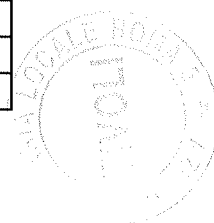


ESITI PROVE SCRITTA E PRATICA CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO PIENIO E INDETERMINATO, DI N. 9 POSTI, DI TECNICOSANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO AREA DEI PROFESSIONISTI DELLA SALUTE E DEI FUNZIONARI PER LE SOLE ESIGENZE DELLA ASL ROMA 5.

(pubblicato sul B.U.R. Lazio n. 83 del 07.10.2025 e per estratto sulla G.U. n. 83 del 24.10.2025)

ESITO PROVE

N.	CODICE CANDIDATURA	SCRITTA PUNTEGGIO	PRATICA PUNTEGGIO
1	G6S1E23WWB	21	14
2	BKWYZNTNS5	25	14
3	9XRFYBKZET	27	17
4	BWAFYBT1FN	21	14
5	UKHURZDZHQ	25	14
6	HEUXVTVEBW	25	14
7	UHRQV5XPCE	26	17
8	32AZRVK4QH	21	14
9	EY899K8ZQG	22	15
10	X5EMYUMS2Z	30	20
11	BHR5MWMWBH	23	14
12	F6XFQBP2TW	30	14
13	FBGAF14HSC	30	15
14	SFHDNV3XC4	23	15
15	PT8MBRSY7U	21	14
16	5B7VZTGCK6	25	14
17	GUZ9C4YG65	22	14
18	CXNRA37YB5	29	14
19	7D2VXDYKBF	22	15
20	FRBWBHKHGY	24	15
21	3TRCF9947F	23	15
22	HST9D1GTB8	21	14
23	RQFSARMFPH	22	16
24	64XA8UP5N8	24	17
25	QWAFDMW5WS	25	14
26	NZUMT3K18P	23	14
27	CU4V58FYDA	22	14
28	NQD7RB5WQ4	30	14
29	BRS11ECNZV	21	14
30	3453F9BAMN	26	14
31	5E291SCXKF	22	15
32	334W532MMC	25	16
33	6GGP6HEQKG	30	15
34	4UC6MCN3ZK	22	17
35	2BZ3Z6ZW7N	23	17
36	6Y5B2BRG2W	21	14
37	KWARZAS8B6	23	15
38	CG7N5TBRT8	22	14
39	4UC6MCN3ZK	22	17
40	2BZ3Z6ZW7N	23	17
41	6Y5B2BRG2W	21	14



42	KWARZAS8B6	23	15
43	CG7N5TBRT8	22	14
44	YUMXS64RW6	26	14
45	UKSU1RD5Y5	21	14
46	A8P73CQT1V	23	16
47	BC4224RTFR	22	17
48	CKEYNP19U3	25	14
49	VQP158Z8XE	30	16
50	9YCKQU72NS	22	14
51	PFR4GMDYD9	25	16
52	4KE6S4WTMD	28	15
53	11UQE26A4E	26	14
54	USXZGNC6KU	24	14
55	C9NXZWAY1X	22	14
56	DQ5R8X9RZV	26	14
57	TXM5335R1U	22	14
58	SXTV5Z6KPU	24	14
59	H767UE8MY7	25	14
60	FYPMUH2Q5S	25	16
61	1B6Y34ZSS2	26	15
62	GGNPDY9GK5	24	14
63	Y8DHBNU2R	21	14
64	KP4N471YY7	26	14
65	8B7TU52UX1	26	16
66	QCDSBTMPXP	29	15
67	R61EMH2YKU	24	14
68	3FH3CHWZ27	26	14
69	4XZ1CMXE7S	27	14
70	XBTCM38564	22	16
71	E3FU3VWDS9	22	15
72	QPCU64CQC7	22	14
73	4F3GG1YUUB	21	14
74	1CB6SEV79E	30	16
75	TZNM6CX21R	22	14

Tivoli, 22.05.2026

F.to Il Presidente della Commissione
Dott. Francesco De Santis

