

**COMUNE DI PISA****Direzione Gare - Organizzazione e personale – Sistemi informativi - Consiglio Comunale–
Supporto Giuridico****CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO PIENO DI N. 8 UNITÀ DI CUI
N. 6 UNITA' DA ASSUMERE PRESSO IL COMUNE DI PISA E N. 2 UNITA' DA ASSUMERE PRESSO IL COMUNE DI
SAN GIULIANO TERME DA INQUADRARE NELL'AREA DEGLI ISTRUTTORI, PROFILO PROFESSIONALE DI
AGENTE POLIZIA MUNICIPALE/ISTRUTTORE VIGILANZA –CCNL FUNZIONI LOCALI****ELENCO AMMESSI ALLA PROVA FISICA****I candidati sono identificati mediante il proprio codice di candidatura e sono numerati secondo l'ordine
alfabetico del proprio cognome e nome**

N.	CODICE CANDIDATURA
1	WE9Y2G21CA
2	ZDMAWHVYKT
3	3NZKCSYUG1
4	SHA6MY5VP8
5	VX2R9B4GHS
6	P74NDDRAP7
7	ASR5AB3KYT
8	6T6YYNB8NB
9	QZFDMXS2RD
10	MD6SX3GTVE
11	32TZRPPT1G
12	X3ZQ9PAVU4
13	DZ7A87YME6
14	2E93S7PQ8W
15	ABZGKYWAH9
16	8SU5ZMFAM6
17	RSE75PRNAP
18	26TK31BYAA
19	WA5SU9G1K7
20	A24SVPV6MG
21	YVPB8GQ1F3
22	446KF3MBTM
23	8K3QZAF5Z9
24	4UXNSYUYRA
25	TZMHCWG4K9
26	YCE46721VR
27	FNBNBPTC3S
28	SA8MU3F8ZU
29	32TEXSVNUB
30	WW7AFF35MM
31	GDF3N4CYMU
32	WQRU5A68UM
33	EMHY9A2KU2
34	56Z62W1E3V

N.	CODICE CANDIDATURA
35	NR5KQM6GEC
36	XWAFG946W5
37	D9F6EHB91C
38	5R9DMSGSEG
39	MWDY7TTK44
40	7FYMAB49DF
41	8SSNQCW1CU
42	VCTADHMGNN
43	WPY813MSRB
44	3VQVYZSE3W
45	298XGYZDA9
46	8WKSTZNNMU
47	53BG2BMQ9N
48	CETTBEA1XV
49	9R8627R52R
50	MZ2RV36Q1H
51	GUKWNVKQDZ
52	A2GTKHZSNR
53	ZCQKQS3CND
54	6M979FHK6Q
55	PYH3E9DC4N
56	1V2ZMQ42BZ
57	8E1TVAG3CH
58	QDB9YQ3XM2
59	2XP5KQNGFU
60	D4DZQA1YMG
61	R1AQA78ZF6
62	F3N7FEQ25K
63	HNDQH1Y9EU
64	P9CXA4DX8Z
65	2PHGHSXQ2V
66	RS246W1KP8
67	KGMFMSY6YW
68	2S45MBT74U

N.	CODICE CANDIDATURA
69	VE4HA1XG1B
70	V39PV96SEP
71	ZTP5A3B5YU
72	XYUMQQTZWH
73	ZC2TVENA7D
74	4MSPA42FC8
75	DRBVA42SXV
76	6WZN6X1QQF
77	STZ1MPMSZD
78	6Z5HDDNX92
79	XVRWB2M253
80	XHG3W863QK
81	RXZU4WZBZ2
82	BK9GWAZUB9
83	9HSXS6P4XH
84	TPCKRFKDCS
85	Q9ZH8BFDDF
86	AXY3QCUS8Z
87	B3X48B1BUD
88	NWZ1DHNHYBR
89	XEY5X8W5QN
90	92MNVWC1X3
91	8SNUWAM44Z
92	XB4GWEDF58
93	SS3R3Z8T7P
94	VVR7S4WES5
95	RNX8MPDTCM
96	567VK3DPE2
97	NHHT4HZ1YF
98	QMG6TTZME6
99	9YUUA7PTHW