

Classifica 12° APULIA VHF QRP TEST 2008

CAT. A (0,5 WATT)							
	CALL	n. IQRP CLUE	Mol.	Punt.dich.	Punt.finale	Dx	Km
1	IZ5DIY/I5	# 276	17	11.415	11.415	EA3CBH/EA6	839
2	IW3SOX/IV3		12	8.161	8.917	IK7HIN/I7	649
3	IZ4CCO		8	7.366	7.366	IT9IWP	697
4	I2XAV/I1		11	7.179	7.179	IT9ESW	851
5	IK0BDO/I5	# 280	11	6.772	6.772	DK1FG	621
6	IK1YPD/I1		9	5.999	5.999	IW9BDD	780
7	IZ2JNN/IN3	#770	8	3.997	3.997	IK2ECM/I6	283
8	IW0GTG		7	3.703	3.703	IW1RLC/I1	426
9	IN3PEE/I3	#92	6	3.366	3.366	IK2ECM/I6	270
10	IW7EAP/I7	#560		170	170	IK7UXW	100

CAT. B (3 WATT)							
	CALL	n.IQRPCLUB	Mol.	Punt.dich.	Punt.finale	Dx	Km
1	I1REG/I2	# 755	11	11.962	11.962	IT9IWP	805
2	IZ5AJO/I4	# 790	13	10.091	10.091	DK1FG	658
3	I1BAY/I1	# 309	5	3.951	4.154	IK8ETN/8	863
4	IW2NRI	# 796	4	3.178	3.178	IK2ECM/6	362
5	IK7HIN/I7	# 003	1	778	779	IW3SOX/IV3	649

CAT. C (5 WATT)							
	CALL	n.IQRPCLUB	Mol.	Punt.dich.	Punt.finale	Dx	Km
1	IK2ECM/I6	# 337	17	18.312	18.312	DK2EA	744
2	IZ5IOM/I5	#786	15	13.674	13.538	EA3CBH/EA6	841
3	I4CIV		13	8.757	8.757	DK1FG	637
4	IW1RLC/I1	# 798	10	8.160	8.160	IW8QFA	905
5	IK3XTT		12	6.957	6.957	IK7UXW	780
6	IW1RGS		10	5.303	6.722	IW8QFA	900
7	IK3XTY/I3		8	22.015	4.403	IK2ECM/I6	278
8	IW5EHY/I5		8	3.897	3.897	IW3SOX/IV3	284
9	I3NGL	#263	7	3.614	3.242	IK7UXW	728
10	IK5AMB		10	3.077	3.077	I1BAY/I1	228
11	I2DZQ		4	2.561	2.561	IK2ECM/I6	373
12	I1CRB		3	2.281	2.828	IT9IWP	928
13	IW1RIM	# 624	8	27.363	2.323	IW3SOX/IV3	299
14	IZ1NEP		1	333	333	I1CRB	171