

# Italian Activity Contest



## Categoria 6OM - 50 MHz Giugno 2016

n°	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	err%
1	IQ6AN	JN63RO	50	6 EL YAGI	200	46	58.077	OH5O	2.113	57.987	2	3441	54.546	4.3 %
2	IZ8WGU	JM88AQ	322	5 elementi dk7zb	100	30	56.176	SM5EPO	2.385	56.087	1	1714	54.373	3.3 %
3	IW4AOT	JN54QK	180	10 EL. CREATE	500	41	43.103	*R6KA	2.207	43.072	1	2207	40.865	2.4 %
4	IZ5ILA	JN52JW	0	2 ele homemade dk7zb	100	28	32.303	SK3IK	2.281	32.257	0	0	32.257	00. %
5	S57RR	JN65UM	300		0	27	24.872	OH4LA	1.800	24.862	0	0	24.862	00. %
6	LA4LN	JP50JA	300	7 EL. YAGI	100	25	20.438	IZ5ILA	1.900	20.420	0	0	20.420	00. %
7	IZ5HQB	JN53NS	20	J-POLE	50	10	14.957	ES2QN	1.954	14.943	1	1189	13.754	10.0 %
8	IZ5IIN	JN53IQ	120	verticale v2000	100	11	13.348	YL2GD	1.910	13.328	0	0	13.328	00. %
9	IW4CXX	JN54HQ	63	Yagi 5el	50	15	11.804	OH1AXT	1.950	11.786	1	221	11.565	6.6 %
10	IU4FLT	JN54IK	550	Dipolo Rigido	100	15	9.156	YL2GD	1.839	9.144	0	0	9.144	00. %
11	IZ5IMD	JN53FU	19	6EL	100	10	5.745	YL2GB	1.741	5.738	0	0	5.738	00. %
12	IK7XLW	JN80FT	384	5 el H.M.	100	5	6.087	OZ7KJ	1.825	6.077	1	639	5.438	20.0 %
13	IW1CKM	JN45AD	142	5 elementi	180	8	2.674	YL2GD	1.893	2.671	0	0	2.671	00. %
14	IW2CAM	JN45RP	300	4 ele yagi	300	3	2.436	UT8AL	1.903	2.435	0	0	2.435	00. %
15	IK1WVR	JN44XC	52	CREATE LOGPERIODIC	100	5	2.001	YL3IQ	1.719	2.000	0	0	2.000	00. %
16	IK4XQT	JN54QJ	143	DIPOLINO NEL BALCON	20	2	1.739	SM5KWU	1.734	1.737	0	0	1.737	00. %
17	IK2ILG	JN45VS	360	DIAMOND V 2000	100	8	1.876	US5WE	1.155	1.871	1	167	1.704	12.5 %
18	IK3MLF	JN55WJ	40	4 ELEMENTI	80	3	394	S57RR	144	394	0	0	394	00. %
19	IV3KKW	JN66IE	283	6 EL. DK7ZB	100	2	330	IW4AOT	221	330	0	0	330	00. %
20	IZ2ZQP	JN45TQ	220	2 elem. direttiva di	50	7	324	IW1CKM	109	324	0	0	324	00. %
21	IZ3KMY	JN55NI	0	DIPOLO	60	4	229	IU4FLT	107	229	0	0	229	00. %
22	IK2YSJ	JN45MM	135	ASAY R5	40	4	155	IW1CKM	62	155	0	0	155	00. %
23	IZ1TEJ	JN45DO	100	9 el tonna	40	5	153	IW1CKM	53	153	0	0	153	00. %
24	IZ2CPS	JN45SS	0		0	2	128	I2ZGC	108	127	0	0	127	00. %

i call nella casella gialla sono le new entry del mese di Giugno in 50 MHz

# Italian Activity Contest



## Categoria 6PM - 50 MHz Giugno 2016

n°	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	err%
1	IW2CAM	JN45RP	300	4 ele yagi	300	27	37.871	UN3M	3.226	37.851	1	1566	36.285	3.7 %
2	IW4CXX	JN54HQ	63	Yagi 5el	50	21	29.006	TF3ML/P	2.910	28.962	1	2037	26.925	4.7 %
3	I2CYL	JN55AD	63	5 ELEM. YAGI + V2000	100	6	8.120	UT4UO	1.888	8.114	1	1496	6.618	16.6 %
4	IK2YSJ	JN45MM	135	ASAY R5	10	1	35	IW2CAM	35	35	0	0	35	00. %



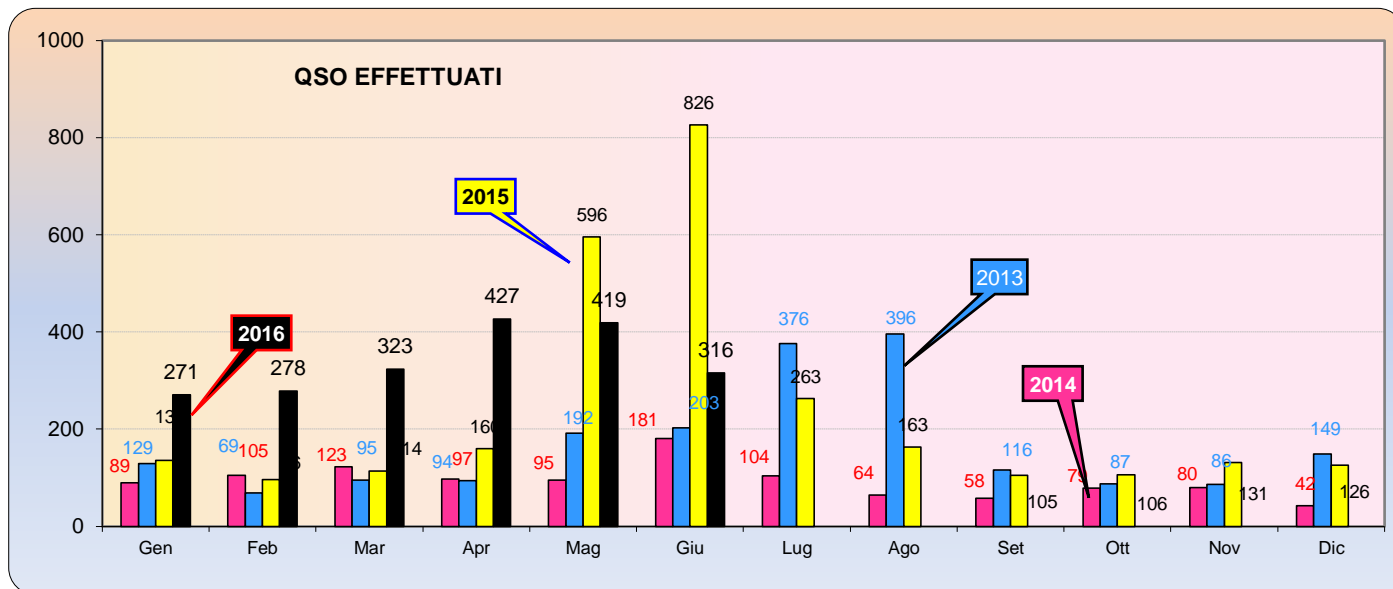
### Statistiche mensili 6OM

Log	<b>24</b>	<b>-9</b>	Squares	<b>82</b>	<b>+23</b>	
Call in aria	<b>170</b>	<b>+14</b>	Call esteri on air	<b>99</b>	<b>+43</b>	effettivi che hanno effettuato qso con l' Italia
Qso totali	<b>316</b>	<b>-103</b>	Country	<b>24</b>	<b>+3</b>	
Qrb totale	<b>308.505</b>	<b>+117799</b>	Field	<b>10</b>	<b>0</b>	
Locator	<b>172</b>	<b>+19</b>	DX	<b>2385</b>	<b>-123</b>	IZ8WGU <---> SM5EPO - JM88AQ <---> JP80MC

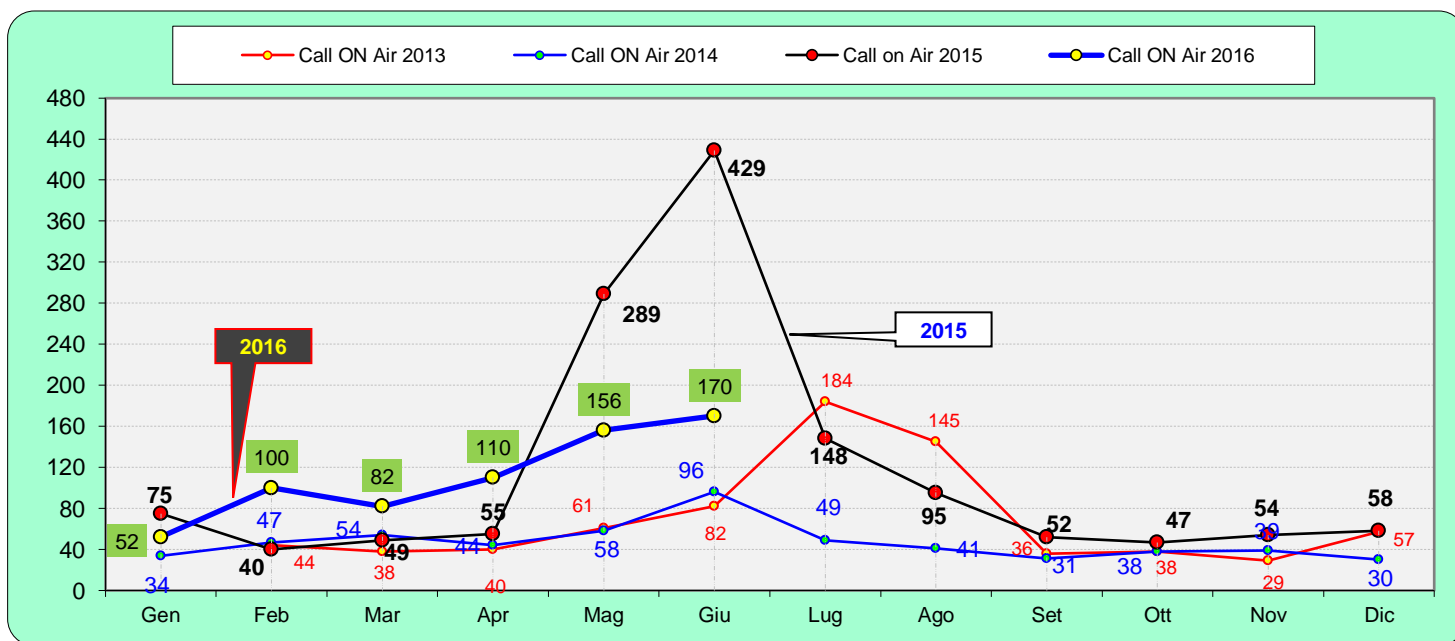
la colonna in azzurro è la differenza rispetto al mese precedente

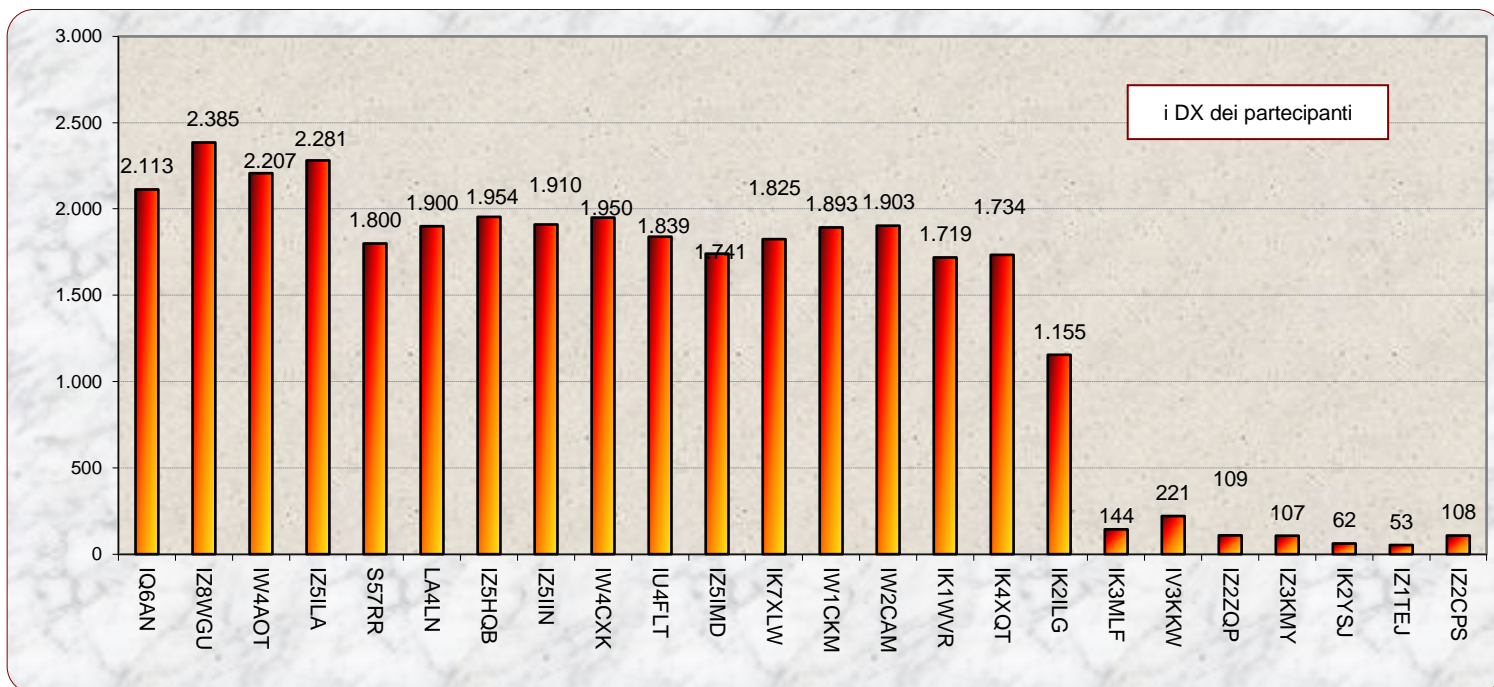


Quest' anno, in 50 MHz, oltre allo sponsor ufficiale, Radio Kit, si è aggiunto il Comitato Regionale della Lombardia che, si fa carico di incentivare i giovani e, premiare il più giovane OM che più si è distinto. Leggete la locandina sulle pagine della classifica annuale. Naturalmente anche gli OM nazionali possono partecipare e, aspirare a conquistare qualcosa di utile per la stazione radio.

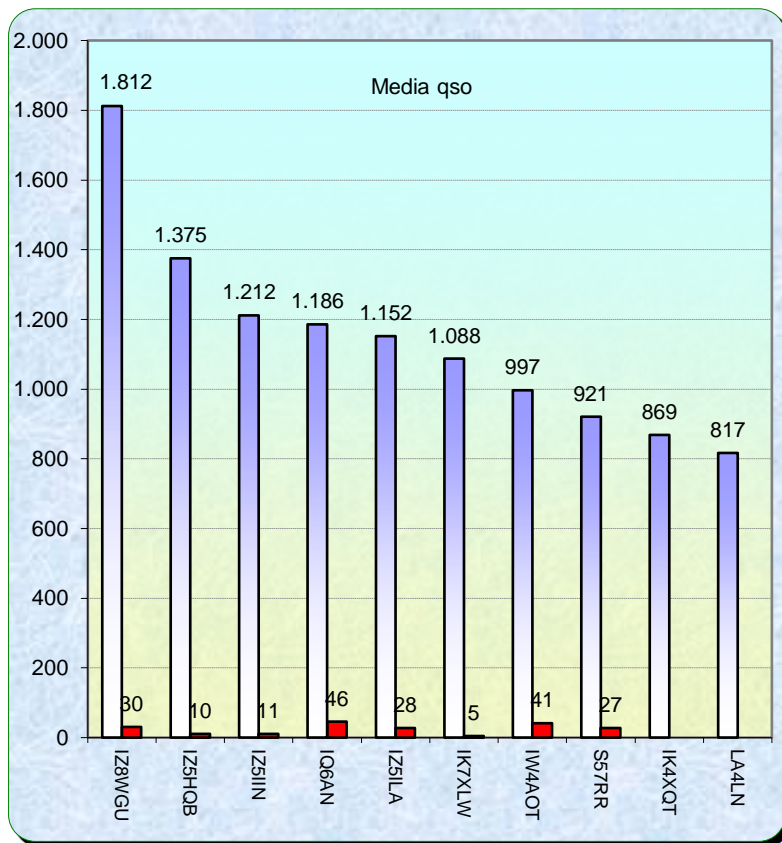


2016				
Mese	qso	log	Call on air	Indice Attività
Gen	271	29	52	0,5
Feb	278	31	100	0,9
Mar	323	36	82	0,7
Apr	427	40	110	1,2
Mag	419	33	156	2,0
Giu	316	24	170	2,2
Lug				
Ago				
Set				
Ott				
Nov				
Dic				

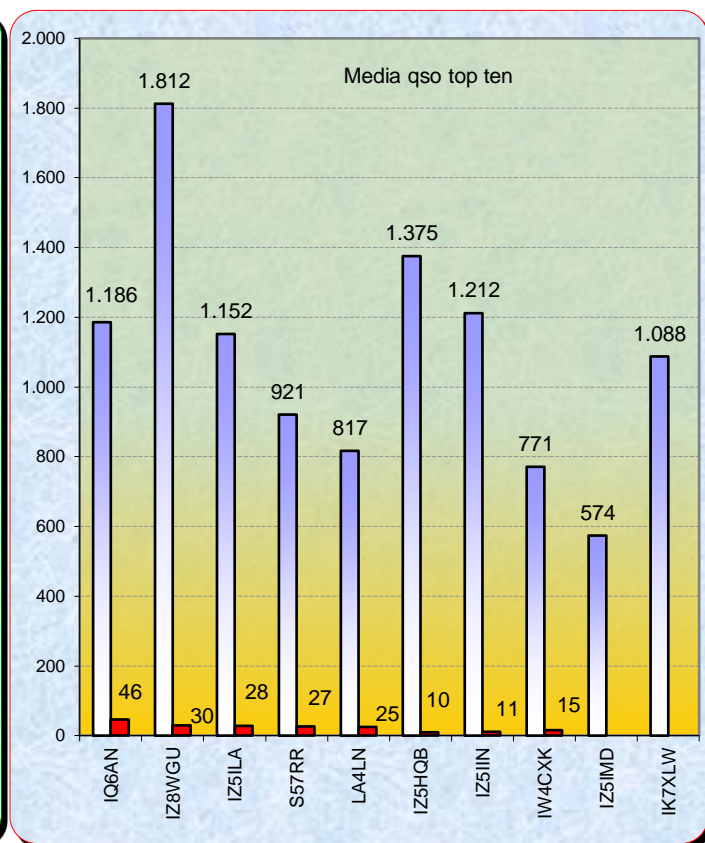


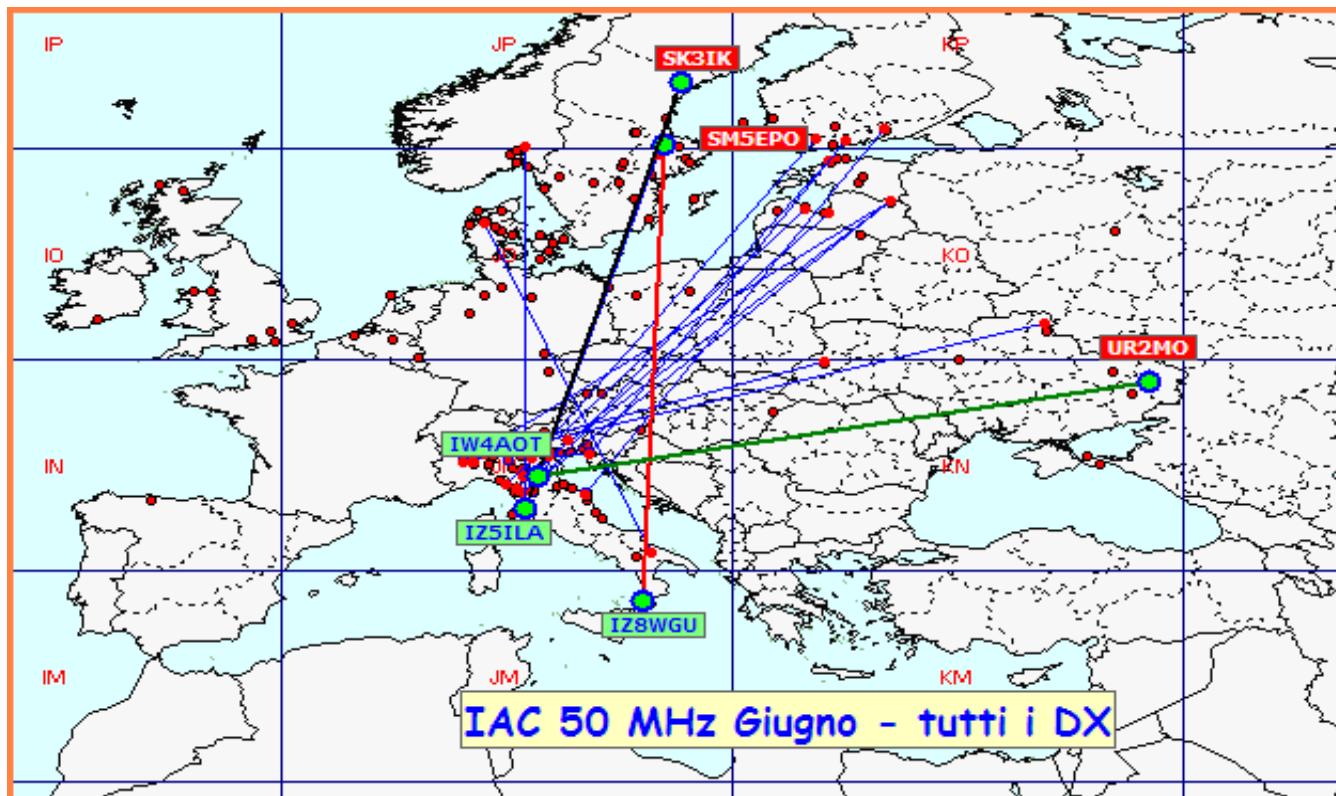


**Classifica della miglior media per qso**



**Media qso dei primi dieci ( in rosso i qso effettuati)**





### La pagina dei DX

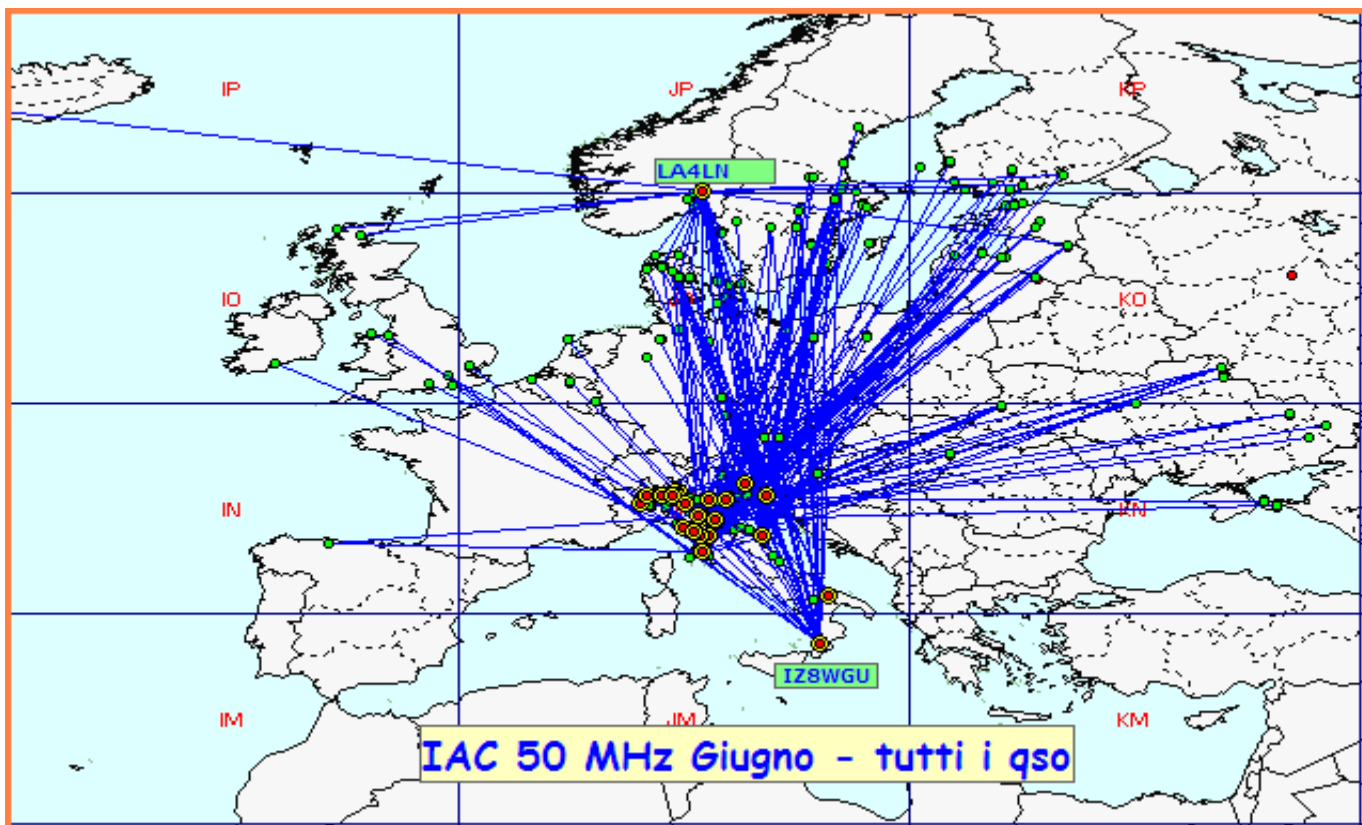
I.A.C. 2016 in collaborazione con:



### List of the DX

Call	Locator	Loc. DX	Call DX	QRB	Call	Locator	Loc. DX	Call DX	QRB
1 IZ8WGU	JM88AQ	- JP80MC	SM5EPO	2385	13 S57RR	JN65UM	- KP20LG	OH4LA	1800
2 IZ5ILA	JN52JW	- JP83VA	SK3IK	2281	14 IZ5IMD	JN53FU	- KO26CV	YL2GB	1741
3 IW4AOT	JN54QK	- KN98GW	UR2MO	2120	15 IK4XQT	JN54QJ	- JO89IP	SM5KWU	1734
4 IQ6AN	JN63RO	- KP30IU	OH5O	2113	16 IK1WVR	JN44XC	- KO17OD	YL3IQ	1719
5 IZ5HQB	JN53NS	- KO29DJ	ES2QN	1954	17 IK2ILG	JN45VS	- KN29AU	US5WE	1155
6 IW4CXK	JN54HQ	- KP10TJ	OH1AXT	1950	18 IV3KKW	JN66IE	- JN54QK	IW4AOT	221
7 IZ5IIN	JN53IQ	- KO37ML	YL2GD	1910	19 IK3MLF	JN55WJ	- JN65UM	S57RR	144
8 IW2CAM	JN45RP	- KO61WP	UT8AL	1903	20 IZ2ZQP	JN45TQ	- JN45FD	IW1CKM	109
9 LA4LN	JP50JA	- JN52JW	IZ5ILA	1900	21 IZ2CPS	JN45SS	- JN45GC	IZ2GC	108
10 IW1CKM	JN45AD	- KO37ML	YL2GD	1893	22 IZ3KMY	JN55NI	- JN54IK	IU4FLT	107
11 IU4FLT	JN54IK	- KO37ML	YL2GD	1839	23 IK2YSJ	JN45MM	- JN45FD	IW1CKM	62
12 IK7XLW	JN80FT	- JO46ML	OZ7KJ	1825	24 IZ1TEJ	JN45DO	- JN45FD	IW1CKM	53

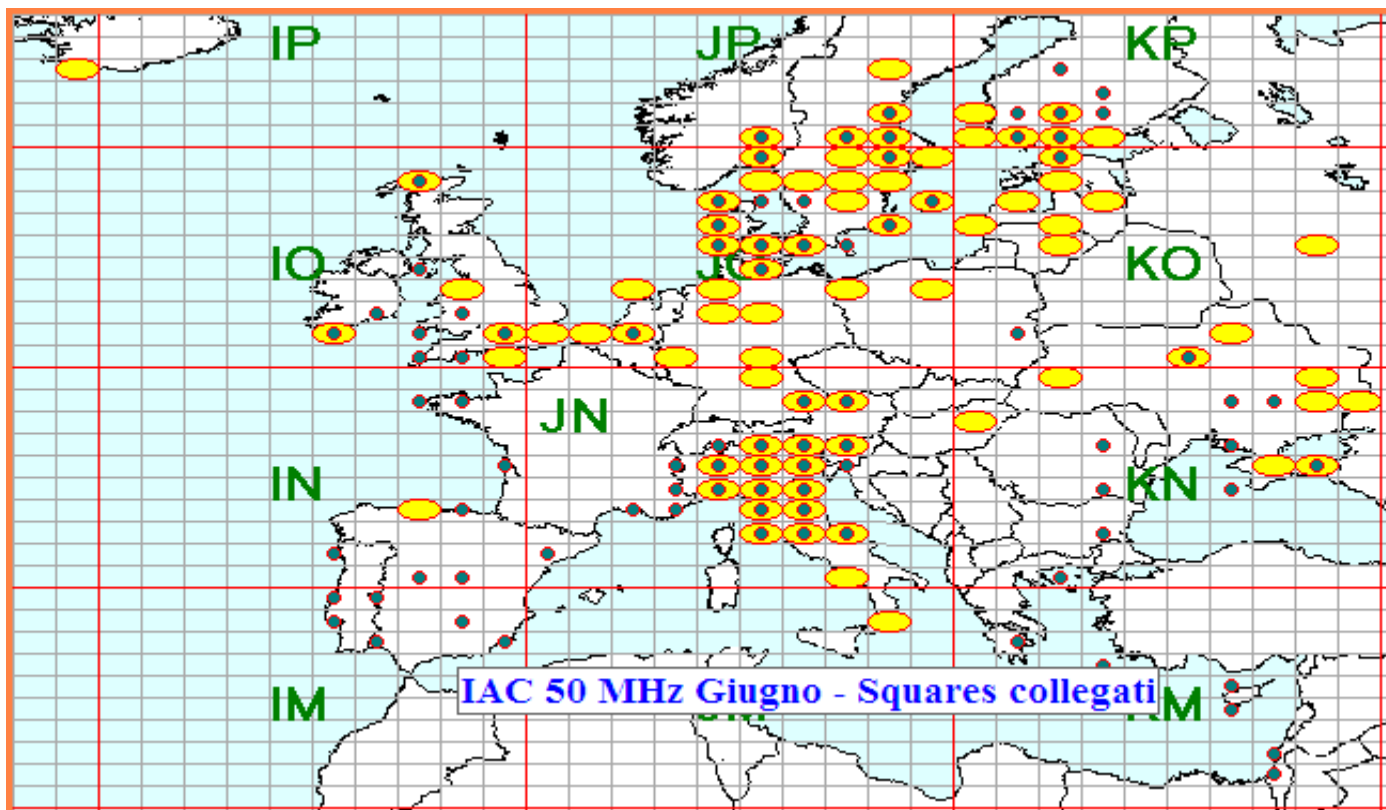
Il DX di Piero è in realtà il suo secondo DX , in quanto il primo dx è risultato un errore di locatore.



Nella mappa sopra possiamo vedere tutti i qso effettuati.

Totali squares	131
----------------	-----

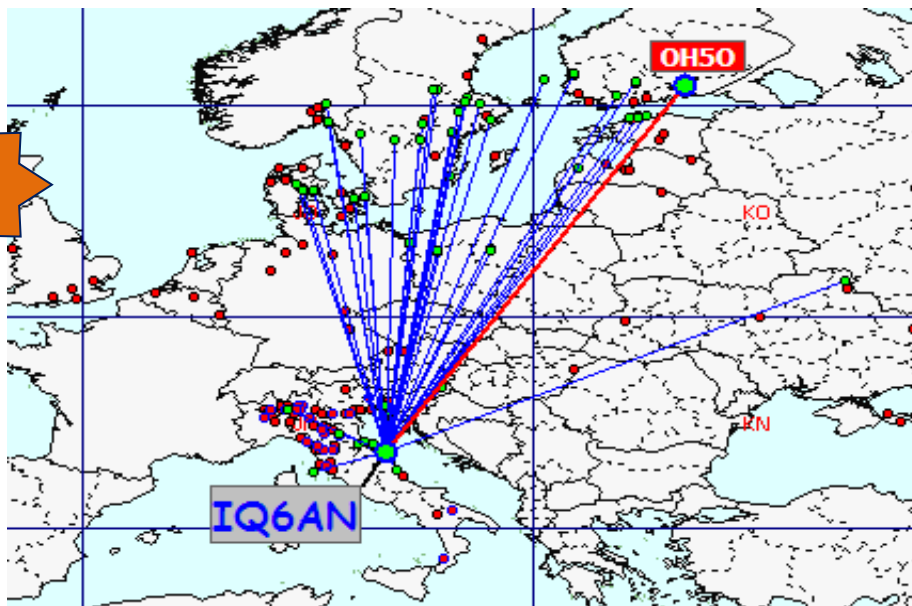
Gli squares con il solo pallino BLU sono stati collegati nei mesi precedenti. Gli squares GIALLI sono "NEW ONE" 2016



in questa mappa sono evidenziati solo gli squares europei.

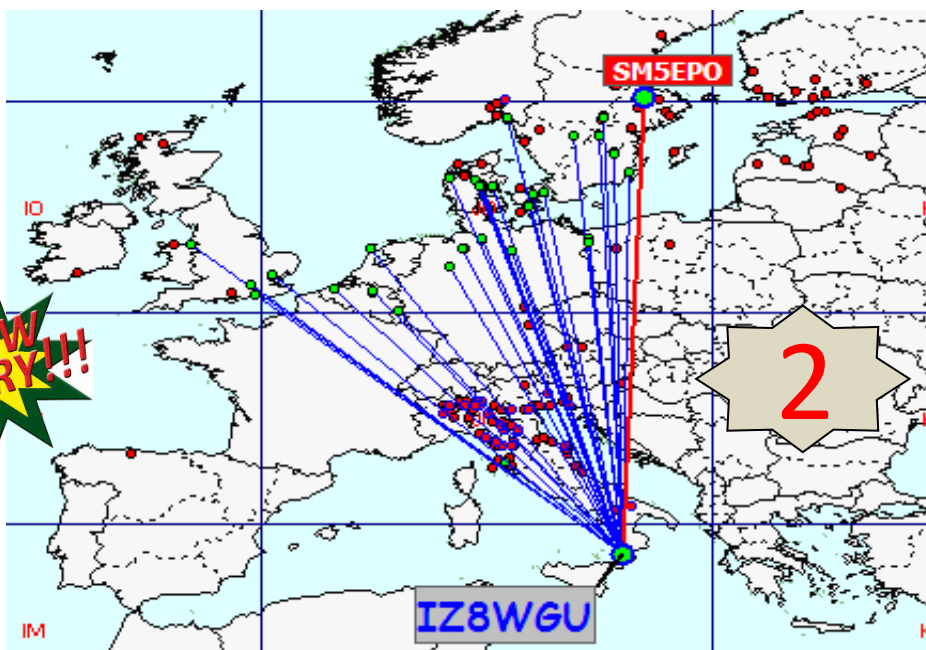
Queste sono le mappe dei primi tre classificati. In evidenza i propri qso rispetto a tutti i call presenti.

1



Call IQ6AN  
locator JN63RO  
Qso 46  
QRB 54546  
DX OH50  
QRB DX 2113

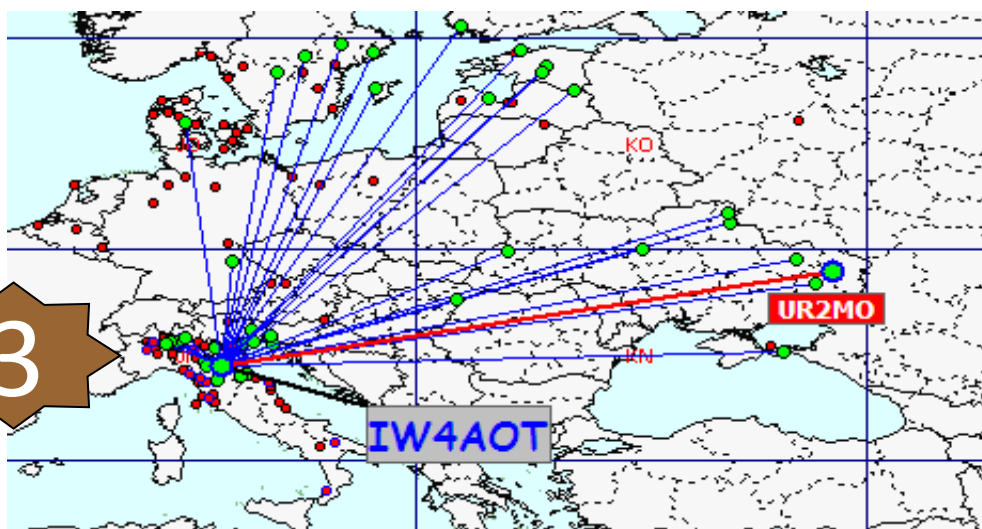
NEW ENTRY!!!



2

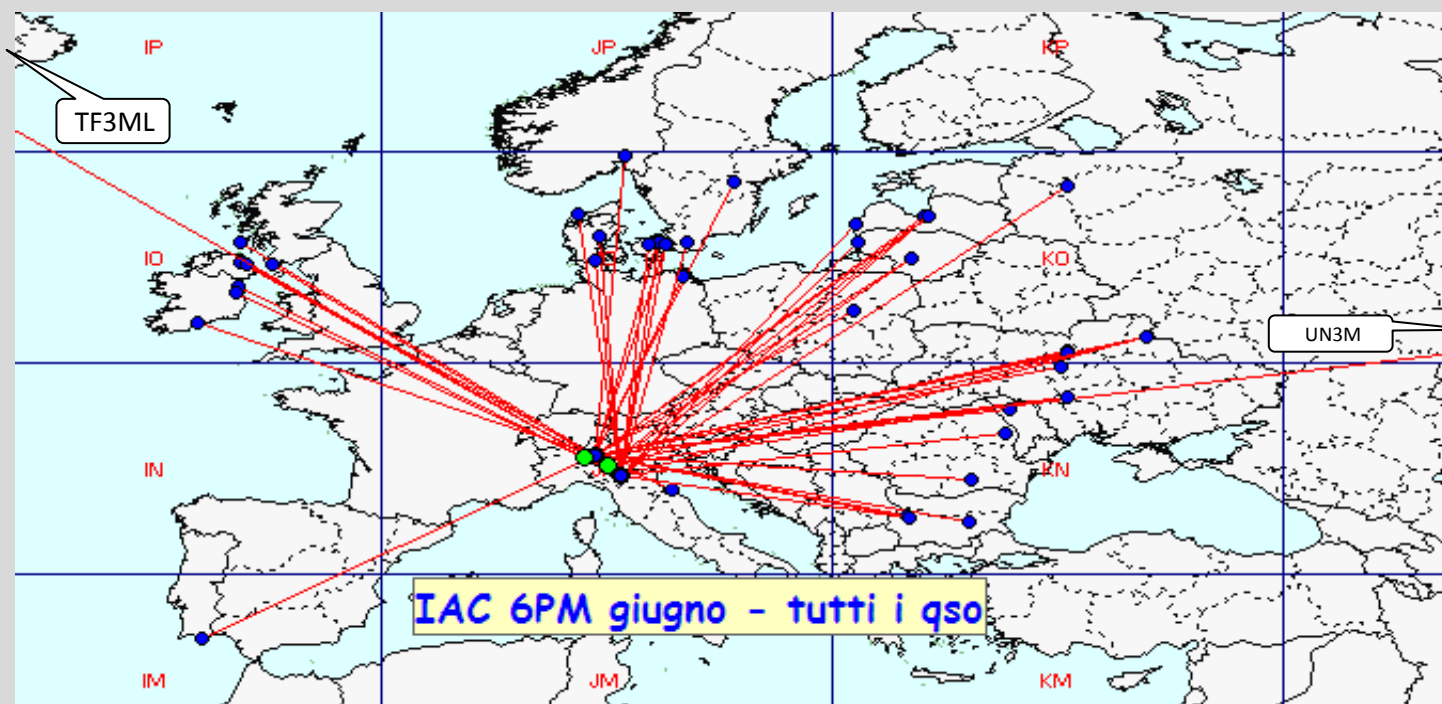
Call IZ8WGU  
locator JM88AQ  
Qso 30  
QRB 54373  
DX SM5EPO  
QRB DX 2385

3



Call IW4AOT  
locator JN54QK  
Qso 41  
QRB 40.865  
DX \*R6KA  
QRB DX 2.207

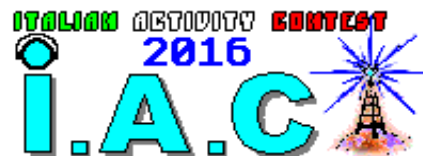
n°	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	err%
1	IW2CAM	JN45RP	300	4 ele yagi	300	27	37.871	UN3M	3.226	37.851	1	1566	36.285	3.7 %
2	IW4CXK	JN54HQ	63	Yagi 5el	50	21	29.006	TF3ML/P	2.910	28.962	1	2037	26.925	4.7 %
3	I2CYL	JN55AD	63	5 ELEM. YAGI + V2000	100	6	8.120	UT4UO	1.888	8.114	1	1496	6.618	16.6 %
4	IK2YSJ	JN45MM	135	ASAY R5	10	1	35	IW2CAM	35	35	0	0	35	00. %



Mappa dei qso pomeridiani dei concorrenti

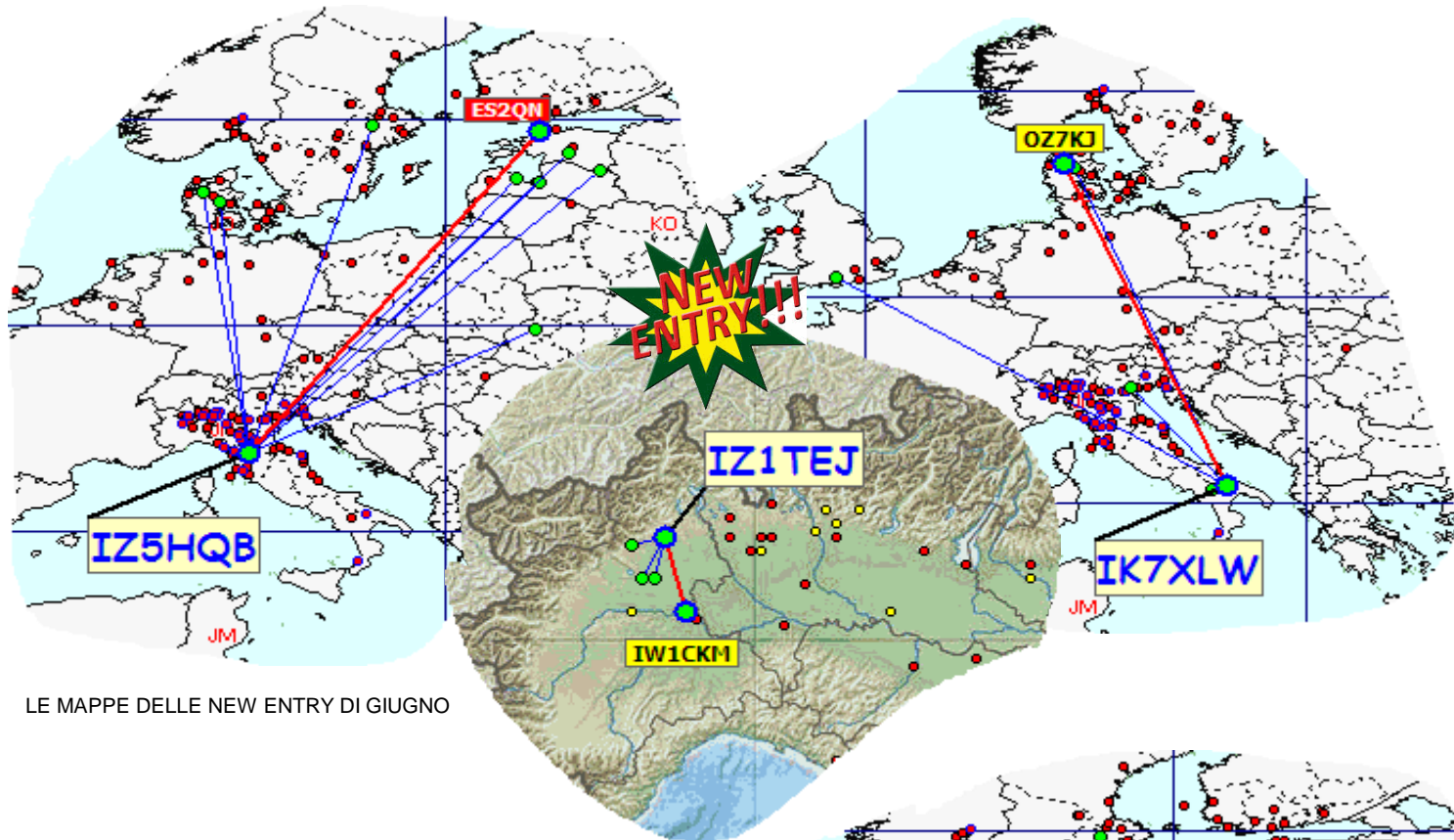


Hoxin Rosmetro-Wattmetro 1.8-200MHz



il **CRL Lombardia** per incentivare gli **OM Lombardi**, di ogni età, sosterrà lo IAC in 50 MHz e, in questa banda premierà **il 1°OM lombardo nella categoria 6PM e, il 1° OM Lombardo nella categoria 6OM**

Per incoraggiare tutti gli OM Italiani verrà premiato anche per il **1° OM nazionale** nella categoria pomeridiana 6PM.



LE MAPPE DELLE NEW ENTRY DI GIUGNO

alcuni partecipanti di giugno

