

CQ MILANO



Notiziario della Sezione A.R.I. di Milano

IQ2MI

notizie storie progetti novità

Milano 29/07/2017



Contest Italia MDXC 28 MHz dalla sezione ARI MI: cronistoria

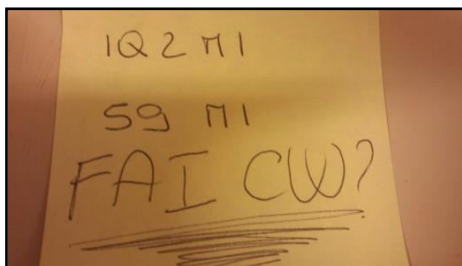
Una calda sera di questa estate mentre mi trovavo presso la sezione ARI di Milano sento il nostro presidente, Marco IW2NUY, che dice :*“Mi piacerebbe fare il Contest Italia MDXC 28 MHz qui dalla sezione come IQ2MI. Qualcuno vuole farlo con me ?”*. Chiedo se posso dare una mano anche io e sono subito a bordo! Scopo della attività è quello di divertirsi, passare qualche ora insieme e sviluppare quindi le nostre relazioni sociali, migliorare la pratica operativa, provare le apparecchiature della stazione radio della sezione, mettersi in gioco per cercare di migliorare alcune cose tecniche, cercare di fare un buon piazzamento nel contest. Così parte la piacevole avventura di un simpatico contest, quello organizzato dal Mediterraneo DX Club che si è tenuto dalle ore 12.00 UTC di Sabato 17 Giugno alle ore 12.00 UTC di Domenica 18 Giugno a cui la stazione di IQ2MI ha partecipato. Tra le attività tecniche che ci si è riproposti di provare durante questa competizione c'era anche quella di usare il “voice keyer” (detto anche *“il chiamatore automatico”* hi) per facilitare il non sgolarsi nei lunghi periodi di chiamate ripetitive a vuoto che avrebbero potuto esserci, provare a usare le chiamate automatiche anche in CW sempre dal programma di gestione, programma che nella fattispecie è l'ottimo QARtest di Paolo IK3QAR, il tutto interfacciato all'RTX1 Yaesu FT-3000. Per fare questo abbiamo contattato Paolo IK3QAR in quanto per l'FT-3000 la funzione di utilizzo del voice keyer non era implementata. Dopo aver trovato i codici CAT da inviare all'RTX e aver informato Paolo sulla possibile implementazione, costui si è subito messo all'opera ed ha realizzato una prima versione Beta che abbiamo testato con successo in sezione qualche settimana prima (e che è stata quindi rilasciata come definitiva subito dopo). Successivamente, in sezione nelle sere antecedenti alla gara, dopo aver installato e configurato i due PC collegati agli RTX e esplorato le possibilità offerte dal voice keyer, abbiamo registrato le chiamate audio, ogni operatore con la sua voce, una più veloce e corta, l'altra più rilassata e lunga. I file audio sono stati tagliati, puliti, equalizzati e memorizzati nelle apposite cartelle del programma pronti per essere richiamati nel momento in cui si voleva fare una chiamata con la propria voce. La funzione faceva sì che l'RTX venisse commutato sull'ingresso della porta USB, il computer commutasse in trasmissione inviando quindi a quella scheda audio l'appropriato file (con il microfono disabilitato) e al termine della registrazione ripristinasse il tutto passando in ricezione. Quindi abbiamo configurato e provato QARtest per usare i suoi comandi da PC per la manipolazione in CW e anche questo ha subito dimostrato grandi flessibilità e comodità in parallelo alle paddle connesse al transceiver. Tutto apposto, ci vediamo sabato mattina, giorno del contest, per il *briefing* finale prima di iniziare la gara. In sezione io, IU2FGB, e Marco, IW2NUY, arriviamo Sabato verso mezzogiorno, accendiamo e



verifichiamo ancora una volta tutto. Mentre attendiamo che arrivino le ore 14 locali, mangiamo un panino e nell'attesa con la stazione ATV della sezione facciamo un simpaticissimo QSO con il collega IW4CPP da Salsomaggiore che arrivava molto bene. Alle 14, antenna inizialmente in direzione Sud, inizia il contest dove gareggiamo come singolo TX multi operatore e

sin da subito si battaglia cercando di collegare il maggior numero di stazioni possibili, il maggior numero di provincie possibile, il maggior numero di stazioni iscritte all' MDXC che valgono come ulteriori moltiplicatori. La propagazione non è male, adatta alla attività che si deve fare, stazioni dal Sud Italia sono ascoltate con segnali oltre S9 e ci passano uguale rapporto reale, arriviamo molto bene. Si collegano anche tanti amici della zona 1, della zona 2 e della zona 3 (Marco li riconosce ancora prima dalla voce che dal nominativo hi) e andiamo avanti a collezionare soddisfazioni. L'attività prosegue bene, tutto quello che

sentiamo riusciamo a collegarlo, qualche stazione arriva meglio con la filare altre invece con la direttiva. Marco IW2NUY, lantissimo, a tutte le stazioni che collega propone di tentare anche il collegamento CW, il tutto, per quelli che acconsentono, con successo! Per non dimenticarsi di tentare anche con la telegrafia appiccichiamo un foglietto sotto al monitor su cui scriviamo anche: "FAI CW?" Arrivano, nel tardo



pomeriggio, anche due aspiranti radioamatori frequentatori del corso per il conseguimento della patente, Vincenzo e Salvo che ci portano una bottiglia di ottimo spumante e paste. Poi trascorrono con noi in Sezione qualche ora mettendosi alla prova come SWL usando un altro degli RTX e antenne disponibili e si divertiranno molto anche loro a cercare di ascoltare le stazioni in aria. Alterniamo momenti in cui si va a caccia

a momenti in cui ci si ferma a chiamare ottenendo in alcune occasioni anche un discreto *pile up* di stazioni che ci rispondono o che si mettono in coda. Verso sera, in un momento in cui le stazioni presenti che si sentivano erano già collegate, decidiamo di fare una pausa e di prenderci una pizza che ci facciamo portare con successivo caffè preso in compagnia dei custodi dei locali che ospitano la Sezione ARI di Milano. Facciamo ancora qualche contatto, poi verso le 22.00 locali, vista anche la propagazione che iniziava a esser tiranna, io decido di tornare a casa per dormire mentre Marco, dopo aver montato la brandina e preparato il sacco a pelo per dormire in sezione, insiste ancora al microfono. Al mattino ci si rivede, porto qualche brioches fresca per ricaricare Marco che ha passato la

notte al caldo e per colazione con il sottoscritto. Arriva poi Emiliano IZ2BKD che si mette al microfono e magicamente si aprono le danze collezionando subito una ottima serie di nuove provincie ancora non collegate. Tutto prosegue alla grande sino al termine del contest.



Le nostre apparecchiature hanno retto benissimo, nel complesso la stazione si è comportata egregiamente, abbiamo rinfrescato la pratica e ci siamo divertiti moltissimo portando in aria il nominativo di IQ2MI sezione ARI di Milano. Il log finale riporta un risultato che ci sembra discreto, 218 collegamenti complessivi

(tra SSB e CW), 91 diverse provincie collegate, uno score complessivo di 307.642 su una attività che è stata complessivamente di 12 ore su 24. Sul sito web di MDXC i log complessivamente ricevuti sono di 262 diverse stazioni. Attendiamo i risultati finali e le classifiche che dovrebbero essere comunicati molto probabilmente prima del mese di Agosto. L'attività è stata molto piacevole sia per gli amici che erano in Sezione sia perché in questo contest italiano capita di sentire tante



stazioni che si conoscono. Sicuramente da ripetere l'anno prossimo sperando di passare questi piacevoli momenti anche insieme ad altri colleghi che questa volta non hanno potuto presenziare e anche con le nuove leve che avranno sicuramente conseguito la loro patente. Ci vediamo presso IQ2MI o ci sentiamo ON AIR !

73! ☺

Rick IU2FGB

Sommaro (Alt-5)					
MODO	QSO	PROV	MDXC	DUP	PUNTI MEDIA
SSB	183	66	83	0	930 5,08
CW	35	25	16	0	179 5,11
TOT	218	91	99	0	1109 5,09
Score: 307.642					



Stefano IK2HKT, Silvano I2YSB e Vinicio IK2CIO al termine della serata nel corso della quale hanno proiettato il filmato della loro ultima DX-pedition TL8TT. I preparativi del rinfresco per i Soci e i graditi ospiti vedono impegnati Marco IW2NUY e Ivan IZ2YJD. TNX!

****** la Sezione resterà chiusa per l'intero mese di agosto ****
riaprirà martedì 5 settembre 2017**

Direttamente via WEB, come ci hai richiesto, ti inviamo questo messaggio aperiodico informativo interno emesso e spedito via rete all'indirizzo da te indicatoci il **29/07/2017** per tutta la comunità Radioamatoriale/SWL/BCL. Per eventuali nuove iscrizioni, variazioni di indirizzo di posta elettronica, cancellazioni, arretrati, **scrivi a: info@arimi.it** Il notiziario è un sistema di comunicazione della **A.R.I.** - Associazione Radioamatori Italiani - **Sezione di Milano** riservato esclusivamente agli iscritti alla mailing-list, il cui contenuto non può essere divulgato a terzi senza espressa autorizzazione dell'A.R.I. Sezione di Milano o dei rispettivi autori; ogni utilizzo o divulgazione difforme di questa mail costituisce violazione della Privacy dell'A.R.I. Sezione di Milano o degli autori ed i responsabili potranno incorrere nelle sanzioni previste dalla Legge. Se vuoi venirci a fare visita, sarai il benvenuto, ti aspettiamo presso il Centro Scolastico di via Giulio Natta 11 - 20151 Milano (fermata Lampugnano - metropolitana linea 1/rossa) tutti i martedì (non festivi) dalle ore 21.00 alle ore 24.00. Se vuoi contattarci telefonicamente ci troverai al numero **02 38009501** (sempre al martedì negli orari citati) oppure se non puoi venirci a trovare, siamo su <http://www.arimi.it>