



**ED ORA CHE HO  
L'AUTORIZZAZIONE...  
CHE FACCIAMO?**

**LA CROCE ROSSA  
ITALIANA OPERERA' IN  
GAMME HAM**

**STATO DI EMERGENZA**

**E SE NOI MARTEDI SERA...**

**NL**

*la* NewsLetter

**arimi.it**

Associazione Radioamatori Italiani  
Sezione di Milano  
MMV

### Calendario contest

**Settembre:**

WAE DX SSB	0000z del 10 – 2400z del 11
SWISS HTC QRP Sprint	1300z del 10 – 1900z del 10
North American Sprint CW	0000z del 11 – 0400z del 11
ARCI PSK31 Sprint	2000z del 11 – 2400z del 11
SARL VHF/UHF	1000z del 16 – 1000z del 18
ARRL 10 GHz / up	0600 del 17 – 2400 del 18 ora locale
Scandinavian activity CW	1200z del 17 – 1200z del 18
North American Sprint SSB	0000z del 18 – 0400z del 18
CQ WW DX RTTY	0000z del 24 – 2400z del 25
Scandinavian Activity SSB	1200z del 24 – 1200z del 25

Email del

**5 settembre 2005**

*include:*

# The Ohio/Penn Dx Bulletin

**messaggio aperiodico informativo interno**

**inviato a mezzo posta elettronica su richiesta previa registrazione sul sito arimi.it**

Per richiederla visita il sito ufficiale della Sezione di Milano dell'A.R.I.: [www.arimi.it](http://www.arimi.it)

A.R.I. Sezione di Milano – Via G. Natta 11 - Milano 20151 Italia - (presso Centro Scolastico) aperta ai  
Visitatori ed Associati ogni martedì (non festivo) dalle ore 21.00 alle ore 23.30

Tel.: 02.38.00.29.03 comunicazioni con Sezione aperta - Seg.tel. e Fax: 02.30.87.982

**IQ2MI – IU2M**

**[newsletter@arimi.it](mailto:newsletter@arimi.it)**

# ...ed ora che ho l'autorizzazione...che faccio?

Quando capitò a me, ricordo che era una mattina di ottobre e mi fiondai da Via Orefici a casa (frequentare l'università ha i suoi vantaggi...), accesi la radio e sintonizzai 14.220 mettendomi a chiamare con la mia antenna per i 27 MHz inanellando più di un centinaio di QSO nell'arco della prima giornata da Radioamatore. Erano quindici anni fa ma credo che l'emozione di poter operare, finalmente, in HF da parte dei tanti amici IW... possa essere la stessa, dopo tanta attesa.

Non scenderemo qui sulle disquisizioni del caso...è giusto...non è giusto. Ormai è legge, dunque non conviene sprecare tempo per discorsi che lasciano il tempo che trovano.

Al contrario, se possibile, si vorrebbe che NL potesse essere di supporto a tutti gli amici OM che si affacciano alle onde corte per fare un poco da guida.

Hanno infatti un po' fatto riflettere alcuni messaggi letti sui vari Internet-newsgroups radioamatoriali. Ci sono parecchi OM che in qualche caso si trovano un po' imbarazzati nell'operare in HF su gamme così "piene" e – giustamente – chiedono per non sbagliare. L'inizio è ottimo. Vediamo se è possibile dare qualche dritta.

Una volta, i maestri, dicevano che, prima di parlare, valeva la pena ascoltare, ascoltare e poi ancora ascoltare. E' la cosa migliore poiché permette al singolo di farsi un'idea, la propria, sulle operazioni in corso e imparare (se possibile) qualche trucco del mestiere. La prima cosa che poi dovrebbe essere fatta è quella di avere un band plan aggiornato, cioè uno schema nel quale sono riportate, nell'ambito delle varie gamme d'onda assegnate al servizio di radioamatore, le porzioni di spettro ed i vari modi operativi: se infatti la telegrafia, in linea di massima è permessa quasi ovunque, se intendo ricetrasmittente, ad esempio, in PSK31 devo andare su certe frequenze... anche per poter rendere più facile l'incontro con altre stazioni. La Sezione ARI di Milano ha da tempo realizzato delle "chart" aggiornatissime secondo quanto previsto dagli organi preposti allo studio e queste sono disponibili (oltre che plastificate presso il desk di Sezione) anche per il semplice download dal sito <http://www.arimi.it/?rq=bandplan>

Non è detto che quello che voi ascolterete sia in linea con quello che è riportato nel Band Plan. Ad esempio, su un newsgroup, un novice, proprio facendo riferimento ai nostri BP, scoraggiato, scriveva: è mezz'ora che a 7040 +/- 5 kHz ci sono comunicazioni SSB anziché RTTY... che devo fare? Il caso è particolare: 7045 è internazionalmente riconosciuta come frequenza di chiamata SSB DX: attenzione... non siamo noi italiani che dobbiamo installarci lì a chiamare come dei dannati CQ DX CQ DX... tanto meno dovrebbero fare certi Padri Eterni che trascorrono la vita da pensionati mettendo su dei teatrini chiamati NET di cui loro sono NET CONTROLLER... Quella frequenza, 7045, è per le stazioni sparse nel mondo che si trovano a trasmettere da zone notoriamente interessanti sotto il profilo dell'attività DX per la comunità radioamatoriale. Qualsiasi altra attività è scorretta, almeno durante le ore che vanno da un'ora e mezzo prima del tramonto fino a qualche ora dopo il sorgere del sole.

Il fatto che tra 7035 e 7045 sia permessa l'attività RTTY non deve dunque farci dimenticare di prestare la massima attenzione da tale spot e che, comunque, a ben guardare il Band Plan, la fonia è concessa fino a 7040. RTTY, SSB e ancora CW in quella zona coabitano! Almeno i primi tempi, dunque, e questa è la regola generale, vale la pena prestare la massima attenzione verso questo stato di cose, impraticandosi, soprattutto a rispondere alle altrui chiamate CQ e/o CQDX. Notiamo che se tutti gli OM del mondo, spinti dalla smania, si mettessero a chiamare CQ e/o CQDX...oltre a saturare ogni Hz possibile... non otterrebbero risposta da altri perché anch'essi impegnatissimi a chiamare. Invece, impariamo ad ascoltare e ad andare a rispondere a quelli che già chiamano. Che noi siamo novice va bene! Ma degli Italiani, agli OM stranieri, importa davvero poco. Rischiamo di perdere opportunità, magari rare, mentre ci affanniamo a sgolarci o a torturare la tastiera del PC.

Usiamo i Band Plan imparandoli a leggere: impariamo ad essere elastici con intelligenza. Esempio? Non mettiamoci a lavorare in RTTY o CW...magari eh?!... a 7036 dove tutti sappiamo che c'è il PSK31. Guardiamo che a destra e sinistra la frequenza sia pulita anche a costo di uscire un filo. L'importante è essere logici ed attenti alle emissioni che circondano la nostra frequenza. Questo vale sempre tranne forse che durante i weekend dei contest. In quei casi troviamo stazioni dalle americhe che chiamano bellamente a 7005 in fonia (7005 è l'equivalente di 7045 in grafia) con relativo inviperimento della comunità CW. Purtroppo è qualche anno che i Band Plan sono completamente disattesi durante i weekend dei contest maggiori e nulla ci si può fare. D'altronde la massa dei segnali presenti in gamma non pone alternative. Forse nei prossimi anni, con l'allargamento della gamma dei 7 MHz ed il progressivo spegnimento delle Broadcasting questa situazione potrà trovare una soluzione ma ora è davvero difficile.

Notate che abbiamo parlato dei 7 MHz ma le considerazioni fatte valgono per qualsiasi altra gamma. I 40 metri sono forse la gamma più complicata da operare (sotto l'aspetto ripartizione delle frequenze) e presenta peculiarità sconosciute alle altre, ma l'educazione e la correttezza richiesta nell'approccio è la stessa richiesta per le altre porzioni di spettro.

Ho prima fatto riferimento ai NET. Imparate a stare lontani da queste cose: il DX NET altro non è che una frequenza dove un signore che non ha nulla di meglio da fare (con grandi antenne e, spesso, grandi amplificatori) fa convogliare o attira in qualche modo qualche stazione in località mediamente interessante facendo poi in modo che gli OM "normali", dopo aver fatto il check in, cioè dopo aver segnalato la propria presenza in frequenza, scelgono la stazione "DX... o simil DX" da collegare. Generalmente il NET Controller si sente un Dio (che per sua sventura non è), e tratta spesso male o malissimo chi non sta alle sue regole e, soprattutto,

rompe le scatole su frequenze spesso in uso in quel momento o magari su spot DX, precludendo a chi vuole fare vera attività DX qualsiasi chance e, per contro, incassando spesso, buone dosi di (meritati anche se non si dovrebbe...) impropri. Certo che sì: il NET ha l'ora e la frequenza prestabilita... devi solo accendere la radio e dare il tuo nominativo... dopodiché il gioco è fatto.

Ma questa è attività DX? Non vogliamo certo dare consigli non richiesti ma solo farvi riflettere. Fare attività DX significa scandagliare, ricercare, passare le nottate in attesa ecc. Qualcuno già storce il naso verso il Cluster... Il NET, inteso come attività DX è la negazione di tutto quanto è lo spirito che spinge un OM a contattare altre stazioni nel mondo.

Non toglietevi il gusto di collegare un nuovo country con questi mezzucci... i countries non sono infiniti e tra qualche tempo, quando sarete a quota oltre 300 rimpianterete il non aver potuto assaporare il New One fatto da soli senza aiuti. Tenete ben presente che se lo potete collegare con "l'aiuto" di un Net Controller lo potete collegare sicuramente anche da soli. E se lo stato della propagazione, di questi tempi, non permette fuochi d'artificio, concentratevi, in questi primi tempi, su countries facili, lasciando magari le isolette del Pacifico per momenti migliori che arriveranno, statene certi! Arrivano ogni 10-11 anni!

Ma la soddisfazione che ne trarrete sarà cento volte superiore!

73 e buoni dx de Tibor, IK2SAI

# NL

## la Newsletter

Associazione Radioamatori Italiani  
Sezione di Milano

# LA CROCE ROSSA ITALIANA AUTORIZZATA AD OPERARE SULLE GAMME RADIOAMATORIALI

La Croce Rossa Italiana attiverà la sua prima stazione Radioamatoriale in ottobre con il nominativo IZ4GQA.

Questa nuova stazione è un'idea del dipartimento delle telecomunicazioni della Croce Rossa nella regione Emilia Romagna.

Questo dipartimento ha a lungo ricercato un sistema di comunicazione che potesse permettere un'ampia copertura, maggiore degli esistenti network radio, fosse a costo zero e disponibile nei momenti di crisi e di emergenza. Una stazione radioamatoriale è apparsa la risposta perfetta ma ad oggi la Croce Rossa Italiana non aveva mai ricevuto l'autorizzazione ad operare.

L'importante è non perdersi d'animo!

Alcuni membri del dipartimento delle telecomunicazioni della CRI, ottenuta una copia dei regolamenti italiani, ha spedito un documento di sette pagine al Ministro delle Comunicazioni italiano con la richiesta di licenza. La richiesta è stata accolta ed alla Croce Rossa Italiana è stato dato "semaforo verde" per operare la tanto voluta stazione radioamatoriale.

Un portavoce della Croce Rossa Italiana ha commentato: "ora possiamo comunicare su tutte le bande radioamatoriali potendo collegare altre stazioni della Croce Rossa non solo nella nostra regione o in Italia, ma in tutto il mondo"

Testo di G4NJH tratto da  
Amateur Radio NewsLine

## STATO DI EMERGENZA

Quando un disastro come l'uragano Katrina colpisce, molte delle normali linee di comunicazioni, come ad esempio i telefoni cellulari non sono disponibili. Questi sono i momenti in cui "arrivano" i radioamatori.

Operatori radioamatoriali nel Tennessee stanno adoperando le proprie apparecchiature per coordinare ed aiutare negli sforzi per gli aiuti dopo il passaggio dell'uragano Katrina.

La stazione si trova nel centro emergenza della Contea di Williamson ma ovviamente molti operatori hanno simili equipaggiamenti nelle proprie case e con questi stanno aiutando la gente a comunicare.

"Crediamo che sia nostro obbligo provvedere alle comunicazioni di emergenza quando le circostanze lo richiedono" Bill Gerth, radioamatore.

E' possibile visionare un filmato sul sito della stazione televisiva Channel five: <http://www.newschannel5.com/content/katrina/14147.asp>

Ecco alcune frequenze in uso da parte degli OM USA per le operazioni di salvataggio in corso.

14265.0 USB Salvation Army Team Emergency Radio  
14300.0 USB Traffico intercontinentale  
14300.0 USB Servizio mobile marittimo  
14303.0 USB Assistenza internazionale  
14313.0 USB Traffico intercontinentale (altn)  
14313.0 USB Servizio mobile marittimo (altn)  
14325.0 USB Osservatorio uragani

Facciamo molta

attenzione a non trasmettere mai su dette frequenze: anche e soprattutto durante i contest asteniamoci dal chiamare o dal rispondere su questi spot.

Possiamo invece provare ad ascoltare e capire come funziona l'handling delle informazioni in queste situazioni

## E se noi martedì sera...

Mentre questa NewsLetter era editata, ho ricevuto un SMS da Luca IW2CZG con una strana proposta. Anzi, in tutta franchezza, non avevo proprio capito cosa volesse indicarmi...dunque dopo un fitto scambio di messaggi... (si, siamo OM ma le radio non sempre sono sottomano..) passiamo ad una telefonata. Ok ora è tutto chiaro.

Il fatto è che al martedì sera, in questo periodo, è quasi impossibile parcheggiare la propria auto dato che l'area è stata invasa da parte di un festival di partito. Addirittura pare vengano chiesti 2 Euro...

Luca ha proposto dunque per martedì 13 settembre (non domani ma il prossimo martedì) il ritrovo alle ore 20.30 in località Montevicchia per fare della sana attività QRP (o QRO se siete attrezzati) da questa postazione che dovrebbe essere abbastanza favorevole. Abbiamo avuto già la disponibilità da parte di alcuni di voi... dunque potrebbe essere qualcosa di particolarmente divertente pur se infrasettimanale!

Riepilogando: **martedì 13 settembre ore 20.30: assistenza radio sul ripetitore RU4A (430.112.5 + 1,6 tono 71,9) e in diretta su 145275 FM**

Il punto d'incontro sarà il **primo parcheggio sulla destra al termine della salita**. Il consiglio è quello di provvedere in anticipo per la propria cena (panini ecc.) in modo da non "perdere" tempo e poter iniziare prima possibile le operazioni. Ricordatevi di portare con voi l'autorizzazione!

Notate che da Milano in mezz'ora / tre quarti d'ora ci si arriva dunque non dovrebbe essere così pesante!

Per quanto riguarda il meteo speriamo si mantenga buono e, comunque, il gruppo che aderirà potrà mantenersi giornalmente in contatto con tutti gli aggiornamenti del caso, attraverso le frequenze di cui sopra ed eventualmente via SMS. Per favore date la vostra adesione a:

Luca [iw2czg@arimi.it](mailto:iw2czg@arimi.it) oppure a Tibor [ik2sai@arimi.it](mailto:ik2sai@arimi.it)

73 e buoni dx de Tibor, IK2SAI

Tanto per non generare dubbi... la Sezione è comunque aperta come tutti i martedì sera. Se venite con la vostra auto cercate di arrivare prima possibile in modo da trovare posto nel parcheggio della scuola!

# NL

## la NewsLetter

Associazione Radioamatori Italiani  
Sezione di Milano

# La Sezione ARI di Nizza Monferrato

in collaborazione con

## Radiokit Elettronica

hanno il piacere di invitarvi al

# II CONVEGNO VOIP SUI SISTEMI RADIO (EchoLink/IRLP)

Il convegno si terrà il giorno **24 settembre 2005 alle ore 16** presso il Museo dello Zucchero di Nizza Monferrato(AT), ubicato in C.so Acqui 252 (sulla S.S. 456 per Acqui Terme).  
Per informazioni su come raggiungerlo si rimanda al sito [www.arinizza.it](http://www.arinizza.it)

### Agenda della giornata:

- Messaggio di benvenuto ai partecipanti.
- L'impatto della tecnologia VoIP sul radiantismo italiano.
- Lo scenario dei sistemi VoIP italiani: EchoLink e IRLP.
- Il progetto di convergenza tra EchoLink e IRLP: EchoIRLP, presentazione e analisi del progetto.
- Dimostrazione pratica di un collegamento VoIP tra nodi EchoIRLP per mostrare le differenze tra i due sistemi.
- Presentazione del libro "VoIP: il progetto di interconnessione radio via Internet".
- Coordinamento tecnico dei sistemi VoIP: frequenze, modi operativi e tarature.
- Chiusura dei lavori con spazio per le discussioni; in tale occasione sarà offerto un aperitivo.

Con l'incontro porgiamo distinti saluti.

Il Presidente  
I1HJP

Il Segretario  
IK1EQE

Informazioni varie:

Per info saranno attivi l'R4a (145.712,5MHz -600KHz CTCSS 82.5Hz) e il nodo VoIP a 145.237,5MHz.

E' gradita la conferma di partecipazione A [i1hjp@arinizza.it](mailto:i1hjp@arinizza.it)

# NL

*la* NewsLetter  
Associazione Radioamatori Italiani  
Sezione di Milano

### ARIMI.IT NEWS

È stata inserita la pagina con le condizioni meteo di Milano Linate. A breve pittogramma sulla home page con condizione cielo e temperatura.

Ciccate su: <http://www.arimi.it/?rq=meteo>

**DA NON PERDERE**  
**Sabato 24 settembre 2005**

Come riportato su NL 143 vi ricordiamo la visita alla sala radio dedicata alle telecomunicazioni alternative di emergenza gestita dai radioamatori dell'A.R.I.-R.E. di Milano e Provincia.

Indirizzo: via Fara 26 Milano Inizio visita: ore 10.00 Termine visita previsto: ore 12.00-12.30

Per esigenze di accesso in area riservata è necessario prenotare in anticipo la visita, inviando una e-mail ad [arire@arimi.it](mailto:arire@arimi.it) entro e non oltre giovedì 22 settembre 2005, indicando nome, cognome ed eventuale nominativo radio; riceverete una e-mail di conferma con tutte le istruzioni del caso.

# The Ohio/Penn DX Bulletin

*Ohio/Penn Dx Bulletin No.:725 – 5 settembre 2005*

**Editor Tedd Mirgliotta KB8NW**

**7P, LESOTHO. Jun, JH4RHF/OE1ZKC**, has plans to be active from here starting September 24th for one week (until October 2nd). He has requested the callsign 7P8RH. Jun states to OPDX, "Actually it is an 'excursion' after my duty trip to South Africa. Everything will be arranged by famous DX Safari by ZS6WPX." His equipment will be: 15m Mobile trailer with Cushcraft A4S (+40m); 12/17m beam stacked on top; Vertical for 40m and 80m (+trap for 160m) and a Yaesu FT1000MP w/TL922. This will be a one man effort, and he hopes to be active as much as possible. Activity will be on 160-10 meters, SSB, CW and RTTY (probably more CW/RTTY than SSB); SSTV on request(?). He hopes to do some RTTY for the WW RTTY Contest during the weekend. Jun may stay on the low bands longer due to the propagation. QSL via OE1ZKC.

**9H, MALTA.** Several members of the Dutch VRZA will be active from Qawra (JM75fv), starting September 10th through October 3rd. The callsign for the group will once again be 9H0VRZ. However, group members will also use their individual 9H3 callsign. Activity will be on all bands from 80-6 meters, CW, SSB and Digital modes. Also, 160 meters activity is planned from Baghria together with some Maltese amateurs using a 150 ft. high antenna. They will try to activate their special callsign 9H0VRZ for the whole period and hope for good conditions. Operator Nico, PA0MIR, will try and operate in both legs of the SAC Contest and may try some casual operations in the WAE SSB Contest. Also, he may look for Oceania stations the first weekend of October if the antennas will stay up in good form. Here are the individual callsigns with the QSL route:

9H3X via PE1NGF	9H3XQ via PA0CKV
9H3IE via PA0BEA	9H3ZR via PB9ZR
9H3XYL via PA0XYL	9H3MIR via PA0MIR
9H3YT via PA3GUU	9H3ON via PG9W
9H3HS via PE2HSB	9H3YM via PE1OFJ

9H0VRZ via PB9ZR: Ruben v.d. Zwet, Barentszstraat 1, 2161 TJ LISSE, The Netherlands.

**ANTARCTIC QSL GALLERY.** Gianni, I1HYW, informs OPDX that the Dynamic DX Charterhouse ([www.ddxc.net](http://www.ddxc.net)) and the Worldwide Antarctic Program's (WAP - [www.ddxc.net/wap](http://www.ddxc.net/wap)) "NEW" QSL Antarctic and Sub Antarctic's Gallery is now available to visit via their Web pages. Just to summarize: The Gallery contains 677 pictures, split into 53 Albums and 11 Categories. They are continuing to insert more Antarctic pictures such as Bases and operators (there are more than 1000 waiting to be on added to the gallery).

**DXCC STATUS OF TT8M AND TT8AMO.** Dennis, PA7FM, reports to OPDX that there were a few validation problems at first for DXCC credit for the TT8M and TT8AMO cards. Several people could not get credit as there was an "out of date" problem with the QSL cards. These problems have been solved, and the final operational dates for TT8M and TT8AMO are July 31st through June 19th. Those who got a TT8M or TT8AMO QSOs rejected for DXCC should go back to the ARRL to get the QSO(s) validated. Dennis thanks Bill Moore, NC1L, for his help in fixing the problem. Meanwhile, Dennis states that direct QSL cards for both TT8M and TT8AMO are still being answered as soon as possible. Direct cards with insufficient return postage or no return envelope will be returned as bureau cards.

**HC, ECUADOR.** Dr. Rick will be active again as HC1MD between September 20-25th. His activity will be mainly on the WARC bands CW. QSL via K8LJG.

#### **IOTA NEWS.....**

**AS-076. JA5BEX/5 and JN4MBO/5** were active this past weekend from Kisaka Island in the Kagawa Pref. QSL via their home callsign either direct or via the bureau.

**AS-129.** David, BA4DW, will be active as BA4DW/7 from Nan'ao Island, September 8-13th. No bands/modes of activity were provided. QSL direct via his home callsign: David Y.J. Zhou, P.O. Box 040-088, Shanghai, 200040, China.

**EU-017.** Andrea, IZ0EHO, will be active as ID9/IZ0EHO from Isola Lipari (IIA ME-001 and MIA MI-053), September 7-18th. Activity will be on the HF bands and 6 meters, SSB and the Digital modes. QSL via his home callsign, direct or by the bureau.

**EU-030.** Klaus, DJ4JI, will be active as OZ/DJ4JI from Bornholm Island (DIA BO-001 for the Danish Islands Award) now through September 10th. Activity will be on 80/40/20 meters SSB only using a Swan 350 at 400 watts. QSL via his home callsign, direct or by the bureau.

**EU-043.** Fred, SM7DAY, will be active from Orust Island now through September 11th. Activity will be on all HF bands, CW and SSB. QSL via his home callsign, direct or by the bureau.

**EU-061 (Cancelled)/EU-062.** Trond, LA9VDA, informs OPDX that the LA6Q's trip to IOTA EU-061 Svenner Lighthouse in September is off due to many problems. Instead they will be active from IOTA EU-062 Helligvaer (Helligvær). Operators will be LA6YEA/Paul, LA8AJA/Andy and LA9VDA/Trond. Activity will take place between October 19-26th. Operations will be on CW/SSB/RTTY on 80-17 meters. QSL cards can be requested via E-mail to: [la9vda2003@yahoo.no](mailto:la9vda2003@yahoo.no) Their homepage will be updated with a log search, photos, etc... at: <http://home.online.no/~andreak/expeditions/eu62/index.html>

**EU-125.** Michael, DK5NA, will be active as OZ/DK5NA/p from Roemoe Island (DIA NS-001 for the Danish Islands Award), now through September 23rd. Activity will be mostly on the lower bands, CW, RTTY and Hell. QSL via his home callsign, direct or by the bureau.

# NL

*la* NewsLetter

Associazione Radioamatori Italiani  
Sezione di Milano

**NA-028.** Bill, K4XS, will be active as AL0/K4XS from Saint Paul Island (USI AK-041S), Pribilof Islands, Alaska, between September 7-15th. He expects to be active on 40/20 meters CW between 0000-0700z daily, time permitting. There is a possibility of some SSB activity. Bill will especially listen for Europe during their sunrise. QSL K4XS "DIRECT ONLY".

**J3, GRENADA.** PZK and SPDX Club members Wojciech/SP9PT and Marek/SP9BQJ will be going here to be active between October 26th and November 8th.

They have confirmation of their licences and will receive callsigns after their arrival (they will probably use J3/SP9PT and J3/SP9BQJ).

Activity will be 40-6 meters, and depending on their local situation, also 80/160 meters. Modes will be CW, SSB, RTTY and PSK31. QSL via their home callsigns.

**NP2, U.S. VIRGIN ISLANDS.** Ann/W2AZK (at least for now; new call pending) and Brian/KF2HC will be part of the NP2B team during the CQ WW DX SSB Contest (October 29-30th) as Multi/? entry. They will join operators NP2B, WD4R, W4OV, W4DTA, W1RG, K9VV and possibly others. QSL via NP2B. ADDED NOTE: Ann will also do the Sweepstakes Phone Contest from St. Thomas using her new callsign which is pending.

**PY, BRAZIL** (Lighthouse Activity). Rogaciano, PY1NEZ, will be active as PY1NEZ/6 from the Corumbau Lighthouse (ARLHS BRA-130) in the Bahia State, September 20-30th. Activity will be on 40-10 meters SSB. His suggested frequencies are: 7051, 14221, 21221 and 28351 kHz. During this time he may also activate the following lighthouses: BRA-084 - Porto Seguro, BRA-012 - Belmonte, BRA-003 - Alcobaça, BRA-119 - Barreira do Prado and BRA-088 - Rio Doce. QSL via PY1NEZ, by the Bureau, eQSL or direct to: ROGACIANO DE LIMA CORREA FILHO, RUA BELIZARIO AUGUSTO 91/1101, 24230-200 NITEROI, RJ, BRAZIL.

#### QSL INFO AND NEWS.....

NEW QSL MANAGER. Jose, YV5TX, informs OPDX that he has a new manager for his special prefix 4M5R operation. QSL via EA5KB.

**QSL 4X0AI (AS-100)** via 4Z4DX. Online log is available at: [http://www.qsl.net/va3ri/frame\\_logs.html](http://www.qsl.net/va3ri/frame_logs.html)

**QSL LA3SRK/P** via SM5SIC. This special event station was activated by the "Skandinavisk Radioklubb" during the Reg1 Field Day this past weekend. The multi-operation commemorated the centennial anniversary of the dissolution of the union between Sweden and Norway.

NOW ON LISTED ON THE LOTW. Bill, AK0A, reports that the logs for TI9M and T30WB are now available on the "Logbook of The World" (LoTW).

QSL CORRECTION. Luis, EA5KY, mistakenly provided the wrong QSL Manager for the TI0SP operation (See OPDX.724). QSL Manager is EA7FTR and not EA5FTR.

QSL TM0JPL via F5TBX. Activity was from Pompignac (DPT 33 France) to commemorate the twinning of the cities of Lerin (Spanish Navarra) and Pompignac (South France near Bordeaux). Information is available at the following Web sites: <http://lerin.pompignac.monweb.net>  
<http://www.multimania.com/ardilouze>

**VK0DX** QSL STATUS. Finn, VK4LL (OZ2QK), is now back from the Antarctica and was active as VK0DX from the Davis Station. He states that as of August 30th all direct QSLs were answered. Finn states that if you do not receive your QSL card by October (2005) to please write him via E-mail at: [vk0dx@hotmail.com](mailto:vk0dx@hotmail.com) DO NOT SEND ANY MORE QSL REQUESTS via the post office box. He has requested the Australian QSL Bureau to forward him the cards received by them but has not received a response. So unfortunately, he can not send you a card if you only sent one via the bureau. Please write to him if this is the case, and he will send you a new postal address to send a direct card with an IRC or green stamp. NO CARDS VIA THE BUREAU. ADDED NOTE: Finn mentions that there will be two amateur radio operators at the Davis Station between November 2005 and February 2006. One of the operators will stay until the end of 2006.

NEW ADDRESS. QSL ZL2HE to: Arthur E. Law, P.O. Box 368, Dannevirke 5491, NEW ZEALAND.

#### SPECIAL (FRENCH) EVENTS.....

The 27th HamExpo will be held October 22-23rd in Auxerre, Burgundy, and is said to be one of the most important Ham shows in Europe just behind Friedrichshafen. HamExpo which was founded in 1978 by Pierre Michel, F9AF (ham gear builder) and his daughter Christiane, F5SM, who has been with the French IARU Society Ref-Union organization since 1996. During the Hamexpo weekend, and especially from the Event Hall, the callsign F5REF (REF-Union's callsign) will be aired on HF and VHF (6/2 meters), CW, SSB, PSK and if asked RTTY and SSTV. All contacts with F5REF will be confirmed automatically via the bureau. Those who choose the direct way, QSL via Pierre, F2WS (w/SAE + IRC). If you use green stamps, please, 1 USD for Europe and Africa and 2 USDs elsewhere). The Yonne area hams will use the special callsign TM3DR in remembrance of Roland, F3DR (SK), who was very involved in Yonne ham activities.

Look for TM3DR from October 8-21st, on HF and VHF (6/2 meters), CW, SSB, PSK and if asked RTTY and SSTV. All contacts with TM3DR will be confirmed automatically via the bureau. Those who choose the direct way, QSL via Pierre, F2WS (w/SAE + IRC). If green stamps, please, 1 USD for Europe and Africa and 2 USDs elsewhere).

**T88, PALAU.** Just a reminder! If you did not get to work Martti/OH2BH and Tim/N4GN from here, you will have another chance to work Tony, KQ2I. He plans to be active between September 6-15th. No other details were provided.

**TK, CORSICA.** Vasek, DL4FF, will be active again as TK/DL4FF now through September 30th. Reference numbers are: IOTA EU-014, IIA TK-001 and MIA MCO-001. Activity will be on 160-10 meters CW/SSB. He will be active during the WAEDX SSB Contest. QSL via his home callsign, direct or by the bureau.



**VK5, AUSTRALIA** (IOTA Op). Dirk, PA9KW, will be active as VK5AUQ from here with Ben, VK5ZZM, between October 16th and November 14th. Activity will be on all bands and modes. The two operators will travel to Kangaroo Island (IOTA OC-139) between October 28-30th. They plan to participate in the CQ WW DX SSB Contest. QSL via PA9KW, direct only (see QRZ.com).

**XL/XM/XN/XO, CANADA** (Special Event). Industry Canada has authorized the use of the following special callsign prefixes to commemorate the 25th anniversary of Terry Fox's run across Canada. All Canadian Radio Amateurs are encouraged to use these special prefixes for the month of September.

The following special prefixes will be in effect from September 1-30th (Original - Special Prefix): VE - XM, VA - XL, VO - XN and VY - XO.

### RIUNIONE DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DI SEZIONE

Informiamo i Soci della Sezione ARI di Milano che il giorno 14 settembre, mercoledì presso la Sede di Via Natta alle ore 21,00 si terrà la Riunione del Consiglio Direttivo. Come sempre siete invitati a partecipare.