

prot.2019/904

Brindisi 26.09.2019

- VISTA la delibera del 23.09.2019 del Consiglio d'Indirizzo della Fondazione "ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE – SETTORE AEROSPAZIO PUGLIA";

E' INDETTO

II BANDO DI SELEZIONE
per l'ammissione ai corsi di
DIPLOMA di TECNICO SUPERIORE 2019-2021:

AREA 2 - MOBILITA' SOSTENIBILE

AMBITO 2.2 - PRODUZIONE E MANUTENZIONE DI MEZZI DI TRASPORTO E/O RELATIVE INFRASTRUTTURE
FIGURA NAZIONALE DI RIFERIMENTO: TECNICO SUPERIORE PER LA PRODUZIONE E MANUTENZIONE DI MEZZI DI TRASPORTO E/O RELATIVE INFRASTRUTTURE

TITOLI DEI CORSI:

CORSO 1: TECNICO SUPERIORE DELLE TECNOLOGIE PRODUTTIVE DELL'INDUSTRIA AEROSPAZIALE

CORSO 2: TECNICO SUPERIORE PER LA MANUTENZIONE DEGLI AEROMOBILI

AREA 2 - MOBILITA' SOSTENIBILE

AMBITO 2.1 - MOBILITA' DELLE PERSONE E DELLE MERCI

FIGURA NAZIONALE DI RIFERIMENTO: TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' DELLE PERSONE E DELLE MERCI

TITOLO DEL CORSO:

CORSO 3: TECNICO SUPERIORE PER LA CONDOTTA E MOVIMENTAZIONE TRENI

AREA 1 - EFFICIENZA ENERGETICA

AMBITO 1.2 - PROCESSI E IMPIANTI A ELEVATA EFFICIENZA E RISPARMIO ENERGETICO

FIGURA NAZIONALE DI RIFERIMENTO: TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE E LA VERIFICA DI IMPIANTI ENERGETICI

TITOLO DEL CORSO:

CORSO 4: TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE E VERIFICA DEGLI IMPIANTI ENERGETICI

DESTINATARI

I corsi sono destinati ad un massimo di 100 giovani (n. 25 giovani per il corso 1, n. 25 giovani il corso 2, n. 25 giovani per il corso 3 e n. 25 giovani per il 4 corso), cittadini di uno degli Stati dell'Unione Europea, di entrambi i sessi, in possesso di diploma di istruzione secondaria di II grado.

FINALITA' DEI CORSI

CORSO 1: TECNICO SUPERIORE DELLE TECNOLOGIE PRODUTTIVE DELL'INDUSTRIA AEROSPAZIALE

Struttura del percorso: 4 Semestri (2 anni) per un totale di 2000 ore, di cui almeno 800 ore di stage, a partire da ottobre 2019.

Mission: Il progetto mira a formare una figura professionale di tecnico superiore caratterizzata da conoscenze e competenze altamente specializzate tali da agevolare l'inserimento lavorativo dei corsisti nei settori delle tecnologie produttive di componenti aeronautici con materiali innovativi, sia sul mercato regionale sia su quello nazionale.

La figura di tecnico superiore in uscita sarà in grado di avere pieno controllo sui processi di fabbricazione ed assemblaggio che coinvolgono materiali innovativi, come i materiali compositi e leghe metalliche speciali, con particolare riferimento all'ingegneria di produzione e alla gestione della produzione e della qualità, anche in ambito manutentivo.

CORSO 2: TECNICO SUPERIORE PER LA MANUTENZIONE DEGLI AEROMOBILI

Struttura del percorso: 4 Semestri (2 anni) per un totale di 2000 ore, di cui almeno 700 ore di stage, a partire da ottobre 2019.

Mission: Il progetto mira a formare una figura professionale di tecnico superiore caratterizzata da conoscenze e competenze altamente specializzate tali da agevolare l'inserimento lavorativo dei corsisti nei settori della manutenzione delle componenti dell'aeromobile, sia sul mercato nazionale sia su quello europeo, e per consentire agli stessi di prepararsi per gli esami per il conseguimento della Licenza di Manutentore Aeronautico, secondo l'Allegato III (Parte 66) del Regolamento (UE) n. 1321/2014, per la categoria B1.1 (tecnico velivoli a turbina), da svolgere presso l'ENAC o gli Enti approvati.

CORSO 3: TECNICO SUPERIORE CONDOTTA E MOVIMENTAZIONE TRENI

Struttura del percorso: 4 Semestri (2 anni) per un totale di 2000, di cui almeno 800 ore di stage, a partire da ottobre 2019.

Mission: Il progetto mira a formare una figura professionale di tecnico superiore caratterizzata da conoscenze e competenze altamente specializzate per la condotta e la movimentazione dei treni opera nel settore ferroviario come tecnico specializzato nella gestione e programmazione dei servizi ferroviari ed è abilitato alla preparazione e manovra dei treni passeggeri e merci. I principali impieghi occupazionali sono quindi imprese ferroviarie di manovra, imprese ferroviarie per trasporto passeggeri e merci su linee tradizionali ed Alta Velocità, addetti alla logistica o detentori di carri. Può inoltre, in sede apposita, ottenere l'estensione del Certificato complementare armonizzato di Cat.B per il trasporto di passeggeri e merci. Il progetto sarà organizzato in collaborazione con FOR.FER.

CORSO 4: TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE E VERIFICA DEGLI IMPIANTI ENERGETICI

Struttura del percorso: 4 Semestri (2 anni) per un totale di 2000 ore, di cui almeno 800 ore di stage, a partire da ottobre 2019.

Mission: Il progetto mira a formare una figura professionale di tecnico superiore caratterizzata da conoscenze e competenze altamente specializzate tali da agevolare l'inserimento lavorativo dei corsisti nel settore delle società, in studi professionali e imprese che si occupano di risparmio energetico e produzione di energia da fonti rinnovabili e non. Può offrire sul mercato servizi di consulenza, assistenza alla progettazione, realizzazione e gestione/manutenzione dei sistemi, apparati impianti in ambito di efficienza energetica. Potrà intervenire sulle tecniche di costruzione, soprattutto per quanto attiene agli interventi di riqualificazione energetica degli edifici esistenti, sia industriali che civili. E' in grado di adottare soluzioni innovative in ottica "Smart energy". Il progetto sarà organizzato in collaborazione con il POLO APULIA ENERGIA ed i suoi Soci.

SOGGETTO PROPONENTE

Fondazione "ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE - SETTORE AEROSPAZIO PUGLIA"

DOCENTI

I corsi si avvalgono di docenti qualificati provenienti dalle Aziende, dal Mondo del Lavoro, delle Professioni, della Scuola, dell'Università e della Ricerca.

LEZIONI E STAGE

Le lezioni saranno tenute presso la sede della Fondazione, presso i suoi Soci, presso i laboratori delle imprese del settore e presso i partners di progetto. In particolare, si deve precisare quanto segue:

- per il Corso di TECNICO SUPERIORE PER LA MANUTENZIONE DEGLI AEROMOBILI, è previsto un periodo di stage presso una Impresa di Manutenzione approvata dall'ENAC secondo la Parte 145 delle Norme EASA; sempre per lo stesso corso, sono previsti esami di fine modulo da svolgere presso una Scuola di Manutenzione approvata dall'ENAC secondo la Parte 147 delle Norme EASA.

- per il Corso di TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE E VERIFICA DEGLI IMPIANTI ENERGETICI, le attività formative potranno essere svolte presso i Soci del Polo Apulia Energia.



FONDAZIONE "ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE - SETTORE AEROSPAZIO PUGLIA"

Cittadella Della Ricerca - S.S. 7, Km 7.300 - 72100 Brindisi

Codice fiscale: 91062110746

Iscritta nel Registro Prefettizio delle Persone Giuridiche di Brindisi al n.23

TEL: +39 3457045449

E-MAIL: segreteria@itsaerospaziopuglia.it PEC: its.aerospaziopuglia@pec.it

SITO WEB: www.itsaerospaziopuglia.it

- per il Corso di TECNICO SUPERIORE CONDOTTA E MOVIMENTAZIONE TRENI, le attività formative potranno essere svolte presso le sedi della FORFER

All'atto della conferma dell'iscrizione sarà data informazione dettagliata sulle sedi di svolgimento dei corsi.

Le lezioni si articoleranno prevalentemente in 6/8 ore giornaliere, dal lunedì al venerdì, e comunque, sulla base delle esigenze didattico/organizzative. Gli stage saranno svolti presso aziende regionali, nazionali e internazionali del settore. La frequenza è obbligatoria, un numero di assenze pari o superiore al 20% delle ore totali determina l'esclusione dal corso.

E' prevista la possibilità di svolgere lo stage presso Aziende/Enti fuori Regione o all'estero con Borse di Mobilità Erasmus+, Fondi PON e FSE.

COMMISSIONE DI ESAME FINALE E VERIFICA DELLE COMPETENZE ACQUISITE

Si rimanda a quanto sarà stabilito dal Decreto Interministeriale di cui agli articoli 4, comma 3, e 8, comma 2, del D.P.C.M. 25 gennaio 2008.

CERTIFICAZIONE FINALE

Il Diploma di Tecnico Superiore sarà rilasciato dall'I.T.S.T. "E. Fermi" di Francavilla Fontana, in qualità di Istituto Scolastico di riferimento per questa Fondazione ITS, sulla base del modello nazionale, previa verifica finale delle competenze acquisite.

Il Diploma conseguito rientra nell'European Qualification Framework 5 (livello V del Quadro Europeo delle qualifiche per l'apprendimento permanente E.Q.F.).

Il Diploma di Tecnico Superiore costituisce titolo per l'accesso ai pubblici concorsi, ai sensi dell'articolo 5, comma 7, del D.P.C.M. 25 gennaio 2008.

In caso di mancato completamento del Corso o di non superamento dell'esame finale, su sua richiesta, all'allievo sarà rilasciata un'attestazione delle competenze acquisite, come previsto dalla normativa vigente.

Per sostenere gli esami finali è previsto il pagamento di € 12,90. Altresì per ritirare il diploma è previsto il pagamento di € 15,13 (Nota del MIUR - Dipartimento per l'Istruzione del 26.05.2014).

Si precisa inoltre:

- per il Corso di TECNICO SUPERIORE PER LA MANUTENZIONE DEGLI AEROMOBILI, saranno rilasciati i Certificate of Recognition e idonea certificazione (Attestato di Frequenza) per il riconoscimento del percorso di addestramento come "skilled worker" per la categoria B1.1 (Tecnico di Aeroplani a Turbina).

- per il Corso di TECNICO SUPERIORE CONDOTTA E MOVIMENTAZIONE TRENI, saranno rilasciati i seguenti certificati di avvenuta formazione: Certificato complementare A1/A4; PdT-A/PdT-B/PdT-V (Pdt, Preparazione del Treno, completo). Inoltre, sarà rilasciata la Licenza di condotta o "Patente del treno", valida nella EU, rilasciata da ANSF con commissione d'esami (con esaminatori riconosciuti ANSF). Per sostenere la licenza di condotta o "Patente del treno" è previsto il pagamento di € 50 per tasse ed esami.

CREDITI FORMATIVI DEL SISTEMA EUROPEO ECTS

Per quanto concerne la certificazione e il riconoscimento dei crediti formativi del sistema europeo ECTS si rinvia al decreto attuativo di cui all'articolo 14, comma 3, della legge 30 dicembre 2010 n.240.

Le attività formative prevedono l'attribuzione complessiva di 120 crediti formativi secondo l'European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS), in relazione alle regole dell'European Higher Education Area (Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore).

REQUISITI PER L'AMMISSIONE

Per i corsi di TECNICO SUPERIORE DELLE TECNOLOGIE PRODUTTIVE DELL'INDUSTRIA AEROSPAZIALE, TECNICO SUPERIORE PER LA MANUTENZIONE DEGLI AEROMOBILI e TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE E VERIFICA DEGLI IMPIANTI ENERGETICI i requisiti per l'ammissione sono:

Giovani cittadini europei, di entrambi i sessi, in possesso diploma quinquennale di Scuola Secondaria di II grado o titolo equivalente secondo le norme di accesso agli studi universitari. Conoscenza della lingua inglese di livello B1 CEFR_r da dimostrare o con adeguata certificazione o con apposito colloquio. Conoscenze di base delle discipline tecniche scientifiche di base, secondo i programmi delle Scuole di istruzione secondaria di II grado

Per il corso di TECNICO SUPERIORE CONDOTTA E MOVIMENTAZIONE TRENI i requisiti per l'ammissione sono:

Giovani cittadini europei, di entrambi i sessi, in possesso diploma quinquennale di Scuola Secondaria di II grado o titolo equivalente secondo le norme di accesso agli studi universitari. Conoscenza della lingua inglese di livello B1 CEFR_r da dimostrare o con adeguata certificazione o con apposito colloquio. Conoscenze di base delle discipline tecniche scientifiche di base, secondo i programmi delle Scuole di istruzione secondaria di II grado. Per i soli cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana di livello B1 CEFR, da dimostrare mediante il possesso di idonea certificazione



FONDAZIONE "ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE - SETTORE AEROSPAZIO PUGLIA"

Cittadella Della Ricerca - S.S. 7, Km 7,300 - 72100 Brindisi

Codice fiscale: 91062110746

Iscritta nel Registro Prefettizio delle Persone Giuridiche di Brindisi al n.23

TEL: +39 3457045449

E-MAIL: segreteria@itsaerospaziopuglia.it PEC: its.aerospaziopuglia@pec.it

SITO WEB: www.itsaerospaziopuglia.it

TERMINI E MODALITA' D'ISCRIZIONE

Le iscrizioni potranno pervenire entro e non oltre il 16.10.2019.

E' prevista una procedura telematica di iscrizione. Si precisa che:

- con un'unica domanda di iscrizione si potrà partecipare alla selezione per tutti i predetti corsi;
- il test di selezione scritto sarà unico per tutti i corsi;
- i colloqui orali saranno svolti separatamente;
- saranno predisposte graduatorie finali separate.

La procedura di iscrizione sarà attiva sul ns. sito www.itsaerospaziopuglia.it a partire dal 26.09.2019.

Sarà obbligatorio, pertanto, seguire i seguenti step:

- **Compilare il modulo on-line per l'iscrizione entro e non oltre il termine previsto;**
- **Stampare e compilare la domanda d'iscrizione alle selezioni.** In sede di prova scritta, ciascun candidato dovrà presentare e pertanto consegnare la seguente documentazione:
 - a) domanda d'iscrizione alle selezioni, debitamente firmata in originale che costituisce dichiarazione sostitutiva (ai sensi del D.P.R. 445/2000) dei titoli posseduti;
 - b) copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
 - c) copia del diploma o autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000;
 - d) eventuale copia della certificazione del livello di conoscenza della lingua inglese;
 - e) eventuale copia dei titoli valutabili.

Si precisa che i candidati sprovvisti della documentazione di cui al p.ti a) b) c) non saranno ammessi a sostenere la prova scritta.

Le modalità di iscrizione al progetto e la gestione delle domande di iscrizione si atterranno alla normativa sul trattamento dei dati personali e dei dati sensibili di cui al Reg.UE 2016/679.

SELEZIONI

Le selezioni accerteranno i requisiti d'accesso alle attività formative e si struttureranno sulla base delle seguenti valutazioni che comprendono:

- **Titoli posseduti: max 25 punti**

Titoli valutabili ai fini della selezione:

- Età compresa tra i 18 e i 25 anni di età: 2 punti;
- Diploma specifico di Perito tecnico industriale o diploma di specializzazione settore tecnologico (o titoli equivalenti se non italiani): 5 punti.
- Voto Diploma: 2 punti per voto da 70/100 a 74/100 o equivalente, 3 punti per voto da 75/100 a 79/100 o equivalente, 4 punti per voto da 80/100 a 84/100 o equivalente, 5 punti per voto da 85/100 a 89/100 o equivalente, 6 punti per voto da 90/100 a 94/100 o equivalente, 7 punti per voto da 95/100 a 99/100 o equivalente, 8 punti per voto 100 /100 e 10 punti per voto 100 lode/100 (o equivalenti).
- Certificazione ECDL modulo avanzato e/o titolo equivalente: 2 punti.
- Certificazione della Lingua Inglese di livello uguale o superiore al B1, da dimostrare con apposita certificazione: 6 punti.

La predetta certificazione deve essere posseduta alla data di scadenza del bando.

Per le equivalenze si vedano le tabelle disponibili al link:

https://it.wikipedia.org/wiki/Quadro_comune_europeo_di_riferimento_per_la_conoscenza_delle_lingue

<http://www.britishcouncil.it/esami/perche-conseguire-certificazioni-linguistiche/livelli-inglese-quadro-comune-europeo-cefr-miur>

La laurea non costituisce titolo valutabile

- **Test a risposta multipla: max 40 punti**

Detta prova avrà una durata di 180 minuti e tenderà ad accertare il possesso delle conoscenze tecnico-scientifiche di base necessarie per l'accesso ai Corsi ITS.

La prova si basa su un test a risposte multiple (5 possibili risposte) delle quali una sola è quella corretta, si articolerà in 100 quesiti e verterà sulle seguenti conoscenze scientifiche: Logica (n. 20 domande), Comprensione verbale (n. 20 domande), Matematica (n. 35 domande), Scienza Fisiche (n. 25 domande) secondo i programmi della scuola secondaria superiore.

Viene assegnato 1 (uno) punto per ogni risposta esatta, -0,25 (meno zovirgolaventicinque) per ogni risposta errata e 0 (zero) per le risposte non date o quelle annullate dallo studente.

Il punteggio del Test selettivo di ammissione sarà valutato secondo la seguente formula:

Punteggio = 40/125(Punteggio conseguito + 25)*

I candidati che riportano la somma del punteggio di valutazione titoli e del punteggio conseguito al test inferiore a 15 saranno esclusi dalla graduatoria. Al colloquio individuale saranno ammessi i primi 100 candidati.



FONDAZIONE "ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE - SETTORE AEROSPAZIO PUGLIA"

Cittadella Della Ricerca - S.S. 7, Km 7,300 - 72100 Brindisi

Codice fiscale: 91062110746

Iscritta nel Registro Prefettizio delle Persone Giuridiche di Brindisi al n.23

TEL: +39 3457045449

E-MAIL: segreteria@itsaerospaziopuglia.it PEC: its.aerospaziopuglia@pec.it

SITO WEB: www.itsaerospaziopuglia.it

- **Colloquio individuale (prova orale): max 35 punti**

La prova orale consiste in un colloquio finalizzato a verificare la predisposizione di ciascun candidato per il percorso formativo e le finalità dei Corsi ITS oggetto di questo bando, e verte su temi di cultura generali, attitudinali e motivazionali. La Commissione valuta la prova orale sostenuta da ciascun candidato formulando un giudizio al quale corrisponde il punteggio di seguito riportato:

A	ECCELLENTE	da 30 a 35 punti
B	OTTIMO	da 24 a 29 punti
C	BUONO	da 18 a 23 punti
D	DISCRETO	da 9 a 17 punti
E	SUFFICIENTE	8 punti
F	INSUFFICIENTE	0 punti

A parità di punteggio, in ciascuna delle fasi selettive, sarà assegnata la precedenza al candidato più giovane. I punteggi verranno arrotondati alla seconda cifra decimale per difetto, se la seconda cifra decimale è minore di 5 e per eccesso, se è maggiore o uguale a 5.

- **Colloquio di lingua inglese: requisito per l'ammissione al corso**

I candidati sprovvisti di idonea certificazione di lingua inglese di livello B1 CEFR saranno sottoposti ad apposito colloquio orale, che ne accerterà la relativa conoscenza.

COMUNICAZIONI AGLI INTERESSATI

Tutte le comunicazioni e le graduatorie relative al presente bando verranno affisse all'albo on line della Fondazione sul sito web www.itsaerospaziopuglia.it. L'avviso all'albo della Fondazione costituisce notifica ad ogni effetto, non sarà dunque inviata alcuna comunicazione al domicilio dei candidati.

PROVE DI SELEZIONE

Il Test a scelta multipla si svolgerà presso la sede della Fondazione venerdì 18 ottobre 2019 con inizio dalle 09.00, salvo comunicazione diversa con modalità sotto riportate. I candidati dovranno presentarsi a tutte le prove di selezione, entro l'orario di inizio delle stesse, pena l'esclusione, muniti di un valido documento di riconoscimento. Dovranno inoltre, come già sopra indicato, consegnare la domanda con firma originale, con allegata fotocopia di documento di identità e copia o autocertificazione del diploma. La Fondazione si riserva ampia possibilità di verificare le dichiarazioni sui titoli posseduti.

L'elenco degli ammessi alla prova di selezione, il luogo, data e ora di svolgimento delle prove di selezione, saranno comunicati con idoneo avviso sul sito della Fondazione (www.itsaerospaziopuglia.it); tale modalità di avviso dovrà essere ritenuta valida a tutti gli effetti.

ELENCO AMMESSI AL CORSO

La graduatoria definitiva degli ammessi ai corsi sarà pubblicata dal 28.10.2019 salvo diversa successiva comunicazione.

INIZIO DELLE ATTIVITA' DEL CORSO

L'inizio delle attività è previsto per mercoledì 30 ottobre 2019 presso la sede della Fondazione, salvo diversa successiva comunicazione.

ATTIVITA' DI ORIENTAMENTO E ACCOMPAGNAMENTO AL LAVORO

Ex ante, in itinere, ex post.

OBBLIGHI E AGEVOLAZIONI PER GLI AMMESSI AI CORSI

- Gli allievi che saranno ammessi ai corsi ITS godranno del Diritto alla Studio della Regione Puglia. Pertanto dovranno obbligatoriamente versare la tassa regionale, ai sensi dell'art.11 della legge regionale n. 45 del 28 dicembre 2012, nella seguente misura:

VALORE ISEE	TASSA REGIONALE
pari o inferiore a € 23.000,00	€ 120,00
da € 23.000,01 a € 46.000,00	€ 140,00
superiore a € 46.000,00	€ 160,00

Tali allievi avranno pertanto la possibilità di partecipare al Bando "Benefici e Servizi" A.A. 2019/2020 approvato dall'ADISU Puglia con Deliberazione n. 35 del 22/07/2019 (scaricabile al link www.adisupuglia.it) e potranno pertanto usufruire dei relativi benefici (borsa di studio, posto alloggio, servizio mensa,...).



FONDAZIONE "ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE - SETTORE AEROSPAZIO PUGLIA"

Cittadella Della Ricerca - S.S. 7, Km 7,300 - 72100 Brindisi

Codice fiscale: 91062110746

Iscritta nel Registro Prefettizio delle Persone Giuridiche di Brindisi al n.23

TEL.: +39 3457045449

E-MAIL: segreteria@itsaerospaziopuglia.it PEC: its.aerospaziopuglia@pec.it

SITO WEB: www.itsaerospaziopuglia.it

- Gli allievi che saranno ammessi ai corsi ITS potranno partecipare al Bando di concorso INPS che viene pubblicato annualmente sul sito www.inps.it per l'assegnazione di Borse di Studio per la frequenza di Corsi ITS a studenti fuori sede, figli o orfani ed equiparati degli iscritti (dipendenti o pensionati) alla Gestione unitaria delle prestazioni creditizie e sociali e dei pensionati utenti della Gestione Dipendenti Pubblici.

PRECISAZIONI

- **Si precisa che le attività formative saranno effettivamente avviate a seguito dell'effettiva concessione del finanziamento previsto da parte della Regione Puglia e comunque a seguito di approvazione finale del Consiglio d'Indirizzo della Fondazione.**
- **Si precisa che il non raggiungimento di un numero minimo di iscritti potrà comportare l'annullamento dell'avvio dei corsi.**
- **Si precisa che per il Corso di TECNICO SUPERIORE PER LA MANUTENZIONE DEGLI AEROMOBILI, i singoli allievi dovranno sostenere i costi di trasferta (fuori regione) per la partecipazione allo stage presso un'impresa di Manutenzione approvata dall'ENAC secondo la Parte 145 delle Norme EASA e per la partecipazione agli esami di fine modulo da svolgere presso una Scuola di Manutenzione approvata dall'ENAC secondo la Parte 147 delle Norme EASA. Inoltre, in relazione al sostegno finanziario ricevuto, vista la particolare onerosità del corso, potrà essere richiesto un contributo ai corsisti.**
- **Si precisa che per il Corso di TECNICO SUPERIORE CONDOTTA E MOVIMENTAZIONE TRENI, i singoli allievi dovranno sostenere i costi di trasferta (fuori regione) per la partecipazione allo stage e i costi per il certificato di idoneità fisica per attività ferroviaria ai sensi della vigente normativa (D.Lgs 247/2010; Reg. 995/2015) da produrre nel caso di ammissione al corso.**
- **Si precisa che al momento dell'avvio dei corsi si comunicherà agli allievi se è prevista un'eventuale quota di contribuzione ai costi della formazione, in relazione ai finanziamenti effettivamente disponibili.**
- **Si precisa infine che non è prevista alcuna forma di rimborso spese per la frequenza dei corsi, la partecipazione alle esperienze di laboratorio presso le aziende e lo svolgimento dello stage.**

Per ulteriori informazioni rivolgersi a:

Fondazione I.T.S. AEROSPAZIO PUGLIA – c/o Cittadella della Ricerca S.S.7 km 7,300 – 72100 Brindisi (BR)

e-mail: segreteria@itsaerospaziopuglia.it

tel.: +39 345 704 5449

pec: its.aerospaziopuglia@pec.it



FONDAZIONE "ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE - SETTORE AEROSPAZIO PUGLIA"

Cittadella Della Ricerca - S.S. 7, Km 7,300 - 72100 Brindisi

Codice fiscale: 91062110746

Iscritta nel Registro Prefettizio delle Persone Giuridiche di Brindisi al n.23

TEL.: +39 3457045449

E-MAIL: segreteria@itsaerospaziopuglia.it PEC: its.aerospaziopuglia@pec.it

SITO WEB: www.itsaerospaziopuglia.it