



ACCADEMIA DI CYBERSICUREZZA LAZIO

Comunicazione relativa alla prova selettiva per l'ammissione di n. 20 allievi al corso formativo di Cybersecurity Technician previsto dall'offerta formativa dell'A.F. 2022/2023 dell'Accademia di Cybersecurity Lazio. Convocazione ammessi alla prova scritta di selezione.

Con riferimento al bando per l'ammissione di n. 20 allievi/e al percorso formativo Cybersecurity Technician presso l'Accademia di Cybersecurity Lazio di cui alla Determinazione Dirigenziale n. G11148 del 17/08/2022, i candidati ammessi alla selezione, di cui all'elenco allegato, sono convocati alla prova selettiva il giorno

9 dicembre 2022 ore 10.00 presso i locali di LAZIOcrea, via del Serafico n. 107, SALA RAME

I candidati muniti, a pena di esclusione, di un valido documento d'identità, **dovranno presentarsi presso la suddetta sede nel giorno e nell'orario indicati e non potranno essere ammessi alla prova in un orario diverso.**

Si segnala che non sono disponibili parcheggi interni.

La mancata presentazione nel luogo, nel giorno e nell'ora stabiliti per sostenere la prova sarà considerata rinuncia e determinerà l'esclusione dalla procedura.

Durante lo svolgimento della prova selettiva ai candidati non sarà consentito l'uso di manuali, testi normativi, appunti e supporti elettronici di alcun genere, né l'allontanamento dall'aula.

Per i candidati con disabilità documentata e le candidate in stato di gravidanza o con esigenze di allattamento, purché debitamente documentate, sarà consentito l'accesso degli accompagnatori fino ai locali in cui si svolge l'identificazione dei candidati.

I predetti candidati sono tenuti a comunicare entro le ore 20.00 del 5 dicembre 2022, all'indirizzo mail bandoallievi.acl@laziocrea.it l'eventuale ausilio necessario, avuto riguardo alla propria disabilità unitamente alla relativa certificazione, così come la eventuale necessità di fruire di tempi aggiuntivi.

Ai soggetti che hanno fatto richiesta di tempi aggiuntivi, verrà concesso un tempo aggiuntivo fissato dalla Commissione esaminatrice e comunicato in sede di prova, prima dell'inizio della stessa.

Durante la prova selettiva scritta verranno somministrate ai candidati n. 60 domande a risposta multipla con 3 alternative di risposta, di cui una esatta. La prova avrà la durata di sessanta minuti.

La valutazione della suddetta prova selettiva verrà effettuata tenendo in considerazione i seguenti criteri:

- a) risposta esatta: + 1 punto
- b) risposta errata: - 0,5 punti
- c) risposta mancante: - 0,25 punti

Il punteggio ottenuto nella prova selettiva darà luogo alla formazione della **graduatoria provvisoria** degli idonei, redatta in ordine decrescente del punteggio attribuito a ciascun candidato. La prova di selezione serve, infatti, esclusivamente a determinare il numero dei candidati ammessi al colloquio motivazionale.



REGIONE
LAZIO



L'esito della prova di selezione scritta verrà reso noto a mezzo di pubblicazione della graduatoria provvisoria attraverso il sito web istituzionale dell'Accademia di Cybersecurity Lazio (www.aclazio.it), sul sito di LAZIOcrea S.p.A. (www.laziocrea.it) con valore di notifica, nonché nella sezione "Avvisi e Bandi" del sito istituzionale della Regione Lazio (www.regionelazio.it) e del sito di Lazio Europa (www.lazioeuropa.it).

Saranno ammessi al colloquio motivazionale i candidati dalla posizione n. 1 alla posizione n. 20 della graduatoria provvisoria, più il 30% delle posizioni, compresi tutti coloro che avranno totalizzato lo stesso punteggio dell'ultimo candidato ammesso.

I candidati presenti nella graduatoria provvisoria saranno ammessi al colloquio motivazionale, fissato in modalità videoconferenza, per:

- **martedì 20 dicembre, dalle ore 9:00 alle ore 13:00**
- **mercoledì 21 dicembre, dalle ore 9:00 alle ore 13:00**

Il proprio turno di svolgimento del colloquio orale verrà comunicato in sede di notifica dell'ammissione allo stesso.

L'esito della selezione verrà reso noto a mezzo di pubblicazione di una **graduatoria finale** attraverso il sito web istituzionale dell'Accademia di Cybersecurity Lazio (www.aclazio.it), sul sito di LAZIOcrea S.p.A. (www.laziocrea.it) con valore di notifica, nonché nella sezione "Avvisi e Bandi" del sito istituzionale della Regione Lazio (www.regionelazio.it) e del sito di Lazio Europa (www.lazioeuropa.it).

Tale comunicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti degli interessati

Comunicazione relativa alla prova selettiva per l'ammissione di n. 20 allievi al corso formativo di Cybersecurity Technician previsto dall'offerta formativa dell'A.F. 2022/2023 dell'Accademia di Cybersecurity Lazio.

Elenco dei candidati la cui domanda di partecipazione è stata ritenuta ammissibile dalla Commissione di valutazione nominata con DD n. 1297/22 del 14/11/2022, ai sensi dell'art. 4 del bando per l'ammissione di n. 20 allievi/e al percorso formativo Cybersecurity Technician presso l'Accademia di Cybersecurity Lazio di cui alla Determinazione Dirigenziale n. G11148 del 17/08/2022.

REF	NUMERO DI PROTOCOLLO CON CUI E' STATA ACQUISITA LA DOMANDA DI ADESIONE	CODICE ALFANUMERICO CON CUI E' STATA ACQUISITA LA DOMANDA DI ADESIONE
1	911732	JMQMQCTB5KZL38A5
2	962672	NRMWNTMHPTFT87UJ
3	980575	4UL7L342NMPWVSLBR
4	980839	M9DE8J95R3UBJ5XM
5	925819	GPD24FTDQAKNL649
6	986478	C8DD6BRZ82IEGP9V
7	980394	3LVHWD3IE4JQA1LP
8	984944	7UCHWFRJKZ4KF8BP
9	927451	QMS36W9LLNXHGBIF
10	973755	DTSIZ4D3EZ9ZUFWC
11	867161	5XHYWIVAL5299NBW
12	930934	L439BT3ZCI4WQU56
13	980773	MM2MGDV4ZE26GVJD
14	919173	V984GYRNQY8P8UL9
15	950974	IACT2H5K4GJCDE5G
16	986479	S3VJTX999TJ8JH8K
17	919373	P4W3CLLVJTU1YMJ8
18	980774	BNG7KKPEZ7C68PVK
19	986391	WX387VBQAPSXEJU7
20	984941	DP99HA8GTAC12R3B
21	980777	XM1LUCQ65FYBJGEQ
22	957039	NNAZGIRERFUM2A8R
23	919647	RBKB7NKJMS6YXQPS
24	967375	3VNBV77QPWFMBLFBK
25	950790	9VHZJ4MC23KMS6XS
26	950749	XL6MMVK88Z6ZDIVL
27	986386	M7TPHLCBCL9K287I
28	985810	6CWD4ND9XSX9AQLS
29	980845	CQJQ2I3WVA4TD314
30	925712	WN4184U5S3GSUZJ6
31	919438	2D9HUSNJ7EW3ZPQV
32	974639	XZ6XIA4E6K8BXZB9
33	951005	NZEMF9D7WZNM1IYI
34	925198	3YVV5GG8VBL4AFC
35	919509	XB4VTQM3X5REZLXL



36	950257	MC2JKC79VU16H42V
37	974520	IG8HRN8AWK6YLZQY
38	911991	EM1YH7SJPGTCGTMX
39	986388	BU8ZS8HVNU9PNKPH
40	968209	1T7IC196MGAP3JNJ
41	956482	GAMDV3WXK2R28V28
42	979308	X6KI4U5NYI8G7S9M
43	978351	G3YN6XT7IUCMKH6M
44	956596	BVJSCC2WLS8N5ZN5
45	925938	WVRDUA6M8KUZCK5Y
46	919459	LXMEASNXCCKWXWXTU
47	860831	R8RCF5HFSVHYJ4XQ
48	980853	Y57VG2UJXU9DC5DP
49	956323	4SGS6EPLYXZQUUHH
50	986476	V9EW8GD2MPD4K6TI
51	986389	TYL5QBFEG9RDNE54
52	968275	WGUNX6FL5PUIQBR7
53	985994	U9F3BQMS1ZRBG491
54	861728	LMLPTH9FHYMZ7SM
55	980831	SB9A243JNFTEU273
56	985996	PAAMM39ATSLBLEG1
57	895783	FQ23QS49SWAI9FF7
58	919206	QD5AX5GRED92LV18
59	919060	YLT6KS8GW5LKD325
60	942258	AMJ2YLVXE7RKLMMYY
61	937174	KEXYZTWLM7A577PY
62	907514	Y7S1Z83J6EYEPH6
63	949164	PX1N7FKU7M5U2IWI
64	951038	MJTKQ9B8HR3DAWP6
65	905858	V97DQ1PTBL95PDFR
66	985807	U4QP2LQ9GE2RF4XU
67	980836	AS6KSVWYMCR2J8SD
68	980618	4KEHDA5YMRVYV3HP
69	980807	FE5ACNRPI33ET229
70	932187	8SID8PZPNH1968EJ
71	890294	BD1YA8JXDLST6FB1
72	963043	W622UFIYLHRCMVEZ
73	939255	GIPMJ8D6IZA9XRCP
74	938068	8YIQLMWILFG7CT8E
75	907638	YDU96RQX161GQAKD
76	907641	R7KBT15REIDV7Y9M
77	980748	KLJY34L7GVTYJ9RY
78	918838	ADJ7MS4DQAL2K6NG
79	986243	C24Q4T3RR62PZ7IY
80	907628	Y5H33CWQRUVB4GR1
81	981695	AEE5GX8S14D1RMEG
82	984187	587J3LN7BTK33H61
83	907515	W3A3F43M4AXY9KI2
84	907130	3NLBHY6MSPHRJTE

