

Anche l'edizione 2008 di questo popolare e famoso contest si è conclusa, parecchie le novità in questa edizione a cominciare dal cambio della data di svolgimento, modifiche (anche se marginali al regolamento) e non ultimo cambio del contest-manager.

Nell'assumere l'incarico di contest-manager del contest 40-80 mi sento in dovere di ringraziare personalmente Maurizio IZ1CRR per il lavoro svolto in questi anni, spero di essere all'altezza del compito affidatomi e mi auguro di poter svolgere il compito con serenità ed imparzialità.

Quando nel corso del 2008 Maurizio IZ1CRR ha rassegnato le dimissioni da contest-manager del 4080 sono stato contattato da IK4UPU (presidente della sezione di Bologna) il quale in considerazione della personale conoscenza ed amicizia che ci lega da diversi anni mi ha chiesto se mi potevo assumere l'onere di fare il contest-manager del 4080.

Un ringraziamento quindi alla sezione ARI di Bologna per la fiducia accordatami

Accettai l'incarico e nella DX Convention di Bologna del 2008 ho presentato i risultati dell'edizione 2007 (risultati elaborati da Maurizio IZ1CRR) e presentato le possibili modifiche al regolamento, modifiche richieste da alcuni partecipanti e che sono sembrate giuste ed adeguate ai tempi attuali.

La modifica al regolamento riguarda in particolare la sezione SWL, per questa categoria il nuovo regolamento prevede che entro le ore 24, del giorno in cui si conclude il contest, venga inviato al contest-manager il declared-score, in pratica inviare il riassunto in termini di punti e moltiplicatori e successivamente l'invio del log vero e proprio.

Molti si chiederanno il perché di questa modifica, è presto spiegato, oggi con i moderni ricevitori digitali è possibile ascoltare e registrare tutta o buona parte di una banda e quindi riscoltarla e selezionare i qso che interessano per compilare il log, si comprende bene che questo avvantaggia enormemente chi ha la possibilità di utilizzare questi ricevitori nei confronti di chi invece utilizza ricevitori tradizionali.

Qualcuno aveva proposto di instaurare, solo per la categoria SWL, il limite minimo di permanenza sulla banda e modo ma i partecipanti alla DX Convention di Bologna hanno optato per la modifica ora in atto.

Altra modifica apportata è stata l'inserimento della possibilità di inviare i log in formato Cabrillo, formato che ormai tutti i contest principali hanno adottato come standard per l'invio dei log.

Un certo scompiglio fra i partecipanti lo ha provocato il cambio della data di svolgimento, tradizionalmente il contest si svolgeva nel secondo week-end completo di dicembre, quest'anno la data è stata anticipata di una settimana perché su RR di giugno 2008 era stata riportata questa data, andando a vedere il calendario contest in HF si notava che il secondo week-end di dicembre era occupato da un contest internazionale sulle bande di 160 – 80 e 40 metri organizzato dall'UBA.

In considerazione di questo ho pensato che la data indicata su RR fosse modificata in considerazione di questo fatto, dopo una serie di considerazioni con i responsabili della sezione di Bologna si è optato per la modifica della data senza considerare che anche in VHF si svolge un contest nel primo week-end di dicembre da qui alcune incomprensioni che comunque per l'edizione 2009 riteniamo superate in quanto il 40-80 ritorna a svolgersi nella tradizionale data del secondo week-end completo di dicembre.

Finita la disamina sui problemi sorti per l'edizione 2008 passiamo all'analisi dei risultati, sicuramente due i fattori che hanno determinato un calo della partecipazione a questo contest, uno lo possiamo attribuire al cambio di data e l'altro alla propagazione che non ha certo favorito i qso sulla breve distanza.

Analizzando i vari log pervenuti e analizzando i qso riportati si è notato come diverse stazioni hanno partecipato al contest (anche con numerosi qso) ma non hanno inviato il log, questo ha penalizzato la classifica delle sezioni che non hanno potuto usufruire dei punti di questi log mancanti, è un peccato perché la classifica delle sezioni sarebbe stata molto diversa.

Per quanto riguarda la compilazione dei log devo dire che quasi tutti hanno utilizzato programmi di gestione di contest o log, i log pervenuti via posta sono stati in numero veramente esiguo e comunque in formati accettabili, solo un appunto per chi utilizza programmi di gestione che non

siano QUARTEST (autore IK3Qar) Quarantotto (autore I8NHJ) W4080 (autore IV3EHH), se proprio non volete utilizzare questi programmi controllate almeno che il file generato sia in formato Cabrillo o ADIF ma soprattutto che riporti correttamente il codice della sezione di appartenenza e la categoria di partecipazione.

Dall'analisi si riscontrano ancora molti errori relativamente a nominativi errati o a provincie errate, in particolare si sono riscontrati qso effettuati (o meglio inventati) con nominativi di OM deceduti o non esistenti, significativo il caso in un log dove era indicato un qso con un OM che guarda caso è della mia sezione, peccato che quel'OM ha un nuovo nominativo da almeno 4 anni ma su QRZ.COM è riportato ancora il vecchio nominativo.

Sempre analizzando gli errori ho effettuato una verifica sui QSO sospetti contattando gli OM interessati e riscontrando come fossero tutti qso inventati, è perfettamente inutile inventarsi i qso in quanto oggi con l'uso del computer e di programmi scritti ad hoc è possibile effettuare in brevissimo tempo un controllo incrociato fra i log, verificare la correttezza del nominativo e relativa provincia, in conclusione comportatevi correttamente, chi crede di imbrogliare sui qso è come chi pretende di barare giocando a solitario.

Pur avendo a disposizione 200 Khz in banda 40 metri non si è notato un utilizzo di questa porzione di gamma, specie in fonia, ma come il solito tutti concentrati sui soliti 7.040 – 7.100.

Per quanto riguarda i partecipanti appare o meglio non fa più notizia la vittoria nella categoria CW dell'intramontabile IK2CIO (Vinicio se continui così ti daranno la pensione), anche Paolo IK3QAR/4 continua ad essere nei primi posti della classifica Singolo Operatore Misto, Paolo autore anche di un software per la gestione del contest si classifica primo anche per l'utilizzo del suo software da parte dei partecipanti.

Nella categoria Multi Operatore questa volta la vince IT9RGY su IS0/I5OYY, nella categoria Singola banda IZ8CCW si conferma per la terza volta consecutiva ai vertici della classifica. Nella categoria IQ la fa da padrone la sezione di Castellana Grotte mentre la classifica per sezioni vede al primo posto la sezione di Roma.

Questi alcuni commenti pervenuti:

IV3SGJ: dopo 2 anni in categoria QRP quest'anno ho testato un FT950 appena preso... comunque con soli 100w tutti quelli che sentivo mi sentivano a loro volta.. direi ottimo!

IZ0EHO: Ottimo contest, mi ripresento dopo aver fatto parte lo scorso anno di IQØRM. Peccato per la propagazione in alcuni momenti veramente frustrante. La stazione è così composta Yaesu ft-1000mp Mark V field + micro Heil GM4 amplificatore autocostruito nei limiti legali di potenza antenna 40 m verticale 1/4 d'onda autocostruita antenna 80 m dipolo mezz'onda autocostruito

IT9ENJ: Per informazione, è stato il mio primo contest , e se dal mattino si vede se la giornata è buona,,, allora e meglio che mi ad altro., Ho operato con Kenwood ts 850-sat antenna verticale homemade 25 watts di potenza digital software AIRLINK, questo è tutto.

IT9JQY: Primo anno di partecipazione... Un gran bel contest ! Ho avuto modo di operare solo per qualche ora del sabato e poi qualche ora della domenica mattina, ma la soddisfazione è stata grande ! Speriamo di avere più tempo l'anno prossimo e migliorare la posizione conquistata....

Antenna: dipolo 40/80 - Transceiver: IC-756PROIII

IZ1MHY: Ottimo contest, sempre grandissima la partecipazione, si trovano stazioni attive a qualsiasi ora del giorno e della notte, e per le piccole stazioni come la mia è una grande cosa.. infatti molte province sono riuscito a tirarle fuori a notte tarda.

Ho fatto meno rispetto all'anno passato, perchè il tempo era poco, ma il divertimento è stato comunque tanto!!

IK0VVE: Troppa confusione a causa degli altri contest in corso; sembrerebbe diminuita la partecipazione ma forse la propagazione lunga per i 40 metri in special modo ci ha messo lo zampino. Ci siamo comunque divertiti in questo primo contest insieme.

Per il prossimo anno forse sarebbe meglio tornare alla vecchia data. In allegato due foto: il tizio in foto sono io, l'altra foto mostra la nostra postazione /roulotte, causa shack troppo piccolo per ospitare due persone. HI! Condizioni di lavoro: FT 1000 Mark V MP 2 dipoli home made 40 (7 metri da terra) e 80 (10 metri da terra) Nonostante l'apparente calo di partecipazione, la propagazione troppo lunga e gli altri contest presenti il divertimento non è mancato. 73, Max IK0VVE

IK1RKU: E' il secondo anno che partecipo, rispetto l'anno scorso ho fatto 85 QSO come SDG rispetto ai 75, le mie condizioni di lavoro non sono sicuramente da top class, ICOMIC-706MKIIG e una verticale Eco 7+, con accordatore AT-7000 dell'LDG e 100 watt dell'apparato (chissa in 80m cosa arriva in antenna Hi Hi). Contest molto divertente, al prossimo anno...

73 de IK1RKU op.Ettore

IK4DCX: Contest sempre affascinante, e la prima volta che lo faccio nella categoria singolo operatore multi modo ti diro che e stata un'esperienza interessante, la telegrafia non e il mio forte e si vede mi allenero per il futuro. Ti ho inviato la foto dell'antenna che ho usato che e una g5rv montata su due canne da pesca in poche parole al contrario "problemi di spazio" il tutto installato il giorno prima del contest stazionarie alle stelle " meno male che c'e l'accordatore" ma rendimento buono.

IK4MGP: Non avendo a disposizione la postazione contest in collina, occupata da un ospite veneto, accanito partecipante a questo contest; mi sono minimamente attrezzato da casa per partecipare.

Antenna filare con accordatore, FT 2000 con 100 watt, cavetto rtty disponibile in casa.... e per il cw? tasto o cavetto per interfacciare il pc lasciati nella casa in collina; del materiale necessario per fare il cavetto neanche l'ombra, soltanto un connettore Jack al quale ho attaccato due fili di rame chiudendo poi il contatto con il dito indice per fare la nota.... Trasmissione incerta, ma divertente!

Mi sono cosi' divertito a rispondere a quelli che chiamavano cq, pochi comunque che mi hanno chiesto la QSY di modo, malgrado mi fossi cosi' ben attrezzato! Fulvio IK4MGP

IK4RUX: Siamo un gruppo di Soci della Sezione che sta cercando di dare nuovo impulso alla attività radiantistica oltre alla Protezione Civile molto attiva in Sezione, ma che ha distolto un pò dalle altre attività. Abbiamo coinvolto 10 Soci 3 dei quali nuovi a queste attività dove ognuno ha mantenuto gli impegni e fatto e sperienza anche nei modi digitali.

E' un bel Contest, facile divertente e propedeutico. 73s Vanni -IK4RUX

IN3XWE: Prima volta che affronto il 40/80 in questa categoria. Le condizioni di lavoro non sono state sicuramente le migliori visto che ho usato una loop antenna ed un JRC senza filtri lavorando in AFSK. Purtroppo ad un certo punto si è inchiodato il computer ed ho perso 10/15 QSO (da quello che ricordo non dovrebbero essere stati di più...almeno spero !!!). Comunque visto che questa doveva essere una palestra per poi affrontare il contest in modo più serio l'anno prossimo, mi posso ritenere soddisfatto. Un pò di problemi per la concomitanza dell'altro contest, ma tutto sommato neanche esagerati (forse molte stazioni non le ho sentite HI). Grazie a tutti quelli che mi hanno collegato ed anche a quelli che non ho sentito. 73 de Alberto

IS0EBO: E' la prima volta per me, mi sono divertito molto. Avrei potuto fare di più se non abitassi in un condominio e quindi costretto ad un break notturno di diverse ore. Non ho idea di come sia stata la partecipazione gli altri anni, ma devo dire che ho trovato collaborazione e disponibilità e correttezza nei colleghi che partecipavano. Un grazie e BRAVI per l'organizzazione tutta.

Al prossimo anno

IZ7KHR: Nonostante i problemi avuti alla radio subito dopo l'inizio del contest, anche con 40W l'esperienza è stata positiva. questo è il mio primo 40-80 e sono sicuro di riparteciparvi gli anni prossimi. un saluto, Francesco IZ7KHR.

I0HJN: Installato i sistemi di antenne sotto una pioggia torrenziale. Duramente colpiti da Murphy (o meglio da Windows), la rete locale di computer di gestione del Log è andata diverse volte in tilt. Il grande spirito di squadra dei partecipanti ha reso comunque l'esperienza indimenticabile.

I1SCL: Come sempre un bel contest!..... peccato che quest'anno si è svolto in concomitanza con altri contest importanti!

I2AZ: Brutto contest, propagazione scarsa, pochi operatori al sabato pomeriggio, molti attivi domenica mattina dopo le 10.00 ora locale.

I2WIJ: Il cambio di data è stata una pessima scelta. C'erano più contest in CW tra sabato e domenica che in tutto il resto del mese. Mah! La partecipazione mi è parsa molto inferiore allo scorso anno. Ho partecipato per meno di 10 ore, ma non potevo mancare.

I4JEE: SOAPBOX: Contest con scarsa propagazione e molta confusione in 40 mtr. IL TARA Test RTTY ha causato molta confusione, Splatters, ed altro. Sarebbe stato meglio trovare una altra data per il 40 e 80. Le mie antenne HT18 HY-Gain , RxTx ICOM 775 con filtri .

I5NSR: Anche quest'anno pessima propagazione per i 40mt. dalla zona 5, contest da dimenticare...!

I5NXH: Decisamente non ottime condizioni per la nostra zona. Propagazione lunga e assenza di segnali in 40 Mt. Sarà meglio il prossimo anno.

I8OHQ: contest fatto con 100 watt ed una hf2v dopo un po di anni che non partecipavo buona partecipazione peccato che molti usassero amplificatori, non giustificati visto che si poteva operare fino a 7,200 .

IK0HBN: Con 3 watt ed un pezzo di filo e' stata un'impresa farmi ascoltare. Complimenti vivissimi a tutti coloro che mi hanno "tirato fuori" dal QRM/QRN. Condizioni operative KX1 by Elecraft (3 Watt) antenna Long wire (20 metri a 1,5 metri di altezza) !

IK1DPA: Condizioni di lavoro: Antenna DX-88 HyGain, FT.897D 100w. Ho fatto un po' di attività solo la domenica mattina fino alle ore 13 locali, con qualche pausa. Non ho notato una particolare partecipazione, ma dalla mia posizione cittadina e con la mia antenna, non adatta per un contest come questo, non potevo pretendere più di tanto.

IK1FVO: RTX= JUMA TRX2A SMD KIT HOMEBUILT Antenna=HY-GAIN 5BDQ DIPOLE PC=ASUS EEP1000 MICROKEYER2.

Veramente una lotta con bassa potenza, mi è sembrata buona la partecipazione. Mi sono divertito con il QRP, causa forza maggiore e mancanzadi tempo per approntare lo SHACK in altra postazione... il mio QTH è in fondo ad una valle, comunque ottima riuscita e non mi dovrò scontrare con il buon IK3QAR...HI

IK3QAR: Risultato al di sotto delle aspettative ed al punteggio dell'anno scorso e di 2 anni fa'. Non credo che il motivo sia uno solo, ma certamente come è stato fatto notare da molti c'è stata in generale una minor partecipazione. Anche la concomitanza con altri contest (TARA in RTTY ed il

TAC in CW) non ha sicuramente contribuito a migliorare le cose. Come per le passate edizioni vi e' spesso una certa riluttanza a fare QSY di modo anche da parte di stazioni multi operatore, peccato!. Contest comunque sempre divertente.

IS0LFZ: Scarsa propagazione. Per decine di minuti chiamate senza risposta. Solo domenica alla fine del contest ho avuto un po di PIL-UP con scarsi risultati. Molti sentivano me, ma non sentivo oro. Purtroppo sono stato l'unico ad attivare la provincia (OG). Mi dispiace per i cacciatori di province.

IZ0FVL: Un log modesto ma con 80W di potenza (potenza.... si fa per dire) e una verticale multibanda, non c'e' male! L'importante e' divertirsi e partecipare, per vincere ci penseremo più in là!

Appuntamento per l'edizione 2009 il 12 e 13 dicembre sempre alla stese ore e stesse frequenze.