

Prot. n. 1122/21

Caltagirone, 20/08/2021

IL PRESIDENTE

PREMESSO

- che la Fondazione ITS "Steve Jobs" è un istituto di Formazione terziaria che realizza corsi di alta formazione nell'Area 4 Tecnologie per il Made in Italy ambito 4.3 Sistema Meccanica e nell'Area 6 Tecnologie dell'Informazione e della comunicazione;
- che come previsto dal Decreto Interministeriale (MIUR MISE MEF) prot. n. 713 del 16/09/2016 all'art 8 i corsi ITS devono essere avviati entro il 30 ottobre di ciascun anno;

VISTO

- L'Avviso 3/2021 relativo all'offerta formativa di istruzione tecnica superiore ITS in Sicilia biennio 2021/23 emanato dall'Assessorato dell'Istruzione e della formazione professionale della Regione Siciliana pubblicato in GURS n. 34 del 06/08/2021;
- La deliberazione del Consiglio di Indirizzo della Fondazione ITS del 10/08/2021;

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

EMANA

Il seguente bando per la selezione degli studenti ai corsi ITS della Fondazione Steve Jobs:

AREA 4.3 TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY 4.3 SISTEMA MECCANICA I CORSI:

INDUSTRY 4.0 & SMART MANUFACTURING TECHNOLOGIST

4.3.2 TECNICO SUPERIORE PER L'AUTOMAZIONE ED I SISTEMI MECCATRONICI- SEDE CATANIA

Il tecnico opera nel contesto delle soluzioni utilizzate per realizzare, integrare, controllare macchine e sistemi automatici destinati ai più diversi tipi di produzione, grazie all'utilizzo di dispositivi di interfaccia tra le macchine controllate e gli apparati programmabili.

Il corso è realizzato in collaborazione con la STMMicroelectronics di Catania

...

FONDAZIONE ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE STEVE JOBS

Sede Legale: Via Degli Studi, 8 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 21697 | Fax 0933 56604 | C.F./P.IVA 04751020878
Sede Operativa di Caltagirone: Via S. Stefano, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | Fax 0933 31756
Sede Operativa di Catania: Dipartimento di Matematica ed Informatica UNICT | Viale Andrea Doria, 6 | 95125 Catania
Sede Operativa di Palermo: Via Leonardo da Vinci, 364 | 90135 Palermo c/o IISS Enrico Medi
stevejobs.academy | istitutotecnicosuperiorejobs@gmail.com | itsjobs@pec.it

**INDUSTRY 4.0
& SMART
MANUFACTURING
TECHNOLOGIST**

4.3.2 TECNICO SUPERIORE PER L'AUTOMAZIONE ED I SISTEMI MECCATRONICI-SEDE PALERMO/TERMINI IMERESE

Il tecnico opera nel contesto delle soluzioni utilizzate per realizzare, integrare, controllare macchine e sistemi automatici destinati ai più diversi tipi di produzione, grazie all'utilizzo di dispositivi di interfaccia tra le macchine controllate e gli apparati programmabili.

Il corso è realizzato in collaborazione con il "Polo Meccatronica Valley" di Termini Imerese

**AREA 6 TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE
I CORSI:**

**Web & Mobile
Development**

6.1 TECNICO SUPERIORE PER I METODI E LE TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO DI SISTEMI SOFTWARE- SEDE CALTAGIRONE CT

Il Development progetta e implementa soluzioni web, mobile app e sistemi in cloud. Opera per realizzare e gestire lo sviluppo di sistemi software.

Nel corso gli studenti impareranno linguaggi e le ultime tecnologie più richieste: Librerie e Framework come NodeJS, React, MongoDB e Bootstrap; linguaggi come Swift, Java, Typescript, JavaScript e HTML5. Inoltre, moduli per capire, analizzare e lavorare con i Big Data.

Il corso è realizzato in collaborazione con imprese ICT della provincia di Catania

**Web & Mobile
Development**

6.1 TECNICO SUPERIORE PER I METODI E LE TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO DI SISTEMI SOFTWARE- SEDE CATANIA

Il Development progetta e implementa soluzioni web, mobile app e sistemi in cloud. Opera per realizzare e gestire lo sviluppo di sistemi software.

Nel corso gli studenti impareranno linguaggi e le ultime tecnologie più richieste: Librerie e Framework come NodeJS, React, MongoDB e Bootstrap; linguaggi come Swift, Java, Typescript, JavaScript e HTML5. Inoltre, moduli per capire, analizzare e lavorare con i Big Data.

Il corso è realizzato in collaborazione con imprese ICT della provincia di Catania

Durata

I corsi biennali di 1800 ore di cui 1080 lezioni d'aula di tipo laboratoriale ed esercitazioni frontali e 720 ore dedicate ad attività di tirocinio/project work.

Le lezioni d'aula e i laboratori si articoleranno, prevalentemente, in 4/5 ore giornaliere dal lunedì al venerdì, e comunque sulla base delle esigenze didattico/organizzative del corso.

In caso di emergenza epidemiologica si potrà fare ricorso alla FAD.

Lo stage sarà svolto presso aziende/Enti e partner presenti sul territorio regionale e nazionale.

...
**FONDAZIONE ISTITUTO TECNICO SUPERIORE
PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE
STEVE JOBS**

Sede Legale: Via Degli Studi, 8 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 21697 | Fax 0933 56604 | C.F./P.IVA 04751020878

Sede Operativa di Caltagirone: Via S. Stefano, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | Fax 0933 31756

Sede Operativa di Catania: Dipartimento di Matematica ed Informatica UNICT | Viale Andrea Doria, 6 | 95125 Catania

Sede Operativa di Palermo: Via Leonardo da Vinci, 364 | 90135 Palermo c/o IISS Enrico Medi

stevejobs.academy | istitutotecnicosuperiorejobs@gmail.com | itsjobs@pec.it

	La frequenza è obbligatoria per almeno l'80% delle ore complessive.
<i>Destinatari: requisiti di ammissione e impegni</i>	I corsi sono rivolti a minimo 20 max 26 giovani e adulti per corso, 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. Gli studenti dovranno essere muniti di computer portatile. Come previsto dall'Avviso 3/2021 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.
<i>Modalità di selezione</i>	La selezione consisterà in: <ul style="list-style-type: none"> • un test potrà vertere su conoscenze di elementi di informatica e logica; • un colloquio motivazionale; • 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. <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. Le selezioni si svolgeranno, secondo un calendario predisposto dalle commissioni. I candidati potranno partecipare alle selezioni per più corsi.</p>
<i>Sedi dei Corsi area 4 Meccatronica</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Catania, Viale A. Doria, 6 • Palermo/Termini Imerese
<i>Sedi dei Corsi area 6 ICT</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Caltagirone, Via Santo Stefano, 11 • Catania, Viale A. Doria, 6
<i>Costi</i>	Le attività formative sono finanziate da Fondi Ministeriali, Regionali, FSE e cofinanziate dalla Fondazione stessa o dalle imprese. Sono previsti dalla vigente normativa il pagamento di tasse di ammissione all'esame finale e di rilascio del Diploma. Con successive norme/circolari possono essere introdotti eventuali oneri.
<i>Struttura del percorso formativo</i>	Il corso si avvarrà di docenti qualificati provenienti dal mondo del lavoro e delle professioni, con esperienza specifica almeno quinquennale (per non meno del 60% del monte ore del corso). Altresì, saranno coinvolti docenti provenienti dall'Università e dai Centri di Ricerca.
<i>Interruzione studi/abbandono</i>	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:

...
**FONDAZIONE ISTITUTO TECNICO SUPERIORE
 PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE
 STEVE JOBS**

	<ul style="list-style-type: none"> • motivi occupazionali debitamente documentati • condizioni di salute/stato fisico, certificate dalla struttura sanitaria competente, tali da precludere la prosecuzione del percorso. <p>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.</p>
<i>Verifica competenze</i>	<p>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.</p> <p>Le prove di verifica delle competenze acquisite comprendono:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) 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; b) una prova scritta, tesa a valutare conoscenze ed abilità nell'applicazione di principi e metodi scientifici nello specifico contesto tecnologico cui si riferiscono le competenze tecnico-professionali nazionali del percorso formativo; c) una prova orale, concernente la discussione di un progetto di lavoro (project work) sviluppato nel corso del tirocinio. <p>Per ciascuna delle prove è assegnato un punteggio così articolato:</p> <ul style="list-style-type: none"> – prova teorico pratica: massimo 40 punti - minimo 24 punti; – prova scritta: massimo 30 punti - minimo 18 punti; – prova orale: massimo 30 punti - minimo 18 punti. <p>La verifica delle competenze si intende positivamente superata quando l'allievo abbia ottenuto almeno il punteggio minimo in ciascuna delle tre prove.</p>
<i>Certificazione finale</i>	<p>Il diploma di Tecnico superiore sarà rilasciato dall'I.I.S. "Cucuzza-Euclide" di Caltagirone, in qualità di Istituto Scolastico di riferimento per questa Fondazione ITS, sulla base del modello nazionale.</p> <p>Il diploma conseguito equivale al V livello del Quadro Europeo delle qualifiche per l'apprendimento permanente E.Q.F.</p> <p>I diplomi di tecnico superiore costituiscono titolo per l'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'articolo 5, comma 7, del D.P.C.M 25 gennaio 2008.</p>
<i>Crediti formativi universitari</i>	<p>Per quanto concerne la certificazione e il riconoscimento dei crediti formativi universitari (CFU) si rinvia al decreto attuativo di cui all'articolo 14, comma 3, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e alla Legge 107/2015.</p>
<i>Area professionale 4</i>	Tecnici per l'automazione e i sistemi meccatronici
<i>Area professionale 6</i>	Tecnici web, esperti in applicazioni, programmatori
<i>Domanda</i>	<p>La domanda di ammissione alle prove dovrà essere presentata compilando il format on line entro il <u>20/09/2021</u></p>

...
**FONDAZIONE ISTITUTO TECNICO SUPERIORE
 PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE
 STEVE JOBS**

In sede di selezione occorre presentare in una busta chiusa recante le generalità del candidato:

- fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- fotocopia del codice fiscale;
- curriculum Vitae redatto secondo il formato europeo, sottoscritto e datato;
- copia del Diploma/Autocertificazione;
- eventuale copia di attestati di lingua inglese e/o informatica.

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.

Tutte le comunicazioni inerenti il presente bando e la data e sede della selezione saranno rese note esclusivamente mediante pubblicazione sul sito della Fondazione ITS con valore di notifica agli interessati.

<i>Responsabile del procedimento</i>	Il responsabile del procedimento ai fini della gestione amministrativa della selezione dei candidati al Corso ITS è la dr.ssa Sheila Scerba, che può essere contattata anche telefonicamente al seguente numero telefonico 0933/351517 oppure per e-mail all'indirizzo info@stevejobs.academy per informazioni.
<i>Divulgazione e trattamento dei dati personali</i>	Il presente bando viene pubblicizzato mediante: affissione all'Albo della Fondazione ITS e sul sito web della Fondazione ITS: www.stevejobs.academy , trasmesso ai soci, ai Centri per l'impiego di Caltagirone e di Catania, Palermo e alla Regione Siciliana Dipartimento dell'istruzione dell'Università e del diritto allo studio e al sito FSE Sicilia. 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.
<i>Avvio corsi</i>	L'avvio dei corsi è previsto entro il mese 30 ottobre 2021 .

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 TECNICO SUPERIORE
PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE
STEVE JOBS**

Sede Legale: Via Degli Studi, 8 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 21697 | Fax 0933 56604 | C.F./P.IVA 04751020878

Sede Operativa di Caltagirone: Via S. Stefano, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | Fax 0933 31756

Sede Operativa di Catania: Dipartimento di Matematica ed Informatica UNICT | Viale Andrea Doria, 6 | 95125 Catania

Sede Operativa di Palermo: Via Leonardo da Vinci, 364 | 90135 Palermo c/o IISS Enrico Medi

stevejobs.academy | istitutotecnicosuperiorejobs@gmail.com | 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 12)	Da 60 a 69	punti	4
	Da 70 a 89	punti	8
	Da 90 a 99	punti	10
	Da 100 a 100 e lode	punti	12
Corsi di perfezionamento specifici nel settore – corsi di formazione specifici nel settore – qualifiche specifiche di Informatica e lingua inglese I titoli non attinenti non vengono valutati (max punti 6)	Per ciascun attestato e sino ad un max di punti 6 così articolati: Max punti 3: ECDL/ICDL full standard o Eipass. Max Punti 3 per le certificazioni linguistiche riconosciute dal MIUR quali a titolo esemplificativo: Cambridge, Trinity ecc B1 punti = 1 B 2 punti = 2 C 1 punti = 3		

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 TECNICO SUPERIORE
PER LE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE
STEVE JOBS**

Sede Legale: Via Degli Studi, 8 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 21697 | Fax 0933 56604 | C.F./P.IVA 04751020878
Sede Operativa di Caltagirone: Via S. Stefano, 11 | 95041 Caltagirone (CT) | Tel. 0933 351517 | Fax 0933 31756
Sede Operativa di Catania: Dipartimento di Matematica ed Informatica UNICT | Viale Andrea Doria, 6 | 95125 Catania
Sede Operativa di Palermo: Via Leonardo da Vinci, 364 | 90135 Palermo c/o IISS Enrico Medi
stevejobs.academy | istitutotecnicosuperiorejobs@gmail.com | itsjobs@pec.it