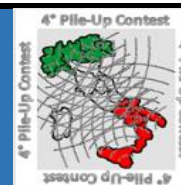




# 4° Pile-Up Contest - Classifica Finale 2018

Sez. ARI "Brianza" di Lissone



Pl.	Call	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	<b>IK5AMB</b>	<b>15912</b>	94	169,3	JN54FF	1700	9A2YF	552	0.0	300 W	8 ELEMENTI LFA
2.	<b>IK2UJS/2</b>	<b>14282</b>	92	155,2	JN55EN	900	IZ8WGU	895	1.4	500 W	4x 3 el
3.	<b>IQ1VY</b>	<b>13445</b>	94	143,0	JN45BQ	1350	9A9I	646	0.6	500 W	2x5 el + 4x3 el
4.	IK4LFI	12726	82	155,2	JN54FL	820	OE6KDG	453	0.9	150 W	9EL. F9FT
5.	IK2OFO	11763	84	140,0	JN45PB	300	9A0V	784	1.4	500 W	4x13 shark
6.	IU2EFL	10683	85	125,7	JN55DO	1089	F5PVX	441	0.0	50 W	1x3 + 1x3 + 2x3
7.	IZ1YTK	10641	63	168,9	JN45DG	?	9A9I	638	1.1	?	?
8.	IU4FNO	10618	63	168,5	JN54IN	150	9A0V	679	1.3	500 W	12 EL. IOJXX
9.	I4LCK	9602	62	154,9	JN54PD	?	IN3EGC	297	5.5	?	?
10.	IW2HAJ	8832	77	114,7	JN45NO	121	OK1KKI	604	1.7	500 W	2X17
11.	I2SVA	8487	72	117,9	JN45NT	590	IZ8IBB	718	1.8	300 W	17+17 el
12.	IZ4GWE	8219	47	174,9	JN64BL	10	9A2YF	418	0.0	500 W	9M2
13.	IK3SSG	8076	39	207,1	JN55XH	20	IZ8WGU	810	2.1	500 W	16JXX2
14.	IK2HKT	8024	71	113,0	JN45VS	?	IK0WAC	476	0.7	?	?
15.	IV3WMS	7554	32	236,1	JN65RU	?	IQ1VY	414	0.0	?	?
16.	I3EJ	7520	56	134,3	JN55NL	450	IU0DMP	423	2.3	300 W	19 EL YAGI
17.	IQ2LO	7238	61	118,7	JN45SF	50	IZ8IBB	647	2.3	100 W	2 x 14 yagi
18.	IZ2XFR	7048	55	128,1	JN45XR	1200	IU0DMP	482	0.0	200 W	9 el
19.	IQ2ZG	6451	78	82,7	JN45SS	1300	I1WKN	236	7.9	100 W	7el
20.	IZ1GDZ	6092	44	138,5	JN45BN	?	9A2KO	515	7.0	250 W	9el f9ft
21.	IK4WKU	5322	42	126,7	JN54KK	800	IV3WMS	256	0.0	100 W	9el home brewed
22.	IZ2SNY	5260	40	131,5	JN45ND	?	9A2YF	633	0.0	100 W	17 EL
23.	IZ3XBK	5221	47	111,1	JN55LL	255	IK5ZWU	276	3.4	50 W	DIAMOND 9EL.
24.	IW2LXD	5110	61	83,8	JN45IV	1100	I4LCK	281	5.2	35 W	9 el dk7zb
25.	I2AT	4446	57	78,0	JN45QN	171	9A2KO	418	2.4	80 W	Yagi 10 elem
26.	IK5LWE/4	4121	31	132,9	JN54ND	800	IV3UJT	242	0.3	5 W	8JXX2
27.	IQ3QR	3977	26	153,0	JN65AS	108	IQ1VY	304	9.0	100 W	12e el jxx
28.	IQ5AE	3774	21	179,7	JN54JA	800	IU0DMP	283	0.5	100 W	YAGI 9 ELEMENTI
29.	IZ1XGD	3716	33	112,6	JN35SD	285	I3EJ	282	0.0	100 W	11 EL. EANTENNA LFA
30.	IQ2LC	3634	40	90,9	JN45PU	1050	I5MDE	288	3.2	20 W	9 elementi
31.	IK2CIO	3571	50	71,4	JN45TO	200	IK5EKM	216	0.0	100 W	12EL. JJX2
32.	I6CXB	3547	11	322,5	JN63RO	50	IQ1VY	481	0.0	200 W	16 +4 el. F9FT
33.	IZ4GOL	3475	34	102,2	JN54TT	?	9A1N	422	8.7	100 W	16JXX
34.	IV3CYT	3455	15	230,3	JN65SW	?	IQ1VY	420	0.0	?	?
35.	IZ8WGU	3302	5	660,4	JM88AQ	322	IK2UJS	895	0.0	200 W	10 el dk7zb
36.	IK1YNZ	3276	12	273,0	JN33UT	100	IK0WAC	439	14.4	100 W	17 B2 Cushcraft
37.	IZ4ORO	3142	36	87,3	JN54PS	?	I2SVA	205	3.7	50 W	Verticale
38.	IU0DMP	3127	12	260,6	JN61GT	65	IZ2XFR	482	3.7	50 W	8 ELEMENTI JXX
39.	IK3XTT	3117	29	107,5	JN55LK	60	S56P	358	0.0	70 W	17 Elementi
40.	I2CYL	3018	30	100,6	JN55AD	45	IV3UJT	237	0.0	50 W	17 ELEM. YAGI
41.	I1FY	3002	23	130,5	JN45CN	258	IV3WMS	408	5.5	50 W	7el DK7ZB by IZ1GDZ
42.	IU4JGT	2917	16	182,3	JN64CE	40	IK1YNZ	362	0.0	100 W	17el F9FT
43.	IU2GGD	2762	28	98,6	JN45OQ	220	IV3WMS	330	0.0	25 W	Direttiva 7 el.
44.	IZ2LTN	2733	35	78,1	JN45MQ	270	S56P	492	0.0	45 W	YAGI 10 EL
45.	IZ5FDJ	2649	18	147,2	JN53MS	50	I2SVA	272	0.0	80 W	Yagi 6 El
46.	IK2RLN	2615	35	74,7	JN45UR	320	I4LCK	215	0.0	50 W	Yagi 20 elementi
47.	IK4VFB	2612	28	93,3	JN54AU	80	IQ1VY	176	0.0	50 W	v2000
48.	IK5EKM	2564	19	134,9	JN53ER	10	IK2HKT	231	1.0	500 W	2x11el
49.	IZ4CMT	2494	26	95,9	JN54PM	55	IQ1VY	280	0.0	100 W	16EL IOJXX
50.	IV3UJT	2432	16	152,0	JN65KW	40	I1FY	364	18.2	100 W	17 yagi
51.	IK2WQK	2394	24	99,8	JN55LD	16	IK1YNZ	297	6.5	50 W	15 Elementi
52.	IZ3GME	2384	22	108,4	JN55WI	?	IZ1YTK	280	15.2	50 W	Self made 6 el yagi
53.	IZ5ILU	2310	14	165,0	JN53JU	?	9A2KO	344	0.0	?	?
54.	IW2CTQ	2306	31	74,4	JN45OO	160	I4BME	211	0.0	100 W	5 el. H.M.
55.	IZ2JNN	2289	34	67,3	JN45PM	100	I5MDE	255	0.0	20 W	yagi 4 elementi
56.	IW3HNG	2269	21	108,0	JN54TV	?	IQ1VY	287	3.8	50 W	DIRETTIVA 6 EL
57.	IK2ULS	2256	33	68,4	JN45QR	486	I4LCK	231	0.9	20 W	Yagi 5 elementi
58.	IW2LCB	2225	28	79,5	JN45OP	?	I4LCK	233	0.0	100 W	7el
59.	IZ2QBH	2189	41	53,4	JN45OQ	260	F1PYN	342	8.6	200 W	10 elementi
60.	IU3BRK	2176	20	108,8	JN55XH	15	9A9I	354	12.2	50 W	6+10 el. Hm + X50
61.	IW2OFO	2156	24	89,8	JN45UG	?	IK3SSG	176	8.3	50 W	Verticale
62.	IK3XTY	2145	24	89,4	JN55LP	1118	IK5EKM	218	18.3	5 W	hb9 Home Made
63.	IU3GKJ	2067	17	121,6	JN55WR	20	IK2OFO	214	3.7	10 W	5 ELEMENTI
64.	IN3RSV	1986	13	152,8	JN55NV	630	IQ1VY	233	8.0	200 W	8JXX
65.	IZ2BZT	1951	26	75,0	JN45RF	69	IK4ADE	180	23.4	60 W	Yagi 5 el.

66.	IZ4COW	1940	27	71,9	JN54PR	?	I2SVA	207	0.0	50 W	Verticale
67.	IU4AZC	1923	25	76,9	JN54TT	?	I2SVA	224	3.6	100 W	X200N
68.	IK2AQZ	1891	31	61,0	JN45MS	450	IV3WMS	342	2.7	50 W	5 el
69.	I1HNU	1830	19	96,3	JN35WL	300	IK2UJS	194	1.9	200 W	8 EL YAGI
70.	IU2IIA	1812	24	75,5	JN45SS	800	IZ4GOL	194	0.0	50 W	5 elementi
71.	IW2NNZ	1720	28	61,4	JN45SN	114	IK3SSG	190	18.7	50 W	8 elem yagi lfa
72.	IZ2NXF	1704	39	43,7	JN45OM	?	IK3SSG	215	0.0	50 W	HB9
73.	I3JUK	1691	21	80,5	JN55WI	11	IK5AMB	167	0.0	50 W	AV2000
74.	IZ2ZTR	1689	27	62,6	JN45NL	120	IK3SSG	222	0.0	50 W	Yagi 10 el
75.	IZ4HVU	1653	17	97,2	JN44XT	150	IQ1VY	173	17.6	20 W	Tonna 9 EL.
76.	IN3LFL	1631	7	233,0	JN56QM	280	IZ1YTK	276	0.0	120 W	11 elem.Tonna
77.	IK4XQT	1588	18	88,2	JN54QJ	143	IK2HKT	197	0.0	80 W	TONNA 4el balcone!
78.	IK2JTS	1570	22	71,4	JN45QQ	340	IK5AMB	183	18.3	10 W	TAGRA 16 EL
79.	IK2YSJ	1550	18	86,1	JN45MM	135	I4LCK	234	3.9	100 W	9-f9ft
80.	IK3ESB	1516	16	94,8	JN55LK	10	I4LCK	146	0.0	50 W	5 ELEM.
81.	IZ1DXS	1506	14	107,6	JN35UA	220	IU2EFL	212	7.7	50 W	Verticale 5/8
82.	IW1EVQ	1427	11	129,7	JN34VJ	435	IU2EFL	238	0.0	120 W	DIAMOND X300
83.	IZ1DNQ	1402	14	100,1	JN35QG	?	IU2EFL	230	14.1	?	?
84.	IW5AXW	1339	13	103,0	JN53FU	45	IK1YNZ	220	0.0	40 W	2X11 El TONNA
85.	IU2GLK	1332	32	41,6	JN45OQ	265	IK4WKU	190	1.5	50 W	5 el
86.	I2HLY	1348	14	95,3	JN45PO	173	I4LCK	226	0.0	100 W	7 el Yagi
87.	IZ2ZQP	1314	30	43,8	JN45TQ	200	IK4WKU	170	2.5	50 W	Vert. DIAMOND X15
88.	IU4ICT	1262	21	60,1	JN54QM	?	IU2EFL	147	12.2	?	?
89.	I2ZSI	1250	32	39,1	JN45PO	190	IK4LFI	155	0.0	85 W	Yagi 7 elementi
90.	IK5EKL	1248	12	104,0	JN53LS	?	IU0DMP	253	40.1	?	?
91.	IK4RVG	1217	15	81,1	JN64CR	?	IK2UJS	171	7.4	35 W	Verticale
92.	IZ1GDB	1205	13	92,7	JN35QG	?	IU2EFL	230	26.2	?	?
92.	IU4FIR	1205	16	75,3	JN54QL	30	IK2HKT	189	11.1	50 W	Verticale X70
94.	IZ4SDC	1190	9	132,2	JN64DE	54	OE6KDG	389	29.5	250 W	17el TONNA
95.	IQ2LS	1067	21	50,8	JN45OO	?	IK4LFI	159	13.5	?	?
96.	I3MDU	861	9	95,7	JN65EJ	1	IK5AMB	199	17.9	5 W	5el homemade dk7zb
97.	IU4IDK	857	13	65,9	JN54VV	30	IK2UJS	133	1.6	25 W	Diamond X200
98.	IW2FRI	855	16	53,4	JN45PP	220	IK4LFI	158	28.9	20 W	F9FT 9e
99.	IZ2CEF	842	22	38,3	JN45NM	?	IQ1VY	79	0.0	?	?
100.	IZ2QGH	796	13	61,2	JN45OO	?	IK4LFI	159	4.8	25 W	10 elementi
101.	I4ABG	777	13	59,8	JN54VV	30	IK2UJS	133	10.8	25 W	Diamond X200
102.	IW3EPE	716	5	143,2	JN55RU	1000	IK4LFI	171	17.8	5 W	10 elementi
103.	IW2NKH	699	14	49,9	JN45OO	?	IK4LFI	159	18.7	?	?
104.	IZ3KMY	637	9	70,8	JN55NI	35	I4LCK	135	0.0	40 W	GP COLLINEARE
105.	IU2FQW	625	12	52,1	JN45NM	?	IQ1VY	79	0.0	?	?
106.	I2DKJ	585	13	45,0	JN45PM	?	IQ1VY	92	11.0	?	?
107.	IU1IEK	581	6	96,8	JN44WB	18	IZ4GOL	162	0.0	20 W	YAGI 3 EL
108.	IW2CSV	580	8	72,5	JN55BP	650	IZ2SNY	95	29.1	50 W	DIMOND 5000
109.	IZ2QCP	541	14	38,6	JN45MO	225	IU2EFL	97	4.4	2 W	Verticale
110.	IQ2LZ	422	6	70,3	JN45MQ	?	IK4ADE	238	0.0	50 W	DIAMOND A-144S10R
111.	F1MZQ	389	1	389,0	JN23QI	90	IW2HAJ	388	0.0	300 W	16 element IOJXX
112.	IK3ERN	374	3	124,7	JN66CA	1140	I4LCK	220	0.0	100 W	2x21 log pkw
113.	IK1WEG	236	6	39,3	JN35TB	239	I2SVA	143	0.0	5 W	Omni
114.	IZ1TTR	101	5	20,2	JN35TA	239	IZ1DNQ	34	48.5	5 W	Verticale x30
115.	IT9FZX	47	3	15,7	JM67LX	257	IT9TFX	40	0.0	50 W	Verticale

Siamo giunti alla quarta edizione di questo contest della durata di una sola ora. Rispetto alla scorsa edizione la partecipazione si è mantenuta praticamente costante sia come numero di log ricevuti (+4,5%) sia come stazioni on-air. Sono però aumentati del 30% i QSO effettuati. Analizzando i log: circa 270 Stazioni On-Air (IT 240), 4400 QSO tra i 115 Log ricevuti (il 48% delle stazioni IT ha inviato il log). Diverse stazioni hanno avuto una media di più di un QSO al minuto avvicinandosi alla soglia dei 100 collegamenti. Come per le edizioni precedenti molteplici i commenti positivi ricevuti, numerose le stazioni in portatile compreso qualche OM che si è avventurato a piedi in montagna. Da segnalare la presenza anche di alcune stazioni YOTA!

Che dire, vi diamo appuntamento per l'edizione 2019!

Grazie a tutti i partecipanti e complimenti ai vincitori!

73 IK2CFR Marco



Pl.	Call 1	Call 2	QRB
1.	IK2UJS	- IZ8WGU	895 km
2.	IK3SSG	- IZ8WGU	810 km
3.	IK2OFO	- 9A0V	784 km
4.	IZ8WGU	- IK4ADE	732 km
5.	I2SVA	- IZ8IBB	718 km
6.	IK3SSG	- YT3N	711 km
7.	IU4FNO	- 9A0V	679 km
8.	IU4FNO	- 9A8D	656 km
9.	IQ2LO	- IZ8IBB	647 km
10.	IQ1VY	- 9A9I	646 km

Top 10 QSO

Team	
IQ2LC	IZ2YWL - IW2HJT - IW2ODU
IQ2LZ	IU2BGQ - IU2BHH
IQ3QR	IU3CLX - I3EME
IQ5AE	IZ5IOS
IU2EFL	IW2MJQ
IZ3XBK	Antonino
IK5EMK	IW5EJM
IK5LWE	IK5OJB

