



## CLASSIFICA CONTEST ROMAGNA 432 MHz 2019



### Categoria: Stazioni Fisse

Pos.	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	%
1	I4CIV	JN63FX	330	23 elem HM	400	42	9147	OK1FPR	747	9136	0	0	9136	0
2	IZ4JMU	JN54WE	350	4x16 -	500	45	8656	OK1FPR	744	8647	0	0	8647	0
3	IK4ADE	JN54OE	700	31 el	400	49	7591	OK1TEH	707	7583	2	465	7118	4
4	IQ4RA ***	JN64CJ	45	2x16JXX70	350	40	6264	OK1TEH	662	6258	0	0	6258	0
5	IK3TTP	JN65CP	8	28 el M2	300	31	5188	OK1TEH	528	5185	1	104	5081	3,2
6	IK3XTT	JN55LK	60	33 elementi	75	35	4734	S54T	271	4727	0	0	4727	0
7	IK2RLN	JN45UR	320	YAGI 25 ELEMENTI	30	25	3417	I4CIV	291	3417	0	0	3417	0
8	IU3KIE	JN55LP	1180	VIMER OM45 10EL	5	26	3228	IQ1DI	235	3228	1	91	3137	3,8
9	I2CYL	JN55AD	45	YAGI 21 ELEM.	50	15	1914	I4CIV	231	1914	0	0	1914	0
10	IN3ZTI	JN55OL	310	10 ELEMENTI	10	19	1905	IU5ICR	214	1904	2	153	1751	10,5
11	I4CIL	JN64AH	0	58 INTERPRISE	//	18	1716	IW1ANL	317	1716	0	0	1716	0
12	IZ1XGD	JN35SD	290	21 ELEM.	90	11	1705	I4CIV	411	1703	0	0	1703	0
13	IW1CKM	JN45FD	142	25 elementi	180	12	1436	IZ4JMU	291	1434	0	0	1434	0
14	9A5M	JN95GO	0	//	1	3	1389	OL120AB	590	1386	0	0	1386	0
15	IU5ICR	JN53HO	15	8 elem. yagi	50	12	1578	IU3KIE	229	1577	1	208	1369	8,3
16	IK5LWE	JN53MV	50	21 f9ft	70	11	1355	I2IOJ	226	1353	0	0	1353	0
17	IZ3GNG	JN55WM	28	VERTICALE	50	8	880	I4CIV	178	881	0	0	881	0
18	IN3AHO	JN56NB	194	20 el ARRAY per i 14	50	4	772	I4CIV	255	771	0	0	771	0
19	IZ3KMY	JN55NI	35	GP Collineare	20	10	754	I4CIV	186	754	0	0	754	0
20	IW2CAM	JN45RP	300	X50 Verticale	20	9	873	*IKADE	213	873	1	213	660	11,1
21	IZ5OVP	JN53GU	50	Verticale COMET GP9-	50	8	654	IK2UJS	172	655	1	16	639	12,5
22	IZ1YUX	JN34SJ	534	Diamond V2000	50	7	619	I1HHH	123	618	1	84	534	14,2
23	IZ3ZMK	JN55LI	45	DIAMOND X200N	50	7	481	IZ4JMU	149	483	0	0	483	0
24	IK4MFM	JN54UI	50	6 El SAHRK Pol Verti	45	10	521	IU3KIE	155	522	1	91	431	10
25	IK4BEI	JN64DK	0	V2000	35	8	344	IK4ADE	91	344	0	0	344	0
26	IW5AXW	JN53FU	45	1x 25 elementi	50	5	337	IK3XTT	181	336	0	0	336	0
27	I4UJB	JN64CF	24	verticale	60	8	282	IK4ADE	80	282	0	0	282	0
28	IK4ICZ	JN64BJ	20	verticale diamond x5	70	7	252	IK4ADE	77	254	0	0	254	0
29	IW1BNZ	JN45EC	210	Verticale	50	3	69	IQ1DI	47	69	0	0	69	0
C.L.	I2IOJ	JN45UQ	235	5/8 Vert + 8 el Yag	50	16	1703	IZ4JMU	239	1701	0	0	1701	0

## Categoria: Stazioni Portatili

Pos.	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	%
1	IK2UJS	JN55EJ	100	4 x 19 elementi	250	42	5201	S54T	317	5199	0	0	5199	0
2	IW1ANL	JN45CD	200	19 el fr	100	34	4759	S54T	489	4756	1	11	4745	2,9
3	IQ1DI	JN44DQ	500	20 el. Yagi	15	37	4747	IU3IQQ	359	4741	0	0	4741	0
4	I4YYC *	JN54UE	136	19 elementi	40	21	2345	IZ4ZAX/3	261	2345	0	0	2345	0
5	IK3XTY	JN55LP	1118	vimer om 45	5	23	2825	*I2CYL	235	2823	5	611	2212	21,7
6	IZ4ZAX/3 **	JN66AM	2752	7 EL. AUTOCOSTRUITA	20	4	1041	I4CIV	284	1042	0	0	1042	0
7	IK2QIN/1	JN45DB	250	GP	20	2	53	IQ1DI	42	53	0	0	53	0

\* I4YYC – Prima stazione fissa romagnola

\*\* IZ4ZAX/3 – Seconda stazione fissa romagnola

**Premio Speciale alla memoria di Sante I4PWL (Miglior DX in 432 MHz): > I4CIV <-> OK1FPR 747 km (JN63FX-JO80CE)**

**Premio Speciale alla memoria di Marciano I4MY (DX con IQ4RA): > IZ1XGD – 378 km (JN64CJ-JN35SD)**

Elaborazione dati: *Software ARTIC VHF 6.0.3 by IK2FTB Alfredo*

*Il Segretario del Gruppo Romagna*

*IZ4GWE Michele Minguzzi*