUPERIORE DEI SISTEMI IOT APPLICATI ALLA SUPPLY CHAIN - SUPPLY CHAIN MANAGER" - SEDE DI BARI
- F) "TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' DELLE PERSONE E DELLE MERCI - SMART MOBILITY MANAGEMENT" - SEDE DI LECCE

ART. 1 OGGETTO

L' Istituto Tecnico Superiore per la Logistica **istituisce n. 6 corsi per il rilascio del Diploma Statale di Tecnico Superiore** (equivalente al V livello EQF, ai sensi del DPCM 25.01.2008 capo II).

ART. 2 FIGURE PROFESSIONALI

A) "TECNICO SUPERIORE DEL TRASPORTO INTERMODALE - MACCHINISTA TRENO" - SEDE DI TARANTO

Il tecnico in questione è in grado di gestire più modalità di trasporto combinate tra loro per il trasferimento delle merci in maniera economica, efficace e sostenibile. Ottimizza i processi che integrano la supply chain, mediante l'utilizzo delle principali tecnologie abilitanti di impresa 4.0. Pianifica, implementa e controlla la movimentazione e lo stoccaggio delle merci negli spazi attrezzati per organizzare il flusso distributivo. È in grado di gestire i processi operativi legati ai servizi ferroviari e marittimo-portuali, occupandosi in particolare dello sviluppo, della gestione e del monitoraggio delle infrastrutture e degli aspetti commerciali ed operativi della rete intermodale che collega l'area portuale alle zone interne e marittime a corto raggio.

B) "TECNICO SUPERIORE DELLA LOGISTICA INTEGRATA 4.0 - LOGISTIC MANAGER 4.0" - SEDE DI TARANTO

Il tecnico in questione è in grado di gestire l'intero processo atto a trasferire o fornire un prodotto/servizio dal fornitore al cliente finale, concorrendo a creare la supply chain dell'intero processo di approvvigionamento, stoccaggio e spedizioni, attraverso l'utilizzo di sistemi gestionali (WMS: Warehouse Management System). Il Tecnico in questione intrattiene rapporti con l'area commerciale, con i responsabili degli approvvigionamenti, della produzione e delle spedizioni, al fine di ottimizzare i tempi ed i costi dei processi. Cura inoltre i rapporti con i partner logistici, con i quali pianificare e concordare le specifiche attività, svolgendo anche compiti di natura amministrativa, tecnica e commerciale gestendo anche i relativi flussi documentali.

C) "TECNICO SUPERIORE DEL TRASPORTO NAVALE" - SEDE DI BRINDISI

Il tecnico in questione è una figura professionale specializzata nella supervisione delle fasi di realizzazione dei sistemi di apparato motore di bordo nel rispetto dei programmi di produzione, delle regole sulla sicurezza, degli standard qualitativi e delle previsioni di budget. Nello specifico sovrintenderà le fasi di produzione, sistemazione, montaggio e messa in funzione degli impianti e apparati elettrici, di automazione, condizionamento e altri necessari alla vita della nave. Si tratta di un profilo che ha competenze specifiche di tipo tecnico-scientifico tali da interfacciarsi, da un lato con i progettisti e dall'altro con gli esecutori delle installazioni di bordo, attraverso l'interpretazione della documentazione tecnica di progetto e l'applicazione delle procedure e degli standard di produzione.

D) "TECNICO SUPERIORE DEL TRASPORTO INTERMODALE - PREPARATORE TRENO" - SEDE DI BARI

Il Tecnico in questione è in grado di gestire più modalità di trasporto combinate tra loro per il trasferimento delle merci in maniera economica, efficace e sostenibile. Ottimizza i processi che integrano la supply chain, mediante l'utilizzo delle principali tecnologie abilitanti di impresa 4.0.

Pianifica, implementa e controlla la movimentazione e lo stoccaggio delle merci negli spazi attrezzati per organizzare il flusso distributivo. Predisporre i documenti di scorta ai treni e verifica lo stato di integrità di tutti i componenti e la conformità del profilo limite dei veicoli, del carico, nonché l'esecuzione delle prove del freno ai treni.

E) "TECNICO SUPERIORE DEI SISTEMI IOT APPLICATI ALLA SUPPLY CHAIN - SUPPLY CHAIN MANAGER" – SEDE DI BARI

Il Tecnico in questione svolge funzioni di pianificazione, coordinamento, organizzazione e gestione dei processi logistici, interni ed esterni all'azienda, che permettono alle merci di essere distribuite dal luogo di produzione al cliente finale. Pianifica, implementa e controlla la movimentazione, lo stoccaggio e i livelli di scorta delle merci in magazzino attraverso la gestione e l'utilizzo dei sistemi che sviluppano applicazioni basati su tecnologie Internet of Things per la gestione ed il controllo di dispositivi remoti e oggetti intelligenti in ambienti relativi al programma Industria 4.0.

Organizza il flusso logistico integrato delle merci e gestisce il flusso informativo utilizzando applicazioni su piattaforme web e cloud per l'interconnessione e la gestione da remoto di sensori, dispositivi, sistemi embedded e macchine intelligenti. Cura l'acquisizione, l'integrazione e l'analisi di dati forniti dai device interconnessi utilizzando piattaforme cloud esistenti o realizzando infrastrutture server ex-novo.

Garantisce la sicurezza e l'integrità dei dati nella comunicazione tra i dispositivi stessi e tra questi e le interfacce software con l'utilizzo delle tecnologie e degli standard di interconnessione più adeguati.

F) "TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' DELLE PERSONE E DELLE MERCI - SMART MOBILITY MANAGEMENT" SEDE DI LECCE

Il Tecnico in questione partecipa ai processi di organizzazione, e gestione del trasferimento di persone e merci. Agisce sia sul territorio nazionale che internazionale e si occupa della gestione dei flussi documentali necessari. Svolge funzioni di natura tecnica, organizzativa e commerciale. Partecipa ai processi di scelta che favoriscono le soluzioni e gli strumenti più idonei alla realizzazione di servizi inerenti il trasporto di merci e persone. Si occupa della scelta, del coordinamento e armonizzazione delle diverse tecnologie e modalità di trasporto disponibili all'interno di un piano di trasferimento di persone o merci.

Opera nel settore logistica, nel campo delle infrastrutture, della gestione del traffico e relativa assistenza ai mezzi, gestendo procedure di spostamento e trasporto intermodale nelle sue diverse componenti: corrieri, vettori, operatori di nodo e intermediari logistici.

Opera nel settore della Smart Mobility nell'ambito dei servizi a supporto del trasporto pubblico e privato si occupa di innovazione del comparto Automotive (fleet management, car sharing, car pooling, auto-elettrica ecc.). Si occupa della gestione delle infrastrutture e dei servizi logistici aeroportuali in un'ottica di integrazione e interfacciamento di dati real time all'interno di servizi aeroportuali.

ART. 3 DURATA E CARATTERISTICHE DEI PERCORSI

I corsi hanno durata biennale (edizione 2021/2023) suddivisi in 4 semestri, per un totale di 1800 ore di cui n. 720 ore dedicate all'attività di stage da svolgersi presso aziende partner.

Le lezioni saranno svolte da docenti provenienti per il 60% dal mondo del lavoro e della consulenza aziendale, con esperienza specifica almeno quinquennale.

Le attività saranno impostate su metodologie interattive quali: apprendimento cooperativo, case study, problem solving, project work e laboratorio d'impresa.

Sono previste prove periodiche di valutazione intermedia al completamento di ogni U,F, per accertare in modo analitico le competenze acquisite. Gli esiti delle prove formative concorrono alla formulazione del voto finale. Le lezioni si svolgeranno di norma dal lunedì al venerdì dalle 08.30 alle 13.30 e potrebbero subire variazioni di orario in base ad esigenze didattico/organizzative.

I percorsi prevedono inoltre, in ingresso, moduli aggiuntivi per il Riallineamento delle competenze informatiche e di lingua inglese, obbligatori per gli allievi risultati ammessi, ai fini della frequenza al corso.

I corsi di Riallineamento saranno strutturati previa somministrazione di prove d'ingresso strutturate, per la valutazione diagnostica, prove atte a verificare il livello in ingresso dei partecipanti e finalizzate ad integrare il grado delle competenze accertate.

ART. 4 REQUISITI DI AMMISSIONE E PROCEDURA DI SELEZIONE

L'iscrizione ai corsi è subordinata al possesso di:

- Diploma di Istruzione Secondaria Superiore **OPPURE** Diploma professionale conseguito al termine dei percorsi quadriennali di istruzione e formazione professionale di cui al DLgs 17 ottobre 2005, n. 226
- Cittadinanza dell'Unione Europea
- Età non inferiore ai 18 anni

La selezione dei candidati sarà effettuata ai sensi di quanto previsto dall' art.3 del Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 7 settembre 2011.

Le graduatorie, per singolo corso, si comporranno sulla base della somma dei punteggi ottenuti come di seguito indicato.

TITOLI MAX N. 20 PUNTI

Diploma Istruzione Secondaria Superiore	
Valutazione da 60 a 70	n. 4 punti
Valutazione da 71 a 80	n. 8 punti
Valutazione da 81 a 90	n. 12 punti
Valutazione da 91 a 99	n. 16 punti
Valutazione 100	n. 20 punti

L'eventuale possesso del titolo accademico (Laurea) e pertanto la relativa votazione, non concorre alla determinazione del punteggio per l'accesso.

PROVA SCRITTA MAX N. 35 PUNTI

Al candidato è richiesto lo svolgimento di un test scritto individuale composto da n. 35 domande a scelta multipla al fine di valutare il grado di conoscenza della lingua inglese, dell'informatica e del settore di riferimento del corso. Ai fini della determinazione del punteggio sarà adottato il seguente criterio: Risposta corretta n. 1 punto/ Risposta non corretta o non data: n. 0 punti.

COLLOQUIO MAX N. 45 PUNTI

Il colloquio sarà finalizzato a verificare il grado di motivazione alla frequenza e ad accertare capacità relazionali e decisionali del candidato, oltreché le competenze interdisciplinari possedute. Al fine di comprendere la flessibilità operativa e l'adattamento al percorso formativo da intraprendere saranno formulate domande strutturate atte a valutare i motivi che inducono il candidato ad intraprendere il percorso formativo in questione.

Una parte del colloquio sarà inoltre svolta in lingua inglese.

ART. 5 GRADUATORIE FINALI E AMMISSIONE AI CORSI

L'ammissione è riservata a **n. 25 Allievi**, per corso, che saranno ritenuti IDONEI dalla Commissione esaminatrice. Il candidato è ritenuto idoneo solo se il punteggio complessivo conseguito sarà superiore o pari a 60/100.

La graduatoria, per singolo corso, sarà stilata in ordine di punteggio fino ad esaurimento dei posti disponibili. In caso di rinuncia da parte di candidati ritenuti IDONEI, è previsto lo scorrimento della stessa.

A parità di punteggio sarà data priorità al candidato con minore età anagrafica.

I candidati ammessi, dovranno frequentare obbligatoriamente i moduli previsti per il riallineamento delle competenze informatiche e linguistiche, della cui calendarizzazione sarà data tempestiva comunicazione a tutti gli interessati.

Con ciascun corsista sarà siglato un Patto Formativo che regolerà, per tutta la durata del percorso, il rapporto con l'Istituto Tecnico Superiore.

ART.6 COMMISSIONE ESAMINATRICE

La Commissione di selezione nominata dal Presidente dell'ITS sarà composta da esperti del settore logistica e trasporti, da esperti dei processi formativi e da esperti di politiche attive del lavoro.

Per i corsi della sede di Taranto, la procedura selettiva si svolgerà presso la sede dell'Istituto Tecnico Superiore per la Logistica: Via del Tratturello Tarantino n. 6 - Incubatore ASI - Taranto.

Per i corsi della sede di Bari, la procedura selettiva si svolgerà presso la sede dell'Istituto Tecnico Superiore per la Logistica: Via Amendola n.162/1-Bari

Il calendario delle prove di selezione verrà pubblicato sul sito della Fondazione ITS (www.itslogisticapuglia.it).

Il giorno stabilito per la selezione, i candidati dovranno presentarsi muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità, di CV e green pass.

ART.7 MODALITA' E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI AMMISSIONE

La domanda di ammissione alla selezione, redatta su apposito **MODULO** (Allegato 1 al presente avviso e prelevabile inoltre dal sito www.itslogisticapuglia.it) e corredata da:

- Curriculum Vitae in formato europeo, debitamente sottoscritto e datato
- Copia del documento d'identità in corso di validità

dovrà pervenire, **entro e non oltre le ore 10.00 del giorno 18 Ottobre 2021, pena la non ammissibilità, presso le sedi dell'Istituto Tecnico Superiore per la Logistica** con le seguenti modalità:

- **Invio on line tramite sito www.itslogisticapuglia.it**
- **Consegna a mano presso le segreterie ITS**
- **Posta Elettronica Certificata (PEC): itsgeinlogistic@pec.it**

Potrà essere avanzata domanda di candidatura solo per uno dei percorsi previsti nel presente avviso pubblico.

ART.8 RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI

Al termine dei corsi potranno essere richiesti il riconoscimento e la certificazione dei crediti secondo quanto previsto dal DPCM del 25.01.2008 e dal Decreto attuativo di cui all'art. 14, 3° Comma della L. 240/2010. L'eventuale riconoscimento, la natura e l'ammontare di tali crediti da parte delle Università saranno oggetto di delibera da parte degli organi competenti dei singoli Atenei.

ART.9 CERTIFICAZIONE FINALE

Per l'ammissione all'esame finale è necessaria una frequenza non inferiore all'80% dell'attività formativa programmata, unitamente ad una valutazione positiva degli esiti del percorso, compresa la valutazione dello stage.

Al termine del corso e previo superamento dell'esame finale, verrà rilasciato il Diploma statale di Tecnico Superiore (equivalente al V livello EQF, ai sensi del DPCM 25.01.2008 capo II).

Per favorire la circolazione in ambito nazionale ed europeo, il titolo è corredato dall'**EUROPASS diploma supplement**.

Il Comitato Tecnico Scientifico dell'ITS rilascia, su richiesta dell'allievo, la certificazione delle competenze acquisite, anche in caso di mancato completamento del percorso o in caso di mancato superamento della prova di verifica finale. Analoga certificazione viene rilasciata, su richiesta sia degli allievi sia di coloro che abbiano già conseguito il diploma, dalle imprese ove è stato effettuato il periodo di stage.

Si richiamano inoltre le disposizioni vigenti in materia di esami conclusivi del secondo ciclo di istruzione circa l'obbligo di versamento della tassa per sostenere gli esami e per il ritiro del diploma.

ART.10 INFORMAZIONI E PUBBLICITA'

Sul sito ufficiale dell'Istituto Tecnico Superiore (www.itslogisticapuglia.it), saranno pubblicati i seguenti atti, costituendo notifica a tutti gli interessati:

- Avviso pubblico di selezione unitamente al modulo di iscrizione (Allegato 1)
 - Calendario della prova di selezione con indicazione della sede, dei giorni e degli orari previsti per lo svolgimento della stessa;
 - Graduatoria finale dei candidati ritenuti **IDONEI/NON IDONEI** alla frequenza, stilata sulla base del punteggio complessivo assegnato ai candidati nella valutazione di merito effettuata dalla Commissione esaminatrice.
- Qualora il numero dei candidati ritenuti idonei alla frequenza sia inferiore al numero di posti disponibili, l'Istituto si riserva la facoltà di riaprire l'avviso e di procedere alla selezione di ulteriori candidati, fatti salvi gli esiti della prima selezione.

Per qualsiasi chiarimento in ordine al presente bando è possibile **contattare le singole segreterie delle sedi ITS:**

- **Taranto: Via del Tratturello Tarantino n. 6- 099.4793694- taranto@itslogisticapuglia.it**
- **Bari: Via Amendola n. 162/1 – 080.5414149- bari@itslogisticapuglia.it**

ART. 11 TRATTAMENTO DEI DATI

I dati personali forniti dai partecipanti saranno trattati per le operazioni connesse alla formazione dell'elenco degli ammessi al Corso, secondo le disposizioni del D.Lgs. n.10/08/2018 n.101 (Disposizioni per l'adeguamento del REG. Europeo UE 2016/679 "GDPR").

Taranto, 26 Settembre 2021

**Il Presidente della Fondazione ITS
(F.to) Silvio BUSICO**



DOMANDA DI ISCRIZIONE PER LA SELEZIONE AI CORSI BIENNALE POST DIPLOMA

ITS LOGISTICA PUGLIA

taranto@itslogisticapuglia.it

bari@itslogisticapuglia.it

Il/La Sottoscritto/a _____ Nat
 o/a il _____ a _____ Prov. (____) Codice fiscale
 _____ Residente a _____ Prov. (____)
 Via/Piazza _____ Cap _____ Tel. _____
 Cell. _____ Email _____

CHIEDE

di partecipare alla procedura di Selezione per l'ammissione al Corso Biennale Post Diploma per il seguente profilo:

(BARRARE SOLO UNA DELLE SEGUENTI OPZIONI)

- "TECNICO SUPERIORE DEL TRASPORTO INTERMODALE – MACCHINISTA TRENO" - SEDE DI TARANTO
- "TECNICO SUPERIORE DELLA LOGISTICA INTEGRATA 4.0 – LOGISTIC MANAGER 4.0" - SEDE DI TARANTO
- "TECNICO SUPERIORE DEL TRASPORTO NAVALE" - SEDE DI BRINDISI
- "TECNICO SUPERIORE DEL TRASPORTO INTERMODALE – PREPARATORE TRENO" - SEDE DI BARI
- "TECNICO SUPERIORE DEI SISTEMI IOT APPLICATI ALLA SUPPLY CHAIN – SUPPLY CHAIN MANAGER" – SEDE DI BARI
- "TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' DELLE PERSONE E DELLE MERCI – SMART MOBILITY MANAGEMENT" – SEDE DI LECCE

La sottoscritta/Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art.76 del D.P.R.445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

DICHIARA

di essere in possesso del seguente titolo di studio:

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore _____ conseguito presso _____ con votazione _____

Diploma Professionale (DLgs 17 ottobre 2005 n.226) _____ conseguito presso _____ con votazione _____

Si allega alla presente:

CV in formato europeo firmato

Copia del documento di identità in corso di validità

La sottoscritta/Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto D.Lgs. n.10/08/2018 n.101 (Disposizioni per l'adeguamento del REG. Europeo UE 2016/679 "GDPR").

LUOGO E DATA

FIRMA
