



REGIONE  
LAZIO



**BANDO PER L'AMMISSIONE DI N. 20 ALLIEVI/E  
AL PERCORSO FORMATIVO  
DI ESPERTO IN SICUREZZA INFORMATICA  
PRESSO LA "ACCADEMIA DI CYBERSICUREZZA LAZIO."**

*Progetto cofinanziato dal PR FSE+ 2021-2027*

### **Premessa**

L'Accademia di Cybersicurezza Lazio, cofinanziata dal Fondo Sociale Europeo (PR FSE+ 2021-2027), è una scuola di alta formazione, pubblica e gratuita, progettata e strutturata per costruire professionalità nell'ambito della sicurezza informatica; realizzata in forza dell'Accordo Interistituzionale, approvato con DGR n. 81 del 1° marzo 2022, tra la Regione Lazio e l'Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale e a seguito della sottoscrizione, in data 26/07/2022, di un Protocollo d'Intesa, tra Regione Lazio, Associazione Cyber 4.0 e Ministero dell'Istruzione - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio.

La Regione Lazio ha affidato a LAZIOcrea S.p.A. la realizzazione del progetto formativo dell'Accademia di Cybersicurezza per il biennio 2023-2025, affidandole il ruolo di Ente Gestore con Determinazione dirigenziale n. G09769 del 22/7/2022, approvando inoltre lo studio di fattibilità con Determinazione Dirigenziale n. G04532 del 18/04/2024 della Direzione Istruzione, Formazione e Politiche per l'Occupazione e nella stessa viene approvato lo schema di atto integrativo della convenzione e di disporre la proroga al 31/12/2025.

Per l'anno formativo 2023/2024, la strategia formativa prevede un'edizione semestrale del corso di **Esperto in sicurezza informatica**, della durata di 300 ore, al netto del tirocinio.

Il presente Bando è rivolto alla selezione di n. 20 allievi per la prima edizione del corso **Esperto in sicurezza informatica**.

L'**Esperto/a in sicurezza informatica** opera in autonomia nell'analisi dei sistemi digitali hardware e software e nella valutazione di possibili vulnerabilità e rischi alla sicurezza dei sistemi. In tale ambito, l'Esperto/a in sicurezza informatica agisce, secondo i principi di security by design per un'efficace ed efficiente gestione della sicurezza informatica. Inoltre, testa la sicurezza dei sistemi contro intrusioni, virus e minacce intenzionali o accidentali, la recuperabilità di dati e operazioni, a seguito di incidenti o malfunzionamenti e la corretta funzione di protezione delle informazioni, mediante opportune tecniche di crittografia. Individua soluzioni per la mitigazione dei possibili rischi, tramite opportune misure di sicurezza dei sistemi e supporta nelle attività di ripristino delle corrette funzionalità dei sistemi.

Il corso si pone l'obiettivo di fornire ai partecipanti le competenze nell'ambito della Sicurezza Informatica, dell'Information Technology e della gestione del rischio e formerà profili professionali capaci di:

- Analizzare sistemi digitali, per le componenti hardware e software, dati ed operazioni, al fine di rilevarne rischi di sicurezza e vulnerabilità rispetto alle possibili minacce ed alla continuità di funzionamento ed integrità, individuando ed applicando metodi e norme di riferimento e supportando i relativi processi decisionali di adeguamento;
- Collaborare all'individuazione di soluzioni per la protezione del sistema digitale, agendo sulle diverse componenti e funzioni, mediante tecniche di configurazione degli specifici applicativi;
- Monitorare lo stato di sicurezza dei sistemi digitali, verificando l'efficacia delle soluzioni di protezione adottate e intervenendo in caso di attacchi o malfunzionamenti, supportando il team nella fase di ripristino.

Al termine del corso, gli allievi sosterranno un esame per l'ottenimento del certificato di qualificazione professionale di livello EQF 6, rilasciato dalla Regione Lazio in qualità di Ente Titolare, ai sensi del D. Lgs. n° 13/2013 ed in conformità agli standard del Decreto Interministeriale 05 gennaio 2021.

Ulteriori informazioni sull'articolazione del percorso formativo e sui contenuti didattici sono disponibili sul sito web [www.aclazio.it](http://www.aclazio.it).

## Articolo 1 - DESTINATARI E REQUISITI DI AMMISSIONE

Il percorso formativo è gratuito e riservato a candidati/e in possesso dei seguenti requisiti:

- essere residenti o domiciliati da almeno 6 mesi nella Regione Lazio, al momento della presentazione della domanda di ammissione al corso. Nel caso di cittadini/e extracomunitari/e, essere in regola con le norme vigenti in materia di soggiorno in Italia;
- età compresa tra i 18 e i 24 anni. Ai fini della selezione, possiedono il requisito: (i) i candidati che al momento della presentazione della domanda abbiano compiuto 18 anni o comunque li compiano entro e non oltre la data di scadenza del bando di partecipazione; (ii) i candidati che non abbiano compiuto 25 anni entro la data di scadenza del bando di partecipazione;
- essere disoccupati o inoccupati, tale requisito è comprovabile tramite la compilazione della Dichiarazione di Immediata Disponibilità (DID) sul sito [ANPAL.gov](http://ANPAL.gov) ;
- possedere conoscenze e competenze avanzate in ambito IT e conoscenze e competenze di base in cybersicurezza;
- essere in possesso, al minimo, di una qualificazione regionale di livello EQF 5 in ambito STEM oppure di un diploma di ITS Academy in ambito STEM oppure di un diploma di laurea triennale in ambito STEM.
- essere in possesso di un livello di conoscenza della lingua inglese B1 del Quadro Comune Europeo di riferimento per le Lingue, dimostrabile tramite certificazioni linguistiche o titoli equipollenti o autodichiarazione;
- (per i cittadini stranieri) essere in possesso di un livello di conoscenza della lingua italiana B2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per le Lingue, dimostrabile tramite certificazioni linguistiche o titoli equipollenti. Ove il candidato non disponga di attestazione di valore equivalente, è previsto lo svolgimento obbligatorio delle specifiche prove valutative in sede di selezione.

I citati requisiti devono essere posseduti al momento della presentazione della domanda di ammissione al corso e dovranno essere autocertificati e debitamente sottoscritti tramite la piattaforma dedicata al recepimento delle domande di seguito emarginata, secondo le modalità previste dal D.P.R. n. 445/2000.

Per i titoli di studio conseguiti all'estero è necessario allegare alla domanda idonea documentazione dalla quale risulti l'equipollenza del titolo di studio posseduto con quello previsto per l'ammissione al percorso formativo.

Gli aspiranti allievi/e stranieri/e non comunitari dovranno allegare alla domanda anche copia del permesso di soggiorno.

## Articolo 2 – ARTICOLAZIONE DEL CORSO

Il corso di formazione prevede 300 ore di didattica di cui massimo 100 ore a distanza.

Le lezioni in presenza si svolgeranno a Roma presso lo spazio WeGil - Accademia di Cybersicurezza Lazio, sito in Largo Ascianghi, n. 5.

Il processo di apprendimento viene favorito attraverso un approccio multidisciplinare con riferimenti a casi di studio attuali, alternando momenti di formazione teorica ad applicazioni pratiche di quanto appreso.

Il corso prevede 6 moduli formativi verticali:

1. *Sistemi informativi e sistemi di gestione;*
2. *Governance e compliance ICT e cybersecurity;*
3. *Metodologie e strumenti per la gestione del rischio;*
4. *Metodologie e strumenti per l'identificazione, valutazione e riduzione delle vulnerabilità di sistema;*
5. *Soluzioni di risk treatment per la sicurezza di sistemi hardware e software;*



#### 6. Organizzazione e monitoraggio della sicurezza.

Ai 6 moduli appena introdotti si sommeranno il modulo introduttivo di Inquadramento della professione, il modulo trasversale di Inglese Tecnico per l'Informatica e quello di Sicurezza sui Luoghi di Lavoro. È altresì previsto che gli allievi svolgano un tirocinio curriculare di 150 ore presso Enti pubblici o privati.

Al termine del corso, gli allievi sosterranno un esame per l'ottenimento del certificato di qualificazione professionale di livello EQF 6, rilasciato dalla Regione Lazio in qualità di Ente Titolare, ai sensi del D. Lgs. n° 13/2013 e in conformità agli standard del D.l. 05 gennaio 2021.

Per sostenere l'esame finale è obbligatorio aver frequentato almeno l'80% delle ore previste dal calendario didattico.

#### Articolo 3 - MODALITÀ DI INVIO DELLE CANDIDATURE

La domanda dovrà essere presentata esclusivamente per via telematica tramite la piattaforma informatica disponibile al seguente link <https://webapp.regione.lazio.it/acclallievi> a partire dalla data di pubblicazione del presente avviso, e le cui caratteristiche saranno riportate in uno specifico Manuale d'uso dell'applicativo che verrà inserito nel predetto link.

Dal sito LAZIOcrea S.p.A. è possibile scaricare tutta la documentazione relativa al presente Bando, inclusa la domanda di partecipazione.

La candidatura si ritiene presentata se è completa della domanda di partecipazione e autocertificazione possesso dei requisiti, generata dalla piattaforma, che andrà debitamente sottoscritta e corredata dalla seguente documentazione:

- curriculum vitae aggiornato;
- lettera motivazionale (max 500 parole) che illustri le motivazioni per le quali il candidato intenda partecipare al corso

Le candidature potranno essere inviate dalle ore \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ e dovranno pervenire entro e non oltre le ore 16:00 del giorno \_\_\_\_\_. I chiarimenti potranno essere richiesti entro dieci giorni prima della data di scadenza del bando, scrivendo all'indirizzo e-mail [segreteria.acl@laziocrea.it](mailto:segreteria.acl@laziocrea.it)

Le comunicazioni di carattere generale relative al presente Bando nonché le risposte alle domande più frequenti saranno pubblicate sotto forma di FAQ sul sito internet di LAZIOcrea S.p.A e di ACL.

#### Articolo 4 – AMMISSIONE DEI CANDIDATI

L'ammissione di n.20 allievi al corso oggetto del presente bando prevede una ripartizione dei posti disponibili secondo le seguenti modalità:

- **n.5 posti riservati agli studenti che abbiano ottenuto la certificazione del corso di Cybersecurity Technician presso l'Accademia di Cybersicurezza Lazio;** qualora non siano presenti n. 5 candidati con tali caratteristiche o gli stessi non risultino in possesso dei requisiti minimi di cui all' art. 1, i posti saranno aperti a tutti i candidati in possesso dei requisiti di cui all'art. 1 del presente bando.
- **N. 15 posti aperti a tutti i candidati in possesso dei requisiti di cui all'art. 1 del presente bando.**

L'accertamento dei requisiti, la verifica dell'idoneità delle domande e dei relativi allegati saranno effettuati da un'apposita Commissione di valutazione secondo quanto segue:

- **in caso di un numero di domande di ammissione pari o inferiore ai 20 posti disponibili,** tutti i candidati in possesso dei requisiti di cui all'art. 1 saranno convocati per un colloquio conoscitivo - motivazionale, volto a comprendere anche il livello di interesse del candidato rispetto alla partecipazione al corso. La Commissione di valutazione, a seguito dei colloqui, redigerà l'elenco ufficiale degli allievi idonei e ammessi al corso. Tale elenco sarà pubblicato sul sito [www.laziocrea.it](http://www.laziocrea.it) e [www.aclazio.it](http://www.aclazio.it) con valore di notifica.
- **In caso di un numero di domande di ammissione inferiore a 10** il corso non prenderà avvio;

- **in caso di un numero di domande di ammissione superiore ai 20 posti disponibili**, e successivamente alla verifica dell'idoneità dei requisiti di cui all'art. 1 del presente bando, i candidati saranno chiamati a svolgere una prova selettiva. Tale prova scritta avrà durata di 60 minuti e sarà composta da 60 quesiti a risposta multipla che verteranno sulle seguenti conoscenze e competenze in ambito Sicurezza Informatica, Information Technology e gestione del rischio:
  - Fondamenti in ambito sicurezza informatica, IT e cybersecurity;
  - Analisi delle vulnerabilità e gestione del rischio per la sicurezza delle informazioni;
  - Pratiche per la sicurezza e per la gestione dei fattori di rischio dei sistemi e delle reti;
  - Identificazione e segnalazione dei rischi connessi all'utilizzo delle tecnologie emergenti

Per il superamento della prova di selezione è necessario totalizzare un punteggio minimo di 20/60.

Al termine della prova selettiva e sulla base del punteggio ottenuto da ciascun candidato, la Commissione di valutazione redigerà la graduatoria provvisoria degli allievi idonei all'ammissione al corso. Tale graduatoria, pubblicata sul sito [www.laziocrea.it](http://www.laziocrea.it) e con valore di notifica, sarà disposta in base alla ripartizione dei posti previsti dal presente articolo. La formazione della graduatoria provvisoria degli idonei sarà redatta in ordine decrescente sulla base del punteggio ottenuto nella prova di selezione da ciascun candidato. L'ammissione al colloquio orale è riservata ai candidati idonei che ricoprono le prime 20 posizioni in graduatoria più il 30% dei candidati ammessi nelle posizioni subito successive alla 20esima, compresi tutti coloro che abbiano riportato lo stesso punteggio dell'ultimo candidato ammesso.

La mancata presentazione del candidato alla prova selettiva nella data, nel luogo e nell'orario stabiliti, comporterà automaticamente l'esclusione dalla procedura di selezione.

A parità di punteggio tra più idonei, verrà favorito il candidato più giovane, ai sensi dell'art. 3, comma 7, della legge n. 127/1997, come modificata dall'art. 2 della legge 16 giugno 1998, n. 191.

Qualora il numero di candidati che abbiamo ottenuto la qualificazione di Cybersecurity Technician presso l'Accademia di Cybersecurity Lazio" e risultati idonei alla prova scritta di selezione sia minore al numero di posti a loro riservati potranno accedere alla suddetta prova, fino a copertura completa dei posti disponibili, tutti i candidati idonei e in possesso dei requisiti di cui all'art. 1 del presente bando.

In seguito a tali colloqui, sarà redatta la graduatoria finale degli idonei ammessi al corso, pubblicata sul sito [www.laziocrea.it](http://www.laziocrea.it) e [www.aclazio.it](http://www.aclazio.it) con valore di notifica. Saranno ammessi al corso i candidati dalla posizione n. 1 alla posizione n. 20 della graduatoria, secondo quanto previsto dal presente articolo.

In caso di rinuncia da parte di un candidato idoneo ammesso al corso, si procederà con lo scorrimento della graduatoria finale, secondo le modalità previste dal presente articolo.

N. di domande pervenute	Iter di ammissione dei candidati					
	≤ 20	Verifica dei requisiti	N.A.	N.A.	Formazione elenco idonei al corso	Colloquio motivazionale
> 20	Verifica dei requisiti	Formazione elenco idonei alla prova selettiva	Prova selettiva	Formazione graduatoria provvisoria degli idonei	Colloquio motivazionale	Formazione graduatoria definitiva

### **Articolo 5 - TUTELA DELLA PRIVACY**

I dati personali dei candidati che parteciperanno al presente Avviso, saranno trattati da LAZIOcrea S.p.A.– Ente gestore del progetto formativo sopra descritto nel rispetto della normativa europea e nazionale in materia di protezione dei dati personali di cui al Regolamento UE 679/2016 e al D.Lgs. n° 196/2003, come modificato dal D.Lgs. n° 101/2018 (c.d. Codice della privacy).

Con la partecipazione alla presente procedura di selezione per l'iscrizione al percorso formativo di Esperto in Sicurezza Informatica presso l'Accademia di Cybersicurezza del Lazio, i candidati acconsentono al trattamento dei propri dati personali nonché all'eventuale divulgazione degli stessi ai fini della pubblicazione delle graduatorie nonché delle informazioni prescritta dalla normativa in materia di trasparenza di cui al D.Lgs. n. 33/2013.

Per eventuali approfondimenti in materia di protezione dei dati personali nonché per avere informazioni in merito agli obblighi di pubblicazione, alle modalità e finalità dei trattamenti effettuati sui dati personali dei candidati/partecipanti al presente Avviso, si rinvia all'informativa predisposta in osservanza dell'art. 13 Regolamento UE 679/2016 pubblicata sul portale istituzionale [www.laziocrea.it](http://www.laziocrea.it)

### **Articolo 6 – RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

Il Responsabile del procedimento, ai sensi della L. n. 241/90 e ss.mm.ii., è la Dott.ssa Giulia Castelluccio.

### **Articolo 7 – FORO COMPETENTE**

Per tutte le controversie si elegge quale Foro esclusivamente competente quello di Roma.

In caso di contestazioni in merito all'interpretazione del presente Avviso e/o degli accordi successivamente intervenuti nonché in merito all'esecuzione e alla cessazione per qualunque causa del rapporto, le Parti devono tentare una conciliazione per l'immediata soluzione delle controversie.

Qualsiasi controversia dovesse insorgere tra il proponente/a e la Regione Lazio e/o LAZIOcrea S.p.A. sarà demandata alla competenza esclusiva del Foro di Roma.

### **Articolo 8 - COMUNICAZIONI, LEGGE 241/90, TRASPARENZA**

Tutte le comunicazioni previste dalla procedura amministrativa disciplinata dall'Avviso si intendono validamente effettuate al richiedente o proponente all'indirizzo PEC fornito in sede di domanda ovvero al diverso indirizzo in seguito dalla stessa formalmente comunicato. L'indirizzo P.E.C. di LAZIOcrea S.p.A. valido ai fini dall'Avviso è: [accessi.laziocrea@legalmail.it](mailto:accessi.laziocrea@legalmail.it).

Il diritto di accesso di cui agli artt. 22 e seguenti della Legge n. 241/90 viene esercitato mediante richiesta scritta motivata, rivolgendosi a LAZIOcrea S.p.A. secondo le modalità di cui all'art. 25 della citata legge.