

## REGOLAMENTO ISCRIZIONE

### alla selezione degli allievi per i percorsi di Istruzione Tecnologica Superiore

#### Art. 1 - OGGETTO

Il presente Regolamento è emanato dalla Fondazione **ITS-ICT Academy** di Roma, **Istituto Tecnologico Superiore per l'Information and Communications Technology Academy**, e disciplina le modalità di iscrizione alla selezione degli allievi per l'ammissione ai seguenti corsi:

- 1) **CYBER SECURITY SPECIALIST** - Sede di Roma - **N. 25 Allievi**
- 2) **PROFESSIONAL DATA ANALYST** - Sede di Roma - **N. 25 Allievi**
- 3) **FULL STACK DEVELOPER** - Sede di Roma - **N. 25 Allievi**
- 4) **APPLICATION CLOUD DEVELOPER** - Sede di Roma - **N. 25 Allievi**
- 5) **DIGITAL COMMUNICATION SPECIALIST** - Sede di Roma - **N. 25 Allievi**
- 6) **VIDEOMAKER CONTENT CREATOR** - Sede di Roma - **N. 25 Allievi**

I corsi ITS saranno attivati, previa approvazione della copertura finanziaria e al raggiungimento di almeno n. 20 allievi idonei per ciascun corso.

I dati e i documenti raccolti per le finalità descritte nel presente regolamento saranno utilizzati per l'avvio della procedura di selezione degli studenti che intendono partecipare ai corsi finanziati organizzati dall'ITS ICT Academy, autorizzando, pertanto, la medesima, in qualità di Titolare del Trattamento dati, a notificare agli aderenti, a mezzo mail, l'apertura di corsi, una volta finanziati.

Il riscontro positivo all'invito di adesione, mediante azione di conferma e accettazione, legittimerà la Fondazione a convocare gli studenti alla selezione qualunque sia il finanziamento, al fine di garantire gratuitamente un percorso di formazione altamente specializzato.

I suindicati corsi saranno avviati previa copertura finanziaria che potrà avvenire attraverso fondi regionali, europei e/o privati.

#### Art. 2 - DESCRIZIONE DELL'OFFERTA FORMATIVA

I percorsi di Istruzione Tecnologica Superiore sono corsi biennali di specializzazione post-diploma, finalizzati al conseguimento del "Diploma di Specializzazione per le tecnologie applicate" in un ambito specifico, corrispondente al V livello del Quadro Europeo delle Qualifiche. Il biennio di formazione prevede l'acquisizione di conoscenze teoriche, abilità specialistiche e competenze professionali che consentiranno al Tecnico Superiore di intervenire nei processi di produzione, gestione e controllo di beni e servizi, sviluppati in contesti di lavoro tecnologicamente avanzati e sostenibili anche mediante stage in azienda, project work ed apprendimento nei luoghi di lavoro. L'offerta formativa degli ITS è alternativa e differenziata da quella universitaria, perché più marcatamente professionalizzante e finalizzata principalmente ad un ingresso immediato nel mercato del lavoro. Infatti, la presenza nella Fondazione di Istituti Scolastici, Università ed Imprese, consentirà di integrare i rispettivi know-how e le rispettive competenze per creare profili tecnico-operativi rispondenti alla domanda proveniente dal mondo del lavoro.

La **Fondazione ITS Information and Communications Technology Academy (ITS-ICT Academy)** è nata a Roma nel 2022 ed è composta da 2 enti di formazione, il Dipartimento di Informatica de La Sapienza Università di Roma, 14 aziende, 2 scuole e 3 enti locali.

### Art. 3 - FIGURE PROFESSIONALI IN USCITA

I corsi proposti dalla Fondazione ITS Information and Communications Technology Academy hanno l'obiettivo di formare figure tecniche innovative con competenze nell'Area tecnologica delle "Tecnologie dell'informazione, della comunicazione e dei dati".

Le figure professionali in uscita, formate sulla base dei fabbisogni di competenze espresse dalle aziende di settore e in coerenza con l'All. 1 del Decreto Ministeriale n. 203/2023 e l'All. 1 del Decreto Ministeriale n. 246/2023, saranno le seguenti:

- **Cyber Security Specialist:** Ambito: Architetture e Sistemi – Figura nazionale di riferimento: Tecnico superiore System Cybersecurity.  
Il percorso formerà un Tecnico Superiore in grado di operare in autonomia nell'analisi dei sistemi digitali hardware e software e nella valutazione di possibili vulnerabilità e rischi alla sicurezza dei sistemi avendo compreso la strategia aziendale e la cultura del rischio. Sarà in grado di utilizzare tecniche e strumenti idonei a fronteggiare le minacce informatiche e prevenire e formulare raccomandazioni per l'implementazione e il miglioramento continuo della politica di sicurezza.
- **Professional Data Analyst:** Ambito: Architetture software e Data Management – Figura nazionale di riferimento: Tecnico superiore Data Manager. Il percorso formerà un Tecnico Superiore in grado di definire e pianificare progetti di gestione e analisi dati, ottimizzare algoritmi o tecniche di Intelligenza Artificiale e Big Data Analysis per ottenere dati di valore per il business; analizzare, progettare, sviluppare e implementare soluzioni software su misura per soddisfare le esigenze dell'utente; padroneggiare i principali framework di gestione, ambienti di sviluppo e automazione, Database Management System e linguaggi di elaborazione.
- **Full Stack Developer:** Ambito: Architetture software e Data Management – Figura nazionale di riferimento: Tecnico superiore Sviluppatore software.  
Il percorso formerà un Tecnico Superiore in grado di progettare e implementare soluzioni software e applicativi web, siti e app per dispositivi mobili nelle componenti di front end e back end, utilizzando linguaggi di programmazione e piattaforme di sviluppo, secondo i principi dell'user experience e della cybersecurity ed interagendo con web designer ed altre professionalità per gli aspetti grafici e multimediali.
- **Application Cloud Developer:** Ambito: Architetture software e Data Management – Figura nazionale di riferimento: Tecnico superiore Sviluppatore software.  
Il percorso formerà un Tecnico Superiore in grado di operare nell'ambito delle architetture cloud, in grado di sviluppare applicazioni software su web based e cloud basate su microservizi e che abbia una solida conoscenza dei fondamenti dell'Informatica generale, come le architetture digitali, i sistemi operativi, le reti e la sicurezza nonché essere in grado di operare nell'ambito dello sviluppo di applicazioni software su cloud basata su microservizi in maniera autonoma, pratica ed operativa.
- **Digital Communication Specialist:** Ambito: Contenuti digitali e creativi – Figura nazionale di riferimento: Tecnico superiore Digital Media Specialist.  
Il percorso formerà un Tecnico Superiore in grado di conoscere i principi fondamentali del marketing digitale e la gamma di canali disponibili ed organizzare e ottimizzare il messaggio/informazione di origine declinandolo attraverso i linguaggi e gli strumenti di comunicazione digitale tecnicamente ed economicamente disponibili in funzione degli obiettivi, del target e delle modalità di fruizione attese dall'utente sviluppando una comunicazione integrata tra grafica, stampa, video, web, social network, metaverso e nuove tecnologie.

- **Videomaker Content Creator:** Ambito: Contenuti digitali e creativi – Figura nazionale di riferimento: Tecnico superiore Digital Media Designer.  
Il percorso formerà un Tecnico Superiore in grado utilizzare applicativi e tecnologie digitali di pre e post-produzione anche con tecniche di effetti speciali e del trattamento delle immagini e del suono. In particolare, realizza cortometraggi, videoclip e piccoli documentari, curando in prima persona tutte le fasi di realizzazione, dalla scrittura della sceneggiatura alle riprese ed alla post-produzione.

#### **Art. 4 - SOGGETTO PROPONENTE**

**Fondazione “ITS Information and Communications Technology Academy”** di Roma.

SEDE LEGALE: Via Carlo Emery, 97 - 00188 Roma

#### **Art. 5 – DURATA**

I percorsi avranno una durata di quattro semestri formativi per un totale di 1.800 ore di cui 1.080 di didattica laboratoriale in aula e 720 di stage. Le attività prevedono:

- Lezioni frontali
- Esercitazioni in laboratorio
- Cooperative learning
- Simulazioni e role play
- Visite didattiche e visite guidate presso contesti aziendali
- Project work e Tirocinio in azienda per il 40% del monte ore complessivo col supporto e/o l'accompagnamento di tutor specificatamente formati
- Prove di valutazione intermedie
- Sportello di orientamento
- Monitoraggio indice di soddisfazione degli studenti

#### **Art. 6 - DESTINATARI E REQUISITI DI AMMISSIONE**

Ciascuno dei 6 corsi è rivolto a **25** allievi, giovani e adulti, in possesso dei seguenti requisiti:

- Diploma di istruzione secondaria superiore che dà accesso all'Università o, in alternativa, diploma quadriennale di Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) integrato dalla Certificazione di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS).  
Nel caso di titoli di studi acquisiti all'estero gli stessi dovranno essere accompagnati dalla Dichiarazione di equipollenza o Dichiarazione di valore.
- Per i cittadini extraeuropei, possesso di regolare permesso di soggiorno in corso di validità;
- Per i cittadini stranieri che hanno acquisito il titolo di studio all'estero, Certificazione di competenza in italiano come lingua straniera (L2). In assenza della suddetta Certificazione al candidato sarà somministrato un test volto a stabilire la conoscenza della lingua italiana (almeno livello B1) in data che sarà comunicata con apposito avviso e comunque prima delle prove di selezione ai diversi percorsi ITS;

#### **Art. 7 VERIFICHE E RILASCIO DIPLOMA**

7.1 Tutti i moduli didattici prevedono, per ogni unità, prove di valutazione dell'apprendimento. Per gli allievi che non dovessero superare tali verifiche verranno proposte attività di approfondimento/recupero degli argomenti, al fine di consentire a ciascun partecipante il superamento della verifica per ciascuna unità didattica. Tutte le verifiche di apprendimento assieme ad altri indicatori di impegno/costanza/motivazione alle attività corsuali faranno parte integrante di un portfolio di competenze individuali. Al termine del percorso ITS, oltre alle competenze tecnico professionali specifiche dell'area tecnologica e della figura professionale di riferimento, gli allievi dovranno aver acquisito, in coerenza con l'All. 2 del Decreto Ministeriale n. 203/2023, competenze relative agli ambiti: Linguistico, comunicativo e relazionale, Scientifico e tecnologico, Giuridico ed

economico, Organizzativo e gestionale nonché competenze digitali, di sostenibilità, imprenditoriali e per la vita dei cittadini europei.

**7.2. La frequenza ai corsi è obbligatoria per almeno l'80% delle ore di ogni singola annualità, composta ciascuna da 900 ore. Il mancato raggiungimento della percentuale minima di frequenza comporta, al termine della prima annualità, la non ammissione al secondo anno di corso e, al termine della seconda annualità, la non ammissione all'esame finale. Al fine di rispettare le suddette percentuali e nell'ottica di agevolare l'apprendimento didattico, sarà opportuno frequentare per almeno l'80% delle ore di ogni singolo modulo didattico.**

7.3 Il Diploma di Specializzazione per le Tecnologie Applicate sarà rilasciato sulla base del modello nazionale, previo superamento dell'esame finale di verifica delle competenze acquisite dagli studenti. Agli esami finali saranno ammessi gli allievi che avranno frequentato il percorso per almeno l'80% della durata complessiva e che abbiano conseguito una valutazione del percorso di studi per un punteggio minimo di 6 e massimo di 10, tenendo conto degli esiti delle verifiche intermedie nonché degli esiti dello stage aziendale.

7.4 I Diplomi di Specializzazione per le Tecnologie Applicate costituiscono titolo per l'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'articolo 5, comma 2 L. 99 del 2022, nonché titolo per l'accesso ai concorsi per insegnante tecnico-pratico (art. 4, comma 10, L. 99 del 2022).

**Il diploma conseguito rientra tra i titoli ascrivibili al V livello del Quadro Europeo delle Qualifiche (EQF)**

7.5 L'esame finale sarà strutturato ai sensi del Decreto Ministeriale n. 88 del 17 maggio 2023.

## **Art. 8 – Materiale ed attrezzatura didattica**

Ai fini del raggiungimento di un miglior risultato di apprendimento, agli allievi ammessi alla frequenza del corso sarà fornito, senza alcun onere, l'accesso online alla piattaforma contenente tutto il materiale didattico (da utilizzarsi ai sensi dell'articolo 70-bis della legge 22 aprile 1941, n. 633 e della Direttiva (UE) 2019/790) quale slide, dispense, documenti di approfondimento, esercitazioni con svolgimento guidato, tracce di esercizi per un allenamento continuo e costante, ecc..

Trattandosi di corsi di informatica altamente specialistici, per la partecipazione agli stessi, per le attività di studio e per il corretto espletamento delle esercitazioni, è richiesto il possesso di specifico materiale informatico con particolari caratteristiche tecniche hardware e software. La strumentazione informatica essenziale per lo studio delle specifiche materie verrà indicata all'inizio di ogni semestre dal personale docente. Nel corso dello svolgimento delle lezioni sarà possibile prevedere l'utilizzo e la dotazione di ulteriore strumentazione tecnica appositamente individuata dai docenti del singolo percorso.

Ai fini di un maggiore supporto nell'espletamento delle attività formative e nell'ottica di fornire a tutti gli allievi gli strumenti necessari per il raggiungimento degli obiettivi formativi e al fine di garantire ad ogni allievo la possibilità di studiare individualmente, per l'intero biennio del percorso, la Fondazione consegnerà ad ogni discente in comodato d'uso gratuito modale, un notebook con le specifiche idonee agli obiettivi formativi e relativi programmi software previsti per i singoli corsi. L'uso del pc è riconosciuto ed è condizionato all'impegno nel partecipare ad almeno l'80% del percorso formativo; di conseguenza la condotta assenteista dello studente legittimerà la Fondazione a richiedere in qualsiasi momento la restituzione del pc, sulla base di un giudizio prudenziale, considerati tempi e cause di maturazione della percentuale di assenze tollerabili a semestre (ad esempio, il raggiungimento, a distanza ravvicinata dall'inizio del corso, del 5% di ore di assenze - presumibilmente sostenibili a semestre - potrebbe essere valutato come scarso interesse a partecipare al corso di formazione, salvo le dovute eccezioni).

Per ogni pc la Fondazione attiverà con primaria compagnia, un'assicurazione, ad un costo annuale di € 25,00 (quindi € 50,00 per l'intero biennio), costo che dovrà essere sopportato dallo/dalla studente.

Trattandosi di comodato d'uso gratuito modale, sarà obbligatorio versare una cauzione di € 300,00 che verrà restituita solo contestualmente alla riconsegna del bene, previa constatazione dello stato di manutenzione ed uso e previa verifica del rispetto delle condizioni di comodato, ivi compresa la partecipazione alle ore di frequenza, e delle eventuali riparazioni alle quali l'allievo abbia dato causa. Il deposito cauzionale non sarà produttivo di interessi.

La mancata riconsegna del bene, non solo non darà diritto alla restituzione della cauzione, ma esporrà l'assegnatario del pc alle conseguenti responsabilità per sottrazione del bene, esponendolo alle conseguenze di legge da valersi innanzi alle Autorità competenti.

Il bene dovrà essere riconsegnato a semplice richiesta della Fondazione che, altrimenti, si riserverà di denunciarne la mancata restituzione, facendo salvo il termine concesso dalla Compagnia Assicurativa, da valersi contro i sinistri dolosi.

## Art. 9 - QUOTA DI PARTECIPAZIONE

**Non è richiesta alcuna quota di iscrizione e/o partecipazione.**

## Art. 10 - DOMANDA DI AMMISSIONE

Ciascun percorso è aperto a **25** allievi che vengono selezionati tra tutti i candidati idonei alla selezione sulla base dei risultati delle prove di selezione e dei titoli in possesso.

È possibile concorrere per l'ammissione a più percorsi; trattandosi di formazione finanziata **non sarà tuttavia possibile frequentare contemporaneamente più di un percorso ITS.**

Laddove un allievo dovesse, in violazione con quanto previsto dal presente regolamento frequentare contemporaneamente più di un percorso ITS non potendo essere oggetto di rimborso la Fondazione ITS avrà la facoltà di rivalersi sull'allievo per il risarcimento dei danni (lucro cessante e danno emergente) pari al costo dell'intero corso per allievo.

L'iscrizione per l'ammissione alle prove di selezione ai corsi ITS dovrà avvenire, a partire dalla data di pubblicazione del presente Regolamento, compilando l'apposito Form on line disponibile al link <https://www.its-ictacademy.com/iscrizione-ai-corsi-della-fondazione-2024> e allegando i seguenti documenti:

1. Copia fronte/retro del documento di riconoscimento in corso di validità;
2. Copia fronte/retro della Tessera Sanitaria o del Codice Fiscale;
3. Curriculum vitae **sottoscritto**, aggiornato alla data di presentazione della domanda di ammissione;
4. Copia del titolo di studio conseguito o, in alternativa, autodichiarazione redatta ai sensi degli artt. 46 e 47 d.p.r. n. 445/2000 che ne attesti il possesso. Per i titoli autocertificati, in caso di ammissione al corso, occorrerà presentare copia del diploma prima dell'inizio delle lezioni.
5. Dichiarazione di equipollenza o Dichiarazione di Valore nel caso di titoli di studio acquisiti all'estero
6. Copia del permesso di soggiorno in corso di validità per cittadini di paesi extra UE;
7. Copia Certificato di competenze in italiano come lingua straniera (L2) o Certificazione CELI2 per i cittadini stranieri che non abbiano conseguito il titolo di studio richiesto presso un'istituzione pubblica italiana. In assenza di tale certificazione la Fondazione ITS ICT Academy sottoporrà al candidato, prima dell'avvio delle selezioni, un test volto a stabilire la conoscenza della lingua italiana (almeno livello B1).

8. Eventuali certificazioni e/o attestazioni valide ai fini della valutazione dei titoli.
9. Eventuali certificazioni relative a diagnosi di DSA e/o certificazione iscrizione alle categorie protette.

La Fondazione ITS ICT Academy si riserva di richiedere, in qualsiasi momento, la documentazione in originale.

Si precisa che a seguito dell'invio della domanda di iscrizione l'utente riceverà tramite mail un numero identificativo che dovrà scrupolosamente conservare per potersi agevolmente identificare nelle successive comunicazioni inserite sul sito della Fondazione, quali, ad esempio, elenchi di convocazione alle prove di selezione, graduatoria finale delle selezioni.

L'iscrizione, corredata di tutta la documentazione di cui sopra, dovrà essere inoltrata **entro e non oltre le ore 13.00 del giorno 18 Ottobre 2024**. Tale data potrà essere suscettibile di variazione. In tal caso sarà data tempestiva comunicazione tramite il sito [www.its-ictacademy.com](http://www.its-ictacademy.com).

Le modalità di iscrizione alla selezione per l'ammissione ai corsi e la gestione delle relative domande si atterranno alla normativa sul trattamento dei dati personali di cui al regolamento (UE) GDPR n. 2016/679.

Ogni altra informazione può essere richiesta all'indirizzo [privacy@its-ictacademy.com](mailto:privacy@its-ictacademy.com).

L'informativa completa sul trattamento dei dati personali è consultabile al link:

[https://www.its-ictacademy.com/wp-content/uploads/2024/10/Inf.-Privacy-Iscritti\\_Studenti\\_Stagisti-signed.pdf](https://www.its-ictacademy.com/wp-content/uploads/2024/10/Inf.-Privacy-Iscritti_Studenti_Stagisti-signed.pdf)

## Art. 11 - PROVE DI SELEZIONE

Le prove di selezione saranno uniche per tutti i percorsi per i quali si fa richiesta di partecipazione. In fase di colloquio sarà valutata la motivazione e l'attitudine ai singoli percorsi per i quali ci si è candidati.

La selezione prevede le seguenti prove:

- una prova scritta di 30 item, a risposta multipla, volta all'accertamento delle conoscenze della lingua inglese
- una prova scritta di 20 item, a risposta multipla, su cultura generale, attualità e problem solving;
- una prova scritta di 50 item, a risposta multipla, volta alla rilevazione delle conoscenze/abilità informatiche e logico matematiche;
- un colloquio volto ad accertare le motivazioni e le attitudini tecnico-professionali dei candidati.

Ogni domanda del test scritto potrà avere una o più risposte corrette. In ogni caso, il punteggio massimo assegnato alla domanda è 0,50.

Saranno ammessi al colloquio i candidati che, al termine delle prove scritte, avranno raggiunto un punteggio minimo di 30/50.

Qualora il numero di allievi ammessi al colloquio, in base al criterio stabilito, non fosse sufficiente per garantire un'adeguata selezione, la Commissione si riserva, a suo insindacabile giudizio e sulla base dell'andamento medio dei risultati delle prove scritte, la facoltà di rivedere il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio.

I candidati dovranno presentarsi a tutte le prove di selezione, entro l'orario di inizio delle stesse, muniti di valido documento di riconoscimento.

L'inizio delle prove di selezione sarà indicato con apposita comunicazione successiva alla pubblicazione del presente Regolamento.

La procedura di selezione sarà espletata a insindacabile giudizio di una Commissione composta da esperti delle tematiche indicate nel bando nominati dal Comitato Tecnico Scientifico della

Fondazione. Nella selezione la Commissione può attribuire, a ciascun candidato, un massimo di 100 punti così ripartiti:

- Test scritto: max 50 punti
- Colloquio motivazionale individuale: max 40 punti
- Valutazione dei titoli: max 10 punti

A seguire la tabella di attribuzione dei punteggi ai titoli:

Tipologia titoli	Criteria di valutazione	Punti
<b>Tipologia diploma</b> <b>Punteggio massimo attribuibile 2 punti</b>	Diploma di scuola Media Superiore <b>fortemente attinente</b> -Liceo Scientifico - opzione Scienze applicate -Istituto tecnico informatico -Istituto tecnico industriale informatica -Altri Istituti equipollenti anche stranieri	<b>2</b>
	Diploma di scuola Media Superiore <b>mediamente Attinente</b> -Liceo Scientifico tradizionale (e sportivo) -Istituto tecnico Finanza e Marketing -IST. Tecnico Aeronautica -Istituto tecnico elettronica elettrotecnica -Istituto tecnico commerciale - indirizzo. Informatico -Istituto tecnico commerciale -Altri Istituti equipollenti anche stranieri	<b>1</b>
<b>Voto diploma</b> <b>Punteggio massimo attribuibile 2 punti</b>	Punteggio compreso tra 96/100 – 100/100 o 56/60 – 60/60	<b>2</b>
	Punteggio compreso tra 90/100 - 95/100 o 50/60 – 55/60	<b>1</b>
<b>Certificazioni lingua inglese</b> <b>Punteggio massimo attribuibile 2 punti</b>	Certificazione livello C2	<b>2</b>
	Certificazione livello C1	<b>1,5</b>
	Certificazione livello B2	<b>1</b>
	Certificazione livello B1	<b>0,5</b>
<b>Certificazioni Informatiche/multimediali</b>  <b>ICDL International Certification of Digital Literacy – Altre certificazioni informatiche</b> <b>Punteggio massimo attribuibile 2 punti</b>	<b>Certificazione ICDL Full Standard</b> - (7 moduli) o certificazioni similari o superiori	<b>2</b>
	<b>Certificazione ICDL Base</b> - (4 moduli) o certificazioni similari o superiori	<b>1</b>
<b>Titoli ulteriori aggiuntivi</b>  <b>-Titoli formativi</b>  <b>-Work experiences o altre esperienze tecnico pratiche</b> <b>Attribuibili al massimo 4 titoli aggiuntivi, (con attribuzione di +0,5 per titolo aggiuntivo sia esso di natura formativa che esperienziale/tecnico pratica) natura formativa che esperienziale/tecnico pratica)</b>  <b>Punteggio massimo attribuibile 2 punti</b>	Titoli formativi aggiuntivi valutabili solo se certificati e dimostrabili <b>-Laurea magistrale - Laurea breve -Diploma di Scuola media superiore (in aggiunta a quello di ammissione al corso) -Diploma ITS - -Attestato IFTS</b> <b>-Master e/o corsi di formazione professionale purché attinenti all'ambito corsuale di iscrizione e della durata minima di 80 ore</b>  Titoli esperienziali aggiuntivi valutabili solo se certificati e dimostrabili <b>Work experiences - Stage – Tirocini, (non conteggiabili esperienze di stage e tirocini curriculari o comunque svolte all'interno di percorsi formativi per i quali il candidato ha già ricevuto un punteggio nella scheda di valutazione titoli) –</b> <b>Volontariato etc. purché dimostrabili e certificate, svolti in contesti e ambiti informatico/multimediale nonché attinenti all'ambito dei corsi ITS per i quali si è candidati e di durata non inferiore a 120 ore</b>	<b>2</b>
<b>Totale punteggio MASSIMO</b>		<b>10</b>

La graduatoria finale, espressa in centesimi, sarà singola per ogni percorso e verrà elaborata sommando i punteggi relativi alla prova scritta (massimo 50 punti), al colloquio motivazionale (massimo 40 punti) e ai titoli (massimo 10 punti).

Saranno considerati idonei i candidati che avranno raggiunto un punteggio minimo di 60/100.

La graduatoria sarà così composta:

- Candidati idonei ammessi al corso;
- Candidati idonei non ammessi al corso;
- Candidati non idonei.

L'ammissione dei candidati idonei al corso sarà in ordine di graduatoria fino all'esaurimento dei 25 posti disponibili per ciascun percorso; 3 dei 25 posti disponibili saranno riservati ai soggetti iscritti alle categorie protette, qualora presenti, che abbiano raggiunto almeno il punteggio minimo per l'idoneità e cioè 60/100. In caso di rinunce, si procederà allo scorrimento della graduatoria.

A parità di punteggio, sarà data priorità ai candidati che abbiano inviato per primi l'iscrizione alle selezioni.

In caso di rinunce al corso durante il primo 10% del totale delle ore di formazione, si procederà con lo scorrimento degli idonei in graduatoria.

#### **Art.12 - INIZIO DELLE ATTIVITÀ DEL CORSO**

**E' obbligatoria la partecipazione al Primo giorno di corso pena l'esclusione dallo stesso e conseguente scorrimento di graduatoria degli allievi.**

L'inizio e la fine delle attività didattiche, verranno, pertanto comunicati tempestivamente, non appena disponibile il finanziamento per l'avvio dei corsi, relativamente ai quali si darà avviso circa giorni, ore e luoghi.

#### **Art.13 - COMUNICAZIONE AGLI INTERESSATI**

Tutte le comunicazioni e le graduatorie relative al presente regolamento verranno affisse nell'albo on line della Fondazione sul sito web [www.its-ictacademy.com](http://www.its-ictacademy.com). La pubblicazione nell'albo della Fondazione costituisce notifica ad ogni effetto, non sarà dunque inviata alcuna comunicazione al domicilio dei candidati che dichiarano, aderendo al presente regolamento, di aver preso visione degli artt. 1, 7, 8, 10, 11, 12, e 13.