



Prot. n. 3284/26

Caltagirone, 26/05/2026

IL PRESIDENTE

PREMESSO

- che la Fondazione ITS "Steve Jobs" è un ITS Academy che realizza corsi di alta formazione nell'Area Meccanica e nell'Area delle Tecnologie dell'Informazione della comunicazione e dei dati;
- che come previsto dalla vigente normativa, i corsi ITS devono essere avviati entro il 30 ottobre di ciascun anno;

Considerata la necessità di avviare i corsi come previsto dalla normativa vigente

EMANA

Il seguente bando per la selezione degli studenti ai corsi ITS biennio 2026-2028

AREA 6 MECCATRONICA

INDUSTRY 4.0	<p>Ambito 6.2 Automazione e integrazione della produzione industriale e dei sistemi meccatronici</p> <p>6.2.1 Tecnico superiore per l'automazione e la robotica industriale</p> <p>Il tecnico opera nella progettazione e programmazione di sistemi meccatronici, robotici e di automazione per i diversi settori produttivi. Ne cura la realizzazione, l'assemblaggio, la programmazione, l'installazione, la manutenzione, il collaudo e lo sviluppo, anche presso l'utilizzatore finale è in grado di gestire i processi informativi, le tecniche di controllo qualità e di testing finale, di applicare procedure di progettazione.</p> <p>DURATA: BIENNALE - 1800 ore di cui 720 di tirocinio</p> <p>SEDE: CATANIA</p> <p>DESTINATARI DA 20 FINO A MAX 30 STUDENTI</p> <p>MODALITÀ: IN PRESENZA E FULL TIME (DA 5 A MAX 8 ORE AL GIORNO) DA LUNEDÌ A VENERDÌ</p> <p>AVVIO CORSO OTTOBRE 2026</p>
---------------------	---

...
**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE
PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE DELLA COMUNICAZIONE DEI DATI E DELLA MECCATRONICA
STEVE JOBS ACADEMY**

Sede Legale: Via delle Francescane, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | C.F./P.IVA 04751020878

Sede Operativa Catania: Via Maddem n. 153

Sede operativa Palermo: Via Nicolò Palmieri n. 32

www.stevejobs.academy e-mail info@stevejobs.academy | itsjobs@pec.it

<p style="text-align: center;">TECNICO TBM TUNNEL BORING MACHINE</p>	<p>Ambito 6.1 Sviluppo e innovazione del processo e del prodotto</p> <p style="text-align: center;">6.1.1 Tecnico superiore per la progettazione e la produzione mecatronica avanzata</p> <p>Il tecnico interviene nelle diverse fasi del processo di ideazione e progettazione di prodotti e sistemi mecatronici, controllandone la realizzazione, programmando lavorazioni e cicli produttivi e gestendo la manutenzione dei prodotti e dei sistemi.</p> <p>Il tecnico opera nella macchina da scavo, combinando competenze tecniche e conoscenze in geologia, meccanica e sistemi di controllo per realizzare uno scavo preciso e sicuro che soddisfi gli obiettivi del progetto di tunnel.</p> <p>Il Meccatronico TBM Tunnel Boring Machine ha un ruolo fondamentale per garantire un'operazione precisa, sicura ed efficiente. Ha competenze generali nella mecatronica, e in particolare si occupa di meccanica, di garantire il corretto funzionamento elettrico e la continuità operativa della macchina da scavo tramite l'installazione, configurazione, manutenzione e riparazione dei complessi sistemi elettrici e meccanici.</p> <p>DURATA: BIENNALE - 1800 ore di cui 720 di tirocinio o apprendistato di III livello SEDE: CALTANISSETTA DESTINATARI DA 20 FINO A MAX 30 STUDENTI ETA' NON SUPERIORE A 28 ANNI MODALITÀ: IN PRESENZA E FULL TIME (DA 5 A MAX 8 ORE AL GIORNO) DA LUNEDÌ A VENERDÌ AVVIO CORSO OTTOBRE 2026</p>
<p style="text-align: center;">TECNICO SUPERIORE PER IL DESIGN 4.0</p>	<p>Ambito 6.1 Sviluppo e innovazione del processo e del prodotto</p> <p style="text-align: center;">6.1.1 Tecnico superiore per la progettazione e la produzione mecatronica avanzata</p> <p>Il Tecnico Superiore per il Design 4.0 opera nel settore della progettazione e della produzione degli articoli tecnici con particolare attenzione al design e alle tecnologie dei materiali impiegati. Collabora alla progettazione del ciclo di vita del prodotto, integrando le nuove tecnologie dell'Industria 4.0: progettazione 3D e CAD/CAM, prototipazione utilizzando stampanti 3D e</p>

...

**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE
PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE DELLA COMUNICAZIONE DEI DATI E DELLA MECCATRONICA
STEVE JOBS ACADEMY**

Sede Legale: Via delle Francescane, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | C.F./P.IVA 04751020878

Sede Operativa Catania: Via Maddem n. 153

Sede operativa Palermo: Via Nicolò Palmieri n. 32

www.stevejobs.academy e-mail info@stevejobs.academy | itsjobs@pec.it

	<p>tecniche di additive manufacturing per creare prototipi fisici ed opera nell'eco-design e nella Sostenibilità. E' un esperto di sistemi mecatronici avanzati in grado di integrare meccanica, elettronica, IOT e programmazione integrando anche le moderne tecniche di rappresentazione visiva. Opera su macchine industriali, applicando linguaggi visivi, modellazione 3D per ottimizzare i processi produttivi e creare installazioni multimediali interattive (come il video mapping).</p> <p>DURATA: BIENNALE - 1800 ore di cui 720 di tirocinio SEDE: CATANIA E CALTAGIRONE DESTINATARI DA 20 FINO A MAX 30 STUDENTI MODALITÀ: IN PRESENZA E FULL TIME (DA 5 A MAX 8 ORE AL GIORNO) DA LUNEDÌ A VENERDÌ AVVIO CORSO OTTOBRE 2026</p>
<p>Durata</p>	<p>I corsi biennali di 1800 ore di cui il 40% dedicate ad attività di tirocinio o apprendistato di III livello. Le ore sono divise in 900 ore/anno. Per essere ammessi al secondo anno è necessario aver maturato almeno l'80% delle ore previste. Le lezioni d'aula e i laboratori full time si articoleranno, prevalentemente, in 5/6 ore giornaliere dal lunedì al venerdì con possibili rientri pomeridiani fino ad un massimo di 8 ore al giorno e di 40 ore settimanali. Il tirocinio sarà svolto full time presso aziende/Enti e partner presenti sul territorio regionale e nazionale. La frequenza è obbligatoria per almeno l'80% delle ore complessive.</p>
<p>Destinatari: requisiti di ammissione e impegni</p>	<p>I corsi sono rivolti a residenti o domiciliati in Sicilia occupati o disoccupati, in possesso di diploma di istruzione secondaria superiore, o di un diploma quadriennale di istruzione e formazione professionale integrato da un corso annuale di istruzione e formazione tecnica superiore IFTS. I cittadini stranieri devono essere in possesso di un titolo di istruzione superiore di secondo grado e essere in grado di dimostrarne l'equipollenza, secondo la normativa vigente. I candidati con Disabilità o Disturbi specifici dell'apprendimento (DSA), possono presentare le relative certificazioni per consentire alla Fondazione di applicare le misure previste dalle normative vigenti in materia per lo svolgimento e partecipazione alle prove di ammissione (strumenti di supporto, tempo a disposizione ecc.)</p>

...

**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE
 PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE DELLA COMUNICAZIONE DEI DATI E DELLA MECCATRONICA
 STEVE JOBS ACADEMY**

Sede Legale: Via delle Francescane, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | C.F./P.IVA 04751020878

Sede Operativa Catania: Via Maddem n. 153

Sede operativa Palermo: Via Nicolò Palmieri n. 32

www.stevejobs.academy e-mail info@stevejobs.academy | itsjobs@pec.it

	<p>Tutti gli studenti che conseguiranno il titolo, titolari di una posizione lavorativa disciplinata da contratto subordinato a tempo indeterminato o determinato o para subordinato nelle forme contrattuali previste dalla legge o si sono costituiti in un'impresa o in possesso di partita IVA da lavoratore autonomo HANNO l'OBBLIGO di fornire all'Amministrazione copia dei contratti o la P.IVA o autocertificazione sulla situazione occupazionale.</p>
<p>Date e Modalità di selezione</p>	<p>Le selezioni si svolgeranno nel mese di luglio 2025 secondo un calendario che sarà reso noto con successivo provvedimento. L'avvio delle lezioni è previsto entro ottobre 2026. Per l'accesso ai corsi sono previsti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Una prova scritta (test) su conoscenze di elementi di informatica, inglese e logica (max punti 30); • un colloquio motivazionale (max punti 50); • valutazione del Curriculum Vitae (come da scheda valutazione) attribuendo un punteggio alla votazione conseguita nel diploma di scuola secondaria di II grado, ulteriori titoli/corsi/qualifiche relativi esclusivamente alla lingua inglese e al settore informatico ed eventuali esperienze lavorative nel settore afferente il bando (max punti 20). <p>La Commissione potrà attribuire quindi un punteggio massimo pari a 100/100. L'ammissione al corso è subordinata al raggiungimento di un punteggio minimo di 60/100 punti. A parità di punteggio sarà data priorità ai candidati con minore età. I candidati potranno partecipare AD UNA SOLA SELEZIONE esprimendo preferenza per uno o più corsi e/o sedi oggetto delle prove di selezione.</p> <p>La graduatoria sarà redatta per ciascuno dei corsi sulla scorta delle preferenze dei candidati. Qualora il numero dei candidati idonei sia inferiore a 20 per ciascun corso la Fondazione si riserva di riaprire il bando e di procedere alla selezione di ulteriori candidati fatti salvi gli esiti della prima selezione e pertanto l'elenco dei candidati ammessi.</p>
<p>Costi</p>	<p>I percorsi sono finanziati con fondi FSE, PNRR, Ministeriali e/o Regionali.</p> <p>La quota di iscrizione annuale è pari a € 200,00 da versare al momento dell'immatricolazione (I anno); la seconda quota di € 200,00 dovrà essere versata a seguito dell'ammissione al II anno.</p>

...

**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE
PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE DELLA COMUNICAZIONE DEI DATI E DELLA MECCATRONICA
STEVE JOBS ACADEMY**

Sede Legale: Via delle Francescane, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | C.F./P.IVA 04751020878

Sede Operativa Catania: Via Maddem n. 153

Sede operativa Palermo: Via Nicolò Palmieri n. 32

www.stevejobs.academy e-mail info@stevejobs.academy | itsjobs@pec.it



Struttura del percorso formativo	Il corso si svolgerà in presenza e si avvarrà di docenti qualificati provenienti dal mondo del lavoro e delle professioni (per non meno del 60% del monte ore del corso). Altresì, saranno coinvolti docenti provenienti dall'Università e dai Centri di Ricerca.
Interruzione studi/abbandono	L'interruzione degli studi da parte dello studente è consentita entro il 20% del monte ore d'aula del corso senza penalità. Dopo aver frequentato almeno il 20% del percorso, lo studente potrà ritirarsi per: <ul style="list-style-type: none"> • motivi occupazionali debitamente documentati con contratto della durata di almeno 12 mesi. • condizioni di salute/stato fisico, certificate dalla struttura sanitaria competente, tali da precludere la prosecuzione del percorso. La penale, nei casi di abbandono o ritiro senza giustificata motivazione di cui sopra, verrà stabilita dal Presidente sentito il Comitato Tecnico Scientifico ed il coordinatore didattico nella modalità previste dal Regolamento Didattico della Fondazione visionabile sul sito istituzionale.
Verifica competenze	A conclusione delle attività formative verranno ammessi a sostenere le prove finali di verifica delle competenze acquisite gli allievi che abbiano frequentato il corso ITS per almeno l'80% della durata complessiva, che siano stati valutati positivamente dai docenti del corso e sulla base della valutazione operata dal tutor aziendale durante i tirocini. Le prove di verifica delle competenze acquisite comprendono: <ol style="list-style-type: none"> a) una prova scritta; b) una prova teorico pratica concernente la trattazione e la soluzione di un problema tecnico-scientifico, strettamente correlato all'area tecnologica e all'ambito di riferimento del percorso formativo; c) una prova orale, concernente la discussione di un progetto di lavoro (project work) sviluppato nel corso del tirocinio. La verifica delle competenze si intende positivamente superata quando l'allievo abbia ottenuto almeno il punteggio minimo in ciascuna delle tre prove.
Certificazione finale	Diploma di specializzazione per le tecnologie applicate che equivale al V livello del Quadro Europeo delle qualifiche per l'apprendimento permanente E.Q.F.
Crediti formativi universitari	Per quanto concerne la certificazione e il riconoscimento dei crediti formativi universitari si rinvia al Decreto del Ministro dell'istruzione e del merito di concerto con il Ministro dell'università e della ricerca n. 247 del 19.12.2023

...

**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE
PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE DELLA COMUNICAZIONE DEI DATI E DELLA MECCATRONICA
STEVE JOBS ACADEMY**

Sede Legale: Via delle Francescane, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | C.F./P.IVA 04751020878

Sede Operativa Catania: Via Maddem n. 153

Sede operativa Palermo: Via Nicolò Palmieri n. 32

www.stevejobs.academy e-mail info@stevejobs.academy | itsjobs@pec.it



<p>Domanda</p>	<p>La domanda di ammissione alle prove dovrà essere presentata compilando il format on line entro 15 luglio 2026 del sito della Fondazione https://stevejobs.academy/ allegando:</p> <ul style="list-style-type: none"> • fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità; • curriculum Vitae redatto secondo il formato europeo, sottoscritto e datato; • copia del Diploma/Autocertificazione; • eventuale copia di attestati di lingua inglese e/o informatica o altra documentazione utile. <p>Nel caso in cui il numero dei candidati alla selezione sia valutato insufficiente a garantirne lo svolgimento, il Presidente si riserva la facoltà di prorogare la data di scadenza del presente bando. Qualora il numero dei candidati idonei sia inferiore a 20 per ciascun corso la Fondazione si riserva di riaprire il bando e di procedere alla selezione di ulteriori candidati fatti salvi gli esiti della prima selezione e pertanto l'elenco dei candidati ammessi.</p> <p>Tutte le comunicazioni inerenti il presente bando e saranno rese note esclusivamente mediante pubblicazione sul sito della Fondazione ITS con valore di notifica agli interessati.</p>
<p>Responsabile del procedimento</p>	<p>Il responsabile del procedimento è la direttrice dr.ssa Sheila Scerba, che può essere contattata per e-mail all'indirizzo info@stevejobs.academy per informazioni.</p>
<p>Trattamento dei dati personali</p>	<p>Il presente bando viene pubblicizzato mediante: affissione all'Albo della Fondazione ITS e sul sito web della Fondazione ITS: www.stevejobs.academy.</p> <p>I dati personali dei candidati verranno trattati ai fini dell'organizzazione e realizzazione dei corsi nel rispetto del Regolamento generale sulla protezione dei dati personali (UE) 2016/679 – GDPR.</p>

Il Presidente

Prof. Francesco Pignataro

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del decreto legislativo n. 39/1993

...
**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE
 PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE DELLA COMUNICAZIONE DEI DATI E DELLA MECCATRONICA
 STEVE JOBS ACADEMY**

Sede Legale: Via delle Francescane, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | C.F./P.IVA 04751020878

Sede Operativa Catania: Via Maddem n. 153

Sede operativa Palermo: Via Nicolò Palmieri n. 32

www.stevejobs.academy e-mail info@stevejobs.academy | itsjobs@pec.it

**SCHEDA DI VALUTAZIONE
CURRICULUM VITAE**

Il punteggio complessivo comprende 20 punti così articolati:

- Punti 18 per titoli culturali
- Punti 2 per esperienze lavorative specifiche nel settore

La scheda è così strutturata:

ISTRUZIONE E FORMAZIONE (titoli culturali) fino ad un massimo di punti 18

Diploma di scuola secondaria di 2° grado (max punti 10)	Da 60 a 69	punti	4
	Da 70 a 89	punti	6
	Da 90 a 99	punti	8
	Da 100 a 100 e lode	punti	10
Certificazioni di Informatica e lingua inglese	Max Punti 3: ECDL/ICDL, Eipass, CISCO, PEKIT.		
I titoli non attinenti non vengono valutati (max punti 8)	Max Punti 4 per le certificazioni linguistiche riconosciute dal MIM quali a titolo esemplificativo: Cambridge, Trinity ecc B1 punti = 1 B 2 punti = 2 C 1 punti = 4		

ESPERIENZA LAVORATIVA fino ad un massimo di 2 punti

Esperienze lavorative nel settore afferente esclusivamente il bando (max punti 2)	punti 1 per ogni esperienza di durata semestrale sino ad un max di punti 2
--	--

Tutti i titoli non attinenti non vengono valutati.

A parità di punteggio complessivo finale sarà titolo di preferenza la più giovane età, in applicazione del principio di cui all'art. 3, comma 7, Legge 15/05/1997 N.127, così come integrato dall'art. 2, comma 9, Legge 16/06/1998 N. 191.

...

**FONDAZIONE ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE
PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE DELLA COMUNICAZIONE DEI DATI E DELLA MECCATRONICA
STEVE JOBS ACADEMY**

Sede Legale: Via delle Francescane, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | C.F./P.IVA 04751020878

Sede Operativa Catania: Via Maddem n. 153

Sede operativa Palermo: Via Nicolò Palmieri n. 32

www.stevejobs.academy e-mail info@stevejobs.academy | itsjobs@pec.it